

RYOBI®



RIW18C
RIW18CBL

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
EL





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

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 raksturielumus | Pasileikant teisē daryti techninius pakeitimus | Tehnilised muudatused võimalikud | Podloženo tehničkim promjenama | Tehnične spremembe dopušcene | Právo na technické zmeny je vyhradené | Подлежи на технически модификации | Є об'єктом для технічних змін | Teknik değişiklik hakkı saklıdır | Υπό την επιφύλαξη τεχνικών τροποποιήσεων

Safety, performance, and dependability have been given top priority in the design of your impact wrench.

INTENDED USE

The impact wrench is intended to be used only by adults who have read and understood the instructions and warnings in this manual, and can be considered responsible for their actions.

The product is intended for fastening and removing screws and bolts using an impact socket.

The product is intended for consumer use only.

Do not use the product for any other purpose. Use of the product for operations different from intended could result in a hazardous situation.

⚠ 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.

IMPACT WRENCH SAFETY WARNINGS

- Hold the power tool by insulated gripping surfaces, when performing an operation where the fastener may contact hidden wiring. Fasteners contacting a "live" wire may make exposed metal parts of the power tool "live" and could give the operator an electric shock.

ADDITIONAL SAFETY WARNINGS

- Do not switch on the product again after it has stalled. Switching it on again, can cause a kickback with high reaction force. Determine why the product has stalled and rectify it, paying heed to the safety instructions. If necessary, remove the insertion tool.
- Clamp workpiece with a clamping device. Unclamped workpieces can cause severe injury and damage.
- Injuries may be caused, or aggravated, by prolonged use of a tool. When using any tool for prolonged periods, ensure you take regular breaks.
- Ambient temperature range for tool during operation is between 0°C and 40°C.
- Ambient temperature range for tool storage is between 0°C and 40°C.
- The recommended ambient temperature range for the charging system during charging is between 10°C and 38°C.

ADDITIONAL BATTERY SAFETY WARNINGS

- To reduce the risk of fire, personal injury, and product damage due to a short circuit, never immerse your tool, 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 40°C.

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.

KNOW YOUR PRODUCT

See page 55.

1. LED worklight
2. Direction of rotation selector
3. Anvil
4. Variable speed switch trigger
5. Handle, insulated gripping surface
6. Battery port
7. Low speed
8. Medium speed
9. High speed
10. "A" mode *
11. Mode selection button
12. Operator's manual
13. Socket
14. Battery pack
15. Charger

*The "A" mode is a mode designed to give the user greater control in application and reduce damage to the fastener or work surface by automatically shutting the tool off after the tool senses the mechanism impacting for approximately one second.

MAINTENANCE

- The product should never be connected to a power supply when assembling parts, making adjustments, cleaning, performing maintenance, or when the product is not in use. Disconnecting the product from the power supply will prevent accidental starting that could cause serious injury.
- When servicing, use only original manufacturer's replacement parts, accessories and attachments. Use of any other parts may create a hazard or cause product damage.
- Avoid using solvents when cleaning plastic parts. Most plastics are susceptible to various types of commercial solvents and may be damaged by their use. Use clean cloths to remove dirt, carbon dust, etc.
- Do not at any time let brake fluids, gasoline, petroleum-based products, penetrating oils, etc., come in contact with plastic parts. Chemicals can damage, weaken or destroy plastic which may result in serious personal injury.
- For greater safety and reliability, all repairs should be performed by an authorised service centre.

SYMBOLS



Safety Alert



Direct current



Torque, maximum



Torque, medium



Torque, minimum



Please read the instructions carefully before starting the machine.



Wear eye protection

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.

La plus grande priorité a été donnée à la sécurité, aux performances et à la fiabilité de votre clé à chocs lors de sa conception.

UTILISATION PRÉVUE

La clé à chocs est uniquement conçue pour une utilisation par les adultes qui ont lu et compris les instructions et avertissements de cette notice et qui peuvent être considérés comme responsables de leurs actes.

Ce produit est destiné au serrage et au desserrage des vis et boulons à l'aide d'une douille à impact.

Ce produit est destiné à des fins de consommation.

Ne vous servez pas de ce produit pour d'autres utilisations que celles décrites au chapitre des utilisations prévues. L'utilisation détournée d'un outil électrique entraîne des situations dangereuses.

AVERTISSEMENT! Lisez attentivement l'ensemble des avertissements, instructions et spécifications fournis avec cet outil, et reportez-vous aux illustrations.

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.

Conservez tous les avertissements et toutes les instructions pour pouvoir vous y reporter ultérieurement.

AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ RELATIFS À LA CLÉ À CHOC

- Maintenez l'outil électrique par ses surfaces de préhension isolées lorsque vous effectuez des opérations susceptibles de mettre en contact une agrafe avec des câbles cachés. Une agrafe qui entrerait en contact avec un câble «sous tension» pourrait véhiculer cette tension électrique vers les parties métalliques de l'outil et exposer l'opérateur à une décharge électrique.

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ ADDITIONNELLES

- Ne pas rallumer le produit une fois qu'il a calé. La rallumer peut provoquer un rebond avec une force de réaction élevée. Identifiez pourquoi le produit a calé et corrigez le problème, en tenant compte des instructions de sécurité. Si nécessaire, retirez l'outil d'insertion.
- Sécurisez la pièce à couper à l'aide d'un dispositif de serrage. Une pièce à travailler non-fixée peut être la cause de blessures graves et de dommages.
- L'utilisation prolongée d'un outil est susceptible de provoquer ou d'aggraver des blessures. Assurez-vous de faire des pauses de façon régulière lorsque vous utilisez tout outil de façon prolongée.
- La plage de température ambiante pour l'outil en fonctionnement se situe entre 0°C et 40°C.
- La plage de température ambiante pour l'entreposage de l'outil se situe entre 0°C et 40°C.
- La plage de température ambiante recommandée pour le système de chargement en fonctionnement se situe entre 10°C et 38°C.

MISES EN GARDE DE SÉCURITÉ SUPPLÉMENTAIRES CONCERNANT LA BATTERIE

- Pour réduire le risque d'incendie, de blessures corporelles et de dommages cau-sés par un court-circuit, n'immergez jamais l'outil, le bloc de batterie ou le chargeur dans un liquide et ne laissez pas couler un fluide à l'intérieur de celui-ci. Les fluides corrosifs ou conducteurs, tels que l'eau de mer, certains produits chimiques industriels, les produits de blanchiment ou de blanchiment, etc., Peuvent provoquer un court-circuit.
- Rechargez la batterie dans un endroit où la température ambiante est comprise entre 10 et 38°C.
- Stockez la batterie à un endroit où la température ambiante est comprise entre 0 et 40°C.

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. Ne transportez pas une batterie qui serait fendue ou qui fuitrait. Demandez conseil au transporteur pour de plus amples informations.

APPRENEZ À CONNAÎTRE VOTRE PRODUIT

Voir la page 55.

1. Témoin LED de fonctionnement
2. Sens du sélecteur de rotation
3. Anvil
4. Gâchette avec variateur
5. Poignée, surface de préhension isolée
6. Réceptacle de la batterie
7. Vitesse lente
8. Vitesse moyenne
9. Vitesse rapide
10. Mode « A » *
11. Bouton de sélection du mode
12. Manuel d'utilisation
13. Douille
14. Pack batterie
15. Chargeur

Le mode « A » est conçu pour offrir à l'utilisateur un plus grand contrôle lors de l'utilisation et réduit les dommages causés à l'agrafeuse ou à la surface de travail en arrêtant l'outil automatiquement s'il détecte un impact du mécanisme pendant environ une seconde.

ENTRETIEN

- Le produit ne doit jamais être branché sur une source de courant lorsque vous-y montez des pièces, lorsque vous effectuez des réglages, lorsque vous le nettoyez, lorsque vous l'entretenez, ou lorsque vous ne l'utilisez pas. Déconnecter le produit de l'alimentation électrique empêche les démarrages accidentels qui peuvent causer des blessures graves.

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
EL

- N'effectuez l'entretien qu'à l'aide de pièces détachées et accessoires d'origine constructeur. L'utilisation de toute autre pièce est susceptible de présenter un danger ou d'endommager votre outil.
- Évitez d'utiliser des solvants pour nettoyer les parties en plastique. La plupart des plastiques sont susceptibles d'être endommagés par les solvants disponibles dans le commerce. Utilisez un chiffon propre pour essuyer les impuretés, la poussière, etc.
- Ne laissez jamais du liquide de frein, de l'essence, des produits pétroliers, des huiles pénétrantes, etc. entrer en contact avec les éléments en plastique. Les produits chimiques peuvent endommager, affaiblir ou détruire les plastiques, ce qui pourrait entraîner de graves blessures.
- Pour plus de sécurité et de fiabilité, toutes les réparations doivent être effectuées par un service après-vente agréé.

SYMBOLES



Alerte de Sécurité



Courant continu



Couple maximum



Couple (Moyennes)



Couple, minimum

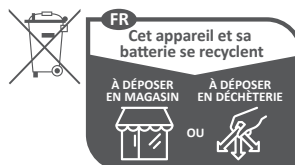


Veuillez lire attentivement le mode d'emploi avant de démarrer la machine.



Portez une protection oculaire

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.quefaideremesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)

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

Sicherheit, Leistung und Zuverlässigkeit hatten oberste Priorität bei der Entwicklung Ihres Schlagschraubers.

BESTIMMUNGSGEMÄSSE VERWENDUNG

Der Schlagschrauber ist ausschließlich zur Nutzung durch erwachsene konzipiert, die die Anleitung und die Sicherheitshinweise in diesem Handbuch gelesen und verstanden haben und als für ihre Handlungen verantwortlich betrachtet werden können.

Das Produkt ist zum Festziehen und Lösen von Schrauben und Bolzen mit einer Schlagnuss vorgesehen.

Das Gerät ist ausschließlich zur privaten Nutzung geeignet. Benutzen Sie das Produkt nicht für andere Aufgaben, als die genannten bestimmungsgemäßen Verwendungen. Der Einsatz des Produkts für Arbeiten, für die es nicht vorgesehen ist, kann zu gefährlichen Situationen führen.

⚠️ WARNUNG! 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.

SCHLAGSCHRAUBER SICHERHEITSWARNUNGEN

- Halten Sie das Elektrowerkzeug an den isolierten Griffflächen, wenn Sie Arbeiten ausführen, bei denen die Schraube verborgene Stromleitungen treffen kann. Der Kontakt mit einer spannungsführenden Leitung kann auch metallene Geräteenteile unter Spannung setzen und zu einem elektrischen Schlag führen.

ZUSÄTZLICHE SICHERHEITSWARNUNGEN

- Schalten Sie das Gerät nicht wieder ein, wenn es sich festgefahren hat. Beim Wiedereinschalten kann es zu einem Rückschlag mit hoher Reaktionskraft kommen. Bestimmen Sie die Ursache des Stillstands des Produkts und beheben Sie das Problem unter Beachtung der Sicherheitshinweise. Entfernen Sie bei Bedarf das Einsatzwerkzeug.
- Sichern Sie Ihr Werkstück mit einer Spannvorrichtung. Ungesicherte Werkstücke können schwere Verletzungen und Schäden verursachen.
- Verletzungen können durch lange Benutzung eines Werkzeugs entstehen oder verschlimmert werden. Machen Sie regelmäßig Pausen, wenn Sie ein Werkzeug für lange Zeit benutzen.
- Der Umgebungstemperaturbereich für das Werkzeug während des Betriebs liegt zwischen 0°C und 40°C.
- Der Umgebungstemperaturbereich für die Lagerung des Werkzeugs liegt zwischen 0°C und 40°C.
- Der empfohlene Umgebungstemperaturbereich für das Ladesystem während des Ladevorgangs liegt zwischen 10°C und 38°C.

WEITERE SICHERHEITSHINWEISE ZUM AKKU

- Um die durch einen Kurzschluss verursachte Gefahr eines Brandes, von Verletzungen oder

Produktbeschädigungen zu vermeiden, tauchen Sie das Werkzeug, den Wechselakku oder das Ladegerät nicht in Flüssigkeiten ein und sorgen Sie dafür, dass keine Flüssigkeiten in die Geräte und Akkus eindringen. Korrodierende oder leitfähige Flüssigkeiten, wie Salzwasser, bestimmte Chemikalien und Bleichmittel oder Produkte, die Bleichmittel enthalten, können einen Kurzschluss verursachen.

- Laden Sie den Akku bei einer Umgebungstemperatur von 10 bis 38°C.
- Bewahren Sie den Akku bei einer Umgebungstemperatur von 0 bis 40°C auf.

TRANSPORT VON LITHIUM AKKUS

Transportieren Sie den Akku 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. Befragen Sie Ihre Transportfirma nach weiteren Informationen.

MACHEN SIE SICH MIT IHREM PRODUKT VERTRAUT

Siehe Seite 55.

1. LED zur Beleuchtung des Arbeitsbereichs
2. Drehrichtungsschalter
3. Aufnahme
4. Variable Drehzahlregelung
5. Handgriff, isolierte Grifffläche
6. Akku-Aufnahmeschacht
7. Niedrige Drehzahl
8. Mittlere Drehzahl
9. Hohe Drehzahl
10. Modus „A“*
11. Modus Auswahltaste
12. Bedienungsanleitung
13. Schlagnuss
14. Akkupack
15. Ladegerät

* Der Modus „A“ wurde entwickelt, um dem Benutzer größere Kontrolle in der Anwendung zu geben und Schäden an der Festigung und der Arbeitsfläche zu verringern, indem das Gerät automatisch ausgeschaltet wird, wenn der Mechanismus etwa eine Sekunde lang einen Aufprall erkennt.

WARTUNG UND PFLEGE

- Das Produkt darf niemals an die Stromversorgung angeschlossen sein, wenn Sie Teile zusammenbauen, Einstellungen vornehmen, reinigen, Wartungsarbeiten durchführen, oder wenn das Produkt nicht benutzt wird. Das Trennen des Produkts von der Stromversorgung verhindert einen unbeabsichtigten Start, der zu schweren Verletzungen führen kann.
- Verwenden Sie zur Wartung ausschließlich original Ersatzteile, Zubehör und Aufsätze des Herstellers. Der Einsatz von anderen Teilen kann eine Gefahr verursachen oder das Produkt beschädigen.

- Vermeiden Sie beim Reinigen der Plastikteile den Einsatz von Lösungsmitteln. Die meisten Kunststoffe können durch im Handel erhältliche Lösungsmittel beschädigt werden. Verwenden Sie einen sauberen Lappen für die Reinigung von Verschmutzungen, Karbonstaub usw.
- Lassen Sie niemals Bremsflüssigkeiten, Benzine, Produkte auf Erdölbasis, Rostlöser usw. mit den Plastikteilen in Kontakt geraten. Chemikalien können Plastik beschädigen, aufweichen oder zerstören, was zu schweren Verletzungen führen kann.
- Alle Reparaturen sollten zur besseren Sicherheit und Zuverlässigkeit von einem autorisierten Kundendienst durchgeführt werden.

SYMBOLE



Sicherheitswarnung



Gleichstrom



Größtes, Drehmoment



Drehmoment (Mittel)



Mindest-Drehmoment



Bitte lesen Sie die Anweisungen sorgfältig, bevor Sie das Gerät einschalten.



Augenschutz tragen



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.

Seguridad, desempeño y fiabilidad han sido las prioridades en el diseño de su llave de impacto.

USO PREVISTO

La llave de impacto está concebida para que la usen únicamente adultos que hayan leído y comprendido las instrucciones y advertencias de este manual, y que puedan considerarse responsables de sus acciones.

El aparato ha sido diseñado para apretar y aflojar tornillos y pernos utilizando un portapuntas de impacto.

Este producto está diseñado exclusivamente para un uso personal.

Utilice el producto exclusivamente para el uso para el que fue diseñado. Utilizar la herramienta eléctrica para realizar trabajos diferentes a los que esta herramienta está destinada podría dar como resultado una situación peligrosa.

⚠ ¡ADVERTENCIA! Lea atentamente todas las advertencias, instrucciones y especificaciones suministradas con la herramienta, y consulte las ilustraciones. El incumplimiento de las instrucciones que se indican a continuación puede ocasionar diversos accidentes como incendios, descargas eléctricas y/o graves heridas corporales.

Guarde todas estas advertencias e instrucciones para futuras referencias.

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD DE LA LLAVE DE IMPACTO

- Sujete la herramienta motorizada por las superficies de agarre aisladas al realizar una operación en la que el fijador pueda estar en contacto con el cableado oculto. El contacto de las brocas con un cable con corriente puede cargar las partes metálicas de la herramienta y puede provocar una descarga eléctrica.

AVISOS DE SEGURIDAD ADICIONALES

- No vuelva a encender el producto después de que se haya atascado. Volver a encenderlo puede provocar un retroceso con una gran fuerza de reacción. Analice por qué se ha atascado el producto y rectifíquelo, prestando atención a las instrucciones de seguridad. En caso necesario, retire la herramienta de inserción.
- Sujete la pieza de trabajo con un dispositivo de sujeción. Las piezas de trabajo mal sujetas pueden causar daños y lesiones graves.
- El uso prolongado de la herramienta puede provocar o agravar lesiones. Al utilizar cualquier herramienta durante períodos prolongados asegúrese de tomar descansos regulares.
- El rango de temperatura ambiente para la herramienta en funcionamiento está comprendido entre 0°C y 40°C.
- El rango de temperatura ambiente para el almacenamiento de la herramienta está comprendido entre 0°C y 40°C.
- El rango de temperatura ambiente recomendado para el sistema de carga durante la carga es de entre 10°C y 38°C.

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD DE LA BATERÍA ADICIONAL

- Para reducir el riesgo de incendio, lesión personales y daños al producto debido a un cortocircuito, no sumerja nunca la herramienta, el paquete de baterías o el cargador en líquido ni permita que fluya un fluido dentro de ellos. 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 40°C.

TRANSPORTE DE BATERÍAS DE LITIO

Transporte la batería de conformidad con las disposiciones y las normativas locales y nacionales.

Cuando las baterías sean transportadas por un tercero, cumpla los requisitos especiales relativos al embalaje y etiquetado. Asegúrese de que ninguna batería entra en contacto con otra batería o con materiales conductores durante el transporte, proteja los conectores expuestos con tapones o tapas aislantes no conductoras. No transporte baterías con fisuras o fugas. Para más asesoramiento, póngase en contacto con la empresa de distribución.

CONOZCA EL PRODUCTO

Consulte la página 55.

1. Luz LED de trabajo
2. Selector de la dirección de giro
3. Yunque
4. Gatillo-interruptor de velocidad variable
5. Asa, superficie de agarre aislada
6. Puerto de la batería
7. Baja velocidad
8. Velocidad media
9. Alta velocidad
10. Modo «A» *
11. Botón de selección de modo
12. Manual del usuario
13. Casquillo
14. Batería
15. Cargador

*El modo «A» es un modo diseñado para ofrecer al usuario un mayor control de la aplicación y para reducir los daños en el dispositivos de fijación o en la superficie de trabajo, ya que apaga automáticamente la herramienta en el momento en el que la herramienta detecta un impacto en el mecanismo durante aproximadamente un segundo.

MANTENIMIENTO

- El aparato nunca debe estar conectado a una fuente eléctrica mientras se estén montando las piezas, realizando ajustes, limpiando, llevando a cabo el mantenimiento o cuando no esté en uso. Desconectar el producto de la fuente de suministro evitará que se encienda de manera accidental, lo que podría provocar lesiones graves.

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
EL

- En el mantenimiento, utilice sólo piezas de repuesto y accesorios originales del fabricante. El uso de otras piezas puede ocasionar riesgos o daños en el producto.
- Evite el uso de disolventes para limpiar las piezas de plástico. La mayor parte de los plásticos pueden resultar dañados con los disolventes que se venden en el mercado. Utilice un paño limpio para quitar las impurezas, el polvo, etc.
- No permita en ningún momento que las piezas de plástico entren en contacto con líquido de frenos, gasolina, productos derivados del petróleo, aceites penetrantes, etc. Los productos químicos pueden dañar, destruir o debilitar el plástico, lo que puede ocasionar graves daños personales.
- Para una mayor seguridad y fiabilidad, todas las reparaciones deben ser realizadas por un centro de servicio autorizado.

SÍMBOLOS



Atención



Corriente directa



Torsión, máxima



Par (Medio)



Par mínimo



Por favor lea las instrucciones detenidamente antes de arrancar la máquina.



Utilice gafas de seguridad



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.

E' stata data massima priorità a sicurezza, prestazioni e affidabilità nel design di questo avvitatore ad impulsi

UTILIZZO

Il cacciavite a impulsi deve essere utilizzato solo da persone adulte, che abbiano letto e compreso le istruzioni e le avvertenze contenute in questo manuale e che siano responsabili delle proprie azioni.

L'avvitatore ad impulsi è indicato per stringere e rimuovere viti e bulloni

Il prodotto è destinato esclusivamente all'uso da parte del consumatore.

Non utilizzare il prodotto in modi diversi da quelli indicati. Utilizzare l'elettrotensile per operazioni diverse da quelle indicate potrà causare situazioni pericolose.

AVVERTENZE! Leggere attentamente tutte le avvertenze, le istruzioni e le specifiche fornite con l'apparecchio e fare riferimento alle illustrazioni. La mancata osservanza delle istruzioni riportate di seguito potrebbe provocare incidenti quali incendi, scosse elettriche e/o gravi lesioni fisiche.

Conservare tutte le istruzioni e le avvertenze per eventuali riferimenti futuri.

AVVERTENZE DI SICUREZZA PER L'AVVITATORE AD IMPULSI

- Reggere l'utensile dalle superfici in gomma isolate quando si svolgono operazioni durante le quali i chiodi potranno entrare in contatto con cavi nascosti. I chiodi che entrano in contatto con un cavo "sotto tensione" potranno mettere sotto tensione le parti in metallo dell'utensile e causare scosse elettriche all'operatore. all'operatore.

ULTERIORI AVVERTENZE DI SICUREZZA

- Non accendere di nuovo il prodotto dopo che si è bloccato. Accenderlo di nuovo può provocare un contraccolpo eccessivo. Determinare la causa dello stallo e correggerla, prestando attenzione alle istruzioni di sicurezza. Se necessario, rimuovere il tool di inserimento.
- Agganciare il pezzo sul quale si sta lavorando con un morsetto. Pezzi non assicurati correttamente potranno causare gravi lesioni e danni.
- L'utilizzo prolungato dell'utensile potrà causare o aggravare lesioni già esistenti. Quando si utilizza questo utensile per periodi di tempo prolungati, assicurarsi di fare sempre delle pause regolari.
- L'intervallo della temperatura ambiente per lo strumento durante il funzionamento è compreso tra 0 °C e 40 °C.
- L'intervallo della temperatura ambiente per la conservazione dello strumento è compreso tra 0 °C e 40 °C.
- L'intervallo della temperatura ambiente raccomandato per il sistema di carica durante la carica rientra tra 10°C e 38°C.

AVVERTENZE AGGIUNTIVE PER LA SICUREZZA DELLA BATTERIA

- Per ridurre il rischio d'incendio, di lesioni o di danni al prodotto causati da corto circuito, non immergere mai

l'utensile, la batteria ricaricabile o il caricabatterie in un liquido e non lasciare mai penetrare alcun liquido all'interno dei dispositivi e delle batterie. 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 la batteria in un luogo in cui la temperatura ambiente è compresa tra 0°C e 40°C.

TRASPORTARE BATTERIE AL LITIO

Trasportare la batteria secondo quanto indicato dalle norme e regolamentazioni locali e nazionali.

Seguire tutte le istruzioni speciali riportate sulla scatola e sull'etichetta quando si fanno trasportare batterie da eventuali terzi. Assicurarsi che le batterie non entrino in contatto con altre batterie o materiali conduttori durante il trasporto proteggendo i connettori esposti con tappi isolanti, non conduttori o nastro adesivo. Non trasportare batterie rotte o che perdono liquidi. Rivolgersi alla ditta distributrice per ulteriori consigli.

FAMILIARIZZARE CON IL PRODOTTO

Vedere a pagina 55.

1. Luce a LED
2. Senso del selettore di rotazione
3. Matrice
4. Grilletto interruttore della velocità variabile
5. Impugnatura con superficie isolata antiscivolo
6. Porta batterie
7. Bassa velocità
8. Velocità media
9. Alta velocità
10. Modalità "A" *
11. Pulsante selezione modalità
12. Manuale utente
13. Presa
14. Gruppo batterie
15. Caricatore

La modalità "A" è una modalità pensata per dare all'utente un maggiore controllo delle applicazioni e ridurre i danni alla vite o alla superficie di lavoro chiudendo automaticamente lo strumento dopo che questo ha rilevato l'impatto del meccanismo per circa un secondo.

MANUTENZIONE

- Questo prodotto non dovrà mai essere collegato all'alimentazione mentre si montano le sue parti, svolgono regolazioni, operazioni di pulizia e manutenzione o quando il prodotto non viene utilizzato. Scollegando il prodotto dall'alimentazione se ne previene l'avviamiento accidentale che potrebbe causare lesioni gravi.
- Durante le operazioni di manutenzione, utilizzare solo le parti di ricambio, gli accessori e le parti di collegamento della ditta produttrice originale. Utilizzare parti di ricambio diverse potrebbe causare rischi o danneggiare il prodotto.
- Evitare di utilizzare solventi quando si puliscono le parti in plastica. La maggior parte dei materiali plastici rischia di essere danneggiata dall'uso dei solventi disponibili in commercio. Utilizzare un panno pulito per rimuovere lo sporco, la polvere, ecc.

- Non lasciare che liquidi per freni, benzina, prodotti a base di petrolio, oli penetranti, ecc, entrino in contatto con le parti in plastica. Le sostanze chimiche potranno danneggiare, indebolire o distruggere la plastica, il che potrà risultare in gravi lesioni personali.
- Per maggiore sicurezza e affidabilità, tutte le riparazioni dovranno essere svolte da un centro servizi autorizzato.

SIMBOLI



Allarme di sicurezza



Corrente diretta



Torsione, massima



Coppia (Medio)



Coppia minime



Leggere attentamente le istruzioni prima di avviare l'utensile.



Indossare occhiali di protezione



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.

Veiligheid, prestaties en betrouwbaarheid hebben topprioriteit gekregen bij het ontwerp van uw slagmoersleutel.

BEOOGD GEBRUIK

De accuschroevendraaier is alleen bedoeld voor gebruik door volwassenen die de instructies en waarschuwingen in deze handleiding hebben gelezen en begrepen, en die als verantwoordelijk voor hun daden kunnen worden beschouwd.

Het product is ontworpen voor het vast- en losdraaien van schroeven en bouten met behulp van een steeksleutel.

Het product is alleen bedoeld voor consumenten.

Gebruik het product niet voor andere doeleinden dan waarvoor het is bestemd. Het gebruik van het werk具ug voor niet-voorgeschreven gebruik kan leiden tot gevaarlijke situaties.

WAARSCHUWING! Lees aandachtig alle waarschuwingen, aanwijzingen en specificaties die bij deze machine worden meegeleverd en bestudeer de afbeeldingen. Als u onderstaande voorschriften niet opvolgt, kan dit leiden tot ongelukken zoals brand, elektrische schokken en/of ernstig lichamelijk letsel.

Bewaar alle waarschuwingen en instructies voor toekomstig gebruik.

VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN SLAGMOERSLEUTEL

- **Neem het gereedschap vast bij de grip wanneer de schroef contact kan maken met een verborgen draad.** Wanneer het apparaat contact maakt met een draad waarop spanning staat, kunnen niet-geïsoleerde onderdelen een elektrische schok veroorzaken.

AANVULLENDE VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN

- Schakel het apparaat niet in nadat het is vastgelopen. Opnieuw inschakelen kan een terugslag met een hoge reactiekraak veroorzaken. Bepaal waarom het product is stil gevallen en corrigeer dit overeenkomstig de veiligheidsinstructies. Verwijder het inbrenghulpmiddel indien nodig.
- Klem het werkstuk met een klem vast. Werkstukken die niet zijn vastgeklemd kunnen ernstige letsel en schade veroorzaken.
- Letsels kunnen optreden of verergeren door langdurig gebruik van een gereedschap. Als u een werk具ug gedurende langere periodes gebruikt, neem dan regelmatig pauze.
- Toegestane omgevingstemperatuur voor het gereedschap tijdens gebruik ligt tussen 0°C en 40°C.
- Toegestane omgevingstemperatuur voor het gereedschap bij opslag ligt tussen 0°C en 40°C.
- De aanbevolen omgevingstemperatuur voor het laadsysteem tijdens het laden ligt tussen 10°C en 38°C.

EXTRA WAARSCHUWINGEN BATTERIEVEILIGHEID

- Voorkom brand, persoonlijk letsel of materiële schade door kortsluiting en dompel het gereedschap, de wisselaccu en het laadtoestel niet onder in vloeistoffen

en waarborg dat geen vloeistoffen in de apparaten en accu's kunnen dringen. Corrosieve of geleidende vloeistoffen zoals zout water, bepaalde chemicaliën, bleekmiddelen of producten die bleekmiddelen bevatten, kunnen een kortsluiting veroorzaken.

- Laad de accu op een locatie op waar een omgevingstemperatuur tussen 10°C en 38°C heert.
- Bewaar de accu op een locatie met een omgevingstemperatuur van 0°C tot 40°C.

VERVOEREN VAN LITHIUM BATTERIJEN

Vervoer de accu in overeenstemming met de plaatselijke en nationale voorzieningen en regelgevingen.

Volg alle speciale vereisten op de verpakking en etiketten bij het vervoeren van batterijen door een derde partij. Zorg dat de batterijen tijdens het vervoer niet in contact komen met andere batterijen of geleidende materialen door de blootliggende aansluitpunten te beschermen met een isolerende, niet-geleidende dop of tape. Geen gekraakte of lekkende accu's vervoeren. Controleer bij het doorsturende bedrijf voor verder advies.

KEN UW PRODUCT

Zie pagina 55.

1. LED-werklamp
2. Keuzeknop rotatierrichting
3. Aambeeld
4. Variabele snelheidsknop
5. Hendel, geïsoleerd grijppoppervlak
6. Accuport
7. Lage snelheid
8. Middelmatige snelheid
9. Hoge snelheid
10. "A"-modus *
11. Knop voor de modusselectie
12. Bedieningshandleiding
13. Dop
14. Batterijpak
15. Lader

De "A"-modus is een speciale modus die is ontworpen om de gebruiker meer toepassingscontrole te geven, maar ook om schade aan de bevestiging of het werkoppervlak te beperken, namelijk door het werk具ug automatisch uit te schakelen nadat deze het mechanisme gedurende ongeveer een seconde heeft gedetecteerd.

ONDERHOUD

- Het product mag nooit worden aangesloten op de netvoeding bij het aansluiten van onderdelen, maken van afstellingen, schoonmaken, uitvoeren van onderhoud of als het product niet wordt gebruikt. Door het product los te koppelen van de stroomtoevoer voorkomt u incidenteel opstarten, wat ernstig letsel kan veroorzaken.
- Gebruik bij het onderhoud uitsluitend de originele reserveonderdelen, accessoires en bijzetstukken van de fabrikant. Gebruik van niet originele onderdelen kan gevaar opleveren of schade aan de machine veroorzaken.
- Voorkom het gebruik van oplosmiddelen wanneer u kunststof onderdelen reinigt. De meeste kunststoffen

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
EL

kunnen worden beschadigd door de in de handel zijnde oplosmiddelen. Gebruik een schone doek om vuil of stof te verwijderen.

- Remvloeistof, benzine, producten op basis van petroleum, kruipolie, enz. mogen nooit in contact komen met kunststof onderdelen. Chemicaliën kunnen kunststof beschadigen, verzwakken of verwoesten, wat kan leiden tot ernstig letsel.
- Alle reparaties moeten worden uitgevoerd door een Erkend Servicecentrum teneinde de veilige en betrouwbare werking van de machine te garanderen.

SYMBOLEN



Veiligheidswaarschuwing



Gelijkstroom



Max. koppel



Koppel (Medium)



Koppel Minimumafmeting



Lees de instructies zorgvuldig voordat u de machine in gebruik neemt.



Draag gezichtsbescherming



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.

Segurança, desempenho e fiabilidade foram as prioridades na conceção da sua chave de impacto.

UTILIZAÇÃO PREVISTA

A chave de impacto destina-se a ser utilizada apenas por adultos que tenham lido e compreendido as instruções e os avisos neste Manual e que possam ser considerados responsáveis pelas suas ações.

O produto foi concebido para apertar e desapertar parafusos e pernos utilizando um adaptador de pontas de impacto.

O produto destina-se apenas a uma utilização na ótica do consumidor.

Utilize o produto exclusivamente para o uso para o qual foi concebido. O uso da ferramenta eléctrica para as operações diferentes daquelas a que se destina podem causar uma situação perigosa.

⚠ AVISO! Leia com atenção todas as advertências, instruções e especificações fornecidas com a ferramenta, e consulte as ilustrações. O incumprimento das instruções seguintes pode ocasionar acidentes como incêndios, choques eléctricos e/ou ferimentos graves.

Guarde todos os avisos e instruções para futuras consultas.

AVISOS DE SEGURANÇA DA CHAVE DE IMPACTO

- Pegue na ferramenta eléctrica pelas partes isoladas sempre que executar uma operação em que o fixador possa entrar em contacto com fios eléctricos escondidos. O contacto do fixador com um cabo com tensão eléctrica pode expor as peças metálicas da ferramenta à corrente eléctrica, o que pode provocar um choque ao operador.

AVISOS DE SEGURANÇA ADICIONAIS

- Não volte a ligar o produto depois de entrar em paragem espontânea. Se o voltar a ligar, pode provocar um efeito de ricochete muito violento. Descubra o problema que fez o produto entrar em paragem espontânea e corrija-o, certificando-se de que cumpre todas as instruções de segurança. Se necessário, remova a ferramenta de inserção.
- Fixe a peça de trabalho com um dispositivo de fixação. As peças de trabalho mal presas podem causar danos e lesões graves.
- As lesões podem ser causadas ou agravadas pelo uso prolongado de uma ferramenta. Ao usar qualquer ferramenta durante períodos prolongados, assegure-se que faz intervalos regulares.
- A amplitude de temperatura ambiente para a ferramenta durante o funcionamento é entre 0°C e 40°C.
- A amplitude de temperatura ambiente para a ferramenta em armazenamento é entre 0°C e 40°C.
- A amplitude de temperatura ambiente recomendada para o sistema de carregamento durante o carregamento é entre 10°C e 38°C.

AVISOS DE SEGURANÇA ADICIONAIS DAS BATERIAS

- Para evitar o risco de incêndio, de feridas ou de danificação do produto causado por um curto-circuito, não imerja a bateria intercambiável ou o carregador em líquidos e assegure-se de que líquidos não penetrem nos aparelhos ou nas baterias. Líquidos corrosivos ou condutivos como água salgada, determinadas substâncias químicas e 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 40°C.

TRANSPORTE DE BATERIAS DE LÍTIO

Transporte a bateria em conformidade com as disposições e os regulamentos locais e nacionais.

Respeite os requisitos especiais que existam na embalagem e a etiquetagem durante o transporte de baterias por terceiros. Assegure-se que não há risco de uma bateria entrar em contacto com outra bateria nem com materiais condutores durante o transporte, protegendo os conectores expostos com tampas ou fita isoladora e não condutora. Não transporte baterias com fissuras ou fugas. Contacte a empresa transitária para mais aconselhamento.

CONEHEÇA O SEU PRODUTO

Consulte a página 55.

1. Luzes LED
2. Seletor do sentido de rotação
3. Veio-martelo
4. Gatilho-interruptor de velocidade variável
5. Pega, superfícies de preensão isoladas
6. Orifício da bateria
7. Velocidade baixa
8. Velocidade média
9. Alta velocidade
10. Modo "A" *
11. Botão de seleção de modo
12. Manual do operador
13. Tomada
14. Bateria
15. Carregador

O modo "A" é um modo concebido para oferecer ao utilizador um maior controlo na aplicação e reduzir os danos no fixador ou na superfície de trabalho, desligando automaticamente a ferramenta depois de a ferramenta detetar o impacto no mecanismo durante cerca de um segundo.

MANUTENÇÃO

- O produto não deve nunca ligado à corrente eléctrica durante a montagem de peças, a realização de ajustes, limpeza, operações de manutenção ou quando não está em uso. Desligar o produto da fonte de alimentação eléctrica irá impedir o arranque accidental que poderia causar ferimentos graves.

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
EL

- Na manutenção utilize apenas peças sobresselentes, acessórios e auxiliares originais do fabricante. O uso de quaisquer outras peças pode criar perigo ou causar danos ao aparelho.
- Evite usar solventes ao limpar as peças de plástico. A maioria dos plásticos pode ser danificada pelos solventes vendidos no comércio. Utilize um pano limpo para remover as sujidades, o pó, etc.
- Nunca, em qualquer momento, deixe que fluidos de travagem, gasolina, produtos petrolíferos, óleos de perfuração, etc., entrem em contacto com as peças de plástico. Estes produtos químicos contêm substâncias que podem danificar, deteriorar ou destruir o plástico, o que poderia provocar ferimentos graves.
- Para uma maior segurança e fiabilidade, todas as reparações devem ser realizadas por um centro de assistência autorizado.

SÍMBOLOS



Alerta de Segurança



Corrente directa



Binário máximo



Torque (Médio)



Torque mínimo



Agradecemos que leia atentamente as instruções antes de iniciar a máquina.



Use protecção para os olhos



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 procura 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.

Sikkerhed, ydelse og driftssikkerhed har fået topprioritet i designet af din slagnøgle.

TILTÆNKET ANVENDELSESFORMÅL

Denne slagskruenøgle er beregnet til kun at blive anvendt af voksne personer, der har læst og forstået instruktionerne og advarslerne i denne brugsvejledning, og som kan betragtes som værende ansvarlige for deres handlinger.

Produktet er beregnet til fastgørelse og fjernelse af skruer og bolte ved hjælp af en slagmuffe.

Produktet er kun beregnet til hjemmebrug.

Produktet må kun bruges til de formål, der er angivet under formålsbestemt/korrekt brug. Brug af elværktøjet i strid med det tiltænkte anvendelsesformål kan medføre farlige situationer.

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

Gem alle advarsler og brugsanvisninger til senere brug.

SIKKERHEDSADVARSLER VEDR. SLAGNØGLER

- Når der udføres arbejde, hvor sømmet/klammen risikerer at komme i kontakt med skjulte elkabler, skal man holde el-værktøjet i isolerede håndtag. Søm/klammer, som kommer i kontakt med et strømførende kabel, kan gøre utsatte metaldele af elværktøjet strømførende og kan give operatøren elektrisk stød.

EKSTRA SIKKERHEDSADVARSLER

- Tænd ikke igen for produktet, efter at det er gået i stå. At tænde for det igen, kan forårsage tilbageslag med stor reaktionskraft. Slå fast, hvorfor produktet gik i stå, og foretag udbedring af dette, og tag samtidig højde for sikkerhedsanvisningerne. Fjern om nødvendigt indsætningsværktøjet.
- Emnet skal fastspændes med en fastspændingsanordning. Ikke-spændte emner kan forårsage alvorlige (person)skader.
- Længere tids brug af et værktøj kan forårsage - eller forværre - personskader. Når man bruger et værktøj i længere perioder ad gangen, skal man huske at holde hyppige pauser.
- Omgivelsestemperaturområdet for værktøj under betjening er mellem 0°C og 40°C.
- Omgivelsestemperaturområdet for værktøj under opbevaring er mellem 0°C og 40°C.
- Det anbefalede omgivelsestemperaturområde for ladesystemet under opladning er mellem 10°C og 38°C.

YDERLIGERE SIKKERHEDSADVARSLER OM BATTERI

- For at undgå risiko for brand, kvæstelser eller beskadigelse af produktet forårsaget af kortslutning må værktøjet, batteripakken eller opladeren ikke nedsnækkes i vand. Sørg ligeledes for, at der ikke trænger væske ind i enhederne og batterierne. Korroderende eller

ledende væsker, f.eks. saltvand, bestemte kemikalier, blegestoffer eller produkter, som indeholder blegestoffer, 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 40°C.

TRANSPORT AF LITHIUM-BATTERIER

Batteriet skal transportereres i henhold til lokale og nationale forskrifter og love.

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

KEND PRODUKTET

Se side 55.

1. LED arbejdslys
2. Rotationsretningsvælger
3. Ambolt
4. Udløsekontakt for variabel hastighed
5. Håndtag, isoleret gribeflade
6. Batteriåbning
7. Lav hastighed
8. Middel hastighed
9. Høj hastighed
10. A-tilstand *
11. Knap til funktionsvalg
12. Betjeningsvejledning
13. Sokkel
14. Batterienhed
15. Oplader

A-tilstanden er en tilstand designet til at give brugeren større kontrol under anvendelse og reducere beskadigelse af skruhovedet eller arbejdssfladen ved automatisk at stoppe værktøjet, når værktøjet registrerer, at mekanismen har kørt med slag i cirka et sekund.

VEDLIGEHOLDELSE

- Produktet må aldrig sluttes til en strømforsyning, mens man er i færd med at samle dele, foretage justeringer, rengøre, udføre vedligeholdelsesarbejde, eller når produktet ikke anvendes. Frakobling af produktet fra strømforsyningen vil forhindre utilsigtet start, hvilket kan medføre alvorlig personskade.
- Ved service Brug kun originale reservedele, ekstraudstyr og tilbehør fra producenten. Brug af alternative dele kan forårsage farlige situationer eller ødelægge produktet.
- Undgå brug af opløsningsmidler til rengøring af plastdele. De fleste plasttyper bliver ødelagt, hvis de renses med almindelige gængse opløsningsmidler. Fjern snavs, støv m.v. med en ren klud.

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
EL

- Sørg for, at bremsevæske, benzin, petroleumsbaserede produkter, penetreringsolie, mv., aldrig kommer i kontakt med plastdele. Disse kemiske produkter indeholder stoffer, som kan beskadige, mørne eller ødelægge plastmaterialet, så man risikerer at komme alvorligt til skade.
- For bedre sikkerhed og pålidelighed skal alt reparationsarbejde udføres på et autoriseret servicecenter.

SYMBOLER



Sikkerheds Varsel



Direkte strøm



Max moment



Drejningsmoment (Middel)



Drejningsmoment, minimum



Læs venligst vejledningen grundigt igennem før maskinen tages i brug.



Benyt øjenværn



Bortskaf ikke brugte batterier, elektriske dele og elektronisk udstyr som usorteret kommunalt affald. Brugte batterier, kasserede elektriske dele og elektronisk udstyr skal indsammles separat. Brugte batterier, affaldsakkumulatorer 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 bortskaffelse. Dit bidrag til genbrug og genanvendelse af brugte batterier, kasserede elektriske dele og elektronisk udstyr bidrager til at reducere efterspørgslen efter råmaterialer. Kasserede batterier, navlig indeholdende lithium, og kasserede elektriske dele og elektronisk udstyr indeholder værdifulde og genanwendelige materialer, som kan have en negativ indvirkning på miljøet og menneskers sundhed, hvis det ikke bortskaffes på en miljøvenlig måde. Slet persondata fra eventuelt kasseret udstyr.

Säkerhet, prestanda och pålitlighet har varit högsta prioritet vid design denna mutterdragare

ANVÄNDNINGSMRÅDE

Slagskruvnyckeln är endast avsedd för vuxna användare som har läst och förstått instruktionerna och varningarna i denna manual, och som kan anses vara ansvariga för sina handlingar.

Produkten är avsedd för att dra åt och lossa skruvar och bultar som har slagfäste.

Produkten är endast avsedd för konsumentanvändning.

Använd inte produkten på något annat sätt än vad som är avsett. Användning av el-verktyget för andra områden än de avsedda kan resultera i en riskfylld situation.

⚠️ VARNING! Läs uppmarksamt alla varningar, instruktioner och specifikationer som bifogas med detta verktyg och studera bilderna. Underlätetenhet att respektera dessa föreskrifter kan leda till olyckor som brand, elektriska stötar och/eller allvarliga kroppsskador.

Behåll dessa varningar och anvisningar för framtida referens.

SÄKERHETSVARNINGAR FÖR MUTTERDRAGARE

- Håll elverktyget i de isolerade greppen när du använder verktyget och fastsättaren kan komma i kontakt med dolda ledningar eller sin egen kabel. Om fastsättaren kommer i kontakt med en "aktiv" ledning kan metalldelar exponeras och ge användaren en elektrisk stöt.

YTTERLIGARE SÄKERHETSFÖRESKRIFTER

- Slå inte på produkten igen efter att den har fått motorstopp. Att sätta på den igen kan orsaka en kraftig återstuds. Fastställ varför produkten fick motorstopp och åtgärda detta, samtidigt som du beaktar säkerhetsanvisningarna. Avlägsna det monterade verktyget vid behov.
- Fest arbetsstycket med klämanordning. Icke fastklämnda arbetsstycken kan orsaka allvarliga skador och skada på egendom.
- Risk för person- eller slitageskador vid användning av verktyget under lång tid. Om verktyget används under längre perioder krävs regelbundna pauser.
- Omgivningstemperatur för verktyget vid drift skall ligga mellan 0°C och 40°C.
- Omgivningstemperatur för verktyget vid förvaring skall ligga mellan 0°C och 40°C.
- Den rekommenderade omgivningstemperaturen vid laddning av systemet skall ligga mellan 10°C och 38°C.

YTTERLIGARE SÄKERHETSVARNINGAR FÖR BATTERIER

- För att undvika den fara för brand, persons skador eller produkt skador som orsakas av en kortslutning, doppa inte ner verktyget, utbytesbatteriet eller laddaren i vätskor och se till att ingen vätska kan tränga in i apparaterna eller batterierna. Korroderande eller ledande vätskor,

som saltvatten, vissa kemikalier, blekningsmedel eller produkter som innehåller blekmedel, kan orsaka en kortslutning.

- Ladda batteripaketet där omgivningstemperaturen är mellan 10 och 38°C.
- Förvara batteripaketet där omgivningstemperaturen är mellan 0 och 40°C.

TRANSPORTERA LITIUMBATTERIER.

Transportera batteriet enligt lokala och nationella lagar och regleringar.

Följ alla specifika krav på förpackning och etiketter när batteri transporteras av tredje part. Se till att batteriet inte kommer i kontakt med andra batterier eller ledande material genom att skydda exponerade kontakter med isolerande, icke ledande skydd eller tejp. Transportera inte batterier som är spruckna eller läcker. Kontrollera med vidarebefordrande företag för mer information.

LÄR KÄNNA DIN PRODUKT

Se sidan 55.

1. Diodbelysning
2. Väljare för rotationsriktning
3. Driftapp
4. Reglage för variabel hastighet
5. Handtag, isolerad greppytta
6. Batteriport
7. Låg hastighet
8. Medelhastighet
9. Hög hastighet
10. Läge "A" *
11. Lägesvals knapp
12. Bruksanvisning
13. Uttag
14. Batteripack
15. Laddare

* Läge "A" är ett läge som ska ge användare större kontroll vid tillämpning och för att minska skador på fästdonet eller arbetsytan genom att automatiskt stänga av verktyget efter att verktyget känner av mekanismen som påverkar under cirka en sekund.

UNDERHÅLL

- Produkten får aldrig anslutas till strömkälla under montering, justeringar, rengöring, underhåll eller när produkten inte används. Att koppla bort produkten från strömförsörjningen förhindrar oavsiktlig start som kan orsaka allvarliga olycksfall.
- Under servicearbete ska enbart tillverkarens originaldelar och - tillbehör användas. Anvärdning av andra delar kan orsaka fara eller produktskada.
- Undvik att använda lösningsmedel vid rengöring av plastdelar. Flertalet plaster kan skadas vid användning av vissa lösningsmedel som säljs i affärerna. Använd en ren tygtrasa för att torka bort smuts, damm, osv.
- Låt aldrig bromsvätska, bensin, petroleum baserade produkter, penetrerande oljor och liknande komma i kontakt med plastdelar. Dessa kemiska produkter

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
EL

- innehåller ämnen som kan skada, försvaga eller förstöra plasten, vilket kunde försaka allvarliga kroppsskador.
- För säkerhet och pålitlighet ska alla reparationer utföras av auktoriserat reparationscenter.

SYMBOLER



Säkerhetsvarning



Likström



Maximum vridmoment



Vridmoment (Medeltjocka)



Vridmoment, minsta



Läs instruktionerna ordentligt innan start av maskinen.



Använd skyddsglasögon

Kassera inte uttjänta batterier, elavfall och elektronisk utrustning som restavfall. Utjänta batterier, elavfall och elektronisk utrustning måste samlas in separat. Utjänta batterier, uttjänta ackumulatorer och ljuskällor måste avlägsnas från utrustningen. Fråga din lokala myndighet eller återförsäljare för 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 litumbatterier, 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.



Mutterinvääntimesi suunnittelussa on pidetty etusijalla turvallisuutta, suorituskykyä ja luotettavuutta.

KÄYTÖTARKOITUS

Iskuruuvinväännin on suunniteltu ainoastaan aikuisen käytettäväksi, käyttäjien tulee lukea ja ymmärtää tämän käyttöoppaan ohjeet ja varoitukset, ja heitä on voitava pitää vastuullisina tekemisistään.

Tuote on tarkoitettu ruuvien ja pulppien kiinnitykseen ja irrotukseen hylsillä.

Laite on tarkoitettu vain kuluttajille.

Älä käytä tästä tuotetta millään muulla tavalla kuin mihin se on tarkoitettu. Sähkötyökalun käyttö muuhun kuin sille tarkoitettuun työhön voi aiheuttaa vaarallisia tilanteita.

VAROITUS! Lue tarkkaavaisesti kaikki tämän työkalun kanssa toimitetut varoitukset, ohjeet ja spesifikaatiot, ja katso lisäksi kuvat. Seuraavassa esitettyjen ohjeiden laiminlyönnistä saattaa olla seurauksensa onnettomuuksia kuten tulipalot, sähköiskut ja/tai vakavia kehon vammoja.

Säestää kaikki varoitukset ja ohjeet tulee käyttöä varten.

MUTTERINVÄÄNTIMEN TURVALLISUUSVAROITUKSET

- Pitele sähkötyökalua eristetyistä tartuntapinnasta, kun teet työtä, jossa kiinnike voi koskettaa piilossaan olevaa johtoa. Jos kiinnitin koskettaa sähköistettyä johtoa, työkalun metalliosat voivat sähköistyä ja aiheuttaa käyttäjälle sähköiskun.

MUITA TURVALLISUUSVAROITUKSIA

- Älä aseta kätä tai sormia terien lähelle. Älä kytke laitetta uudelleen päälle, kun se on pysähtynyt. Määritä, miksi tuote on jumittunut, ja korjaa tilanne noudattaen turvallisuusohjeita. Poista tarvittaessa työntötyökalu.
- Kiinnitä työkappale paikoilleen puristimella. Kiinnittämätön työkappale voi aiheuttaa vakavan vamman ja vaurioita.
- Laitteen pitkittynyt käyttö voi aiheuttaa tai vaikeuttaa vammoja. Kun käytät mitä tahansa laitetta pitkiä aikoja, muista pitää säännöllisiä taukoja.
- Ympäristön lämpötila-alue työkalulle käytön aikana on 0°C ja 40°C välillä.
- Ympäristön lämpötila-alue työkalulle varastoinnin aikana on 0°C ja 40°C välillä.
- Suositeltu ympäristön lämpötila-alue latausjärjestelmän latauksen aikana on 10°C ja 38°C välillä.

LISÄÄ AKUN TURVALLISUUSVAROITUKSIA

- Jotta vältetään lyhyslun aiheuttama tulipalon, loukkaantumisen tai tuotteen vahingoittumisen vaara, älä koskaan upota työkalua, vaihtoakkua tai latauslaitetta nesteeseen ja huolehdi siitä, ettei mitään nesteitä pääse tunkeutumaan laitteeseen tai akkujen sisään. Syövyttävät tai sähköä johtavat nestet, kuten suolavesi, tietyt kemikaalit ja lalkaisuaineet tai valkaisuaineita sisältävät tuotteet voivat aiheuttaa lyhyslun.

- Lataa akkupakkaus paikassa, jossa ympäristön lämpötila on välillä 10°C – 38°C.
- Säilytä akkupakkausta paikassa, jossa ympäristön lämpötila on välillä 0°C – 40°C.

LITIUMAKKUJEN KULJETTAMINEN

Kuljeta akkuja paikallisten ja kansallisten ehtojen ja säädosten mukaisesti.

Noudata kaikkia pakkaamista ja nimeämistä koskevia erikoissäädöksiä, kun kolmas osapuoli kuljettaa akkuja. Varmista, että mikään akku ei kosketa muita akkuja tai johtavista materiaalista kuljetuksen aikana suojaamalla paljait navat eristävällä, johtamatottomilla korkeilla tai teippillä. Älä kuljeta akkuja, jotka ovat halkeileet tai vuotavat. Kysy välitysyrkisteltä lisäneuvuja.

TUNNE TUOTTEESI

Katso sivu 55.

1. Työvalo
2. Pyörimissuunnan valitsin
3. Alasin
4. Nopeussäätöliipaisin
5. Kahva, eristetty tartuntapinta
6. Akkutila
7. Matala nopeus
8. Keskinopeus
9. Suuri nopeus
10. "A"-tila *
11. Toimintatavan valintapainike
12. Käyttäjän käsikirja
13. Hylsy
14. Akku
15. Laturi

A-tila on tila, jossa käyttäjällä on parempi hallinta sovelluksesta ja jonka ansiosta kiinnittimen tai työpinnan vauriot vähenevät, koska työkalu sammuu automaatisesti heti sen jälkeen kun se tunnistaa mekanismiin vaikutuksen noin sekunnin ajan.

HUOLTO

- Tuotetta ei tule koskaan kytkeä pistorasiaan osia kootaessa, säätöjä tehtäessä, puhdistettaessa, huollon aikana tai kun tuotetta ei aiota käyttää. Laitteen irrottaminen virtalähteestä estää vahingossa tapahtuvan käynnistymisen, mikä voi aiheuttaa vakavan loukkaantumisen.
- Käytä huollossa ainoastaan alkuperäisiä valmistajan tuottamia varaosia, lisälaitteita ja lisävarusteita. Muunlaisten osien käyttö voi aiheuttaa vaaran tai vioittaa laitetta.
- Älä puhdista muoviosia liuottimilla. Suurin osa muuveista ei siedä markkinoilla olevia määritettyjä liuotteita, jotka vahingoittavat niitä. Käytä puhdasta ripua lian, pölyn jne. puhdistukseen.
- Älä koskaan päästää jarrunesteitä, bensiiniä, öljytuotteita, läpäiseviä öljyjä tms. kosketuksiin muoviosien kanssa. Nämä kemialliset tuotteet sisältävät aineita, jotka voivat vaurioittaa, heikentää tai tuhota muovin minkä seurauksena voi aiheuttaa vakavia ruumiinvammoja.

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
EL

- Jotta laite toimisi turvallisesti ja luotettavasti, kaikki korjaukset tulee antaa valtuutetun huoltopisteen hoidettavaksi.

SYMBOLIT



Turvavaroitus



Tasavirta



Maksimimomentti



Vääntömomentti (Keskitaso)



Vääntömomentti, vähimmäismäärä



Lue ohjeet huolellisesti ennen laitteen käynnistämistä.



Käytä suojalaseja

Älä hävitä käytettyjä akkuja sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromua lajittelemattomana yhdyskuntajätteenä. Käytetyt akut sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromu on kerättävä erikseen. Käytetyt paristot ja akut ja hukkavalonlähteet on poistettava laitteista. Kysy paikalliselta viranomaiselta tai jälleenmyyjältä kierrätysneuvoja ja keräuspiste. 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 kierätykseen 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.

Sikkerhet, ytelse og driftssikkerhet har blitt gitt høyeste prioritet i konstruksjonen av din maskin.

TILENKT BRUK

Slagnøkkelen skal bare brukes av voksne som har lest og forstått instruksjonene og advarslene i denne håndboken, og som kan anses som ansvarlig for sine handlinger.

Produktet er ment for tilspenning og fjerning av skruer og bolter ved hjelp av piper.

Produktet er kun beregnet til bruk av konsumenter.

Ikke bruk produktet på noe annen måte enn det som er beskrevet som tiltenkt bruk. Bruk av elektrisk verktøy på en måte det ikke var tiltenkt kan skape farlige situasjoner.

ADVARSEL! Les nøye gjennom alle advarslene, instruksene og spesifikasjonene som følger med verktøyet, og se på tegningene. Hvis forskriftene nedenfor ikke overholdes, kan det forårsake ulykker som brann, elektrisk støt og/eller alvorlige personskader.

Ta vare på alle advarslor og anvisninger for senere bruk.

SIKKERHETSADVARSLER MUTTERTREKKER

■ Hold elektrisk verktøy på de isolerte håndtakene når du jobber på steder der stifter kan komme i kontakt med skjulte ledninger. Stifter som er i kontakt med strømførende ledninger kan gjøre metalldeler på elektroverktøyet strømførende, noe som kan føre til at brukeren får elektrisk støt.

SPESIELLE SIKKERHETSADVARSLER

- Ikke slå på produktet igjen etter at det har stoppet. Å slå det på igjen kan forårsake et tilbakeslag med høy reaksjonskraft. Bestem hvorfor produktet stoppet og utbedre dette, samtidig som sikkerhetsanvisningene overholdes. Fjern innføringsverktøyet om nødvendig.
- Fest arbeidsstykket med en tvinge. Ikke festede emner kan påføre alvorlig personskade og materielle skader.
- Skader kan oppstå eller forsterkes ved forlenget bruk av et verktøy. Når du bruker et verktøy over en lengre tidsperiode, husk å ta regelmessige pauser.
- En passende temperatur for verktøyet når det brukes er mellom 0°C og 40°C.
- En passende temperatur for lagring av verktøyet er mellom 0°C og 40°C.
- En passende temperatur når systemet opplates er mellom 10°C og 38°C.

EKSTRA ADVARSLER FOR BATTERISIKKERHET

- For å unngå fare for en brann forårsaket av en kortslutning, av personskader eller skader av produktet, må det forhindres at batteripakken eller laderen dypes i væsker og også sørges for at ingen væsker kan komme inn i apparatene eller batteriene. 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 40°C.

TRANSPORTERE LITIUM-BATTERIER

Transporter batteriet i samsvar med lokale og nasjonale forskrifter og bestemmelser.

Følg alle spesielle krav når det gjelder pakking og merking når tredje part skal transportere batteriene. Pass på at batteriene ikke kan komme i kontakt med andre batterier eller ledende materialer når de transporteres ved at du beskytter åpne koblinger med isolerende, ikkeledende hettet eller tape. Ikke transportert batterier som har sprekker eller lekker. Sjekk med transportfirmaet for ytterligere råd.

KJENN DITT PRODUKT.

Se side 55.

1. LED arbeidslys
2. Valg av rotasjonsretning
3. Verktøyfeste
4. Variabel hastighetsbryter
5. Håndtak, isolert gripeoverflate
6. Batteridør
7. Lav hastighet
8. Middels hastighet
9. Høy hastighet
10. "A"-modus *
11. Modusvalgknapp
12. Brukerhåndbok
13. Kontakt
14. Batteripakke
15. Lader

* "A"-modus er en modus som er designet for å gi brukeren større kontroll over bruksområdet og redusere skade på festeinnretningen eller arbeidsoverflaten ved å automatiske slå av verktøyet etter at verktøyet detekterer mekanismestøt i omtrent ett sekund.

VEDLIKEHOLD

- Produktet skal aldri kobles til en strømforsyning mens du monterer på deler, gjør justeringer, rengjør, utfører vedlikehold eller når produktet ikke er i bruk. Koble verktøyet fra strømmen slik at du unngår at det utilsiktet starter, noe som kan føre til alvorlige skader.
- For service av maskinen, bruk kun produsentens originale reservedeler, tilleggsutstyr og påsatser. Bruk av andre deler kan skape fare eller føre til skade på produktet.
- Unngå bruk av løsemidler når du rengjør plastdelene. De fleste plastmaterialene kan skades ved bruk av løsningsmidlene som fås i handelen. Bruk en ren klut til å tørke bort smuss, støv osv.
- Du må aldri la bremsevæske, drivstoff, petroleumsbaserte produkter, rustoppløsende olje osv. komme i kontakt med plastikkdeler. Slike kjemiske produkter inneholder stoffer som kan skade, svekke eller ødelegge plasten, noe som kan medføre alvorlige kroppsskader.
- For edre sikkerhet og pålitelighet skal alle reparasjoner utføres av et autorisert verksted.

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
EL

SYMBOLER



Sikkerhetsalarm



Likestrøm



Maks dreiemoment



Moment (Medium)



Moment, Minimum



Vennligst les instruksjonene nøyde før du starter maskinen.



Bruk øyebeskyttelse



Ikke kast avfallsbatterier, elektrisk og elektronisk utstyrsavfall som usortert kommunalt avfall. Avfallsbatterier og elektrisk og elektronisk utstyrsavfall må samles inn separat. Avfallsbatterier, avfallsakkumulatorer og lyskilder må fjernes fra utstyret. Forhør deg 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 utstyrsavfall gratis. Ditt bidrag til gjenbruk av og gjenvinning av avfallsbatterier og elektrisk og elektronisk utstyrsavfall bidrar til å redusere etterspørselen etter råmaterialer. Avfallsbatterier, spesielt de som inneholder lithium, og elektrisk og elektronisk utstyrsavfall 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 utstyrsavfall, om noen.

При разработке этого ударного гайковерта особое внимание уделялось безопасности, производительности и надежности.

НАЗНАЧЕНИЕ

К использованию гайковерта допускаются только совершеннонолетние, способные нести ответственность за свои действия, после изучения инструкций и предостережений в настоящем руководстве.

Устройство предназначено только для закручивания и откручивания винтов и болтов с помощью ударной головки.

Изделие предназначено только для личного использования.

Используйте устройство строго по назначению, указанному в настоящем руководстве. Использование данного электроинструмента не по назначению может создать опасную ситуацию.

⚠ ОСТОРОЖНО! Прочтите все указания, инструкции, иллюстрации и спецификации, поставляемые с этим электроинструментом. Несоблюдение всех инструкций, указанных ниже, может привести к поражению электрическим током, пожару и / или серьезным травмам.

Сохраните все предупреждения и инструкции для дальнейшего использования.

ПРЕДОСТЕРЖЕНИЯ ОТНОСИТЕЛЬНО БЕЗОПАСНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГАЙКОВЕРТА

- При выполнении операций, когда скоба может войти в контакт со скрытой проводкой, держите электроинструмент за изолированные поверхности захвата. Контакт зажимов с проводкой, находящейся под напряжением, может привести к попаданию тока на открытые металлические части электроинструмента и к поражению рабочего электрическим током.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- В случае заклинивания не включайте изделие повторно. Повторный запуск может вызвать отдачу под воздействием силы противодействия. Определите причину остановки инструмента и устраните ее, уделяя особое внимание соблюдению инструкций по технике безопасности. При необходимости извлеките монтажный инструмент.
- Зажимайте обрабатываемое изделие зажимным устройством. Незажатые обрабатываемые изделия могут стать причиной тяжелых травм и повреждений.
- Продолжительное использование инструмента без перерыва может привести к травмам. При использовании инструмента в течение длительного времени делайте регулярные перерывы.
- Температура окружающей среды для эксплуатации инструмента должна быть в диапазоне от 0°C до 40°C.
- Температура окружающей среды для хранения инструмента должна быть в диапазоне от 0°C до 40°C.
- Рекомендуемая температура окружающей среды для зарядного устройства в процессе зарядки должна быть в диапазоне между 10°C и 38°C.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

- Для предотвращения опасности пожара в результате короткого замыкания, травм и повреждения изделия

не опускайте инструмент, сменный аккумулятор или зарядное устройство в жидкости и не допускайте попадания жидкостей внутрь устройств или аккумуляторов. 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 до 40°C.

ТРАНСПОРТИРОВКА ЛИТИЕВЫХ БАТАРЕЙ

Транспортируйте аккумуляторную батарею в соответствии с местными и государственными правилами и положениями.

При транспортировке батарей третьей стороной соблюдайте все специальные требования по упаковке и маркировке. Проверьте, чтобы аккумуляторные батареи не вступали в контакт с другими батареями или проводимыми материалами при транспортировке, для этого защитите оголенные разъемы изоляцией, изолирующими колпачками или лентами. Не переносите батареи с повреждениями или утечками. За дальнейшими консультациями обратитесь в транспортно-экспедиционную компанию.

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
EL

ИЗУЧИТЕ ИЗДЕЛИЕ

Стр 55.

1. Лампочка подсветки рабочей зоны
2. Направление переключателя вращения
3. Стержень
4. Кнопка запуска с регулировкой скорости
5. Ручка, изолированная поверхность захвата
6. Гнездо подключения батареи
7. Низкая скорость
8. Средняя скорость
9. Высокая скорость
10. Режим "A" *
11. Кнопка выбора режима
12. Руководство оператора
13. Гнездо
14. Аккумулятор
15. Зарядное устройство

Режим "A" предназначен для обеспечения дополнительного контроля и снижения износа крепкого элемента или рабочей поверхности путем автоматического выключения инструмента при обнаружении инструментом механического воздействия в течение примерно одной секунды.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Прибор ни в коем случае не должен подсоединяться к источнику питания, когда вы разбираете его компоненты, выполняете регулировку, очистку, проводите техническое обслуживание, или когда прибор не используется. Отключение инструмента от источника питания предотвращает его случайный пуск, который может привести к получению тяжелой травмы.
- При выполнении технического обслуживания используйте только оригинальные запчасти, аксессуары и насадки от производителя. Использование других запчастей может представлять опасность или повредить изделия.
- Избегайте использования растворителей во время чистки пластмассовых частей. Многие пластмассы чувствительны к воздействию различных бытовых растворителей и в результате их использования могут разрушиться. Для снятия грязи, пыли и пр. пользуйтесь чистой тряпкой.

- Никогда не допускайте контакта тормозной жидкости, бензина, продуктов на нефтяной основе, пропиточного масла и т. д. с пластмассовыми частями. Эти химикаты содержат вещества, которые могут испортить, ослабить или разрушить пластмассу. Это ведет к тяжелым травмам.
- Для большей безопасности и надежности все ремонтные работы должны проводиться авторизованным сервисным центром.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



Внимание



Постоянный ток



Максимальный крутящий момент



Крутящий момент (Среднее)



Крутящий момент, Минимальный размер



Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией.



Применяйте средства защиты органов зрения

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 электрическое и электронное оборудование содействует сократить потребность в сырье. Аккумуляторы, в частности, содержащие литий, а также электрическое и электронное оборудование содействуют 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 зажима 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 в год.

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							

W przypadku tego klucza udarowego zwrócono szczególną uwagę na zapewnienie bezpieczeństwa, wysokiej wydajności oraz niezawodności.

PRZEZNACZENIE

Klucz udarowy powinny obsługiwać odpowiedzialne za swoje czyny osoby dorosłe, które przeczytały i zrozumięły instrukcje i ostrzeżenia zawarte w niniejszym podręczniku.

Produkt jest przeznaczony do przykręcania i odkręcania śrub oraz wkrećtów przy użyciu nasadki udarowej.

Produkt przeznaczony jest do stosowania wyłącznie przez konsumentów.

Nie należy używać tego produktu niezgodnie z przeznaczeniem. Używanie narzędzi w sposób niezgodny z ich przeznaczeniem jest niebezpieczne.

⚠ OSTRZEŻENIE! Prosimy o uważne zapoznanie się z ostrzeżeniami, instrukcjami i specyfikacjami dostarczonymi z tym narzędziem oraz z zawartymi w nich ilustracjami. Nie przestrzeganie przedstawionych nizej zaleceń mogłoby pociągnąć za sobą wypadki takie jak pożary, porażenia prądem elektrycznym i /lub poważne obrażenia ciała.

Zachowaj wszystkie ostrzeżenia i instrukcje do wykorzystania w przyszłości.

OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA – KLUCZ UDAROWY

- Podczas pracy trzymaj elektronarzędzie izolowane powierzchnie uchwytów, ponieważ element mocujący może zetknąć się z ukrytymi przewodami lub własnym przewodem. Zetknięcie elementów mocujących z przewodem pod napięciem spowoduje, że wszystkie metalowe części elektronarzędzia będą również pod napięciem, co w rezultacie spowoduje porażenie operatora prądem.

DODATKOWE OSTRZEŻENIA BEZPIECZEŃSTWA

- Nie włączać produktu po samoczynnym zatrzymaniu. Ponowne włączenie może spowodować zjawisko odrzutu z dużą siłą. Określić przyczynę samoczynnego zatrzymania i usunąć ją, zwracając uwagę na zalecenia dotyczące bezpieczeństwa. W razie potrzeby wyjąć narzędzie wkladane.
- Obierany element należy zamocować za pomocą zacisku. Niezabezpieczone elementy mogą spowodować poważne obrażenia ciała i uszkodzenia.
- Długotrwałe użytkowanie narzędzi może spowodować obrażenia ciała lub nasilić dolegliwości zdrowotne. W przypadku używania narzędzia przed dłuższy czas należy pamiętać o regularnych przerwach.
- Zakres temperatury otoczenia dla narzędzia podczas eksploatacji to od 0°C do 40°C.
- Zakres temperatury otoczenia dla narzędzia podczas przechowywania to od 0°C do 40°C.
- Zalecany zakres temperatury otoczenia dla układu ładowającego podczas ładowania to od 10°C do 38°C.

AKUMULATOR — DODATKOWE OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- Aby uniknąć niebezpieczeństw pożaru, obrażeń lub uszkodzeń produktu na skutek zwarcia, nie wolno

zanurzać narzędzi, akumulatora wymiennego ani ładowarki w cieczach i należy zatroszczyć się o to, aby do urządzeń i akumulatorów nie dostały się żadne ciecze. Zwarcie 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 40°C.

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 otwarte złącza nieprzewodzącymi nakładkami izolacyjnymi lub taśmą izolacyjną. Nie należy transportować pękniętych ani nieszczelnych akumulatorów. Szczegółowe porady można uzyskać w firmie spedycyjnej.

INFORMACJE O PRODUKCIE

Patrz strona 55.

1. Kontrolka LED
2. Kierunek przełącznika obrotów
3. Kowadło
4. Przycisk ze zmienią regulacją prędkości
5. Uchwyt, izolowana powierzchnia chwytna
6. Gniazdo akumulatora
7. Bieg niski
8. Średnia prędkość
9. Bieg wysoki
10. Tryb „A”*
11. Przycisk wyboru trybu
12. Instrukcja obsługi
13. Gniazdo
14. Bateria
15. Ładowarka

* Tryb „A” jest trybem zaprojektowanym w taki sposób, aby zapewnić użytkownikowi większą kontrolę nad aplikacją i ograniczyć uszkodzenia elementu mocującego lub powierzchni roboczej poprzez automatyczne wyłączenie narzędzia na około jedną sekundę po wykryciu przez narzędzie uderzenia w mechanizm.

KONSERWACJA

- Produkt nigdy nie może być podłączony do źródła zasilania podczas montażu części, regulacji, czyszczenia, konserwacji lub gdy nie jest używany. Odłączenie produktu od zasilania pozwala zapobiec przypadkowemu uruchomieniu, które mogłyby spowodować obrażenia.
- W przypadku serwisowania należy stosować wyłącznie oryginalne części zamienne, akcesoria oraz osprzęt producenta. Użycie jakiekolwiek innej części mogłyby spowodować zagrożenie lub też uszkodzić wasze narzędzie.
- Nie stosować rozpuszczalników do czyszczenia elementów plastikowych. Większość tworzyw sztucznych, mogłyby zostać uszkodzone przez użycie

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
EL

rozpuszczalników dostępnych w sprzedaży. Używajcie czystej szmatki do mycia zabrudzeń, pyłu, itd.

- Nie wolno dopuścić do kontaktu plastikowych części z płynem hamulcowym, benzyną, produktami ropopochodnymi, olejami penetrującymi itp. Te produkty chemiczne zawierają substancje, które mogłyby uszkodzić, osłabić lub zniszczyć plastik, co mogłyby spowodować poważne zranienie.
- Aby zapewnić wyższy poziom bezpieczeństwa i niezawodności, wszystkie naprawy powinny być przeprowadzane przez autoryzowany punkt serwisowy.

SYMBOLE



Alarm bezpieczeństwa



Prąd stały



Maksymalny moment obrotowy



Moment obrotowy (Średnia)



Moment obrotowy, Minimalny rozmiar



Przed uruchomieniem urządzenia prosimy uważnie przeczytać instrukcję



Słosować środki ochrony wzroku



Zużyciego sprzętu elektrycznego i elekonicznego, w tym zużytych baterii i akumulatorów, nie należy wyrzucać jako nieposortowanych odpadów komunalnych. Zużyty sprzęt elektryczny i elekoniczny, w tym zużytę baterię i akumulatory, musi być gromadzony osobno. Zużytę baterię, akumulatory 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 zużyciego sprzętu elektrycznego i elekonicznego, w tym baterii i akumulatorów. Państwa wkład w ponowne wykorzystanie i recykling zużyciego sprzętu elektrycznego i elekonicznego, w tym baterii i akumulatorów, pomaga zmniejszyć zapotrzebowanie na surowce. Zużytę baterię i akumulatory — w szczególności zawierające lit — a także pozostały sprzęt elektryczny i elekoniczny, zawierają nadającą 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.

Bezpečnost, výkon a spolehlivost byli hlavní prioritou při návrhu [vašeho nárazového šroubováku].

ZAMÝŠLENÉ POUŽITÍ

Tento rázový utahovák je určen k používání dospělými osobami, které četly návod k použití, chápou rizika a nebezpečí s ním spojená a mohou být považovány za osoby zodpovědné za své jednání.

Výrobek je určen pro utahování a demontáž šroubů a čepů pomocí nárazového šroubováku.

Výrobek je určen pouze pro spotřebitelské využití.

Nepoužívejte výrobek jinak než je uvedeno v určeném použití. Použití elektricky poháněného nástroje pro práce jiné, než zamýšlené by mohlo mít za následek nebezpečnou situaci.

⚠ VAROVÁNÍ! Přečtěte si pozorně upozornění, pokyny a technické specifikace dodané s nářadím a prohlédněte si ilustrace. Nedodržení uvedených pokynů může způsobit požár, úraz elektrickým proudem a/nebo jiné vážné zranění.

Uschovujte si všechny pokyny a varování pro budoucí nahlédnutí.

BEZPEČNOSTNÍ VAROVÁNÍ PRO NÁRAZOVÝ ŠROUBOVÁK

- Držte elektricky poháněný nástroj za izolované úchopovové plochy, když nástroj používáte se sponami, které mohou přijít do styku se skrytými vodiči. Spony zasahující do „živého“ vodiče způsobi, že kovové části elektricky poháněného nástroje se stanou vystavenými a způsobí elektrický úraz obsluze.

DOPLŇUJÍCÍ BEZPEČNOSTNÍ VAROVÁNÍ

- Pokud se přístroj zastaví, znova jej nezapínejte. Opětovné zapnutí může způsobit odmrštění s velkým zpětným rázem. Určete příčinu zastavení brusky a odstraňte tuto příčinu při dodržování bezpečnostních pokynů. V případě nutnosti nástroj vyměte.
- Upínadlo obrobku s upínacím zařízením. Neupnuté obrobky mohou způsobit vážné zranění nebo škody na majetku.
- Poranění mohou být způsobena, či zhoršena, prodlouženým používáním nástroje. Když používáte jakýkoliv nástroj delší dobu, dělejte pravidelně přestávky.
- Rozsah teplot okolí při používání nástroje je od 0°C do 40°C.
- Rozsah teplot okolí při skladování nástroje je od 0°C do 40°C.
- Rozsah doporučených teplot okolí při používání systému nabíjení akumulátoru je od 10°C do 38°C.

DOPLŇUJÍCÍ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ K BATERII

- Abyste zabránili nebezpečí požáru způsobeného zkarem, poraněním nebo poškozením výrobku, neponořujte nářadí, výmennou baterii nebo nabíječku do kapalin a zajistěte, aby do zařízení a akumulátorů nevnikly žádné tekutiny. Korodující nebo vodivé kapaliny, jako je slaná voda, určité chemikálie a bělicí

prostředky nebo výrobky, které obsahují bělidlo, mohou způsobit zkrat.

- Baterii dobijejte na místě s teplotou prostředí mezi 10°C a 38°C.
- Baterii skladujte na místě s teplotou prostředí mezi 0°C a 40°C.

TRANSPORT LITHIOVÝCH BATERIÍ

Přenos baterie 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. Neprepravujte prasklé nebo baterie s unikajícím elektrolytem. Ptejte se u zásilkové společnosti na další radu.

SEZNAMTE SE S VÝROBKEM

Viz strana 55.

1. Pracovní LED osvětlení
2. Volič směru otáčení
3. Kovadlina
4. Spoušť spínače regulátoru rychlosti
5. Rukojeť s izolací a protiskluzovým povrchem
6. Otvor pro baterie
7. Nízká rychlosť (1)
8. Střední rychlosť
9. Vysoká rychlosť (2)
10. Režim „A“ *
11. Tlačítko pro volbu režimu
12. Příručka pro operátora
13. Sklíčidlo
14. Bateriový modul
15. Nabíječka

Režim „A“ je určen k tomu, aby nám poskytl větší kontrolu při používání a aby zamezil poškození sponkovačky nebo nastřelenaného povrchu automatickým vypnutím nástroje, když nástroj vycítí, že mechanismus dopadne za přibližně jednu sekundu.

ÚDRŽBA

- Výrobek nikdy nepřipojujte ke zdroji napájení, když se montují díly, provádí seřizování, čištění, údržba nebo když se nepoužívá. Odpojení nářadí od zdroje energie zabrání nechtěnému spuštění, které by mohlo způsobit vážné poranění.
- Při provádění servisu používejte pouze originální příslušenství, doplňky a náhradní díly výrobce. Použití jakýchkoliv jiných dílů může vytvořit nebezpečí nebo způsobit poškození výrobku.
- Vyhnete se používání rozpouštědel, když čistíte plastové díly. Většina ředitel běžně dostupných v obchodní síti se nehodí k čištění plastových částí, neboť narůzuje povrch plastů. K odstranění nečistot, prachu apod. používejte čistý hadr.
- Nikdy nenechte přijít brzdové kapaliny, petrolej, výrobky založené na petroleji, pronikavé oleje, atd. do kontaktu s

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
EL

plastovými součástmi. Tyto výrobky obsahují chemikálie, které mohou poškodit, oslabit nebo zničit plastové části, případně snížit jejich životnost a být příčinou úrazu.

- Pro lepší bezpečnost a bezporuchovost by mělo opravy provádět pověřené autorizované servisní středisko.

SYMBOLY



Bezpečnostní výstraha



Stejnosměrný proud



Maximální utahovací moment



Točivý moment (Střední)



Točivý moment, minimum



Před spuštěním přístroje si řádně přečtěte pokyny.



Noste ochranu očí

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 nepříznivý dopad na životní prostředí a lidské zdraví, nebudou-li zlikvidovány ekologickým způsobem. Odstraňte z odpadu osobní údaje, pokud nějaké obsahuje.



A(z) ütvecsavarbehajtó tervezésekor a biztonság, a teljesítmény és a megbízhatóság voltak a legfontosabb szempontok.

RENDELTELÉSSZERŰ HASZNÁLAT

A négyzetű befogású ütvecsavarozót kizárolag olyan felnőttek használhatják, akik elolvasták és megértették a jelen kézikönyv utasításait és figyelmeztetéseit, és tettek írt felelősséget tudnak vállalni.

A termék csavarok és anyák ütvecsavarozással való meghúzására és kicsavarására szolgál.

A terméket magáncélni felhasználásra tervezték.

Ne használja a terméket a rendeltetésétől eltérő célra. A szerszámgép rendelteléstől eltérő műveletekre való használata veszélyes helyzeteket eredményezhet.

⚠ FIGYELEM! Figyelmesen olvassa el az ehhez a szerszához mellékelt összes figyelmeztetést, utasítást és műszaki adatokat, valamint tanulmányozza az ábrákat is. Az alább részletezett előírások be nem tartása olyan baleseteket okozhat, mint pl. tűz, áramütés és/vagy súlyos testi sérülések.

A jövőbeli felhasználásra őrizze meg az összes figyelmeztetést és útmutatót.

ÜTVECSAVARBEHAJTÓA VONATKOZÓ BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

■ A szerszámgépet a szigetelő fogófelületeinél fogja, ha olyan műveletet végez, melynek során a rögzítő rejtejt vezetékhez érhet. Az „elő” vezetékkel érintkező rögzítő következetben a szerszám fém alkatrészei áram alá kerülhetnek, minek következetében a kezelő áramütés érheti.

TOVÁBBI BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

- Ne kapcsolja vissza a termékét, miután elakadt. Ha bekapcsolja, nagy erővel rúghat vissza. Határozza meg, miért állt le a termék, igazitsa ki, tekintettel a biztonsági utasításokra. Szükség esetén vegye el az illesztőszerszámot.
- Szorítsa le a munkadarabot egy szorítóval. A nem rögzített munkadarabok súlyos sérüléseket és károkat okozhatnak.
- Egy hosszabb idejű folyamatos használata sérüléseket okozhat vagy súlyosbíthatja a tüneteket. Ha a gépet hosszú időn át kell használnia, tartson gyakran szünetet.
- Az eszköz környezeti hőmérséklet-tartománya a működés során: 0°C - 40°C.
- Az eszköz környezeti hőmérséklet-tartománya a tárolás során: 0°C - 40°C.
- A töltőrendszer ajánlott környezeti hőmérséklet-tartománya töltés során: 10°C - 38°C.

AZ AKKUMULÁTOR KIEGÉSZÍTŐ BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEI

■ A rövidzárat általi tűz, sérülések vagy termékkárosodások veszélye elkerülésére ne merítse a szerszámot, a cserélhető akkut vagy a töltökészüléket folyadékokba, és gondoskodjon arról, hogy ne hatoljanak folyadékok a készülékekbe és az akkukba. A

korrozió hatású vagy vezetőképes folyadékok, mint pl. a sós víz, bizonyos vegyi anyagok, fehérítők vagy fehérítő tartalmú termékek, rövidzárálatot okozhatnak.

- Olyan helyen töltse az akkumulátort, ahol a környezeti hőmérséklet 10°C és 38°C között van.
- Az akkumulátort 0°C és 40°C közötti hőmérsékleten tárolja.

LÍTIUM AKKUMULÁTOROK SZÁLLÍTÁSA

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

Az elemek külső fél 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 szívárgó akkumulátorokat. További információért vegye fel a kapcsolatot a továbbítást végző céggel.

ISMERJE MEG A TERMÉKET

55. oldal.

1. LED munkálampa
2. Forgásválasztó irányá
3. Csatlakozó fej
4. Fordulatszám-szabályozós kioldókapcsoló
5. Kar, szigetelt fogófelület
6. Akkumulátornyílás
7. Alacsony fordulatszám
8. Közepes fordulat
9. Magas fordulatszám
10. „A” üzemmód *
11. Módkiválasztó gomb
12. Használati útmutató
13. Aljzat
14. Akkumulátor
15. Töltő

*Az „A” üzemmóddal a felhasználó jobban irányíthatja az alkalmazást és csökkentheti a rögzítőelem vagy a munkafelület sérülését, hiszen a szerszám magától kikapcsol, miután kb. 1 másodpercig érzékel a szerkezet ütődését.

KARBANTARTÁS

- Alkatrészek szerelésekor, beállítások végzésekor, tisztításkor, karbantartás végzésekor, illetve használaton kívül minden húzza ki a gépet az elektromos hálózatból. Ha a termékét leválasztja az áramellátásról, megakadályozza a véletlen elindítást, ami komoly sérülést okozhat.
- Szervizeléskor csak a gyártó eredeti cserealkatrészeit, kiegészítőit és rátételeit használja. Bárminyel más alkatrész használata veszélyes és a termék károsodását okozhatja.
- A műanyag részek tisztításakor tartózkodjon a tisztítószerek használatától. A kereskedelmi forgalomban kapható oldóserek rongáló hatással vannak a műanyagról készült elemek többségére. A por és egyéb szennyeződések stb. tisztítására használjon egy tiszta ruhadarabot.
- A műanyag részek tisztításakor tartózkodjon a tisztítószerek használatától. A kereskedelmi forgalomban kapható oldóserek rongáló hatással vannak a műanyagról készült elemek többségére. A por és egyéb szennyeződések stb. tisztítására használjon egy tiszta ruhadarabot.
- A műanyag részek semmilyen körülmények között nem érintkezhetnek fékolajjal, benzinnel, petróleum alapú termékekkel, beszívódó olajokkal stb. Ezek a

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
EL

vegyeszerek olyan vegyületeket tartalmaznak, melyek megrongálhatják, meglágyíthatják vagy lebonthatják a műanyagból készült részeket, ami súlyos testi sérüléseket is okozhat.

- A nagyobb biztonság és megbízhatóság érdekében minden javítást hivatalos szervizközpontban kell elvégeztetni.

SZIMBÓLUMOK



Biztonsági figyelmeztetés



Egyenáram



Maximális nyomaték



Nyomaték (Közepes)



Nyomaték, minimális



A gép bekapcsolása előtt figyelmesen olvassa el az útmutatót.



Viseljen szemvédőt

Az akkumulátorok, valamint az elektromos és elektronikus berendezések hulladékait ne dobja a válogatatlan települési hulladékok közé. Az akkumulátorok, valamint az elektromos és elektronikus berendezések hulladékait elkülönítve gyűjtse. A hulladékká vált elemeket, akkumulátorokat és fénnyforrásokat vegye ki a berendezésből. Lépjen 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 az újrafelhasználásához és újrafeldolgozásához segít csökkenteni a nyersanyagok iránti keresletet. Különösen a lítiumot tartalmazó 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 hulladékká vált berendezésből szükség esetén törölje a személyes adatokat.

Au fost acordate priorități maxime asupra siguranței, performanței și fiabilității în proiectarea cheii dvs. cu impact.

DOMENIU DE APLICAȚII

Cheia cu impact a fost gândită pentru utilizarea de către persoane adulte care au citit și au înțeles instrucțiunile și avertismentele din acest manual și care pot fi considerate responsabile pentru propriile acțiuni.

Produsul este proiectat pentru însurubarea și deșurubarea șuruburilor și piulițelor folosind capete chei tubulare

Produsul este destinat exclusiv consumatorilor.

Nu folosiți produsul în niciun alt fel decât cel menționat pentru folosirea lui destinață. Utilizarea uneltei electrice pentru alte operații decât cele preconizate poate duce la situații periculoase.

AVERTISMENT! Citiți, cu atenție, toate avertismentele, instrucțiunile și specificațiile furnizate împreună cu aparatul, și consultați ilustrațiile. Nerespectarea instrucțiunilor prezентate în continuare poate provoca accidente cum ar fi incendii, electrocutare și/sau vătămări corporale grave.

Salvați toate avertizările și instrucțiunile pentru o consultare ulterioară.

AVERTIZĂRI DE SIGURANȚĂ A CHEII DE IMPACT

■ **Tineți scula de suprafetele de prindere izolate, atunci când îndepliniți o operație acolo unde clemele ar putea intra în contact cu firele ascunse.**

Clemele ce fac contact direct cu firele ar putea fi expuse direct la părțile din metal ale sculei și ar putea provoca operatorului electrocutarea.

AVERTIZĂRI SUPLEMENTARE DE SIGURANȚĂ

■ Nu porniți din nou produsul după ce s-a blocat. Dacă îl porniți iar, se poate genera un recul foarte puternic. Identificați cauza blocării produsului și eliminați-o respectând instrucțiunile de siguranță. Dacă este necesar, scoateți accesoriul inserat.

■ Prindeți piesa de lucru cu un dispozitiv de prindere. Piese de lucru nefixate cu clemă pot cauza vătămare gravă și pagube.

■ Poti fi cauzate, sau agravate vătămări prin folosirea prelungită a sculei. Atunci când folosiți o sculă pentru perioade prelungite, asigurați-vă că luați pauze regulate.

■ Temperatura ambientală în timpul funcționării unei trebuie să fie cuprinsă între 0°C și 40°C.

■ Temperatura ambientală în timpul depozitării unei trebuie să fie cuprinsă între 0°C și 40°C.

■ Temperatura ambientală în timpul încărcării unei trebuie să fie cuprinsă între 10°C și 38°C.

AVERTISMENTE SUPLEMENTARE PRIVIND SIGURANȚA LA UTILIZAREA BATERIILOR

■ Pentru a reduce risurile de incendiu, accidentare și deteriorare a produsului în urma unui scurtcircuit, nu scufundați niciodată unealta, acumulatorul sau încărcătorul în lichide și nici nu permiteți pătrunderea

lichidelor în interiorul acestora. Lichidele corrosive sau cu conductibilitate, precum apa sărată, anumite substanțe chimice și înălbitorii sau produse ce conțin înălbitori, pot provoca un scurtcircuit.

■ Încărcăți 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 40°C.

TRANSPORTAREA ACUMULATORILOR PE LITIU

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

Urmați toate cerințele speciale de pe ambalaj și etichete atunci când transportați acumulatorii la o parte terță. Asigurați-vă că în timpul transportului nicio baterie nu vine în contact cu alte baterii sau materiale conducețoare de electricitate prin protejarea bornelor expuse cu bandă sau capacă izolatoarea non conducețoare de electricitate. Nu transportați acumulatori ce sunt crăpați sau au surgeri. Verificați cu compania de transport pentru sfaturi ulterioare.

CUNOAŞTEȚI-VĂ PRODUSUL.

Vezi pagina 55.

1. Indicator luminos tip LED de funcționare
2. Selector direcție de rotație
3. Nicovală
4. Trăgaci întrerupător pentru viteză variabilă
5. Mâner, suprafață de contact izolată
6. Port acumulator
7. Viteză redusă
8. Viteză medie
9. Viteză mare
10. Mod „A” *
11. Buton pentru selectarea modului
12. Manualul operatorului
13. Priză
14. Pachet de baterii
15. Încărcător

*Modul „A” este conceput pentru a oferi utilizatorului un control mai mare asupra aplicației și pentru a se reduce deteriorarea elementului de prindere sau a suprafetei de lucru prin oprirea automată a unei când unealta simte că mecanismul are impact timp de aproximativ o secundă.

ÎNTREȚINEREA

- Produsul nu trebuie conectat niciodată la priză atunci când asamblați părțile, faceți reglaje, curățați sau faceți întreținerea, sau atunci când produsul nu este folosit. Deconectarea produsului de la alimentare va preveni pornirea accidentală, care poate provoca răniri grave.
- La efectuarea service-lui, folosiți doar piese de schimb, accesori și atașamente originale ale producătorului. Utilizarea altor piese poate crea situații periculoase sau poate conduce la deteriorarea produsului.
- Evitați utilizarea solventilor atunci când curățați piesele din plastic. Majoritatea materialelor plastice pot să fie deteriorate prin utilizarea unor solventi vânduți în comerț. Utilizați o cârpă curată pentru a curăța murdăriile, praful etc.

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
EL

- Nu lăsați niciodată moment ca lichidele de frână, produsele pe bază de petrol, uleiurile penetrante etc să intre în contact cu părțile din plastic. Aceste produse chimice conțin substanțe care pot distruga, fragiliza sau deteriora plasticul.
- Pentru o mai mare siguranță și încredere, toate reparațiile trebuie să fie efectuate la un centru service autorizat.

SIMBOLURI



Avertizare de siguranță



Curent continuu



Cuplu maxim



Cuplu (Mediu)



Cuplu, minimă



Vă rugăm citiți instrucțiunile cu atenție înainte de pornirea aparatului.



Purtați echipamente de protecție a vederii



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. Stergeți datele personale din echipamentul deșeu, dacă este cazul.

Drošība, sniegums un uzticamība ir augstākā prioritāte triecienskrūvgrieža izstrādē.

PAREDZĒTĀ LIETOŠANA

Triecienslēga ir paredzēta lietošanai tikai pieaugušajiem, kas ir izlasiņuši un izpratuši norādes un brīdinājumus šajā rokasgrāmatā, un var tikt uzskatīti par atbildīgiem par savām darbībām.

Ierīce ir paredzēta skrūvu un bultskrūvju ieskrūvēšanai un izņemšanai, izmantojot triecienligzdu.

Produkts paredzēts tikai patēriņtāju lietošanai.

Neizmantojiet ierīci citiem mērķiem, bet tikai tam paredzētajiem. Izmantojot elektroinstrumentu darbībās, kas nav paredzētas, var rasties bīstama situācija.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Izlasiet visus drošības brīdinājumus, instrukcijas, specifikācijas un apskatiet attēlus šī elektroinstrumenta dokumentācijā. Visu uzskaitīto instrukciju neievērošana ir bīstama; tā var izraisīt elektisko triecienu, aizdegšanos un/vai nopietnas traumas.

Visus brīdinājumus un norādījumus saglabājiet turpmākām uzzīnām.

TRIECIENSKRŪVGRIEŽA DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

- Veicot darbību, kuras laikā stiprinātājs var saskarties ar slēptiem vadiem, turiet elektroinstrumentu aiz izolētajām satveršanas virsmām. Stiprinātāju saskare ar strāvu vadošiem elementiem var padarīt vadošas arī atklātās metāla daļas un izraisīt elektrošoku operatoram.

PAPILDU DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

- Neieslēdziet produktu atkārtoti, kad tas ir apstājies. Tā atkārtota ieslēgšana var izraisīt atsītenu ar augstu reakcijas spēku. Nosakiet, kāpēc produkts ir apstājies, un novērsiet traucējumus, pievēršot uzmanību drošības instrukcijām. Ja nepieciešams, noņemiet uzgali.
- Nostipriniet apstrādājamo objektu ar nostiprinājuma skavu. Neiespēlētas sagataves var izraisīt nopietnas traumas un bojājumus.
- Ilgstoša instrumenta lietošana var izraisīt traumas vai pasliktināt veselības stāvokli. Ilgstoši lietojot jebkuru instrumentu, pārliecieties, ka tiek veikti regulāri pārtraukumi.
- Apkārtējās vides temperatūras diapazons instrumentam lietošanas laikā ir starp 0°C un 40°C.
- Apkārtējās vides temperatūras diapazons instrumenta uzglabāšanai ir starp 0°C un 40°C.
- Ieteicamais apkārtējās vides temperatūras diapazons lādēšanas sistēmai uzlādes laikā ir starp 10°C un 38°C.

PAPILDU AKUMULATORU BLOKA DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

- Lai novērstu īssavienojuma izraisītu aizdegšanās, savainojumu vai produkta bojājuma risku, neiegremdējiet instrumentu, mainīmo akumulatoru vai uzlādes ierīci šķidrumos un rūpējieties par to, lai ierīces un akumulatoros neiekļūtu šķidrus. Koroziju izraisoši vai

vadītspējīgi šķidrumi, piemēram, sālsūdens, noteiktas ķimikālijas, balinātāji vai produkti, kas satur balinātājus, var izraisīt īssavienojumu.

- Veiciet akumulatora bloka nomaiņu vietā, kur temperatūra ir starp 10°C un 38°C.
- Glabājiet akumulatoru bloku vietā, kurā apkārtējās vides temperatūra ir starp 0°C un 40°C.

LITIJA AKUMULATORU PĀRVADĀŠANA

Pārvadājiet akumulatoru saskaņā ar vietējiem un valsts nosacījumiem un noteikumiem.

Ja akumulatoru pārvadāšanu veic trešā puse, ievērojiet visas īpašas prasības par iepakošanu un markēšanu. Transportējot nodrošiniet, lai akumulatori nesaskaras ar citiem akumulatoriem vai vadošiem materiāliem, atsegtos savienotajus aizsargājot ar izolējošiem, nevadošiem vāciņiem vai lenti. Nepārvietojiet akumulatorus, kas ir ieplaisājuši vai ar noplūdi. Konsultējieties ar pārsūtīšanas uzņēmumu.

IERĪCES IEPAZĪŠANA

Skatit 55. lpp.

1. Gaismas diodes darba lukturītis
2. Rotācijas virziena izvēle
3. Anvil
4. Dažādu ātrumu slēdža sprūds
5. Rokturis, izolēta satveršanas virsma
6. Akumulatora savienojuma ligzda
7. Mazi apgrizezni
8. Vidējs ātrums
9. Lieli apgrizezni
10. "A" režīms *
11. Režīma izvēles pogas
12. Lietotāja rokasgrāmata
13. Kontaktligzda
14. Akumulators
15. Lādētājs

* "A" režīms ir režīms, kas paredzēts, lai lietotājam sniegtu lielāku kontroli pielietojumā un samazinātu bojājumus stiprinājumam vai darba virsmai, automātiski izslēdzot instrumentu, kad instruments sajūt triecienmehānismā darbību aptuveni vienu sekundi.

APKOPE

- Produktu nekad nedrīkst pievienot barošanas padevei, veicot daļu montāžu, regulēšanu, tīrīšanu vai apkopi, kā arī laikā, kad tas netiek izmantots. Elektrības vada atvienošana no sprieguma padeves novērsis nejaūšu ieslēgšanu, kas var izraisīt smagus ievainojumus.
- Saņemot, izmantojiet tikai oriģinālas ražotāja rezerves daļas, piederumus un pielikumus. Jebkādi citu detalju izmantošana var izraisīt bīstamību vai produkta bojājumus.
- Tīrot plastmasas daļas, izvairieties no šķīdinātāju lietošanas. Vairums plastmasu ir jutīgs pret dažāda veida pārdošanā esošajiem šķīdinātājiem un to izmantošanas rezultātā var tikt bojātas. Izmantojiet tīru drānu, lai notīrtu netīrumus, oglekļa putekļus utt.
- Nekādā gadījumā plastmasas daļām neļaujiet nonākt saskarē ar bremžu šķidrumu, benzīnu, naftas

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
EL

- izstrādājumiem, ejām ar paaugstinātu mitrināšanas spēju utt. Ķīmikālijas var sabojāt, novājināt vai iznīcināt plastmasu, kas var izraisīt nopietnas personīgās traumas.
- Lielākas drošības un uzticamības labad visi remonti jāveic pilnvarotā apkopes centrā.

APZĪMĒJUMI



Drošības brīdinājums



Līdzstrāva



Maksimālais griezes moments



Griezes moments (Vidējs)



Griezes moments, minimums



Pirms iedarbināt mašīnu, lūdzu rūpīgi izlasiet instrukcijas.



Valkājiet acu aizsarglīdzekļus

Neizmetiet akumulatoru atkritumus kā nešķirotu sadzīves atkritumus. Akumulatoru atkritumi, elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi jāsavāc atsevišķi. Bateriju, akumulatoru un gaismas avotu atkritumi ir jāizņem no iekārtām. Sazinieties ar vietējo pašvaldību vai mazumtirgotāju, lai saņemtu ieteikumus pārstrādei un savākšanas punktus. Saskaņā ar vietējiem noteikumiem mazumtirgotājiem var būt pienākums bez maksas pieņemt atpakaļ akumulatoru, elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumus. Jūsu ieguldījums elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumu otreižējā izmantošanā un otreižējā pārstrādē palīdz samazināt izejvielu 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 videi draudzīgā veidā. Izdzēsiet no atkritumos nododamajām iekārtām personīgos datus, ja tādi tur ir.

Projektuojančių smūginį veržliasukį, didžiausias prioritetas suteiktas saugai, eksploatacinėms savybėms ir patikimumui.

NAUDOJIMO PASKIRTIS

Šis smūginis gręžtuvas skirtas naudoti tik suaugusiesiems, kurie yra perskaityę ir supratę šiam vadove pateiktus nurodymus bei įspėjimus ir gali būti laikomi atsakingais už savo veiksmus.

Gaminys skirtas smūgine galvute įsuktui ir išsuktui sraigutis ir varžtus.

Irenginys skirtas tik asmeniniams naudojimui namų ūkyje.

Gaminys galima naudoti tik pagal paskirtį. Naudokite elektrinį įrankį tik pagal tiesioginę paskirtį, kitaip sukelsite pavojingą situaciją.

⚠️ IŠPĖJIMAS! Perskaitykite visus saugos įspėjimus, visas instrukcijas, paveikslėlius ir techninius reikalavimus, pateikiamus su šiuo elektriniu įrankiu. Apačioje išdėstytyje instrukcijų nesilaikymas gali sukelti elektros smūgį, gaisrą ir (ar) sunkius sužeidimus.

Kad tinkamai naudotumėte įrankį, žr. visus perspėjimus ir nurodymus.

SMŪGINIO VERŽLIASUKIO SAUGOS ĮSPĖJIMAI

- Atlikdami darbą, kurio metu tvirtinamasis elementas gali susiliesti su nepastebėtais laidais, elektrinį įrankį laikykite izoliuotais spaustuvais. Tvirtinamiesiems elementams prisiilietus prie laidų, kuriuo teka elektros srovė, ši srovė gali pradėti tekėti elektrinio įrankio neapsaugotomis metalinėmis dalimis ir įrankį naudojantis asmuo gali patirti elektros smūgį.

PAPILDOMI SAUGOS PERSPĖJIMAI

- Ne junkite įrenginio, jei jis užstrigo. Vėl jį įjungus, gali atsirasti atatranka su dideliu reakcijos jėga. Išsiaiškinkite įrankio užstrigimo priežastį ir pašalinkite ją, nepamirškite laikytis saugos taisykių. Jei reikia, nuimkite antgalį.
- Suspauskite ruošinį spaustuvu. Neprispausti ruošiniai gali pajudėti ir sukelti sunkią traumą ar apgadinti vietą, prie kurios yra tvirtinami.
- Ilgai naudojant įrankį, galima susižaloti arba pakenkti sveikatai. Ilgiau naudojant įrankius, reikia reguliariai daryti pertraukas.
- Įrankio darbinės aplinkos temperatūros diapazonas nuo 0°C iki 40°C.
- Įrankio sandėliavimo aplinkos temperatūros diapazonas nuo 0°C iki 40°C.
- Rekomenduojamas įkrovimo sistemų darbinės aplinkos temperatūros diapazonas nuo 10°C iki 38°C.

PAPILDOMI AKUMULATORIAUS SAUGOS ĮSPĖJIMAI

- Siekdami išvengti trumpojo jungimo sukeliamą gaisro pavojaus, sužalojimų arba produkto pažeidimų, nekiškite įrankio, keičiamo akumulatoriaus arba įkroviklio į skyssčius ir pasirūpinkite, kad jų prietaisus arba akumulatorius nepatektų jokių skyssčių. Koroziją sukeliantys arba laidūs skyssčiai, pvz., sūrus vanduo, tam

titri chemikalai ir balikliai arba produktai, kurių sudėtyje yra baliklių, gali sukelti trumpajį jungimą.

- Akumulatorių kraukite nuo 10°C iki 38°C oro temperatūros aplinkoje.
- Akumulatorių laikykite nuo 10°C iki 40°C oro temperatūros aplinkoje.

LIČIO BATERIJŲ GABENIMAS

Gabenkite bateriją pagal įmonės ir valstybinius reikalavimus ir taisykles.

Gabendama baterijas, trečioji šalis privalo vadovautis ant pakuočės ar etikečių nurodytais specialiaisiais reikalavimais. Pasirūpinkite, kad gabenant baterijos nesusilieštų su kitomis baterijomis ar laidžiomis medžiagomis: ant jungiamųjų elementų uždékite izoliuojančius, nelaidžius apsauginius dangtelius arba šiuos elementus apvyniojite juosta. Negabenkite ištrūkių ar pratekančių baterijų. Išsamesnio patarimo kreipkitės į gabentojo įmonę.

GERAI IŠMANYKITE APIE GAMINĮ

Žiūrėti 55 psl.

1. LED veikimo lemputė
2. Sukimo krypties rinkiklis
3. Priekalas
4. Kintamojo greičio jungiklio spragtukas
5. Rankena, izoliuotu paviršiumi
6. Baterijos gnybtas
7. Mažas greitis
8. Vidutinis greitis
9. Didelis greitis
10. Režimas „A“*
11. Režimo pasirinkimo mygtukas
12. Naudojimo instrukcija
13. Lizardas
14. Baterijos paketas
15. Įkroviklis

*Režimas „A“ – tai režimas, kuris leidžia naudotojui geriau valdyti naudojamą įrankį ir sumažinti tvirtinimo elemento ar darbo paviršiaus apgadinimą, automatiškai išjungiant įrankį, vos tik nustačius, kad mechanizmas paveikė maždaug vieną sekundę.

PRIEŽIŪRA

- Perforatoriaus jokiu būdu negalima jungti į maitinimo šaltinių montuojant dalis, reguliuojant, valant, atliekant priežiūros darbus ar jo nenaudojant. Atnunge įrenginį nuo elektros tinklo išvengsite netycinio paleidimo, kuris gali tapti sunkaus susižalojimo priežastimi.
- Atlikdami techninę priežiūrą, naudokite tik originalias gamintojo atsargines dalis, priedus ir įtaisus. Kitų detalių naudojimas gali sukelti pavojų ar sugadinti įrankį.
- Valydamiesi plastikines detales, nenaudokite tirpiklių. Daugelis plastikų jautrūs įvairių tipų komerciniams tirpikliams ir juos naudojant galima pažeisti plastikines detales. Valydamiesi purvą, anglies dulkes ir kt. naudokite švarią šluostę.

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
EL

- Stabdžių skysčiai, gazolinas ir benzino produktai, skvarbioss alyvos ir pan. jokiu būdu negali patekti ant plastiko dalių. Juose yra chemikalų, kurie gali sugadinti, pažeisti arba susilpninti plastiką.
- Kad būtų saugiau ir patikimiau, visus remonto darbus turi atlikti įgaliotasis techninio aptarnavimo centras.

ŽENKLAI



Pranešimas apie saugumą



Nuolatinė srovė



Maksimali sukimo galia



Sukimo momentas (Vidutinis)



Sukimo momentas, Mažiausias



Atidžiai perskaitykite instrukcijas prieš pradėdami naudoti mechanizmą.



Neišmeskite senų akumuliatorių, elektros ir elektroninės įrangos atliekų kartu su nerūšiuotomis komunalinėmis atliekomis. Seni akumulatoriai, elektros ir elektroninės įrangos atliekas privaloma surinkti atskirai. Senos baterijos, akumulatoriai 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. Atsižvelgiant į vietos teisės aktus, mažmenininkai gali būti įpareigoti nemokamai priimti atgal senus akumulatorius ir elektros bei elektroninės įrangos atliekas. Prisidėdami prie pakartotinio senų akumulatorių ir elektros bei elektroninės įrangos atliekų panaudojimo ir perdirbimo padedate mažinti žaliaivų poreikį. Senuose akumulatoriuose, ypač tuose, kuriuose yra ličio, elektros ir elektroninės įrangos atliekose yra verflingų ir perdirbimui tinkamų medžiagų, kurios gali turėti neigiamą poveikį aplinkai ir žmonių sveikatai, jei néra šalinamos aplinkai nekenksmingu būdu. Išrinkite senuose prietaisuose esančius asmens duomenis, jei tokii buvo.

Löök-mutri võtme konstrueerimisel on peaesmärgiks olnud toote ohutus, tootlikkus ja töökindlus.

OTSTARBEKOHANE KASUTAMINE

Löökmutterikeerajat tohivad kasutada täiskasvanud, kes on lugenud kasutusjuhendit ja saavad aru selles olevatest juhistest ja hoiatustest, ning kes vastutavad oma tegevuse eest.

See seade on ette nähtud kruvide ja poltide kinni ja lahti keeramiseks löökpadrungi.

Toode on mõeldud üksnes tavatartbijatele.

Ärge kasutage seadet ühelgi muul viisil kui mainitud sihotstarbeksi. Tööoperatsiooniks mitte ettenähtud elektritööriista kasutamine võib tekitada ohtliku olukorra.

⚠ HOIATUS! Lugege läbi kõik mehaanilise tööriista kohta esitatud ohuhoiatused ning tutvuge tööriista jooniste ja tehniliste andmetega. Allpool esitatud hoiatuste ja juhiste eiramise puhul on oht saada elektrilööki või raskeid kehavigastusi ning/või tekitada tulekahju.

Hoidke kõik hoitused ja juhisid edaspidiseks juhindumiseks alles.

LOÖK-MUTRIVÖTME OHUHOIATUSED

- Töötamisel kohtades, kus tööriist võib kokku puutuda varjatud elektrijuhtmetega, hoidke tööriista kinni ainult isoleeritud käepidemetest. Kui kinnituskrudi satub kokkupuutesse pinge all olevate juhtmetega, jäavad tööriista isoleerimata metallosad pinge alla ja kasutaja võib saada elektrilöögi.

TÄIENDAVAD OHUTUSJUHISED

- Ärge lülitage toodet pärast selle kinnikiilumist uuesti sisse. Uuesti käivitamine võib pöhjustada kõrge reaktsioonijõuga tagasilöögi. Tehke kindlaks, misks toode kinni kiilus ja kõrvaldage selle pöhjus, sealjuures pidage kinni ohutusjuhistest. Vajaduse korral eemaldage sisestusvhahend.
- Kinnitage toorik pitskraviga. Kinnitamata toorik võib pöhjustada raske kehavigastuse või tekitada varakahju.
- Seadme pikaajalisel kasutamisel võite saada kehavigastusi või vigastused võivad süveneda. Seadme kasutamisel pika aja jooksul tuleb teha korralisi vahaeagasi.
- Tööriista ümbritseva keskkonna temperatuur töö ajal jäab vahemikku 0°C ja 40°C.
- Tööriista ümbritseva keskkonna temperatuur hoiustamise ajal jäab vahemikku 0°C ja 40°C.
- Selle laadimissüsteemi soovitatav ümbritseva keskkonna temperatuur laadimise ajal on vahemikus 10 °C ja 38 °C.

AKU LISA OHUTUSJUHISED

- Et vähendada tulekahju ja kehaliste vigastuste ohtu ning lühisest tulenevat toote kahjustamist, ärge kunagi kastke tööriista, akut või laadijat vedelikesse ega laske neil vedelikega kokku puutuda. Korrodeeruvad või elektrit juhitavad vedelikud, nagu soolvesi, teatud kemikaalid ja

pleegitusained või pleegitusaineid sisaldavad tooted, võivad pöhjustada lühist.

- Laadige akut kohas, kus keskkonna temperatuur on vahemikus 10–38°C.
- Hoidke akut kohas, kus keskkonna temperatuur on vahemikus 0–40°C.

LIITUMAKUDE TEISALDAMINE

Akude transportimisel juhinduge kasutuskohas kehtivatest ja riiklikest määrustest ja eeskirjadest.

Akude transportimisel allettevõtjate poolt järgige kõiki spetsiaalseid pakkimise ja tähistamise nöudeid. Veenduge, et akud ei satu kokkupuutesse teiste akude ega voolu juhtivate materjalidega, transportimise ajal kaitske klemme voolu mittejuhtivate isoleerkatete või teibiga. Ärge transporthide pragunenud või lekkivaid akusid. Küsige lisateavet transportettevõttelt.

ÖPPIGE OMA TOODET TUNDMA

Vt lk 55.

1. LED-töötuli
2. Pöörlemissuuna selektor
3. Nelikant tarvikukinnitus
4. Kiirusregulaatori päästik
5. Isoleeritud haardepinnaga käepide
6. Aku ühenduspesa
7. Madal kiirus
8. Keskmine kiirus
9. Suur kiirus
10. A-režiim *
11. Režiimivaliku nupp
12. Kasutusjuhend
13. Pistikupesa
14. Aku
15. Laadija

*A-režiim on loodud kasutajale seadme paremaks juhtimiseks ja kinnituse või tööpinna kahjustuse vähendamiseks, lülitades tööriista automaatselt välja, kui see tajub mehanismi mõju umbes ühe sekundi jooksul.

HOOLDUS

- Seade ei tohi mingil juhul olla toitepinge all sel ajal kui kinnitate selle osi, teete reguleerimistoiminguid, puuhastate või hooldate seadet ning siis kui seda ei kasutata. Toote eemaldamine toitevõrgust hoiab ära otatamu käivitumise, mis võib pöhjustada raskeid vigastusi.
- Kasutage teenindamisel ainult toolja originaalvarvuosi, tarvikuid ja tööorganeid. Muude osade kasutamine võib tekitada ohuolukorra ja pöhjustada seadme vigastumise.
- Vältige plastosade puhastamisel lahuslite kasutamist. Enamik plaste on tundlikud kaubandusvõrgust saadaolevate lahuslite suhtes ja võivad nende möjul oma omadusi kaotada. Tolmust, ölist, määrdest ja muust mustusest puhastamiseks kasutage puhast riidelappi.
- Ärge laske plastosadel mitte mingil juhul sattuda kokkupuutesse auto pidurivedeliku, bensiini,

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
EL

bensiinipõhiste toodete, immutusõlidega või muude samalaadsete vedelikega. Kemikaalid võivad kahjustada, nõrgendada või hävitada plastiku, mis võib omakorda põhjustada vigastusi kasutajale.

- Kõik remonttööd tuleb lasta teha volitatud hoolduskeskuses, et tagada masina ohutus ja töövõime.

SÜMBOLID



Ohutusalane teave



Alalisvool



Torsión, máxima



Pöördemoment (Keskmise viskoossusega värvaine)



Par mínimo



Enne seadme kasutamist lugege palun kasutusjuhend hoolega läbi.



Kandke silmade kaitsevahendeid

Ärge kõrvaldage kasutatud patareisid ning elektri-ja elektroonikaseadmete jäätmeid sortimata olmejäätmetena. Kasutatud patareid ning elektri-ja elektroonikaseadmete jäätmed tuleb koguda eraldi. Patareijäätmmed, aukujäätmmed ja jäätmetest valgusallikad tuleb seadmetest eemaldada. Taaskasutusnõuannete ja kogumispunktiiga seotud teabe saamiseks pöörduge kohaliku omavalitsuse või edasimüüja poolle. Kohalike eeskirjade kohaselt võib jaemiüüjatel 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. Patareijäätmmed, mis sisaldavad eelkõige liitiumi, ning elektri-ja elektroonikaseadmete jäätmed sisaldavad väärtsillikke ja ringlussevõetavaid materjale, mis võivad keskkonda ja inimeste tervist kahjustada, kui neid ei kõrvaldata keskkonnasäästlikul viisil. Olemasolul kustutage jäätmeseadmest isikuandmed.



U razvoju ove udarni ključ dati su maksimalni prioriteti sigurnosti, performansama i pouzdanosti.

NAMJENA

Udarni ključ smiju koristiti samo odrasle osobe koje su pročitale i razumjele upute i upozorenja u ovom priručniku i koje se mogu smatrati odgovornima za svoje postupke.

Proizvod je namijenjen za pritezanje i uklanjanje vijaka i svornjaka korištenjem udarne utičnice.

Proizvod je namijenjen samo krajnjim korisnicima.

Nemojte koristiti proizvod na bilo koji drugi način od onog za koji je namijenjen. Korištenje električnog alata za radove drugačije od njegove namjene može dovesti do opasne situacije.

⚠️ UPOZORENJE! Pažljivo pročitajte sva upozorenja, upute i specifikacije priložene uz alat i pogledajte crteže. Nepoštivanje svih uputa može dovesti do električnog udara, požara i / ili teške ozljede.

Spremite sva upozorenja i upute za buduće korištenje.

SIGURNOSNA UPOZORENJE VEZANO ZA UDARNI KLJUČ

- Kad izvodite radove na mjestima gdje učvrsni element može doći u kontakt sa skrivenim ožičenjem, držite alat za izoliranu površinu za hvatanje. Dodirivanje „žive“ žice zatezačem može izložiti metalne dijelove alata električnoj energiji i dovesti do strujnog udara na operatera.

DODATNA SIGURNOSNA UPOZORENJA

- Nemojte ponovno uključivati proizvod nakon što zataji. Njegovo ponovno uključivanje moglo bi prouzročiti povratni udar s velikom reaktivnom silom. Odredite zašto dolazi do zastoja u radu proizvoda i ispravite to, obraćajući pažnju na sigurnosne upite. Ako je potrebno, uklonite alat za umetanje.
- Spojite uradak s uređajem za spajanje. Odspojeni izratiči mogu uzorkovati ozbiljne ozljede i oštećenje.
- Ozjede mogu biti uzorkovane ili izazvane produljenim vremenskim razdobljem korištenja alata. Kada koristite bilo koji alat dulje vremena, osigurajte da uzimate povremene stanke.
- Raspon temperatura okoliša za alat za vrijeme rada je između 0°C i 40°C.
- Raspon temperatura okoliša za pohranu alata je između 0°C i 40°C.
- Preporučena temperatura okoliša za sustav punjača za vrijeme punjenja je između 10°C i 38°C.

DODATNA SIGURNOSNA UPOZORENJA ZA BATERIJU

- Zbog izbjegavanja opasnosti od požara jednim kratkim spojem, opasnosti od ozljeda ili oštećenja proizvoda, alat, izmenjivi akumulator ili napravu za punjenje ne uronjavati u tekućine i pobrinite se za to, da u uređaju

ili akumulator ne prodiru nikakve tekućine. Korozirajuće ili vodljive tekućine kao slana voda, određene kemikalije i sredstva za bijeljenje ili proizvodi 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 čuvajte na mjestu na kojem je okolišna temperatura između 0°C i 40°C.

TRANSPORTIRANJE LITIJUMSKIH BATERIJA

Transportirajte bateriju u skladu s lokalnim i nacionalnim pravilima 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 koja transportira za daljnju pomoć.

UPOZNAJTE SVOJ PROIZVOD

Pogledajte stranicu 55.

1. LED radno svjetlo
2. Birač smjera okretanja
3. Prihvatač za ključ
4. Sklopka za promjenjivu brzinu
5. Drška, izolirana površina za hvatanje
6. Ulaz za bateriju
7. Mala brzina
8. Srednja brzina
9. Velika brzina
10. "A" način rada *
11. Gumb za odabir načina rada
12. Priručnik za rukovatelja
13. Uticnica
14. Baterija
15. Punjač

* „A“ način rada osmišljen je kako bi korisniku dao veću kontrolu u primjeni i kako bi smanjio oštećenje na zatezaču ili radnoj površini automatskim isključivanjem alata nakon što alat osjeti udar mehanizma u približnom trajanju od jedne sekunde.

ODRŽAVANJE

- Proizvod nikad ne smije biti priključen na izvor napajanja kada sastavljate dijelove, vršite podešenja, čistite, izvodite održavanje ili kada se proizvod ne koristi. Isključivanjem proizvoda s izvora napajanja sprečavaju se slučajna pokretanja proizvoda koja mogu prouzročiti ozbiljne tjelesne ozljede.
- Prilikom servisiranja, koristite samo originalne zamjenske dijelove, dodatni pribor i priključke od proizvođača. Korištenje nekih drugih dijelova može dovesti do opasnosti ili uzrokovati oštećenje alat.
- Prilikom čišćenja plastičnih dijelova izbjegavajte koristiti kemijska sredstva. Većina plastika je podložna

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
EL

različitim vrstama komercijalnih kemijskih sredstava za čišćenje i mogu se oštetiti prilikom njihovog korištenja. Za uklanjanje nečistoća, prašine, ulja masti i drugog upotrebljavajte čistu krušku.

- Nikada ne dopustite kontakt plastičnih dijelova s tekućinom za kočnice, benzinom, proizvodima na bazi petroleja, sredstvima za odmašćivanje, idr. Kemikalije mogu oštetiti, oslabiti ili uništiti plastiku što može dovesti do ozbiljnih osobnih ozljeda.
- Radi veće sigurnosti i pouzdanosti, sve popravke treba izvoditi ovlašteni servisni centar.

SIMBOLI NA PROIZVODU



Sigurnosno upozorenje



Istosmjerna struja



Maksimalni zakretni moment



Zakretni moment (Srednje)



Zakretni moment, Minimalna



Molimo da pažljivo pročitate upute prije pokretanja stroja.



Nosite zaštitu za vid



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 zatražite 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 upotrebni i recikliraju 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.

Varnost, učinkovitost in zanesljivost so bile pri načrtovanju udarnega vijačnika ključnega pomena.

NAMEN UPORABE

Udarni ključ lahko uporabljajo samo odrasli, ki so prebrali in razumejo navodila ter opozorila v tem priročniku in lahko odgovarjajo za svoja dejanja.

Izdelek je namenjen pritrjevanju in odstranjevanju vijakov ter sornikov z udarnim nasadnim ključem.

Izdelek je predviden samo za potrošniško uporabo.

Izdelka ne uporabljajte na noben način, ki ni predpisani za to napravo. Uporaba električnega orodja za namene, ki so drugačni od tistih, za katere je bilo orodje zasnovano, lahko povzroči nevarne situacije.

⚠️ OPOZORILO! Preberite vsa varnostna opozorila, navodila, ilustracije in specifikacije, ki so priložene temu električnemu orodju. Če ne upoštevate opozoril in navodil, lahko pride do električnega udara, ognja in/ali hudih poškodb.

Vsa opozorila in vsa navodila shranite za bodočo referenco.

VARNOSTNA OPOZORILA ZA UDARNI VIJAČNIK

- Če izvajate opravila, pri katerem bi se pritrđilo lahko dotaknilo skrite napeljave, orodje držite za izolirane površine. Če se pritrđila dotaknejte žice, ki je pod električno napetostjo, se lahko izpostavljeni kovinski deli električnega orodja nanelektroijo in povzročijo električni udar.

DODATNA VARNOSTNA OPOZORILA

- Če izdelek zastane, ga ne vklopite ponovno. Ponovni vklop lahko povzroči povratni udarec z visoko reakcijsko silo. Ugotovite vzrok za zastoj izdelka in ga odpravite, pri čemer upoštevajte varnostna navodila. Po potrebi odstranite orodje za vstavljanje.
- Obdelovanc vplnite z vpenjalno napravo. Obdelovanci, ki niso vpeti, lahko povzročijo hude poškodbe in škodo.
- Zaradi daljše uporabe orodja lahko pride do poškodb oz. se morebitne poškodbe poslabšajo. Kadar orodje uporabljate dalj časa, si večkrat vzemite odmor.
- Temperatura okolja delovanja orodja je med 0°C in 40°C.
- Temperatura okolja shranjevanja orodja je med 0°C in 40°C.
- Priporočena temperatura okolja za polnilni sistem med polnjenjem je med 10°C in 38°C.

DODATNA VARNOSTNA OPOZORILA ZA BATERIJO

- V izogib, s kratkim stikom povzročene nevarnosti požara, poškodb ali okvar na proizvodu, orodja, izmenljivega akumulatorja ali polnilne naprave ne potapljaljite v tekočine in poskrbite, da ne bo prihajalo do vdora tekočin v naprave in akumulatorje. 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 40°C.

PREVAŽANJE LITIJEVIH AKUMULATORJEV

Akumulator 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 akumulatorji med prevozom ne morejo priti v stik z drugimi akumulatorji ali prevodnimi materiali, tako da zaščitite izpostavljene konektorje z neprevodnimi izolacijskimi pokrovčki ali trakom. Ne prevažajte poškodovanih akumulatorjev oz. akumulatorjev, ki puščajo. Za nadaljnje informacije se obrnite na posredništvo.

SPOZNAJTE SVOJ IZDELEK

Glej stran 55.

1. Delovna luč LED
2. Izbirnik smeri vrtenja
3. Nastavec
4. Sprožilno stikalo za spremenljivo hitrost
5. Ročaj, izolirano držalo
6. Priklop za bateriji
7. Nizka hitrost
8. Srednja hitrost
9. Visoka hitrost
10. Način »A«
11. Gumb za izbiro načina
12. Priročnik za uporabo
13. Vtičnica
14. Baterija
15. Polnilec

Način »A« je zasnovan za zagotovitev večjega nadzora uporabnika med uporabo in zmanjšanja poškodb pritrđilnega elementa ali delovne površine s samodejnim izklopom orodja, če orodje zaznava udarjanje mehanizma, ki traja približno eno sekundo.

VZDRŽEVANJE

- Ko sestavljate dele, prilagajate, čistite ali vzdržujete orodje, ali ko izdelka ne uporabljajte, ga nikoli ne imejte priključenega na vir napajanja. Če izdelek izklopite iz napajanja, preprečite nenameren zagon, ki bi lahko povzročil resne telesne poškodbe.
- Za servisiranje uporabljajte le proizvajalčeve originalne nadomestne dele, dodatke in nastavke. Uporaba drugih delov lahko pomeni tveganje ali povzroči škodo na izdelku.
- Pri čiščenju plastičnih delov se izogibajte topilom. Večina vrst plastik se lahko pri uporabi različnih komercialnih topil poškoduje. Za odstranjevanje umazanije, saj in podobnega uporabljajte čisto krpo.
- Zavorna tekočina, gorivo, izdelki na osnovi nafte, prodirajoče olje ipd. nikoli ne smejo priti v stik s plastičnimi deli. Kemikalije lahko poškodujejo, oslabijo

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
EL

- ali uničijo plastiko, kar lahko ima za posledico tudi resne telesne poškodbe.
- Zaradi večje varnosti in zanesljivosti naj vsa popravila izvaja pooblaščeni servisni center.

SIMBOLI



Varnostni alarm



Enosmerni tok



Maksimalni navor



Navor (Srednji)



Navor, Minimalna



Prosimo, da si pred zagonom naprave pozorno preberete navodila



Nosite zaščito za oči



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 zbirališč 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 reciklirjanju 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 izbrišite.

Pri navrhovaní tohto nárazového uťahovača boli najvyššou prioritou bezpečnosť, výkon a spoľahlivosť.

ÚCEL POUŽITIA

Tento rázový uťahovák je určený len na používanie osobami, ktorí si prečítali a rozumejú pokynom a výstrahám v tejto príručke, a sú za svoje činnosti zodpovední.

Tento produkt je určený na uťahovanie a odstraňovanie skrutiek a maticových skrutiek pomocou nástrčkového kľúča.

Tento výrobok je určený len na spotrebiteľské použitie.

Tento produkt nepoužívajte žiadnym iným spôsobom, ako je uvedené v účele použitia. Pri používaní mechanického nástroja na iné ako určené činnosti môže dôjsť k nebezpečnému situáciám.

⚠ VAROVANIE! Prečítajte si všetky výstrahy, pokyny, vyobrazenia a špecifikácie dodané k tomuto elektrickému nástroju. Pri nedodržaní týchto výstrah a pokynov môže dôjsť k úrazu elektrickým prúdom, požiaru alebo závažnému poranieniu.

Odložte všetky výstrahy a pokyny pre budúce použitie.

NÁRAZOVÝ SKRUTKOVAČ – BEZPEČNOSTNÉ VÝSTRAHY

- Držte elektrický nástroj za izolovaný povrch rukoväte pri vykonávaní prác, pri ktorých môže sponka naraziť na skryté vedenie. Sponky v kontakte so „živým“ vodičom by mohli spôsobiť, že obnažené kovové diely budú pod prúdom a spôsobiť obsluhujúcemu zásah elektrickým prúdom.

ĎALŠIE BEZPEČNOSTNÉ VÝSTRAHY

- Po zastavení výrobok znova nezapínajte. Opäťovné zapnutie bude mať za následok spätný ráz s vysokou reakčnou silou. Zistite, prečo sa výrobok zastavil, odstráňte príčinu zastavenia a dodržiavajte pritom bezpečnostné pokyny. Ak je to potrebné, odstráňte zasúvacie náradie.
- Uplňte obrobok pomocou upínacieho zariadenia. Neupnuté obrobky môžu spôsobiť závažné poranenie a škody.
- Dlhodobé používanie nástroja môže spôsobiť alebo zhoršiť poranenia. Pri používaní nástroja príliš dlhé obdobia si vždy doprajte pravidelné prestávky.
- Rozsah okolitej teploty počas prevádzkovania náradia je 0°C až 40°C.
- Rozsah okolitej teploty počas skladovania náradia je 0°C až 40°C.
- Odporúčaný rozsah okolitej teploty pre nabíjací systém počas nabíjania je 10°C až 38°C.

DOPLNKOVÉ BEZPEČNOSTNÉ VÝSTRAHY PRE BATÉRIU

- Aby ste zabránili nebezpečenstvu požiaru spôsobeného skratom, poraneniam alebo poškodeniam výrobku, neponárajte náradie, výmennú batériu alebo nabíjačku do kvapalín a postarajte sa o to, aby do zariadení a akumulátorov nevnikli žiadne tekutiny. 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 40°C.

PREPRAVA LÍTIOVÝCH AKUMULÁTOROV

Akumulátor prepravujte v súlade s miestnymi smernicami a nariadeniami.

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

OBOZNÁMTE SA S VAŠÍM PRODUKTOM

Vid' strana 55.

1. Pracovné svetlo LED
2. Smer voliča otáčania
3. Upínačí štvorhran
4. Prepínač premenlivých otáčok
5. Ruká, izolovaný povrch na držanie
6. Otvor na akumulátory
7. Nízka rýchlosť
8. Stredná rýchlosť
9. Vysoká rýchlosť
10. Režim „A“ *
11. Tlačidlo volby režimu
12. Návod na obsluhu
13. Zásuvka
14. Súprava batérie
15. Nabíjačka

*Režim „A“ je režim navrhnutý tak, aby poskytoval používateľovi väčšiu kontrolu nad aplikáciou a znižoval poškodenie upevňovacieho prostriedku alebo pracovného povrchu automatickým vypnutím nástroja po tom, čo nástroj priblíži na sekundu zaznamená náraz na mechanizmus.

ÚDRŽBA

- Tento produkt sa nikdy nesmie prípájať do elektrickej siete, keď montujete diely, vykonávate úpravy, čistíte alebo vykonávate údržbu, alebo keď produkt nepoužívate. Odpojenie výrobku od zdroja napájania zabráni náhodnému spusteniu, ktoré by mohlo spôsobiť vážne poranenie.
- Pri servise používajte len originálne náhradné diely, príslušenstvo a náštvavce výrobcu. Použitie iných dielov môže predstavovať riziko alebo spôsobiť poškodenie produktu.
- Vyhýbajte sa použitiu rozpúšťadiel pri čistení plastových časti. Večina plastičných materialov je občutlivá na rôzne vrste komerčne dostupných topil a jih z nijeho

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
EL

uporabo lahko poškodujemo. Na odstránenie špiní, uhlíkového prachu a pod. použite čisté tkaniny.

- Dabajte na to, aby do kontaktu s plastovými dielmi nikdy neprišli do kontaktu brzdové kvapaliny, benzín, ropné produkty, prenikavé oleje a pod. Chemikálie môžu poškodiť, oslabiť, alebo zničiť plastové časti a tak spôsobiť vážne zranenie.
- Pre vyššiu bezpečnosť a spoľahlivosť sa musia všetky opravy vykonávať v autorizovanom servisnom centre.

SYMBOLY



Výstražná značka



Jednosmerný prúd



Max. moment



Krútiaci moment (Stredný)



Krútiaci moment, Minimálna



Pred zapnutím zariadenia si prosím prečítajte inštrukcie



Noste ochranu zraku



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 zistíte u vášho miestneho orgánu alebo predajcu. Podľa miestnych predpisov môžu mať maloobchodníci povinnosť bezplatne prevziať odpadové batérie a akumulátory a odpadové elektrické a elektronické zariadenia. Vás 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 litium, a odpadové elektrické a elektronické zariadenia obsahujú cenné a recyklovateľné materiály, ktoré môžu mať nepríaznivý vplyv na životné prostredie a ľudské zdravie, ak sa nelikvidujú ekologicky vhodným spôsobom. Odstráňte prípadné osobné údaje z odpadového zariadenia.

Безопасността, производителността и надеждността са аспектите, на които е даден най-голям приоритет при проектирането на вашия ударен гайковерт.

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Ударният гайковерт е предназначен за използване само от възрастни, които са прочели и разбрали инструкциите и предупрежденията в настоящото ръководство и могат да се считат за отговорни за своите действия.

Този продукт е предназначен само за завинтване и развинтване на винтове и болтове.

Продуктът е предназначен само за потребителска употреба.

Не го използвайте за никакви други цели. Използването на електрически инструменти за различни от предвидените от производителя приложения повишава опасността от възникване на трудови злополуки.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Прочетете всички предупреждения за безопасност инструкции, илюстрации и спецификации, предоставени с този електрически инструмент. Неспазването на инструкциите, изброени по-долу, може да доведе до електрически удар, пожар и/или тежки физически травми. Съхранявайте всички предупреждения и инструкции за бъдещи справки.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ ЗА ГАЙКОВЕРТА

■ Хващайте електрическия инструмент за изолираните повърхности за захващане, когато извършвате дейност, при която скрепителният елемент може да влезе в контакт със скрити кабели. Скрепителни елементи, които влязат в контакт с „оголен“ проводник, може да доведат до протичането на ток по откритите метални елементи на електрическия инструмент и да причинят токов удар на оператора.

ДОПЪЛНИТЕЛНИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Не включвате продукта отново, след като е блокирал. Повторното му включване може да предизвика откат с голяма реакционна сила. Определете защо продуктът е блокирал и отстранете причината за това, като се съобразите с инструкциите за безопасност. Ако е необходимо, отстранете монтажния инструмент.
- Закрепете работния детайл с устройство за захващане. Незакрепени обработвани детайли могат да причинят сериозно нараняване или щети.
- Продължителното използване на инструмента може да доведе до наранявания или влошаване. При използване на инструмента за продължителни периоди от време правете чести почивки.
- Диапазонът на околната температура при работа с инструмента е между 0°C и 40°C.
- Диапазонът на околната температура при съхранение на инструмента е между 0°C и 40°C.

■ Препоръчителният диапазон на околната температура при зареждане със зарядната система е между 10°C и 38°C.

ДОПЪЛНИТЕЛНИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ ЗА БАТЕРИЯТА

- За да избегнете опасността от пожар, предизвикана от късо съединение, както и нараняванията и повредите на продукта, не потапяйте инструмента, сменяемата акумулаторна батерия или зарядното устройство в течности и се погрижете в уредите и акумулаторните батерии да не попадат течности. Течностите, предизвикващи корозия или провеждащи електричество, като солена вода, определени химикали, избелващи вещества или продукти, съдържащи избелващи вещества, могат да предизвикат късо съединение.
- Заряджайте акумулятор у місці з температурою від 10°C до 38°C.
- Зберігайте акумулятор у місці, де навколоишня температура тримається в межах 0-40°C.

ТРАНСПОРТИРАНЕ НА ЛИТИЕВИ БАТЕРИИ

Транспортирайте батерите 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 батерите не влизат в контакт с други батерии или проводими материали по време на транспортиране, като предпазите откритите конектори с изолация, непроводими капачета или лента. Не транспортирайте батерии, които са слукани или текат. Свържете се със следната компания за допълнителен съвет.

ОПОЗНАЙТЕ ВАШИЯ ПРОДУКТ

Вж. страница 55.

1. Светодиодна работна лампа
2. Бутон за избор на посоката на въртене
3. Наковалня
4. Спусък с променлива скорост
5. Ръкохватка, изолирана повърхност за захващане
6. Гнездо за батерията
7. Ниска скорост
8. Средна скорост
9. Висока скорост
10. Режим "A" *
11. Бутон за избор на режим
12. Ръководство за оператора
13. Вложка
14. Батерия
15. Зарядно устройство

* Режим "A" надае оператору більший контроль і зменшує пошкодження кріплень або робочої поверхні; при цьому режимі інструмент автоматично вимикається після того, як датчик рееструє биття механізму впродовж приблизно однієї секунди.

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
EL

ПОДДРЪЖКА

- Продуктът не трябва никога да се включва в захранване, когато сглобявате части, правите настройки, почиствате, извършвате поддръжка или когато не го използвате. Изключването на продукта от захранването ще предотврати случайно стартиране, което би могло да причини сериозни наранявания.
- При обслужване използвайте само оригинални резервни части, аксесоари и средства за прикрепване на производителя. Използването на други части може да ви постави в опасност или да повреди продукта.
- Избягвайте използването на разтворители при почистването на пластмасовите части. Повечето пластмаси са чувствителни към различни видове разтворители и може да се повредят при използването на такива. Използвайте меки кърпли за отстраняване на замърсявания, въглероден прах и др.
- В никакъв случай не позволявайте пластмасовите части да влизат в контакт със спирачни течности, нефтенi продукти, проникващи масла и т.н. Химикалите могат да повредят, отслабят или унищожат пластмасата, което може да доведе до сериозни физически наранявания.
- За по-голяма безопасност и надеждност всички ремонти трябва да се извършват от оторизиран сервис.

СИМВОЛИ



Предупреждение относно безопасността



Постоянен ток



Въртящ момент, максимална



Момент на затягане, среден



Въртящ момент, минимална



Прочетете инструкциите внимателно, преди да стартирате машината.



Носете защитни средства за очи



Не изхвърляйте отпадъците от батерии, електрическо и електронно оборудване като несортирани битови отпадъци. Отпадъците от батерии и електрически и електронно оборудване 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 обрнете 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 оборудване. Вашият принос за повторната употреба и рециклирането на отпадъци от батерии и електрическо и електронно оборудване 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 ударного гайкоокруту були безпека, ефективність та надійність.

ПРИЗНАЧЕННЯ

Цей ударний шуруповерт призначений для використання тільки дорослими, які уважно прочитали та зрозуміли вказівки та попередження у цій інструкції з використання, і можуть вважатися відповідальним за свої дії.

Прилад призначений для загвинчування та зняття гвинтів і болтів за допомогою ударного патрону.

Пристрій призначений тільки для домашнього використання. Не використовуйте пристрій для будь-яких інших цілей. Використання електричного інструменту для операцій, які відрізняються від призначених, може привести до небезпечної ситуації.

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Прочитайте всі правила безпеки, інструкції, ілюстрації і специфікації, що поставляються з електроінструментом. Недотримання всіх зазначених інструкцій може привести до ураження електричним струмом, пожежі та/або серйозних травм.

Зберіжте всі інструкції і вказівки для майбутнього використання.

ТЕХНІКА БЕЗПЕКИ ПРИ ЕКСПЛУАТАЦІЇ УДАРНОГО ГАЙКОКРУТУ

■ Тримайте інструмент за ізольовані поверхні при виконанні дій, при яких затискача може контактувати з прихованою електропроводкою. Кріплення, що контактують з проводом "під напругою" можуть зробити металеві частини електроінструменту "під напругою", і можуть вразити оператора електричним струмом.

ДОДАТКОВІ ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ.

- Не вмикайте виріб, якщо він застряг. У разі вмикання можлива сильна віддача. Визначте чому пристрій загух та усуньте її, звертаючи особливу увагу на інструкції з безпеки. За необхідності вийміть вставний інструмент.
- Затисніть заготовку за допомогою затискового пристрою. Незатиснені заготовки можуть привести до серйозних травм і пошкоджень.
- Тривале використання інструменту може викликати або посилити травми. При використанні інструменту протягом тривалого періоду, робіть регулярні перерви.
- Діапазон температури навколошнього середовища для пристрою під час використання від 0°C до 40°C.
- Діапазон температури навколошнього середовища для пристрою під час зберігання від 0°C до 40°C.
- Рекомендований діапазон температури зовнішнього середовища для системи заряджання під час заряджання між 10°C та 38°C.

ТЕХНІКА БЕЗПЕКИ ПРИ ЕКСПЛУАТАЦІЇ АКУМУЛЯТОРНОЇ БАТАРЕЇ

- Для запобігання небезпеці пожежі в результаті короткого замикання, травмам і пошкодженню виробів не зануруйте інструмент, змінний акумулятор або

зарядний пристрій у рідину і не допускайте потрапляння рідини всередину пристрій або акумуляторів. Корозійні і струмопровідні рідини, такі як солоний розчин, певні хімікати, вибілювальні засоби або продукти, що їх містять, можуть привести до короткого замикання.

- Зареждайте акумуляторна батерия на място, на което околната температура е между 10°C и 38°C.
- Съхранявайте акумуляторната батерия на място, на което околната температура е между 0°C и 40°C.

ТРАНСПОРТУВАННЯ ЛІТІЕВИХ БАТАРЕЙ

Транспортуйте батарею відповідно до місцевих та національних положень та правил.

Дотримуйтесь усіх спеціальних вимог щодо пакування та маркування при транспортуванні батареї третьою стороною. Переконайтесь, що батареї не можуть вступати в контакт з іншими батареями або провідними матеріалами при транспортировці, захищаючи відкриті роз'єми ізоляційними непроводящими кришками або стрічкою. Не перевозити батареї, які мають тріщини або протечки. Консультуйтесь з експедиторською компанією для подальших консультацій.

ЗНАЙТЕ СВІЙ ПРОДУКТ

Дивіться сторінку 55.

1. Світлодіодний робочий ліхтар
2. Напрямок обертання селектора
3. Бойок
4. Пусковий гачок з регулюванням швидкості
5. Ручка, ізольована поверхня для утримання
6. Гніздо для акумулятора
7. Низька швидкість
8. Середня швидкість
9. Висока швидкість
10. Режим „A“ *
11. Кнопка вибору режиму
12. Керівництво з експлуатації
13. Розетка
14. Акумуляторна батарея
15. Зарядний пристрій

*Режимъ „A“ е пред назначен да предостави на потребителя по-голям контрол върху приложението и да намали повредата на крепежния елемент или работната повърхност чрез автоматично изключване на инструмента след контакт между него и механизма за около една секунда.

ОБСЛУГОВУВАННЯ

- Продукт не повинен бути підключений до джерела живлення при складанні деталей, регулюванні, чищенні, проведенні технічного обслуговування або коли продукт не використовується. Від'єднання пристрою від мережі живлення унеможливлює випадковий запуск пристрою, який може стати причиною серйозного травмування.
- При обслуговуванні використовуйте тільки оригінальні запасні частини аксесуари та обладнання від виробника. Використання будь-яких інших деталей може створити небезпеку або спричинити пошкодження продукту.
- Не використовуйте розчинники для очищення пластмасових деталей. Більшість пластмас вразлива

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
EL



до різних видів комерційних розчинників і може бути пошкоджена їх використанням. Використовуйте чисті ганчірки для видалення бруду і вугільного пилу.

- Ніколи не дозволяйте гальмівній рідині, бензину, продуктам на основі нафти, і проникаючим маслам вступати в контакт з пластиковими деталями. Хімічні речовини можуть пошкодити, послабити або знищити пластик, який може привести до серйозної травми.
- Для більшої безпеки і надійності, всі ремонтні роботи повинні виконуватися в авторизованому сервісному центрі.

СИМВОЛИ



Попередження безпеки



Постійний струм



Крутний момент, максимальний



Крутний момент, середній



Крутний момент, мінімальний



Будь ласка, уважно прочитайте інструкцію перед запуском продукту.



Носіть захист для очей



Не викидайте старі акумулятори, старе електричне та електронне устаткування разом із несортированим побутовим сміттям. Старі акумулятори, старе електричне та електронне устаткування збираються окремо. З устаткування необхідно зняти старі батареї, акумулятори та джерела світла. За інформацією стосовно утилізації або місць збору звертайтесь до місцевої влади або дилера. Місцеве законодавство може зобов'язувати продавців безкоштовно приймати старі 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 навколошнє середовище та людське здоров'я. Видаліть персональні дані з устаткування, яке передається на переробку.



Darbeli anahtarlarınız tasarılanırken temel öncelik güvenlik, performans ve güvenilirlik özelliklerine verilmiştir.

KULLANIM AMACI

Darbeli anahtar bu kılavuzdaki talimat ve uyarıları okuyup anlamış olan, davranışlarının sorumluluğunu alabilen yetişkinler tarafından kullanılması için tasarlanmıştır.

Bu ürün bir darbeli soket kullanılarak vidaların ve civataların sabitlenmesi ve sökülmesi için tasarlanmıştır.

Ürün sadece tüketici kullanımı için geliştirilmiştir.

Bu ürünü belirtilen kullanım amacı dışında herhangi bir amaçla kullanmayın. Elektrikli aletin tasarıldığından farklı bir işte kullanılması tehlikeli durumlara neden olabilir.

⚠️ UYARI! Bu aletle birlikte verilen tüm uyarı, talimat ve özellikleri dikkatlice okuyunuz ve resmi açıklamalara bakınız. Aşağıda belirtilen talimatlara uymamaması, yanım, elektrik çarpması ve/veya ciddi bedensel yaralanmalar gibi kazalar sebep olabilir.

Tüm uyarıları ve talimatları daha sonra başvurmak üzere saklayın.

DARBELİ ANAHTAR GÜVENLİK UYARILARI

- Sabitleyicinin gizli kablolarla temas edebileceği yerlerde çalışma yaparken elektrikli aleti yalıtkan tutma yüzeylerinden tutun. "Canlı" bir kabloyla temas eden sabitleyiciler "canlı" elektrikli aletin metal parçalarını açığa çıkartabilir ve operatörün elektrik akımına kapılmasına neden olabilir.

İLAVE GÜVENLİK UYARILARI

- Ürünü durduktan sonra tekrar çalıştırmayın. Tekrar çalıştırılması, yüksek tepki kuvvetiyle geri tepmeye neden olabilir. Güvenlik talimatlarını göz önünde uzaklaştmadan, ürünün neden stop ettiğini belirleyin. Gerekirse yerleştirme aletini çıkarın.
- İş pargasını bir mengene ile sıkıştırın. Sabitlenmemiş parçalar ciddi yaralanmaya ve hasara sebep olabilir.
- Bir aletin uzun süre kullanılması nedeniyle yaralanmalar olabilir veya mevcut yaraların durumu kötüleşebilir. Herhangi bir aleti uzun bir süre boyunca kullanırken düzenli olarak ara vermemi ihmal etmeyin.
- Alet için ortam sıcaklığı aralığı çalışma sırasında 0°C ile 40°C arasındadır.
- Alet için depolama ortam sıcaklığı aralığı 0°C ile 40°C arasındadır.
- Şarj sırasında şarj sistemi için önerilen ortam sıcaklığı aralığı 10°C ile 38°C arasındadır.

PİL İÇİN EK GÜVENLİK UYARILARI

- Bir kısa devreden kaynaklanan yanım, yaralanma veya ürün hasarları tehlikesini önlemek için aleti, güç paketini veya şarj cihazını asla sıvıların içine daldırmayınız ve cihazların ve pillerin içine sıvı girmesini önleyiniz. 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 şarj edin.
- Pil paketini ortam sıcaklığının 0°C ve 40°C arasında olduğu bir yerde muhafaza edin.

LİTYUM PİLLERİN NAKLİYESİ

Pili yerel ve ulusal hükümlere ve yönetmeliklere göre nakledin.

Piller üçüncü bir şahıs tarafından nakledilirken ambalaj ve etiket üzerindeki tüm özel gerekliliklere uyın. Açıkta konetörleri iletken olmayan yalıtm başlıklar veya bandı ile koruyarak pillerin nakliye sırasında diğer pillerle veya iletken materyallerle temas etmeden emin olun. Çatlaklı veya sızıntı yapan pilleri nakletmeyin. Daha fazla bilgi için nakliye şirketine danışın.

ÜRÜNÜNÜZÜ TANIYIN

Sayfa 55 Bkz.

1. LED çalışma lambası
2. Dönüş yönü seçici
3. Örs
4. Değişken hız tetiği
5. Tutamak, yalıtılmış kavrama yüzeyi
6. Pil bağlantı noktası
7. Düşük hız
8. Orta hız
9. Yüksek hız
10. "A" modu *
11. Mode seçme düğmesi
12. Kullanım kılavuzu
13. Soket
14. Batarya kutusu
15. Şarj cihazı

* "A" modu alet mekanizmanın yaklaşık bir saniye boyunca darbe aldığı algıladıkten sonra aleti otomatik olarak kapatmak suretiyle uygulandırmada kullanıcının daha fazla kontrol vermek ve tespit parçasının veya iş yüzeyinin göreceği zararı azaltmak için tasarlanmıştır.

BAKİM

- Parçaları monte ederken, ayar, temizlik, bakım çalışması yaparken veya ürün kullanılmadığı zaman ürünü asla güç kaynağına bağlamayın. Aleti güç kaynağından çıkartmak, ciddi yaralanmalara yol açabilecek kazara çalıştırmayı önerler.
- Bakım yaparken yalnızca orijinal yedek parçaları, aksesuarları ve parçaları kullanın. Diğer parçaları kullanmak tehlike yaratırıbılır ya da hasara neden olabilir.
- Plastik parçaları temizlerken solventleri kullanmaktan kaçının. Plastiklerin çoğu ticari kullanılmış uçucu maddeler karşı hassastır. Lekeleri, tozu, vb. temizlemek için temiz bir bez kullanınız.
- Asia fren hidrolijinin, benzinin, petrol esaslı ürünlerin, yüzeye işleyen yağların vb. plastik parçalarla temas etmesine izin vermeyin. Bu kimyasal ürünler plastik parçaları zara verebilir; kırabilir ya da bozabilir.

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
EL

- Güvenliği ve güvenilirliği artırmak için tüm onarım çalışmaları yetkili bir servis merkezi tarafından gerçekleştirilmelidir.

SEMBOLLER



Güvenlik Uyarısı



Doğru akım



Maksimum tork



Tork (Orta)



Tork, Minimum



Makineyi çalıştırmadan talimatları dikkatlice okuyun.



Koruyucu gözlük kullanın

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 perakendecilerin 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.

Στον σχεδιασμό του κρουστικού κλειδιού έχει δοθεί μέγιστη προτεραιότητα στην ασφάλεια, την απόδοση και την αξιοπιστία.

ΠΡΟΟΡΙΖΟΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ

Το μπουλονόκλειδο προορίζεται για χρήση μόνο από ενήλικες που έχουν διαβάσει και κατανοήσει τις οδηγίες και προειδοποιήσεις αυτού του εγχειρίδιου και μπορούν να θεωρηθούν υπεύθυνοι για τις πράξεις τους.

Το προϊόν διατίθεται για τη βίδωμα και ξεβίδωμα βιδών και μπουλονών με τη χρήση κρουστικής υποδοχής.

Το εργαλείο προορίζεται μόνο για καταναλωτική χρήση.

Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν με τρόπο διαφορετικό από αυτόν που αναφέρεται για τη χρήση του. Η χρήση του μηχανοκίνητου εργαλείου για εργασίες διαφορετικές από τις προοριζόμενες μπορεί να προκαλέσει κινδύνους.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Διαβάστε προσεκτικά όλες τις προειδοποιήσεις, οδηγίες και προδιαγραφές που παρέχονται με το εργαλείο και ανατρέξτε στις εικόνες. Η μη τήρηση των ακόλουθων οδηγιών μπορεί να επιφέρει ατυχήματα όπως πυρκαγιές, ηλεκτροπλήξεις ή και σοβαρό σωματικό τραυματισμό.

Φυλάσσετε όλες τις προειδοποιήσεις και οδηγίες για μελλοντική χρήση.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΡΟΥΣΤΙΚΟΥ ΚΛΕΙΔΙΟΥ

■ **Κρατάτε το ηλεκτρικό εργαλείο από τις μονωμένες επιφάνειες λαβών όταν διεξάγετε μια λειτουργία κατά την οποία ο συνδετήρας μπορεί να έρθει σε επαφή με κρυμμένες καλωδιώσεις. Συνδετήρες που έρχονται με επαφή με ένα "ρευματοφόρο" καλωδίου μπορεί να εκθέσουν μεταλλικά τμήματα του ηλεκτρικού εργαλείου σε ρεύμα, προκαλώντας ηλεκτροπλήξη στο χειριστή.**

ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Μην θέτετε εκ νέου σε λειτουργία το προϊόν αφού έχει σβήσει. Η ενεργοποίησή του μπορεί να προκαλέσει κλότσημα με μεγάλη δύναμη αντιδρασης. Προσδιορίστε την αιτία διακοπής λειτουργίας του προϊόντος και διορθώστε την, προσέχοντας την τήρηση των οδηγιών ασφάλειας. Εάν χρειάζεται, αφαιρέστε το εργαλείο εισαγωγής.
- Αγκιστρώστε το τεμάχιο με μια συσκευή συγκράτησης. Ελεύθερα τεμάχια εργασίας μπορούν να προκαλέσουν σοβαρό τραυματισμό και ζημιές.
- Υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης ή επιδείνωσης τραυματισμού, από την παρατελεμένη χρήση εργαλείου. Όταν χρησιμοποιείτε το εργαλείο για μεγάλες περιόδους, κάνετε τακτικά διαλειμμάτα.
- Το εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος για το εργαλείο στη διάρκεια της λειτουργίας είναι μεταξύ 0°C και 40°C.
- Το εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος για το την αποθήκευση του εργαλείου είναι μεταξύ 0°C και 40°C.
- Το συνιστώμενο εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος για το σύστημα φόρτισης στη διάρκεια της φόρτισης είναι μεταξύ 10°C και 38°C.

ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

- Για να αποτρέπεται τον κίνδυνο πυρκαγιάς λόγω βραχυκυκλώματος, τραυματισμούς ή ζημιές του

προϊόντος, να μη βιθίζετε το εργαλείο, τον ανταλλακτικό συσσωρευτή ή τη συσκευή φόρτισης σε υγρά και να φροντίζετε, ώστε να μη διεισδύουν υγρά στις συσκευές και τους συσσωρευτές Διαβρωτικές ή αγώνιμες υγρές ουσίες, όπως αλατόνερο, ορισμένες χημικές ουσίες και λευκαντικά ή προϊόντα που περιέχουν λευκαντικά, μπορεί να προκαλέσουν βραχυκύκλωμα.

- Φορτίστε την μπαταρία σε χώρο όπου η θερμοκρασία περιβάλλοντος κυμαίνεται μεταξύ 10°C και 38°C.
- Αποθηκεύστε την μπαταρία σε χώρο όπου η θερμοκρασία περιβάλλοντος κυμαίνεται μεταξύ 0°C και 40°C.

ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ ΛΙΘΙΟΥ

Μεταφέρετε τη μπαταρία σε συμφωνία με τις τοπικές εθνικές διατάξεις και τους κανονισμούς.

Τηρείτε όλες τις ειδικές απαιτήσεις στη συσκευασία και στην ετικέτα κατά τη μεταφορά των μπαταριών από τρίτους. Εξαφαλίζετε ότι δεν θα έρχονται σε επαφή οι μπαταρίες με άλλες μπαταρίες ή με αγώνιμα υλικά κατά τη διάρκεια της μεταφοράς. Προστατεύοντας τους εκτεθειμένους συνδέσμους με μόνωση, μη αγώνιμα πώματα ή ταινία. Μη μεταφέρετε μπαταρίες που έχουν χτυπήματα ή διαρροή. Ενημερωθείτε από τη πρακτορείο μεταφορών για περαιτέρω ειδοποιήσεις.

ΓΝΩΡΙΣΤΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΑΣ

Δείτε τη σελίδα 55.

1. ένδειξη λειτουργίας LED
2. Κατεύθυνση του περιστροφικού επιλογέα
3. Αμόνι
4. Διακόπτης πολλαπλών ταχυτήτων
5. Λαβή, μονωμένη επιφάνεια λαβής
6. Θύρα μπαταρίας
7. Χαμηλή ταχύτητα
8. Μέση ταχύτητα
9. Υψηλή ταχύτητα
10. Λειτουργία «Α» *
11. Πλήκτρο επιλογής λειτουργίας
12. Εγχειρίδιο χειριστή
13. Υποδοχή
14. Μπαταρία
15. Φορτιστής

*Η λειτουργία «Α» είναι σχεδιασμένη για να παρέχει στον χρήστη μεγαλύτερο έλεγχο της εφαρμογής και να μειώνει τις ζημιές στον συνδετήρα ή την επιφάνεια εργασίας, αφού απενεργοποιεί το εργαλείο αυτόματα μόλις το εργαλείο ανιχνεύσει κρούση του μηχανισμού για ένα δευτέρολεπτο περίπου.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Το προϊόν δεν πρέπει ποτέ να συνδέεται σε παροχή ισχύος όταν συναρμολογείτε εξαρτήματα, όταν διεξάγετε ρυθμίσεις, καθαρισμό, συντήρηση ή όταν το προϊόν δε χρησιμοποιείται. Αποσυνέοντας τη συσκευή από την παροχή ρεύματος προλαμβάνει την ακούσια ενεργοποίηση της η οποία μπορεί να επιφέρει σοβαρό τραυματισμό.
- Χρησιμοποιείτε μόνο αυθεντικά ανταλλακτικά, εξαρτήματα και προσαρτήματα στις εργασίες επισκευής. Η χρήση οποιουδήποτε άλλου ανταλλακτικού μπορεί να παρουσιάσει κίνδυνο ή να προκαλέσει ζημιά στο εργαλείο σας.

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
EL

- Αποφύγετε τη χρήση διαλυτών κατά τον καθαρισμό πλαστικών εξαρτημάτων. Τα περισσότερα πλαστικά μπορούν να υποστούν ζημιά από τη χρήση ορισμένων διαλυτών που διατίθενται στο εμπόριο. Χρησιμοποιήστε ένα καθαρό πανάκι για να καθαρίσετε τις ακαθαρσίες, τη σκόνη, κλπ.
- Σε καμία περίπτωση μην επιτρέπετε τα υγρά φρένων, ή βενζίνη, προϊόντα με βάση το πετρέλαιο, έλαια που διεισδύουν κλπ. να έρχονται σε επαφή με πλαστικά τμήματα. Αυτά τα χημικά προϊόντα περιέχουν ουσίες οι οποίες μπορούν να προξενήσουν ζημιά, να μειώσουν ή να καταστρέψουν το πλαστικό.
- Για μεγαλύτερη ασφάλεια και αξιοπιστία, όλες οι επισκευές πρέπει να διεξάγονται από ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.

ΣΥΜΒΟΛΑ



Προειδοποίηση ασφάλειας



Συνεχές ρεύμα



Μέγιστη στρεπτική ροπή



Ροπή (Μέτρια)



Ροπή, ελάχιστος



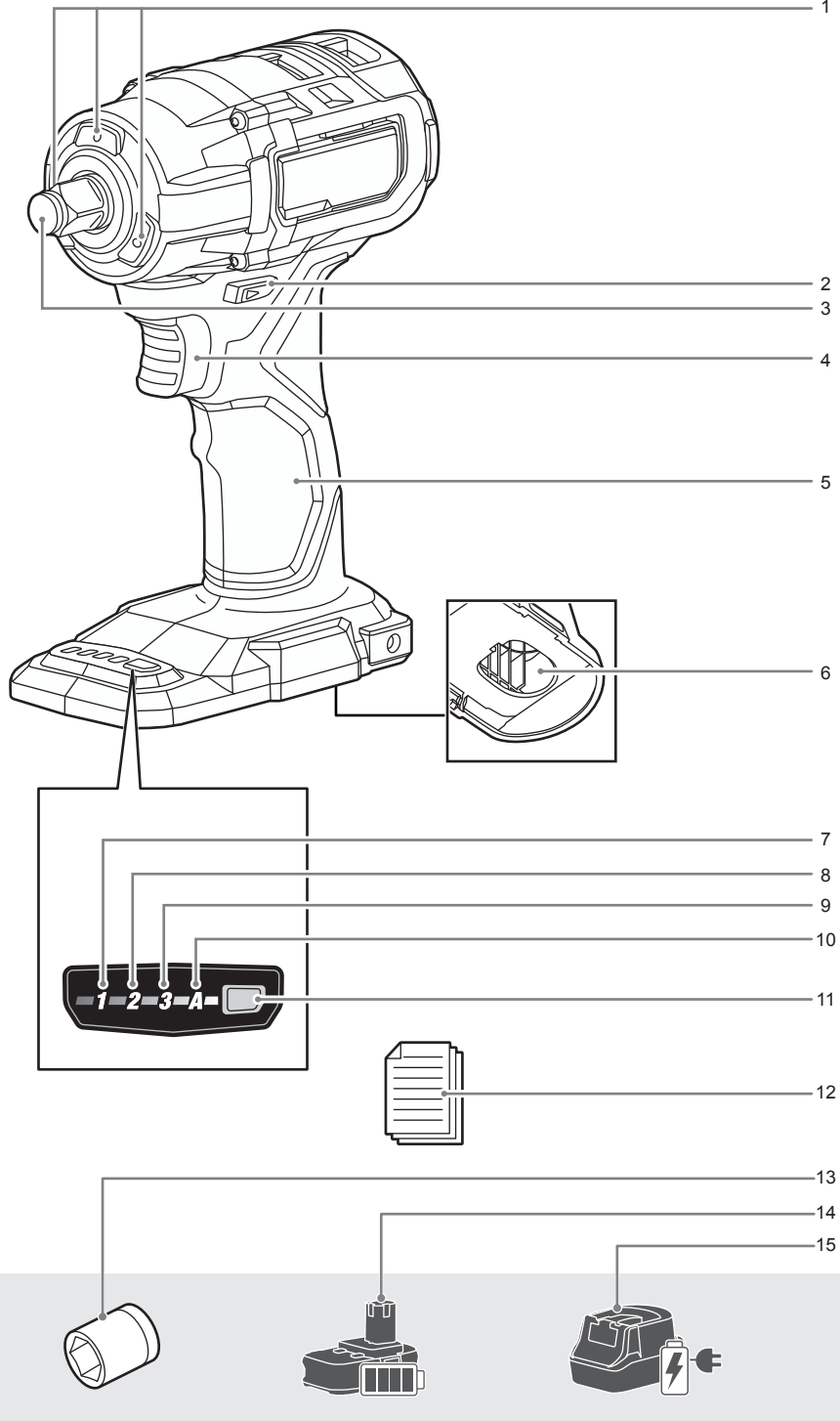
Παρακαλούμε διαβάστε τις οδηγίες προσεκτικά πριν ξεκινήσετε το μηχάνημα.

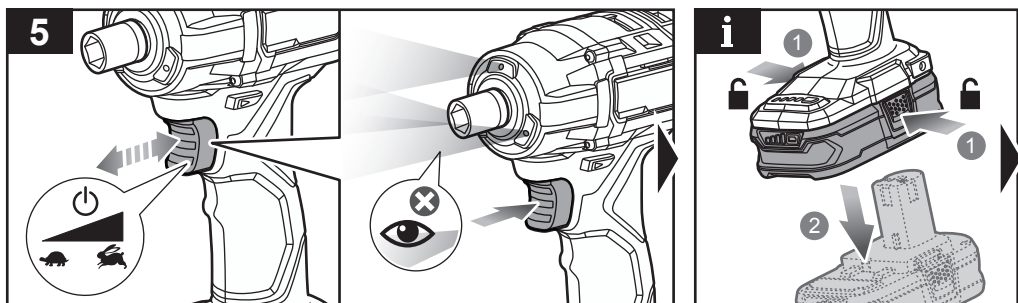
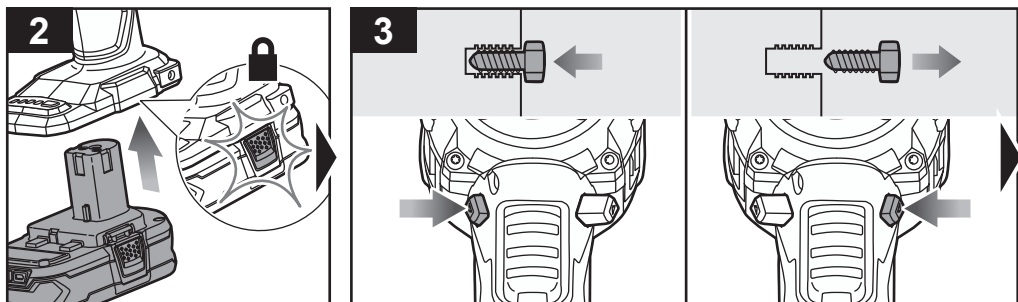
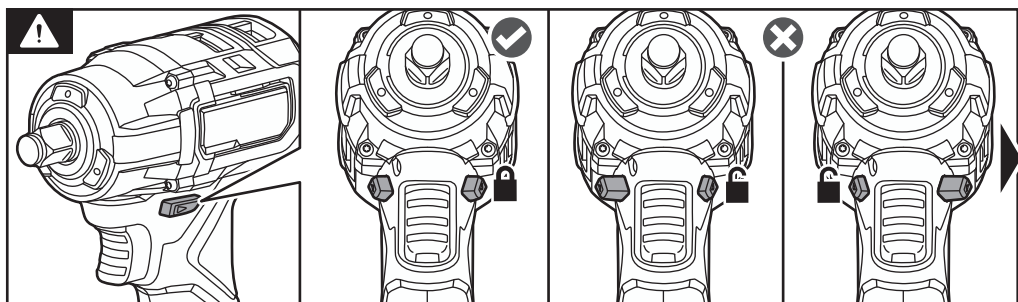


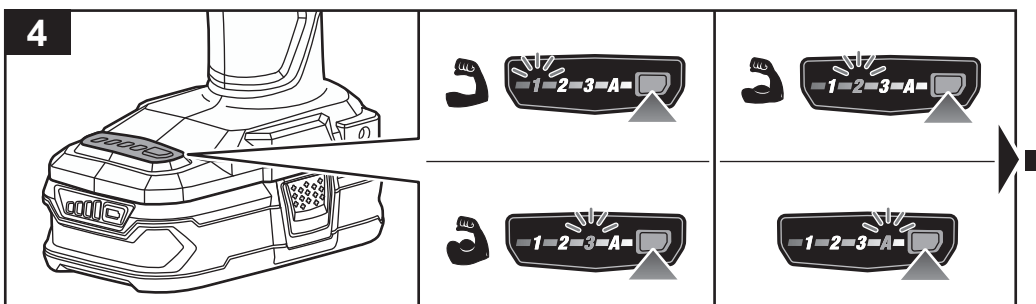
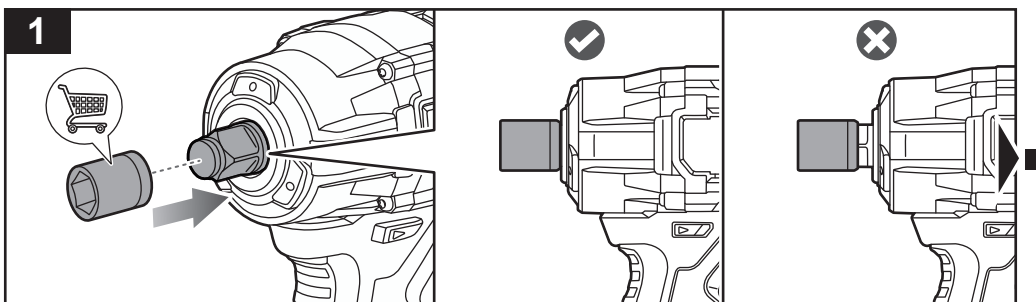
Φοράτε προστατευτικά ματιών



Οι μπαταρίες καθώς και ο ηλεκτρονικός και ηλεκτρικός εξοπλισμός δεν πρέπει να απορρίπτονται στα αδιαχώριστα απορρίματα της κοινότητας. Οι μπαταρίες καθώς και ο ηλεκτρονικός και ηλεκτρικός εξοπλισμός προς απόρριψη θα πρέπει να συλλέγονται χωριστά. Οι μπαταρίες, οι συσταρευτές και οι πηγές φωτός προς απόρριψη θα πρέπει να αφαιρούνται από τον εξοπλισμό. Επικοινωνήστε με την τοπική σας αρχή ή τον προμηθευτή σας για συμβουλές ανακύκλωσης και σημείο συλλογής. Σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς, οι προμηθευτές ενδέχεται να υποχρεούνται να παραλαμβάνουν τον ηλεκτρονικό και ηλεκτρικό εξοπλισμό προς απόρριψη, χωρίς χρέωση. Η συμβολή σας στην επαναχρησιμοποίηση και την ανακύκλωση ηλεκτρονικού και ηλεκτρικού εξοπλισμού προς απόρριψη βοηθά στη μείωση της ζήτησης πρώτων υλών. Οι άχρηστες μπαταρίες, και κυρίως όσες περιέχουν λίθιο, όπως και ο άχρηστος ηλεκτρονικός και ηλεκτρικός εξοπλισμός, περιέχουν πολύτιμα ανακυκλώσιμα υλικά, τα οποία μπορεί να βλάψουν τόσο το περιβάλλον, όσο και την ανθρώπινη υγεία, εάν δεν απορρίπτονται με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον. Διαγράψτε τυχόν προσωπικά δεδομένα από τον εξοπλισμό.







English	Français	Deutsch	Español	Italiano	Nederlands	Português
Product Specifications	Caractéristiques de l'appareil	Produkt-Spezifikationen	Especificaciones del producto	Specifiche prodotto	Productspecificaties	Especificações do produto
18V Impact wrench	Clé à choc 18 V	18V Schlagschrauber	Llave de impacto 18V	Trapano avvitatore a percussione 18 V	18 V-moerenaanzetter	Aparafusadora de Impacto de 18V
Model	Modèle	Modell	Modelo	Modello	Model	Modelo
Voltage	Tension	Spannung	Tensión	Voltaggio	Spanning	Voltagem
Coupler	Coupleur	Kupplung	Acoplador	Attacco	Koppeling	Acoplador
Switch - Variable speed	Interrupteur - Vitesse variable	Schalter - Variable Drehzahl	Interruptor - Velocidad variable	Interruttore - Velocità variabile	Schakelaar - Variabele snelheid	Interruptor - Velocidade variável
No-load speed	Vitesse à vide	Leerlaufdrehzahl	Velocidad sin carga	Velocità a vuoto	Onbelast toerental	Velocidade em vazio
Speed 1	Vitesse 1	Drehzahl 1	Velocidad 1	Velocità 1	Toerental 1	Velocidade 1
Speed 2	Vitesse 2	Drehzahl 2	Velocidad 2	Velocità 2	Toerental 2	Velocidade 2
Speed 3	Vitesse 3	Drehzahl 3	Velocidad 3	Velocità 3	Toerental 3	Velocidade 3
A mode	Mode « A » *	Modus „A“**	Modo «A» *	Modalità "A" *	„A“-modus *	Modo "A" *
Max torque	Couple maxi	Max. drehmoment	Fuerza de torsión máx.	Torsione massima	Max. draaimoment	Máx. torção
Speed 1	Vitesse 1	Drehzahl 1	Velocidad 1	Velocità 1	Toerental 1	Velocidade 1
Speed 2	Vitesse 2	Drehzahl 2	Velocidad 2	Velocità 2	Toerental 2	Velocidade 2
Speed 3	Vitesse 3	Drehzahl 3	Velocidad 3	Velocità 3	Toerental 3	Velocidade 3
A mode	Mode « A » *	Modus „A“**	Modo «A» *	Modalità "A" *	„A“-modus *	Modo "A" *
Impacts per minute	Impacts par minute	Schläge pro Minute	Impactos por minuto	Colpi al minuto	Slagen per minuut	Impactos por minuto
Speed 3	Vitesse 3	Drehzahl 3	Velocidad 3	Velocità 3	Toerental 3	Velocidade 3
Breakaway torque	Couple de démarrage	Losbrechmoment	Par de arranque	Coppia di spunto	Lostrekmoment	Binário de separação
Weight (According to EPTA procedure 01/2014)	Poids (Selon la procédure EPTA 01/2014)	Gewicht (Gemäß EPTA-Verfahren 01/2014)	Peso (Según el procedimiento EPTA 01/2014)	Peso (Secondo quanto indicato dalla EPTA-Procedura 01/2014)	Gewicht (Overeenkomstig de EPTA-procedure 01/2014)	Peso (De acordo com o Procedimento EPTA 01/2014)
Weight - excluding battery pack	Poids, sans pack batterie	Gewicht, ohne Akkupack	Peso, sin incluir la batería	Peso, non incluso nel gruppo batteria	Gewicht, batterijpack niet inbegrepen	Peso, sem incluir a bateria

Dansk	Svenska	Suomi	Norsk	Русский	Polski	
Produktspecifikationer	Produktspecifikationer	Tuotteen tekniset tiedot	Produktspesifikasjoner	Характеристики изделия	Specyfikacjaproductu	
18V slagnøgle	18 V Mutterdragare	18 V iskuväänin	18 V slagtrekker	Ударный гайковерт 18 В	Wkrętak udarowy 18 V	
Model	Modell	Malli	Modell	Модель	Model	RIW18C, RIW18CBL
Spænding	Spänning	Jännite	Spanning	Напряжение	Napięcie	18 V ---
Kobling	Anslutning	Litäntä	Kobling	Патрон	Łącznik	12.7 mm (1/2")
Kontakt - Variabel hastighet	Strömbrytare - Variabel hastighet	Katkaisin - Saädettävä nopeus	Bryter - Variabel hastighet	Выключатель - Функция изменения скорости	Przelącznik - Regulacja prędkości obrotowej	
Tomgangshastighet	Tomgångshastighet	Tyhjäkäytinopeus	Hastighet ubelastet	Скорость на холостом ходу	Prędkość bez obciążenia	
Gear 1	Hastighet 1	Nopeus 1	Hastighet 1	Скорость 1	Bieg 1	0-850 min ⁻¹
Gear 2	Hastighet 2	Nopeus 2	Hastighet 2	Скорость 2	Bieg 2	0-2100 min ⁻¹
Gear 3	Hastighet 3	Nopeus 3	Hastighet 3	Скорость 3	Bieg 3	0-2800 min ⁻¹
A-tilstand *	Läge "A" *	"A"-tila *	"A"-modus *	Режим "A" *	Tryb „A”*	0-2600 min ⁻¹
Maks. drejningsmoment	Max. vridmoment	Maksimimomentti	Maks. dreiemoment	Максимальный крутящий момент	Maksymalny moment obrótowy	
Gear 1	Hastighet 1	Nopeus 1	Hastighet 1	Скорость 1	Bieg 1	70 Nm
Gear 2	Hastighet 2	Nopeus 2	Hastighet 2	Скорость 2	Bieg 2	120 Nm
Gear 3	Hastighet 3	Nopeus 3	Hastighet 3	Скорость 3	Bieg 3	300 Nm
A-tilstand *	Läge "A" *	"A"-tila *	"A"-modus *	Режим "A" *	Tryb „A”*	118 Nm
Slag i minutet	Slag per minut	Iskua minuutissa	Stöt per minutt	Ударов в минуту	Ilość uderzeń na minutę	
Gear 3	Hastighet 3	Nopeus 3	Hastighet 3	Скорость 3	Bieg 3	0 - 4200 IPM
Løsrivningsmoment	Brytningsmoment	Lähtömomentti	Brytningsmoment	Предельный момент затяжки	Moment zrywający	450 Nm
Vægt (I henhold til EPTA-procedure 01/2014)	Vikt (Enligt EPTA 01/2014)	Paino (EPTA-menetelmän 01/2014 mukaan)	Vekt (I henhold til EPTA-prosedyre 01/2014)	Вес (Соответствует требованиям EPTA-Procedure 01/2014)	Waga (Zgodnie z procedurą EPTA 01/2014)	1,6 kg (1,3 Ah) - 2,4 kg (9,0 Ah)
Vægt, ekskl. batteripakke	Vikt, exklusive batteri	Paino ilman akkua	Vekt (uten batteripakke)	Масса без батареи	Waga – bez akumulatora	1,2 kg

Čeština	Magyar	Română	Latviski	Lietuviškai	Eesti	Hrvatski
Technické údaje produktu	Technikai adatok	Specificațiile produsului	Produkta specifikācijas	Gaminio techninės savybės	Toote tehnilised andmed	Specifikacije proizvoda
Rázový utahovák (18 V)	18 V-os ütvecsavarozó	Cheie cu percuție de 18V	18V triecienskrūvgriezis	18 V smūginis veržilaraktis	18 V löökmutterivõti	Udarni odvijač od 18 V
Model	Típus	Model	Modelis	Modelis	Mudeli tähis	Model
Elektrické napětí	Feszültség	Tensiune	Spriegums	Įtampa	Pinge	Napon
Spojka	Összekötő	Dispozitiv de cuplare	Savienotājs	Jungiamoji mova	Liitmik	Spojnica
Spínač - Proměnná rychlosť	Kapcsoló - Változtatható fordulatszám	Comutator - Viteză variabilă	Slēdzis - Mainīgs ātrums	Jungiklis - Kintamas greitis	Lülit - Kiirusevahemikud	Sklopka - Promjenjiva brzina
Otáčky naprázdno	Üresjáratú fordulatszám	Viteză în gol	Apgriezeni bez slodzes	Greitis be apkrovimo	Kiirus ilma koormusesta	Brzina bez opterećenja
Rychlosť 1	1 sebességfokozat	Viteza 1	1 ātrums	1 greitis	1 käik	Brzina 1
Rychlosť 2	2 sebességfokozat	Viteza 2	2 ātrums	2 greitis	2 käik	Brzina 2
Rychlosť 3	3 sebességfokozat	Viteza 3	3 ātrums	3 greitis	3 käik	Brzina 3
Režim „A“ *	„A“ üzemmód *	Mod „A“ *	“A” režīms *	Režimas „A“*	A-režim *	“A” način rada *
Max. točivý moment	Max. nyomaték	Cuplu maxim	Maks. griezes moments	Didžiausias sukimo momentas	Maksimalne pôôrdemoment	Maksimalni zakretni moment
Rychlosť 1	1 sebességfokozat	Viteza 1	1 ātrums	1 greitis	1 käik	Brzina 1
Rychlosť 2	2 sebességfokozat	Viteza 2	2 ātrums	2 greitis	2 käik	Brzina 2
Rychlosť 3	3 sebességfokozat	Viteza 3	3 ātrums	3 greitis	3 käik	Brzina 3
Režim „A“ *	„A“ üzemmód *	Mod „A“ *	“A” režīms *	Režimas „A“*	A-režim *	“A” način rada *
Příklepy na minutu	Percenkénti ütésszám	Percuții per minută	Trieciени minútē	Smūgjai per minutę	Löökide arv minutis	Udara u minutí
Rychlosť 3	3 sebességfokozat	Viteza 3	3 ātrums	3 greitis	3 käik	Brzina 3
Odrhovací moment	Leválasztási nyomaték	Cuplu inițial	Sākotnējais griezes moments	Išsukimo momentas	Lähtemoment	Početni zakretni moment
Hmotnost (Dle protokolu EPTA-01/2014)	Tömeg (A 01/2014 EPTA-eljárás szerint)	Greutate (În conformitate cu Procedura EPTA din 01/2014)	Svars (Saskaņā ar EPTA procedūru 01/2014)	Svoris (Pagal Europos elektroinu ierakniu asociacijos (EPTA) nustatytā tvarķ 01/2014)	Mass (Vastavalt EPTA-proseduurile 01/2014)	Težina (Prema EPTA-postupku 01/2014)
Hmotnost, bez akumulátorového modulu	Tömeg, akkumulátor nélkül	Greutate, neinclus acumulatorul	Svars, bez baterijas pakas	Svoris be baterijų paketo	Mass ilma akupaketita	Težina, bez baterije

Slovensko	Slovenčina	България	Українська мова	Türkçe	Ελληνικά	
Specifikacie izdelka	Špecifikácia	Спецификации на продукта	Технічні характеристики продукту	Ürün Özellikleri	Προδιαγραφές Προϊόντος	
Udarni vijačník 18 V	18 V Rázový utáhovač	Ударен гайковерт 18V	Ударний гайковрут 18В	18V Darbeli Anahtar	Κρουστικό κατσαβίδι 18V	
Model	Model	Модел	Модель	Model	Μοντέλο	RIW18C, RIW18CBL
Napetost	Napätie	Напрежение	Напруга	Gerilim	Τάση	18 V ---
Spojnik	Spojka	Съединител	Муфта	Bağlayıcı	Οπποζέύκτης	12.7 mm (1/2")
Stikalo - Spremenljiva hitrost	Spínač - Variabilná rýchlosť	Превключвател - Променливава скорост	Перемикач - Змінна швидкість	Anahtar - Değişken hızlı	Διακόπτης - Μεταβλητή ταχύτητα	
Hitrost brez obremenitve	Otáčky bez zaťaženia	Скорост на празен ход	Швидкость без навантаження	Bota hız	Ταύτητα στ κεν	
Hitrost 1	Rýchlosť 1	Скорост 1	Швидкость 1	Hız 1	Ταχύτητα 1	0-850 min ⁻¹
Hitrost 2	Rýchlosť 2	Скорост 2	Швидкость 2	Hız 2	Ταχύτητα 2	0-2100 min ⁻¹
Hitrost 3	Rýchlosť 3	Скорост 3	Швидкость 3	Hız 3	Ταχύτητα 3	0-2800 min ⁻¹
Način »A«	Režim „A“ *	Режим "A" *	Режим „A“ *	„A“ modu *	Λειτουργία «Α» *	0-2600 min ⁻¹
Maks. navor	Max. krútiaci moment	Максимален въртящ момент	Максимальний крутний момент	Maks. tork	Μέγιστη Ροπή	
Hitrost 1	Rýchlosť 1	Скорост 1	Швидкость 1	Hız 1	Ταχύτητα 1	70 Nm
Hitrost 2	Rýchlosť 2	Скорост 2	Швидкость 2	Hız 2	Ταχύτητα 2	120 Nm
Hitrost 3	Rýchlosť 3	Скорост 3	Швидкость 3	Hız 3	Ταχύτητα 3	300 Nm
Način »A«	Režim „A“ *	Режим "A" *	Режим „A“ *	„A“ modu *	Λειτουργία «Α» *	118 Nm
Udarcev na minuto	Počet rázov za minútu	Удара в минута	Ударів на хвилину	Dakikada darbe	Κρούσεις ανά λεπτό	
Hitrost 3	Rýchlosť 3	Скорост 3	Швидкость 3	Hız 3	Ταχύτητα 3	0 - 4200 IPM
Lomni navor	Záberový moment	Въртящ момент на откъсване	Границний крутний момент	Korma torku	Ροπή εκκίνησης	450 Nm
Teža (Skladeno s postopkom EPTA 01/2014)	Hmotnosť (Podľa EPTA-Procedure 01/2014)	Тегло (Според EPTA процедура 01/2014)	Вага (Відповідно до процедур EPTA 01/2014)	Ağırlık (EPTA-Prosedürü 01/2014'e göre)	Βάρος (Σύμφωνα με την Διαδικασία EPTA 01/2014)	1.6 kg (1.3 Ah) - 2.4 kg (9.0 Ah)
Teža brez vključene baterije	Hmotnosť, bez jednotky akumulátora	Тегло - без батерията	Вага - без акумулятора	Ağırlık, batarya kutusu hariç	Βάρος, χωρίς την μπαταρία	1.2 kg

English	Français	Deutsch	Español	Italiano	Nederlands	Português
A-weighted sound pressure level	Niveau de pression sonore pondéré-A	A-bewerteter Schalldruckpegel	Nivel de presión acústica ponderada en A	Livello di pressione sonora pesato A	A-gewogen geluidsniveau	Nível de pressão sonora ponderada A
Uncertainty K	Incertitude K	Unsicherheit K	Incertidumbre K	Incerteza K	Onzekerheid K	Incerteza K
A-weighted sound power level	Niveau de puissance sonore pondéré-A	A-bewerteter Schallleistungspegel	Nivel de potencia acústica ponderada en A	Livello di potenza sonora pesata A	A-gewogen geluidsniveau	Nível de potência sonora ponderada A
Uncertainty K	Incertitude K	Unsicherheit K	Incertidumbre K	Incerteza K	Onzekerheid K	Incerteza K
Wear ear protectors.	Portez une protection acoustique.	Tragen Sie Gehörschutz.	Utilice protección auditiva!	Indossare protezioni acustiche adeguate.	Draag oorbeschermers.	Sempre use a proteção dos ouvidos.
The vibration total values (triaxial vector sum) determined according to EN 62841:	La valeur totale de vibration (somme vectorielle à trois axes) déterminée en fonction de la norme EN 62841 :	Die Gesamt vibrationswerte (triaxiale Vektorsumme) ermittelt gemäß EN 62841:	Los valores totales de vibración (suma de vectores triaxiales) se determinan conforme a la norma EN 62841:	I valori totali di vibrazione (somma del vettore triassiale) determinati in base a EN 62841:	De trillingstotaalwaarden (triaxiale vectorsom) bepaald volgens EN 62841:	Os valores totais de vibração (soma de vetores triaxiais) determinados de acordo com a norma EN 62841:
Impact tightening of fasteners of the maximum capacity of the tool	Serrage par impact des attaches à la capacité maximale de l'outil	Schlagbefestigung von Befestigungen mit der maximalen Kapazität des Werkzeugs	Apriete con impacto de fijaciones a la capacidad máxima de la herramienta	Stretta degli elementi di fissaggio alla massima capacità dello strumento	Slagvast aanhalen van bevestigingen bij maximale capaciteit van het werk具	Aperto de impacto dos fixadores da capacidade máxima da ferramenta
Uncertainty K	Incertitude K	Unsicherheit K	Incertidumbre K	Incerteza K	Onzekerheid K	Incerteza K

Čeština	Magyar	Română	Latviski	Lietuviškai	Eesti	Hrvatski
Hladina akustického tlaku vážená funkcií A	A-súlyozott hangnyomásszint	Nivel de presiune acustică ponderată A	A-līmena skaņas spiediena līmenis	A svertinis garso slēglio lygis	A-kaalutud helirõhu tase	Ponderirana razina tlaka zvuka
Nejistota K	Bizonytalanság K	Incertitudine K	Nenoteiktība K	K nepastovumas	Määramatus K	Neodređenost K
Hladina akustického výkonu vážená funkcií A	A-súlyozott hangteljesítményszint	Nivel de putere acustică ponderată A	A-līmena skanas jaudas līmenis	A svertinis garso galios lygis	A-kaalutud helivõimsuse tase	Ponderirana razina zvučne snage
Nejistota K	Bizonytalanság K	Incertitudine K	Nenoteiktība K	K nepastovumas	Määramatus K	Neodređenost K
Používejte chránícé sluchu.	Viseljen hallásvédőt.	Purtatj aparatoare de urechi.	Lietojiet dzirdes aizsargus.	Naudokite ausų apsaugos priemones.	Kasutage kuulmiskaitsevahendeid.	Nosite štitnike za uši.
Celkové hodnoty vibrace (trojsý vektorový součet) určené podle EN 62841:	A rezgés összesített értékei (háromtengelyű vektor összege) az EN 62841 szerint meghatározva:	Valori ale vibrațiilor totale (suma vectorului triaxial) masurate conform standardului EN 62841:	Vibrāciju kopējā vērtība (trīs asu vektoru summa), kas noteikta saskaņā ar EN 62841:	Bendrosios vibracijos vertės (triašio vektorius suma), nustatytos pagal standartą EN 62841:	Standardile EN 62841 vastavad vibratsiooni (kolmiakciai vektori summa):	Ukupne vrijednosti vibracija (zbroj troosnog vektora) odredene u skladu s normom EN 62841:
Rázový dotah spojovacích prvků při maximální kapacitě nářadí	A szerszám maximális kapacitásán a rögzítők ütőmúmeghúzása	Strângerea prin percuție a elementelor de prindere la capacitatea maximă a unei tei	Instrumenta maksimālās jaudas stiprinājumu tiecienā pievilkšana	Tvirtinimo dalių smūginis sukimas įrankiui veikiant maksimalia galia	Tööriista maks. võimsusega kinnitusdetailide löökpingutamine	Udarno pritezanje zatezača maksimalnim kapacitetom alata
Nejistota K	Bizonytalanság K	Incertitudine K	Nenoteiktība K	K nepastovumas	Määramatus K	Neodređenost K

Dansk	Svenska	Suomi	Norsk	Русский	Polski	
A-vægtet lydtryksniveau	A-vægd ljudtrycksnivå	A-painotettu äänenpainetaso	A-vektet lydtrykknivå	Уровень А-взвешенного звукового давления	A-ważony poziom ciśnienia hałasu	$L_{WA} = 102,0$ dB(A)
Usikkerhed K	Osäkerhet K	Epäätarkkuus K	Usikkerhet K	Погрешность K	Niepewność pomiaru K	3 dB(A)
A-vægtet lydeffektniveau	A-vægd ljudeffektsnivå	A-painotettu äänentehto	A-vektet lydeffektnivå	Уровень А-взвешенной звуковой мощности	A-ważony poziom mocy akustycznej	$L_{WA} = 110,0$ dB(A)
Usikkerhed K	Osäkerhet K	Epäätarkkuus K	Usikkerhet K	Погрешность K	Niepewność pomiaru K	3 dB(A)
Bær høreværn.	Bär hörselskydd.	Käytä korvasuoja.	Bruk hørselsvern.	Используйте наушники!	Stosować środki ochrony słuchu!	
De samlede vibrationsværdier (triaxial vektorsum) i henhold til EN 62841:	Totala värden för vibrationen (triaxial vektorsumma) fastställda enligt EN 62841:	Tärrinän kokonaisarvot (kolmiksiainen vektorin summa) määritetään EN 62841 -standardin mukaisesti:	Totale vibrasjonsverdier (triaxial vektorsum) bestemt i henhold til EN 62841:	Общие значения вибрации (триаксиальная векторная сумма) в соответствии с EN 62841:	Całkowite wartości drgań (suma wektorów trójosiowych) określono zgodnie z normą EN 62841:	
Slagstramming af fastgørelsesanordninger ved værktojets maksimale kapacitet	Fæstelementens slagstramning ved verktøygets maksimale kapasitet	Ikunkiristys työkalun suurimmalla kapasiteetilla	Effektstramming av fester med verktygets maksimale kapasitet	Ударная затяжка крепежных элементов на максимальной мощности инструмента	Dokręcanie udarowe elementów złącznych o maksymalnej wytrzymałości narzędzi	$a_n = 14,2 \text{ m/s}^2$
Usikkerhed K	Osäkerhet K	Epäätarkkuus K	Usikkerhet K	Погрешность K	Niepewność pomiaru K	1,5 m/s ²

Slovensko	Slovenčina	България	Українська мова	Türkçe	Ελληνικά	
A-izmerjena raven zvočnega tlaka	Vážená A hladina akustického tlaku	Ниво на шумово налягане с равнище А	А-звукений рівень звукового тиску	A ağırlıklı ses basıncı seviyesi	Α-σταθμισμένο επίπεδο πίεσης ήχου	$L_{WA} = 102,0$ dB(A)
Negotovost K	Neurčitost' K	Променливост K	Невизначеность K	Belirsizlik K	Αβεβαιότητα K	3 dB(A)
A-izmerjena raven zvočne moći	Vážená A hladina akustického výkonu	Ниво на силата на шума с равнище А	А-звукений рівень звукової потужності	A ağırlıklı ses gücü seviyesi	Α-σταθμισμένο επίπεδο έντασης ήχου	$L_{WA} = 110,0$ dB(A)
Negotovost K	Neurčitost' K	Променливост K	Невизначеность K	Belirsizlik K	Αβεβαιότητα K	3 dB(A)
Nosite ščitnike za ušesa.	Používajte chrániče sluchu.	Носете антифони	Носіть захисні навушники.	Kulak koruyucu kullanın.	Φοράτε αποσπίδες.	
Skupne vrednosti vibracij (trionsa vektorska vsota), določene podla normy EN 62841:	Celkové hodnoty vibrácií (trojovosý vektorový súčet) stanovené podľa normy EN 62841:	Общата стойност на вибрациите (векторна сума по трите оси) е определена спасно EN 62841:	Загальні значення вібрації (сума векторів за трьома осями) визначені відповідно до EN 62841:	EN 62841'e göre belirlenen tıreşim toplam değerleri (üç eksenli vektor toplamı):	Οι συνολικές τιμές κραδασμών (τριαξινό διανυσματικό άθροισμα) προσδιορίζονται σύμφωνα με το πρότυπο EN 62841:	
Udarno privijanje pritrdilnih elementov pri največji zmogljivosti orodja	Rázové utahovanie upínacích prvkov pri maximálnej kapacite náradia	Ударно затягане на крепежни елементи с максималния капацитет на инструмента	Ударне затягування з'єднувальних елементів до максимальної потужності інструменту	Aletin maksimum kapasitesiyle tespit parçalarının darbeli sıkalması	Παλική σύγχριψη συδετήρων στη μέγιστη δυναμικότητα εργαλείου	$a_n = 14,2 \text{ m/s}^2$
Negotovost K	Neurčitost' K	Променливост K	Невизначеность K	Belirsizlik K	Αβεβαιότητα K	1,5 m/s ²

English	Français	Deutsch	Español	Italiano	Nederlands	Português
Battery and charger	Batterie et chargeur	Akku und Ladegerät	Batería y cargador	Batteria e caricatore	Accu en lader	Bateria e carregador
Compatible battery packs (not included)	Pack batterie compatible (non compris)	Kompatible Akkupacks (nicht im Lieferumfang enthalten)	Packs de Batería compatibles (no incluido)	Gruppo batterie compatibile (non incluso)	Compatibel accupack (niet inbegrepen)	Baterias compatíveis (não incluída)
Compatible chargers (not included)	Chargeur compatible (non compris)	Kompatibles Ladegerät (nicht im Lieferumfang enthalten)	Cargador compatible (no incluido)	Caricatore compatibile (non incluso)	Compatibele oplader (niet inbegrepen)	Carregador compatível (não incluída)

Čeština	Magyar	Română	Latviski	Lietuviškai	Eesti
Baterie a nabíječka	Akkumulátor és töltő	Baterie și încărcător	Akumulators un lādētājs	Baterija ir jkroviklis	Aku ja laadija
Kompatibilní akumulátor (nepříbalen)	Kompatibilis akkumulátor (nem tartozék)	Acumulatori compatibili (neinclus)	Saderīgu akumulatoru kompleks (nav kompl.)	Suderinamas baterijos paketas (nepridedama)	Ühilduvad akupaketid (ei ole komplektis)
Kompatibilní nabíječka (nepříbalen)	Kompatibilis töltő (nem tartozék)	Încărcător compatibil (neinclus)	Saderīgs lādētājs (nav kompl.)	Tinkamas jkroviklis (nepridedama)	Kasutatav laadija (ei ole komplektis)

Dansk	Svenska	Suomi	Norsk	Русский	Polski	
Batteri og oplader	Batteri och laddare	Akku ja laturi	Batteri og lader	Батарея и зарядное устройство	Akumulator i ładowarka	
Pasujące akumulatory (nie dołączona)	Kompatibel batteri (medfölger ikke)	Kompatibel batteripack (inte inkluderat)	Yhteensopiva akku (ei mukana)	Kompatible batteripakker (ikke inkludert)	Pasujące akumulatory (nie dołączona)	RB18..
Odpowiednia ładowarka (nie dołączona)	Kompatibel oplader (medfölger ikke)	Passande laddare (inte inkluderat)	Yhteensopiva laturi (ei mukana)	Kompatibel lader (ikke inkludert)	Odpowiednia ładowarka (nie dołączona)	BCL1418..H RC18..

Hrvatski	Slovensko	Slovenčina	България	українська мова	Türkçe	Ελληνικά	
Baterija i punjač	Baterija in polnilnik	Akumulátor a nabíjačka	Батерия и зарядно устройство	Акумулятор і зарядний пристрій	Batarya ve şarj aleti	Μπαταρία και φορτιστής	
Kompatibilno pakiranje baterija (nije uključeno)	Združljive baterije (ni priložen)	Kompatibilná jednotka akumulátorov (nie je súčasťou balenia)	Съвместима акумулаторна батерия (не е включена в комплекта)	Сумісний акумулятор (не входить в комплект)	Uyumlu pil takımı (dahil değildir)	Συμβατή μπαταρία (δεν περιλαμβάνεται)	RB18..
Kompatibilni punjač (nije uključeno)	Združljiv polnilec (ni priložen)	Kompatibilná nabíjačka (nie je súčasťou balenia)	Съвместимо зарядно устройство (не е включено в комплекта)	Сумісний зарядний пристрій (не входить в комплект)	Uyumlu şarj cihazı (dahil değildir)	Συμβατός φορτιστής (δεν περιλαμβάνεται)	BCL1418..H RC18..



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 Schwingungsemision 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 cuando 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 differenti 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 geluidsemisawaarden 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 geluidsemisawaarden 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 geluidsemisawaarden afwijken. Deze omstandigheden kunnen het blootstellingsniveau over de gehele gebruikspériode aanzienlijk verhogen. Een schatting van het niveau van blootstelling aan trillingen in 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 for utilizada para várias aplicações, com diferentes acessórios ou se receber manutenção insuficiente, a emissão de vibrações e ruído pode 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 andet med et andet. De kan bruges til en foreløbig vurdering af utsættelse.

De angivne vibrations- og støjemissionsværdier repræsenterer værktøjetts hovedvendelses. Hvis værktøjet imidlertid anvendes til andre formål med forskelligt tilbehør eller er dærligt vedligeholdt, kan vibrations- og lydemissionen afvige. Disse forhold kan i væsentlig grad foruge utsættelsesniveauerne over den samlede arbejdsperiode. Et overslag over utsættelsesniveauerne 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 utsættelsesniveauerne 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 emellertid används i andra tillämpningar, med annra tillbehör eller underhålls bristfälligt, 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 ta med i beräkningen de tider då verkytet är avstängt eller när det är igång men inte används i arbete. Dessa förhållanden kan minska exponeringsnivån under den totala arbetsperioden avsevärt.

Identifiera ytterligare säkerhetsåtgärder för att skydda operatörer från effekterna av vibrationer och buller, såsom att underhålla verkytet och tillbehören, hålla händerna varma (i händelse av vibrationer) och organisera arbetsmönster.

FI

⚠ VAROITUS

Tässä ohjeeskirjassa tärinäille annetut kokonaisarvot ja ilmoitetut melupäästöarvot on mitattu standardoidun kokeen mukaisesti, ja niitä voidaan käyttää työkalujen vertaamiseen toisiinsa. Niitä voidaan käyttää allitustimen alustavaan arvioimiseen.

Ilmoitetut tärinä- ja melupäästöarvot koskevat työkalun pääkäytötarkoituksia. Tärinäpäästö voi kuitenkin vaihdella, jos työkalua käytetään eri käytötarkoituksissa, eri tarvikkeilla tai huonosti huollettuna. Mainitut olosuhteet saatavat nostaa altistumisastoa huomattavasti kokonaistyöjakson aikana. Tärinä ja melun altistumisastos arviointi tulisi ottaa huomioon myös silloin, kun työkalu on kytketty pois päältä tai kun se on käynnissä, mutta sitä ei varsinaisesti käytetä. Mainitut olosuhteet saatavat vähentää huomattavasti altistumisastoa kokonaistyöjakson aikana.

Lisäturvatoimenpiteillä, kuten työkalun ja lisävarusteiden huoltamisella, käsien lämpimänä pitämisen (tärinän tapauksessa) ja työmallien järjestämisen, voit suojella käyttää tärinältä ja melulta.

NO

⚠ ADVARSEL

De erklærte 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 gangene verktøyet er slått 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 выполненных 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 zmierzono zgodnie ze znormalizowaną metodą testowania — może on być wykorzystywany do wzajemnego porównywania narzędzi. Można go wykorzystywać dostępnej oceny narżenia.

Deklarowany poziom emisji vibracji i hałasu odpowiada głównym zastosowaniom narzędzi. Jeżeli jednak narzędzie będzie używane do innych zastosowań lub z innymi akcesoriami, bądźże jeśli będzie niewłaściwie konserwowane, poziom emisji vibracji i hałasu może się różnić. Warunki takie mogą doprowadzić do znaczącego wzrostu poziomu narżenia w całym okresie eksploatacji. Oszacowanie poziomu narżenia na wibracje i hałas powinno również uwzględniać okresy, w których narzędzie jest wylaczane bądź działa, ale nie jest wykorzystywane do pracy. Warunki takie mogą doprowadzić do znaczącego ograniczenia poziomu narżenia 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 vibraci a deklarovane hodnoty hlučnosti uvedené v tomto návodu byly změřeny standardizovanou zkusební metodou a mohou být použity k porovnání jednoho mluvoča s druhým. Mohou být použity k předbežnému posuzování vystavení vibracím a hlučku.

Deklarované hodnoty vibraci a hlučnosti jsou vymezeny hlavními způsoby použití tohoto mluvoča. Pokud je však mluvoč použit jiným způsobem, s jiným příslušenstvím nebo při nedostatečně údržbě, úrovně vibraci a hlučku se mohou lišit. Tyto podmínky mohou podstatně zvýšit úrovně vystavení vibracím a hlučku za celou pracovní dobu. Při odhadu úrovně vystavení vibracím a hlučku je nutné vzít v úvahu také dobu, kdy je mluvoč vypnutý nebo beží naprázdno. Tyto podmínky mohou podstatně snížit úrovně vystavení vibracím a hlučku za celou pracovní dobu.

K ochraně obsluhy před účinky vibrací a hlučku určete další bezpečnostní opatření, například provádění údržby mluvoča a příslušenství, udržování rukou v teple (v případě vibrací) a organizování pracovních cyklů.

HU

⚠ FIGYELMEZTETÉS

A jelen használati kézikönyvben között rezgés- és zajkibocsátási értékeket szabályozott vizsgálat segítségével mértek, amelynek segítségével az eszközök egymással összehasonlíthatók. Ezek alkalmazhatók a kitettség előzetes felmérésére is.

A megadott rezgéskibocsátási és zajkibocsátási szint az eszközök fő alkalmazásait jelöli. Azonban ha az eszközt nem megfelelően tartják karban, különöző alkalmazásokra vagy eltérő tartozékokkal használják, akkor a rezgés- és zajkibocsátás változhat. Ezek a beavatkozások jelentősen növelhetik a kitettségi szintet a teljes működési időtartam során. A rezgésnek és zajnak való kitettségi szintet becsült értékkel akkor is figyelemre kell venni, amikor az eszköz ki van kapcsolva, vagy amikor csak tétlenül jár. Ezek jelentősen csökkenhetik a kitettségi szintet a teljes működési időtartam során.

A kezelő rezgés- és zajtartalom 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 zgomat declarate în acest manual cu instrucțiuni au fost măsurate în conformitate cu o metodă de testare standardizată și pot fi utile pentru comparaarea uneletelor între ele. Acestea pot fi utilizate pentru evaluarea preliminară a expunerii.

Valorile emisiilor de vibrație și de zgomat declarate sunt relevante pentru domeniul de utilizare al acestei unelet. Totuși, dacă uneala este utilizată în alte scopuri, cu alte accesorii sau este întreținută necorespunzător, nivelul vibratiilor și al zgomotului poate fi diferit. În acest caz, nivelul de expunere total, pe parcursul întregii perioade de lucru, poate crește. O estimare a nivelului de expunere la vibratii și zgomat trebuie să tină cont și de numărul de porniri/opri, precum și de perioada în care uneala este opriță sau funcționează în gol. În acest caz, nivelul de expunere total, pe parcursul întregii perioade de lucru, poate fi mai mic.

Identificăți măsuri de protecție suplimentare pentru protecția operatorului contra efectelor vibratiilor și zgomotului, precum întreținerea uneletelor și a accesoriilor, menținerea măiniilor calde (în caz de vibrație) și organizarea de perioade de lucru.

LV

⚠ BRĪDINĀJUMS

Deklarētie kopējie vibrāciju līmeni un deklarētie trošķu izstāšanās līmeni, kas norādīti šajā instrukcijā ir mēriti saskaņā ar standartizētajiem testiem, un var tikt izmantoti viena instrumenta salīdzināšanai ar citu. Tos var izmantot sākotnēji ieteikmes novērtēšanai.

Deklarētās vibrāciju un trošķu veidošanās vērtības atspoguļots galvenajam instrumenta pielietojumam. Tomēr, ja instruments citi izmantot ciemātās pilnībā izmanto ar citiem akcesoriem, vai netiek pienākīgo koptis, vibrāciju un trošķu līmenis var atšķirties. Šie apstākļi var būtiski palīelināt ieteikmes līmeni visā darba laikā. Vibrāciju un trošķu iedarbības līmeni noteikšanai jāņem vērā arī laika posmi, kad instruments ir izslēgts, vai arī darbojas tuksīgātā. Šie apstākļi var būtiski samazināt ieteikmes līmeni visā darba laikā.

Nosakiet papildu drošības pasākumus, lai aizsargātu lietotāju no vibrācijas un trošķu ieteikmes, piemēram, veicot instrumenta aprīkojumu apkopes, roku uzturēšanu siltumā (vibrāciju gadījumā), vai organizējot darba grafiku.

LT

⚠ ISPĒJIMAS

Šioje naudojimo instrukcijoje nurodytose keliams vibracijos vertēs nustatytos atsīvēlgtāj i standartinā bandīmo metodā, tostarp jas galima paligti su kitų elektronu ierakstu keliama vibracija. Jos taip pat gali būti naudojamas preliminariam vibracijos poveikijui ivertēti.

Deklaruojamis vibracijos ir skeidzījamo triukšmo vertēs atspindi pagrindinius ierenginio tālumā būdus. Tačau, jei šiuo ierenginju attiekiem kiti darbai, naudojant kitus priņķus priedus, keliams vibracijos ir triukšmo vertēs gali skirties. Šios salīgumos gali žymiai padidēti vibracijos poveikio līgijai per visu darba laiku. Vertinant vibracijos ir triukšmo poveikio līgijai per tam tikrā darbo laikotarpi, reikia atsīvēlgti ne tik i laikā, kai ierenginys veikia, bet ir tā laikā, kai ierenginys yra išjungtas, ir tā laikā, kai jis veikia



tuščiaja eiga be apkrovos. Šiomis sąlygomis gali žymiai sumažėti vibracijos poveikio lygis per visą darbo laiką.

Nustatykite papildomas saugos priemones, skirtas operatoriniui apsaugoti nuo vibracijos ir triukšmo poveikio, p.vz., techniškai prižiūrėkite įrenginių ir priekus, laikykite rankas šiltai (vibracijos atveju) ir organizuokite darbo pamainas.

ET

HOIATUS

Kāsoties jūsuhendis toodud vibratsioonitase ja deklareeritud mūraemissiooni väärtsused on mõõdetud standardmeetodi järgi ja seda saab kasutada tööriistade omavaheliseks võrdlemiseks. Neid võib kasutada ka emissiooni esialgseks hindamiseks.

Deklaareritud vibratsiooni ja mūraemissiooni väärtsused kehtivad tööriista peamiste rakendustele. Kui aga tööriista kasutatavas muudeks töödeks, rakendatakse teisi tävikuid välti kui tööriista hooldus pole piisav, võib vibratsiooni ja mūraemissiooni tase kõikuda. Need tingimused võivad emissiooni tööperioodi jooksul tunduvalt suurendada. Vibratsiooni ja mūraemissiooni täpseks hindamiseks tuleb arvesse võtta ka aega, mil seade on valja lälitatud või siis lülitatud, kuid tegelikult tööle rakendatama. Need tingimused võivad emissiooni tööperioodi jooksul tunduvalt vähendada.

Tehke kindlaks täiendaavat ohutusmeetmed kasutaja kaltsimiseks vibratsiooni ja mūra mõju eest: näiteks tööriista ja lisaseadmete hooldamine, kätte soojas hoidmine (vibratsiooni korral) ja töökorralsus.

HR

UPOZORENJE

Deklarirane ukupne vrijednosti vibracija i deklarirane emisije buke navedene u ovom priručniku s uputama izmjerene su u skladu sa standardizovanim ispitnim metodom i mogu se koristiti za usporedbu jednog alata s drugim. Moguće ih je upotrijebiti za preliminarnu procjenu izlaganja.

Deklarirane vrijednosti razine emisije vibracija i buke predstavljaju glavne primjene alata. Međutim, ako se alat koristi za druge primjene, koristi se različitim dodacima ili ako se loše odzražava, emisija vibracija i buke se može razlikovati od navedene vrijednosti. Ti uvjeti mogu uzrokovati značajno povećanje razine izloženosti u ukupnom vremenu rada alatom. Projicena razine izloženosti vibracijama i buci također bi trebala užeti u obzir i vrijeme u kojem je alat isključen ili radu 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 održavanje alata i pribora, održavanje topline ruku (u slučaju vibracija) i organiziranje radnog vremena.

SL

OPOZORILO

Skupni vrednosti emisiji vibracija i emisiji hrupa, navedeni u tem priročniku, sta bili izmerjeni u skladu s metodom standardiziranoga preskusa i se lahko uporabljata za medesobno primerjavo orodja. Uporabljajo se lahko za predhodno oceno stopnje izpostavljenosti.

Navedeni vrednosti emisiji vibracija hrupa veljata za glavne namene uporabe orodja. Vendar, če se orodje uporablja v drugie namene, z drugačnimi dodatki ali je slabo vzdrževano, sta lahko ravni emisij 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 ugasnjeno 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 toplih rok (v primeru vibracij) in organizacija delovnih vzorcev.

SK

VAROVANIE

Deklarované celkové hodnoty vibrácií a deklarované hodnoty emisii tlaku 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 predbehnéne posúdenie expozície.

Deklarované hodnoty vibrácií a emisii tlaku sú pre hlavné použitia náradia. Naozaj sa náradie používa na iné aplikácie, v spojení s iným príslušenstvom alebo je jeho účinka nepostačujúca, emisie vibrácií a tlaku sa môžu zmeniť. Tieto podmienky značne zvýšia úroveň expozície počas celkovej pracovnej doby. Odhad úrovne expozície počas celkovej pracovnej doby.

Identifikujte ďalšie bezpečnostné opatrenia na ochranu obsluhy pred účinkami vibrácií a tlaku, ak je napríklad udržiavanie náradia alebo ak beží na volnobeh. Tieto podmienky môžu značne znižiť úroveň expozície počas celkovej pracovnej doby.

Deklarirovanite общи стойности на изпълчените 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.

Deklarirovanite стойности на изпълчените вибрации и на шумовите емисии представляват основните приложения на инструмента. Въпреки това, ако инструментът се използва за различни приложения, с различни принадлежности или поддръжката му е некачествена, изпълчените 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 изключван или колко пъти е работил на празен ход. Тези условия може да намалят нивото на излагане през целия срок на работа.

Определяте допълнителни мерки за предпазване на оператора от ефектите от вибрациите 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 вимірюються стандартній експлуатації виробу. Утім якщо виріб використовується для інших цілей, з іншими додатковими пристосуваннями або ж не проходить належного обслуговування, рівень вібрації та шуму можуть відрізнятися від зазначених. Як наслідок, рівень впливу впродовж загального робочого часу можуть значно збільшитися. При оцінці рівнів впливу вибрації та шуму слід враховувати період, коли виріб вимкнений або працює на холостих обертах. Як наслідок, рівень впливу впродовж загального робочого часу можуть значно зменшитися.

Дотримуйтесь додаткових заходів, які можуть захистити оператора від впливу вибрації та шуму: підтримуйте пристрій та додаткові пристосування у належному стані, слідкуйте, щоби руки залишилися теплими (при вибрації), та продумайте графік роботи.

TR

UYARI

Bu kullanım kılavuzunda verilen toplam titreşim değerleri ve gürültü emisyonu değerleri standartlaştırılmış bir teste göre ölçülülmüştür ve bir aleti dğeriyle karşılaşmadıktan sonra kullanılabilir. Maruz kalmanın önceden değerlendirilmesi için kullanılmaları gerekmektedir.

Beyan edilen titreşim ve gürültü emisyonu değerleri aletin ana uygulamalarını temsil eder. Ancak, alet farklı uygulamaların içine kullanılıyorsa, farklı aksesuarlarla kullanılıyorsa ve bakımı yapılmıyorsa, titreşim ve gürültü emisyonu değişiklik gösterilebilir. Bu koşullar çalışma süresi genelindeki maruz kalma düzeylerini önemli oranda artırmaktır. Titreşim ve gürültüyü maruz kalma seviyesinin tahrininde aletin kapatılması veya başta çalıştığı süreler dikkate alınmalıdır. Bu koşullar çalışma süresi boyunca maruz kalma seviyesini önemli oranda azaltmaktadır.

Kullanılan kişiye titreşim ve gürültünün etkilerinden korumak için aletin ve aksesuarların bakımı yapmak, (titreşim halinde) elleri sıçratmak ve çalışma modelleri organize etmek gibi ilave güvenlik önlemlerini tanımlayın.

EL

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Η δηλωθείσα τιμή συνολικών κραδασμών και η δηλωθείσα τιμή εκπομπής θορύβου, οι οποίες αναγράφονται στο παρόν εγχειρίδιο, έχουν μετρηθεί σύμφωνα με τυποποιημένη δοκιμή και μπορεί να χρησιμοποιηθεί για συγκεκρινές εργασίες. Μπορούν να χρησιμοποιηθούν για προκαταρκτική αξιολόγηση της έκθεσης.

Οι δηλωθείσες τιμές κραδασμών και εκπομπών θορύβου αφορούν ισχύουν για τις κύριες εφαρμογές του εργαλείου. Ωστόσο, εάν το εργαλείο χρησιμοποιηθεί για διαφορετικές εφαρμογές, με διαφορετικά έξαρτηματα ή δεν συντηρηθεί σωστά, οι τιμές κραδασμών και εκπομπών θορύβου μπορεί να διαφοροποιηθούν. Οι προϋποθέσεις αυτές μπορεί να αυξήσουν σημαντικά τη επίπεδη έκθεσης κατά τη διάρκεια της συνολικής περιόδου εργασίας. Ωστόσο, οι συνθήκες αυτές μπορεί να μειώσουν σημαντικά τη επίπεδη έκθεσης κατά τη διάρκεια της συνολικής περιόδου εργασίας.

Προσδιορίστε πρόσθετα μέτρα ασφαλείας για την προστασία του χειριστή από τις επιπτώσεις των κραδασμών και του θορύβου, διατηρήστε των χεριών ζεστών, (σε περίπτωση κραδασμών) και οργάνωστε σχεδίων εργασίας.

BG

ВНИМАНИЕ

Декларираните общи стойности на изпълчените 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.

Декларираните стойности на изпълчените вибрации и на шумовите емисии представляват основните приложения на инструмента. Въпреки това, ако инструментът се използва за различни приложения, с различни принадлежности или поддръжката му е некачествена, изпълчените вибрации и шумовите емисии могат да се различават. Тези условия може значително да увеличат нивото на



EN RYOBI WARRANTY APPLICATION CONDITIONS

In addition to any statutory rights arising from the purchase of a product and without prejudice on the terms and conditions of the guarantee, all new RYOBI branded power tools and/or garden tools listed on our website, excluding tool accessories, tool storage systems, and spare parts, as further outlined under ("Product"), are covered by a voluntary guarantee issued by Techtronic Industries GmbH ("TTI") subject to the terms and conditions as stated below ("Guarantee").

The Guarantee is only applicable to purchaser(s) who purchase the products as end users in their capacity as consumers ("Consumer"). Retailers, rental companies, as well as professional end users are expressly excluded from these general terms and conditions of the Guarantee. For professional end users, a different type of voluntary guarantee may be applicable to certain products, if explicitly provided on the www.ryobitools.eu website. The invocation of this voluntary Guarantee does not limit the statutory legal rights of the Consumer in case of a defect.

1. The standard guarantee ("Standard Guarantee"), provided that the Product is purchased for private use only, has a term of 24 months ("Standard Guarantee Period") and commences on the date the product was purchased. This date must be documented by an invoice or other proof of purchase in order for the Standard Guarantee to be valid and enforceable. This Standard Guarantee also only applies to New Product(s).

2. Consumers in certain countries may be able to extend the Standard Guarantee for eligible Products beyond the period of the Standard Guarantee by registering on the www.ryobitools.eu website. The eligibility of Products for the extended guarantee ("Extended Guarantee") is specified on the packaging of a Product, on the website at www.ryobitools.eu, and/or is contained within the relevant Product documentation under <https://www.ryobitools.eu/>. In order to benefit from the Extended Guarantee, Consumers are required to register their Product(s) online within 30 calendar days from the date of purchase to benefit from this Extended Guarantee. All personal information of a Consumer will be processed in accordance with the privacy statement, which can be found here <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy>. 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 Guarantee.

3. The Standard Guarantee and the Extended Guarantee ("Guarantees") are limited to repair and/or replacement of the defective Product at the discretion of TTI provided that the defect in workmanship or material existed at the date of purchase. No further costs or losses can be claimed. In addition, the Guarantees do not apply to:

- any damage caused accidentally, wilfully, or negligently by the Consumer
- any damage to the Product that is the result of improper treatment 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-observance of the instruction manual
- Products, which are not subject to a CE/UKCA marking
- any Product that has been attempted to be repaired by a non-authorised service centre or without prior authorisation by TTI
- any Product connected to improper power supply (amps, voltage, frequency)
- any Product used with inappropriate fuel mixture (fuel, oil, ratio of oil)
- any damage caused by external influences (water, chemical, physical, shocks) or foreign substances
- normal wear and tear of spare parts
- inappropriate use, overloading of the Product(s)
- use of non-approved accessories or parts
- power tool accessories provided with the tool or purchased separately. Such exclusions including but not limited to screw driver bits, drill bits, abrasive discs, sand paper and blades, lateral guide
- components (parts and accessories) which are subject to normal wear and tear, including but not limited to service and 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 and springs, bump knobs, drive belts, clutch, blades of hedge trimmers or lawnmowers, harness, cable throttle, tires, felt washers, blower fans, blower vacuum tubes, vacuum bags and straps, guide bars, saw chains, hoses, connector fittings, spray nozzles, wheels, spray wands, inner reels, outer spouts, cutting lines, spark plugs, air filters, gas filters, mulching blades, etc.

4. For guarantee servicing, the Product(s) must be sent presented without undue delay after occurrence or recognition of the defect in workmanship or material to an authorised RYOBI service partner listed on the following website www.ryobitools.eu. Consumers can obtain the services under the Guarantees from a RYOBI service partner by:

- a. contacting the retailer where the purchase was made; or
- b. registering via the service platform available on the RYOBI Commercial webpage <https://www.ryobitools.eu>, the availability of the process might vary from country to country.

When sending a Product to an authorised RYOBI service partner, the Product shall be safely packaged without hazardous contents (for details, please see the safety instructions on the website at <https://www.ryobitools.eu>), marked with sender's address and accompanied by a short description of the defect. Please note that in some countries delivery charges or postage will have to be paid by the sender according to local practice. Please consult your local authorised RYOBI service centre to confirm whether such charges apply.

5. Upon receipt of the Product claimed to be defective by the Consumer, it will be inspected. When the defect has been confirmed, the services under the Guarantees will be provided by repairing the defective parts of the products or replacing them by non-defective parts at TTI's discretion. If TTI refuses to repair the defect or if, at TTI's discretion, the repair has failed, an equivalent replacement will be supplied. The replaced Product(s) or part(s) will become the property of TTI. Any repair/replacement(s) under the Guarantees above are free of charge. The repair/replacement(s) conducted by TTI do not constitute an extension or a new start of the Guarantees. The replaced spare parts are subject to the Guarantees originally given and the period for the Guarantees will end with period for the Guarantee that was originally given for the entire product.

6. The RYOBI Guarantees are granted by Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Germany, only to the Consumer that originally purchased the Product and may not be transferred or assigned.

7. The Guarantees are valid in the European Economic Areas (EEA), Switzerland, and the United Kingdom. Outside these areas, please contact the retailer where the purchase was made to find out if another voluntary guarantee applies.

AUTHORISED SERVICE CENTRE

Any request or issue with the product can be addressed to your local authorised service centres (visit 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 CONDITIONS D'APPLICATION DE LA GARANTIE RYOBI

Oute les droits statutaires découlant de l'achat d'un produit et sans préjudice des droits statutaires qui s'appliquent indépendamment et gratuitement, tous les nouveaux outils électriques et/ou outils de jardin de marque RYOBI répertoriés sur notre site Web, à l'exclusion des accessoires pour outils, des systèmes de rangement pour outils et des pièces de rechange, comme décrit ci-dessous (« Produit »), sont couverts par une garantie volontaire émise par Techtronic Industries GmbH (« TTI ») sous réserve des conditions générales mentionnées ci-dessous (« Garantie »).

La Garantie ne s'applique qu'aux acheteurs qui achètent les produits en tant qu'utilisateurs finaux et en leur qualité de consommateurs (« Consommateur »). Les détaillants, les sociétés de location ainsi que les utilisateurs finaux professionnels sont expressément exclus des présentes conditions générales de la Garantie. Pour les utilisateurs finaux professionnels, un autre type de garantie volontaire peut être applicable à certains produits, si cela est expressément indiqué sur le site Web www.ryobitools.eu. Le recours à cette Garantie volontaire ne limite pas les droits légaux du Consommateur en cas de défaut.

1. La garantie standard (« Garantie standard »), à condition que le produit soit acheté pour un usage privé uniquement, couvre une période de 24 mois (« Période de garantie standard ») et commence à la date d'achat du produit. Cette date doit être attestée par une facture ou une autre preuve d'achat pour que la Garantie standard soit valide et applicable. Cette Garantie standard s'applique également uniquement au(x) nouveau(x) Produit(s).

2. Les Consommateurs de certains pays peuvent être en mesure de prolonger la Garantie standard pour les Produits éligibles au-delà de la période de la Garantie standard en s'enregistrant sur le site Web www.ryobitools.eu. L'éligibilité des Produits à la garantie étendue (« Garantie étendue ») est spécifiée sur l'emballage d'un Produit, sur le site Web à l'adresse www.ryobitools.eu, et/ou est mentionnée dans la documentation relative au Produit concerné à l'adresse <https://www.ryobitools.eu>. Pour bénéficier de la Garantie étendue, les Consommateurs sont tenus d'enregistrer leur(s) Produit(s) en ligne dans les 30 jours calendaires suivant la date d'achat. Toutes les informations personnelles d'un Consommateur seront traitées conformément à la déclaration de confidentialité, disponible à l'adresse suivante : <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy>. Le reçu de confirmation de l'enregistrement, envoyé par courrier électronique, et la facture originale indiquant la date d'achat serviront de preuve pour la Garantie étendue.

3. La Garantie standard et la Garantie étendue (« Garanties ») se limiteront à la réparation et/ou au remplacement du Produit défectueux à la discrétion de TTI, si le défaut de fabrication ou de matériel était présent à la date d'achat. Les frais ou pertes supplémentaires ne peuvent être réclamés. En outre, les Garanties ne s'appliquent pas :

- aux dommages causés accidentellement, volontairement ou par négligence par le Consommateur
- aux dommages causés au Produit en raison d'un mauvais traitement ou d'un manque d'entretien
- aux Produits qui ont été altérés ou modifiés
- aux Produits dont les marquages d'identification d'origine (marque, numéro de série) ont été dégradés, modifiés ou enlevés
- aux dommages causés par le non-respect du manuel d'instructions
- aux Produits qui ne font pas l'objet d'un marquage CE/UKCA
- aux Produits ayant fait l'objet de tentatives de réparation par un centre d'entretien non agréé ou sans l'autorisation préalable de TTI
- aux Produits raccordés à une alimentation électrique inadquate (ampérage, tension, fréquence)
- aux Produits utilisés avec un mélange de carburants inapproprié (carburant, huile, proportion d'huile)
- aux dommages causés par des influences extérieures (eau, produits chimiques, physiques, chocs) ou des substances étrangères
- à l'usure naturelle des pièces détachées
- à une utilisation inappropriée, à une surcharge du ou des Produits
- à l'utilisation d'accessoires ou de pièces non agréés
- aux accessoires de l'outil électrique fournis avec l'outil ou achetés séparément. Ces exclusions comprennent, mais sans s'y limiter, les embouts de tournevis, les forets, les disques abrasifs, le papier abrasif, les lames, le guide latéral
- les composants (pièces et accessoires) sujets à une usure naturelle, y compris, mais sans s'y limiter, les kits d'entretien et de maintenance, les brosses en carbone, les roulements, le mandrin, le foret ou la réception SDS, le cordon d'alimentation, la poignée auxiliaire, la mallette de transport, la plaque de ponçage, le sac à poussière, le tuyau d'évacuation de poussière, les rondelles en feutre, les goupilles et les ressorts de la clé à chocs, les têtes de fil à frapper, les courroies d'entraînement, l'embrayage, les lames de taille-haies ou de tondeuses à gazon, le hamon, le câble d'accélération, les dents, les goupilles d'attelage, les ventilateurs de soufflure, les tubes de soufflure et d'aspiration, les sangles et le sac d'aspiration, les barres de guidage, les chaînes de scie, les flexibles, les raccords de connexion, les buses de pulvérisation, les roues, les baguettes de pulvérisation, les bobines intérieures et extérieures, les lignes de coupe, les bougies d'allumage, les filtres à air, les filtres à carburant, les lames de déchiqueteuse, etc.

4. Pour bénéficier de la garantie, le ou les Produits doivent être envoyés ou présentés immédiatement après l'apparition ou la constatation du défaut de fabrication ou de matériel à un partenaire de service RYOBI agréé, dont la liste figure sur le site Web <https://www.ryobitools.eu>. Les Consommateurs peuvent bénéficier des services prévus par les Garanties auprès d'un partenaire de service de RYOBI

- a. en contactant le détaillant auprès duquel l'achat a été effectué ; ou
- b. en s'inscrivant via la plateforme de service disponible sur la page Web commerciale de RYOBI <https://www.ryobitools.eu>. La disponibilité peut varier d'un pays à l'autre.

Lors de l'envoi d'un Produit à un partenaire de service RYOBI agréé, le Produit doit être emballé soigneusement et sans contenu dangereux (pour plus de détails, veuillez consulter les instructions de sécurité sur le site Web <https://www.ryobitools.eu>), comporter l'adresse de l'expéditeur et être accompagné d'une brève description du défaut. Veuillez noter que dans certains pays, les frais de livraison ou d'affranchissement devront être payés par l'expéditeur conformément aux pratiques locales. Veuillez consulter votre centre d'entretien local RYOBI agréé pour savoir si ces frais s'appliquent.

5. Le Produit déclaré défectueux par le Consommateur sera inspecté dès sa réception. Une fois le défaut confirmé, les services prévus par les Garanties seront assurés avec la réparation des pièces défectueuses des produits ou leur remplacement par des pièces non défectueuses, à la discrétion de TTI. Si TTI refuse de réparer le défaut ou si la réparation a échoué, à la discrétion de TTI, un produit de remplacement équivalent sera fourni. Les Produits ou pièces remplacées deviennent alors la propriété de TTI. Les réparations/remplacements effectués dans le cadre des Garanties susmentionnées sont gratuits. Les réparations/remplacements effectués par TTI ne constituent pas une extension ou une nouvelle entrée en vigueur des Garanties. Les pièces de rechange remplacées sont soumises aux Garanties initialement accordées et la période des Garanties se terminera en même temps que la période de la Garantie initialement accordée pour l'ensemble du produit.

6. Les Garanties RYOBI sont accordées par Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Allemagne, uniquement au Consommateur qui a initialement acheté le Produit et ne peuvent être transférées ou cédées.

7. Les Garanties sont valables dans l'Espace économique européen (EEE), en Suisse et au Royaume-Uni. En dehors de ces zones, veuillez contacter le détaillant auprès duquel l'achat a été effectué pour savoir si une autre garantie volontaire s'applique.

ENTRETIEN ET RÉPARATION

Toute demande ou tout problème concernant le produit peut être transmis à votre centre de réparation agréé local (consultez www.ryobitools.eu) ou directement à : Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Germany. Veuillez mentionner le numéro de série et le type de produit imprimés sur l'étiquette.



DE ANWENDUNGSBEDINGUNGEN DER RYOBI-GARANTIE

Zusätzlich zu den beim Kauf eines Produkts generell bestehenden gesetzlichen Rechten – und unbeschadet dieser gesetzlichen Rechte, die weiterhin unabhängig und kostenfrei bestehen – sind alle auf unserer Website angebotenen neuen Elektrowerkzeuge und/oder Gartenwerkzeuge der Marke RYOBI – wie unter „(Produkt)“ näher ausgeführt und mit der Ausnahme von Werkzeugzubehör, Werkzeugaufbewahrungssystemen und Ersatzteilen – durch eine freiwillige Garantie abgedeckt, die von der Techtronic Industries GmbH („TTI“) gewährt und unten aufgeführten Bedingungen ausgestellt wird („Garantie“).

Die Garantie gilt nur für Käufer, die die Produkte als Endbenutzer in ihrer Eigenschaft als Verbraucher („Verbraucher“) käuflich erwerben. Einzelhändler, Vermietungsunternehmen sowie professionelle Endbenutzer sind von diesen allgemeinen Garantiebedingungen ausdrücklich ausgeschlossen. Für professionelle Endbenutzer gilt für bestimmte Produkte u. U. eine andere der freiwilligen Garantie, wenn dies ausdrücklich auf der Website www.ryobitools.eu so angegeben ist. Die Inanspruchnahme dieser freiwilligen Garantie schränkt die im Falle eines Mängels geltenden allgemeinen gesetzlichen Rechten des Verbrauchers nicht ein.

1. Die Standardgarantie („Standardgarantie“) hat – sofern das Produkt nur für den privaten Gebrauch erworben wurde – eine Laufzeit von 24 Monaten („Standardgarantiezeitraum“) und beginnt mit dem Kaufdatum des Produkts. Dieses Datum muss durch eine Rechnung oder einen anderen Kaufbeleg dokumentiert werden, damit die Standardgarantie gültig und durchsetzbar ist. Diese Standardgarantie gilt zudem nur für neue Produkte.

2. In einigen Ländern haben Kunden bei bestimmten Produkten die Option, die Standardgarantie über den Standardgarantiezeitraum hinaus zu verlängern, indem sie sich auf der Website www.ryobitools.eu registrieren. Ob für ein Produkt die Option einer erweiterten Garantie („erweiterte Garantie“) besteht, ist auf der Verpackung des jeweiligen Produkts, auf der Website www.ryobitools.eu und/oder in der entsprechenden Produktdokumentation unter <https://www.ryobitools.eu> angegeben. Um von der erweiterten Garantie profitieren zu können, müssen Verbraucher ihr(e) Produkt(e) innerhalb von 30 Kalendertagen ab Kaufdatum online registrieren. Alle personenbezogenen Daten von Verbrauchern werden gemäß der Datenschutzerklärung verarbeitet, die Sie hier finden: <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy/>. Das Bestätigungsbeleg für die Registrierung, der per E-Mail versandt wird, und die Originalrechnung mit dem Kaufdatum dienen als Nachweis für die erweiterte Garantie.

3. Die Standardgarantie und die erweiterte Garantie („Garantien“) sind auf die Reparatur und/oder den Ersatz des defekten Produkts nach Ermessens von TTI beschränkt, sofern der Defekt in der Verarbeitung oder im Material bereit zum Kaufdatum vorlag. Weitere Kosten oder Verluste können nicht geltend gemacht werden. Darüber hinaus gelten die Garantien nicht für:

- Schäden, die versehentlich, vorsätzlich oder fahrlässig durch den Verbraucher verursacht wurden;
- Schäden am Produkt, die auf unsachgemäße Behandlung oder mangelnde Wartung zurückzuführen sind;
- Produkte, die verändert oder modifiziert wurden;
- Produkte, bei denen die Originaleinzeichnung (Marke, Seriennummer) unkenntlich gemacht, verändert oder entfernt wurde;
- Schäden, die die Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung entstanden sind;
- Produkte, die nicht die CE/UKCA-Kennzeichnung tragen;
- Produkte, bei denen ein Reparaturversuch durch ein nicht autorisiertes Servicecenter oder ohne vorherige Genehmigung durch TTI durchgeführt wurde;
- Produkte, die an eine falsche Stromversorgung (Ampere, Spannung, Frequenz) angeschlossen wurden;
- Produkte, die mit einem ungeeigneten Kraftstoffgemisch (Kraftstoff, Öl, Ölverhältnis) verwendet wurden;
- Schäden, die durch äußere Einflüsse (Wasser, Chemikalien, physikalische Einflüsse, Stoßeinwirkungen) oder fremde Substanzen verursacht wurden;
- normalen Verschleiß von Ersatzteilen;
- unsachgemäße Verwendung, Überlastung des Produkts/der Produkte;
- Verwendung von nicht zugelassenen Zubehör- oder Ersatzteilen;
- Elektrowerkzeug-Zubehör, das im Lieferumfang des Werkzeugs enthalten war oder separat erworben wurde. Diese Ausschlüsse gelten unter anderem für Schraubensätze, Bohrinsätze, Schleifteller, Schleifpapier und Klingeln, seilige Führungen;
- Komponenten (Teile und Zubehör), die normalem Verschleiß unterliegen wie unter anderem Wartungs-Kits, Kohlebürsten, Lager, Spannfräte, SDS-Bohrkronenabsätze oder -auflnahmen, Netzkabel, Zusatzgriff, Transportkoffer, Schiebplatte, Staubsaugerteile, Flitschenzelle, Schlagschlüsselschlüsse und -federn, Anschlagsknöpfe, Entspannungsventile, Kupplungen, Hakenköpfen oder Rassennägeln, Gurzteil, Kabeldrosseln, Zinken, Federsysteme, Laubbläser, Laubbläser- oder Staubsaugerrohre, Staubsaugerkabel und -naben, Führungsräder, Sägeketten, Schlaufe, Anlassstütze, Sprühdüsen, Räder, Sprühstäbe, Innenspulen, Außenspulen, Mähföhnen, Zunderkerzen, Lüftfilter, Gasfilter, Multimesser usw.

4. Für eine Reparatur im Rahmen der Garantie müssen die Produkte beim Auftreten von Verarbeitungs- oder Materialfehlern, bzw. sobald diese bemerkt werden, unverzüglich an einen autorisierten RYOBI-Servicepartner gesendet oder diesem vorgelegt werden. Eine Liste der RYOBI-Servicepartner finden Sie auf der folgenden Website: <https://www.ryobitools.eu>. Verbraucher können die Services eines RYOBI-Servicepartners im Rahmen der Garantien in Anspruch nehmen, indem sie

- a. den Händler kontaktieren, bei dem der Kauf getätigt wurde; oder
- b. sich bei der Service-Plattform auf der kommerziellen Website von RYOBI registrieren (<https://www.ryobitools.eu>). Dieser Prozess ist nicht in jedem Land verfügbar.

Für den Versand an einen autorisierten RYOBI-Servicepartner muss das Produkt sicher verpackt werden und darf keine gefährlichen Komponenten enthalten (Einzelheiten finden Sie in den Sicherheitsanweisungen auf der Website unter <https://www.ryobitools.eu>). Die Sendung muss zudem mit der Absendersadresse gekennzeichnet werden und eine kurze Beschreibung des Defekts enthalten. Bitte beachten Sie, dass Versandkosten oder Porto in einigen Ländern gemäß den lokalen Regelungen vom Absender zu bezahlen werden müssen. Bitte wenden Sie sich an einen autorisierten RYOBI-Servicepartner in Ihrem Land, um zu erfragen, ob solche Kosten entfallen.

5. Nach Eingang des vom Verbraucher als defekt bestandenen Produkts, wird das Produkt untersucht. Wird der Mangel bestätigt, werden die im Rahmen der Garantie abgedeckten Reparaturen erbracht, indem die defekten Teile der Produkte repariert oder nach Ermessens von TTI durch nicht defekte Teile ersetzt werden. Wenn TTI den Defekt nicht reparieren möchte oder wenn die Reparatur nach Ermessens von TTI nicht erfolgreich war, wird ein gleichwertiges Ersatzprodukt bereitgestellt. Produkte oder Teile, für die ein Ersatz bereitgestellt wurde, gehen damit wieder in das Eigentum von TTI über. Alle Reparaturen/Austauscharbeiten im Rahmen der oben genannten Garantien sind für den Verbraucher kostenlos. Mit den von TTI durchgeföhrten Reparaturen bzw. mit der Bereitstellung von Ersatzprodukten geht keine Verlängerung der Garantie bzw. kein Neustart des Garantiezeitraums einher. Die ersetzen Teile unterliegen den ursprünglich gewährten Garantien, und der Garantiezeitraum endet mit dem Ablauf des Garantiezeitraums der ursprünglich für das gesamte Produkt gewährten Garantie.

6. Die Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str. 10, 71364 Winnenden, Deutschland, gewährt die RYOBI-Garantien ausschließlich dem Verbraucher, der das Produkt ursprünglich erworben hat. Die RYOBI-Garantien können dementsprechend nicht übertragen oder abgetreten werden.

7. Die Garantien gelten im europäischen Wirtschaftsraum (EWR), in der Schweiz und in Großbritannien. Wenden Sie sich außerhalb dieser Gebiete bitte an den Händler, bei dem das Produkt erworben wurde, um zu erfragen, ob eine anderweitige freiwillige Garantie gelten könnte.

AUTORISIERTES SERVICECENTER

Bitte wenden Sie sich bei Fragen zum oder Problemen mit dem Gerät an das örtliche autorisierte Servicecenter (siehe 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 los derechos legales derivados de la compra de un producto y sin perjuicio de los derechos legales que se aplican de forma independiente y gratuita, todas las herramientas eléctricas y/o herramientas de jardinería nuevas de la marca RYOBI que aparecen en nuestro sitio web, excluidos los accesorios de herramientas, los sistemas de almacenamiento de herramientas y las piezas de repuesto, como se describe más adelante (en la sección "Producto"), están cubiertos por una garantía voluntaria emitida por Techtronic Industries GmbH ("TTI"), sujeta a los términos y condiciones que se indican a continuación ("Garantía").

La Garantía solo es aplicable al comprador o compradores que adquieren los productos como usuarios finales en su calidad de consumidores ("Consumidor"). Quedan expresamente excluidos de estas condiciones generales de la Garantía los minoristas, las empresas de alquiler y los usuarios finales profesionales. En el caso de los usuarios finales profesionales, puede aplicarse otro tipo de garantía voluntaria a determinados productos, si se indica explícitamente en el sitio web www.ryobitools.eu. La invocación de esta Garantía voluntaria no limita los derechos legales del Consumidor en caso de defecto.

1. La garantía estándar ("Garantía estándar"), siempre que el Producto se adquiera exclusivamente para uso privado, tiene una duración de 24 meses ("Período de garantía estándar") y comienza en la fecha de compra del producto. Esta fecha debe documentarse mediante una factura u otro justificante de compra para que la Garantía estándar sea válida y aplicable. Esta Garantía estándar también se aplica únicamente a los Productos nuevos.

2. Los consumidores de determinados países pueden ampliar la Garantía estándar de los Productos elegibles más allá del período de Garantía estándar registrándose en el sitio web www.ryobitools.eu.

La elegibilidad de los Productos para la garantía ampliada ("Garantía ampliada") se especifica en el embalaje del Producto, en el sitio web www.ryobitools.eu, o está contenida en la documentación pertinente del Producto en [https://www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Para beneficiarse de la Garantía ampliada, los Consumidores deben registrar sus Productos en línea en un plazo de 30 días naturales a partir de la fecha de compra. Toda la información personal de un Consumidor se procesará de acuerdo con la declaración de privacidad, que se puede encontrar en <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy/>. El recibo de confirmación del registro, que se envía por correo electrónico, y la factura original que muestra la fecha de compra servirán como prueba de la Garantía ampliada.

3. La Garantía estándar y la Garantía ampliada ("Garantías") se limitan a la reparación y/o sustitución del Producto defectuoso a discreción de TTI siempre que el defecto de fabricación o material existiera en la fecha de compra. No se pueden reclamar más costes ni pérdidas. Además, las Garantías no se aplican a:

- ningún daño causado accidentalmente, voluntariamente o negligentemente por el Consumidor
- ningún daño en el Producto que sea resultado de un tratamiento inadecuado o de la falta de mantenimiento
- ningún Producto que haya sido alterado o modificado
- ningún Producto en el que se hayan deformado, modificado o eliminado las marcas de identificación original (marca comercial, número de serie)
- ningún daño causado por el incumplimiento del manual de instrucciones
- Productos que no estén sujetos a la marca CE/UKCA
- ningún Producto que se haya intentado reparar en un centro de servicio no autorizado o sin la autorización previa de TTI
- ningún Producto conectado a una fuente de alimentación inadecuada (amperios, voltaje, frecuencia)
- ningún Producto utilizado con una mezcla de combustible inadecuada (combustible, aceite, proporción de aceite)
- ningún daño causado por influencias externas (agua, productos químicos, físicos, golpes, o sustancias extrañas)
- desgaste normal de las piezas de repuesto
- uso inadecuado, sobre carga de los Productos
- uso de accesorios o piezas no aprobados
- accesorios de la herramienta eléctrica suministrados con la herramienta o adquiridos por separado. Tales exclusiones incluyen, entre otros, puntas de destornillador, brocas, discos abrasivos, papeles de lija y cuchillas, guías laterales
- componentes (piezas y accesorios) sujetos al desgaste normal, incluidos, entre otros, kits de mantenimiento y servicio, escobillas de carbón, cojinetes, portabrocas, fijación o recepción de brocas SDS, cable de alimentación, mango auxiliar, maletín de transporte, placa de lijado, bolsa para polvo, tubo de escape de polvo, arandelas de fieltro, pasadores de llave de impacto y muelles, mandos de tope, correas de transmisión, embrague, cubiertas de cortafases o cortacéspedes, armas, acelerador de cable, puas, pasadores de enganche, ventiladores del aspirador, tubos del aspirador y tubo de vacío, bolsas y correas de vacío, barras guía, cadenas de sierra, mangueras, conexiones de conector, boquillas pulverizadoras, ruedas, varillas pulverizadoras, carretes interiores, carretes exteriores, líneas de corde, bujías, filtros de aire, filtros de gas, cuchillas trituradoras, etc.

4. Para el servicio de garantía, los Productos deben ser enviados o presentados sin demora indebida tras la aparición o el reconocimiento del defecto de fabricación o material a un socio de servicios de RYOBI autorizado que figure en la siguiente página web [https://www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Los consumidores pueden obtener los servicios de las Garantías de un socio de servicios de RYOBI de la siguiente manera:

a. poniéndose en contacto con el establecimiento en el que se realizó la compra; o
b. registrándose a través de la plataforma de servicios disponible en la página web comercial de RYOBI [https://www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). La disponibilidad del proceso puede variar de un país a otro.
Al enviar un Producto a un socio de servicios de RYOBI, el Producto deberá estar embalado de forma segura y sin contenido peligroso [para más detalles, consulte las instrucciones de seguridad en la página web [https://www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)] marcado con la dirección del remitente y acompañado de una breve descripción del defecto. Tenga en cuenta que, en algunos países, el remitente deberá pagar los gastos de envío o el franquio de acuerdo con las prácticas locales. Consulte a su centro de servicio local autorizado de RYOBI para confirmar si se aplican dichos cargos.

5. Se inspecionará el Producto que el Consumidor haya declarado como defectuoso tras su recepción. Una vez confirmado el defecto, se prestarán los servicios previstos en las Garantías mediante la reparación de las piezas defectuosas de los productos o su sustitución por piezas no defectuosas a discreción de TTI. Si TTI se niega a reparar el defecto o si, a discreción de TTI, la reparación ha fracasado, se suministrará un recambio equivalente. Los Productos o las piezas sustituidas pasarán a ser propiedad de TTI. Cualquier reparación/sustitución bajo las Garantías anteriores es gratuita. Las reparaciones/sustituciones realizadas por TTI no constituyen una ampliación ni un nuevo inicio de las Garantías. Las piezas de repuesto sustituidas están sujetas a las Garantías otorgadas originalmente y el período de las Garantías será el período de Garantía concedido originalmente a todo el producto.

6. Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str. 10, 71364 Winnenden, Alemania, concede las Garantías de RYOBI únicamente al Consumidor que adquirió originalmente el Producto, y no puede transferirse ni asignarse.

7. Las Garantías son válidas en el Espacio Económico Europeo (EEE), Suiza y el Reino Unido. Fuera de estas áreas, póngase en contacto con el establecimiento en el que realizó la compra para averiguar si se aplica otra garantía voluntaria.

CENTRO DE SERVICIO AUTORIZADO

Cualquier solicitud o problema relacionado con el producto se puede remitir a su centro de servicio autorizado local (visite 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 APPLICAZIONE DELLA GARANZIA RYOBI

In aggiunta ai diritti di legge risultanti dall'acquisto di un prodotto e senza pregiudicare i diritti di legge applicabili in modo indipendente e gratuito, tutti i nuovi utensili elettrici e/o attrezzi da giardinaggio RYOBI elencati sul nostro sito web, esclusi gli accessori per gli utensili, i relativi sistemi di stoccaggio e le parti di ricambio, come ulteriormente descritti ("Prodotti"), sono coperti da una garanzia volontaria emessa da Techtronic Industries GmbH ("TTI"), nel rispetto dei termini e delle condizioni indicati di seguito ("Garanzia").

La Garanzia è valida solo per gli acquirenti che acquistano i prodotti come utenti finali, in veste di consumatori ("Consumatore"). I rivenditori, le società di noleggio e gli utenti finali professionali sono esplicitamente esclusi dai presenti termini e condizioni generali della Garanzia. Per gli utenti finali professionali, un diverso tipo di garanzia volontaria può essere applicabile a determinati prodotti, se esplicitamente indicato sul sito web www.ryobitools.eu. Il ricorso alla presente Garanzia volontaria non limita i diritti di legge del Consumatore in caso di difetti.

1. La garanzia standard ("Garanzia standard"), a condizione che il Prodotto sia acquistato esclusivamente per utilizzo privato, ha una durata di 24 mesi ("Periodo di Garanzia standard") e decore dalla data di acquisto del Prodotto. Tale data deve essere documentata da una fattura o altra prova di acquisto affinché la Garanzia standard sia valida e applicabile. La presente Garanzia standard si applica anche ai nuovi Prodotti.

2. 1. Consumatori di alcuni paesi possono prolungare la Garanzia standard per i Prodotti idemni oltre il periodo previsto per tale garanzia, registrandosi sul sito web www.ryobitools.eu. L'identità del Prodotto per la garanzia estesa ("Garanzia estesa") è specificata sulla confezione di ciascun Prodotti, sul sito web www.ryobitools.eu e/o contenuta nella relativa documentazione del Prodotto all'indirizzo <https://www.ryobitools.eu>. Per usufruire della Garanzia estesa, i Consumatori sono tenuti a registrare i propri Prodotti online entro 30 giorni di calendario dalla data di acquisto, al fine di beneficiare di tale garanzia. Tutte le informazioni personali dei Consumatori saranno trattate in conformità all'informativa sulla privacy, disponibile all'indirizzo <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy>. La conferma di registrazione, inviata tramite e-mail, e la fattura originale indicante la data di acquisto costituiranno la prova della Garanzia estesa.

3. La Garanzia standard e la Garanzia estesa ("Garanzie") sono limitate alla riparazione e/o sostituzione del Prodotto difettoso, a discrezione di TTI, a condizione che il difetto di fabbricazione o del materiale esistesse alla data di acquisto. Non è possibile richiedere la rifusione di ulteriori costi o perdite. Inoltre, le Garanzie non sono valide per:

- eventuali danni causati accidentalmente, deliberatamente o negligentemente dal Consumatore
- eventuali danni al Prodotto risultanti da un trattamento improprio o da mancanza di manutenzione
- Prodotti che siano stati alterati o modificati
- Prodotti in cui le marcature di identificazione originali (marchio di fabbrica, numero di serie) siano state cancellate, alterate o rimosse
- eventuali danni causati dalla mancata osservanza del manuale di istruzioni
- Prodotti privi di marcatura CE/UKCA
- Prodotti che siano stati sottoposti a tentativi di riparazione presso un centro di assistenza non autorizzato o senza previa autorizzazione da parte di TTI
- Prodotti collegati a una fonte di alimentazione non corretta (per ampere, tensione, frequenza)
- Prodotti utilizzati con una miscela di carburante non adeguata (carburante, olio, percentuale di olio)
- eventuali danni causati da influenze esterne (acqua, sostanze chimiche, sostanze fisiche, urti) o da sostanze estranee
- nomale usura delle parti di ricambio
- uso inappropriate, sovraccarico dell'Prodotto
- uso di accessori o parti non omologate
- accessori per utensili elettrici forniti con lo strumento o acquistati separatamente. Tali esclusioni includono, a meno titolo esemplificativo, punte per cacciaviti, punte per trapani, dischi abrasivi, carta vetrata, lame e guide laterali
- componenti (parti e accessori) soggetti a normale usura, inclusi, a meno titolo esemplificativo, kit di assistenza e manutenzione, spazzole al carbonio, cuscinetti, mandrin, attacchi per punte SDS, cavi di alimentazione, maniglie ausiliarie, custodie per il trasporto, piastre di levigatura, sacchetti per la raccolta della polvere, tubi di scarico della polvere, rondelle in ferro, e molte delle chiave a percussione, pomelli di battuta, cinghie di trasmissione, frizioni, lame di tagliaespi o tagliaerba, imbracature, cavi di accelerazione, denti di ingranaggi, pelli, ventole, tubi di soffiatore e aspiratori, sacchetti e cinghi per aspirapolvere, barre guida, catene per seghe, tubi flessibili, racconti di connessione, ugelli di spruzzo, ruote, erogatori, bobine interno ed esterne, linee di taglio, candele, filtri dell'aria, filtri del gas, lame per mulching, ecc.

4. Per gli interventi di assistenza in garanzia, i Prodotti devono essere spediti o portati, senza indebolito ritardo dopo il verificarsi o il riconoscimento del difetto di lavorazione o materiale, presso uno dei centri di assistenza autorizzati RYOBI indicati sul sito web [https://www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). I Consumatori possono ottenere i servizi previsti dalle Garanzie presso uno dei centri di assistenza RYOBI:

a. contattando il rivenditore presso il quale è stato effettuato l'acquisto; oppure

b. registrandosi tramite la piattaforma di servizi disponibili sulla pagina web Commerciale RYOBI <https://www.ryobitools.eu>; la disponibilità del processo potrebbe variare da paese a paese.

Il Prodotto da inviare al centro di assistenza autorizzato RYOBI deve essere imballato in modo sicuro senza contenuti pericolosi (per i dettagli, consultare le istruzioni di sicurezza sul sito web [https://www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)), apponendo l'indirizzo del mittente, e accompagnato da una breve descrizione del difetto. In alcuni paesi, le spese di consegna o le spese postali dovranno essere pagate dal mittente secondo le prassi locali. Consultare il centro di assistenza RYOBI autorizzato di zona per verificare l'applicazione di tali spese.

5. Alla ricezione del Prodotto che il Consumatore ritiene difettoso, si procederà a un'ispezione. Una volta confermato il difetto, i servizi previsti dalle Garanzie saranno forniti riparando il prodotto difettoso con prodotti o sostituendone con parti non difettose, a discrezione di TTI. Qualora TTI dovesse rifiutarsi di riparare il difetto o nel caso in cui, a discrezione di TTI, la riparazione non fosse riuscita, verrà fornito un prodotto sostitutivo equivalente. I Prodotti e le parti sostituiti diventeranno di proprietà di TTI. Eventuali riparazioni/sostituzioni in virtù della Garanzie di cui sopra sono gratuite. Le riparazioni/sostituzioni effettuate da TTI non costituiscono un prolungamento o un nuovo inizio del periodo di validità delle Garanzie. Le parti di ricambio sostituite sono soggette alle Garanzie originalmente fornite e il periodo di validità delle Garanzie terminerà con il periodo di Garanzia originalmente previsto per l'intero prodotto.

6. Le Garanzie RYOBI sono concesse da Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str. 10, 71364 Winnenden, Germania, esclusivamente al Consumatore che ha acquistato originariamente il Prodotto e non possono essere trasferite o cedute.

7. Le Garanzie sono valide nello spazio economico europeo (SEE), in Svizzera e nel Regno Unito. Al di fuori di tali aree, contattare il rivenditore presso il quale è stato effettuato l'acquisto per verificare se è valida un'altra garanzia volontaria.

CENTRO DI ASSISTENZA AUTORIZZATO

Qualsiasi richiesta o problema con il prodotto può essere indirizzato ai centri di assistenza autorizzati locali (visitare 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 GARANTIEVOORWAARDEN VAN RYOBI

Naast alle wettelijke rechten die voorvolgt van de aankoop van een product en onverminderd de wettelijke rechten die onafhankelijk en kosteloos van toepassing zijn, vallen alle nieuwe elektrische gereedschappen en/of tuingereedschappen van RYOBI die op onze website worden vermeld, met uitzondering van gereedschapsoaccessoires, opslagsystemen voor gereedschap en reserveonderdelen, zoals nadere beschreven onder ("Product"), onder een vrijwillige garantie van Techtronic Industries GmbH ("TTI"), volgens de hieronder vermelde voorwaarden ("Garantie").

De garantie is alleen van toepassing op koper(s) die de producten als eindgebruikers in hun hoedanigheid van consument ("consument") kopen. Detailhandelaren, verhuurbedrijven en professionele eindgebruikers zijn uitdrukkelijk uitgesloten van deze algemene voorwaarden van de garantie. Voor professionele eindgebruikers kan een ander soort vrijwillige garantie van toepassing zijn op bepaalde producten, indien uitdrukkelijk vermeld op de website www.ryobitools.eu. De intrekking van deze vrijwillige garantie beperkt de wettelijke rechten van in geval van een defect niet.

1. De standaardgarantie ("staandaardgarantie"), mits het product uitsluitend voor privégebruik wordt aangeschaft, heeft een looptijd van 24 maanden ("staandaardgarantieperiode") en gaat in op de datum waarop het product is aangeschaft. Deze datum moet worden gedocumenteerd met een factuur of ander aankooptuimel om te zorgen dat de standaardgarantie geldig en afwondbaar is. Deze standaardgarantie geldt ook alleen voor nieuwe producten.

2. Consumenten in bepaalde landen kunnen de standaardgarantie voor in aanmerking komende producten verlengen tot na de periode van de standaardgarantie, door zich te registreren op de website www.ryobitools.eu. Of producten in aanmerking komen voor de verlengde garantie ("verlengde garantie") word vermeld op de verpakking van een product, op de website www.ryobitools.eu, en/of is opgenomen in de relevante productdocumentatie onder <https://www.ryobitools.eu>. Om gebruik te kunnen maken van de verlengde garantie moeten consumenten hun product(en) online registreren binnen 30 kalenderdagen na de aankooptdatum om van deze verlengde garantie gebruik te maken. Alle persoonlijke gegevens van een consument worden verwerkt in overeenstemming met de privacyverklaring, die u hier kunt vinden: <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy>. De ontvangstbevestiging van de registratie, die per e-mail wordt verzendt, en de originele factuur waarop de aankooptuimel is vermeld, dienen als bewijs van de verlengde garantie.

3. De standaardgarantie en de verlengde garantie ("garanties") zijn beperkt tot reparatie en/of vervanging van het defecte product naar goedkeunen van TTI, mits het defect in fabricage of materiaal bestond op de datum van aankoop. Er kunnen geen verdere kosten of verliezen worden gedraaid. Bovendien zijn de garanties niet van toepassing op:

- schade die per ongeluk, opzettelijk of door nalatigheid van de klant is veroorzaakt
- schade aan het product dat het gevolg is van onjuiste behandeling of gebrek aan onderhoud
- elk product dat is gewijzigd of aangepast
- elk product waarvan de oorspronkelijke identificatiemarkeringen (handelsmerk, serienummer) zijn beschadigd, gewijzigd of verwijderd
- eventuele schade veroorzaakt door het niet naleven van de instructiehandleiding
- producten waarvoor geen CE/UKCA-markering geldt
- elk product dat is geprobeerd te repareren door een niet-geautoriseerd servicecentrum of zonder voorafgaande toestemming van TTI
- elk product dat is aangesloten op een onjuiste voeding (stroomsterkte, spanning, frequentie)
- elk product dat wordt gebruikt met een onjuist brandstofmengsel (brandstof, olie, olieverhouding)
- schade veroorzaakt door invloeden van buitenaf (water, chemisch, fysisch, schokken) of vreemde stoffen
- normale slittage van reserveonderdelen
- onjuist gebruik, overbelasting of verlaaging van hetle product(en)
- gebruik van niet-goedgekeurde accessoires of onderdelen
- accessoires voor elektrisch gereedschap die bij het gereedschap worden geleverd of afzonderlijk worden aangeschaft. Dergelijke uitsluitingen omvatten maar zijn niet beperkt tot schroefbits, boorbits, schuurschijven, schuurpapier en bladen, zigeleidingen
- Onderdelen (onderdelen en accessoires) die normale slitten, met inbegrip van, maar niet beperkt tot service- en onderhoudskits, koolborstels, lagers, spankop, SDS-boorbitbevestiging of -opname, hulphandgreep, transporfkoffer, schuurstak, stofuitlaatpijp, vitrillen, penmen en veren van slagmolensteuk, stokknopen, aandrijfriemen, koppeling, bladen van heggenscaren of grassmaaiers, kabelboom, gashendel, landen, vitringen, trekpennen, blazers, blaas- en zuigbuizen, opvangzak en banden, geleidestangen, zaagkettingen, slangen, aansluitstukken, sproekopen, wielen, sproestaven, binnenspoelen, buillenspoelen, snijlijnen, bougies, luchtfilters, gasfilters, mulchmessens, enz.

4. Voor garantieservice moet het product van deelproducten zonder onnodiige vertraging na het opdelen of de herkenning van het fabricage- of materiaaldefect worden verzonken of overhandigt aan een geautoriseerde RYOBI-servicepartner die u vindt op de volgende website: <https://www.ryobitools.eu>. Consumenten kunnen aanspraak maken op de diensten onder de garanties van een RYOBI-servicepartner door:

- a. contact op te nemen met de verkoper waar de aankoop is gedaan; of
- b. registratie via het serviceplatform dat beschikbaar is op de commerciële website van RYOBI: <https://www.ryobitools.eu>. De beschikbaarheid van het platform kan per land verschillen. Wanneer een product naar een geautoriseerde servicepartner van RYOBI wordt gestuurd, moet het product veilig worden verpakt zonder gevaarlijke inhoud (zie voor meer informatie de veiligheidsinstructies op de website <https://www.ryobitools.eu>). voorzien van het adres van de afzender en vergezeld van een korte beschrijving van het defect. Houd er rekening mee dat in sommige landen volgens de lokale procedures (verzend)kosten door de verzender moeten worden betaald. Neem contact op met uw plaatselijke, erkende RYOBI-servicecentrum om te controleren of dergelijke kosten van toepassing zijn.

5. Na ontvangst van het product dat door de klant als defect wordt beschouwd, zal het worden geïnspecteerd. Wanneer het defect is bevestigd, worden de diensten onder de garanties verleend door de defecte onderdelen van de producten te repareren of te vervangen door niet-defecte onderdelen naar keuze van TTI. Indien TTI weigert het defect te repareren of indien de reparatie naar goedkeunen van TTI is mislukt, wordt een gelijkaardige vervangingsproduct geleverd. De vervangende producten of onderdelen worden eigendom van TTI. Alle reparaties/vervangingen onder de bestaande garanties is gratis. De door TTI uitgevoerde reparaties/vervangingen vormen geen verlenging of nieuwe start van de garanties. De vervangen reserveonderdelen zijn onderworpen aan de oorspronkelijk gegeven garanties en de garantieperiode loopt af met de garantieperiode die oorspronkelijk voor het gehele product was verstrekt.

6. De garanties van RYOBI worden door Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str. 10, 71364 Winnenden, Duitsland, uitsluitend verleend aan de consument die het product oorspronkelijk heeft gekocht en mogen niet worden overgedragen of toegewezen.

7. De garanties gelden in de Europese Economische Ruimte (EER), Zwitserland en het Verenigd Koninkrijk. Bulen die gebieden kunnen u contact opnemen met de verkoper waar de aankoop is gedaan om te weten te kunnen of er een andere vrijwillige garantie van toepassing is.

GEAUTORISEERDE SERVICECENTRUM

Elk verzoek of probleem met het product kan worden gericht aan uw lokale geautoriseerde servicecentra (bezoek 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 legais decorrentes da aquisição de um produto e sem prejuízo dos direitos estatutários aplicáveis de forma independente e gratuita, todas as novas ferramentas elétricas e/ou ferramentas de jardim com a marca RYOBI indicadas no nosso website, excluindo acessórios de ferramentas, sistemas de armazenamento de ferramentas, e peças sobresselentes, conforme descrito em "Produto", estão cobertas por uma garantia voluntária emitida pela Techtronic Industries GmbH ("TTI"), sujeita aos termos e condições indicados abaixo ("Garantia").

A Garantia apenas é aplicável ao(s) comprador(es) que adquire(m) os produtos como utilizador(es) final(ais) na sua qualidade de consumidor(es) ("Consumidor"). Os revendedores, as empresas de aluguer e os utilizadores finais profissionais estão expressamente excluídos dos presentes termos e condições gerais da Garantia. Para os utilizadores finais profissionais, pode ser aplicável um tipo diferente de garantia voluntária para determinado(s) produto(s), se explicitamente previsto no website www.ryobitools.eu. À invocação da presente Garantia voluntária não limita os direitos legais estatutários do Consumidor em caso de defeito.

1. A garantia padrão ("Garantia padrão"), desde que o Produto seja adquirido apenas para uso privado, tem um prazo de 24 meses ("Período de garantia padrão") a partir da data em que o produto foi adquirido. Esta data tem de ser documentada por uma fatura ou outra prova de compra para que a Garantia padrão seja válida e aplicável. A presente Garantia padrão também se aplica a Produto(s) novos).

2. Consumidores de determinados países poderão ter a possibilidade de prolongar o registo no website www.ryobitools.eu. A elegibilidade dos Produtos para a extensão da garantia ("Extensão da garantia") está especificada na embalagem do Produto, no website www.ryobitools.eu, e/ou está incluída na documentação relevante do Produto em <https://www.ryobitools.eu>. Para beneficiar da Extensão da garantia, os Consumidores têm de registar o(s) seu(s) Produto(s) online no prazo de 30 dias consecutivos a contar da data de compra para beneficiarem desta Extensão da garantia. Todas as informações pessoais de um Consumidor serão processadas de acordo com a declaração de privacidade, que pode ser encontrada aqui <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy>. O recibo de confirmação do registo, que é enviado por e-mail, e a fatura original com a data de compra servirão de prova da Extensão da garantia.

3. A Garantia padrão e a Extensão da garantia ("Garantias") estão limitadas à reparação e/ou substituição do Produto com defeito ao critério da TTI, desde que o defeito de fabrico ou de material existisse à data da compra. Não podem ser reclamados custos ou perdas adicionais. Além disso, as Garantias não se aplicam a:

- quaisquer danos causados acidentalmente, deliberadamente ou negliguentemente pelo Consumidor
- quaisquer danos no Produto resultantes de tratamento inadequado ou falta de manutenção
- qualquer Produto que tenha sido alterado ou modificado
- qualquer Produto em que as marcas originais de identificação (marca comercial, número de série) tenham sido desmarcadas, alteradas ou removidas
- quaisquer danos causados pela não observância do manual de instruções
- Produtos que não estão sujeitos a uma marcação CE/UKCA
- qualquer Produto que tenha sido tentado reparar por um centro de assistência não autorizado ou sem autorização prévia da TTI
- qualquer Produto ligado a uma fonte de alimentação inadequada (ampères, tensão, frequência)
- qualquer Produto utilizado com mistura de combustível inadequada (combustível, óleo, relação de óleo)
- quaisquer danos causados por influências externas (água, produtos químicos, físicos, choques) ou substâncias estranhas
- desgaste normal das peças sobresselentes
- utilização inadequada, sobrecarga(o)s) Produto(s)
- utilização de acessórios ou peças não aprovados
- acessórios para ferramentas elétricas fornecidos com a ferramenta ou adquiridos em separado. Estas exclusões incluem entre outras, brocas, coras, discos abrasivos, lixa e lâminas, guia lateral
- componentes (peças e acessórios) sujeitas a desgaste normal, incluindo, entre outros, kits de assistência e manutenção, escovas de carbono, roletes, mandris, fixação ou rejeção de brocas SDS, cabos de alimentação, punhos auxiliares, malas de transporte, placas de lixa, sacos para poeira, tubos de escape de poeiras, anilhas de fôrto, pinos e molas da chave de impacto, botões de impacto, correias de transmissão, embraiagens, lâminas de serra, cortadeira, carcaça, cabo do coletor, dentes, pinos de engate, ventiladores do soprador, tubos de vácuo e soprador, sacos e correias de vácuo, lâminas de guia, correias de ser, mangueiras, conector, bocais de pulverização, rodas, hastas de pulverização, bobinas internas, bobinas exteriores, linhas de corte, velas de ignição, filtros de ar, filtro de gás, lâminas de trituração, etc.

4. Para efeitos de assistência de garantia, o(s) Produto(s) deve(m) ser enviado(s) ou apresentado(s) sem demora injustificada após a ocorrência ou recencomento de um defeito de fabrico ou de material a um parceiro de assistência autorizado RYOBI listado no seguinte website [https://www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Os Consumidores podem obter os serviços cobertos pelas Garantias de um parceiro de serviços da RYOBI

a. contactando o revendedor onde o produto foi adquirido; ou

b. registrando-o através da plataforma de serviços disponíveis no página web comercial da RYOBI <https://www.ryobitools.eu>; a disponibilidade do processo pode variar de país para país.

Ao enviar um Produto para um parceiro de assistência autorizado da RYOBI, o Produto deve ser embalado em segurança sem contéudos perigosos (para obter mais informações, consulte as instruções de segurança no website em <https://www.ryobitools.eu>), marcado com a morada do remetente e acompanhado por uma breve descrição do defeito. Tenha em atenção que, em alguns países, as despesas de entrega ou franquia terão de ser pagas pelo remetente de acordo com a prática local. Consulte o centro de assistência técnica local autorizado RYOBI para confirmar se são aplicáveis essas taxas.

5. Após a receção do Produto reclamado como defeituoso pelo Consumidor, este será inspecionado. Quando o defeito for confirmado, os serviços cobertos das Garantias serão prestados através da reparação das peças defeituosas do produto ou da sua substituição por peças não defeituosas, segundo o critério da TTI. Se a TTI se recusar a reparar o defeito ou se, ao critério da TTI, a reparação falhar, será fornecida uma substituição equivalente ao cliente. O(s) Produto(s) ou peça(s) substituído(s) tomar-se-á(ão) propriedade da TTI. Qualquer reparação/substuição coberta pelas Garantias acima indicadas é gratuita. A(s) reparação(ões)/substituição(ões) realizada(s) pela TTI não constitui(em) uma extensão ou um novo inicio das Garantias. As peças sobresselentes substituídas estão sujeitas às Garantias originalmente concedidas e o período para as Garantias terminará com o período para a Garantia inicialmente concedida para todo o produto.

6. As Garantias da RYOBI são concedidas pela Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str. 10, 71364 Winnenden, Alemanha, apenas ao Consumidor que adquiriu originalmente o Produto e não podem ser transferidas nem atribuídas.

7. As Garantias são válidas no Espaço Económico Europeu (EEE), na Suíça e no Reino Unido. Fora destas áreas, contacte o revendedor onde o produto foi adquirido para saber se se aplica outra garantia voluntária.

CENTRO DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADO

Qualquer pedido ou problema relacionado com o produto pode ser encaminhado para os seus centros de reparação autorizados locais (visite 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 BETINGELSER FOR ANVENDELSE AF RYOBI-GARANTI

Ud over de lovbestemte rettigheder, der følger købet af et produkt, og uden at det berører de lovbestemte rettigheder, der gælder uafhængigt og uden omkostninger, er alle nye RYOBI-mærkevare udlejningsenheder og opbevaringsenheder, der er anført på vores hjemmeside, eller nye RYOBI-mærkevare udlejningsenheder og opbevaringsenheder, som nærmere beskrivet under "Produkt" dækket af en frivillig garanti udstedt af Techtronic Industries GmbH ("TTI") i henhold til de vilkår og betingelser, der er angivet nedenfor ("Garanti").

Garanterne gælder kun for en køber/købere, der køber produkterne som sluttbrugere i deres egenkab af forbrugere ("Forbruger"). Forhandlere, udlejningsfirmater og professionelle sluttbrugere er udtrykkeligt udelukket fra disse generelle vilkår og betingelser i garantien. For professionelle sluttbrugere kan en anden form for frivillig garanti gælde for visse produkter, hvis det udtrykkeligt fremgår af hjemmesiden www.ryobitools.eu. Påberægelse af denne frivillige garanti begrænser ikke forbrugernes lovmaessige rettigheder i tilfælde af en defekt.

1. Standardgarantien ("Standardgaranti"), forudsat at produktet kun er købt til privat brug, har en løbetid på 24 måneder ("Standardgarantiperiode") og begynder på den dato, hvor produktet blev købt. Denne dato skal dokumenteres ved en faktura eller andet købsbevis, for at standardgarantien er gyldig og kan håndhæves. Denne standardgaranti gælder også kun for et nyttigt produkt(er).

2. Forbrugere i visse lande kan muligvis forlænge standardgarantien for beregnete produkter ud ved standardgarantiperioden ved at registrere sig på hjemmesiden www.ryobitools.eu. Produkternes betegnelse til den udvidede garanti ("Udvidet garanti") er angivet på emballagen til et produkt, på hjemmesiden www.ryobitools.eu, og/eller er indeholdt i den relevante produktudkundskab under <https://www.ryobitools.eu>. For at drage fordel af den udvidede garanti skal forbrugeren registrere deres produkt(er) online inden for 30 kalenderdage fra købsdatoen for at drage fordel af denne udvidede garanti. Alle personlige oplysninger om en forbruger behandles i overensstemmelse med erklæringen om beskyttelse af personlige oplysninger, som findes her <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy>. Kvitteringen for registreringsbekræftelsen, som sendes ud via e-mail, og den originale faktura, der angiver købsdatoen, vil tjene som bevis for den udvidede garanti.

3. Standardgarantien og den udvidede garanti ("Garantier") er begrænset til reparation og/eller udskiftning af det defekte produkt efter TTI's sken, fundsat at defekten i udforelse eller materiale eksisterede på købsdatoen. Der kan ikke gøres krav på yderligere omkostninger eller tab. Desuden gælder garantien ikke for:

- Enhver skade forårsaget ved et uheld, forsærligt eller uagtligt af forbrugeren
- Eventuelle skader på produktet, der skyldes forkert behandling eller manglende vedligeholdelse
- Enhver produkt, der er blevet ændret eller modifieret
- Enhver produkt, hvori den oprindelige identifikationsmærking (varemærke, serienummer) er blevet deformert, ændret eller fjernet
- Eventuelle skader, der skyldes manglende overholdeelse af brugsanvisningen
- Produktet, som ikke er CE/UKCA-markert
- Enhver produkt, der er forsøgt repareret af et ikke-autorisert servicecenter eller uden forudgående tilladelse fra TTI
- Enhver produkt, der har været tilsluttet forkert strømforsyning (strømstyrke, spænding, frekvens)
- Enhver produkt, der har været anvendt med en forkert brandsstofblanding (brændstof, olie,olieblanding)
- Skader forårsaget af ydre påvirkninger (vand, kemiske stoffer, fysiske stof) eller fremmedlegemer
- Normal slitage af reservedele
- Uhensigtsmessig anvendelse, overbelastning af produktet/produkterne
- Anvendelse af ikke-godkendt tilbehør eller dele
- Tilbehør til elværktøj, der leveres sammen med værktojet eller købes separat. Sådanne undtagelser omfatter, men er ikke begrænset til, skruetrækker, bør, silbeskiver, sandpapir og blade, sidestyr
- Komponenter (del og tilbehør), der er udsat for normal slitage, herunder, men ikke begrænset til service- og vedligeholdelsessæt, kuglelejer, lejer, borepatron, SDS-borlejer eller fastgørelsesanordning, netledning, ekstra håndtag, transportkasse, silboplade, støvslange, filterkasse, støvnsglæsler og -fjede, knapper, drivrenne, kobling, knive til hækkelprikker eller plænerplikke, sele, gashåndtag, tænder, tilkoblingsstifter, ventilatoren, blæsere og vakuumer, vakuumpose og -stopper, styrestænger, sylinder, slanger, tilsætningsstifts sprøjtedråber, hul, sprøjtestænger, indvendige ruller, udvendige spoler, skæreblade, tænder, luftfilter, gasflasker, blæspipelbladefor

4. For garantiserne skal produktet/produkterne uden undtag af forsinkelse eller erkendelse af defekten i udforelse eller materiale sendes til en eller flere af adresserne nedenunder for en af de autoriserede RYOBI-servicepartnere, der er anført på følgende website www.ryobitools.eu. Kunderne kan få leveret ydelse under garantien hos en RYOBI-servicepartner ved at:

- a. kontakte den forhandler, hvor købet foretaget, eller
- b. registrere sig via den serviceplatform, der er tilgængelig på RYOBI's kommersielle hjemmeside <https://www.ryobitools.eu>. Tilgangen til processen varierer fra land til land.

Når et produkt sendes til en autoriseret RYOBI-servicepartner, skal produktet indpakkes sikert uden farlig indhold i forhånd. Når et produkt sendes til en ikke-autorisert servicecenter eller tekniker, der ikke har en godkendt adresse og ledges af en kort beskrivelse af defekten, eller hvis reparationsprisen overstiger 10% af produktets pris, skal leveringen ske ved udtagelse af en kontaktdetalje fra en tekniker, der ikke har en godkendt adresse. Kontakt til lokalt autoriserede RYOBI-servicecenter for at få oplyst, om sådanne gebyrer er gældende.

5. Ved modtagelse af produktet, der havdes at være defekt af forbrugeren, vil det blive inspicteret. Når fejlen er blevet bekraftet, vil garantidelsene blive leveret gennem reparation af produkternes defekte dele eller gennem udskiftning af dem med ikke-defekte dele efter TTI's sken. Hvis TTI afviser at reparere defekten, eller hvis reparationen efter TTI's sken er mislykket, leveres en tilsvarende erstattning. Detle udskiftning produkt(en) eller dele forsvinder i TTI's ejendom. Alle reparationer/udskiftninger i henhold til ovenstående garantier er gratis. Den eller der reparation(er)/udskiftning(er), som TTI foretager, udgør ikke en forlængelse eller en start på garantien. De udskiftede reservedele er underlagt af opmuntretlig algivne garantier, og garantiperioden slutter med den periode for garantien, der oprindeligt blev givet for hele produktet.

6. RYOBI-garantien ydes af Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str. 10, 71364 Winnenden, Tyskland, kun til den forbruger, der oprindeligt købte produktet, og kan ikke overdrages eller tildeles.

7. Garantien gælder i det europeiske økonomiske område (EØS), Schweiz og Storbritannien. Uden for disse områder skal du kontakte den forhandler, hvor købet blev foretaget, for at finde ud af, om der gælder en anden frivillig garanti.

AUTORISERET SERVICECENTER

Ehver amndring eller problem angående produktet kan adresseres til dine lokale autoriserede servicecentre (gå ind på 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.



VILLKOR FÖR TILLÄMPNING AV GARANTIN FRÅN RYOBI

Utöver alla lagstadgade rättigheter som följer av köpet av en produkt och utan att det påverkar de lagstadgade rättigheter som gäller oberoende och kostnadsfritt, omfattas alla nya elverktyg och trädgårdsverktyg av markén RYOBI som anges på vår webbplats, exklusiv verktygstillbehör, förvaringsystem för verktyg och reservdelar, som beskrivs ytterligare under ”produkten”, av en frivillig garanti som utfräds av Techtronic Industries GmbH (“TTI”) enligt de villkor som anges nedan (”garanti”).

Garantin gäller endast för köpare som köper produkterna som slutanvändare i egenskap av konsumenter (”konsument”), Aftersäljare,uthyrningsföretag och yrkesmässiga slutanvändare är uttryckligen undantagna från dessa allmänna villkor och bestämmelser i garantin. För yrkesmässiga slutanvändare kan en annan typ av frivillig garanti gälla för vissa produkter, om detta uttryckligen anges på webbplatsen www.ryobitools.eu. Åberopandet av den här frivilliga garantin begränsar inte konsumentens lagstadgade rättigheter i handeln av en defekt.

1. Standardgaranti (”standardgaranti”), författnat att produkten endast köps för privat bruk, gäller i 24 månader (”perioden för standardgaranti”) och börjar gälla det datum då produkten köptes. Detta datum måste dokumenteras med en faktura eller annat inköpsbevis för standardgarantin ska vara giltig och verkställbar. Den här standardgarantin gäller endast för nya produkter.

2. Konsumenter i vissa länder kan utöva rättigheter för berättringar produkterna utöver perioden för standardgarantin genom att registrera sig på webbplatsen www.ryobitools.eu. Huruvida produkten omfattas av den utökade garantin (”utökad garanti”) anges på produkterns förpackning, på webbplatsen www.ryobitools.eu eller i den relevanta produktdokumentationen på www.ryobitools.eu. Konsumenter måste registrera sina produkter online inom 30 kalenderdagar från inköpsdatumet för att kunna dra nytta av den här utökade garantin. All personlig information om en konsument behandlas i enlighet med sekretesspolicyn som finns här <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy>. Kvittot på registreringsbekräffelsen, som skickas ut via e-post, och originalnoteringen som visar inköpsdatum, fungerar som bevis på den utökade garantin.

3. Standardgarantin och den utökade garantin (”garantinerna”) är begränsade till reparation eller utbyte av den defekta produkten enligt TTI:s gottfinnande, författnat att defekten i utfrån eller material fanns vid inköpsdatumet. Ingå ytterligare kostnader eller försluror kan åberopas. Dessutom gäller inte garantinna för:

- skador som orsakats av misstag, avsiktlig eller vårdlöshet av konsumenten
- skador på produkten som beror på felaktig behandling eller bristande underhåll
- en produkt som har ändrats eller modifierats
- en produkt där ursprungliga märkningar (varumärke eller serienummer) har försvikts, ändrats eller tagits bort
- skador som orsakats av att handikopen inte har följts
- produkter som inte omfattas av en CE/UKCA-märkning
- en produkt som har försöks repareras av en icke-auktoriserat servicecenter eller utan föregående godkännande av TTI
- en produkt som ansluts till felaktig strömföristribution (ampere, spänning eller frekvens)
- en produkt som använder sig med felaktig bränselemblandning (bransle, olja eller oljeförhållande)
- skador som orsakats av yttré påverkan (vatten, kemikalier, fysiska stötar eller elstötar) eller främmande ämnen
- normalt sättage på reservdelar
- felaktig användning eller överbelastning av produkten
- användning av icke-godkända tillbehör eller delar
- tillbehör till elverktyg som medföljer verktyget eller köps separat, sådana undantag inkluderar, men är inte begränsade till, skruvborr, borrhuv, slirkoppar, slirspärrar och -blad och sidostyrning
- komponenter (delar och tillbehör) som utsätts för normalt sättage, inklusive men inte begränsat till service- och underhållssätt, kolborstar, lager, chock, montering eller fastning för SDS-brorikronor, strömkabel, extra handtag, transportsäkra, sliplappa, dämmningsrör, flittrikor, stift och fjädrar till muttraderare, anslagsknoppar, drivremmar, koppling, blad till häcksaxar eller gräsklippare, sele, gasvajer, pinnar, flittrikor, kopplingsprintar, bläsfäklar, bläs- och sugrör, uppåmsamlingsräcker och remmar, svärd, sägkäder, slängar, anslutningsdon, sprutmunstycken, hjul, sprutor, inne rullar, yttré spolar, skärmilar, tandstöd, luftfilter, gasflöder, smörjningsknivar osv.

4. För garantiservice måste produkten skickas till eller uppvisas för, utan dröjsmål efter att defekten i utfrån eller överlämnas till en auktoriserad RYOBI-servicepartner som anger på följande webbplatsen www.ryobitools.eu. Konsumenter kan erhålla tjänsterna enligt garantinna från en RYOBI-servicepartner genoms åt:

- a. kontakta aftersäljaren där köpet gjordes eller
- b. registrera sig via serviceplattformen som är tillgänglig på RYOBI Commercial-webbplatsen <https://www.ryobitools.eu>, tillgängen till förfaranden kan variera från land till land.

När du skickar en produkt till en auktoriserad RYOBI-servicepartner ska produkten vara säkert förpackad utan farlig innehåll (mer information finns i säkerhetsanvisningarna på <https://www.ryobitools.eu>), märkt med avsändarens adress och medföglas av en kort beskrivning av defekten. Observera att i vissa länder måste fraktkostnader eller porto betalas av avsändaren i enlighet med lokal praxis. Kontakta ditt lokala auktoriserade RYOBI-servicecenter för att bekräfta om sådant avgörer gäller.

5. Efter mottagandet av den produkt som konsumenten hävdar är defekt kommer den att inspekteras. När defekten har bekräftats tillhandahålls tjänsterna enligt garantinna genom reparationen av defekten i produkten eller genom utbyte av dem mot icke-defekta delar efter TTI:s gottfinnande. Om TTI vägrar att reparera defekten eller om reparationen, enligt TTI:s gottfinnande, misslyckas tillhandahålls en motsvarande ersättningsprodukt. De utbytta produkterna eller delarna blir TTI:s egendom. Alla reparationer eller utbyten som omfattas av överstående garantier är kostnadsfria. Reparationer eller utbyten som utförs av TTI utgör inte en förlängning eller en ny start av garantinna. De utbytta reservdelarna omfattas av de garantier som ursprungligen gavs och perioden för garantinna avslutas med perioden som ursprungligen gavs för hela produkten.

6. RYOBI-garantinna beviljas av Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Tyskland, endast till den konsument som ursprungligen köpte produkten och får inte överföras eller överläts.

7. Garantinna gäller inom Europeiska ekonomiska samarbetsområdet (EES), Schweiz och Storbritannien. Utanför dessa områden kontaktar du aftersäljaren där köpet gjordes för att ta reda på om någon annan frivillig garanti gäller.

AUKTORISERAT SERVICECENTER

Varje begärda eller problem avseende produkten kan adresseras till ditt lokala auktoriserade servicecenter (besök www.ryobitools.eu eller direkt till: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Ange serienumret och produktytpen som anges på etiketten.

FI | RYOBI-TAKUUN EHDOT

Kaikekin tuotteen ostamisesta tulivien enilistien ja maksutonni laikaisäteisten oikeuksien lisäksi ja niihin rajattimalla kaikki verkko-ostoslistalle ilmoitetut uudet RYOBI-merkkiset sähköpostikat ja/tai puhelinnumero, ja/jempänä (”Takuu”), lukuun ottamatta työkalujen lisävarusteita, työkalujen säälytysjäistimiä ja varasuoja, ovat Techtronic Industries GmbH:n (”TTI”) antamien vapaaehtoisuuksien takuen piinissa alla ilmoitettujen ehtojen mukaisesti (”Takuu”).

Takuu koskee ainoastaan niitä ostaja, joka ostavaa tuotteita kuluttajan asemassa oleviin loppukäyttäjiin (”Kuluttaja”). Jäleennäytty, vuokrausrytmi ja ammattimaiset loppukäyttäjät on nimennomaisesti jätetty takuen soveltuvalsaalleen ulkopuolelle. Ammattimaisia loppukäyttäjiä saatavaa koskeva toisenlaisyyppinen vapaaehtoinen takuu tiettyille tuotteille, jos siitä on nimennomaisesti ilmoitettu osoitteessa www.ryobitools.eu. Tähän vapaaehtoiseen tuotteen valitsemisen ei riapitä kuluttajan laikaisäteisiä oikeuksia ylikäytäksi.

1. Perustakuu (”Perustakuu”), jota voidaan ainaa ottaa yhteyttä, ja kattaa 24 kuukauden jakson (”Perustakuu voimassaoloaika”) alkaen tuotteen ostospäivältä. Perustakuu voimassaolo ja tyltäntöpanokelpoisuus edellyttää, että käyneen päävähärauha käy ilmi laskusta tai muusta ostotodistuksesta. Lisäksi tämä perustakuu koskee ainaaostaan uusia tuotteita.

2. Tieltyssä maissa olevilla kuluttajilla voi olla mahdollisuus laajentaa perustakueeseen oikeutetuille tuotteiden takuualueille rekisteröitymällä osoitteessa www.ryobitools.eu. Tuotteen oikeus laajennettu takueeseen (”Laajennettu takuu”) on määritelty tuotteen paikkaussa, verkkosa osoitteessa www.ryobitools.eu ja/ tai oloissaan tuotteen asiakirjoissa osoitteessa www.ryobitools.eu. Kuluttajan on rekisteröityvä tuotteen verkkossa 30 kalenteripäivän kullessa osoitteessa www.ryobitools.eu. Kuluttajan on rekisteröityvä laajennettu takuu. Kaikilla kuluttajan henkilöötojä käsitellään seuravassa osoitteessa tietosuojalainuunnon mukaisesti: <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy>. Sähköpostitse lähetetään vahvistusrekisteröintistä ja aukeraanpalautuksen jälkeen, jossa ostopäivä on näkyvissä, toimivat todistene laajennettu takuuista.

3. Perustakuu ja laajennettu takuu (”Takuu”) rajoituvat viiliseen tuotteen korjaamiseen ja/tai vaihtamiseen TTI:n päätöksestä ja edellyttää, että valmistus- tai materiaalivikaan on ollut tuotteen ostohetken. Muuta kustannusia tai menetyksiä koskevia vaatuimia ei voi esittää. Myöskaan seuraavat eivät kuulu takueen piiriin:

- Kuluttajan vahingossa tai tahallisesti aiheutettu tai kuluttajan huolimattomuudesta aiheutettu vahingot
- Kaiikki tuotteen virheellisestä käsitteilystä tai huolion puitteesta aiheutettu vahingot
- Kaiikki tuotteet, joita on muunnettu tai muokattu
- Kaiikki tuotteet, joiden alkuperäiset tunnistusmerkinnät (tavaramerkki, sarjanumero) on polettu tai poistettu tai niitä on muunnettu
- Kaiikki käyttöoppaan nojauttamaan jätättämisestä aiheutuneet vauriot
- Tuotteet, joissa ei ole CE-/UKCA-merkintää
- Kaiikki tuotteet, joita on yrityttä korjattua valltuatammalla taholla tai ilman TTI:n etukäteen antamaa lupaa
- Kaiikki tuotteet, jotka on kytketty vääränlaiseen virtalähteeseen (virta, jänite, taajuus)
- Kaiikki tuotteet, joissa on käytetty vääränlainen polttovaineesta (poltoaine, öljy, öljyn seosuhde)
- Kaiikki ulkoisten tekijöiden (vesi, kemikaali, fyysiset tekijät, ikast) tai vierasaineiden aiheuttamat vauriot
- Varaoisen normaalin kuluminen
- Vireihin liittyvä, tuotteen ylikuormitus
- Muiden kuin hyväksyttyjen lisävarusteiden tai osien käyttö
- Sähköpostikat, muokatut toimitustiedot tai erikseen ostellut lisävarusteet. Tällaisia poikkeuksia ovat muun muassa ruuvauskaret, porarit, hiomalaikat, hiomapaperit ja terät sekä siivuhjälin
- Komponentti (osat) ja lisävarusteet, jotka kuluvat normaalissa käytössä, mukaan lukien mitä niihin rajoitettu huolto: kulutus-, huolto- ja kunnossapitojäristä, hiljarrat, laakerit, istukka, SDS-porarit, kiinnitysosi ja vastake, virtajohdot, lisäkahva, lisäkuulaukku, hiomeley, polypsi, polypistoputki, huopatieteist, iskevien ruuvivärimäistimet, tapit, ja jouset, syöttöpuit, veltihöön, kuitikin, pensasliikkureiden, tai ruohonekkureiden terät, valjast, kasvajärjet, piiki, sokkatapit, puhalimet, puhalus- ja impukset, keräyspussi ja hiham, terälevyt, teräketut, lelut, liittimet, suihkutusuttimet, pyörät, suihkutusvarret, sisäkkäät, ulkokäyt, liukkuusmat, sylytulostimet, ilmuspäästätimet, polttovaineensuodattimet, silppumäistät, jne.

4. Takuutarkoituksena varaten tuotteen valmistus- tai materiaalivirheen ilmenemisen tai huomaamisen jälkeen viipymättä lähetetään tuotteen RYOBI-huoltoympäristöön osoitteeseen: <https://www.ryobitools.eu>. Kuluttajan voivat saada takuen alaisia palveluita RYOBI-huoltoympäristöön seurauvalla tavalla:

a. Ottamalla yhteyttä jäleennäyttyä, jolla tuote on ostettu

b. Rekisteröitymällä RYOBIin kaupallisella verkkoisivulla <https://www.ryobitools.eu> olevaan huoltopalveluun. Menettelyssä saatavat saatavilla maittain.

Kun tuotetut lähetetään valtuutteluun RYOBI-huoltoympäristöön, se on pakattava turvalisesti ilman vaarallisia sisältöjä (katso lisätietoja verkkoisivulla <https://www.ryobitools.eu> olevista turvalisusohjeista) ja siihen on merkitettävä lähetettävän osoite ja lyhyt kuvaus siitä. Ota huomioon, että joissakin mäissä lähetetään takuen aikanaan mukaisesti maksettuksi kuljetusmaksuksi tai postimaksuksi. Kysy pakallisesta valtuutetusta RYOBI-huoltoympäristöstä, peräti tällaisia maksuja.

5. Kuluttajan viallisesti ilmoitettu tuote tarkastetaan sen saavuttua toimipisteeseen. Kun vika on varmistettu, takuden alaiset palaset pöytelletään tarkasti. Tarkasti korjaamalla tuotteen vialliset osat tai vahittain se ei ehjä. Jos TTI ei hyväksy vain korjaamista tai jos TTI katsoo, että korjaus on epäonnistunut, kuluttaja voi toimenpiteen vastaava korvaava tuote. Valmistavat tuotteet tai osat siirtyvät TTI:n omistukseen. Kaiikki edellä mainitut takuden alaiset korjausketvirvalioidot ovat maksumuotoja. TTI:n toimeenpanemiset korjausketvirvalioidat eivät poiketa takuden valmisoissaan. Tässä tilanteessa kuljetusmaksu ja postimaksu ovat maksumuotoja. TTI:n toimeenpanemiset korjausketvirvalioidat eivät maksettu.

6. RYOBI-takuu myöntää Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Saksaa, ainaaostaan tuotteen alun perin ostaneelle kuluttajalle. Takula ei voi siirtää tai määritä toiselle taholle.

7. Takuut ovat voimassa Euroopan talousalueella (ETA), Sveitsissä ja Yhdysvaltojen kuningaskunnassa. Näiden alueiden ulkopuolella voidaan yhteyttä jäleennäyttyä, jolla tuote on ostettu, ja selvittää, onko osaltaasi voimassa jokin boni vapaaehtoinen takuu.

VÄLUTETUTTU HUOLTOILIKE

Kaikeilla tuotteilla liityvät pyynnöt ja kysymykset voidaan osoittaa paikallisille välittotulotilille huoltoilikeille (kato www.ryobitools.eu) tai suoraan osoitteeseen: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Ilmoita tarraan painettu sarjanumero ja tuotetyyppi.



NO GARANTIBETINGELSER FOR RYOBI

I tillegg til eventuelle lovbestemte rettigheter som følge av kjøpet av dette produktet og uten tap av lovbestemte rettigheterne som gjelder uavhengig og uten kostnad, dekkes alle nye RYOBI-elektrverktøy og/eller hageverktøy som er oppgitt på nettsiden vår, med unntak av verktøytilbehør, oppbevaringssystemer for verktøy og reservedeler, som angitt under «Produkt»; av en frivillig garanti utstedt av Techtronic Industries GmbH («TTI») som er underlagt vilkårene og betingelsene angitt nedenfor («Garanti»).

Garantert gjelder kun for kjøper som kjøper produktet som sluttbrukere, og som kan regnes som forbrukere («Forbruker»). Detaljhändare, utleiefirmor og profesjonelle sluttbrukere er utrykkelig unntatt fra disse generelle vilkårene og betingelsene for garantien. For profesjonelle sluttbrukere kan en annen type frivillig garanti omfatte visse produkter dersom det er tydelig angitt på nettsiden www.ryobitools.eu. På følgende av denne frivillige garantien begrenses ikke de lovbestemte rettigheter til forbrukeren hvis det er feil med produktet.

1. Standardgarantien («Standardgaranti»), såfremt produktet kun er kjøpt for privat bruk, har en gyldigheidsperiode på 24 måneder («Periode for standardgaranti») og starter den dagen produktet kjøpes. Denne datoen må dokumenteres med faktura eller annet kjøpsbevis for at standardgarantien skal være gyldig og ivanskraftig. Denne standardgarantien gjelder kun for nye produkter.
2. Det kan være mulig for forbrukere i visse land å forlenge standardgarantien for kvalifiserte produkter etter perioden standardgarantien ved å registrere dem på nettsiden www.ryobitools.eu. Dersom produktet er kvalifisert for den forlengede garantien («Forlengt garanti»), angis dette på etmlabasjen til produktet, på nettsiden www.ryobitools.eu og/eller i den relevante produktinformasjonen under <https://www.ryobitools.eu>. For å kunne drøye av den forlengede garantien må forbrukeren registrere produktet på nett innen 30 kalenderdager fra kjøpsdatoen. Alle personopplysningene til forbrukere behandles i henhold til personvernreglene, som du finner her: <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy>. Kvitteringen for bekræftet registrering, som sendes på e-post, og den opprinnelige fakturaen som viser kjøpsdatoen, fungerer som bevis for den forlengede garantien.

3. Standardgarantien og den forlengede garantien («Garantien») er begrenset til reparasjon og/eller erstattning av det defekte produktet etter TTI skjønn, saftemt fabrikasjonsfeil eller materialefeil eksisterer på kjøpsdatoen. Ingen ytterligere kostnader enn tap dekkes. I tillegg gjelder garantiene ikke for:
 - eventuelle skader forårsaket med eller uten hensikt, eller på grunn av uaktsomhet fra forbrukerens side
 - eventuelle skader på produktet som følge av felaktig håndtering eller mangl på vedlikehold
 - ethvert produkt som har blitt endret eller modifisert
 - ethvert produkt der opprinnelig identifikasjonsmerking (varemerke, serienummer) har blitt ødelagt, endret eller fjernet
 - eventuelle skader som følge av at brukerhåndboken ikke er fulgt
 - produkter som ikke er underlagt CE/UKCA-merking
 - ethvert produkt som er forsøkt reparert av et uautorisert servicesenter eller uten autorisasjon fra TTI på forhånd
 - ethvert produkt som har blitt koblet til feil strømforsyning (ampere, spennin, frekvens)
 - ethvert produkt som er brukt med feil driftsvoltagt (driftstøp, olje, oljeforhold)
 - eventuell skade som følge av eksternt påvirkninger (vann, kjemisk eller fysisk påvirkning, stat) eller forårsaket av fremmedlegemer
 - normal slitasje på reservedeler
 - felaktig bruk, overbelastning av produktet
 - bruk av tilbehør eller deler som ikke er godkjent
 - medfølgende tilbehør for elektroverktøy eller tilbehør kjøpt separat (Disse unntakene inkluderer, men ikke begrenset til, skruttekkerbit, drillbit, slipspapir og blader og sideskinner.)
 - komponenter (deler og tilbehør) som utsættes for normal slitasje, inkludert, men ikke begrenset til, service- og vedlikeholdsdel, kullhårser, lager, chuck, tilbehør for SDS-drillbiters eller -mottak, strømleding, ekstrahåndtak, bæresek, slipskive, stavspose, uløpsspor for stov, filterskiver, bolter og fjærer for mutterekraker, bulkknuter, drivreimer, clutch, blader for hekksaksar eller gressklippere, seler, kabellsjeld, tinder, läsborer, vifter for blåsare, rør for blåsare og sugerør, -strøpper, styreskinne, skjer, slanger, kablingstester, sprayrammer, hul, spraysylinder, -strøpper, styreskinne, andre spoler, ytre spoler, trimmetråder, templuggar, luftfilter, gasstyrre, mulchingkniver osv.

4. For garantiservice må produktet innen rimelig tid etter at hendelsen oppstod inkludert fabrikasjonsfeil eller materialefeil både oppdaget, sendes til eller fremlægges for en autorisert RYOBI-servicepartner som er oppgitt på følgende nettside: <https://www.ryobitools.eu>. Forbrukere kan få garantiservice fra en RYOBI-servicepartner ved å:
 - a. kontakte detaljhändaren som produktet ble kjøpt fra, eller
 - b. registrere produktet via serviceplattformen som er tilgjengelig på RYOBI Commercial-nettsiden <https://www.ryobitools.eu>. Tilgjengeligheten til prosessen kan variere fra land til land.
- Når et produkt skal sendes til en autorisert RYOBI-servicepartner, må produktet pakkes forsvarlig uten farlig innhold (for mer informasjon kan du se sikkerhetsinstruksjonene på nettsiden <https://www.ryobitools.eu>), og pakken må merkes med avsenders adresse samt innhodes en kort beskrivelse av feilen. Merk at leveringskostnader eller porto i land må betales av avsender i henhold til lokale retningslinjer. Ta kontakt med ditt lokale autoriserte RYOBI-servicecenter for å finne ut om slike avgifter gjelder for deg.

5. Produktet som forbrukeren mener er defekt, kontrolleres ved mottak. Når feilen er bekræftet, leveres tjenestene under garantien gjennom reparasjon av de defekte delene av produktet eller ved å skifte dem ut med fungereende deler etter TTI skjønn. Hvis TTI velger å ikke reparere feilen, eller hvis reparasjonen ikke var velflykket, etter TTI skjønn, leveres en tilsvarende erstattning. De erstattede produktene eller delene blir TTIs eiendom. Enhver reparasjon/erstattning under de ovennevnte garantiene er gratis. Reparasjoner/erstattningene utført av TTI innebefatter ikke en forlengelse av garantien, eller en ny start på garantiperioden. De erstattede reservedelene er underlagt garantien som opprinnelig ble gitt, og perioden for garantien utøver i samsvar med garantiperioden som opprinnelig ble gitt for hele produktet.

6. Garantiene fra RYOBI gis av Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Tyskland, og de gjelder kun for forbrukeren som opprinnelig kjøpte produktet. De kan ikke overføres eller tildeles.

7. Garantiene er gyldige i Det europeiske økonomiske samarbeidsområde (EOS), Sveits og Storbritannia. Dersom du ikke befinner deg innenfor disse områdene, kan du kontakte detaljhändaren der kjøpet ble gjort, for å finne ut om en annen frivillig garanti gjelder.

AUTORISERT SERVICESENTER

Enhver forespørsel eller problem med produktet kan henvises til de lokale autoriserte servicesentrene (se 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 ДЕЙСТВИЯ ГАРАНТИИ НА ПРОДУКЦИЮ RYOBI

В дополнение к любым законным правам, возникающим в результате покупки изделия, и без ущерба для законных прав, которые предоставляются отдельно и на безвозмездной основе, на все новые электроинструменты и/или садовые инструменты под торговой маркой RYOBI, перечисленные на нашем сайте, за исключением принадлежностей для инструментов, систем хранения инструментов и запасных частей, и именуемые далее как «Продукт», действует добровольно предоставляемая компанией Techtronic Industries GmbH (далее — «TTI») гарантия (далее — «Гарантия») в соответствии с условиями и положениями, указанными ниже.

Гарантия распространяется только на покупателей, которые приобретают продукты и являются их конечными пользователями (далее — «Покупатели»). Дилерские центры, компании по аренде техники, а также профессиональные юридические пользователи в ячейкой форме, исключаются из настоящих общих положений и условий Гарантии. Для профессиональных юридических пользователей на определенные продукты может распространяться добровольно предоставляемая фирмой другого типа, если это явно указано на сайте www.ryobitools.eu. Ограничение настоящей гарантии, предоставленной компанией TTI, не влияет на законные права Покупателя в случае наличия дефекта.

1. Период действия Стандартной гарантии (далее — «Стандартная гарантia»), при условии что Продукт приобретается только для частного использования, составляет 24 месяца (далее — «Стандартный гарантийный период») и начинается с даты приобретения Продукта. Чтобы Стандартная гарантia была действительна и имела законную силу, эта дата должна быть документально подтверждена чеком или иным документом, подтверждающим факт покупки. Настоящая Стандартная гарантia распространяется только на новые Продукты.

2. В некоторых странах Покупатели могут продлить Стандартную гарантю на определенные Продукты после истечения срока действия Стандартной гарантии путем регистрации на сайте www.ryobitools.eu. Право на получение Расширенной гарантии (далее — «Расширенная гарантia») указано на упаковке Продукта, на сайте www.ryobitools.eu или в сопутствующей документации к Продукту, которая доступна на сайте <https://www.ryobitools.eu>. Чтобы получить Расширенную гарантю, Покупатели должны зарегистрировать свои Продукты онлайн в течение 30 календарных дней с даты покупки. Все персональные данные Покупателя будут обрабатываться в соответствии с положением о конфиденциальности, которое доступно по адресу <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy>. Подтверждение регистрации, полученное по электронной почте, и оригинал чека с датой покупки будут служить подтверждением Расширенной гарантии.

3. Обязательства по Стандартной и Расширенной гарантии (далее — «Гарантии») ограничиваются ремонтом и/или заменой дефектного продукта по усмотрению компании TTI при условии, что производственный дефект или дефект материалов существует на момент покупки. Рекомендации на возмещение дополнительных расходов или убытков не принимаются. Кроме того, Гарантии не покрывают следующее:

- любой ущерб, причиненный случайно, намеренно или по неосторожности покупателем
- любое повреждение Продукта в результате неправильного использования или недостаточного технического обслуживания
- любой Продукт, подвергшийся изменениям или модификации
- любой Продукт, оригинальные идентификационные элементы (торговая марка, серийный номер) которого были изменены, повреждены или удалены
- любые повреждения, вызванные по причине несоблюдения инструкций по эксплуатации
- Продукты, которые не сертифицированы CЕ/UKCA
- любой Продукт, попытка привести ремонт которого была выполнена в неавторизованном сервисном центре или без предварительного разрешения компании TTI
- любой Продукт, подключенный к неподходящему источнику питания (несоответствие силы тока, напряжения, частоты)
- любой Продукт, в котором использовалась неподходящая топливная смесь (неподходящее топливо, масло или неправильное соотношение топлива и масла)
- любые повреждения, вызванные внешними воздействиями (вода, химические вещества, физические факторы, удары) или посторонними веществами
- естественный износ запасных частей
- неправильное использование, перегрузка Продукта(-ов)
- использование неодобренных принадлежностей или неоригинальных запасных частей
- принадлежности для электроинструмента, входящие в комплект поставки инструмента или приобретенные отдельно. К таким исключениям относятся, помимо прочего, болты для отверстий, сварка, абразивные диски, накладная бумага и ноки, боковая направляющая
- компоненты (запасные части и принадлежности), подвергшиеся естественному износу, включая, помимо прочего, комплекты для облучивания, угловые щетки, подшипники, патрон, крепления или гнездо серафина DSR, широкий питание, дополнительный рукоятка, юстика для монтажа или для транспортировки, шлифовальная пластина, мешок для сбора пыли, трубку отвода пыли, волоконные щетки, щиты и пружины удара/дугового генератора, ударные шупы, приводные ремни, муфты, лезвия ножниц для живой изгороди или ножи газонокосилок, оснастку, дроссельный регулятор с трисом, граблины, пальцы сцепного устройства, вентиляторы воздуховода, нагнетательные и вакуумные трубы, вакуумный мешок и стяжки, пильные шинцы и цепи, шланги, соединительные элементы, насадки для работы, колеса, штанги/расплыватели, внутренние катушки, внешние шланги, режущие корды, свечи зажигания, воздушные фильтры, газовые фильтры, ноки для мульчирования и т. д.

4. Для гарантиного обслуживания Продукт(-ы) должны быть отправлены или привезены без неправданной задержки после возникновения или подтверждения производственного дефекта или дефекта материалов одному из авторизованных партнеров по техническому обслуживанию компании RYOBI, указанных на сайте <https://www.ryobitools.eu>. Покупатели могут получить обслуживание по Гарантии у партнера по техническому обслуживанию RYOBI следующими образом:

- а. путем обращения в дилерский центр, где была совершена покупка; или
- б. путем регистрации на сервисной платформе, доступной на коммерческом сайте RYOBI <https://www.ryobitools.eu> (доступность сервиса может отличаться в зависимости от страны).

При отправке изделия авторизованному партнеру по техническому обслуживанию компании RYOBI изделие должно быть надежно упаковано без использования опасных материалов (подробнее см. инструкцию по технике безопасности на сайте <https://www.ryobitools.eu>), с указанием адреса отправителя и кратким описанием дефекта. Обратите внимание, что в некоторых странах в соответствии с местными правами доставка или почтовые расходы оплачиваются отправителем. Обратитесь в местный авторизованный сервисный центр RYOBI, чтобы уточнить условия оплаты.

5. После получения Продукта, заявленного Покупателем как дефектный, будет проведена его проверка. После подтверждения дефекта по Гарантии будет выполнен ремонт или замена дефектных деталей изделия по усмотрению компании TTI. Если TTI отказывается выполнить ремонт дефекта или по решению компании TTI ремонт не может быть выполнен успешно, будет предоставлена эквивалентная замена. Замененные Продукты или детали становятся собственностью TTI. Любые ремонтные работы/замены, предусмотренные условиями вышеуказанных Гарантий, выполняются бесплатно. Ремонт/замена, выполняемые TTI, не дают право на продление или получение новых Гарантий. На замененные запасные части распространяется первоначально предоставленная Гарантia на весь Продукт.

6. Гарантии RYOBI предоставляются компанией Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Германия, только первому Покупателю Продукта и не могут быть переданы или использованы другому лицу.

7. Гарантии действуют в странах Европейской экономической зоны (EЭЗ), Швейцарии и Великобритании. За пределами этих регионов обратитесь в дилерский центр, где была совершена покупка, чтобы уточнить наличие других добровольно предоставленных Гарантий.

АВТОРИЗОВАННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

При возникновении проблем с изделием обращайтесь в один из региональных авторизованных сервисных центров (см. www.ryobitools.eu) или напрямую: Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Укажите серийный номер и изделие, указанные на табличке.

PL WARUNKI STOSOWANIA GWARANCJI RYOBI

Wszystkie nowe elektronarzędzia marki RYOBI i/lub narzędzia ogrodowe wymienione na naszej stronie internetowej, z wyłączeniem akcesoriów narzędziowych, systemów przechowывania narzędzi, części zamiennej, zgodnie z opisem w punkcie „Produkt” są objęte dodatkowo do wszelkich ustawowych praw wynikających z zakupu produktu i bez uszczerku dla praw ustawowych, które obowiązują niezależnie i bezpłatnie, dobrowolna gwarancja wydana przez Techronic Industries GmbH („TTI”) z zastrzeżeniem warunków określonych poniżej („Gwarancja”).

Gwarancja ma zastosowanie wyłącznie do nabyciów, którzy kupują produkty jako użytkownicy końcowi w charakterze konsumentów („Konsument”). Sprzedawcy detaliczni, wypożyczalnie, a także profesjonalni użytkownicy końcowi są wyraźnie wyłączeni z niniejszych ogólnych warunków gwarancji. W przypadku profesjonalnych użytkowników końcowych od niektórych produktów może zastosowanie inną rodzają dobrowolnej gwarancji, o ile zostało to wyraźnie przewidziane na stronie www.ryobitools.eu. Odwołanie się do niniejszej, dobrowolnej Gwarancji nie ogranicza ustawowych praw Konsumenta w przypadku wystąpienia wad.

1. Standardowa gwarancja („Gwarancja standardowa”), pod warunkiem, że Produkt został zakupiony wyłącznie

dla użytku prywatnego, obowiązuje przez okres 24 miesięcy („Standardowy okres gwarancji”) i rozpoczęta

się w dniu zakupu produktu. Data ta musi być udokumentowana fakturą lub innym dowodem zakupu, aby

standardowa gwarancja była ważna i wynikła. Niniejsza Gwarancja standardowa dotyczy również wyłącznie nowych produktów.

2. Konsumenti w niektórych krajach mogą przedłużyć Gwarancję standardową na kwalifikujące się produkty poza jej okres obowiązywania, rejestrując się na stronie www.ryobitools.eu. Możliwość zakwalifikowania produktów do rozszerzonej gwarancji („Gwarancja rozszerzona”) jest określona na stronie internetowej www.ryobitools.eu i/lub jest zawarta w odpowiedniej dokumentacji produktu pod adresem <https://www.ryobitools.eu>. Aby możliwe było skorzystanie z Gwarancji rozszerzonej, konsumenti są zobowiązani do zarejestrowania swojego produktu (produkty) online w ciągu 30 dni kalendarzowych od daty zakupu. Wszystkie dane osobowe konsumenta będą przetwarzane zgodnie z oświadczeniem o ochronie prywatności, które można znaleźć pod adresem <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy>. Potwierdzenie rejestracji, które jest wysyłane pocztą elektroniczną, oraz oryginalna faktura z datą zakupu, będą stanowić dowód przedłużenia Gwarancji.

3. Gwarancja standardowa i Gwarancja rozszerzona („Gwarancje”) są ograniczone do naprawy i/lub wymiany właściwego produktu według uznania firmy TTI, pod warunkiem, że wada wykonania lub materiału istniała w dniu zakupu. Nie można składać żadnych dodatkowych roszczeń z tytułu kosztów ani strat. Ponadto gwarancje nie mają zastosowania do:

- wszelkich uszkodzeń spowodowanych przypadkowo, umyślnie lub przez zaniechanie Konsumenta
- wszelkich uszkodzeń produktu, które są wynikiem niewłaściwego postępowania z produktem lub braku konserwacji
- wszelkich produktów, które zostały zmienione lub modyfikowane
- wszelkich produktów, w którym oryginalne oznaczenia identyfikacyjne (znak towarowy, numer serwisy) zostały zniszczone, zmienione lub usunięte
- wszelkich uszkodzeń spowodowanych nieprzestrzeganiem instrukcji obsługi
- produktów, które nie podlegają oznakowaniu CE/JKCA
- wszelkich produktów, który probawano naprawić przez nieautoryzowane centrum serwisowe lub bez uprzedniej zgody firmy TTI
- wszelkich produktów podłączanych do niewłaściwego zasilania (napięcie, częstotliwość)
- wszelkich produktów używanych z nieodpowiednią mieszanką paliva (palivo, olej, stosunek oleju)
- wszelkich uszkodzeń spowodowanych przez czynniki zewnętrzne (woda, chemiczna, wstrząsy fizyczne) lub substancje obce
- normalnego zużycia części zamiennych
- niewłaściwego użycia, przecripania produktu
- stosowania niezatwierdzonych akcesoriów lub części
- akcesoriów do elektronarzędzi dostarczanych wraz z narzędziem lub zakupionych oddzielnie. Takie wyłączenia obejmują między innymi bły wkrętaka, wiertła, trzcię scimie, papier scimie i ostrza, prowadnice boczne
- elementów (części i akcesoriów), które podlegają normalnemu zużyciu, w tym między innymi zestawy serwisowe i konserwacyjne, szczotki węglowe, łożyska, uchwyty, mocowanie lub gniazdo wtykowe, SPS, przedw zasilający, uchwyty pomocnicze, walizka transportowa, płyt szlifierska, wiertka na kuru, rura odprowadzająca kur, podkładki filcowe, koli i sprzęzy klucza udarowego, pokrętła, płyty napędowe, szpręgi, oszczynki nożyc do żywotu lub kosiarze do trawy, uprzepustnicza kablowa, zęby, sworznie zaczepowe, wentylatory dmuchawy, rury dmuchawy i odurzarki, worki i paski do odurzarki, pradownice, lańuchy do plarek, przewody elastyczne, złączki, dysze rozpraszające, kola, rozpraszacz bębny wentylatorne, suwaki zewnętrzne, linie trące, świece zapłonowe, filtry powietrza, filtry gazu, ostra, ostra do moczowania itp.

4. W celu obuwiu gwarancji Produkt musi zostać wysłany lub przedstawiony bez zdejścia zwłoki po wystąpieniu lub stwardnieniu wady wykonania lub materiału autoryzowanemu partnerowi serwisowemu RYOBI wymienionemu na połączonej stronie internetowej www.ryobitools.eu. Konsumenti mogą uzyskać usługi na podstawie gwarancji od partnera serwisowego RYOBI poprzez:
a. kontakt z sprzedawcą detalicznym, u którego dokonano zakupu; lub
b. rejestrację do pośredniczącej platformy usługowej dostępnej na stronie internetowej RYOBI Commercial <https://www.ryobitools.eu>, dostępność procesu może różnić się w zależności od kraju.

Pribyjysko produktu do autoryzowanego partnera serwisowego RYOBI należy bezpiecznie zapakować produkt bez niebezpiecznej zawartości (szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji bezpieczeństwa na stronie internetowej www.ryobitools.eu), zazajacając adres nadawcy i wraz z krótkim opisem wady. Należy pamiętać, że w niektórych krajach koszty wysyłki będą musiały zostać uiszczone przez nadawcę zgodnie z lokalnymi zwyczajami. Należy skontaktować się z lokalnym autoryzowanym centrum serwisowym firmy RYOBI, aby potwierdzić, czy taki opis obowiązuje.

5. Po otrzymaniu produktu uzanego dla Konsumenta za wadliwy zostanie on sprawdzony. Po potwierdzeniu wady wynikającej z gwarancji usługi będą konsolidowane poprzez naprawę wadliwych części produktu lub wymianę ich na części niewiadłe według uznania firmy TTI. Jeśli firma TTI odmówi naprawy usługi lub jeśli według jej uznania naprawa nie powiodła się, zostanie zapewniona równoważna wymiana. Zastąpiony produkt lub części staną się własnością TTI. Wszelkie naprawy/wymiany w ramach powyższych gwarancji są bezpłatne. Naprawy/wymiany przeprowadzone przez firmę TTI nie stanowią przedłużenia ani nowego początku gwarancji. Wymienione części zamiennie podlegają pierwszemu udzieleniu gwarancji, a okres ich gwarancji zakończy się wraz z okresem gwarancji, która pierwotnie została udzielona na cały produkt.

6. Gwarancje RYOBI udzielane są przez Techronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Niemcy, wyłącznie Konsumentowi, który pierwotnie zakupił produkt, i nie mogą być przenoszone ani przekazywane.

7. Gwarancje obowiązują w Europejskich Obszarach Gospodarczych (EGO), Szwajcarii i Wielkiej Brytanii. Poza tym obszarami należy skontaktować się z sprzedawcą detalicznym, u którego dokonano zakupu, aby dowiedzieć się, czy obowiązuje inna dobrowolna gwarancja.

AUTORYZOWANE CENTRUM SERWISOWE

Wszelkie zapytania i problemy z produktem można zgłaszać do lokalnych autoryzowanych centrów serwisowych (patrz www.ryobitools.eu) lub bezpośrednio do: Techronic Industries GmbH, Max. Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Prosimy o podanie wydrukowanego na etykiecie numeru serwisyjnego oraz typu produktu.

CS PODMÍNKY PLATNOSTI ZÁRUKY SPOLEČNOSTI RYOBI

Kromě jakýchkoli zákonníků práv vyplývajících z nákupu výrobku a anži jsou dotčena zákonálna práva, která platí nezávisle a bezplatně, veškeré nové elektrické nářadí znadří RYOBI a/nebo zahraniční nářadí uvedené na našich webových stránkách, s výjimkou příslušenství nářadí, nástrojů, systémů pro skladování nářadí a náhradních dílů, jak je dalej uvedeno v části („Výrobek“), je kryto dobrovolnou zárukou vydanou společností Techronic Industries GmbH („TTI“), a to za níže uvedených podmínek („záruka“).

Záruka se vztahuje pouze na základní, kteří nakupují výrobky jako koncoví uživatelé v rámci své společnitelské role (dále jen „společník“). Maloobchodní, půjčovny a rovněž profesionální koncoví uživatelé jsou z této všeobecných podmínek záruky výslovně vyloučeni. V případě profesionálních koncových uživatelů může pro určité výrobky platit jiný typ dobrovolné záruky, je-li to výslovně uvedeno na webových stránkách www.ryobitools.eu. Využívání této dobrovolné záruky neomezuje zákonálna práva společníků v případě vad.

1. Standardní záruka (dále jen „standardní záruka“) je založena na výrobku zakupen pouze pro soukromé použití, trvá po dobu 24 měsíců (dále jen „standardní záruční lhůta“) a začíná dnem zakoupení výrobku. Toto datum musí být dokumentováno nebo jiným dokladem o nákupu, aby byla standardní záruka platná a vymahatelná. Tato standardní záruka se vztahuje pouze na nové výrobky.

2. Spotřebitele v některých zemích mohou mít možnost prodlužit standardní záruku na způsobilé výrobky ještě ze žádoucí standardní záruky, a to registrací na webových stránkách www.ryobitools.eu. Způsobilost výrobku pro prodluženou záruku („prodlužená záruka“) je uvedena na obalu výrobku, na webových stránkách www.ryobitools.eu a/nebo je uvedena v příslušné produktové dokumentaci na adresce <https://www.ryobitools.eu>. Aby bylo možné využít výrobek prodluženou záruky, musí spotřebitel registrovat své výrobky online do 30 kalendářních dnů od datumu nákupu, poté budou moći čerpout výhodu této prodlužené záruky. Veškeré osobní údaje spotřebitele budou zpracovány v souladu s prohlášením o ochraně osobních údajů, které naleznete na zde <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy>. Potvrzení registrace, které se zaslání e-mailem, a původní faktura s datem nákupu, budou sloužit jako doklad o prodlužení záruky.

3. Standardní záruka a prodlužená záruka (dále jen „záruky“) jsou omezeny na opravu a/nebo výměnu vadného výrobku dle uváděné společnosti TTI za předpokladu, že na datum nákupu existuje výrobek neznevážený nebo materiál. Nežleží západné žádosti další náklady ani ztraty. Kromě toho se záruky nevztahují na:

- žádoucí uplatnění žádostí náhradného, úmyslného nebo z nedbalosti
- žádoucí poškození výrobku způsobené nesprávným zacházením nebo nedostatečnou údržbou
- žádoucí výrobek, který by změněn nebo upraven
- žádoucí výrobek, u kterého došlo k porušení, změněné nebo odstranění původního identifikačního označení (oznámení značky, sériové číslo)
- žádoucí poškození způsobené nedodržením návodu k použití
- výrobky, které nejsou předmětem náhodného, úmyslného nebo z nedbalosti
- žádoucí poškození výrobku způsobené nesprávným zacházením nebo nedostatečnou údržbou
- žádoucí výrobek, který by opraven v neutvorovaném servisním středisku nebo bez předchozího souhlasu společnosti TTI
- žádoucí výrobek připojený k nesprávnému zdroji napájení (ampéry, napětí, frekvence)
- žádoucí výrobek používaný s nevhodnou směsí paliva (palivo, olej, pomer aleje)
- žádoucí poškození způsobené vnitřními tlaky (voda, působení chemikálií, fyzikální podmínky, nárazy) nebo cyzordovými tlaky
- běžné opolbení a oplobení náhradních dílů
- nevhodné použití, přetření výrobku či výrobku
- použití neschváleného příslušenství nebo dílů
- příslušenství k elektrickým nářadům dodávané s nástrojem nebo zakoupené samostatně. Takové výrobky, zejména šroubováky bitky, vrtáky, brusné kotouče, smirkový papír a čepely, součásti podélného vedení
- (dil a příslušenství), které podléhají normálnímu oplobení, zejména pak servisní a údržbové sady, uživkové kartáče, ložiska, skřídel, nástevek nebo úchyty vrátka SDS, napájecí kabel, pomocná rukojet, přepínací kufřík, brusná drážka, prachový sáček, odšávací trubice na prach, plstěné polštářky, koliky a průzory rázového utahovače, dorazové kolifly, hnací femeny, spojka, očistní nůž na žívý plot nebo nože sekáčky trávy postroj, spojkový kabel, hrot, závěsné kolky, ventilátor foukáč, foukáč a odšávací trubice, sáček vysávací a popruhy, podlahy, lítiny, plasty, hřebíky, hadice, spojovací armatury, rozprávaci tyčinky, kola, postřikovací trysky, vnitřní cívka vnitř, vnitřní cívky, fezaci linky, zapalovač svíčky, vzdutové filtry, mluvicové gely, apod.

4. Pro účely záručního servisu musí být výrobek (výrobky) odeslán nebo předložen bez zbytečného odkladu po výrobku nebo uznání výrobku zpracovaného nebo materiálu autorizovanému servisnímu partnerovi společnosti RYOBI uvedeném na následujících webových stránkách <https://www.ryobitools.eu>. Spotřebitelé mohou získat služby v rámci záruky od servisního partnera RYOBI.

a. kontaktným prodejcem, u kterého byl nákup uskutečněn; nebo

b. registrací prostřednictvím servisní platformy dostupné na komerční webové stránce společnosti RYOBI na adresce <https://www.ryobitools.eu>; dostupnost procesu se může v jednotlivých zemích lišit.

Při odeslání výrobku autorizovanému servisnímu partnerovi společnosti RYOBI musí být výrobek bezpečně zabalen a být nebezpečnou obsahy (podrobnosti naleznete v bezpečnostních pokynech na webových stránkách <https://www.ryobitools.eu>), oznáčen adresou odesilatele a doplněn krátkým pojmem výrobku. Vezměte prosím na vědomí, že v některých zemích bude muset odesilatel uhradit poplatek za doručení nebo poštovné v souladu s místní praxí. Informace o tom, zda tuto poplatek účtovány, vám poskytne místní autorizovaný servisní středisko společnosti RYOBI.

5. Po obdržení výrobku, který je dle spotřebitele vadný, bude výrobek zkонтrolován. Když se závada potvrdí, budou poskytnuty vhodné řešení a to ustanovení záruky ve formě opravy vadných dílů výrobku nebo jejich výměny za bezplatnou výměnu. Oprava se provádí v souladu s ustanoveními TTI nezáří, bude dodána ekvivalentní náhrada. Nahrazené výrobky nebo díly se stanou vlastnictvím společnosti TTI. Veškeré opravy nebo výměny podle výše uvedených záruk jsou zdarma. Opravy nebo výměny provedené společností TTI nezakládají nárok na prodlužení ani na nový začátek záruky. Výměnné náhradní díly podléhají původnímu uvedeným zárukám a záruční lhůtě této záruky skončí lhůtu záruky, která byla původně poskytnuta na celý výrobek.

6. Záruky společnosti RYOBI udělají společnost Techronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Německo, pouze spotřebitel, který výrobek původně zakoupil – výrobek nesmí být převeden ani postoupen.

7. Záruky jsou platné v Evropském hospodářském prostoru (EHP), Švýcarsku a Velké Británii. Mimo tyto oblasti se obrátte na prodejce, u kterého se uskutečnil nákup, a zjistěte, zda se na výrobek nevztahují jiná dobrovolná záruka.

AUTORIZOVANÉ SERVISNÍ STŘEDISKO

S požadavkem nebo problémem týkajícím se tohoto výrobku se můžete obracet na místní pověřené servisní střediska (podle www.ryobitools.eu) nebo přímo na: Techronic Industries GmbH, Max-Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Uveděte výrobkové číslo a druh výrobku ze štítku.



HU RYOBI GARANCIA ALKALMAZÁSI FELTÉTELI

A termék megvásárolásával erőző tövénys jogok tulménben és a tövénys jogok sérelme nélkül – amelyek függetlenül és tételmentesen érvényesek –, a weboldalon felsorolt minden új RYOBI működő elektromos szerszáma és/vagy kerti szerszámra, kivéve a szerszámtartozékokat, szerszámkészleteket és pótalakrészeket a továbbiakban a „Termék” pontban meghatározottak szerint, a Techtronic Industries GmbH („TTI”) által az alábbibaikban meghatározott feltételek mellett kiadott önkötés garancia („Garancia”) vonatkozik.

A garancia kizáráig a termékkel vegyelhasználók, fogyszótok („Fogyasztó”) megvásárolva vevőjükre vonatkozik. A kiskereskedések, a kolcsonzó cégek, valamint a professzionális vegyelhasználók kifejezetten ki vannak zárt a garancia ezen általános feltételei alól. A professzionális vegyelhasználók szármára bizonyos termék(ek)re más típusú önkötés garancia vonatkozik, amennyiben azt a www.ryobitools.eu weboldalon kifejezetten fel van tüntetve. Az önkötés garancia igénybevétele nem korlátozza a Fogysztó tövénys jogait meghibásodás esetén.

1. A standard garancia („Standard garancia”), feltéve, hogy a terméket kizáráig magánéira vásárolják meg, 24 hónapos időtartamú („Standard garanciódíszak”), és a termék megvásárlásának napján kezdőződik. Ez az időpontot számlálva vagy egyéb, vásárlási igazoló dokumentummal kell dokumentálni ahhoz, hogy a Standard garancia érvényes és érvényesítethető legyen. Ez a Standard garancia szintén csak az új Termék(ek)re vonatkozik.

2. Egyes országokban a fogysztók a www.ryobitools.eu weboldalon regisztrációval meghosszabbítják a Standard garancia időtartamát az arra jogosult termékek esetében. A Termékek kiterjesztett garanciára („Kiterjesztett garancia”) való jogosultsága a Temék csomagolásán, a www.ryobitools.eu weboldalon és/vagy a vonatkozó termék dokumentumában a <https://www.ryobitools.eu/> címen található. A Kiterjesztett garancia igénybevételehez a fogysztóknak a vásárlás napjától számítva 30 napról napon haladó online regisztrációjuk kell a Termék(ek)ről. A Fogysztó minden személyi adatait az adatvédelmi nyilatkozatnak megfelelően dolgozzuk fel, amelyről itt található: <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy/>. A Kiterjesztett garancia igazolásaként a regisztráció visszajelzés, e-mailben kiküldött瑜伽 és a vásárlás dátumát felülvizsgálva eredeti számlán szolgál.

3. A Standard Garancia és a Kiterjesztett Garancia („Garanciák”) a TTI döntése szerint a hibás Termék javítására és/vagy cseréjéről korlátollik, feltéve, hogy a gyártási vagy anyaghiba a vásárlás időpontjában fennállt. További költségek vagy veszteségek megtérítésére nem igényelhetők. Ezen túlmenően a garanciák nem vonatkoznak a következőkre:

- a Fogysztó által vételétől, szándékosan vagy gondatlanságból okozott kár
- a Terméken belül nem megfelelő kezelés vagy a karbantartás hiányára miatt bekövetkezett kárók
- bármely olyan termék, amelyet átalakítottak vagy módosítottak
- bármely olyan termék, amelyben az eredeti azonosító jelzést (védjegy, sorozatszám) lefestették, megváltoztatták vagy eltávolították
- a használati utáni és nem tartása miatt keletkezett okozott kárók
- CE/UKCA-jelöléssel nem rendelkező termékek
- bármely olyan Termék, amelyet nem hivatalos szervizközpontban vagy a TTI előzetes engedélyével próbáltak megjavítani
- nem megfelelő tapesszégeshez csatlakoztatott termék (amer, feszültség, frekvencia)
- nem megfelelő üzemanyag-kerekekkel (üzemanyag, olaj, olaj arány) használt bármely termék
- különböző behatások (víz, vegyszer, fizikai, áramütés) vagy idegen anyagok által okozott kárók
- a pótalakrészek normál elhasználódása
- a Termék(ek) nem rendeltekessére használata, túlterhelése
- nem jóváhagyott tartozékok vagy alkatrészek használata
- a szerszámos többlek között valamilyen megvásárolt elektromosszerszám-tartozékok. Ezek a kizárt feltételek érvényesek többek között a normál kopásnak és elhasználódásnak kitett csavarhúzófejek, rúfófejek, csiszolókorongok, csiszolópaprik, szűrők, cserelemei, fogak, csaptelepek, hengerkábelek, fűző- és szivacskővek, lombszívószások és vállszíj, vezetélemezek, fűrészláncok, tömlök, csatlakozószervelének, szörzőszíjek, kerék, szőrfék, belső tartsák, különböző orsók, vagyonyalak, gyűjtőgyűrűk, levegőszűrők, gázszűrők, mulcszűrők stb.

4. A garanciás szervizeléshez a Termék(ek)ről a gyártási vagy anyaghiba megjelenését vagy felismerését követően haladéktalanul el kell küldeni vagy be kell mutatni a <https://www.ryobitools.eu> weboldalon felsorolt hivatalos RYOBI szervizpartnerhez valamelyiknek. A fogysztók a Garanciák szerinti szolgáltatásokat egy ROBYI szervizpartnerrel lehet igénybe venni következő módon

- a. kapcsolatfelvétel a kereskedővel, ahol a vásárlás történt; vagy
- b. regisztráció a RYOBI kereskedelmi weboldalon (<https://www.ryobitools.eu>) elérhető szervizplatformon keresztül, a jogalmat elérhetősége rétezéenként elérő lehet.

A Termékek a RYOBI hivatalos szervizpartneréhez történő elküldésékor a Termék bontásáson, veszélyes anyagok nélkül kell becsomagolni (a részleteket lásd a <https://www.ryobitools.eu> weboldalon található bontási utasításokban). A feladat címével a és a hiba rövid leírásával elátható. Kérjük, vegye figyelembe, hogy egyes országokban a szállítási díjakat vagy a postakölcsönöt a helyi gyártókat megfelelően a feladónak kell megfizetnie. Kérjük, forduljon a helyi RYOBI hivatalos szervizközpontjához, hogy megbizonyosodjon arról, hogy Önre is vonatkoznak-e ezek a díjak.

5. A Fogysztó által hibásnak vélt Termék átvételekor megtörténik az átvizsgálat. A hiba megállapítását követően a garanciás szolgáltatás a TTI döntése szerint a terméket hibás részeinek javításával vagy hibának alkatrészekkel való teljesen teljesíthetőként meg. Ha a TTI elutasítja a hiba kijavítását, vagy ha a TTI megerősít, szintén a javítás sikertelen volt, akkor egyenértékű össztermékkel biztosít. A kicsérített Termék(ek) vagy alkatrészek(ek) a TTI tulajdonába kerül(nek). A törölt garanciák szerinti javítások/cserék ingyenesek. A TTI által végzett javításokat/cseréket nem jár egysü a Garanciák meghosszabbítása vagy újratekintése. A kicsérített pótalakrészekre az eredetileg érvényes Garanciák vonatkoznak, és a Garanciák időtartama a teljes termékre eredetileg adott Garancia időtartamávalér végett.

6. A RYOBI garanciákat a Techtronic Industries GmbH (Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Németország) kizáráig a termékkel eredetileg megvásárolt fogysztónak nyújja, és azok nem ruházhatók át.

7. A Garanciát az Európai Gazdasági Térsegben (EGT), Svájcban és az Egyesült Királyságban érvényesek. Ezekben a területeken kívül kérjük, forduljon a vásárlás helye szerinti kereskedőhöz, hogy megtudja, érvényes-e a termékre más önkötés garancia.

HIVATALOS SZERVIZKÖZPONT

Ha bármilyen kérése vagy problémája van a termékkal kapcsolatban, forduljon a helyi hivatalos szervizközponthoz (látogasson el a www.ryobitools.eu oldalra), vagy közvetlenül ide: Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Adja meg a címékre nyomtatott sorozatszámot és termékpist.

RO CONDIȚII DE APICARE A GARANȚIEI RYOBI

In plus de orice drepturi statutare care decurg din achiziționarea unui produs și fară a aduce atingere drepturilor statutare care se aplică în mod independent și gratuit, toate ușelele electrice și/sau ușelele de grădină nu marca RYOBI enumerate pe site-ul nostru web, cu excepția accesoriori pentru ușele, a sistemelor de depozitare a ușelor și piesele de schimb, aşa cum sunt descrise în continuare la „Produs”, sunt acoperite de o garanție voluntară emisă de Techtronic Industries GmbH („TTI”), conform termenilor și condițiilor menționate mai jos („Garanție”).

Garanția se aplică numai cumpărătorilor care achiziționează produsele ca utilizatori finali în calitatea lor de consumatori („Consumator”). Comerțianții cu amănuntul, companiile de închiriere, precum și utilizatorii finali profesioniști sunt excluși în mod expres din acești termeni și condiții generale ale Garanției. Pentru utilizatorii finali profesioniști, se poate aplica un alt tip de garanție voluntară anumitor produs, dacă este prevăzută în mod explicit pe site-ul www.ryobitools.eu. Invocarea acestor Garanții voluntare nu limitează drepturile legale statutare ale Consumatorului în cauză unui defect.

1. Garanția standard („Garanție standard”), cu condiția ca produsul să fie achiziționat numai pentru uz privat, are un termen de 24 de luni („Perioada de garanție standard”) și începe la data achiziționării produsului. Această dată trebuie să fie documentată prin scris sau altă dovadă de comparare cu carea Garanție standard să fie validă și aplicabilă. De asemenea, această Garanție standard se aplică numai Produselor noile.

2. Comunatorii din anumite urmări pot prelungi Garanție standard pentru Produsele eligibile dincolo de perioada Garanție standard, prin înregistrare pe site-ul web www.ryobitools.eu. Eligibilitatea Produselor pentru garanție extinsă („Garanție extinsă”) este specificată pe ambalajul unui Produs, pe site-ul web www.ryobitools.eu și/sau este cuprinsă în documentația relevanță a Produsului la <https://www.ryobitools.eu>. Pentru a beneficia de Garanție extinsă, Consumatorii sunt obligați să își înregistreze Produsul(e) online în termen de 30 de zile calendaristice de la data achiziției. Toate datele cu caracter personal ale unui Consumator vor fi prelucrate în conformitate cu declarația de confidențialitate, care poate fi găsită aici <https://ro.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy-4/>. Chitanța de confirmare a înregistrării, care este trimisă prin e-mail, și factura originală care arată data achiziției vor servi drept dovadă a Garanției extinse.

3. Garanția standard și Garanție extinsă („Garanții”) sunt limitate la repararea și/sau înlocuirea Produsului defect, la discreția TTI, cu condiția ca defectul de manopera să materializeze sau să există la data achiziției. Nu pot fi pretinse alte costuri sau pierderi. În plus, Garanție nu se aplică:

- oricărui daună cauzată accidental, voit sau neglijent de către Consumator
- oricărui deteriorare a Produsului care este rezultatul unui tratament necorespunzător sau al lipsei de întreținere
- oricărui Produs care a fost alterat sau modificat
- oricărui Produs care a luat parte de identificare originală (marca comercială, numărul de serie) au fost deteriorate, alterate sau îndepărtate
- oricărui daună cauzată de nerespectarea manualului de instrucții
- Produselor care nu sunt supuse unui marcat CE/UKCA
- oricărui Produs pentru care s-a încercat repararea de către un centru de service neautorizat sau fără autorizare prealabilă a TTI
- oricărui Produs conectat la o surse de alimentare necorespunzătoare (amperi, tensiune, frecvență)
- oricărui Produs folosit cu un amestec de combustibil inadecvat (combustibil, ulei, raport de ulei)
- oricărui daună cauzată de influențe extreme (apă, substanțe chimice, forțe fizice, soare) sau substanțe străine
- uzurii normale a pieselor de schimb
- utilizări necorespunzătoare, suprasolicitară Produsului(e)
- utilizări de accesorii sau piese neomologate
- accesoriuri pentru ușele electrice furnizate impreună cu unealta sau ușă sau ușă cu manetonă sau ușă cu manetă, ghidaje laterale
- componente (piese și accesorii) care sunt supuse uzurii normale, inclusiv, dacă fără a se limita la, truse de reparare și întreținere, peri de carbon, rumenii, mandrină, atașamente sau receptacul pentru burghie SDS, cablu de alimentare, mâner auxiliar, cablu de transport, placă de slefuță, sac de praf, tub de evacuare a prafului, șârpe de păsări, ștrifturi și arcuri pentru masini de înșurubat cu impact, bulone rotative, curele de transmisie, amprentă, lame pentru masini de găuri și masini de tunuri de șurub, cablu, accelerător prin cablu, dinți, stifturi de cuplare, ventilațională de suflantă, tuburi de suflantă și de aspirator, saci și curele de aspirator, bare de ghidare, lanțuri de ferăstrău, futururi, racorduri de conectorare, duze de pulverizare, roți, baghete de pulverizare, bobine interioare, bobine exterioare, fir de târare, bujii, filtru de aer, filtru de gaze, lame de măruntare etc.

4. Pentru reparării în garanție, Produsul(e) trebuie să fie trimis sau prezentat fără întârzare nejustificată după achiziționarea sa, resarcindătoare defecțiului de manopera sau de material unui partener de service autorizat RYOBI enumerat pe următori site web www.ryobitools.eu. Consumatorii pot obține serviciile conform Garanției de la un partener de service RYOBI prin:

- a. contactarea comerciantului cu amanuntul de unde a fost achiziționat;
 - b. înregistrarea prin intermediu platformei de service disponibile pe pagina web comercială RYOBI <https://www.ryobitools.eu>, disponibilitatea procesului poate varia de la o țară la alta.
- Când trimiteți un Produs către un partener de service autorizat RYOBI, Produsul va fi ambalat în siguranță, fără conținut periculos (pentru detaliu, consultați instrucțiunile de siguranță de pe site-ul web <https://www.ryobitools.eu>), marcat cu adresa expeditorului și însoțit de o scurtă descriere a defectului. Rețineți că, în unele țări, taxele de livrare sau taxele poștale vor trebui plătite de către expeditor, conform practicii locale. Consultați centrul de service local autorizat RYOBI pentru a confirma dacă se aplică astfel de taxe.

5. La primirea Produsului prelung de către Consumator ca fiind defect, acesta va fi inspectat. Când defectul a fost constat, serviciile conform Garanției vor fi furnizate prin repararea pieselor defecte ale produselor sau înlocuirea acestora cu piese nedefecte, la discreția TTI. Dacă TTI refuză să repare defectul sau dacă, la discreția TTI, repararea a eşuat, va fi furnizat o înlocuire echivalentă. Produsul(e) sau piesele înlocuite vor devine proprietatea TTI. Orice reparări/inlocuire conform Garanției de mai sus este gratuită. Reparări/înlocuirea efectuată de TTI nu constituie o prelungire sau un nou început al Garanției. Piesele de schimb înlocuite sunt supuse Garanției acordate initial, iar perioada pentru Garanție se va încheia cu perioada pentru Garanție care a fost acordată initial pentru întregul produs.

6. Garanțile RYOBI sunt acordate de Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Germania, numai Consumatorului care a achiziționat initial Produsul și nu pot fi transferate sau cedionate.

7. Garanțile sunt valabile în Spațiu Economic European (SEE), Elveția și Regatul Unit. În afara acestor zone, vă rugăm să contactați comerciantul de unde a fost achizițiată garanția pentru a afla dacă se aplică o altă garanție voluntară.

CENTRU DE SERVICE AUTORIZAT

Orice întrebare sau problemă în legătură cu produsul se poate adresa la centrele locale autorizate de service (vizatî 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 tipărîte pe etichetă.



ET RYOBI GARANTII KOHALDAMISE TINGIMUSED

Lisaks toote ostutu tulevatevate seadusjärgsele õigustele, piiramata sõltumatult ja tasuta kohaldatavad seadusjärgsed õigusi, kuhki kõikidele mõie veebisaidil loetelud uuele RYOBI kaubamärkiga elektri- ja/või aiatööstusele, välia arvatud töörühade tarvikutele, töörühade hoiustamise süsteemidele ja vanusadele, nagu allpool täpsustatud, (etapsid, -tooted) vabatahtlik garantii, mille andja on Techtronic Industries GmbH („TTI“) ning mille suhtes kehtivad allpool esitatud tingimused („garantiin“).

Garantiin saavat kasutada üksnes osijärg, kes ostavat tooteid lõppkasutajatest tarbijatena („tarbija“). Käesolevate garantii üldtingimustesse kohaldamine jämaüjate, renditeetvõtjate ja kutseliste lõppkasutajate suhtes on selgesõnaliselt välisstatud. Kutseliste lõppkasutajate puuhul võib teatud tootele kehtida leistusgune vabatahtlik garantii, kui seda on veebisaidil www.ryobitools.eu selgesõnaliselt nimetatud. Selle vabatahtliku garantii kasutamise ei piirata seadusjärgseid õigusi seoses puudega.

1. Standardne garantii („standardne garantii“) kehtib ühega 24 kuud („standardne garantiarieg“), tingimusel et toode osteti üksnes isiklikul oststarbel kasutamiseks, ning see algab toote ostmine küpsemest. Standardne garantii on kehtiv ja kasutatakse üksnes tingimusest, et hinnatud kuppauv on dokumenteeritud avel või muul ostu toetavand dokumentil. Lisaks kehtib standardne garantii ainult üttele tooteteile.

2. Teatud riikides võib klientidel oma võimalik piendatada sobivate tootede standardset garantii üle standardse garantia, kui nad registreeruvad veebisaidil www.ryobitools.eu. Teave töote sobivuse kohta garantii piendamiseks („piendatud garantii“) on esitatud töote pakendil, veebisaidil www.ryobitools.eu ja/või vastavates tootedokumentides, mis on leitavat addresil <https://www.ryobitools.eu>. Piendatud garantii saameks peavalt registreerimisega tööde(e) veebis 30 kalendripäeva pöksul alates ostu küpsemast. Kõiki tarbijaid isikunäimendi töödeldakse kooiklases privatsuvaldusega, mis on leitav addresil <https://ee.ryobitools.eu/plus/privatsuvalduse/>. Piendatud garantii töödendusdokumentina kasutatakse e-postiga saadetud registreerimise kinnitust ja algset arvet, millel on nähia ostu küpsem.

3. Standardse ja piendatud garantii („garantii“) alusel pakutakse üksnes vigase töote parandamist ja/või asendamist TTI äränägemisel, tingimusel et kooste- või materjalivigi olemas juba ostu küpsemal. Mängi muu kulu või kahju huvitamist ei saa. Lisaks ei kehti garantii järgmistes suhtes:

- tarbij poolt juhulikust, tahtlikust või hoolustatud kahjustus
- toote kahjustus, mis on tingitud valesti käsiteenusest või hooldamata jätmisest
- teisendatud või ümber erhitatud toode
- toode, mille algne identifitsiineerimismärgistus (kaubamärk, seeri number) on rikutud, muudetud või eemaldatud
- kahjustus, mille on põhjustanud kasutusjuhendi juhiste eiramine
- tooted, millel puudub CE/UKCA märgis
- toode, mida on üritatud parandada tunnustatud hooluskäeskeskus veebis www.ryobi.eu läbi TTI eelnova loata
- toode, mis on ühendatud sobimata omadustega (voolutugevus, ping, sagused) voolutallikaga
- toode, milleks kasutatakse sobimatut kütusesegugi (kütus, öli, öli osakas)
- valisté möötute (vesi, kemiakali, füüsiline jõud, lõigud) või võrkohape põhjustatud kahju
- varusades tavapärase kulmine
- toote lubamatu kasutamine või ülekommunike
- heakskiitmata tarvikute või osade kasutamine
- tööstärga kassas olnud või eraldi ostetud tarvikud elektroonikale. Käesolev välitus hõlmab muu hulgas kruukive ja otsakuid, punteriastet, abraisatketad, liipavaberi, terasj ja küligliukuid
- tavapäraseks kuluvat osa (varuosad ja tarvikud), kasva arvad remondi- ja hoolduskomplektid, sisuensüsteemid, laagrid, padrun, SDS-trelli osakukkini völ -pesa, toitejuhe, lisakäepide, kandekehov, lihvilaat, tolmuks, tolmu arajätmise voolik, viltsebib, lõökutruumiviliidri tihived, otsanupud, ajamirihmad, seur, hekitrümmituse või müürimiske terad, rakmed, kaablin, hambad, häkkakonks, poldid, puhuriinlaste, puburi, ja tolmuineku torud, tolmuineku kott ja riham, juhtlatid, saekedid, voolikud, ühendusliikmed, pliustiskud, rattad, piustusvared, sisemised nullid, välsed poolid, lõikejõvid, südtekunid, ohutufindid, gassifiltrid, multistardid jne.

4. Garantiteeninduse saameks tuleb toode pärast kooste- või materjalivea ilmnemist või avastamist ilma põhjendamata viivitusteta saab veebi aadressil www.ryobitools.eu loetelud RYOBI tunnustatud hooluspartnerile. Garantide alusel RYOBI hooluspartneril teenuste saamiseks tarbijad a. võtavad ühendust jaemüükohaga, kus ost onsortat, või

b. registreeruvad RYOBI kaubanduskooli veebisaidil www.ryobitools.eu pakutava teenuseplatvormi kaudu; selle protsessi kasutatavus võib olevat eelistatud.

RYOBI tunnustatud hooluspartnerile saadetud toode peab olema ühulatu pakendatud ilma ohtliku sisula (täpsemalt teavet leiate addresil www.ryobitools.eu /utuhulgusti alt), seelähe peab olema märgitud saati ja aadress ning lisatud puuduse tühje krijujad. Pange tähele, et mõnes riigis peab saatja vastavalt kohalikele tavalikele tasumine saatmise või postikulude eest. Kusgi sellistesse kohta teavet kohalikult RYOBI tunnustatud hooluskeskusest.

5. Pärast tarbijat välgus töote kättesaamist seda kontrollitakse. Kui vea esinemine leib kinnitust, siis garantiteenindus, raamets töote viigased osad TTI äränägemisel kas parandatakse või asendatakse, tervete osadega. Kui TTI keebud vea parandamiseni või parandamise jaoks TTI hinnangu kohaselt önenestunud, kasutatakse samaväärset asendust. Asendatud toode või osa muutub TTI omadiks. Eespool osutatud garantide alusel teatavad parandustööd/ asendused on tasuta. TTI teatub parandustööd/ asenduseid ei loo alust garantide piendamiseks ega garantiai arvestuse ülestas alustamiseks. Asendatud varusade suhtes kehitavad algseid antud garantii ning nende garantide kehtivus lõpeb kogu tootele algseid antud garantiai lõppemisega.

6. Ettevõte Techtronic Industries GmbH (Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Saksamaa) annab RYOBI garantisid ainult töote algsest osturübad ja mõndat muid vabatahtliku garantii.

7. Garantii kehtib Euroopa Majanduspiirkonnas (EMP), Šveitsis ja Ühendkuningriigis. Muudes piirkondades palume küsida töote jaemüükohalt teavet selle kohta, kas kohaldatakse mõnda muid vabatahtliku garantii.

TUNNUSTATUD HOOLDUSKESKUS

Tootega seotud päringuute või probleemide korral pöörduge kohaliku volitatud hooluskäeskeske poole (vt www.ryobitools.eu) või otse aadressile: Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Strasse 10, 71364 Winnenden, Germany. Märkige ära sildi olev seeriainumber ja töote tüüp.

HR UVJETI PRAZ PRIMJENU JAMSTVA ROBNE MARKE RYOBI

Osim svih zakonskih prava koja priznaje kupovine proizvoda i ne dovodeći u pitanje zakonska prava koja se primjenjuje nevisno i besplativo, svih novih ali starih robne marke RYOBI navedeni na našem web-mjestu, ne uključujući dodatke za alat, sustave ili vrtni alati robne marke RYOBI navedeni na našem web-mjestu, a uključujući dodatke za alat, sustave za skidanje alata i rezervne dijelove, kao što je u nastavku navedeno („Proizvod“), pokrenuti dobrovoljnim jamstvom koje pruža Techtronic Industries GmbH („TTI“), podložnom odredbama i uvjetima navedenim u nastavku („Jamstvo“).

Jamstvo se odnosi isključivo na kupce koji kupuju proizvode kao krajnji korisnici u uloci potrošača („Potrošač“). Prodavači, tržiće za iznajmljivanje, kao i profesionalni krajnji korisnici izričito su izostavljeni iz ovih općih odredbi i ujedno Jamstva. Za profesionalne krajne korisnike može se primjeniti drugačija vrsta dobrovoljnog jamstva za određene proizvode ako je ono izričito navedeno na web-mjestu www.ryobitools.eu. Priznavanje ovog dobrovoljnog jamstva ne ograničava zakonska prava Potrošača u slučaju oštećenja.

1. Standardno jamstvo („Standardno jamstvo“) je Proizvod kupljen isključivo za privatnu upotrebu, ima razdoblje trajanja od 24 mjeseca („Razdoblje standardnog jamstva“) i valjano je od datuma kupovine proizvoda. Taj datum mora biti dokumentiran računom ili drugim dokazom o kupovini da bi Standardno jamstvo bilo valjano i primjenjivo. Ovo se Standardno jamstvo odnosi samo na nove Proizvode.

2. Potrošač u određenim državama mogu produljiti svoje Standardno jamstvo za Proizvode koji su ispunjavaju uvjete i nakon razdoblja Standardnog jamstva tako da se registriraju na web-mjestu www.ryobitools.eu. Podobno Proizvodu za produljenje jamstva tako da se registriraju na web-mjestu www.ryobitools.eu. Podobno Proizvodu za produljenje jamstva tako da se registriraju na web-mjestu <https://www.ryobitools.eu>. Da bi iskoristili Produljeno jamstvo, Potrošač moraju registrirati svoje Proizvode putem interneta u roku od 30 kalendarskih dana od datuma kupovine. Svi osobni podaci o Potrošaču obrađivali će se s skladu s izjavom o zaštiti privatnosti, koju je moguće pronaći ovdje: <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy>. Potvrda primjete registracije, koja se šalje putem e-pošte, i originalni račun s datumom kupovine služit će kao dokaz Produljenog jamstva.

3. Standardno jamstvo i Produljeno jamstvo („Jamstvo“) ograničena su na popravke i/ili zamjene neispravnog Proizvoda prema načinu i načinu na koji se primjenjuje. Nije moguće zatražiti dodatne troškove vii naknade. Osim toga, Jamstvo se ne primjenjuje na sljedeće:

- oštećenje koja je slučajno, namjerno ili neoprezno izuzakovao Potrošač
- oštećenje Proizvoda koja su rezultat nepravilnog rukovanja ili nedovoljnog održavanja
- Proizvode koji su mijenjani ili modificirani
- Proizvode čiji je izvorna oznaka (zaštitni znak, serinski broj) uništena, promijenjena ili uklonjena
- oštećenja uzrokovana nepridržavanjem priručnika s uputama
- Proizvode koji nisu podložni označenju CE/UKCA
- Proizvode koje je pokušao popraviti neovlašćeni servisni centar ili bez prethodnog odobrenja tvrtke TTI
- Proizvode koji su povezani s neodgovarajućim izvorom napajanja (amperi, napon, frekvencija)
- Proizvodi s neodgovarajućim smjersom gibanja (gorivo, ulje, omjer ulja)
- oštećenja uzrokovana vanjskim elementima (voda, kemikalije, fizički uvjeti, udarci) ili stranim tvarima
- normalno trošenje rezervnih dijelova
- neodgovarajući upotrebu, preoprećenje Proizvoda
- upotrebu neodobrene dodatne ili dijelova
- dodatne za alat koji su kupljeni s alatom ili zasebno. To obuhvaća, između ostalog, nastavke za bušilicu, abrazivne diskove i ploče, brusni papiri i oštice te lateralne vodilice
- komponente (dijelove i dodatke) koje su podložne normalnom trošenju, uključujući, između ostalog, komplekte za servisiranje i održavanje, uglenje, četke, ležajevje, stanele glave, SDS nastavak za svrhu lišće, kabell, dodatni ručnik, torbu za prenosnje, brusni papir, torbu za zaštitu od prasmine, cijevi ispušta, podloške od filca, igle i opruge udarnog klijusa, gume za optuženje, pogonske remene, spojku, oštice trimera za živicu ili količica, posa, jalas, gasa, zupce, igle za spojni vez, ventilačne puhalice, cijevi za ispuštanje i usisavanje, vakuumski vrećice i trake, vodilice, lance pile, crjeva, priključne elemente, maznice za raspršivanje, kočače, štapove za raspršivanje, unutarnje kolute, vanjske kalene, flaksove, sjedice, filter za zrak i gorivo, oštice za ustavljanje itd.

4. U slučaju servisiranja u sklopu Jamstva Proizvod je potrebno odbezdat početno odmah nakon pojave ili prepoznavanja oštećenja u zradi ili materijala poslati ili pokazati ovlašćenom servisnom partneru za RYOBI navedenom na sljedećem web-mjestu: <https://www.ryobitools.eu>. Potrošači mogu usluge u sklopu Jamstva ostvariti kod servisnog partnera za RYOBI.

a. kontaktriranjem prodavača kod kojeg su kupljeni proizvodi ili
b. registracijom putem servisne platforme na komercijalnom web-mjestu robne marke RYOBI (<https://www.ryobitools.eu>); dostupnost postupaka može se razlikovati ovisno o državi.

Prikazana sljanka Proizvoda ovlašćenom servisnom partneru za RYOBI, proizvod je potrebo sigurno zapakirati bez starih tvari (za pojedinci pogledajte sigurnosne upute na web-mjestu <https://www.ryobitools.eu>), označiti adresom pošiljatelja i poslati uz kratak opis oštećenja. Imajte na umu da zbog lokalnih praksi u nekim državama naknadu za dostavu i poštarina mora platiti pošiljatelju. Obratite se lokalnom ovlašćenom servisnom centru robne marke RYOBI da biste pružili određene li i takav troškov i na vas.

5. Proizvod za koj Potrošač tvrdi da je oštećen po primjete će biti pregledan. U slučaju potvrde oštećenja, usluge navedene u sklopu Jamstva po načinu tvrtke TTI bit će pružene kako bi se oštećeni dijelovi proizvoda popravili ili se zamjenili neštetnim poškođenjem. Ako tvrtka TTI odbije popraviti oštećenu zamjenu. Zamjenjeni Proizvodi ili dijelovi postaju vlasništvo tvrtke TTI. Svi popravci/zamjene u sklopu Jamstva provode se besplatno. Popravci/zamjene podložni su prethodno dalm Jamstvu, a razdoblje Jamstva ističe za zajedno s Jamstvom koji je originalno dano za cijeli proizvod.

6. Jamstva robne marke RYOBI daje tvrtka Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Njemačka, i to samo Potrošačima koji su izvorna kupili Proizvod. Jamstvo nije moguće prenjeti ni dodjeliti nekom drugome.

7. Jamstva su valjana u Evropskom gospodarskom području (EGP-u), Švicarskoj i Ujedinjenoj Kraljevini. Ako se nalazeš izvan tih područja, obratite se prodavaču gdje je proizvod kupljen da biste saznali primjenjuje li se neko drugo dobrovoljno jamstvo.

OVLAŠTENI SERVISNI CENTAR

Za svaki zahtjev ili problem s proizvodom možete se obratiti vašim ovlašćenim servisnim centrima (posjetite adresu www.ryobitools.eu) ili izravno na: Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Navedite serinski broj i vrstu proizvoda otišnutu na najlepšici.



SK GARANCIJSKI POGOJI ZA IZDELKE RYOBI

Poleg katerih kolikokratkih pravic, ki izhajajo iz zakona izdelka in brez poseganja v zakonske pravice, ki veljajo neovirivo in brezplačno, velja za vsa električna orodja in/ali vrsta proizvodnje RYOBI, ki so navedena na naši spletni strani, razen dodatne opreme za orodja, sistemov za shranjevanje orodij, za nadomestne dele, kot je podrobnejše opisano v nadaljevanju ("izdelek"), prostovoljna garancija družbe Techtronic Industries GmbH ("TTI") v skladu s spodaj navedenimi pogoji ("garancija").

Garancija velja samo za kupca, ki je izdelek kupil kot končni uporabnik za uporabo v zasebne namene ("potrošnik"). Trgovski podjetja za zaposoj in poklicni uporabniki so zresno izključeni iz teh splošnih pogojev garancije. Za poklicne uporabnike lahko za nekatere izdelke velja drugačna vrsta prostovoljne garancije, če je to izrecno navedeno na spletnem mestu www.ryobitools.eu. Uveljavljanje te prostovoljne garancije neomejuje zakonskih pravic potrošnika v primeru okvare.

1. Standardna garancija ("standardna garancija") velja 24 mesecov ("standardna garancijska doba") in začne veljati na dan nakupa izdelka, pod pogojem, da je izdelek kupljen samo za zasebno uporabo. Da bi bila standardna garancija veljavna in izvršljiva, mora biti ta datum dokumentiran na računu ali drugim dokazilu o nakupu. Ta standardna garancija velja tudi za nove izdelke.

2. Potrošniki in nekaterni državah lahko podajajo standardno garancijo za nekatere izdelke po obdobju izdelkovost standardne garancije, tako da izdelek registrirajo na spletnem mestu www.ryobitools.eu. Upravičenosti izdelkovost do podajanja garancije je navedena na embalaži izdelka, na spletnem mestu www.ryobitools.eu, in/ali je navedena v dokumentaciji izstreljenega izdelka na spletnem mestu www.ryobitools.eu. Za izkoriscenje podajane garancije morajo potrošniki svoje izdelke registrirati prek spleta v 30 kalendarskih dneh od datuma nakupa. Vsi potrošnikovi osnovni podatki bodo obdelani v skladu z izjavo o zasebnosti, ki je na voljo na tem naslovu: <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy/>. Za dokaz o podajanju garancije služi potrdilo o registraciji, poslano po elektronski pošti, in originalni račun, na katerem je naveden datum nakupa.

3. Standardna podajana garancija ("garancija") sta omepaji na napravo in/ali zamenjavo pokvarjenega izdelka po presoji družbe TTI, če sta ugotovljena napaka v izdelku ali materialu ob chevu nakupa. Dodatnih stroškov ali nadomestkov zgub ni mogoče zahtevati. Garancije poleg tega veljajo tudi v naslednjih primerih:

- Poškoda, ki jo potrošnik povzroči nenamerno, namerno ali z malomarnosti
- Kaksirna ali poškoda izdelka, ki je posledica nepravilnega ravnanja ali pomanjkljivega vzdrževanja
- Vsak izdelek, ki je bil spremenjen ali predelan
- Vsak izdelek, pri katerem so bile pravne identifikacijske oznake (blagovna znamka, serijska številka) poškodovane, sprememjene ali odstranjene
- Kaksirne ali poškodbe zaradi neupoštevanja navodil za uporabo
- Izdelki, za katere ne velja oznaka CE/UKCA
- Vse izdelke, ki jih je poskušal popraviti nepooblaščeni servisni center, ali če tega predhodno ni odobrila družba TTI
- Kateri koli izdelek, priklopljen na neustrezeno električno napajanje (amperi, napetost, frekvenc)
- Kateri koli izdelek, uporabljen z nepravilno mešanico goriva (gorivo, olje, razmerje olja)
- Kaksirne ali poškodbe zaradi zunanjih vplivov (voda, kemikalije, fizični vplivi, soki) ali tukji
- Normalna obraba nadomestnih delov
- Neustreza uporaba, preobremenitev izdelkov
- Uporaba neodobrene dodatne opreme ali delov
- Dodatna oprema za električno orodje, priložena orodju ali dokupljena ločeno. Take izključitve med drugim vključujejo tudi vijačne nastavke, svedne, brusne plošče, brusni papir in rezla, stransko vodilo
- Sestavni deli (deli in dodatna oprema), podvrženi normalni obrabi, vključno z vendar ne omemljeno na kompleks za servisiranje in vzdrževanje, krateči, ležaje, vpenjalo, čeljusti in svedre SDS, napajalni kabel, pomnilni ročaj, transformator, brusno plôščo, vrečka za prah, izhodno cev za prah, podložke iz klobučevine, zatíči in vzemni utripalci vijačnika, udame glave, pogonski jermenji, sklopka, rezila obrezovalnikov žive meje ali kosilnic, jermenji, pletenica, zobci, priklopne kljuge, ventilatorji puhal, cevi puhal in sesalnikov, vreča sesalnika in trakov, meči, verige žag, cevi, priključki, razpršilni šobe, kolesa, razpršilne ročke, notranji koluti, zunanjti koluti, rezalne nitke, vzbuzilne svečke, zrachni filteri, plinski filteri, rezilni filteri, milutracije noža, atd.

4. Za servis v okviru garancije je treba izdelek poslati ali predložiti pooblaščemu servisnemu partnerju RYOBI, navedenemu na spletni strani www.ryobitools.eu, brez nepravilnega oddajanja takoj po pojavu ali ugotovitvi napake v izdelku ali materialu. Potrošniki so v okvir garancije upravičeni do servisnih storitev servisnih partnerjev podjetja RYOBI na naslednje načine:

- a. tako, da se obmejo na prodajalnika, pri katerem je bil opravljen nakup; ali
- b. z registracijo prek servisne platforme, ki je na voljo na spletni strani RYOBI <https://www.ryobitools.eu>.

Poštopek je odvisen od posamezne države. Izdelke morate pooblaščenu servisnemu partnerju podjetja RYOBI poslati varno zapakirane brez nevarne vsebine (podrobnosti si oglejte v varnostnih navodilih na spletnem mestu www.ryobitools.eu). Navezati morate tudi svoj naslov in prilожiti paket napake. V nekaterih državah mora poslatišči v skladu z lokalno prakso plačati stroški dostave ali poštnino. O tovrstni stroških se posvetujte s predstavnikom lokalnega pooblaščenega servisnega centra podjetja RYOBI.

5. Izdelek, za katerega uporabnik trdi, da je pokvarjen, bo po prejemu pregledan. Ko je napaka potrjena, bo v okviru garancije opravljeni servisi poseg, pri katerem bodo pokvarjeni deli izdelkov po presoji družbe TTI popravljeni ali zamenjeni. Če TTI zavrne popravilo napake ali presodi, da popravilo ni bilo uspešno opravljeno, dobavi enakovreden nadomestek. Zamenjan izdelek ali del postane last družbe TTI. Vsa popravila/nadomestki v okviru predhodno navedenih garancijskih pogojev so brezplačna. Popravila/zamenjanje, ki jih opravi TTI, ne povzročijo podajanja ali novega začetka veljavnosti garancije. Zamenjan nadomestni del so predmet pravno podanih garancij v okviru garancijske dobi, ke se izteče ob datumu, prvotno navedenem za celoten izdelek.

6. Garancija RYOBI družbe Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Nemčija pododeljuje samovočnemu kupcu izdelka, in jih ni mogoče prenašati na druge ali jim jih dodeliti.

7. Garancije veljajo v evropskem gospodarskem prostoru (EGS). Švicari in Združenem kraljestvu. Če ne živite v teh območjih, se obrnite na prodajalnika, pri katerem ste izdelek kupili, in se pozanimajte o morebitnih drugih veljavnih prostovoljnih garancijah.

POOBLAŠČENI SERVISNI CENTER

V primeru zahtev ali težav v zvezi z izdelkom se lahko obmete na lokalne pooblaščene servisne centre (obišče 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 PODMIENKY UPLATŇOVANIA ZÁRUKY RYOBI

Okrem zakonjich prav vypĺňajúcich s nákupe výrobku a bez toho, aby boli dotknuté zákonné práva, ktoré sa uplatňujú nezávisle a bezplatne, na každej nové električke náradie značky RYOBI a záhradné náradie uvedené na našej webovej stránke, okrem príslušenstva na náradie, systémom na ukladanie náštrajov a náhradných dielov, ako je ďalej uvedené v časti "Výrobok", sa vziahanie dobrovoľnej záruky vydávaná spoločnosťou Techtronic Industries GmbH (ďalej len „TTI“) za podmienok uvedených nižšie (ďalej len „záruka“).

Záruka sa vziahanie len na nákupe, ktorí nakupujú výrobky ako koncoví užívateľia v ich postavení spotrebiteľa (ďalej len „spotrebiteľ“). Malobchodníci, požičiavate, ale aj profesionálni koncoví užívateľia sú výslove vyčlenení z výčtu všeobecných obchodných podmienek záruky. Pre profesionálnych koncových používateľov sa môže na určité výrobky uplatňovať iný druh dobrovoľnej záruky, ak je výslove uvedený na internetovej stránke www.ryobitools.eu. Uplatnenie tejto dobrovoľnej záruky neobmedzuje zákonné práva nároky spotrebiteľa v prípade chyby.

1. Za predpokladu, že výrobok je zakúpený len na siatkovanú použitie, má standardná záruka (ďalej len „standardná záruka“) lehotu 24 mesiacov (ďalej len „standardná záručná lehota“) a začína plynúť dňom zakúpenia výrobku. Tento dátum musí byť dokumentovaný faktúrou alebo iným dokladom o kúpe, aby bola standardná záruka platná a významná. Táto standardná záruka sa vziaha len na nové výrobky.

2. Spotrebiteľ v určitých krajinách môže mať po uplynutí obdobia standardnej záruky možnosť predĺžiť standardnú záruku na výrobky, ktoré spĺňajú podmienky oprávnenosti, registrácia na webovej stránke www.ryobitools.eu. Oprávnenosť výrobku na rozšíreniu záruky (ďalej len „rozšírená záruka“) je uvedená na obale výrobku, na webovej stránke www.ryobitools.eu alebo v príslušnej dokumentácii k výrobku na stránke <https://www.ryobitools.eu>. Aby spotrebiteľ mohol využívať výhody rozšírenej záruky, sú povinni zaregistrovať svoje výrobky online do 30 kalendárnych dní od dátumu nákupy, čím ziskajú nárok využívať túto rozšírenú záruku. Všetky osobné údaje spotrebiteľa budú spracované v súlade s výhlásením o ochrane osobných údajov, ktoré nájdete na <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy/>. Potvrdenie o registrácii zaslanie e-mailom a pôvodná faktura s dátumom nákupu budú slúžiť ako dôkaz o rozšírenej záruke.

3. Standardná záruka a rozšírená záruka (ďalej len „záruky“) sú obmedzené na opravu alebo výmenu chybného výrobku podľa uvádzenej spoločnosti TTI za predpokladu, že chyba spracovania alebo materiálu existovala k dátumu nákupy. Ziadne ďalšie náklady alebo straty si nemôžu nárokovat. Okrem toho na záruku nevziahuju na:

- akékoľvek škody spôsobené náhodne, úmyselné alebo z nedbanlivosti zo strany spotrebiteľa
- akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré je výsledkom nesprávneho zaobchádzania alebo nedostatočnej údržby
- výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
- výrobok, v ktorom bol pôvodne označenie (ochranná známka, sériové číslo) zničené, zmenené alebo odstraňené
- akékoľvek poškodenie spôsobené nedodržaním návodov na obsluhu
- výrobok, na ktoré sa nevziahuje označenie CE/UKCA
- výrobok, na ktorom došlo k pokusu o opravu zo strany neautorizovaného servisného strediska alebo bez predchádzajúcej povolenia TTI
- výrobok poprijedený s nevhodnou palivovou zmesou (palivo, olej, pomer oleja)
- akékoľvek poškodenie spôsobené vonkajšími vplyvmi (voda, chemické, fyzikálne, nárazy) alebo cudzími látkami
- bežného opotrebovania náhradných dielov
- nevhodné používanie výrobkov
- používanie neschváleného príslušenstva alebo dielov
- príslušenstvo električkého náradia dodávané s náradím alebo zakúpené samostatne. Takéto vylúčenia zahrňujú okrem iného hroty skrutkovačov, vtáky, abrazívne kotúče, brusny papier a nože, komponenty bočných
- vodiacich systémov (diele príslušenstva), ktoré podliehajú normálnejmu opotrebovaniu, okrem iného servisného a údržbového úpravy, uhlikové ližinky, sklovinadlá, rastavce alebo uchytia vŕtakov pre vŕtacie SDS, napajacie káble, pomocné držadlá, prepravné kufriky, brusné taniere, vrecká na prach, trubice na odstraňovanie prachu, písanki, pleštanice, klobúky a pruziny rázových uhlároviek, oláčavé gombíky na prípravanie cievkov, hracie remene, spoky, nože výživáčov alebo košaciek na trávu, kábelové zväzky, plynove lanky, hroty, tažné klobúky, ventilátory lúčkov, trubice fúkáčov a vysávačov, vrecka a popravacie tyče, vnitromre valce, vonkajšie cievky, rezacie lopatky, zaplavacie sivčeky, vzduchové filtre, plynove filtre, milutracie noža, atď.

4. Na účely záručnej servisu musí byť výrobok po vznikuňti alebo rozpoznaní chyby spracovanie alebo materiál bez zbytočného odskúšania alebo predloženie autorizovanému servisnému partnerovi RYOBI uvedenému na webovej stránke <https://www.ryobitools.eu>. Spotrebiteľ môžu získať služby v rámci záruk od servisného partnera spoločnosti RYOBI:

- a. kontaktným predajcu, u ktorého bol nákup uskutočnený; alebo
- b. registráciu prostredníctvom platformy slúžby dostrepu na komerčnej webovej stránke spoločnosti RYOBI <https://www.ryobitools.eu>. Dostupnosť procesu sa môže v jednotlivých krajinach líšiť.

Pri odoslávaní výrobku autorizovanému servisnému partnerovi RYOBI musí byť výrobok bezpečne zabalený bez nebezpečných obsahov (predpoklad nájde v bezpečnostných pokynoch na webovej stránke <https://www.ryobitools.eu>), označený adresou odosielateľa a doplnený krátkym opisom chyby. Upozorňujeme, že v niektorých krajinach bude musieť odosielateľ zaplatiť poplatky za doručenie alebo poštovné v súlade s miestnymi zaužívanými postupmi. Ak si chiete overiť, či sa takéto poplatky uplatňujú, obráťte sa na miestne autorizované servisné stredisko RYOBI.

5. Keď dostanete výrobok, o ktorom spotrebiteľ tvrdí, že je chybný, skontrolujte ho. Ak sa chyba potvrdí, budú poskytovať služby v rámci záruky, a to opravou chybných dielov výrobkov alebo ich výmenou za bezchybné diely podľa uvádzenej spoločnosti TTI. Ak spotrebiteľ TTI odmietne opraviť chybu alebo diaľ podľa rozhodnutia spoločnosti TTI opravu zlyha, bude dodaná rovnocenná nahradra. Vymené výrobky alebo diely diaľ sa stanú majetkom spoločnosti TTI. Všetky opravy alebo výmeny v rámci výššie uvedených záruk sú bezplatné. Opravy alebo výmeny vykonávané spoločnosťou TTI nepredstavujú rozšírenie alebo nový záručný záruk. Vymené náhradné diely podliehajú pôvodne poskytovaným zárukám a záručná lehota sa skôr súčasne so záruhou lehotou, ktorá bola pôvodne poskytnutá pre celý výrobok.

6. Záruky RYOBI poskytuje spoločnosť Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Nemecko, iba spotrebiteľ, ktorý pôvodne zakúpil výrobok a nesmí byť písanou na etikete.

7. Záruky sú platné v rámci Európskeho hospodárskeho priestoru (EHP), Švajčiarska a Spojeného kráľovstva. Mimo týchto oblastí môžete kontaktovať predajcu, u ktorého sa uskutoční nákup, a zistí, či sa uplatňuje iná dobrovoľná záruka.

AUTORIZOVANÉ SERVISNÉ STREDISKO

Všetky žiadosti alebo problémy s výrobkom možno adresovať miestnym autorizovaným servisným strediskám (návštěve www.ryobitools.eu alebo priamo na: Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Uvedte sériové číslo a typ výrobku uvedené na etikete.



BG УСЛОВИЯ ЗА ПРИЛАГАНЕ НА ГАРАНЦИЯТА НА RYOBI

В допълнение към всички закони на права, присъщи от покупката на продукта, и без да се засягат законите на права, които се прилагат независимо и безплатно, всички нови електроинструменти и/или градински инструменти с марката RYOBI, посочени на нашия уеб сайт, с изключение на аксесоари за инструменти, системи за съхранение на инструменти и разредени части, както е описано по-долу ("Продукт"), са обхванати от доброволна гаранция, издадена от Techtronic Industries GmbH ("TTI") при условията, посочени по-горе ("Гаранция").

Гаранцията е приложима само за купувач(и), който(то) заплува(т) продуктите като краен(ий) потребител(и) в неществото си на потребител(и) ("Потребител"). Търговците на дребно, фирмите за отдаване под наем, както и професионалните краини потребители са изключени от тези общии условия на Гаранцията. За професионалните краини потребители може да е приложен друг вид доброволна гаранция за определен(и) продукт(и), ако това е изрично посочено на уеб сайта www.ryobitools.eu. Позоваването на тази доброволна Гаранция не ограничава законите на права на Потребителя в случай на дефект.

1. Стандартната гаранция ("Стандартна гаранция"), при условия че Продуктът е закупен само за лична употреба, е със срок от 24 месеца ("Стандартен гараниционен период") и започва да тече от датата на закупуване на продукта. Тази дата трябва да бъде документирана с фактура или друго доказателство за покупка, за да бъде Стандартната гаранция валидна и приложима. Тази Стандартна гаранция се отнася и само за товара ("Продукт").

2. Потребителят в някои държави може да има възможност да удаляет срока на Стандартната гаранция за продукти, отоварвани за условия, след изчезването на срока на Стандартната гаранция, като се регистрира на уеб сайта www.ryobitools.eu. Допустимостта на продукти за разширене на гаранция ("Разширена гаранция") е посочена на блоковата на Продукта, на уеб сайта www.ryobitools.eu и/или се съдържа в документацията на съответния продукт със адрес <https://www.ryobitools.eu>. За да се възползват от Разширена гаранция, Потребителят трябва да регистрира своя(ите) Продукт(и) онлайн в рамките на 30 галендарни дни от датата на покупка, за да се възползват от тази Разширена гаранция. Цялата лична информация на Потребителя се обработва в съответствие с декларациите за поверителност, която можете да намерите тук: <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy>.

Разписката за потвърждение на регистрацията, която е поставена на имейл, и оригиналната фактура, в която е посочена датата на покупката, съзглежда да показват от доказателства за Разширена гаранция.

3. Стандартната гаранция и Рационализирана гаранция ("Гаранция") са ограничени до ремонт или замена на дефектния продукт по прецена на ТТИ, при условия че дефектът в изработката или материалата е съществуващ към датата на покупката. Не могат да се претендират допълнителни разходи или загуби. Освен това Гаранцията не се прилага за:

- всички цети, причинени случайно, умишлено или по небрежност от Потребителя
- всички повреди на Продукт, които е резултат от неправилно третиране или липса на поддръжка
- всички Продукт, който е бил променен или модифициран
- всички Продукт, чиято оригинални идентификационни маркировки (търговска марка, серийен номер) са били повредени, промени или премахнати
- всяка щета, причинена от неизвестен на производителя дефект
- всички повреди, причинени от взаимни въздействия (вода, химикали, физични въздействия, удари) или чужди вещества
- нормално износване на резервните части
- неподходяща употреба, претоварване на Продукта(ите)
- използване на недобриeni аксесоари или части
- аксесоари за електроинструменти, предоставени с инструмента или закупени отделно. Такива изключения включват, но не се ограничават до, накрайници за винтовети, сърдца, абразивни дискове, шпулки и сърпести, странични направляватели
- компоненти (части и аксесоари), които подлежат на нормално износване, включително, но не само, комплекта за обслугване и поддръжка, въглеродни четки, лагери, патрони, приставка или премишка за SDS свредла, захранващ кабел, помпа за дъръжка, транспортен кабел, шлифовачка плоча, торба за прах, тръба за отвеждане на прах, фибрени шайби, шрафтове и пружини за удари гайковерт, удари бутона, задвижватели, съединители, отстрела на храстометри или коасими за трева, котел, капан за газ, назъбени ножове, шрафтове за метал, вентилатори, тръби за изкушение и замузване, торба за замузване и ремъци, водачи за щини, вертикални, маркучи, конектори фитинг, разпръскватели дюзи, колела, пръскачки, вътрешни макари, външни макари, линии за рязане, заплитатели свещи, въздушни филтри, газови филтри, лопати за мутиране и още.

4. За гараниционно обслужване Продуктът(ите) трябва да бъде(а)т) изпратен(и) или представен(и) без неизправно забавяне след пътова или признаването на дефекта в изработката или материалата на оторизиран сервисен партньор на RYOBI, посочен на следния уеб сайт <https://www.ryobitools.eu>. Потребителят могат получат упътвания по Гаранции от сервисен партньор на RYOBI, като:

a. съвсем сътървъде на дребно, където е направена покупката; или

b. с регистрация чрез платформата за услуги, достъпна на търговската уеб страница на RYOBI <https://www.ryobitools.eu>, като достатъчност на процеса може да евари в различните държави.

При изпращане на Продукт от оторизиран сервисен партньор на RYOBI Продуктът трябва да бъде безпосредно опакован без особен съдържание (за поддръжка, моля, викта и инструкции за безопасност на уеб сайта <https://www.ryobitools.eu>), маркиран с адреса на изпращача и придружена от кратко описание на дефекта. Моля, имайте предвид, че в некои държави такозваните за доставка или пощенските разходи трябва да бъдат заплатени от изпращача в съответствие с местната практика. Моля, консултирайте се с местния оторизиран сервисен център на RYOBI, за да подтвердите дали се прилагат тавана на дефект с отстъпки.

5. При получаване на Продукта, за който Потребителят твърди, че е дефектен, токът ще бъде проверен. Когато дефектът е потвърден, услугите по Гаранцията се провеждат чрез ремонт на дефектните части на продукти или замяната им с изправени части по прецена на ТТИ. Ако ТТИ да отстранят дефекта или ако по прецена на ТТИ, ремонтът е нещущест, на потребителя ще бъде доставен равностойност продукт за замяна. Замянени(ите) Продукт(и) или част(и) ще станат(ат) собственост на ТТИ. Всички поправки/замяни съгласно горепосочените Гаранции е безплатни. Ремонтът/замяната, извършени от ТТИ, не представляват уძължаване или ново начало на Гаранцията. Замянените резервни части са предмет на пръвично представените Гаранции, като сръктъл на Гаранцията приключва със срока на Гаранцията, която пръвично е била предоставена за цялостния продукт.

6. Гаранцията на RYOBI се предоставя от Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Germany, само на Потребителя, който пръвично е закупил Продукта, и не могат да бъдат прехъдълени или преотстъпвани.

7. Гарантиите са валидни в Европейския икономически пространство (ЕИП), Швейцария и Обединеното кралство. Извън тези области, моля, съвсемте се сътървъде на дребно, където е направена покупката, за да разберете дали се прилага друга доброволна гаранция.

ОТОРИЗИРАН СЕРВИСЕН ЦЕНТЪР

Всички заявки или проблеми, съзвани с продукта, могат да бъдат отправяни към местните упълномощени сервисни центрове (посетете www.ryobitools.eu) или директно до: Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth Strasse 10, 71364 Winnenden, Germany. ПОСОЧЕТЕ серийния номер и типа на продукта, отпечатани върху етикета.

UK УМОВИ НАДАННИНА ГАРАНТИИ RYOBI

Разум от будъ-жими законими правами, чи виниката у звъзку з придняни товару, и без обмеженя законими правами, пра, засторувани независимо и безплатно, на вси зазначенни на нашему вебсайт нови электроинструменти та/бо са инструменти марки RYOBI, за винятю модожиних пристрой, систем зберігання инструменти и запасних частин, як зазначенно ниже ("Товар"), поширеються доброволна гарантія, надана компанію Techtronic Industries GmbH ("TTI"), відповідно до вкладених ниже умов і положення ("Гарантія").

Гарантія поширеються лише на покупців(и), які випустили продукцію в статус "кінцевого користувача" — споживача («Споживач»). Розподіль торгові, продажні компанії, а також кінцеві користувачі для професійного застосування в якості форми виключаються з цих загальних положень та умов Гарантії. До певного(их) товару(і) для кінцевих користувачів для професійного застосування може застосуватися інший тип добровільної гарантії, якщо це в якості форми зазначено на вебсайт www.ryobitools.eu. Застосування цієї добровільної гарантії не обмежується законами права Споживача у разі наявності дефекту.

1. За умови, що Товар придано виключно для індивідуального використання, стандартна гарантія ("Стандартна гарантія") має термін до 24 місяці ("Стандартний гарантійний термін") і починається з дати придбання товару. Щоб Стандартна гарантія набула чинності та мала юридичну силу, ця дата повинна бути підтверджена рахунково-фактурою або іншим документом, що підтверджує факт придбання. Також ця Стандартна гарантія поширеюється лише на новому(ї) Виробу(и).

2. В деяких країнах Споживач може мати можливість продовжити Стандартну гарантію на відповідні Товари після з竣ння терміну до Стандартної гарантії, зареєструвавши на вебсайт www.ryobitools.eu. Інформація про відповідні Товари з竣нній гарантії ("Розширенна гарантія") вказанна на пакуванні Товару, на вебсайт www.ryobitools.eu та/бо наведена в відповідній документації до Товару з адресою [https://www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Щоб скористатися Розширенною гарантією, Споживач має зареєструвати свій(а) Товар(и) онлаїн протягом 30 календарних днів з дати покупки. Всі персональні дані Споживача будуть оброблятися відповідно до зваж на заяву про конфіденційність, яку можна знайти за посиланням [https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy](http://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy). Підтвердженням Розширеної гарантії є повідомлення про реєстрацію, надіслане нами електронною поштою, та орігінал раунхан-фактурі з зазначенними датами покупки.

3. Стандартна гарантія та Розширенна гарантія ("гарантії") обмежуються ремонтом та/бо заміною дефектного Товару на розсуд компанії ТТИ за умови, що дефект виготовлення або матеріалу існує на дату придбання. Будь-які мокри додаткові витрати або збитки не підлягають відшкодуванню. Також Гарантія не поширеюється на:

- будь-яку щоду, заподіяну Споживачем випадково, наявнисмо або з необережності
- будь-яким пошкодженням Товару, що виникло в результаті неналежного поводження або відсутності технічного обслуговування
- будь-який Товар, який був змінений або модифікований
- будь-який Товар, на якому пошкодження змінено або видалено орігінальні маркування (торговельна марка, серійний номер)
- будь-які пошкодження, спричинені недотриманням інструкції з експлуатації
- Товар, який не піді人格ает під дію маркування СЕ/УКА
- будь-який Товар, який намагається відремонтувати в неуповноваженому сервісному центрі або без попереднього узгодження з ТТИ
- будь-який Товар, підключений до неіндивідуального джерела електрооживлення (сила струму, напруга, частота)
- будь-який Товар, який використовується з невідповідною паливою сумішшю (паливо, оліва, співзведення палива та інші)
- будь-які пошкодження, спричинені зовнішнimi факторами (водою, хімічними речовинами, фізичними симами, механічними ударами) або стороннimi речовинами
- нормальнiй час запасних частин
- неправильне використання, переварення/занурення Товару(ів)
- використання незатвердженых докладних пристрой або деталей
- допоміжнi пристрой до електроинструменту, наданого в комплекти з інструментом або придбаного окремо. Такi виключенi включают, ale не обмежуються, таким: бити для вирокут, свердла, шліфувальнi диски, наряджаний патроп, болтi, напримi
- комплектику (детали i модулi пристрой), як піддаються нормальному зносу, включочи, ale не обмежуються, таким: комплекти для обслуговування та ремонтu, шнурi, пiдшипникi, транспортнi чохли та фільтри, шліфувальнi полотно, пиловi мiшкi, шланги для відводу пiту, повстi шайб, штифти та пружини для гайковерт, настiннi головки, привиднi ременi, зеленi штифти, поплавки та куцiв з гаюнокорпус, пiдшипникi, система, трося доз, зубцi, зеленi штифти, вентилатори, вентилятори та вакуумнi трубi, вакуумнi прокси, вакуумнi чашi та пасi, напримi шинi, пiлiнг панци, шланги, арматура для зiднiння, розливальнi форсунки, колеса, пiльвиркератори, внутрiшнi куцушки, зовнiшнi куцушки, рiзьбi волни, санкiн заплатки, повiтрянi фiльтри, паливнi фiльтри, лопатi для мульчування тощо.

4. Для гарантійного обслуговування Товару(ів) повиннi бути відправленi або переданi без неїврівнайднної затримки пiсля виникнення або виявлення дефекту виготовлення або матерiалу уповноваженому сервiсному партнеру RYOBI, перелiк яких наведено на вебсайт [https://www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Споживач може отримати передбачений Гарантійно постулат від сервiсного партнера RYOBI та/бо зваж на то, що він виконавши відповіднi пристрiй, відправивши відповіднi документи відповідно до вкладених в етикетцi та/бо зображенiй на ньому вказаних даних.

5. Для відповідного обслуговування Товару(ів) повиннi бути відправленi або переданi без неїврівнайднної затримки пiсля виникнення або виявлення дефекту виготовлення або матерiалу уповноваженому сервiсному партнеру RYOBI, перелiк яких наведено на вебсайт [https://www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Споживач може отримати передбачений Гарантійно постулат від сервiсного партнера RYOBI та/бо зваж на то, що він виконавши відповіднi пристрiй, відправивши відповідно до вкладених в етикетцi та/бо зображенiй на ньому вказаних даних.

6. Для гарантійного обслуговування Товару(ів) повиннi бути відправленi або переданi без неїврівнайднної затримки пiсля виникнення або виявлення дефекту виготовлення або матерiалу уповноваженому сервiсному партнеру RYOBI, перелiк яких наведено на вебсайт [https://www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Споживач може отримати передбачений Гарантійно постулат від сервiсного партнера RYOBI та/бо зваж на то, що він виконавши відповіднi пристрiй, відправивши відповідно до вкладених в етикетцi та/бо зображенiй на ньому вказаних даних.

7. Гарантій діє в Саропейскiй економiчнiй зонi (CEZ), Швейцарiї та Сполученному Королiствi. Щоб діяти, чи буде будь-яка iнша доброволна гарантія за межами цих територiй, звернiться до продавцi, звернiться, чи переданi до мiсцевого дiагноста.

8. Гарантій RYOBI надаються компанiю Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Germany (Вінненден, Німеччина), та/бо Споживачем, який придбав Товар, і не може бути переданi або переделанi.

9. Гарантій діє в Саропейскiй економiчнiй зонi (CEZ), Швейцарiї та Сполученному Королiствi. Щоб діяти, чи буде будь-яка iнша доброволна гарантія за межами цих територiй, звернiться до продавцi, звернiться, чи переданi до мiсцевого дiагноста.

10. УПОВНОВАЖЕНИЙ СЕРВИСНИЙ ЦЕНТР

З будь-яких питань або проблем, звязаних з пристроями, ви можете звернутися до мiсцевих авторизованих сервисних центрiв (вiдiвайтi www.ryobitools.eu) або напримi до: Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth Strasse 10, 71364 Winnenden, Germany (Вінненден, Німеччина). Будь-ласка, вкажiть серiйний номер та тип продукту, вказанi на етикетцi.


EN EC DECLARATION OF CONFORMITY
18V Impact wrench

Brand: RYOBI | Manufacturer¹ | Model number² | Serial number range³

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 standards⁴

Authorised to compile the technical file.⁵

FR DÉCLARATION CE DE CONFORMITÉ
Clé à choc 18 V

Marque: RYOBI | Fabricant¹ | Numéro de modèle² | Étendue des numéros de série³

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 harmonisées⁴

Autorisé à rédiger le dossier technique.⁵

DE EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG
18V Schlagschrauber

Marke: RYOBI | Hersteller¹ | Modellnummer² | Seriennummernbereich³

Wir als Hersteller erklären in alleiniger Verantwortung, dass das nachstehend erwähnte Produkt allen einschlägigen Bestimmungen der folgenden EU-Richtlinien, EU-Verordnungen und harmonisierten Normen entspricht⁴

Autorisiert die technische Datei zu erstellen.⁵

ES DECLARACIÓN CE DE CONFORMIDAD
Llave de impacto 18 V

Marca: RYOBI | Fabricante¹ | Número de modelo² | Intervalo del número de serie³

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 europeos⁴

Autorizado para elaborar la ficha técnica.⁵

IT DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITÀ
Trapano avvitatore a percussione 18 V

Marca: RYOBI | Ditta produttrice¹ | Numero modello² | Gamma numero seriale³

In qualità di produttore, dichiariamo, sotto la nostra esclusiva responsabilità, che il prodotto descritto di seguito ottiene a tutte le pertinenti disposizioni delle seguenti direttive europee, normative europee e dei seguenti standard armonizzati⁴

Autorizzato per compilare la file tecnico.⁵

NL EG-VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING
18 V-moerenaanzetter

Merk: RYOBI | Fabrikant¹ | Modelnummer² | Serienummerbereich³

Wij verklaaren 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 normen⁴

Afgevaardigde voor het samenstellen van de technische fiche:⁵

PT DECLARAÇÃO CE DE CONFORMIDADE
Aparafusadora de Impacto de 18 V

Marca: RYOBI | Fabricante¹ | Número do modelo² | Intervalo do número de série³

Declaramos na qualidade de fabricante e sob nossa exclusiva responsabilidade que o produto mencionado abaixo cumpre todas as disposições aplicáveis das seguintes diretrizes, regulamentos e normas harmonizadas da União Europeia⁴

Autorizado para compilar o ficheiro técnico.⁵

DA EF-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING
18V slagnøgle

Brand: RYOBI | Producent¹ | Modelnummer² | Serienummerområde³

Vi erklerer som fremstiller under eget ansvar, at produktet nævnt nedenfor opfylder alle de relevante forskrifter i de følgende europæiske direktiver, europæiske forordninger og harmoniserede standarder⁴

Bemyndiget til at udarbejde det tekniske kartotek.⁵

SV EG-FÖRSÄKRAN ÖVERENSSTÄMMELSE
18 V Mutterdrägare

Märke: RYOBI | Tillverkare¹ | Modellnummer² | Serienummerintervall³

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 standarder⁴

Godkänd att sammanställa den tekniska filen.⁵

FI EY-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS
18 V iskuväännin

Tuotemerkt: RYOBI | Valmistaja¹ | Mallinumero² | Sarjanumerovalue³

Vi som tillverkare vakuutame alla mainitut tuotteen täyttävän seuraavien eurooppalaisten direktiivien, astusten ja yhdenmukaisettujen standardien kaikkia asiaankuuluvat vaatimukset⁴

Valttuuttetu kokoamaan tekninen tiedosto.⁵

NO CE-SAMSVARSERKLÆRING
18 V slagtrekker

Merke: RYOBI | Produsent¹ | Modellnummer² | Serienummerserie³

Vi erklærer, som produsent, på eget ansvar at produktet beskrevet nedenfor oppfyller alle de relevante bestemmelser i de europeiske direktiver, europeiske forskrifter og harmoniserte standarder⁴

Autorisert til å sette sammen den tekniske filen.⁵

RU ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ СТАНДАРТАМ ЕС
Ударный гайковерт 18 В

Марка: RYOBI | Изготовитель¹ | Номер модели² | Диапазон заводских номеров³

Со всей ответственностью как производитель заявляем, что индукционное изделие отвечает всем соответствующим положениям следующих европейских директив, европейских регламентов, а также гармонизированных стандартов⁴

Лицо, ответственное за подготовку технической документации:⁵

PL DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE
Wkrętak udarowy 18 V

Marka: RYOBI | Producent¹ | Numer modelu² | Zakres numerów seryjnych³

Jako producent oświadczamy na własną odpowiedzialność, że produkt opisany w sekcji „Specyfikacja” spełnia wszystkie istotne postanowienia wymienionych ponizej dyrektyw UE, przepisów europejskich oraz norm zharmonizowanych⁴

Osoba upoważniona do sporządzenia dokumentu technicznego:⁵

CS ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ
Rázový utahovák (18 V)

Značka: RYOBI | Výrobce¹ | Číslo modelu² | Rozsah sériových čísel³

Jako výrobce prohlašujeme výhradně na vlastní odpovědnost, že níže uvedený výrobek splňuje všechna příslušná ustanovení evropských směrnic, evropských nařízení a harmonizovaných norm⁴

Pověřený ke komplaci technického souboru:⁵

HU EK-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZATA
18-Vos ütvecsavarozó

Márka: RYOBI | Gyártó¹ | Cílso modelű² | Sorozatszám tartomány³

Gyártóink kizárolagos felelősségi tüdőtelenül nyilatkozunk, hogy az alább említett termék megfelel a következő európai irányelvök, szabályozások és harmonizált szabványok vonatkozó rendelkezéseinek⁴

A műszaki dokumentáció összeállítására felhatalmazott:⁵

RO DECLARAȚIE DE CONFORMITATE CE
Cheie cu percuție de 18 V

Marcă: RYOBI | Producător¹ | Număr serie² | Gamă număr serie³

În calitate de producător, declarăm pe proprie responsabilitate că produsul menzionat mai jos îndeplinește toate prevederile relevante ale directivelor Uniunii Europene, ale Regulamentei UE și standardele armonizate⁴

Autorizat să completeze fișa tehnică.⁵

LV EK ATBILSTĪBAS DEKLARĀCJĀ
18V triecienskrūvgrīzis

Zimols: RYOBI | Ražotājs¹ | Modela numurs² | Sērijas numura intervāls³

Ar pilnu atbilstību mēs kā ražotājs deklarējam, ka tālāk norādītais produkts izpilda visas atbilstošas norādīto Eiropas direktīvu, Eiropas regulu un harmonizēto standartu prasības⁴

Pilnvarots sastādīt tehnisku failu:⁵

LT EB ATITIKTIES DEKLARACIJA
18 V smūginis veržiliaraktis

Prekė ženklas: RYOBI | Gaminėjas¹ | Modelio numeris² | Serijinio numerio diapazonas³

Mes, gamintojai, atsakingai pareiškiame, kad toliau minimas gaminys atitinka nurodytus Europos direktyvas, Europos reglamentus ir darniuosis standartus⁴

Igliautios sudaryti techninį failą:⁵

ET EÜ VASTAVUSDEKLARATSIOON
18 V lõökmuttrivõti

Mark: RYOBI | Tootja¹ | Mudeli number² | Seerianumbri vahemik³

Kinnitame, et sootjana ainusikult, et allpool nimetatud toode vastab järgmiste Euroopa direktiividite, Euroopa määruste ja ühtlustatud standardite kõigile asjaomastele sätetele⁴

Tehnilise faili koostamiseks volitatud isik:⁵

HR IZJAVA O UKLADNOSTI
18 V iskuväännin

Marka: RYOBI | Proizvodjač¹ | Broj modela² | Raspon serijskog broja³

Kao proizvođač, pod punom odgovornošću izjavljujemo da proizvod naveden u nastavku zadovoljava sve relevantne odredbe sljedećih europskih direktiva, europskih uredbi i uskladijenih normi⁴

Ovlašten da sastavi tehničku datoteku:⁵



SL ES-IJJAVA O SKLADNOSTI

Udarni vijačnik 18 V

Znamka: RYOBI | Proizvajalec¹ | Številka modela² | Razpon serijskih številk³

Kot proizvajalec pod izključno lastno odgovornostjo izjavljamo, da spodaj navedeni izdelek izpolnjuje vse ustrezne predpise naslednjih evropskih direktiv, evropskih uredib in harmoniziranih standardov⁴

Pooblaščena oseba za sestavo tehnične dokumentacije:⁵

SK ES VYHLÁSENIE O ZHODE

18 V Rázový útahováč

Značka: RYOBI | Vyrobcu¹ | Číslo modelu² | Rozsah sériových čísel³

Ako výrobca na vlastnú zodpovednosť vyhlásujeme, že dolu uvedený výrobok vyhovuje príslušnému stanoveniu nasledujúcich európskych smerníc, európskych nariadení a harmonizovaných normie⁴

Oprávnená osoba na zostavenie technického súboru:⁵

BG CE - ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Ударен гайковерт 18V

Марка: RYOBI | Производител¹ | Номер на модела² | Обхват на серийни номера³

Кто производител декларирамо 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-долу⁴

Упътното място за съставяне на техническия файл:⁵

UK СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ ВИМОГАМ ЄС

Ударний гайкорукав 18В

Марка: RYOBI | Виробник¹ | Номер моделі² | Діапазон серійного номеру³

Як виробник ми відповідаємо заявлено, що описані нижче пристрій відповідає всім чинним положенням директив ЄС, Європейських норм та гармонизованих стандартів⁴

Дозвол на складання технічного файла:⁵

TR CE UYGUNLUK BEYANI

18V Darbeli Anahtar

Marka: RYOBI | Üretici¹ | Model numarası² | Seri numarası aralığı³

Üretici olarak tüm sorumluluğu bize ait olmak üzere, aşağıda belirtilen ürünün aşağıdaki Avrupa Direktifleri, Avrupa Mevzuatı ve uyumlaştırılmış standartların ilgili hükümlerine yerine getirilğini beyan ederiz⁴

Teknik dosya hazırlamaya yetkilidir:⁵

EL ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΚ

Κρούστικο καταβαθμίδι 18V

Μάρκα: RYOBI | Κατασκευαστής¹ | Αριθμός μοντέλου² | Εύρος σειριακών αριθμών³

Δηλώνουμε, με αποκλειστική δικαιοσύνη μας ευθύνη, ότι το παρακάτω αναφερόμενο προϊόν πληρεί όλες τις σχετικές διατάξεις των ακόλουθων Ευρωπαϊκών Οδηγιών, Ευρωπαϊκών Κανονιών και ενδρινούσιων προτύπων⁴

Εξουσιοδοτημένο άτομο για σύνταξη τεχνικού αρχείου:⁵

¹ Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

² RIW18C, RIW18CBL

³ RIW18C: 48628901000001 - 48628901999999
RIW18CBL: 50423601000001 - 50423601999999

⁴ 2006/42/EC, 2014/30/EU, 2011/65/EU
EN IEC 55014-1:2021, EN IEC 55014-2:2021, EN 62841-1:2015+A11:2022,
EN 62841-2:2014, EN IEC 63000:2018

Todd Chipner
Senior Vice President, Quality – Asia
Winnenden, Apr. 30, 2024

⁵ 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

18V Impact wrench

Brand: RYOBI

Model number: RIW18C, RIW18CBL

Serial number range:

RIW18C: 48628901000001 - 48628901999999

RIW18CBL: 50423601000001 - 50423601999999

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) and that the following designated standards have been used:

BS EN IEC 55014-1:2021, BS EN IEC 55014-2:2021,

BS EN 62841-1:2015+A11:2022 BS EN 62841-2-2:2014,

BS EN IEC 63000:2018

Todd Chipner
Senior Vice President, Quality – Asia
Winnenden, Apr. 30, 2024

Authorised 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.

FR RYOBI est une marque déposée de Ryobi Limited, et est utilisée sous licence.

DE RYOBI ist ein Markenzeichen von Ryobi Limited und wird in Lizenz verwendet.

ES RYOBI es una marca registrada de Ryobi Limited, y se utiliza bajo licencia.

IT L'utilizzo del marchio registrato RYOBI è legato alla licenza concessa da Ryobi Limited.

NL RYOBI is een handelsmerk van Ryobi Limited en wordt onder licentie gebruikt.

PT RYOBI é uma marca comercial de Ryobi Limited, e é utilizada sob licença.

DA RYOBI er et varemærke tilhørende Ryobi Limited og bruges under licens.

SV RYOBI är en del av varumärke Ryobi Limited och dess användning är licensierad.

FI RYOBI on Ryobi Limitedin omistama tavaramerkki, ja sitä käytetään lisenssin puitteissa.

NO RYOBI er et varemærke for Ryobi Limited, og brukes under lisens.

RU RYOBI является товарным знаком компании Ryobi Limited, используемым по лицензии.

PL RYOBI to znak towarowy firmy Ryobi Limited i jest używany zgodnie z udzieloną licencją.

CS RYOBI je ochranná známka společnosti Ryobi Limited a její používání podléhá licenci.

HU A RYOBI a Ryobi Limited védjegye, használata licenc keretében történik.

RO RYOBI este un marcă comercială a firmei Ryobi Limited și este utilizată sub licență.

LV RYOBI ir Ryobi Limited preču zime un tiek izmantota saskāra ar licenci.

LT „RYOBI“ yra „Ryobi Limited“ prekės ženklas, naudojamas pagal licenciją.

ET RYOBI on ettevõtte Ryobi Limited kaubamärk, mida kasutatakse lisentsi alusel.

HR RYOBI je žig tvrtke Ryobi Limited u koristi se po licenci.

SL RYOBI je blagovna znamka družbe Ryobi Limited in se uporablja na podlagi dovoljenja.

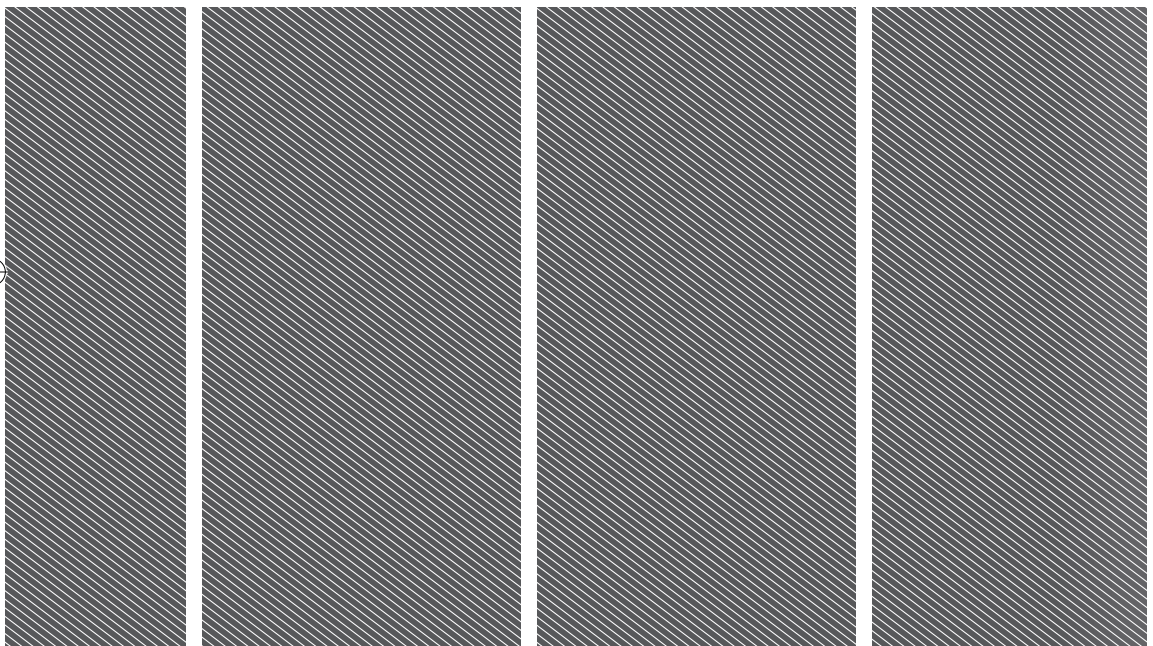
SK RYOBI je ochranná známka spoločnosti Ryobi Limited a používa sa na základe licence.

BG RYOBI е търговска марка на Ryobi Limited и се използва под лиценз.

UK RYOBI is a trademark of Ryobi Limited, and is used under license.

TR RYOBI, Ryobi Limited şirketine ait olup, lisans altında kullanılan bir ticari markadır.

EL Το RYOBI αποτελεί εμπορικό σήμα της Ryobi Limited και χρησιμοποιείται μετά από χορήγηση άδειας.



Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10,
71364 Winnenden, Germany

Techtronic Industries (UK) Ltd
Parkway
Marlow Bucks SL7 1YL
UK
961075835-01