

LM-STARR-ONE

wired mouse

BG

Инсталация

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

CZ

Instalace

- 1) Najd'te svobodný konektor USB
- 2) Připojte myš do počítače
- 3) Myš bude vypadat a automaticky instalována operačním systémem
- 4) Myš by měla být připravená k práci

DE

Installation

- 1) Finde ein frei USB-Port in deinen Computer
- 2) Verbinde USB-Kabel an den ausgewählten USB-Port im Computer
- 3) Das operativ system erkennt das Gerät und installiert es automatisch
- 4) Das Gerät ist bereit zur Arbeit

EN

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

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.
- 4) El dispositivo debe estar listo para funcionar.

FR

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

HR

Prikљučak.

- 1) Pronadji sloboden USB port na svom računalu.
- 2) Spoji 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) Keresseny egy szabad USB portot
- 2) Csatlakoztassa a egér a számítógéphez
- 3) A rendszer az egér automatikusan felismeri, és telepíti
- 4) Az egér használatra kész

IT

Installazione

- 1.) Localizzare la porta USB disponibile nel tuo computer
- 2.) Collegare la spina USB del mouse alla porta USB
- 3.) Il sistema operativo rivelerà il dispositivo e automaticamente lo installerà.
- 4.) Il dispositivo è pronto al lavoro.

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 do seu PC.
- 3) O sistema operativo deve detectar e automaticamente instalar os dispositivos relevantes.

- 4) O dispositivo deve estar pronto para funcionar.

RO

Acoplare

- 1) Localizați un port USB disponibil la computerului Dvs.
- 2) Introduceți mușa 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 vtči v USB vhod v vašem računalniku.
- 3) Operacijski sistem bo zaznal in avtomatično namestil ustrezne gonilnike.
- 4) Naprava je pripravljena za uporabo.

SK

Instalace

- 1) Najd'te svobodný konektor USB
- 2) Připojte myš do počítače
- 3) Myš bude vypadat a automaticky instalována operačním systémem
- 4) Myš by měla být připravená k práci

UA

Під'єднання

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



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. притежават символ, изобразяващ зачеркан контейнер за отпадъци, това означава, че продуктът подлежи на разредено събиране съгласно 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 изхвърлено заедно с другите битови отпадъци. Потребителят е длъжен да предаде употребения уред в пункта за събиране на стари електроуреди. Пунктовете за събиране, в това число местните пунктове за събиране, магазините и общинските институции, изграждат необходимата система за предаване на такова оборудване. Правилното утилизиране на стари електроуреди спомага за избягане на вредните за здравето на хората и екологична среда последици, произтичащи от взаимността в уреда да се намерят опасни елементи, като и неправилното складиране и преработване на таково оборудване. Разделено събирането спомага и за възстановяването 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 околната среда. Битовите домакинства представляват и един от най-големите потребители на малки уреди и рационалното им стопанисване на този етап оказва влияние при оползоваването на вторични сировини. В случаи на неправилно утилизиране на този продукт, могат да бъдат наложени наказания, съгласно местното законодателство.



Tento přístroj byl navržen a vyrobén z materiálů a vysoko kvalitních recyklacelných komponent. Pokud zařízení, jeho obal, návod k obsluze, atd. jsou označeny přeskrývajícím kontejnerem, znamená to, že jsou předmětem odděleného sběru komunálního odpadu v souladu se směrnicí 2012/19 / EU Evropského parlamentu a Rady. Takové označení znamená, že elektrická a elektronická zařízení použíti nelze vydítin s jinými odpady z domácnosti. Uživatel je povinen vrátit použité zařízení do určeného sběrného místa 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 lidského zdraví a životní prostředí, vyplývajícím z možného výskytu nebezpečných látek v zařízení a z nepravidelného skladování a zpracování takového zařízení. Třídy sběr také pomáhají obnovit materiály a komponenty, ze kterých byly zařízení vyrobeny. Domácnosti hrají klíčovou roli v prispívání k recyklaci a opětovnému využití odpadních zařízení. Domácnosti jsou také jedním z nejvýznamnějších uživatelů malých zařízení. Správné nakládání s odpadem podporuje recyklaci. V případě nevhodného nakládání s odpady, mohou být stanoveny sankce v souladu s vnitrostátními právními předpisy.



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-Altertät nach Ablauf seiner Lebensdauer nicht zusammen mit Haushaltabfällen entsorgt werden darf. Der Nutzer ist verpflichtet, das Gerät an diejenigen

Entsorgungsträger zurückzugeben, die die Sammlung der Elektro- und Elektronik-Altertät durchführen. Die Entsorgungsträger, darunter lokale Sammelstellen, Geschäfte und kommunale Sammelstellen, bilden ein entsprechendes System, das die Rückgabe dieser Altertät ermöglicht. Die ordnungsgemäße Behandlung von Elektro- und Elektronik-Altertät tragen dazu bei, dass die für Mensch und Umwelt gefährlichen Auswirkungen, die durch gefährliche Substanzen, sowie durch nicht ordnungsgemäße Lagerung und Weiterverarbeitung der Altertät entstehen, vermieden werden. Selektive Sammlung beiträgt 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 (darunter Recycling) des abgenutzten Gerätes leisten. In diesem Stadium ist die Haltung zu gestalten, die zur Erhaltung der sauberen Umwelt – unserem gemeinsamen Gut – beiträgt. Haushalte gehören zu der Gruppe der größten Nutzer von Kleingeräten. Rationaler 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.



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/UE 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 utilised 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.



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 tachado, 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 sistema cómodo 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 hizo 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 al 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.



Cet appareil a été conçu et fabriqué avec des matériaux et composants de haute qualité pouvant être recyclés et réutilisés. La présence du symbole de poubelle sur roses 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 utilisé en le 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 éventuelle 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 usité, 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.



Ovaj uređaj je dizajniran i izrađen od visoko kvalitetnih iškoristivih materijala i komponenti. Ako su uređaj, njegova ambalaža, korišnici priručnik, itd označeni prekrivenim košem, to znači da su predmet odvojenog skupljanja kućnog otpada u skladu s Direktivom 2012/19 / EU o Evropskom parlamentu i Vijeću. Ova oznaka znači da se električna i elektronička oprema ne smije baciti zajedno s komunalnim otpadom nakon što je bila korištena. Korisnik je dužan donjeti iškoristivu opremu u centru za skupljanje električnog i elektronskog otpada. Ti centri prikupljanja, uključujući točke lokalnog prikupljanja, trgovina ili općinskih jedinica, će osigurati prikidan sustav koji omogućuje zbrinjavanje takve opreme. Odgovarajući centri pomaze gospodarenju otpadom u izbjegavanju posljedica koje su štetne za ljude i okoliš kao rezultat opasnih materijala koji se koriste u uređaju, kao i nepravilno sklanjatištvo i prerađe. Centri za gospodarenje otpadom recikliraju materijale i komponente od kojih je napravljen uređaj. Kućanstvo igra ključnu ulogu u doprinisu reciklirajući i ponovnom korištenju otpada. To je faza u kojoj se oblikuju osnove koje u velikoj mjeri utječu na okoliš kao naš zajedničko dobro. Kućanstva su također jedan od najvećih korisnika malih električnih uređaja. Razumno upravljanje u ovoj fazi pomaže i potiče recikliranje. U slučaju nepravilnog upravljanja otpadom, moguće su kaznu u skladu s nacionalnim propisima.



Ez az eszköz kiváló minőségű újrahasznosítható anyagokból és alkatrészeiből készült. Ha az eszköz csomagolása, használati utasítása, stb. keretébe áthúzott hulladékátalárolával van megjelölve, azt jelenti, hogy az Európai Parlament és a Tanács 2012/19/EU irányelv vonatkozik rájuk az elkölnölt hulladékgyűjtés vonatkozásában. Ez a jelölés arról informál, hogy az elektromos és elektronikus berendezésekkel nem szabad a többi háztartási hulladékkel együtt kidobni. A használónak kötelessége a használt berendezést az elektromos és elektronikus hulladékgyűjtő pontokon leadnia. Azok, akiilyen gyűjtőhelyeket működtetnek, minden például helyi gyűjtő pontok, boltok vagy kommunai egységek, lehetővé teszik, hogy a leselejtézni kívánt terméket kényelmesen le tudják adni a használók. A megfelelő hulladékkezelés lehetővé teszi az olyan következmények elkerülését, amik károsak az ember egészségére és a környezetre az eszközökön belülről származó veszélyes anyagok, valamint ezek nem megfelelő tárolása és feldolgozása miatt. A szeklektív háztartási hulladékgyűjtés elősegíti az adott eszköz anyagainak és alkatrészeinek újrefelhasználását. A háztartások jelentős mértékben hozzájárulnak a kiselejtézetű berendezések újrefelhasználásához és újrahasznosításához. Ezen a szinten lehet az alapokat kialakítani, amik a környezetet nagyban befolyásolják a közösségekben. A háztartások az egészségre nagyobbakból elektronikus berendezések felhasználók. Ezen a szinten az ésszerű menedzsment nagyban segíti az újrahasznosítást. Nem megfelelő hulladékkezelés esetén, fix szankciókat lehet alkalmazni a nem jogi előírások alapján.



Questo dispositivo è stato progettato e realizzato con materiali e componenti di alta qualità, che possono essere riutilizzati. Se il dispositivo, imballaggio, istruzione d'uso, ecc., sono contrassegnati con un bidone su ruote barrato, significa che è soggetto a raccolta differenziata in conformità con la Direttiva del Parlamento Europeo e del Consiglio 2012/19 / CE. Tale marcatura indica che le apparecchiature elettriche ed elettroniche dopo l'uso, non può essere gettato via con altri rifiuti domestici. L'utente è obbligato a restituire il materiale utilizzato ai punti di raccolta specifici per apparecchiature elettriche ed elettroniche. Il gestore di punti di raccolta, inclusi i punti di raccolta locali, negozi e unità comunali, creano un sistema adeguato che consente di restituire tali attrezza. Il corretto smaltimento delle apparecchiature utilizzate aiuta ad evitare dannosi per la salute umana e le conseguenze ambientali. I derivanti dalla possibile presenza di componenti pericolose nelle apparecchiature, stoccaggio e lavorazione imprudente di tali attrezza. La raccolta differenziata aiuta anche a recuperare materiali e componenti del dispositivo. L'unità familiare svolge un ruolo importante nel contribuire al riutilizzo e riciclo, compreso il riciclaggio, di rifiuti di apparecchiature; in questa fase si forma atteggiamenti che influenzano sul comportamento relativo al bene comune che è un ambiente naturale pulito. Le unità familiari sono anche uno dei più grandi utilizzatori di piccole attrezza, perciò la gestione razionale di rifiuti, in questa fase, influenza sul recupero di materie prime secondarie. Lo smaltimento imprudente di questo prodotto può essere soggetto a sanzioni previste dalla legislazione nazionale.



To urządzenie zostało zaprojektowane i wykonane z materiałów oraz komponentów wysokiej jakości, które nadają się do ponownego wykorzystania. Jeżeli urządzenie, opakowanie, instrukcja obsługi itp. zostały oznaczone symbolem przekreślonego kołowego kontenera na odpady, oznacza to, że podlega selektywnej zbiórce zgodnie z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2012/19/UE. Ta oznakowanie informuje, że sprzęt elektryczny i elektroniczny po okresie użytko-

wania, nie może być wyrzucony wraz z innymi odpadami pochodzącyimi z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do oddania zużytego sprzętu prowadzącym punkty zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronikę. Prowadzący punkty zbiórki, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostki, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Prawidłowa utilizacja zużytego sprzętu przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z możliwości obecności w sprzęcie składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu. Selektynna zbiórka sprzyja również odzyskowi materiałów i komponentów, z których wyprowadzane były urządzenie. Gospodarstwo domowe spełnia ważną rolę w przyczynianiu się do ponownego użycia i odzysku, w tym recyklingu, zużytego sprzętu, na tym etapie kształtując się postawy, które wpływają na zachowanie wspólnego dobra jakim jest czyste środowisko naturalne. Gospodarstwa domowe są także jednymi z największych użytkowników drobnego sprzętu i rącznego gospodarowania nim na tym etapie wpływając na odzyskiwanie surowców wtórnego. W przypadku niewłaściwej utilizacji tego produktu mogą zostać nałożone kary zgodnie z ustawodawstwem krajowym.

PT

Este dispositivo foi desenhado e fabricado com materiais e componentes reutilizáveis de alta qualidade. Se o dispositivo, a sua embalagem, instruções, etc. são marcados com o símbolo de container de lixeira riscado estão sujeitos a coleta seletiva de lixo doméstico, de acordo com a Directiva 2012/19 / UE do Parlamento Europeu e do Conselho. Esta marca informa que o equipamento eléctrico e electrónico não deve ser descartado junto com o lixo doméstico depois de terem sido utilizados. O usuário é obrigado a carregar o equipamento usado para um ponto de recolha de resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos. Aquelas que dirigem esses pontos de coleta, incluindo pontos de recolha locais, lojas ou unidades comunais fornecem o sistema conveniente que permite descartar esse tipo de equipamento. Ferramentas de gestão adequadas de resíduos ajudam em prevenir consequências que são prejudiciais para as pessoas e o meio ambiente que é o resultado de materiais perigosos utilizados no dispositivo, bem como armazenamento e processamento inadequado. A recolha seletiva 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 a favorecer 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 refolosire. În cazul în care dispozitivul, ambalažul, manualul, etc. au fost marcate cu un simbol ce reprezintă o pubeală cu roți barată cu o cruce, inseamnă că acesta este supus colectării selective în conformitate cu Directiva Parlamentului European și a Consiliului 2012/19/UE. Acest simbol indică faptul că astfel de echipamente electrice și electronice nu pot fi aruncate ulterior utilizatorii împreună cu alte deșeuri din gospodărie. Utilizatorul este obligat să returneze echipamentul folosit lider la punctele de colectare a echipamentelor electrice folosite și a deșeurilor electronice. Punctele de colectare, inclusiv puncte locale de colectare, magazinele și unități le municipale, 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 evenimentele prezentă a componentelor periculoase din echipamente 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 recuperația și reciclarea, inclusiv reciclarea echipamentelor scoase din uz, în această etapă se formează atitudini care influențează comportamentul bineleui comun reprezentat de un mediu curat. Gospodăriile sunt, de asemenea, unul dintre cei 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 temelii legii naționale.

SI

Izdelek je narejen iz visokokakovostnih materialov in delov, ki se na izdelku, njegovi embalaži ali v navodilih za uporabo nahaja simbol predstavljanega smetnjaka na kolesih, to pomeni, da je pri ravnanju s tem izdelkom treba upoštevati evropsko Direktivo 2012/19/EU. Ta simbol označuje prepoved odlažanja odpadne električne in elektronske opreme skupaj z običajimi gospodinjskimi odpadki. Vaša dolžnost je, da izrabljeno električno in elektronsko opremo prevedete v odstranitev na posebna zbirna mesta za ločeno zbiranje odpadkov, tj. v zbirnih centrih izvajalcem 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 snov v odpadni opremi ali zaradi njene nepravilne shranjevanja ter predelave. Ločeno zbiranje odpadne opreme je hkrati tudi eden izmed načinov pridobivanja materialov in delov iz katerih so narejeni novi izdelki. Pri ponovni uporabi in predelavi odpadne opreme, tj. recikliranjem, imajo zelo pomembno vlogo go spodnjava, ki lahko znatno prispevajo k ohranjanju cistega okolja. Glede na to, da so gospodinjstva tudi eden izmed glavnih uporabnikov manjših električnih in elektronskih naprav, lahko s pravilnim ravnanjem z odpadno opremo v veliki meri vplivajo na pridobivanje sekundarnih srurov. Nepravilno odlažanje odpadne električne in elektronske opreme se lahko v skladu z nacionalnimi predpisi ustrezno kaznuje.

SK

Tento prístroj bol navrhnutý a vyrábaný z materiálov a vysokou kvalitou recyklátových komponentov. Pokiaľ je zariadenie, obal, návod na obsluhu, atď. sú označené preškrtnutým kontajnerom, znamená to, že sú predmetom separovaného zberu komunálneho odpadu v súlade so smernicou 2012/19 / UE Európskeho parlamentu a Rady. Takéto označenie znamená, že elektrické a elektronické zariadenia po používani nemôžu byť využívané s iným odpadom z domácností. Užívateľ je povinný vrátiť použité zariadenie do určeného zberného miesta pre odpad elektrických a elektronických zariadení. Zberne miesta, vrátane lokálnych zberných miest, obchodov či mestských zberní, zabezpečia vhodný spôsob likvidácie takýchto zariadení. Správna likvidácia starých prístrojov pomáha zabrániť vzniku následkom pre ľudské zdravie a životné prostredie, vyplývajúcej z možnej prítomnosti nebezpečných látok v zariadeniach a z nesprávnej skladovania a spracovania takéhoto zariadenia. Triedený zber tiež pomáha obnoviť materiály a komponenty, z ktorých boli zariadenia vyrábené. Domácnosti hrá klúčovú úlohu v prispievani k recyklácií a opäťovnému využití odpadových zariadení. Domácnosti sú tiež jedinými z najväčších používateľov malých zariadení. Správne nakladanie s odpadom podporuje recykláciu. V prípade nevhodného nakladania s odpadmi, môžu byť stanovené sankcie v súlade s vnútrosťami právnymi predpismi.