

riais perigosos utilizados no dispositivo, bem como armazenamento e processamento inadequado. A recolha selectiva de materiais ajuda em reciclagem de resíduos domésticos e componentes dos quais o dispositivo foi feita. A casa desempenha um papel crucial, contribuindo para reciclar e reutilizar os resíduos de equipamentos. Esta é a fase onde os conceitos básicos que influenciam em grande parte o ambiente é o nosso bem comum. As famílias também são um dos maiores usuários de pequenos electrodomésticos. Nesta etapa a gestão razoável ajuda e favorece a reciclagem. No caso de manuseio inadequado de resíduos, as penalidades fixas podem ser impostas de acordo com as leis nacionais.

RO

Acest dispozitiv a fost proiectat și fabricat din materiale și componente de înaltă calitate, care sunt adecvate pentru refolosință. În cazul în care dispozitivul ar trebui să se pierde sau să nu funcționeze, este recomandată să se returneze echipamentului folosit lăsând la punctele de colectare și echipamentele electrice folosite și la deșeurile electronice. Punctele de colectare, inclusiv puncte locale de colectare, magazine și unități ale municipiilor, creează un sistem adecvat care permite returnarea echipamentului. Eliminarea corectă a echipamentelor electrice și electronice nu pot fi aruncate ulterior utilizării împreună cu alte deșeuri din gospodărie. Utilizatorul este obligat să returneze echipamentului folosit lăsând la punctele de colectare și echipamentele electrice folosite și la deșeurile electronice. Punctele de colectare, inclusiv puncte locale de colectare, magazine și unități ale municipiilor, creează un sistem adecvat care permite returnarea echipamentului. Eliminarea corectă a echipamentului folosit ajută la eliminarea efectelor dăunătoare pentru sănătatea umană și pentru mediul ce rezultă din eventuala prezență a componentelor periculoase în echipamentele și din depozitarea și prelucrarea necorespunzătoare a acestor echipamente. Colectarea separată, ajută, de asemenea, la recuperarea materialelor și componentelor scoase din uz pentru producția dispozitivului în cauză. Gospodăriile joacă un rol important în a contribui la reutilizarea și recuperarea, inclusiv reciclarea echipamentelor scoase din uz. În această etapă se formează atitudini care influențează comportamentul binelui comun reprezentat de un mediu curat. Gospodăriile sunt, de asemenea, unul dintre cele mai mari utilizatori de echipamente mici, iar gestionarea rațională a acestuia în această etapă influențează recuperarea materialelor prime secundare. Eliminarea necorespunzătoare a acestui produs poate face obiectul unor sancțiuni în temeliiul legislației naționale.

SI

Izdelek je narejen iz visokokakovostnih materialov in delov, ki se lahko reciklirajo in ponovno uporabijo. Če se na izdeku, njegovim embalaži ali v navodilih za uporabo nahaja simbol prečrtevanega smetnjaka na kolesih, to pomeni, da je pri ravnjanju s tem izdekom treba upoštevati evropsko Direktivo 2012/19/EU. Ta simbol označuje prepoved odlaganja odpadne električne in elektronske opreme skupaj z običajnimi gospodinjskimi odpadki. Vaša dolžnost je, da izrabljeno električno in elektronsko opremo predate v odstavnik na neosebne zbirne mesta za ločeno zbiranje odpadkov, tj. v zbirnih centrih izvajalcev lokalnih služb ali v trgovinah ob nakupu novega izdelka. Ustrezno odstranjevanje odpadne električne in elektronske opreme preprečuje negativne posledice onesnaževanja okolja in nastajanja nevarnosti za zdravje, do katere lahko pride zaradi morebitnih nevarnih snovi v odpadni opremi ali zaradi njenega nepravilnega shranjevanja ter predelave. Ločeno zbiranje odpadne opreme je hkrati tudi eden izmed načinov pridobivanja materialov in delov iz katerih so narejeni novi iz-

delki. Pri ponovni uporabi in predelavi odpadne opreme, tj. reciklirjanju, imajo zelo pomembno vlogo gospodinjstva, ki lahko znatno prispeva k ohranjanju cistega okolja. Glede na to, da je gospodinjstvo tudi eden izmed glavnih uporabnikov manjših električnih in elektronskih naprav, lahko s pravilnim ravnanjem z odpadno opremo v veliki meri vplivajo na pridobivanje sekundarnih surovin. Nepravilno odlaganje odpadne električne in elektronske opreme se lahko v skladu z nacionalnimi predpisi ustrezno kaznuje.

SK

Tento prístroj bol navrhnutý a vyrobéný z materiálov a vysoko kvalitných recyklovateľných komponentov. Po každé zariadení, obal, návod na obsluhu, atď. sú označené preškrutkami kontajnerom, znamená to, že sú predmetom separovaného zberu komunálneho odpadu v súlade so smernicou 2012/19 / EÚ Európskeho parlamentu a Rady. Takéto označenie znamená, že elektrické a elektronické zariadenia po použití nemôžu vyuhodiť v ich odpadom z domácností. Užívateľ je povinný vrátiť použité zariadenia do určeného zberného miesta pre odpad elektrických a elektronických zariadení. Zberné miesta, vrátane lokálnych zbernych miest, obchodov či mestských zbermi, zabezpečia vhodný spôsob likvidácie takýchto zariadení. Správna likvidácia starých prístrojov pomáha zlepšiť životné prostredie, využívajúc zo možnej prílomnosti nebezpečných látok v zariadeniach a z nepravopisného skladovania a spracovania takéhoto zberu. Triedený zber tiež pomáha obnoviť materiály a komponenty, z ktorých boli zariadenia vyrобené. Domácnosť hľadá kľúčovú úlohu v prispievaní k recyklácii a opäťovnému využitiu odpadových zariadení. Domácnosť sú tiež jedným z najväčších používateľov malých zariadení. Správne nákladanie s odpadom podporuje recykláciu. V prípade nevhodného nakladania s odpadmi, môžu byť stanovené sankcie v súlade s vnútroštátnymi právnymi predpismi.

UK

This device was designed and made of high-quality reusable materials and components. If the device, its packaging, user's manual, etc. are marked with crossed waste container, it means they are subject to segregated household waste collection in compliance with the Directive 2012/19/EU of the European Parliament and of the Council. This marking informs that electric and electronic equipment shall not be thrown away together with household waste after it's been utilised. The user is obliged to bring the used equipment to electric and electronic waste collection point. Those running such collection points, including local collection points, shops or commune units, provide convenient system enabling to scrap such equipment. Appropriate waste management aids in avoiding consequences which are harmful for people and environment and result from dangerous materials used in the device, as well as improper storage and processing. Segregated household waste collection aids recycle materials and components of which the device was made. A household plays crucial role in contributing to recycling and reusing the waste equipment. This is the stage where the basics are shaped which largely influence the environment being our common good. Households are also one of the biggest users of small electrical equipment. Reasonable management at this stage aids and favours recycling. In the case of improper waste management, fixed penalties may be imposed in accordance with national legal regulations.

BG

Инсталация

- 1) Намерете свободен USB порт на Вашия компютър
- 2) Свържете USB конектора на мишката с избрания USB порт
- 3) Операционната система ще открие устройството и автоматично ще го инсталира
- 4) Устройството е готово за работа

CZ

Instalace

- 1) Najděte svobodný konektor USB
- 2) Připojte myš do počítače
- 3) O myši bude vypadat a automaticky instalována operačním systémem
- 4) Myš by měla být připravena k práci

DE

Installation

- 1) Finden Sie einen freien USB-Port in Ihrem Computer
- 2) Verbinden Sie das USB-Kabel an den ausgewählten USB-Port in Ihrem Computer
- 3) Das Betriebssystem erkennt das Gerät und installiert es automatisch
- 4) Das Gerät ist bereit zur Arbeit

ES

Instalación

- 1) Localizar un puerto USB disponible
- 2) Conectar el enchufe del ratón al puerto USB de tu PC
- 3) El sistema operativo debe detectar y automáticamente instalar los drivers relevantes.

MC-M111

4) El dispositivo debe estar listo para funcionar.

FR

- 1) Localisez le port accessible USB dans votre ordinateur
- 2) Enlevez le récepteur de la souris et le connectez au port libre USB.
- 3) Le système opérationnel détecte le dispositif et l'installe automatiquement.
- 4) L'appareil est prêt au travail.

HR

- Prikљučak.
- 1) Pronadite sloboden USB port na svom računalu.
 - 2) Spojite USB utikač miša na izabrani USB port.
 - 3) Operacijski sustav će detektirati uređaj i automatski ga instalirati.
 - 4) Uredaj je spreman za rad.

HU

- Beüzemelés
- 1) Keressen egy szabad USB portot
 - 2) Csatlakoztassa a egér a számítógéphez
 - 3) A rendszer a egér automatikusan felismeri, és telepíti
 - 4) A egér használata kész

PL

- Instalacja
- 1) Zlokalizuj dostępny port USB w swoim komputerze
 - 2) Podłącz wtyk USB myszy do wybranego portu USB
 - 3) System operacyjny wykryje urządzenie i

automatycznie je zainstaluje

4) Urządzenie jest gotowe do pracy

PT

- 1) Localizar o porto USB disponível no seu PC.
- 2) Conectar a tomada USB do mouse ao porto USB do seu PC.
- 3) O sistema operativo deve detectar e automaticamente instalar os dispositivos relevantes.
- 4) O dispositivo deve estar pronto para funcionar.

RO

- Acuplare
- 1) Localizați un port USB disponibil la computerul Dvs.
 - 2) Introduceți mufa USB a mouse-ului în portul USB ales.
 - 3) Mouse-ul va fi detectat de sistemul de operare și instalat în mod automat.
 - 4) Dispozitivul periferic este gata pentru funcționare.

RU

- Подключение
- 1) Найдите доступный USB порт на Вашем компьютере.
 - 2) Подключите USB мыши к выбранному USB порту
 - 3) Операционная система определит устройство и автоматически его установит.
 - 4) Устройство установлено и готово к работе.

SI

- Povezava
- 1) Izberite prazen USB vhod.

2) Povežite miškin USB vtvič v USB vhod v vašem računalniku.

3) Operacijski sistem bo zaznal in avtomatično instaliral ustrezne gonilnike.

4) Naprava je pripravljena za uporabo.

SK

- Instalace
- 1) Najdete svobodny konector USB portu na počítači.
 - 2) Pripojte myš do počítača.
 - 3) O systéma operativo detektuje dispozitiv a automaticky instaluje ho.
 - 4) Myš bude vystavena a automaticky instalovaná v operačnom systéme.

UA

- Під'єднання
- 1) Встановіть батарею до відсіку, розташованого в нижній частині миші.
 - 2) Для встановлення миші знайдіть вільний порт USB на вашому комп'ютері. Підключіть приміром до порту USB.
 - 3) Операційна система визначить пристрій і автоматично його встановить.
 - 4) Мыша встановлена і готова до роботи.

UK

- Installation
- 1) Locate available USB port
 - 2) Connect the mouse's USB plug to the USB port of your PC
 - 3) Operating system shall detect and automatically install appropriate drivers
 - 4) Device should be ready to work

BG

Това устройство е проектирано и изработено от висококачествени материали и компоненти, които могат да бъдат повторно използвани. Ако устройството, опаковката, инструкцията за обслужване и др. прегреват символ, изобразяващ зачернен контейнер със отпадъци, това означава, че продуктът подлежи на разделено събиране спълсно Директивата на Европейския Парламент и Съвета 2012/19/EU. Този вид маркировка информира, че електрическото и електронно оборудване след периода на употреба не може да бъде изхвърлен заедно с другите битови отпадъци. Потребителят е длъжен да предаде употребеният уред в пункта за събиране на стари електроуреди. Пунктовете за събиране, в това число местните пунктове за събиране, машините и общинските институции, изграждат необходимата система за предаване на такова оборудване. Правилното утилизиране на стари електроуреди спомага за избегване на вредните за здравето на хората и естествената среда последици, произвеждани от възможността в уреда да се намият опасни елементи, като и неправилното складиране и преработване на таково оборудване. Разделното събиране спомага и за възстановяване на материали и компоненти, от които е било изработено устройството. Битовото домакинство изпълнява важна роля при повторното използване и възстановяване, в това число и рециклиране, на стари уреди, на този етап се изгражда и позицията, която оказва влияние върху съхраняването на общото благо, каквато е чистата окна среда. Битовите домакинства представляват и един от най-големите потребители на маки уреди и радионапитото им становищане на този етап оказва влияние при опозиционирането на вторични суровини. В случаи на неправилно утилизиране на този продукт, могат да бъдат наложени наказания, спълсно местното законодателство.

CZ

Tento přístroj byl navržen a vyroben z materiálu a vysokou kvalitou recyklujitelných komponentů. Pokud zařízení, jehož obal, návod k obsluze, atd. jsou označeny přeskrtnutým kontejnery, znamená to, že jsou předmětem odděleného sběru komunálního odpadu v souladu se směrnicí 2012/19 /UE Evropského parlamentu a Rady. Takový označení znamená, že elektrická a elektronická zařízení po použití nelze vyradit s jinými odpady z domácností. Uživatel může vložit použité zařízení do uzeného sběru domácího mraďa pro odpad elektrických a elektronických zařízení. Sběrná místa, včetně lokálních sběrných míst, obchodu či místních sběren, zajistí vhodný způsob likvidace těchto zařízení. Správná likvidace starých přístrojů pomáhá zabránit škodlivým následkům pro lidské zdraví a životní prostředí, využívajících z možného výskytu nebezpečných látek v zařízeních a z nepřípravného skladování a zpracování takového zařízení. Třídyň sběr také pomáhá obnovit materiály a komponenty, ze kterých byly zařízení vyrobeny. Domácnost hraje klíčovou roli v přispívání k recyklaci a opětovnému využití odpadních zařízení. Domácnosti jsou také jediným z nejvýznamnějších uživatelů malých zařízení. Správná nakládání s odpadem podporuje recyklaci. V případě nevhodného nakládání s odpady, mohou být stanoveny sankce v souladu s vnitrostátními právními předpisy.

DE

Dieses Gerät wurde aus hochqualitativen Materialien und Komponenten hergestellt, die mehrfach verwendbar sind. Sind das Gerät, Verpackung, Bedienungsanleitung, usw. mit dem Symbol „durchgestrichene Mülltonne“ gekennzeichnet, bedeutet das, dass das Gerät gemäß der EU Richtlinie 2012/19/

UE selektiv zu sammeln ist. Dieses Symbol weist darauf hin, dass das Elektro- und Elektronik-Altertär nach Ablauf seiner Lebensdauer nicht zusammen mit Haushaltsabfälle entsorgt werden darf. Der Nutzer ist verpflichtet, das Gerät an diejenigen Entsorgungssträger zurückzugeben, die die Sammlung der Elektro- und Elektronik-Altertär durchführen. Die Entsorgungssträger, darunter lokale Sammelstellen, Geschäfte und kommunale Sammelstellen, bilden ein entsprechendes System, das die Rückgabe dieser Altertär ermöglicht. Die ordnungsgemäße Behandlung von Elektro- und Elektronik-Altertärn tragt dazu bei, dass die für Mensch und Umwelt gefährlichen Auswirkungen, die durch gefährliche Substanzen, sowie durch nicht ordnungsgemäße Lagerung und Weiterverarbeitung der Altertär entstehen, vermieden werden. Selektive Sammlung bringt dazu, dass die Materialien und Komponenten, aus denen das Gerät hergestellt wurde, recycelt werden können. Der Haushalt kann einen wichtigen Beitrag zur Wiederverwendung und Verwertung (durch Recycling) des abgenutzten Gerätes leisten. In diesem Stadium ist die Haltung zu gestalten, die zur Erhaltung der sauberer Umwelt – unserem gemeinsamen Gut – beiträgt. Haushalte gehören zu der Gruppe der größten Nutzer von Kleingeräten. Rationale Behandlung von Kleingeräten in diesem Stadium hat einen Einfluss auf Verwertung der sekundären Rohstoffen. Im Fall der falschen Behandlung sind die Sanktionen gemäß geltenden nationalen Rechtsvorschriften zu verhängen.

ES

Este dispositivo ha sido diseñado y fabricado con materiales y componentes reutilizables de alta calidad. Si el dispositivo, su embalaje, instrucciones de uso, etc. están marcados con el contenedor de basura tachada, significa que están sujetos a la recogida de residuos selectiva de residuos domésticos de acuerdo con la Directiva 2012/19 / UE del Parlamento Europeo y del Consejo. Esta marca informa que los equipos eléctricos y electrónicos no se deben desechar junto con la basura doméstica después de que han sido utilizados. El usuario está obligado a llevar el equipo utilizado a un punto de recogida de residuos eléctricos y electrónicos. Los que dirigen estos puntos de recogida, incluyendo los puntos de recogida locales, tiendas o unidades de la comuna, proporcionan sistemas como que permite desechar ese equipo. Herramientas adecuadas de gestión de residuos ayudan prevenir las consecuencias que son perjudiciales para las personas y el medio ambiente que es resultado de los materiales peligrosos utilizados en el dispositivo, así como del almacenamiento y el procesamiento incorrecto. Colección de residuos domésticos separados ayuda en reciclaje de materiales y componentes de las cuales se hace el dispositivo. Un hogar desempeña un papel crucial en la contribución a reciclar y reutilizar los desechos de equipos. Esta es la etapa en la que se conforman los conceptos básicos que influyen en gran medida el medio ambiente que es nuestro bien común. Los hogares son también uno de los mayores usuarios de aparatos eléctricos pequeños. En esta etapa la gestión razonable ayuda y favorece el reciclaje. En el caso del manejo inadecuado de los desechos, las sanciones fijas pueden ser impuestas de conformidad con las normas legales nacionales.

FR

Cet appareil a été conçu et fabriqué avec des matériaux et les composants de haute qualité pouvant être recyclés et réutilisés. La présence du symbole de poubelle sur roues barrée sur un produit, emballage, manuel etc. indique que ce dernier doit être collecté séparément, conformément à la Directive du Parlement européen et du Conseil 2012/19/UE.

Un tel marquage indique que les équipements électriques et électroniques après leur période d'utilisation, ne doivent pas être traités comme des déchets ménagers. L'utilisateur est obligé à recycler le matériel en se rapportant jusqu'à un point de collecte des déchets électriques et électroniques. Les personnes menant les points de collecte, y compris les points de collecte locaux, magasins et unités municipales, constituent un système approprié permettant de retourner un tel équipement. L'élimination appropriée de l'équipement utilisé permet d'éviter les conséquences nocives sur la santé humaine et sur l'environnement naturel, résultant de la présence excessive de composants dangereux dans les équipements et d'un mauvais entreposage et traitement de ces équipements. La collecte séparée permet également de récupérer des matériaux et des composants dont ce dispositif a été fabriqué. Un ménage joue un rôle important en contribuant à la réutilisation et la récupération, y compris le recyclage d'un équipement utilisé, à ce stade en forme des attitudes qui visent le bien commun - un environnement naturel propre. Les ménages sont également l'un des plus grands utilisateurs de petits équipements et leur utilisation rationnelle, à ce stade, affecte la récupération des matières premières secondaires. L'élimination inadéquate de ce produit peut être soumise à des sanctions en vertu de la législation nationale.

HR

Ovaj uređaj je dizajniran i izrađen od visoko kvalitetnih iškorištivih materijala i komponenti. Ako su uređaj, njegova ambalaža, korisnički priručnik itd. označeni prekrivenim ženom, to znači da su predmet odvojenog skupljanja kućnog otpada u skladu s Direktivom 2012/19 / UE Europskoga parlamenta i Vijeća. Ova oznaka znači da se za električna i elektronička oprema ne smije bacati zajedno s komunalnim otpadom našem što je bila kontejner. Korisnik je dužan donjeti iškorištenu opremu u centar za skupljanje električnog i elektronskog otpada. Ti centri prikupljanja, uključujući lokalni punkti zbirki, sklepi, skupine i gospodinjske jedinice, će osigurati prikupljanje sustav koji omogućuje zbrinjavanje takve opreme. Odgovarajući centri ponazuju se uzbudljivo i izbjegavajući posledice koje su štetne za ljude i okoliš kao rezultat opasnih materijala koji se koriste u uređaju, kao i nepravilno skladistvenje i prerađevanje. Centri za gospodarenje otpadom recikliraju materijale i komponente od kojih je napravljen uređaj. Kućanstvo je rukovodilo u doprinosenju reciklirajući i ponovnom korištenju otpada. To je fazu u kojoj se oblikuju osnovne koje u velikoj mjeri utječu na okoliš као način zajedničkog dobara. Kućanstva su također jedan od najvećih korisnika malih električnih uređaja. Razumno upravljanje u ovu fazu pomaže i potiče recikliranje. U slučaju nepravilnog upravljanja otpadom, moguće su kaznu u skladu s nacionalnim propisima.

HU

Ez az eszköz kiváló minőségű újrahasznosítható anyagokból és alkatrészektől készült. Ha az eszköz csomagolása, használati utasítása, stb. keresztre áthúzott hulladéktrállával van megjelölve, az jelenti, hogy az Európai Parlament és a Tanács 2012/19/EU irányelvén vonatkozik rájuk az elkezőltetett hulladékgyűjtési vonatkozásban. Ez a jelölés arról informál, hogy az elektromos és elektronikus eszközök hulladékgyűjtő pontokon leadhatók, azok, ahol mindenre helyi gyűjtő pontok, boltok vagy kommunai egységek, lehetséges teszik, hogy a leselejtelezni kívánt termékét kényelmesen le tudják adni a használók. A megfelelő hulla-

dékkezelés lehetővé teszi az olyan következmények elkerülése, amik károsak az ember egészségére és a környezetre az eszközökkel származó veszélyes anyagok, valamint ezek nem megfelelő tárolás és feldolgozása miatt. A szelvét hártyával hulladékgyűjtés elősegíti az addott eszközök anyagait nem alkatrészzeinek újrahasznosítását. A háztartások jelenleg mértékben hozzájárulnak a kiselejtezett berendezések újrahasznosításához és újrahasznosításához. Ezen a szinten lehet az alapötlet kiaknáztani, amik a környezetet nagyban befolyásolják a közösségi érdekekben. A háztartások az egyik legnagyobb kis elektromos berendezés felhasználói. Ezen a szinten az ésszerű menedzsment nagyban segíti az újrahasznosítást. Nem megfelelő hulladékkezelés esetén, fix szankciókat lehet alkalmazni a nemzeti jogi előírások alapján.

PL

To urządzenie zostało zaprojektowane i wykonane z materiałami oraz komponentami wysokiej jakości, które nadają się do ponownego wykorzystania, które są opisane w instrukcji obsługi itp. zostały oznaczone symbolem przekreślonego kołowego kontenera na odpadły, co oznacza to, że podlega selektywnej zbiórce zgodnie z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2012/19/UE. Takie oznakowanie informuje, że sprzęt elektryczny i elektroniczny po okresie użytkowania, nie może być wykorzystany razem z innymi odpadami pochodzący z gospodarstwa domowego. Uzyskany jest zobowiązany do oddania zużytego sprzętu prowadzącym punktům zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący punkty zbiórki, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostki, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Prawidłowa utylizacja zużytego sprzętu przyczynia się do uniknięcia zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z możliwości obecności w sprzęcie składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przewozowania takiego sprzętu. Selektyna zbiórka sprzyja również odzyskowi materiali i komponentów, z których wyprodukowano było urządzenie. Gospodarstwo domowe spełnia ważną rolę w przyzyczaniu się do ponownego użycia, i odzysku, w tym recyklingu, zużytego sprzętu, na tym etapie kształtuje się postawy, które wpływają na zachowanie wspólnego dobra jakim jest czyste środowisko naturalne. Gospodarstwa domowe są także jednym z największych użytkowników drobnego sprzętu i racjonalne go składowanie i przewozowanie takiego sprzętu. Selektyna zbiórka sprzyja również odzyskowi materiali i komponentów, z których wyprodukowano było urządzenie. Gospodarstwo domowe spełnia ważną rolę w przyzyczaniu się do ponownego użycia, i odzysku, w tym recyklingu, zużytego sprzętu, na tym etapie kształtuje się postawy, które wpływają na zachowanie wspólnego dobra jakim jest czyste środowisko naturalne. Gospodarstwa domowe są także jednym z największych użytkowników drobnego sprzętu i racjonalne go składowanie i przewozowanie takiego sprzętu. W przypadku niewłaściwej utylizacji tego produktu mogą zostać nałożone kary zgodnie z ustawowaniem krajowym.

PT

Este dispositivo foi desenhado e fabricado com materiais e componentes reutilizáveis de alta qualidade. Se o dispositivo, sua embalagem, instruções, etc. são marcados com o símbolo de contêiner de lixo doméstico riscado, isso indica que deve ser descartado separadamente, de acordo com a Directiva 2012/19 / UE do Parlamento Europeu e do Conselho. Esta marca informa que o equipamento elétrico e eletrônico não deve ser descartado juntamente com o lixo doméstico depois de terem sido utilizados. O usuário é obrigado a levar o dispositivo usado a um ponto de recolha de resíduos elétricos e eletrônicos, assim como os pontos de recolha locais, lojas ou unidades municipais, fornecem um sistema conveniente que permite descartá-lo. A reciclagem adequada de resíduos ajuda a prevenir consequências que podem ser prejudiciais para as pessoas e o meio ambiente que é o resultado de materiais