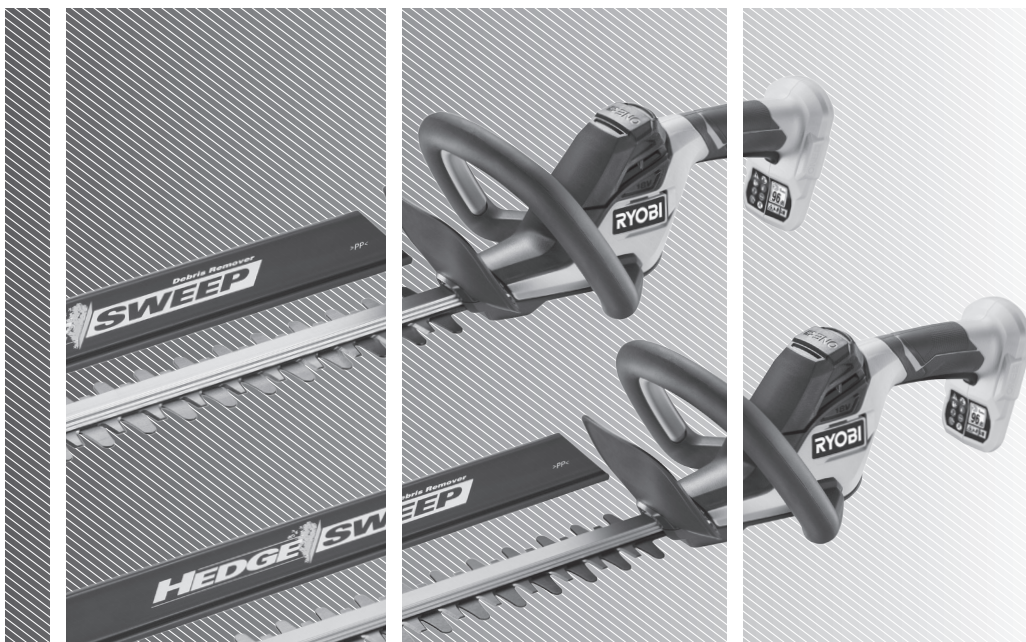


# RYOBI®



EN  
FR  
DE  
ES  
IT  
NL  
PT  
DA  
SV  
FI  
NO  
RU  
PL  
CS  
HU  
RO  
LV  
LT  
ET  
HR  
SL  
SK  
BG  
UK  
TR

## RY18HT45A RY18HT50A



<b>Important!</b>	It is essential that you read the instructions in this manual before assembling, maintaining and operating the product.
<b>Attention!</b>	Il est essentiel que vous lisiez les instructions contenues dans ce manuel avant d'assembler, d'entretenir et d'utiliser le produit.
<b>Achtung!</b>	Es ist wichtig, dass Sie vor Zusammenbau, Wartung und Benutzung des Produktes die Anweisungen in dieser Anleitung lesen.
<b>¡Atención!</b>	Resulta fundamental que lea este manual de instrucciones antes de realizar el montaje, el mantenimiento y de utilizar este producto
<b>Attenzione!</b>	E' importante leggere le istruzioni contenute nel presente manuale prima di montare il prodotto, svolgere le operazioni di manutenzione sullo stesso e metterlo in funzione.
<b>Let op!</b>	Het is van essentieel belang dat u de instructies in deze gebruiksaanwijzing leest voor u het product monteert, onderhoudt en gebruikt.
<b>Atenção!</b>	É fundamental que leia as instruções deste manual antes da montagem, manutenção e operação do aparelho.
<b>OBS!</b>	Det er vigtigt, at man læser instrukserne i denne brugsanvisning, inden man samler, vedligeholder og betjener produktet.
<b>Observera!</b>	Det är viktigt att du läser instruktionerna i manualen före montering, användning och underhåll av produkten.
<b>Huomio!</b>	On tärkeää, että luet tämän käsikirjan ohjeet ennen tuotteen kokoamista, huoltoa ja käyttöä.
<b>Advarsel!</b>	Det er viktig at du leser instruksjonene i denne manualen før sammensetning, vedlikehold og bruk av produktet
<b>Внимание!</b>	Необходимо прочитать инструкции в данном руководстве перед сборкой, обслуживанием и эксплуатацией этого изделия.
<b>Uwaga!</b>	Koniecznie należy przeczytać instrukcje zawarte w tym podręczniku przed montażem, obsługą oraz konserwacją produktu.
<b>Důležité upozornení!</b>	Neinstalujte, neprovádějte údržbu ani nepoužívejte tento výrobek dříve, než si přečtete pokyny uvedené v tomto návodu.
<b>Figyelem!</b>	Fontos, hogy a termék összeszerelése, karbantartása és használata előtt elolvassa a kézikönyvben található utasításokat.
<b>Atenție!</b>	Este esențial să citiți instrucțiunile din acest manual înainte de asamblare, efectuarea întreținerii și operarea produsului.
<b>Uzmanību!</b>	Ir svarīgi izlasīt šīs rokasgrāmatas instrukcijas pirms uzstādīšanas, apkopes un preces darbināšanas.
<b>Dēmesio!</b>	Prieš surenkant, prižiūrint ir naudojant gaminį, būtina perskaityti šiame vadove pateiktus nurodymus.
<b>Tähtis!</b>	Enne masina kokkupaneikut, hooldamist ja kasutama hakkamist tuleb käesolevas juhendis esitatud juhisest kindlasti läbi lugeda.
<b>Upozorenje!</b>	Vrlo je važno da ste prije sklapanja, održavanja i rada s ovim proizvodom pročitali upute u ovom priručniku.
<b>Pomembno!</b>	Pomembno je da pred montažo vzdrževanjem in uporabo tega izdelka preberete navodila v tem priročniku.
<b>Upzornenie!</b>	Je dôležité, aby ste si pred montážou, údržbou a obsluhou produktu prečítili pokyny v tomto návode.
<b>Важно!</b>	Изключително важно е да прочетете инструкциите в настоящото ръководство, преди да преминете към сглобяване, поддръжка или работа с продукта.
<b>Важливо!</b>	Дуже важливо, щоб ви прочитали інструкції в цьому керівництві перед складанням, обслуговуванням та експлуатацією цієї машини.
<b>Önemli!</b>	Ürünü monte etmeden, kullanmadan ve bakımını yapmadan önce bu kılavuzdaki talimatları okumanız önemlidir.

Subject to technical modification | Sous réserve de modifications techniques | Technische Änderungen vorbehalten | Bajo reserva de modificaciones técnicas | Con riserva di eventuali modifiche tecniche | Technische wijzigingen voorbehouden | Com reserva de modificações técnicas | Med forbehold for tekniske ændringer | Med förbehåll för tekniska ändringar | Tekniset muutokset varataan | Med forbehold om tekniske endringer | могут быть внесены технические изменения | Z zastrzeżeniem modyfikacji technicznych | Změny technických údajů vyhrazeny | A műszaki módosítás jogát fenntartjuk | Sub rezerva modificațiilor tehnice | Paturam tiesības mainīt tehniskos raksturlielumus | Pasiliekant teisė daryti techninius pakeitimų | Tehnilised muudatused võimalikud | Podloženo tehničkim promjenama | Tehnične spremembe dopušcene | Právo na technické zmeny je vyhradené | Подлежи на технически модификации | С об'єктом для технических змін | Teknik değişikliği tabidir.

Safety, performance, and dependability have been given top priority in the design of your cordless hedge trimmer.

## INTENDED USE

The cordless hedge trimmer is intended to cut and trim hedges, shrubs, and similar vegetation.

The product is designed for home or domestic use. The product is intended only for outdoor use in dry and well-illuminated conditions.

Do not use the product for any other purpose.

## GENERAL PRODUCT SAFETY WARNINGS

**⚠ WARNING!** Read all safety warnings, instructions, illustrations and specifications provided with this power tool. Failure to follow all instructions listed below may result in electric shock, fire, and/or serious injury.

### Save all warnings and instructions for future reference.

The term "power tool" in the warnings refers to your mains-operated (corded) product or battery-operated (cordless) product.

## WORK AREA SAFETY

- **Keep work area clean and well lit.** Cluttered or dark areas invite accidents.
- **Do not operate power tools in explosive atmospheres, such as in the presence of flammable liquids, gases or dust.** Power tools create sparks which may ignite the dust or fumes.
- **Keep children and bystanders away while operating a power tool.** Distractions can cause you to lose control.

## ELECTRICAL SAFETY

- **Power tool plugs must match the outlet.** Never modify the plug in any way. Do not use any adapter plugs with earthed (grounded) power tools. Unmodified plugs and matching outlets will reduce risk of electric shock.
- **Avoid body contact with earthed or grounded surfaces, such as pipes, radiators, ranges and refrigerators.** There is an increased risk of electric shock if your body is earthed or grounded.
- **Do not expose power tools to rain or wet conditions.** Water entering a power tool will increase the risk of electric shock.
- **Do not abuse the cord.** Never use the cord for carrying, pulling or unplugging the power tool. Keep cord away from heat, oil, sharp edges or moving parts. Damaged or entangled cords increase the risk of electric shock.
- **When operating a power tool outdoors, use an extension cord suitable for outdoor use.** Use of a cord suitable for outdoor use reduces the risk of electric shock.
- **If operating a power tool in a damp location is unavoidable, use a residual current device (RCD) protected supply.** Use of an RCD reduces the risk of electric shock.

## PERSONAL SAFETY

- **Stay alert, watch what you are doing and use common sense when operating a power tool.** Do not use a power tool while you are tired or under the influence of drugs, alcohol or medication. A moment of inattention while operating power tools may result in serious personal injury.
- **Use personal protective equipment. Always wear eye protection.** Protective equipment such as a dust mask, non-skid safety shoes, hard hat or hearing protection used for appropriate conditions will reduce personal injuries.
- **Prevent unintentional starting.** Ensure the switch is in the off-position before connecting to power source and/or battery pack, picking up or carrying the tool. Carrying power tools with your finger on the switch or energising power tools that have the switch on invites accidents.

**or battery pack, picking up or carrying the tool.** Carrying power tools with your finger on the switch or energising power tools that have the switch on invites accidents.

- **Remove any adjusting key or wrench before turning the power tool on.** A wrench or a key left attached to a rotating part of the power tool may result in personal injury.
- **Do not overreach.** Keep proper footing and balance at all times. This enables better control of the power tool in unexpected situations.
- **Dress properly.** Do not wear loose clothing or jewellery. Keep your hair and clothing away from moving parts. Loose clothes, jewellery or long hair can be caught in moving parts.
- **If devices are provided for the connection of dust extraction and collection facilities, ensure these are connected and properly used.** Use of dust collection can reduce dust-related hazards.
- **Do not let familiarity gained from frequent use of tools allow you to become complacent and ignore tool safety principles.** A careless action can cause severe injury within a fraction of a second.

## POWER TOOL USE AND CARE

- **Do not force the power tool.** Use the correct power tool for your application. The correct power tool will do the job better and safer at the rate for which it was designed.
- **Do not use the power tool if the switch does not turn it on and off.** Any power tool that cannot be controlled with the switch is dangerous and must be repaired.
- **Disconnect the plug from the power source and/or remove the battery pack, if detachable, from the power tool before making any adjustments, changing accessories, or storing power tools.** Such preventive safety measures reduce the risk of starting the power tool accidentally.
- **Store idle power tools out of the reach of children and do not allow persons unfamiliar with the power tool or these instructions to operate the power tool.** Power tools are dangerous in the hands of untrained users.
- **Maintain power tools and accessories.** Check for misalignment or binding of moving parts, breakage of parts and any other condition that may affect the power tool's operation. If damaged, have the power tool repaired before use. Many accidents are caused by poorly maintained power tools.
- **Keep cutting tools sharp and clean.** Properly maintained cutting tools with sharp cutting edges are less likely to bind and are easier to control.
- **Use the power tool, accessories and tool bits etc. in accordance with these instructions, taking into account the working conditions and the work to be performed.** Use of the power tool for operations different from those intended could result in a hazardous situation.
- **Keep handles and grasping surfaces dry, clean and free from oil and grease.** Slippery handles and grasping surfaces do not allow for safe handling and control of the tool in unexpected situations.

## BATTERY TOOL USE AND CARE

- **Recharge only with the charger specified by the manufacturer.** A charger that is suitable for one type of battery pack may create a risk of fire when used with another battery pack.
- **Use power tools only with specifically designated battery packs.** Use of any other battery packs may create a risk of injury and fire.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- When battery pack is not in use, keep it away from other metal objects, like paper clips, coins, keys, nails, screws or other small metal objects, that can make a connection from one terminal to another. Shorting the battery terminals together may cause burns or a fire.
- Under abusive conditions, liquid may be ejected from the battery; avoid contact. If contact accidentally occurs, flush with water. If liquid contacts eyes, additionally seek medical help. Liquid ejected from the battery may cause irritation or burns.
- Do not use a battery pack or tool that is damaged or modified. Damaged or modified batteries may exhibit unpredictable behaviour resulting in fire, explosion or risk of injury.
- Do not expose a battery pack or tool to fire or excessive temperature. Exposure to fire or temperature above 130°C may cause explosion.
- Follow all charging instructions and do not charge the battery pack or tool outside the temperature range specified in the instructions. Charging improperly or at temperatures outside the specified range may damage the battery and increase the risk of fire.

## SERVICE

- Have your power tool serviced by a qualified repair person using only identical replacement parts. This will ensure that the safety of the power tool is maintained.
- Never service damaged battery packs. Service of battery packs should only be performed by the manufacturer or authorized service providers.

## CORDLESS HEDGE TRIMMER SAFETY WARNINGS

- Do not use the hedge trimmer in bad weather conditions, especially when there is a risk of lightning. This decreases the risk of being struck by lightning.
- Keep all power cords and cables away from cutting area. Power cords or cables may be hidden in hedges or bushes and can be accidentally cut by the blade.
- Wear ear protection. Adequate protective equipment will reduce the risk of hearing loss.
- Hold the hedge trimmer by insulated gripping surfaces only, because the blade may contact hidden wiring or its own cord. Blades contacting a "live" wire may make exposed metal parts of the hedge trimmer "live" and could give the operator an electric shock.
- Keep all parts of the body away from the blade. Do not remove cut material or hold material to be cut when blades are moving. Blades continue to move after the switch is turned off. A moment of inattention while operating the hedge trimmer may result in serious personal injury.
- When clearing jammed material or servicing the hedge trimmer, make sure all power switches are off and the battery pack is removed or disconnected. Unexpected actuation of the hedge trimmer while clearing jammed material or servicing may result in serious personal injury.
- Carry the hedge trimmer by the handle with the blade stopped and taking care not to operate any power switch. Proper carrying of the hedge trimmer will decrease the risk of inadvertent starting and resultant personal injury from the blades.
- When transporting or storing the hedge trimmer, always use the blade cover. Proper handling of the hedge trimmer will decrease the risk of personal injury from the blades.

## ADDITIONAL SAFETY WARNINGS

- Do not attempt to cut stems or twigs that are larger than the cutting capacity indicated in the specifications table, or are obviously too large to feed into the cutting blade. Use a non-powered hand saw or pruning saw to trim large stems.
- While operating the product, always hold it firmly with both hands by the two handles.
- Inspect the product before each use. Check for loose fasteners. Make sure that all guards and handles are properly and securely attached. Replace any damaged parts before use. Check for battery pack leaks.
- Check the hedges and bushes for foreign objects, such as wire fences and hidden wiring.
- The product must be used only at ground level and not on a ladder or any other unstable support.
- Do not operate the product in poor lighting. The operator requires a clear view of the work area to identify potential hazards.
- The use of hearing protection may restrict the operator's ability to hear warning sounds. Pay particular attention to potential hazards around and inside the working area.
- Turn off the product, and remove the battery pack. Allow both to cool down. Make sure that all moving parts have come to a complete stop:
  - before adjusting the working position of the cutting means
  - before servicing
  - before clearing a blockage
  - before checking, cleaning, or working on the product
  - before changing accessories
  - before leaving the product unattended
  - before checking for damage after striking a foreign object
  - before performing maintenance
  - whenever the product starts to vibrate abnormally
- Do not force the product through heavy shrubbery. This can cause the blades to bind and slow down. If the blades slow down, reduce the pace.
- If the product is dropped, suffers heavy impact, or begins to vibrate abnormally, immediately turn off the product and inspect it for damage or identify the cause of the vibration. Any damage should be properly repaired or replaced by an authorised service centre.
- Operate the product only in temperatures between 0°C and 40°C.
- Store the product in a location where the ambient temperature is between 0°C and 40°C.
- Injuries may be caused, or aggravated, by prolonged use of the product. When using the product for prolonged periods, ensure to take regular breaks.

## ADDITIONAL BATTERY SAFETY WARNINGS

- To reduce the risk of fire, personal injury, and product damage due to a short circuit, never immerse the product, battery pack, or charger in fluid or allow fluid to flow inside them. Corrosive or conductive fluids, such as seawater, certain industrial chemicals, and bleach or bleach-containing products, etc., can cause a short circuit.
- Charge the battery pack in a location where the ambient temperature is between 10°C and 38°C.
- Store the battery pack in a location where the ambient temperature is between 0°C and 20°C.
- Use the battery pack in a location where the ambient temperature is between 0°C and 40°C.

## TRANSPORTATION AND STORAGE

- Turn off the product, remove the battery pack, and allow both to cool down before storing or transporting.
- Remove all foreign materials from the product. Store the product in a cool, dry, and well-ventilated place that is inaccessible to children. For extra safety, store the battery pack separately from the product. Keep the product away from corrosive agents, such as garden chemicals and de-icing salts. Do not store the product outdoors.
- Fit the blade cover before storing the product or during transportation.
- For transportation, secure the product against movement or falling to prevent injury to persons or damage to the product.

## TRANSPORTING LITHIUM BATTERIES

Transport the battery in accordance with local and national provisions and regulations.

Follow all special requirements on packaging and labelling when transporting batteries by a third party. Ensure that no batteries can come in contact with other batteries or conductive materials while in transport by protecting exposed connectors with insulating, non-conductive caps or tape. Do not transport batteries that are cracked or leaking. Check with the forwarding company for further advice.

## MAINTENANCE

- Use only original manufacturer's replacement parts, accessories, and attachments. Failure to do so can cause possible injury, can contribute to poor performance, and may void your warranty.
- Servicing requires extreme care and knowledge and should be performed only by a qualified service technician. Have the product serviced by an authorised service centre only.
- The blades are extremely sharp. To prevent personal injury, exercise extreme caution when cleaning, lubricating, fitting, or removing the blade cover.
- Remove the battery pack before adjusting, maintaining, or cleaning the product.
- You may make adjustments and repairs described in this manual. For other repairs, have the product serviced by an authorised service centre only.
- After each use, clean the body and handles of the product with a soft, dry cloth. Any part that is damaged should be properly repaired or replaced by an authorised service centre.
- After each use, remove the debris from the blades with a stiff brush, and then carefully apply a rust preventative lubricant before refitting the blade cover. Use a rust preventative lubricant spray to apply an even distribution and reduce the risk of personal injury from contact with the blades. For information about a suitable spray product, check with an authorised service centre.
- Check all nuts, bolts, and screws at frequent intervals for proper tightness to ensure that the product is in safe working condition. Any part that is damaged should be properly repaired or replaced by an authorised service centre.

## KNOW YOUR PRODUCT

See page 103.

1. Front trigger
2. Blade guard
3. Front handle
4. Rear handle
5. On/Off trigger
6. Blade
7. HEDGESWEEP debris sweeper
8. Blade cover
9. Operator's manual

## 10. Battery pack

## 11. Charger

## SYMBOLS



Safety alert



Read and understand all instructions before operating the product. Follow all warnings and safety instructions.



Wear eye protection.



Wear ear protection.



Wear non-slip, heavy-duty gloves.



Do not expose the product to rain or damp conditions.



Always hold the product with both hands when operating.



To prevent serious injury, do not touch the cutting blades.



Guaranteed sound power level (RY18HT50A)



Guaranteed sound power level (RY18HT45A)



Beware of thrown or flying objects. Keep all bystanders, especially children and pets, at least 15 m away from the operating area.



Remove the battery pack before starting any work on the product.



Do not dispose of waste batteries, waste electrical and electronic equipment as unsorted municipal waste. Waste batteries and waste electrical and electronic equipment must be collected separately. Waste batteries, waste accumulators, and light sources have to be removed from the equipment. Check with your local authority or retailer for recycling advice and collection point. According to local regulations, retailers may have an obligation to take back waste batteries and waste electrical and electronic equipment free of charge. Your contribution to the reuse and recycling of waste batteries and waste electrical and electronic equipment helps to reduce the demand of raw materials. Waste batteries, in particular containing lithium, and waste electrical and electronic equipment contain valuable and recyclable materials, which can adversely impact the environment and the human health if not disposed of in an environmentally compatible manner. Delete personal data from waste equipment, if any.

EN  
FR  
DE  
ES  
IT  
NL  
PT  
DA  
SV  
FI  
NO  
RU  
PL  
CS  
HU  
RO  
LV  
LT  
ET  
HR  
SL  
SK  
BG  
UK  
TR

Lors de la conception du taille-haies sans fil, l'accent a été mis sur la sécurité, la performance et la fiabilité.

## UTILISATION PRÉVUE

Le taille-haies sans fil est destiné à la coupe et à la taille des buissons, des arbustes et de végétaux similaires.

Ce produit est destiné à un usage domestique ou privé. Le produit est uniquement conçu pour une utilisation en extérieur, dans des conditions sèches et bien éclairées.

Utilisez ce produit pour aucun autre travail.

## AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ GÉNÉRAUX CONCERNANT LE PRODUIT

**AVERTISSEMENT !** Lisez l'ensemble des avertissements, instructions, illustrations et spécifications relatifs à la sécurité fournis avec ce produit. Le non-respect des instructions présentées ci-après peut entraîner des accidents tels que des incendies, des décharges électriques et/ou des blessures corporelles graves.

### Bien garder tous les avertissements et instructions.

Dans les avertissements, l'expression « outil électrique » fait référence au produit alimenté sur le secteur (à fil) ou sur batterie (sans fil).

## SÉCURITÉ DANS LA ZONE DE TRAVAIL

- **Maintenez l'endroit de travail propre et bien éclairé.** Un lieu de travail en désordre ou mal éclairé augmente le risque d'accidents.
- **N'utilisez pas l'outil électroportatif dans un environnement présentant des risques d'explosion et où se trouvent des liquides, des gaz ou poussières inflammables.** Les outils électroportatifs génèrent des étincelles risquant d'enflammer les poussières ou les vapeurs.
- **Tenez les enfants et autres personnes éloignés durant l'utilisation de l'outil électroportatif.** En cas d'inattention vous risquez de perdre le contrôle sur l'appareil.

## SÉCURITÉ RELATIVE AU SYSTÈME ÉLECTRIQUE

- **La fiche de secteur de l'outil électroportatif doit être appropriée à la prise de courant.** Ne modifiez en aucun cas la fiche. N'utilisez pas de fiches d'adaptateur avec des outils électriques avec mise à la terre. Les fiches non modifiées et les prises de courant appropriées réduisent le risque de décharge électrique.
- **Évitez le contact physique avec des surfaces mises à la terre tels que tuyaux, radiateurs, fours et réfrigérateurs.** Il y a un risque élevé de choc électrique au cas où votre corps serait relié à la terre.
- **Ne pas exposer l'outil électroportatif à la pluie ou à l'humidité.** La pénétration d'eau dans un outil électroportatif augmente le risque d'un choc électrique.
- **Ne malmenez pas le câble d'alimentation.** Ne jamais utiliser le cordon pour porter, tirer ou débrancher l'outil. Maintenir le câble éloigné des sources de chaleur, des parties grasses, des bords tranchants ou des parties de l'appareil en rotation. Un cable endommagé ou torsadé augmente le risque d'un choc électrique.
- **Au cas où l'outil électroportatif serait utilisé à l'extérieur, utiliser une rallonge appropriée pour les applications extérieures.** L'utilisation d'une rallonge électrique appropriée pour les applications extérieures réduit le risque d'un choc électrique.

- **Si une utilisation de l'outil électroportatif dans un environnement humide ne peut pas être évitée, utiliser un disjoncteur différentiel.** Un disjoncteur différentiel réduit le risque d'un choc électrique.

## SÉCURITÉ DES PERSONNES

- **Rester vigilant, surveiller ce que vous faites.** Faire preuve de bon sens en utilisant l'outil électroportatif. Ne pas utiliser un outil électroportatif lorsqu'on est fatigué ou après avoir consommé de l'alcool, des drogues ou avoir pris des médicaments. Un moment d'inattention lors de l'utilisation de l'outil électroportatif peut entraîner de graves blessures sur les personnes.
- **Porter des équipements de protection.** Porter toujours des lunettes de protection. Le fait de porter des équipements de protection personnels tels que masque anti-poussière, chaussures de sécurité antidérapantes, casque de protection ou protection acoustique suivant le travail à effectuer avec l'outil électroportatif, réduit le risque de blessures.
- **Eviter toute mise en service accidentelle.** Assurez-vous que l'interrupteur est en position "arrêt" avant la connexion au secteur et/ou l'insertion de la batterie, ainsi qu'avant de saisir ou de transporter l'outil. Le transport d'un outil électrique avec votre doigt sur l'interrupteur ou la mise sous tension d'un outil dont l'interrupteur est en position "marche" est propice aux accidents.
- **Enlever tout outil de réglage ou toute clé avant de mettre l'outil électroportatif en fonctionnement.** Une clé ou un outil se trouvant sur une partie en rotation peut causer des blessures. Le fait de porter l'outil électroportatif avec le doigt sur l'interrupteur ou de le brancher sur la source de courant lorsque l'outil électroportatif est en fonctionnement, peut entraîner des accidents.
- **Ne pas se précipiter.** Gardez une position et un équilibre adaptés à tout moment. Cela permet un meilleur contrôle de l'outil dans des situations inattendues.
- **Portez des vêtements appropriés.** Ne pas porter de vêtements amples ni de bijoux. Tenir vos cheveux et vos vêtements à l'écart des pièces en mouvement. Des vêtements amples, des bijoux ou des cheveux longs peuvent être happés par des pièces en mouvement.
- **Si des dispositifs servant à aspirer ou à recueillir les poussières doivent être utilisés, vérifier que ceux-ci soient effectivement raccordés et qu'ils sont correctement utilisés.** L'utilisation d'un dispositif d'aspiration des poussières peut réduire les dangers dus aux poussières.
- **Ne pas relâcher sa vigilance en cas d'utilisation fréquente de certains outils et ne pas ignorer les principes de sécurité des outils.** Une action imprudente peut entraîner de graves blessures en une fraction de seconde.

## UTILISATION ET EMPLOI SOIGNEUX D'OUTILS ÉLECTROPORTATIFS

- **Ne pas surcharger l'appareil.** Utiliser l'outil électroportatif approprié au travail à effectuer. Avec l'outil électroportatif approprié, vous travaillerez mieux et avec plus de sécurité à la vitesse pour laquelle il est prévu.
- **Ne pas utiliser un outil électroportatif dont l'interrupteur est défectueux.** Tout outil qui ne peut

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

pas être commandé par l'interrupteur est dangereux et il faut le réparer.

- **Retirer la fiche de la prise de courant et/ou enlever l'accu avant d'effectuer des réglages sur l'appareil, de changer les accessoires, ou de ranger l'appareil.** Cette mesure de précaution empêche une mise en fonctionnement de l'outil électroportatif par mégarde.
- **Conserver les outils à l'arrêt hors de la portée des enfants et ne pas permettre à des personnes ne connaissant pas l'outil ou les présentes instructions de le faire fonctionner.** Les outils sont dangereux entre les mains d'utilisateurs novices.
- **Entretien les accessoires et les outils électriques.** Vérifier que les parties en mouvement fonctionnent correctement et qu'elles ne soient pas coincées, et contrôler si des parties sont cassées ou endommagées de telle sorte que le bon fonctionnement de l'outil électroportatif s'en trouve entravé. Faire réparer ces parties endommagées avant d'utiliser l'appareil. De nombreux accidents sont dus à des outils électroportatifs mal entretenus.
- **Maintenir les outils de coupe aiguisés et propres.** Des outils soigneusement entretenus avec des bords tranchants bien aiguisés se coinent moins souvent et peuvent être guidés plus facilement.
- **Utiliser l'outil, les accessoires et les lames etc., conformément à ces instructions, en tenant compte des conditions de travail et du travail à réaliser.** L'utilisation des outils électroportatifs à d'autres fins que celles prévues peut entraîner des situations dangereuses.
- **Gardez les poignées et les surfaces de préhension sèches, propres et exemptes d'huile et de graisse.** Des poignées et des surfaces de préhension glissantes ne permettent pas une manipulation et un contrôle de l'outil en toute sécurité en cas de situation imprévue.

#### UTILISATION ET EMPLOI SOIGNEUX DES OUTILS ÉLECTRIQUES SANS FIL

- **Ne chargez les blocs de batteries que dans des chargeurs recommandés par le fabricant.** Un chargeur approprié à un type spécifique de batterie peut engendrer un risque d'incendie lorsqu'il est utilisé avec une autre batterie.
- **Dans les outils électriques, n'utilisez que les blocs de batteries spécialement prévus pour ceux-ci.** L'utilisation de tout autre bloc de batterie peut entraîner des blessures et des risques d'incendie.
- **Lorsqu'un bloc de batterie n'est pas utilisé, le maintenir à l'écart de tout autre objet métallique, par exemple trombones, pièces de monnaie, clés, clous, vis ou autres objets de petite taille qui peuvent donner lieu à une connexion d'une borne à une autre.** Un court-circuit entre les contacts de batterie peut provoquer des brûlures ou un incendie.
- **En cas d'utilisation abusive, du liquide peut sortir du bloc de batterie.** Évitez tout contact avec ce liquide. En cas de contact accidentel, rincez soigneusement avec de l'eau. Si du liquide entre en contact avec les yeux, consultez immédiatement un médecin. Le liquide qui sort du bloc de batterie peut entraîner des irritations de la peau ou causer des brûlures.
- **Ne pas utiliser un outil ou un pack de batterie endommagé ou modifié.** Des batteries endommagées

ou modifiées peuvent présenter un comportement imprévisible pouvant causer un incendie, une explosion ou un risque de blessure.

- **Ne pas exposer un outil ou un pack de batterie au feu ou à des températures excessives.** L'exposition au feu ou à des températures supérieures à 130 °C peut provoquer une explosion.
- **Suivre toutes les instructions de chargement et ne pas charger l'outil ou le pack de batterie en dehors de la plage de températures spécifiée dans les instructions.** Un chargement incorrect ou à des températures en dehors de la plage spécifiée peut endommager la batterie et augmenter le risque d'incendie.

#### TRAVAUX D'ENTRETIEN

- **Ne faire réparer l'outil électroportatif que par un personnel qualifié et seulement avec des pièces de recharge d'origine.** Ceci permet d'assurer la sécurité de l'appareil.
- **Ne jamais procéder à l'entretien des packs de batterie endommagés.** L'entretien des packs de batterie ne peut être effectué que par le fabricant ou des prestataires agréés.

#### AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ CONCERNANT LE TAILLE-HAIES SANS FIL

- **Ne pas utiliser le taille-haies si les conditions météorologiques sont défavorables, tout particulièrement en cas de risque de foudre.** Ceci réduit le risque d'être frappé par la foudre.
- **Tenir l'ensemble des cordons d'alimentation et des câbles à l'écart de la zone de coupe.** Des câbles ou des cordons d'alimentation cachés dans des haies ou des buissons pourraient être accidentellement coupés par la lame.
- **Portez une protection auditive.** Un équipement de protection adéquat réduira le risque de perte auditive.
- **Tenez le taille-haie uniquement au niveau des surfaces de saisie isolées.** Sa lame pourrait entrer en contact avec des branchements dissimulés ou son propre cordon. Le contact entre les lames et un fil sous tension peut rendre conductrices les parties métalliques exposées du taille-haies et envoyer une décharge électrique à l'opérateur.
- **Tenir toutes les parties du corps à l'écart de la lame.** Ne tentez pas de retirer des matériaux coupés ou de maintenir un élément à couper lorsque les lames sont en mouvement. Les lames continuent à tourner une fois le moteur éteint. Un moment d'inattention lors de l'utilisation du produit peut provoquer de graves blessures.
- **Lors du retrait de matériaux coincés ou de l'entretien du taille-haie, assurez-vous que tous les interrupteurs d'alimentation sont éteints et que la batterie est retirée ou déconnectée.** Un actionnement inattendu du taille-haie lors du dégagement d'obstructions ou de l'entretien pourrait provoquer de graves blessures.
- **Porter le taille-haie par la poignée, avec la lame éteinte et en prenant soin de ne pas appuyer sur aucun interrupteur.** Un transport correct du taille-haies réduira le risque de démarrage accidentel pouvant entraîner des blessures causées par les lames.

- Lors du transport et du stockage du taille-haies, toujours installer le cache-lame.** Une manipulation correcte du taille-haies réduira le risque de blessures causées par les lames.

## INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ ADDITIONNELLES

- Ne pas essayer de couper des branches ou des tiges d'une épaisseur supérieure à la capacité indiquée dans le tableau des spécifications, ou qui sont visiblement trop larges pour la lame de coupe. Coupez les grosses branches à l'aide d'une scie à main ou d'un élagueur.
- Lorsque vous utilisez le produit, tenez-le toujours fermement des deux mains par ses deux poignées.
- Vérifiez la machine avant chaque utilisation. Vérifiez que les fixations sont bien serrées. Assurez-vous que toutes les protections et poignées sont correctement et solidement fixées. Remplacez toute pièce endommagée avant utilisation. Vérifiez l'absence de fuite du pack batterie.
- Chercher les objets cachés dans les haies et les buissons, tels que les barbelés et les branchements dissimulés.
- Le produit ne doit être utilisé qu'au niveau du sol et jamais sur une échelle ou un support instable, quel qu'il soit.
- Ne faites pas fonctionner le produit sous un mauvais éclairage. L'opérateur doit avoir une bonne vue d'ensemble de la zone de travail pour identifier les dangers éventuels.
- L'utilisation d'une protection auditive peut limiter la capacité de l'opérateur à entendre les signaux d'avertissement. Faites particulièrement attention aux dangers éventuels dans la zone de travail et à ses alentours.
- Éteindre l'appareil et retirer le bloc batterie. Laissez les deux refroidir. Assurez-vous que tous les éléments en mouvement se sont bien arrêtés :
  - avant d'ajuster la position de fonctionnement des éléments coupants
  - avant entretien
  - avant de retirer une obstruction
  - avant de travailler sur le produit, de le vérifier ou de le nettoyer
  - avant de changer les accessoires
  - avant de laisser le produit sans surveillance
  - avant de vérifier l'absence de dommage après avoir heurté un objet
  - avant de procéder à la maintenance
  - si le produit se met à vibrer de façon anormale
- Ne pas forcer le produit dans des buissons épais. Les lames pourraient forcer et ralentir. Si les lames ralentissent, réduisez votre vitesse de progression.
- Si le produit est tombé, a subi un choc important ou se met à vibrer de façon anormale, arrêtez-le immédiatement et recherchez les dommages éventuels ou identifiez la cause des vibrations. Toute pièce endommagée doit être correctement remplacée ou réparée par un centre de service agréé.
- Utilisez le produit uniquement à des températures comprises entre 0 et 40 °C.
- Stockez le produit à un endroit dont la température ambiante est comprise entre 0 et 40 °C.

- L'utilisation prolongée d'un outil est susceptible de provoquer ou d'aggraver des blessures. Lorsque vous utilisez le produit pendant de longues périodes, assurez-vous de faire des pauses régulières.

## MISES EN GARDE DE SÉCURITÉ SUPPLÉMENTAIRES CONCERNANT LA BATTERIE

- Pour réduire le risque d'incendie, de blessures corporelles et de dommages causés par un court-circuit, n'immergez jamais le produit, la batterie ou le chargeur dans un liquide et ne laissez jamais de liquide pénétrer dans aucun d'entre eux. Les fluides corrosifs ou conducteurs, tels que l'eau de mer, certains produits chimiques industriels, les produits de blanchiment ou contenant des agents de blanchiment etc. peuvent provoquer un court-circuit.
- Rechargez le bloc de batterie à un endroit où la température ambiante est comprise entre 10 et 38 °C.
- Remisez le bloc de batterie à un endroit où la température ambiante est comprise entre 0 et 20 °C.
- Utiliser le bloc-batterie à un endroit où la température ambiante est comprise entre 0 et 40 °C.

## TRANSPORT ET STOCKAGE

- Mettez l'appareil hors tension, retirez le bloc-batterie et laissez-le refroidir avant de le ranger ou de le transporter.
- Débarrassez l'appareil de tous les corps étrangers. Rangez le produit dans un endroit sec, bien aéré et hors de portée des enfants. Pour plus de sécurité, rangez la batterie séparément du produit. Tenez le produit à l'écart des agents corrosifs tels que les produits chimiques pour le jardin et les sels de dégivrage. Ne rangez pas ranger le produit à l'extérieur.
- Placer le protège-lame avant de ranger le produit ou pendant le transport.
- Pour le transport, attachez le produit pour l'empêcher de bouger ou de tomber, afin d'éviter toute blessure et tout dommage matériel.

## TRANSPORT DES BATTERIES AU LITHIUM

Transportez les batteries en conformité avec les dispositions et règlements locaux et nationaux.

Respectez toutes les exigences légales particulières concernant l'emballage et l'étiquetage des batteries lorsque vous confiez leur transport à un tiers. Assurez-vous qu'aucune batterie ne puisse entrer en contact avec une autre batterie ou avec des matériaux conducteurs lors de son transport en isolant les bornes électriques avec du ruban adhésif ou des capuchons isolants non conducteurs. Ne transportez pas une batterie qui serait fendue ou qui fuirait. Demandez conseil au transporteur pour de plus amples informations.

## ENTRETIEN

- N'utilisez que des pièces détachées et des accessoires d'origine constructeur. Le non respect de cette précaution peut entraîner de mauvaises performances, des blessures, et annuler votre garantie.
- Les réparations demandent un soin et des connaissances extrêmes et ne doivent être effectuées que par un technicien de service qualifié. Confiez l'entretien du produit à un centre de service agréé.

- Les lames sont extrêmement coupantes. Pour éviter toute blessure, faire preuve d'extrême prudence lors du nettoyage, du graissage, de l'installation ou du retrait du cache-lame.
- Retirer la batterie avant de régler, réaliser l'entretien ou nettoyer le produit.
- Vous pouvez effectuer les réglages et réparations décrits dans ce manuel. Pour les autres réparations, adressez-vous uniquement à un centre d'entretien agréé.
- Après chaque utilisation, utilisez un chiffon propre et sec pour nettoyer le corps et les poignées du produit. Toute pièce endommagée doit être correctement remplacée ou réparée par un centre de service agréé.
- Après chaque utilisation, retirer les débris des lames avec une brosse dure, puis appliquer soigneusement un lubrifiant antirouille avant de replacer le protège-lame. Pour une distribution régulière et pour réduire le risque de blessure lié au contact avec les lames, utilisez un spray de lubrifiant anti-rouille. Pour obtenir des informations sur un aérosol adapté, contactez votre centre de service agréé local.
- Vérifiez régulièrement le bon serrage des écrous, vis et boulons pour vous assurer que le produit soit toujours en bon état de fonctionnement. Toute pièce endommagée doit être correctement remplacée ou réparée par un centre de service agréé.

## APPRENEZ À CONNAÎTRE VOTRE PRODUIT

Voir page 103.

1. Déclencheur avant
2. Protection de la lame
3. Poignée avant
4. Poignée arrière
5. Gâchette Marche/Arrêt
6. Lame
7. Déflecteur de débris HEDGESWEEP
8. Couvre-lame
9. Manuel utilisateur
10. Bloc de batterie
11. Chargeur

## SYMBOLES



Alerte de sécurité



Lisez et comprenez toutes les instructions avant d'utiliser le produit. Respectez l'ensemble des avertissements et consignes de sécurité.



Portez une protection oculaire.



Portez une protection auditive.



Portez des gants de protection résistants et antidérapants.



Ne pas exposer à la pluie ou à des conditions humides.



Toujours tenir le produit avec les deux mains lors de son utilisation.



Ne touchez pas les lames afin d'éviter toute blessure grave.



Niveau de puissance sonore garanti (RY18HT50A)



Niveau de puissance sonore garanti (RY18HT45A)



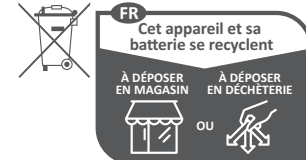
Prenez garde à la projection d'objets au sol et dans les airs. Gardez tous les passants, en particulier les enfants et les animaux, éloignés d'au moins 15 m de la zone de travail.



Retirez le bloc de batterie avant de commencer un quelconque travail sur le produit.



Ne jetez pas les batteries et les équipements électriques et électroniques usagés parmi les déchets municipaux non triés. Les batteries et les équipements électriques et électroniques usagés doivent être collectés séparément. Les batteries, accumulateurs et sources lumineuses usagés doivent être retirés de l'équipement. Pour obtenir des conseils en matière de recyclage et de points de collecte, se renseigner auprès des autorités locales ou du détaillant. Selon les réglementations locales, les détaillants peuvent avoir l'obligation de récupérer gratuitement les batteries et les équipements électriques et électroniques usagés. Votre contribution à la réutilisation et au recyclage des batteries et équipements électriques et électroniques usagés permet de réduire la demande en matières premières. Les batteries, notamment celles qui contiennent du lithium, ainsi que les équipements électriques et électroniques usagés comportent des matériaux précieux et recyclables, qui peuvent avoir un impact négatif sur l'environnement et la santé humaine s'ils ne sont pas éliminés de manière respectueuse de l'environnement. Supprimer les données personnelles de l'équipement usagé, le cas échéant.



Points de collecte sur [www.quefairedesdechets.fr](http://www.quefairedesdechets.fr)

Sicherheit, Leistung und Zuverlässigkeit hatten oberste Priorität bei der Entwicklung Ihrer Akku-Heckenschere.

## BESTIMMUNGSGEMÄSSE VERWENDUNG

Die Akku-Heckenschere ist zum Schneiden und Trimmen von Hecken, Sträuchern und ähnlichen Gewächsen bestimmt.

Dieses Produkt wurde für den Hausgebrauch entwickelt. Das Produkt ist nur für die Verwendung im Freien unter trockenen und gut beleuchteten Bedingungen bestimmt.

Das Produkt darf zu keinen anderen Zwecken verwendet werden.

## ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE ZUM GERÄT

**⚠️ WARENUNG!** Lesen Sie aufmerksam alle mit diesem Werkzeug gelieferten Warnungen, Anweisungen und Spezifikationen, beziehen Sie sich auf die Illustrationen. Die Nichtbeachtung der weiter unten aufgeführten Anweisungen kann Unfälle wie Brände, Elektroschocks und/oder schwere Körperverletzungen zur Folge haben.

**Bewahren Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen für die Zukunft auf.**

Der Begriff „Elektrowerkzeug“ in den Warnhinweisen bezieht sich auf Ihr über einen Stromanschluss (mit Stromkabel) oder mit einem Akku (kabellos) betriebenes Gerät.

## ARBEITSPLATZSICHERHEIT

- Halten Sie Ihren Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet. Unordnung oder unbeleuchtete Arbeitsbereiche können zu Unfällen führen.
- Arbeiten Sie mit dem Elektrowerkzeug nicht in explosionsgefährdeten Umgebungen, in der sich brennbare Flüssigkeiten, Gase oder Stäube befinden. Elektrowerkzeuge erzeugen Funken, die den Staub oder die Dämpfe entzünden können.
- Halten Sie Kinder und andere Personen während der Benutzung des Elektrowerkzeugs fern. Bei Ablenkung können Sie die Kontrolle über das Gerät verlieren.

## ELEKTRISCHE SICHERHEIT

- Der Anschlussstecker des Elektrowerkzeuges muss in die Steckdose passen. Der Stecker darf in keiner Weise verändert werden. Verwenden Sie keine Adapterstecker gemeinsam mit schutzgeerdeten Elektrowerkzeugen. Unveränderte Stecker und passende Steckdosen verringern das Risiko eines elektrischen Schläges.
- Vermeiden Sie Körperkontakt mit geerdeten Oberflächen wie von Rohren, Heizungen, Herden und Kühlchränken. Es besteht ein erhöhtes Risiko durch elektrischen Schlag, wenn Ihr Körper geerdet ist.
- Halten Sie Elektrowerkzeuge von Regen oder Nässe fern. Das Eindringen von Wasser in ein Elektrowerkzeug erhöht das Risiko eines elektrischen Schläges.
- Das Stromkabel nicht überstrapazieren. Verwenden Sie das Kabel niemals, um das Werkzeug damit zur tragen, zu ziehen oder den Stecker aus der Steckdose zu ziehen. Halten Sie das Kabel fern von Hitze, Öl, scharfen Kanten oder sich bewegenden Geräte Teilen. Beschädigte oder verwickelte Kabel erhöhen das Risiko eines elektrischen Schläges.
- Wenn Sie mit einem Elektrowerkzeug im Freien arbeiten, verwenden Sie nur Verlängerungskabel, die auch für den Außenbereich geeignet sind. Die Anwendung eines für den Außenbereich geeigneten

Verlängerungskabels verringert das Risiko eines elektrischen Schläges.

- Wenn der Betrieb des Elektrowerkzeuges in feuchter Umgebung nicht vermeidbar ist, verwenden Sie einen Fehlerstromschutzschalter. Der Einsatz eines Fehlerstromschutzschalters vermindert das Risiko eines elektrischen Schläges.

## SICHERHEIT VON PERSONEN

- Seien Sie aufmerksam, achten Sie darauf, was Sie tun und gehen Sie mit Vernunft an die Arbeit mit einem Elektrowerkzeug. Benutzen Sie kein Elektrowerkzeug, wenn Sie müde sind oder unter dem Einfluss von Drogen, Alkohol oder Medikamenten stehen. Ein Moment der Unachtsamkeit beim Gebrauch des Elektrowerkzeuges kann zu ernsthaften Verletzungen führen.
- Benutzen Sie eine persönliche Schutzausrüstung. Immer eine Schutzbrille. Das Tragen persönlicher Schutzausrüstung, wie Staubmaske, rutschfeste Sicherheitsschuhe, Schutzhelm oder Gehörschutz, je nach Art und Einsatz des Elektrowerkzeuges, verringert das Risiko von Verletzungen.
- Vermeiden Sie eine unbeabsichtigte Inbetriebnahme. Vergewissern Sie sich, dass das Elektrowerkzeug ausgeschaltet ist, bevor Sie es an die Stromversorgung und/oder den Akkupack anschließen, es aufnehmen oder tragen. Das Tragen von Elektrowerkzeugen mit dem Finger am Schalter bzw. von an das Stromversorgung angeschlossenen Elektrowerkzeugen bei eingeschaltetem Schalter kann zu Unfällen führen.
- Entfernen Sie Einstellwerkzeuge oder Schraubenschlüssel, bevor Sie das Elektrowerkzeug einschalten. Ein Werkzeug oder Schlüssel, der sich in einem drehenden Geräteteil befindet, kann zu Verletzungen führen.
- Vermeiden Sie eine abnormale Körperhaltung. Sorgen Sie für einen sicheren Stand und halten Sie jederzeit das Gleichgewicht. Dadurch können Sie das Elektrowerkzeug in unerwarteten Situationen besser kontrollieren.
- Tragen Sie geeignete Kleidung. Tragen Sie keine locker sitzende Kleidung oder Schmuck. Halten Sie Ihr Haar und Ihre Kleidung von beweglichen Teilen fern. Lockere Kleidung, Schmuck oder lange Haare können von sich bewegenden Teilen erfasst werden.
- Wenn Staubabsaug- und -auffangeinrichtungen montiert werden können, vergewissern Sie sich, dass diese angeschlossen sind und richtig verwendet werden. Verwendung einer Staubabsaugung kann Gefährdungen durch Staub verringern.
- Wiegen Sie sich nicht in falscher Sicherheit und setzen Sie sich nicht über die Sicherheitsregeln für Elektrowerkzeuge hinweg, auch wenn sie nach vielfachem Gebrauch mit dem Elektrowerkzeug vertraut sind. Eine unvorsichtige Aktion kann in einem Sekundenbruchteil eine schwere Verletzung verursachen.

## VERWENDUNG UND BEHANDLUNG DES ELEKTROWERKZEUGES

- Überlasten Sie das Gerät nicht. Verwenden Sie für Ihre Arbeit das dafür bestimmte Elektrowerkzeug.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- Mit dem passenden Elektrowerkzeug arbeiten Sie besser und sicherer im angegebenen Leistungsbereich.
- **Benutzen Sie kein Elektrowerkzeug, dessen Schalter defekt ist.** Ein Elektrowerkzeug, das sich nicht mehr ein- oder ausschalten lässt, ist gefährlich und muss repariert werden.
  - **Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose und/oder entfernen Sie den Akkupack, bevor Sie Geräteeinstellungen vornehmen, Zubehörteile wechseln oder das Gerät weglegen.** Diese Vorsichtsmaßnahme verhindert den unbeabsichtigten Start des Elektrowerkzeugs.
  - **Wahren Sie unbenutzte Elektrowerkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern auf.** Lassen Sie Personen das Gerät nicht benutzen, die mit diesem nicht vertraut sind oder diese Anweisungen nicht gelesen haben. Elektrowerkzeuge sind gefährlich, wenn sie von unerfahrenen Personen benutzt werden.
  - **Warten Sie Elektrowerkzeuge und das Zubehör.** Kontrollieren Sie, ob bewegliche Teile einwandfrei funktionieren und nicht klemmen, ob Teile gebrochen oder so beschädigt sind, dass die Funktion des Elektrowerkzeuges beeinträchtigt ist. Lassen Sie beschädigte Teile vor dem Einsatz des Gerätes reparieren. Viele Unfälle haben ihre Ursache in schlecht gewarteten Elektrowerkzeugen.
  - **Halten Sie Schneidwerkzeuge scharf und sauber.** Sorgfältig gepflegte Schneidwerkzeuge mit scharfen Schneidkanten verklemmen sich weniger und sind leichter zu führen.
  - **Verwenden Sie Elektrowerkzeug, Zubehör, Einsatzwerkzeuge usw. entsprechend diesen Anweisungen.** Berücksichtigen Sie dabei die Arbeitsbedingungen und die auszuführende Tätigkeit. Der Gebrauch von Elektrowerkzeugen für andere als die vorgesehenen Anwendungen kann zu gefährlichen Situationen führen.
  - **Halten Sie die Griffe und Griffflächen trocken, sauber und frei von Öl und Schmierstoffen.** Rutschige Griffe und Griffflächen verhindern die sichere Bedienung und Kontrolle des Werkzeugs in unerwarteten Situationen.
- VERWENDUNG UND BEHANDLUNG DES AKKUWERKZEUGES**
- **Laden Sie die Akkus nur in Ladegeräten auf, die vom Hersteller empfohlen werden.** Für ein Ladegerät, das für eine bestimmte Art von Akkupacks geeignet ist, besteht Brandgefahr, wenn es mit anderen Akkupacks verwendet wird.
  - **Verwenden Sie nur die dafür vorgesehenen Akkupacks in den Elektrowerkzeugen.** Der Gebrauch von anderen Akkupacks kann zu Verletzungen und Brandgefahr führen.
  - **Halten Sie den nicht benutzten Akkupack fern von Büroklammern, Münzen, Schlüsseln, Nägeln, Schrauben oder anderen kleinen Metallgegenständen, die eine Überbrückung der Kontakte verursachen könnten.** Ein Kurzschluss zwischen den Akkukontakten kann Verbrennungen oder Feuer zur Folge haben.
  - **Bei falscher Anwendung kann Flüssigkeit aus dem Akku austreten; vermeiden Sie den Kontakt damit.** Bei zufälligem Kontakt mit Wasser abspülen. Suchen Sie außerdem medizinische Hilfe auf, falls

- die Flüssigkeit in die Augen gerät.** Austretende Akkuflüssigkeit kann zu Hautreizungen oder Verbrennungen führen.
- **Verwenden Sie keinen beschädigten oder modifizierten Akkupack oder Werkzeuge.** Beschädigte oder modifizierte Akkus können zu unvorhersehbaren Reaktionen führen, was zu Feuer, Explosion oder Verletzungsgefahr führt.
  - **Setzen Sie Akkupacks oder Werkzeuge nicht Feuer oder zu hohen Temperaturen aus.** Feuereinwirkung oder Temperaturen über 130° C können zu einer Explosion führen.
  - **Befolgen Sie alle Ladeanweisungen und laden Sie den Akkupack nicht außerhalb des in der Anleitung angegebenen Temperaturbereichs auf.** Bei unsachgemäßer Aufladung oder Aufladung bei Temperaturen außerhalb des angegebenen Bereichs kann der Akku beschädigt und das Brandrisiko erhöht werden.
- SERVICE**
- **Lassen Sie Ihr Elektrowerkzeug nur von qualifiziertem Fachpersonal und nur mit Original-Ersatzteilen reparieren.** Damit wird sichergestellt, dass die Sicherheit des Elektrowerkzeugs erhalten bleibt.
  - **Warten Sie niemals beschädigte Akkupacks.** Sämtliche Wartung von Akkupacks sollte nur durch den Hersteller oder bevollmächtigte Kundendienststellen erfolgen.
- SICHERHEITSHINWEISE FÜR DIE AKKU-HECKENSCHERE**
- **Nutzen Sie die Heckenschere nicht bei schlechtem Wetter, vor allem nicht bei Gewittergefahr.** Dies verringert das Risiko, von einem Blitz getroffen zu werden.
  - **Halten Sie alle Stromkabel aus dem Schneidebereich fern.** Stromkabel können in Hecken oder Gebüschen verborgen sein und versehentlich mit dem Messer durchtrennt werden.
  - **Tragen Sie einen Gehörschutz.** Geeignete Schutzausrüstung reduziert das Risiko von Hörverlust.
  - **Halten Sie die Heckenschere ausschließlich an den isolierten Greifflächen, da die Messer verborgene Verkabelung oder das Kabel der Heckenschere berühren können.** Wenn die Messer Kontakt zu einem stromführenden Draht haben, kann das dazu führen, dass offenliegende Metallteile der Heckenschere ebenfalls Strom führen, und der Bediener könnte einen Stromschlag erleiden.
  - **Halten Sie alle Körperteile von dem Messer fern.** Entfernen Sie geschnittenes Material nicht und halten Sie das zu schneidende Material nicht fest, wenn sich die Messer bewegen. Die Messer rotieren nach dem Abschalten des Motors weiterhin. Ein Moment der Unachtsamkeit bei der Benutzung einer Heckenschere kann zu schweren Verletzungen führen.
  - **Stellen Sie beim Beseitigen von eingeklemmtem Material oder bei der Wartung der Heckenschere sicher, dass alle Netzschalter ausgeschaltet sind und der Akkupack entfernt oder abgeklemmt wurde.** Unerwartetes Ingangsetzen der Heckenschere bei der Wartung oder beim Entfernen von eingeklemmtem Material kann zu schwerwiegenden Personenschäden führen.

- **Tragen Sie die Heckenschere bei angehaltener Messer am Griff und achten Sie darauf, die Einschalttaste nicht zu bedienen.** Das korrekte Tragen der Heckenschere verringert das Risiko des unbeabsichtigten Einschaltens und damit das Risiko von Verletzungen durch die Messer.
- **Legen Sie zum Transport sowie zum Aufbewahren der Heckenschere immer der Schutzbdeckung auf.** Die korrekte Handhabung der Heckenschere verringert das Risiko von Verletzungen durch die Messer.

## ZUSÄTZLICHE SICHERHEITSWARNUNGEN

- Versuchen Sie nicht, Zweige oder Äste zu schneiden, die dicker als die in den Spezifikationen angegebene Schnittleistung sind oder offensichtlich nicht in das Schneidmesser passen. Verwenden Sie eine Hand- oder Astsäge ohne Motor, um größere Äste und Stämme zu schneiden.
- Halten Sie das Produkt bei der Benutzung immer mit beiden Händen an den beiden Griffen fest.
- Untersuchen Sie das Produkt vor jeder Benutzung. Prüfen Sie, ob die Verschlüsse locker sind. Stellen Sie sicher, dass alle Schutzaufkleber und Griffe ordnungsgemäß und sicher befestigt sind. Ersetzen Sie vor der Benutzung jegliche beschädigten Teile. Überprüfen Sie den Akkupack auf undichte Stellen.
- Überprüfen Sie die Hecken und Sträucher auf Fremdkörper, z. B. Drahtzäune und verborgene Drähte.
- Das Gerät darf nur vom Boden aus betrieben werden, der Bediener darf dabei nicht auf einer Leiter oder einer sonstigen instabilen Stütze stehen.
- Arbeiten Sie nicht mit dem Gerät bei schlechter Beleuchtung. Der Benutzer braucht einen ungehinderten Blick auf den Arbeitsbereich, um mögliche Gefahren zu erkennen.
- Das Tragen eines Gehörschutzes kann die Fähigkeit des Bedieners einschränken, Warnsignale zu hören. Achten Sie besonders auf mögliche Gefahren um und in dem Arbeitsbereich.
- Schalten Sie das Gerät aus und entfernen Sie den Akkupack. Lassen Sie beides abkühlen. Stellen Sie sicher, dass alle beweglichen Teile vollständig angehalten sind:
  - bevor die Arbeitsstellung des Schneidwerkzeugs eingestellt wird
  - bevor Sie das Produkt warten
  - bevor Sie eine Blockierung entfernen
  - bevor Sie das Produkt prüfen, reinigen oder daran arbeiten
  - bevor Sie Zubehörteile wechseln
  - bevor Sie das Produkt unbeaufsichtigt zurücklassen
  - bevor Sie das Gerät nach dem Kontakt mit Gegenständen auf Schäden prüfen
  - bevor der Durchführung der Wartung
  - wenn das Produkt anfängt ungewöhnlich zu vibrieren
- Führen Sie das Produkt nicht mit Gewalt durch dichtes Strauchwerk. Dies kann dazu führen, dass das Schneidwerkzeug blockieren und dadurch langsamer werden. Sollte die Schneidwerkzeuge langsamer werden, verringern Sie die Arbeitgeschwindigkeit.
- Wenn das Produkt fallen gelassen wurde oder einen schweren Schlag erhielt oder ungewöhnlich vibriert, stoppen Sie das Produkt sofort und überprüfen es auf Schäden oder identifizieren Sie die Ursache der

Vibration. Jeder Schaden sollte durch den autorisierten Kundendienst ordnungsgemäß repariert oder ausgetauscht werden.

- Betreiben Sie das Gerät nur bei Temperaturen zwischen 0 und 40 °C.
- Bewahren Sie das Gerät bei einer Umgebungstemperatur von 0 bis 40 °C auf.
- Verletzungen können durch lange Benutzung eines Produkts entstehen oder verschlimmert werden. Wenn Sie das Gerät über einen längeren Zeitraum nutzen, stellen Sie regelmäßige Pausen sicher.

## WEITERE SICHERHEITSHINWEISE ZUM AKKU

- Um die Brandgefahr sowie die Gefahr von Personenschäden und der Beschädigung des Produkts aufgrund eines Kurzschlusses zu reduzieren, halten Sie das Gerät, den Akkupack und das Ladegerät von Flüssigkeiten fern. Korrodierende oder leitfähige Flüssigkeiten, wie Salzwasser, bestimmte Chemikalien und Bleichmittel oder Produkte, die Bleichmittel enthalten, können einen Kurzschluss verursachen.
- Laden Sie den Akkupack bei einer Umgebungstemperatur von 10 bis 38 °C.
- Bewahren Sie den Akkupack bei einer Umgebungstemperatur von 0 bis 20°C auf.
- Verwenden Sie den Akkupack bei Umgebungstemperaturen von 0 bis 40 °C.

## TRANSPORT UND LAGERUNG

- Schalten Sie das Gerät aus, entfernen Sie den Akkupack und lassen Sie das Gerät abkühlen, bevor Sie es aufzubewahren oder transportieren.
- Entfernen Sie alle Fremdkörper vom Produkt. Lagern Sie das Produkt an einem kühlen, trockenen und gut belüfteten Ort, der Kindern keinen Zugang bietet. Lagern Sie den Akkupack für zusätzliche Sicherheit getrennt von dem Produkt. Halten Sie das Produkt von ätzenden Mitteln wie Gartenchemikalien und Streusalz fern. Lagern Sie das Gerät nicht im Freien.
- Setzen Sie vor dem Aufbewahren und zum Transport die Schutzbdeckung auf das Gerät.
- Sichern Sie die Maschine beim Transport gegen Bewegung oder fallen, um Verletzungen und Beschädigung des Gerätes zu verhindern.

## TRANSPORT VON LITHIUM-IONEN-AKKUS

Transportieren Sie Akkus gemäß Ihren örtlichen und nationalen Bestimmungen und Regeln.

Befolgen Sie alle besonderen Anforderungen für Verpackung und Beschriftung, wenn Sie Akkus von Dritten transportieren lassen. Stellen Sie sicher, dass beim Transport kein Akku in Kontakt mit anderen Akkus oder leitenden Materialien kommt, indem Sie die freien Anschlüsse mit Isolierband, nichtleitenden Kappen oder Klebeband schützen. Beschädigte oder auslaufende Akkus dürfen nicht transportiert werden. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Transportunternehmen.

## WARTUNG UND PFLEGE

- Verwenden Sie ausschließlich original Ersatzteile, Zubehör und Aufsätze des Herstellers. Nichtbefolgung kann mögliche Verletzungen oder schlechte Leistung verursachen und Ihre Garantie ungültig machen.

- Service und Wartung des Gerätes erfordert besonderen Sorgfalt und Kenntnisstand und sollte nur durch qualifiziertes Personal durchgeführt werden. Lassen Sie das Gerät nur von einem autorisierten Servicecenter warten.
- Die Messer sind extrem scharf. Um Verletzungen zu vermeiden, achten Sie beim Reinigen, Schmieren, Installieren oder Entfernen des Messerabdeckung auf extreme Vorsicht.
- Entfernen Sie vor dem Justieren, Durchführen der Wartung oder Reinigen des Geräts den Akkupack.
- Sie dürfen die in dieser Bedienungsanleitung beschriebenen Einstellungen und Reparaturen durchführen. Wenden Sie sich zwecks anderer Reparaturen nur an ein autorisiertes Servicecenter.
- Reinigen Sie das Gehäuse und die Griffe nach jeder Benutzung des Produktes mit einem weichen, trockenen Lappen. Jedes beschädigte Teil muss durch den autorisierten Kundendienst ordnungsgemäß repariert oder ausgetauscht werden.
- Reinigen Sie die Messer nach jedem Gebrauch mit einer steifen Bürste von Ablagerungen und tragen Sie dann sorgfältig ein Rostschutzmittel auf, bevor Sie die Schutzabdeckung wieder anbringen. Verwenden Sie ein Rostschutz-Schmiertspray, um eine gleichmäßige Verteilung zu gewährleisten und die Gefahr von Verletzungen durch Kontakt mit den Klingen zu verringern. Fragen Sie Ihren autorisierten Kundendienst nach einem geeignete Spray-Produkt.
- Überprüfen Sie Bolzen, Muttern und Schrauben in regelmäßigen Abständen, ob sie alle fest angezogen sind, um somit sicherzustellen, das das Produkt in einem sicheren Zustand ist. Jedes beschädigte Teil muss durch den autorisierten Kundendienst ordnungsgemäß repariert oder ausgetauscht werden.

## MACHEN SIE SICH MIT IHREM PRODUKT VERTRAUT

*Siehe Seite 103.*

1. Vorderer Auslöser
2. Schneidgarnitschutz
3. Vorderer Handgriff
4. Hinterer Handgriff
5. Ein- / Ausschalter
6. Messer
7. HEDGESWEEP Schnittgut-Kehrer
8. Schutzabdeckung
9. Bedienungsanleitung
10. Akkupack
11. Ladegerät

## SYMBOLE



Sicherheitswarnung



Vor dem Bedienen des Produkts müssen Sie alle Anweisungen lesen und verstehen. Befolgen Sie alle Warn- und Sicherheitshinweise.



Tragen Sie einen Augenschutz.



Tragen Sie einen Gehörschutz.



Tragen Sie rutschfeste, strapazierfähige Schutzhandschuhe.



Nicht Regen oder feuchten Bedingungen aussetzen.



Halten Sie das Produkt beim Betrieb immer mit beiden Händen fest.



Berühren Sie zur Vermeidung von Verletzungen nicht die Schneidmessern.



Garantiert Schallleistungspegel (RY18HT50A)



Garantiert Schallleistungspegel (RY18HT45A)



Achten Sie auf geschleuderte oder fliegende Objekte. Halten Sie unbeteiligte Personen (insbesondere Kinder und Tiere) mindestens 15 m vom Arbeitsbereich fern.



Entfernen Sie den Akkupack, bevor Sie mit Arbeiten an dem Produkt beginnen.



Entsorgen Sie Altbatterien, Elektro- und Elektronikaltgeräte nicht als unsortierten Siedlungsabfall. Altbatterien und Elektro- und Elektronikaltgeräte müssen getrennt gesammelt werden. Altbatterien, Altakkumulatoren und Lichtquellen müssen aus den Geräten entfernt werden. Informieren Sie sich bei den örtlichen Behörden oder bei Ihrem Einzelhändler über Recyclingoptionen und die Entsorgungseinrichtung. Je nach den örtlichen Vorschriften kann der Einzelhandel verpflichtet sein, Altbatterien und Elektro- und Elektronik-Altgeräte unentgeltlich zurückzunehmen. Ihr Beitrag zur Wiederverwendung und zum Recycling von Elektro- und Elektronikaltgeräten trägt dazu bei, den Bedarf an Rohstoffen zu verringern. Altbatterien, insbesondere lithiumhaltige Batterien, und Elektro- und Elektronik-Altgeräte enthalten wertvolle, wiederverwertbare Materialien, die sich negativ auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit auswirken können, wenn sie nicht auf umweltverträgliche Weise entsorgt werden. Löschen Sie ggf. personenbezogene Daten aus Altgeräten.

La seguridad, el rendimiento y la fiabilidad han sido las máximas prioridades a la hora de diseñar este cortasetos inalámbrico.

## USO PREVISTO

El cortasetos inalámbrico está diseñado para cortar y recortar setos, arbustos y vegetación similar.

El producto está diseñado para uso doméstico. El producto está concebido exclusivamente para su uso en espacios exteriores, en condiciones secas y de buena iluminación.

No la use para ninguna otra finalidad.

## ADVERTENCIAS GENERALES DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO

**⚠ ¡ADVERTENCIA!** Lea todas las instrucciones de advertencias de seguridad, ilustraciones y especificaciones proporcionadas con el producto. El incumplimiento de las instrucciones que se indican a continuación puede ocasionar diversos accidentes como incendios, descargas eléctricas y/o graves heridas corporales.

**Conserve estas advertencias e instrucciones para poder consultarlas posteriormente.**

El término «herramienta eléctrica» incluido en las advertencias hace referencia a su producto conectado a la red eléctrica (con cable) o a su producto alimentado con batería (inalámbrico).

## ZONA DE TRABAJO

- **Mantenga el área de trabajo limpia y bien iluminada.** Las zonas oscuras o poco despejadas pueden provocar accidentes.
- **No utilice herramientas eléctricas en entornos inflamables, como puede ser en presencia de líquidos inflamables, gases o polvo.** Las herramientas eléctricas crean chispas que pueden inflamar el polvo o el humo.
- **Mantenga a los niños y personas ajenas alejadas de la zona en la que está utilizando la herramienta eléctrica.** Las distracciones pueden hacer que pierda el control de la herramienta.

## SEGURIDAD ELÉCTRICA

- **Las conexiones de la herramienta eléctrica deben corresponder a los de la toma de corriente.** No modifique el enchufe de ninguna manera. No utilice ningún adaptador con herramientas eléctricas conectadas a tierra. Utilizar enchufes sin modificar y tomas correspondientes reducirán el riesgo de descargas eléctricas.
- **Evite el contacto corporal con superficies conectadas a tierra, como tuberías, radiadores, estufas y refrigeradores.** Existe un mayor riesgo de descargas eléctricas si su cuerpo está conectado a tierra.
- **No exponga este producto a la lluvia o humedad.** Si entra agua en una herramienta eléctrica podría aumentar el riesgo de descargas eléctricas.
- **Utilice correctamente el cable.** No utilice el cable para llevar, tirar o desconectar el cable de la herramienta. Mantenga el cable lejos del calor, aceite, bordes afilados o partes móviles. Los cables dañados o enredados aumentan el riesgo de descargas eléctricas.

- **A la hora de utilizar herramientas eléctricas al aire libre, utilice un alargador adecuado para uso en exteriores.** El uso de un cable adecuado para uso en exteriores reduce el riesgo de descargas eléctricas.
- **Si es inevitable utilizar una herramienta eléctrica en un lugar húmedo, utilice un dispositivo de corriente residual (RCD) como protección.** El uso de un RCD reduce el riesgo de descargas eléctricas.

## SEGURIDAD PERSONAL

- **Manténgase alerta y atento a lo que está haciendo y utilice el sentido común al utilizar una herramienta eléctrica.** No utilice una herramienta eléctrica cuando esté cansado o bajo la influencia de drogas, alcohol o medicamentos. En un momento de descuido, mientras utiliza herramientas eléctricas podrían ocurrir lesiones personales graves.
- **Utilice un equipo de protección personal.** Utilice siempre dispositivos de protección ocular. El equipo de protección como las máscaras de polvo, calzado antideslizante de seguridad, cascos rígidos o unas condiciones adecuadas reducirán los daños corporales.
- **Evite la puesta en marcha accidental de la herramienta.** Asegúrese de que el interruptor está en posición OFF antes de conectar la herramienta a una toma de corriente y/o batería, y levantar o transportar la herramienta. El transporte de herramientas con el dedo sobre el interruptor o la conexión de herramientas eléctricas con el interruptor en ON puede causar accidentes.
- **Extraiga cualquier llave de ajuste antes de encender la herramienta eléctrica.** Una llave que se encuentra conectada a una pieza de rotación puede resultar en lesiones personales.
- **No se extienda demasiado.** Afírmese bien en sus piernas y no extienda demasiado el brazo. Esto permite un mejor control de la herramienta eléctrica en situaciones inesperadas.
- **Lleve ropa adecuada.** No use ropa holgada o joyas. No acerque el pelo ni la ropa a las piezas móviles. La ropa suelta, joyas o el cabello largo pueden quedar atrapados en las piezas móviles.
- **Si existen dispositivos para la conexión de accesorios de recogida y extracción de polvo, asegúrese de que están conectados y que se utilizan adecuadamente.** El uso de accesorios de recogida de polvo puede reducir riesgos relacionados con el polvo.
- **Aunque se familiarice con el uso de la herramienta, no se relaje e ignore los principios de seguridad.** Una acción imprudente puede provocar lesiones graves en una fracción de segundo.

## USO Y CUIDADO DE LA HERRAMIENTA ELÉCTRICA

- **No fuerce el producto.** Utilice la herramienta correcta para su aplicación. La herramienta correcta hará un trabajo más seguro y mejor para el que ha sido diseñada.
- **No utilice la herramienta eléctrica si el interruptor de encendido no responde.** Cualquier herramienta que no puede ser controlada con el interruptor de encendido es peligrosa y debe ser reparada.
- **Desconecte el enchufe de la fuente de alimentación y/o quite la batería, si es extraíble, de la herramienta eléctrica antes de realizar ningún ajuste, cambiar los**

EN
FR
DE
<b>ES</b>
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- **accesorios o guardar las herramientas eléctricas.** Estas medidas preventivas de seguridad reducen el riesgo de arranque accidental de la herramienta.
  - **Coloque las herramientas eléctricas a ralenti fuera del alcance de los niños y no permita que personas no familiarizadas con la herramienta o con estas instrucciones la utilicen.** Las herramientas eléctricas son peligrosas en manos de personas no capacitadas.
  - **Conserve las herramientas eléctricas y los accesorios.** Compruebe la alineación o unión de las piezas móviles, si existe rotura de piezas o cualquier otro problema que pueda afectar al funcionamiento de la herramienta. Si alguna pieza está dañada, la herramienta eléctrica debería repararse antes de volver a utilizarla. Muchos accidentes son causados por un mantenimiento deficiente.
  - **Mantenga las herramientas de corte bien afiladas y limpias.** Las herramientas de corte con bordes de corte afilados que tienen un mantenimiento adecuado reducen su deterioro y son más fáciles de controlar.
  - **Utilice la herramienta, accesorios, partes eléctricas, etc., de acuerdo con estas instrucciones, teniendo en cuenta las condiciones de trabajo y el trabajo que se va a realizar.** Utilizar la herramienta eléctrica para realizar trabajos diferentes a los que esta herramienta está destinada podría dar como resultado una situación peligrosa.
  - **Mantenga los mangos y las superficies de agarre secos, limpios y libres de aceite o grasa.** Los mangos y superficies de sujeción resbaladizas no le permiten una sujeción y un control seguro de la herramienta en situaciones inesperadas.
- USO Y CUIDADO DE LA HERRAMIENTA**
- **Recargue la unidad solamente con el cargador especificado por el fabricante.** Podría haber un riesgo de incendio cuando se utilice un cargador con una batería para la que no está diseñado.
  - **Utilice sólo herramientas eléctricas específicamente diseñadas para ellos.** Utilizar cualquier otro tipo de baterías puede causar lesiones o un riesgo de incendio.
  - **Cuando la batería no está en uso, manténgala alejada de otros objetos metálicos como clips, monedas, llaves, clavos, tornillos u otros objetos metálicos pequeños que puedan crear una conexión desde una terminal a otra.** Causar un cortocircuito en los terminales de la batería puede causar quemaduras o un incendio.
  - **En condiciones abusivas, podría salir expulsado líquido de la batería, por lo que debería evitar el contacto con éste. Si se produce un contacto accidental, enjuáguese las manos con agua.** Si el líquido entra en contacto con los ojos, acuda inmediatamente al médico. Si el líquido es expulsado de la batería y entra en contacto con él, podría causar irritación o quemaduras.
  - **No utilice un paquete de baterías o una herramienta que esté dañado o modificado.** Las baterías dañadas o modificadas pueden presentar un comportamiento impredecible y provocar fuego, explosión o riesgo de lesión.
  - **No exponga la batería o la herramienta al fuego o a temperaturas excesivas.** La exposición al fuego o a una temperatura superior a 130 °C puede provocar una explosión.

■ **Siga todas las instrucciones de carga y no cargue el paquete de baterías o la herramienta fuera del rango de temperatura especificado en las instrucciones.** La carga inadecuada o a temperaturas fuera del rango especificado puede dañar la batería e incrementar el riesgo de fuego.

## MANTENIMIENTO

- **Su herramienta eléctrica debería ser reparada por personas cualificadas, que deberían utilizar únicamente piezas de repuesto idénticas.** Esto garantizará la seguridad a la hora de utilizar la herramienta eléctrica.
- **Nunca arregle baterías dañadas.** Solo el fabricante o proveedores homologados deberían reparar las baterías.

## ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD DEL CORTASETOS INALÁMBRICO

- **No utilice el cortasetos si las condiciones meteorológicas son adversas, especialmente si hay riesgo de rayos.** Esto reduce el riesgo de ser alcanzado por un rayo.
- **Mantenga todos los cables de alimentación alejados de la zona de corte.** Los cables de alimentación pueden quedar ocultos en setos y arbustos, y sufrir cortes de forma accidental por la acción de la cuchilla.
- **Utilice protección auditiva.** El uso de unos equipos de protección adecuados reducirá el riesgo de sufrir pérdidas auditivas.
- **Sujete el cortasetos exclusivamente por las superficies de agarre aisladas, ya que la cuchilla puede entrar en contacto con cables eléctricos ocultos o con su propio cable.** Si las cuchillas entran en contacto con un cable bajo tensión, es posible que las piezas metálicas del cortasetos también reciban esta tensión y provoquen una descarga eléctrica al usuario.
- **Mantenga todas las partes de su cuerpo alejadas de la cuchilla.** No extraiga material de corte ni sujeté el material que va a cortar cuando las cuchillas estén en movimiento. Las cuchillas siguen girando después de apagar el motor. En un momento de descuido, mientras utiliza el producto podrían ocurrir lesiones personales graves.
- **Al retirar el material atascado o realizar el mantenimiento del cortasetos de pértiga, asegúrese de que todos los interruptores de alimentación están apagados y de que ha extraído o desconectado la batería.** Un accionamiento inesperado del cortasetos mientras se retira material atascado o durante una operación de mantenimiento puede provocar una lesión personal grave.
- **Transporte el cortasetos agarrándolo por el mango, con la cuchilla parada y procurando no accionar ningún interruptor de encendido.** Un transporte adecuado del cortasetos reducirá el riesgo que se produzca un arranque accidental del equipo y de sufrir lesiones personales provocadas por las cuchillas.
- **Coloque siempre la cubierta de la cuchilla cuando vaya a transportar o almacenar el cortasetos.** Una manipulación adecuada del cortasetos reducirá el riesgo de sufrir lesiones personales producidas por las cuchillas.

## AVISOS DE SEGURIDAD ADICIONALES

- No intente cortar tallos o ramas de un tamaño superior a la capacidad de corte indicada en la tabla de especificaciones, ni tampoco tallos o ramas que sean claramente demasiado grandes para la cuchilla de corte. Utilice una sierra de mano no motorizada o una sierra escamondadora para podar tallos largos.
- Operé el aparato sujetándolo siempre con firmeza con las dos manos y por los dos mangos.
- Inspeccione la máquina antes de cada uso. Compruebe si hay fijaciones sueltas. Asegúrese de que todas las protecciones y mangos estén bien fijados. Sustituya cualquier pieza dañificada antes de su utilización. Compruebe si hay fugas en la batería.
- Compruebe los setos y arbustos en busca de objetos extraños, como vallas de alambre y cables ocultos.
- El producto solo se debe utilizar sobre el suelo y no se puede usar sobre una escalera ni sobre ningún otro soporte inestable.
- No utilice el producto en malas condiciones lumínicas. El operador debe tener una visión clara de la zona de trabajo para identificar peligros potenciales.
- El uso de protecciones acústicas puede limitar la capacidad del usuario para escuchar sonidos de advertencia. Hay que tener mucha atención a los peligros potenciales dentro y alrededor del área de trabajo.
- Apague la unidad y retire la batería. Deje que se enfrien los dos. Asegúrese de que todas las partes móviles se han detenido por completo:
  - antes de ajustar la posición de trabajo del sistema de corte
  - antes del mantenimiento
  - antes de limpiar una obstrucción
  - antes de inspeccionar, limpiar o trabajar con el producto
  - antes de cambiar los accesorios
  - antes de dejar el producto sin vigilancia
  - antes de comprobar si se ha producido algún daño después de golpear un objeto
  - antes de llevar a cabo el mantenimiento
  - si el producto empieza a vibrar de forma anormal
- No fuerce el producto a través de arbustos densos. Esto puede hacer que las cuchillas se doblen y se ralenticen. Si las cuchillas se ralentizan, reduzca el ritmo de corte.
- Si el aparato se cae, sufre un impacto fuerte o empieza a vibrar de manera anormal, párelo inmediatamente y compruebe si está dañado o identifique el motivo de la vibración. La reparación de daños y la sustitución de piezas deben ser realizadas por un centro de servicio autorizado.
- Utilice el producto únicamente a temperaturas comprendidas entre 0 °C y 40 °C.
- Guarde el producto en un lugar donde la temperatura ambiente esté comprendida entre 0 °C y 40 °C.

- El uso prolongado de una herramienta puede causar o agravar lesiones. Si utiliza el producto durante períodos de tiempo prolongados, asegúrese de realizar pausas de forma periódica.

## ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD DE LA BATERÍA ADICIONAL

- Para reducir el riesgo de incendio, lesiones personales y daños al producto provocados por un cortocircuito, nunca sumerja el producto, la batería o el cargador en líquido, ni permita que un líquido fluya por su interior. Los fluidos corrosivos o conductivos, como el agua de mar, ciertos productos químicos industriales y blanqueadores o lejías que contienen, etc., Pueden causar un cortocircuito.
- Cargue la batería en un lugar donde la temperatura ambiente esté comprendida entre 10 °C y 38 °C.
- Guarde la batería en un lugar donde la temperatura ambiente esté comprendida entre 0 °C y 20°C.
- Utilice la batería en un lugar donde la temperatura ambiente esté comprendida entre 0 °C y 40 °C.

## TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

- Apague el producto, extraiga la batería y deje que el producto se enfrie antes de almacenarlo o transportarlo.
- Limpie todo el material extraño que pueda permanecer en el producto. Guarde en una zona seca y bien ventilada, a la que no puedan acceder los niños. Para mayor seguridad, almacene la batería y el producto por separado. Almacene el producto lejos de agentes corrosivos como sales de deshielo y productos químicos de jardín. No guarde el producto a la intemperie.
- Coloque el protector de la cuchilla antes de almacenar el producto o durante su transporte.
- Para transportar el producto, sujetelo de modo que no se mueva ni se caiga para evitar lesiones personales o daños al producto.

## TRANSPORTE DE BATERÍAS DE LITIO

Transporte de baterías de acuerdo con las disposiciones y reglamentos nacionales y locales.

Cumpla todos los requisitos especiales relativos al embalaje y etiquetado cuando el transporte de baterías se lleve a cabo por un tercero. Asegúrese de que, durante el transporte, las baterías no entran en contacto con otras baterías o materiales conductores protegiendo los conectores expuestos con tapones o tapas aislantes de material no conductor. No transporte baterías que tengan grietas o fugas. Consulte a la empresa de transporte para obtener más asesoramiento.

## MANTENIMIENTO

- Utilice sólo piezas y accesorios de recambio originales del fabricante. Si no lo hace podría ocurrir un mal funcionamiento, podrían producirse daños o podría quedar anulada la garantía.
- Las reparaciones requieren tener mucho cuidado y conocimiento y sólo debe realizarse por un técnico de servicio calificado. Solicite la reparación del producto únicamente en un centro de servicio autorizado.
- Las cuchillas son muy afiladas. Para evitar lesiones personales, extreme las precauciones cuando llimpie, lubrique, coloque o retire la funda de la cuchilla.

- Extraiga la batería antes de realizar los ajustes, el mantenimiento o la limpieza del producto.
- Usted puede realizar los ajustes y reparaciones descritos en este manual del usuario. Para cualquier otra reparación del producto, solicite su realización únicamente a un centro de servicio autorizado.
- Después de cada uso, limpie la estructura y los mangos del aparato con un paño seco y suave. Cualquier pieza dañada debe ser sustituida o reparada adecuadamente por un centro de servicio autorizado.
- Después de cada uso, retire los residuos de las cuchillas con un cepillo rígido y aplique con cuidado un lubricante anticorrosivo antes de volver a colocar el protector de la cuchilla. Utilice un pulverizador lubricante y anticorrosivo para aplicar una capa uniforme y reducir el riesgo de lesión personal debido al contacto con las cuchillas. Para más información sobre el producto pulverizador apropiado, consulte a su centro de asistencia autorizado local.
- Verifique a intervalos frecuentes si todas las tuercas, pernos y tornillos están apretados apropiadamente para asegurarse de que el producto esté en buenas condiciones de trabajo. Cualquier pieza dañada debe ser sustituida o reparada adecuadamente por un centro de servicio autorizado.



Sujete siempre el producto con las dos manos cuando lo utilice.



Para evitar lesiones graves, no toque las cuchillas.



Nivel de potencia acústica garantizado (RY18HT50A)



Nivel de potencia acústica garantizado (RY18HT45A)



Tenga cuidado con los objetos volátiles o lanzados. Mantenga a todos los transeúntes, especialmente niños y mascotas, a una distancia mínima de 15 m de la zona de trabajo.



Quite las baterías antes de empezar ningún trabajo con el producto.

No deseche los residuos de baterías, aparatos eléctricos y electrónicos como residuos municipales no clasificados. Los residuos de baterías, aparatos eléctricos y electrónicos se deben recoger de forma independiente. Los residuos de baterías, acumuladores y fuentes de luz se deben retirar de los aparatos. Consulte a sus autoridades locales o a su vendedor para obtener información sobre reciclaje y puntos de recogida. De acuerdo con lo establecido en las normativas locales, los establecimientos minoristas pueden tener la obligación de recuperar los residuos de baterías, aparatos eléctricos y electrónicos de forma gratuita. Su contribución a la hora de reutilizar y reciclar los residuos de baterías y los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos ayuda a reducir la demanda de materias primas. Los residuos de baterías, en especial las que contienen litio, y los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos contienen materiales valiosos que se pueden reciclar, y que podrían afectar de forma negativa al medio ambiente y a la salud humana si no se desechan de un modo medioambientalmente responsable. Si lo hubiera, elimine cualquier dato personal de los residuos de los aparatos.



## CONOZCA SU PRODUCTO

Véase la página 103.

1. Gatillo delantero
2. Protección de la cuchilla
3. Mango delantero
4. Mango trasero
5. Gatillo de encendido/apagado (On/Off)
6. Hoja
7. Barredora de escombros HEDGESWEEP
8. Cubierta de la cuchilla
9. Manual del usuario
10. Batería
11. Cargador

## SÍMBOLOS



Advertencia



Lea y entienda todas las instrucciones antes de utilizar el producto. Siga todas las advertencias e instrucciones de seguridad.



Utilice protección ocular.



Utilice protección auditiva.



Utilice guantes protectores antideslizantes resistentes.



No la exponga a la lluvia o a lugares húmedos.

La progettazione di questo tagliasiepi senza cavo è stata effettuata dando massima priorità a criteri di sicurezza, prestazioni e affidabilità.

## UTILIZZO RACCOMANDATO

Il tagliasiepi senza cavo è pensato per tagliare e potare siepi, cespugli e vegetazione simile.

Prodotto disegnato per utilizzo privato o domestico. Il prodotto è pensato solo per uso esterno, in condizioni bene illuminate e asciutte.

Non utilizzare per altri scopi.

## AVVISI DI SICUREZZA GENERALI PER IL PRODOTTO

**⚠ AVVERTENZA!** Leggere tutte le istruzioni e avvertenze di sicurezza, le illustrazioni e le specifiche fornite con questo prodotto. La mancata osservanza delle istruzioni riportate di seguito potrebbe provocare incidenti quali incendi, scosse elettriche e/o gravi lesioni fisiche.

**Conservare le presenti avvertenze ed istruzioni per poterle consultare in seguito.**

Il termine "elettroutensile" nelle avvertenze si riferisce al prodotto alimentato con un cavo o al prodotto alimentato con una batteria (senza fili).

### AMBIENTE DI LAVORO

- **Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata.** Aree di lavoro disordinate o non illuminate adeguatamente potranno causare incidenti.
- **Non mettere in funzione gli elettroutensili in atmosfere esplosive, come in presenza di liquidi infiammabili, gas o polvere.** Gli elettroutensili creano scintille che possono causare incendi a contatto con polveri e fumi.
- **Tenere bambini ed eventuali osservatori lontani mentre si mette in funzione l'elettroutensile.** Eventuali distrazioni potranno causare una perdita di controllo.

### SICUREZZA ELETTRICA

- **La spina dell'elettroutensile deve corrispondere alla presa. Non modificare la spina in alcun modo. Non utilizzare spine adattatrici con elettroutensili con messa a terra (presa di terra).** Spine non modificate e prese corrispondenti ridurranno il rischio di scosse elettriche.
- **Evitare il contatto del corpo con superfici con messa a terra come tubi, radiatori, piani cottura e refrigeratori.** Rischio aumentato di scosse elettriche se il corpo viene collegato con messa a terra.
- **Non esporre il prodotto a pioggia o umidità.** Nel caso in cui dell'acqua entrerà nell'elettroutensile il rischio di scosse elettriche aumenterà.
- **Non sottoporre a sforzi il cavo dell'alimentazione. Non trasportare né tirare o scollegare l'elettroutensile dal cavo.** Tenere il cavo lontano da calore, olio, angoli appuntiti o parti in movimento. Cavi danneggiati o intrecciati potranno far aumentare il rischio di scosse elettriche.
- **Quando si mette in funzione un elettroutensile all'esterno, utilizzare una prolunga adatta all'esterno.**

Utilizzare un cavo adatto agli esterni per ridurre il rischio di scosse elettriche.

- **Nel caso in cui non si possa fare a meno di mettere in funzione un elettroutensile in un luogo umido, utilizzare un dispositivo di corrente residua (RCD).** Utilizzare un RCD ridurrà il rischio di scosse elettriche.

### SICUREZZA PERSONALE

- **Mantenere sempre l'attenzione e utilizzare buon senso quando si utilizza un elettroutensile.** Non utilizzare un elettroutensile se stanchi o sotto l'influenza di droghe, alcool o farmaci. Un momento di disattenzione durante le operazioni potrà risultare in gravi lesioni personali.
- **Utilizzare equipaggiamento di protezione personale.** Indossare sempre occhiali di protezione. Utilizzare sempre equipaggiamento di protezione come maschere per la polvere, calzature antiscivolo, caschi o cuffie di protezione per ridurre rischi di lesioni alla persona.
- **Prevenire l'avvio accidentale.** Assicurarsi che l'interruttore sia sulla posizione off (spento) prima di collegare l'utensile all'alimentazione e/o al gruppo batterie, o prima di afferre e trasportare l'utensile. Trasportare elettroutensili tenendo un dito sull'interruttore o con l'elettroutensile acceso potrà causare incidenti.
- **Rimuovere eventuali chiavi o dispositivi di regolazione prima di accendere l'elettroutensile.** Una chiave o un dispositivo di blocco collegato a una parte rotante dell'utensile potrà risultare in gravi lesioni personali.
- **Non protendersi. Rimanere bene in equilibrio sulle gambe e non distendere troppo lontano le braccia.** Ciò permetterà un miglior controllo dell'elettroutensile in situazioni inaspettate.
- **Indossare un abbigliamento adatto.** Non utilizzare abiti con parti svolazzanti o gioielli. Tenere capelli e abiti a distanza dalle parti mobili. Abiti con parti svolazzanti, gioielli o capelli lunghi potranno rimanere impigliati nelle parti in movimento.
- **Nel caso in cui vengano forniti dispositivi per l'estrazione e la raccolta della polvere, assicurarsi che gli stessi siano collegati e utilizzati correttamente.** Utilizzare il sacchetto di raccolta della polvere può ridurre rischi collegati alla polvere.
- **Non consentire che la familiarità conseguita con l'uso frequente degli utensili faccia diventare disinvolti al punto di ignorare i principi di sicurezza.** Eventuali disattenzioni potranno causare gravi lesioni in una frazione di un secondo.

### UTILIZZO E MANUTENZIONE ELETTROUTENSILI

- **Non forzare il prodotto.** Utilizzare l'elettroutensile corretto per il proprio lavoro. L'elettroutensile corretto svolgerà in maniera migliore e più sicura il lavoro per il quale è stato progettato.
- **Non utilizzare l'elettroutensile se l'interruttore non si accende e spegne.** Un elettroutensile che non può essere controllato dall'interruttore è pericoloso e deve essere riparato.
- **Prima di regolare, sostituirne gli accessori o riporre gli utensili elettrici, scollegare la spina dalla**

presa elettrica e/o rimuovere il gruppo batteria, se rimovibile. Queste misure di sicurezza preventive ridurranno il rischio di avvio dell'elettrotensile.

- **Riporre elettrotensili lontano dalla portata dei bambini e non permettere a persone che non conoscano il funzionamento dell'elettrotensile o queste istruzioni di metterlo in funzione.** Gli elettrotensili possono essere pericolosi se utilizzati da personale non preparato.
- **Manutenere gli utensili elettrici e i loro accessori.** Controllare l'eventuale allineamento scorretto o blocco delle parti in movimento, la rottura di parti e qualsiasi altra condizione che potrà influenzare il funzionamento dell'elettrotensile. In caso di danni far riparare l'elettrotensile prima di utilizzarlo. Elettrotensili sui quali non sono state svolte le dovute operazioni di manutenzione possono essere causa di incidenti.
- **Mantenere tutti gli utensili affilati e appuntiti.** Utensili per operazioni di taglio con parti taglienti sui quali sono state svolte le corrette operazioni di manutenzione non si bloccheranno e saranno più facili da controllare.
- **Utilizzare l'elettrotensile, i suoi accessori, le punte ecc. assieme a queste istruzioni tenendo conto delle condizioni di lavoro e del lavoro da svolgere.** Utilizzare l'elettrotensile per operazioni diverse da quelle indicate potrà causare situazioni pericolose.
- **Tenere manici e superfici da ancoraggio asciutte, pulite, e libere da olio e grasso.** Impugnature o manici scivolosi non permetteranno di controllare e gestire in maniera sicura l'utensile in situazioni inaspettate.

## UTILIZZO E MANUTENZIONE DI UN UTENSILE A BATTERIE

- **Ricaricare solo con il caricatore indicato dalla ditta produttrice.** Un caricatore adatto per un tipo di batterie potrà creare un rischio di incendio se utilizzato con un altro gruppo batterie.
- **Utilizzare elettrotensili solo con i gruppi batteria indicati.** L'utilizzo di gruppi batteria diversi da quelli indicati potrà causare rischi di lesioni e incendi.
- **Quando il gruppo batterie non viene utilizzato,** tenerlo lontano da oggetti in metallo come fermagli, monete, chiavi, chiodi, viti o altri piccoli oggetti che potranno fare da tramite da un terminale all'altro. Cortocircuitare i terminali della batteria assieme potrà causare scottature o incendi.
- **Se sottoposto a stress, la batteria potrà perdere dei liquidi;** evitare il contatto. Se si entra accidentalmente in contatto con tali liquidi, lavarsi immediatamente con acqua. Se il liquido entra negli occhi, rivolgersi a un medico. Il liquido espulso dalla batteria potrà causare irritazioni o scottature.
- **Non utilizzare batterie o strumenti danneggiati o alterati.** Le batterie danneggiate o alterate potrebbero avere un comportamento imprevedibile e causare incendi, esplosioni o rischio di lesioni.
- **Non esporre la batteria o l'utensile a fiamme libere o a temperature eccessive.** L'esposizione a fiamme libere o a temperature superiori a 130°C può causare esplosioni.

- **Seguire tutte le istruzioni per la ricarica e non ricaricare le batterie o gli utensili all'infuori dell'intervallo di temperature specificato nelle istruzioni.** Eseguire la ricarica in modo improprio o all'infuori dell'intervallo specificato potrebbe danneggiare la batteria e aumentare il rischio d'incendio.

## MANUTENZIONE

- **Far svolgere la manutenzione da personale qualificato utilizzando solo parti di ricambio identiche.** Ciò permette di mantenere la sicurezza dell'elettrotensile.
- **Non riparare mai le batterie danneggiate.** La riparazione delle batterie dev'essere eseguita solo dal fabbricante o da fornitori di assistenza autorizzati.

## AVVERTENZE DI SICUREZZA PER IL TAGLIAPIEPI SENZA CAVO

- **Non utilizzare il potasiepi con avverse condizioni meteo, specialmente in caso di fulmini.** Questo riduce il rischio di essere colpiti dai fulmini.
- **Tenere tutti i cavi di corrente lontano dall'area di taglio.** I cavi di corrente possono essere nascosti nelle siepi e nei cespugli e possono essere accidentalmente tagliati dalla lama.
- **Indossare cuffie di protezione.** Una attrezzatura protettiva adeguata ridurrà il rischio di perdita dell'udito.
- **Tenere il potasiepi solo tramite la superficie antiscivolo isolata,** perché questa potrebbe entrare in contatto con dei fili elettrici nascosti o il cavo. Il contatto delle lame può mettere sotto tensione a loro volta le parti metalliche dell'elettrotensile, con conseguente scossa elettrica per l'operatore.
- **Tenere tutte le parti del corpo lontano dalla lama.** Non rimuovere materiale tagliato o materiale da tagliare che si sta reggendo con le mani mentre le lame sono in movimento. Le lame continuano a ruotare dopo che il motore si è spento. Un momento di disattenzione mentre si mette in funzione il prodotto potrà causare gravi lesioni personali.
- **Nel rimuovere il materiale bloccato o durante la manutenzione del tagliasiepi,** accertarsi che tutti gli interruttori di alimentazione siano spenti e che il pacco batterie sia rimosso o scollegato. Un azionamento imprevisto del potasiepi durante la rimozione del materiale inceppato o la manutenzione potrebbe causare gravi lesioni personali.
- **Trasportare il potasiepi con una lama bloccata,** prestando attenzione a non attivare l'interruttore di alimentazione. Un corretto trasporto del potasiepi ridurrà il rischio di avvi improvvisi e di conseguenti lesioni personali causate dalle lame.
- **Per il trasporto o la conservazione del potasiepi,** montare il coperchio della lama. Una corretta gestione del potasiepi ridurrà il rischio di lesioni personali causate dalle lame.

## ULTERIORI AVVERTENZE DI SICUREZZA

- Non provare a tagliare gli steli o i rametti che hanno uno spessore di grandezza superiore a quello indicato nella tabella delle specifiche o che sono ovviamente

tropo grandi per alimentare la lama di taglio. Utilizzare una sega non operata elettricamente o una sega per potatura per tagliare rami grandi.

- Mentre si mette in funzione il prodotto, reggerlo sempre con entrambe le mani dai due manici.
- Controllare l'utensile prima di ogni utilizzo. Controllare i fissaggi lenti. Assicurarsi che tutte le protezioni e le maniglie siano collegate in modo corretto e sicuro. Sostituire le parti danneggiate prima dell'utilizzo. Controllare che il gruppo batterie non perda.
- Controllare che nelle siepi e i cespugli non ci siano oggetti estranei, come recensioni e cavi nascosti.
- Il prodotto deve essere utilizzato solo su terreno e non sulle scale o altri supporti instabili.
- Non utilizzare l'utensile in condizioni di scarsa illuminazione. L'area di lavoro deve essere pulita per essere in grado di individuare potenziali rischi.
- L'uso della cuffia di protezione potrebbe limitare la capacità dell'operatore di ascoltare i suoni di avvertenza. Fare particolare attenzione a potenziali rischi attorno e all'interno dell'area di lavoro.
- Spegnere e rimuovere la batteria. Lasciare che entrambi si raffreddino. Assicurarsi che tutte le parti in movimento si siano arrestate:
  - prima di regolare la posizione di lavoro degli utensili di taglio
  - prima degli interventi di assistenza
  - prima di rimuovere un blocco
  - prima di svolgere le operazioni di controllo o pulizia sul prodotto o prima di utilizzarlo
  - prima di cambiare accessori
  - prima di lasciare il prodotto incustodito
  - prima di verificare la presenza di danni dopo aver colpito un oggetto
  - prima di eseguire la manutenzione
  - se il prodotto inizia a vibrare in maniera anomala
- Non forzare cespugli pesanti nel prodotto. Ciò potrà causare alle lame di rimanere inceppate e di rallentare. Se le lame rallentano, ridurre il passo.
- Se il prodotto cade, subisce impatti pesanti o inizia a vibrare in maniera anomala, arrestarlo e controllare eventuali danni per identificare la causa delle vibrazioni. Riparare eventuali danni o far sostituire i pezzi da un centro servizi autorizzato.
- Azionare il prodotto solo con temperature tra 0°C e 40°C.
- Conservare il prodotto in una posizione in cui la temperatura ambiente è compresa tra 0°C e 40°C.
- Il prolungato utilizzo dell'utensile potrà causare o aggravare lesioni. Quando il prodotto viene utilizzato per periodi prolungati, effettuare brevi interruzioni.

#### AVVERTENZE AGGIUNTIVE PER LA SICUREZZA DELLA BATTERIA

- Per ridurre il rischio di incendio, lesioni personali e danni al prodotto dovuti a corto circuito, non immergere mai il prodotto, il pacco batteria o il caricabatterie in liquidi, né

favorire la penetrazione di liquidi al loro interno. I fluidi corrosivi o conduttori come acqua salata, alcuni agenti chimici, agenti candeggianti o prodotti contenenti agenti candeggianti potrebbero provocare un corto circuito.

- Caricare il pacco batteria in una posizione in cui la temperatura ambiente è compresa tra 10°C e 38°C.
- Conservare il pacco batteria in una posizione in cui la temperatura ambiente è compresa tra 0°C e 20°C.
- Utilizzare il pacco batteria in una posizione in cui la temperatura ambiente è compresa tra 0°C e 40°C.

#### TRASPORTO E RIPONIMENTO

- Spegnere il prodotto, rimuovere il pacco batteria e lasciare che si raffreddi prima di conservarlo o trasportarlo.
- Rimuovere eventuali materiali di scarto dal prodotto. Riporre in un luogo asciutto e ben ventilato non accessibile ai bambini. Per ulteriore sicurezza, riporre la batteria separatamente dal prodotto. Tenere il prodotto lontano da agenti corrosivi come agenti chimici da giardino e sali scongelanti. Non conservare il prodotto all'aperto.
- Montare il proteggilama prima di conservare il prodotto o durante il trasporto.
- Per il trasporto, assicurare il prodotto contro ogni movimento o contro eventuali cadute per evitare lesioni a persone o danni al prodotto.

#### TRASPORTO BATTERIE AL LITIO

Trasportare le batterie rispettando quanto indicato dalle norme e regolamentazioni locali.

Far rispettare quanto indicato sulle etichette e sull'involtucro quando la batteria viene trasportata da terzi. Assicurarsi che le batterie non entrino in contatto con altre batterie o con materiali condutttivi mentre si trasportano proteggendo connettori esposti con tappi o nastro isolante e non conduttivo. Non trasportare batterie rotte o che perdono liquidi. Consultare la ditta produttrice per eventuali ulteriori consigli.

#### MANUTENZIONE

- Utilizzare solo parti di ricambio, accessori e dispositivi originali della ditta produttrice. In caso contrario si potranno causare lesioni, prestazioni basse e la garanzia verrà invalidata.
- Le operazioni di manutenzione devono essere svolte con grande attenzione e accortezza solo da un tecnico qualificato. Far riparare il prodotto esclusivamente da un centro assistenza autorizzato.
- Le lame di taglio sono estremamente affilate. Per evitare lesioni personali, prestare particolare attenzione durante la pulizia, la lubrificazione, il montaggio o la rimozione del coperchio della lama.
- Rimuovere il pacco batteria prima di effettuare regolazione, manutenzione e pulizia del prodotto.
- L'operatore potrà fare le regolazioni e riparazioni descritte nel presente manuale. Per altre riparazioni,

portare il prodotto esclusivamente presso un centro assistenza autorizzato.

- Dopo ogni utilizzo, pulire il corpo dell'utensile e le impugnature del prodotto con un panno asciutto morbido. Riparare eventuali parti danneggiate o farle sostituire da un centro servizi autorizzato.
- Dopo ogni uso, rimuovere i detriti dalle lame con una spazzola rigida e applicare con attenzione un lubrificante antiruggine prima di rimontare il proteggilama per lama. Utilizzare uno spray lubrificante antiruggine consigliato, equamente distribuito per ridurre il rischio di lesioni personali dal contatto con le lame. Per informazioni su un prodotto spray adatto, controllare con il proprio centro servizi autorizzato.
- Controllare frequentemente dadi, bulloni e viti, verificando che siano stati assicurati correttamente per fare in modo che il prodotto garantisca condizioni di lavoro ottimali. Riparare eventuali parti danneggiate o farle sostituire da un centro servizi autorizzato.

## FAMILIARIZZARE CON IL PRODOTTO

Vedere pagina 103.

1. Grilletto anteriore
2. Protezione lama
3. Manico anteriore
4. Manico posteriore
5. Grilletto On/Off (Acceso/Spento)
6. Lama
7. Aspiratore di detriti HEDGESWEEP
8. Coperchio lama
9. Manuale dell'operatore
10. Batteria
11. Caricatore

## SIMBOLI



Avvertenza



Prima di utilizzare il prodotto leggere e comprendere tutte le istruzioni. Osservare tutte le avvertenze e le istruzioni di sicurezza.



Indossare dispositivi di protezione occhi.



Indossare cuffie di protezione.



Indossare guanti di protezione resistenti e anti-scivolo.



Non esporre a pioggia o umidità.



Durante l'utilizzo tenere sempre il prodotto con entrambe le mani.



Per prevenire gravi lesioni, non toccare le lame di taglio.



Livello di potenza acustica garantito (RY18HT50A)



Livello di potenza acustica garantito (RY18HT45A)



Fare attenzione ad oggetti scagliati o lanciati dall'utensile. Tenere tutti i presenti, in particolare bambini e animali domestici, ad almeno 15 m dall'area operativa.



Rimuovere la batteria prima di iniziare qualsiasi lavoro sul prodotto.



Non smaltire le batterie scariche e altre apparecchiature elettriche ed elettroniche come normali rifiuti. Le batterie scariche e i dispositivi elettrici ed elettronici dovranno essere raccolti separatamente. Le batterie usate, gli accumulatori e le fonti luminose non più utilizzabili dovranno essere rimossi dall'apparecchiatura. Consultare l'autorità locale o il rivenditore per consigli sullo smaltimento e il punto di raccolta. In base alle normative locali i rivenditori potrebbero avere l'obbligo di riprendersi le batterie usate e le apparecchiature elettriche ed elettroniche gratuitamente. Il vostro contributo al riciclaggio delle batterie e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche aiuta a ridurre la richiesta di materie prime. Le batterie usate, in particolare quelle che contengono litio e le apparecchiature elettriche ed elettroniche contengono materiali preziosi e riciclabili che potrebbero avere un impatto avverso sull'ambiente e la salute umana, se non smaltiti in un modo ecocompatibile. Eliminare i dati personali, se presenti, dalle apparecchiature da buttare.

EN  
FR  
DE  
ES  
IT  
NL  
PT  
DA  
SV  
FI  
NO  
RU  
PL  
CS  
HU  
RO  
LV  
LT  
ET  
HR  
SL  
SK  
BG  
UK  
TR

Bij het ontwerp van uw snoerloze heggenschaar hebben veiligheid, prestaties en betrouwbaarheid de hoogste prioriteit verkregen.

## VOORGESCHREVEN GEBRUIK

De snoerloze heggenschaar is ontworpen voor het knippen en trimmen van heggen, struiken en soortgelijke vegetatie.

Het product is geschikt voor huishoudelijk gebruik. Het product is uitsluitend bedoeld voor gebruik buitenhuis in een droge en goed verlichte omgeving.

Gebruik het product niet voor andere doeleinden.

## ALGEMENE PRODUCTVEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN

**WAARSCHUWING!** Lees alle veiligheidsinstructies, illustraties en specificaties die met dit product worden meegeleverd. Het niet in acht nemen van de hierna vermelde voorschriften kan ongelukken, zoals brand, elektrische schokken en/of ernstig lichamelijk letsel veroorzaken.

**Bewaar deze waarschuwingen en voorschriften zorgvuldig om ze ook later te kunnen inzien.**

De term "power tool" in de waarschuwingen heeft betrekking op uw elektrische gereedschap dat ofwel wordt aangedreven door een stroomvoorziening (via een kabel), of werkt op een accu (snoerloos).

## WERKOMGEVING

- **Houd de werkplek schoon en goed verlicht.** Vervuilde of donkere plekken nodigen uit tot ongevallen.
- **Gebruik elektrische werktuigen niet in explosieve omgevingen, zoals in de aanwezigheid van ontvlambare vloeistoffen, gassen of stof.** Elektrisch gereedschap kan vonken veroorzaken die het stof of de gassen kunnen ontsteken.
- **Houd kinderen en omstanders weg terwijl u elektrisch gereedschap gebruikt.** Wanneer u wordt afgeleid, kunt u de controle verliezen.

## ELEKTRISCHE VEILIGHEID

- **Stekkers van elektrisch gereedschap moeten overeenkommen met de contactdoos.** Wijzig de stekker nooit. Gebruik geen adapters met geaarde elektrische werktuigen. Niet-gewijzigde stekkers en overeenkomstige contactdozen zullen het risico op elektrische schok verminderen.
- **Vermijd lichaamscontact met een geaard oppervlak, zoals buizen, radiatoren, kookfornuizen en koelkasten.** Er bestaat een verhoogd risico voor elektrische schokken als uw lichaam is geaard.
- **Stel het product niet bloot aan regen of natte omstandigheden.** Water dat een elektrisch werktuig binnendringt, verhoogt het risico op elektrische schokken.
- **Misbruik het snoer niet.** Gebruik het snoer nooit om het elektrisch werktuig te dragen, eraan te trekken of het uit de contactdoos te trekken. Houd het snoer weg van hitte, olie, scherpe randen of bewegende onderdelen. Beschadigde of verstrikte snoeren verhogen het risico op elektrische schokken.
- **Gebruik een verlengsnoer geschikt voor buitenhuis gebruik wanneer u een elektrisch werktuig buitenhuis gebruikt.** Het gebruik van een snoer dat

geschikt is voor buitenshuis gebruik, vermindert het risico op elektrische schokken.

- **Als het gebruik van een elektrisch werktuig op een vochtige plaats onvermijdelijk is, gebruik u een contactdoos die beschermd is door een aardlekschakelaar.** Het gebruik van een aardlekschakelaar vermindert het risico op elektrische schokken.

## PERSOONLIJKE VEILIGHEID

- **Blijf alert, kijk naar wat u doet en gebruik uw gezond verstand wanneer u elektrisch gereedschap gebruikt.** Gebruik een elektrisch werktuig niet wanneer u moe of onder de invloed van drugs, alcohol of medicijnen bent. Een ogenblik van onoplettendheid terwijl u elektrisch gereedschap gebruikt, kan leiden tot ernstige verwondingen.
- **Gebruik een persoonlijke beschermuitrusting.** Draag altijd gehoorbescherming. Beschermonderdelen, zoals een stofmasker, antislip schoiesel, helm of gehoorbescherming dat op een geschikte manier wordt gebruikt, zal het risico op verwondingen verlagen.
- **Ongewenst starten voorkomen.** Zorg ervoor dat de schakelaar zich in de uit-stand bevindt voor u de machine met een stroombron en/of accupack verbindt, de machine opheft of draagt. Wanneer u elektrisch gereedschap draagt met de vinger op de schakelaar of wanneer het gereedschap met de stroombron is verbonden, kan dit leiden tot ongevallen.
- **Verwijder alle afstelsleutels voor u het elektrisch werktuig inschakelt.** Een sleutel die op een draaiend onderdeel van het elektrisch gereedschap werd achtergelaten, kan leiden tot verwondingen.
- **Overrek u niet.** Ga altijd stevig op uw benen staan en reik niet te ver weg met uw arm. Dit maakt een betere controle van het werktuig in onverwachte omstandigheden mogelijk.
- **Draag geen wijde kleding, dassen of sieraden die klem kunnen raken en u naar de bewegende delen toe kunnen trekken.** Draag geen losse kledij of juwelen. Houd uw haar en kleding uit de buurt van bewegende delen. Losse kledij, juwelen of lang haar kan in bewegende onderdelen verstrikt raken.
- **Als er apparaten worden geleverd voor de verbinding met een stofextractie en verzamelfaciliteiten, zorgt u ervoor dat deze zijn verbonden en goed worden gebruikt.** Het gebruik van een stofverzamelaar vermindert stof-gerelateerde gevaren.
- **Voorkom dat u door het frequent gebruik van gereedschappen laks wordt en de veiligheidsvoorschriften uit het oog verliest.** Een onzorgvuldige handeling kan binnen enkele seconden leiden tot ernstige verwondingen.

## GEBRUIK VAN EN ZORG VOOR UW ELEKTRISCH GEREEDSCHAP

- **Forceer het product niet.** Gebruik het correcte werktuig voor uw toepassing. Het juiste werktuig zal de taak beter en veiliger uitvoeren aan het tempo waarvoor het werd ontworpen.
- **Gebruik het elektrisch werktuig niet als de schakelaar het niet kan in- of uitschakelen.** Een elektrisch werktuig dat niet met behulp van de schakelaar kan worden bediend, is gevaarlijk en moet worden gerepareerd.

- **Trek de stekker uit de contactdoos en/of ontkoppel het accupack van het werk具 voor u de machine afstelt, accessoires vervangt of het werk具 opbergt.** Zulke preventieve veiligheidsmaatregelen kunnen het risico op ongewenst starten van de machine verminderen.
- **Bewaar ongebruikt elektrisch gereedschap buiten het bereik van kinderen en niet-opgeleide personen die het gereedschap of deze gebruiksaanwijzingen niet kennen.** Elektrisch gereedschap is gevaarlijk in de handen van niet-opgeleide gebruikers.
- **Elektrisch gereedschap en accessoires moeten worden onderhouden.** Controleer op verkeerde afdeling of verstrik raken van bewegende delen, defecten van onderdelen en alle andere situaties die de werking van het werk具 kunnen beïnvloeden. Indien beschadigd, laat u het elektrisch gereedschap repareren voor gebruik. Veel ongevallen worden veroorzaakt door slecht onderhouden elektrische werk具.
- **Houd de zaagwerk具en scherp en schoon.** Correct onderhouden zaagwerk具en met scherpe randen zijn minder geneigd om verstrik te raken en kunnen makkelijker worden bestuurd.
- **Gebruik het werk具, de accessoires en werk具onderdelen, etc. in overeenstemming met deze instructies en houd rekening met de bedrijfssomstandigheden en het uit te voeren werk.** Het gebruik van een elektrisch werk具 voor zaken die niet in het voorgeschreven gebruik zijn beschreven, kan leiden tot gevaarlijke situaties.
- **Houd handvatten en grepen droog, schoon en vrij van olie en vet.** Gladde handvatten en grepen laten u niet toe om de machine veilig te bedienen en in onverwachte situaties te controleren.

#### GEBRUIK EN ONDERHOUD VAN HET ACCU AANGEDREVEN WERKTUIG

- **Herlaad enkel met de oplader die door de fabrikant is gespecificeerd.** Een oplader die voor een type accupack is geschikt kan een brandgevaar betekenen wanneer het met een ander accupack wordt gebruikt.
- **Gebruik elektrisch gereedschap uitsluitend met de specifiek toegewezen accupacks.** Het gebruik van andere accupacks kan leiden tot risico's op letsel en brand.
- **Wanneer het accupack niet wordt gebruikt, moet u het weg houden van andere metalen objecten, zoals papierclips, munten, sleutels, spijkers, schroeven of andere kleine metalen voorwerpen die een verbinding kan maken van een terminal naar een andere.** De batterijterminals kortsluiten kan leiden tot brandwonden of brand.
- **Bij verkeerd gebruik kan vloeistof uit de batterij lekken; vermijd contact.** Als per ongeluk contact voorkomt, spoelt u met water. Als de vloeistof in contact komt met de ogen, dient u bijkomend medische hulp te raadplegen. Vloeistof die uit de accu lekt, kan irritatie of brandwonden veroorzaken.
- **Gebruik geen beschadigde of gewijzigde accu of gereedschap.** Beschadigde of gewijzigde accu's kunnen onvoorspelbaar gedrag vertonen en leiden tot brand, explosies, of het risico op letsel.

- **Stel accu's of gereedschap niet bloot aan vuur of hoge temperaturen.** Blootstelling aan vuur of temperaturen hoger dan 130 °C kan explosies veroorzaken.
- **Volg alle instructies en laad de accu of het gereedschap niet op buiten het temperatuurbereik dat in de handleiding wordt aangegeven.** Onjuist opladen of opladen bij temperaturen buiten het aangegeven bereik kan schade aan de accu veroorzaken en risico op brand verhogen.

#### ONDERHOUD

- **Laat uw elektrisch gereedschap onderhouden door een gekwalificeerd onderhoudspersoon en gebruik hierbij uitsluitend identieke vervangonderdelen.** Dit zal ervoor zorgen dat de veiligheid van het werk具 wordt behouden.
- **Beschadigde accu's mogen niet worden onderhouden.** Onderhoud van accu's mag uitsluitend worden uitgevoerd door de fabrikant of erkende dienstverleners.

#### VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN BIJ SNOERLOZE HEGGENSCHAAR

- **Gebruik de heggenschaar niet bij slecht weer, vooral niet als er kans is op blikseminslag.** Dit vermindert de kans te worden verrast.
- **Houd alle netsnoeren en kabels uit de buurt van de snijzone.** Netsnoeren of kabels kunnen verborgen zijn in heggen of struiken en kunnen per ongeluk door het snijblad worden afgesneden.
- **Draag gehoorbescherming.** Het risico op gehoorverlies wordt kleiner bij gebruik van passende beschermingsmiddelen.
- **Houd de heggenschaar uitsluitend vast aan de geïsoleerde grepen, aangezien het snijblad in contact kan komen met verborgen of de eigen bedrading.** Bladen die in contact komen met een "stroomdraad" kunnen blootliggende metalen delen van de heggenschaar "onder stroom" zetten en de gebruiker een elektrische schok geven.
- **Houd alle lichaamsdelen uit de buurt van het snijblad.** Verwijder geen gesnoeid materiaal of houd geen materiaal dat moet worden gesnoeid vast wanneer de snijbladen bewegen. Nadat de motor is uitgeschakeld blijven de messen nog even draaien. Een ogenblik van onoplettendheid tijdens het gebruik van het product kan leiden tot ernstige persoonlijke letsel.
- **Wanneer u vastgelopen materiaal verwijdert of onderhoud pleegt aan de heggenschaar, moet u ervoor zorgen dat alle schakelaars zijn uitgeschakeld en dat het accupack uit het product is genomen of losgekoppeld.** Onverwacht inschakelen van de heggenschaar bij het verwijderen van vastgelopen materiaal of onderhoud kan leiden tot ernstig persoonlijk letsel.
- **Draag de heggenschaar bij de handgreep met stilstaande snijbladen en zorg ervoor dat u niet onbedoeld een stroomschakelaar bedient.** Door de heggenschaar op de juiste manier te dragen wordt het risico op onbedoeld starten en het daaruit voortvloeiende persoonlijk letsel door de snijbladen gereduceerd.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- Bij het transporteren of opbergen van de heggenschaar moet altijd de snijbladbescherming worden aangebracht.** Een juiste omgang met de heggenschaar vermindert het risico op persoonlijk letsel door de snijbladen.

#### BIJKOMENDE VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN

- Probeer geen takken of twijgen te snoeien die groter zijn dan het snoeivermogen vermeld in de tabel met specificaties, of die duidelijk te groot zijn voor het snoeimes. Gebruik een handzaag of snoeizaag om grote stammen te snoeien.
- Tijdens het gebruik dient u dit product altijd met beide handen stevig aan de twee handgrepen vast te houden.
- Controleer de machine voor elk gebruik. Controleer op loszittende bevestigingen. Zorg ervoor dat alle beschermkappen en handgrepen goed en stevig vastzitten. Vervang alle beschadigde onderdelen voor gebruik. Controleer het accupack op lekken.
- Controleer de heggen en het struikgewas op vreemde voorwerpen, zoals draadafschiedingen en verborgen bedrading.
- Het apparaat mag uitsluitend op de begane grond worden gebruikt en niet op ladders of andere onstabiele steunposities.
- Gebruik het product niet bij slechte verlichting. De gebruiker heeft een duidelijk overzicht nodig van het werkgebied om mogelijke gevaren te identificeren.
- Het gebruik van gehoorbescherming kan het vermogen van de bediener om waarschuwingsgeluiden te horen, beperken. Wees bijzonder voorzichtig voor mogelijke gevaren rond en op de werkplek.
- Schakel de stroomvoorziening uit en verwijder de accu. Laat beide afkoelen. Zorg ervoor dat alle bewegende delen volledig tot stilstand zijn gekomen:
  - vóórdat de positie van de snijdende delen wordt ingesteld
  - vóór onderhoud
  - voordat u een obstructie verwijdert
  - voordat u het product controleert, reinigt of er werkzaamheden aan verricht
  - voordat u accessoires verwisselt
  - voordat u het product onbewaakt achterlaat
  - voordat er op schade wordt gecontroleerd nadat een voorwerp is geraakt
  - voordat u onderhoud uitvoert
  - als het product abnormaal begint te trillen
- Duw het product niet met kracht door dichte heesters. Dit kan ervoor zorgen dat het snijblad vast raakt en vertraagt. Als de snijbladen vertragen, vermindert u het tempo.
- Als u het product laat vallen, het een ernstige impact ondergaat of abnormaal begint te trillen, legt u het product onmiddellijk stil en controleert u het op schade of zoekt u naar de oorzaak van de trillingen. Enige schade moet direct worden gerepareerd of vervangen door een bevoegd onderhoudscentrum.
- Bedien het product alleen bij temperaturen tussen 0 °C en 40 °C.
- Bewaar het product op een locatie met een omgevingstemperatuur tussen 0 °C en 40 °C.

- Letsels kunnen worden veroorzaakt of ernstiger worden door verlengd gebruik van een werktuig. Wanneer u het product voor langere tijd achtereen gebruikt, neem dan regelmatig een pauze.

#### EXTRA VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN ACCU

- Dompel uw accu of oplader nooit onder in vloeistof en laat er nooit vloeistof instrumenten, zoals om het risico op brand, persoonlijk letsel en productschade door kortsluiting te verminderen. Corrosieve of geleidende vloeistoffen zoals zout water, bepaalde chemicaliën, bleekmiddelen of producten die bleekmiddelen bevatten, kunnen een kortsluiting veroorzaken.
- Laad de accu op op een locatie met een omgevingstemperatuur van 10 °C tot 38 °C.
- Bewaar de accu op een locatie met een omgevingstemperatuur van 0 °C tot 20°C.
- Gebruik de accu op een locatie met een omgevingstemperatuur van 0 °C tot 40 °C.

#### VERVOER EN OPSLAG

- Schakel het product uit, verwijder de accu en laat het product afkoelen voordat u het vervoert of opbergt.
- Verwijder al het vreemde materiaal van het product. Bewaar het product op een koele, droge en goed geventileerde plaats die voor kinderen ontoegankelijk is. Bewaar voor extra veiligheid de accu afzonderlijk van het product. Houd het product weg van corrosieve producten, zoals tuinchemicaliën en ontwateringszout. Sla het product niet buitenhuis op.
- Monteer de snijbladbescherming alvorens het apparaat op te bergen of tijdens het transport.
- Voor transport beveiligt u het product tegen bewegen of vallen om lichamelijke letsen of schade aan het product te voorkomen.

#### LITHIUMBATTERIJEN TRANSPORTEREN

De accu's dienen in overeenstemming met de plaatselijk en nationale regelgeving te worden getransporteerd.

Volg alle speciale voorschriften voor verpakking en etikettering wanneer u accu's door een derde laat vervoeren. Zorg ervoor dat accu's tijdens het vervoer niet in contact kunnen komen met andere accu's of geleidende materialen door blootliggende connectoren te beschermen met isolerende, niet-geleidende doppen of tape. Transporteer geen accu's die lekken of gebrochen zijn. Overleg met het transportbedrijf voor verder advies.

#### ONDERHOUD

- Gebruik uitsluitend originele vervangonderdelen, accessoires en voorzetstukken van de fabrikant. Doet u dat niet, dan kan dat mogelijke verwondingen veroorzaken, bijdragen tot slechte prestaties en kan uw garantie vervallen.
- Het onderhoud vereist extreme voorzichtigheid en deskundigheid en mag enkel door een gekwalificeerde onderhoudstechnicus worden uitgevoerd. Het product mag uitsluitend door een erkend servicecentrum worden gerepareerd.
- De snijmessen zijn uiterst scherp. Om persoonlijk letsel te voorkomen moet u uiterst voorzichtig zijn bij het reinigen, smeren, monteren of verwijderen van de snijbladafdekking.

- Verwijder de accu alvorens het apparaat af te stellen, te onderhouden of te reinigen.
- U kunt de in deze handleiding beschreven afstellingen en reparaties uitvoeren. Voor andere reparaties mag het product uitsluitend door een erkend servicecentrum worden gerepareerd.
- Reinig na elk gebruik het lichaam en de handvaten van het product met een zachte doek. Elk onderdeel dat beschadigd is, moet naar behoren gerepareerd of vervangen worden door een erkend servicecentrum.
- Veeg na elk gebruik de snoeimessens met een harde borstel schoon en breng vervolgens zorgvuldig een roestwerend smeermiddel aan; plaats daarna de beschermkap weer terug. Gebruik een roestwerende, smerende spray zodat het middel gelijkmataig wordt aangebracht en het risico op persoonlijk letsel als gevolg van contact met de messen wordt vermeden. Ga voor informatie over een geschikte spray naar uw plaatselijke bevoegde onderhoudscentrum.
- Controleer regelmatig of alle moeren, bouten en schroeven goed vastzitten, om er zeker van te zijn dat het product in veilige staat is. Elk onderdeel dat beschadigd is, moet naar behoren gerepareerd of vervangen worden door een erkend servicecentrum.

## KEN UW PRODUCT

Zie pagina 103.

1. Trigger aan voorzijde
2. Snoeibladbeschermmer
3. Voorste handvat
4. Achterste handvat
5. Aan-/uithendel
6. Zaagblad
7. HEDGESWEEP afvalveger
8. Maaibladdeksel
9. Gebruikershandleiding
10. Accu
11. Oplader

## SYMBOLEN



Waarschuwing



Lees en begrijp alle aanwijzingen voordat u het product gebruikt.  
Volg alle waarschuwingen en veiligheidsinstructies.



Draag oogbescherming.



Draag gehoorbescherming.



Draag zware antislip beschermhandschoenen.



Het product niet blootstellen aan regen of vochtige omstandigheden.



Houd het product altijd met beide handen vast tijdens gebruik.



Om ernstige letsls te voorkomen, raakt u de zaagbladen niet aan.



Gewaarborgd geluidsvermogen niveau (RY18HT50A)



Gewaarborgd geluidsvermogen niveau (RY18HT45A)



Pas op voor rondvliegende voorwerpen. Houd alle omstanders op tenminste 15 m afstand van de werkomgeving, vooral kinderen en huisdieren.



Verwijder de accu voordat u werkzaamheden aan het product uitvoert.



Gooi afgedankte elektrische en elektronische apparatuur niet weg als ongesorteerd gemeentelijk afval. Afgedankte elektrische en elektronische apparatuur moet afzonderlijk worden ingezameld. Afvalbatterijen, afvalaccu's en lichtbronnen moeten uit de apparatuur worden verwijderd. Neem contact op met uw gemeente of winkelier voor advies over recycling en het inzamelpunt. Volgens de plaatselijke voorschriften kunnen winkeliers verplicht zijn afgedankte elektrische en elektronische apparatuur kosteloos terug te nemen. Uw bijdrage aan hergebruik en recycling van afgedankte batterijen en afgedankte elektrische en elektronische apparatuur helpt de vraag naar grondstoffen te verminderen. Afgedankte batterijen, in het bijzonder deze die lithium bevatten, en afgedankte elektrische en elektronische apparatuur bevatten waardevolle en recycleerbare materialen, die een negatief effect kunnen hebben op het milieu en de volksgezondheid, indien ze niet op een milieuvriendelijke manier worden verwijderd. Verwijder eventuele persoonlijke gegevens van afgedankte apparatuur.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

No design do seu recortador de sebes sem fios demos prioridade à segurança, ao desempenho e à fiabilidade.

## USO PREVISTO

O recortador de sebes sem fios destina-se a cortar e aparar sebes, arbustos e vegetação similar.

O produto foi concebido para uso doméstico. O produto destina-se apenas à utilização em exteriores, em condições secas e bem iluminadas.

Não a use para nenhuma outra finalidade.

## AVISOS DE SEGURANÇA GERAIS DO PRODUTO

**⚠️ ADVERTÊNCIA!** Leia todas as instruções dos avisos de segurança, as ilustrações e as especificações técnicas fornecidas com este produto. O não cumprimento das instruções seguintes pode ocasionar acidentes como, por exemplo incêndios, choques eléctricos e/ou ferimentos graves.

**Conserve estas advertências e instruções para que possa consultá-las mais tarde.**

O termo "ferramenta eléctrica" nos avisos refere-se ao seu produto alimentado diretamente pela rede eléctrica (com cabo eléctrico) ou alimentado por bateria (sem cabo eléctrico).

## AMBIENTE DE TRABALHO

- **Mantenha a área de trabalho limpa e bem iluminada.** As áreas desordenadas ou escuras são um convite para acidentes.
- **Não opere ferramentas eléctricas em atmosferas explosivas, tais como na presença de líquidos inflamáveis, gases ou poeira.** As ferramentas eléctricas criam faíscas que podem causar a inflamação de poeiras ou vapores.
- **Ao operar esta ferramenta eléctrica, mantenha as crianças e as pessoas presentes afastadas.** Distracções podem fazer com que perca o controlo.

## SEGURANÇA ELÉCTRICA

- **As fichas eléctricas da ferramenta têm de corresponder à tomada.** Nunca altere a ficha seja de que maneira for. **Não use quaisquer fichas adaptadoras com ferramentas de ligação com terra.** As fichas não modificadas e tomadas compatíveis reduzirão o risco de choque eléctrico.
- **Evite o contacto do corpo com superfícies com ligação terra ou enterradas, tais como tubos, radiadores, fogões e frigoríficos.** Há um aumento do risco de choque eléctrico se o seu corpo estiver ligado à terra.
- **Não exponha este produto à chuva ou humidade elevada.** A entrada de água na ferramenta eléctrica aumentará o risco de choque eléctrico.
- **Não abuse do cabo de alimentação.** Nunca use o cabo para carregar, puxar ou retirar a ficha da ferramenta da tomada. Mantenha o cabo afastado do calor, óleo, pontas afiadas ou peças móveis. Os cabos danificados ou emaranhados aumentam o risco de choque eléctrico.
- **Ao operar uma ferramenta eléctrica ao ar livre, use um cabo de extensão apropriado para o uso ao ar livre.** A utilização de um cabo apropriado para o uso ao ar livre reduz o risco de choque eléctrico.

- **Se operar uma ferramenta eléctrica num local húmido é inevitável, use uma fonte com protecção de dispositivo de corrente residual (RCD).** O uso de um RCD reduz o risco de choque eléctrico.

## SEGURANÇA PESSOAL

- **Ao operar esta ferramenta eléctrica, permaneça alerta, tenha em atenção ao que está a fazer e use o bom senso.** Não utilize a ferramenta eléctrica quando se sentir cansado ou se se encontrar sob a influência de drogas, álcool ou medicamentos. Um momento de desatenção enquanto opera estas ferramentas eléctricas pode resultar em ferimentos graves.
- **Utilizar equipamento de protecção.** Use sempre protecção para os olhos. O equipamento de protecção tal como a máscara contra pó, calçado anti-derrapante de segurança, capacete, ou protecção para os ouvidos, usado para condições apropriadas irá reduzir a probabilidade de ferimentos.
- **Evite o arranque involuntário.** Assegure-se de que o interruptor se encontra na posição de desligado antes de o ligar à fonte de energia e/ou bateria, levantando ou transportando a ferramenta. Transportar ferramentas eléctricas com o seu dedo no interruptor ou ligar à corrente ferramentas eléctricas que têm o interruptor ligado são um convite a acidentes.
- **Remova qualquer chave de ajuste antes de ligar a ferramenta eléctrica.** Uma chave-inglesa ou uma chave colocada numa peça móvel da ferramenta eléctrica pode causar lesões pessoais.
- **Não se aproxime em demasia.** Fique sempre bem apoiado nas pernas e não estique demasiado o braço. Isto possibilita um melhor controlo da ferramenta eléctrica em situações inesperadas.
- **Use roupas adequadas.** Não use roupa larga ou acessórios de jóias. Mantenha o seu cabelo e a sua roupa afastados de peças em movimento. A roupa larga, jóias ou cabelo comprido podem ficar presos nas peças móveis.
- **Se são fornecidos os dispositivos para a ligação de espaços de extracção e recolha de pó, assegure-se de que estes se encontram conectados e usados correctamente.** A utilização de um colector de pó pode reduzir os perigos relacionados com o pó.
- **Estar familiarizado com as ferramentas por as utilizar com frequência não é razão para se tornar desafiado e para ignorar os princípios de segurança referentes a ferramentas.** Uma ação imprudente pode provocar lesões graves numa fração de segundo.

## UTILIZAÇÃO E MANUTENÇÃO DA FERRAMENTA ELÉCTRICA

- **Não force o produto.** Use a ferramenta eléctrica correcta para a sua aplicação. A ferramenta fará o seu trabalho melhor e de forma mais segura trabalhando ao ritmo para que foi concebida.
- **Não use uma ferramenta caso o interruptor não ligue e desligue a ferramenta eléctrica correctamente.** Qualquer ferramenta eléctrica que não possa ser controlada com o interruptor é perigosa e deve ser reparada.
- **Antes de fazer quaisquer ajustes, substituir acessórios, ou guardar ferramentas eléctricas,**

**desencaixe a ficha da tomada da rede eléctrica e/ou desmonte o conjunto de baterias (se for desmontável) da ferramenta eléctrica.** Estas medidas de segurança preventivas reduzem o risco de arranque acidental da ferramenta eléctrica.

- **Armazene as ferramentas eléctricas fora do alcance das crianças e não permita que pessoas não familiarizadas com a ferramenta eléctrica ou com estas instruções utilizem a ferramenta eléctrica.** As ferramentas eléctricas são perigosas nas mãos de utilizadores inexperientes.
- **Faça manutenção às ferramentas eléctricas e aos respectivos acessórios.** Verifique se existe desalinhanamento ou emperramento das peças móveis, ruptura das peças e qualquer outra condição que possa ter afectado o funcionamento da ferramenta eléctrica. Se danificado, mande a ferramenta eléctrica ser reparada antes de a utilizar. Muitos acidentes são causados por ferramentas eléctricas com fracas manutenções.
- **Mantenha as ferramentas de corte afiadas e limpas.** É menos provável que as ferramentas de corte com uma correcta manutenção e com pontas de corte afiadas fiquem presas e são mais fáceis de controlar.
- **Utilize a ferramenta, acessórios, peças eléctricas, etc., de acordo com estas instruções, tendo em conta as condições de trabalho e o trabalho que se vai realizar.** O uso da ferramenta eléctrica para as operações diferentes daquelas a que se destina podem causar uma situação perigosa.
- **Mantenha os cabos e as superfícies de agarre secos, limpos e livres de óleo ou gordura.** Os cabos e superfícies de fixação resvaladiças não permitem uma fixação e um controlo seguro da ferramenta em situações inesperadas.

## UTILIZAÇÃO E MANUTENÇÃO DA BATERIA

- **Recarregue apenas com o carregador especificado pelo fabricante.** Um carregador que seja adequado para um tipo de bateria pode causar risco de incêndio, quando utilizado com outra bateria.
- **Use ferramentas eléctricas somente com baterias especificamente concebidas.** O uso de qualquer outro tipo de bateria pode causar risco de lesões e incêndio.
- **Quando a bateria não estiver a ser utilizada, mantenha-a afastada de outros objectos metálicos como clipes de papel, moedas, chaves, pregos, parafusos, ou outros pequenos objectos metálicos que podem fazer a ligação de um terminal para outro.** Ligar os terminais da bateria em conjunto pode causar queimaduras ou um incêndio.
- **Sob circunstâncias abusivas, o líquido pode ser ejectado da bateria, evite o contacto.** Se o contacto ocorrer accidentalmente, limpe com água abundante. Se o líquido entrar em contacto com os olhos, procure adicionalmente assistência médica. O líquido ejectado da bateria pode causar irritação ou queimaduras.
- **Não use um conjunto de baterias ou uma ferramenta que tenha sido sofrido danos ou modificações.** Baterias danificadas ou modificadas podem ter um comportamento imprevisível, resultando em incêndio, explosão ou risco de ferimentos.

■ **Não exponha um conjunto de baterias nem uma ferramenta ao fogo ou a temperaturas excessivas.** A exposição ao fogo ou a temperaturas acima de 130 °C pode causar uma explosão.

■ **Siga todas as instruções de carregamento e não dê carga ao conjunto de baterias ou à ferramenta fora da amplitude de temperaturas especificada nas instruções.** O carregamento feito de forma incorrecta ou sob temperaturas fora da amplitude especificada pode danificar a bateria e aumentar o risco de incêndio.

## MANUTENÇÃO

- **A manutenção da sua ferramenta eléctrica deve ser efectuada por uma pessoa qualificada para reparações, utilizando apenas peças de substituição idênticas.** Isto assegurará que a segurança da ferramenta eléctrica é mantida.
- **Nunca tente reparar nem fazer manutenção a conjuntos de baterias danificados.** A reparação e manutenção de conjuntos de baterias só deve ser feita pelo fabricante ou por um centro de assistência autorizado.

## AVISOS DE SEGURANÇA DO RECORTADOR DE SEBES SEM FIOS

- **Não utilize o aparador de sebes em condições meteorológicas adversas, especialmente se existir o risco de trovoada.** Desta forma, reduz o risco de ser atingido por um raio.
- **Mantenha todos os cabos e fios de alimentação afastados da área de corte.** Os fios ou cabos de alimentação poderão estar escondidos em sebes ou arbustos e pode ser accidentalmente cortados pela lâmina.
- **Usar protecção para os ouvidos.** O equipamento adequado reduz o risco de perda auditiva.
- **Segure o aparador de sebes apenas pelas superfícies de preensão isoladas, uma vez que a lâmina pode entrar em contacto com fios condutores ocultos ou com o próprio cabo.** Em contacto com um fio "energizado", as lâminas podem expor partes metálicas do aparador de sebes energizado e resultar em choques elétricos para o operador.
- **Mantenha todas as partes do corpo afastadas da lâmina.** Não remova o material de corte ou segure o material a ser cortado quando as lâminas se encontram em movimento. As lâminas continuam a rodar depois de desligar o motor. Um momento de desatenção enquanto opera o produto pode resultar em ferimentos graves.
- **Quando estiver a retirar material encravado ou a realizar a manutenção do corta-sebes, certifique-se de que todos os interruptores estão desligados e de que a bateria foi removida ou desligada.** Poderá ocorrer o funcionamento inesperado do corta-sebes ao retirar material obstruído ou ao realizar tarefas de manutenção e causar graves ferimentos pessoais.
- **Transporte o aparador de sebes pela pega com a lâmina parada e exerça cautela para não acionar qualquer interruptor geral.** O transporte correto do aparador reduz o risco de arranque inadvertido e os resultantes ferimentos pessoal devido à ação das lâminas.

- **Ao transportar ou armazenar o aparador de sebes, instale sempre a cobertura da lâmina.** O correto manuseamento do aparador de sebes reduz o risco de ferimentos pessoais nas lâminas.

## AVISOS DE SEGURANÇA ADICIONAIS

- Não tente cortar troncos os ramos com uma espessura superior à capacidade de corte indicada no quadro de especificações ou que sejam obviamente demasiado grandes para a lâmina de corte. Use uma serra manual não motorizada ou uma serra de desbaste para aparar os caules maiores.
- Opere o aparelho segurando-o sempre com firmeza com as duas mãos e pelas duas pegas.
- Inspecione a máquina antes de cada uso. Verifique a existência de fixadores soltos. Certifique-se de que todas as proteções e pegas estão correta e firmemente instalados. Substitua qualquer peça danificada antes da utilização. Verifique se existem fugas na bateria.
- Verifique a existência de objetos estranhos e cabos escondidos nas sebes e arbustos.
- O produto deve ser utilizado apenas ao nível do solo e não em escadas ou qualquer outro apoio instável.
- Não utilize o produto em condições de má iluminação. O operador necessita de uma visão clara da área de trabalho para identificar potenciais perigos.
- A utilização de proteção auditiva poderá restringir a capacidade do operador para ouvir sons de aviso. É preciso ter muita atenção aos perigos potenciais dentro e á volta da área de trabalho.
- Desligue com o interruptor e desmonte o conjunto de baterias. Deixe arrefecer. Certifique-se de que todas as peças em movimento pararam completamente:
  - antes de afinar a posição de trabalho dos meios de corte
  - antes de fazer reparações ou manutenção
  - antes de desobstruir bloqueios
  - antes de verificar, limpar ou funcionar com o produto
  - antes de substituir acessórios
  - antes de deixar o produto desacompanhado
  - antes de verificar a existência de quaisquer danos após o embate com um objeto
  - antes de realizar tarefas de manutenção
  - se o produto começar a vibrar de forma anormal
- Não force o produto a atravessar arbustos muito densos. Isto pode fazer com que as lâminas prendam e abrandem. Se as lâminas abrandarem, reduza o ritmo.
- Se o aparelho cair, sofrer um impacto forte ou começar a vibrar de maneira anormal, pare-o imediatamente e verifique se está danificado ou identifique o motivo da vibração. Qualquer dano deve ser devidamente reparado ou substituído por um centro de assistência autorizado.
- Utilize o produto apenas em temperaturas entre 0 °C e 40 °C.
- Guarde o produto num local em que a temperatura ambiente se situe entre 0 °C e 40 °C.
- O uso prolongado de uma ferramenta pode causar o agravar lesões. Sempre que utilizar o produto durante períodos de tempo prolongados, certifique-se de que faz intervalos regulares.

## AVISOS DE SEGURANÇA ADICIONAIS DAS BATERIAS

- Para reduzir o risco de incêndio, ferimentos pessoais e danos ao produto causados por curto-circuito, nunca coloque o produto, o conjunto de baterias ou o carregador dentro de qualquer líquido, nem deixe que sejam penetrados por qualquer líquido. Líquidos corrosivos ou condutivos como água salgada, determinadas substâncias químicas ou produtos que contenham branqueadores podem causar um curto-circuito.
- Carregue a bateria num local em que a temperatura ambiente se situe entre 10 °C e 38 °C.
- Guarde a bateria num local em que a temperatura ambiente se situe entre 0 °C e 20°C.
- Utilize a bateria num local em que a temperatura ambiente se situe entre 0 °C e 40 °C.

## TRANSPORTE E ARMAZENAMENTO

- Desligue o produto, retire sempre a bateria e permita que o produto arrefeça antes de transportá-lo ou arrumá-lo.
- Limpe todos os materiais estranhos do produto. Guarde-o num local fresco e seco e bem ventilado a que as crianças não consigam aceder. Por motivos de segurança extra, armazene a bateria num local diferente do produto. Mantenha o produto afastado de agentes corrosivos tais como produtos químicos de jardim e sais de remoção de gelo. Não guarde o produto em espaços exteriores.
- Instale a proteção da lâmina antes de guardar o produto ou durante o transporte.
- Para transportar, prenda o aparelho de modo a evitar que este se move ou caia, para evitar lesões ou danos no produto.

## TRANSPORTE DE BATERIAS DE LÍTIO

Transporte as baterias em conformidade com as disposições e regulamentos locais e nacionais.

Siga todos os requisitos especiais na embalagem e rótulos ao transportar baterias por um terceiro. Certifique-se de que nenhuma bateria pode entrar em contato com outras baterias ou materiais condutores durante o transporte protegendo os conectores expostos com tampas ou fita isoladora e não condutora. Não transporte baterias que estejam rachadas ou com fugas. Confirme com a empresa de envio para mais conselhos.

## MANUTENÇÃO

- Utilize apenas peças de substituição, acessórios e encaixes do fabricante original. A inobservância desta indicação pode causar um fraco desempenho, possíveis lesões e poderá anular a sua garantia.
- Os serviços de manutenção requerem extremo cuidado e conhecimentos e devem apenas ser realizado por um técnico de assistência qualificado. Repare o seu produto exclusivamente num centro de assistência autorizado.
- As lâminas são extremamente afiadas. Para evitar ferimentos pessoais, exerça extrema cautela ao limpar, lubrificar, encaixar ou remover a cobertura da lâmina.
- Antes de fazer afinações, manutenção ou limpeza ao produto, retire sempre a bateria.

- Pode realizar os ajustes e reparações descritos neste manual do utilizador. Para outras reparações, entregue o seu produto exclusivamente a um centro de assistência autorizado.
- Após cada utilização, limpe a estrutura e as pegas do aparelho com um pano seco e macio. Qualquer peça danificada deve ser substituída ou reparada adequadamente por um centro de serviço autorizado.
- Após cada utilização, limpe os resíduos das lâminas com uma escova rija e, em seguida, aplique cuidadosamente um lubrificante anti-ferrugem antes de instalar novamente o protetor da lâmina. Utilize um lubrificante em spray para a prevenção do aparecimento de ferrugem recomendado para aplicar uma distribuição uniforme e reduzir o risco de ferimentos pessoais resultantes do contacto com as lâminas. Para mais informações sobre o produto pulverizador apropriado, verifique com o seu centro de assistência autorizado local.
- Verifique todas as porcas, pregos e parafusos com intervalos frequentes para confirmar a tensão apropriada e se certificar que o produto está em condições seguras de funcionamento. Qualquer peça danificada deve ser substituída ou reparada adequadamente por um centro de serviço autorizado.

## CONHEÇA O SER APARELHO

Ver a página 103.

1. Gatilho frontal
2. Protecção da lâmina
3. Pega frontal
4. Pega traseira
5. Botão On/Off
6. Lâmina
7. Varredor de detritos HEDGESWEEP
8. Cobertura da lâmina
9. Manual do operador
10. Bateria
11. Carregador

## SÍMBOLOS



Aviso

Antes de utilizar este produto, leia e compreenda todas as instruções neste Manual. Siga todos os avisos e todas as instruções de segurança.



Usar protecção para os olhos.



Usar protecção para os ouvidos.



Utilize luvas protectoras antideslizantes resistentes.



Não o exponha à chuva ou a condições de humidade.



Quando utilizar o produto, segure-o sempre com as duas mãos.



Para prevenir lesões graves, não toque nas lâminas de corte.



Nível de potência sonora garantido (RY18HT50A)



Nível de potência sonora garantido (RY18HT45A)



Tenha cuidado com os objectos voláteis ou lançados. Mantenha todos os transeuntes, em especial as crianças e os animais de estimação, a uma distância mínima de 15 m da área de utilização.



Antes de fazer quaisquer trabalhos de manutenção ou limpeza ao produto, desmonte o conjunto de baterias.



Não elimine baterias, pilhas, equipamentos elétricos e eletrónicos juntamente com resíduos municipais não separados. Os resíduos de baterias, pilhas e equipamentos elétricos e eletrónicos devem ser recolhidos separadamente. Os resíduos de acumulares de baterias, pilhas e fontes de luz têm de ser retirados do equipamento. Consulte a sua autoridade local ou retalhista para obter aconselhamento sobre reciclagem e pontos de recolha. De acordo com os regulamentos locais, os retalhistas têm a obrigação de receber os resíduos de baterias, pilhas e equipamentos elétricos e eletrónicos livres de encargos. O seu contributo para reutilizar e reciclar os resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos ajuda a reduzir a procurar de matérias-primas. As baterias e pilhas usadas, em particular, contêm lítio e os resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos contêm materiais recicláveis preciosos, que podem afetar negativamente o meio ambiente e a saúde humana se não forem eliminados de uma forma ambientalmente compatível. Elimine os dados pessoais dos equipamentos, se existirem.

Ved udformningen af din akku-hækkeklijper har vi givet topprioritet til sikkerhed, ydelse og driftssikkerhed.

## TILTÆNKET ANVENDELSESFØRMÅL

Akku-hækkeklijperen er beregnet til at beskære og trimme hække, buske og lignende vegetation.

Produktet er beregnet til privat eller hjemlig brug. Produktet er kun beregnet til udendørs brug under tørre forhold og med god belysning.

Må ikke bruges til andre formål.

## GENERELLE SIKKERHEDSADVARSLER FOR PRODUKTET

**⚠ ADVARSEL!** Læs alle omhyggeligt alle advarsler, anvisninger og specifikationer, som følger med maskinen, og studer illustrationerne. Hvis nedenstående forskrifter ikke overholdes, kan der ske uheld og ulykker som brand, elektrisk stød og/eller alvorlige personskader.

**Gem vejledningen med advarsler og anvisninger til senere opslag.**

Betegnelsen "eldrevet værktøj" i advarslerne henviser til jeres ledningsforbundne produkt eller batteridrevne (ledningsfrie) produkt.

## ARBEJDSOMGIVELSER

- **Hold arbejdsområdet rent og godt oplyst.** Rodede eller mørke områder inviterer til ulykker.
- **Brug ikke elværktøjer i eksplasive omgivelser som fx i nærheden af brandbar væske, gas eller støv.** Elværktøjer udløser gnister, som kan antænde støvet eller dampene.
- **Der må ikke være børn og tilskuere i nærheden, når et elværktøj anvendes.** Distraktioner kan medføre, at du mister kontrollen.

## ELEKTRISK SIKKERHED

- **Elværktøjets elstik skal passe til elnetkontakten.** Elstikket må aldrig modificeres på nogen som helst måde. Undlad brug af adapterstik til jordede (stelforbundne) elværktøjer. Umodificerede elstik og passende elnetkontakter reducerer faren for elektrisk stød.
- **Undgå kropskontakt med jordede eller stelforbundne overflader som fx rør, radiatorer, komfurer og køleskabe.** Der er ørget risiko for elektrisk stød, hvis din krop er forbundet med jord eller stel.
- **Dette produkt må ikke udsættes for regn eller fugt.** Hvis der trænger vand ind i et elværktøj, øges faren for elektrisk stød.
- **Undlad at misbruge ledningen.** Ledningen må aldrig bruges til at bære eller trække i elværktøjet eller til at trække stikket ud. Ledningen må ikke komme i nærheden af varme, olie, skarpe kanter eller bevægelige dele. Beskadigede eller sammenfiltrede ledninger øger faren for elektrisk stød.

■ **Når et elværktøj anvendes i det fri, skal der bruges en forlængerledning, der er egnet til udendørs brug.** Brug af ledninger beregnet til udendørs brug reducerer faren for elektrisk stød.

■ **Hvis man er nødt til at bruge et elværktøj i fugtige omgivelser, skal strømforsyningen have en fejstrømsafbryder (RCD-afbryder).** Brug af fejstrømssikring reducerer faren for elektrisk stød.

## PERSONLIG SIKKERHED

- **Når man bruger et elværktøj, skal man være agtpågivende, iagttagte hvad man gør og bruge sund fornuft.** Undlad at bruge et elværktøj, hvis du er træt eller påvirket af narkotika, alkohol eller medikamenter. Et øjeblikks uopmærksomhed under brug af motoriserede værktøjer kan medføre alvorlige personskader.
- **Brug personlige værnemidler.** Brug altid øjenværn. Værnemidler som fx støvmasker, skridfast sikkerhedsfodtøj, hjelm eller høreværn anvendt korrekt i forhold til de givne forhold reducerer faren for personskader.
- **Forebyg utilsigtet start.** Kontrollér, at kontakten er i pos. OFF (=slukket), inden værktøjet sluttet til strømkilde og/eller batteri, samles op eller bæres. At bære elværktøjer med fingeren på kontakten eller at slutte strøm til elværktøjer med tændt kontakt er at invitere til ulykker.
- **Fjern evt. skruenøgler, inden der tændes for elværktøjet.** En efterladt skruenøgle fastgjort til en roterende del af elværktøjet kan medføre personskader.
- **Overstræk ikke.** Sørg for altid at have godt fodfæste og god balance. Dette giver bedre kontrol over elværktøjet i uventede situationer.
- **Vær ordentligt klædt på.** Bær ikke løstsiddende tøj eller smykker. Hold hår og beklædning på afstand af bevægelige dele. Løstsiddende tøj, smykker eller langt hår kan hænge fast i bevægelige dele.
- **Hvis der findes anordninger for tilslutning af stovudsugnings- og -opsamlingsudstyr, skal disse tilsluttes og anvendes korrekt.** Brug af støvopsamling kan reducere støvrelaterede faremomenter.
- **Lad ikke fortroligheden, der er opstået ud fra hyppig brug af et redskab, påvirke dig til at være tilbagelænet og ignorere sikkerhedsprincipper.** En uforsiktig handling kan forårsage alvorlige personskader på en brøkdel af et sekund.

## BRUG OG PLEJE AF ELVÆRKTØJ

- **Undlad at tvinge produktet.** Brug elværktøjet til det tiltænkte anvendelsesformål. Det korrekte elværktøj klarer opgaven bedre og sikrere med den hastighed, det er designet til.
- **Elværktøjet må ikke tages i brug, hvis TÆND/SLUK-kontakten ikke virker.** Et elværktøj, der ikke kan

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

kontrolleres med TÆND/SLUK-kontakten, er farlig og skal repareres.

- **Fjern stikket fra strømkilden, og/eller fjern batteripakken fra elværktøjet, hvis den er aftagelig, før du foretager justeringer, udskifter tilbehør eller lægger elværktøjet væk.** Disse forebyggende sikkerhedsforanstaltninger reducerer fareen for utilsigtet start af elværktøjet.
- **Når elværktøjer ikke bruges, skal de opbevares utilgængeligt for børn; personer, som ikke er fortrolige med elværktøjet eller denne brugsanvisning, må ikke anvende elværktøjet.** Elværktøjer er farlige i hænderne på ukyndige brugere.
- **Vedligehold elværktøj og tilbehør.** Kontrollér, om der er forkert indjusterede eller forbundne bevægelige dele, afbrækkede dele samt andre tilstande, som kan påvirke elværktøjets funktionsmåde. Hvis der konstateres skader, skal elværktøjet repareres inden brug. Mange ulykker skyldes dårligt vedligeholdt elværktøjer.
- **Skærende værktøjer skal holdes skarpe og rene.** Korrekt vedligeholdte skærende værktøjer med skarpe skær er mindre tilbøjelige til at binde/blokere og er lettere at kontrollere.
- **Brug elværktøjet, tilbehøret og værktøjs-bits osv. som foreskrevet i denne brugsanvisning, og tag højde for arbejdsforholdene og den aktuelle arbejdsopgave.** Brug af elværktøjet i strid med de tiltænkte anvendelsesformål kan medføre farlige situationer.
- **Hold håndtagene og gribefladerne tørre, rene og fri for olie og fedt.** Glatte håndtag og gribeflader umuliggør sikker håndtering og kontrol af redskabet i uventede situationer.

## BRUG OG PLEJE AF BATTERIVÆRKTØJ

- **Opladning må kun finde sted med den af producenten foreskrevne oplader.** En oplader, der er beregnet til én type batteri, kan udgøre en brandrisiko, hvis den bruges til en anden batteritype.
- **Brug kun elværktøjer sammen med specifik godkendte batterier.** Brug af andre batterityper kan medføre fare for personskade og brand.
- **Når batteriet ikke bruges, må det ikke opbevares sammen med metalgenstande som fx papircips, mønter, nøgler, søm, skruer eller andre metalgenstande, som kan skabe forbindelse mellem batteriets poler.** Hvis batteriets poler kortsluttes, kan det forårsage forbrændinger eller ildebrand.
- **Hvis batteriet misbruges, kan der sprøjte væske ud af det; undgå kontakt med batterivæsken.** Ved kontakt med batterivæsken skyldes det med vand. Hvis der kommer væske i øjnene, kontaktes læge straks. Udsprøjtet batterivæske kan forårsage irritation eller forbrændinger.
- **Brug ikke et batteri eller værktøj, der er beskadiget eller modifieret.** Beskadigede eller modifierede

batterier kan være ustabile, hvilket kan medføre brand, ekslosion eller personskade.

- **Udsæt ikke batteri eller værktøj for åben ild eller høje temperaturer.** Udsættelse for ild eller temperaturer over 130 °C kan medføre ekslosion.
- **Følg vejledningen for opladning, og oplad ikke batteriet eller værktøjet uden for det temperaturområde, der er angivet i vejledningen.** Forkert opladning eller opladning ved temperaturer uden for det angivne område kan beskadige batteriet og øge risikoen for brand.

## VEDLIGEHOLDELSE

- **Sørg for, at elværktøjet serviceres af en kvalificeret reparatør, som kun benytter sig af originale reservedele.** Herved garanteres sikkerheden for elproduktet.
- **Efterre aldrig beskadigede batteripakker.** Eftersyn af batteripakker bør kun udføres af producenten eller autoriserede serviceleverandører.

## SIKKERHEDSADVARSLER FOR AKKU-HÆKKEKLIPPEREN

- **Brug ikke hækkeklipperen under dårlige vejrforhold, især ikke når der er fare for lynnedslag.** Dette mindsker risikoen for at blive ramt af lynet.
- **Hold alle netledninger og kabler væk fra skæreområdet.** Netledninger eller kabler kan være skjult i hække eller buske og kan ved et uheld blive skåret over af klingen.
- **Bær høreværn.** Det passende beskyttelsesudstyr vil reducere risikoen for høretab.
- **Hold kun på hækkeklipperen på de isolerede gribeflader, da knivene evt. kan komme i berøring med skjulte ledninger eller dens egen elledning.** Hvis knivene kommer i berøring en strømførende ledning, kan det gøre blottede metaldele på hækkeklipperen strømførende og give operatøren elektrisk stød.
- **Hold alle kropsdele på afstand af klingen.** Forsøg ikke at fjerne afklippet materiale eller holde om materiale, der skal klippes, mens knivene er i bevægelse. Klinger fortsætter med at rotere efter slukning af motor. Et øjeblikks upmærksomhed under anvendelse af produktet kan medføre alvorlig personskade.
- **Ved udtagning af fastklemt materiale eller ved vedligeholdelse af hækkeklipperen skal alle tænd/sluk-knapper være slukkede, og batterienheden skal tages ud eller frakobles.** Uventet aktivering af hækkeklipperen, under fjernelse af fastsiddende materiale eller servicering, kan medføre alvorlig personskade.
- **Bær hækkeklipperen i håndtaget med stoppet klinge, og pas på ikke at aktivere en afbryder.** At bære hækkeklipperen på den korrekte måde reducerer risikoen for at starte den forårsage efterfølgende personskade med klingerne.

- Når du transporterer eller opbevarer hækkeklipperen, skal du altid påmontere sværdbeskytteren.** Korrekt håndtering af hækkeklipperen reducerer risikoen for personskade med knivene.

## EKSTRA SIKKERHEDSADVARSLER

- Forsøg ikke at skære stammer eller kviste, der er større end den skærekapacitet, der er angivet i specifikationstabellen, eller som naturligvis er for store til at føres ind i klingen. Brug en manuel håndsav eller beskæringslav til klipning af lange stammer.
- Når man bruger produktet, skal man altid holde det godt fast med hændene i de to håndtag.
- Husk altid at inspicere maskinen inden brug. Kontrollér, om der er løse fastgøringselementer. Sørg for, at alle afskærninger og håndtag er korrekt og sikkert fastgjort. Udskift evt. beskadigede dele inden brug. Kontrollér for batterilækager.
- Kontroller heg og buske for fremmede objekter, såsom trådhegn og skjulte ledninger.
- Produktet må kun bruges på jordniveau og ikke på en stige eller nogen anden ustabil overflade.
- Brug ikke produktet i dårlig belysning. Operatøren skal have tydeligt overblik over arbejdsmrådet, så han/hun kan identificere evt. faremomenter.
- Brugen af høreværn kan begrænse operatørens evne til at høre advarselslyde. Vær særligt opmærksom på potentielle faremomenter omkring og i arbejdsmrådet.
- Sluk, og fjern batteripakken. Lad begge køle af. Kontrollér, at alle bevægelige dele er standset fuldstændigt:
  - inden justering af arbejdsposition for skærmedler
  - før betjening
  - før rydning af en blokering
  - inden kontrol, rengøring eller arbejde på produktet
  - før der skiftes tilbehør
  - før du går fra produktet
  - inden kontrol af skader efter at have ramt en genstand
  - inden der foretages vedligeholdelse
  - hvis produktet begynder at vibrere unormalt
- Undlad at tvinge produktet gennem kraftigt buskads. Dette kan få knivene til at blokere eller køre langsommere. Hvis knivene kører langsommere, reducerer man bevægelsestempoet.
- Hvis produktet tabes, udsættes for stød eller begynder at vibrere unormalt, skal man omgående stoppe det og inspicere det for skader eller lokalisere årsagen til vibrationen. Enhver beskadiget del skal repareres ordentligt eller udskiftes på et autoriseret servicecenter.
- Brug kun produktet ved temperaturer mellem 0°C og 40°C.
- Opbevar produktet et sted, hvor omgivelsestemperaturen er mellem 0°C og 40°C.

- Længere tids brug af et værktøj kan forårsage - eller forværre - personskader. Når du bruger produktet i længere perioder, skal du sørge for at tage regelmæssige pauser.

## YDERLIGERE SIKKERHEDSADVARSLER OM BATTERI

- For at nedsætte risikoen for brand, personskade og produktbeskadigelse på grund af kortslutning må produktet, batteripakken eller opladeren aldrig nedsænkes i en væske, ligesom væske ikke må flyde ind i dem. Sørg ligeledes for, at der ikke trænger væske ind i enhederne og batterierne. Korrodrende eller ledende væsker, f.eks. saltvand, bestemte kemikalier, blegestoffer eller produkter, som indeholder blegemidler, kan forårsage kortslutning.
- Oplad batteripakken et sted, hvor omgivelsestemperaturen er mellem 10°C og 38°C.
- Opbevar batteripakken et sted, hvor omgivelsestemperaturen er mellem 0°C og 20°C.
- Brug batteripakken et sted, hvor omgivelsestemperaturen er mellem 0°C og 40°C.

## TRANSPORT OG OPBEVARING

- Sluk for produktet, og fjern batteripakken, og lad det afkøle inden det opbevares eller transporteres.
- Afrens alle fremmedlegemer fra produktet. Opbevar den på et køligt, tørt og godt ventilert sted utilgængeligt for børn. For at være på den sikre side, skal batteriet opbevares separat fra produktet. Sørg for, at produktet ikke kommer i nærheden af korrosive stoffer såsom havekemikalier og strøsalt. Opbevar ikke produktet udendørs.
- Monter klingedækslet, før produktet opbevares eller under transport.
- Til transport skal man sikre produktet, så den ikke kan bevæge sig eller vælte; dette for at forebygge personskader eller skader på produktet.

## TRANSPORT AF LITHIUM-BATTERIER

Batterier skal transporteres i henhold til lokale og nationale forskrifter og love.

Når batterier skal transporteres af tredjepart, skal alle specielle krav til emballering og mærkning overholdes. Man skal sikre sig, at ingen batterier under transporten kan komme i kontakt med andre batterier eller ledende materialer ved at beskytte blottede konnektorer med isolerende, ikke-ledende hætter eller tape. Undlad at transportere batterier med revner eller utætheder. Rådfør dig desuden med spediteren.

## VEDLIGEHOLDELSE

- Brug kun originale reservedele, ekstraudstyr og tilbehør fra producenten. I modsat fald er der fare for personskader, dårlig maskinydelse og annullering af garantien.

- Vedligeholdelse kræver stor omhyggelighed og viden og bør kun udføres af en kvalificeret tekniker. Lad kun et autoriseret serviceværksted servicere produktet.
- Knivene er ekstremt skarpe. For at forhindre personskade skal du udvise yderst forsigtighed, når du rengører, smører, monterer eller fjerner klingedækslet.
- Fjern altid batteripakken, før produktet justeres, vedligeholdes eller rengøres.
- Du kan lave justeringer og reparationer beskrevet i denne brugervejledning. Lad kun et autoriseret servicecenter servicere og reparere produktet.
- Produktet og -håndtagene skal rengøres med en blød klud efter hver brug. Enhver del, som bliver beskadiget, skal repareres korrekt eller udskiftes hos et autoriseret servicecenter.
- Efter hver brug skal du fjerne snavs fra klingerne med en stiv børste, og påfør derefter forsigtigt et rustforebyggende smøremiddel, inden du igen påsætter klingebeskystelsen. Brug et rustforebyggende smøremiddelspray til påføring i en jævn fordeling, og reducer risikoen for personskade ved kontakt med klingerne. For information mht. passende sprayprodukt henvises til det lokale autoriserede servicecenter.
- Tjek ofte alle møtrikker, bolte og skruer om de sidder godt fast, og sørge for at produktet fungerer ordentligt. Enhver del, som bliver beskadiget, skal repareres korrekt eller udskiftes hos et autoriseret servicecenter.

## KEND PRODUKTET

Se side 103.

1. Frontudløser
2. Skæreblaudsafskærming
3. Forhåndtag
4. Baghåndtag
5. Tænd/Sluk-udløser
6. Klinge
7. HEDGESWEEP-løvfjerner
8. Knivdæksel
9. Brugsanvisning
10. Batteri
11. Oplader

## SYMBOLER



Sikkerheds Varsel



Læs og forstå alle anvisninger inden betjening af produktet. Overhold alle advarsler og sikkerhedsanvisninger.



Benyt øjenværn.



Bær høreværn.



Brug friktionsfri, kraftige  
beskyttelseshandsker.



Må ikke udsættes for regn eller bruges  
på fugtige steder.



Hold altid produktet med begge  
hænder, når du betjener det.



For at undgå alvorlige personskader  
må man ikke røre knivene.



Garanteret støjniveau (RY18HT50A)



Garanteret støjniveau (RY18HT45A)



Pas på udslyngede eller flyvende  
objekter. Hold alle omkringstændende,  
især børn og kæledyr, mindst 15 m  
væk fra operationsområdet.



Aftag batterisættet før der eventuelt  
udføres arbejde på produktet.



Bortskaft ikke brugte batterier,  
elektriske dele og elektronisk  
udstyr som usorteret kommunalt  
affald. Brugte batterier, kasserede  
elektriske dele og elektronisk udstyr  
skal indsamles separat. Brugte  
batterier, affaldssakkumulatorer og  
lyskilder skal fjernes fra udstyret.  
Kontakt din lokale myndighed eller  
forhandler for rådgivning om genbrug  
og indsamlingssted. Ifølge lokale  
bestemmelser er detailhandlere måske  
forpligtede til gratis at tage kasserede  
batterier, elektriske dele og elektronisk  
udstyr retur til bortskaftelse. Dit bidrag  
til genbrug og genanvendelse af  
brugte batterier, kasserede elektriske  
dele og elektronisk udstyr bidrager  
til at reducere efterspørgslen efter  
råmaterialer. Kasserede batterier,  
navlighvigt indeholdende lithium,  
og kasserede elektriske dele og  
elektronisk udstyr indeholder  
værdifulde og genanvendelige  
materialer, som kan have en negativ  
indvirkning på miljøet og menneskers  
sundhed, hvis det ikke bortskaftes på  
en miljøvenlig måde. Slet persondata  
fra eventuelt kasseret udstyr.

Säkerhet, prestanda och pålitlighet har fått högsta prioritet vid utformningen av din sladdlösa häcktrimmer.

## ANVÄNDNINGSMÖRÅDE

Den sladdlösa häcktrimmern är avsedd att klippa och trimma häckar, buskar och liknande växtlighet.

Produkten är avsedd för hemma- eller privat bruk. Produkten är enbart avsedd för användning utomhus under torra förhållanden med god belysning.

Får ej användas för annat ändamål.

## ALLMÄNNA PRODUKTSÄKERHETSVARNINGAR

**⚠️ VARNING!** Studera alla säkerhetsvarningar och -instruktioner, illustrationer och specifikationer som följer med denna produkt. Underlätenhet att respektera dessa föreskrifter kan leda till olyckor som brand, elektriska stötar och/eller allvarliga kroppsskador.

**Spara dessa varningar och instruktioner för senare behov.**

Terminen "elektriskt verktyg" i varningarna avser din nätdrivna produkt (med sladd) eller din batteridrivna produkt (utan sladd).

## ARBETSMILJÖ

- **Håll arbetsområdet rent och välupplyst.** Oordnade och mörka områden inbjudar till olyckor.
- **Använd inte kraftverktyg i explosiva atmosfärer, exempelvis i närheten av brännbara vätskor, gaser eller damm.** Kraftverktyg ger upphov till gnistor vilka kan antända damm eller ångor.
- **Håll barn och åskådare borta när du använder ett kraftverktyg.** Distraktioner kan få dig att tappa kontrollen.

## ELEKTRISK SÄKERHET

- **Kraftverktygets kontakt måste matcha uttaget.** Modifiera inte kontakten på något sätt. Använd inga adapterkontakter med jordade kraftverktyg. Ommodifierade kontakter och matchande uttag minskar risken för elektrisk stöt.
- **Undvik kroppskontakt med jordade ytor, som exempelvis rör, element, spis och kylskåp.** Det föreligger en förhöjd risk för elektrisk stöt om din kropp är jordad.
- **Exponera inte produkten för regn eller våta förhållanden.** Vatten som tränger in i ett kraftverktyg ökar risken för elektrisk stöt.
- **Misshandla inte sladden.** Använd aldrig sladden för att bära, dra eller koppla bort kraftverktyget. Håll sladden borta från värme, olja, vassa kanter och rörliga delar. Skadade eller intrasslade elsladdar ökar risken för elektrisk stöt.
- **Använd en förlängningssladd avsedd för utomhusbruk när du använder kraftverktyget utomhus.** Användning av en sladd lämplig för utomhusbruk minskar risken för elektrisk stöt.

- **Använd en jordfelsbrytare om det är oundvikligt att använda ett kraftverktyg i en fuktig miljö.** Användningen av en jordfelsbrytare miskar risken för elektrisk stöt.

## PERSONLIG SÄKERHET

- **Var uppmärksam på vad du gör och använd sunt förfuvt när du använder ett kraftverktyg.** Använd inte ett kraftverktyg när du är trött eller påverkad av droger, alkohol eller mediciner. Ett ögonblicks uppmärksamhet när du använder kraftverktyg kan orsaka allvarlig personsksada.
- **Använd skyddsutrustning.** Bär alltid ögonskydd. Skyddsutrustning, som exempelvis andningsskydd, halkskyddade säkerhetsskor, huvudskydd och hörselskydd minskar i tillämpliga fall risken för personsksador.
- **Förhindra oavsiktlig start.** Säkerställ att strömbrytaren är i av-läge innan du ansluter till uttaget och/eller batteripacket, innan du lyfter upp verktyget och innan du bär det. Att bärera kraftverktyg med fingret på avtryckaren eller kraftverktyg som är igång bjuder in till olyckor.
- **Ta bort eventuella justerings- eller skiftnycklar innan du startar kraftverktyget.** En skiftnyckel eller justeringsnyckel som lämnas kvar i en roterande del av kraftverktyget kan orsaka personsksada.
- **Sträck dig inte.** Ha alltid ett bra fotfäste och en god balans. Det ger dig bättre kontroll över kraftverktyget i oväntade situationer.
- **Klä dig korrekt.** Använd inte löst åtsittande kläder eller smycken. Håll ditt hår och dina kläder borta från rörliga delar. Lössittande kläder, smycken och långt hår kan fastna i rörliga delar.
- **Om några uppsamlingsenheter för damm och avfall medföljer ska dessa vara ansluta och användas på ett korrekt sätt.** Användningen av en dammuppsamlare kan minska dammrelaterade faror.
- **Låt inte den erfarenhet som följer med vana vid verktygsanvändning göra dig oförsiktig och ignorera säkerhetsprinciper för verktygsanvändningen.** En oförsiktig handling kan orsaka allvarlig personsksada på bara bråkdelen av en sekund.

## ANVÄND OCH TA HAND OM KRAFTVERKTYGET

- **Tvinga inte produkten.** Använd rätt kraftverktyg för ditt jobb. Rätt kraftverktyg gör jobbet bättre och säkrare om det används i den takt som det är designat för.
- **Använd inte kraftverktyget om strömbrytaren inte fungerar för att stänga av och sätta på verktyget.** Alla kraftverktyg som inte kan kontrolleras med strömbrytaren är farliga och måste repareras.
- **Ta ut kontakten ur eluttaget och/eller ta bort batteripaketet, ifall avtagbart, från elverktyget innan du gör några justeringar, byter tillbehör eller**

förvarar elverktyg. Sådana förebyggande åtgärder minskar risken för att kraftverktyget startar oavsiktligt.

- **Förvara avstängda kraftverktyg utom räckhåll för barn och låt inte personer som är obekanta med kraftverktyg, eller dess instruktioner, använda kraftverktyget.** Kraftverktyg är farliga i händerna på otränade användare.
- **Underhåll elverktyg och tillbehör.** Kontrollera så att inga rörliga delar är felinriktade eller sitter fast, att inga delar har gått sönder samt att ingenting annat föreligger som kan påverka kraftverktygets användning. Reparera kraftverktyget innan användning om det är skadat. Många olyckor uppstår på grund av dåligt underhållna kraftverktyg.
- **Håll skärverktyg vassa och rena.** Korrekt underhållna skärverktyg med vassa skärkanter fastnar inte lika lätt och är lättare att kontrollera.
- **Använd kraftverktyget, tillbehören och borrspetsar etc. i enlighet med dessa anvisningar och ta hänsyn till arbetsförhållanden och det jobb som ska utföras.** Användning av kraftverktyget till andra saker än det är avsett för kan resultera i en farlig situation.
- **Håll handtag och grepp torra, rena och fria från olja och smörjfett.** Hala handtag och grepp innebär osäker hantering och dålig kontroll över verktyget i oväntade situationer.

#### ANVÄNDNING OCH UNDERHÅLL AV BATTERIET

- **Använd endast den batteriladdare som tillverkaren rekommenderar.** En batteriladdare som passar en typ av batteripack kan vara en brandfara om den används med en annan typ av batteripack.
- **Använd eldrivna verktyg med batteripaketet som är speciellt utformade för användning tillsammans med produkterna.** Om du använder andra batteripaket ökar du risken för skador och brand.
- **När batteripaketet inte används ska det hållas bort från metallföremål som gem, mynt, nycklar, spikar, skruvar och andra små metallföremål som kan kortsluta batteriets kontakter.** Vid kortslutning av batteriets kontakter finns det risk för brännskador eller brand.
- **Vätska kan läcka ut från batteripaketet vid felaktig användning; undvik kontakt med vätskan.** Spola med vatten om du kommer i kontakt med den. Uppsök omedelbart läkarhjälp om du får vätska i ögonen. Den kan orsaka irritation och brännskador.
- **Använd inte en batterienhet eller ett verktyg som är skadat eller har modifierats.** Skadade eller modifierade batterier kan bete sig oförutsägbart, vilket kan leda till brand, explosion eller risk för olycksfall.
- **Utsätt inte ett batteripaketet eller ett verktyg för eld eller mycket hög temperatur.** Exponering för eld eller temperaturer över 130 °C kan orsaka explosion.

- **Följ alla anvisningar för laddning och ladda inte batterienheten eller verktyget vid en temperatur utanför det intervall som anges i anvisningarna.** Att ladda på felaktigt sätt eller vid temperaturer utanför det angivna intervallet kan skada batteriet och öka brandrisiken.

#### UNDERHÅLL

- **Låt en kvalificerad serviceperson serva ditt kraftverktyg med identiska utbytesdelar.** Detta säkerställer att kraftverktygets säkerhet bibehålls.
- **Reparera aldrig skadade batteripaketet.** Reparation av batteripaketet får endast utföras av tillverkaren eller en auktorisering serviceverkstad.

#### SÄKERHETSVARNINGAR FÖR SLADDLÖS HÄCKTRIMMER

- **Använd inte häcktrimmern vid dåliga väderförhållanden, särskilt när det finns risk för blixtnedslag.** Detta minskar risken för att träffas av blixten.
- **Håll alla strömladdar och kablar borta från skärrområdet.** Strömladdar eller kablar kan döljas i häckar eller buskar och kan av misstag kapas av bladet.
- **Använd hörselskydd.** Adekvat skyddsutrustning minskar risken för hörselskada.
- **Håll endast häcktrimmern i de isolerade greppytorna, eftersom bladet kan komma i kontakt med dolda ledningar eller dess egen sladd.** Blad eller fästelement som vidrör en "strömförande" ledning kan göra att häcktrimmerns exponerade metalldelar blir "strömförande" och kan leda till att användaren drabbas av en elstöt.
- **Håll alla kroppsdelar borta från sågbladet.** Ta inte bort avskuret material och håll inte i material som ska skäras då klingen är i rörelse. Bladen fortsätter rotera efter att motorn har stängts av. Ett ögonblick av bristande uppmärksamhet vid användning av produkten kan innebära risk för allvarlig personskada.
- **När du renser bort material som fastnat eller rengör häcksaxen ser du till alla strömbrytare är avstängda och att batteriet har tagits bort eller kopplats bort.** Övändad igångsättning av kantrimmern vid avlägsnning av material som sitter fast eller underhåll kan resultera i allvarlig personskada.
- **Bär häcktrimmern i handtaget med avstängt sågblad och var uppmärksam så att du inte trycker på någon strömbrytare.** Korrekt bärande av häcktrimmern kommer att minska risken för oavsiktlig start och resulterande i personskada från sågbladen.
- **Montera alltid bladskyddet vid transport eller förvaring av häcktrimmern.** Korrekt hantering av häcktrimmern kommer att minska risken för personskada från bladen.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

## YTTERLIGARE SÄKERHETSFÖRESKRIFTER

- Försök inte skära stjälkar eller kvistar som är större än den skärkapacitet som anges i specifikationstabellen, eller som uppenbarligen är för stora för att matas in i skärbladet. Använd en ej motordriven handsåg för att kapa grova stammar.
- Håll alltid produkten ordentligt med båda händerna på de två handtagen under användning.
- Se över maskinen inför varje användning. Kontrollera om det förekommer lösa fästelement. Kolla att alla skydd och handtag är korrekt och säkert fastsatta. Byt ut eventuella skadade delar före användning. Kontrollera läckor från batteriet.
- Kontrollera häckar och buskar efter främmande föremål, såsom trädstängsel och dolda ledningar.
- Produkten får endast användas på marknivå och inte på en stege eller något annat ostabilt stöd.
- Använd inte produkten vid dålig belysning. Operatören måste ha god överblick över arbetsområdet för att upptäcka potentiella faror.
- Användning av hörselskydd kan begränsa operatörens förmåga att höra varningsljud. Var extra uppmärksam på eventuella risker i och kring arbetsområdet.
- Stäng av och plocka ur batteripaketet. Låt båda svalna. Se till att samtliga rörliga delar har stannat helt:
  - innan du ändrar arbetsläge för skärmekanismen
  - före service
  - före rensning av en blockering
  - före kontroll av, rengöring av eller arbete med produkten
  - före byte av tillbehör
  - innan produkten lämnas utan uppsikt
  - före du söker efter eventuell skada efter att ha träffat ett föremål
  - före du utför något underhåll
  - när maskinen börjar vibrera onormalt
- Tvinga inte produkten igenom grova buskar. Detta kan orsaka att knivbladen fastnar och saktar ned. Om knivarna saktar ned, reducera hastigheten.
- Om produkten tappas, utsätts för hård slag eller börjar vibrera onormalt mycket ska produkten omedelbart stoppas och kontrolleras för eventuella skador eller orsak till vibrationerna. Eventuella skador ska repareras ordentligt eller bytas ut av ett auktoriserat servicecenter.
- Använd endast produkten vid temperaturer mellan 0-40 °C.
- Förvara produkten på en plats där omgivningstemperaturen är mellan 0-40 °C.
- Risk för person- eller slitageskador vid användning av verktyget under lång tid. Om en produkt används under en längre tid, var noga med att ta regelbundna pauser.

## YTTERLIGARE SÄKERHETSVARNINGAR FÖR BATTERIER

- För att minska risken för brand, personskador och produktskador på grund av kortslutning, sänk aldrig ner produkten, batteripaketet eller laddaren i vätska och låt inte vätska tränga in i dem. Korroderande eller ledande vätskor, som saltvattnet, vissa kemikalier, blekningsmedel eller produkter som innehåller blekmedel, kan orsaka en kortslutning.
- Ladda batteripaketet på en plats där omgivningstemperaturen är mellan 10-38 °C.
- Förvara batteripaketet på en plats där omgivningstemperaturen är mellan 0-20 °C.
- Använd batteripaketet på en plats där omgivningstemperaturen är mellan 0-40 °C.

## TRANSPORT OCH FÖRVARING

- Stäng av produkten, ta ur batteripaketet och låt produkten svalna innan den förvaras eller transportereras.
- Ta bort allt främmande material från produkten. Förvara den svalt och välventilerat på en plats där barn inte kan komma åt den. För extra säkerhet ska batteriet förvaras åtskilt från produkten. Håll produkten borta från frätförande ämnen, såsom trädgårdskemikalier och vägsalt. Förvara inte produkten utomhus.
- Montera bladskyddet före du förvarar produkten eller vid transport.
- Vid transport ska produkten säkras mot rörelser eller fallande för att förhindra personsksador eller att produkten skadas.

## TRANSPORTERA LITIUMBATTERIER

Transportera batterier enligt lokala och nationella riktlinjer och föreskrifter.

Följ alla särskilda krav på förpackning och etikettering vid transport av batterier som utförs av tredje part. Se till att inga batterier kan komma i kontakt med andra batterier eller ledande material under transporten genom att skydda exponerade kontaktytor med isolerande, icke ledande överdrag eller tejp. Transportera aldrig batterier som har spruckit eller som läcker. Kontrollera med det transporterande företaget för vidare rådgivning.

## UNDERHÅLL

- Använd enbart reservdelar och tillbehör från tillverkaren. Om inte kan det eventuellt orsaka skador, sämre resultat och kan upphäva garantin.
- Att serva produkten kräver extrem försiktighet och kunskap och bör endast utföras av en kvalificerad servicetekniker. Produkten får endast repareras på ett auktoriserat servicecenter.
- Skärbladen är extremt vassa. För att förhindra kroppsskada, var mycket försiktig när bladskyddet rengörs, smörjs, sätts på plats eller tas bort.

- Ta ur batteripaketet före du justerar, utför underhåll eller rengör produkten.
- Du kan göra de justeringar och reparitioner som beskrivs i den här manualen. För övrig och reparation, låt endast ett auktoriserat servicecenter utföra dessa arbeten.
- Efter varje användning ska produktens ytter och handtag rengöras med en torr, mjuk trasa. Skadade delar skall repareras ordentligt eller bytas ut av en auktoriserad servicefirma.
- Avlägsna skräp från bladen med en styv borste efter varje användning och tillämpa sedan försiktigt ett rostskyddsmedel före du återmonterar bladskyddet. Använd rostskyddande smörjmedelssprej för att applicera ett jämnt lager och minska risken för personska vid kontakt med bladen. Information om lämpligt rostskyddsspray finns hos auktoriserat servicecenter.
- För att vara säker på att produkten är säker att använda, kontrollera alla muttrar, bultar och skruvar regelbundet för att säkerställa att de är åtdragna ordentligt. Skadade delar skall repareras ordentligt eller bytas ut av en auktoriserad servicefirma.

## LÄR KÄNNA PRODUKTEN

Se sida 103.

1. Avtryckare på framsidan
2. Vakt av bladet
3. Främre handtag
4. Bakre handtag
5. Strömbrytare
6. Blad
7. HEDGESWEEP klippborrföraren
8. Bladskydd
9. Användarmanual
10. Batteri
11. Batteriladdare

## SYMBOLER



### Säkerhetsvarning

Läs och se till att du förstår alla anvisningar innan du använder produkten. Följ alla varningar och säkerhetsanvisningar.



### Bär ögonskydd.



### Använd hörselskydd.



### Använd kraftiga, halkskyddade handskar.



Utsätt inte för regn eller våta omgivningar.



Håll alltid produkten med båda händerna när du använder den.



För att undvika allvarlig personska ska inte skärbladen vidröras.



Garanterad ljudeffektsnivå (RY18HT50A)



Garanterad ljudeffektsnivå (RY18HT45A)



Se upp för kringkastade eller flygande föremål. Alla åskådare, särskilt barn och husdjur, ska befina sig minst 15 m från arbetsområdet.



Ta bort batteripaketet innan du påbörjar arbete på produkten.



Kassera inte uttjänta batterier, elavfall och elektronisk utrustning som restavfall. Utjänta batterier, elavfall och elektronisk utrustning måste samlas in separat. Utjänta batterier, utjänta ackumulatorer och ljuskällor måste avlägsnas från utrustningen. Fråga din lokala myndighet eller återförsäljare om återvinningsråd och uppsamlingsplats. Beroende på lokala bestämmelser kan återförsäljare vara skyldiga att kostnadsfritt ta tillbaka uttjänta batterier samt elektriskt och elektroniskt avfall. Ditt bidrag till återanvändning och återvinning av uttjänta batterier samt elektriskt och elektroniskt avfall bidrar till att minska behovet av råmaterial. Utjänta batterier, särskilt litiumbatterier, samt elavfall och elektronisk utrustning innehåller värdefulla och återvinningsbara material som kan påverka miljön och människors hälsa negativt, om de inte kasseras på ett miljömässigt sätt. Radera eventuella personuppgifter från avfallsutrustningen.



Turvallisuus, tehokkuus ja käyttövarmuus ovat langattoman pensasleikkurimme tärkeimpä ominaisuuksia.

## KÄYTTÖTARKOITUS

Langaton pensasleikkuri on tarkoitettu pensasaitojen, pensaiden ja vastaan kasvillisuuden leikkaamiseen ja trimmaamiseen.

Tuote on tarkoitettu kotikäytöön. Tuote on tarkoitettu käytettäväksi ainostaan ulkona, kuiissa ja hyvin valaistuissa olosuhteissa.

Älä käytä muihin tarkoituksiin.

## TUOTTEEN YLEiset TURVALLISUUSVAROITUKSET

**⚠ VAROITUS!** Lue kaikki laitteen mukana toimitut turvaohjeet, kuvat ja tekniset tiedot. Näiden ohjeiden laiminlyönti voi aiheuttaa onnettomuuksia kuten tulipalon, sähköiskun ja/tai vakavia ruumiinvammoja.

Säilytä nämä varoitukset ja ohjeet myöhempää tarvetta varten.

Varoituksissa termillä "konetyökalu" viitataan sähkö-(johdolleiseen) tai akkukäytööseen (johdottomaan) tuotteeseen.

## TYÖYMPÄRISTÖ

- **Pidä työalue siistinä ja valoisana.** Epäjärjestysessä olevat ja pimeät alueet myötävaikuttavat onnettomuuksiin.
- **Älä käytä sähkötyökalua räjähdysaltaissa paikoissa,** kuten helposti sytytysten nesteiden tai kaasujen tai pölyn läheisyydessä. Sähkötyökalut kipinöivät, mikä saattaa sytyttää pölyn tai höyryt.
- **Pidä lapset ja sivulliset loitolla, kun käytät sähkötyökaluja.** Häiriöt voivat saada koneen riistäytymään hallinnasta.

## SÄHKÖTURVALLISUUS

- **Pistokkeen on sovitava pistorasiaan.** Älä koskaan muunna pistoketta millään tavalla. Älä käytä maadoitettujen sähkötyökalujen kanssa minkäänlaisia sovitinpistokkeita. Alkuperäiset pistokkeet ja niitä vastaavat pistorasiat pienentävät sähköiskun vaaraa.
- **Älä kosketa maadoitettuihin pintoihin, kuten putkiin, lämpöpattereihin, hellioihin tai jääräkappeihin.** Jos ruumiisi on maadoitettu, sähköiskun vaara on suurempi.
- **Älä altista tuotetta sateelle tai kosteudelle.** Sähkötyökalun joutunut vesi kasvattaa sähköiskun vaaraa.
- **Pidä huolta sähköjohdosta.** Älä koskaan kannaa tai vedä sähkötyökalua johdosta tai irrota pistoketta johdosta vetämällä. Pidä johto etääällä kuumista paikoista, öljystä, terävistä kulmista ja liikkuvista osista. Vioittunut tai takkuinen johto lisää sähköiskun vaaraa.

- **Kun käytät sähkötyökalua ulkoiloiissa, käytä ulkokäytöön sopivaa jatkojohtoa.** Ulkokäytöön sopivan johdon käyttö pienentää sähköiskun vaaraa.
- **Jos sähkötyökalua on pakko käyttää kosteissa tiloissa, käytä jäännösvirtalaitteella (RCD) suojattua pistorasiaa.** RCD:n käyttö pienentää sähköiskun vaaraa.

## KÄYTTÄJÄN TURVALLISUUS

- **Ole valpas, katso mitä teet ja käytä maalaisjärkeä,** kun käytät sähkötyökalua. Älä käytä sähkötyökalua väsyneenä tai huumeiden, alkoholin tai lääkkeiden vaikutuksen alaisena. Tarkkaamattomuus sähkötyökalua käytettäessä saattaa johtaa vakavaan loukkaantumiseen.
- **Käytä henkilökohtaisia suojarusteita.** Käytä aina suojalaseja. Suojalaitteet, kuten pölynaamari, luistamattomat suojakengät, kypärä ja kuulosuojaimet vähentävät loukkaantumisen vaaraa.
- **Älä anna koneen käynnistää vahingossa.** Varmista, että katkaisin on poissa päältä, ennen kuin kytket koneen virtalähteeseen ja/tai akkuun ja ennen kuin nostat tai kannat konetta. Sähkötyökalun kantaminen sormi katkaisimella ja virran kytkeminen koneeseen, joka on päällä, saattaa johtaa onnettomuuksiin.
- **Irrota säätöavaimet ja jakoavaimet ennen sähkötyökalun käynnistystä.** Sähkötyökalun pyörivän osaan jätetty jako- tai säätöavain saattaa johtaa loukkaantumiseen.
- **Älä kurkota liian pitkälle.** Pysyttele tukevasti jaloiillas äläkä kurkota käsivarsta liian kauas. Tällöin sähkötyökalua on helpompi hallita odottamattomissa tilanteissa.
- **Älä pukeudu välijin vaatteisiin, kravattiin tai koruihin,** jotka voivat juuttua liikkuviin osiin. Älä käytä välijä vaatteita tai koruja. Estä hiusten tai vaatteiden takertuminen liikkuviin osiin. Löysät vaatteet, korut ja pitkät hiukset saattavat tarttua liikkuviin osiin.
- **Jos laitetta varten on pölynpisto- ja keräyslaite,** kytkie se asianmukaisesti ja käytä sitä oikein. Pölyn kerääminen voi vähentää pölyyn liittyviä vaaroja.
- **Älä ole huolimaton ja laiminlyö turvaohjeita vain siksi,** että olet kokenut muiden laitteiden käytössä. Huolimaton toiminta voi aiheuttaa välittömän loukkaantumisen.

## SÄHKÖTYÖKALUN KÄYTÖ JA HUOLTO

- **Älä pakota tuotetta.** Käytä työhön sopivaa sähkötyökalua. Asianmukainen sähkötyökalu hoitaa työt paremmin ja turvallisemmin sillä vauhdilla, jota varten se on suunniteltu.
- **Älä käytä sähkötyökalua, jos se ei käynnisty ja sammu katkaisimesta.** Jos sähkötyökalua ei voida hallita katkaisimella, se on vaarallinen ja vaatii korjaamista.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- **Irrota kosketin virtalähteestä ja/tai akkupaketti konetyökalusta aina ennen säätmistä, lisävarusteiden vaihtamista tai työkalun varastoimista.** Tällaiset varotoimet pienentävät sitä vaaraa, että kone käynnistyisi vahingossa.
- **Varastoi sähkötyökalu pois lasten ulottuvilta äläkä anna kenenkään, joka ei tunne työkonetta tai näitä ohjeita, käyttää sitä.** Sähkötyökalut ovat vaarallisia kouluttamattomien käyttäjien kässissä.
- **Pidä konetyökalus lisävarusteineen hyvässä kunnossa.** Tarkista, että liikkuvat osat on kohdistettu oikein ja että ne liikkuvat kunnolla, että osia ei ole rikkoutunut ja että mikään muu seikka ei haittaa sähkötyökalun toimintaa. Jos sähkötyökalu vioituu, korja se ennen käyttöä. Onnettomuudet johtuvat usein sähkötyökalujen huonosta huollosta.
- **Pidä leikkuutyökalut terävinä ja puhtaina.** Asianmukaisesti huolletut leikkuutyökalut, joiden leikkupinnat ovat teräviä, eivät jumiudu helposti ja niitä on helppo hallita.
- **Käytä työkonetta, lisävarusteita, teriä jne. näiden ohjeiden mukaisesti, ja huomioi työolosuhteet ja tehtävän työn laatu.** Työkoneen käyttö muuhun kuin sille tarkoitettuun työhön voi aiheuttaa vaarallisia tilanteita.
- **Pidä kädensijat ja tartuntapinnat kuivina ja puhtaina liasta, öljystä ja rasvasta.** Liukkaat kahvat ja tartuntapinnat tekevät käytöstä vaarallista, eikä laitetta voi hallita odottamattomissa tilanteissa.

## AKKUKÄYTÖISEN TYÖKALUN KÄYTÖÖ JA HOITO

- **Käytä lataukseen ainoastaan valmistajan suosittelemaa laturia.** Yhden tyypiselle akulle sopivan laturin käyttö toisenlaisen akun kanssa voi olla vaarallista.
- **Käytä sähkötyökalua ainoastaan sitä varten suunniteltujen akkujen kanssa.** Muiden akkujen käyttö voi johtaa loukkaantumiseen ja tulipaloon.
- **Kun akku ei käytetä, pidä se erillään metalliesineistä, kuten paperiliittimistä, kolikoista, avaimista, nauloista, ruuveista ja muista pienistä metalliesineistä, jotka voivat yhdistää akun navat.** Akun napojen oikosulkeminen voi aiheuttaa palovammoja ja tulipalon.
- **Jos akku käsitellään väärin, siitä voi vuotaa nestettä; älä kosketa sitä. Jos kosketat sitä vahingossa, huuhtele se vedellä. Jos nestettä pääsee silmiin, hakeudu välittömästi lääkärin hoitoon.** Akusta vuotanut neste voi ärsyttää ihoa ja aiheuttaa palovammoja.
- **Vaurioitunut tai muunneltu akku tai työkalu ei saa käyttää.** Vaurioituneet tai muunnellut akut voivat käyttäytää odottamattomasti, ja ne voivat johtaa tulipaloon, räjähdykseen, vaaraan tai tapaturmaan.
- **Älä altista akkua tai työkalua tulelle tai liian korkealle lämpötilalle.** Tulelle tai yli 130 °C:n lämpötilalle altistuminen voi johtaa räjähdykseen.
- **Noudata kaikkia latausohjeita äläkä lataa akkua tai työkalua muissa kuin ohjeissa määritellyissä lämpötilaosoluhteissa.** Virheellinen lataus tai määritellyistä poikkeavat lämpötilat saattavat johtaa akun vaurioitumiseen ja lisätä tulipalon vaaraa.

## HUOLTO

- **Huollata työkone pätevällä huoltomiehellä, joka käyttää ainoastaan asianmukaisia varaosia.** Tämä varmistaa, että sähkötyökalu on turvallinen.
- **Vaurioituneita akkuja ei koskaan saa huoltaa.** Akkuja saa huoltaa vain valmistaja tai valtuutettu huoltoliike.

## LANGATTOMAN PENSASLEIKKURIN TURVALLISUUSVAROITUKSET

- **Älä käytä pensasleikkuria huonolla säällä, varsinkaan, jos on vaaraa salamoinnista.** Tämä pienentää riskiä salamaniskun kohteeksi joutumisesta.
- **Pidä kaikki virtajohdot ja kaapelit kaukan leikkuualueelta.** Virtajohdot tai -kaapelit voivat olla piilossa pensasaidassaa tai pensaissa, jolloin terä voi vahingossa leikata niitä.
- **Käytä kuulosuojaamia.** Riittävät suojaravusteet vähentävät kuulonmenetyksen riskiä.
- **Pidä pensasleikkurista kiinni vain eristetyistä pitopinnasta, sillä terä saattaa koskea piilossa olevia johtoja tai laitteen omaa virtajohdoa.** Jos terät koskettavat jänneellistä johtoa, virta saattaa kulkeutua pensasleikkurin metalliosien kautta käyttäjään ja aiheuttaa sähköiskun.
- **Pidä kaikki kehonosat loitolla terästä. Älä poista leikkumateriaalia tai pitele sitä terien liikuessa.** Terät jatkavat pyörimistään moottorin sammumisen jälkeenkin. Tarkkaamattomuus tuottaa käytettäessä saattaa johtaa vakavaan loukkaantumiseen.
- **Kun poistat juuttunutta materiaalia tai huollat pensasleikkuria, varmista, että kaikki virtakytkimet ovat OFF-asennossa ja akku on poistettu tai kytkeytyi irti.** Pensasleikkuri odottamaton toiminta tukoksen selvittämisen tai huoltotoimenpiteen aikana voi johtaa vakavaan henkilövammaan.
- **Kanna pensasleikkuria kädensijasta terä pysähtyneenä, ja varo käyttämästä virtakytkintä.** Pensasleikkurin asianmukainen kantaminen pienentää tahattoman käynnistymisen ja siitä johtuvan terien aiheuttaman henkilövahingon riskiä.
- **Asenna aina teräsuojuus, kun kuljetat pensasleikkuria tai laitat sen säilytykseen.** Pensasleikkurin asianmukainen käsittely pienentää henkilövahinkojen riskiä.

## MUITA TURVALLISUUSVAROITUKSIA

- Älä yritä katkaista varsia tai oksia, jotka ovat suurempia kuin laitteen teknisissä tiedoissa määritetyt laitteen leikkauskapasiteetti, tai jotka ovat selvästi liian isoja leikkuterälle syötettäväksi. Trimmaa paksummat varret käsikäytöissä sahalla tai karsintahallalla.
- Kun käytät tuotetta, pitele aina tiukasti kiinni kahdesta kahvasta molemmien käsin.
- Tarkasta laite aina ennen käyttöä. Tarkasta, ovatko kiinnitykset löystyneet. Varmista, että kaikki suojet ja kahvat on kiinnitetty kunnolla ja tukevasti. Vaihda kaikki vioittuneet osat ennen käyttöä. Tarkista, onko akussa vuotaja.
- Tarkista, ettei pensasaidoissa ja pensaissa ole vieraita esineitä, kuten aitalankoja ja piilossa olevia johtoja.
- Laitetta saa käyttää vain maanpinnan tasolta, ei tikkailta eikä miltään muulta epävakaalta alustalta.
- Älä käytä laitetta huonosti valaistuissa olosuhteissa. Käyttäjällä on oltava esteetön näkyvyys työalueelle, jotta hän näkee mahdolliset vaaratekijät.
- Kuulosuojainten käyttö saattaa rajoittaa käyttäjän kykyä kuulla varoitusääniä. Kiinnitä erityistä huomiota mahdollisiin vaaratekijöihin työalueella ja sen ympäristöllä.
- Katkaise virta ja irrota akku. Anna molempien jäähytyä. Varmista, että kaikki liikkuvat osat ovat pysähtyneet täyisen:
  - ennen leikkuuvälineiden työasennon säättämistä
  - ennen huoltoa
  - ennen tukoksen poistamista
  - ennen tuotteen tarkastusta, puhdistusta ja huoltoa
  - ennen lisävarusteiden vaihtamista
  - ennen laitteen luota poistumista
  - tarkista laite vaurioiden varalta aina käytön jälkeen
  - ennen huoltoa
  - jos tuote alkaa täristä epänormaalisti
- Älä pakota laitetta vahvan pensaikon läpi. Tämä voi saada terän tarttumaan ja hidastumaan. Jos terät hidastuvat, hidasta tahtia.
- Jos tuote putoaa, saa kovan iskun tai alkaa täristä normaalia enemmän, sammuta se heti ja tarkista se vaurioiden varalta tai paikanna tärinän syy. Valtuutetun huoltopisteeseen on korjattava tai vaihdettava vioittuneet osat asianmukaisesti.
- Käytä tuotetta vain 0–40 °C:n lämpötilassa.
- Säilytä tuotetta paikassa, jossa ympäristölämpötila on 0–40°C.
- Laitteen pitkittynyt käyttö voi aiheuttaa tai vaikeuttaa vammoja. Jos käytät laitetta jatkuvasti pitkään, muista pitää työssä säännöllisiä taukoja.

## MUITA AKUN TURVALLISUUSVAROITUKSIA

- Jotta oikosulusta aiheutuva tulipalon, loukkaantumisen ja tuovaurion riski olisi pienempi, älä koskaan upota akkupakkausta tai laturia nesteesseen tai päästää nestettä niiden sisälle. Syövyttävä tai sähköä johtavat nesteet, kuten suolavesi, tietyt kemikaalit ja lalkaisuaineet tai valkaisuaineita sisältävät tuotteet voivat aiheuttaa lyhytsulun.
- Lataa akku paikassa, jossa ympäristön lämpötila on välillä 10 °C – 38 °C.
- Säilytä akkupakkausta paikassa, jossa ympäristön lämpötila on välillä 0 °C – 20°C.
- Käytä akkupakkausta paikassa, jossa ympäristön lämpötila on välillä 0 °C – 40 °C.

## KULJETUS JA VARASTOITAEssa

- Sammuta laite, poista akkupakkauksia ja anna laitteen jäähytyä ennen sen varastointia tai kuljetusta.
- Puhdista laitteesta kaikki vieraat materiaalit. Varastoi laite vileeään, kuivaan ja hyvin tuuletettuun paikkaan, jossa lapset eivät pääse siihen käsiksi. Lisätäksesi turvallisuutta varastoi akku erilleen tuotteesta. Pidä tuote erillään syövyttävistä aineista, kuten puutarhakemikaaleista ja jäänestosuolasta. Älä säilytä laitetta ulkona.
- Laita teräsuojus paikalleen ennen laitteen varastointia tai kuljetuksen ajaksi.
- Kiinnitä tuote kuljetettaessa siten, että se ei pääse liikkumaan tai kaatumaan, jotta välttyä loukkaantumisilta ja vaurioilta.

## LITIUMAKKUJEN KULJETTAMINEN

Kuljeta akkuja paikallisten ja kansallisten ehtojen ja säädösten mukaisesti.

Noudata kaikkia pakkaamista ja nimeämistä koskevia erikoissääädöksiä, kun kolmas osapuoli kuljettaa akkua. Varmista, että mikään akku ei kosketa muita akkuja tai johtavaa materiaalia kuljetuksen aikana suojaamalla paljat navat eristävillä, johtamattonilla korkeilla tai teipillä. Älä kuljeta akkuja, jotka ovat halkeilleet tai vuotavat. Kysy välttyisyysrakenteelta lisäneuvouja.

## HUOLTO

- Käytä ainoastaan alkuperäisiä valmistajan tuottamia varaosia, lisälaitteita ja lisävarusteita. Tämän noudattamatta jättäminen voi johtaa loukkaantumiseen ja huonoon tulokseen ja voi mitätöidä takuuun.
- Huolto kaipaa suurta huolellisuutta ja hyvää työkalun tuntemusta: Se on annettava pätevän teknikon tehtäväksi. Teetä huollot ainoastaan valtuutetussa huoltoliikkeessä.

- Terät ovat erittäin teräviä. Noudata erityistä varovaisuutta, kun puhdistat, voitelet, asennat tai irrotat teräsuojusta, siten välttyt loukkaantumisilta.
- Irrota akkupakkaus aina ennen laitteen säättöä, huoltoa tai puhdistusta.
- Voit tehdä tässä käyttöoppaassa kuvattuja sää töjä ja korjausia. Huollata ja korjauta laite ainostaan valtuutetussa huoltoliikkeessä.
- Puhdista tuotteet runko ja kahvat pehmeällä, kuivalla liinalla jokaisen käyttökerran jälkeen. Valtuutetun huoltopisteeseen on korjattava tai vaihdettava vioittuneet osat asianmukaisesti.
- Puhdista roskat teristä jääkällä harjalla aina käytön jälkeen ja levitä niihin sen jälkeen ruosteenestoa inetta huolellisesti ennen teräsuojuksen paikalleen asettamista. Levitä kerros ruosteenestoa ja voitelusuihketta tasaisesti joka puolelle ja vähennä riskiä teriin koskemisesta johtuvasta henkilövahingosta. Lisätietoja asianmukaisesta suihkeesta saa paikallisesta valtuutetusta huollostta.
- Varmista aina, että ruuvit ja mutterit ovat tiukasti kiinni, jotta tuote olisi aina turvallinen ja käyttövalmis. Valtuutetun huoltopisteeseen on korjattava tai vaihdettava vioittuneet osat asianmukaisesti.

## TUNNE TUOTTEESI

Katso sivu 103.

1. Etuliipaisin
2. Teräsuojain
3. Etukädensija
4. Takakädensija
5. On/Off-liipaisin
6. Terä
7. HEDGESWEEP-puhdistuslaite
8. Terän suojuus
9. Käyttöopas
10. Akku
11. Laturi

## SYMBOLIT



Varoitus



Kaikki ohjeet on luettava ja ymmärrettävä ennen tuotteen käyttöä. Noudata varoituksia ja turvallisuusohjeita.



Käytä silmä suojaaimia.



Käytä kuulosuojaaimia.



Käytä luisumattomia raskaan käytön suojakäsineitä.



Älä altista konetta sateelle tai kosteudelle.



Pidä aina laitteesta molemmin käsin, kun käytät sitä.



Älä kosketa teriin, jotta välttyt vakavalta loukkaantumiselta.



Taattu äänenteho (RY18HT50A)



Taattu äänenteho (RY18HT45A)



Varo sinkoutuneita ja muita lentäviä esineitä. Pidä kaikki sivulliset, erityisesti lastet ja lemmikit, vähintään 15 m päässä työskentelyalueelta.



Irrota akkuyksikkö laitteesta ennen kuin teet siihen mitään toimenpiteitä.



Älä hävitä käytettyjä akkuja sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromua lajittellemattoman yhdyskuntajätteenä. Käytetyt akut sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromu on kerättävä erikseen. Käytetyt paristot ja akut ja hukkavalonläheteet on poistettava laitteista. Kysy paikalliselta viranomaiselta tai jälleenmyyjältä kierrätysneuvoja ja tietoja keräyspisteistä. Paikallisten määräysten mukaan jälleenmyyjillä voi olla velvollisuus ottaa käytetyt akut sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromu takaisin veloituksetta. Panoksesi käytettyjen akkujen sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromun uudelleenkäyttöön ja kierräykseen auttaa vähentämään raaka-aineiden kysyntää. Käytetyt, erityisesti litiumia sisältävät akut sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromu sisältävät arvokkaita ja kierrättäviä materiaaleja, jotka voivat vaikuttaa haitallisesti ympäristöön ja ihmisten terveyteen, jos niitä ei hävitetä ympäristöystävällisellä tavalla. Poista mahdolliset henkilötiedot jätelaitteista.

EN  
FR  
DE  
ES  
IT  
NL  
PT  
DA  
SV  
FI  
NO  
RU  
PL  
CS  
HU  
RO  
LV  
LT  
ET  
HR  
SL  
SK  
BG  
UK  
TR

Sikkerhet, ytelse og pålitelighet har hatt topp prioritet under konstruksjonen av denne trådløse hekktrimmeren.

## TILENKT BRUK

Den trådløse hekktrimmeren er beregnet til å kutte og trimme hekker, busker og lignende vegetasjon.

Dette produktet er konstruert for hjemmeverk. Produktet er kun beregnet til bruk utendørs, ved tørre og godt belyste forhold.

Den skal ikke brukes til noe annet formål.

## GENERELLE SIKKERHETSADVARSLER FOR PRODUKTET

**⚠ ADVARSEL!** Les alle sikkerhetsadvarslene og -instruksjoner, illustrasjoner og spesifikasjoner som følger med dette produktet. Unnlatelse av å følge dette kan forårsake ulykker som brann, elektrisk støt og/eller alvorlige personskade.

**Ta vare på disse advarslene og instruksene for å se i dem senere.**

Betegnelsen "elektroverktøy" i advarslene refererer til strømledningsdrevet produkt eller batteridrevet (trådløst) produkt.

## ARBEIDSOMGIVELSER

- **Hold arbeidsområdet rent, ryddig og godt opplyst.** Uryddige og dårlig opplyste områder fører lett til ulykker.
- **Ikke bruk elektrisk verktøy i eksplasive atmosfærer, som der det finnes brennbare væsker, gasser eller støv.** Elektrisk verktøy skaper gnister som kan antenne støv eller gasser.
- **Hold barn og andre på avstand når et elektrisk verktøy brukes.** Distraksjon kan føre til tap av kontroll.

## ELEKTRISK SIKKERHET

- **Støpslet på det elektriske verktøyet må stemme med stikkontakten.** Foreta aldri noen form for endringer av støpslet. Ikke bruk noen form for adapterstøpsel til jordet elektrisk verktøy. Umodifiserte støpsler og passende stikkontakter vil redusere risikoen for elektrisk sjokk.
- **Unngå kroppskontakt med jordede overflater, som vannrør, radiatorer, kokeapparater og kjøleaggregater.** Det er økt risiko for elektrisk støt dersom kroppen din har kontakt med jord.
- **Ikke utsett produktet for regn eller høy fuktighet.** Vann som trenger inn i et elektrisk verktøy vil øke faren for elektrisk støt.
- **Ikke misbruk den elektriske ledningen.** Bruk aldri ledningen til å bære det elektriske verktøyet eller trekke støpslet ut av stikkontakten. Hold ledningen vekk fra varme, olje, skarpe kanter eller bevegelige deler. Skadet eller sammenfloket ledning øker risikoen for elektrisk støt.
- **Når du bruker det elektriske verktøyet utendørs, bruk en skjøteleddning som er tilpasset utendørs**

**bruk.** Bruk av ledning som er tilpasset utendørs bruk reduserer risikoen for elektrisk støt.

- **Dersom bruk av elektrisk verktøy i fuktige omgivelser ikke er til å unngå, bruk en strømkrets med sikring som er tilpasset verktøyet.** Bruk av strømkrets med sikring reduserer risikoen for elektrisk støt.

## PERSONLIG SIKKERHET

- **Vær våken, se på hva du gjør og bruk fornuft når du arbeider med et elektrisk verktøy.** Ikke bruk elektrisk verktøy når du er sliten eller under påvirkning av narkotiske stoffer, alkohol eller medisiner som kan påvirke din reaksjonsevne og/eller dømmekraft. Et øyeblikks oppmerksomhet når elektrisk verktøy brukes kan føre til alvorlige personskade.
- **Bruk personlig verneutstyr.** Bruk alltid øyebeskyttelse. Verneutstyr som støvmaske, sklisikre vernesko, hjelm eller hørselsvern brukt i passende sammenhenger vil redusere risikoen for personskade.
- **Unngå utilsiktet start.** Sørg for at bryteren er i posisjon OFF før utstyret kobles til strømnettet og / eller batteripakken, plukkes opp eller bæres. Å bære det elektriske verktøyet med fingeren på startknappen eller koble strøm til et elektrisk verktøy med bryteren i ON inviterer til ulykker.
- **Fjern justeringsnøkler og annet verktøy før du setter strøm på det elektriske verktøyet.** En fastnøkkel eller annet verktøy festet til en roterende del av et elektrisk verktøy når det startes kan føre til personskade.
- **Ikke len deg for langt.** Sørg for godt fotfeste og god balanse til enhver tid. Dette gir bedre kontroll over det elektriske verktøyet i en uventet situasjon.
- **Kle deg riktig.** Ikke bruk løstsittende plagg og/eller løsthengende smykker. Hold hår og klær unna bevegelige deler. Løse plagg, smykker og langt hår kan fanges opp av bevegelige deler.
- **Hvis det finnes tilkoblingsmuligheter for oppsugnings- og oppsamlingsutstyr for støv, sørge for at dette blir tilkoblet og brukt på riktig måte.** Bruk av støvoppsamler kan redusere støvrelatert faresituasjoner.
- **Ikke la hyppig bruk av verktøyet føre til at du blir lettferdig og ignorerer sikkerhetsprinsipper.** En uforsiktig handling kan føre til alvorlige personskader på en brøkdel av et sekund.

## BRUK OG BEHANDLING AV ELEKTRISK VERKTØY

- **Ikke press maskinen.** Bruk korrekt elektrisk verktøy for jobben som skal gjøres. Riktig elektrisk verktøy vil gjøre jobben bedre og tryggere når det brukes slik det var tiltenkt.
- **Ikke bruk verktøyet hvis bryteren ikke slår verktøyet av og på.** Ethvert elektrisk verktøy som ikke kan kontrolleres med bryteren er farlig og må repareres før det kan brukes.

- **Før du gjør justeringer på elektroverktøy, bytter tilbehør eller setter verktøyet bort, må du trekke pluggen ut av strømkilden eller fjerne batteriet hvis dette lar seg gjøre.** Slike forebyggende sikkerhetsstak reduserer risikoen for utilsiktet start av det elektriske verktøyet.
- **Oppbevar elektrisk verktøy som ikke brukes utenfor barns rekkevidde og la ikke personer som ikke er kjent med det elektriske verktøyet eller dets instruksjoner bruke det.** Elektrisk verktøy er farlig i hendene på uefarne brukere.
- **Sørg for at elektroverktøy og tilbehør alltid er i god stand.** Kontroller for feilinnretting og at bevegelige deler løper fritt, at det ikke finnes ødelagte deler og enhver annen tilstand som kan påvirke det elektriske verktøyets drift. Hvis skadet må det elektriske verktøyet repareres før bruk. Mange ulykker skyldes dårlig vedlikeholdt elektrisk verktøy.
- **Hold skjæreredskap skarpe og rene.** Korrekt vedlikeholdt skjæreværktøy med skarpe skjærekanter har mindre mulighet for å blokkere seg og er lettere å kontrollere.
- **Bruk det elektriske verktøyet, tilbehøret, verktøybits etc i henhold til disse instruksjonene, der du tar hensyn til arbeidsforholdene og det arbeidet som skal utføres.** Bruk av elektrisk verktøy på en måte det ikke var tiltenkt kan skape farlige situasjoner.
- **Hold håndtak og andre holdeoverflater tørre, rene og fri for olje og smøring.** Unngå at håndtak og andre holdeoverflater er glatte for det reduserer sikker håndtering og styring av verktøyet i uforutsette situasjoner.

#### BATTERIPRODUKTER - BRUK OG STELL

- **Lad bare med ladere som er spesifisert av produsenten.** En lader som passer til en type batteripakke kan skape risiko for brann dersom den brukes til en annen type batteripakke.
- **Bruk patteriprodukter kun med spesielt tiltenkte batteripakker.** Bruk av andre batteripakker kan føre til risiko for skade og brann.
- **Når batteripakken ikke er i bruk, hold den borte fra metallgjenstander som binders, mynter, nøkler, spiker, skruer og annet som kan forbinde de to terminalene med hverandre.** Kortslutning av batteriterminalene kan føre til brenning eller brann.
- **Ved feil bruk av batteriet kan det slippe ut væske.** Hvis du får kontakt med væsken fra batteriet, skyll med rikelige mengder vann. Hvis væsken får kontakt med øynene må det søkes medisinsk hjelp. Væske som kommer ut av batteriet kan føre til irritasjon eller brannsår.
- **Ikke bruk et batteri eller verktøy som er skadet eller endret.** Batterier som er skadd eller endret, kan oppføre seg uforutsigbart, noe som kan føre til brann, eksplosjon og personskade.
- **Ikke utsatt batteriet eller verktøyet forild eller høy temperatur.** Ekspansjon for brann eller temperatur over 130 °C kan føre til eksplosjon.
- **Alle ladeinstruksjoner må følges.** Ikke lad batteriet eller verktøyet hvis omgivelsestemperaturen er utenfor området som er angitt i bruksanvisningen. Feil lading eller lading ved temperaturer utenfor det angitte området kan ødelegge batteriet og øke risikoen for brann.

#### VEDLIKEHOLD

- **Sørg for at reparasjoner og vedlikehold av ditt elektriske verktøy utføres av kvalifiserte teknikere som kun bruker originale erstatningsdeler.** Dette vil sørge for at sikkerheten med det elektriske verktøyet ivaretas.
- **Aldri utfør vedlikehold på skadde batteripakker.** Vedlikehold av batterier skal bare utføres av produsenten eller autoriserte serviceleverandører.

#### SIKKERHETSADVARSLER FOR TRÅDLØS HEKKTRIMMER

- **Ikke bruk hekktrimmeren under dårlige værforhold, spesielt når det er fare for lyn.** Dette øker risikoen for å bli truffet av lynet.
- **Hold alle strømledninger og kabler på avstand fra kutteområdet.** Strømledninger eller kabler kan være skjult i hekker eller busker og kan kuttes av bladet ved uhell.
- **Bruk hørselsvern.** Tilstrekkelig verneutstyr vil redusere risikoen for hørelstap.
- **Hold hekktrimmeren kun etter isolerte gripeoverflater, fordi bladet kan komme i kontakt med skjult kabling eller sin egen ledning.** Blader som kommer i kontakt med en strømførende ledning kan gjøre eksponerte metalldeler på hekktrimmeren strømførende og gi operatøren et elektrisk støt.
- **Hold alle kroppsdele på avstand fra bladet.** Ikke fjern avkappet materiale eller hold ting som skal klippes mens knivene beveger seg. Bladene fortsetter å rotere selv etter at motoren er slått av. Et øyeblikk med uoppmerksomhet under bruk av produktet kan føre til alvorlig personskader.
- **Når du fjerner fastkilt materiale fra eller utfører vedlikehold på hekksaksen, må du påse at alle strømknapper er slått av, og at batteripakken er tatt ut eller koblet fra.** Uventet aktivering av hekktrimmeren under fjerning av fastkjørt materiale eller service kan føre til alvorlig personskade.
- **Bær hekktrimmeren etter håndtaket med bladet stoppet, og se til at du ikke bruker noen strømbryter.** Riktig håndtering av hekktrimmeren vil redusere risikoen for å utilsiktet starte og medføre personlig skade fra bladene.
- **Ved transport eller lagring av hekktrimmeren, monter alltid bladdekselet.** Riktig håndtering av hekktrimmeren vil redusere risikoen for personskader fra bladene.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

## SPESIELLE SIKKERHETSADVARSLER

- Ikke gjør forsøk på å kutte stammer eller grener som er større enn kuttekapasiteten som er angitt i spesifikasjonstabellen eller som er tydelig for store for å mate inn i kuttebladet. Bruk en manuell håndsag eller grensag for å kappe tykke stammer eller grener.
- Mens du bruker produktet, må du alltid ha et godt grep om begge håndtakene.
- Sjekk maskinen før hver bruk. Se etter løse festeanordninger. Se til at alle verneinnretninger og håndtak er riktig og godt festet. Erstatt alle skadede deler før fortsatt bruk. Sjekk for lekkasjer fra batteripakken.
- Kontroller hekkene og buskene for fremmedlegemer, slik som vaiergjærder og skjult kabling.
- Produktet må kun brukes ved bakkenivå og ikke på en stige eller noen annen, ustabil støtte.
- Ikke bruk produktet ved dårlige lysforhold. Operatøren må ha klar sikt over arbeidsfeltet for å identifisere potensielle farer.
- Bruk av hørselvern kan begrense operatørens evne til å høre varselslyder. Vær spesielt oppmerksom på mulige farer rundt deg og innenfor arbeidsområdet.
- Slå av og ta ut batteripakken. La begge kjøles ned. Påse at alle bevegelige deler har stoppet helt:
  - før justering av arbeidsposisjonen for kutteutstyr
  - før betjening
  - før rengjøring av en blokkering
  - før kontroll, rensing og arbeider på produktet
  - før endring av tilbehør
  - før produktet etterlates uten oppsyn
  - før kontroll om eventuell skade etter å ha truffet en gjenstand
  - før utføring av vedlikehold
  - hvis produktet starter å vibrere unormalt
- Produktet skal ikke tvinges gjennom store buskas og kratt. Dette kan føre til at bladet blokkeres og saktner hastigheten. Hvis hastigheten på bladet synker, reduser klippehastigheten.
- Dersom produktet faller i bakken, får et sterkt slag eller starter å vibrere unormalt, stans produktet omgående og sjekk for skader eller finn ut hva som er årsaken for vibrasjonene. Enhver skade må repareres helt eller delen skiftes av et autorisert serviceverksted.
- Betjen produktet kun ved temperaturer mellom 0 °C og 40 °C.
- Oppbevar produktet på et sted der omgivelsestemperaturen er mellom 0 °C og 40 °C.
- Hvis man bruker verktøyet for lenge av gangen, kan det føre til eller forverre allerede eksisterende personskade. Sørg for å ta regelmessige pauser når du bruker et produkt over lengre tid.

## EKSTRA SIKKERHETSINSTRUKSER FOR BATTERI

- For å redusere risikoen for brann, personskade og produktskade på grunn av en kortslutning skal produktet, batteripakken eller laderen aldri senkes ned i væske, og væske skal aldri flyte inn på innsiden av disse. Korroderende og ledende væsker som saltvann, visse kjemikalier og blekemidler eller produkt som inneholder blekemidler kan forårsake en kortslutning.
- Lad batteripakken på et sted der omgivelsestemperaturen er mellom 10 °C og 38 °C.
- Oppbevar batteripakken på et sted der omgivelsestemperaturen er mellom 0 °C og 20°C.
- Brukbatteripakken på et sted der omgivelsestemperaturen er mellom 0 °C og 40 °C.

## TRANSPORT OG LAGRING

- Slå av produktet, ta ut batteripakken og la det kjøles av før lagring eller transport.
- Fjern alle fremmedelementer fra produktet. Lagres på et kjølig, tørt og godt ventilert sted som er utilgjengelig for barn. For ekstra sikkerhet, oppbevar batteriet separat fra produktet. Hold avstand til korroderende midler som havekjemikalier og avisingsalt. Produktet skal ikke oppbevares utendørs.
- Monter bladdekselet før du lagrer produktet eller under transport.
- Ved transport må produktet sikres mot å komme i bevegelse eller falle for å unngå skade på personer eller produktet.

## TRANSPORTERE LITIUM-BATTERIER

Transporter batterier i henhold til lokale og nasjonale lover og forskrifter.

Følg alle spesialkrav med hensyn til emballering og merking når batterier transporteres av en tredjepart. Påse at ingen batterier kan komme i kontakt med andre batterier eller ledende materialer under transporten ved å beskytte åpne kontakter med isolasjon, ikkeleddende lokk eller tape. Ikke transporter batterier som er sprukne eller som lekker. Kontakt spediteur for å få ytterligere råd.

## VEDLIKEHOLD

- Bruk kun produsentens originale reservedeler, tilleggsutstyr og påsatser. Dersom dette ikke følges, kan det forårsake personskader, dårlig funksjon og kan annullere garantien din.
- Service krever meget stor forsiktighet og kunnskap og bør utføres kun av kvalifisert teknisk personale. Få utført service på produktet kun av et autorisert servicesenter.
- Kappeknivene er ekstremt skarpe. For å hindre personskader, være ekstremt forsiktig ved rengjøring, smøring, montering eller fjerning av bladdekselet.
- Fjern batteripakken før du justerer, opprettholder eller rengjør produktet.

- Du kan foreta justeringer og reparasjoner som er beskrevet i denne brukermanualen. For andre reparasjoner må du henvende deg til et autorisert servicesenter.
- Etter hver bruk, rens produktets ytde med en myk tørr klut. Enhver del som er skadet må repareres eller skiftes ut på fagmessig måte ved et autorisert serviceverksted.
- Etter hver bruk, fjern avfallet fra bladene med en stiv børste, og påfør deretter forsiktig et rustforebyggende smøremiddel før remontering av bladdekselet. Bruk en rustforebyggende smørespray for å påføre et jevnt lag og redusere faren for personskader på grunn av kontakt med bladene. For mer informasjon om passende sprayprodukter, ta kontakt med ditt lokale autoriserte servicesenter.
- Kontroller all mutter, bolter og skruer med jevne mellomrom at de er skrudd fast for å sikre at produktet er i driftssikker stand. Enhver del som er skadet må repareres eller skiftes ut på fagmessig måte ved et autorisert serviceverksted.

## KJENN PRODUKTET DITT

Se side 103.

1. Fremre avtrekker
2. Bladhylse
3. Fremre håndtak
4. Bakre håndtak
5. Av/På-bryter
6. Blad
7. HEDGESWEEP avfallsfjerner
8. Knivdeksel
9. Brukermanual
10. Batteri
11. Lader

## SYMBOLER



Sikkerhetsalarm



Les og forstå alle instruksjoner før du betjener produktet. Følg alle advarsler og sikkerhetsanvisninger.



Bruk øyebeskyttelse.



Bruk hørselsvern.



Bruk sklisikre og kraftige beskyttelseshansker.



Ikke utsette for regn eller fuktige forhold.



Produktet skal alltid holdes med to hender når du bruker det.



For å hindre alvorlige personskader, ikke ta på kuttebladene.



Garantert lydeffektnivå (RY18HT50A)



Garantert lydeffektnivå (RY18HT45A)



Pass opp for gjenstander som slenges ut eller flyr i luften. Hold alle tilskuere, spesielt barn og kjøledyr, på en avstand på minst 15 m fra driftsområdet.



Fjern batteripakken før du starter arbeid på produktet.

Ikke kast avfallsbatterier, elektrisk og elektronisk utstyrsvfall som usortert kommunalt avfall. Avfallsbatterier og elektrisk og elektronisk utstyrsvfall må samles inn separat. Avfallsbatterier, avfallsakkumulatorer og lyskilder må fjernes fra utstyret. Undersøk med de lokale myndighetene for resirkuleringsråd og innsamlingspunkt. I henhold til lokale forskrifter kan forhandlere være forpliktet til å ta tilbake avfallsbatterier, elektrisk og elektronisk utstyrsvfall gratis. Ditt bidrag til gjenbruk av og gjenvinning av avfallsbatterier og elektrisk og elektronisk utstyrsvfall bidrar til å redusere etterspørselen etter råmaterialer. Avfallsbatterier, spesielt de som inneholder lithium, og elektrisk og elektronisk utstyrsvfall inneholder verdifulle og resirkulerbare materialer som kan påvirke miljøet og menneskets helse negativt, hvis de ikke blir kastet på en miljøkompatibel måte. Slett personlig data fra utstyrsvfall, om noen.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

В основе конструкции вашего беспроводного беспроводного кустореза лежат принципы безопасности, продуктивности и надежности.

## НАЗНАЧЕНИЕ

Этот беспроводной кусторез предназначен для обрезки и стрижки живой изгороди, кустов и другой аналогичной растительности.

Изделие предназначено для домашнего использования. Это изделие предназначено для использования только вне помещений, в сухих условиях и при достаточном освещении.

Не используйте устройство для каких-либо иных целей.

## ОБЩИЕ ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ИЗДЕЛИЯ

**⚠ ОСТОРОЖНО!** Ознакомьтесь со всеми инструкциями по технике безопасности, иллюстрациями и техническими характеристиками, входящими в комплект изделия. Несоблюдение всех инструкций, указанных ниже, может привести к поражению электрическим током, пожару и / или телесному повреждению.

**Сохраните все предупреждения и инструкции по технике безопасности для последующего использования.**

Термин "электроинструмент" в предупреждениях означает изделие, работающее от электрической сети (проводное) или аккумулятора (беспроводное).

### БЕЗОПАСНОСТЬ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ

- Рабочая зона должна быть свободна и хорошо освещена. Загромождение или плохое освещение рабочей зоны может привести к несчастным случаям.
- Не используйте электроинструмент во взрывоопасной среде, например в присутствии легковоспламеняющихся жидкостей, газов или пыли. В электроинструментах происходит искрообразование, что может привести к воспламенению пыли или газа.
- Не допускайте присутствия детей и посторонних лиц при работе с инструментом. Невнимательность может привести к утрате контроля.

### ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ

- Вилка кабеля питания инструмента должна соответствовать используемой розетке. Не подвергайте вилку кабеля каким-либо изменениям. Не используйте какие-либо переходники с электроинструментами с заземляющим проводом. Использование оригинальных штепсельных вилок и соответствующих розеток предотвращает опасность поражения электрическим током.
- Не допускайте контакта частей тела с поверхностями заземленных предметов, таких как трубы, радиаторы отопления, кухонные плиты, холодильники. При соприкосновении частей тела человека с заземленными участками возрастает опасность поражения электрическим током.
- Не допускайте попадания влаги на изделие и не используйте его во влажной атмосфере. Попавшая внутрь инструмента вода повышает опасность поражения электрическим током.
- Обращайтесь с кабелем питания надлежащим образом. Не используйте кабель для переноски,

перемещения или отключения инструмента от сети питания. Оберегайте кабель от источников тепла, масляных и острых предметов и движущихся деталей. Поврежденные или запутанные провода повышают опасность поражения электрическим током.

- При работе с электроинструментом вне помещений пользуйтесь удлинительным кабелем, предназначенным для наружного применения. Использование кабеля, предназначенного для наружного применения, снижает опасность поражения электрическим током.
- Если нет возможности избежать работы в условиях повышенной влажности, подключайте инструмент через устройство защитного отключения. При использовании устройства защитного отключения снижается опасность поражения электрическим током.

### ЛИЧНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

- Соблюдайте осторожность, следите за своими действиями и пользуйтесь здравым смыслом при работе с электроинструментом. Не пользуйтесь инструментом в состоянии усталости или под воздействием наркотических средств, алкоголя или медицинских препаратов. Малейшая невнимательность при работе с инструментом может привести к тяжкому телесному повреждению.
- Используйте средства индивидуальной защиты. Всегда надевайте средства защиты зрения. Средства защиты, такие как пылезащитная маска, нескользящая защитная обувь, шлем-каска, средства защиты органов слуха, используемые надлежащим образом, снижают опасность телесного повреждения.
- Не допускайте случайного запуска. Перед подключением к источнику питания или установкой аккумуляторной батареи, подъемом или перемещением инструмента убедитесь, что переключатель находится в положении «выключено». Во избежание несчастных случаев при перемещении инструмента не держите пальцы на переключателе инструмента и не подключайте его к источнику питания при включенном положении переключателя.
- Перед включением инструмента уберите все регулировочные и гаечные ключи. Гаечные или регулировочные ключи, оставленные на вращающихся частях инструмента, могут привести к телесному повреждению.
- Не перенапрягать. Страйтесь сохранять устойчивость и подыскивайте твердую опору. Это обеспечивает лучшую управляемость электроинструментом в непредвиденных ситуациях.
- Одевайтесь соответствующим образом. Не надевайте свободную одежду и украшения. Не допускайте попадания волос и одежды в подвижные детали. Свободная одежда, украшения и длинные волосы могут попасть в движущиеся части.
- Если в инструменте предусмотрено использование устройства удаления и сбора пыли, обеспечьте их надежное крепление и надлежащее использование. Использование пылесборника снижает опасность, связанную с пылеобразованием.
- Не нарушайте правила техники безопасности, даже несмотря на длительный опыт работы с

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

инструментами. Неосторожное действие может стать причиной тяжелых травм в течение доли секунды.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ОБРАЩЕНИЕ С ИНСТРУМЕНТОМ

- Не прикладывайте чрезмерных усилий при работе с данным инструментом. В каждом случае используйте надлежащий электроинструмент. Правильно выбранный электроинструмент позволяет выполнить работу, для которой он предназначен, более качественно и более безопасно.
- Не пользуйтесь инструментом, если выключатель не включается или не выключается. Любой электроинструмент, не управляемый выключателем, представляет опасность и должен быть отремонтирован.
- Перед регулировкой, заменой принадлежностей и помещением электроинструмента на хранение отсоедините вилку от источника питания и/или извлеките аккумуляторный блок (если это возможно). Такие меры предосторожности помогут предотвратить опасность случайного пуска инструмента.
- Храните неиспользуемые электроинструменты в месте, недоступном для детей, а также не допускайте к использованию данного инструмента лиц, не знакомых с его работой или не ознакомленных с данными данными инструкциями. Инструмент в руках неподготовленного лица представляет опасность.
- Электроинструменты и принадлежности необходимо обслуживать. Проверяйте инструмент на отсутствие перекосов или заклинивания движущихся частей, их неисправности или других причин, которые могут отразиться на работе инструмента. При повреждении инструмента перед его дальнейшим использованием его следует отремонтировать. Многие несчастные случаи вызваны ненадлежащим обращением с инструментом.
- Содержите режущее устройство в чистоте и заточенном виде. При надлежащем техническом обслуживании режущего инструмента снижается вероятность застревания режущих частей и облегчается управляемость.
- Используйте инструмент, принадлежности, насадки и т.п. в соответствии с данными указаниями, и принимая во внимание условия работы и выполняемую работу. Использование данного электроинструмента не по назначению может создать опасную ситуацию.
- Держите ручки и поверхности захватывания сухими, чистым, не допускайте попадания на них смазочных веществ. Скользкие ручки и поверхности захватывания не позволяют безопасно управлять и контролировать инструмент в непредвиденных ситуациях.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТРОЙСТВА С АККУМУЛЯТОРНЫМ ПИТАНИЕМ И УХОД ЗА НИМ

- Зарядку выполняйте только с использованием зарядного устройства, указанного изготовителем. Зарядное устройство, подходящее к одному типу аккумуляторных батарей, может создать опасность возгорания при использовании с аккумуляторными батареями другого типа.

- Используйте электрические устройства только со специально предназначенными для них аккумуляторными батареями. Использование аккумуляторных батарей другого типа может привести к телесным повреждениям или возгоранию.
- Если аккумуляторная батарея не используется, храните ее отдельно от других металлических предметов, например канцелярских скрепок, монет, ключей, гвоздей, винтов и других мелких металлических предметов, которые могут привести к замыканию контактов батареи. Замыкание контактов батареи может вызвать ожоги или привести к возгоранию.
- При ненормальных условиях из батареи может вытечь жидкость, избегайте контакта с ней. Если этого избежать не удалось, смойте жидкость водой. Если жидкость попала в глаза, после их промывания обратитесь за медицинской помощью. Жидкость, вытекшая из батареи, может вызвать раздражение или ожог.
- Не используйте поврежденный или модифицированный аккумуляторный блок и инструмент. Поврежденные или модифицированные аккумуляторы могут вести себя непредсказуемо, что может привести к пожару, взрыву или послужить причиной травмы.
- Запрещается подвергать аккумуляторный блок или инструмент воздействию огня и высокой температуры. Воздействие огня или температуры выше 130°C может привести к взрыву.
- Заряжайте аккумуляторные блоки и инструмент в соответствии с инструкцией, не подвергая их при этом воздействию температур вне диапазона, указанного в инструкции. Несоблюдение инструкций и зарядка при воздействии температур вне диапазона, указанного в инструкции, может привести к повреждению аккумулятора и повысить риск возгорания.

## ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Техническое обслуживание и ремонт инструмента должно выполняться только квалифицированным специалистом с использованием взаимозаменяемых запасных частей. Это обеспечит нормальное техническое состояние устройства.
- Обслуживание аккумуляторных блоков с признаками повреждения не допускается. Обслуживание аккумуляторных блоков должно выполняться производителем или авторизованным сервисным центром.

## ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ БЕСПРОВОДНОГО КУСТОРЕЗА

- Запрещается использовать кусторез в непогоду, особенно во время молнии. Это снижает риск удара молнией.
- Не допускайте попадания шнуров и кабелей питания в рабочую зону. Шнуры или кабели питания могут быть спрятаны в живой изгороди или кустах, и существует риск их непреднамеренного повреждения лезвием.
- Следует надевать средства защиты органов слуха. Использование надлежащих средств защиты существенно снижает риск нарушения слуха.

- Удерживайте кусторез только за изолированные захватные поверхности, поскольку лезвие может задеть скрытые провода или собственный шнур. Лезвия при соприкосновении с проводкой под напряжением могут получить электрический заряд и причинить оператору электротравму.
- Не прикасайтесь к лезвию. Не пытайтесь удалить материал резания или удерживать разрезаемый материал при работающих режущих полотнах. Ножи продолжают вращаться после выключения двигателя. Малейшая невнимательность при работе с устройством может привести к серьезным травмам.
- Перед удалением застрявшего материала или обслуживанием ножниц для живой изгороди проверьте, что все выключатели питания выключены, а аккумуляторный блок извлечен или отсоединен. Непреднамеренное срабатывание триммера в процессе извлечения застрявшего материала или при проведении технического обслуживания может привести к серьезной травме.
- Переноска кустореза должна осуществляться за рукоять, с выключенным лезвием; при этом необходимо соблюдать осторожность, чтобы не активировать ни один из выключателей питания. Правильная переноска кустореза снижает риск произвольного запуска и получения травмы от соприкосновения с лезвиями.
- При транспортировке или размещении кустореза на хранение всегда устанавливайте на лезвие защитный чехол. Надлежащая эксплуатация кустореза снижает риск получения травмы от соприкосновения с лезвиями.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- Не пытайтесь срезать стебли или ветви с толщиной больше значения, указанного в описании технических характеристик, либо явно превышающего прочность ножа. Для обрезания больших стеблей используйте ручную пилу или ножовку.
- Во время эксплуатации изделия всегда крепко держите его обеими руками за две ручки.
- Проверяйте устройство перед каждым использованием. Убедитесь в отсутствии незатянутых крепежных элементов. Убедитесь в том, что все защитные кожухи и рукояти установлены должным образом и надежно закреплены. Перед использованием замените поврежденные детали. Проверьте аккумуляторную батарею на отсутствие протечки.
- Осмотривайте ограды и кусты на предмет посторонних объектов, таких как проволочная решетка и скрытая проводка.
- Изделие необходимо использовать только на уровне земли; установка на лестницу и другие неустойчивые поверхности не допускается.
- Использование изделия в условиях слабого освещения не допускается. Оператор должен четко видеть рабочую зону в целях выявления потенциальных опасностей.
- Использование средств защиты органов слуха может ограничить способность оператора слышать сигналы предупреждений. Обращайте особое

внимание на потенциальные опасности вокруг и внутри рабочей зоны.

- Отключите устройство и извлеките аккумуляторный блок. Дайте изделию и аккумуляторному блоку остыть. Убедитесь в полной остановке всех движущихся деталей:
  - перед сменой рабочего положения режущих инструментов
  - перед техническим обслуживанием
  - перед устранением засора
  - перед проверкой, чисткой и техобслуживанием продукта
  - перед заменой принадлежностей
  - перед тем, как оставить инструмент без присмотра
  - перед проверкой наличия повреждений в случае удара о какой-либо предмет
  - перед выполнением технического обслуживания
  - если продукт начинает вибрировать
- Использование изделия для резки густого кустарника не допускается. Это может привести к захому и замедлению работы режущих полотен. Если движение режущих полотен замедляется, уменьшите ход работы.
- Если устройство уронили, оно издает громкий стук или начинает чрезмерно вибрировать, немедленно остановите его и проверьте на наличие повреждений или выясните причину вибрации. Любые поврежденные детали должны быть надлежащим образом отремонтированы или заменены в авторизованном сервисном центре.
- Рабочий диапазон изделия: от 0°C до 40°C.
- Храните изделие при температуре воздуха от 0°C и 40°C.
- Слишком продолжительное использование инструмента может привести к травме. При длительном использовании изделия периодически делайте перерывы.

## ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

- Чтобы уменьшить риск пожара, травмы и повреждения изделия вследствие короткого замыкания не погружайте изделие, аккумуляторный блок или зарядное устройство в жидкость и не допускайте попадания жидкости внутрь. Коррозионные и проводящие жидкости, такие как соленый раствор, определенные химикаты, отбеливающие средства или содержащие их продукты, могут привести к короткому замыканию.
- Заряжайте аккумуляторный блок при температуре воздуха от 10°C до 38°C.
- Храните аккумуляторный блок при температуре воздуха от 0°C и 20°C.
- Эксплуатация аккумуляторного блока допускается при температуре воздуха от 0°C и 40°C.

## ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Перед размещением на хранение или транспортировкой выключите изделие, извлеките аккумуляторный блок и дождитесь остывания изделия.
- Очистите устройство от всех посторонних материалов. Храните его в прохладном, сухом, хорошо проветриваемом и недоступном для детей месте. В целях дополнительной безопасности храните батарею отдельно от устройства. Оберегайте от веществ, вызывающих коррозию, например, садовых удобрений или соли для удаления льда. Запрещается хранить изделие на улице.
- Перед размещением на хранение и транспортировкой изделия установите предохранитель лезвия.
- Для транспортировки закрепите изделие так, чтобы оно не могло перемещаться или упасть во избежание травмирования персонала или повреждения изделия.

## ПЕРЕВОЗКА ЛИТИЕВЫХ БАТАРЕЙ

Транспортировку батареи осуществляйте в соответствии местными и национальными нормами и положениями.

Следуйте всем особым требованиям к упаковке и маркировке при транспортировке батареи в сторонние организации. Проверьте, чтобы батарея не соприкасалась с другими батареями или токопроводящими материалами во время транспортировки, защитив открытые контакты с помощью изоляции, непроводящих колпачков или пленки. Не транспортируйте поврежденные или протекающие батареи. За консультацией обращайтесь в транспортно-экспедиционную компанию.

## ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Используйте только оригинальные запчасти, аксессуары и насадки от производителя. Невыполнение этого требования может привести к травме, к снижению производительности и к аннулированию гарантии.
- Обслуживание требует чрезвычайной заботы и знания и должно быть выполнено только квалифицированным техником обслуживания. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Режущие лезвия чрезвычайно острые. Во избежание травмы соблюдайте максимальную осторожность при очистке, смазывании, установке и снятии защитного кожуха для лезвий.
- Перед выполнением настройки, технического обслуживания и очистки изделия извлеките аккумуляторный блок.
- Вы можете также выполнить другие виды регулировки и ремонтные работы, описанные в данном руководстве. Ремонтные работы должны осуществляться только в авторизованном сервисном центре.
- После каждого использования протирайте корпус и ручки изделия мягкой сухой тканью. В случае повреждения какой-либо детали необходимо обратиться в авторизованный сервисный центр для выполнения надлежащего ремонта или замены.

обратитесь в авторизованный сервисный центр для выполнения надлежащего ремонта или замены.

- После каждого использования очищайте ножи от мусора с помощью жесткой щетки, а также аккуратно наносите антикоррозийную смазку перед установкой защитного кожуха. Нанесите рекомендованную антикоррозийную смазку с помощью распылителя равномерным слоем, это позволит снизить риск получения травм при контакте с ножами. Для получения информации о подходящих распыляемых смазках свяжитесь с местным авторизованным сервисным центром.
- Проверить все болты, задвижки, и винты, через короткие интервалы, на надлежащую плотность, чтобы убедиться, что изделие находится в безопасном, рабочем состоянии. В случае повреждения какой-либо детали необходимо обратиться в авторизованный сервисный центр для выполнения надлежащего ремонта или замены.

## ИЗУЧИТЕ УСТРОЙСТВО

См. стр. 103.

1. Фронтальный курковый переключатель
2. Защитный кожух полотна
3. Передняя ручка
4. Задняя ручка
5. Кнопка запуска
6. Пильное полотно
7. Подметальная для мусора HEDGESWEEP
8. Крышка режущего полотна
9. Руководство пользователя
10. Аккумулятор
11. Зарядное устройство

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



### Внимание



Перед началом работы с изделием внимательно ознакомьтесь со всеми инструкциями. Соблюдайте технику безопасности.



Используйте средства защиты органов зрения.



Следует надевать средства защиты органов слуха.



Надевайте нескользящие защитные перчатки для тяжелых условий работы.



Не подвергайте инструмент воздействию дождя и не используйте в условиях повышенной влажности.



В процессе работы удерживайте изделие обеими руками.



Во избежание серьезных травм не касайтесь режущих лезвий.



Гарантируемый уровень звуковой мощности (RY18HT50A)



Гарантируемый уровень звуковой мощности (RY18HT45A)



Помните об опасности, которую представляют собой отбрасываемые устройством или вылетающие из-под него предметы. Не допускайте приближения посторонних лиц, особенно детей и домашних животных к рабочей зоне ближе чем на 15 м.



Перед запуском и использованием изделия извлеките аккумуляторный блок.

Утилизация аккумуляторов, электрического и электронного оборудования в месте с несортированными бытовыми отходами не допускается. Сбор аккумуляторов, электрического и электронного оборудования в целях утилизации должен осуществляться отдельно. Перед утилизацией необходимо извлечь из оборудования элементы питания, аккумуляторы и источники света. Уточните порядок утилизации и местонахождения пункта приема у местных властей или поставщика. Ритейлеры могут быть обязаны бесплатно принимать аккумуляторы, электрическое и электронное оборудование на утилизацию в соответствии с местными регламентами. Ваш вклад в повторную переработку аккумуляторов, а также электрического и электронного оборудования позволит сократить потребность в сырье. Аккумуляторы, в частности, содержащие литий, а также электрическое и электронное оборудование содержит ценные и подлежащие повторной переработке материалы, которые в случае ненадлежащей утилизации способны вредить экологии и здоровью людей. Перед утилизацией удалите с оборудования все персональные данные.

#### Транспортировка:

Категорически не допускается падение и любые механические воздействия на упаковку при транспортировке.

При разгрузке/погрузке не допускается использование любого вида техники, работающей по принципу захима упаковки.

#### Хранение:

Необходимо хранить в сухом месте.

Необходимо хранить вдали от источников повышенных температур и воздействия солнечных лучей.

При хранении необходимо избегать резкого перепада температур.

Хранение без упаковки не допускается.

#### Срок службы изделия:

Срок службы изделия составляет 5 лет.

Не рекомендуется к эксплуатации по истечении 5 лет хранения с даты изготовления без предварительной проверки.

**Дата изготовления** (код даты) отштампован на поверхности корпуса изделия.

Пример:

W17 Y2015, где Y2015 - год изготовления

W17 – неделя изготовления

Определить месяц изготовления можно согласно приведенной ниже таблице, на примере 2015 года.

**Обратите внимание!** Количество недель в месяце различается от года к году.

Месяц	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Год
Неделя	01	05	09	14	18	22	27	31	36	40	44	49	2015
	02	06	10	15	19	23	28	32	37	41	45	50	
	03	07	11	16	20	24	29	33	38	42	46	51	
	04	08	12	17	21	25	30	34	39	43	47	52	
	05	09	13	18	22	26	31	35	40	44	48	53	
			14			27							

Najwyższymi priorytetami w trakcie projektowania zakupionej przez Państwa bezprzewodowych nożyce do żywopłotów były bezpieczeństwo, wydajność i niezawodność.

## PRZEZNACZENIE URZĄDZENIA

Bezprzewodowe nożyce do żywopłotu przeznaczone są do cięcia i przycinania żywopłotów, krzewów i podobnej roślinności.

Produkt jest przeznaczony do domowego użytkowania. Produkt przeznaczony jest wyłącznie do użycia na zewnątrz, w miejscach suchych i dobrze oświetlonych.

Nie używać do żadnych innych celów.

## OGÓLNE OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA PRODUKTU

**⚠️ OSTRZEŻENIE!** Należy zapoznać się ze wszystkimi dostarczonymi z tym produktem instrukcjami, ilustracjami i specyfikacjami. Nieprzestrzeganie przedstawionych niżej zaleceń mogłyby pociągnąć za sobą wypadki takie jak pożary, porażenia prądem elektrycznym i zranienie osób.

**Zachowajcie te ostrzeżenia i zalecenia, aby móc się do nich odnieść w późniejszym czasie.**

Określenie „elektronarzędzie” w ostrzeżenях oznacza produkt zasilany z sieci (przewodowy) lub zasilany akumulatorem (bezprzewodowy).

## OTOCZENIE ROBOCZE

- Miejsce pracy musi być utrzymywane w czystości i dobrze oświetlone. Obszary zaśmiecone lub niewystarczająco oświetlone mogą być przyczyną wypadku.
- Nie wolno uruchamiać urządzeń elektrycznych w miejscach, gdzie grozi to wybuchem, na przykład w pobliżu łatwopalnych cieczy, gazów lub pyłów. Urządzenia elektryczne mogą wytwarzać iskry, które mogą być przyczyną zapłonu pyłów lub oparów.
- Podczas używania narzędzi elektrycznych należy utrzymywać osoby postronne i dzieci z dala od miejsca pracy. Odwrócenie uwagi operatora może spowodować utratę kontroli nad urządzeniem.

## ZASADY BEZPIECZEŃSTWA DOTYCZĄCE OBSŁUGI URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH

- Wtyczki zasilania elektronarzędzi muszą pasować do gniazd sieciowych. Nie wolno modyfikować wtyczek w żaden sposób. Nie wolno używać żadnych przejściówek do podłączania urządzeń posiadających zasilanie z uziemieniem. Stosowanie oryginalnych wtyczek i dopasowanych gniazd sieciowych zmniejsza ryzyko porażenia prądem.
- Unikać kontaktu ciała z powierzchniami uziemionymi lub podłączonymi do bieguna zerowego, np.rury, instalacje grzewcze i chłodnicze. Kontakt ciała z masą lub uziemieniem zwiększa ryzyko porażenia prądem.
- Nie narażać tego produktu na działanie deszczu lub wody. Przedostanie się wody do wnętrza elektronarzędzia zwiększa ryzyko porażenia prądem.
- Nie uszkodzić przewodu zasilania. Nie wolno używać przewodu zasilania do przenoszenia, ciągnięcia urządzenia lub jego odłączania z gniazda sieciowego. Przewody elektryczne trzymać z dala od źródeł ciepła, oleju, ostrych krawędzi lub ruchomych elementów. Uszkodzony lub zaplątany przewód elektryczny zwiększa ryzyko porażenia prądem.

■ **W przypadku używania urządzenia na zewnątrz, ewentualne przedłużacze muszą być do tego przystosowane.** Zastosowanie przedłużacza przystosowanego do warunków zewnętrznych zmniejsza ryzyko porażenia prądem.

■ **Jeśli nie można uniknąć użytkowania urządzenia elektrycznego w warunkach wilgotnych, należy je zasilać z obwodu zabezpieczonego wyłącznikiem różnicowo-prądowym (RCD).** Zastosowanie takiego wyłącznika pozwala zmniejszyć ryzyko porażenia prądem elektrycznym.

## BEZPIECZEŃSTWO OSOBISTE

- Zachowywać skupienie, uważnie obserwować wykonywane czynności, stosować zasady zdrowego rozsądku podczas obsługi urządzenia. Nie używać urządzeń elektrycznych w stanie zmęczenia lub będąc pod wpływem leków, alkoholu lub środków odurzających. Moment nieuwagi podczas obsługi elektronarzędzia może być przyczyną poważnego zranienia.
- **Stosować środki ochrony osobistej. Zawsze nosić okulary ochronne.** Stosowanie takich środków ochrony osobistej jak maska przeciwpyłowa, obuwie antypoślizgowe, twardne nakrycie głowy, nauszniki pozwoli zmniejszyć ryzyko zranienia.
- **Unikać możliwości przypadkowego uruchomienia urządzenia.** Przed podłączeniem do zasilania/założeniem akumulatora lub w celu jego podniesienia lub przeniesienia należy upewnić się, że wyłącznik zasilania znajduje się w położeniu **wyłączonym**. Przenoszenie elektronarzędzia z palcem na wyłączniku lub podłączanie zasilania do urządzenia, w którym wyłącznik znajduje się w położeniu włączonym grozi wypadkiem.
- **Usunąć wszelkie narzędzia i klucze przed włączeniem zasilania.** Uruchomienie elektronarzędzia z kluczem założonym na ruchomym elemencie grozi poważnym wypadkiem.
- **Nie sięgać zbyt daleko.** Należy cały czas pewnie opierać stopy i utrzymywać równowagę. Zapewni to lepsze panowanie nad urządzeniem w nieprzewidzianych sytuacjach.
- **Należy zakładać odpowiednią odzież ochronną.** Nie zakładać luźnego ubioru ani biżuterii. Włosy i luźne fragmenty odzieży należy trzymać z dala od ruchomych części. Mogą być one wciągnięte przez ruchome części urządzenia.
- **Jeśli używane urządzenie posiada przyłącze do wyciągu i gromadzenia kurzu, należy go używać w odpowiedni sposób.** Stosowanie metod usuwania pyłu zmniejsza zagrożenie związane z jego gromadzeniem.
- **Nie należy dopuszczać do tego, aby wcześniejsza znajomość obsługi podobnych narzędzi doprowadziła do ignorowania zasad bezpiecznego posługiwania się narzędziem.** Nieostrożna obsługa może spowodować poważne urazy ciała w ciągu ułamka sekundy.

## UŻYTKOWANIE I KONSERWACJA URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH

- **Nie przeciągać urządzenia.** Używać odpowiedniego narzędzia do odpowiedniego rodzaju prac. Najlepsze efekty pracy, przy zachowaniu pełnego bezpieczeństwa, zapewni używanie urządzeń w zakresie parametrów znamionowych i stosownie do ich przeznaczenia.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- **Nie używać tego urządzenia, jeśli wyłącznik nie pracuje poprawnie.** Używanie elektronarzędzia bez sprawnego wyłącznika jest zbyt niebezpieczne - należy oddać je do naprawy.
- **Przed przystąpieniem do regulacji lub wymiany akcesoriów bądź przed rozpoczęciem przechowywania należy odłączyć wtyczkę od źródła zasilania i/lub (o ile jest to możliwe) odłączyć akumulator od narzędzia z napędem.** Tego rodzaju środki zapobiegawcze pozwolą zmniejszyć ryzyko przypadkowego uruchomienia elektronarzędzia.
- **Nie używane urządzenia należy przechowywać poza zasięgiem dzieci. Nie wolno zezwalać osobom nie obeznanym z obsługą urządzeń elektrycznych na ich używanie.** Urządzenia elektryczne mogą być niebezpieczne w rękach osób nieposiadających odpowiedniego przygotowania.
- **Narzędzia z napędem i akcesoria należy utrzymywać w dobrym stanie technicznym.** Należy sprawdzać wyrównanie elementów ruchomych, sprawdzać, czy nie ma jakichkolwiek uszkodzeń, uwzględniać wszelkie aspekty mające wpływ na bezpieczną pracę urządzenia. W przypadku stwierdzenia uszkodzeń, oddać urządzenie do naprawy. Wiele wypadków spowodowane jest używaniem urządzeń w niewłaściwym stanie technicznym.
- **Elementy tnące muszą być ostre i czyste.** Odpowiednio ostre krawędzie tnące ułatwiają prowadzenie urządzenia i są bardziej odporne na uszkodzenie.
- **Wszelkie urządzenia, przystawniki, akcesoria itp. należy używać zgodnie z dołączonymi instrukcjami obsługi, z uwzględnieniem warunków i charakteru wykonywanej pracy.** Używanie narzędzi w sposób niezgodny z ich przeznaczeniem grozi poważnym niebezpieczeństwem.
- **Uchwyty i powierzchnie do trzymania muszą zawsze być suche, czyste i wolne od smaru oraz oleju.** Śliskie uchwyty i powierzchnie do trzymania nie umożliwiają bezpiecznej obsługi i kontrolowania narzędzia w nieoczekiwanych sytuacjach.

## UŻYTKOWANIE I OBSŁUGA AKUMULATORA

- **Ładować wyłącznie za pomocą ładowarki dostarczonej przez producenta.** Ładowarka przeznaczona do jednego modelu akumulatora może być przyczyną pożaru w przypadku zastosowania do ładowania akumulatora innego typu.
- **Używać narzędzi ręcznych z napędem elektrycznym wyłącznie z akumulatorami przeznaczonymi do tych urządzeń.** Używanie innych akumulatorów wiąże się ze zwiększoną ryzykiem pożaru lub obrażeń ciała.
- **Gdy akumulator nie jest używany, przechowywać go z dala od innych metalowych przedmiotów, np. spinaczy, monet, kluczy, gwoździ, śrub lub innych małych metalowych przedmiotów, które mogłyby utworzyć połączenie między stykami, prowadząc do zwarcia.** Zwarcie styków akumulatora może spowodować oparzenia lub pożar.
- **W przypadku niewłaściwej obsługi może dojść do wycieku płynu z akumulatora, należy unikać kontaktu z tym płynem.** Miejsce ewentualnego kontaktu przepłukać wodą. W przypadku, gdy płyn dostanie się do oczu, po przemyciu zwrócić się o pomoc do lekarza. Płyn wyciekający z akumulatora może powodować podrażnienia i oparzenia.

- **Nie stosować uszkodzonych ani zmodyfikowanych akumulatorów i narzędzi.** Uszkodzone lub zmodyfikowane akumulatory mogą zachowywać się w sposób nieprzewidywalny, co może prowadzić do pożaru, wybuchu lub ryzyka obrażeń.
- **Nie narażać akumulatora lub narzędzi na działanie ognia lub zbyt wysokich temperatur.** Narażenie na działanie ognia lub temperatury powyżej 130°C może spowodować wybuch.
- **Przestrzegać wszystkich instrukcji ładowania i nie ładować akumulatora ani narzędzi poza podanym w instrukcji zakresem temperatur.** Ładowanie w niewłaściwy sposób lub w temperaturze poza określonym zakresem może doprowadzić do uszkodzenia akumulatora i wzrostu zagrożenia pożarowego.

## KONSERWACJA

- **Urządzenie elektryczne powinno być naprawiane przez wykwalifikowany personel, z zastosowaniem identycznych części zamiennych.** Dzięki temu zapewnione będzie bezpieczeństwo użytkowania urządzenia.
- **Nigdy nie serwisować uszkodzonych akumulatorów.** Serwisowaniem akumulatorów powinien zajmować się wyłącznie producent lub autoryzowany serwis.

## BEZPRZEWODOWE NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW — OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- **Nie należy używać przycinarki do żywopłotów w złycych warunkach atmosferycznych, zwłaszcza gdy istnieje ryzyko uderzenia pioruna.** Zmniejsza to ryzyko porażenia piorunem.
- **Wszystkie przewody zasilające i kable należy trzymać z dala od obszaru cięcia.** Przewody zasilające lub kable mogą być ukryte w żywopłotach lub krzakach i mogą zostać przypadkowo przecięte przez ostrze.
- **Nosić środki ochrony słuchu.** Odpowiednie wyposażenie ochronne zmniejszy ryzyko utraty słuchu.
- **Bezprzewodowe nożyce do żywopłotów należy trzymać wyłącznie za izolowaną powierzchnią chwytną, ponieważ w przeciwnym przypadku ostrze może zetknąć się z ukrytymi przewodami lub z własnym przewodem urządzenia.** Zetknięcie się ostrzy z przewodem pod napięciem może spowodować, że odsłonięte metalowe części przycinarki do żywopłotów również znajdują się pod napięciem, co może skutkować porażeniem prądem elektrycznym.
- **Trzymać wszystkie części ciała z dala od ostrza.** Nie usuwać nagromadzonej ścinki ani nie trzymać gałęzi do przecięcia w rękach gdy ostrza pracują. Po wyłączeniu silnika noże nadal się obracają. Moment nieuwagi podczas obsługi nożyce do żywopłotów może być przyczyną poważnego zranienia.
- **W przypadku usuwania zakleszczonych fragmentów roślin lub prac serwisowych przy przycinarce do żywopłotu należy upewnić się, że wszystkie przełączniki zasilania są wyłączone, a akumulator jest wyjąty lub odłączony.** Nieoczekiwane uruchomienie nożyce do żywopłotów podczas usuwania zaciętego materiału lub serwisowania może spowodować poważne obrażenia ciała.
- **Przycinarkę do żywopłotów należy przenosić za rękę, zatrzymując ostrzem, uważając, aby**

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

**nie uruchomić żadnego przełącznika zasilania.** Prawidłowe przenoszenie przycinarki do żywopłotów zmniejsza ryzyko niezamierzonego uruchomienia, a tym samym obrażeń ciała spowodowanych przez ostrza.

- **Podczas transportu lub przechowywania przycinarki do żywopłotów należy zawsze montować osłone ostrzy.** Prawidłowe obchodzenie się z przycinarką do żywopłotów zmniejsza ryzyko obrażeń ciała spowodowanych przez ostrza.

### DODATKOWE OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- Nie podejmować prób cięcia pni lub gałęzi o grubości przekraczającej głębokość cięcia podaną w tabeli z danymi technicznymi, a także pni lub gałęzi o rozmiarach wyraźnie zbyt dużych, by można je było wprowadzić do ostrza. Do docinania większych konarów należy używać piły ręcznej lub piły ogrodniczej.
- Produkt zawsze należy obsługiwać, trzymając pewnie obiema rękoma oba uchwyty produktu.
- Przed każdym użyciem należy sprawdzić maszynę. Sprawdzić, czy nie ma luźnych elementów złącznych. Należy upewnić się, że wszystkie osłony i uchwyty są prawidłowo i bezpiecznie zamocowane. Wymienić wszystkie uszkodzone elementy przed rozpoczęciem użytkowania. Sprawdzić, czy akumulator nie ma wycieków.
- Sprawdzić żywopłoty i krzewy pod kątem obecności ukrytych przedmiotów, takich jak druciane ogrodzenia i ukryte przewody.
- W trakcie obsługi produktu należy stać na gruncie, w przeciwieństwie do drabiny lub jakiegokolwiek innego niestabilnego podłoża.
- Nie włączać produktu w miejscach źle oświetlonych. Operator musi dobrze widzieć miejsce pracy, aby móc zidentyfikować potencjalne zagrożenia.
- Stosowanie środków ochrony słuchu może ograniczyć zdolność operatora do słyszenia dźwięków ostrzegawczych. Należy zwracać szczególną uwagę na potencjalne zagrożenia na obszarze pracy.
- Wyłączyć zasilanie i wymontować akumulator. Poczekać, aż zarówno produkt, jak i akumulator ostygą. Upewnić się, że wszystkie elementy ruchome zostały całkowicie zatrzymane:
  - przed przystąpieniem do regulacji położenia roboczego noża
  - przed serwisowaniem
  - przed usunięciem zatoru
  - przed sprawdzeniem, czyszczeniem i użytkowaniem produktu
  - przed wymianą akcesoriów
  - przed pozostawieniem produktu bez nadzoru
  - przed rozpoczęciem kontroli pod kątem braku uszkodzeń po uderzeniu w obiekt lub przedmiot
  - przed przystąpieniem do konserwacji
  - jeśli produkt zacznie wibrować w nietypowy sposób
- Nie wpychać produktu na siłę w gęsto zakrzewione obszary. Może to spowodować stępienie noży i zwolnienie ich pracy. Gdy noże zwalniają, zmniejszyć prędkość posuwu.
- W przypadku upuszczenia produktu, narażenia jej na silne uderzenie lub w przypadku wystąpienia

nietypowych wibracji należy natychmiast zatrzymać produkt i sprawdzić, czy nie ma oznak uszkodzenia lub ustalić przyczynę wibracji. Wszelkie uszkodzone części muszą być odpowiednio naprawione lub wymienione w autoryzowanym punkcie serwisowym.

- Produkt należy stosować tylko w temperaturach od 0°C do 40°C.
- Produkt należy przechowywać w miejscu, w którym temperatura otoczenia wynosi od 0°C do 40°C.
- Długotrwałe użytkowanie narzędzia może spowodować obrażenia ciała lub nasilić dolegliwości zdrowotne. W przypadku długotrwałego użytkowania jakiegokolwiek produktu należy robić regularne przerwy.

### AKUMULATOR — DODATKOWE OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- Aby ograniczyć ryzyko pożaru, obrażeń oraz uszkodzenia produktu z powodu zwarzia, nigdy nie zanurzać produktu, akumulatora ani ładowarki w płynie ani nie dopuszczać do przedostania się płynu do ich wnętrza. Zwarzie spowodować mogą korodujące lub przewodzące ciecze, takie jak woda morska, określone chemikalia i wybielacze lub produkty zawierające wybielacze.
- Akumulator należy ładować w miejscu, w którym temperatura otoczenia wynosi od 10°C do 38°C.
- Akumulator należy przechowywać w miejscu, w którym temperatura otoczenia wynosi od 0°C do 20°C.
- Akumulator należy użytkować w miejscu, w którym temperatura otoczenia wynosi od 0°C do 40°C.

### TRANSPORT I PRZECHOWYWANIE

- Przed odłożeniem bądź rozpoczęciem transportu lub składowania wymontować akumulator i poczekać, aż produkt ostygnie.
- Usunąć z produktu wszelkie zanieczyszczenia. Należy przechowywać urządzenie w chłodnym, suchym i dobrze wentylowanym miejscu, które jest niedostępne dla dzieci. Aby zapewnić wyższy poziom bezpieczeństwa, akumulator należy przechowywać oddzielnie od produktu. Nie przechowywać urządzenia wraz z materiałami korozyjnymi, takimi jak ogrodowe substancje chemiczne lub sól odmrażająca. Nie przechowywać produktu poza pomieszczeniami.
- Przed rozpoczęciem przechowywania lub transportu produktu należy zawsze założyć osłonę noża.
- W przypadku transportu produktu należy zabezpieczyć go przed przemieszczaniem się lub upadkiem, aby nie dopuścić do obrażeń ciała lub uszkodzenia urządzenia.

### TRANSPORTOWANIE AKUMULATORÓW LITOWYCH

Akumulatory należy transportować zgodnie z lokalnymi i krajowymi przepisami i regulacjami.

Należy postępować zgodnie z wszystkimi specjalnymi wymaganiami dotyczącymi pakowania i etykietowania akumulatorów podczas transportu przez stronę trzecią. Upewnić się, że żadne akumulatory nie zetkną się z innymi akumulatorami lub materiałami przewodzącymi podczas transportu; w tym celu należy zabezpieczyć odkryte złącza nieprzewodzącymi nakładkami izolacyjnymi lub taśmą izolacyjną. Nie należy transportować peknietych ani nieszczelnych akumulatorów. Szczegółowe porady można uzyskać w firmie spedycyjnej.

## KONSERWACJA

- Należy stosować wyłącznie oryginalne części zamienne, akcesoria oraz przystawki producenta. W przeciwnym razie może dojść do obrażeń ciała, niskiej wydajności oraz do uznieważnienia gwarancji.
- Serwisowanie wymaga wyjątkowej staranności i wiedzy. Może być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel serwisowy. Serwisowanie należy powierzać wyłącznie autoryzowanemu serwisowi.
- Ostrze są bardzo ostre. Aby zapobiec obrażeniom, należy zachować bardzo wysoką ostrożność w trakcie czyszczenia, smarowania, mocowania lub demontażu osłony noży.
- Przed przystąpieniem do regulacji, konserwacji lub czyszczenia produktu należy zawsze usuwać akumulator.
- Możesz wykonywać czynności regulacyjne i naprawcze opisane w tej instrukcji obsługi. W przypadku innych napraw produktu należy oddawać wyłącznie do autoryzowanych serwisów.
- Po każdym użyciu należy wyczyścić korpus oraz uchwyty produktu miękką, suchą szmatką. Każdą uszkodzoną część należy odpowiednio naprawić lub wymienić w autoryzowanym punkcie serwisowym.
- Po każdym użyciu należy oczyścić ostrza z zanieczyszczeń sztynową szczotką, a następnie ostrożnie nałożyć środek antykorozyjny przed ponownym założeniem osłony noża. W celu zapewnienia równomiernego zużycia i ograniczenia ryzyka obrażeń spowodowanych kontaktem z ostrzami stosować smar antykorozyjny w aerosoli. Informacje na temat odpowiedniego produktu natryskowego można uzyskać w lokalnym autoryzowanym punkcie serwisowym.
- Systematycznie sprawdzać, czy wszystkie nakrętki, wkręty i śruby są dobrze dokręcone, aby upewnić się, że produkt jest w bezpiecznym stanie. Każdą uszkodzoną część należy odpowiednio naprawić lub wymienić w autoryzowanym punkcie serwisowym.

## POZNAJ SWÓJ PRODUKT

Patrz str. 103.

1. Spust przedni
2. Osłona ostrza
3. Przedni uchwyt
4. Tylny uchwyt
5. Przełącznik wł./wył.
6. Ostrze
7. Zamiataarka ogrodowa HEDGESWEEP
8. Osłona ostrza
9. Instrukcja obsługi
10. Akumulator
11. Ładowarka

## SYMbole



Alarm bezpieczeństwa

Przed przystąpieniem do obsługi produktu należy przeczytać ze zrozumieniem wszystkie instrukcje. Należy przestrzegać wszystkich ostrzeżeń i instrukcji dotyczących bezpieczeństwa.



Zakładać środki ochrony wzroku.



Nosić środki ochrony słuchu.



Nosić nieślizgające się, trwałe rękawice ochronne.



Nie wystawiac urządzenia na działanie deszczu ani nie używać w miejscach o dużej wilgotności.



Podczas pracy zawsze należy trzymać produkt obiema rękami.



Aby nie dopuścić do poważnych urazów ciała, nie należy dotykać ostrzy.



Gwarantowany poziom mocy akustycznej (RY18HT50A)



Gwarantowany poziom mocy akustycznej (RY18HT45A)



Uwaga na odrzucane przedmioty. Dopiłnować, aby wszyscy gapi — zwłaszcza dzieci, a także zwierzęta — znajdowali się co najmniej 15 m od obszaru pracy.



Przed rozpoczęciem pracy z produktem wymontować akumulator.



Zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, w tym zużytych baterii i akumulatorów, nie należy wyrzucać jako nieposortowanych odpadów komunalnych. Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, w tym zużyte baterie i akumulatory, musi być gromadzony osobno. Zużycie baterii, akumulatorów i źródła światła muszą zostać usunięte ze sprzętu. Skontaktować się z lokalnymi władzami lub sprzedawcą detalicznym w celu uzyskania porad dotyczących recyklingu i punktu zbiórki odpadów. Zgodnie z lokalnymi przepisami sprzedawcy detaliczni mogą być zobowiązani do nieodpłatnego odbioru zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, w tym baterii i akumulatorów. Państwa wkład w ponowne wykorzystanie i recykling zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, w tym baterii i akumulatorów, pomaga zmniejszyć zapotrzebowanie na surowce.

Zużyte baterie i akumulatory — w szczególności zawierające lit — a także pozostały sprzęt elektryczny i elektroniczny, zawierają nadające się do recyklingu i cenne materiały i surowce, które mogą mieć negatywny wpływ na środowisko naturalne i zdrowie ludzkie, jeśli nie są usuwane w sposób przyjazny dla środowiska naturalnego. Z utylizowanego sprzętu należy usunąć wszelkie ewentualne dane osobowe.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

Při návrhu tohoto akumulátorového plotostřihu byl kladen obzvláštní důraz na bezpečnost, výkon a spolehlivost.

## ZAMÝŠLENÉ POUŽITÍ

Tento akumulátorový plotostřih je určen ke stříhání a zastřívání živých plotů, keřů a podobné vegetace.

Výrobek je navržen pro domácí používání. Tento přístroj je určen pouze k venkovnímu používání za sucha a příznivých světelných podmínek.

Přístroj nepoužívejte ji k jiným účelům.

## OBECNÁ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ K PRODUKTU

**VAROVÁNÍ!** Přečtěte si všechny bezpečnostní pokyny, ilustrace a specifikace dodané s tímto produktem. Nedodržení uvedených pokynů může způsobit požár, úraz elektrickým proudem a/nebo jiné vážné zranění.

Uchovujte všechny pokyny a upozornění, abyste se k nim mohli v budoucnosti vrátit.

Termín „elektrické nářadí“ ve výstrahách odkazuje na produkt napájený ze sítě (s kabelem) nebo na baterie (bezdrátový).

## PRACOVNÍ PROSTŘEDÍ

- Udržujte pracovní prostor čistý a dobře osvětlený. Zatarasené nebo tmavé oblasti vedou k nehodám.
- Nepracujte s tímto elektricky poháněným nástrojem ve výbušných prostředích, například v přítomnosti hořlavých kapalin, plynů nebo prachu. Elektricky poháněné nástroje vytváří jiskry, které mohou zapálit prach nebo výparý.
- Udržujte děti a přihlížející během práce s elektricky poháněným nástrojem stranou. Rozptylování může způsobit ztrátu kontroly.

## ELEKTRICKÁ BEZPEČNOST

- Zástrčky elektricky poháněného nástroje musí být shodné s elektrickou zásuvkou. Nepokoušejte se zástrčku jakýmkoliv způsobem upravovat. Nepoužívejte žádný adaptér zástrček se zemněným (uzemněným) elektricky poháněným nástrojem. Neupravené zástrčky a shodné zásuvky snižují nebezpečí elektrického úrazu.
- Předcházejte tělesnému kontaktu s uzemněnými nebo zemněnými povrchy, například trubkami, radiátory, sporáky a lednicemi. Je zde zvýšené nebezpečí zásahu elektrickým proudem, pokud je vaše tělo zemněno nebo uzemněno.
- Nevystavujte tento přístroj dešti nebo vlhkým podmínkám. Voda vnikající do elektricky poháněného nástroje zvyšuje nebezpečí elektrického úrazu.
- Nepoškozujte napájecí kabel. Nikdy pro odpojování, táhnutí nebo přenášení elektricky poháněného nástroje nepoužívejte kabel. Udržujte kabel mimo horké plochy, olej, pohyblivé součásti nebo ostré hrany. Poškozené nebo zamotané kabely zvyšují nebezpečí elektrického úrazu.

■ Pokud používáte elektricky poháněný nástroj ve venkovním prostředí, používejte prodlužovací kabel vhodný pro venkovní prostředí. Použití kabelu vhodného pro venkovní prostředí snižuje nebezpečí elektrického úrazu.

■ Pokud používáte elektricky poháněný nástroj ve vlhkém prostředí, je nezbytné používat proudový chránič (PCH). Použitím PCH snižte nebezpečí poranění elektrickým proudem.

## OSOBNÍ BEZPEČNOST

- Budte ve středu, hlídajte, co děláte a používejte zdravý rozum při provozu tohoto elektricky poháněného nástroje. Elektrický nástroj nepoužívejte, pokud jste unaveni nebo pod vlivem drog, alkoholu nebo léků. Chvíle nepozornosti při práci s tímto elektricky poháněným nástrojem může způsobit vážná poranění osob.
- Používejte osobní ochrannou výbavu. Vždy nosete ochranu očí. Ochranné prostředky jako ochranná maska, protiskluzová bezpečnostní obuv, přilba a ochrana sluchu využívané podle podmínek sniží riziko úrazů.
- Zabraňte náhodnému spuštění. Zabezpečte, aby byl spínač v poloze vypnuto (off) před připojením zdroje energie a/nebo bloku baterií, přípravou nebo nesením nástroje. Nošení elektrického nástroje s vašim prstem na spínači nebo se zapojenou zástrčkou elektrického nástroje může při zapnutí vést k nehodě.
- Odstraňte všechny seřizovací klíče nebo šroubováky, než zapnete poháněný nástroj. Klíč nebo šroubovák ponechaný přiložený k pohyblivému dílu elektricky poháněného nástroje může způsobit poranění osob.
- Nepřecheňte se. Udržujte řádné postavení a rovnováhu po celou dobu práce. Toto umožňuje lepší ovládání poháněného nástroje v neočekávaných situacích.
- Správně se oblékejte. Nenoste volný oděv nebo šperky. Braňte styku vlasů a oděvu s pohyblivými částmi. Volný oděv, šperky nebo dlouhé vlasy mohou být zachyceny do pohyblivých dílů.
- Pokud jsou zařízení vybavena přípojkou pro odsávání prachu a sběrným zařízením, ujistěte se, že jsou správně připojeny k nástroji, a že se správně používají. Použití odsavače prachu může snižit nebezpečí související s prachem.
- Nenechte se ukolébat znalostmi získanými při častém používání nástrojů a neignorujte bezpečnostní pravidla. Nedbalá činnost může způsobit poranění ze zlomku sekundy.

## POUŽITÍ A PĚČE O NÁSTROJ

- Nepoužívejte nadměrnou sílu na nástroj. Nářadí výberejte podle povahy práce, kterou chcete provádět. Správný elektricky poháněný nástroj bude svou práci provádět lépe a bezpečněji při práci, pro kterou byl navržen.

- Elektricky poháněný nástroj nepoužívejte, pokud spínač nezapíná a nevypíná.** Každý elektricky poháněný nástroj, který nemůže být ovládán spínačem, je nebezpečný a musí být opraven.
- Před jakýmkoliv seřizováním, výměnou doplňků, vyjmáním baterie nebo ukládáním elektrického náradí odpojte nejdříve zástrčku od zdroje napájení elektrického náradí, popřípadě, podle provedení, vyjměte baterii.** Také bezpečnostní preventivní opatření snižuje riziko náhodného spuštění elektrického nástroje.
- Ukládejte nečinný elektricky poháněný nástroj mimo dosah dětí a nenechávejte neznámé osoby pracovat s elektricky poháněným nástrojem nebo s těmito pokyny k obsluze elektrického nástroje.** Elektricky poháněné nástroje jsou nebezpečné v rukou nekvalifikovaných uživatelů.
- Provádějte údržbu elektrického náradí i příslušenství.** Kontrolujte vychýlení nebo zasekávání pohyblivých dílů, rozbité části a každé jiné podmínky, které mohou ovlivnit funkci elektricky poháněných nástrojů. Zjistili se poškození, musí se elektricky poháněný nástroj před použitím opravit. Mnoho úrazů je způsobeno nedostatečně udržovanými elektricky poháněnými nástroji.
- Udržujte řezné nástroje ostré a čisté.** Řádně udržované řezné nástroje s ostrými řeznými hranami mají nízkou pravděpodobnost zaseknutí a jsou snadněji ovladatelné.
- Poháněné nástroje, příslušenství a vrtáky, atd. používejte v souladu s těmito pokyny s ohledem k pracovním podmírkám a práci, která má být provedena.** Použití elektricky poháněného nástroje pro práce jiné, než zamýšlené by mohlo mít za následek nebezpečnou situaci.
- Udržujte rukojeti a úchopové oblasti suché, čisté a bez mastnot a oleje.** Kluzké rukojeti a úchopové plochy neumožňují bezpečnou manipulaci a kontrolu nad nástrojem v neočekávaných situacích.

#### POUŽITÍ A PĚČE O NÁSTROJ NA BATERIE

- Dobíjejte pouze nabíječkou určenou výrobcem.** Nabíječka, která je vhodná pro jeden typ akumulátoru může způsobit nebezpečí požáru, pokud se používá s jiným bateriovým modulem.
- Elektrický nástroj používejte pouze s přesně určeným bateriovým modulem.** Použití jakéhokoliv jiného akumulátoru může způsobit nebezpečí poranění a požáru.
- Pokud akumulátor nepoužíváte, uchovávejte jej mimo kovové předměty jako svorky pro papír, mince, klíče, hřebíky, šrouby nebo jiné malé kovové předměty, které mohou vytvořit propojení jednoho vývodu s druhým.** Zkratování vývodu baterie může způsobit požár nebo popáleniny.
- Za nevhodných podmínek může z baterie vytékat kapalina; zabraňte kontaktu.** Pokud dojde k náhodnému kontaktu, omýjte vodou. Pokud

kapalina přijde do kontaktu s očima, ihned vyhledejte lékařskou pomoc. Kapalina vytěcená z baterie způsobit podráždění nebo popáleniny.

- Nepoužívejte baterie ani nástroj, který je poškozený nebo upravený.** Poškozené nebo upravené baterie se mohou chovat nepředvídatelně a důsledkem může být požár, výbuch nebo riziko zranění.
- Nevystavujte baterii ani zařízení ohni nebo příliš vysoké teplotě.** Vystavení ohni nebo teplotám nad 130 °C může způsobit výbuch.
- Postupujte podle všech pokynů k nabíjení a nenabíjejte baterie nebo nástroj mimo teplotní rozsah uvedený v pokynech.** Nesprávné nabíjení nebo při teplotách mimo uvedený rozsah může poškodit baterii a zvýšit riziko požáru.

#### ÚDRŽBA

- Váš elektricky poháněný nástroj smí opravovat pouze kvalifikovaný opravárenský pracovník a musí používat pouze shodné náhradní díly.** Toto zajišťuje udržování bezpečnosti elektricky poháněného nástroje.
- Nikdy neopravujte poškozené baterie.** Baterie by měl opravovat pouze výrobce nebo autorizovaný servis.

#### BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ K AKUMULÁTOROVÉMU PLOTOSTŘIHU

- Plotostřih nepoužívejte za nepříznivého počasí, obzvláště hrozí-li riziko zásahu bleskem.** Toto snižuje riziko zasažení bleskem.
- Dbejte na to, aby v prostoru prořezávání nebyly žádné elektrické šňůry a kabely.** Napájecí šňůry a kabely mohou být skryté v živých plotech nebo keřích a nedopatřením může dojít k jejich přeseknutí.
- Noste ochranu sluchu.** Odpovídající ochranné vybavení sníží riziko ztráty sluchu.
- Plotostřih držte pouze na izolovaných plochách, protože jeho nože mohou přijít do styku se skrytými vodiči nebo s vlastním napájecím kabelem.** Styk nožů s fázovým vodičem může vystavit kovové části plotostřihu napětí proti zemi a způsobit uživateli úraz elektrickým proudem.
- Nepribližujte se žádnou částí těla k nožům.** Neodstraňujte pořezaný nebo zachycený materiál, když se nože pohybují. Nože se otáčí i po vypnutí motoru. Chvíle nepozornosti při práci s tímto výrobkem může způsobit vážná osobní poranění.
- Při odstraňování uvíznutého materiálu nebo údržbě nůžek na živý plot se ujistěte, že jsou všechny vypínače vypnuté a akumulátor je vyjmutý, nebo odpojený.** Náhodné spuštění plotostřihu během odstraňování zachyceného materiálu nebo provádění servisu může způsobit úraz.
- Plotostřih nosete za rukojet při zastavených nožích a dávejte pozor, atť nedojde k zapnutí.** Správný způsob nošení plotostřihu snižuje riziko náhodného spuštění a následného poranění noži.

- Pri preprave nebo uložení plotostrihu na nej vždy nasadte kryt nožu.** Správné zacházení s plotostrihom snižuje riziko úrazu od nožů.

## DOPLŇUJÍCÍ BEZPEČNOSTNÍ VAROVÁNÍ

- Nepokoušejte se sekat stonky nebo větvičky o tloušťce přesahující řeznou kapacitu uvedenou na specifikační tabulce nebo které jsou očividně příliš dlouhé, než aby se vešly pod sekací čepele. Použijte nedelektrickou ruční pilu nebo vyvětovací pilu pro řezání velkých větví.
- Během provozu výrobku jej vždy držte pevně oběma rukama za dvě rukojeti.
- Zkontrolujte nástroj před každým použitím. Zkontrolujte, zda nejsou uvolněny spojovací prvky. Ujistěte se, že jsou všechny kryty a rukojeti správně a bezpečně připevněny. Před použitím vyměňte jakékoli poškozené součásti. Provedte kontrolu akumulátoru na netěsnost.
- Zkontrolujte, zda se v plotech a keřích nenachází cizorodé předměty, například pletivo nebo kabeláž.
- Přístroj se smí používat pouze na úrovni země a nikoliv na žebříku či jiném nestabilním povrchu.
- Výrobek nepoužívejte při špatném osvětlení. Obsluha musí mít čistý výhled na pracovní oblast k identifikaci potenciálních nebezpečí.
- Používání ochrany sluchu může omezit schopnost obsluhy slyšet varovné zvuky. Věnujte zvláštní pozornost na potenciálním nebezpečím kolem a uvnitř pracovní polohy.
- Vypněte přístroj a vyměňte akumulátor. Nechte oba zchladnout. Ujistěte se, že se zastavily všechny pohybivé díly:
  - před seřizováním provozní polohy řezných prostředků
  - před servisem
  - před čištěním usazenin
  - před kontrolou, čištěním nebo prací na nástroji
  - před výměnou příslušenství
  - před opuštěním výrobku
  - před kontrolou poškození po nárazu do předmětu
  - před prováděním údržby
  - pokud stroj začne abnormálně vibrovat
- Netlačte přístroj násilím přes husté krviny. Může to způsobit zaseknutí nože do dřeva a zpomalování. Pokud se nože zpomalují, snižte rychlosť.
- Pokud začne po pádu, silných nárazech nástroj nenormálně vibrovat, zastavte nástroj a ihned zjistěte příčinu vibrací a rozsah škod. Pokud je nějaká část poškozena, musí se nechat rádně opravit nebo vyměnit pověřeným servisním střediskem.
- Přístroj provozujte pouze při teplotách mezi 0 °C a 40 °C.
- Přístroj skladujte v místě s teplotou prostředí mezi 0 °C a 40 °C.
- Poranění mohou být způsobena, či zhoršena, prodlouženým používáním nástroje. Používáte-li tento přístroj delší dobu, zajišťujte pravidelné přestávky.

## DOPLŇUJÍCÍ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ K BATERIÍ

- Ke snížení rizika požáru, úrazu a poškození výrobku v důsledku zkratu nikdy nenoňte přístroj, baterii ani nabíječku do tekutiny a nedovolte, aby do nich tekutina vnikla. Korodující nebo vodivé kapaliny, jako je slaná voda, určité chemikálie a bělicí prostředky nebo výrobky, které obsahují bělidlo, mohou způsobit zkrat.
- Baterii dobíjejte na místě s teplotou prostředí mezi 10 °C a 38 °C.
- Baterii skladujte na místě s teplotou prostředí mezi 0 °C a 20 °C.
- Baterii používejte na místě s okolní teplotou 0 °C a 40 °C.

## TRANSPORT A SKLADOVÁNÍ

- Před přenášením nebo uložením přístroje z něj vždy vymějte akumulátor a nechte oba vychladnout.
- Odstraňte z výrobku všechny cizí materiály. Ukládejte v chladných, suchých a dobře větraných prostorech, které nejsou přístupné dětem. Před skladováním vždy vymějte akumulátorový modul ze zařízení pro zvýšení bezpečnosti. Udržujte produkt mimo korosivní materiály, například záhrádkářské chemikálie a rozmrazovací soli. Výrobek neskladujte venku.
- Před uložením nebo transportem produktu nasadte kryt ostří.
- Při transportu výrobku zajistěte proti pohybům nebo pádu, abyste zabránili poranění osob nebo poškození výrobku.

## TRANSPORT LITHIOVÝCH BATERIÍ

Přenos baterií dle místních a národních opatření a předpisů. Dodržujte všechny zvláštní požadavky na balení a značení při transportu baterií třetí stranou. Zajistěte, aby žádné baterie nepřišly do kontaktu s jinými bateriemi nebo vodivými materiály při transportu pomocí ochrany nekrytých kontaktů prostřednictvím izolace, nevodivých krytek či lepicích pásek. Nepreparujte prasklé nebo baterie s unikajícím elektrolytem. Ptejte se u zásilkové společnosti na další radu.

## ÚDRŽBA

- Používejte pouze originální příslušenství, doplňky a náhradní díly výrobce. Zanedbání může zapříčinit možné poranění, slabý výkon a může dojít ke ztrátě záruky.
- Údržba vyžaduje extrémní péči a znalosti a měla by být prováděna pouze kvalifikovaným servisním technikem. Výrobek nechte opravit pouze v pověřeném servisu.
- Řezací nože jsou velmi ostré. Abyste zabránili úrazu, věnujte mimofádnou pozornost čištění, mazání, připevňování i odstraňování krytu čepele.
- Před seřizováním, údržbou nebo čištěním produktu z něj vymějte baterie.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- Můžete provádět v návodu k obsluze uvedené opravy a seřízení. Jiné opravy výrobku svěřujte pouze pověřenému servisnímu středisku.
- Po každém použití očistěte těleso a rukojeti výrobku měkkým a suchým hadříkem. Jakýkoliv poškozený díl je nutné správně opravit nebo nechat vyměnit v autorizovaném servisním středisku.
- Po každém použití očistěte čepele tvrdým kartáčkem od zbytků drti a než na ně nasadíte chránič, opatrně je nainfregnujte antikorozním lubrikantem. Používejte antikorozní lubrikant ve spreji. Nanášejte jej rovnoměrně a dbejte přitom na snižování rizika úrazu stykem s čepelemi. Informace o vhodném spreji získáte u místního pověřeného servisního střediska.
- Zkontrolujte všechny šrouby, matice v častých intervalech na rádné utažení, aby se zajistilo, že výrobek bude pracovat v bezpečných pracovních podmínkách. Jakýkoliv poškozený díl je nutné správně opravit nebo nechat vyměnit v autorizovaném servisním středisku.

## POZNEJTE SVŮJ NÁSTROJ

Viz strana 103.

- Přední spínač
- Kryt lišty
- Přední rukojeť
- Zadní rukojeť
- Spoušť (ZAP/VYP)
- Nůž
- HEDGESWEEP sběrače odřezků
- Kryt nože
- Uživatelská příručka
- Baterie
- Nabíječka

## SYMBOLY



Bezpečnostní výstraha



Před používáním výrobku se obeznamte se všemi pokyny. Dbejte na všechna upozornění a dodržujte bezpečnostní pokyny.



Noste ochranu očí.



Noste ochranu sluchu.



Navlékněte si pevné neklouzavé pracovní rukavice.



Nevystavujte dešti nebo nepoužívejte ve vlhkých podmínkách.



Vždy při provozování produktu ho držte oběma rukama.



Pro zabránění poranění se nedotýkejte řezacích nožů.



Zaručená hladina akustického výkonu (RY18HT50A)



Zaručená hladina akustického výkonu (RY18HT45A)



Dávajte pozor na odmrštěné nebo odletující předměty. V okruhu nejméně 15 m od pracovního prostoru se nesmí vyskytovat žádní přihlížející, zejména děti a zvířata.



Před zahájením jakékoli práce na přístroji vyjměte akumulátor.



Nelikvidujte vybité baterie a elektrické a elektronické zařízení společně s netříděným komunálním odpadem. Vybité baterie a elektrický a elektronický odpad musí být shromažďovány odděleně. Vybité baterie, akumulátory a odpadní světelné zdroje musí být od zařízení odděleny. Zjistěte si u místní samosprávy nebo u maloobchodníka, jaké jsou pokyny k recyklaci a kde je sběrné místo. Podle místních nařízení mohou mít maloobchodníci povinnost brát bezplatně zpět vybité baterie, elektrický a elektronický odpad. Když budete přispívat k opětnému použití a recyklaci vybitých baterií a elektrického a elektronického odpadu, pomůže to snížit potřebu surovin. Vybité baterie, zejména ty s obsahem lithia, elektrický a elektronický odpad obsahují cenné a recyklovatelné materiály, které mohou mít neříznivý dopad na životní prostředí a lidské zdraví, nebudou-li zlikvidovány ekologickým způsobem. Odstraňte z odpadu osobní údaje, pokud nějaké obsahuje.

Az akkumulátoros sövényvágó tervezése során elsődleges szempont volt a biztonság, a teljesítmény és a megbízhatóság.

## RENDELTELÉSSZERŰ HASZNÁLAT

Az akkumulátoros sövényvágó sövények, bokrok és hasonló hővényzet vágására és nyírására készült.

A termék otthoni vagy háztartási használatra készült. A terméket csak kültérben, száraz környezetben, jó megvilágítás mellett használja.

Semmiilyen más cérala ne használja.

## ÁLTALÁNOS BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK A TERMÉKEHET

**⚠ FIGYELMEZTETÉS!** Olvassa el, illetve tekintse meg a termékhez biztosított minden biztonsági figyelmeztetést, illusztrációt és műszaki leírást. Az alább részletezett előírások be nem tartása olyan baleseteket okozhat, mint pl. tűz, áramütés és/vagy súlyos személyi sérülések.

**Örizze meg ezeket a figyelmeztetéseket és utasításokat a későbbi tájékozódásra is.**

A figyelmeztetésekben a „nagy teljesítményű eszköz” a hálózatról működtetett (vezetékes) vagy az akkumulátorról üzemelő (vezeték nélküli) termékre utal.

## MUNKATERÜLET

- **A munkaterületet tartsa tisztán és jól megvilágítva.** A rendetlen vagy sötét munkaterületek balesetekhez vezethetnek.
- **Az elektromos szerszámgépeket ne működtesse robbanásveszélyes környezetben, mint például robbanásveszélyes folyadékok, gázok vagy porok jelenlétében.** Az elektromos gépekben szikrák keletkeznek, amik begyűjthetik a port vagy a gözöket.
- **Az elektromos szerszámgép használatakor a gyerekeket és a kívülállókat tartsa távol.** A figyelem elterelődése az irányítás elvesztését okozhatja.

## ELEKTROMOS BIZTONSÁG

- **A szerszámgép dugaszának illeszkednie kell az aljzathoz.** Semmiilyen módon ne módositsa a dugaszt. A földelt elektromos gépekhez ne használjon adapter dugaszat. A nem módosított és illeszkedő dugasz csökkenti az áramütés kockázatát.
- **Kerülje az érintkezést földelt felületekkel, mint például csövekkel, radiátorokkal és hűtőkkel.** Megnöveli az áramütés kockázatát, ha a teste földeltével válik.
- **Ne tegye ki a terméket esőnek vagy nedves környezet hatásának.** A szerszámgépekre kerülő víz növeli az áramütés kockázatát.
- **Ne rongálja meg a kábelt.** A szerszámgép kábelét soha ne használja a szerszám hordozására, húzására vagy kihúzására. A kábel hőtől, olajtól, éles tárgyaktól vagy mozgó alkatrészektől tartsa távol. A sérült vagy beakadt kábelek növelik az áramütés kockázatát.
- **Szerszámgépnek a szabadban való működtetésekor kültéri használatra is megfelelő hosszabbító kábelt**

használjon. Kültéri használatra megfelelő hosszabbító kábel csökkenti az áramütés kockázatát.

- **Ha a szerszámgép használata nedves környezetben elkerülhetetlen, használjon áram-védőkacsolót (RCD).** Az RCD használata csökkenti az áramütés kockázatát.

## SZEMÉLYI BIZTONSÁG

- **Elektromos szerszámgép működtetésekor legyen mindenig éber, figyeljen arra, amit csinál, és használja a józan eszét.** Ne használja a szerszámgépet, ha fáradt vagy alkohol, gyógyszer illetve más tudatmódosító szerek hatása alatt áll. A gép használata közben már egyetlen figyelmetlen pillanat is súlyos személyi sérüléshez vezethet.
- **Használjon személyi védelmi eszközöket.** Mindig viseljen védőszemüveget. A védelmi felszerelések, mint például a pormász, a csúszásmentes biztonsági lábbelik, a védősisak vagy a fülvédő megfelelő használata csökkenti a személyi sérüléseket.
- **Kerülje el a véletlen bekapsolást.** A szerszám szállítása vagy felemelése, az áramellátás és/vagy akkumulátor csatlakoztatása előtt ellenőrizze, hogy a kapcsoló kikapcsolt állásban van. Szerszámgépek szállítása a kapcsolón tartott ujjal vagy bekapsolt szerszámgépek áram alá helyezése balesetekhez vezet.
- **A szerszámgépről bekapsolás előtt távolítsa el minden beállító kulcsot és csavarkulcsot.** Egy a szerszámgép forgó alkatrészén maradt beállító kulcs vagy csavarkulcs személyi sérülést eredményezhet.
- **Ne hajoljon ki túlságosan.** Mindig tartson megfelelő testtartást és egyensúlyt. Ez a szerszámgép jobb irányítását teszi lehetővé váratlan szituációkban.
- **Viseljen megfelelő ruházatot.** Ne vegyen fel laza ruhát vagy ékszeret. A haját és a ruházatát tartsa távol a mozgó alkatrészektől. A laza ruházat, ékszer vagy a hosszú haj beakadhatnak a mozgó alkatrészekbe.
- **Ha a gép el van látva porkivezető vagy -gyűjtő berendezésekhez való csatlakozási lehetőséggel, akkor ügyeljen rá, hogy ezeket csatlakoztassák és megfelelően használják.** A porfogó használata csökkentheti a porral kapcsolatos veszélyeket.
- **Ne töltse el elégédegettéggel az, hogy a gyakori eszközhasználathból kellő jártasságot szerzett, és ne hagyja figyelmen kívül az eszköz biztonsági alapelveit.** Egy figyelmetlen művelet a másodperc törtrésze alatt súlyos sérüléseket okozhat.

## A SZERSZÁMGÉP HASZNÁLATA ÉS KARBANTARTÁSA

- **Ne előrtesse a terméket.** A feladathoz a megfelelő szerszámgépet használja. A megfelelő szerszámgép jobb teljesítménnyel és sokkal biztonságosabban fog dolgozni olyan körülmenyek között, amilyenekre azt terveztek.
- **Ne használja a szerszámgépet, ha a kapcsoló nem kapcsol be és ki.** Bármilyen szerszámgép veszélyes, amit a kapcsolóval nem lehet irányítani, ezért azt meg kell javítani.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- Mielőtt beállítást végezne, tartozékot cserélne vagy a nagy teljesítményű gépet eltárolná, húzza ki a csatlakozódugót a konnektorból és/vagy vegye ki az akkumulátort, ha eltávolítható. Az ilyen megelőző biztonsági óvintézkedések csökkentik a szerszámgép véletlen bekapcsolódásának kockázatát.
- A használaton kívüli gépet gyerekek számára nem elérhető helyen tárolja, és ne hagyja, hogy a szerszámgépet vagy a kézikönyvet nem ismerő személyek használják a szerszámgépet. Gyakorlatlan felhasználók kezében a szerszámgépek veszélyesek.
- Végezze el a nagy teljesítményű gépek és a tartozékok karbantartását. Ellenőrizze a mozgó alkatrészek akadását vagy helyeten beállítását, az alkatrészek törését és minden más körülmenyt, ami hatással lehet a szerszámgép működésére. Ha sérült, a szerszámgépet használat előtt meg kell javítani. Sok balesetet a rosszul karbantartott szerszámgépek okoznak.
- A vágószerszámok legyenek élesek és tiszták. A megfelelően karbantartott, éles vágóélfűtű vágószerszámok kevésbé akadnak be és könnyebben irányíthatók.
- A szerszámgépet, a tartozékokat és a biteket stb. ezen utasításban leírtaknak megfelelően használja, figyelembe véve a munkakörülményeket és az elvégzendő feladatot. A szerszámgép rendeltetéstől eltérő műveletekre való használata veszélyes helyzeteket eredményezhet.
- A fogantyukat és a fogófelületeket tartsa száron, tisztán, olajtól és kenőszírtól mentesen. A csúszós fogantyuk és fogófelületek nem teszik lehetővé a gép kezelését és irányítását egy váratlan helyzetben.

#### AKKUMULÁTOROS SZERSZÁMGÉP HASZNÁLATA ÉS KARBANTARTÁSA

- Csak a gyártó által megadott töltővel töltse az akkumulátorokat. Egy adott akkumulátortípushoz való töltő egy másik típusú akkumulátorral való használata tűzveszélyes lehet.
- A szerszámokat csak a hozzájuk való akkumulátorokkal üzemeltesse. Más akkumulátorok használata tűzveszélyes lehet, és sérüléseket okozhat.
- Az akkumulátort használaton kívül tartsa távol más fém tárgyaktól, úgymint gemkapcsuktól, érméktől, kulcsuktól, szögektől, csavaroktól vagy más kisméretű fém tárgyaktól, amelyek rövidre zárhatják a két érintkezőt. Az akkumulátor érintkezőinek rövidre zárasa tüzet vagy égéseket okozhat.
- Nem megfelelő körülmények esetén folyadék távozhat az akkumulátorból, kerülje az azzal való érintkeést. Ha mégis érintkezik vele, öblítse le vízzel. Ha a folyadék szembe kerül, forduljon orvoshoz. Az akkumulátorból kifolyt folyadék irritációit vagy égéseket okozhat.
- Ne használjon sérült vagy átalakított akkucsomagot vagy eszközt. A sérült vagy átalakított akkumulátor

előre nem látható módon üzemelhet, ami tüzet, robbanást, más kockázatot vagy sérülést okozhat.

- Ne tegye ki az akkucsomagot vagy az eszközt túl magas hőmérsékleti hatásnak és ne tegye tűzbe ezeket. A tűznek vagy a 130°C feletti hőmérsékletnek való kitettség robbanást okozhat.
- Tartsa be az összes feltöltési utasítást és ne töltse az akkucsomagot vagy az eszközt az utasításban megadott hőmérséklet-tartományon kívül. A helytelen töltés vagy a megadott tartományon kívüli hőmérsékleten való feltöltés az akkumulátor károsíthatja, és a tűzveszély kockázatát növelheti.

#### KARBANTARTÁS

- A szerszámgépet csak szakképzett szervizszakemberrel szervizeltesse, csak azonos cerealkatrészket használva. Ez biztosítja, hogy a szerszámgép használata továbbra is biztonságos legyen.
- Soha ne javítson sérült akkucsomagokat. Az akkucsomagok javítását csak a gyártó vagy a hivatalos szervizek végezhetik.

#### AZ AKKUMULÁTOROS SÖVÉNYVÁGÓ BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEI

- Ne használja a sövényvágót rossz időjárási körülmények között, különösen villámlás kockázata idején. Ez csökkenti a villámcspás kockázatát.
- Tartson minden tápkábelt és vezetéket távol a vágóterülettől. Tápkábelek és vezetékek lehetnek sövényben vagy bokorban rejtve, és a kés véletlenül elvághatja őket.
- Viseljen félvédőt. A megfelelő védőeszközök használata csökkenti a halláskárosodás kockázatát.
- A sövényvágót csak a szigetelt fogófelületeknél tartsa, mert a kés hozzáérhet rejttek vezetékekhöz vagy a saját kábéléhez. Ha feszültség alatti vezetékkkel érintkezik a kés, akkor a sövényvágó külvilágossal érintkező fémrészei is áram alá kerülhetnek, és megrázhatsák a kezelőt.
- Tartsa távol minden testrészt a késtől. Ne távolítsa el a levágott anyagot, és ne tartsa a levágni kívánt anyagot mozgó késék mellett. A pengék a motor leállítása után még forognak. A termékek használata közben már egyetlen figyelmetlen pillanat is súlyos személyi sérüléshez vezethet.
- Az elakadt anyagok eltávolításakor vagy a sövényvágó szervizelésekor győződjön meg arról, hogy minden tápkapcsoló ki van kapcsolva, valamint az akkumulátorcsomag el van távolítva vagy le van választva. Súlyos személyi sérülést okozhat, ha javítás vagy a beragadt anyag kitisztítása közben a szegélynyíró váratlanul elindul.
- A sövényvágót a fogantyújánál fogva szállítsa, leállított késsel, vigyázva arra, hogy ne működtesse a kapcsolókat. A sövényvágó megfelelő szállítása csökkenti a véletlen elindulás és az ebből eredő, késék által okozott személyi sérülés kockázatát.

- A sövényvágó szállításakor vagy tárolásakor mindig illeszze rá a késburkolatot.** A sövényvágó megfelelő kezelése csökkenti a kések által okozott személyi sérülés kockázatát.

## TOVÁBBI BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

- Ne próbáljon olyan hajtásokat vagy faágakat átvágni, melyek vastagabbak a specifikációs táblázatban megadott vágási kapacitásnál, vagy amelyek nyilvánvalóan nem feŕnék be a vágókészhez. A vastagabb ágakat egy kézfűrész vagy ágazófűrész segítségével vágja le.
- Működtetése közben minden stabilan, mindenkor kezével fogja a termékét a két fogantyúnál.
- Minden használat előtt vizsgálja át a gépet. Ellenőrizze, hogy vannak-e kilazult rögzítők. Győződjön meg arról, hogy minden védőelem és fogantyú megfelelően és biztonságosan rögzül. Használat előtt cserélje ki az összes sérült alkatrészt. Ellenőrizze az akkumulátor szivárgását.
- Ellenőrizze a sövényeket és bokrokat, nincsenek-e bennük idegen tárgyak, mint például drótkerítések vagy rejtett vezetékek.
- A termékét csak a talaj szintjén használja, létrán vagy más ingatag támasztékon ne.
- Ne használja a termékét rossz fényviszonyok között. A kezelőnek tisztára látással kell rendelkeznie a munkaterületre, hogy azonosíthatassha a potenciális veszélyeket.
- A fülvédő használata korlátozhatja a kezelőt a figyelmeztető hangok meghallásában. Figyeljen különösen oda a potenciális veszélyekre a munkaterület körül és a munkaterületen.
- Kapcsolja ki és távolítsa el az akkumuláltort. Hagya mindenkor lehűlni. Ellenőrizze, hogy minden mozgó rész teljesen megállt:
  - mielőtt a vágóeszköz munkahelyzetét beállítja
  - szervizelés előtt
  - az eltömődés eltávolítása előtt
  - ellenőrzés, karbantartás vagy a gépen végzett bármilyen művelet megkezdése előtt
  - kiegészítők cseréje előtt
  - mielőtt magára hagyna a termékét
  - mielőtt a sérülést ellenőrizné, miután hozzáütődött az eszköz egy tárgyhoz
  - karbantartás előtt
  - ha a gép szokatlanul kezd rezegni
- Ne eröltesse a termékét nagyon sürű bozón. Ez a kések beakadását és a lelassulását okozhatja. Ha a kés lelassult, csökkentse a haladási sebességét.
- Ha a gép leesett, erős ütést kapott vagy rendellenesen kezd vibrálni, azonnal állítsa le a gépet, és vizsgálja át sérülések tekintetében vagy azonosítása a vibráció okát. minden sérülést hivatalos szervizközpontban kell megjavítatni vagy kicséréltni.
- Csak 0 °C és 40 °C közötti homérsékleten használja a készüléket.
- A készüléket 0 °C és 40 °C közötti homérsékleten tárolja.

- Hosszabb használat sérülést okozhat. Ha a terméket hosszabb ideig használja, ügyeljen arra, hogy rendszeresen tartson szünetet.

## AZ AKKUMULÁTOR KIEGÉSZÍTŐ BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEI

- A rövidzárlat általi tűz, sérülések vagy termékkárosodások veszélye elkerülésére ne merítse a szerszámot, a cserélhető akkut vagy a töltökészüléket folyadékba, és gondoskodjon arról, hogy ne hatoljanak folyadékok a készülékekbe és az akkuba. A korrozió hatású vagy vezetőképes folyadékok, mint pl. a sós víz, bizonyos vegyi anyagok, fehérítők vagy fehérítő tartalmú termékek, rövidzárlatot okozhatnak.
- Olyan helyen töltse az akkumulátort, ahol a környezeti homérséklek 10 °C és 38 °C között van.
- Az akkumulátor 0 °C és 20°C közötti homérsékleten tárolja.
- Az akkumulátor 0 °C és 40 °C közötti homérsékleten használja.

## SZÁLLÍTÁS ÉS TÁROLÁS

- Tárolás vagy szállítás előtt kapcsolja ki a terméket, vegye ki az akkut és hagyja mindenkor lehűlni.
- Minden idegen anyagtól tisztítsa meg a termékét. Hűvös, száraz és jól szellőztetett, gyerekfreiélzárta helyiségeben tárolja. Az extra biztonság érdekében az akkumulátor a terméktől külön tárolja. A termék tartsa távol a korrodáló szerek től, például kerti vegyszerek től vagy a jégmentesítő sótól. Ne tárolja a termékét kültéren.
- A termék tárolása vagy szállítása előtt tegye fel a késvédő fedeleit.
- Szállításkor rögzítse a termékét elmozdulás és leesés ellen, hogy elkerülje a sérülésekét és a termék sérülését.

## LÍTIUM AKKUMULÁTOROK SZÁLLÍTÁSA

Az akkumulátorokat a helyi és nemzeti eloirásokkal és szabályokkal összhangban szállítja.

Az akkumulátorok különből általi szállításakor kövesse a csomagolásra és a címkezésre vonatkozó speciális előírásokat. Ügyeljen arra, hogy az akkumulátorok ne érhessék más akkumulátorokhoz vagy vezető anyagokhoz szállítás közben; ehhez a szabadon maradt csatlakozókat védje szigetelő fedéllel vagy szalaggal. Ne szállítson repedt vagy szivárgó akkumulátorokat. További információért vegye fel a kapcsolatot a továbbítást véző céggel.

## KARBANTARTÁS

- Csak a gyártó eredeti cserealkatrészeit, tartozékait és szerelékeit használja. Ennek figyelmen kívül hagyása gyenge motorteljesítményt, esetleges sérülést és a jártállás elvesztését okozhatja.
- Szervizelés különös figyelmet és hozzáértést igényel, és csak szakképzett szerelő végezheti el. A terméket csak engedélyel rendelkező szervizben javítassa.
- A vágókések különösen élesek. A személyi sérülések elkerülése érdekében fokozott óvatossággal járjon el a késvédő tisztításakor, kenésekor, felszerelésekor vagy eltávolításakor.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- A termék beállítása, karbantartása vagy tisztítása előtt vegye ki az akkumulátort.
- A használati útmutatóban leírt beállításokat és javításokat Ön is elvégezheti. Egyéb javítás tekintetében a termékét csak engedélyel rendelkező szervizben javítsa.
- minden egyes használat után egy puha, száraz rhával tisztítsa meg a termék házát és fogantyút. A sérült alkatrészeket egy hivatalos szervizközpontban kell megjavítatni vagy kicseréltni.
- minden használat után tisztítsa meg a késeket a hulladéktól egy sűrű kefével, majd gondosan kenje át őket rozsdagátló kenőanyaggal, mielőtt újra felhelyezné a vágótárcsa-védőlapot. Használjon rozsdagátló olajozót permetet az egyenletes elosztatáshoz, és hogy csökkenesse a kék megérintése miatti személyi sérülés kockázatát. A megfelelő permetezhető termékről kérdezze a helyi hivatalos szervizközpontot.
- Gyakori időközönként ellenőrizze a csavaranyák, csavarok és fejecsavarok megfelelő meghúzását, hogy a termék biztonságos üzemi állapotban legyen. A sérült alkatrészeket egy hivatalos szervizközpontban kell megjavítatni vagy kicseréltni.

## ISMERJE MEG A TERMÉKET

Lásd 103. oldal.

1. Elülső kioldó
2. Késvédő
3. Elülső fogantyú
4. Hátsó fogantyú
5. Be-/kikapcsoló kioldó
6. Kés
7. HEDGESWEEP hulladékseprű
8. Késvédő
9. Használati utasítás
10. Akkumulátor
11. Töltő

## SZIMBÓLUMOK



Biztonsági figyelmeztetés



A termék használata előtt olvasson el és értsen meg minden utasítást. Tartsa be az összes figyelmeztetést és biztonsági utasítást.



Viseljen védőszemüveget.



Viseljen félvédőt.



Viseljen csúszásgátló bevonatú, nehéz igénybevételre tervezett védőkesztyűt.



Ne tegye ki esonek, és ne használja nedves környezetben.



A terméket mindenkor kézzel tartva működtesse.



A súlyos sérülések elkerülése végett ne érintse meg a vágókéseket.



Garantált hangteljesítményszint (RY18HT50A)



Garantált hangteljesítményszint (RY18HT45A)



Figyeljen a kivetett vagy repülő tárgyakra. A működési területtől tartson legalább 15 m-es távolságban minden nézelődőt, különösen a gyerekeket és a háziállatokat.



A terméken végzett bármilyen munkálat előtt vegye ki az akkumulátort.

Az akkumulátorok, valamint az elektromos és elektronikus berendezések hulladékait ne dobja a válogatatlan települési hulladék közé. Az akkumulátorok, valamint az elektromos és elektronikus berendezések hulladékait elkülönítve gyűjtse. A hulladék vált elemeket, akkumulátorokat és fényforrásokat vegye ki a berendezésből. Lépjön kapcsolatba a helyi hatósággal vagy kereskedővel az újrahasznosításra vonatkozó útmutatásért és a gyűjtőállomásokkal kapcsolatos információkért. A helyi szabályozások szerint a kereskedők kötelesek lehetnek ingyen visszavenni az akkumulátorok, illetve az elektromos és elektronikus berendezések hulladékait. A hozzájárulása az akkumulátorok, illetve az elektromos és elektronikus berendezések hulladékaival értékes és újrafeldolgozható anyagokat tartalmaznak, amelyek káros hatással lehetnek a környezetre és az emberi egészségre, ha nem környezetbarát módon kezelik őket. A hulladék vált berendezésből szükség esetén törölje a személyes adatokat.



Siguranța, performanța și fiabilitatea au constituit principalele noastre preocupări la proiectarea mașinii de tuns gard viu fără fir.

## UTILIZARE PREVĂZUTĂ

Foarfeca de grădină fără fir de grădină este concepută pentru a tunde și a potrivi gardurile vîi, tufele și altă vegetație asemănătoare.

Produsul este proiectat pentru uz casnic și domestic. Produsul este conceput numai pentru utilizare în spații deschise, uscate și în condiții de iluminare bună.

Nu folosiți în alte scopuri.

## ATENȚIONĂRI GENERALE CU PRIVIRE LA SIGURANȚA ÎN UTILIZARE A DRUJBEI CU LANT

**AVERTISMENT!** Citiți toate instrucțiunile privind avertizările de siguranță, ilustrațiile și specificațiile furnizate împreună cu acest produs. Nerespectarea instrucțiunilor prezentate în continuare poate provoca accidente cum ar fi incendii, electrocutare și/sau vătămări corporale grave.

**Păstrați aceste avertismente și instrucțiuni, pentru a le putea consulta ulterior.**

Termenul „uneală electrică” din avertizări se referă la uneală dvs. electrică alimentată la curent (cu fir) sau la baterie (fără fir).

## MEDIUL DE LUCRU

- **Mențineți curată și bine iluminată zona de lucru.** Zonele dezordonate și întunecate prezintă pericol de accidente.
- **Nu operați cu uneală electrică în atmosferă explozive, precum în prezență lichidelor, gazelor sau a prafului inflamabil(e).** Uneltele electrice creează scânteie care pot aprinde praful sau vaporii.
- **Tineți copiii și persoanele din jur la distanță în timpul operării unei unele electrice.** Distragerea atenției vă poate face să pierdeți controlul.

## SIGURANȚĂ ELECTRICĂ

- **Ştecărele uneltelelor electrice trebuie să se potrivească cu priza.** Nu modificați niciodată ștecarul în nici un fel. Nu folosiți niciodată adaptoare de ștecar cu uneltele electrice cu împământare. Ștecărele nemodificate și prizele potrivite reduc riscul de electrocutare.
- **Evitați contactul corpului cu suprafețele conectate la împământare, precum țevi, radioare, reșouri, mașini de gătit și frigidere.** Există un risc crescut de electrocutare când corpul dumneavoastră are contact cu împământarea.
- **Nu expuneți produsul la ploaie sau condiții de umiditate.** Apa care intră într-o uneală electrică va crește riscul de electrocutare.
- **Nu forțați cablul.** Nu trageți niciodată uneală electrică de cablul de alimentare pentru a o transporta, a o trage sau a scoate ștecarul din priză.

Tineți cablul de alimentare departe de căldură, ulei, muchii ascuțite sau piese în mișcare. Cablurile deteriorate sau încurate cresc riscul de electrocutare.

- Atunci când lucrați cu o uneală electrică în aer liber, folosiți un prelungitor adecvat pentru utilizarea în aer liber. Folosirea unui prelungitor adecvat pentru utilizarea în aer liber reduce riscul de electrocutare.
- În cazul în care operarea unei unele electrice într-o zonă umedă nu poate fi evitată, folosiți o alimentare protejată cu un dispozitiv de curent rezidual (RCD). Utilizarea unui RCD reduce riscul de electrocutare.

## SIGURANȚĂ PERSONALĂ

- Făti vigilenti, făti atenți la ceea ce faceți, acționați cu simț practic când operați o uneală electrică. Nu folosiți uneală electrică în timp ce sunteți obosit sau sub influența drogurilor, a alcoolului sau a medicamentelor. Un moment de neatenție în timpul operării uneltelor electrice poate cauza vătămăre personală gravă.
- **Utilizați echipament personal de protecție.** Purtăți întotdeauna ochelari de protecție. Echipamentele de protecție, precum masca de praf, încălțăminte de protecție antiderapantă, casca sau protecția auditivă, folosite în condiții adecvate, vor reduce riscul rănișilor.
- **Împiedică pornirea accidentală.** Asigurați-vă că comutatorul este în poziția oprit înainte deconectarea la sursa de alimentare și / sau la acumulator, ridicarea sau transportul unelei. Transportarea uneltelor electrice cu degetul pe comutator sau punerea sub tensiune a uneltelor electrice care au comutatorul în poziția pornit predispusă la accidente.
- **Îndepărtați orice cheie de reglare înainte de a porni uneală.** O cheie sau rămasă atașată de o piesă rotativă a unelei electrice poate cauza vătămări corporale.
- **Nu vă aplecați excesiv.** În timpul operării dispozitivului, păstrați-vă în permanentă echilibrul și stabilitatea. Acest lucru permite un mai bun control al unelei electrice în situații neașteptate.
- **Îmbrăcați-vă corespunzător.** Nu purtați haine largi sau bijuterii. Păstrați-vă părul și îmbrăcămintea departe de piesele în mișcare. Hainele largi, bijuteriile sau părul lung pot fi prinse de piesele aflate în mișcare.
- **Dacă sunt prevăzute dispozitive pentru conectarea facilităților de extracție și de colectare a prafului, asigurați-vă că acestea sunt conectate și folosite corect.** Utilizarea colectării prafului poate reduce riscurile legate de praf.
- **Obișnuința dobândită prin utilizarea frecventă a instrumentelor nu trebuie să vă facă impasibili și să ignorăți principiile de siguranță privind instrumentele.** O acțiune neatență poate cauza vătămarea gravă într-o fracțiune de secundă.

## FOLOSIREA ȘI ÎNTREȚINEREA UNELTEI ELECTRICE

- **Nu forțați produsul.** Folosiți uneală electrică corectă pentru aplicație. Uneală electrică corectă va funcționa mai bine și mai sigur la viteza pentru care a fost proiectată.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- Nu folosiți unealta electrică dacă comutatorul nu poate porni și opri. Orice unealtă electrică, care nu poate fi controlată cu comutatorul este periculoasă și trebuie reparată.
- Înainte de a efectua reglaje, de a schimba accesorii sau de a depozita o unealtă electrică, deconectați ștecherul de la rețea și/sau acumulatorul de la unealta. Astfel de măsuri preventive de siguranță reduc riscul de pornire accidentală a uneltei electrice.
- Nu lăsați uneltele electrice la îndemâna copiilor și nu permiteți persoanelor nefamiliarizate cu unealta electrică sau cu aceste instrucțiuni să folosească unealta. Uneltele electrice sunt periculoase în mâinile utilizatorilor neinstruiți.
- Efectuați regulat lucrări de întreținere a uneltelelor electrice și accesoriilor acestora. Verificați alinierea sau lipirea pieselor în mișcare, spargerea pieselor, precum și orice altă stare care poate afecta funcționarea uneltei electrice. Dacă este deteriorată, solicitați repararea uneltei înainte de utilizare. Multe accidente sunt cauzate de unelte electrice întreținute necorespunzător.
- Păstrați uneltele de tăiere ascuțite și curate. Uneltele de tăiere corect întreținute, cu muchii de tăiere ascuțite au o probabilitate mai redusă de lipire și sunt mai ușor de controlat.
- Folosiți unealta electrică, accesorii și burghiele etc. în conformitate cu aceste instrucțiuni, ținând cont de condițiile de lucru și de lucrarea care urmează să fie efectuată. Utilizarea uneltei electrice pentru alte operații decât cele preconizate poate duce la situații periculoase.
- Țineți mânerele și suprafetele de apucare uscate, curate, fără ulei sau grăsimi. Mânerele alunecoase și suprafetele neregulate nu permit o manipulare sigură și un control al aparatului în situații neașteptate.

#### **FOLOSIREA ȘI ÎNTREȚINEREA MAȘINII CU ACUMULATOR**

- Reîncărcați numai cu încărcătorul specificat de producător. Un încărcător destinat unui anumit tip de acumulator este folosit la încărcarea altor acumulatori există pericolul de incendiu.
- Folosiți uneltele electrice numai cu acumulatorii indicați. Utilizarea oricăror alti acumulatori poate crea un risc de vătămare și de incendiu.
- Atunci când acumulatorul nu este în uz, păstrați-l departe de alte obiecte metalice, cum ar fi agrafe de birou, monede, chei, ciuc, șuruburi sau alte obiecte metalice mici, care pot face o conexiune de la o bornă la alta. Scurtcircuitarea bornelor bateriei poate provoca arsuri sau incendiu.
- Ca urmare a folosirii necorespunzătoare, din acumulator se poate scurge lichid; evitați contactul cu acesta. În cazul unui contact accidental, spălați cu apă. În cazul contactului cu ochii, consultați suplimentar un medicul. Lichidul care ieșe din acumulator poate provoca iritații sau arsuri.

- Nu utilizați acumulatori sau unelte deteriorate sau modificate. Acumulatorii deteriorați sau modificați au un comportament imprevizibil și prezintă pericol de incendiu, explozie sau accidentare.
- Nu expuneți acumulatorul sau unealta la foc sau temperaturi excesive. Expunerea la foc sau temperaturi de peste 130°C prezintă pericol de explozie.
- Respectați toate instrucțiunile de încărcare și nu încărcați acumulatorul sau unealta la temperaturi din afara intervalului specificat în instrucțiuni. Încărcarea necorespunzătoare sau la o temperatură din afara intervalului specificat poate deteriora acumulatorul și crește riscul de incendiu.

#### **ÎNTREȚINERE**

- Solicitați efectuarea lucrărilor de service la unealta dvs. electrică numai de către o persoană calificată în reparații, folosind numai piese de schimb identice. Acest lucru va garanta că siguranța uneltei electrice este menținută.
- Nu trebuie să efectuați niciodată reparații asupra acumulatoarelor deteriorate. Reparațiile asupra acumulatoarelor trebuie să fie efectuate numai de către producător sau de furnizorii de servicii autorizați.

#### **AVERTISMENTE DE SIGURANȚĂ PENTRU MAȘINA DE TUNS GARD VIU, FĂRĂ FIR**

- A nu se utilizează mașina de tuns gard viu în condiții de vreme nefavorabilă, mai ales când există riscul de fulgerare. Aceasta scade riscul de a fi lovit de fulger.
- Țineți toate cablurile de curent departe de zona de tundere. Cablurile sau cordoanele de curent pot fi ascunse în gard viu sau în tușișuri și pot fi tăiate accidental cu lama.
- Purtați protecție pentru urechi. Un echipament adecvat de protecție va reduce riscul de pierdere a auzului.
- Țineți mașina de tuns gard viu numai de suprafetele aderente izolate, deoarece în timpul lucrului lama poate atinge cabluri ascunse sau chiar propriul cablu. Lamele care intră în contact cu fire aflate „sub tensiune” pot face ca piesele metalice expuse ale mașinii de tuns gard viu să intre „sub tensiune”, ceea ce ar putea electrocuta operatorul.
- Feriți-vă părțile corpului de lamă. Nu îndepărtați materialul tăiat și nu țineți materialul ce urmează a fi tăiat, atunci când lamele sunt în mișcare. Lamele continuă să se rotească după oprirea motorului. Un moment de neatenție în timpul operării produsului poate rezulta în vătămare personală gravă.
- Atunci când îndepărtați materialul blocat sau întrețineți motounealta pentru tuns gardul viu, asigurați-vă că toate întrerupătoarele de alimentare sunt opriate și acumulatorul este îndepărtat sau deconectat. Súlyos személyi sérülést okozhat, ha javítás vagy a beragadt anyag kitisztítása közben a szegélynyíró váratlanul elindul.
- Transportați mașina de tuns gard viu ținând-o de mâner, cu lama opriță și având grijă să nu acționați

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

**comutatorul de pornire/oprire.** Transportul corect al mașinii de tuns gard viu va micșora riscul de pornire accidentală și rănire personală datorată lamelor.

- În timpul transportului sau al depozitării mașinii de tuns gard viu, protecția lamei trebuie întotdeauna aplicată. Mânuirea corectă a mașinii de tuns gard viu va micșora riscul de rănire personală datorată lamelor.

## AVERTIZĂRI SUPLEMENTARE DE SIGURANȚĂ

- Nu încercați să tăiați crengute sau lăstari mai groși decât capacitatea de tăiere indicată în tabelul cu specificații sau care sunt evident mult prea groase/groși pentru lama tăietoare. Utilizați un ferăstrău manual sau un ferăstrău pentru curățarea crengilor pentru a tăia tulpinile groase.
- În timp ce operați produsul, țineți-l întotdeauna ferm cu ambele mâini de cele două mâneră.
- Inspectați aparatul înainte de fiecare folosire. Asigurați-vă că elementele de fixare nu sunt slăbite. Asigurați-vă că toate protecțiile și mânările sunt prinse corect și sigur. Înlăturați toate piesele deteriorate înainte de utilizare. Verificați dacă există scurgeri la nivelul acumulatorului.
- Verificați tușurile și gardul viu să nu conțină obiecte străine, precum traverse de la gardul de fier sau cablajele ascunse.
- Produsul trebuie utilizat numai la nivel de sol și nu pe scări sau pe vreun alt suport instabil.
- Nu utilizați produsul în condiții de iluminare slabă. Operatorul necesită o panoramă clară a zonei de lucru pentru identificarea potențialelor pericole.
- Utilizarea căștilor de protecție pentru auz pot reduce abilitatea operatorului de a auzi sunetele de avertizare. Acordați atenție specială potențialelor pericole din jurul sau din interiorul zonei de lucru.
- Oprîți alimentarea și deconectați acumulatorul. Lăsați-le pe ambele să se râcească. Asigurați-vă că toate piesele mobile s-au oprit complet:
  - Înainte de a ajusta poziția de lucru a cuțitelor
  - Înainte de efectuarea reparațiilor
  - Înainte de a îndepărta un obiect ce a determinat un blocaj
  - Înainte de a verifica, curăța sau lucra asupra produsului
  - Înainte de a schimba accesoriile
  - Înainte de a lăsa produsul nesupravegheat
  - Înainte de a verifica dacă există o defectiune după lovirea unui obiect
  - Înainte de executarea întreținerii
  - dacă produsul începe să vibreze abnormal
- Nu forțați produsul prin mărăciniș dens. Acest lucru poate cauza lipirea și încetinirea lamelor. În cazul în care lamele încetinesc, reduceți ritmul.
- Dacă produsul este scăpat, suferă un impact dur sau începe să vibreze abnormal, oprîți imediat produsul și inspectați dacă este deteriorat sau identificați cauza vibrației. Orice deteriorare trebuie reparată corespunzător sau înlocuită la un centru service autorizat.

- Operați cu produsul numai în mediul cu valori de temperatură cuprinse între 0°C și 40°C.
- Depozitați produsul într-un loc unde temperatura ambientală este între 0°C și 40°C.
- Pot fi cauzate sau agravate vătămările de la folosirea prelungită a aparatului. Când utilizați unealta timp mai îndelungat, asigurați-vă că faceți pauze regulat.

## AVERTISMENTE SUPLEMENTARE PRIVIND SIGURANȚA LA UTILIZAREA BATERIILOR

- Pentru a reduce riscurile de incendiu, accidentare și deteriorare a produsului în urma unui scurtcircuit, nu scufundați niciodată produsul, acumulatorul sau încărcătorul în lichide și nici nu permiteți pătrunderea lichidelor în interiorul acestora. Lichidele corosive sau cu conductibilitate, precum apa sărată, anumite substanțe chimice și înălbitorii sau produse ce conțin înălbitori, pot provoca un scurtcircuit.
- Încărcați acumulatorul într-un loc unde temperatura ambientală este între 10°C și 38°C.
- Depozitați acumulatorul într-un loc unde temperatura ambientală este între 0°C și 20°C.
- Utilizați acumulatorul într-un loc unde temperatura ambientală este între 0°C și 40°C.

## TRANSPORTAREA ȘI DEPOZITAREA

- Oprîți echipamentul, scoateți acumulatorul și lăsați să se râcească atât echipamentul cât și acumulatorul înainte de transport sau depozitare.
- Curățați toate materialele străine din produs. Depozitați-l într-un loc răcoros, uscat și bine aerisit ce este inaccesibil copiilor. Pentru o siguranță suplimentară, păstrați bateria separat de produs. Păstrați produsul la distanță de agenți corozivi, precum substanțe chimice de grădină și săruri de dezghețare. Nu depozitați produsul în aer liber.
- Montați protecția lamei înainte de depozitarea unelei sau în timpul transportului.
- Pentru transportare, fixați produsul împotriva mișcării sau căderii pentru a preveni vătămarea persoanelor sau deteriorarea produsului.

## TRANSPORTAREA BATERIILOR DE LITIU

Transportați bateriile în conformitate cu prevederile și reglementările locale și naționale.

Urmați toate cerințele speciale privind împachetarea și etichetarea atunci când transportați baterii către un terț. Asigurați-vă că nicio baterie nu poate să intre în contact cu alte baterii sau materiale conductive în timpul transportului prin protejarea conectorilor expuși cu bandă, capace izolatoare neconductive. Nu transportați bateriile ce sunt crapate sau care au scurgeri. Verificați cu firma transportatoare pentru recomandări ulterioare.

## ÎNTREȚINERE

- Folosiți doar piese de schimb, accesorii și atasamente originale ale producătorului. Neurmarea acestora poate cauza posibilă vătămare, slabă funcționare și ar putea anula garanția.

- Service-ul necesită atenție și cunoștințe deosebite și trebuie îndeplinit doar de către un tehnician service calificat. Duceți produsul la reparații numai într-un centru service autorizat.
- lamele cuțitelor sunt extrem de ascuțite. Pentru a preveni rânrile, acordați o atenție deosebită când executați operațiile de curățare, lubrifiere, montare sau scoatere a acoperitorii lamei.
- Scoateți acumulatorul înainte de reglarea, întreținerea sau curățarea unei lame.
- Puteți face reglaje și reparații descrise în acest manual de instrucțiuni. Pentru alte reparații, produsul trebuie prezentat numai unui centru de service autorizat.
- După fiecare folosire, curățați corpul și mânările produsului cu o cârpă moale și uscată. Orice piesă deteriorată trebuie să fie reparată în mod corespunzător sau înlocuită de un service autorizat.
- După fiecare utilizare, curățați resturile de pe lame cu o perie dură și apoi aplicați cu atenție un lubrifiant care să împiedice apariția ruginiilor, înainte de a pune la loc teaca lamei. Utilizați un spray lubrifiant care să prevină rugina și aplicați-l în mod uniform și reduceți riscul de rănire ca urmare a contactului cu lamele. Pentru informații privind spray-ul corespunzător, întrebați centrul dvs. service local autorizat.
- Verificați toate piulițele, suruburile la intervale frecvente de timp ca să fie corespunzător strânse pentru a vă asigura că produsul este în stare de lucru în siguranță. Orice piesă deteriorată trebuie să fie reparată în mod corespunzător sau înlocuită de un service autorizat.



Purtați protecție pentru urechi.



Purtați mănuși care nu alunecă, de protecție la sarcinile dificile.



Nu expuneți produsul la ploaie sau umezeală.



Atunci când operați produsul, încercați să-l țineți cu ambele mâini.



Pentru prevenirea vătămării grave nu atingeți lamele de tăiere.



Nivel garantat al puterii acustice (RY18HT50A)



Nivel garantat al puterii acustice (RY18HT45A)



Feriți-vă de obiecte proiectate sau în zbor. Mențineți o distanță de cel puțin 15 m între zona de lucru și persoanele prezente, mai ales copii și animale.



Decupați acumulatorul înainte de a realiza orice fel de operație de întreținere sau reparație asupra produsului.

A nu se arunca deșeurile de echipamente electronice și electrice și bateriile epuizate la gunoiul menajer. Deșeurile formate din echipamente electrice și electronice și bateriile epuizate trebuie colectate separat. Sursele de iluminare, bateriile și acumulatorii epuizați trebuie scoase din aceste echipamente. Solicitați consiliere de la autoritatea dvs. locală sau de la comerciantul de unde ați achiziționat aspiratorul, în privința punctului de colectare. Conform reglementărilor naționale, vânzătorii cu amănuntul au obligația de a colecta bateriile epuizate, deșeurile de echipament electric și electronic, gratuit. Contribuția dvs. la reciclarea și reutilizarea bateriilor, a echipamentelor electrice și electronice ajută la reducerea cererii de materii prime.



Bateriile epuizate, în special cele cu litiu, deșeurile formate din echipamente electrice și electronice conțin materiale reciclabile valoroase, care pot avea o influență negativă asupra mediului înconjurător și asupra sănătății umane, dacă nu sunt eliminate într-o manieră ecologică. Ștergeți datele personale din echipamentul deșeu, dacă este cazul.



Avertizare de siguranță



Cititi și înțelegeti toate instrucțiunile înainte de a utiliza produsul. Respectati toate avertismentele și instrucțiunile de siguranță.



Purtați întotdeauna ochelari de protecție.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

Radot jūsu akumulatoru dzīvžoga šķēres, drošībai, veikstspējai un uzticamībai ir pievērsta vislielākā vēriņa.

## PAREDZĒTAIS LIETOJUMS

Akumulatoru dzīvžoga šķēres ir paredzēts krūmu, dzīvžogu un līdzīgu augu apgriešanai un līdzināšanai.

Šī ierīce ir paredzēta lietošanai mājas apstākļos. Produkts ir paredzēts izmantošanai tikai ārpus telpām, sausos apstākļos pie laba apgaismojuma.

Nelietojiet citiem mērķiem.

## VISPĀRĒJIE PRODUKTA DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

**⚠️ BRĪDINĀJUMS!** Izlasiet visus drošības brīdinājumus, norādes, ilustrācijas un specifikācijas, kas sniegtas kopā ar šo izstrādājumu. Visu uzskaitīto instrukciju neievērošana ir bīstama; tā var izraisīt elektrisko triecienu, aizdegšanos un/vai no pietrus miesas bojājumus.

**Brīdinājumus un instrukcijas saglabājiet turpmākai uzzīļai.**

Apzīmējums "elektroinstruments" brīdinājumos attiecas uz jūsu elektroinstrumentu, kas tiek darbināts no elektrotīkla (ar vadu) vai ar akumulatora (bezvadu) palīdzību.

## DARBA VIETA

- **Turiet darba vietu tīru un labi apgaismotu.** Pārlīvētas un tumšas vietas izraisa negaidījumus.
- **Nedarbīniet elektroinstrumentus sprādziebīstamā vidē, piemēram, degošu šķidrumu, gāzu vai putekļu klātbūtnē.** Elektroinstrumenti rada dzirksteles, kas var aizdedzināt putekļus vai gāzes.
- **Neļaujiet bērniem un blakusstāvētājiem tuvoties darbā esošiem elektroinstrumentiem.** Izklaidības dēļ jūs varat zaudēt kontroli.

## ELEKTRODROŠĪBA

- **Elektroinstrumenta kontaktakājai jāatbilst kontaktligzda. Nekad nepārveidojiet kontaktakāšu.** Sazemētiem elektroinstrumentiem nelietojiet pārejas ligzdas. Nepārveidotas kontaktakāšas un atbilstošas kontaktligzdas samazinās elektriskā trieciena risku.
- **Neļaujiet ķermenā kontaktu ar sazemētām virsmām, piemēram, caurulēm, radiatoriem, pavardiem un saldētavām.** Ja jūsu ķermenis ir sazemēts, pastāv palielināts elektriskā trieciena risks.
- **Nepakļaujiet preci lietum vai slapiem apstākļiem.** Ūdens ieklūšana elektroinstrumentā palielina elektriskā trieciena risku.
- **Neizmantojiet kabeli nepareizi.** Nekad neizmantojiet vadu, lai nestu, vilktu elektroinstrumentu vai atvienotu kontaktakāšu. Turiet kabeli tālu no siltuma avota, ejas, asiem priekšmetiem vai kustīgām detaļām. Bojāts vai savērpts kabelis palielina elektriskā trieciena iespēju.
- **Strādājot ar elektroinstrumentu ārpus telpām, lietojiet āra lietošanai piemērotu pagarinātāju.**

Elektriskā trieciena risku samazina lietošanai ārpus telpām piemērota kabeļa izmantošana.

- **Ja elektroinstruments ir jālieto mitrās telpās, izmantojiet strāvas noplūdes automātslēdzi (RCD) barošanas vadā.** Paliekošās strāvas ierīces izmantošana samazina elektriskā trieciena risku.

## PERSONISKĀ DROŠĪBA

- **Uzmanieties darba laikā un izmantojiet veselo saprātu, darbojoties ar elektroinstrumentu.** Neizmantojiet elektroierīci, ja esat noguris vai narkotisko vielu, alkoholu vai medikamentu ietekmē. Neuzmanības brīdis, strādājot ar elektroinstrumentiem, var izraisīt smagus ievainojumus.
- **Lietojet personīgo aizsargapārkojumu.** Vienmēr lietojiet aizsargbrilles. Aizsargapārkojums, piemēram, putekļu maska, neslīdoši aizsargavai, aizsargķivere vai ausu aizsargi, kas lietoti atbilstošos apstākļos, samazina personas ievainojumu iespēju.
- **Nepieļaujiet nejaušu iedarbināšanu.** Pirms pievienot enerģijas avotam un/vai akumulatoram, pacelt un pārvietot darbarīku, pārliecīnieties, ka slēdzis ir izslēgtā stāvoklī. Elektroinstrumentu pārnēsāšana, turot pirkstu uz slēdža vai ieslēgtu elektroinstrumentu pārnēsāšana var izraisīt nelaimes gadījumu.
- **Noņemiet visas regulēšanas uzgriežņu atslēgas pirms elektroierīces ieslēgšanas.** Uzgriežņu atslēga vai atslēga, kas palikusi piestiprināta pie elektroinstrumenta rotējošās detaļas, var izraisīt personas ievainojumu.
- **Nepersiempkite.** Visu laiku stāviet stingri un stabili. Tas ļauj labāk vadīt elektroinstrumentu negaidītās situācijās.
- **Apģērbieties pareizi.** Nevalkājiet valīgu apģērbu vai rotaslietas. Netuviniet matus un apģērbu kustīgajām dajām. Valīgs apģērbs, rotaslietas vai gari mati var ierauti starp kustīgām detaļām.
- **Ja ierīce ir aprīkota ar putekļu nosūcēja un savācēja pievienojumu, pārliecīnieties, ka tas ir pievienots un tiek pareizi lietots.** Putekļu savācēja lietošana var samazināt putekļu izraisītos riskus.
- **Neļaujiet biežas instrumentu lietošanas radītam pieradumam ļaut palikt nevērigam un neievērot instrumentu drošības principus.** Neuzmanīga rīcība var radīt smagus traumas tikai dažu sekunžu laikā.

## ELEKTROINSTRUMENTU LIETOŠANA UN APRŪPE

- **Nepielietojiet spēku, izmantojot ražojumu.** Izmantojiet savam darbam atbilstošu elektroierīci. Pareizais elektroinstrumenti veiks darbu labāk un drošāk ar ātrumu, kādam tīcis konstruēts.
- **Nelietojiet elektroinstrumentu, ja ar slēdzi to nevar ieslēgt un izslēgt.** Ja elektroinstrumentu nevar vadīt ar slēdzi, tas ir bīstams un jāremontē.
- **Atvienojiet kontaktakāšu no sprieguma avota un/vai noņemiet akumulatoru bloku no elektroinstrumenta,**

pirms veikt jebkādu regulēšanu vai darba piederumu maiņu vai novietot elektroinstrumentu glabāšanai. Šādi profilakses pasākumi samazina elektroierices nejaušas iedarbināšanas iespēju.

- **Glabājet neizmantotus elektroinstrumentus bērniem nepieejamās vietās un neļaujiet neapmācītām personām darboties ar elektroinstrumentiem.** Elektroinstrumenti ir bīstami neapmācītu personu rokās.
- **Uzturiet elektroinstrumentus un to aksesoārus kārtībā.** Pārbaudiet kustīgo detaļu savienojumu pareizību, detaļu berzi un citus apstākļus, kas var ieteikt elektroinstrumenta darbu. Ja elektroinstrumenti ir bojāti, pirms lietošanas veiciet tā remontu. Daudzus negadījumus izraisa slikti apkopti elektroinstrumenti.
- **Turiet griezējīkus asus un tūrus.** Pareizi apkopti griezējinstrumenti ar asām griezējšķautnēm retāk plēlip un ir vieglāk vadāmi.
- **Izmantojiet elektroierīci, piederumus, darbinstrumentus u.c. saskaņā ar šiem norādījumiem, nemiņ vērā darba apstākļus un veicamo darbu.** Elektroinstrumenta izmantošana neparedzētu darbību veikšanai var radīt bīstamu situāciju.
- **Rokturiem un citām satverošām virsmām ir jābūt sausām, tīrām un bez eļļas un smēriņu plankumiem.** Negaidītās situācijās slideni rokturi un slidena satvēriena virsma padara darbarīku lietošanu nedrošu un nekontrolējamu.

#### AR AKUMULATORU DARBINĀMU IERĪČU LIETOŠANA UN KOPŠANA

- **Uzlādējiet tikai ar ražotāja noteikto lādētāju.** Lādētājs, kas paredzēts lietošanai ar viena veida akumulatoru, var būt ugunsnedrošs, ja to izmanto ar citu akumulatoru.
- **Lietojet elektriskos instrumentus tikai ar konkrētajai ierīcei paredzēto akumulatoru.** Jebkura cita akumulatora lietošana var radīt ievainojumu un ugunsgrēka risku.
- **Kad nelietojat akumulatoru, neturiet to citu metāla priekšmetu tuvumā, piemēram: papīra saspraudes, monētas, atslēgas, naglas, skrūves vai citi sīki metāla priekšmeti, kas var veidot savienojumu starp spailēm.** Akumulatora spaiļu īsslēgums var radīt aizdegšanos vai ugunsgrēku.
- **Nepareizas rīcības gadījumā no akumulatora var izklūt šķidrums; izvairieties no saskares ar to.** Nejaušas saskares gadījumā skalojiet skarto vietu ar ūdeni. Ja šķidrums ieklūst acis, nekavējoties meklējiet medicīnisko palīdzību. No akumulatora izklūvušais šķidrums var izraisīt kairinājumu vai apdegumus.
- **Neizmantojiet akumulatoru bloku, kas ir bojāts vai pārveidots.** Bojāts vai pārveidots akumulatoru bloks var izraisīt neparedzamu darbību, kas var izraisīt u兹lesmošanu, sprādzienu vai ievainojumu risku.
- **Nepakļaujiet akumulatoru bloku vai instrumentu liesmu vai paaugstinātās temperatūras iedarbībai.**

Pakļaujot liesmām vai temperatūrai virs 130°C var izraisīt sprādzienu.

- **levērojiet visas lādēšanas instrukcijas un nelādējiet akumulatoru bloku vai instrumentu, ja temperatūra ir ārpus diapazona, kas norādīts instrukcijās.** Nepareiza lādēšana vai lādēšana temperatūrā, kas ir ārpus norādītā diapazona, var izraisīt akumulatora bojājumus un palielināt u兹lesmošanas risku.

#### APKOPE

- **Vai jūsu elektroinstrumentu apkalpo kvalificēts personāls, izmantojot tikai identiskas rezerves daļas.** Tas nodrošinās elektroinstrumenta drošības saglabāšanu.
- **Nekad neveiciet bojātu akumulatoru bloku remontu.** Akumulatoru bloku remontu drīkst veikt tikai ražotājs vai pilnvarots servisa nodrošinātājs.

#### AKUMULATORU DZĪVŽOGA ŠĶĒRU DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

- **Neizmantojiet krūmu trimmeri sliktos laika apstākļos, it īpaši, pastāvot zibens riskam.** Tas samazina zibens spēriena saņemšanas risku.
- **Turiet visus elektības vadus un kabeļus atstatu no plaušanas zonas.** Elektības vadi var būt apslēpti krūmos vai dzīvžogā, tāpēc tos ar asmeni var nejauši pārgriezt.
- **Lietojet dzirdes aizsargus.** Atbilstoši aizsarglīdzekļi samazinās dzirdes zaudēšanas risku.
- **Turiet krūmu trimmeri tikai aiz izolētajām satveršanas virsmām, jo motorzāģis var saskarties ar iekšējo vadu instalāciju vai pats ar savu vadu.** Asmeņu saskarsme ar zem sprieguma esošu vadu var radīt strāvas noplūdi uz krūmu trimmera metāla daļām un izraisīt lietotāja elektrotraumas.
- **Turiet visas ķermenā daļas nost no asmens.** Nenonemiet sagrieztus materiālus un neturiet griešanai paredzētus materiālus, kad asmeni atrodas kustībā. Asmeni turpina griezties pēc motora izslēgšanas. Neuzmanīga rīcība, darbojoties ar ierīci var radīt smagu personisku traumu.
- **Iztīrot iestrēgušu materiālu vai veicot dzīvžoga trimera apkopi, nodrošiniet, lai visi jaudas slēdzi ir izslēgti un akumulatoru bloks ir izņemts vai atvienots.** Neparedzēta krūmgrieža iedarbināšana, veicot iestrēguša materiāla izņemšanu vai apkopi, var izraisīt smagus ievainojumus.
- **Nesiet krūmu trimmeri aiz roktura, ar stāvošu asmeni un ievērojiet piesardzību, lai nenospiestu iestlēgšanas slēdzi.** Pareiza krūmu trimmera nešana samazinās nejaušas iestlēgšanās un tās izraisīto ievainojumu no asmeniem risku.
- **Transportejet vai glabajot krūmu trimmeri, vienmer izmantojiet asmens uzmatu.** Pareiza apiešanās ar krūmu trimmeri samazinās ievainojumu no asmeniem risku.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

## PAPILDU DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

- Nemēģiniet zāgēt zarus, kas resnāki par griešanas spēju, kas norādīta specifikāciju tabulā, vai ir acīmredzami pārāk resni, lai tos ievadītu griešanas asmenī. Izmantojiet neelektrisko rokas zāgi vai dārznieku zāģīti, lai apgrēztu lielus stublājus.
- Rīkojoties ar produktu, vienmēr turiet to stingri ar abām rokām pie abiem rokturiem.
- Pirms katras lietošanas reizes pārbaudiet ierīci. Pārbaudiet vai nav valīgu stiprinājumu. Pārliecīnieties, ka visi aizsargi, deflektori un rokturi ir pareizi un droši nostiprināti. Pirms lietošanas nomainiet visas bojātas detaljas. Pārbaudiet sūces akumulatora komplektā.
- Pārbaudiet dzīvžogus un krūmus, vai tajos nav svešķermēnu, piemēram stieplu žogi vai aplēpti elektības vadi.
- Produktu var izmantot tikai no zemes līmeņa, neizmantojot trepes vai jebkādus citus nestabilus paliktņus.
- Nelietojiet produktu vāja apgaismojuma apstākļos. Lietotājam jābūt pilnai redzamībai pār darba zonu, lai spētu identificēt iespējamus draudus.
- Dzirdes aizsarglīdzekļu izmantošana var ierobežot operatora spēju dzirdēt brīdinājuma skaņas. Īpašu uzmanību pievērsiet potenciālajiem riskiem jums apkārt un darba vietā.
- Izslēdziet un noņemiet akumulatora bloku. Ľaujiet abiem atdzist. Pārliecīnieties, ka visas kustīgās daļas ir pilnīgi apstājušās:
  - pirms griešanas pielāgojuma darba stāvokļa regulēšanas
  - pirms sākt apkopi
  - pirms nosprostojumu tīrišanas
  - pirms iekārtas pārbaudes, tīrišanas vai labošanas
  - pirms papildaprikojuma nomaiņas
  - pirms atstāt izstrādājumu bez uzraudzības
  - pirms pārliecīnāties, vai pēc atsītiena pret priekšmetu nav bojājumu
  - pirms apkopes veikšanas
  - ja iekārta sāk neparasti vibrēt
- Nevirziet izstrādājumu ar spēku caur bieziem krūmiem. Tas var izraisīt asmeni darbības palēnināšanos un iesprūšanu. Ja asmeni kustības ātrums samazinās, palēniniet gaitu.
- Ja ierīce tiek nomesta, tā ir saskārusies ar smagu triecienu vai tā sāk nevaldāmi vibrēt, nekavējoties izslēdziet ierīci un centieties atrast bojājumu vai arī cēloni šādai vibrācijai. Jebkāda tehniska apkope ir jāveic tikai autorizētos tehniskās apkopes centros.
- Izmantojiet produktu tikai apkartejas vides temperaturas diapazona no 0°C un 40°C.
- Glabājiet produktu vieta, kura apkartejas vides temperatūra ir starp 0°C un 40°C.

■ Ilgstoša preces lietošana var radīt ievainojumus vai pasliktināt jau esošos. Izmantojot produktu ilgāku laika posmu, nodrošiniet, ka tiek īemti regulāri pārtraukumi.

## PAPILDU AKUMULATORU BLOKA DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

- Lai samazinātu aizdegšanās, ievainojumu un produkta bojājumu risku, kas radies ūssavienojuma rezultātā, nekad neiemēciet produktu, akumulatoru bloku vai lādētāju šķidrumā vai nepielaujet šķidruma ieplūšanu tajos. Koroziju izraisoši vai vadītspējīgi šķidrumi, piemēram, sālsūdens, noteiktas ķimikālijas, balinātāji vai produkti, kas satur balinātājus, var izraisīt ūssavienojumu.
- Veiciet akumulatora bloka nomainu vieta, kur temperatūra ir starp 10°C un 38°C.
- Glabājiet akumulatoru bloku vieta, kura apkartejas vides temperatūra ir starp 0°C un 20°C.
- Izmantojiet akumulatoru bloku vieta, kura apkartejas vides temperatūra ir starp 0°C un 40°C.

## TRANSPORTĒŠANA UN UZGLABĀŠANA

- Pirms produkta novietošanas glabāšanai vai transportēšanas, izslēdziet to, noņemiet akumulatoru bloku un ļaujiet tam atdzist.
- Nošķriet visus svešķermērus no izstrādājuma. Uzglabājiet to vēsā, sausā un labi vēdinātā vietā, kurai nevar piekļūt bērni. Papildu drošībai, uzglabājiet akumulatoru atsevišķi no produkta. Sargiet izstrādājumu no korozīvām vielām, piemēram, dārza ķimikālijām un pretapledošanas sāls. Neglabājiet produktu ārpus telpām.
- Uzlieciet asmens uzliku pirms novietot produkta glabāšanai vai pirms transportēšanas.
- Transportējot nostipriniet ierīci, lai tā nekustētos un neapgāztos, jo tas var izraisīt miesas bojājumus un ierīces bojājumus.

## LITIJA BATERIJU TRANSPORTĒŠANA

Transportejet baterijas saskana ar vetejiem un valsts noteikumiem un regulam.

Ievērojiet visas īpašas prasības saistībā ar iepakōšanu un markēšanu, transportējot trešās puses baterijas. Nodrošiniet, ka baterijas transportā nevar nonākt saskarē ar citām baterijām vai vadītspējīgiem materiāliem, aizsargājot atklātos savienotājus ar nevadošiem izolācijas vāciņiem vai lentēm. Netransportejet ieplāsaujušas baterijas vai baterijas, kuram ir noplude. Lūdziet padomu kravu pārvadāšanas uzņēmumam.

## APKOPE

- Lietojet tikai oriģinālās ražotāja rezerves daļas, piederojus un uzgālus. Pretējā gadījumā var tikt radīti ievainojumi un parādīts sliks sniegums, kā arī var tikt anulēta garantija.
- Aptarnavim atlīkti būtina itin atidzībai, todēl rekomenduojame, kad tehnīcē apžiūrē vykdyt

kvalifikotas specjalistas. Veiciet apkalošanu tikai pilnvarotā servisa centrā.

- Cērtošie asmeņi ir ļoti asi. Lai izvairītos no ievainojumiem, ievērojiet īpašu piersardzību tīrot, elpojot, uzliekot vai noņemot asmens uzmavu.
- Nonemiet akumulatoru bloku pirms produkta regulēšanas, uzturēšanas vai tīrišanas.
- Daudzus šajā lietotāja rokasgrāmatā aprakstītos regulēšanas un remontdarbus varat veikt pats. Citiem produkta remontiem nogādājiet produktu apkopei tikai pilnvarotā servisa centrā.
- Pēc katras lietošanas reizes, notīriet ierīci un tās rokturus ar mīkstu, sauso audumu. Jebkura bojāta detaļa jānodod remontam vai nomaiņai pilnvarotā apkopes centrā.
- Pēc katras lietošanas un pirms asmeni uzmavas uzlikšanas ar stigru birsti notīriet grūžus no asmeniem, un tad uzklājiet smērvielu, kas aizsargā pret rūsas veidošanos. Izmantojiet rūsas aizsardzības un smērvielas aerosolu, lai panāktu vienmērīgu tās uzklāšanu un samazinātu ievainojumu risku, kas radušies no saskarsmes ar asmeniem. Konsultēties ar vietējo autorizēto pārstāvi, lai iegūtu informāciju par piemērotiem līdzekļiem.
- Regulāri pārbaudiet visus uzgriežņus, stiprinājumus un skrūves, lai pārliecīnatos, ka tās ir cieši pievilktais un izstrādājums ir drošā darba stāvoklis. Jebkura bojāta detaļa jānodod remontam vai nomaiņai pilnvarotā apkopes centrā.



Nesājiet neslīdošus, smagam darbam piemērotus aizsargcimdus.



Nepakļaujiet lietum vai mitriem apstakliem.



Strādājot ar produktu, vienmēr turiet to ar abām rokām.



Lai novērstu smagu traumu iegūšanu, nepieskarieties zāga asmeniem.



Garantētais skaņas intensitātes līmenis (RY18HT50A)



Garantētais skaņas intensitātes līmenis (RY18HT45A)



Sargieties no izmestiem vai lidojošiem priekšmetiem. Nodrošiniet, ka nepiederošas personas, bērni un dzīvnieki atrodas vismaz 15 m attālumā no darba zonas.



Noņemiet akumulatoru bloku, pirms uzsākt jebkādus apkopes darbus.



Neizmetiet akumulatoru atkritumus kā nešķirotus sadzīves atkritumus. Akumulatoru atkritumi, elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi jāsavāc atsevišķi. Bateriju, akumulatoru un gaismas avotu atkritumi jājāzīmē no iekārtām. Sazinieties ar vietējo pašvaldību vai mazumtirgotāju, lai sanemtu ieteikumus pārstrādei un savākšanas punktus. Saskaņā ar vietējiem noteikumiem mazumtirgotājiem var būt pienākums bez maksas pienemt atpakaļ akumulatoru, elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumus. Jūsu ieguldījums elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumu otreižējā izmantošanā un otreižējā pārstrādē palīdz samazināt iezīvielu pieprasījumu. Akumulatoru atkritumi, it īpaši tie, kas satur litiju, un elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi satur vērtīgus un pārstrādājamus materiālus, kas var nelabvēlīgi ietekmēt vidi un cilvēku veselību, ja tos neapglabā vidi draudzīgā veidā. Izdzēsiet no atkritumos nododamajām iekārtām personīgos datus, ja tādi tur ir.



Drošības brīdinājums



Izlasiel un izprotiet visas norādes pirms produkta lietošanas. Ievērojiet visus brīdinājumus un drošības norādes.



Valkājiet acu aizsargaprīkojumu.



Lietojiet dzirdes aizsargus.

Kuriant šią akumulatorinę krūmapjovę didžiausias dėmesys buvo skirtas saugumui, našumui ir patikimumui.

## NAUDOJIMO PASKIRTIS

Ši akumulatorinė krūmapjovė skirta gyvatvorėms, krūmokšniams ir panašiai augmenijai genėti.

Gaminys skirtas namų savininkams arba būtiniam naudojimui. Šis įrenginis skirtas naudoti tik lauke, sausomis ir pakankamo apšvietimo sąlygomis.

Naudokite kitais tikslais.

## BENDROSIOS ĮRENGINIO NAUDOJIMO SAUGOS TAIKYKLĖS

**⚠️ ISPĖJIMAS!** Perskaitykite visus su šiuo gaminiu pateiktus saugos įspėjimus, nurodymus, paveikslėlius ir specifikacijas. Apačioje išdėstytais instrukcijų nesilaikymas gali sukelti elektros smūgį, gaisrą ir (ar) sunkius asmens sužeidimus.

**Saugokite šiuos įspėjimus ir nurodymus, kad galutinėme vadovautis jais vėliau.**

Ispėjimuose naudojama savoka „elektrinis įrankis“ reiškia prie elektros tinklo jungiamą (laidinį) elektrinį įrankį arba akumulatoriumi maitinaną (belaidį) įrenginį.

### DARBO APLINKA

- Darbo vieta turi būti švari ir gerai apšviesta. Nelaimingi atsitikimai įvyksta netvarkingose ar tamsose vietose.
- Nenaudokite elektrinius įrankių, jei šalia yra degios ir sprogti galinčios medžiagos (skysčiai, dujos ar dulkės). Elektriniai įrankiai kibirkščiuoja ir gali uždegti dulkes arba garus.
- Neleiskite vaikams ir šalia esantiems asmenims būti šalia įjungto elektrinio įrankio. Išsibaškė galite prarasti kontrolę.

### ELEKTROS SAUGA

- Elektrinio įrankio kištukai turi atitikti kištukinį lizdą. Niekada nekeiskite kištuko. Su įžeminimais (įžeminimo) elektriniai įrankiai niekada nenaudokite kištukų adapterių. Nepakeisti kištukai ir atitinkantys lizdai sumažina elektros smūgio pavojus.
- Stenkiteis nesiliesti prie įžeminimo ar įžeminimo paviršių (vamzdžių, radiatorių, grandinių / viryklių, šaldytuvų). Įžeminus savo kūną, padidės elektros smūgio pavojus.
- Gaminio negalima naudoti ar laikyti lietuje ar drėgmėje. Dėl vandens, patekusio į elektrinį įrankį, padidėja elektros smūgio pavojus.
- Laidą naudokite pagal jo paskirtį. Niekažojo nenaudokite elektriniams įrankiams pernešti, tempti ar išjungti. Saugokite maitinimo laidą nuo karščio, tepalo, aštrių kampų ir judančių detalių. Pažeisti ar supainioti laidai padidina elektros smūgio galimybę.
- Dirbdami su elektriniu įrankiu lauke, naudokite tik lauke naudoti skirtus ilginamuosius laidus.

Naudojant tinkamą laukui laidą sumažinama elektros smūgio tikimybė.

- Jei būtina naudotis elektriniu įrankiu drėgnomis oro sąlygomis, naudokite likutinės srovės prietaisą (RCD). Naudojant RCD sumažinama elektros smūgio tikimybė.

### ASMENINĖ SAUGA

- Būkite budrūs ir stebékite, ką darote, bei samoningai naudokite elektrinį įrankį. Nesinaudokite įrankiu, kai esate pavargę ar paveikti narkotinių medžiagų, alkoholio ar vaistų. Neatidumas darbo su elektriniu įrankiu metu gali sukelti sunkius sužeidimus.
- Naudokite asmeninės apsaugos įrangą. Visada dėvėkite akių apsaugos priemones. Atitinkamomis sąlygomis naudojamos apsaugos priemonės, pvz. dulkių kaukė, neslystantys apsauginiai batai, šalmas ar apsaugos ausims, sumažina asmeninių sužeidimų pavojų.
- Saugokitės, kad įrankis netyčia neįsijungtu. Išsitinkinkite, kad prieš prijungiant įrankį prie maitinimo šaltinio ir (ar) baterijos, pakeliant ar nešant įrankį, įjungiklis yra išjungtas. Nešant elektrinį įrankį, uždėjus pirštą ant jungiklio, arba elektrinį įrankį, kurio jungiklis yra įjungtoje padėtyje, gali įvykti nelaiminges atsitikimas.
- Prie įjungiant elektrinį įrankį, išimkite derinimo raktą ar veržiliaraktį. Jei juos paliksite pridėtus prie besisukančios įrankio dalies, galite susižaloti.
- Nepersiempkite. Visada tvirtai stovėkite ir išlaikykite pusiausvyrą. Tai padės geriau kontroliuoti įrankį netikėtų situacijų metu.
- Dėvėkite tik darbui tinkamus drabužius. Nedėvėkite laisvų, neprigludusiu drabužiu ir juvelyrinių dirbinių. Saugokitės, kad judančios dalys neįtrauktu plaukų ir drabužių. Laisvi drabužiai, papuošalai ar ilgi plaukai gali įsipainioti į judančias įrankio dalis.
- Jei įrengti dulkių ištraukimo ir surinkimo įrengimai, išsitinkinkite, kad jie prijungiti ir naudojami tinkamai. Su dulkėmis susijusiam pavojui sumažinti naudokite dulkių surinkimą.
- Nepasitikėkite vien savo patirtimi, igyta dažnai naudojantis įrankiais, – neignoruokite įrankio naudojimo saugos taisykių. Nerūpestingai elgiantis, galima susižeisti per sekundės dalį.

### ELEKTRINIO ĮRANKIO NAUDOJIMAS IR PRIEŽIŪRA

- Nenaudokite per didelės jėgos. Pritaikykite tinkamą elektrinį įrankį atliekamam darbui. Naudodami pagal paskirtį pagamintą tinkamą elektrinį įrankį, darbą atliksite geriau ir saugiau.
- Nenaudokite elektrinio įrankio, jei jungiklio negalite įjungti ir išjungti. Jungikliu nevaldomas elektrinis įrankis yra pavojingas ir jį reikia taisyti.
- Ištraukite kištuką iš energijos šaltinio ir (arba) išimkite iš elektrinio įrankio akumulatorių, ir tik po to atlikite elektrinių įrankių reguliavimo, priedų keitimą arba paruošimo sandėliavimui darbus.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

Tokios saugumo priemonės apsaugos nuo atsitikinio įrankio išjungimo.

- **Laikykite elektrinį įrankį vaikams neprieinamoje vietoje ir neleiskite juo naudotis asmenims, kurie nemoka juo naudotis.** Neigudusiemas asmenims elektriniai įrankiai yra pavojingi.
- **Prižiūrėkite elektrinius įrankius ir piedus.** Patirkrinkite judančių detalių nesutapimus, sukimą, ar sumontuotos detalės nesulūžusios bei kitą būklę, kuri gali turėti neigiamos įtakos įrankio veikimui. Jei įrankis sugedės, prieš naudojimą jį reikia suremontuoti. Nemažai nelaimingų atsitikimų įvyksta dėl netinkamai prižiūrimų elektrinių įrankių.
- **Pjovimo įrankius reikia pastoviai galbasti ir valyti.** Tinkamai prižiūrėti aštoriais ašmenimis pjovimo įrankiai mažiau stringa ir juos lengvai valyti.
- **Naudokite elektrinius įrankius, atsargines detales, grąžtus ir t.t., pagal šias instrukcijas ir atsižvelgdami į darbo sąlygas bei turimą atlikti darbą.** Naudokite elektrinių įrankių tik pagal tiesioginę paskirtį, kitaip sukelsite pavojingą situaciją.
- **Rankenos ir suémimo paviršiai turi būti sausi, švarūs ir nesutepti alyva ar tepalais.** Jeigu rankenos ar suémimo paviršiai slidūs, krūmapjovę naudoti ir valyti nesaugu netikėtomis situacijomis.

## IRANKIO SU AKUMULIATORIUMI NAUDOJIMAS IR PRIEŽIŪRA

- **Pakartotinai kraukite prietaisą tik naudodami gamintojo nurodytą kroviklį.** Vieno tipo akumulatoriui tinkantis įkoviklis gali kelti gaisro pavojų kitokiam akumulatoriui.
- **Elektrinius įrankius naudokite tik su jiems skirtais baterijų paketais.** Naudojant kitokius akumulatorius, galima susizeisti ar sukelti gaisrą.
- **Kai akumulatorius nenaudojamas, jį laikykite toliau nuo kitų metalinių daiktų, pavyzdžiu, savarželių, monetų, raktų, vinių, varžtų ar kitų mažų metalinių daiktų, kurie vieną gnybtą gali sujungti su kitu.** Sutrumpinus vieną akumulatoriaus gnybtą su kitu, galima nusideginti arba sukelti gaisrą.
- **Netinkamomis sąlygomis iš akumulatoriaus gali ištakėti skystis - nelieskite jo.** Jei atsitiktinai prisilietėte - nuplaukite vandeniu. Jei skystis pateko į akis, nedelsiant kreipkitės į gydytoją. Iš akumulatoriaus ištakėjës skystis gali nudeginti ar sukelti sudirginimus.
- **Nenaudokite akumulatorių bloko ar įrankio, kuris yra sugadintas arba pakeistas.** Sugadinti arba pakeisti akumulatoriai gali veikti neprognozuojamai ir dėl to gali kilti gaisras, sprogimas arba pavojus susižaloti.
- **Saugokite akumulatorių nuo ugnies ir pernelyg aukštos temperatūros.** Patekus į ugnį arba veikiant aukštesnei nei 130 °C temperatūrai gali kilti sprogimas.
- **Laikykite visų įkovimo instrukcijų ir neikraukite akumulatorių bloko ar įrankio jei temperatūra yra už**

**instrukcijose nurodyto diapazono ribų.** Netinkamai ijkraunant arba jei temperatūra yra už nurodyto diapazono ribų gali būti sugadinti akumulatoriai ir padidėti gaisro pavojus.

## TECHNINIS APTARNAVIMAS

- **Elektrinį įrankį turi remontuoti tik kvalifikuoti darbuotojai, kurie naudoja identiškas atsargines dalis.** Tai užtikrina elektrinio įrankio saugumą.
- **Niekada neremontuokite pažeistų akumulatorių.** Akumulatorius remontuoti gali tik jo gamintojai arba išgaliotieji techninės priežiūros paslaugų teikėjai.

## AKUMULATORINĖS KRŪMAPJOVĖS NAUDOJIMO SAUGOS TAISYKLĖS

- **Nesinaudokite krūmapjove prastomis oro sąlygomis, ypač, jei gali trenkti žaibas.** Taip sumažinamas pavojus būti nutrenktiems žaibo.
- **Maitinimo laidus ir kabelius nutieskite atokiai nuo pjovimo zonos.** Maitinimo laidai ar kabeliai gali pasislepsti gyvatvorėse ar krūmuose, ir įrenginio peilis juos gali būti netyčia nupjauti.
- **Dévėkite ausų apsaugos priemones.** Tinkamos apsaugos priemonės sumažins klausos praradimo pavojų.
- **Krūmapjovę laikykite tik už izoliuotų paviršių, nes peiliais galite užkludyti nematomus laidus arba paties įrankio kabelį.** Peiliams prisilietus prie „gyvo“ laidų, neizoliuotos metalinės krūmapjovės dalys gali sukelti elektros smūgi ir nutrenkti naudotoją.
- **Visos kūno dalys privalo būti atokiai nuo peilio.** Kai geležtés juda, pjaunamos medienos ar tos medienos, kurių laikote ir ketinate pjauti, nebandykite pašalinti. Išjungus variklį, peiliai dar kurį laiką sukas. Naudojant krūmapjovę, dėl menkiausio neatidumo, galima sunkiai susižeisti.
- **Valydami įstrigusių medžiagų arba atlikdami gyvatvorų žirklių priežiūrą, įsitikinkite, kad visi maitinimo jungikliai išjungti, o akumulatorius iššimtas arba atjungtas.** Netyčia išjungus krūmapjovę, valant ją užkimšusius nešvarumus arba vykdant techninės priežiūros darbus, galima sunkiai susižaloti.
- **Krūmapjovę neškite už rankenos, kai jos peilis yra sustojęs, ir būkite atsargūs, kad neįjungtumėte jokio įjungimo jungiklio.** Tinkamai nešant krūmapjovę, sumažėja pavojus netyčia ją įjungti ir susižaloti peiliais.
- **Transportuodami ar sandeliuodami krūmapjovę, visada uždekitė peiliu gaubta.** Tinkamai naudojantis krūmapjovė sumažėja pavojus susižaloti peiliais.

## PAPILDOMI SAUGOS ĮSPĖJIMAI

- **Nebandykite pjauti storesnių stiebų ar šakų, nei nurodyta specifikaciją lentelėje, arba akivaizdžiai per storų stiebų ar šakų, kad pjovimo peilis galėtų juos nupjauti.** Norédami nupjauti storesnius stiebus ir šakas, naudokite rankinį arba genėjimo pjuklą.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- Naudojant gaminį, jį reikia laikyti tvirtai abiem rankomis laikant už abiejų rankenų.
- Patikrinkite įrenginių prieš kiekvieną naudojimą. Patikrinkite, ar neatšalaisvinę tvirtinimo dalys. Išsitinkite, kad visi apsauginiai gaubtai ir rankenos yra tinkamai ir patikimai pritvirtinti. Prieš naudodami prietaisą pakelkite visas pažeistas dalis. Patikrinkite, ar nėra ištekėjimo iš akumulatoriaus.
- Patikrinkite, ar gyvatvorėse ir krūmuose nėra pašalinę daiktų, pavyzdžiu, vielinių tvorų ir paslėptų laidų.
- Įrenginiu privaloma naudotis tik stovint ant žemės, o ne ant kopėčių ar koks nora nestabilaus paviršiaus.
- Nenaudokite šio gaminio prasto apšvietimo sąlygomis. Kad pastebėtų galimus pavojus, prietaisu dirbančiam asmeniui turi būti sudarytos gero matomumo sąlygos.
- Klausos apsaugos priemonių naudojimas gali apriboti operatorius gebėjimą girdėti išspėjamuosius garsus. Ypatingą dėmesį reikia atkreipti į potencialius pavojus aplink darbo sričių ir joje.
- Išjunkite gaminį ir išimkite akumulatorių. Palaukite, kol abu atvés. Patikrinkite, ar visos judančio dalys visiškai nustojo suktis:
  - prieš keisdami pjovimo įtaisų darbo padėtį
  - prieš atlikdami techninę priežiūrą
  - prieš pašalinami užsikimšimą
  - prieš tikrinamai ar valydami prietaisą arba prieš pradēdamai juo pjauti žolę
  - prieš keisdami priedus
  - prieš palikdami įrenginį be priežiūros
  - prieš tikrinant, ar kliužtis kokį nors objektą nebuvvo padaryta žala
  - prieš atliekant techninę priežiūrą
  - prietaisui pradėjus neįprastai vibravoti
- Nestumkite gaminio jėgą, norėdami nupjauti tankius krūmus. Dėl to geležtės gali užsikirsti ir pradėti lėčiau dirbtį. Geležtėms sulėtėjus sumažinkite darbo tempą.
- Numetus krūmapjovę, jai stipriai susitrenkus ar pradėjus neįprastai vibravoti, ją reikia nedelsiant sustabdyti ir patikrinti, ar nepakenkta arba nustatyti vibravimo priežastį. Pakanktos dalys turi būti tinkamai sutaisytos arba pakelstos įgaliotame techninio aptarnavimo centre.
- Naudokite įrenginių tik esant nuo 0 °C iki 40 °C temperaturai.
- Įrenginių laikykite ten, kur aplinkos temperatūra yra nuo 0 °C iki 40 °C.
- Ilgiau naudojant, įrankis kelia sužeidimų pavojų ir apsunkina darbą. Naudodamiesi įrenginiu ilgesnį laiką, būtinai darykite pertraukas.

## PAPILDOMI AKUMULATORIAUS SAUGOS ISPĖJIMAI

- Siekiant sumažinti gaisro, susižeidimų ir įrangos pažeidimų pavojus, galinčius kilti dėl trumpojo elektros jungimo, pasirūpinkite, kad įrankis, akumulatorius arba

įkroviklis niekada nebūtų panardintas į joki skystį, o tai pat, kad skystis nepatektų į jų vidų. Koroziją sukeliantys arba laidūs skysčiai, pvz., sūrus vanduo, tam tikri chemikalai ir balikliai arba produktai, kurių sudėtyje yra baliklių, gali sukelti trumpajį jungimą.

- Akumulatorių kraukite nuo 10 °C iki 38 °C temperaturos aplinkoje.
- Akumulatorių laikykite nuo 0 °C iki 20 °C temperaturos aplinkoje.
- Akumulatorių naudokite nuo 0 °C iki 40 °C temperaturos aplinkoje.

## GABENIMAS IR LAIKYMAS

- Išjunkite įrenginių, išimkite akumulatorių ir palaukite, kol įrenginys atvés, jei norite jį padėti saugojimo vietą arba transportuoti.
- Nuo įrankio nuvalykite visas pašalines medžiagą. Laikykite vėsioje, sausoje, gerai vėdinamoje ir vaikams nepasiekiamoje vietoje. Kad būtų dar saugiau, laikykite bateriją atskirai nuo įrenginio. Laikykite gaminį toliau nuo korozinių medžiagų, pvz. soda chemikalų ir tirpdančių druskų. Nelaiakykite įrenginio lauke.
- Prieš padėdami gaminį į saugojimo vietą arba prieš jį transportuodami, uždékite geležtės saugiklį.
- Paruošiant gabenumui, gaminį reikia pritvirtinti, kad nejudėtų ir nenuksrūtų, nes priešingu atveju jis gali sužaloti žmones arba sugesti pats.

## LIČIO BATERIJŲ TRANSPORTAVIMAS

Akumulatorių gabenkite pagal vietinius ir šalies reikalavimus bei nuostatas.

Akumulatorius gabenant trečiajai šaliai būtina laikytis visų specialių reikalavimų, nurodytų pakuočese ir etiketėse. Užtikrinkite, kad gabentino metu nei vienas akumulatorius nesilieštų si kitais akumulatoriais arba laidžiosiomis medžiagomis – apsauginius jungiamuosius elementus uždenkite izoliaciniems nelaidžiomioms movomis arba juosta. Iškilusių ir tekancių akumulatorių negabenkite. Dėl tolesnių patarimų kreipkitės į transporto įmonę.

## PRIEŽIŪRA

- Keitimui naudokite tik originalias gamintojo atsargines dalis. Neoriginalios dalys gali būti sužeidimų ir įrenginio blogo veikimo priežastis, ir dėl to gali būti anuliuotas garantinis pažymėjimas.
- Aptarnavimą atlikti būtina itin atidžiai, todėl rekomenduojame, kad techninę apžiūrą vykdystų kvalifikuotas specialistas. Įrenginį techninėi priežiūrai pristatykite tik į įgaliotajį techninės priežiūros centrą.
- Pjovimo įtaiso geležtės ypatingai aštrios. Norėdami išvengti susižalojimo, būkite ypač atsargūs įrenginį valydami, tepdami, montuodami ar nuimdami jo peilių gaubtą.
- Prieš atlikdami gaminio reguliavimo, tepimo, techninės priežiūros ar valymo darbus, būtinai išimkite akumulatorių.

- Prietaisą galite reguliuoti ir remontuoti, kaip aprašyta šiame naudotojo vadove. Įrenginį techninei priežiūrai ir remontui pristatykite tik į igaliotaji techninės priežiūros centrą.
- Po kiekvieno panaudojimo nuvalykite įtaiso korpusą ir rankenas minkšta sausa servetėle. Bet kurią apgadintą detalę leidžiama remontuoti arba keisti tik autorizuotame aptarnavimo centre.
- Po kiekvieno naudojimo kietu šepečiu nuvalykite nuo peilio ašmenų nešvarumus, ir, prieš vėl uždėdami peilio gaubtą, atsargiai patepkite peilio ašmenis antikoroziniu tepalu. Naudokite rekomenduojamą purškiamą antikorozinį tepalą, kad tolygiai padengtumėte paviršių ir sumažintumėte riziką susižaloti prisileitus prie ašmenų. Informacijos apie tinkamą purškiamajį tepalą kreipkitės į vietinį igaliotą techninio aptarnavimo centrą.
- Dažnai tikrinkite visas veržles, varžtus ir sraigstus, ar jie tvirtai laikosi ir ar gaminys yra saugios darbo būklės stovyje. Bet kurią apgadintą detalę leidžiama remontuoti arba keisti tik autorizuotame aptarnavimo centre.

## SUSIPAŽINKITE SU ĮRENGINU

Žr. 103 psl.

- Priekinis svirtinis jungiklis
- Geležtės apsauginis gaubtas
- Priekinė rankena
- Galinė rankena
- Ijungimo/išjungimo spragtukas
- Geležtė
- HEDGESWEEP atliekų šlavykė
- Geležtės gaubtas
- Naudojimo instrukcija
- Baterija
- Įkroviklis

## ŽENKLAI



Pranešimas apie saugumą

Reguliarai ir prieš kiekvieną naudojimą tikrinkite, ar tinkamai užveržti visi sraigstai, varžtai ir veržlės, kad užtikrintumėte saugą darbo aplinką. Vadovaukitės visais išspėjimais ir saugos taisyklėmis.



Dévēkite apsauginius akinius.



Dévēkite ausų apsaugos priemones.



Mūvėkite neslystančias, tvirtas apsaugines pirštines.



Neleiskite gaminiui būti po lietumi arba drėgnose sąlygose.



Naudodamiesi gaminiu, visada laikykite jį abiem rankomis.



Kad sunkiai nesusižeistumėte, nelieskite pjovimo geležčių.



Garantuotas akustinis lygis (RY18HT50A)



Garantuotas akustinis lygis (RY18HT45A)



Saugokitės išmetamų arba skrendančių objektų. Visi pašaliečiai, ypač vaikai ir naminiai gyvūnai, privalo būti bent 15 m atstumu nuo darbo vietas.



Prie pradėdami bet kokius darbus gaminyje išmikite akumuliatorių bloką.



Neišmeskite senų akumuliatorių, elektros ir elektroninės įrangos atliekų kartu su nerūšiuotomis komunalinėmis atliekomis. Seni akumuliatoriai, elektros ir elektroninės įrangos atliekas privaloma surinkti atskirai. Senos baterijos, akumuliatoriai ir šviesos šaltinių atliekos turi būti pašalinti iš įrangos. Kur rasti surinkimo ir perdirbimo punktą ir kaip tinkamai utilizuoti seną įrenginį, kreipkitės į vietos valdžios įstaigą ar pardavėją. Atnižvelgiant į vietos teisės aktus, mažmenininkai gali būti įpareigoti nemokamai priimti atgal senus akumuliatorių ir elektros bei elektroninės įrangos atliekas. Prisidėdami prie pakartotinio senų akumuliatorių ir elektros bei elektroninės įrangos atliekų panaudojimo ir perdirbimo padedate mažinti žaliavų poreikį. Senuose akumuliatoriuose, ypač tuose, kuriuose yra ličio, elektros ir elektroninės įrangos atliekose yra vertingų ir perdirbimui tinkamų medžiagų, kurios gali turėti neįgiamą poveikį aplinkai ir žmonių sveikatai, jei néra šalinamos aplinkai nekenksmingu būdu. Išstrinkite senuose prietaisuose esančius asmens duomenis, jei tokius buvo.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

Juhtmeta hekilöikuri juures on peetud esmatähtsaks ohutust, töövõimet ja töökindlust.

## OTSTARBEKOHANE KASUTAMINE

Juhtmeta hekilöikur on ette nähtud hekkide, põõsaste jms taimestiku lõikamiseks ja pügamiseks.

Seade on ette nähtud kasutamiseks kodumajapidamises. Toode on mõeldud kasutamiseks ainult väljas, kuivades ja hästi valgustatud tingimustes.

Ärge kasutage ühekski muuks otstarbeks.

## SEADME ÜLDISED OHUTUSJUHISED

**⚠ HOIATUS!** Lugege läbi kõik tooteaga kaasasolevad ohutusjuhised, illustratsioonid ja spetsifikatsioonid. Allpool esitatud hoiatuste ja juhiste eiramise puhul on oht saada elektrilööki või raskeid kehavigastusi ning/või tekitada tulekahju.

**Hoidke kõik hoiatused ja juhised tulevikus vaatamiseks alles.**

Hoiatustes kasutatav termin "mootortööriist" viitab võrgutoitega (juhtmega) seadmele või akuga (juhtmeta) seadmele.

## TÖÖKOHT

- **Hoidke töökoht puhas ja hästi valgustatud.** Korrasamata ja pimedas kohas töötamisel võivad juhtuda önnnetused.
- **Ärge kasutage elektritööriisti plahvatusohtlikeks keskkondades, näiteks kergesisüttivate vedelike ja gaaside läheduses ega tolmuses kohas.** Elektritööriistad tekitavad sädemeid, mis võivad tolmu või aurud südata.
- **Elektritööriistaga töötamisel hoidke lapsed ja körvalised isikud eemal.** Tähelepanu hajumise korral võib teil kontroll kaduda.

## ELEKTRIOHUTUS

- **Elektritööriistade pistikud peavad pistikupessa sobima.** Ärge püüdke pistiku konstruktsiooni mingil moel muuta. Ärge ühendage maanduskontaktiga (kordusmaandusega) elektritööriisti elektrivõrku läbi vahepistmike. Pistiku ja pistikupesa konstruktsiooni muutmise korral tekib elektrilöögi oht.
- **Hoiduge kehalisest kontaktist maandatud pindadega, näiteks torud, radiaatorid, elektripliidid ja külmikud.** Kehaosade maandamisel suureneb elektrilöögi saamise oht.
- **Ärge jätké kultivaatorit vihma kätte või märga kohta.** Vee sattumisel elektrilise tööriista sisemusse suureneb elektrilöögi saamise oht.
- **Ärge kasutage toitejuhet mittesihipärasel.** Ärge kasutage toitejuhet tööriista kandmiseks, vedamiseks või pistikupesast väljatömbamiseks. Hoidke toitejuhe eemal kuumusest, ölist, teravatest servadest ja liukuvatest osadest. Vigastatud või keerdus toitekaablid suurendavad elektrilöögi ohtu.

- **Väljas töötamisel kasutage vällistingimustes kasutamiseks sobivaid pikendusjuhtmeid.** Vällistingimustele sobiva pikendusjuhtme kasutamine vähendab elektrilöögi ohtu.
- **Kui elektritööriistaga töötamine niisketes oludes on välimatu, siis kasutage rikkevoolu-kaitselülitiiga (RCD) kaitstud vooluvõrku.** RCD kasutamine vähendab elektrilöögi ohtu.

## ISIKUKAITSE

- **Mehaaniline tööriistaga töötamisel jälgige tööpiirkonda ja kasutage sealjuures tervet möistust.** Ärge kasutage tööriista siis, kui te olete väsinud, uimastite, alkoholi või ravimite mõju all. Hetkeline tähelepanu hajumine tööriista kasutamise ajal võib põhjustada raske kehavigastuse.
- **Kasutage isikukaitsevahendeid.** Kandke alati silmakaitsvahendeid. Kui tööolud seda nõuvavad, tuleb kasutada isikukaitsevahendeid, näiteks tolummaski, libisemiskindlaid turvakalatseid, kiirvit ja kuulmiskaitsevahendeid, mis kehavigastuste riski vähendavad.
- **Vältige tahtmatut käivitumist.** Enne toitejuhtme või aku ühendamist, tööriista kättöötmist või teisaldamist veenduge, et tööriista lülit on välja lülitatud. Önnetuste vältimiseks ärge hoidke tööriista kandmise ajal sõrme lälitusnupul ega ühendage tööriista toitevõrku siis, kui lülit on sisse lülitatud.
- **Enne tööriista sisselülitamist eemaldaage sellega reguleerivöti või mutrivöti.** Elektritööriista külge jääetud reguleerivöti või mutrivöti võivad põhjustada raske kehavigastuse.
- **Ärge kummardage.** Hoidke end pidevalt jalgaladel ja tasakaalus. Siis on teil ootamatu olukorra tekkimisel tööriista üle parem kontroll.
- **Kandke tööks sobivat riestust.** Ärge kandke lötvu riideid ja ehteid. Hoidke juuksed ja riided liukuvatest osadest eemal. Lövdad rietusesmed, ehted ja pikad juuksed võivad haakuda liukuvate osade külge.
- **Kui tööriistal tuleb kasutada tolmu eraldamis- või kogumisseadisi, siis veenduge, et need on ühendatud ja nöuetekohases kasutuses.** Tolmukoguri kasutamisega saab vähendada tolmuga seotud ohtusid.
- **Ärge muutuge hooletuks ega ignoreerige tööriista ohutusnöideid, kui te seadet juba tunnete ja olete seda tihti kasutanud.** Hooletu tegutsemine võib põhjustada raske kehavigastuse mõne sekundi murdosa jooksul.

## ELEKTRITÖÖRIISTA KASUTAMINE JA KORRASHOID

- **Ärge kasutage töötamisel liigset jõudu.** Kasutage tööks sobivat elektritööriista. Õigesti valitud elektritöörist töötab ettenähtud võimsuspiirkonnas paremini ja ohutumalt.
- **Ärge kasutage elektritööriista, kui lülit ei lülitata seda sisse ja välja.** Lülitiga lülitamatu tööriista kasutamine on ohtlik ja see tuleb lasta ära remontida.

- Enne tööriista reguleerimist, tarvikute vahetamist või tööriista hoiustamist ühdendage pistik vooluallikast lahti ja/või eemaldage võimalusel tööriista aku. Need ennetavad ohutusmeetmed vähendavad tööriista tahtmatu käivitumise riski.
- Hoidke kasutuses mitteolevaid elektritööriisti lastele kättesaamatus kohas ja ärge lubage elektritööriista mitte tundvaid või kasutusjuhendiga mitte tutvunud isikuid elektritööriista kasutada. Oskamatu kasutaja käes olev elektritööriist on ohtlik.
- Hooldage elektritööriisti ja tarvikuid. Kontrollige liikuvate osade mittetsentreeritud ja kinnitumist, osade vigastusi ning tehke kindlaks muud seisundid, mis võivad mõjustada elektritööriista tööd. Kui mõni osa on vigastatud, siis laske elektritööriisti enne kasutamist ära parandada. Halvasti hooldatud elektritööriistiad põhjustavad palju önnetusi.
- Hoidke lõiketerad teravad ja puhtad. Teravate lõiketeradega ja nõuetekohaselt hooldatud lõikeriistad jäädvab harvemini kinni ning neid on kergem kontrolli all hoida.
- Tööriistade, tarvikute, otsakute ja muude lisaseadmete kasutamisel juhinduge nende kasutusjuhenditest, võttes arvesse tehtavat tööd ja tööolusid. Tööoperatsiooniks mitte ettenähtud tööriista kasutamine võib tekitada ohtliku olukorra.
- Hoidke tööriista käepidemed ja haardepinnad kuivanana, puhhana ja ärge laske neile sattuda öli või määret. Libedad käepidemed ja haardepinnad ei võimalda tööriista turvaliselt haarata ja ootamatutes olukordades kontrollida.

#### AKUTÖÖRIISTA KASUTAMINE JA KORRASHOID

- Laadige akut ainult tootja poolt ettenähtud laadijaga. Akulaadija, mis sobib ühele akupaketile võib põhjustada tulekahju, kui seda kasutada teise akupaketiga.
- Kasutage akutööriista ainult selleks ettenähtud akudega. Muude akupakettide kasutamine võib põhjustada kehavigastusi või tulekahju.
- Sel ajal kui akupakett ei ole kasutusel, hoidke seda eemal metallsemetest nagu kirjaklambrid, mündid, vötmel, naelad, kruvid ja muudest väikestest metallobjektidest, mis võivad akuklemmid lühistada. Aku klemmide lühistamine võib põhjustada põletust või tulekahju.
- Aku vale kasutamise korral võib akuvedelik välja voolata - vältige sellega kokkupuudet. Akuvedeliku nahale sattumisel peske see veega maha. Vedeliku silma sattumisel pöörduge viivitamatult arsti poole. Väljapritsiv akuvedelik võib tekitada nahaärritust või -põletust.
- Ärge kasutage vigast või ümbertehtud akut ega tööriista. Vigased või ümbertehtud akud võivad toimida ettearvamatult, mille tagajärjeks on tulekahju, plahvatus või vigastuste oht.

- Ärge jätkke akut või tööriista tule lähedale ega liiga kõrge temperatuuri kätte. Tuli või temperatuur üle 130 °C võib põhjustada plahvatust.
- Järgige köiki laadimisjuhiseid ning ärge laadige akut ega tööriista väljaspool juhistes määratletud temperatuurivahemikku. Vale laadimine või laadimine väljaspool määratletud temperatuurivahemikku võib akut rikkuda ja suurendada tulekahju ohtu.

#### TEENINDAMINE

- Laske oma elektrilist tööriista hooldada väljaöppinud teenindustöötajal; remontimisel tohib kasutada ainult originaalvarvuosi. See tagab elektriseadme ohutuse.
- Ärge kunagi remontige vigast akut. Vigast akut tohivad remontida vaid tootja või volitatud hooldustöötajad.

#### JUHTMETA HEKILÖIKURI OHUTUSJUHISED

- Ärge kasutage hekilöikurit halva ilma korral, eriti kui on olemas äikesteoht. See vähendab pikselöögi ohtu.
- Hoidke köik toitejuhtmed ja -kaablid lõikepiirkonnast eemal. Heid ja põosal võivad toitejuhtmeid või -kaableid varjata ning lõiketera võib need ootamatult katki lõigata.
- Kandke kuulmiskaitsevahendeid. Piisavad kaitsevahendid vähendavad kuulmiskahjustuste ohtu.
- Hoidke hekilöikurit üksnes käepideme isoleeritud pinnast, sest tera võib sattuda kokkupuutesse peidus elektrijuhtmega või tööriista enda juhtmega. Voolu all oleva juhtmega kokku puutuv tera võib panna hekilöikuri metallosad voolu alla ja anda elektrilöögi.
- Hoidke köik kehaosad lõiketerast eemal. Ärge üritage eemaldada ega hoida lõigatavat materjali sel ajal kui lõiketerad liiguvad. Kui mootor välja lülitada, jätkavad terad pöörlemist. Hetkeline tähelepanu hajumine seadme kasutamise ajal võib põhjustada raske kehavigastuse.
- Kinnijääenud osakeste eemaldamisel või hekilöikuri hooldamisel veenduge, et köik toitelülitiid on välja lülitatud jaaku on eemaldatud või lahti ühendatud. Hekilöikuri ootamatu käivitamine toote kinnijääenud materjalist puhastamise või hoolduse ajal võib põhjustada raskeid kehavigastusi.
- Kandke peatud lõiketeraga hekilöikurit käepidemest ja olge ettevaatlik, et te ei puutuks toitelülitili vastu. Hekilöikuri nõuetekohane kandmine vähendab tahtmatut käivitamist ja sellest tulenevat, lõiketeradega seotud vigastamisohtu.
- Hekilöikuri transportimisel või hoiustamisel paigaldage alati terale kate. Hekilöikuri nõuetekohane käsitsimine vähendab teradega vigastamisohtu.

#### TÄIENDAVAD OHUTUSJUHISED

- Ärge püüdke lõigata tüvesid või oksi, mis on suuremad kui tehniliste andmete tabelis näidatud lõikevõimsus või on ilmselgelt liiga suured lõiketerasse söötmiseks.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- Suurte varte piiramiseks kasutage käsisaagi või mootoriga oksasaagi.
- Seadmega töötamisel hoidke seda kindlalt kahe käega mölemast käepidemest.
  - Kontrollige seade iga kord enne kasutamist üle. Kontrollige kinnitusvahendite kinniolekut. Veenduge, et kõik kaitsed ja käepidemed oleks korralikult ja kindlalt kinnitatud. Enne kasutamist asendage köik vigastatud koosteosad. Kontrollige, et akupakett ei leki.
  - Kontrollige hekke ja pöösaid seoses võörkehadega nagu traataid ja peidetud juhtmed.
  - Seadet tohib kasutada ainult maapinnalt ja mitte redelilt ega üheltki muult ebastabiilselt pinnalt.
  - Ärge kasutage toodet kehva valgustuse korral. Töötajal peab tööpiirkonnale olema selge väljavaade, et tuvastada võimalikud ohud.
  - Kuulmiskaitsevahendite kasutamine võib piirata kasutaja võimeti kuulda hoiatavaid helisid. Pöörake tähelepanu tööpiirkonnas ja selle ümbruses olevatele ohtudele.
  - Lülitage välja ja eemaldage aku. Laske mölemal maha jahtuda. Veenduge, et köik masina liikuvad osad on täielikult seisikunud:
    - enne lõikamisvahendite tööasendi reguleerimist
    - enne hooldust
    - enne takistuse kõrvaldamist
    - enne kontrollimist, puhastamist või teenindamist
    - enne tarvikute vahetamist
    - enne toote juurest lahkumist
    - enne kahjustuse kontrollimist, kui on tabatud mõnda eset
    - enne hooldustöid
    - kui toode hakkab ebatavaliselt vibreerima
  - Ärge suruge toodet jõuga läbi tiheda pöösastiku. See võib pöhjastada terade kinnijäämise ja töökiruse languse. Kui töökiirus langeb, siis alandage käiku.
  - Kui seade on maha kukkunud, saanud tugeva lõigi või hakkab ebanormaalselt vibreerima, seisake seade viivitamatult ja kontrollige see üle vigastuste suhtes. Kõik vigastused tuleb lasta volitatud hooldustöökojas parandada või asendada.
  - Kasutage toodet ainult temperatuurivahemikus 0–40 °C.
  - Hoidke toodet kohas, kus keskkonna temperatuur on vahemikus 0–40 °C.
  - Seadme pikajalisel kasutamisel võite saada kehavigastusi ja varasemad vigastused võivad süveneda. Kui kasutate toodet pikajaliselt, tehke regulaarselt pause.

## AKU LISAOHUTUSJUHISED

- Et vähendada tulekahju ja kehaliste vigastuste ohtu ning lühisest tulenevat toote kahjustamist, ärge kunagi kastke tööriista, akut või laadijat vedelikesesse ega laske neil vedelikega kokku puutuda. Korrodeeruvad või elektripiirid, kui neil on kontakti.
- Juhtivad vedelikud, nagu soolvesi, teatud kemikaalid ja pleegitusained või pleegitusaineid sisaldavad tooted, võivad pöhjastada lühist.
- Laadige akut kohas, kus keskkonna temperatuur on vahemikus 10–38 °C.
- Hoidke akut kohas, kus keskkonna temperatuur on vahemikus 0–20 °C.
- Kasutage akut kohas, kus keskkonna temperatuur on vahemikus 0–40 °C.

## TRANSPORTIMINE JA HOIUSTAMINE

- Enne toote hoiustamist või selle transportimist lülitage toode välja, eemaldage aku ja laske mölemal maha jahtuda.
- Puhastage seade kökitest võörkehadest. Hoidke kuivas ja hästi ventileeritud kohas, mis on lastele juurdepääsmatu. Täiendava ohutusabinõuna hoidke akut seadmest eraldi. Hoidke seadet eemal korrodeerivatest ainetest, nagu aiakemikaalid ja jäasulatussoolad. Ärge hoiustage toodet väljas.
- Enne toote ladustamist või transportimist paigaldage lõiketera kate.
- Vedamise ajal tökestage kultivaator liukuma hakkamise ja alla kukkumise vastu, et vältida kehavigastusi ja masinaosade kahjustamist.

## LIITUMAKUDE TEISALDAMINE

Akude transportimisel juhinduge kasutuskohas kehtivatest riiklikest määristest ja eeskirjadest.

Akude transportimisel allettevõtjate poolt järgige kõiki pakkimise ja tähistamise erinõudeid. Veenduge, et akud ei satu kokkupuutesse teiste akude ega voolu juhitavate materjalidega, kui avatud klemmid on transportimise ajal kaitstud voolu mittejuhitavate isoleerkorkide või teibiga. Ärge transportige pragunenud või lekkivaid akusid. Küsige lisateavet transportettevõttelt.

## HOOLDUS

- Kasutage ainult tootja originaalvaruosi, tarvikuid ja tööorganeid. Selle nõude eiramine võib pöhjastada, kehavigastuse, tootluse languse ja teile antud garantii tühistamise.
- Hooldamine nõub ülimat korras hoidu ja teadmisi ning tuleks teostada ainult kvalifitseeritud hooldustehnikute poolt. Toodet tohib parandada vaid volitatud teeninduses.
- Lõikuri terad on väga teravad. Kehavigastuse vältimiseks olge äärmiselt ettevaatlik, kui puhastate, määrite, paigaldate või eemaldate lõiketera katet.
- Enne toote reguleerimist, hooldamist või puhastamist eemaldage aku.
- Lubatud on teha ainult selles kasutusjuhendis kirjeldatud reguleerimis- ja parandustoiminguid. Muid remonditöid tohivad teha ainult volitatud teeninduskeskusid.
- Pärast iga kasutuskorda pühkige seadme korpus ja käepidemed pehme kuiva läpiga puhtaks. Vigastatud

osad tuleb lasta pädeval hooldajal parandada või asendada.

- Iga kord pärast kasutamist puhastage lõiketeradest prahat järgia harjaga ja seejärel määridge enne tera uuesti paigaldamist roostet ennetava määrdega. Kasutage roostet ennetavat määrdespreid, et määre ühtlaselt peale kanda ja vähendada teradega kokkupuutest tingitud kehaliste vigastuste ohtu. Teavet sellise aerosoolvahendi kohta saate oma kohalikust hoolduskeskusest.
- Kontrollige kõiki mutreid, polte ja kruvisid sagedaste intervallidega õige pinguloleku suhtes, et veenduda toote ohutus töökorras olemises. Vigastatud osad tuleb lasta pädeval hooldajal parandada või asendada.



Ärge puudutage lõiketera, et mitte rasket vigastust saada.



Garanteeritud helivõimsuse tase (RY18HT50A)



Garanteeritud helivõimsuse tase (RY18HT45A)



Hoiduge ülespaisatud ja lendavate esemete eest. Hoidke kõik kõrvalised isikud, eelkõige lapsed ja koduloomad, vähemalt 15 m kaugusel tööpiirkonnast.



Enne mistahes tööde tegemist toote kallal võtke aku välja.



Ärge kõrvaldage kasutatud patareisid ning elektri-ja elektroonikaseadmete jäätmeid sortimata olmejäätmetenä. Kasutatud patareid ning elektri-ja elektroonikaseadmete jäätmed tuleb koguda eraldi. Patareijäätmed, akujäätmest ja jäätmetest valgusalilikad tuleb seadmetest eemaldada. Taaskasutusnõuannete ja kogumispunktiiga seotud teabe saamiseks võib olla vaja eeskirjade kohaselt või jaemüüjatel olla kohustus kasutatud patareid ning elektri-ja elektroonikaseadmete jäätmed tasuta tagasi võtta. Teie panus patareide ning elektri-ja elektroonikaseadmete jäätmete korduskasutamisse ja ringlussevõttu aitab vähendada toorainete nõudlust. Patareijäätmed, mis sisaldavad eelkõige liitiumi, ning elektri-ja elektroonikaseadmete jäätmed sisaldavad väärtsilike ja ringlussevõetavaid materjale, mis võivad keskkonda ja inimeste tervist kahjustada, kui neid ei kõrvaldata keskkonnasäästlikul viisil. Olemasolul kustutage jäätmeid seadmest isikuandmed.



Ohutusalane teave



Enne toote kasutamist lugege läbi ja tehke endale selgeseks kõik juhised. Järgige kõiki hoiatusi ja tööhutuseeskirju.



Kandke silmakaitsevahendeid.



Kandke kuulmiskaitsevahendeid.



Kandke libisemiskindlaid, tugevdatud kaitsekindaid.



Ärge jätkage vihma ega niiskuse kätte.



Tootega töötamise ajal hoidke seda alati mölema käega.

## ÕPPIGE OMA TOODET TUNDMA

Vt leht 103.

1. Eesmine päästik
2. Terakaitse
3. Eesmine käepide
4. Tagumine käepide
5. „Sisse/Välja”-päästik
6. Saelet
7. HEDGESWEEP prahieemaldi
8. Lõiketera kate
9. Kasutusjuhend
10. Aku paketiiga
11. Laadija

## SÜMBOLID

- |  |   |
|--|---|
|  | Ohutusalane teave   |
|  | Enne toote kasutamist lugege läbi ja tehke endale selgeseks kõik juhised. Järgige kõiki hoiatusi ja tööhutuseeskirju. |
|  | Kandke silmakaitsevahendeid.  |
|  | Kandke kuulmiskaitsevahendeid.  |
|  | Kandke libisemiskindlaid, tugevdatud kaitsekindaid.   |
|  | Ärge jätkage vihma ega niiskuse kätte.  |
|  | Tootega töötamise ajal hoidke seda alati mölema käega.  |

Vodeću ulogu u dizajnu vašeg akumulatorskog trimera za živicu imaju sigurnost, performanse i pouzdanost.

## NAMJENA

Akumulatorski trimer za živicu je namijenjen za rezanje i šišanje živica, grmlja i sličnog raslinja.

Ovaj proizvod namijenjen je za kućnu ili upotrebu u domaćinstvu. Proizvod je namijenjen samo upotrebi na otvorenom u suhom i dobro osvijetljenim uvjetima.

Proizvod ne koristite ni za kakvu drugu svrhu.

## OPĆA SIGURNOSNA UPOZORENJA O PROIZVODU

**⚠️ UPOZORENJE!** Pročitajte i pregledajte sve sigurnosne upute, slike i specifikacije isporučene uz ovaj proizvod. Nepoštivanje svih uputa može dovesti do električnog udara, požara i/ili teškim osobnim ozljedama.

**Sačuvajte ova upozorenja i upute kako biste ih naknadno mogli konzultirati.**

Pojam „električni alat“ u upozorenjima odnosi se na vaš električni proizvod (žični) napajan iz električne mreže ili proizvod na baterije (bežični).

## RADNA OKOLINA

- **Držite radni prostor čistim i dobro osvijetljenim.** Zatrpani i neosvijetljeni radni prostori izazivaju nezgode.
- **Nemojte rukovati električnim alatima u eksplozivnim atmosferama u kojima su prisutne zapaljive tekućine, plinovi ili prašina.** Električni alati stvaraju iskre koje mogu zapaliti prašinu ili pare.
- **Tijekom rada s električnim alatom držite podalje djecu i promatrače.** Ometanje može dovesti do toga da izgubite kontrolu.

## ELEKTRIČNA SIGURNOST

- Utikači električnog alata moraju odgovarati utičnicima. Nikada nemojte modificirati utikače ni na koji način. Nemojte koristiti nikakve adapter utikače s uzemljenim električnim alatima. Originalni utikači i odgovarajuće utičnice smanjuju opasnost od strujnog udara.
- Izbjegavajte kontakt tijela s uzemljenim površinama poput cijevi, radijatora, štednjaka i hladnjaka. Ako je vaše tijelo uzemljeno, povećava se opasnost od strujnog udara.
- **Nemojte proizvod izlagati kiši ili vlažnim uvjetima.** Ulazak vode u električni alat povećava opasnost od strujnog udara.
- **Nemojte zlorabiti kabel.** Nikada nemojte koristiti kabel za nošenje, povlačenje ili isključivanje električnog alata. Držite kabel podalje od topline, ulja, oštrih rubova ili pokretnih dijelova uređaja. Oštećeni ili zapleteni kabeli povećavaju opasnost od strujnog udara.
- **Kada radite s električnim alatom na otvorenom, koristite produžni kabel prikladan za rad na**

otvorenom.

Korištenje kabela prikladnog za rad na otvorenom smanjuje opasnost od strujnog udara.

- **Ako se ne može izbjegći rad s električnim alatom u vlažnoj lokaciji koristite FID sklopku (RCD uređaj) za zaštitu napajanja.** Korištenje RCD uređaja smanjuje opasnost od električnog udara.

## OSOBNΑ SIGURNOST

- **Budite na oprezu, gledajte to što radite i pri radu s električnim alatom koristite zdrav razum.** Nemojte koristiti električni alat kad ste umorni ili pod utjecajem droge, alkohola ili lijekova. Trenutak nepažnje pri radu s električnim alatima može dovesti do teških osobnih ozljeda.
- **Koristite osobnu zaštitnu opremu.** Uvijek nosite zaštitna sredstva za oči. Zaštitna oprema poput maske za prašinu, zaštitna obuća sa zaštitom od klizanja, kaciga ili zaštitna za uši koja se koristi u odgovarajućim uvjetima smanjuje osobne ozljede.
- **Sprječite slučajno pokretanje.** Osigurajte da je prije priključivanja na izvor napajanja i/ili baterije, podizanja ili nošenja alata, sklopku u položaju OFF (isključeno). Nošenje električnog alata s vašim prstom na sklopki ili uključivanje električnih alata sa sklopkom postavljenom na položaj on (isključeno) dovodi do nezgoda.
- **Prije uključivanja električnog alata uklonite sve klinove za podešavanje i klučeve.** Kluč ili klin ostavljen priključen na rotirajućem dijelu električnog alata može dovesti do osobne ozljede.
- **Ne sežite preko određene granice.** Cijelo vrijeme držite pravilno uporište i ravnotežu. Ovo u neočekivanim situacijama omogućuje bolju kontrolu nad električnim alatom.
- **Pravilno se odjenite.** Nemojte nositi široku odjeću ili nakit. Svoju kosu i odjeću držite podalje od dijelova u pokretu. Široka odjeća, nakit ili dugačka kosa mogu biti zahvaćeni u pokretne dijelove alata.
- **Ako su uređaji opremljeni s priključkom aparata za odvajanje i priključivanje prašine, osigurajte da su oni priključeni i pravilno korišteni.** Korištenje uređaja za sakupljanje prašine smanjuje opasnosti vezane uz prašinu.
- **Nemojte dopustiti da vas poznavanje alata zbog česte uporabe opusti toliko da zanemarite sigurnosne principe rukovanja alatom.** Nepažljiv rad može uzrokovati oszbiljne povrede unutar djelica sekunde.

## KORIŠTENJE I BRIGA O ELEKTRIČNOM ALATU

- **Nemojte proizvod koristiti iznad njegovih mogućnosti.** Za vašu primjenu koristite točan električni alat. Točan električni alat bolje će i sigurnije uraditi posao u odnosu za što je namijenjen.
- **Nemojte koristiti električni alat ako ga sklopka pravilno ne uključuje i isključuje.** Svaki električni alat



koje se ne može kontrolirati pomoću sklopke je opasan i mora se popraviti.

- **Izvucite utikač iz izvora električnog napajanja i ili uklonite baterijski sklop, ako je odvojiv, prije izvršavanja bilo kakvih prilagodbi ili skladištenja električnih alata.** Ovakve preventivne sigurnosne mjere smanjuju opasnost od slučajnog pokretanja električnog alata.
- **Električne alate pohranite u stanju mirovanja izvan dohvata djece i ne dopustite rad s električnim alatom osobama koje nisu upoznate s električnim alatom ili ovim uputama.** Električni alati su opasni u rukama nestručnih korisnika.
- **Održavajte električne alate i pribor.** Provjerite radi pogrešnog poravnjanja ili savijanja pokretnih dijelova, pušnica dijelova i drugih uvjeta koji mogu utjecati na rad električnog alata. Ako je oštećen, električni alat prije korištenja popravite. Većina nezgoda uzrokovana je od strane električnih alata koji su slabo održavani.
- **Rezne alate držite oštrim i čistim.** Pravilno održavanim reznim alatima s oštrim rubovima za rezanje, manja je vjerojatnost zahvaćanja i lakše se kontroliraju.
- **Koristite električni alat, pribor i dijelove alata itd., u skladu s ovim uputama i uvezvi u obzir radne uvjete i rad koji treba izvršiti.** Korištenje električnog alata za radove drugačije od njegove namjene može dovesti do opasne situacije.
- **Održavajte ručke i površine hvata suhim, čistim i da na njima nema ulja i masti.** Skliske ručke i površine za hvatanje ne omogućuju sigurno rukovanje i kontrolu alata u neočekivanim situacijama.

## KORIŠTENJE I BRIGA O AKU ALATU

- **Punite samo s punjačem navedenim od proizvođača.** Punjač koji je prikidan za jednu vrstu baterija može dovesti do opasnosti od požara kada se koristi s drugom baterijom.
- **Koristite AKU alate samo s posebno naznačenim baterijama.** Korištenje bilo kojih drugih baterija dovodi do opasnosti od ozljeda i požara.
- **Kada se baterija ne koristi držite je dalje od drugih metalnih predmeta, kao što su spajalice za papir, kovanice, ključevi, čavli, vijci ili drugi mali metalni predmeti koji mogu spojiti jedan pol na drugi.** Kratki spoj polova baterije može izazvati opeketine ili požar.
- **Pod uvjetima loma može doći do izbacivanja tekućine iz baterije, izbjegavajte kontakt.** Ako dođe do nehotičnog kontaktka, isperite to mjesto s vodom. Ako tekućina dospije u oči, dodatno potražite liječničku pomoć. Tekućina koja istječe iz baterije može dovesti do iritacije ili opeketina.
- **Nemojte koristiti bateriju ili alat koji su oštećeni ili modificirani.** Oštećene ili modificirane baterije mogu imati nepredvidivo ponašanje, što može dovesti do požara, eksplozije ili rizika od tjelesnih ozljeda.

- **Nemojte izlagati baterijski sklop ili alat vatri ili visokoj temperaturi.** Izlaganje vatri ili temperaturi višoj od 130°C može dovesti do eksplozije.
- **Slijedite sve upute za punjenje i nemojte puniti bateriju ili alat na temperaturama izvan temperaturnog raspona specificiranog u uputama.** Nepravilno punjenje ili punjenje na temperaturama izvan specificiranog raspona može oštetići bateriju i povećati rizik od požara.

## ODRŽAVANJE

- **Neka vaš električni alat servisira kvalificirana osoba za popravak koristeći samo identične zamjenske dijelove.** Ovo će osigurati da se održi sigurnost električnog alata.
- **Nikada nemojte popravljati oštećene baterije.** Popravak oštećenih baterija smije izvoditi isključivo proizvođač ili ovlašteni servisni centar.

## SIGURNOSNA UPOZORENJA AKUMULATORSKOG TRIMERA ZA ŽIVICU

- **Trimer za živicu ne koristite u lošim vremenskim uvjetima, osobito ako postoji rizik od udara munje.** Time se smanjuje rizik od udara munje.
- **Sve priključne vodove i kabele držite podalje od područja rezanja.** Priključni vodovi ili kabeli mogu biti skriveni u živicama ili grmlju i moguće ih je slučajno prerezati oštricom.
- **Nosite zaštitu za sluš.** Odgovarajuća zaštitna oprema smanjuje rizik od gubitka sluha.
- **Trimer za živicu držite isključivo za izolirane površine za hvatanje, pošto oštrica može dotaknuti skriveno ožičenje ili njegov vlastiti kabel.** Oštice koje su u doticaju sa žicom i pod naponom izložene metalne dijelove i trimer za živicu mogu staviti pod napon i mogu prouzročiti strujni udar rukovatelju.
- **Sve dijelove tijela držite podalje od noža.** Nemojte ukloniti odreznati materijal ili držati materijal za rezanje kad se oštice pomiču. Noževi nastavljaju s okretnjem i nakon isključivanja motora. Trenutak nepažnje pri radu s proizvodom može dovesti do teških osobnih ozljeda.
- **Prilikom uklanjanja zaglavljenog materijala ili servisiranja trimera za živicu provjerite jesu li sve sklopke za uključivanje/isključivanje u isključenom položaju te je li baterija uklonjena ili je veza s njom prekinuta.** Neočekivana aktivacija trimera za živicu tijekom čišćenja zaglavljenog materijala ili servisiranja može dovesti do teške tjelesne ozljede.
- **Trimer za živicu nosite držeći ga za ručku dok je nož zaustavljen i vodeći računa o tome da ne pritisnete nijednu sklopku za uključivanje.** Pravilnim nošenjem trimera za živicu smanjuje rizik od njegovog iznenadnog pokretanja i posljedičnog ozljedivanja izazvanog oštricama.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
<b>HR</b>
SL
SK
BG
UK
TR

- **Prilikom prevoženja ili skladištenja trimera za živicu, uvijek na njega stavite poklopac oštice.** Pravilnim rukovanjem trimerom za živicu smanjit će se rizik od nastanka ozljeda izazvanih oštircama.

## DODATNA SIGURNOSNA UPOZORENJA

- Ne pokušavajte rezati stabljkice ili grančice debљe od kapaciteta rezanja navedenog u tablici specifikacija ili one koje su očito prevelične da bi stale na reznu oštricu. Koristite ručnu pilu ili pilu za sjećenja za trimanje velikih stabljkica.
- Prilikom rada s proizvodom, uvijek ga držite čvrsto s obje ruke za obje ručke.
- Prije korištenja provjerite uređaj. Provjerite ima li labavih zatezača. Uvjerite se da su svi štitnici i ručke pravilno i dobro pričvršćeni. Prije korištenja zamjenite sve oštećene dijelove. Provjerite baterije na curenje.
- Provjerite ima li u živici i grmlju stranih tijela poput žičanih ograda ili skrivenih žica.
- Proizvod se mora koristiti samo na tlu, a ne na ljestvama ili bilo kojoj drugoj nestabilnoj podlozi.
- Nemojte rukovati proizvodom pri lošem osvjetljenju. Operater treba jasan pogled radnog područja kako bi identificirao potencijalne opasnosti.
- Upotreba zaštite za sluh može ograničiti sposobnost rukovatelja da čuje zvukove upozorenja. Obratite posebnu pozornost na moguće opasnosti u okolini i unutar radnog područja.
- Isključite i izvadite baterijski sklop. Pustite da se ohlađe. Provjerite da su svi pokretni dijelovi zaustavljeni:
  - prije prilagodbe radnog položaja reznih mehanizama
  - prije servisiranja
  - prije uklanjanja blokade
  - prije provjere, čišćenja ili rada na uređaju
  - prije promjene pribora
  - prije ostavljanja proizvoda bez nadzora
  - prije provjere bilo kakvog oštećenja nakon udara u neki predmet
  - prije postupka održavanja
  - ako uređaj počne abnormalno vibrirati
- Nemojte silom gurati proizvod kroz gusto žbunje. Ovo može uzrokovati tromost oštice i usporavanje. Ako oštice uspore smanjite brzinu hoda.
- Ako je proizvod ispaо, pretrpio težek udar ili abnormalno vibrira, odmah zaustavite proizvod i provjerite na oštećenje ili identificirajte uzrok vibracija. Svaki oštećeni dio trebao bi pravilno popraviti ili zamjeniti ovlašteni servisni centar.
- Proizvodom rukujte samo na temperaturama između 0°C i 40°C.
- Proizvod cuvajte na mjestu cija je okolišna temperatura između 0°C i 40°C.

- Povrede mogu biti uzrokovane ili zadobivene produljenim korištenjem alata. Kada proizvod koristite dulje vremensko razdoblje, svakako se redovito odmarajte.

## DODATNA SIGURNOSNA UPOZORENJA ZA BATERIJU

- Kako biste smanjili rizik od požara, tjelesnih ozljeda i oštećenja proizvoda zbog kratkog spoja, nikada nemojte umakati proizvod, baterijski sklop ili punjač u tekućinu ili dozvoliti da tekućina prodre u njih. Korozirajuće ili vodljive tekućine kao slana voda, određene kemikalije i sredstva za bijeljenje ili proozvodi koji sadrže sredstva bijeljenja, mogu prouzročiti kratak spoj.
- Baterijski sklop punite na mjestu na kojem je okolišna temperatura između 10°C i 38°C.
- Baterijski sklop cuvajte na mjestu na kojem je okolišna temperatura između 0°C i 20°C.
- Baterijski sklop koristite na mjestu na kojem je okolišna temperatura između 0°C i 40°C.

## PRIJEVOZ I SKLADIŠTENJE

- Isključite proizvod, izvadite baterijski sklop i pustite ga da se ohlađi prije skladištenja ili prevoženja.
- Očistite svaki strani materijal s uređaja. Skladište ga na suhom i dobro ventiliranom mjestu koje nije pristupačno djeci. Za dodatnu sigurnost, spremite bateriju odvojeno od proizvoda. Držite proizvod podalje od korozivnih sredstava, kao što su vrte kemikalije i soli protiv zaledivanja. Proizvod ne čuvajte na otvorenom.
- Zaštitnik za nož pričvrstite prije skladištenja ili tijekom prevoženja proizvoda.
- Za prijevoz, osigurajte uređaj protiv pomicanja ili pada kako biste sprječili povrede osoba ili oštećenja na uređaju.

## TRANSPORTIRANJE LITIJUMSKIH BATERIJA

Transportirajte bateriju u skladu s lokalnim i nacionalnim pravima i zakonima.

Slijedite sve specijalne zahtjeve na pakiranju i naljepnicama prilikom transporta baterije od treće strane. Osigurajte da baterija ne može doći u kontakt s drugim baterijama ili provodnim materijalima tijekom transporta tako da zaštitite izložene priključke s izolacijom, kapicama koje ne provode energiju ili trakom. Nemojte transportirati baterije koje su polomljene ili cure. Provjerite kod kompanije koji transportirate za daljnju pomoć.

## ODRŽAVANJE

- Koristite samo originalne zamjenske dijelove, dodatni pribor i priključke od proizvođača. Nepoštivanje ovih uputa može dovesti do mogućih ozljeda, loše učinkovitosti i može dovesti do poništenja jamstva.
- Servisiranje iziskuje krajnju pažnju i znanje i treba da ga vrši samo kvalificirani serviser. Neka se proizvod servisira samo u ovlaštenom servisnom centru.

- Rezne oštice iznimno su oštete. Kako biste sprječili tjelesno ozljeđivanje budite iznimno oprezni prilikom čišćenja, podmazivanja, montiranja ili skidanja poklopca oštice.
- Prije podešavanja, održavanja ili čišćenja proizvoda uklonite baterijski sklop.
- Možete izvršiti podešavanja i popravke koji su opisani u ovom priručniku. Za ostale popravke, neka se proizvod servisira samo u ovlaštenom servisnom centru.
- Nakon svakog korištenja, očistite kućište sa suhom mekom krpom. Svaki oštećeni dio trebao bi pravilno popraviti ili zamijeniti ovlašteni servisni centar.
- Nakon svake upotrebe, krutom četkom s oštice uklonite ostatke prijavštine, a zatim pažljivo nanesite mazivo za sprječavanje hrđanja prije ponovnog stavljanja poklopca oštice. Upotrijebite preporučeni sprej za sprječavanje hrđanja i podmazivanje koji je potrebno nanijeti ravnomjerno po oštici kako bi se smanjio rizik od tjelesne ozljede zbog dodira s oštricama. Za informacije o prikladnim proizvodima kao sprej, provjerite kod lokalnog ovlaštenog servisnog centra.
- Često provjeravajte sve matice i zavrtnje da li su dobro pritegnuti kako biste bili sigurni da je proizvod u sigurnom radnom stanju. Svaki oštećeni dio trebao bi pravilno popraviti ili zamijeniti ovlašteni servisni centar.

## UPOZNAJTE SVOJ PROIZVOD

Pogledajte stranicu 103.

1. Prednji okidač
2. Štitnik za nož
3. Prednja ručka
4. Stražnja ručica
5. Sklopka za uklj./isklj.
6. Oštica
7. HEDGESWEEP čistač otpadaka
8. Poklopac oštice
9. Korisnički priručnik
10. Baterija
11. Punjač

## SIMBOLI



Sigurnosno upozorenje



Prije rada s proizvodom morate pročitati i razumjeti sve upute. Slijedite sva upozorenja i sigurnosne upute.



Nosite sredstva za zaštitu očiju.



Nosite zaštitu za sluš.



Nosite zaštitne rukavice velike debljine koje se ne kližu.



Ne izlažite kiši ili vlažnim uvjetima.



Za vrijeme rada proizvod uvijek držite čvrsto, s obje ruke.



Za spreječavanje ozbiljnih ozljeda, ne dodirujte oštice za rezanje.



Jamčena razina zvučne snage (RY18HT50A)



Jamčena razina zvučne snage (RY18HT45A)



Čuvajte se odabačenih ili letećih predmeta. Sve nazočne osobe, a osobito djecu i kućne ljubimce, držite na udaljenosti od najmanje 15 m od radnog područja.



Prije započinjanja bilo kakvih radova na proizvodu uklonite bateriju.



Otpadne akumulatore, otpadnu električnu i elektroničku opremu nemojte odlagati kao nesortirani komunalni otpad. Otpadni akumulatori i otpadna električna i elektronička oprema moraju se prikupljati odvojeno. Otpadne baterije, otpadni akumulatori i izvori svjetla moraju se ukloniti iz opreme. Od lokalnih nadležnih tijela ili trgovca zahtražite savjete koji se odnose na recikliranje i mjesto za skupljanje otpada. U skladu s lokalnim propisima, trgovci u maloprodaji imaju obvezu besplatnog preuzimanja otpadnih baterija i otpadne električne i elektroničke opreme. Vaš doprinos ponovnoj upotretbi i recikliranju otpadnih baterija i otpadne električne i elektroničke opreme pomaže u smanjenju potrebe za sirovinama. Otpadne baterije, osobito one koje sadrže litij i električna i elektronička oprema sadrži i vrijedne materijale koje je moguće reciklirati, koji mogu negativno utjecati na okoliš i ljudsko zdravlje, ako se ne uklanja na način ekološki sukladan s okolišem. Izbrisite osobne podatke iz otpadne opreme, ako ih ima.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

Brezžični obrezovalnik žive meje je zasnovan za zagotavljanje najvišje ravni varnosti, učinkovitosti in zanesljivosti delovanja.

## NAMEN UPORABE

Brezžični obrezovalnik žive meje je predviden za rezanje in obrezovanje grmičevja, živilih meja in podobne vegetacije.

Izdelek je namenjen za domačo uporabo. Izdelek je predviden izključno za uporabo na prostem pri dobrini osvetlitvi in v suhih pogojih.

Za druge namene ga ne uporabljajte.

## SPOLOŠNA VARNOSTNA OPORIZILA ZA IZDELEK

**⚠️ OPOZORILO!** Preberite vsa varnostna opozorila, risbe in tehnične podatke, priložene tem izdelkom. Neupoštevanje spodaj navedenih navodil se lahko odrazi v električnem udaru, požaru in/ali hudih telesnih poškodbah.

### Shranite vsa opozorila in navodila za kasnejšo uporabo.

Izraz »električno orodje« v opozorilih se nanaša na električno napajani (ozičeni) izdelek ali baterijsko napajani (brezžični) izdelek.

## DELOVNO OBMOČJE

- **Delovno območje naj bo čisto in dobro osvetljeno.** V neurejenih in temnih območjih se rade zgodijo nesreče.
- **Električnih orodij ne uporabljajte v eksplozivnih okoljih** npr. v bližini vnetljivih tekočin, plinov ali prahu. Električna orodja proizvajajo iskre, ki lahko vnamejo prah ali hlape.
- **Med uporabo električnega orodja v bližino ne pustite otrok in drugih ljudi.** Zaradi zmanjšane koncentracije lahko izgubite nadzor.

## ELEKTRIČNA VARNOST

- **Vtiči električnih orodij se morajo prilegati vtičnicam.** Vtiča nikoli in na noben način ne smete spremenjati. Z ozemljenimi električnimi orodji ne uporabljajte adapterjev vtiča. Nespremenjeni vtiči in ustrezne vtičnice zmanjšajo tveganje električnega udara.
- **Izogibajte se telesnemu stiku z ozemljenimi površinami, kot so cevi, radiatorji, kuhalniki in hladilniki.** Če je vaše telo ozemljeno, obstaja povečano tveganje električnega udara.
- **Izdelka ne izpostavljajte dežu ali vlagi.** Voda v električnem orodju znatno poveča tveganje električnega udara.
- **Kabla ne uporabljajte za neustrezne namene.** Kabla nikoli ne uporabljajte za prenašanje, vleko ali izklop električnega orodja. Pazite, da kabel ne pride v stik z vročino, oljem, ostrimi robovi ali gibljivimi deli. Poškodovani ali zapleteni kabli zvišujejo tveganje električnega udara.
- **Med uporabo električnega orodja na prostem uporabljajte podaljševalni kabel, ki je primeren**

**za zunanjou uporabo.** Uporaba kabla, primerenega za zunanjou uporabo, znižuje tveganje električnega udara.

- **Če je delo z električnim orodjem v vlažnem okolju neizogibno, uporabite tokovno zaščitno stikalo (RCD).** Uporaba naprave RCD zmanjša tveganje za električni udar.

## OSEBNA VARNOST

- **Med obratovanjem bodite pozorni, spremljajte potek dela in uporabljajte zdrav razum.** Električnega orodja ne uporabljajte, ko ste utrujeni oz. pod vplivom drog, alkohola ali zdravil. Trenutek nepazljivosti med uporabo električnega orodja lahko povzroči hude telesne poškodbe.
- **Uporabljajte osebno zaščitno opremo.** Vedno nosite zaščito za oči. Če v različnih okoliščinah nosite ustrezno zaščitno opremo, kot so maska proti prahu, obutev z nedresečim podplatom, trdno pokrivalo glave in zaščita za sluha, zmanjšate možnost telesnih poškodb.
- **Preprečite neželen zagon.** Preden orodje priključite na vir napajanja, vstavite baterije, ga vzmete v roke ali prenašate, se prepričajte, da je stikalo v izključenem položaju. Prenašanje električnih orodij, tako da prst držite na stikalu, ali dovajanje napajanja električnim orodjem, pri katerih je stikalo v položaju »on (vklop)« poveča tveganje nesreč.
- **Pred vklopom električnega orodja odstranite morebitne nastavitevne ključe ali izvijače.** Izvijač ali ključ, ki ostane pritrjen na vrtljivi del električnega orodja, lahko povzroči telesne poškodbe.
- **Nesiahajte priliš daleko.** Pazite, da stojite stabilno in da imate ravnotežje. To omogoča boljši nadzor nad električnim orodjem v neprizakovanih situacijah.
- **Bodite primerno oblečeni.** Ne nosite ohlapnih oblačil ali nakita. Las in oblačil ne približujte gibljivim delom. Ohlapna oblačila, nakit ali dolgi lasje se lahko zapletejo v gibljive dele.
- **Če so naprave namenjene priključitvi na pripomočke za sesanje in zbiranje prahu, se prepričajte, da so ti priključeni in ustrezno uporabljeni.** Uporaba zbiralca prahu lahko zmanjša nevarnosti, povezane s prahom.
- **Pazite, da zaradi pogoste uporabe orodja ne postanete preveč samozavestni pri svojem delu in ne namenite pozornosti upoštevanju varnostnih načel uporabe.** Neprevidnost lahko že v delčku sekunde povzroči hudo poškodbo.

## UPORABA IN NEGA ELEKTRIČNEGA ORODJA

- **Izdelka ne preobremenjujte.** Uporabite električno orodje, ki ustreza vašemu delu. Ustrezeno električno orodje bo nalogo opravilo bolje in varneje v kategoriji, za katero je bilo zasnovano.
- **Ne uporabljajte električnega orodja, če ga stikalo ne vklopi ali izklopi, kot bi bilo treba.** Kakršno koli električno orodje, ki ga ni mogoče nadzirati s stikalom, je nevarno in ga je potrebno popraviti.

- Pred izvajanjem prilagoditev, menjavanjem dodatkov ali shranjevanjem električnega orodja vtič izključite iz vira napajanja in/ali iz električnega orodja odstranite akumulatorsko baterijo, če se lahko odstrani. Tovrstni preventivni varnosti ukrepi zmanjšajo možnost slučajnega zagona električnega orodja.
- Električna orodja, ki niso v uporabi, shranjujte izven dosegta otrok in ne dovolite, da bi električno orodje uporabljale osebe, ki niso seznanjene z električnim orodjem ali s temi navodili. Električna orodja so v rokah neusposobljenih uporabnikov nevarna.
- Električno orodje in dodatke vzdržujte.** Preverite, če so gibljivi deli napačno poravnani ali zaskočeni, če so sestavni deli polomljeni ali če obstaja kakršno koli druge stanje, ki lahko vpliva na varno delovanje električnega orodja. Če je električno orodje poškodovano, ga pred ponovno uporabo dajte v popravilo. Številne nesreče zakrivijo neustrezno vzdrževana električna orodja.
- Rezalna orodja naj bodo vedno nabrušena in čista.** Pravilno vzdrževana rezalna orodja z ostrimi rezili se teže zaskočijo in jih je lažje nadzirati.
- Električno orodje, dodatke, nastavke za orodje itd. uporabljajte v skladu s temi navodili ter upoštevajte delovne pogoje in vrsto dela, ki ga boste izvajali. Uporaba električnega orodja za namene, ki so drugačni od tistih, za katere je bilo orodje zasnovano, lahko povzroči nevarne situacije.
- Ročaji in površine za prijem naj bodo suhe in čiste, na njih naj ne bo olja ter maščobe.** Če so ročaji ali površine za prijem spolzke, ni zagotovljeno varno rokovanje in upravljanje z orodjem v nepričakovanih situacijah.

#### UPORABA IN VZDRŽEVANJE BATERIJSKEGA ORODJA

- Baterijo polnite le s polnilnikom, ki ga določa proizvajalec. Polnilnik, ki ustreza eni vrsti baterij, morda lahko povzroči požar, če z njim polnite drugo vrsto baterij.
- Baterijska orodja uporabljajte samo s predpisano vrsto baterij.** Uporaba katerih koli drugih baterij ustvari tveganje poškodb in požara.
- Ko baterije ne uporabljajte, pazite, da bo odmaknjena od kovinskih predmetov, kot so papirne sponke, kovanci, ključi, žeblji, vijaki ali drugih majhni kovinski predmeti, ki bi lahko povzročili povezavo med obema terminaloma. Kratek stik zaradi povezanih terminalov baterije lahko povzroči opeklne ali požar.
- Ob zlorabi baterije lahko iz nje steče tekočina. Če se po nesreči dotaknete tekočine, mesto dotika sperite z vodo. Če pride tekočina v stik z očmi, poščite zdravstveno pomoč. Tekočina, ki izteče iz baterije, lahko povzroči vnetje ali opeklne.
- Poškodovanega ali spremenjenega akumulatorja oziroma orodja ne uporabljajte.** Poškodovani ali

spremenjeni akumulatorji lahko delujejo na nepredvidljiv način, kar lahko povzroči požar, eksplozijo ali nevarnost telesne poškodbe.

- Akumulatorskega vložka ali orodja ne izpostavljajte ognju ali previsokim temperaturam.** Ob izpostavljenosti ognju ali temperaturam, višjim od 130 °C, lahko pride do eksplozije.
- Dosledno upoštevajte navodila za polnjenje in akumulatorja oziroma orodja ne polnite izven temperturnega razpona, predpisanega v navodilih.** Ob nepravilnem polnjenju oziroma polnjenju pri temperaturah izven predpisane razpona se lahko poškoduje akumulator in poveča nevarnost požara.

#### SERVISIRANJE

- Električno orodje naj servisira usposobljena oseba, uporabljati pa sme le originalne nadomestne dele.** To bo zagotovilo vzdrževanje varnostni električnega orodja.
- Nikoli ne servisirajte poškodovanih akumulatorjev.** Akumulatorje lahko servisira samo proizvajalec ali pooblaščen serviser.

#### VARNOSTNA OPZOZIRILA ZA BREZŽIČNI OBREZOVALNIK ŽIVE MEJE

- Obrezovalnika žive meje ne uporabljajte v slabih vremenskih pogojih, predvsem če obstaja nevarnost grmenja.** To zmanjša nevarnost udara strele.
- Zagotovite, da so napajalni kabli in kabli umaknjeni iz območja rezanja.** Napajalni kabli ali kabli se lahko skrijejo v živi meji ali grmovju, zato jih lahko nenamerno prerežete z rezilom.
- Nosite zaščito za ušesa.** Ustrezna zaščitna oprema bo zmanjšala tveganje za okvaro sluha.
- Obrezovalnik žive meje držite izključno za izolirana držala, ker se rezilo lahko dotakne skritih žic ali lastnega kabla.** Rezila, ki pridejo v stik s kablom pod napetostjo, lahko povzročijo prenos napetosti na dele obrezovalnika žive meje, zaradi česar operater lahko doživi električni udar.
- Ne približujte delov telesa rezilu.** Ne odstranjujte zagozdenega materiala medtem, ko se rezilo premika. Rezila se po zaustavitvi motorja še naprej vrtijo. Trenutek nepazljivosti med uporabo izdelka lahko privede do resnih telesnih poškodb.
- Pri odstranjanju zagozdenega materiala ali servisiranju obrezovalnika žive meje morajo biti vsa stikala za vklop/izklop v izklopljenem položaju in baterija odstranjena.** Nepričakovana sprožitev obrezovalnika grmičevja med čiščenjem zagozdenega materiala ali servisiranjem lahko povzroči hudo telesno poškodbo.
- Obrezovalnik žive meje prenašajte tako, da ga držite za ročaj, ko je rezilo zaustavljeno, in bodite previdni, da ne pritisnete nobenega stikala za vklop.** Z ustreznim prenašanjem obrezovalnika žive

meje zmanjšate nevarnost nenamernega zagona in posledično telesne poškodbe, ki jo lahko povzročijo rezila.

- **Med prevozom ali shranjevanjem obrezovalnika žive meje vedno namestite pokrov rezila.** Z ustreznim ravnanjem z obrezovalnikom žive meje zmanjšate nevarnost telesne poškodbe, ki jo lahko povzročijo rezila.

#### DODATNA VARNOSTNA OPOZORILA

- Ne poskušajte žagati stebel ali vej, debelejših od zmogljivosti rezanja, navedene v preglednici s tehničnimi podatki, oziroma vej, ki so očitno prevelike za rezilo. Velika steba odrežite z nenelektrično ročno žago.
- Ko izdelek upravljate, ga vedno trdno držite za ročaja z obema rokama.
- Prev vsako uporabo preglejte stroj. Preverite morebitno ohlapnost pritrtilnih elementov. Poskrbite, da so vsi ščitniki in ročaji ustrezeno ter dobro pritrjeni. Pred uporabo zamenjajte poškodovane dele. Preverite, ali baterija pušča.
- Preverite, ali so v živih mejah in grmovju ovire, kot so žičnate ograje in skrite žice.
- Med uporabo izdelka lahko stojite samo na tleh in ne na lesuti ali kakršnikoli drugi nestabilni podpori.
- Pripomočka ne uporabljajte pri slabti osvetljavi. Upravljačev mora imeti jasen pregled nad delovnim območjem, da lahko prepozna morebitne nevarnosti.
- Uporaba zaščite sluha lahko omeji sposobnost uporabnika, da sliši opozorilne zvoke. Bodite še posebej pozorni na morebitne nevarnosti okrog delovnega območja in znotraj njega.
- Izklopite in odstranite akumulatorski vložek. Počakajte, da se oboje ohladi. Prepričajte se, da so se vsi premikajoči se deli popolnoma zaustavili:
  - pred nastavljanjem delovnega položaja rezil
  - preden opravite servis
  - preden odstranite zamašek
  - pred preverjanjem in čiščenjem izdelka ali delom na njem
  - preden menjate dodatke
  - preden zapustite napravo
  - preden preverite, ali so nastale poškodbe po udarcu ob predmet
  - pred izvedbo vzdrževanja
  - če izdelek začne nenormalno vibrirati
- Izdelka ne potiskajte skozi gosto grmičevje. S tem se rezila lahko upočasnijo. Če se rezila upočasnijo, upočasnite tempo.
- Če izdelek pada, močno trči ali začne nenormalno vibrirati, ga nemudoma zaustavite in preverite, ali je poškodovan oziroma poiščite vzrok vibriranja. Vsakršno poškodbo mora ustrezeno popraviti ali zamenjati pooblaščeni servisni center.

- Izdelek uporabljajte samo pri temperaturah med 0 °C in 40 °C.
- Izdelek shranujte v prostoru, v katerem je temperatura okolja med 0 °C in 40°C.
- Daljša uporaba orodja lahko privede do poškodb ali pa so poškodbe lahko hujše. Če izdelek uporabljate daljši čas, poskrbite za redne premore.

#### DODATNA VARNOSTNA OPOZORILA ZA BATERIJO

- Za zmanjšanje nevarnosti požara, telesne poškodbe in poškodbe izdelka zaradi kratkega stika nikoli ne potopite izdelka, baterijskega vložka ali polnilca v tekočino ali dopustite, da bi tekočina vdrla vanju. Korozivne ali prevodne tekočine, kot so slana voda, določene kemikalije in belila ali proizvodi, ki le ta vsebujejo, lahko povzročijo kratek stik.
- Baterijski vložek polnite na mestu, kjer je temperatura okolja med 10 °C in 38 °C.
- Baterijski vložek shranujte na mestu, kjer je temperatura okolja med 0 °C in 20°C.
- Baterijski vložek uporabljajte na mestu, kjer je temperatura okolja med 0 °C in 40 °C.

#### TRANSPORT IN SHRANJEVANJE

- Pred shranjevanjem ali transportom izdelka izdelek izklopite, odstranite baterijski vložek in počakajte, da se ohladi.
- Očistite vse tujke z izdelka. Shranite jo na suhem in dobro prezračenem mestu, ki ni na dosegu otrok. Za dodatno varnost baterijo shranite ločeno od izdelka. Shranjujte proč od korozivnih sredstev, kot so vrthe kemikalije in soli za topljenje ledu. Izdelka ne shranjujte na prostem.
- Pred shranjevanjem ali med transportom izdelka namestite ščitnik rezila.
- Za transport zavarujte izdelek pred premiki ali padci, da preprečite poškodbe oseb ali izdelka.

#### PRENAŠANJE LITIJEVIH BATERIJ

Baterije prevažajte v skladu z lokalnimi in državnimi uredbami in predpisi.

Upoštevajte vse posebne zahteve glede pakiranja in označevanja, kadar prevoz opravlja tretja oseba. Zagotovite, da baterije med prevozom ne morejo priti v stik z drugimi baterijami ali prevodnimi materiali tako, da zaščitite izpostavljene konektorce z izolacijo, neprevodnimi pokrovčki ali trakom. Ne prevažajte poškodovanih baterij oz. baterij, ki puščajo. Za nadaljnje informacije se obrnite na posredovalno podjetje.

#### VZDRŽEVANJE

- Uporabljajte le originalne rezervne dele in dodatke, ki jih priporoča proizvajalec. V nasprotnem primeru naprava lahko slabo deluje, povzroči poškodbe, garancija pa ne velja več.

- Servisiranje zahteva posebno pozornost in znanje in naj jo zato opravlja samo izurjeni servisni tehnik. Izdelek naj servisirajo izključno v pooblaščenem servisnem centru.
- Rezila so izredno ostra. Za preprečitev telesnih poškodb bodite med čiščenjem, mazanjem, nameščanjem ali odstranjevanjem pokrova rezila zelo previdni.
- Pred nastavljanjem, vzdrževanjem ali čiščenjem izdelka odstranite baterijski vložek.
- Opravljati smete le nastavitev in popravila, ki so opisana v teh navodilih za uporabo. Druga popravila izdelka naj izvedejo izključno na pooblaščenem servisu.
- Po vsaki uporabi z mehko suho krpo očistite trup in ročaje izdelka. Vsak poškodovani del mora ustrezno popraviti ali zamenjati pooblaščeni servisni center.
- Po vsaki uporabi z močno krtačo odstranite drobir z rezil, nato pa previdno nanesite mazivo za preprečevanje rjavjenja ter namestite pokrov rezila. Uporabite mazalno razpršilo proti rji, da zagotovite enakomeren nanos in zmanjšate nevarnost telesne poškodbe zaradi stika z rezili. Za informacije o ustremnem spreju se obrnite na lokalni pooblaščeni servisni center.
- Pogosto preverjajte, ali so vse matice in vijaki dobro priviti in tako zagotovite varno delovno stanje izdelka. Vsak poškodovani del mora ustrezno popraviti ali zamenjati pooblaščeni servisni center.

## SPOZNAJTE SVOJ IZDELEK

Glejte stran 103.

1. Sprednji speožilec
2. Varovalo rezila
3. Sprednji ročaj
4. Zadnji ročaj
5. Sprožilnik za vklop/izklop
6. Rezilo
7. Čistilnik smeti HEDGESWEEP
8. Pokrov rezila
9. Priročnik za uporabo
10. Akumulator
11. Polnilec

## SIMBOLI



Varnostni alarm



Pred uporabo izdelka preberite in razumite vsa navodila. Upoštevajte vsa opozorila in varnostna navodila.



Nosite zaščito za oči.



Nosite zaščito za ušesa.



Nadenite si nedrseče zaščitne rokavice za težka dela.



Ne izpostavljajte ga dežju ali vlagi.



Med upravljanjem izdelka, ga vedno držite z obema rokama.



Da bi preprečili resne poškodbe, se ne dotikajte rezil.



Zajamčena raven zvočne moči (RY18HT50A)



Zajamčena raven zvočne moči (RY18HT45A)



Pazite na izvržene ali leteče predmete. Opazovalci, predvsem otroci in domače živali, morajo biti najmanj 15 m od območja uporabe.



Pred izvajanjem del na pripomočku odstranite akumulatorski vložek.



Odpadnih baterij in odpadne električne in elektronske opreme ne odlagajte med nesortirane gospodinjske odpadke. Odpadne baterije in odpadno električno in elektronsko opremo je treba zbirati ločeno. Odpadne baterije, odpadne akumulatorje in svetlobne vire je treba odstraniti iz opreme. Glede recikliranja in zbirališča se posvetujte z lokalnim organom ali prodajalcem. Skladno z lokalnimi predpisi morajo trgovci na drobno odpadne baterije in odpadno električno in elektronsko opremo morda brezplačno prevzeti. Vaš prispevek k ponovni uporabi in recikliraju odpadnih baterij in odpadne električne in elektronske opreme pomaga zmanjšati zahteve po surovinah. Odpadne baterije, predvsem tiste, ki vsebujejo litij, in odpadna električna in elektronska oprema vsebujejo dragocene materiale in materiale, ki jih je mogoče reciklirati, in lahko v primeru, da se ne odložijo na način, skladen z okoljem, negativno vplivajo na okolje in zdravje ljudi. Če so v odpadni opremi shranjeni osebni podatki, jih izbrisite.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

Pri návrhu vašho akumulátorového strihača živého plotu boli prvoradé bezpečnosť, výkon a spoľahlivosť.

## ÚČEL POUŽITIA

Akumulátorový strihač živého plotu je určený na strihanie a zastrihávanie živých plotov, kríkov a podobnej vegetácie.

Tento produkt je určený na domáce použitie. Výrobok je určený len na používanie vonku, v suchom a dobre osvetlenom prostredí.

Nepoužívajte na žiadne iné účely.

## VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ VÝSTRAHY PRE VÝROBOK

**VAROVANIE!** Prečítajte si všetky pokyny s bezpečnostnými výstrahami, obrázky a parametre uvádzané pre tento výrobok. Pri nedodržaní pokynov uvedených nižšie môže dôjsť k úrazu elektrickým prúdom, požiaru alebo závažnému osobnému poraneniu.

**Odložte všetky upozornenia a pokyny použitie v budúcnosti.**

Výraz „elektrické náradie“ uvádzaný vo výstrahách sa vzťahuje na produkt napájaný zo siete (s káblom) alebo produkt napájaný akumulátorom (bez kábla).

## PRACOVNÝ PRIESTOR

- Pracovisko udržiavajte v čistote a spravne osvetlené. Prepchané alebo tmavé miesta zvyšujú pravdepodobnosť nehôd.
- Nepracujte s mechanickými nástrojmi vo výbušných atmosférách, napríklad v blízkosti zápalných tekutín, plynov alebo prachu. Mechanické nástroje vytvárajú iskry, ktoré môžu podpáliť takýto prach alebo výparu.
- Deti a okolostojaci sa počas práce s mechanickým nástrojom nesmú zdržovať v jeho blízkosti. Rozptýlenie môže spôsobiť, že stratíte nad nástrojom kontrolu.

## ELEKTRICKÁ BEZPEČNOSŤ

- Zástrčky mechanického nástroja musia zodpovedať zásuvke. Zástrčku nikdy žiadnym spôsobom neupravujte. S uzemnenými mechanickými nástrojmi nepoužívajte rozvojné zásuvky. Použitím neupravovaných zástrčiek a zodpovedajúcich zásuviek sa znižuje riziko úrazu elektrickým prúdom.
- Vyhýbajte sa telesnému kontaktu s uzemnenými povrchmi, napríklad rúrami, radiátormi, sporákmami a chladničkami. Ak je vaše telo uzemnené, hrozí vysoké riziko úrazu elektrickým prúdom.
- Nevystavujte produkt dažďu ani mokrému prostrediu. Voda, ktorá vnikne do mechanického nástroja, zvyšuje riziko úrazu elektrickým prúdom.
- Kábel nenamáhajte. Nikdy nepoužívajte kábel na prenášanie, t'ahanie alebo odpájanie mechanického nástroja. Kábel nedávajte do blízkosti tepla, oleja, ostrých okrajov alebo pohyblivých dielov. Poškodené alebo zamotané káble zvyšujú riziko úrazu elektrickým prúdom.

■ Pri práci s mechanickým nástrojom v exteriéri používajte predlžovací kábel vhodný pre použitie v exteriéri. S káblom vhodným pre použitie v exteriéri sa znižuje riziko úrazu elektrickým prúdom.

■ Ak je nevyhnutné pracovať s mechanickým nástrojom vo vlhkom prostredí, použite zdroj chránený zariadením pre zvyškový prúd. Použitie zariadenia pre zvyškový prúd znižuje riziko úrazu elektrickým prúdom.

## OSOBNÁ BEZPEČNOSŤ

- Pri práci s mechanickým nástrojom budete ostražiti, sledujte, čo robíte a používajte zdravý rozum. Nepoužívajte mechanický nástroj, keď ste unavení alebo pod vplyvom drog, alkoholu alebo liekov. Chvíľa nepozornosti počas práce s mechanickými nástrojmi môže spôsobiť závažné osobné poranenie.
- Používajte osobné ochranné pomôcky. Vždy používajte chrániče zraku. Ochranné pomôcky ako protiprachová maska, protismyková bezpečnostná obuv, pevný klobúk alebo chrániče sluchu, používané pre príslušné podmienky, znižujú riziko vzniku osobného poranenia.
- Zabráňte neúmyselnému spusteniu. Pred zapojením zariadenia do siete alebo k jednotke akumulátora, zdvíhaním alebo prenášaním nástroja vždy skontrolujte, či je spinač vo vypnutej polohe. Pri prenášaní mechanických nástrojov s prstom položeným na spinači alebo priprájaní mechanických nástrojov so zapnutým spínačom sa zvyšuje riziko úrazu.
- Pred zapnutím nástroja odstráňte prípadný nastavovací klin alebo kľúč. Keď necháte kľúč alebo klin nasadený na rotujúci diel mechanického nástroja, môže dôjsť k vážnemu poraneniu osôb.
- Nepreceňujte sa. Neustále zachovávajte pevnú oporu nôh a rovnováhu. Tak si zaistite lepšiu kontrolu nad mechanickým nástrojom v nečakanych situáciach.
- Primerane sa oblečte. Nenoste voľný odev ani šperky. Svoje vlasy a odev majte v bezpečnej vzdialnosti od pohyblivých dielov. Voľný odev, šperky či dlhé vlasy sa môžu zachytiť do pohyblivých časti.
- Ak sú zariadenia vybavené pripojením na prostriedky na odsávanie a zber prachu, zaistite, aby boli správne pripojené a primerane sa používali. Pri použití týchto prostriedkov sa znižujú riziká pochádzajúce z prachu.
- Nedovoľte, aby znalosti získané počas častého používania náradia spôsobili, že budete ignorovať principy bezpečnosti pre náradie. Nedbanlivosť môže spôsobiť závažné poranenie v zlomku sekundy.

## POUŽÍVANIE ELEKTRICKÉHO NÁSTROJA A STAROSTLIVOSŤ OŇ

- Na nástroj nevyvýjajte silu. Používajte vhodný nástroj pre dané použitie. Správny mechanický nástroj splní svoju úlohu lepšie a bezpečnejšie pri rýchlosi, na ktorú je určený.

- Mechanickej nástroj nepoužívajte, ak spínač nezapína a nevypína nástroj.** Mechanický nástroj, ktorý sa nedá ovládať spínačom, je nebezpečný a musí sa dať opraviť.
- Pred vykonávaním akýchkoľvek úprav, výmenou príslušenstva alebo uskladnením elektrického náradia odpojte elektrickú zástrčku zo zdroja napájania a/alebo vyberte z elektrického náradia súpravu batérií, ak sa dá vybrať.** Takéto preventívne opatrenie znižuje riziko neúmyselného spustenia mechanického nástroja.
- Nečinné mechanické nástroje odložte mimo dosahu detí a nedovoľte používať mechanický nástroj osobám neobznameným s mechanickým nástrojom alebo týmto pokynmi.** Mechanické nástroje sú v rukách netrénovaných osôb nebezpečné.
- Vykonávajte údržbu elektrického náradia a príslušenstva.** Skontrolujte, či pohyblivé diely nie sú nesprávne nastavené alebo zablokované, či niektoré diely nie sú poškodené, ako aj akýkoľvek iný stav, ktorý by mohol ovplyvniť činnosť mechanického nástroja. V prípade poškodenia nechajte mechanický nástroj pre použitím opraviť. Veľké množstvo nehôd je spôsobených nedostatočnou údržbou mechanických nástrojov.
- Rezacie nástroje udržiavajte ostré a v čistote.** Správne udržiavané rezacie nástroje s ostrými ostriami sa menej pravdepodobne zaseknú a ľahšie sa ovládajú.
- Mechanickej nástroj, príslušenstvo a vŕtaky a pod., používajte v súlade s týmto návodom, pričom berte do úvahy pracovné podmienky a úlohu, ktorú chcete vykonať.** Pri používaní mechanického nástroja na iné ako určené činnosti môže dojst' k nebezpečným situáciám.
- Rukováte a úchopné povrhy udržiavajte suché, čisté a bez zvyškov oleja či maziva.** Kľzké rukováte a úchopné povrhy neumožňujú bezpečnú manipuláciu a ovládanie nástroja v neočakávaných situáciach.

#### POUŽÍVANIE AKUMULÁTORA A STAROSTLIVOSŤ O N

- Nabíjajte len s použitím nabíjačky špecifikovanej výrobcom.** Nabíjačka, ktorá je vhodná pre jeden typ jednotky akumulátora, môže pri použíti s inou jednotkou akumulátora spôsobiť riziko požiaru.
- Používajte len mechanické nástroje so špecificky určenými jednotkami akumulátorov.** Pri použíti iných jednotiek akumulátora vzniká riziko poranenia a požiaru.
- Ked' sa jednotka akumulátora nepoužíva, nedávajte ju do blízkosti iných kovových objektov, ako sú papierové sponky, mince, kľúče, klince, skrutky či iné malé kovové predmety, ktoré by mohli skratovať svorky.** Pri skratovaní svoriek akumulátora môže dojst' k popáleninám alebo požiaru.
- Za nevhodných podmienok, ked' by z batérie vtekala kvapalina, predchádzajte kontaktu s ňou.** Pri náhodnom kontakte opláchnite vodou.

Ak tekutina zasiahne oči, dodatočne vyhľadajte lekársku pomoc. Tekutina vytečená z akumulátora môže spôsobiť podráždenie alebo popáleniny.

- Poškodenú alebo upravenú súpravu batérií alebo náradie nepoužívajte.** Poškodené alebo upravené batérie môžu vykazovať nepredvídateľné správanie s následkom požiaru, výbuchu alebo poranenia.
- Súpravu batérií ani náradie nevystavujte účinkom ohňa ani nadmernej teploty.** Vystavenie účinkom ohňa alebo teploty nad 130 °C môže spôsobiť výbuch.
- Dodržiavajte všetky pokyny na nabíjanie a súpravu batérií ani náradie nenabíjajte mimo rozsahu teplôt, ktorý je uvedený v pokynoch.** Nesprávne nabíjanie alebo nabíjanie pri teplotách mimo uvedeného rozsahu môže poškodiť batériu a zvýšiť riziko vzniku požiaru.

#### OPRAVY

- Servis mechanického nástroja prenechajte kvalifikovanému servisnému pracovníkovi s použitím len identických náhradných dielov.** Takto zachováte bezpečnosť mechanického nástroja.
- Nikdy nevykonávajte servis poškodených súprav batérií.** Servis súprav batérií sme vykonávať len výrobca alebo autorizovaní poskytovatelia servisu.

#### BEZPEČNOSTNÉ VÝSTRADY PRE AKUMULÁTOROVÝ STRIHAČ ŽIVÉHO PLOTU

- Nožnice na živý plot nepoužívajte za zlých poveternostných podmienok, hlavne ak existuje riziko výskytu bleskov.** Znižuje sa tým riziko zasiahnutia bleskom.
- Všetky elektrické a ďalšie káble vedťte mimo miesta strihania.** Elektrické a ďalšie káble sa môžu skrývať v živom plote alebo kríkoch a čepel' ich môže náhodne prerezat.
- Používajte chrániče sluchu.** Primerané ochranné prostriedky znížujú riziko straty sluchu.
- Nožnice na živý plot držte len za izolované povrhy na uchopenie, pretože čepel' môže prieť do kontaktu so skrytým vedením alebo vlastným káblom.** Čepele, ktoré sa dotknú kábla pod napäťom, môžu spôsobiť vodivosť nechránených kovových častí nožnic na živý plot a spôsobiť obsluhe zasiahnutie elektrickým prúdom.
- Všetky časti tela majte vždy v bezpečnej vzdialenosť od čepeli.** Neodstraňujte odstrihnutý materiál ani nedržte strihaný materiál, keď sa ostriu pohybujú. Po vypnutí motora sa čepele stále otáčajú. Chvíľa nepozornosti počas obsluhy produktu môže spôsobiť závažné osobné poranenie.
- Pri odstraňovaní zaseknutého materiálu alebo servise plotostrihu sa uistite, že sú všetky vypínače vypnuté a akumulátor je demontovaný alebo odpojený.** Neočakávané spustenie nožnic na živý plot pri odstraňovaní zaseknutého materiálu alebo vykonávaní servisu môže mať za následok väzne osobné poranenie.

- **Nožnice na živý plot prenášajte držiac za rúčku, čepele musia byť zastavené a treba dávať pozor, aby ste neaktivovali hlavný vypínač.** Správne prenášanie nožnic na živý plot zníži riziko náhodného spustenia a osobného poranenia čepeľami.
- **Pri doprave a skladovaní nožíc na živý plot vždy nasadte kryt cepele.** Správna manipulácia s nožnicami na živý plot zníži riziko osobného poranenia čepeľami.

## ĎALŠIE BEZPEČNOSTNÉ VÝSTRAHY

- Nepokúšajte sa strihať stonky alebo konáre hrubšie, ako je rezná kapacita uvedená v tabuľke špecifikácií alebo sú zjavne príliš veľké pre reznú čepeľ. Na rezanie veľkých kmeňov použite ručnú pilu bez pohoru alebo odvetvovaciej pilu.
- Pri práci s produkтом ho vždy držte pevne za obe rukoväte.
- Pred každým použitím nástroj skontrolujte. Skontrolujte, či nie sú uvoľnené upínacie prvky. Skontrolujte, či sú všetky ochranné kryty a rukoväti správne a bezpečne nasadené. Pred použitím vymeňte všetky poškodené diely. Skontrolujte, či nedochádza k vytiekaniu akumulátorovej jednotky.
- Živý plot a kríky skontrolujte, či sa v nich nenachádzajú cudzie predmety, napríklad drôtený plot a skryté kabeláže.
- Tento výrobok sa smie používať len na rovnom povrchu a nesmie sa používať na rebríku ani žiadnej nestabilnej podpore.
- Nepoužívajte výrobok pri slabom osvetlení. Obsluhujúci musí mať jasný výhľad na pracovný priestor, aby mohol identifikovať potenciálne nebezpečenstvo.
- Používanie ochrany sluchu môže obmedziť schopnosť obsluhy počuť varovné zvuky. Venujte zvýšenú pozornosť potenciálnym rizikám v pracovnom priestore a jeho okolí.
- Vyplňte a odpojte súpravu batérií. Nechajte oba diely vychladnúť. Skontrolujte, či sa všetky pohyblivé diely úplne zastavili:
  - pred nastavením pracovnej polohy sečného zariadenia
  - pred vykonávaním servisu
  - pred odstránením zablokovania
  - pred kontrolou, čistením alebo prácou na zariadení
  - pred výmenou príslušenstva
  - pred ponechaním výrobku bez dozoru
  - pred kontrolou poškodenia po naradení na predmet
  - pred vykonaním údržby
  - ak zariadenie začne neštandardne vibrovať
- Výrobkom násilu nestrihajte hustý porast. To môže spôsobiť zovretie ostrí a ich spomalenie. Ak ostria spomalia, znížte tempo.
- Ak produkt spadne, utrpí silný náraz alebo začne neštandardne vibrovať, okamžite ho zastavte s skontrolujte, či nedošlo k poškodeniu alebo zistite príčinu vibrácií. Akékoľvek poškodenie sa musí náležite opraviť alebo vymeniť v autorizovanom servisnom centre.

- Výrobok prevádzkujte len pri teplotách v rozsahu 0 °C až 40 °C.
- Výrobok skladujte na mieste s teplotou okolia v rozsahu 0 °C až 40 °C.
- Pri dlhodobom alebo zvýšenom používaní môže dojst' k zraneniam. Keď používate výrobok dlhší čas, robte si pravidelné prestávky.

## DOPLNKOVÉ BEZPEČNOSTNÉ VÝSTRAHY PRE BATÉRIU

- Aby ste znížili riziko požiaru alebo poškodenia výrobku skratom, nikdy výrobok, akumulátor ani nabíjačku neponárajte do kvapaliny ani nedovoľte, aby sa do nich kvapalina dostala. Korodujúce alebo vodivé kvapaliny, ako je slaná voda, určité chemikálie a bieliacie prostriedky alebo výrobky, ktoré obsahujú bielidlo, môžu spôsobiť skrat.
- Akumulátor nabíjajte len na mieste s teplotou okolia v rozsahu 10 °C až 38 °C.
- Akumulátor skladujte na mieste s teplotou okolia v rozsahu 0 °C až 20 °C.
- Akumulátor používajte na mieste, kde je teplota okolia v rozsahu 0 °C až 40 °C.

## PREPRAVA A SKLADOVANIE

- Pred uskladením alebo dopravou výrobok vypnite, vyberte z neho súpravu batérií a nechajte ho vychladnúť.
- Z výrobku odstráňte všetok cudzí materiál. Odložte ho na suché a dobre vetrané miesto, na ktoré nemajú prístup deti. Z bezpečnostných dôvodov skladujte akumulátor oddelené od produktu. Nedávajte zariadenie do blízkosti koróznych činidiel, ako sú záhradné chemikálie a rozmrazovacie soli. Výrobok neuchovávajte vonku.
- Pred uskladením výrobku alebo dopravou nasadte chránič trojzubového noža.
- Pri preprave zaistite produkt pred pohybom alebo pádom, aby nedošlo k poranieniu osôb alebo poškodeniu produktu.

## PREPRAVA LÍTIOVÝCH AKUMULÁTOROV

Akumulátory prepravujte v súlade s miestnymi smernicami a nariadeniami.

Keď akumulátory prepravuje tretia strana, dodržiavajte všetky požiadavky na balení a označenie. Zabezpečte, aby počas prepravy akumulátory nepríšli do kontaktu s inými akumulátormi ani vodivými materiálmi – chráňte obnažené konektory pomocou izolácie, nevodivými viečkami alebo páskou. Neprepravujte akumulátory, ktoré sú prasknuté alebo vytiekajú. Ďalšie pokyny zistite u nasledujúcej spoločnosti.

## ÚDRŽBA

- Používajte len originálne náhradné diely, príslušenstvo a nástavce výrobcu. V opačnom prípade môže dojst' k možnému poraneniu, nedostatočnému výkonu a strate platnosti záruky.

- Údržba vyžaduje extrémnu starostlivosť a znalosť, a musí byť prevádzaná výhradne v autorizovanom servise. Servis výrobku zverte len autorizovanému servisnému stredisku.
- Rezné ostria sú veľmi ostré. Aby ste predišli osobnému poraneniu, pri čistení, mazaní, montovaní alebo odstraňovaní chrániča trojzubcového noža dávajte maximálny pozor.
- Pred úpravami, údržbou alebo čistením vyberte akumulátor.
- Môžete vykonávať úpravy a opravy popísané v tejto príručke. Ostatné opravy zverte len autorizovanému servisnému stredisku.
- Po každom použití vyčistite telo a rukoväť produktu suchou tkaninou. Akýkoľvek poškodený diel sa musí náležite opraviť alebo vymeniť v autorizovanom servisnom centre.
- Po každom použití odstráňte nečistoty z čepeli tvrdou kefou, potom opatrné naneste antikorózne mazivo a až potom nasadte kryt čepele. Používajte antikorózny a mazací sprej na rovnomenné aplikovanie a redukovanie rizika osobného poranenia kontaktom s čepeľami. Informácie o vhodnom sprejovom produkte dostanete v miestnom autorizovanom servisnom centre.
- Skontrolujte všetky skrutky, matice v častých intervaloch či sú riadne utiahnuté, aby sa zaistila bezpečná prevádzka produktu. Akýkoľvek poškodený diel sa musí náležite opraviť alebo vymeniť v autorizovanom servisnom centre.

## OBOZNÁMTE SA S VAŠÍM PRODUKTOM

Pozrite stranu 103.

1. Predný spúšťač
2. Chránič čepele
3. Predná rukoväť
4. Zadná rukoväť
5. Hlavný spínač
6. Ostrie
7. Zmeták úlomkov HEDGESWEEP
8. Kryt ostria
9. Návod na obsluhu
10. Batéria
11. Nabíjačka

## SYMBOLY



Výstražná značka



Pred používaním výrobku si prečítajte a pochopte všetky pokyny. Dodržujte všetky výstrahy a bezpečnostné pokyny.



Používajte chrániče zraku.



Používajte chrániče sluchu.



Používajte protišmykové odolné ochranné rukavice.



Nevystavujte daždu ani nepoužívajte vo vlhkom prostredí.



Výrobok vždy prevádzkujte držiac ho obomi rukami.



Aby nedošlo k závažnému poraneniu, nedotykajte sa rezných ostrí.



Garantovaná úroveň hluku (RY18HT50A)



Garantovaná úroveň hluku (RY18HT45A)



Pozor na vymrštené alebo odletujúce objekty. Zabezpečte, aby všetci okolo stojaci, hlavne deti a zvieratá, boli aspoň 15 m od plochy používania výrobku.



Vyberte sadu batérií pred vykonávaním akýchkoľvek prác na výrobku.



Odpadové batérie a akumulátory a odpadové elektrické a elektronické zariadenia nelikvidujte ako netriedený komunálny odpad. Odpadové batérie a akumulátory a odpadové elektrické a elektronické zariadenia sa musia zbierať separované. Odpadové batérie, odpadové akumulátory a svetelné zdroje treba z výrobku vybrať. Pokyny na recykláciu a miesta recyklácie zistite u svojho miestneho orgánu alebo predajcu. Podľa miestnych predpisov môžu mať maloobchodníci povinnosť bezplatne prevziať odpadové batérie a akumulátory a odpadové elektrické a elektronické zariadenia. Váš príspevok k opäťovnému použitiu a recyklácii odpadových batérií a akumulátorov a odpadových elektrických a elektronických zariadení pomáha znižovať dopyt po surovinách. Odpadové batérie a akumulátory, konkrétnie tie, ktoré obsahujú lítium, a odpadové elektrické a elektronické zariadenia obsahujú cenné a recyklovateľné materiály, ktoré môžu mať nepriaznivý vplyv na životné prostredie a ľudské zdravie, ak sa nelikvidujú ekologicky vhodným spôsobom. Odstráňte prípadne osobné údaje z odpadového zariadenia.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

Безопасността, работните характеристики и надеждността са аспектите, на които е даден най-голям приоритет при проектирането на вашата бежижична ножица за жив плет.

## ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Безкабелната ножица за жив плет е предназначена за рязане и подръзване на жив плет, хрести и подобна растителност.

Този продукт е предназначен за домашна или битова употреба. Продуктът е предназначен само за употреба на открito на сухи и добре осветени места.

Не го използвайте за никакви други цели.

## ОБЩИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ ПРИ РАБОТА С ПРОДУКТА

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Прочетете всички инструкции с предупреждения за безопасност, илюстрации и спецификации, предоставени с този продукт. Неспазването на всички инструкции, посочени по-долу, може да доведе до токов удар, пожар и/или сериозно нараняване.

**Съхранявайте всички предупреждения и инструкции за бъдещи справки.**

Терминът „електрически инструмент“ в предупрежденията се отнася до електрически продукт (с кабел) или работещ с батерия (безжичен).

## БЕЗОПАСНОСТ НА РАБОТНАТА ЗОНА

- Поддържайте работното пространство чисто и добре осветено. Безпорядъкът или тъмнината в работното пространство са предпоставка за злополуки.
- Не използвайте електрически инструменти в експлозивни среди, например в присъствието на запалителни течности, газове или прах. По време на работа електрическите инструменти произвеждат искри, които могат да възпламенят прах или пари.
- Дръжте децата и страничните наблюдатели далече, докато боравите с електрически инструмент. Ако вниманието ви бъде отклонено, може да загубите контрола над електрическия инструмент.

## ЕЛЕКТРИЧЕСКА БЕЗОПАСНОСТ

- Щепсельт на електрическия инструмент трябва да е съвместим с контакта. В никакъв случай не внасяйте изменения в конструкцията на щепсела. Когато работите със занулен електрически инструменти, не използвайте адаптери за щепсела. Използването на оригиналните щепсели и контакти намалява риска от токов удар.
- Избягвайте допир със заземени повърхности, като тръби, радиатори, печки и хладилници. Когато тялото ви е заземено, рисът от възникване на токов удар е по-голям.
- Не излагайте продукта на дъжд или влажни условия. Проникването на вода в електрическия инструмент повишава опасността от токов удар.
- Не насиливайте захранващия кабел. Никога не носете, не изключвате и не дърпайте електрическия инструмент за кабела. Предпазвайте кабела от нагряване, омасляване, допир до ости ръбове или до подвижни звена на машини. Повредените или усукани кабели увеличават риска от токов удар.
- Когато работите с електрически инструмент на открito, използвайте само удължителни

кабели, предназначени за работа на открito. Използването на удължител, предназначен за работа на открito, намалява риска токов удар.

- Ако не можете да избегнете използването на електрически инструмент на влажно място, използвайте RCD (прекъсвач със защитно изключване). Използването на RCD намалява опасността от електрически удар.

## ЛИЧНА БЕЗОПАСНОСТ

- Бъдете бдителни, внимавайте какво правите и проявявайте благоразумие, когато боравите с електрически инструмент. Не използвайте електрически инструмент, когато сте уморени или под влиянието на наркотични вещества, алкохол или лекарства. Миг невнимание, докато боравите с електрически инструмент, е достатъчен за получаването на сериозни наранявания.
- Използвайте лична защитна екипировка. Винаги носете защитни очила. Предпазни средства като маска против прах, непътгаци се предпазни обувки, търда шапка или антифони, използвани при подходящи условия, ще намалят физическите наранявания.
- Не допускайте нежелано стартиране. Преди да вдигате или носите инструмента и преди да го включвате в електрическа мрежа и/или батерия, винаги проверявайте дали превключвателят е на позиция OFF (изкл.). Носенето на инструмента с пръст върху превключвателя или включването му като електричество, докато превключвателят му е на включен, е предпоставка за злополуки.
- Махнете всички гаечни или френски ключове за настройка преди да включите инструмента. Помощен инструмент, забравен на въртящ се елемент, може да доведе до физически наранявания.
- Не се противграйте, за да работите на трудно достъпими места. Винаги стъпвайте стабилно по време на работа и пазете равновесие. Това дава възможност за по-добър контрол над електрическия инструмент в неочаквани ситуации.
- Обличайте се целесъобразно. Не носете широки дрехи или украсления. Дръжте косата и дрехите си далече от движещите се части. Широките дрехи, украсленията, дългите коси могат да бъдат захванати и увлечени от движещи се елементи.
- Ако устройствата са оборудвани със съръжение за издързване и събиране на прах, уверете се, че е то съвързано и функционира правилно. Използването на устройства за събиране на прах ще намали рисковете, свързани с работа в прахни условия.
- Не позволявате опита ви с често използване на инструменти да ви направи прекалено самоуверени и да ви накара да игнорирате принципите за безопасност. Едно небрежно действие може да доведе до сериозно нараняване в рамките само на секунда.

## ИЗПОЛЗВАНЕ И ОБСЛУЖВАНЕ НА ЕЛЕКТРИЧЕСКИЯ ИНСТРУМЕНТ

- Не насиливайте продукта. Използвайте електрическия инструмент, съобразно неговото предназначение. Правилно подбраният електрически инструмент ще свърши работата по-добре и по-безопасно в зададения от производителя диапазон на натоварване.
- Не използвайте електрически инструменти, чиито пусков прекъсвач е повреден. Електрически



инструмент, който не може да бъде контролиран посредством превключвател, е опасен и трябва да бъде ремонтиран.

- **Изключете щепсела на ел. захранването и/или извадете акумулаторната батерия, ако може да се изважда, от електрическия инструмент, преди да извършвате каквито и да е действие по регулиране, смяна на принадлежностите или съхраняване на електрическия инструмент.** Тази мярка премахва опасността от задействане на електрическия инструмент по невнимание.
- **Съхранявайте незаетите електрически инструменти на недостъпни за деца места и не позволяйте на лица, незапознати с инструмента или с тези указания, да боравят с него.** Когато са в ръцете на неопитни потребители, електрическите инструменти могат да бъдат изключително опасни.
- **Поддържайте в добро състояние електрическите инструменти и техните принадлежности.** Проверявайте за неизправности или заклинаване в подвижните елементи, за счупени части или други обстоятелства, които могат да влошат работата на електрическия инструмент. Преди да използвате електрическия инструмент, се погрижете повредите да бъдат отстранени. Много от трудовите злонуки се дължат на недобре поддържани електрически инструменти.
- **Поддържайте режещите инструменти винаги добре заточени и чисти.** Инструменти, за които е полагана правилна грижа и са с добренаточени режещи елементи, се управляват по-лесно и вероятността да зядат е по-малка.
- **Използвайте електрическите инструменти, принадлежностите и режещите и др. части съобразно тези указания, като се съобразявате с работните условия и с работата, която ще извършвате.** Използването на електрически инструменти за различни от предвидените от производителя приложения повишава опасността от възникване на трудови злонуки.
- **Поддържайте ръкохватките и повърхностите за захващане сухи, чисти и неомасленi.** Хългавите ръкохватки и повърхности за захващане не дават възможност за безопасно управление и контролиране на инструмента при възникване на неочеквани ситуации.

#### ИЗПОЛЗВАНЕ И ОБСЛУЖВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТА С БАТЕРИЯ

- **Презареждайте единствено със зарядното устройство, посочено от производителя.** Зарядно устройство, подходящо за зареждане на един вид батерии, може да предизвика риск от пожар, ако бъде използвано за други батерии.
- **Използвайте електрически инструменти с батерии единствено със специално предназначените за тях батерии.** Използването на всякакви други батерии може да създаде риск от нараняване и пожар.
- **Когато батерията не се използва, съхранявайте я далеч от други метални обекти, като например кламери, монети, ключове, гвоздеи, гайки или други малки метални обекти, които могат да направят връзка между клемите.** Късото съединение от клемите може да доведе до изгаряния или пожар.
- **При неправилно използване батерията може да отдели течност; избягвайте контакт.** Ако случайно настъпи контакт, промийте с вода. Ако

течността влезе в контакт с очите, потърсете незабавно медицинска помощ. Отделената от батерията течност може да причини възпаление или изгаряния.

- **Не използвайте акумулаторна батерия или инструмент, които са повредени или променени по някакъв начин.** Повредените или променени батерии могат да работят по непредсказуем начин, което да доведе до пожар, взрив или опасност от наранявания.
- **Не излагайте акумулаторна батерия или инструмент на огън или прекалено висока температура.** Излагането на огън или на температура над 130 °C може да причини взрив.
- **Следвайте всички инструкции за зареждане и не зареждайте акумулаторната батерия или инструмента извън температурния диапазон, посочен в инструкциите.** Неправилното зареждане или зареждането при температури извън посочения диапазон може да повреди батерията и да увеличи риска от пожар.

#### СЕРВИЗНО ОБСЛУЖВАНЕ

- **Ремонтът на електрическите инструменти трябва да се извърши само от квалифицирани специалисти и само с използването на оригинални резервни части.** По този начин се гарантира поддържането на безопасност при работа с електрически инструмент.
- **Никога не обслужвайте повредени акумулаторни батерии.** Обслужването на акумулаторните батерии трябва да се извърши само от производителя или от оторизирани доставчици на услуги по сервизно обслужване.

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ ПРИ РАБОТА С БЕЗЖИЧНАТА НОЖИЦА ЗА ЖИВ ПЛЕТ

- **Не използвайте тримера за жив плет при лоши метеорологични условия, особено когато има риск от мълнии.** Това намалява риска от поразяване от мълния.
- **Дръжте всички захранващи проводници и кабели настани от зоната на рязане.** Захранващите проводници или кабели може да са скрити в клони или хрести и може случайно да бъдат срязани от острието.
- **Носете антифони.** Подходящите предпазни средства ще намалят риска от загуба на слуха.
- **Дръжте тримера за жив плет само за изолираните повърхности за хващане, защото острието може да влезе в контакт със скрити кабели или със собствения си кабел.** Остриета, които влязат в контакт с проводник, по който тече ток, могат да доведат до протичането на ток по неизолираните метални части на тримера за жив плет и да причинят токов удар на оператора.
- **Дръжте всички части на тялото си надалече от острието.** Не отстранявайте отрязания материал и не дръжте материала, който ще режете, докато остриетата се движат. След изключване на двигателя остриетата продължават да се въртят. Миг невнимание по време на работа с продукта може да предизвика сериозни физически наранявания.
- **Когато почиствате заседнал материал или обслужвате храстореза, уверете се, че всички превключватели на захранването са изключени, а акумулаторната батерия е извадена или**

**изключена.** Неочаквано задвижване на тримера за жив плет по време на почистване на заседнал материал или обслужване може да доведе до сериозно физическо нараняване.

- **Носете тримера за жив плет за ръкохватката, със спряно острие и внимавайте да не задействате превключвател за захранването.** Правилното носене на тримера за жив плет ще намали риска от неумишлено стартиране и произтичащи от това физически наранявания от остриета.
- **При транспортиране или прибиране за съхранение на тримера за жив плет винаги поставяйте капака на острието.** Правилното боравене с тримера за жив плет ще намали риска от физически наранявания от остриетата.

## ДОПЪЛНИТЕЛНИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Не опитвайте да режете стъбла или клонки, които са по-големи от капацитета на рязане, посочен в таблицата със спецификации, или очевидно са твърде големи за подаване в режещото острие. Използвайте обикновен ръчен трион или трион за кастрене, за да подпазвате дебели стъбла.
- Когато работите с продукта, винаги го дръжте здраво с две ръце за двете ръкохватки.
- Преди всяка употреба проверявайте машината за неизправности. Проверете за разхлабени свръзки. Уверете се, че всички предпазители и ръкохватки са закрепени правилно и здраво. Заменяйте повредените части преди употреба. Проверете батерията за течове.
- Проверете живите плетове и храстите за чужди предмети, напр. телени огради и скрити кабели.
- Продуктът трябва да се използва само на нивото на земята, а не върху стълба или друга нестабилна опора.
- Не използвайте уреда при слабо осветление. Operatorът трябва да има чиста видимост върху работното пространство, за да идентифицира потенциални опасности.
- Употребата на антифони може да ограничи способността на оператора да чува предупредителни звуци. Бъдете особено внимателни за потенциални опасности в работната зона и около нея.
- Изключете и извадете акумулаторната батерия. Оставете продукта и батерията да изстинат. Уверете се, че всички движещи се части са спрели напълно:
  - преди регулиране на работната позиция на режещите механизми
  - преди обслужване
  - преди почистване на запушване
  - преди проверка, почистване или работа по уреда
  - преди смяна на принадлежности
  - преди оставяне на изделието без надзор
  - преди проверка за повреда след удар с предмет
  - преди извършването на профилактика
  - ако уредът започне да вибрира неестествено
- Не насиливайте продукта през прекалено гъст храсталак. Това може да причини задързване в остриетата и ги забави. Ако остриетата се забавят, намалете темпото.
- Ако продуктът бъде изпуснат, претърпи силен удар или започне да вибрира неестествено, незабавно изключете продукта и проверете за повреди или се опитайте

да идентифицирате причината за вибрирането. Поправките и замените на части при повреда трябва да се извършват от оторизиран сервизен център.

- С продукта трябва да се работи само при температури между 0 °C и 40 °C.
- Съхранявайте продукта при околнна температура между 0 °C и 40 °C.
- Продължителното използване на инструмента може да доведе до наранявания или влошаване. Когато използвате продукта продължително време, уверявайте се, че правите редовни почивки.

## ДОПЪЛНИТЕЛНИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ ЗА БАТЕРИЯТА

- За да намалите риска от пожар, физическо нараняване и повреда на продукта поради късо съединение, никога не потапяйте продукта, комплекта батерии или зарядното устройство в течност и не позволявайте в тях да проникне течност. Течностите, предизвикващи корозия или провеждащи електричество, като солена вода, определени химикали, избелващи вещества или продукти, съдържащи избелващи вещества, могат да предизвикат късо съединение.
- Зареждайте акумулаторната батерия на място, на което околната температура е между 10 °C и 38 °C.
- Съхранявайте акумулаторната батерия на място, на което околната температура е между 0 °C и 20°C.
- Използвайте акумулаторната батерия на място, на което околната температура е между 0 °C и 40 °C.

## ТРАНСПОРТИРАНЕ И СЪХРАНЕНИЕ

- Изключете продукта, извадете акумулаторната батерия и го изчакайте да се охлади, преди да го приберете за съхранение или да го транспортирате.
- Почистете продукта от всички чужди частици. Съхранявайте я на хладно, сухо и добре проветрявано място, което е недостъпно за деца. За допълнителна сигурност съхранявайте батерията отделно от продукта. Дръжте продукта далече от разлягащи вещества, като например градински химикали и размразяващи соли. Не съхранявайте продукта на открито.
- Поставете протектора на диска, преди да приберете уреда за съхранение или по време на транспортиране.
- Когато транспортирате продукта, го обезопасете така, че да не може да се движи или да падне, защото това може да доведе до евентуални наранявания на хора или повреди по продукта.

## ТРАНСПОРТИРАНЕ НА ЛИТИЕВИ БАТЕРИИ

Транспортирайте батерийте в съответствие с местните и национални постановления и разпоредби.

Спазвайте всички специални изисквания за пакетиране и етикетиране, когато транспортирате батерии чрез трето лице. Уверете се, че батерийте не влизат в контакт с други батерии или проводими материали по време на транспортиране, като предпазите отворите конектори с изолация, непроводими капачета или лента. Не транспортирайте батерии, които са слукани или текат. Съвръжете се със следната компания за допълнителен съвет.

## ПОДДРЪЖКА

- Използвайте само оригинални резервни части, аксесоари и приставки от производителя. В противен случай може да се влоши работата на инструмента

или да получите тежки контузии, а гаранцията ви ще стане невалидна.

- Сервизното обслужване изиска изключително внимание и специфични познания и следва да бъде извършвано само от квалифициран техник. Продуктът трябва да бъде ремонтиран само в упълномощен сервис.
- Режещите остириета са изключително остри. За да предотвратите физическо нараняване, бъдете изключително внимателни, когато почиствате, смазвате, монтирате или сваляте капака на остирието.
- Премахнете акумулаторната батерия преди регулиране, поддръжка или почистване на уреда.
- Можете да правите настройки и поправки, описани в това ръководство на потребителя. Останалите видове ремонтни дейности трябва да се извършват само в упълномощен сервизен център.
- След всяко използване почиствайте корпуса и дръжките на уреда с мека и суха кърпа. Всяка повредена част трябва да бъде поправена или заменена от упълномощен сервизен център.
- След всяка употреба отстранете отпадъците от остириетата с твърда чекота и след това внимателно нанесете антикорозионно смазочко вещество, преди да монтирате капака на остирието. Използвайте антикорозионен смазочен спрей, за да нанесете равномерен слой и да намалите риска от физическо нараняване поради контакт с остириетата. За повече информация относно подходящ смазочен спрей се обрънете към вашия местен оторизиран сервизен център.
- Периодично проверявайте дали всички гайки, болтове и винтове са правилно затегнати, за да сте сигурни, че продуктът е в изправност. Всяка повредена част трябва да бъде поправена или заменена от упълномощен сервизен център.

## ОПОЗНАЙТЕ ВАШИЯ ПРОДУКТ

Вж. страница 103.

1. Преден спусък
2. Предпазител на остирието
3. Предна ръкохватка
4. Задна ръкохватка
5. Спусък за включване/изключване
6. Острие
7. Метачка с четки за отпадъци HEDGESWEEP
8. Капак на остирие
9. Ръководство за оператора
10. Батерия
11. Зарядно устройство

## СИМВОЛИ



Предупреждение относно  
безопасността



Прочетете и разберете всички  
инструкции, преди да използвате  
продукта. Следвайте всички  
предупреждения и инструкции за  
безопасност.



Носете защитни средства за очи.



Носете антифони.



Носете здрави предпазни ръкавици,  
пригодени против пълзгане.



Не излагайте на дъжд и на влажни  
условия.



Когато работите с уреда, винаги го  
дръжте с двете ръце.



За да избегнете сериозно физическо  
нараняване, не докосвайте  
режещите остириета.



Гарантирано ниво на шум  
(RY18HT50A)



Гарантирано ниво на шум  
(RY18HT45A)



Внимавайте за изхвърлени или  
летящи обекти. Близкостоящите,  
особено деца и домашни любимци,  
трябва да стоят поне на 15 м от  
зоната на работа.



Извадете батерията, преди да  
започнете каквато и да е работа по  
уреда.



Не изхвърляйте отпадъците от  
батерии, електрическо и електронно  
оборудване като несортирани  
битови отпадъци. Отпадъците  
от батерии и електрически и  
електронно оборудуване трябва да  
се събират отделно. Отпадъците от  
батерии, акумулатори и светлинни  
източници трябва да бъдат  
премахнати от оборудването.  
За съвети относно рециклирането и  
пункта за събиране се обрънете  
към вашите местни власти или  
търговски представители. Съгласно  
местните разпоредби търговците на  
дребно трябва да бъдат задължени  
да приемат обратно отпадъци  
от батерии и електрическо и  
електронно оборудуване помага  
за намаляване на търсенето на  
сировини. Отпадъците от батерии,  
особено съдържащите литии,  
и електрическо и електронно  
оборудване съдържат ценни,  
подходящи за рециклиране  
материали, които може да имат  
неблагоприятно въздействие  
върху околната среда и човешкото  
здраве, ако не бъдат изхвърлени  
по екологичен начин. Ако на  
отпадъчното оборудване има лични  
данни, изтрийте ги.

Головними міркуваннями при розробці цього бездротового кущоріза були безпека, ефективність та надійність.

## ПЕРЕДБАЧУВАНОМУ ВИКОРИСТАННІ

Бездротовий кущоріз призначений для обрізання кущів, живоплітів та іншої подібної рослинності.

Продукт призначений для домашнього або місцевого використання. Виріб призначений виключно для використання поза промисленням в умовах мінімальної вологості та достатнього освітлення.

Не використовуйте для будь-яких інших цілей.

## ЗАГАЛЬНІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ З БЕЗПЕКИ ВИКОРИСТАННЯ

**⚠️ УВАГА!** Вивчіть всі правила безпеки, інструкції, ілюстрації і специфікації, що поставляються з пристроям. Недотримання попереджень та інструкцій може привести до ураження електричним струмом, пожежі та / або серйозної травми.

**Зберіжіть всі інструкції і вказівки для майбутнього використання.**

Термін "електроінструмент" у попередженнях стосується вашого (дротового) електричного інструменту, що живиться від електромережі, або (бездротового) електричного інструменту, що працює на акумуляторній батареї.

## БЕЗПЕКА РОБОЧОГО МІСЦЯ

- Утримуйте робоче місце в чистоті і добре освітленням. Безлад на робочому місці або темні місця спричиняють аварії .
- Не використовуйте продукт у вибухонебезпечних атмосферах, наприклад, у присутності легко займистих рідин, газів або пилу. Під час роботи косарки виникають іскри, що можуть привести до займання пилу або парів.
- Тримайте дітей та сторонніх осіб подалі під час роботи електроінструментом. Відволікання уваги може привести до втрати контролю.

## ЕЛЕКТРОБЕЗПЕКА

- Вилка живлення електроінструменту повинна відповідати розетці. Ніколи не змінюйте вилку. Не використовуйте ніякі вилки-перехідники з заземленими (замкнутими на землю) електроінструментами. Не змінені вилки та відповідні розетки зменшують ризик ураження електричним струмом.
- Уникайте контакту тіла з заземленими поверхнями, такими як труби, радіатори, плити та холодильники. Існує підвищений ризик ураження електричним струмом, якщо ваше тіло заземлене.
- Не піддавайте електроінструменти впливу дощу або вологих умов. Попадання води на пристрій збільшує ризик ураження електричним струмом.
- Не зловжуйте шнур. Ніколи не використовуйте шнур живлення для перенесення, переміщення або вилучення вилки з розетки. Тримайте шнур подалі від тепла, масла, гострих кромок або рухомих частин. Пошкоджені або заплутані шнури збільшують ризик ураження електричним струмом.
- При роботі з електроінструментом на вулиці, використовуйте подовжувач, відповідний

для використання на відкритому повітрі. Використання кабелю, придатного для використання на відкритому повітрі, знижує ризик ураження електричним струмом.

- При роботі з електроінструментом у вологому середовищі використовуйте залишковий поточний пристрій (ЗПП) захищеного живлення. Використання ЗПП знижує ризик ураження електричним струмом.

## ОСОБИСТА БЕЗПЕКА

- Будьте уважні, дивіться, що ви робите, і використовуйте здоровий глузд при експлуатації виробу. Не працюйте з виробом, коли ви втомлені або знаходитесь під дією наркотиків, алкоголь або медикаментів. Найменша необережність при роботі з електроінструментом може привести до серйозних травм.
- Використовуйте персональне захисне обладнання. Завжди одягайте захисні окуляри. Засоби захисту, такі як респіратор, нековзне взуття, каска або засоби захисту органів слуху, що використовуються в належних умовах знімать ризик отримання травми.
- Виключіть можливість випадкового ввімкнення. Переконайтесь, що вимикач знаходиться у вимкненому положенні перед підключенням до джерела живлення та / або акумуляторної батареї, підніманням або переміщенням інструменту. Не переносьте електроінструмент з пальцем на вимикач або подачею живлення на інструмент, який має перемикач, щоб запобігти нещасному випадку.
- Перед включенням електроінструменту знімайте регулювальний або гайковий ключ. Гайковий ключ або регулювальний ключ, залишений на обертаемій частині електроінструменту, може привести до травми.
- Не тягніться. Зберігайте правильну стійку і баланс весь час. Це дозволяє краще контролювати інструмент в несподіваних ситуаціях.
- Одягайтеся правильно. Не носіть вільний одяг або прикраси. Тримайте волосся та одяг далі від частин пристрою, що рухаються. Вільний одяг, прикраси або довге волосся можуть потрапити в рухомі частини.
- Якщо є пристрій для підключення для збору пилу, переконайтесь, що вони під'єднані і використовуються правильно. Використання пилозбирника знижує небезпеку, пов'язану з запиленістю.
- Не дозволяйте звичці від частого використання пристрою стати причиною втрати пильності та ігнорувати принципи безпеки роботи з пристроям. Пам'ятайте, що достатньо частки секунди, щоб отримати серйозні травми.

## ВИКОРИСТАННЯ ТА ДОГЛЯД ЗА ЕЛЕКТРОІНСТРУМЕНТОМ

- Не перевантажуйте електроінструмент. Використовуйте відповідний для вашої потреби електроінструмент. Електроінструмент виконав роботу краще і безпечніше при швидкості, для якої він був розроблений.
- Не використовуйте електроінструмент, якщо перемикач не включає та вимикає його. Будь-який електроінструмент, яким не можливо керувати за

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

допомогою перемикача - небезпечний і повинен бути відремонтований.

- Перед здійсненням будь-яких налаштувань, заміною аксесуарів або зберіганням пристрою від'єднайте штекер від електричної мережі та/або вийміть акумулятор з електричного пристроя, якщо він знімний. Такі запобіжні заходи знижують ризик випадкового запуску приладу.
- Зберігайте непрацюючі електроприлади у недоступному для дітей місці і не дозволяйте особам, які не знайомі з інструкціями електричного пристава або з даними інструкціями, працювати з електроприладами. Електроінструменти небезпечні в руках недосвідчених користувачів.
- Обслуговування електричного пристрою та аксесуарів. Перевірте рухомі частини на наявність зміщення елементів або некоректного з'єднання, а також поломки та будь-яких інших чинників, які можуть вплинути на роботу електроінструменту. Якщо пошкоджений, відремонтуйте електроінструмент перед використанням. Багато нещасних випадків є наслідком поганого догляду за електроінструментом.
- Тримайте ріжучий інструмент гострим і чистим. Добре доглянутій ріжучий інструмент з гострими ріжучими крайками рідше з'язується і легше контролюється.
- Використовуйте електроприлади, приладдя та насадки відповідно до цих інструкцій, ураховуючи умови та характер роботи. Використання електричного інструменту для операцій, які відрізняються від призначених, може привести до небезпечної ситуації.
- Тримайте ручки та поверхні захвату сухими, чистими та без спліїв мастила та смазки. Слизькі ручки та поверхні захвату не забезпечують безпечно маніпулювання та керування інструментом у неочікуваних ситуаціях.

#### ВИКОРИСТАННЯ І ДОГЛЯД ІНСТРУМЕНТУ НА БАТАРЕЙКАХ

- Перезаряджати тільки за допомогою зарядного пристрою, зазначеного виробником. Зарядний пристрій, що підходить для одного типу акумуляторів, може створити ризик загоряння при використанні з іншим акумуляторним блоком.
- Використовуйте електроінструменти тільки з призначеними для них акумуляторами. Використання будь-яких інших акумуляторів, може створити ризик отримання травми і пожежі.
- Коли акумуляторна батарея не використовується, тримайте її подалі від металевих предметів, таких як кліпси, монети, ключі, цвяхи, гвинти або інші невеликі металеві предмети, які можуть замкнути клеми. Коротке замикання контактів акумулятора може привести до опіків або пожежі.
- У важких умовах експлуатації, рідина може бути випущена з батареї; уникайте контакту. При випадковому контакті змийте водою. Якщо рідина потрапила в очі, зверніться за медичною допомогою. Рідина з акумулятора може викликати роздратування або опіки.
- Заборонено використовувати акумулятор або пристрій, що були пошкоджені або модифіковані.

Використання пошкоджених або модифікованих акумуляторів може мати непередбачувані наслідки, серед яких: виникнення пожежі, вибуху та ризик травмування.

- Уникайте загоряння та високої температури акумулятору або пристроя. Загоряння або висока температура понад 130°C можуть стати причиною вибуху.
- Дотримуйтесь усіх інструкцій щодо заряджання пристрою та уникайте заряджання поза діапазоном температур, що позначені у інструкції. Неправильне заряджання або заряджання при температурі, поза межами позначеними в інструкції, може пошкодити акумулятор та підвищити ризик виникнення пожежі.

#### ОБСЛУГОВУВАННЯ

- Дозволяйте обслуговувати ваш електроінструмент тільки кваліфікованому персоналу, використовуючи тільки ідентичні запасні частини. Це гарантуватиме безпечно експлуатацію електроінструменту.
- Заборонено використання пошкоджених акумуляторів. Обслуговування акумуляторів має бути здійснене тільки виробником або у авторизованому сервісному центрі.

#### ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ ПРИ ЕКСПЛУАТАЦІЇ БЕЗДРОТОВОГО КУЩОРІЗА

- Не користуйтесь кущорізом при поганій погоді, особливо коли існує ризик блискавки. Це зменшує ризик ураження блискавкою.
- Слідкуйте за тим, аби дроти живлення не потрапили у зону зрізання. Кабелі живлення можуть бути непомітними у живоплоті або кущах, тому існує ризик їх випадкового перерізання лезом.
- Одягайте засоби для захисту слуху. Адекватне захисне знаряддя знижує ризик втрати слуху.
- Тримайте кущоріз тільки за ізольовані поверхні, тому що ніж може випадково розрізати приховану проводку або дріт живлення. У разі контакту ножів з дротом під напругою напруга може передаватися на металеві частини кущоріза, і користувач може бути уражений електричним струмом.
- При роботі ножі мають знаходитися якнайдалі від тіла. Не видаляйте обрізаний матеріал та не тримайте матеріал, що має різатись, руками, коли леза рухаються. Леза продовжують рухатись протягом короткого часу після вимкнення пристрою. Найменша необережність при роботі з електроінструментом може привести до серйозних травм.
- Перед видаленням застяглого матеріалу або технічним обслуговуванням тримера для підтримання живоплоту переконайтесь, що всі вимикачі живлення переведено у вимкнене положення, а акумулятор вийнято або від'єднано. Неочікуване включення тримера для живоплоту під час очищення або обслуговування може привести до серйозної травми.
- Переносіть кущоріз за ручку, при цьому ножі мають бути зупиненими; слідкуйте за тим, щоби випадково не натиснути кнопку вимкнення. При правильному перенесенні кущоріза знижується ризик випадкового вимкнення і, як наслідок, травмування ножами.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- Завжди закривайте лезо кінцем під час зберігання або транспортування кущоріза. При правильному поводженні з кущорізом знижується ризик травмування лезами.

## ДОДАТКОВІ ЗАГАЛЬНІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ ЩОДО БЕЗПЕКИ

- Не намагайтесь різати гілки або пагони розмірами, більшими за вказані у технічних характеристиках, а також такі, що виглядають занадто великими для ножів. Використовуйте ручну пилу без живлення або ножку для обрізки великих стовбуров.
- Під час операції пристроєм, завжди міцно тримайте його обома руками за дві ручки.
- Огляньте виріб перед кожним використанням. Переконайтесь, що всі захисні щитки та ручки правильно та надійно закріплені. У разі виявлення пошкоджених частин замініть їх до початку роботи. Переконайтесь у відсутності витоків акумулятора.
- Переконайтесь у відсутності в кущах сторонніх об'єктів, зокрема дротової огорожі тощо.
- Цей виріб має використовуватися тільки на рівні землі і в жодному разі на драбині чи іншій нестійкій опорі.
- Не використовуйте при поганому освітленні. Оператор потрібне чіткий огляд робочої області, щоб визначити потенційні небезпеки.
- При використанні засобів захисту слуху оператор може не почути попереджувальні сигнали. Приділяйте особливу увагу можливим небезпекам навколо та всередині робочої зони.
- Вимкніть та від'єднайте акумуляторну батарею. Дайте їм охолонути. Переконайтесь, що всі рухомі частини зупинилися:
  - перед регулюванням робочого положення різального пристрою
  - перед обслуговуванням
  - перед очищеннем закупорення
  - перед перевіркою, чищенням, або роботі на продукті
  - перед зміною приладдя
  - до того, як залишили продукт без нагляду
  - перед оглядом пристрію на наявність пошкоджень і здійснення необхідного ремонту після удару об сторонній предмет
  - перш ніж виконувати технічне обслуговування
  - якщо продукт починає ненормально вібрувати
- Не проштовхуйте пристрій на держалі через масивні чагарники. Це може привести до заплутування лез і сповільнення. Якщо леза сповільнюються, зменшіть темп.
- Якщо продукт впав, постраждав від важкого впливу або починає вібрувати, негайно зупиніть обладнання та перевірте на наявність пошкоджень або визначте причину вібрації. Будь-яке пошкодження має бути правильно відремонтовано або замінено в авторизованому сервісному центрі.
- Експлуатувати виріб дозволяється при температурі від 0°C до 40°C.
- Зберігайте виріб у місці, де навколишня температура тримається в межах 0-40°C.

- Тривале використання інструменту може привести до травмування або загострення існуючої травми. При використанні пристрію протягом тривалого періоду часу, часті перерви.

## ДОДАТКОВІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ З ТЕХНИКИ БЕЗПЕКИ ЩОДО ВИКОРИСТАННЯ АКУМУЛЯТОРІВ

- Для зменшення ризику загоряння, травмування та пошкодження пристрою у разі короткого замикання ніколи не занурюйте виріб, акумуляторну батарею або зарядний пристрій у рідину та не допускайте потрапляння рідини всередину. Корозійні і струмопровідні рідини, такі як солоний розчин, певні хімікати, вибілювальні засоби або продукти, що їх містять, можуть привести до короткого замикання.
- Заряджайте акумулятор у місці з температурою від 10°C до 38°C.
- Зберігайте акумулятор у місці, де навколишня температура тримається в межах 0-20°C.
- Використовуйте акумулятор у місці, де навколишня температура тримається в межах 0-40°C.

## ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ

- Перед зберіганням або чищенням вимкніть пристрій, вимініть акумулятор та дайте пристрою охолонути.
- Почистіть всі сторонні матеріали з продукту. Зберігайте продукт в прохолодному, сухому і добре провітрюваному місці, недоступному для дітей. Для додаткової безпеки зберігайте акумулятор окремо від виробу. Зберігайте подальше від агресивних агентів, таких як садові хімікати і солей проти обледеніння. Не зберігайте пристрій на відкритому повітрі.
- Перед зберіганням або транспортуванням виробу надягайте чохол на ножі.
- Для транспортування, забезпечіть машину від руху або падіння, щоб запобігти травмам людей або пошкодженню машини.

## ПЕРЕВЕЗЕННЯ ЛІТІЄВИХ БАТАРЕЙ

Здійснюйте транспортування акумуляторної батареї відповідно до місцевих та загальнодержавних норм і правил.

Дотримуйтесь всі спеціальні вимоги до упаковки і маркування при транспортуванні батареї третьою стороною. Переконайтесь, що під час транспортування акумулятор не вступає в контакт з іншими акумуляторними батареями або струмопровідними матеріалами та захищтається від краткого роз'єму ізоляційними непровідними кришками або стрічкою. Чи не переносять акумулятори, тріснуті або бігі. Зв'язатися з нами для отримання подальших рекомендацій.

## ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

- Використовуйте тільки оригінальні запасні частини, аксесуари та обладнання від виробника. Невиконання цієї вимоги може привести до можливості травми, поганої продуктивності та може привести до втрати гарантії.
- Обслуговування вимагає крайньої обережності і знання і повинно бути виконане тільки кваліфікованим фахівцем. Звертайтесь тільки до авторизованого сервісного центру.

- Лопасті різака дуже гострі. Щоби запобігти травмуванню, будьте завжди дуже обережними при чищенні, змащенні, наладці інструменту, встановленні та знятті чохла.
- Перед регулюванням, технічним обслуговуванням або чищеннем виробу обов'язково виймайте акумулятор.
- Ви можете зробити регулювання та ремонт, описані в цьому посібнику користувача. Для обслуговування або ремонту, звертайтеся тільки до авторизованого сервісного центру.
- Після кожного використання, очистіть основну частину і ручки продукту м'якою сухою тканиною. Будь-яка пошкоджена деталь, має бути правильно відремонтована або замінена в авторизованому сервісному центрі.
- Після кожного використання очистіть ножі за допомогою жорсткої щітки, нанесіть на ножі мастило проти іржавіння, після чого надягніть на них чохли. Використовуйте рекомендованний антикорозійний мастильнний розпилювач для рівномірного розподілу та зменшення ризику травмування при контакті з ножами. Для отримання інформації про відповідний аерозольний продукт, зв'яжіться з вашим місцевим уповноваженим сервісним центром.
- Перевірте всі гайки, болти і гвинти після короткого проміжка часу на правильну герметичність, щоб забезпечити продукт у безпечному робочому стані. Будь-яка пошкоджена деталь, має бути правильно відремонтована або замінена в авторизованому сервісному центрі.

## ЗНАЙ СВІЙ ПРОДУКТ

*Дивіться сторінку 103.*

1. Передній курок
2. Кожух леза
3. Передня ручка
4. Задня ручка
5. Трігер Увімкнено/Вимкнено
6. Лезо
7. Сміттєзбирник HEDGESWEEP
8. Кришка леза
9. Інструкція з експлуатації
10. Акумуляторна батарея
11. Зарядний пристрій

## СИМВОЛИ



Попередження



Перед використанням пристрою прочитайте та зрозумійте всі інструкції. Дотримуйтесь всіх попереджень та інструкцій з безпеки використання.



Одягайте захисні окуляри.



Одягайте засоби для захисту слуху.



Носіть неслизькі, надміцні рукавички.



Не піддавайте впливу дощу або вогкому стану.



Завжди тримайте виріб обома руками при роботі.



Для запобігання серйозних травм не торкайтесь лез.



Гарантований рівень звукової потужності (RY18HT50A)



Гарантований рівень звукової потужності (RY18HT45A)



Остерігайтеся кинутих або літаючих об'єктів. Сторонні особи, діти та хатні тварини повинні знаходитися не більше 15 м від робочої зони.



Вимійті батарею перед початком ремонту або технічного обслуговування приладу.



Не викидайте стари акумулятори, старе електричне та електронне устаткування разом із несортированим побутовим сміттям. Стари акумулятори, старе електричне та електронне устаткування збираються окремо. З устаткування необхідно зняти стари батареї, акумулятори та джерела світла. За інформацією стосовно утилізації або місць збору звертайтеся до місцевої влади або дилера. Місцеве законодавство може зобов'язувати продавців безкоштовно приймати стари акумулятори та електричне та електронне устаткування. Ваш внесок до справи повторного використання та переробки старих акумуляторів, електричного та електронного устаткування зменшує потребу у сировині. В акумуляторах, особливо літієвих, і старому електричному та електронному устаткуванні містяться цінні, придатні для переробки матеріали, і якщо утилізація такого устаткування проводиться у неекологічний спосіб, це негативно впливає на навколишнє середовище та людське здоров'я. Видаліть персональні дані з устаткування, яке передається на переробку.

Kablosuz çit budama makinenizin tasarımında güvenlik, performans ve güvenilirliğe en yüksek öncelik verilmiştir.

### KULLANIM AMACI

Kablosuz çit budama makinesi çitleri, çalıları ve benzer otları kesmeye ve kirpmaya yönelikdir.

Ürün evde veya domestik kullanım için tasarlanmıştır. Ürün sadece kuru ve iyi aydınlatılmış dış mekanlarda kullanılmak üzere geliştirilmiştir.

Başka herhangi bir amaçla kullanmayın.

### GENEL ÜRÜN GÜVENLİĞİ UYARILARI

**⚠️ UYARI! Bu ürünle birlikte sağlanan bütün güvenlik uyarı ve talimatlarını, çizim ve teknik özellikleri okuyun.** Aşağıda belirtilen talimatlara uyulmaması, yanım, elektrik çarpması ve/veya ciddi bedensel yaralanmalar gibi kazalar sebebi olabilir.

İleride başvurmak üzere tüm uyarıları ve talimatları saklayın.

Uyarılardaki "elektrikli alet" terimi şebeke elektriğiyle çalışan (kablolu) ya da pille çalışan (kablosuz) ürünü ifade eder.

### ÇALIŞMA ALANI GÜVENLİĞİ

- **Çalışma alanını temiz tutun ve iyi şekilde aydınlatın.** Dağınık veya karanlık alanlar kazaya davetiye çıkartır.
- **Elektrikli aletleri yanıcı sıvıların, gazların veya tozun mevcut olduğu patlayıcı atmosferlerde kullanmayın.** Elektrikli aletler tozu veya buharları ateşleyebilecek kivircımlar oluşturur.
- **Bir elektrikli alet kullanırken çocukların ve çevredekisi insanları uzaklaştırın.** Dikkat doğruluğu kontrolü kaybetmenize neden olabilir.

### ELEKTRİKSEL GÜVENLİK

- **Elektrik fisleri prize uygun olmalıdır.** Fişi hiçbir zaman hiçbir şekilde değiştirmeyin. Topraklı elektrikli aletlerle birlikte herhangi bir adaptörlü fiş kullanmayın. Üzerinde değişiklik yapılmayan fisler ve uygun prizler elektrik çarpması riskini azaltır.
- **Vücutunuza borular, radyatörler, kuzine ve buzdolabı gibi topraklı ürünlerle temas etmekten kaçının.** Vücutunuza topraklanırsa yüksek elektrik çarpması riski mevcuttur.
- **Ürünü yağmura veya ıslak koşullara maruz bırakmayın.** Elektrikli alete su girmesi elektrik çarpması riskini artırır.
- **Kabloyu amacı dışında kullanmayın.** Kabloyu hiçbir zaman elektrikli aleti taşımak, çekmek veya fişten çıkarmak için kullanmayın. Kabloyu isidan, yağıdan, keskin kenarlardan veya hareketli parçalardan uzak tutun. Hasarlı veya dolanmış kablolar elektrik çarpması riskini artırabilir.
- **Bir elektrikli alet açık alanda kullanırken açık alanda kullanıma uygun bir uzatma kablosu kullanın.** Açık

alanda kullanıma uygun bir kablo kullanmak elektrik çarpmayı azaltır.

- **Eğer bir elektrikli alet nemli bir yerde kullanmanız kaçınılmazsa bir artık akım cihazı (RCD) korumalı kaynak kullanın.** Bir RCD kullanmak elektrik çarpmayı azaltır.

### KİŞİSEL GÜVENLİK

- **Bir elektrikli alet kullanırken dikkatli olun, yaptığınız işe dikkat edin ve sağduyulu olun.** Yorgunken veya uyuşturucu, alkol veya ilaç etkisi altındayken bir elektrikli alet kullanmayın. Elektrikli aletleri kullanırken bir anlık dikkatsizlik ciddi fiziksel yaralanma ile sonuçlanabilir.
- **Kişisel koruyucu ekipman kullanın.** Koruyucu gözlük takın. Uygın koşullarda kullanılan toz maskesi, kaymaz güvenlik ayakkabıları, kask veya kulak tıkaç fiziksel yaralanma riskini azaltacaktır.
- **Kasısız başlamayı önleyin.** Aleti yerinden alırken veya taşıırken güç kaynağına ve/veya pil takımına bağlamadan önce anahtarın kapalı konumda olduğundan emin olun. Elektrikli aletleri parmağınız anahtarın üzerindeyken veya anahtarlı elektrikli aletlerin gücü açıkken taşımak tehlikeye davetiye çıkartır.
- **Elektrikli alet açmadan önce ayar kamasını veya anahtarını çıkartın.** Bir ayar anahtarının veya kamanın elektrikli aletin döner parçasına takılı hâlde bırakılması fiziksel yaralanma ile sonuçlanabilir.
- **Yukarıya doğru erişmeye çalışmayın.** Yere sağlam basın ve dengenizi her zaman koruyun. Bu, beklenmedik durumlarda gücün daha iyi kontroll edilmesini sağlar.
- **Uygun şekilde giyinin.** Bol kiyafet giymeyin veya takı takmayın. Saçlarınızı ve kiyafetlerinizi hareketli parçalardan uzak tutun. Bol kiyafetler, takı veya uzun saç hareketli parçalara yakalanabilir.
- **Eğer toz tahliye ve toplama aparatları için bağlantı cihazları sağlanmışsa bunların doğru şekilde bağlandığından ve kullanıldığından emin olun.** Toz toplama aparatı kullanmak tozdan kaynaklanan tehlikeleri azaltabilir.
- **Makinelerin sık kullanılması ile elde edilen aşınlığın konsantrasyonunuza kaybettirmesine ve alet güvenliği ilkelerini göz ardı etmenizi sağlamasına izin vermeyin.** Dikkatsizce yapılan bir davranış birkaç saniye içinde ciddi yaralanmaya neden olabilir.

### ELEKTRİKLİ ALET KULLANIMI VE BAKIMI

- **Elektrikli aletin kapasitesini zorlamayın.** Uygulamanız için doğru elektrikli aleti kullanın. Doğru elektrikli alet tasarlandığı işi daha iyi ve daha güvenli bir şekilde yapacaktır.
- **Eğer anahtar açılıp kapanmıyorsa makineyi kullanmayın.** Anahtarla kontrol edilemeyen her elektrikli alet tehlikelidir ve onarılmalıdır.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- Herhangi bir ayar yapmadan ya da aksesuar değiştirmeden önce fişi güç kaynağından ve/veya pil takımını çıkartılabiliriyorsa aletten çıkarın. Bu gibi önyökevi güvenlik tedbirleri elektrikli aletin kazara çalışma riskini azaltır.
- Boş konumda olan elektrikli aletleri çocukların ulaşamayacağı yerde depolayın ve elektrikli aleti tanımayan veya bu talimatları bilmeyen kişilerin elektrikli aleti kullanmasına izin vermeyin. Elektrikli aletler eğitimsiz kullanıcıların elinde tehlikelidir.
- Elektrikli aletlerin ve aksesuarların bakımını yapın. Hareketli parçaların hızı kaymasını ve bağlantısını, parçaların kırık olup olmadığını ve elektrikli aletin çalışmasını etkileyebilecek diğer durumları kontrol edin. Eğer hasarlıysa elektrikli aleti kullanmadan önce onartın. Pek çok kaza bakımı kötü yapılmış elektrikli aletlerden kaynaklanır.
- Keskin aletleri keskin ve temiz tutun. Uygun şekilde bakımı yapılan keskin kesme kenarlarına sahip kesme aletlerinin sıkışma olasılığı daha azdır ve kontrol edilmesi daha kolaydır.
- Elektrik aleti, aksesuarları ve alet uçlarını vb. çalışma koşullarını ve yapılacak çalışmayı dikkate alarak bu talimatlara uygun şekilde kullanın. Elektrikli alet amaçlananlar dışındaki çalışmalar için kullanmak tehlikeli bir durumun oluşmasına yol açabilir.
- Kulpları ve kavrama yüzeylerini kuru, temiz ve yağdan ve gresten arındırılmış hâlde tutun. Kaygan kulplar ve kavrama yüzeyleri beklenmedik durumlarda aletin güvenli şekilde taşınmasına ve kontrol edilmesine izin vermez.

#### PILLI ALET KULLANIMI VE BAKIMI

- Sadece üretici tarafından belirtilen şarj cihazı ile şarj edin. Tek bir pil takımı tipine uygun bir şarj cihazı başka bir pil takımı ile birlikte kullanıldığından yanın riski oluşturulabilir.
- Elektrikli aletleri sadece özel olarak belirlmiş pil takımları ile birlikte kullanın. Başka bir pil takımı kullanmak yaralanma ve yanın riski oluşturabilir.
- Pil takımı kullanılmadığı zaman ataş, bozuk para, anahtar, civi, vida ve diğer metal nesneler gibi bir terminalden diğerine bağlantı oluşturabilecek diğer metal nesnelerden uzak tutun. Pil terminalerinin birlikte kısa devre yapması yanığa veya yangına neden olabilir.
- Köti koşullarda pilden sıvı boşalabilir; temas etmekten kaçının. Eğer kazara temas ederseniz temas eden yeri suyla yıkayın. Eğer sıvı gözlerinize temas ederse ek olarak tıbbi yardım alın. Pilden boşalan sıvı tahiş veya yanıklara neden olabilir.
- Hasar görmüş ya da değiştirilmiş pil paketi ya da aleti kullanmayın. Hasar görmüş ya da değiştirilmiş piller yanın, patlama ya da yaralanma riskine yol açabilecek beklenmeyen davranış sergileyebilir.

- Pil paketi ya da aleti ateş ya da aşırı sıcakğa maruz bırakmayın. Ateş ya da 130°C üzerinde ısıya maruz kalmak patlamaya neden olabilir.
- Şarj işleminde ilişkin tüm talimatlara uygun ve pil paketi ya da aleti talimatlarda belirtilen sıcaklık aralığı dışında şarj etmeyin. Belirtilen sıcaklık aralığı dışında şarj edildiğinde pil zarar görebilir ve yanın riski artar.

#### SERVİS

- Elektrikli aletinizi sadece aynı yedek parçaları kullanarak nitelikli bir tamirciye onartın. Bu, elektrikli aletin güvenliğinin muhafaza edilmesini sağlar.
- Hasarlı pil takımlarına asla bakım uygulamayın. Pil takımlarının bakımı üretici ya da yetkili hizmet sağlayıcıları tarafından yapılmalıdır.

#### KABLOSUZ ÇİT BUDAMA MAKINESİ GÜVENLİK UYARILARI

- Çali budama makinesini kötü hava koşullarında, özellikle de yıldırım riskinin olduğu durumlarda kullanmayın. Bu yıldırım çarpması riskini azaltır.
- Tüm güç kabloları ile normal kabloları kesim alanından uzak tutun. Biçak çit veya çalılıklarda gizli kalmış güç kabloları ile kabloları kaza ile kesebilir.
- Kulak tıkaçı takın. Yeterli koruyucu ekipman isteme kaybı riskini azaltır.
- Biçak gizli tellerle veya kendi kablosuna temas edebileceğii için, çali budama makinesini sadece yalıtılmış kavrama yüzeyinden tutun. Biçaklarının "akımlı" bir telle temas etmesi, çali budama makinesinin açıktaki metal kısımlarının "akımlı" olmasına ve operatörün elektrik çarpmasına maruz kalmasına neden olabilir.
- Gövdedenizin tamamını biçaktan uzakta tutun. Biçaklar hareket halindeyken kesilmiş malzemeyi çıkarmayı ya da kesilecek malzemeyi tutmayın. Biçaklar, makine durdurulduğundan sonra da kisa bir süre dönmeye devam eder. Ürünü kullanırken bir anlık dikkatsizlik ciddi kişisel yaralanmaya yol açabilir.
- Sıkışan malzemeyi temizlerken veya çit düzelticisi bakım yaparken tüm güç anahtarlarının kapalı olduğundan ve akü grubunun çıkarıldığından ya da bağlantısının kesildiğinden emin olun. Çali budama makinesinin sıkışmış materyali çıkarırken veya servis sırasında beklenmedik bir şekilde çalışması ciddi kişisel yaralanmalara yol açabilir.
- Çali budama makinesini tutamağından tutarak, biçak durmuşken taşıyın ve güç düğmesine basmamaya dikkat edin. Çali budama makinesinin düzgün taşınaması istemeden çalışma ve sonucunda biçaklardan kaynaklanan yaralanma riskini azaltır.
- Çali budama makinesini tasır ya da depolarken her zaman biçak koruyucusu takın. Çali budama makinesinin düzgün kullanılması biçaklardan kaynaklanan yaralanma riskini azaltır.

## EK GÜVENLİK UYARILARI

- Özellikler tablosunda belirtilen kesme kapasitesine kıyasla kesme biçimıyla beslemek için açıkça çok geniş olan gövdeleri ve ince dalları kesmeye çalışmayın. Büyük gövdeleri budamak için güç destekli olmayan bir el testeresi veya budama testeresi kullanın.
- Ürünü çalıştırırken mutlaka iki elinizle her iki kulpundan sıkıca tutun.
- Her kullanım öncesi makineyi inceleyin. Gevşek bağlantı elemanları açısından kontrol edin. Tüm korumaların ve kulpların düzgün ve güvenli bir şekilde takıldığından emin olun. Kullanmadan önce hasarlı parçaları değiştirin. Pil sızıntı olup olmadığını kontrol edin.
- Çalışılarda tel örgü ve gizli kablolar gibi yabancı nesnelerin olup olmadığını kontrol edin.
- Ürün yalnızca yerde kullanılmamalıdır ve merdivende veya herhangi bir başka sabit olmayan destek üzerinde kullanılmamalıdır.
- Kötu aydınlatmalı koşullarda kullanmayın. Kullanıcının potansiyel tehlikeleri belirlemesi için çalışma alanını net olarak görmesi gereklidir.
- Kulak tıkanının kullanılması, kullanıcının uyarı seslerini duyma yeteneğini kısıtlayabilir. Çalışma alanının çevresindeki ve içindeki potansiyel tehlikelere karşı dikkatli olun.
- Ürünü depolamadan, pil paketini çıkarın. Her ikisini de soğumaya bırakın. Tüm hareketli parçaların tamamen durduğundan emin olun:
  - ve kesici aksamin konumunu ayarlamaya başladan önce
  - servis yapmadan önce
  - tıkanıklığı temizlededen önce
  - ürünü kontrol etme, temizleme ve ürün üzerinde çalışmadan önce
  - aksesuarları değiştirmeden önce
  - ürünün yanından ayrılmadan önce
  - bir cisme çarptıktan sonra, hasar incelemesinde bulunmadan önce
  - bakım işleminden önce
  - eğer ürünler anomal olacak şekilde titremeye başlarsa
- Ürünü yoğun çatlık içinde zorla çalıştmayın. Aksi hálde bıçakların körelmesine ve yavaşlamasına neden olabilir. Eğer bıçaklar yavaşlarsa hızını düşürün.
- Eğer ürün düşerse, ağır darbe alırsa veya anomal şekilde titremeye başlarsa ürünü derhal durdurun ve hasara karşı inceleyin veya titreşimin nedenini belirleyin. Her tür hasar yetkili servis merkezi tarafından uygun şekilde onarılmalı veya değiştirilmelidir.
- Ürünü yalnızca 0°C ve 40°C arası sıcaklıklarda çalıştırın.
- Ürünü ortam sıcaklığının 0°C ve 40°C arasında olduğu bir yerde muhafaza edin.

- Ürünün uzun süre kullanılması nedeniyle yaralanmalar meydana gelebilir veya kötüleşebilir. Herhangi bir alet uzun süre kullanıldığında düzenli molalar verdiğinizden emin olun.

## PIL İÇİN EK GÜVENLİK UYARILARI

- Kısa devreden kaynaklanacak yangın, yaralanma ve maddi hasar risklerini azaltmak için ürünü, pil paketini ya da şarj cihazını asla bir sıvuya batırmayın, ya da içine sıvı girmesine izin vermeyin. Tuzlu su, belirli kimyasallar, ağırtıcı madde veya ağırtıcı madde içeren ürünler gibi korozif veya iletken sıvılar kısa devreye neden olabilir.
- Pil paketini 10°C ve 38°C arasındaki ortam sıcaklığında sarj edin.
- Pil paketini ortam sıcaklığının 0°C ve 20°C arasında olduğu bir yerde muhafaza edin.
- Pil paketini ortam sıcaklığının 0°C ve 40°C arasında olduğu bir yerde kullanın.

## TAŞIMA VE DEPOLAMA

- Nakletmeden ya da depolamadan önce ürünü kapatın, pil paketini çıkarın ve ürünün soğumasını bekleyin.
- Üründeği tüm yabancı maddeleri temizleyin. Çocukların erişemeyeceği serin, kuru ve iyi havalandırılan bir yerde depolayın. İläve güvenlik için, pil paketini üründen ayrı bir yerde saklayın. Bahçe kimyasalları ve buz çözücü tuzlar gibi korozif maddelerden uzak tutun. Ürünü açık havada depolamayın.
- Ürünü depolamadan önce ya da nakliye sırasında bıçak kılıfını takın.
- Taşınacağı zaman insanların yaralanmasını veya ürünün zarar görmesini önlemek amacıyla ürünü hareket etmemesi veya düşmemesi için sabitleyin.

## LİTYUM BATARYALARIN TAŞINMASI

Bataryayı yerel ve ulusal hükümlere ve yönetmeliklere uygun şekilde taşıyın.

Bataryalar üçüncü bir şahıs tarafından taşıdığından ambalaj ve etiket üzerindeki tüm özel koşullara uyın. Açıktaki konnektörleri yalıtkan, iletken olmayan başlıklar veya bant ile koruyarak hiçbir bataryanın taşıma sırasında diğer bataryalarla veya iletken malzemelerle temas etmediğinden emin olun. Çat�ak veya sızdırılan bataryaları tasimatın. Ek tavsiye için nakliye şirketi ile birlikte kontrol edin.

## BAKİM

- Sadece orijinal üreticinin yedek parçalarını, aksesuarlarını ve ek parçalarını kullanın. Aksine davranış olası yaralanmaya yol açabilir, yetersiz performansa neden olabilir ve garantinizin geçersiz olmasıyla sonuçlanabilir.
- Servis çalışması en yüksek düzeyde dikkat ve bilgi gerektirir ve sadece nitelikli bir servis teknisyeni tarafından yapılmalıdır. Ürünün servis işlemlerini sadece yetkili bir servis merkezinde yapırın.

- Bıçaklar keskindir. Bedensel yaralamları önlemek için, temizleme ve yağlama sırasında ya da bıçak kılıfını takip çıkarırken azami dikkat gösterin.
- Ürünü ayarlamadan, bakımını yapmadan ya temizleden önce pili çıkarın.
- Sadece bu kılavuzda açıklandığı şekilde ayar veya onarım yapabilirsiniz. Ürün üzerinde yapılacak diğer onarımıları sadece yetkili bir servis merkezinde yapın.
- Her kullanım sonrası ürünün gövdesini ve kulplarını yumuşak ve kuru bir bezle temizleyin. Hasarlı her tür parça yetkili servis merkezi tarafından uygun şekilde onarılmalı veya değiştirilmelidir.
- Her kullanımından sonra sert bir fırça ile bıçaklardaki büküntileri temizleyin ve bıçak kılıfını yeniden takmadan önce bir pas önleyici yağlama yağını dikkatlice uygulayın. Eşit bir dağılım uygulamak için önerilen paslanma önleyici bir yağlama yağı kullanın ve bıçaklarla temasta kaynaklanacak yaranma riskini azaltın. Uygun püşkürme ürünü hakkında bilgi için yetkili bir servis merkezine danışın.
- Ürünün güvenli çalışma durumunda olduğundan emin olmak için tüm somunların, civataların ve vidaların doğru sıklıkta sık aralıklarla takıldığını kontrol edin. Hasarlı her tür parça yetkili servis merkezi tarafından uygun şekilde onarılmalı veya değiştirilmelidir.

## ÜRÜNÜNÜZÜ TANIYIN

Bkz. sayfa 103.

1. Ön tetik
2. Bıçak koruması
3. Ön kulp
4. Arka kulp
5. Açıma/Kapama tetiği
6. Bıçak
7. HEDGESWEEP kalıntı süpürü
8. Bıçak koruyucusu
9. Kullanım kılavuzu
10. Pil
11. Şarj cihazı

## SEMBOLLER



Güvenlik ikazı



Ürünü çalıştırmadan önce bütün talimatları okuyup anlayın. Tüm uyarı ve güvenlik talimatlarına uyın.



Koruyucu gözlük takın.



Kulak tıkanı takın.



Kaymaz, ağır iş eldiveni giyin.



Ürünü yagmura veya nemli koşullara maruz bırakmayın.



Ürünü çalıştırırken her zaman iki elle tutun.



Ciddi yaralamları önlemek için kesme bıçaklarına dokunmayın.



Güvenceli ses gücü seviyesi (RY18HT50A)



Güvenceli ses gücü seviyesi (RY18HT45A)



Fırlayan ve sıçrayan nesnelere dikkat edin. Üçüncü şahısları, özellikle çocuklar ve evcil hayvanları çalışma alanından en az 15 m uzakta tutun.



Ürün üzerinde herhangi bir çalışma yapmaya başladan önce batarya takımını çıkartın.



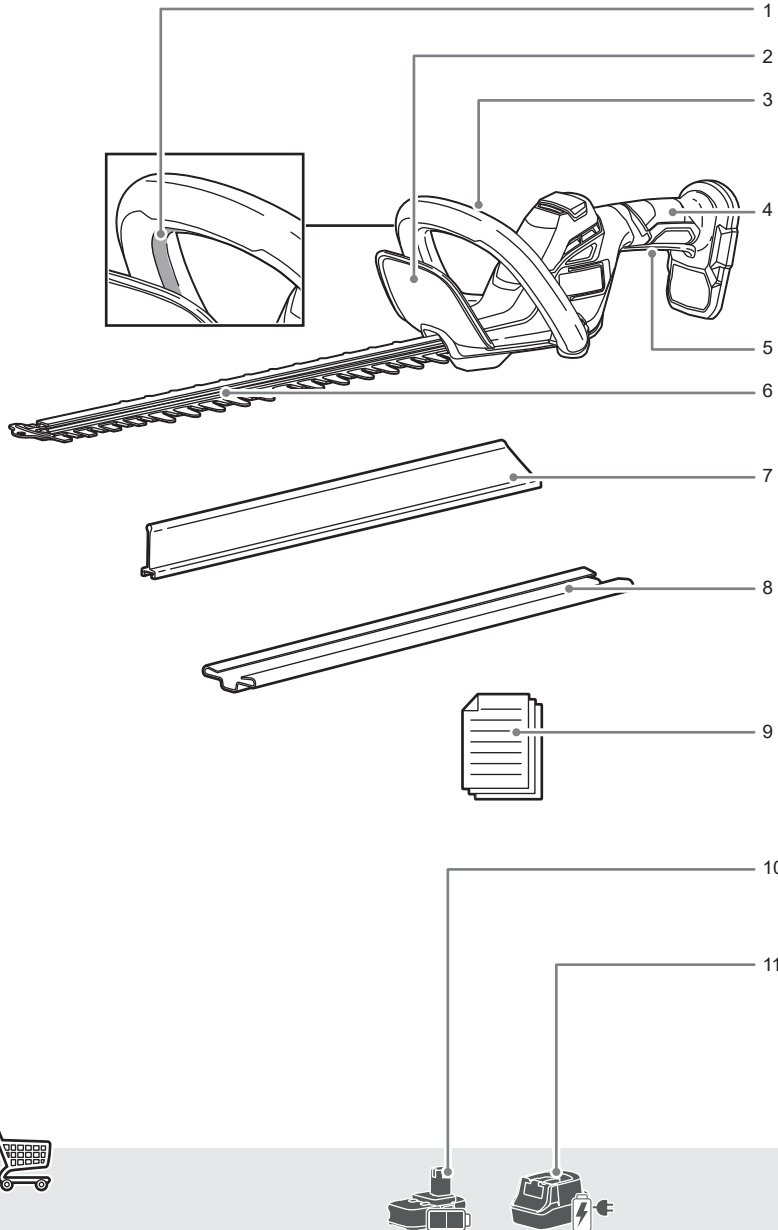
Atık pilleri, atık elektrikli ve elektronik ekipmanı, sınıflandırılmamış belediye atığı olarak bertaraf etmeyin. Atık piller ile atık elektrikli ve elektronik ekipmanlar ayrıca toplanmalıdır. Atık pil, akü ve ışık kaynakları ekipmandan çıkarılmalıdır. Yerel otorite veya satıcıdan geri dönüşüm tavsiyesi alın ve toplama noktasını öğrenin. Yerel düzenlemelere göre perakendeçilerin atık piller ile atık elektrikli ve elektronik ekipmanı ücretsiz olarak geri alma yükümlülüğü olabilir. Atık baryaların yanı sıra atık elektrikli ve elektronik ekipmanların yeniden kullanımı ve geri dönüşümüne katkıınız, hammadde talebinizi azaltmaya yardımcı olur.

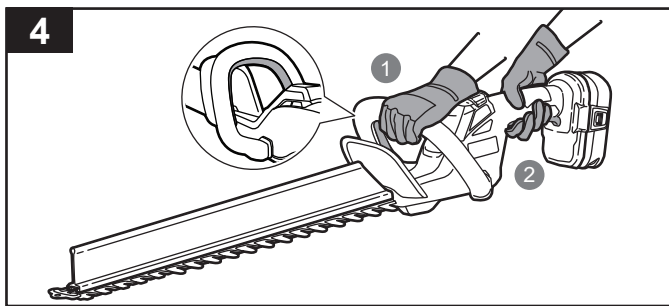
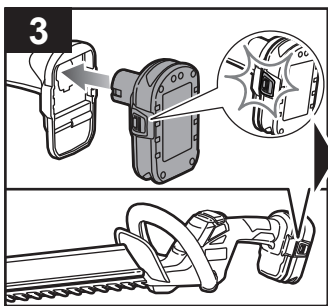
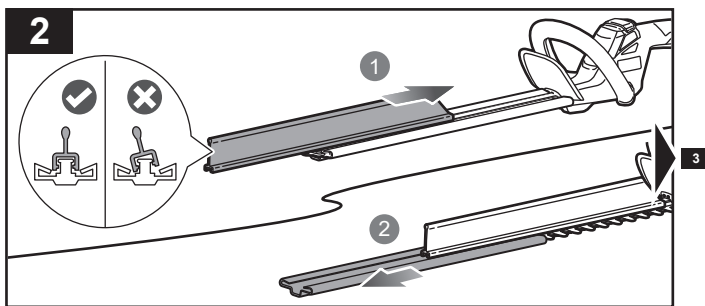
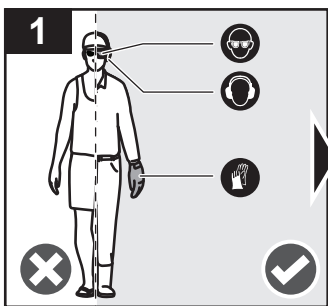


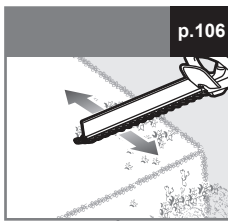
Özellikle lityum içeren atık piller ile atık elektrikli ve elektronik ekipmanlar, çevreye uyumlu bir şekilde bertaraf edilmediği takdirde çevre ve insan sağlığını olumsuz yönde etkileyebilecek değerli ve geri dönüştürülebilir malzemeler içerir. Varsa, atık ekipmandaki kişisel verileri silin.

RY18HT45A-0

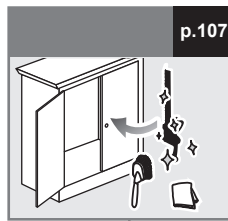
RY18HT50A-0



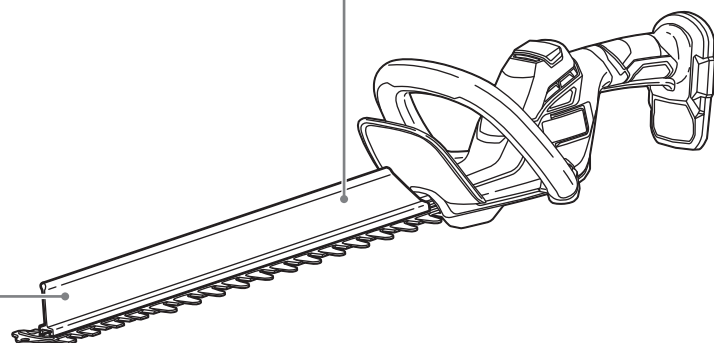


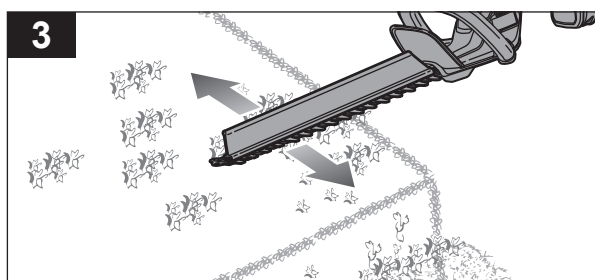
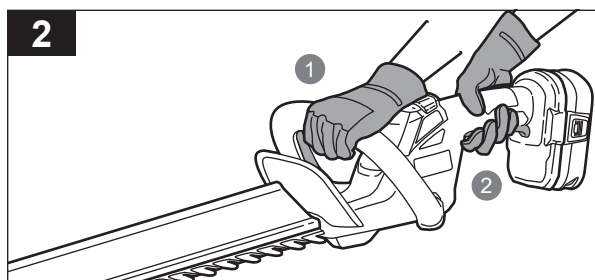
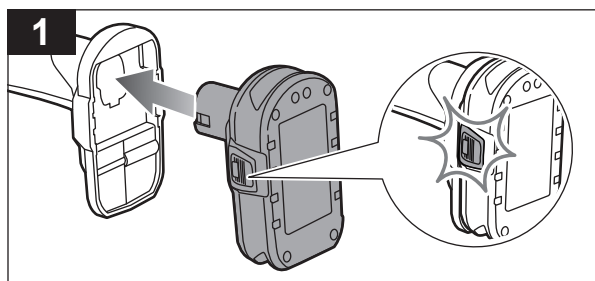
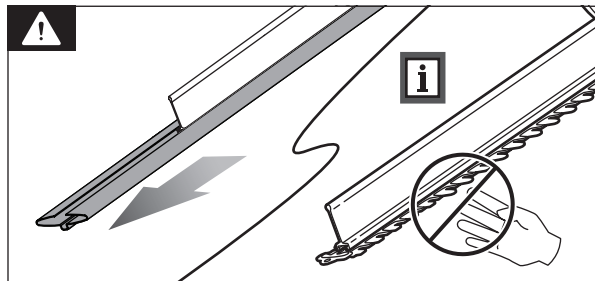
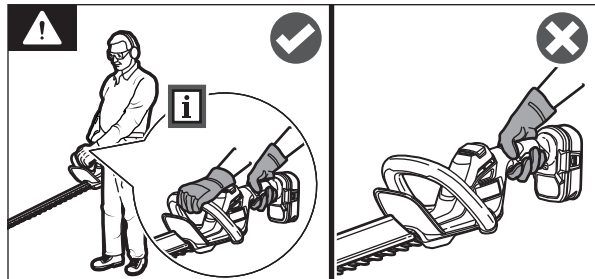
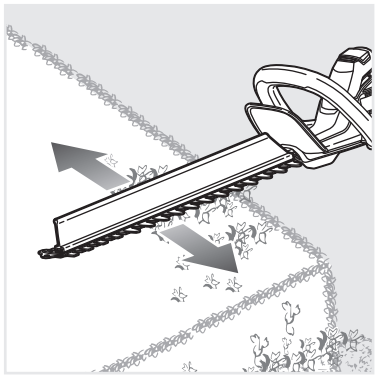


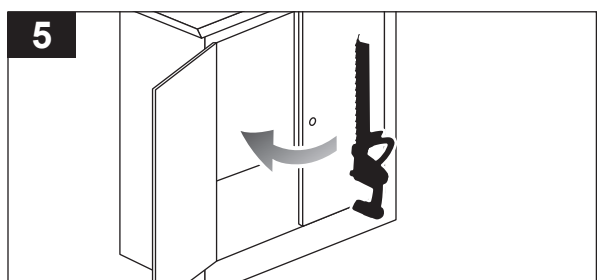
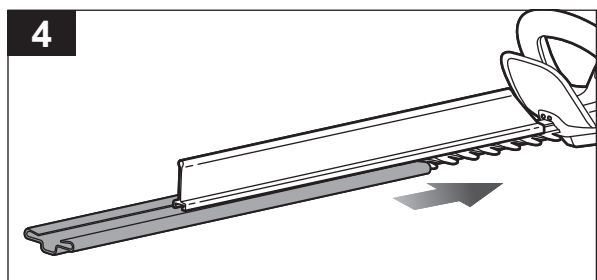
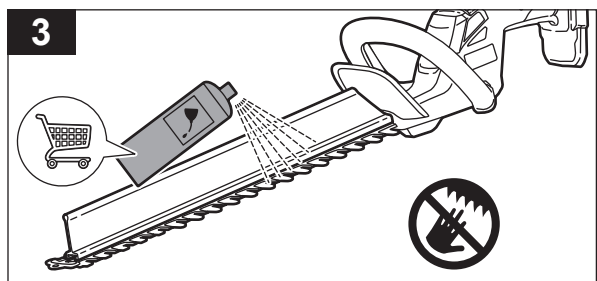
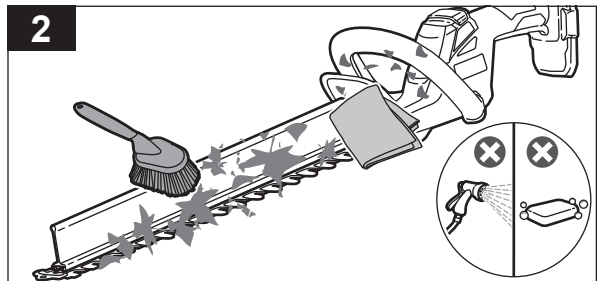
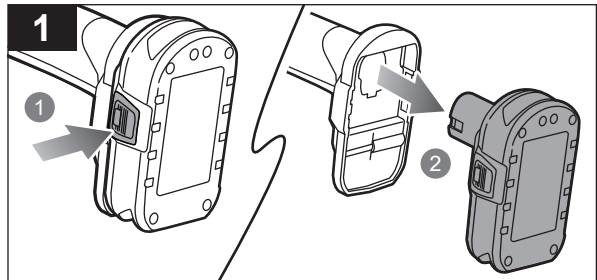
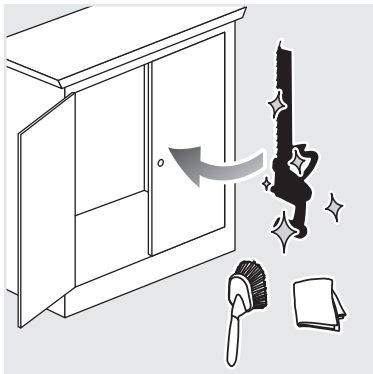
p.106



p.107







English	Français	Deutsch	Español	Italiano
Product specifications	Caractéristiques produit	Produkt-Spezifikationen	Características del producto	Caratteristiche del prodotto
Cordless hedge trimmer	Taille-haies sans fil	Akku-Heckenschere	Cortasetos inalámbrico	Tagliasiepi senza cavo
Model	Modèle	Modell	Modelo	Modello
Rated voltage	Tension nominale	Nennspannung	Tensión nominal	Voltaggio nominale
No-load speed	Vitesse à vide	Leerlaufdrehzahl	Velocidad sin carga	Velocità senza carico
Blade length	Longueur de la lame	Messerlänge	Longitud de la cuchilla	Lunghezza lama
Cutting capacity	Capacité de coupe	Schnittrichtung Durchmesser	Capacidad de corte	Capacità di taglio
Vibration level (in accordance with IEC 62841-1 and IEC 62841-4-2)	Niveau de vibration (selon IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Vibrationsgrad (gemäß IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Nivel de vibración (de acuerdo con IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Livello vibrazioni (in accordo con la direttiva IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)
Vibration total value	Valeur totale des vibrations	Gesamtwert der Vibration	Valor total de vibración	Valore totale vibrazioni
Uncertainty of measurement	Incertitude de la mesure	Unsicherheit der Messung	Incertidumbre de medición	Incertezza delle misurazioni
Noise emission level (in accordance with IEC 62841-1 and IEC 62841-4-2)	Niveau d'émission sonore (selon IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Schallenergiepegel (gemäß IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Nivel de emisión de ruido (de acuerdo con IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Livello di emissione rumore (in accordo con la direttiva IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)
A-weighted sound pressure level at the operator's position	Niveau de pression sonore pondérée A au niveau de l'opérateur	A-bewerteter Schalldruckpegel an der Position des Anwenders	Nivel de presión sonora ponderado A en la posición del operario	Livello di pressione sonora pesato A alla posizione dell'operatore
Uncertainty of measurement	Incertitude de la mesure	Unsicherheit der Messung	Incertidumbre de medición	Incertezza delle misurazioni
A-weighted sound power level	Niveau de puissance sonore pondérée A	A-bewerteter Schallleistungspegel	Nivel de potencia acústica ponderada en A	Livello di potenza sonora pesato A
Uncertainty of measurement	Incertitude de la mesure	Unsicherheit der Messung	Incertidumbre de medición	Incertezza delle misurazioni
$L_{WA} + K_{WA}$	$L_{WA} + K_{WA}$	$L_{WA} + K_{WA}$	$L_{WA} + K_{WA}$	$L_{WA} + K_{WA}$
Weight (without battery pack)	Poids (sans batterie)	Gewicht (ohne Akkupack)	Peso (sin la batería)	Peso (senza batterie)
Weight (with the heaviest battery pack)	Poids (avec le pack de batterie le plus lourd)	Gewicht (mit dem schwersten Akkupack)	Peso (con el paquete de baterías más pesado)	Peso (con la batería più pesante)
Compatible battery packs	Blocs des batterie compatibles	Kompatible Akkupacks	Paquetes de batería compatibles	Gruppo batterie compatibili
Compatible chargers	Chargeurs compatibles	Kompatible Ladegeräte	Cargador compatible	Caricatore compatibile
<b>NOTE:</b> Visit your local special orders desk or contact RYOBI Customer Service for replacement parts.	<b>REMARQUE :</b> Pour obtenir des pièces de rechange, consulter le bureau local chargé des commandes spéciale ou le service client RYOBI.	<b>HINWEIS:</b> Wenden Sie sich an Ihren örtlichen Kundendienst oder kontaktieren Sie den RYOBI-Kundendienst, um Ersatzteile zu erhalten.	<b>NOTA:</b> Visite su servicio local de pedidos especiales o póngase en contacto con el Servicio de atención al cliente de RYOBI para obtener piezas de recambio.	<b>NOTA:</b> recarsi presso il banco ordini speciali di zona oppure contattare l'assistenza clienti RYOBI per i pezzi di ricambio.

Nederlands	Português	Dansk	Svenska		
Productgegevens	Características do aparelho	Produktspecifikationer	Produktspecifikationer		
Snoeroze heggenschaar	Recortador de sebes sem fios	Akku-hækkeklipperen	Sladdlös häcktrimmer		
Model	Modelo	Model	Modell	RY18HT45A	RY18HT50A
Toegekende spanning	Tensão nominal	Mærkespænding	Spänning	18 V d.c.	18 V d.c.
Snelheid zonder lading	Velocidade sem carga	Tomgangshastighed	Hastighet utan belastning	1350 rpm	1350 rpm
Lengte van het zaagmes	Comprimento da lâmina	Klingens længde	Bladlängd	45 cm	50 cm
Snijcapaciteit	Capacidade de corte	Skærekapacitet	Trimningskapacitet	22 mm	24 mm
Trillingsniveau (in overeenstemming met IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Nível de vibração (em conformidade com IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Vibrationsniveau (iht. IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Vibrationsnivå (enligt IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)		
Totale waarde trilling	Valor total da vibração	Total vibrationsværdi	Totalvärde för vibration	$a_h = 2,9 \text{ m/s}^2$	$a_h = 2,3 \text{ m/s}^2$
Onzekerheid bij meting	Incerteza de medições	Målingsusikkerhed	Osäkerhet för mått	$K_h = 1,5 \text{ m/s}^2$	$K_h = 1,5 \text{ m/s}^2$
Geluidsemissieniveau (in overeenstemming met IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Nível de emissão de ruído (em conformidade com IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Støjemissionsniveau (iht. IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Bullerutsläpsnivå (enligt IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)		
A-gewogen geluidsniveau op de plaats van de bediener	Nível de pressão sonora ponderado A na posição do operador	A-vægtet lydtryksniveau ved operatørens position	A-vægtet ljudtrycksnivå vid operatörsplats	$L_{pA} = 82,9 \text{ dB(A)}$	$L_{pA} = 82,9 \text{ dB(A)}$
Onzekerheid bij meting	Incerteza de medições	Målingsusikkerhed	Osäkerhet för mått	$K_{pA} = 3,0 \text{ dB}$	$K_{pA} = 3,0 \text{ dB}$
A-gewogen geluidsniveau	Nível de potência sonora ponderada A	A-vægtet lydeffektniveau	A-vägd ljudeffektnivå	$L_{WA} = 90,9 \text{ dB(A)}$	$L_{WA} = 90,9 \text{ dB(A)}$
Onzekerheid bij meting	Incerteza de medições	Målingsusikkerhed	Osäkerhet för mått	$K_{WA} = 3,0 \text{ dB}$	$K_{WA} = 3,0 \text{ dB}$
$L_{WA} + K_{WA}$	$L_{WA} + K_{WA}$	$L_{WA} + K_{WA}$	$L_{WA} + K_{WA}$	94 dB(A)	94 dB(A)
Gewicht (zonder batterij)	Peso (sem a bateria)	Vægt (uden batteri)	Vikt (utan batteri)	2,3 kg	2,4 kg
Gewicht (met de zwaarste accu)	Peso (com o conjunto de baterias mais pesado de todos)	Vægt (med det tungeste batteri)	Vikt (med tyngsta batterierhet)	3,6 kg	3,6 kg
Compatibele accupacks	Baterias compatíveis	Kompatible batterier	Kompatibla batteripaket		RB18..
Compatibele oplader	Carregador compatível	Kompatibel oplader	Kompatibel laddare		RC18
<b>LET OP:</b> Ga naar uw plaatselijke kantoor voor speciale bestellingen of neem voor reserveonderdelen contact op met de klantenservice van RYOBI.	<b>NOTA:</b> visite o seu ponto de encomendas especiais local ou contacte o apoio ao cliente da RYOBI para obter peças de substituição.	<b>BEMÆRK:</b> Besøg din lokale specialbutik eller kontakt RYOBI kundeservice for reservedele.	<b>OBS:</b> Besök ditt lokala kontor för specialbeställningar eller kontakta RYOBI:s kundservice för reservdelar.		

Suomi	Norsk	Русский	Polski	Čeština
Tuotteen tekniset tiedot	Produktspesifikasjoner	Характеристики изделия	Parametry techniczne	Technické údaje produktu
Langaton pensasleikkuri	Trådløs hekktrimmer	Беспроводные кусторезы	Bezprzewodowe nożyce do żywopłotów	Akumulátorový plotostří
Malli	Modell	Модель	Model	Model
Nimellisjännite	Nominell spenning	Номинальное напряжение	Napięcie znamionowe	Jmenovité napětí
Nopeus ilman kuormaa	Tomgangshastighet	Холостая скорость	Predkość obrotowa bez obciążenia	Rychlosť naprázdno
Terän pituus	Bladlengde	Длина полотна	Długość brzeszczotu	Délka čepele
Leikkaukskapasiteetti	Klippekapasitet	Сокращение вместимости	Szerokość cięcia	Řezací kapacita
Tärrätaso (standardin IEC 62841-1; IEC 62841-4-2 mukaisesti)	Vibrasjösnivå (ih. IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Уровень вибрации (в соответствии с IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Poziom vibracji (zgodnie z normą IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Úroveň vibraci (v souladu s IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)
Tärrän kokonaisarvo	Vibrasjon totalverdi	Суммарное значение вибрации	Łączna wartość vibracji	Hodnota celkových vibrací
Mittausten epätarkkuus	Usikkerhet ved måling	Погрешность измерения	Niepewność pomiaru	Nejistota měření
Melutaso (standardin IEC 62841-1; IEC 62841-4-2 mukaisesti)	Støyutslipsnivå (ih. IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Уровень шума (в соответствии с IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Poziom emisji hałasu (zgodnie z normą IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Hladina emise hluku (v souladu s IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)
A-painotettu käyttäjään kohdistuva äänepainetaso	A-vektet lydtrykk ved operatørposisjon	Амплитудно-взвешенный уровень звукового давления на рабочем месте оператора	Poziom ważonego ciśnienia akustycznego w pozycji operatora	Hladina akustického tlaku vážená funkcí A v poloze obsluhy
Mittausten epätarkkuus	Usikkerhet ved måling	Погрешность измерения	Niepewność pomiaru	Nejistota měření
A-painotettu äänentehto	A-vektet lydfeffektnivå	Уровень А-взвешенной звуковой мощности	A-ważony poziom mocy akustycznej	Hladina akustického výkonu vážená funkcí A
Mittausten epätarkkuus	Usikkerhet ved måling	Погрешность измерения	Niepewność pomiaru	Nejistota měření
$L_{WA} + K_{WA}$	$L_{WA} + K_{WA}$	$L_{WA} + K_{WA}$	$L_{WA} + K_{WA}$	$L_{WA} + K_{WA}$
Paino (ilman akkuja)	Vekt (uten batteri)	Вес (без батарей)	Masa (bez akumulatora)	Hmotnost (bez baterie)
Paino (painavimman akun kanssa)	Vekt (med det tyngste batteriet)	Вес (с самым тяжелым аккумуляторным блоком)	Masa (z najcięższym akumulatorem)	Hmotnost (s nejtěžšími bateriemi)
Yhteensopivat akut	Kompatible batteripakker	Совместимая аккумуляторная батарея	Pasujace akumulatory	Kompatibilní akumulátory
Yhteensopiva laturi	Kompatibel lader	Совместимое зарядное устройство	Zgodna ładowarka	Kompatibilní nabíječka
<b>HUOMAUTUS:</b> Hae varaosat paikallisesta tilauspisteestä tai ota yhteys RYOBI-asiakaspalveluun.	<b>MERK:</b> Kontakt din lokale spesialbestillingsskranken eller ta kontakt med RYOBI kundeservice for reservedeler.	<b>Примечание.</b> Для приобретения запасных частей обращайтесь в специальную региональную службу заказов или в службу поддержки RYOBI.	<b>UWAGA:</b> W celu uzyskania części zamiennych należy odwiedzić lokalny dział zamówień specjalnych lub skontaktować się z Działem Obsługi Klienta firmy RYOBI.	<b>POZNÁMKA:</b> Náhradní díly objednávejte přes místního dodavatele nebo se obrátte na oddělení zákaznických služeb RYOBI.

Magyar	Română	Latviski	Lietuviškai		
Termék muszaki adatai	Specificatiiile produsului	Produkta specifikacijas	Gaminio techninės savybes		
Akkumulátoros sövényvágó	Foarfece de grădină fără fir	Akumulatoru dzīvžoga šķēres	Akumulatorinė krūmapjovė		
Típus	Model	Modelis	Modelis	RY18HT45A	RY18HT50A
Névleges feszültség	Tensiunea nominală	Nominālais spriegums	Nominali įtampa	18 V d.c.	18 V d.c.
Üresjáratú fordulatszám	Viteză fără sarcină	Tukšgaitas ātrums	Greitīs be apkrovimo	1350 rpm	1350 rpm
Fűrézlap hossza	Lungime lamă	Asmens garums	Geležties ilgis	45 cm	50 cm
Vágási teljesítmény	Lungimea de tăiere	Griešanas dzīlums	Pjovimo talpa	22 mm	24 mm
Vibrációs szint (az IEC 62841-1; IEC 62841-4-2 szerint)	Nivel de vibrație (în conformitate cu IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Vibrācijas līmenis (saskaņā ar IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Vibrācijos līgys (pagal IEC 62841-1; IEC 62841-4-2 standarta)		
Vibráció teljes értéke	Valoare totală vibrație	Vibrācijas kopējais apjoms	Bendra vibrācijos vertē	$a_h = 2,9 \text{ m/s}^2$	$a_h = 2,3 \text{ m/s}^2$
Mérés bizonytalansága	Nesiguranța măsurătorii	Mēriņuma nenoteiktība	Matavimo paklaida	$K_h = 1,5 \text{ m/s}^2$	$K_h = 1,5 \text{ m/s}^2$
Hangkibocsátási szint (az IEC 62841-1; IEC 62841-4-2 szerint)	Nivel emisie zgomot (în conformitate cu IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Trokšnu emisijas līmenis (saskaņā ar IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Skleidžiamo triukšmo līgys (pagal IEC 62841-1; IEC 62841-4-2 standarta)		
A-súlyozott hangnyomásszint a kezelő helyén	Valoare A nivel presiune zgomot la poziția operatorului	A-novērtējuma skanjas spiediena līmenis operatora darba vietā	A dažninēs charakteristikos garso slēgio līgys operatoriaus vietoje	$L_{PA} = 82,9 \text{ dB(A)}$	$L_{PA} = 82,9 \text{ dB(A)}$
Mérés bizonytalansága	Nesiguranța măsurătorii	Mēriņuma nenoteiktība	Matavimo paklaida	$K_{PA} = 3,0 \text{ dB}$	$K_{PA} = 3,0 \text{ dB}$
A-súlyozott hangteljesítményszint	Nivel de putere acustică ponderată A	A-līmena skanjas jaudas līmenis	A-svertinis akustinis līgys	$L_{WA} = 90,9 \text{ dB(A)}$	$L_{WA} = 90,9 \text{ dB(A)}$
Mérés bizonytalansága	Nesiguranța măsurătorii	Mēriņuma nenoteiktība	Matavimo paklaida	$K_{WA} = 3,0 \text{ dB}$	$K_{WA} = 3,0 \text{ dB}$
$L_{WA} + K_{WA}$	$L_{WA} + K_{WA}$	$L_{WA} + K_{WA}$	$L_{WA} + K_{WA}$	94 dB(A)	94 dB(A)
Súly (akkumulátor nélkül)	Greutate (fără acumulator)	Svars (bez baterijas)	Svoris (be akumulatorinės baterijos)	2,3 kg	2,4 kg
Súly (a legnehezebb akkumulomaggal)	Greutatea (cu cel mai greu acumulator)	Svars (ar smagáko akumulator bloku)	Svoris (su sunkiausiu akumulatoriu bloku)	3,6 kg	3,6 kg
Kompatibilis akkumulátorok	Acumulatori compatibili	Savietojami akumulatoru komplekti	Suderinami baterijos paketai		RB18..
Kompatibilis töltő	Încărcător compatibil	Saderigs lādētājs	Suderinamas jkroviklis		RC18
<b>MEGJEGYZÉS:</b> Cserekárteszéket látogassák meg a helyi különleges rendelések pultot vagy lépjen kapcsolatba a RYOBI ügyfélszolgálataval.	<b>NOTĂ:</b> vizitati reprezentanta dvs. locală de vânzări sau contactați serviciul de asistență clienti RYOBI pentru piese de schimb.	<b>PIEZĪME:</b> Rezerves daļas meklējet jūsu vietējā īpašo pasūtījumu centrā vai sazinieties ar RYOBI Klientu apkalošanas dienestu.	<b>PASTABA:</b> jei prireiktu atsarginių dailių, nuvykti į vietas specialiųjų užsakymų biurų arba kreipkitės į RYOBI klientų aptarnavimo tarnybą.		

Eesti	Hrvatski	Slovenščina	Slovenčina
Toote tehnilised andmed	Specifikacije proizvoda	Specifikacije izdelka	Špecifikácie produktu
Juhitmeta hekilöikur	Akumulatorski trimer za živicu	Brezžični obrezovalnik žive meje	Akumulátorový strihač živého plotu
Mudel	Model	Model	Modelis
Nimipinge	Nazivni napon	Nazivna napetost	Menovité napätie
Tühikäigukirrus	Brzina bez opterečenja	Hitrost neobremenjenega motorja	Rýchlosť naprázdno
Saelehe pikkus	Duljina noža pile	Dolžina rezila	Dĺžka pilového listu
Löikevõimsus	Kapacitet rezanja	Kapaciteeta rezanja	Kapacita rezania
Vibratsioonitase (vastavalt standardile IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Razina vibracija (u skladu s IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Nivo vibracij (v skladu s standardom IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Úroveň vibracíí (podľa normy IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)
Vibratsiooni koguväärtus	Ukupna vrijednost vibracija	Skupna vrednost vibracij	Celková hodnota vibrácií
Mõõtmismääramatus	Neodređenošć mjerjenja	Negotovost meritve	Nespoľahlivosť meraní
Helivõimsuse tase (vastavalt standardile IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Razina emisija buke (u skladu s IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Raven emisij hrupa (v skladu s standardom IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Úroveň emisií huku (podľa normy IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)
A-kaalutud helirõhu tase operaatori töökohal	A-ponderirana razina zvučnog tlaka u položaju operatera	A-vrednotena raven zvočnega tlaka na položaju upravljača	Vážená A hladina akustického tlaku na pozicii operátora
Mõõtmismääramatus	Neodređenošć mjerjenja	Negotovost meritve	Nespoľahlivosť meraní
A-kaalutud helivõimsuse tase	Ponderirana razina zvučne snage	A-izmerjena raven zvočne moći	Vážená A hladina akustického výkonu
Mõõtmismääramatus	Neodređenošć mjerjenja	Negotovost meritve	Nespoľahlivosť meraní
$L_{WA} + K_{WA}$	$L_{WA} + K_{WA}$	$L_{WA} + K_{WA}$	$L_{WA} + K_{WA}$
Kaal (ilma akuta)	Težina (bez baterije)	Teža (brez baterije)	Hmotnosť (bez akumulátora)
Kaal (koos raskeima akuga)	Težina (s najtežom baterijom)	Teža (z najtežím akumulatorjem)	Hmotnosť (s najtažšou súpravou batérií)
Ühilduvad akupaketid	Kompatibilna pakiranja baterija	Združljive baterije	Kompatibilné jednotky akumulátorov
Ühilduv laadija	Kompatibilni punjači	Združljiv polnilec	Kompatibilná nabíjačka
<b>MÄRKUS:</b> varuosade tellimiseks pöörduge kohaliku tellimispunkti poole või võtke ühendust RYOBI klienditeenindusega.	<b>NAPOMENA:</b> Posjetite vaš lokalni ured za posebne narudžbe ili kontaktirajte RYOBI korisničku službu za zamjenske dijelove.	<b>OPOMBA:</b> Za nadomestne dele se obrnite na lokalno poslovničo za posebna narčila ali službu za storitve za stranke RYOBI.	<b>POZNÁMKA:</b> Ak potrebujete náhradné diely, navštívte miestne oddelenie pre špeciálne objednávky alebo sa obráťte na zákaznícky servis RYOBI.

България	українська мова	Türkçe		
Технически характеристики	Технічні характеристики пристрою	Ürün teknik özellikleri		
Безжична ножица за жив плет	Бездротовий кущоріз	Kablosuz çit budama makinesi		
Модел	Модель	Model	RY18HT45A	RY18HT50A
Номинален волтаж	Номінальна напруга	Nominal voltagı	18 V d.c.	18 V d.c.
Скорост в ненатоварен режим	Швидкість без навантаження	Yüksüz hız	1350 rpm	1350 rpm
Дължина на острието	Довжина ножа	Bıçak uzunluğu	45 cm	50 cm
Капацитет на рязане	Ріжуча здатність	Kesme Kapasitesi	22 mm	24 mm
Ниво на вибрациите (в съответствие с IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Рівень вібрації (відповідно до IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Titreşim seviyesi (IEC 62841-1; IEC 62841-4-2 uyarınca)		
Обща стойност на вибрациите	Загальне значення вібрації	Toplam titreşim değeri	$a_h = 2,9 \text{ m/s}^2$	$a_h = 2,3 \text{ m/s}^2$
Несигурност на измерването	Невизначеність вимірювання	Ölçüm bilinmiyor	$K_{hA} = 1,5 \text{ m/s}^2$	$K_{hA} = 1,5 \text{ m/s}^2$
Ниво на шумовите емисии (в съответствие с IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Рівень шуму (відповідно до IEC 62841-1; IEC 62841-4-2)	Gürültü Emisyonu (IEC 62841-1; IEC 62841-4-2 uyarınca)		
Ниво на шумово налягане с равнище А на мястото на оператора	Рівень звукового тиску за шапкою А для оператора пристрою	Kullanıcı pozisyonundaki A ağırlıklı ses basinci seviyesi	$L_{pA} = 82,9 \text{ dB(A)}$	$L_{pA} = 82,9 \text{ dB(A)}$
Несигурност на измерването	Невизначеність вимірювання	Ölçüm bilinmiyor	$K_{pA} = 3,0 \text{ dB}$	$K_{pA} = 3,0 \text{ dB}$
Ниво на силата на шума с равнище А	А-зважений рівень звукової потужності	A ağırlıklı ses gücü seviyesi	$L_{WA} = 90,9 \text{ dB(A)}$	$L_{WA} = 90,9 \text{ dB(A)}$
Несигурност на измерването	Невизначеність вимірювання	Ölçüm bilinmiyor	$K_{WA} = 3,0 \text{ dB}$	$K_{WA} = 3,0 \text{ dB}$
$L_{WA} + K_{WA}$	$L_{WA} + K_{WA}$	$L_{WA} + K_{WA}$	94 dB(A)	94 dB(A)
Тегло (без батерията)	Вага (без акумулятора)	Ağırlık (batarya hariç)	2,3 kg	2,4 kg
Тегло (с най-тежката батерия)	Вага (з найбільш важким акумулятором)	Ağırlık (en ağır pil paketiyle)	3,6 kg	3,6 kg
Съвместими батерии	Сумісні акумуляторні блоки	Uyumlulu pil takımları		RB18..
Съвместимо зарядно устройство	Сумісний зарядний пристрій	Uyumlulu şarj cihazı		RC18
<b>ЗАБЕЛЕЖКА:</b> За поръчка на резервни части посетете местното бюро за специални поръчки или се свържете с центъра за обслужване на клиенти на RYOBI.	<b>ПРИМІТКА:</b> З питаннями стосовно запасних частин звертайтеся до місцевої служби замовлень або служби підтримки клієнтів RYOBI.	<b>NOT:</b> Yedek parçalar için özel sipariş bölümünüzü ziyaret edin veya RYOBI müşteri hizmetleri ile iletişime geçin.		



EN

## WARNING

The declared vibration total values and the declared noise emission values given in this instruction manual have been measured in accordance with a standardised test and may be used to compare one tool with another. They may be used for a preliminary assessment of exposure.

The declared vibration and noise emission values represent the main applications of the tool. However, if the tool is used for different applications, used with different accessories, or poorly maintained, the vibration and noise emission may differ. These conditions may significantly increase the exposure levels over the total working period. An estimation of the level of exposure to vibration and noise should take into account the times when the tool is turned off or when it is running idle. These conditions may significantly reduce the exposure level over the total working period.

Identify additional safety measures to protect the operator from the effects of vibration and noise, such as maintaining the tool and the accessories, keeping the hands warm (in case of vibration), and organising work patterns.

FR

## AVERTISSEMENT

Le niveau total de vibrations et le niveau total d'émissions sonores déclarés indiqués dans ce manuel d'instruction ont été mesurés selon une méthode de test normalisée et peut servir de référence pour comparer les outils entre eux. Ils peuvent servir d'évaluation préliminaire à l'exposition.

Les niveaux d'émissions sonores et de vibrations déclarés représentent les principales applications de l'outil. Toutefois, si l'outil est utilisé pour des applications différentes ou des accessoires différents, ou s'il est mal entretenu, les vibrations émises peuvent varier. Ces facteurs pourraient augmenter considérablement les niveaux d'exposition sur la durée totale d'utilisation. Une estimation du niveau d'exposition aux vibrations et du bruit doit aussi prendre en compte les périodes durant lesquelles l'outil est éteint ou lorsqu'il fonctionne à vide. Ces facteurs pourraient réduire considérablement le niveau d'exposition sur la durée totale d'utilisation.

Identifiez toute mesure de sécurité supplémentaire à observer pour protéger l'opérateur des effets des vibrations et du bruit, comme l'entretien de l'outil et des accessoires, le maintien au chaud des mains (en cas de vibrations), et l'élaboration de schémas de pulvérisation.

DE

## WARNUNG

Die in dieser Anleitung deklarierten Gesamtwerte der Schwingungsemmission und die deklarierten Werte der Geräuschemission wurden gemäß einer standardisierten Testmethode gemessen und können verwendet werden, um Werkzeuge miteinander zu vergleichen. Sie können für eine vorläufige Beurteilung der Belastung verwendet werden.

Die deklarierten Werte für Schwingungs- und Geräuschemission treffen auf die Hauptanwendung des Werkzeugs zu. Wenn jedoch das Werkzeug für verschiedene Anwendungen oder mit unterschiedlichem Zubehör genutzt wird oder schlecht gewartet ist, kann die Schwingungs- und Geräuschemission variieren. Diese Bedingungen können das Belastungsniveau über die gesamte Arbeitszeit deutlich steigern. Eine Schätzung der Schwingungsbelastung sollte auch die Zeiten berücksichtigen, in denen das Werkzeug ausgeschaltet ist oder im Leerlauf läuft. Diese Bedingungen können das Belastungsniveau über die gesamte Arbeitszeit deutlich reduzieren.

Legen Sie zusätzliche Sicherheitsmaßnahmen fest, um den Bediener vor den Auswirkungen von Schwingung und Geräuschen zu schützen, z. B. Warten des Geräts und der Zubehörteile, Warmhalten der Hände (bei Schwingung) und Organisieren der Tätigkeit.

ES

## ADVERTENCIA

Los valores totales de emisión de vibración declarados y los valores de emisiones de ruido declarados que se indican en este manual de instrucciones se han calculado según lo establecido en una prueba estandarizada y se pueden utilizar para comparar una herramienta con otra. Se pueden utilizar para una evaluación preliminar de exposición.

Los valores declarados de emisión de vibración y ruido representan las aplicaciones principales de la herramienta. No obstante, si la herramienta se utiliza para diferentes aplicaciones, con distintos accesorios o con un mantenimiento deficiente, la emisión de vibración y ruido podría diferir. Estas condiciones podrían aumentar significativamente los niveles de exposición sobre el periodo de funcionamiento total. Una estimación del nivel de exposición a la vibración y el ruido debería también tenerse en cuenta la herramienta está apagada o cuando funciona a baja intensidad. Estas condiciones podrían reducir significativamente el nivel de exposición sobre el periodo de funcionamiento total.

Identifique cualquier medida de protección adicional para proteger al operario de los efectos de la vibración y el ruido, como el mantenimiento de la herramienta y los accesorios, mantener las manos calientes (en caso de vibración) y la organización de los patrones de trabajo.

IT

## AVVERTENZE

Il livello di emissioni di vibrazioni riportato in questa scheda informativa è stato misurato con un metodo di prova standardizzato ed è utilizzabile per confrontare gli utensili fra di loro. Questi possono essere usati per una valutazione preliminare dell'esposizione.

I valori di emissione di rumori e vibrazioni rappresentano le principali applicazioni dello strumento. Tuttavia, se l'utensile viene utilizzato in applicazioni differenti, con diversi accessori o con scarsa manutenzione, l'emissione di vibrazioni e rumori può essere diversa. Queste condizioni possono significativamente aumentare il livello di esposizione nel periodo di lavoro totale. Una stima del livello di esposizione alle vibrazioni e ai rumori va presa in considerazione anche quando l'utensile viene spento oppure è in funzione a folla. Queste condizioni possono significativamente ridurre il livello di esposizione nel periodo di lavoro totale.

Identificare le misure di sicurezza aggiuntive per proteggere l'operatore dagli effetti di vibrazioni e rumori, come la manutenzione di strumento e accessori, mantenendo le mani calde (in caso di vibrazione), e le modalità di lavoro.

NL

## WAARSCHUWING

Het gespecificeerde totale trillingswaarden en geluidsemmissiawaarden in deze instructiehandleiding zijn gemeten overeenkomstig een gestandaardiseerde test en kunnen worden gebruikt om gereedschappen met elkaar te vergelijken. Ze kunnen worden gebruikt voor een voorafgaande beoordeling van blootstelling.

De gespecificeerde trillings- en geluidsemmissiawaarden vertegenwoordigen de belangrijkste toepassingen van het gereedschap. Als het gereedschap echter voor andere toepassingen of met andere accessoires wordt gebruikt of slecht wordt onderhouden, kunnen de trillings- en geluidsemmissiawaarden afwijken. Deze omstandigheden kunnen het blootstellingsniveau over de gehele gebruikspériode aanzienlijk verhogen. Een schatting van het niveau van blootstelling aan trillingen en geluid dient ook rekening te houden met de perioden dat het gereedschap is uitgeschakeld of is ingeschakeld maar niet wordt gebruikt. Deze omstandigheden kunnen de blootstellingsniveaus over de gehele gebruikspériode aanzienlijk verhogen.

Stel aanvullende veiligheidsmaatregelen vast om de gebruiker te beschermen tegen de effecten van trillingen en geluid, zoals onderhoud van het gereedschap en de accessoires, het warm houden van de handen (in geval van trillingen) en het organiseren van werkpatronen.

PT

## AVISO

Os valores de vibração totais declarados e o nível de emissão de ruído dado nesta ficha de informações foi medido de acordo com um teste normalizado e pode ser utilizado para fazer comparações entre ferramentas. Podem ser utilizados para uma avaliação preliminar da exposição.

O nível declarado de emissão de vibrações e ruído representa as aplicações principais da ferramenta. Contudo, se a ferramenta para utilizada para várias aplicações, com diferentes acessórios ou se receber manutenção insuficiente, a emissão de vibrações e ruído poderá ser diferente. Estas condições podem aumentar significativamente o nível de exposição ao longo do período total de trabalho. Uma estimativa do nível de exposição às vibrações e ruído deverá também levar em conta os tempos que a ferramenta está desligada ou que está a funcionar mas sem estar a ser utilizada para trabalho. Estas condições podem reduzir significativamente o nível de exposição ao longo do período total de trabalho.

Identifique medidas de segurança adicionais para proteger o operador dos efeitos da vibração e ruído, tal como a manutenção da ferramenta e dos acessórios, manter as mãos quentes (em caso de vibração) e organizar padrões de trabalho.

DA

## ADVARSEL

Vibrations- og støjemissionsværdierne, der er angivet i denne vejledning er målt i overensstemmelse med en standardiseret test og kan bruges til at sammenligne et værktøj med et andet. De kan bruges til en foreløbig vurdering af udsættelse.

De angivne vibrations- og støjemissionsværdier repræsenterer værkøjets hovedanvendelser. Hvis værktøjet imidlertid anvendes til andre formål med forskelligt tilbehør eller er dårligt vedligeholdt, kan vibrations- og lydemissionen afvige. Dette forhold kan i væsentlig grad foruge udsættelsesniveauerne over den samlede arbejdsperiode. Et overslag over udsættelsesniveauer for vibrationer og støj bør også tage højde for de gange, hvor værktøjet er slukket, eller når det kører i tomgang. Disse forhold kan i betragteligt omfang reducere udsættelsesniveauer over den samlede arbejdsperiode.

Find yderligere sikkerhedsforanstaltninger, der kan beskytte operatøren mod virkningerne af vibrationer og støj, såsom vedligeholdelse af værktøjet og tilbehøret, holde hænderne varme (i tilfælde af vibrationer) og organisering af arbejdsmønstre.



SV

## **VARNING**

De angivna totala vibrations- och bulleremissionsvärdena som anges i denna instruktionsmanual har uppmäts i enlighet med ett standardiserat test och kan användas för att jämföra olika verktyg. De kan användas för en preliminär bedömning av exponering.

De angivna vibrations- och bulleremissionsvärdena representerar verktygets huvudsakliga användningsområden. Om verktyget emelleråt används i andra tillämpningar, med andra tillbehör eller underhålls bristfritt, kan vibrationer och bulleremission skilja sig från de angivna. Dessa förhållanden kan öka exponeringsnivåerna under den totala arbetsperioden avsevärt. En uppskattning av exponeringsnivån för vibrationer och buller bör även tas med i beräkningen de tider då verktyget är avstängt eller när det är igång men inte används i arbete. Dessa förhållanden kan minska exponeringsnivån under den totala arbetsperioden avsevärt.

Identifiera ytterligare säkerhetsstyrder för att skydda operatören från effekterna av vibrationer och buller, såsom att underhålla verktyget och tillbehören, hålla händerna varma (i händelse av vibrationer) och organisera arbetsmönster.

FI

## **VAROITUS**

Tässä ohjekäskirjassa tärinälle annetut kokonaisarvot ja ilmoitetut melupäästöarvot on mitattu standardoidun kokeen mukaisesti, ja niitä voidaan käyttää työkalujen vertaamiseen toisiinsa. Niitä voidaan käyttää alitistumisen alustavana arviointimeen.

Ilmoitetut tärinä- ja melupäästöarvot koskevat työkalun pääkäytöntarkoituksia. Tärinapäästö voi kuitenkin vaihdella, jos työkalua käytetään eri käytöntarkoituksin, eri tarvikkeilla tai huonoluettuna. Maitinut olosuhteet saattavat nostaa alitistumistasoa huomattavasti kokonaistyöjakson aikana. Tärinä- ja melun alitistumisastan arviointi tulisi ottaa huomioon myös silloin, kun työkalu on kytketty pois päältä tai kun se on käynnyssä, mutta sitä ei varsinaisesti käytetä. Maitinut olosuhteet saattavat vähentää huomattavasti alitistumistasoa kokonaistyöjakson aikana.

Lisäturvatoimenpiteillä, kuten työkalun ja lisävarusteiden huoltamisella, käsien lämpimänä pitämisen (tärinän tapauksessa) ja työmallien järjestämisellä, voit suojella käyttää tärinältä ja melulta.

NO

## **ADVARSEL**

De erklært totale vibrasjonsverdiene og de erklærte støyutslippsverdiene gitt i denne brukerhåndboken har blitt målt i samsvar med en standardisert test og kan brukes til å sammenligne ett verktøy med ett annet. De kan brukes for en preliminær vurdering av eksponering.

De opplyste vibrasjons- og støyutslippsverdiene representerer verktøyets hovedbruksområder. Men hvis verktøyet brukes til ulike bruksområder, brukes med ulike tilbehør eller vedlikeholdet er dårlig, kan vibrasjons- og støyutslipp være forskjellig. Disse forholdene kan øke eksponeringsnivået betraktelig i løpet av hele arbeidsperioden. En vurdering av eksponeringsnivået for vibrasjon og støy skal ta hensyn til at det gengitte verktøyet er slatt av eller går på tomgang. Disse forholdene kan betydelig redusere eksponeringsnivået over den totale arbeidsperioden.

Identifiser ytterligere sikkerhetstiltak for å beskytte operatoren mot virkningen av vibrasjon og støy, slik som å vedlikeholde verktøyet og tilbehøret, holde hendene varme (i tilfelle vibrasjon) eller organisere arbeidsmønstre.

RU

## **ОСТОРОЖНО**

Заявленные данные о совокупном уровне вибрационного и шумового воздействия, указанные в настоящем руководстве, получены в ходе стандартизованных исследований и могут использоваться для сравнения инструментов. Могут применяться в рамках предварительной оценки степени воздействия.

Заявленный уровень вибрационного и шумового воздействия учитывает основные области применения инструмента. При этом, если инструмент используется иным образом, с другим оборудованием либо некачественно обслуживается, степень вибрационного и шумового воздействия может отличаться. В рамках всего периода эксплуатации эти условия могут способствовать значительному повышению уровня воздействия. Расчет уровня вибрационного и шумового воздействия должен также проводиться с учетом количества выключений инструмента и продолжительности работы на холостом ходу. В рамках всего периода эксплуатации эти условия могут способствовать значительному снижению уровня воздействия.

Обеспечьте дополнительные меры защиты оператора от воздействия вибрации и шума, например, техническое обслуживание инструмента и принадлежностей, поддержания температуры рук (в случае вибрации) и организации графика работ.

PL

## **OSTRZEŻENIE**

Podany w niniejszej instrukcji łączny poziom emisji vibracji zmiernoz zgodnie ze znormalizowaną metodą testowania — może on być wykorzystywany do wzajemnego porównywania narzędzi. Można go wykorzystywać do wstępnej oceny narażenia.

Deklarowany poziom emisji vibracji i hałasu odpowiada głównym zastosowaniom narzędzi. Jeżeli jednak narzędzie będzie używane do innych zastosowań lub z innymi akcesoriami, bądź też jeśli będzie niewłaściwie konserwowane, poziom emisji vibracji i hałasu może się różnić. Warunki takie mogą doprowadzić do znaczącego wzrostu poziomu narażenia w całym okresie eksploatacji. Oszacowanie poziomu narażenia na wibracje i hałas powinno również uwzględniać okresy, w których narzędzie jest wyłącznie bądź działa, ale nie jest wykorzystywane do pracy. Warunki takie mogą doprowadzić do znaczącego ograniczenia poziomu narażenia w całym okresie eksploatacji.

Należy zidentyfikować dodatkowe środki bezpieczeństwa mające na celu ochronę operatora przed skutkami wibracji i hałasu, takie jak konserwacja narzędzi i akcesoriów, utrzymywanie ciepła dloni (w przypadku wibracji) oraz organizacja pracy.

CS

## **VAROVÁNÍ**

Deklarované celkové hodnoty vibrací a deklarované hodnoty hlučnosti uvedené v tomto návodu byly zímněny standardizovanou zkoušební metodou a mohou být použity k porovnání jednoho mlhováče s druhým. Mohou být použity k předběžnému posouzení vystavení vibracím a hlučku.

Deklarované hodnoty vibrací a hlučnosti jsou vymezeny hlavními způsoby použití tohoto mlhováče. Pokud je vásak mlhováč použít jiným způsobem, s jiným příslušenstvím nebo při nedostatečné údržbě, úrovňe vibrací a hlučku se mohou lišit. Tyto podmínky mohou podstatně zvýšit úroveň vystavení vibracím a hlučku za celou pracovní dobu. Při ořadu úrovne vystavení vibracím a hlučku je nutné vzít v úvahu také dobu, kdy je mlhováč vypnut nebo běží naprázdno. Tyto podmínky mohou podstatně snížit úroveň vystavení vibracím a hlučku za celou pracovní dobu.

K ochraně obsluhy před účinky vibrací a hlučku určete další bezpečnostní opatření, například provádění údržby mlhováče a příslušenství, udržování rukou v teple (v případě vibrací) a organizování pracovních cyklů.

HU

## **FIGYELMEZTETÉS**

A jelen használati kézikönyvben között rezgés- és zajkibocsátási értékeket szabványosított vizsgálat segítségével mértük, amelynek segítségével az eszközök egymással összehasonlíthatók. Ezek alkalmazhatók a kittertség előzetes felmérésére is.

A megadott rezgékibocsátási és zajkibocsátási szint az eszközök föalkalmazásáért jelölő. Azonban ha az eszköz nem megfelelően tárják karban, különöző alkalmazásokra vagy eltérő tartozékokkal használják, akkor a rezgés- és zajkibocsátás változhat. Ezek a kapottakról szóló jelentések lehetőleg a kittertségi szintet a teljes működési időtartam során. A rezgésnek és zajnak való kittertségi szintet becsült értékét akkor is figyelembe kell venni, amikor az eszköz ki van kapcsolva, vagy amikor csak tételek járnak. Ezek jelentősen csökkenhetik a kittertségi szintet a teljes működési időtartam során.

A kezelő rezgés- és zajáratombon elleni védelméhez tegyen meg további biztonsági intézkedéseket, mint pl. az eszköz és alkatrészei karbantartása, a kéz melegen tartása (rezgés esetén) és a munkavégzési folyamat megszervezése.

RO

## **AVERTISMENT**

Nivelul total al vibratiilor și valorile emisiilor de zgromot declarate în acest manual cu instrucțiuni au fost măsurate în conformitate cu o metodă de testare standardizată și pot fi utilizate pentru compararea uneiletelor între ele. Acestea pot fi utilizate pentru evaluarea preliminară a expunerii.

Valorile emisiilor de vibrație și de zgromot declarate sunt relevante pentru domeniul de utilizare al acestei uneletă. Totuși, dacă unealta este utilizată în alte scopuri, cu alte accesorii sau este întreținută necorespunzător, nivelul vibratiilor și al zgromotului poate să difere. În acest caz, nivelul de expunere totală, pe parcursul întregii perioade de lucru, poate crește. O estimare a nivelului de expunere la vibratiile și zgromot trebuie să liniște și de numărul de porniri-opriri, precum și de perioada în care unealta este opriță sau funcționează în gol. În acest caz, nivelul de expunere totală, pe parcursul întregii perioade de lucru, poate fi mai mic.

Identificăți măsuri de protecție suplimentare pentru protecția operatorului contra efectelor vibratiilor și zgromotului, precum întreținerea unelei și a accesoriilor, menținerea mâinilor calde (în caz de vibrație) și organizarea de perioade de lucru.



LV

## BRĪDINĀJUMS

Deklarētie kopējie vibrāciju līmeni un deklarētie trokšņu izstādošanas līmeni, kas norādīti sājā instrukcijā ar mērķi saskaņā ar standartizētajiem testiem, un var tikt izmantoti viena instrumenta salīdzināšanai ar citu. Tots var izmantot sākotnēji ietekmes novērtēšanai.

Deklarētās vibrāciju un trokšņu veidošanās vērtības atspoguļots galvenajam instrumenta pieleitojumam. Tomēr, ja instrumenti tiek izmantoti citam pieleitojumam, izmantojot ar citiem akcesuāriem, vai netiek pienācīgi kops, vibrāciju un trokšņu līmenis var atskirties. Sie apstākļi var būtiski palielināt ietekmes līmeni visā darba laikā. Vibrāciju un trokšņu iedarbības līmena noteikšanai jāņem vērā arī laika posmi, kad instruments ir izslēgts, vai arī darbojas tuksagātā. Šie apstākļi var būtiski samazināt ietekmes līmeni visā darba laikā.

Nosakiet papildu drošības pasākumus, lai aizsargātu lietotāju no vibrācijas un trokšņu ietekmes, piemēram, veicot instrumenta un aprīkojuma apkopes, roku uzturēšanu siltumā (vibrāciju gadījumā), vai organizējot darba grafiku.

LT

## ISPĒJIMAS

Sjioje naudojimo instrukcijoje nurodytos keliamos vibracijos vertēs nustatytos atsīvēgtājā standartinjā bandymo metodā, todēl jas galima palyginti su kitu elektroniku īrankių keliamā vibracijos. Jos taip pat gali būti naudojami preliminariam vibracijos poveikii ivertinti.

Deklaruojamos vibracijos ir skleidziamo trišķīnās vertēs atspindis pagrindinuis ierenginio taikymo būdus. Tačiau, jei šiuo ierenginiu atliekami kiti darbai, naudojant kitus priekus arba prastai prizūrimus predenus, keliamos vibracijos ir trišķīnās vertēs gali skirtis. Šiomis salygomis gali žymiai padidėti vibracijos poveikio lygis per visą darbu laiką. Vertinant vibracijos ir trišķīnās poveikio lygi per tam tikrą darbo laikotarpį, relikiai atsīvēgti ne tik jālaikā, kai ierenginis veikia, bet ir i tā laikā, kai ierenginis yra išjungtas, ir i laikā, kai jis veikia tuščiąja eiga be apkrovos. Šiomis salygomis gali žymiai sumazėti vibracijos poveikio lygis per visą darbu laiką.

Nustatykite papildomus saugos priemones, skirtas operatoriui apsaugoti nuo vibracijos ir trišķīnās poveikio, p.vz., techniški prizūrimės ierenginių ir predenus, laikykite rankas šiltai (vibracijos atveju) ir organizuokite darbo pamainas.

ET

## HOIATUS

Käesolevas juhendis toodud vibratsioonitase ja deklareeritud müräemissiooni väärtsused on mõõdetud standardmeetodi järgi ja seda saab kasutada tööristatud omavaheliseks võrdlemiseks. Neid võlvi kasutada ka emissiooni esialgsed hindamiseks.

Deklarateeritud vibratsioni ja müräemissiooni väärtsused kehtivad tööriista peamiste rakendustele. Kui aga tööriista kasutatakse muudeks töödeks, rakendatakse teisi tarvikuid või kui tööriista hooldus pole piisav, võib vibratsioni ja müräemissiooni tase kõikuda. Need tingimusel võivad emissiooni tööperiode jooksul tunduvalt suurenduda. Vibratsiooni ja müräemissiooni läpakes hindamiseks tulub arvesse võtta ka aega, mil seade on valja lätlattat või siisse lätlattat, kuid tegelikult tööle rakendamata. Need tingimusel võivad emissiooni tööperiode jooksul tunduvalt vähendada.

Tehe kindlaks täändavad ohutusmeetmed kasutaja kaitmiseks vibratsiooni ja mürä mõju eest: näiteks tööriista ja lisaseadmete hooldamine, kätte soojas hoidmine (vibratsiooni korral) ja töökorraldus.

HR

## UPOZORENJE

Deklarirane ukupne vrijednosti vibracija i deklarirane emisije buke navedene u ovom priručniku s uputama izmjereni su u skladu sa standardiziranom ispitnom metodom i mogu se koristiti za usporedu jednog alata s drugim. Moguće ih je upotrijebiti za preliminarnu procjenu izlaganja.

Deklarirana vrijednost razine emisije vibracija i buke predstavljaju glavne primjene alata. Međutim, ako se alat koristi za druge primjene, koristi s različitim dodacima ili ako se loše odzravala, emisija vibracija i buke se može razlikovati od navedene vrijednosti. Ti uvjeti mogu uzrokovati značajno povećanje razine izloženosti u ukupnom vremenu rada alatom. Procjena razine izloženosti vibracijama i buci također bi trebala užeti u obzir i vrijeme u kojem je alat isključivo ili radi u praznom hodu. Ti uvjeti mogu uzrokovati značajno smanjenje razine izloženosti u ukupnom vremenu rada alatom.

Utvrdite dodatne sigurnosne mjere za zaštitu rukovatelja od djelovanja vibracija i buke, kao što su odzravjanje alata i pribora, odzravjanje topilne ruku (u slučaju vibracija) i organiziranje radnog vremena.

SL

## OPOZORILO

Skupni vrednosti emisiji vibracij i emisiji hrupa, navedeni u tem priročniku, sta bili izmerjeni v skladu z metodo standardiziranoga preskusa i se lahko uporabljata za medsebojno primerjavo orodja. Uporabljajte lahko za predhodno oceno stopnje izpostavljenosti.

Navedeni vrednosti emisiji vibracij in hrupa veljata za glavne namene uporabe orodja. Vendar, če se orodje uporablja v druge namene, z drugačimi dodatki ali je slabo vzdrževano, sta lahko ravni emisiji vibracij in hrupa drugačni. V teh pogojih se lahko stopnja izpostavljenosti v celotnem delovnem obdobju občutno zviša. V oceni stopnje izpostavljenosti vibracijam in hrupa je treba upoštevati tudi obdobja, v katerih je orodje usagšnjeno oziroma teče, vendar ni v dejanski uporabi. V teh pogojih se lahko stopnja izpostavljenosti v celotnem delovnem obdobju občutno zniža.

Ugotovite dodatne varnostne ukrepe za zaščito uporabnika pred učinku vibracij in hrupa, kot je vzdrževanje orodja in dodatkov, ohranjanje topil rok (v primeru vibracij) in organizacija delovnih vzorcev.

SK

## VAROVANIE

Deklarované celkové hodnoty vibrácií a deklarované hodnoty emisií hľuku uvedené v tomto návode na obsluhu boli merané v súlade so standardizovanou skúškou a môžu sa použiť na porovnanie jedného náradia s druhým. Môžu sa použiť na predbežné posúdenie expozície.

Deklarované hodnoty vibrácií a emisií hľuku sú pre hľavné použitia náradia. No ak sa náradie používa na iné aplikácie, v spojení s iným príslušenstvom alebo je jeho údržba nepostačujúca, emisie vibrácií a hľuku sa môžu zísť. Tieto podmienky značne zvýšia úroveň expozície počas celkovej pracovnej doby. Odhad úrovne expozície článkom vibrácií a hľuku musí takiež zohľadniť čas vyuputia náradia alebo ak beži na volnobeh. Tieto podmienky môžu značne znížiť úroveň expozície počas celkovej pracovnej doby.

Identifikujte ďalšie bezpečnostné opatrenia na ochranu obsluhy pred účinkami vibrácií a hľuku, ak je napríklad udržiavanie náradia a príslušenstva, udržiavanie teplých rúk (v prípade vibrácií) a organizácia pracovných postupov.

BG

## ВНИМАНИЕ

Декларираниите общи стойности на изльчените вибрации и на шумовите емисии, посочени в настоящото ръководство, са измерени в съответствие със стандартизиран тестов метод и може да се използват за сравнение на един инструмент с друг. Те може да се използват за предварително оценяване на въздействието.

Декларираният стойности на изльчените вибрации и на шумовите емисии представляват основните приложения на инструмента. Въпреки това, ако инструментът се използва за различни приложения, с различни принадлежности или поддържката му е некачествена, изльчените вибрации и шумовите емисии могат да се различават. Тези условия може значително да увеличат нивото на излагане през целия срок на работа. При оценяване на нивото на излагане на вибрации и шум също трябва да се вземе предвид колко пъти инструментът е бил изключен или колко пъти е работил на праген ход. Тези условия може значително да намалят нивото на излагане през целия срок на работа.

Определете допълнителни мерки за предизвикане на оператора от ефектите от вибрации и шума, като например поддържане на инструмента и аксесоарите, поддържане на ръцете топли (в случай на вибрации), организация на моделите за работа.

UK

## ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Значення вібрації та шуму, наведені в цьому керівництві, вимірювалися відповідно до стандартизованого методу випробування та можуть бути використані для порівняння одного інструменту з іншим. Ними можна користуватися для попередньої оцінки впливу.

Наведені значення вимірюючи по стандартній експлуатації виробу. Утім якщо виріб використовується для інших цілей, з іншими додатковими пристосуваннями чи якщо не проходить належного обслуговування, рівні вібрації та шуму можуть відрізнятися від зазначених. Як наслідок, рівні впливу впродовж загального робочого часу можуть значно збільшитися. При оцінці рівнів впливу вібрації та шуму слід враховувати період, коли виріб вимкнений або працює на холостих обертах. Як наслідок, рівні впливу впродовж загального робочого часу можуть значно зменшитися.

Дотримуйтеся додаткових заходів, які можуть захистити оператора від впливу вібрації та шуму: підтримуйте пристрій та додаткові пристосування у належному стані, слідкуйте, щоб руки залишалися теплими (при вібрації), та продумайте графік роботи.

TR

## UYARI

Bu kullanım kılavuzunda verilen toplam titremiş değerleri ve gürültü emisyonu değerleri standartlaştırılmış bir teste göre ölçülüştür ve bir aleti dğeriyle karşılaştırılmak için kullanılabilir. Maruz kalmanın önceden değerlendirilmesi için kullanılabilir.

Beyan edilen titremiş ve gürültü emisyonu değerleri aletin ana uygulamalarını temsil eder. Ancak, farklı uygulamalar için kullanılıyorsa, farklı aksesuarlar kullanılıyorsa ve bakımı yapılmıyorsa, titremiş ve gürültü emisyonu değişiklik gösterebilir. Bu koşullar toplam çalışma süresi genelindeki maruz kalma düzeylerini önemli oranda artırrabilir. Titremiş ve gürültüye maruz kalma seviyesinin tahmininde aletin kapasiteli veya boşa calıştığı süreler dikkate alınmalıdır. Bu koşullar toplam çalışma süresi boyunca maruz kalma seviyesini önemli oranda azaltabilir.

Kullanılan kişiye titremişin ve gürültünün etkilerinden korumak için aletin aksesuarlarının bakımı yapmak, (titremiş halinde) elleri sıcak tutmak ve çalışma modelleri organize etmek gibi ilave güvenlik önlemlerini tamamlayın.





## EN RYOBI WARRANTY APPLICATION CONDITIONS

In addition to any statutory rights resulting from the purchase, this product is covered by a warranty as stated below.

- The warranty period is 24 months for consumers and commences on the date the product was purchased. This date has to be documented by an invoice or other proof of purchase. The product is designed and dedicated to consumer and private use only. So there is no warranty provided in case of professional or commercial use. This warranty applies only on new products.
- There is a possibility to extend for a part of the range of power tools (AC/DC) the warranty period over the period described above using the registration on the [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu) website. The eligibility of products for extended warranty is clearly displayed in stores and / or on packaging and is contained within the product documentation. The end user is required to register his/her newly-acquired products online within 30 days from the date of purchase. The end user may register for the extended warranty in his/her country of residence if listed on the online registration form where this option is valid. Furthermore, end users must give their consent to the storage of their personal data that is required to be entered online. They must also accept the terms and conditions. The registration confirmation receipt, which is sent out by e-mail, and the original invoice showing the date of purchase will serve as proof of the extended warranty.
- The warranty covers all defects of the product during the warranty period due to faults in workmanship or material at the purchase date. The warranty is limited to repair and/or replacement and does not include any other obligations including but not limited to incidental or consequential damages. The warranty is not valid if the product has been misused, used contrary to the instruction manual, or has been incorrectly connected to a power supply. This warranty does not apply to:
  - any damage to the product that is the result of improper or lack of maintenance
  - any product that has been altered or modified
  - any product where original identification (trade mark, serial number) markings have been defaced, altered or removed
  - any damage caused by non-observation of the instruction manual
  - any product not displaying the CE approval mark on the rating plate
  - any product that has been attempted to be repaired by a non-authorised warranty service centre or without prior authorisation by Techtronic Industries
  - any product connected to improper power supply (amps, voltage, frequency)
  - any damage caused by external influences (water, chemical, physical, shocks or foreign substances
  - normal wear and tear spare parts
  - inappropriate use, overloading of the tool
  - use of non-approved accessories or parts
- Power tool accessories provided with the tool or purchased separately, including but not limited to screw driver bits, drill bits, abrasive discs, sand paper and blades, lateral guide, etc.
- Components (parts and accessories) subject to natural wear and tear, including but not limited to service & maintenance kits, carbon brushes, bearings, chuck, SDS drill bit attachment or reception, power cord, auxiliary handle, transport carry case, sanding plate, dust bag, dust exhaust tube, felt washers, impact wrench pins & springs, etc.
- In some countries your local RYOBI dealer undertakes to send the product to the RYOBI service organisation. When sending a product to a RYOBI service station, the product should be safely packed without any dangerous contents such as petrol, marked with sender's address and accompanied by a short description of the fault.
- A repair / replacement under this warranty is free of charge. It does not constitute an extension or a new start of the warranty period. Exchanged parts or products become our property. In some countries delivery charges or postage will have to be paid by the sender. Your statutory rights arising from the purchase of the product remain unaffected.
- This warranty is valid in the European Community, Switzerland, Iceland, Norway, Liechtenstein, Turkey, Russia, and the United Kingdom. Outside these areas, please contact your authorised RYOBI dealer to determine if another warranty applies.

### AUTHORISED SERVICE CENTRE

Any request or issue with the product can be addressed to your local authorised service centres (visit [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) or directly to: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Please state the serial number and product type printed on the label.

## FR RYOBI CONDITIONS D'APPLICATION DE LA GARANTIE

En plus des droits statutaires liés à l'achat, ce produit est couvert par une garantie telle que décrite ci-dessous.

- La durée de la garantie accordée au consommateur est de 24 mois à partir de la date d'achat. Cette date doit être authentifiée par une facture ou toute autre preuve d'achat. Le produit a été conçu en vue d'une utilisation strictement privée. Aucune garantie ne s'applique donc en cas d'utilisation professionnelle ou commerciale.
- Il existe pour une partie de la gamme d'outil électroportatif (AC/DC), une possibilité d'étendre la période de garantie au-delà de la période précédemment décrite en utilisant le formulaire d'enregistrement présent sur le site Internet [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). L'éligibilité d'un outil est clairement affichée dans les points de vente et/ou sur l'emballage et la documentation. L'utilisateur final doit enregistrer son/ses outil(s) nouvellement acheté(s) en ligne dans les 30 jours qui suivent la date d'achat. L'utilisateur a la possibilité de s'enregistrer pour l'extension de garantie dans son pays de résidence si celui-ci est listé dans le formulaire d'enregistrement en ligne où cette option est valide. L'utilisateur final doit donner son consentement pour l'enregistrement des données requises pour accéder au site et doit accepter les termes et conditions. La confirmation d'enregistrement, envoyée par courrier électronique, ainsi que la facture originale mentionnant la date d'achat serviront de preuve de l'extension de garantie.
- La garantie couvre pendant la période de garantie les défauts des produits liés à la fabrication et aux matériaux à la date d'achat. La garantie est limitée à la réparation et/ou au remplacement et n'inclut aucune autre obligation, tel que, mais sans s'y limiter, les dommages accessoires ou indirects. La garantie est non valable en cas de mauvaise utilisation du produit, d'utilisation contraire aux instructions du mode d'emploi, ou en cas de branchement incorrect. Cette garantie ne s'applique pas pour :
  - tout dommage au produit résultant d'un mauvais entretien
  - tout produit ayant été altéré ou modifié
  - tout produit dont les marquages originaux d'identification (marque, numéro de série) ont été dégradés, altérés ou retirés
  - tout dommage causé par le non-respect des instructions du mode d'emploi
  - tout produit non CE
  - tout produit ayant subi une tentative de réparation par du personnel non qualifié ou sans autorisation préalable de Techtronic Industries
  - tout produit raccordé à une alimentation secteur non conforme (ampérage, voltage, fréquence)
  - tout dommage causé par des influences extérieures (chimiques, physiques, chocs) ou par des substances étrangères
  - l'usure normale des pièces consommables
  - une utilisation inappropriate, une surcharge de l'outil
  - l'utilisation de pièces ou accessoires non agréés
  - accessoires de l'outil électrique fournis avec l'outil ou achetés séparément. Cela comprend notamment les embouts de vissage, les forets de perceuse, les disques abrasifs, le papier de verre et les lames, le guide latéral
  - Les composants (pièces et accessoires) sujets à l'usure naturelle, ceci incluant notamment les mandrins, les charbons, adaptateurs SDS, les cordons d'alimentation, les poignées auxiliaires, les mallettes de transport, les plateaux de ponçage, les sacs collecteurs de poussière, les tubes d'extraction de poussière, les carriés de clé à choc, etc.
- Dans certains pays, votre revendeur RYOBI se chargera d'envoyer le produit à un centre de réparation RYOBI. Lorsque vous envoyez un produit à un service après-vente RYOBI, celui-ci doit être correctement emballé, sans contenir aucun produit dangereux tel que de l'essence, et vous devez indiquer votre adresse ainsi qu'une courte description du problème.
- Une réparation / un remplacement sous garantie est gratuit(e). Ceci ne constituera pas une extension de garantie ni un nouveau départ de la période de garantie. Les pièces ou les outils remplacés deviennent notre propriété. Dans certains pays, les frais de port devront être assumés par l'expéditeur. Vos droits statutaires restent inchangés.
- Cette garantie est valable dans la Communauté européenne, la Suisse, l'Islande, la Norvège, le Liechtenstein, la Turquie, la Russie et le Royaume-Uni. En dehors de ces zones, veuillez contacter votre distributeur agréé RYOBI pour déterminer si une autre garantie s'applique.

### CENTRE DE SERVICE AGRÉÉ

Toute demande ou tout problème concernant le produit peut être transmis à votre centre de service agréé local (consultez [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) ou directement à : Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Allemagne. Veuillez mentionner le numéro de série et le type de produit imprimés sur l'étiquette.

## DE RYOBI GARANTIEBEDINGUNGEN

Zusätzlich zu den gesetzlichen Rechten aus dem Kauf gilt für dieses Produkt die nachstehend aufgeführte Garantie.

- Der Garantiezeitraum beträgt für Verbraucher 24 Monate und beginnt mit dem Datum des Kaufs. Dieses Datum muss durch eine Rechnung oder einen anderen Kaufbeleg dokumentiert werden. Dieses Produkt wurde ausschließlich zur privaten Nutzung durch Verbraucher entwickelt. Für den Fall einer professionellen bzw. kommerziellen Nutzung besteht daher keine Garantie.
- Es besteht die Möglichkeit, für einen Teil des Sortiments der Elektrogeräte (AC/DC) den Garantiezeitraum über den oben genannten Zeitraum hinaus zu verlängern, indem der Verbraucher die Registrierung auf der Website [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu) durchführt. Die Berechtigung der Werkzeuge für die Garantieverlängerung ist deutlich im Geschäft und/oder auf der Verpackung beschrieben und in der Produktdokumentation erwähnt. Der Verbraucher muss die neu erworbene Gerät online innerhalb von 30 Tagen ab dem Kaufdatum registrieren. Der Verbraucher kann das Gerät zwecks Garantieverlängerung in seinem Wohnsitzland/Heimatland registrieren, wenn dieses Land auf dem Online-Registrierungsformular aufgeführt und die Option gültig ist. Darüber hinaus muss der Verbraucher seine Zustimmung zur Speicherung der Daten geben, die online eingegeben werden müssen, und er muss die allgemeinen Geschäftsbedingungen akzeptieren. Die Bestätigung der Registrierung, die per E-Mail versandt wird, und die Originalrechnung mit dem Kaufdatum gelten als Beleg für die Garantieverlängerung.
- Die Garantie deckt alle Defekte des Geräts während des Garantiezeitraums ab, die auf zum Zeitpunkt des Kaufs bestehende Verarbeitungs- oder Materialfehler zurückzuführen sind. Die Garantie beschränkt sich auf Reparatur und/oder Ersatz und beinhaltet keine anderen Verpflichtungen, insbesondere keinen Schadenersatz für Folge- oder Nebenschäden. Die Garantie gilt nicht, wenn das Gerät fehlerhaft eingesetzt wurde, gegensätzlich zur Bedienungsanleitung eingesetzt wurde oder falsch angeschlossen wurde. Die Garantie gilt nicht für Folgendes:
  - Schäden am Gerät, die auf unkorrekte Wartung zurückzuführen sind
  - Geräte, an denen Veränderungen vorgenommen wurden
  - Produkte, bei denen die ursprüngliche Identifizierung (Handelsmarke, Seriennummer) unleserlich gemacht, verändert oder entfernt wurde
  - Schäden durch Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung
  - nicht-CE-zertifizierte Geräte
  - Geräte, an denen durch nicht-qualifizierte Personen oder ohne vorherige Genehmigung von Techtronic Industries Reparaturversuche vorgenommen wurden
  - Geräte, die an unkorrekte Energiequellen (Ampere, Volt, Frequenz) angeschlossen wurden
  - Schäden durch äußere Einflüsse (chemisch, physisch, Stoße) oder Fremdstoffe
  - normaler Verschleiß von Ersatzteilen
  - unangemessene Nutzung, Überlastung des Geräts
  - Nutzung nicht genehmigter Zubehörteile oder Ersatzteile
  - mit dem Gerät gelieferte oder separat erworbene Zubehörteile. Dieser Ausschluss beinhaltet, ist aber nicht beschränkt auf Schraubendreher-Bits, Bohreinsätze, Schleifscheiben, Sandpapier und Klingen, Seitenführungen
  - Komponenten (Ersatzteile und Zubehörteile), die natürlichen und normalen Verschleißerscheinungen unterworfen sind, einschließlich aber nicht beschränkt auf: Service- und Wartungssätze, Kohlebürsten, Lager, Spannfüller, SDS-Bohreraufnahme /Bit-Adapter, Netzkabel, Zusatzhandgriff, Transportkoffer, Schleifteller, Staubbeutel, Staubabsaugrohr, Filzunterlegscheiben, Bolzen und Federn von Schlagschraubern usw.
- In einigen Ländern sendet Ihr RYOBI-Händler vor Ort das Gerät an das RYOBI-Servicenternehmen. Beim Einsenden an die RYOBI-Servicestation sollte das Gerät sicher verpackt sein, ohne gefährliche Inhalte wie Benzin, und es sollte mit der Adresse des Absenders und einer kurzen Beschreibung des Fehlers versehen sein.
- Eine Reparatur bzw. ein Ersatz gemäß dieser Garantie ist kostenlos. Hieraus ergibt sich weder eine Garantieverlängerung noch der Beginn eines neuen Garantiezeitraums. Die ausgetauschten Ersatzteile oder Werkzeuge gehen in unser Eigentum über. In einigen Ländern müssen die Zustellgebühren oder die Versandkosten vom Absender gezahlt werden. Ihre gesetzlichen Rechte aus dem Kauf des Geräts bleiben hiervon unberührt.
- Diese Garantie ist gültig in der Europäischen Gemeinschaft, der Schweiz, Island, Norwegen, Liechtenstein, der Türkei, Russland und dem Vereinigten Königreich. Bitte wenden Sie sich außerhalb dieser Gebiete an Ihren autorisierten RYOBI-Händler, um festzustellen, ob eine andere Garantie gilt.

## AUTORISIERTER KUNDENDIENST

Bitte wenden Sie sich bei Fragen zum oder Problemen mit dem Gerät an das örtliche autorisierte Servicecenter (siehe [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) oder direkt an: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Bitte geben Sie die Seriennummer und den auf dem Typenschild aufgedruckten Gerätetyp an.

## ES CONDICIONES DE APLICACIÓN DE LA GARANTÍA DE RYOBI

Además de cualquier derecho legal derivado de la compra, este producto está cubierto por una garantía que se indica a continuación.

- El periodo de garantía es de 24 meses para consumidores y comienza en la fecha en que se comprara el producto. Dicha fecha debe documentarse con una factura u otro comprobante de compra. El producto está diseñado y concebido únicamente para el uso privado del consumidor. Por lo tanto, no se ofrece garantía en caso de uso profesional o comercial.
- Existe la posibilidad de ampliar el periodo de garantía respecto a una parte de la gama de herramientas eléctricas (CA/CC) durante el periodo descrito más arriba y mediante el registro en el sitio web [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). La elegibilidad de las herramientas para que se amplíe el periodo de garantía se muestra claramente en las tiendas o en el embalaje y está incluida en la documentación del producto. El usuario final tiene que registrar en línea sus herramientas recientemente adquiridas en un plazo de 30 días a partir de la fecha de compra. El usuario final podrá registrarse para obtener la garantía ampliada en su país de residencia si este aparece en la lista del formulario de registro en línea cuando esta opción sea válida. Además, los usuarios finales deberán dar su consentimiento al almacenamiento de los datos necesarios para el acceso en línea y tienen que aceptar los términos y condiciones. El recibo de confirmación de registro, que se envía por correo electrónico, y la factura original que muestra la fecha de compra servirán como comprobante para la garantía ampliada.
- La garantía cubre todos los defectos del producto durante el periodo de garantía debido a fallos de mano de obra o material en la fecha de compra. La garantía se limita a la reparación o sustitución y no incluye ninguna otra obligación como, por ejemplo, daños accidentales o consecuentes. La garantía no es válida si se ha usado mal el producto, se ha usado contraviniendo el manual de instrucciones o se ha conectado de forma incorrecta. Esta garantía no es aplicable a:
  - ningún daño en el producto que sea consecuencia de un mantenimiento inadecuado
  - ningún producto que haya sido alterado o modificado
  - ningún producto en el que los marcados de identificación originales (marca comercial, número de serie) se hayan borrado, modificado o eliminado
  - ningún daño provocado por no seguir el manual de instrucciones
  - ningún producto que no sea CE
  - ningún producto que haya sufrido un intento de reparación por parte de un profesional no cualificado o sin la autorización previa de Techtronic Industries.
  - ningún producto conectado a un suministro eléctrico inadecuado (amperios, voltaje, frecuencia)
  - ningún daño causado por influencias externas (químicas, físicas, impactos) o sustancias extrañas
  - desgaste normal de piezas de repuesto
  - uso inadecuado, sobrecarga de la herramienta
  - uso de accesorios o piezas no aprobados
  - Accesorios de herramientas eléctricas proporcionados con la herramienta o comprados por separado. Tales exclusiones incluyen, entre otros, brocas de destornilladores, brocas de taladro, discos abrasivos, papel de lija y cuchillas, y guías laterales
  - Componentes (piezas y accesorios) sujetos a un desgaste natural, que incluyen, entre otros, equipos de servicio y mantenimiento, escobillas de carbono, cojinetes, pinzas, accesorio o recepción de broca de taladro SDS, cable eléctrico, manillar auxiliar, bolsa de transporte, hoja lijadora, bolsa de polvo, tubo de escape de polvo, disco de fieltro, pasadores y resortes de llave de impacto, etc.

- En algunos países, su distribuidor RYOBI local se responsabiliza de enviar el producto a la compañía de servicios de RYOBI. Cuando se envíe un producto a una estación de servicio de RYOBI, este debe estar empaquetado de forma segura sin contenidos peligrosos como gasolina, marcado con la dirección del remitente y acompañado de una breve descripción del fallo.

- Una reparación / sustitución con esta garantía es gratuita. No constituye una ampliación ni un nuevo comienzo del periodo de garantía. Las piezas o herramientas intercambiadas pasan a ser de nuestra propiedad. En algunos países, los gastos de envío o correo tendrá que pagarlos el remitente. Sus derechos legales derivados de esta compra de la herramienta no se verán afectados.

- Esta garantía es válida en la Comunidad Europea, Suiza, Islandia, Noruega, Liechtenstein, Turquía, Rusia y el Reino Unido. Fuera de estas zonas, póngase en contacto con su distribuidor RYOBI autorizado para determinar si es aplicable otra garantía.

## SERVICIO TÉCNICO AUTORIZADO

Cualquier solicitud o problema relacionado con el producto se puede remitir a su centro de servicio autorizado local (visite [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) o directamente a: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Indique el número de serie y el tipo de producto que aparecen impresos en la etiqueta.

## IT CONDIZIONI DI VALIDITÀ DELLA GARANZIA RYOBI

In aggiunta ai diritti di legge risultanti dall'acquisto, il prodotto è coperto dalla garanzia sotto descritta.

1. Il periodo di garanzia è di 24 mesi per i consumatori, a decorrere dalla data di acquisto del prodotto. La data deve essere documentata da una fattura o altra prova d'acquisto. Il prodotto è progettato e destinato solo all'utilizzo privato dei consumatori. Pertanto non viene fornita alcuna garanzia in caso di uso professionale o commerciale.
2. Per una serie di utensili elettrici (CA/CC) è possibile prolungare il periodo di garanzia oltre quello descritto, registrandosi sul sito web [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Gli utensili per i quali è possibile prolungare il periodo di garanzia sono chiaramente indicati nei negozi e/o sulle confezioni e nella documentazione dei prodotti. L'utente deve registrare online l'utensile acquistato entro 30 giorni dalla data di acquisto. L'utente può registrarsi per la garanzia prolungata nel proprio paese di residenza, se questo è elencato nel modulo di registrazione online dove questa opzione sia valida. Inoltre gli utenti devono fornire il proprio consenso alla conservazione dei dati da immettere online e devono accettare le condizioni generali. La conferma di registrazione, inviata tramite e-mail, e la fattura originale indicante la data di acquisto, costituiranno la prova della garanzia prolungata.
3. La garanzia copre tutti i difetti del prodotto durante il periodo di garanzia, risultati da manodopera o materiali alla data di acquisto. La garanzia è limitata alla riparazione e/o sostituzione e non include alcun altro obbligo qual, a mero titolo esemplificativo, i danni incidentali o conseguenziali. La garanzia non è valida se il prodotto è stato usato scorrettamente, in modo contrario al manuale di istruzioni o se è stato collegato in modo errato. La garanzia non è valida per:
  - qualsiasi danno al prodotto dovuto a manutenzione errata;
  - qualsiasi prodotto che sia stato alterato o modificato;
  - qualsiasi prodotto le cui marcature di identificazione originali (marchi di fabbrica, numero di serie) siano state cancellate, alterate o rimosse;
  - qualsiasi danno causato dalla non osservanza delle istruzioni del manuale;
  - qualsiasi prodotto privo di omologazione CE;
  - qualsiasi prodotto che sia stato sottoposto a un tentativo di riparazione da parte di un professionista non qualificato oppure senza la previa autorizzazione di Techtronic Industries;
  - qualsiasi prodotto collegato a un'alimentazione errata (per ampere, tensione, frequenza);
  - qualsiasi danno causato da influenze esterne (chimiche, fisiche, urti o sostanze estranee);
  - la normale usura delle parti di ricambio;
  - uso inappropriato, sovraccarico dell'utensile;
  - uso di accessori o parti non omologate;
  - accessori per utensili elettrici forniti con l'utensile o acquistati separatamente. Questa esclusione comprende, a mero titolo esemplificativo, punte per cacciaviti, punte per trapani, dischi abrasivi, carta vetrata, lame e guide laterali;
  - componenti (parti e accessori) soggetti alla normale usura compresi, a mero titolo esemplificativo, kit di servizio e manutenzione, spazzole al carbonio, cuscinetti, mandrini, attacchi per punte a vite autoperforante, cavi di alimentazione, mangille ausiliarie, custodie di trasporto, piastre di levigatura, sacchetti per la polvere, tubi di scarico della polvere, rondelle di fermo, pemi e molle per avvitatori ecc.
4. In alcuni paesi il rivenditore locale RYOBI si incarica di inviare il prodotto all'organizzazione di assistenza RYOBI. Quando si invia un prodotto a un centro assistenza RYOBI, imballarlo in modo sicuro senza contenuti pericolosi come la benzina, apporre l'indirizzo del mittente e accompagnarlo da una breve descrizione del guasto.
5. La riparazione/sostituzione ai sensi della presente garanzia è gratuita. Non costituisce un prolungamento o un nuovo inizio del periodo di garanzia. Le parti o gli utensili scambiati diventano di nostra proprietà. In alcuni paesi i costi di consegna o di spedizione postale devono essere pagati dal mittente. I diritti di legge derivanti dall'acquisto dell'utensile rimangono inalterati.
6. La presente garanzia è valida in Comunità Europea, Svizzera, Islanda, Norvegia, Liechtenstein, Turchia, Russia e Regno Unito. Al di fuori di tali aree contattare il rivenditore autorizzato RYOBI per sapere se è valida un'altra garanzia.

## CENTRO SERVIZI AUTORIZZATO

Qualsiasi richiesta o problema con il prodotto può essere indirizzato ai centri di assistenza autorizzati locali (visitare [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) o direttamente a: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Si prega di indicare il numero di serie e il tipo di prodotto stampati sull'etichetta.

## NL RYOBI GARANTIEVOORWAARDEN

Naast de wettelijke rechten die voortvloeien uit de aankoop, wordt dit product gedekt door een garantie, zoals hieronder staat vermeld.

1. De garantiertermijn voor consumenten bedraagt 24 maanden en gaat in op de datum waarop het product is gekocht. Deze datum moet worden gedocumenteerd met een faktuur of een ander aankoopbewijs. Het product is uitsluitend ontworpen en bedoeld voor persoonlijk gebruik door consumenten. Er wordt dus geen garantie gegeven voor professionele of commercieel gebruik.
2. Voor een deel van ons aanbod van elektrische gereedschappen (AC/DC) is het mogelijk om de garantiertermijn te verlengen over de boven beschreven termijn, met behulp van de website [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). De gereedschappen die in aanmerking komen voor de verlenging van de garantiertermijn wordt duidelijk weergegeven in winkels en/of verpakkingen en staan beschreven in de productdocumentatie. De eindgebruiker moet zijn/haar nieuw gekochte gereedschappen binnen 30 dagen na aankoop online registreren. De eindgebruiker kan zich registreren voor de verlengde garantiertermijn als zijn woonplaats staat vermeld op het online registratieformulier waar deze optie geldig is. Bovendien moeten eindgebruikers toestemming geven voor de opslag van de gegevens die online ingevuld moeten worden en moeten ze de algemene voorwaarden accepteren. Het ontvangstbewijs van de registratie, dat per e-mail wordt verzonden en de oorspronkelijke factuur met de aankoopdatum vormt het bewijs van de verlengde garantiertermijn.
3. De garantie dekt tijdens de garantiertermijn alle gebreken van het product vanwege defecten in vakmanschap of materiaal op de aankoopdatum. De garantie is beperkt tot reparatie en/of vervanging en bevat geen andere verplichtingen, waaronder maar niet beperkt tot incidentele of gevolgschade. De garantie is niet geldig als het product is misbruikt, in strijd met de gebruiksaanwijzing wordt gebruikt of onjuist is aangesloten. Deze garantie geldt niet voor:
  - alle schade aan het product die van onjuist onderhoud
  - elk product dat is veranderd of aangepast
  - elk product waar de oorspronkelijke identificatie (handelsmerk, serienummer) is beschadigd, gewijzigd of verwijderd
  - alle schade die is veroorzaakt door het niet opvolgen van de gebruiksaanwijzing
  - elk niet-CE-product
  - elk product waar een poging tot reparatie is gedaan door een niet erkende professional of zonder voorafgaande toestemming door Techtronic Industries.
  - elk product dat is verbonden met een verkeerde voeding (amperage, spanning, frequentie)
  - alle schade die is veroorzaakt door externe invloeden (chemisch, fysisch, schokken) of vreemde stoffen
  - normale slijtage van reserveonderdelen
  - ongepast gebruik, overbelasting van het gereedschap
  - gebruik van niet-goedgekeurde accessoires of onderdelen
  - gereedschapsaccessoires die bij het gereedschap worden geleverd of afzonderlijk zijn aangeschaft. Zulke uitzonderingen bevatten, maar niet beperkt tot schroeven en draaibits, boorbits, slijpschijven, schuurpapier en zagen, latere geleidings
  - Componenten (onderdelen en accessoires) die onderhevig zijn aan natuurlijke slijtage, waaronder maar niet beperkt tot service- en onderhoudssets, koolstofborstsels, lagers, boorkopen, DS boorbitsbevestigingen of ontvangers, stroomsnroer, hulpgrepen, transporttassen, schuurplaatjes, stofzakken, stofafvoerbuizen, vittingen, pennen en veren van slagmoersleutels, etc.
4. In sommige landen zal uw lokale RYOBI-dealer het product verzenden naar de RYOBI-serviceorganisatie. Wanneer u het product naar een servicecentrum van RYOBI verzendt, moet het product veilig worden verpakt zonder enige gevarenlijke inhoud, zoals benzine, met het adres van de afzender en vergezeld van een korte beschrijving van het defect.
5. Een reparatie/vervanging die onder deze garantie valt is gratis. Het vormt geen verlenging of een nieuwe start van de garantiertermijn. Verwisselde onderdelen of gereedschappen worden ons eigendom. In sommige landen moeten de verzendkosten door de afzender worden betaald. UW wettelijke rechten die voortvloeien uit de aankoop van het gereedschap blijven onaangestast.
6. Deze garantie is geldig binnen de Europese Gemeenschap, Zwitserland, IJsland, Noorwegen, Liechtenstein, Turkije, Rusland en het Verenigd Koninkrijk. Buiten deze gebieden moet u contact opnemen met uw erkende RYOBI-dealer om vast te stellen of er een andere garantie van toepassing is.

## GEAUTORISEERD ONDERHOUDSCENTRUM

Elk verzoek om probleem met het product kan worden gericht aan uw lokale geautoriseerde servicecentra (bezoek [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) of rechtstreeks aan: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Vermeld het serienummer en het type product dat op het etiket staat.

## PT CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO DA GARANTIA RYOBI

Para além de quaisquer direitos previstos por lei resultantes da compra, este produto está coberto por uma garantia conforme descrição abaixo.

1. O período da garantia é de 24 meses para consumidores particulares e inicia-se na data de compra do produto. Esta data tem de ser documentada por uma factura ou por outra prova de compra. O produto foi concebido para e destina-se apenas a consumidores particulares e uso privado. Assim, não é dada garantia em caso de utilização por profissionais ou uso comercial.
2. Para uma parte da gama de ferramentas eléctricas (AC/DC) existe a possibilidade de prolongamento do período da garantia para além do período descrito acima, mediante registo no Web site [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). A elegibilidade das ferramentas para prolongamento do período da garantia é claramente visível nas lojas e/ou embalagens e está contida na documentação do produto. O utilizador final tem de fazer o registo online das suas ferramentas recentemente adquiridas no prazo de 30 dias após a data de compra. O utilizador final pode fazer o registo para prolongamento da garantia no seu país de residência, desde que esteja listado no formulário de registo online e para os casos em que esta opção seja válida. Para além disso, os utilizadores finais têm de autorizar o armazenamento dos dados cujo preenchimento lhes foi solicitado online e têm de aceitar os termos e as condições. O recibo de confirmação do registo é enviado por e-mail e, em conjunto com a factura original ostentando a data de compra, servirá de prova do prolongamento da garantia.
3. A garantia cobre todos os defeitos do produto durante o período da garantia devidos a defeitos de fabrico ou de material à data da compra. A garantia está limitada à reparação e/ou substituição e não inclui quaisquer outras obrigações, incluindo mas não se limitando a, perdas complementares ou indirectas. A garantia não é válida se o produto tiver sido utilizado incorrectamente, utilizado de forma contrária ao Manual de Instruções ou se as respectivas ligações tiverem sido feitas incorrectamente. Esta garantia não se aplica ao seguinte:
  - quaisquer danos ao produto que sejam resultado de manutenção incorrecta
  - qualquer produto que tenha sido alterado ou modificado
  - qualquer produto cujas marcações de identificação de origem (marca comercial, número de série) tiverem sido apagadas, alteradas ou retiradas
  - quaisquer danos causados pelo incumprimento do Manual de Instruções
  - qualquer produto que não seja da Comunidade Europeia
  - qualquer produto ao qual tenha sido feita, ou tentada fazer, uma reparação por outra pessoa que não um profissional habilitado ou sem autorização prévia da Techtronic Industries.
  - qualquer produto ligado a uma fonte de alimentação eléctrica incorrecta (Amperes, Voltagem e Frequência)
  - qualquer dano causado por influências externas (químicas, físicas, impactos) ou substâncias estranhas
  - desgaste e degradação normal de sobresselentes
  - utilização incorrecta, sobrecarga da ferramenta
  - utilização de acessórios ou peças não aprovados
  - acessórios para ferramentas eléctricas fornecidos com a ferramenta ou comprados em separado. Estas exclusões incluem mas não se limitam a, pontas de parafusadora, brocas, discos abrasivos, papel de lixa e lâminas, guia lateral
  - Componentes (peças e acessórios) sujeitos a desgaste e degradação natural, incluindo mas não se limitando a, Kits de Assistência e Manutenção, escovas de carvão, rolamentos, bucha, acessórios ou recepções de brocas SDS, cabos eléctricos, pegas auxiliares, estojos de transporte, placas de ligagem, sacos de poeira, tubos de saída de poeiras, anilhas de feltro, pinos e molas da parafusadora de impacto, etc.
4. Nalguns países, o seu concessionário RYOBI local encarrega-se de enviar o produto para a organização de assistência RYOBI. Quando enviar um produto para um posto de assistência RYOBI, o produto deve ser embalado de forma segura, sem conter nenhum conteúdo perigoso (por exemplo, gasolina), marcado com o endereço do remetente e acompanhado por uma breve descrição da avaria.
5. Uma reparação/substituição ao abrigo desta garantia é gratuita. Não constitui um prolongamento a, nem um novo início de, o período da garantia. As peças ou ferramentas substituídas tornam-se propriedade nossa. Nalguns países, o remetente terá de pagar os custos de entrega ou a remessa postal. Os seus direitos previstos por lei resultantes da compra da ferramenta mantêm-se inalterados.
6. Esta garantia é válida na Comunidade Europeia, Suíça, Islândia, Noruega, Liechtenstein, Turquia, Rússia e Reino Unido. Fora destas áreas, entre em contacto com o seu concessionário autorizado RYOBI para determinar se existe outra garantia aplicável.

## CENTRO DE ASSISTÊNCIA AUTORIZADO

Qualquer pedido ou problema relacionado com o produto pode ser encaminhado para os seus centros de reparação autorizados locais (visite [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) ou diretamente para: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Indique o número de série e o tipo de produto impressos na etiqueta.

## DA RYOBI BETINGELSER FOR GARANTI

Udover lovbestemte rettigheder, som resulterer af købet, er dette produkt dækket af en garanti, som anført herunder.

1. Garantiperioden er 24 måneder for forbrugere og begynder på den dato, som produktet blev købt. Denne dato skal dokumenteres af en faktura eller andet bevis for køb. Produktet er udelukkende designet og dedikeret til forbrugere og privat brug. Så der ydes ingen garanti i tilfælde af professionel eller kommerciel brug.
2. Der er en mulighed for at forlænge garantiperioden for en del af udvalget af elværktøj (AC/DC), hen over den ovenfor beskrevne periode vha. registrering på hjemmesiden [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Berettigelsen af værkøjet til forlængelse af garantiperioden er tydeligt vist i butikker og/eller på emballage/og indeholder i produktudskrivningen. Slutbrugeren skal registrere hans/hendes nyligt indkøbte værkøj online indenfor 30 dage efter købsdatoen. Slutbrugeren kan registrere sig for den forlængede garanti i sit land, hvis han/hun er opført på den online registreringsformular, hvor denne mulighed er gyldig. Derudover skal slutbrugere give deres samtykke til at opbevare data, som er påkrævet til indtastning online, og de er nødt til at acceptere vilkår og betingelser. Registreringsbekræftelsesklikkertingen, som sendes ud på e-mail, og den originale faktura, som viser købsdatoen, vil fungere som bevis for den forlængede garanti.
3. Garantien dækker alle defekter, som et produkt måtte have i løbet af garantiperioden, og som skyldes produktionsejel eller materialeejel på købsdatoen. Garantien er begrænset til reparation og/eller udskiftning og inkluderer ikke andre forpligtelser, inklusiv men ikke begrænset til tilfældige skader eller følgeskader. Garantien er ugyldig, hvis produktet er blevet misbrugt, brugt uden at overholde vejledningen, eller det er blevet forkert tilsluttet. Denne garanti gælder ikke:
  - Beskadigelse af produktet, som er et resultat af uegent vedligeholdelse
  - Et produkt der er blevet ændret eller modificeret
  - Et produkt hvor de originale identifikationsmærkninger (varemærke, serienummer) er blevet ødelagt, ændret eller fjernet.
  - Enhver beskadigelse forårsaget af manglende overholdeelse af vejledningen
  - Enhver ikke CE-produkt
  - Ethvert produkt som er blevet forsøgt repareret af en ukvalificeret professionel eller uden tidligere autorisation af Techtronic Industries.
  - Ethvert produkt som er tilsluttet uegent strømforsyning (ampere, spænding, frekvens)
  - Enhver skade forårsaget af ekstern påvirkning (kemisk, fysisk, choc) eller fremmedelementer
  - Normal slid på reservedele
  - Uegnet brug, overbelastning af værkøjet
  - Brug af ikke-godkendt tilbehør eller dele
  - Elværktøjstilbehør som leveres med værkøjet eller købes separat. Sådanne undtagelser inkluderer men er ikke begrænset til skruetrækkerbits, bor, bits, slibeskiver, sandpapir og klinter, sidestyr
  - Komponenter (dele og tilbehør) som er udsat for naturligt slid og ældde, inklusiv men ikke begrænset til Service- og vedligeholdelsessæt, kulørster, lejer, boshninger, pæsætning eller modtagelse af SDS-bor, El ledning, højlepehåndtag, transportsække, sandpaple, stavpose, støvudstningslange, filtskiver, nåle og fjedre slagnegl etc.
4. I nogle lande påtager din lokale RYOBI-forhandler sig ansvaret for at sende produktet til RYOBI-serviceorganisationen. Når et produkt sendes til en RYOBI-service værksted, skal det pakkes sikert ind uden noget farligt indhold som benzin, mærkes med afsenderens adresse og med en kort beskrivelse af fejlen.
5. En reparation/erstatning under denne garanti er gratis. Den udgør ikke en forlængelse eller en ny start på garantiperioden. Udvekslede dele eller værkøjter bliver vores ejendom. I nogle lande skal leveringsafgifter eller porto betales af afsenderen. Dine lovbestemte rettigheder i forbindelse med købet forbliver uanfægtede
6. Denne garanti gælder i EU, Schweiz, Island, Norge, Liechtenstein, Tyrkiet, Rusland og Storbritannien. Udenfor disse områder bedes du kontakte din autoriserede RYOBI-forhandler for at afgøre, om en anden garanti gælder.

## AUTORISEREDE SERVICEVÆRKSTEDER

Enhver anmeldning eller problem angående produktet kan adresseres til dine lokale autoriserede servicecentre (gå ind på [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) eller direkte til: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Angiv serienummer og produkttype, der er trykt på etiketten.

## SV RYOBI ANVÄNDNINGSVILLKOR FÖR GARANTI

Förutom eventuella lagstadgade rättigheter som uppstår genom köpet, täcks den här produkten av en garanti som anges nedan.

1. Garantiperioden är 24 månader för konsumenter och börjar gälla från det datum då produkten köptes. Detta datum måste dokumenteras på en faktura eller annat köbevis. Produkten är utformad och avsedd för konsumenter och privat bruk. Därmed tillhandahålls ingen garanti vid yrkesmässigt eller kommersiellt bruk.
2. Det finns möjlighet att förlänga garantiperioden för en del av utbudet för elverktyg (AC/DC) under den period som anges ovan genom att använda registreringen på webbplatsen [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). De verktyg som är berättigade till en förlängning av garantiperioden visas tydligt i butiker och/eller på förpackningen och anges i produkt dokumentationen. Slutanvändaren behöver registrera hans/hennes nyförvärvade verktyg online inom 30 dagar från köpdatumet. Slutanvändaren kan registrera sig för den förlängda garantin i det land där han/hon bor om landet finns angivet i registreringssformuläret online och där detta alternativ är giltigt. Dessutom måste slutanvändaren ge sitt medgivande till lagring av data vilket krävs vid registrering online samt acceptera villkoren. Bekräftelekselkвитот for registreringen som skickas ut via e-post och originalfakturan som visar köpdatumet kommer att gälla som bevis för den förlängda garantin.
3. Garantin täcker alla produktdefekter under garantiperioden som beror på brister i utförande eller material vid köpdatumet. Garantin är begränsad gällande reparation och/eller utbyte och inkluderar inte några skyldigheter inklusive men inte begränsat till oförutsedda skador eller följdskador. Garantin är inte giltig om produkten har missbrukats, används i strid med bruksanvisningen eller inte anslutits på rätt sätt. Denna garanti täcker inte:
  - eventuella skador på produkten som uppstår till följd av felaktigt underhåll
  - produkter som har ändrats eller modifierats
  - produkter där ursprungliga identifieringsmärkningar (varumärke, serienummer) har märkts över, ändrats eller tagits bort
  - eventuella skador som uppstår till följd av att bruksanvisningen inte efterföljs
  - alla icke CE-produkter
  - eventuella produkter som har försöks repareras av en icke-kvalificerad yrkesman eller utan föregående medgivande från Techtronic Industries.
  - eventuella produkter som ansluts till felaktig strömforsörjning (ampere, volt, frekvens)
  - eventuella skador som uppstår till följd av yttre påverkan (kemisk, fysisk, stötar) eller främmande ämnen
  - normalt slitage av reservdelar
  - olämplig användning, överbelastning av verktyget
  - användningen av icke-godkända tillbehör eller delar
  - tillbehör till elverktyg som medföljer verktyget eller köpts separat. Sådana undantag inkluderar men är inte begränsat till skruvmejselbils, borrbits, slipskvior, sandpapper, blad och sidoskena
  - Komponenter (delar och tillbehör) är föremål för naturligt slitage, inklusive men inte begränsat till service- och underhållssatser, kolborstar, kullager, chuck, tillbehör eller tillhörande SDS-borrbit, stromsladd, hjulphandtag, transportväcka, slippatta, dämpmpäse, dammtutläsror, filterbrickor, stift och fjädrar till mutterdragare osv.
4. I vissa länder tar lokala RYOBI-återförsäljare på sig ansvaret att skicka produkten till RYOBI-serviceorganisationen. När en produkt skickas till en RYOBI-servicestation, ska produkten paketeras säkert utan något farligt innehåll såsom bensin, markeras med avsändarens adress samt en kort beskrivning av felet.
5. En reparation/ett utbyte under denna garanti är kostnadsfri. Det utgör inte en förlängning eller förlängelse av garantiperioden. Utbyta delar eller verktyg blir vår egendom. I vissa länder måste leveranskostnader eller porto betalas av avsändaren. Dina lagstadgade rättigheter som härrör från köpet av verktyget förblir opåverkade
6. Denne garanti är giltig i Europeiska gemenskapen, Schweiz, Island, Norge, Liechtenstein, Turkiet, Ryssland och Storbritannien. Utanför dessa länder, kontakta din auktoriserade RYOBI-återförsäljare för att avgöra om en annan garanti gäller.

## AUKTORISERAT SERVICECENTER

Varje begärda eller problem avseende produkten kan adresseras till ditt lokala auktoriserade servicecenter (besök [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) eller direkt till: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Ange serienumret och produkttypen som anges på etiketten.

## FI RYOBI-TAKUUN SOVELTAMISEHDOT

Tällä tuotteella on oston luomien lakisääteisten oikeuksien ohella alla mainitun muikanen takuu.

1. Takuun kesto on kuluttajille 24 kuukautta ja takauikea alkaa tuotteen ostohetkestä. Tämän päävähänäan tulee lukea laskussa tai muussa ostotositteessa. Tuote on suunniteltu ja tarkoitettu vain kuluttajien ja yrityksien käyttöön. Takuu ei sisä kata ammatti- eikä kaupallista käyttöä.
2. Joidenkin sähkötyökalujen (AC/DC) takuu kestoaa on mahdollista laajentaa yllä mainittua kestoa pidemmäksi verkkosivuston [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu) rekisteröinnin kautta. Työkaluun kelvoisuuksien takaajan laajennusseen näkyi selkeästi myymälöissä ja/tai pakauksissa ja/tai tämä tieto sisältyy tuotekuvaltaan. Loppukäyttäjän täytyy rekisteröida vasta hankitut työkalut internetissä 30 päivän kuluessa ostopalivähänästä. Loppukäyttäjä voi rekisteröidä laajennetun takuan kolimaassaan, jos se on luetteluna online-rekisteröintilomakkeessa, jossa mainitaan, missä tämä valithetö on voimassa. Loppukäyttäjän täytyy lisäksi hyväksyä tietojen tallennus, jotka heidän täytyy antaa online-tilassa sekä ehdot. Rekisteröinnin vahvistukitti, joka lähetetään sähköpostitse, ja alkuperäinen ostopalivähänä ilmaiseva lasku toimivat laajennetun takuan tositeenä.
3. Takuu kattaa kaikki tuotteeseen takaaukana tulevat viat, joiden aiheuttajina ovat tuotteessa ostopalivähänä olleet valmistus- tai materiaaliav. Takuu on rajoitettu korjausseen ja/tai valitton eikä se sisällä mitään muita velvoitteita mukaan lukien satunnais- ja seurauksisvaihinkoja, mutta rajoitumatta niihin. Takuu ei päde, jos tuotetta on käytetty väärin, käytööhöihen vastaiseesti tai jos se on liittyv irveelliseen. Tämä takuu ei kata:
  - virheellisestä huollossa johtuvia vaurioita
  - muunnettua tai muuttettua tuotetta
  - tuotetta, jonka alkuperäiset tunnistemerkit (tavaramerkki, sarjanumero) on turmittu, muuttu tai poistettu
  - tämän käytööppaan lainimyröintistä johtuvia vaurioita
  - ei-CE-tuotetta
  - tuotetta, jota on ryttänyt koyjata epäpätevä ammattilaistinen tai joka on korjattu ilman Techtronic Industriesin ennakkoilppaa.
  - tuotetta, joka on liitetty virheelliseen teholähteeseen (ampeerit, jännite, taajuus)
  - ulkoisten vaikuttusten (kemiallinen, fysinen, isku) tai vieraiden aineiden aiheuttamaa vaurioita
  - normaaleja kuluvia varaosia
  - virheellistä käytöitä, työkalun ylikuormitusta
  - ei-hyväksyttyjen tarvikkeiden tai osien käytöitä
  - sähkötyökalun tarvikkeita, jotka on toimitettu työkalun mukana tai ostettu erikseen. Poissuljettuja osia ovat ruuvausterat, poranterät, hiomalaiat, hiekkapaperi ja terät, siivuhojan, nähni kuitenkankaan rajottumatta
  - Luonnonlisesti kuluvia komponentteja (osia tai tarvikkeita), joihin sisältyvät huolto- ja kunnossapitoiset, hilliharjat, laakerit, terästukit, SDS-porien kiinnitin tai istukka, virtajohdot, apukahva, kuljetustekelo, hiomalaike, pölypussi, pölynpistoiputki, huopativedist, iskuväräntimen pullit ja jouset yms. nähni kuitenkankaan rajottumatta.
4. Joissakin maissa paikallinen RYOBI-jälleenmyyjä huolehtii tuotteen lähetystä RYOBI-huolto-organisaatioon. Kun tuote lähetetään RYOBI-huoltoon, se täytyy pakata hyvin ilman vaarallisia aineita, kuten polttoaineita, ja pakkaukseen täytyy merkitä lähetäjän nimi sekä vian lyhyt kuvaus.
5. Takuun kattama korjaus/vaihto on maksuton. Se ei tarkoita takaaujan laajennusta tai alkamista alusta. Vaihdetut osat tai työkalut siirtyvät valmistajan omistukseen. Joissakin maissa lähetäjän täytyy maksaan lähetystukstanneksen tai postikulut. Työkalun oston luomat lakisääteiset oikeudet pysyvät koskemattomina
6. Tämä takuu on voimassa Euroopan yhteisössä, Sveitsissä, Islannissa, Norjassa, Liechtensteinissä, Turkkissa, Venäjällä ja Yhdysvalloissa kuningaskunnassa. Ota näiden alueiden ulkopuolelle yhteyttä omaan vallutettuun RYOBI-jälleenmyyjään ja selvitä, onko joitain muuta takuuta.

## VALTUUTETTU HUOLTO

Kaikki tuotteeseen liittyvät pyynnöt tai kysymykset voidaan osoittaa paikalliselle vallutetuille huoltoilokkeille (katso [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) tai soraan osoiteeseen: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Ilmoita taraan painettu sarjanumero ja työtyyppi.



## NO RYOBI GARANTIBETINGELSER

I tillegg til eventuelle lovbestemte rettigheter som følger av kjøpet, er dette produktet dekket av en garanti som angitt nedenfor.

- Garantiperioden er 24 måneder for konsumenter og gjelder fra den datoene som produktet ble kjøpt. Denne datoene skal dokumenteres med en faktura eller annet kjøpsbevis. Produktet er designet og beregnet kun til konsument- og privat bruk. Så det gis ingen garanti ved profesjonell eller kommersiell bruk.
- Før en del av utvalget av elektriske verktoy (AC/DC) er det muliget til å utvide garantiperioden i den perioden som er beskrevet ovenfor ved bruk av registreringen på nettstedene [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Kvalifiseringen av verktygene for en utvidelse av garantiperioden er tydelig vist i butikkene og/eller på pakningen / og finnes innen produktdokumentasjonen. Sluttkjøperen må registrere sine nylig anskaffede verktoy online innen 30 dager etter kjøpsdato. Sluttkjøperen kan registrere seg for den utvidede garantien i sitt land hvis det er opplistet på online registreringsskjemaet der dette alternativet er gyldig. Videre må sluttkjøpene gi sitt samtykke til oppbevaring av dataene som kreves for å gå online, og få godta vilkår og betingelsjer. Registreringsbekreftelsen, som sendes på e-post, og den originale fakturaen som viser kjøpsdato, vil tjenne som bevis for den utvidede garantien.

- Garantien dekker alle defekter i produktet under garantiperioden på grunn av defekter i utførelse eller materiale på kjøpsdato. Garantien er begrenset til å reparere og/eller erstatter og inkluderer ikke noen andre forpliktelser, inkludert, men ikke begrenset til, tilfeldige eller fellesmessige skader. Garantien er ikke gyldig hvis produktet har blitt misbrukt, brukt på annen måte enn det som beskrives i bruksanvisningen eller er koblet til på feil måte. Denne garantien gjelder ikke for:

- enhver skade på produktet som er resultat av utilstrekkelig vedlikehold
- ethvert produkt som har blitt endret eller modifisert
- ethvert produkt der de originale identifiseringsmerkene (varemerke, serienummer) har blitt uleselig, er endret eller fjernet
- enhver skade som førårsakes av ikke-overholdelse av instruksjonshåndboken
- ethvert ikke-CE-produkt
- ethvert produkt som har blitt forsøkt reparert eller av en ikke-kvalifisert fagperson eller uten tidligere autorisasjon fra Techtronic Industries.
- ethvert produkt tilkoblet fel strømforsyning (ampere, spennin, frekvens)
- enhver skade som er førråsaket av eksterne påvirkninger (kjemiske, fysiske, stat) eller fremmede stoffer
- normal slitasje og slitereservedeler
- feil bruk, overbelastning av verktoyet
- bruk av ikke-godkjent tilbehør eller deler
- Elektrisk verktygtilbehør levert med verktyget eller kjøpt separat. Slike ekskluderinger, inkludert, men ikke begrenset til skrutrekkerbit, drillbit, slipdisker, sandpapir og blader, lateral furing
- Komponenter (deler og tilbehør) som er utsatt for naturlig slitasje, inkludert, men ikke begrenset til service- og vedlikeholdssett, karbonbørster, lagre, chuck, SDS-borbitsess eller -mottak, stremmede, hjelpehandtak, transportbæreske, sandingsplate, støvspose, støvutslippsrør, filtpakkning, støtnøkkelinner og fjær, osv.

- I noen land sender den lokale RYOBI-forhandleren produktet til RYOBI serviceorganisasjonen. Ved å sende et produkt til en RYOBI servicestasjon skal produktet være sikkert pakket uten noe farlig innhold, slik som bensin, merket med senderens adresse og fulgt av en kort beskrivelse av feilen.

- En reparasjon/erstatning under denne garantien er gratis. Den utgjør ingen forlengelse eller en ny start av garantiperioden. Utvekslede deler eller verktoy blir vår eiendom. I noen land vil leveringskostnader eller frankering måtte betales av senderen. Dine lovbestemte rettigheter som oppstår fra kjøp av verktyget forblir uberørte.

- Denne garantien er gyldig i EU, Sveits, Island, Norge, Liechtenstein, Tyrkia, Russland og Storbritannia. Utenfor disse områdene ta kontakt med din autoriserte RYOBI-forhandler om en annen garanti gjelder.

## AUTORISERT SERVICESENTER

Enhver forespørsel eller problem med produktet kan henvises til de lokale autoriserte servicesentrene (se [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) eller direkte til: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Angi serienummer og produkttype som er trykket på etiketten.

## RU УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ ГАРАНТИИ НА ПРОДУКЦИЮ RYOBI

Помимо законных прав, возникающих при покупке, данное изделие покрывается гарантией в соответствии с приведенными ниже пунктами.

1. Гарантийный период для покупателя составляет 24 месяца с даты покупки изделия. Дата покупки должна быть подтверждена полностью заполненным гарантийным талоном и чеком о покупке. Данное изделие предназначено только для частного использования покупателем. Поэтому гарантia не распространяется на использование в профессиональных или коммерческих целях.

2. Предусмотрена возможность продления для части изделий линейки электроинструментов (AC/DC) гарантийного периода с помощью регистрации на сайте [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Право инструмента на продление гарантийного периода четко указано в магазинах / и/или на упаковке / и содержится в сопутствующем инструменту документации. Конечный пользователь должен зарегистрировать свой приобретенный инструмент в течение 30 дней с даты покупки. Конечный пользователь может зарегистрировать свой инструмент на продление гарантии в стране своего проживания, если она указана в форме онлайн-регистрации. Кроме того, конечный пользователь должендать свое согласие на хранение данных, которые необходимо ввести в онлайн-форму и принять правила и условия. Подтверждение регистрации, которое вы получите по электронной почте, заполненный гарантийный талон и оригинальный чек, в котором указана дата покупки, будут служить доказательством продленной гарантии.

3. Гарантia покрывает в течение гарантийного периода все дефекты качества или материала изделия на дату покупки. Гарантia ограничена ремонтом и / или заменой и не включает никакие другие обязательства, включая, но не ограничиваясь случайными или косвенные убытками. Гарантia становится недействительной, если изделие использовалось не по назначению, вопреки инструкциям, данным в Руководстве пользователя или было неправильно подключено. Настоящая гарантia не распространяется на:

- любые повреждения изделия в результате неправильного технического обслуживания или недостаточного ухода за инструментом
- любые изделия, подвергшиеся изменениям и модификациям
- любые изделия, оригиналные идентификационные отметки которого (торговая марка, серийный номер) были повреждены, изменены или удалены
- любые повреждения, вызванные несоблюдением инструкций Руководства пользователя
- любые изделия, не сертифицированные маркировкой "CE" для продажи в Европейском союзе
- любые изделия, подвергшиеся попыткам ремонта неквалифицированным работником или без предварительного утверждения компании Techtronic Industries.
- любые изделия, подключенные к неправильному источнику питания (сила тока, напряжение, частота)
- любые повреждения, вызванные внешними воздействиями (химические, физические, удары) или посторонними веществами
- естественный износ запасных деталей
- несоответствующее использование, перегрузка инструмента
- использование неутвержденных аксессуаров и неоригинальных запасных деталей
- аксессуары электроинструментов, поставляемые с инструментом или приобретаемые отдельно. К этому списку относятся, но не исчерпывают его: сверла шуруповертов, дрели, абразивные диски, нахадзка, лезвия и боковые направляющие
- компоненты (детали и аксессуары), подвергенные естественному износу и разрыву, включая, но не ограничиваясь наборы для технического обслуживания, угловые щетки, подшипники, патроны, переходники SDS, кабели питания, дополнительные ручки, фитильи для транспортировки, шлифовальные поддоны, пылесборники, трубки для отвода пыли, войлочные шайбы, штиры и пружины ударных ключей и др.

4. В некоторых странах местные дилеры RYOBI отправляют изделия в сервисные организации RYOBI. При отправке изделия в сервисный центр RYOBI, изделие должно быть безопасно упаковано и не содержать никаких опасных веществ, таких как бензин, должен быть подписан адрес отправителя и сопровождаться кратким описанием неисправности.

5. Ремонт / замена проводится в рамках настоящей гарантii бесплатно. Он не продлевает гарантii и не начинает новый гарантийный период. Замененные детали и инструменты становятся нашей собственностью. В некоторых странах отправитель должен оплачивать стоимость отправки. Ваши законные права, возникшие при покупке инструмента, остаются неизменными

6. Настоящая гарантia действительна в Европейском Сообществе, Швейцарии, Исландии, Норвегии, Лихтенштейне, Турции, России и Великобритании. Вне указанных территорий обращайтесь к своему авторизованному дилеру RYOBI, чтобы узнать, применяются ли условия каких-либо других гарантii.

## УПОЛНОМОЧЕННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

При возникновении проблем с изделием обращайтесь в один из региональных авторизованных сервисных центров (см. [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) или напрямую: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Укажите серийный номер и тип изделия, указанные на табличке.



## PL WARUNKI GWARANCJI RYOBI

Oprócz praw ustawowych wynikających z zakupu produkt jest objęty gwarancją, której warunki podano poniżej.

- Okres gwarancyjny wynosi 24 miesiące dla konsumentów i rozpoczyna się w dniu zakupu produktu. Datę zakupu należy udokumentować fakturą lub innym dowodem zakupu. Produkt został zaprojektowany i jest przeznaczony do użytku konsumenckiego i prywatnego. W związku z tym gwarancja nie obejmuje zastosowań profesjonalnych i komercyjnych.
- Istnieje możliwość wydłużenia okresu gwarancyjnego dla części asortymentu narzędzi ręcznych z napędem mechanicznym (AC/DC) poprzez zarejestrowanie produktu na stronie internetowej [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Kwalifikowalność narzędzi do wydłużenia okresu gwarancyjnego jest wyraźnie określona w sklepie i/lub na opakowaniu oraz w dokumentacji produktu. Użytkownik końcowy musi zarejestrować nowo kupione narzędzie online w ciągu 30 dni od daty zakupu. Użytkownik końcowy może zarejestrować się w celu przedłużenia gwarancji w swoim kraju zamieszkania, jeżeli jest on wymieniony w formularzu rejestracji online, gdzie opisuje to obowiązku. Ponadto użytkownicy końcowi muszą wyrazić zgodę na przechowywanie danych, wprowadzanych na stronie internetowej i zaakceptować regulamin. Dowodem wydłużenia gwarancji jest wysłane pocztą elektroniczną potwierdzenie rejestracji i oryginalna faktura potwierdzającej datę zakupu.
- Gwarancja obejmuje wszystkie wady produktu ujawione w okresie gwarancyjnym wynikające usterek wykonania lub materiału obyczennego w dniu zakupu. Gwarancja jest ograniczona do naprawy i/lub wymiany i nie obejmuje żadnych innych zobowiązowań, w tym między innymi odpowiedzialności za szkody przypadkowe lub wtórne. Gwarancja nie obowiązuje, jeżeli produkt był nieprawidłowo używany, używany niezgodnie z instrukcją lub nie był prawidłowo podłączony. Gwarancja nie obejmuje:

  - uszkodzenia produktu wynikającego z nieprawidłowej konserwacji,
  - produktu, który został zmieniony lub zmodyfikowany,
  - produktu, którego oryginalne oznaczenie (znak towarowy, numer seryjny) zostało zniszczone, zmienione lub usunięte,
  - jakichkolwiek uszkodzeń wynikających z nieprzestrzegania instrukcji,
  - jakiegokolwiek produktu bez certyfikatu CE,
  - jakiegokolwiek produktu, który próbowało naprawiać z pomocą niewykwaliﬁkowanej osoby lub bez uzyskania wcześniejszej zgody firmy Techtronic Industries.
  - jakiegokolwiek produktu podłączonego nie nieprawidłowo do źródła zasilania (nieprawidłowe napięcie, częstotliwość),
  - jakichkolwiek uszkodzeń spowodowanych wpływem czynników zewnętrznych (chemicznych, fizycznych, drgan) lub substancji obcych,
  - normalnego zużycia części zamienionych,
  - nieprawidłowego użycia, przecielenia narzędzi,
  - stosowania niezatwierdzonych akcesoriów lub części,
  - akcesoriów narzędzi ręcznych z napędem mechanicznym dostarczonych z narzędziem lub kupionymi oddzielnie. Takie wykluczenia obejmują, między innymi, wymienione ostrza wręczaka, wiertła, tarcze ciernie, papier ścierny i ostrza, prowadnicę boczną.
  - elementów (części i akcesoriów) podlegających naturalnemu zużyciu obejmujących, między innymi, zestawy do konserwacji i serwisu, szczotki węglowe, łożyska, uchwyt, przystawkę wiertla SDS, gniazdo, przewód zasilania, uchwyt pomocniczy, skrzynię transportową, płyty szlifierskie, worek piłowy, nurek odprowadzania pyłu, podkładki filcowe, kolki i sprężyny klucza udarowego itp.

- Naprawa/wymiana w ramach niniejszej gwarancji jest bezpłatna. Nie stanowi jednak o przedłużeniu lub rozpoczęciu od nowa biegu okresu gwarancyjnego. Wymienione części lub narzędzia stają się naszą własnością. W przypadku niektórych krajów nadawca będzie musiał uregulować koszty dostawy lub opłaty pocztowe. Prawa ustawowe wynikające z zakupu narzędzia pozostają niezmienione.

- Niniejsza gwarancja obowiązuje we Wspólnocie Europejskiej, Szwajcarii, na Islandii, w Norwegii, a także w Liechtensteinie, Turcji, Rosji oraz Zjednoczonym Królestwie Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej. Poza tymi obszarami należy skontaktować się z autoryzowanym dostawcą produktów RYOBI i ustalić, czy obowiązuje inna gwarancja.

## AUTORYZOWANY PUNKT SERWISOWY

Wszelkie pytania i problemy z produktem można zgłaszać do lokalnych autoryzowanych centrów serwisowych (patrz [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) lub bezpośrednio do: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Prosimy o podanie wydrukowanego na etykietce numeru seryjnego oraz typu produktu.

## CS ZÁRUČNÍ PODMÍNKY RYOBI

Kromě zákonních práv vyplývajících z koupě výrobku se na tento výrobek vztahuje také níže uvedené záruka.

- Záruční doba pro spotřebitele je 24 měsíců a začíná datem nákupu výrobku. Datum musí být zaznamenáno na faktuře nebo jiném dokladu o kupi. Tento výrobek je navržen a určen pouze pro soukromé účely spotřebitele. Záruka se tedy nevztahuje na profesionální nebo komerční využití výrobku.
- U některých elektrických nástrojů (AC/DC) je možné záruční dobu prodloužit. K tomu je nutná registrace na stránkách [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Možnost prodloužené záruční doby výrobku je jasné uvedena v prodejnách, popř. na obalech nebo v dokumentech o výrobku. Koncový uživatel musí svůj nový nástroj registrovat online do 30 dnů od data nákupu. Koncový uživatel se může k prodloužené záruční době registrovat v zemi trvalého pobytu, pokud je tato možnost dostupná. Koncový uživatel musí dál souhlasit s uložením osobních údajů, která musí zdat na internetu, a přijmout obchodní podmínky. E-mail s potvrzením registrace a původní faktura s datem koupě posluží jako důkaz o prodloužené záruce.
- Záruka se vztahuje ke všecké vady na výrobku v rámci záruční doby způsobené výrobními vadami nebo vadami materiálu v době koupě. Záruka je omezena na opravu, popřípadě výměnu a nezahrnuje žádné další povinnosti, včetně mimo jiné vedejších či následných odškodnění. Záruka neplatí při použití výrobku k nevhodným účelům, v rozporu s uživatelskou příručkou nebo při nesprávném používání. Záruka se nevztahuje:

  - všecké škody na výrobku způsobené nesprávnou údržbou
  - veškeré produkty, které byly pozměněny nebo upraveny
  - veškeré produkty, kde byly původní identifikační prvky (obchodní značka, sériové číslo) ponější, pozměněny nebo odstraněny
  - veškeré škody způsobené nedodržováním pokynů uživatelské příručky
  - veškeré produkty bez CE certifikace
  - veškeré produkty, které se pokusil opravit nekvalifikovaný odborník nebo opravy bez předchozího svolení společnosti Techtronic Industries.
  - veškeré produkty zapojené do neprávního elektrického zdroje (proud, napětí, frekvence)
  - veškeré škody způsobené externími vlivy (chemickými, fyzickými, nárazy) nebo cizími látkami
  - běžné opotřebování dílu
  - nevhodné použití, přetěžování nástroje
  - použití neschválených příslušenství nebo dílu
  - příslušenství k elektrickému nástroji poskytnuté s nástrojem nebo zakoupené samostatně. Tyto výjimky se vztahují mimo jiné na šroubovací bity, vrtáky, brusný disk, brusný papír a čepely, postřanní vodicí lisť
  - komponenty (dily a příslušenství) podléhající přirozenému opotřebování, včetně mimo jiné servisních sad, karbonových kartáčů, ložisek, sklíčida, SDS nástavce na vrtač bity, napájecího kabelu, pomocné rukojeti, přepravního pouzdra, brusných desek, prachového vaku, výfukové prachové trubice, plstěných podložek, zapadek a pruzin razového utahováku atd.

- V některých zemích za vás výrobek pošle servisní organizaci RYOBI sám prodejce výrobku této značky. Při zaslání výrobku do servisního centra RYOBI je potřeba výrobek bezpečně zabalit bez nebezpečného obsahu jako benzín, opatřit adresou odesilatele a připojit krátký popis závady.

- Tato záruka platí v Evropském společenství, Švýcarsku, na Islandu, v Norsku, Lichtenštejnsku, Turecku, Rusku a Spojeném království. Mimo tato území kontaktujte autorizovaného prodejce značky RYOBI, který zjistí, zda se na výrobek vztahuje jiná záruka.

## POVĚŘENÉ SERVISNÍ STŘEDISKO

S požadavky nebo problémy týkajícími se tohoto výrobku se můžete obracet na místní pověřená servisní střediska (podle [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) nebo přímo na: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Uveďte výrobní číslo a druh výrobku ze štítku.

## HU A RYOBI GARANCIA ALKALMAZÁSÁNAK FELTÉTELEI

A vásárlásból adódó törvényben rögzített jogok mellett a termékre az alábbi garancia vonatkozik.

1. A fogyasztói garancia tartama 24 hónap, mely a termék vásárlásának napjával kezdődik. Ezt a dátumot számítával vagy a vásárlást igazoló egyéb dokumentummal kell bizonyítani. A termék rendelhetőse csak fogyasztói és magancélu használat. Ezért professzionális vagy kereskedelmi használat esetén a garancia nem érvényes.
2. A szerszámgyépek (egyenáramú/váltóáramú) egy részénél a garancia időtartama a www.ryobitools.eu webalon regisztrálva meghosszabbítatható. Az áruházakban, a csomagoláson, illetve a termék dokumentációjában egyértelműen jelezve van, hogy az adott termék garanciája meghosszabbitható-e. A végfelhasználók a vásárlás dátumát számított 30 napon belül regisztrálnia kell az újonnan vásárolt szerszámot. A végfelhasználó akkor regisztrálhat a kiterjesztett garanciára, ha az ország, ahol lakik, fel van sorolva az online regisztrációs ülapon azon országok között, ahol valásztható ez az opció. Ezenkívül a végfelhasználóknak be kell egyeznie az online regisztrálás során szükséges adatok türolásába, és el kell fogadnia a felhasználási feltételeket. A kiterjesztett garanciát a regisztráció beérkezéséről e-mailben küldött visszaigazolás és a vásárlás dátumát tartalmazó eredeti számla igazolja.
3. A garancia a termék vásárlásakor fennáll, a gyártás során keletkezett hibákra és anyaghátráka érvényes, a garanciális időtartamnál belül. A garancia csak a javításra/cserére korlátozódik, és nem terjed ki semmilyen egyéb kötelezettségre, nem kizárálagosan ideérte a véletlen vagy szándékos rongálást. A garancia nem érvényes, ha a terméket nem megfelelően, a használati utasításban foglaltakkal ellentétesen, illetve nem megfelelően csatlakoztatva használták. A garancia nem vonatkozik:
  - a terméket a nem megfelelő karbantartás következtében ért károsodásra
  - megváltoztatott vagy átalakított termékre
  - olyan termékre, melyen az eredeti azonosítókat (védjegy, sorozatszám) megrongálta, megváltoztatta vagy eltávolította
  - a használati utasítás be nem tartásából eredő kárra
  - CE jelöléssel nem rendelkező termékekre
  - olyan termékre, melyet nem képzett, illetve a Techtronic Industries által nem feljogosított szerelő javított
  - nem megfelelő (ármerősségű, feszültségű, frekvenciájú) áramforrásra csatlakoztatott termékre
  - külön (vegyi, fizikai, ütés) hatásokból vagy idegen anyagokból eredő károkra
  - a cserélhető alkatrészek természetes kopására és elhasználódására
  - a szerszám helytelen használata, túterhelésére
  - nem jóváhagyott tartozékok és alkatrészek használata

4. Egyes országokban a helyi RYOBI kereskedő vállalja a termék elszállítását a RYOBI szervizbe. A terméket veszélyes tartalom, például benzin nélkül csomagolva, a feladó címét felülteítve, a hiba rövid leírásával együtt küldje el a RYOBI szervizbe.

5. A jelen garancia hatállyá alatt végzett javítás, illetve cseré ingyenes. Nem jelenti a garanciális időtartam újraindulását. A kiserélt alkatrészek és szerszámok a mi tulajdonunkba kerülnek. Egyes országokban a szállítás vagy postázás költséget a feladó viseli. A vevőnek a szerszám megvásárlásából adódó törvényes jogai nem változnak.

6. Ez a garancia az Európai Közösségen, Svájcban, Izlandon, Norvégiában, Liechtensteinben, Törökországban, Oroszországban és az Egyesült Királyságban érvényes. E területen kívül kérdezze meg a RYOBI forgalmazót, hogy milyen garancia van érvényben.

## HIVATALOS SZERVIZKÖZPONT

Ha bármilyen kérése vagy problémája van a termékkel kapcsolatban, forduljon a helyi hivatalos szervizközponthoz (látogasson el a [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu) oldalra), vagy közvetlenül ide: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Adja meg a címkeré nyomtatott sorozatszámot és terméktípusát.

## RO CONDIȚII DE APPLICARE A GARANȚIEI PENTRU PRODUSELE RYOBI

În plus față de condițiile statutare rezultante din achiziționarea acestui produs, acesta este acoperit de garanția stipulată mai jos.

1. Perioada de garanție este de 24 de luni pentru consumator și începe de la data achiziționării produsului. Data de începere a garanției trebuie demonstrată cu o factură sau altă dovadă a cumpărători produsului. Produsul este destinat și conceput doar pentru utilizare în scopuri personale. Din acest motiv, nu se oferă garanție pentru utilizarea sa în scop profesional sau comercial.
2. Există posibilitatea de extindere a perioadei de garanție pentru gama de unele electrice (de CA/CC) peste perioada stipulată mai sus prin înscrierea produsului pe website-ul [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Eligibilitatea pentru perioada de extindere a garanției este afișată în mod clar în magazinile de vânzare și/sau pe ambalaj sau este inclusă în documentația livrată împreună cu produsul. Utilizatorul final este obligat să-și înregistreze produsul online în termen de maxim 30 de zile de la achiziția acestuia. Utilizatorul final poate înregistra produsul pentru garanția extinsă oferită în ceea ce să de rezidență dacă aceasta este listată în formularul de înregistrare online și dacă această opțiune este validă. În plus, utilizatorii finali trebuie să-și dea acordul pentru stocarea datelor personale solicitate la înregistrarea online și trebuie să accepte termeni și condiții. Mesajul de confirmare a înregistrării, trimis prin e-mail și factura originală cu data achiziției vor dovedi perioada de garanție extinsă.
3. Garanția acoperă toate defecțiunile produsului survenite în perioada de garanție datorate defectelor de execuție sau materialelor folosite. Începând cu data achiziției acestuia. Garanția este limitată la repararea și/sau înlocuire și nu include altă obligație, inclusiv, dar fără a se limita la dauna accidentale sau rezultate pe cale de consecință. Garanția își pierde valabilitatea dacă produsul este utilizat necorespunzător, utilizat neconform cu instrucțiunile de utilizare din manualul cu instrucțiuni sau conectat incorrect. Garanția nu se aplică în cazul:
  - oricarei defecțiuni survenite în urma întreprinderii necorespunzătoare a produsului
  - oricărui produs alterat sau modificat
  - oricărui produs la care încorporează datele de identificare (marca comercială, numărul de serie) au fost sterse, modificate sau îndepărtate
  - oricărei defecțiuni datorate neconformării cu instrucțiunile din manualul de utilizare
  - oricărui produs necertificat CE
  - oricărui produs asupra căruia au fost efectuate tentative de reparare de către personal necalificat sau fără autorizație prealabilă din partea Techtronic Industries.
  - oricărui produs conectat la o sursă de alimentare necorespunzătoare (curent, tensiune, frecvență)
  - oricărui defectu datorate unor influențe externe (chimice, fizice, șocuri) sau substanțe străine
  - uzurii și fisurări normale a pieselor de rezervă
  - utilizării neadecvate, suprasolicitarii uneileti
  - utilizării de piese și accesorii neaprobat
  - accesoriilor pentru unealta furnizate odată cu aceasta sau achiziționate separat. Acestea excluderă se aplică, dar fără a se limita la următoarele: burghie, biti de sărurăbelină, discuri abrazive, hârtie abrazivă și lame de tăiere, ghidăe laterale
  - Componentele (piese și accesori) supuse uzurii normale, care includ, fără a se limita la, kituri de întreținere și service, peri de cărbune, ruimentă, mandrină, adaptor pentru burghie SDS, cordon de alimentare, mâneră auxiliare, cutie de transport, placă pentru slefuitor, sac pentru praf, tub pentru evacuarea prafului, discuri de pâslă, adaptoare și resorturi pentru cheilele de strângere prin vibrare, etc.
4. În anumite țări, reprezentatul local RYOBI va trimite produsul spre reparare la sediul central de reparări RYOBI. Atunci când trimiteți produsul spre reparare la un centru de reparări RYOBI, acesta trebuie ambalat în siguranță, fără conținut periculos (cum ar fi benzină), marcat cu adresa expeditorului și însoțit de o scurtă descriere a defectului.
5. Repararea/inlocuirea în perioada de garanție este gratuită. Aceasta nu este însoțită de o prelungire sau o reinșinere a perioadei de garanție. Piesele sau unelele schimbă devin proprietatea dvs. În anumite țări, taxele de expediere sau poștele vor fi suportate de expeditor. Drepturile dvs. statutare rezultante din achiziția produsului rămân neschimbat.
6. Această garanție este valabilă în Comunitatea Europeană, Elveția, Islanda, Norvegia, Liechtenstein, Turcia, Rusia și Marea Britanie. În afară acestor zone, vă rugăm să contactați reprezentantul dvs. local RYOBI pentru a determina dacă se aplică alt tip de garanție.

## CENTRU DE SERVICE AUTORIZAT

Orice întrebare sau problemă în legătură cu produsul se poate adresa la centrele locale autorizate de service (vizită [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) sau direct la: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Vă rugăm să specificați numărul de serie și tipul de produs tipărite pe etichetă.



## LV RYOBI GARANTIJAS PIEMĒROŠANAS NOSACĪJUMI

Papildus jebkādā likumiskajām tiesībām, kuras rodas, veicot pirkumu, izstrādājums tiek nodrošināts ar tālāk teikta noteikto garantiju.

- Garantijas periods patēriņtājiem ir 24 mēneši, tā atskaita tiek sākta no datuma, kurā veikta izstrādājuma iegāde. Šim datumam jābūt dokumentētam reķinā vai citā pirkumu apiecinošā dokumentā. Izstrādājums ir radīts un paredzēts tikai patēriņtāja privātai lietošanai. Saisībā ar leprieķišķinēto, garantija netiek nodrošināta profesionālās vai komercdarbības lietošanas gadījumā.
- Pastāv iespēja pagarināt dasas no elektroinstrumentu kārtā (Mainstrāvas/akumulatoru) garantiju līgāk par leprieķišķi minētu periodu, izmantojot reģistrāciju interneta vietnē [www.ryobitoools.eu](http://www.ryobitoools.eu). Instrumenti, kas pakļauti garantijas perioda pagarināšanai, tiek skaidri apzīmēti veikalos un/vai uz iepakojuma un izstrādājumu komplektējošajā dokumentācijā. Galā lietojotām nepieciešams reģistrēt jauno instrumentu 30 dienu laikā no pirkuma datuma. Galā lietojotām ir varējoties pagarinātās garantijas savā mitnes valstī, ja tā minēta tiesīsāsattiecīgās veidlapā, kurā šī iespēja ir aktīva. Bez tam, galā lietojotām ir jāsniedz piekrīšana tiesīsāsattiecīgām nepieciešamām datām glābšanāsā un jāpieķīr tieklikumi un nosacījumiem. Reģistrācijas apstiprinājums, kas tiek nosūtīts, izmantojot e-pastu, un rēķina oriģināls, kurā norādīts legādes datums, kalpo kā pagarinātās garantijas apstiprinājums.
- Garantija attiecas uz visiem izstrādājuma defektiem garantijas periodā, kas saistīti ar ražošanas vai materiālu defektiem no pirkuma datuma. Šī garantija tiek ieroobežota ar remontu un/vai nomaiņu un neietver jebkādas citas saistības, tajā skaitā, bet ne tikai, cēlonisks arī savās saistības, markējums ir tīcis nodēvēts, mainīts vai noņemts spēkā, ja izstrādājums ir nepareizi lietots, izmantojot pretēji norādēm lietošanas rokasgrāmatā vai bijis nepareizi pieslemts. Šī garantija netiek attiecināta uz:
  - jebkādiem izstrādājuma bojājumiem, kas radušies nepareizas uzturēšanas rezultātā
  - jebkuru izstrādājumu, kas tics pārveidots vai mainīts
  - jebkuru izstrādājumu, kura oriģinālās identifikācijas (preču zīme, sērijas numurs) markējums ir tīcis nodēvēts, mainīts vai noņemts
  - jebkādiem bojājumiem, kuri radušies neievērojot norādes lietošanas rokasgrāmatā
  - jebkādam izstrādājumam bez CE sertifikācijas
  - jebkumam izstrādājumam, kura remonta mēģinājīgs veikt nevakcīfēts personāls vai bez Techtronic Industries iepriekšējās autorizācijas.
  - jebkumam izstrādājumam, kurš bijis pieslēgts neatbilstošu parametru (strāvas, sprieguma, frekvences) sprigumiem avotam
  - jebkumam bojājumiem, kuri radušies ārejas iedarbības (ķīmiskas, fiziskas, trīcieni) vai vielu ieteikmē
  - detalji normāla lietošanas nodiluma rezultātā
  - nepareizas lietošanas vai instrumentu pārslodzes rezultātā
  - neapstiprinātu detalju vai aprīkojumu lietošanas rezultātā
  - elektroinstrumentu aksesuāriem, kas atrodas instrumenta komplektācijā vai ir iegādāti atsevišķi. Šīs izņēmums attiecināms uz, bet neaprobežojoties ar, skrūvējumiem uzgājiem, urbjumiem, abrazivajiem diskiem, smilšpapīri un asmenīem, sānu vadotnēm
  - komponentiem (dalām un aksesuāriem), kas pakļauti normālam nodilumam, leikotātē, bet neaprobežojoties ar Servisa un apkopju komplekti, oglekļa sukas, gultni, patronu, ūdens urbzītēm vairākās, elektrobūves vads, papildus rokturis, transportēšanas un pārnestēšanas kaste, slīpmašīnas plāksnes, putekļu maiss, putekļu izvadišanas caurule, paplāšķi, trīcienatļēgu tapas un atsperes, v.t.t.
- Dažas valstis jūsu vietējās RYOBI izplatītājs uzņemas izstrādājuma nosūtīšanu uz RYOBI servisa organizāciju. Nosūtot izstrādājumu uz RYOBI servisa centru, izstrādājuma jābūt droši iepakotam, tādējādi saturot bīstamās vielas kā degvieli, sūtījumam jābūt marķētam ar sūtītāja adresi un īsu klūmes aprakstu.
- Remonts/nomaiņa šīs garantijas ietvaros ir bezmaksas. Tas nerada garantijas perioda pagarināšanu vai jaunu garantiju. Nomaiņītās daļas vai instrumentu kļūst par mūsu ipasumu. Dažas valstis piegādes vai pasta izmaksas būs jāpamatā sātūtājam. Jūsu likumiskās tiesības, kas nodibinās, iegādājoties instrumentu, paliek nemainīgas.
- Šī garantija ir spēkā Eiropas Kopienā, Šveicē, Islandē, Norvēģijā, Līhtenšteinā, Turcijā, Krievijā un Apvienotajā Karalistē. Ārpus šīm teritorijām, lūdzu, sazinieties ar jūsu pilnvaroto RYOBI izplatītāju, lai noteiktu, vai ir piemērojama cita garantija.

## AUTORIZĒTĀS APKALPOŠANAS CENTRS

Ar jebkuru pieprasījumu vai problēmu, kas saistīta ar produktu, var vērsties Jūsu vietējā pilnvarotajā servisa centrā (apmeklējiet [www.ryobitoools.eu](http://www.ryobitoools.eu)) vai tieši pie: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Lūdzu, norādiet sērijas numuru un produkta tipu, kas norādīts uz etiketēs.

## LT „RYOBI“ GARANTIJOS TAIKIMO SAŁYGOS

Papildant bet kokias įstatymuose numatytas perkant atsirandantių teises, šiam įrenginiui taikoma toliau nurodyta garantija.

- Vartotojams suteikiama 24 mėnesių trukmės garantija nuo įrenginio įsigijimo datos. Ši data turi būti nurodyta sąskaitoje faktūroje ar kitame pirkimą įrodančiame dokumente. Šis įrenginys skirtas tik vartotojų rinkai ir asmeniniams naudojimui. Todėl garantija netinka komerciškai, jei įrenginys naudojamas profesinėmis ar komercinėmis reikmėmis.

- Įsigijus tam tikrus elektrinius įrenginius (AC/DC), suteikiama galimybė pratesti garantiją, kad jį galotų išgali, nei nurodyta pirmiau, naudojantis registracija interneto svetainėje [www.ryobitoools.eu](http://www.ryobitoools.eu). Ar galima pratesti įrenginį garantinių laikotarpių, aiškiai nurodoma parduotuvės ir (arba) ant įrenginio pakutės, ir (arba) įrenginio dokumentuose. Galutinis naudotojas turi užregistruoti savo naujai įsigytą įrenginį per 30 dienų nuo įsigijimo datos. Galutinis naudotojas gali registruoti išplėstintą garantiją savo gvyvenamoje ūkyje, jei ji nurodyta internetinėje registracijos formoje, kuriuo siūloma tokia galimybė. Be to, galutiniai naudotojai turi sutikti su duomenų, kuriuos reikia įvesti internetu, saugojimui ir svetainės naudojimo sąlygomis. Kapiai išplėstinės garantijos irodymas naudojamas registracijos patvirtinimo kvitais, atsiunčiamas el. paštu, ir originali sąskaita faktūra, kuriuo nurodyta įsigijimo data.

- Ši garantija apima visus garantinius laikotarpius aptiktus įrenginio trūkumus, atsirdusius dėl gamybos arba medžiaginių defektų nuo įsigijimo datos. Ši garantija ribojama remonto ir (arba) pakeitimui, jei neapima jokių kitų spaireigijų, išskaitant (bet tua neapsiribojant) šalutinius arba antrinius nuostolius. Garantija anuliuojama, jei įrenginys buvo naudojamas netinkamai, naudojamas ne pagal naudojimo instrukciją arba netinkamai prijungtas. Ši garantija netinka komerciškai:
  - jokiam įrenginiui padarytai žalai, kurių lēmė netinkama techninė priežiūra;
  - jokiam įrenginiui, kuris buvo keičiamas ar modifikuojamas;
  - jokiam įrenginiui, kurio originalus identifikavimo ženkli (prekės ženklas, serijos numeris) buvo sugadinti, paleisti arba pašalinti;
  - jokai žalai, kurių lēmė naudojimo instrukcijos nesilaikymas;
  - jokiem CE ženklu nepažymėtiems įrenginiams;
  - jokiam įrenginiui, kurį bandė remontuoti nekvalifikuoti asmenys arba kuris buvo remontuojamas be „Techtronic Industries“ leidimo;
  - jokiam įrenginiui, kuris buvo prijungtas prie netinkamo maitinimo tinklo (netinkamos srovės, ītampos, dažnų);
  - jokai žalai, kurių lēmė išorinis poveikis (cheminis, fizinis, smūgiai) arba pašalinės medžiagose;
  - devimiosioms dalims;
  - netinkamam naudojimui, įrenginio perkrovai;
  - nepatvirtintų priedų arba dalii naudojimui;
  - su įrenginiu pateiktiems arba atskirai įsigytiesiems elektrinio įrenginio priedams. Šios išimtys apima (tua neapsiribojant) atskutuvų antgalius, grąžtų antgalius, šlīfavimo diskus, švitrinų popierių ir geležes, šoninų kreiputų;
  - komponentams (dalims ir priedams), kurie natūralai dévusi, išskaitant (bet tua neapsiribojant) jprasīstems ir techninės priežiūros rinkinius, anglinius šepetelius, guolius, laikiklis, SDS grąžtų antgalii priedai arba lizdai, matinimo kabeli, pagalbiniai rankenės, nešiojimo deklai, šlīfavimo diskai, maišelių dulkēms, dulkių ištraukimo vamzdelis, fetro poveržis, smūginio veržilarakčio kaišišas ir sprukydris ir pan.

- Kai kuriuo šalyse vietus RYOBI atstovas siūloja īrengini RYOBI priežiūros organizacijai. Siūlanti īrengini RYOBI priežiūros centrui, reikia saugiai ji supakuoti pasālināt visas pavojingas medžiagas, p.vz., benzīnu, nurodyt ant pakutės siuntējai adresai ir prideti trumpą gedimo aprašymą.

- Pagal šią garantiją remontus / keitimus attiekiami nemokamai. Tokie veiksmi nelaiķināto garantiju pratesimūnai arba naujo garantinio laikotarpio pradžia. Dalys arba īrenginjai, kuriuos pakeitēme, tampa mūsu nuosavybė. Kai kuriuo šalyse pristatyto ir pašto išlaidas turi padengti siuntējas. Įstatymuose numatyti jūsu teises, atsirandantių perkant īrenginį, lieka nepakeistos
- Ši garantija galioja Eiropas Bendrijos šalyse, Sveicarijā, Islandijoje, Norvegijā, Līhtenšteinā, Turkijā, Rusijā ir Jungtiné Karalystē. Jei giveneat ne šiose šalyse, kreipkités ī galotajai RYOBI atstovai ir sužinokite, ar jums taikoma kita garantija.

## IGALIOTAS TECHNINÉS PRIEŽIŪROS CENTRAS

Jei turite kokių nors pagēdavimy ar problemu, susijusiu su šiuo gaminiu, galite kreiptis ī artimiausią īgalotajā techninės priežiūros centrā apsilankydami [www.ryobitoools.eu](http://www.ryobitoools.eu) arba tiesiogiai: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Nurodykite etiketėje išspausdintą serijos numerį ir gaminio tipą.



## ET RYOBI GARANTIITINGIMUSED

Lisaks toote ostust tulenevatele seadusjärgsetele õigustele, kehtib tootele ka alttoodud garantitaga.

1. Tarbijatele on garantiaeg 24 kuud ja algab sellel kuupäeval, mil toode osteti. Selle kuupäeva töestuseks on vaja arvet või mõnda teist töendit ostu sooritamise kohta. Toode on mõeldud eratartijatele ainult isiklikus kasutamiseks. Seega ei kehti garantii ostu kasutamisel kütsegevuses või kaubandustikel eesmärkidel.

2. Teatud osale elektrilistetele (vahelduvvoolu/alalisvoolu) tööriistadele on võimalik pikendada eespool toodud garantiaega, kasutades toote registreerimist veeblehil [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Teave töörista võimaliku pikendatud garantiaiga kohta on selgelt esile toodud poodides ja/või pakendil / ning see sisaldub toote dokumentatsiooni. Lõpptarbijale peab registreerima oma uued tööriistad interneti teel 30 päeva jooksul pärast ostupäeva. Lõppkasutaja võib registreerida pikendatud garantialaja saamineks oma elukohani, kui veebis olevas registreerimisvormis on seal välki lubatav. Lisaks peavad kasutajad andma oma nõusoleku veebis nõutud sisestatavate andmete salitamiseks ning nad peavad nõustuma tingimustega. E-posti teel saadetud registreerimise kinnitus jaarne originaal, kus on näha ostu sooritamine kuupäeval, on pikendatud garantiaiga töestuseks.

3. Garantii katab kõik defektid toote garantiaja jooksul, kui ostu kuupäeval ilmnevad talitus- või materjalivead. Garantii piirdub toote remondi ja/või väljavahetamisega ning ei sisalda muud kohustusi, muu hulgas ettenägematuid või kaudseid kahjustisi. Garantii kehtib, kui toode ei ole kasutatud sihtotstarbeliselt või kooskõlas kasutusjuhendiga või see on valesti ühenendatud. Garantii ei kehti järgmistel põhjustitel:

- toode on kahjustatud vale hoolduse tõttu
- toode on muudetud
- toote algupärased identifitseerimismärgised (kaubamärk, seeria number) on riikutud, muudetud või eemaldatud
- kahju on tekkinud kasutusjuhendi mittejärgimisest
- tooteel puudub CE-märgis
- toode on püüdnud remondita vastavat kvalifikatsiooni mitte omav isik või ilma firma Techtronic Industries eelneva loata.
- toode on ühenendat valesse toiteallikasse (voolutugevus, pingi, sagedes)
- välimismõjud (keemilised, füüsikalised, elektriilised) või võrkehade tekitud kahju
- tavapärasne kulumine ja katkised varusoad
- ebaõige kasutamine, töörista ülekormamine
- heaksiklitmata tarvikute või osade kasutamine
- koos tööriistaaga saadud või eraldi ostetud elektriliste tööriistade tarvikud. Need erandid puudutavad muu hulgas kruvikeeraja otsakuid, puniterasid, lihvkettagi, lihvrapaberit ja -taldri, külgjuhikuid
- Komponendid (osad ja tarvikud), mida iseloomustab kulumine ja vananemine, muu hulgas remondi- ja hoolduskomplektid, süsinihkarjad, laagrid, mudrinid, SDS-puuriterade tarvikud, toitejuhe, lisakäepide, transpordikotti, lihvpilaat, tolmuukott, tolmu väljalasketoru, vilistil seibid, lõokmutrivotme vöolid ja vedrud jne.

4. Mõnedes riikides võtab kohalik RYOBI edasimüüja enda kohustuse saata toode RYOBI teenindusorganisaatiooni. Toote saamisel RYOBI teenindusse peab toode olema ohutult pakitud ja ei tohi sisalda ohtlike aineid (nt bensiini), kirjas peab olema saatja aadress ja lisatud vea lühikirjeldus.

5. Garantii alusel tehtavad remonditiid / asendamine on tasuta. See ei pikenda garantii kehtivusega ega tähistata uue garantiaja algust. Väljavahetatud osad või tööriistarad kuulevad meile. Mõnedes riikides maksab kättetoimetamis- ja postikulud saatja. Teile jäavad kehtima tööriista ostust tulenevad seadusjärgsed õigused.

6. See garantii kehtib Euroopa Liidus, Šveitsis, Irlannil, Norras, Liechtensteinis, Türgis, Venemaal ja Ühendkuningriigis. Väljaspool neid piirkondi võtke ühenendust volitatud RYOBI edasimüüjaga, et teha kindlaks kas kehtib mõni teine garantii.

## VOLITATUD HOOLDUSKESKUS

Tootega seotud pärungute või probleemide korral pöörduge koheliku volitatud hoolduskeskuse poole (vt [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) või otse aadressile: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Märkige ära sildil olev seeria number ja toote tüüp.

## HR UVJETI PRIMJENE JAMSTVA TVRTKE RYOBİ

Osim svim zakonskim pravima koja proizlaze iz kupnje, ovaj je proizvod pokriven jamstvom kako je navedeno u nastavku.

1. Jamstvemo razdoblje za potrošače traje 24 mjeseca i počinje s datumom na koji je proizvod kupljen. Taj datum mora se dokumentirati računom ili drugim dokazom o kupnji. Proizvod je konstruiran i namijenjen samo za privatnu upotrebu korisnika. Stoga se jamstvo ne daje u slučaju profesionalne ili komercijalne uporabe.

2. Postoji mogućnost da se za dio asortirana električnih alata pokretanih izmjereničnom strujom (AC/DC) produži gore navedeno jamstveno razdoblje putem registracija na mrežnom mjestu [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Uvjeti koje je potrebno zadovoljiti kako bi se produžilo jamstveno razdoblje jasno su istaknuti u prodavaonicama i/ili na pakirajući i nalaze se unutar dokumentacije proizvoda. Krajnji korisnik mora registrirati svoje novo kupljene alate na mreži u roku od 30 dana od datuma kupnje. Krajnji korisnik može se registrirati za produženo jamstvo u svojoj zemlji boravištu ako se nalazi na popisu u mrežnom obrascu za registraciju gdje je ta opcija važeća. Nadalje, krajnji korisnik moraju dati svoj pristanak na pohranu podataka koji su potrebni za mrežni ulazak i moraju prihvati odredbe i uvjete. Potvrda o prijemu registracije, koja će šalje putem e-pošte, kao i originalni račun s vidljivim datumom kupnje poslužiće kao dokaz produženog jamstva.

3. Jamstvo pokriva sve nedostatke proizvoda tijekom jamstvenog razdoblja koji su suštinski zbog neispravnosti prilikom izrade ili materijala s datumom kupnje. Jamstvo je ograničeno na popravak i/ili zamjenu i ne obuhvaća nikakve druge obvezne, uključujući, ali ne ogranicavajući se na slučajne ili posljedice stete. Jamstvo ne vrijedi ako je proizvod bio zlorabljen, korišten u suprotnosti s priučnikom s uputama ili ako je pogrešno spojen. Ovo jamstvo ne primjenjuje se na:

- svaku štetu koja je na proizvod nastala kao rezultat nepravilnog održavanja
- svaki proizvod koji je promijenjen ili izmijenjen
- svaki proizvod na kojem su izvore identifikacijske oznake (zig, serijski broj) bile oštećene, izmijenjene ili uklonjene
- svaku štetu prouzročenu nepridržavanjem priručnika s uputama
- svaki proizvod koji nema označku CE
- svaki proizvod koji je pokušao popraviti nekvalificirani profesionalci ili onaj koji je popravljan bez prethodnog odobrenja tvrtke Techtronic Industries.
- svaki proizvod koji je spojen na neprikidan izvor električnog napajanja (neodgovarajuća amperaža, napon, frekvencija)
- svaku štetu prouzročenu unutarnjim utjecajima (kemijskim, fizikalnim, udarima) ili stranim vrvarima
- normalno habanje i trošenje rezervnih dijelova
- neodgovarajući uporabu, preopterećenje alata
- upotrebu neodobreng pribora ili dijelova
- dodatnu opremu električnog alata isporučenu s alatom ili kupljenu odvojeno. Takvi izuzeti uključuju ali nisu ograničeni na vrhove odvijača, svrda bušilice, abrazivne diskove, brusni papir i noževe, bočnu vodilicu
- Komponenti (dijelovi i pribor) podložne prirodnom trošenju i habanju, što uključuje, ali nije ograničeno na komplete za servisiranje i održavanje, uglijene četkice, ležajeve, steznu glavu, nastavak ili priključak za svrda za SDS bušilicu, priključek kabel, pomočnu ručku, transportne torbe, brusnu plочu, vreću za prašinu, ispušnu cijev za prašinu, podloške od filca, udarni kljuc, zatici i opruge, itd.

4. U nekim zemljama, vaš lokalni RYOBI zastupnik obvezuje se da će poslati proizvod u servisnu organizaciju tvrtke RYOBI. Kada se proizvod šalje u neku servisnu postaju tvrtke RYOBI, proizvod se mora sigurno pakirati bez jednog od opasnih sadržaja, kao što je benzin, na njemu mora pisati adresu pošiljatelja i mora biti popraćen kratkim opisom kvara.

5. Popravak / zamjena pod ovim jamstvom su besplatni. Oni ne predstavljaju proizvodjenje ili novi početak jamstvenog razdoblja. Zamijenjeni dijelovi ili alati postaju naše vlasništvo. U nekim državama troškove isporuke ili poštarinu mora platiti pošiljatelj. Vaša zakonska prava koja proizlaze iz kupnje alata ostaju neprimjenjena.

6. Ovo jamstvo je valjano u zemljama Europske zajednice, Švicarskoj, Islandu,

Norveškoj, Lihtenštajnu, Turkoj, Rusiji i Ujedinjenoj Kraljevini. Izvan tih područja

vas molimo da se obratite svojem ovlaštenom zastupniku tvrtke RYOBI kako biste

## OVLAŠTENI SERVISNI CENTAR

Za svaki zahtjev ili problem s proizvodom možete se obratiti vašim ovlaštenim servisnim centrima (posjetite adresu [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) ili izravno na: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Navedite serijski broj i vrstu proizvoda otisnuto na naljepnici.

## SL POGOJI ZA VELJAVNOST GARANCIJE RYOBI

Poleg morebitnih zakonsko določenih pravic, ki izvirajo iz nakupa, za ta izdelek velja spodaj navedena garancija.

1. Garančijsko obdobje je za potrošnike 24 mesecev in začne teči z dnem nakupa izdelka. Ta datum mora biti dokumentiran z računom ali drugim dokazilom o nakupu. Izdelek je zasnovan in namenjen izključno za potrošnikovo zasebno uporabo. V primeru strokovne oziroma komercialne uporabe izdelka garancija ne velja.
2. Obstaja možnost podaljšanja garancije na del naše ponudbe električnih orodij (AC/DC) prek obdobja garancije, opisanega zgoraj, s pomočjo registracije na spletnem mestu [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu) website. Ustreznost orodij za podaljšanje garančijskega obdobja je jasno prikazana v trgovinah in/ali na embalaži oziroma je navedena v dokumentaciji izdelka. Končni uporabnik mora registrirati svoje novo orodje na spletu v 30 dneh po datumu nakupa. Končni uporabnik lahko registrira podaljšano garancijo v svoji državi bivanja, če je na obrazcu spletnje registracije navedeno, da je možnost velja za njegovo državo. Poleg tega morajo končni uporabniki podati svoje soglasje za shranjevanje podatkov, ki so potrebni za spletni dostop in morajo sprejeti pogoje in določila uporabe spletnega mesta. Potrdilo o registraciji, ki ga pošljemo prek e-pošte, in originalni račun, ki prikazuje datum nakupa, služi kot dokazilo o podaljšani garanciji.

3. Garancija krije vse okvare izdelka, do katerih pride v garančijskem obdobju zaradi napak v izdelavi ali materialu, ki so bile prisotne ob datumu nakupa. Garancija je omemjena na popravilo in/ali zamenjavo in ne vključuje nobenih drugih obveznosti, med drugim vključno z naključno ali posledično škodo. Garancija ne velja, če je bil izdelek napačno uporabljen, uporabljen v nasprotnu z navodili iz priročnika za uporabo ali če ni bil pravilno povezan. Ta garancija ne velja za:

- škodo na izdelku, ki je posledica neustreznega vzdrževanja
- spremenjeni ali prilagojeni izdelek
- izdelek, katerega originalna identificacijska oznaka (blagovna znamka, serijska številka) je bil poškodovana, spremenjena ali odstranjena
- škodo, ki je posledica neupoštevanja navodil iz priročnika za uporabo
- izdelek, ki nima oznake CE
- izdelek, ki ga je poskušal opraviti nekvalificiran strokovnjak ali ki je bil popravljen brez predhodne odobritve s strani družbe Techtronic Industries.
- izdelek, ki je bil povezan na neustrezeno napajanje (amperska moč, napetost, frekvence)
- škodo, ki jo povzročijo zunanjii vplivi (kemični, fizični, mehanski) ali tuje snovi
- rezervne dele, ki so podvrženi običajni uporabi
- neprimerno uporabo, preobremenitev orodja
- uporabo neodobreneh dodatkov ali delov
- Dodatno električno orodje, priloženo orodju ali kupljeno ločeno. Take izjeme so med drugimi nastavki za izvajače, svedri, abrazivni disk, brusni papir in rezila, stranska vodila.
- Komponente (sestavni in rezervni deli), ki so podvrženi običajni obrabi, med drugim vključno s kompleti za servisiranje in vzdrževanje, ogljikovimi krtačkami, lezaji, vpenjali, svedri, priključki SDS ali spremenjimi odprtini zanje, napajalnimi kabli, pomožnimi ročaji, prenosnimi kovki, brusnimi plščami, vrečkami za prah, cevmi za izpuh prahu, tesnili iz filca, iglami in vzmetni udarnega ključa itd.

4. V nekaterih državah se vaš lokalni posrednik družbe RYOBI obveže, da bo posiljal izdelek na servis družbe RYOBI. Ko pošljate izdelek v servisni center družbe RYOBI, mora biti izdelek varno zapakiran in ne sme vsebovati nobenih nevarnih snovi, kot je npr. benzin, opremilj na mora biti z naslovom pošiljatelja in vsebovati kratek opis napake.

5. Popravilo/zamenjava v skladu s to garancijo sta brezplačni storitvi. To pa ne predstavlja podaljšanja ali ponovnega začetka garančijskega obdobja. Zamenjanji deli ali orodja postanejo naša last. V nekaterih državah stroške dostave ali poštnino plača pošiljatelj. Vaše zakonsko določene pravice, ki izvirajo iz nakupa orodja, ostajajo nespremenjene.

6. Ta garancija velja v Evropski skupnosti, Švici, na Islandu, Norveškem, v Lichtenštajnu, Turčiji, Rusiji in Združenem kraljestvu. Izven teh območij se obrnite na svojega pooblaščenega posrednika izdelkov RYOBI, dealer ki vam bo povedal, ali velja kakšna druga garancija.

## POOBLAŠČEN SERVISNI CENTER

V primeru zahtev ali težav v zvezi z izdelkom se lahko obrnete na lokalne pooblaščene servisne centre (obiščite [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) ali neposredno na: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Prosimo, da navedete serijsko številko in tip izdelka, ki sta natisnjena na oznaki.

## SK ZÁRUČNÉ PODMIENKY RYOBI

Na tento výrobok sa okrem všetkých zákonnych práv, vyplývajúcich z nákupu, vzťahuje záruka v nasledovnom znení.

1. Záručná doba pre spotrebiteľa je 24 mesiacov a začína plynúť odo dňa, kedy bol výrobok zakúpený. Tento dátum musí byť doložený faktúrou alebo iným dokladom o zakúpení. Výrobok je navrhnutý a určený pre spotrebiteľov a len na súkromné používanie. Preto sa záruka sa neposkytuje v prípade použitia na profesionálne a komerčné účely.

2. V prípade elektrického náradia (na striedavý/ jednosmerný prúdu AC/DC), existuje možnosť predĺženia záručnej doby proti záručnej dobe, uvedenej viššie, s využitím on-line registrácie na webovej stránke [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Označenie na náradí o nároku na predĺženie záručnej doby je zreteľne uvedené v obchodoch a/alebo na obale a je uvedené v dokumentácii k výrobku. Koncový používateľ musí zaregistrovať svoje využívanie náradia on-line do 30 dní odo dňa nákupu. Koncový používateľ sa môže zaregistrovať na predĺženú záruku v krajinе svojho bydliska, ak je v on-line registrácii formulár uvedená tieto možnosti. Ďalej musia koncový používateľ ešte dať svoj súhlas k uchovávaniu údajov, ktoré je potrebné zadáť on-line a musia súhlasiť s podmienkami. Potvrdenie o prijatí registrácie, ktoré je zasielané e-mailom a originál faktúry, v ktorej je uvedený dátum nákupu, slúži ako dokaz o predĺženej záruke.

3. Záruka sa vzťahuje na všetky poruchy výrobku v záručnej dobe, spôsobené chybami materiálu alebo spracovania k dátumu nákupu. Táto záruka je obmedzená na opravu a/alebo vymenu a nezahrňažíadne ďalšie povinnosti, vrátane, okrem iných, hľadanej alebo následnej škody. Táto záruka je neplatná, ak bol výrobok nesprávne používaný, bol používaný v rozpore s návodom na použitie alebo bol nesprávne zapojený. Táto záruka sa nevzťahuje na:

- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
- akékoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
- akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstránené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
- akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
- akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
- akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
- akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktorý bol zmenený alebo upravený
- akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstránené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
- akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
- akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
- akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
- akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
- akékoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
- akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstránené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
- akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
- akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
- akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
- akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
- akékoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
- akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstránené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
- akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
- akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
- akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
- akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
- akékoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
- akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstránené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
- akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
- akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
- akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
- akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
- akékoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
- akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstránené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
- akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
- akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
- akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
- akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
- akékoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
- akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstránené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
- akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
- akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
- akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
- akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
- akékoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
- akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstránené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
- akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
- akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
- akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
- akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
- akékoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
- akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstránené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
- akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
- akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
- akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
- akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
- akékoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
- akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstránené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
- akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
- akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
- akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
- akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
- akékoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
- akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstránené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
- akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
- akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
- akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
- akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
- akékoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
- akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstránené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
- akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
- akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
- akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
- akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
- akékoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
- akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstránené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
- akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
- akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
- akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
- akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
- akékoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
- akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstránené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
- akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
- akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
- akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
- akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
- akékoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
- akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstránené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
- akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
- akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
- akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
- akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
- akékoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
- akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstránené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
- akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
- akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
- akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
- akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
- akékoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
- akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstránené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
- akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
- akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
- akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
- akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
- akékoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
- akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstránené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
- akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
- akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
- akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
- akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
- akékoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
- akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstránené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
- akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
- akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
- akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
- akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
- akékoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
- akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstránené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
- akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
- akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
- akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
- akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
- akékoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
- akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstránené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
- akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
- akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
- akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
- akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
- akékoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
- akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstránené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
- akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
- akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
- akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
- akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
- akékoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
- akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstránené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
- akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
- akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
- akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
- akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
- akékoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
- akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstránené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
- akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
- akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
- akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
- akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
- akékoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
- akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstránené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
- akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
- akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
- akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
- akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
- akékoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
- akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstránené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
- akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
- akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
- akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
- akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
- akékoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
- akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstránené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
- akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
- akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
- akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
- akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
- akékoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
- akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstránené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
- akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
- akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
- akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
- akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
- akékoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
- akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstránené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
- akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
- akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
- akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
- akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávemu napájaciemu zdroju (ampéry,



BG УСЛОВИЯ ЗА ВАЛИДНОСТ НА ГАРАНЦИЯТА НА RYOBI

В допълнение към законоустановените права, произтичащи от покупката, този продукт е обхванат от гаранция, както е изложено по-долу.

1. Гаранционният срок е 24 месеца за клиенти и започва да тече от дена на закупуване на продукта. Тази дата трябва да се докаже с фактура или друго доказателство за покупка. Продуктът е изработен и предназначен самото за потребителя и лично употреба. Следователно не се дава гаранция в случаи на използване от професионалисти или с Търговска цел.
  2. Съществува възможност за удължаване на гаранционния срок, за част от диапазона на гарантисана на електрически инструменти (AC/DC) след изтичането на описание тук чрез регистрация на уеб сайта [www.yorbitools.eu](http://www.yorbitools.eu). В магазините или на опаковката или вътре в документацията на продукта е показано ясно dato инструментът отговаря на условията за такова удължаване на гаранционния срок. Крайният потребител трябва да регистрира своите новоприобрети инструменти онлайн в рамките на 30 дни от датата на покупка. Крайният потребител може да се регистрира за удължена гаранция в държавата си на пребиваване, ако е посочена във формулпя за онлайн регистрация като място, където тази опция е валидна. Освен това крайните потребители трябва да дадат съгласие за съхранение на данните, които са задължителни за попълване онлайн, и трябва да приемат общите условия. Полученото потвърждение за регистрация, изпратено по електронна поща, е оригиналната фактура, показваща датата на покупка, ще служат като доказателство за удължената гаранция.

Гарантията покрива всички дефекти на продукта по време на гаранционния срок, които се дължат на проблеми в изработката или материите към момента на покупката. Гаранцията е ограничена до ремонти и/или замянни и не включва други задължения, включително, но не само, случаини или косвенни щети. Гаранцията е невалидна, ако продуктът е използван неправилно или в противоречие с ръководството с инструкции, както и ако е съврзан неправилно. Тази гаранция не важи за:

- щети по продукта в резултат на неправилна профилактика
  - продукти, които са били изменени или модифицирани
  - продукт, при който оригиналните маркировки за идентификация (Търговска марка, сериен номер) са изтрити, променени или премахнати
  - повреда, причинена от неслпазване на ръководството с инструкции
  - продукт без CE маркировка
  - продукт, за който е направен опит за ремонт от неквалифициран специалист или без предварително разрешение от Techtronic Industries.
  - продукт, съврзан към неподходящо електрозахранване (ампераж, волтаж, честота)
  - щети, причинени от външни влияния (химични, физични, удари) или чуджки вещества
  - нормално износване на резервни части
  - неподходяща употреба, претоварване на инструмента
  - използване на неодобрени аксесоари или части
  - Аксесоари за електрически инструмент са предоставени с инструмента или се купват отделно. Тези изключения включват, но не само, накрайници за отворка, свредла, абразивни дискове, шкурка и острита, страничен водач
  - Компоненти (части и аксесоари), подложени на естествено износване, включително, но не само, комплекти за обслужване и поддръжка, карбонови четки, лагери, патронник, приставка със свредло SDS или приемно устройство, захранващ кабел, спомагателни ръковътки, кутия за транспортиране, шлифовъчна пластини, торба за прах, трабе за отвеждане на прах, филцови шайби, щифтове и пружини за винтовертки и др.

4. В някои държави местният търговец на RYOBI поема отговорността да изпрати продукта до сервизен център на RYOBI. При изпращане на продукта до сервис на RYOBI той трябва да е опакован безопасно, без опасно съдържание, напр. бензин, да е маркиран с адреса на подателя и придружен

5. Ремонтът/замяната по силата на тази гаранция са безплатни. Те не водят до удължаване или подновяване на гаранционния срок. Сменените части или

инструмент стават наша собственост. В никак држави таксите за доставка или изпращане трябва да се платят от подателя. Законоустановените видове права, произтичащи от закупуването на инструмента, остават незасегнати

6. Тази гаранция е валидна в Европейската общност, Швейцария, Испания, Норвегия, Лихтенщайн, Турция и Обединеното кралство. Изъви тези области се свържете с ултнномощния търговец на RYOBI, за да се установи дали е

приложима друга гаранция.

Всички съвети и проблеми са във вид на

Всички заявки или проблеми, свързани с продукта, могат да бъдат отправени към местните ултъпомощни сервисни центрове (посетете [www.roboloots.eu](http://www.roboloots.eu)) или директно до: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Посточете серийния номер и типа на продукта, отпечатан върху етикета.

UK ГАРАНТІЙНІ УМОВИ ДЛЯ RYOBI

Окрім загалом установленіх законом прав, що стосуються покупки, цей пристрій покривається гарантією, що зазначено нижче.

1. Гарантійний період для споживачів складає 24 місяці і починається з моменту придбання цього пристроя. Ця дата повинна бути задокументована у гарантійному талоні або чеку. Цей пристрій був розроблений і призначений тільки для споживчого та приватного використання. У разі професійного або комерційного використання цього пристроя, він втрачає гарантію.
  2. Існує можливість подовжити гарантійний період для частин лінійки електроінструментів (перемінного/постійного струму), понад період описаній вище за допомогою реєстрації на сайті [www.youbitools.eu](http://www.youbitools.eu). Пристрій, які мають право на подовження гарантійного періоду, мають чіткі позначення щодо цього в магазинах / або на упаковці / та документації до пристроя. Кінцевий користувач повинен зареєструвати його/ї новоприобраний пристрій онлайн протягом 30 днів з дати покупки. Кінцевий користувач може зареєструватися для подовження гарантійного періоду в своїй країні постійного перевезування, якщо вона є доступною у відповідній опції онлайн форми реєстрації. Крім того, кінцеві користувачі повинні дати свою згоду на зберігання даних, які необхідні для введення онлайн, а також вони повинні прийняти правила та умови. Отримання підтвердження реєстрації, яке відрізняється на адресу електронної пошти, та отримання гарантійного талона із зазначенням датою покупки буде слугувати доказом подовженії гарантії.

3. Гарантія поширюється на всі дефекти пристрою протягом гарантійного терміну щодо недотримання стандартів виробництва або матеріалів на дату придбання. Гарантія обмежується ремонтом та/або заміною, та не

- включася в себе будь-яких інших зобов'язань, в тому числі, але не обмежена на раз випадкових та подальших пошкоджень. Гарантія не діє, якщо пристрій використовувався неналежним чином, всупереч інструкції з експлуатації або без неправильно підключення до мережі. Дані гарантія не поширяється на:

  - пристрій, що були пошкоджені у результаті неправильного технічного обслуговування;
  - пристрій, що були видозмінені або модифіковані;
  - пристрій, орігінальні ідентифікаційні (товарний знак, серійний номер) маркування яких було пошкоджене, змінене або видалено;
  - будь-які пошкодження, заподіяні недотриманням інструкції з експлуатації;
  - пристрій, що не мають маркування СЕ;
  - пристрій, що бути відремонтованими некваліфікованим фахівцем або за відсутності попереднього дозволу від Techtronics Industries;
  - пристрій, підключений до невідповідного джерела живлення (сила току, напруження, частота);
  - будь-які пошкодження спричинені зовнішнім впливом (хімічним, фізичним, страйбаком например) або стороннimi речовинами;
  - нормальну амортизацію запасних частин;
  - невідповідне використання, перевантаження пристрою;
  - використання непідтверджених запасних частин або аксесуарів;
  - приладдо до електроінструменту, що постачається разом з пристрієм або купуються окремо. Такі винятки враховують але не є обмеженими для наконечників викурток, свердел, абразивних диски, најдачного паперу та лез, бічних направляючих
  - компонентами/частинами та придладдя з урахуванням нормального зношування, враховуючи, але без обмеження на комплекти профілактики та технічного обслуговування, втулки штилі, підшипники, патрони, кріплення або прийом SDS свердел, кабелі живлення, додаткові рукоятки, чохли для транспортування, штільфувальні пластини, мішаки для збору пилу, торби вихлопу, фетрові кільца, штилі з пружиною гайковіт і т.л.

4. У деяких країнах місцевий дилер RYOBI зобов'язується відправити пристрій до сервісного центру RYOBI. При відправленні пристрію до сервісного центру RYOBI, пристрій має бути надійно упакованою без будь-якого небезпечночого вмісту, наприклад бензину, з позначенням адресою відправника та супроводжувати коротким описом несправності.

5. Ремонт / заміна відповідно до цієї гарантії здійснюється безкоштовно. Це не

є основою для подовження або початку нового гарантійного періоду. Замінені частини або прилади переходять до власності компанії. У деяких країнах вартисть доставки або поштові витрати повинні бути сплачено відправником. Загальні встановлені правила покупки на пристрій залишаються незмінними

6. Ця гарантія є дійсною у країнах, членах ЄС, Швейцарії, Іспанії, Норвегії, Ліхтенштейну, Туреччині, Росії та Великій Британії. За межами цих зон, будь ласка, зверніться до офіційного дилера RYOBI, щоб визначити, чи

АВТОВІЗОВАНІ СЕРВІСНІ ЦЕНТРИ

З будь-яких питань або проблем, пов'язаних з пристроям, ви можете звернутись до місцевих авторизованих сервісних центрів (відвідайте [www.youribotools.eu](http://www.youribotools.eu)) або напряму до: Techtronix Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Будь ласка, вкажіть серійний номер та тип продукту, вказаний на етикетці.

## **TR RYOBI GARANTİ UYGULAMA KOŞULLARI**

Alımdan kaynaklanan yasal haklara ek olarak, ürün aşağıda belirtilen garanti kapsamındadır.

1. Tüketiciler için 24 ay olan garanti süresi, ürünün satınıldığı tarihte başlar. Bu tarihin bir fatura ya da alım kanıtyla belgelendirmesi gereklidir. Ürün sadece tüketim ve özel kullanım için geliştirilmiş ve adanmıştır. Bu nedenle, profesyonel ya da ticari kullanımın halinde garanti kapsamı sağlanmaz.

2. Elektrikli aletlerinin bir bölümü (AC/DC) için [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu) sayfasındaki kayıt işlemi kullanarak garantinin belirlenen sürenin ötesine uzatma imkanı mevcuttur. Aletlerin garanti süresinin uzatılmasına uygun olup olmadığı mağazalarda ve / veya ambalajda açıkça belirtilmiş olup, ürün dokümantasyonunda gösterilir. Son kullanıcıncı yeni aldıgı aletleri satın alma tarihini izleyen 30 gün içinde kaydettirmesi gereklidir. Son kullanıcı ikamet ettiği ülkede, bu seçenegin geçerli olduğu çevrimiçi kayıt formunda belirtilmişse, uzatılmış garanti süresi için kayıt yaptırabilir. Dahası, son kullanıcıların çevrimiçi giriş için gerekli verilerin kaydedilmesine zorunlu ve hükümlü ve koşulları kabul etmelidir. E-posta ile gönderilen kayıt teyt makbuzu ve alım tarihini gösteren orijinal fatura uzatılmış garantiının kanıt olarak değerlendirilir.

3. Garanti, ürünün alım tarihindeki işçilik ve malzeme kusurları nedeniyle garanti süresi içinde oluşacak bütün arızalarını kapsar. Bu garanti onarım ve değiştirmeye sınırlı olup, tesadüfi ya da dolayı hasarları da dahil, ancak bunlarla kısıtlı olmayan başka hiçbir taahhüdü kapsamaz. Garanti, ürünün kötü, kullanıcı kilavuzuna aykırı kullanılmış ya da yanlış bağlanmış olması halinde geçerli değildir. Bu garanti aşağıdaki kapsamaz:

- Üründe, yanlış bakımından kaynaklanan herhangi bir hasar
- Değiştirilmiş ya da modifiye edilmiş herhangi bir ürün
- Orijinal tanıtım işaretleri (ticari marka, seri numarası) silinmiş, değiştirilmiş ya da kaldırılmış herhangi bir türün
- Kullanılmış kilavuzuna uymamaktan kaynaklanmış herhangi bir hasar
- Herhangi bir AT dizi ürün
- Kalifiye olmamış personel tarafından ya da önceden Techtronic Industries onaylı olmadan onarılmış herhangi bir ürün.
- Uygunluk güç kaynağına (amper, voltaj, frekans) bağlanmış herhangi bir ürün
- Harici etkenlerden (kimyasal, fiziksel, darbe) veya yabancı cisimlerden kaynaklanan her türlü hasar
- Normal aşınır ve yıpranır aksan
- Uygunluk kullanılmış, alethin aşırı yüklenmesi
- Onaysız aksesuar veya parça kullanımı
- Aletle birlikte sağlanmış ya da ayrıca alınmış elektrikli alet aksesuarları. Tornavida uçları, matkap uçları, aşındırıcı diskler, zımpara kağıdı ve bıçakları, yanal kilavuz gibi aksami içeren, ancak bunlarla sınırlı olmayan ekleniler
- Servis ve Bakım Kitterileyre, kümör firçaları, yataklar, kovanlar, SDS matkap ucu bağlantısi ya da yuvaları, güç kablosu, yedek tutamak, naklıye ve taşıma kutusu, kumlaç plakası, toz torbası, toz egzoz borusu, keçe rondelalar, Darbeli Tornavida Pim ve yayları vb. gibi parçaları kapsayan, ancak bunlarla sınırlı olmayan, aşınma ve yıpranmaya tabi bileşenler (aksam ve aksesuarlar).

4. Bazı ülkelerde, yerel RYOBI distribütörünüz ürünü RYOBI servis teskilatına göndermemeyi önerir. Bir ürün bir RYOBI servis istasyonuna gönderilenken, ürünün güvenili bir biçimde ambalajlanması, benzin gibi tehlikeli maddeler içermemesi, gönderenin adresini taşıması ve arızanın kısa bir açıklamasını içermesi gereklidir.

5. Bu garanti kapsamında yapılacak onarım / değişiklik ücretsizdir. Garanti süresinin uzatılması ya da yeniden başlatılması onanıma gelmez. Değiştirilmiş parçalar veya aletler bize ait olur. Bazı ülkelerde teslima ücretleri veya posta giderlerin gönderici tarafından ödemesi gereklidir. Alımdan kaynaklanan yasal haklarınız etkilenmez.

6. Bu garanti Avrupa Birliği'nde, İsviçre, İzlanda, Norveç, Lichtenstyn, Türkiye, Rusya ve Birleşik Krallık'ta geçerlidir. Bu alanların dışında, başka bir garantiının geçerli olup olmadığını belirlemek için lütfen yetkili RYOBI distribütörünüze İrtibatla geçin.

### **YETKİLİ SERVİS MERKEZİ**

Ürünle ilgili her türlü talep ve sorun yerel yetkili servis merkezlerine ([www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu) adresini ziyaret edin) veya doğrudan aşağıdaki şekilde iletilebilir: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Lütfen etikette yer alan seri numarasını ve ürün tipini belirin.

**EN DECLARATION OF CONFORMITY****Cordless hedge trimmer**

Brand: RYOBI | Manufacturer<sup>1</sup> | Model number<sup>2</sup> | Serial number range<sup>3</sup>  
 We declare as the manufacturer under our sole responsibility that the product mentioned below fulfills all the relevant provisions of the following European Directives, European Regulations and harmonised standards<sup>4</sup>

RY18HT45A

Measured sound power level..... 90.9 dB(A)  
 Guaranteed sound power level..... 94 dB(A)

RY18HT50A

Measured sound power level..... 90.9 dB(A)  
 Guaranteed sound power level..... 94 dB(A)

Conformity assessment method to Annex V Directive 2000/14/EC amended by 2005/88/EC.

Autorised to compile the technical file.<sup>5</sup>

**FR DÉCLARATION DE CONFORMITÉ****Taille-haies sans fil**

Marque: RYOBI | Fabricant<sup>1</sup> | Numéro de modèle<sup>2</sup> | Étendue des numéros de série<sup>3</sup>  
 Nous déclarons, en qualité de fabricant, sous notre entière responsabilité, que le produit mentionné ci-dessous remplit toutes les dispositions pertinentes des directives et réglementations européennes suivantes, ainsi que des normes harmonisées<sup>4</sup>

RY18HT45A

Niveau de puissance sonore mesuré ..... 90.9 dB(A)  
 Niveau de puissance sonore garanti ..... 94 dB(A)

RY18HT50A

Niveau de puissance sonore mesuré ..... 90.9 dB(A)  
 Niveau de puissance sonore garanti ..... 94 dB(A)

Méthode d'évaluation de conformité de l'annexe V Directive 2000/14/EC modifiée 2005/88/EC.

Autorisé à rédiger le dossier technique.<sup>5</sup>

**DE KONFORMITÄTSERKLÄRUNG****Akku-Heckenschere**

Marke: RYOBI | Hersteller<sup>1</sup> | Modellnummer<sup>2</sup> | Serienummerbereich<sup>3</sup>

Wir als Hersteller erklären in alleiniger Verantwortung, dass das nachstehend erwähnte Produkt allen einschlägigen Bestimmungen der folgenden EU-Richtlinien, EU-Vorschriften und harmonisierten Normen entspricht<sup>4</sup>

RY18HT45A

Gemessener Schallleistungspegel ..... 90.9 dB(A)  
 Garantiert Schallleistungspegel ..... 94 dB(A)

RY18HT50A

Gemessener Schallleistungspegel ..... 90.9 dB(A)  
 Garantiert Schallleistungspegel ..... 94 dB(A)

Konformitätsbeurteilungsmethode zu Anhang V Richtlinie 2000/14/EC wie durch 2005/88/EC.

Autorisiert die technische Datei zu erstellen:<sup>5</sup>

**ES DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD****Cortasetos inalámbrico**

Marca: RYOBI | Fabricante<sup>1</sup> | Número de modelo<sup>2</sup> | Intervalo del número de serie<sup>3</sup>

Como fabricante, declaramos, bajo nuestra exclusiva responsabilidad, que el producto mencionado a continuación cumple con todas las disposiciones relevantes de las siguientes directivas, normas armonizadas y reglamentos europeos<sup>4</sup>

RY18HT45A

Nivel de potencia acústica medida ..... 90.9 dB(A)

Nivel de potencia acústica garantizado ..... 94 dB(A)

RY18HT50A

Nivel de potencia acústica medida ..... 90.9 dB(A)

Nivel de potencia acústica garantizado ..... 94 dB(A)

Método de evaluación de conformidad con el anexo V Directiva 2000/14/EC modificada por la 2005/88/EC.

Autorizado para elaborar la ficha técnica.<sup>5</sup>

**IT DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ****Tagliasiepi senza cavo**

Marca: RYOBI | Ditta produtrice<sup>1</sup> | Numero modello<sup>2</sup> | Gamma numero seriale<sup>3</sup>

In qualità di produttori, dichiariamo, sotto la nostra esclusiva responsabilità, che il prodotto descritto di seguito ottempera a tutte le pertinenti disposizioni delle seguenti direttive europee, normative europee e dei seguenti standard armonizzati<sup>4</sup>

RY18HT45A

Livello di potenza acustica misurato ..... 90.9 dB(A)

Livello di potenza sonora garantita ..... 94 dB(A)

RY18HT50A

Livello di potenza acustica misurato ..... 90.9 dB(A)

Livello di potenza sonora garantita ..... 94 dB(A)

Metodo di valutazione sulla conformità all'allegato V Direttiva 2000/14/EC modificata con la 2005/88/EC.

Autorizzato per compilare il file tecnico.<sup>5</sup>

**NL CONFORMITEITSVERKLARING****Snoerloze heggschaar**

Merk: RYOBI | Fabrikant<sup>1</sup> | Modelnummer<sup>2</sup> | Serienummerbereik<sup>3</sup>

Wij verklaren naar onze eigen verantwoordelijkheid als fabrikant, dat het hieronder genoemde product voldoet aan alle relevante bepalingen van de volgende Europese richtlijnen, Europese verordeningen en geharmoniseerde normen<sup>4</sup>

RY18HT45A

Gemeten geluidsniveau ..... 90.9 dB(A)

Gegarandeerd geluidsniveau ..... 94 dB(A)

RY18HT50A

Gemeten geluidsniveau ..... 90.9 dB(A)

Gegarandeerd geluidsniveau ..... 94 dB(A)

Evaluatiemethode conformiteit volgens bijlage V Richtlijn 2000/14/EC gewijzigd door 2005/88/EC.

Afgevaardigde voor het samenstellen van de technische fiche:<sup>5</sup>

**PT DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE****Recortador de sebes sem fios**

Marca: RYOBI | Fabricante<sup>1</sup> | Número do modelo<sup>2</sup> | Intervalo do número de série<sup>3</sup>

Vi declaro som fremsæller under eget ansvar, at produktet nævnt nedenfor opfylder alle de relevante forskrifter i de følgende europæiske direktiver, europæiske forordninger og harmoniserede standarder<sup>4</sup>

RY18HT45A

Nível de potência sonora medida ..... 90.9 dB(A)

Nível de potência sonora garantido ..... 94 dB(A)

RY18HT50A

Nível de potência sonora medida ..... 90.9 dB(A)

Nível de potência sonora garantido ..... 94 dB(A)

Método de avaliação de conformidade para o anexo V Directiva 2000/14/EC alterada por 2005/88/EC.

Autorizado para compilar o ficheiro técnico.<sup>5</sup>

**DA OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING****Akku-hækkekliipperen**

Brand: RYOBI | Producent<sup>1</sup> | Modelnummer<sup>2</sup> | Serienummerområde<sup>3</sup>

Vi erklærer under eget ansvar, at produktet nævnt nedenfor opfylder alle de relevante forskrifter i de følgende europæiske direktiver, europæiske forordninger og harmoniserede standarder<sup>4</sup>

RY18HT45A

Målt støjniveau ..... 90.9 dB(A)

Garanteret støjniveau ..... 94 dB(A)

RY18HT50A

Målt støjniveau ..... 90.9 dB(A)

Garanteret støjniveau ..... 94 dB(A)

Overensstemmelsesvurderingsmetode til bilag V Direktiv 2000/14/EC ændret ved 2005/88/EC.

Bemyndiget til at udarbejde det tekniske kartotek.<sup>5</sup>

**SV KONFORMITETSDEKLARATION****Sladdlös häcktrimmer**

Märke: RYOBI | Tillverkare<sup>1</sup> | Modellnummer<sup>2</sup> | Serienummerintervall<sup>3</sup>

Vi som tillverkare förklarar under eget ansvar att den produkt som nämnts nedan uppfyller alla relevanta föreskrifter i följande europeiska direktiv, europeiska förordningar och harmoniserade standarder<sup>4</sup>

RY18HT45A

Uppmått ljudefektsnivå ..... 90.9 dB(A)

Garanterad ljudefektsnivå ..... 94 dB(A)

RY18HT50A

Uppmått ljudefektsnivå ..... 90.9 dB(A)

Garanterad ljudefektsnivå ..... 94 dB(A)

Konformitetsbedömning gjord enligt metod i V Direktiv 2000/14/EC samt tilläggen i 2005/88/EC.

Godkänd att sammanställa den tekniska filen.<sup>5</sup>

**FI SÄÄNNÖSTEN NOUDATTAMINEN****Lättstöt häcktrimmer**

Tuotemerki: RYOBI | Valmistaja<sup>1</sup> | Mallinumero<sup>2</sup> | Sarjanumerovalue<sup>3</sup>

Valmistajana vakuutamme alla mainitun tuotteen täyttävän seuraavien eurooppalaisten direktiivien, asetuksen ja yhdennemukaistettujen standardien kaikki asiaankuuluvat vaatimukset<sup>4</sup>

RY18HT45A

Mitattu läänenetehto ..... 90.9 dB(A)

Taattu läänenetehto ..... 94 dB(A)

RY18HT50A

Mitattu läänenetehto ..... 90.9 dB(A)

Taattu läänenetehto ..... 94 dB(A)

Säännösten noudattaminen tarkastettiin direktiivin 2000/14/EC liitteen V mukaisesti muunnettua direktiivillä 2005/88/EC.

Valttuuttu kokoamaan tekninen tiedosto.<sup>5</sup>



## NO SAMSVARSERKLÆRING

### Trådles hekktrimmer

Merke: RYOBI | Produsent<sup>1</sup> | Modellnummer<sup>2</sup> | Serienummerserie<sup>3</sup>

Vi erklærer, som produsent, på eget ansvar at produktet beskrevet nedenfor oppfyller alle de relevante bestemmelserne i de europeiske direktiver, europeiske forskrifter og harmoniserte standarder<sup>4</sup>

RY18HT45A

Målt lydeffektivit ..... 90,9 dB(A)  
Garantert lydeffektivit ..... 94 dB(A)

RY18HT50A

Målt lydeffektivit ..... 90,9 dB(A)  
Garantert lydeffektivit ..... 94 dB(A)

Metode for vurdering av konformitet til Tillegg V Direktiv 2000/14/EC endret ved 2005/88/EC.

Autorisert til   sette sammen den tekniske filen:<sup>5</sup>

## RU ЗАЯВЛЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ ТРЕБОВАНИЯМ

### Беспроводные кусторезы

Марка: RYOBI | Изготовитель<sup>1</sup> | Номер модели<sup>2</sup> | Диапазон заводских номеров<sup>3</sup>

Со всей ответственностью как производитель заявляем, что нижеупомянутое изделие отвечает всем соответствующим положениям следующих европейских директив, европейских регламентов, а также гармонизированных стандартов<sup>4</sup>

RY18HT45A

Измеренный уровень звуковой мощности ..... 90,9 dB(A)

Гарантируемый уровень звуковой мощности ..... 94 dB(A)

RY18HT50A

Измеренный уровень звуковой мощности ..... 90,9 dB(A)

Гарантируемый уровень звуковой мощности ..... 94 dB(A)

Способ оценки соответствия, приложение V к директиве 2000/14/EC с изменениями 2005/88/EC.

Лицо, ответственное за подготовку технической документации:<sup>5</sup>

## PL DEKLARACJA ZGODNO I

### Bezwzgadowe no yce do zywoplotow

Marka: RYOBI | Producent<sup>1</sup> | Numer modelu<sup>2</sup> | Zakres numerów seryjnych<sup>3</sup>

Jako producent o owiadzamy na wlasn  odpowiedzialno ,  e produkt opisany w sekcji -Specyfikacja- spełnia wszystkie istotne postanowienia wymienionych poniżej dyrektyw UE, przepisów europejskich oraz norm zharmonizowanych<sup>4</sup>

RY18HT45A

Zmierzony poziom mocy akustycznej..... 90,9 dB(A)

Gwarantowany poziom mocy akustycznej..... 94 dB(A)

RY18HT50A

Zmierzony poziom mocy akustycznej..... 90,9 dB(A)

Gwarantowany poziom mocy akustycznej..... 94 dB(A)

Metoda ocena zgodno i zgodnie z aneksem V dyrektywy 2000/14/EC zmieniona przez dyrektyw  2005/88/EC.

Osoba upowa oniona do spor dzenia dokumentu technicznego:<sup>5</sup>

## CS PROHL S N  O SHOD 

### Akumul torov  plotost 

Zna ka: RYOBI | Vyr obce<sup>1</sup> |  cislo modelu<sup>2</sup> | Rozsah s riov ch  isek<sup>3</sup>

Jako vyr obce proh s ujeme v yhradn  na vlastn  odpov dnost,  e n ze uveden  v robek spljuje v sechna pr slu n a stanoven  evropsk ch sm ernic, evropsk ch na zen  a harmonizovan ch norm <sup>4</sup>

RY18HT45A

Zm en n a hladina akustick ho v konu..... 90,9 dB(A)

Zaru en a hladina akustick ho v konu..... 94 dB(A)

RY18HT50A

Zm en n a hladina akustick ho v konu..... 90,9 dB(A)

Zaru en a hladina akustick ho v konu..... 94 dB(A)

Soul d s metodou urcov ni po pr toku V sm ernice 2000/14/EC upraven  2005/88/EC.

Pov ren i k komplikaci technick ho souboru:<sup>5</sup>

## HU MEGFELE S GI NYILATKOZAT

### Akkumul toros s enyv g 

M rka: RYOBI | Gy rt l<sup>1</sup> | Tipussz m <sup>2</sup> | Sorozatsz m  tartom ny<sup>3</sup>

Gy rt k nt k z rl agos felel ss g nk tudat ban nyilatkozunk, hogy az al bb eml tt term k megfelel a k vetke z  europ i ir nyelv k, szab lyoz s k s  s harmoniz z t szab v nyok vonatko z  rendelkez s inek<sup>4</sup>

RY18HT45A

M rt hanglejes|m nyeszint..... 90,9 dB(A)

Garantált hanglejes|m nyeszint..... 94 dB(A)

RY18HT50A

M rt hanglejes|m nyeszint..... 90,9 dB(A)

Garantált hanglejes|m nyeszint..... 94 dB(A)

A megfele s gi  rk tel si el jr s a 2000/14/EC ir nyelv V. f ggel ke szerint t rt nt  tal m dosított 2005/88/EC ir nyelv.

A m szaki dokumentaci   sze ll lt s ra felhatalmazott:<sup>5</sup>

## RO DECLARA IE DE CONFORMITATE

### Foarfece de gr din  f r  fir

Mar c : RYOBI | Produc tor<sup>1</sup> | Num r serie<sup>2</sup> | Gam  num r serie<sup>3</sup>

În calitate de produc tor, declar m pe propri  responsabilit  c  produsul menzionat mai jos indeplinește toate prevederile relevante ale directivelor Uniunii Europene, ale Regulamentelor UE  i standarde armonizate<sup>4</sup>

RY18HT45A

Nivelul m surat al puterii acustice..... 90,9 dB(A)

Nivel garantat al puterii acustice..... 94 dB(A)

RY18HT50A

Nivelul m surat al puterii acustice..... 90,9 dB(A)

Nivel garantat al puterii acustice..... 94 dB(A)

Metoda de evaluare a conformit ii cu Anexa V Directiva 2000/14/EC modificat  prin 2005/88/EC.

Autorizat   completeze fi a tehnica:<sup>5</sup>

## LV ATBILST BAS DEKLARĀCIJA

### Akumulatoru dz v zga  k res

Zimols: RYOBI | Ra ot js| | Modela numurs<sup>2</sup> | S rijas numura interv ls<sup>3</sup>

Ar pienu atbilstib  m s k  ra ot js deklar jam, ka t l k nor d ltais produkts izpilda visas atbilsto s nor d lt  Eiropas direktivi, Eiropas regulu un harmoniz tu standartu pras bas<sup>4</sup>

RY18HT45A

Izm r ta sk nas jaudas l menis ..... 90,9 dB(A)

Garant ta sk nas intensit tes l menis ..... 94 dB(A)

RY18HT50A

Izm r ta sk nas jaudas l menis ..... 90,9 dB(A)

Garant ta sk nas intensit tes l menis ..... 94 dB(A)

Atbilstib s nov rt šanas metode pieilukumam V direktivi 2000/14/EC labota 2005/88/EC.

Pilnvarots sast d t tehnisko failu.<sup>5</sup>

## LT ATITIKTIKES DEKLARACIJA

### Akumulatorin  kr mapojov

Prek s  enkla: RYOBI | Gamintojas<sup>1</sup> | Modelio numeris<sup>2</sup> | Serijinio numero diapeaz ns<sup>3</sup>

Mes gamintoja, atskaiwing pareiskiame, kad toliau minimas gaminys atitinka nurodytus Eiropos direktivas, Eiropos reglamentus ir darniuosius standartus<sup>4</sup>

RY18HT45A

Ismatulotas akustinis lygis..... 90,9 dB(A)

Garantuotas akustinis lygis..... 94 dB(A)

RY18HT50A

Ismatulotas akustinis lygis..... 90,9 dB(A)

Garantuotas akustinis lygis..... 94 dB(A)

Atitinkimo i vertinimo metodas pagal direktivos 2000/14/EC, V Pried  su pataisomis 2005/88/EC.

Igaliausias sudaryti technin  faila:<sup>5</sup>

## ET VASTAVUSDEKLARATSIOON

### Juhmita heki likur

Mark: RYOBI | Toolja<sup>1</sup> | Mudeli number<sup>2</sup> | Seerianumbri vahemik<sup>3</sup>

Kinnitame tootjana ainuksikult, et allpool nimetatud toote vastab j rgmiste Euroopa direktiivide, Euroopa m sruste ja  htutustatud standardite k igile asjaomastele s tetele<sup>4</sup>

RY18HT45A

M detud heli v msuse tase ..... 90,9 dB(A)

Garanteeritud heli v msuse tase ..... 94 dB(A)

RY18HT50A

M detud heli v msuse tase ..... 90,9 dB(A)

Garanteeritud heli v msuse tase ..... 94 dB(A)

Vastavushindamine vastavalt lisale V direktiivis 2000/14/EC muudetud direktiiviga 2005/88/EC.

Tehnilise faili koostamiseks volitatud isik:<sup>5</sup>

## HR IZJAVA O USKLADENOSTI

### Akumulatorski trimer za  ivici

Marka: RYOBI | Proizvo da <sup>1</sup> | Broj modela<sup>2</sup> | Raspon serijskog broja<sup>3</sup>

Kao proizvo da , pod punom odgovorno u izjavljujemo da proizvod naveden u nastavku zadovoljava sve relevantne odredbe sljede ih europskih direktiva, europskih uredbi i uskladenih normi<sup>4</sup>

RY18HT45A

Izmjerena razina zvučne snage..... 90,9 dB(A)

Jam ena razina zvučne snage..... 94 dB(A)

RY18HT50A

Izmjerena razina zvučne snage..... 90,9 dB(A)

Jam ena razina zvučne snage..... 94 dB(A)

Metoda procjene uskladenosti prema Dodatku V Direktive 2000/14/EC navedeno u 2005/88/EC.

Ovla ten da sastavi tehni  datoteku.<sup>5</sup>



## SL IZJAVA O SKLADNOSTI

### Brezčini obrezovalnik žive meje

Znamka: RYOBI | Proizvajalec<sup>1</sup> | Številka modela<sup>2</sup> | Razpon serijskih številk<sup>3</sup>

Kot proizvajalec pod izključno lastno odgovornostjo izjavljamo, da spodaj navedeni izdelek izpoljuje vse ustrezone predpise naslednjih evropskih direktiv, evropskih uredov in harmoniziranih standardov<sup>4</sup>

RY18HT45A

Izmerjena raven zvočne moči ..... 90,9 dB(A)  
Zajamčena raven zvočne moči ..... 94 dB(A)

RY18HT50A

Izmerjena raven zvočne moči ..... 90,9 dB(A)  
Zajamčena raven zvočne moči ..... 94 dB(A)

Način ugotavljanja skladnosti z aneksom V direktive 2000/14/EC ki je bila spremenjena z 2005/88/EC.

Pooblaščena oseba za sestavo tehnične dokumentacije:<sup>5</sup>

## SK PREHLÁSENIE O ZHODE

### Akumulátorový strihač živého plotu

Značka: RYOBI | Výrobca<sup>1</sup> | Číslo modelu<sup>2</sup> | Rozsah sériových čísel<sup>3</sup>

Ako výrobca na vlastnú zodpovednosť vyhlasujeme, že dole uvedený výrobok vyhovuje príslušným ustanoveniam nasledujúcich európskych smerníc, európskych nariadení a harmonizovaných noriem<sup>4</sup>

RY18HT45A

Nameraná úroveň hľuku ..... 90,9 dB(A)  
Garantovaná úroveň hľuku ..... 94 dB(A)

RY18HT50A

Nameraná úroveň hľuku ..... 90,9 dB(A)  
Garantovaná úroveň hľuku ..... 94 dB(A)

Spôsob určenia zhody podľa Dodatku V Smernica 2000/14/EC doplnená o 2005/88/EC.  
Oprávnená osoba na zostavenie technického súboru:<sup>5</sup>

## BG ДЕКЛАРАЦИЯ НА ЗА СЪВЕТСТВИЕ

### Безжична ножица за жив плет

Марка: RYOBI | Производител<sup>1</sup> | Номер на модела<sup>2</sup> | Обхват на серийни номера<sup>3</sup>

Като производител декларирам на своя лична отговорност, че продуктът, посочен по-долу, отговаря на всички съответни разпоредби на директивите и регламентите на Европейския съюз и гармонизираните стандарти по-долу<sup>4</sup>

RY18HT45A

Измерено ниво на шум ..... 90,9 dB(A)  
Гарантирано ниво на шум ..... 94 dB(A)

RY18HT50A

Измерено ниво на шум ..... 90,9 dB(A)  
Гарантирано ниво на шум ..... 94 dB(A)

Метод за оценяване на съответствието с приложение V Директива 2000/14/EC, изменена от 2005/88/EC.

Отговорен нотифициращ орган:<sup>5</sup>

## UK ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

### Бездотовий кшороріз

Марка: RYOBI | Виробник<sup>1</sup> | Номер моделі<sup>2</sup> | Діапазон серійного номеру<sup>3</sup>

Як виробник ми відповідаємо заявляємо, що описаний нижче пристрій відповідає всим чинним положенням директив ЄС, Європейських норм та гармонізованих стандартів<sup>4</sup>

RY18HT45A

Вимірюваній рівень звукової потужності ..... 90,9 dB(A)  
Гарантованій рівень звукової потужності ..... 94 dB(A)

RY18HT50A

Вимірюваній рівень звукової потужності ..... 90,9 dB(A)  
Гарантованій рівень звукової потужності ..... 94 dB(A)

Метод оцінки відповідності Annex V Directive 2000/14/EC з поправками, внесеними 2005/88 / EC.

Дозвіл на складання технічного файла:<sup>5</sup>

## TR UYGUNLUK BEYANI

### Kablosuz çit budama makinesi

Marka: RYOBI | Üretici<sup>1</sup> | Model numarası<sup>2</sup> | Seri numarası aralığı<sup>3</sup>

Üretici olarak tüm sorumluluğu bize ait olmak üzere, aşağıda belirtilen ürünün aşağıdaki Avrupa Direktifleri, Avrupa Mezvut ve üyumlAŞtırılmış standartların ilgili hükümlerini yerine getirdiğini beyan ederiz<sup>4</sup>

RY18HT45A

Ölçülen ses güçü seviyesi ..... 90,9 dB(A)  
Güvençeli ses güçü seviyesi ..... 94 dB(A)

RY18HT50A

Ölçülen ses güçü seviyesi ..... 90,9 dB(A)  
Güvençeli ses güçü seviyesi ..... 94 dB(A)

2005/88/AT ile değiştirilen 2000/14/AT Direktifi Ek V uyarınca uygunluk değerlendirmesi yöntemi.

Teknik dosyayı derlemekle yetkilik sorumluluğu:<sup>5</sup>

<sup>1</sup> Techtronic Industries GmbH  
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

<sup>2</sup> RY18HT45A / RY18HT50A

<sup>3</sup> RY18HT45A: 47581402000001 - 47581402999999  
RY18HT50A: 47581802000001 - 47581802999999

<sup>4</sup> 2006/42/EC, 2014/30/EU, 2000/14/EC, 2005/88/EC, 2011/65/EU, EN 62841-1:2015+A11:2022, EN 62841-4-2:2019+A1:2022+A11:2022, EN IEC 55014-1:2021, EN IEC 55014-2:2021, EN IEC 63000:2018

Todd Chipner  
Senior Vice President, Quality – Asia  
Winnenden, Aug. 1, 2023

<sup>5</sup> Techtronic Industries GmbH  
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

## GB-DECLARATION OF CONFORMITY

Manufacturer: Techtronic Industries GmbH  
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

We declare as the manufacturer under our sole responsibility that the product mentioned below

Cordless hedge trimmer

Brand: RYOBI

Model number: RY18HT45A / RY18HT50A

Serial number range:

RY18HT45A: 47581402000001 - 47581402999999

RY18HT50A: 47581802000001 - 47581802999999

fulfills all the relevant provisions of the following Regulations: S.I. 2008/1597 (as amended), S.I. 2016/1091 (as amended), S.I. 2012/3032 (as amended), S.I. 2001/1701 (as amended) and that the following designated standards have been used:

BS EN 62841-1:2015+A11:2022, BS EN 62841-4-2:2019+A11:2022,

BS EN IEC 55014-1:2021, BS EN IEC 55014-2:2021,

BS EN IEC 63000:2018

RY18HT45A

Measured sound power level: 90,9 dB(A)

Guaranteed sound power level: 94 dB(A)

Conformity assessment method to S.I. 2001/1701 Schedule 8 (as amended)

RY18HT50A

Measured sound power level: 90,9 dB(A)

Guaranteed sound power level: 94 dB(A)

Conformity assessment method to S.I. 2001/1701 Schedule 8 (as amended)

Todd Chipner  
Senior Vice President, Quality – Asia  
Winnenden, Aug. 1, 2023

Authorized to compile the technical file:

Techtronic Industries (UK) Ltd

Parkway

Marlow Bucks SL7 1YL

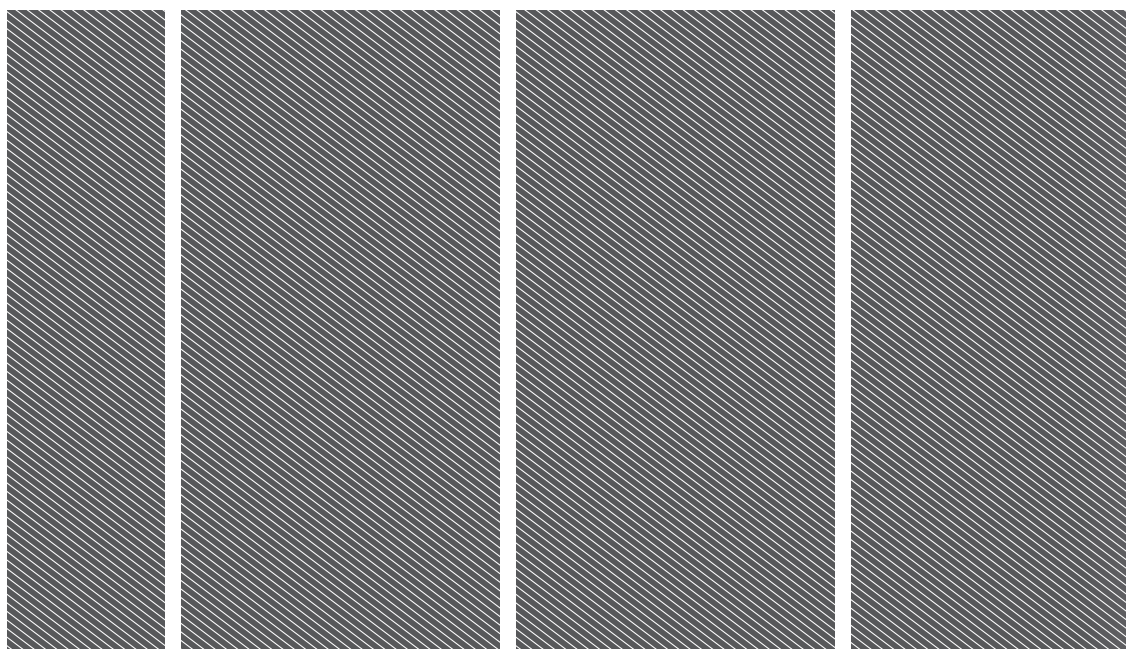
UK







- EN** RYOBI is a trade mark of Ryobi Limited, and is used under license.  
HEDGESWEEP is a trade mark of Techtronic Outdoor Products Technology Limited.
- FR** RYOBI est une marque déposée de Ryobi Limited, et est utilisée sous license.  
HEDGESWEEP est une marque commerciale d'Techtronic Outdoor Products Technology Limited.
- DE** RYOBI ist ein Markenzeichen von Ryobi Limited und wird in Lizenz verwendet.  
HEDGESWEEP ist eine Handelsmarke von Techtronic Outdoor Products Technology Limited.
- ES** RYOBI es una marca registrada de Ryobi Limited, y se utiliza bajo licencia.  
HEDGESWEEP es una marca comercial de Techtronic Outdoor Products Technology Limited.
- IT** L'utilizzo del marchio registrato RYOBI è legato alla licenza concessa da Ryobi Limited.  
HEDGESWEEP è un marchio commerciale di Techtronic Outdoor Products Technology Limited.
- NL** RYOBI is een handelsmerk van Ryobi Limited en wordt onder licentie gebruikt.  
HEDGESWEEP is een handelsmerk van Techtronic Outdoor Products Technology Limited.
- PT** RYOBI é uma marca comercial de Ryobi Limited, e é utilizada sob licença.  
HEDGESWEEP é uma marca comercial da Techtronic Outdoor Products Technology Limited.
- DA** RYOBI er et varemærke tilhørende Ryobi Limited og bruges under licens.  
HEDGESWEEP er et varemærke tilhørende Techtronic Outdoor Products Technology Limited.
- SV** RYOBI är en del av varumärke Ryobi Limited och dess användning är licensierad.  
HEDGESWEEP är ett varumärke som tillhör Techtronic Outdoor Products Technology Limited.
- FI** RYOBI on Ryobi Limitedin omistama tavaramerkeki, jota käytetään lisenssin puitteissa.  
HEDGESWEEP on tavaramerkeki, jonka omistaa Techtronic Outdoor Products Technology Limited.
- NO** RYOBI er et varemerke for Ryobi Limited, og brukes under lisens.  
HEDGESWEEP er et varemerke som tilhører Techtronic Outdoor Products Technology Limited.
- RU** RYOBI является товарным знаком компании Ryobi Limited, используемым по лицензии.  
HEDGESWEEP является товарным знаком компании Techtronic Outdoor Products Technology Limited.
- PL** RYOBI to znak towarowy firmy Ryobi Limited i jest używany zgodnie z udzieloną licencją.  
HEDGESWEEP jest znakiem towarowym na licencji Techtronic Outdoor Products Technology Limited.
- CS** RYOBI je ochranná známka společnosti Ryobi Limited a její používání podléhá licenci.  
HEDGESWEEP je ochranná známka společnosti Techtronic Outdoor Products Technology Limited.
- HU** A RYOBI a Ryobi Limited védjegye, használata licenc keretében történik.  
A HEDGESWEEP az Techtronic Outdoor Products Technology Limited védjegye.
- RO** RYOBI este o marcă comercială a firmei Ryobi Limited și este utilizată sub licență.  
HEDGESWEEP este marca comercială a Techtronic Outdoor Products Technology Limited.
- LV** RYOBI ir Ryobi Limited preču zīme un tiek izmantota saskaņā ar licenci.  
HEDGESWEEP ir Techtronic Outdoor Products Technology Limited preču zīme.
- LT** „RYOBI“ yra „Ryobi Limited“ prekės ženklas, naudojamas pagal licenciją.  
HEDGESWEEP yra „Techtronic Outdoor Products Technology Limited“ prekės ženklas.
- ET** RYOBI on ettevõtte Ryobi Limited kaubamärk, mida kasutatakse liitsentsi alusel.  
HEDGESWEEP on ettevõtte Techtronic Outdoor Products Technology Limited kaubamärk.
- HR** RYOBI je žig tvrtke Ryobi Limited i koristi se po licenci.  
HEDGESWEEP je žig tvrtke Techtronic Outdoor Products Technology Limited.
- SL** RYOBI je blagovna znamka družbe Ryobi Limited in se uporablja na podlagi dovoljenja.  
HEDGESWEEP je blagovna znamka podjetja Techtronic Outdoor Products Technology Limited.
- SK** RYOBI je ochranná známka spoločnosti Ryobi Limited a používa sa na záklaďe licencie.  
HEDGESWEEP je ochranná známka spoločnosti Techtronic Outdoor Products Technology Limited.
- BG** RYOBI е търговска марка на Ryobi Limited и се използва под лиценз.  
HEDGESWEEP е търговска марка на Techtronic Outdoor Products Technology Limited.
- UK** RYOBI є товарним знаком Ryobi Limited, і використовується за ліцензією.  
HEDGESWEEP є торговою маркою Techtronic Outdoor Products Technology Limited.
- TR** RYOBI, Ryobi Limited şirketine ait olup, lisans altında kullanılan bir ticari markadır.  
HEDGESWEEP, Techtronic Outdoor Products Technology Limited şirketinin bir ticari markasıdır.



**Techtronic Industries GmbH**  
Max-Eyth-Straße 10,  
71364 Winnenden, Germany

**Techtronic Industries (UK) Ltd**  
Parkway  
Marlow Bucks SL7 1YL  
UK

961001789-05

