

BG 1) Намерете свободен USB порт на Вашия компютър
2) Сържете 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) Najd'te svobodný konektor USB
2) Připojte myš do počítače
3) Myš bude využávat automaticky instalovaná 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 in 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 Prikazučak.
1.) Pronadi slobodan USB port na svom računalu.
2.) Spoji USB utikač miša na izabranu 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 használatra kész

PL Instalacja
1) Zlokalizuj dostępny port USB w swoim komputerze
2) Podłącz wtyk USB myszy do wybranego portu USB
3) A rendszer a egér automatikusan felismeri, és telepíti
4) A egér használatra kész

SK Instalace
1) Najd'te svobodný konektor USB
2) Pripojte myš do počítače
3) Myš bude využávat automaticky instalovaná operačním systémem
4) Myš by mela být připravená k práci

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 пристрій до порту USB.
3. Операційна система визначить пристрій і автоматично його встановить.
4. Миша встановлена і готова до роботи.

RO Acoplare
1.) Localizați un port USB disponibil la computerul Dvs.
2.) Introduceți miușa 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 мышь к выбранному USB порту
3. Операционная система определит устройство и автоматически установит его.
4. Устройство установлено и готово к работе.

SI Povezava
1) Izberite prazen USB vhod.
2) Povežite miškin USB vtč v USB vhod v vašem računalniku.
3) Operacijski sistem bo zaznal in avtomatično instaliral ustrezne gonilnike.
4) Naprava je pripravljena za uporabo.

DE Installation
Dieses Gerät wurde aus hochqualitativen Materialien und Komponenten hergestellt, die mehrfach verwendbar sind. Sind das Gerät, Verpackung, Bedienungsanleitung, usw. mit dem Symbol „Durchgescritchene 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-Altgerät nach Ablauf seiner Lebensdauer nicht zusammen mit Haushaltabfall entsorgt werden darf. Der Nutzer ist verpflichtet, das Gerät an diejenigen Entsorgungs träger zurückzugeben, die die Sammlung der Elektro- und Elektronik-Altgeräte durchführen. Die Entsorgungs träger, darunter lokale Sammellestellen, Geschäfte und kommunale Sammellestellen, bilden ein entsprechendes System, das die Rückgabe dieser Altgeräte ermöglicht. Die ordnungsgemäße Behandlung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten trägt dazu bei, dass die für Mensch und Umwelt gefährlichen Auswirkungen, die durch gefährliche Substanzen, sowie durch nicht ordnungsgemäße Lagerung und Weiterverarbeitung der Altgeräte entstehen, vermieden werden. Selektive Sammlung beträgt 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 – unser 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 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 un sistema que permite desechar ese equipo. Herramientas adecuadas de gestión de residuos ayudan a 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 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 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 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 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.

GB

 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.

HR

 Ovaj uređaj je dizajniran i izrađen od visoko kvalitetnih iškoristivih materijala i komponenti. Ako su uređaj, njegova ambalaža, korisnički priručnik, itd označeni prekiničnim košem, to znači da su predmet odvojenog skupljanja kućnog otpada u skladu s Direktivom 2012/19/UE Evropskoga parlamenta i Vijeća. Ova oznaka znači da se električna i elektronička oprema ne smije baciti zajedno s komunalnim otpadom nakon što je bila korištena. Konzervi je dužan donijeti iškoristenu opremu u centar za skupljanje električnog i elektronskog otpada. Ti centri prikupljanja, uključujući točke lokalnog prikupljanja, trgovina ili općinskih jedinica, će osigurati prikladan sustav koji omogućuje zbrinjavanje takve opreme. Odgovarajući centri pomažu gospodarenju otpadom u izbegavanju posljedica koje su štetne za ljude i okoliš kao rezultat opasnih materijala koji se koriste u uređaju, kao i nepravilno sklađaštenje i prerade. Centri za gospodarenje otpadom recikliraju materijale i komponente od kojih je nepravilan uređaj. Kućanstvo igra ključnu ulogu u doprinosu recikliranju i ponovnom korištenju otpada. To je faza u kojoj se oblikuju osnove koji u velikoj mjeri utječu na okoliš kao našu zajedničku dobro. Kućanstva su također jedan od najvećih korisnika malih električnih uređaja. Razumno upravljanje u ovoj fazi pomaze i polje 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 átkerül,



húzott hulladéktermelől van megjelölve, azt jelenti, hogy az Európai Parlament és a Tanács 2012/19/EU irányelvén vonatkozik rájuk az elklúniált hulladékgyűjtés vonatkozásában. Ez a jelölés arról informál, hogy az elektromos és elektronikus berendezéseket nem szabad a többi háztartási hulladékkel együtt kidobni. A használatnak kötelessége a használt berendezést az elektromos és elektronikus hulladékgyűjtő pontokon leadni. Azok, akik ilyen gyűjtőhelyeket működtetnek, mint például helyi gyűjtő pontok, boltok vagy kommunai egységek, lehetővé teszik, hogy a leselejtézni kívánt terméket kényelmesen le tudják adni a használóknak. A megfelelő hulladékkezelés lehetővé teszi az olyan következmények elkerülését, amik károsak az ember egészségére és a környezetre az eszközökön belül származó veszélyes anyagok, valamint ezek nem megfelelő tárolása és feldolgozása miatt. A szelleyt hártaiban hulladékgyűjtés elősegíti az adott eszköz anyagainak és alkatrészinek újrefelhasználását. A háztartások jelentős mértékben hozzájárulnak a kiselejtezett berendezések újrefelhasználásához és újrahasznosításához. Ezen a szinten lehet az alapokat kialakítani, amik a környezetet nagyban befolyásolják a közgyűjtőkben. A háztartások az egyik legnagyobb kis elektromos berendezés hozzájárulnak. Ezen a szinten az ésszerű menedzsment nagyban segíti az újrahasznosítást. Nem megfelelő hulladékkezelés esetén, fix szankciókat lehet alkalmazni a nemzet jogi előírások alapján.

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 contêiner de lixeira escrito estão sujeitos a coleta seletiva de lixo doméstico, de acordo com as regras de diretriz 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 eletrôdomésticos. Nesta etapa a gestão razoável ajuda a favorecer a reciclagem. No caso de mau uso inadequado de resíduos, as penalidades fixas podem ser impostas de acordo com as leis nacionais.



etapa influențează recuperarea materiilor prime secundare. Eliminarea necorespunzătoare a acestui produs poate face obiectul unor sancțiuni în temeiul legislației naționale.

SI

 Izdelek je narejen iz visokokakovostnih materialov in delov, ki se lahko reciklirajo in ponovno uporabijo. Če se na izdelku, njegovi embalaži ali v navodilih za uporabo nahaja simbol prečrtanega smetnjaka na kolesih, to pomeni, da je pri ravnanju s tem izdelkom 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 odstranitev na posebna zbirna mesta za ločeno zbiranje odpadkov, tj. v zbirnem centru 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 izdelki. Pri ponovni uporabi in predelavi odpadne opreme, tj. recikliraju, imajo zelo pomembno vlogo gospodinjstva, ki lahko znatno prispevajo k ohranjanju čistega 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 surovin. Nepravilno odlaganje odpadne električne in elektronske opreme se lahko v skladu z nacionalnimi predpisi ustrezno kaznjuje.

RO

 Acest dispozitiv a fost proiectat și fabricat din materiale și componente de înaltă calitate, care sunt adecvate pentru reciclare. În cazul în care dispozitivul, ambalajul, manualul, etc. au fost marcati cu un simbol care prezintă o pubeală cu roți barărată cu o cruce, înseamnă că acesta este supus colectării selective în conformitate cu Directiva Parlamentului European și a Consiliului 2012/19/UE. Acest marcas indică faptul că astfel de echipamente electrice și electronice nu pot fi aruncate ulten-ori împreună cu alte deșeură din gospodărie. Utilizatorul este obligat să returneze echipamentul folosit înderă pe punctele de colectare a echipamentelor electrice și a deșeurilor electronice. Punctele de colectare, inclusiv puncte locale de colectare, magazine și unități le municipiale, creează un sistem adecvat care permite returnarea echipamentului. Eliminarea corectă a echipamentului folosit ajută la eliminarea efectelor dăunătoare pentru sănătatea umană și pentru mediu 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 scăzute din acest dispozitiv. Colectarea separată, ajută, de asemenea, la recuperarea materialelor și componentelor scăzute din acest dispozitiv în cauză. Gospodăriile joacă un rol important în a contribui la reutilizarea și recuperarea, inclusiv reciclearea echipamentelor scoase din uz, în această etapă se formează atitudini care influențează comportamentul binelor 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

SK

 Tento prístroj bol navrhnutý a vyrobený z materiálov a súčiastí s vysokou kvalitou recyklovatelných komponentov. Pokiaľ 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 električné a elektronicke zariadenia po použití nemôžu viesť s iným odpadom z domácností. Užívateľ je povinný vrátiť použité zariadenie do určeného zberného miesta pre odpad elektrických a elektronickej zariadení. Zberné miesta, vrátane lokálnych zbernych miest, obchodov či mestských zbermi, zabezpečia vhodný spôsob likvidácie takéhto zariadenia. Správna likvidácia starých prístrojov pomáha zabrániť škodlivým nasledkom pre ľudske zdravie a životné prostredie, využívajúce možnosť nebezpečných látok v zariadeniach a z neprávneho skladovania a spracovania takéhto zariadenia. Triedený zber tiež pomáha obnoviť materiály a komponenty, z ktorých boli zariadenia vyrobenné. Domácnosť hrá kľúčovú úlohu v prispievaní k recyklácii a oprávnenému využitiu odpadových zariadení. Domácnosť sú tiež jedným z najväčších používateľov malých zariadení. Správne nakladanie s odpadom podporuje recykláciu. V prípade nevhodného nakladania s odpadmi, môžu byť stanovené sankcie v súlade s vnútrosťatnými právnymi predpismi.