

mément 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 à la récupération, y compris le recyclage d'un équipement utilisé, à ce stade ou 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.

Le soussigné, MODECOM S.A., déclare que l'équipement radioélectrique du type Souris sans fil MC-WM121 est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: deklaracje.modecom.eu

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/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 utilized. The user is obliged to bring the utilized 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 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.

Hereby, MODECOM S.A. declares that the radio equipment type Wireless mouse MC-WM121 is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: deklaracje.modecom.eu

HR

Ovaj uređaj je dizajniran i izrađen od visoko kvalitetnih iskoristivih materijala i komponenti. Ako su uredaji, njegova ambalaža, korisnički priručnik, itd označeni prekrivenim košem, to znači da su predmet odvojenog skupljanja kućnog otpada u skladu s Direktivom 2012/19 / UE Evropskoga parlamenta i Vijeća. Ova označenja se da se električna i elektronička oprema ne smije baciti zajedno s komunalnim otpadom nakon što je bila koristena. Korisnik je dan dužnosti iskoristiti opremu u centru za skupljanje električnog i elektroničkog otpada. Ti centri prikupljanja, uključujući točke lokalnog prikupljanja, trgovine ili općinskih jedinica, će osigurati prikidanstvu svi koji omogućuju zbrinjavanje takve opreme. Odgovarajući centri ponajviše gospodarenje otpadom u izbjegavanju posljedice koja su stene za judeće i okoliš kao rezultat opasnih materijala koji se koriste u uređaju, kao i nepovoljno skidanje i prerade. Centri za gospodarenje otpadom recikliraju materijale i komponente od kojih je napravljen uređaj. Kućanstvo igra ključnu ulogu u doprinisu recikliranju i ponovnom koristanju otpada. To je fazu u kojoj se oblikuju osnovne koje u velikoj mjeri utječu na okoliš te našu zajedničku dobu. Kućanstva su također jedna od najvećih korisnika malih električnih uređaja. Razumno upravljanje u ovoj fazi pomaze i potiče recikliranje. U slučaju nepovoljnog upravljanja otpadom, moguće su kazni u skladu s nacionalnim propisima. MODECOM S.A. ovime izjavljuje da je radijalna oprema tipa Bežični miš MC-WM121 u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjelovit tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: deklaracje.modecom.eu

HU

Ez az eszköz kiváló minőségű újrahasznosítható anyagokból és alkatrészektől készült. Ha az eszköz csomagolása, használati utasításába, stb. keresztre áthúzott hulladékállományba vagy elhelyezőre, azt jelenti, hogy az Európai Parlament és a Tanács 2012/19/EU irányelvén vonatkozik raju az elkölnölt hulladékgyűjtés vonatkozásában. Ez a jelölés arról informál, hogy az elektromos és elektronikus berendezéseknek nem szabad a többi háztartási hulladékállományba kerülni. A használt hálózatüzemeltetők kötelesek a használt berendezést az elektromos és elektronikus hulladékgyűjtői pontokon leadni. Azok, aki ilyen gyűjtelyhez köthetően, minden pihenőponthoz, boltokhoz vagy közösségi egységekhez, lehetőleg teszik, hogy a leseljeítők kívánt termékét kérjék meg a tükörök adni a használót. A megfelelő hulladékgyűjtés lehetséges az egységek, amelyek kárásnak az emberek egészségére és a környezetére az eszközökkel származó veszélyes anyagok, valamint ezek nem megfelelő tárolása vagy fedezőlegzése miatt. A szelkiek hármasztási hulladékgyűjtés elősegít az adott eszköz anyagának és alkatrészének újrahasznosítását. A hármasztás jelentős mértékben hozzájárul a kiseleféjűek berendezések újrahasznosításához és újrahasznosításához. Ezen a szinten lehet az alapokat kialakítani, ami a környezet nagyban segíti az újrahasznosítást. Nem megfelelő hulladékkezelés esetén, fix szankciókat lehet alkalmazni a nemzető jogi előírások alapján. MODECOM S.A. igazolja, hogy a Vezeték nélküli egér MC-WM121 1600 dpi-s rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: deklaracje.modecom.eu

PL

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 opatrzone symbolem określonego kolowego kontenera na odpady, 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 wyzuony wraz z innymi odpadami pochodzący z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do zasadniczo zużycia sprzętu prowadzących punkty zbiorki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący punkty zbiorki, w tym lokalne punkty zbiorki, sklepy oraz gminne jednostki, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Przewidziana użycza zużycygo sprzętu przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z możliwości obecności w sprzyjających skadników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu. Selektywna zbiórka sprawia również odzysk materiali i komponentów, z których wyprodukowane były urządzenia. Gospodarstwo domowe spełnia ważną rolę w przyczynianiu się do ponownego użycia i odzysku, w tym recyklingu, zużyciego sprzętu, na tym etapie kształtuje się postawy, które wpływają na zachowanie wspólnego dobra jakim jest czyste

środowisko naturalne. Gospodarstwa domowe są także jednymi z największych użytkowników drobnego sprzętu i racjonalne gospodarowanie nim na tym etapie wpływa na odzyskiwanie surowców wtórnego. W przypadku niewłaściwej użycia tego produktu mogą zostać nałożone kary zgodnie z ustawodawstwem krajowym. MODECOM S.A. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radioowego: Mysz bezprzewodowa MC-WM121 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: deklaracje.modecom.eu

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 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. Aquela que dirgem esses pontos de coleta, incluindo pontos de coleta locais, lojas ou unidades comunais fornecem o sistema conveniente que permite descartar esse tipo de equipamento. Ferramentas de gestão adequados 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 das quais o dispositivo foi feito. A casa desempenha um papel crucial, contribuindo para reciclar e reduzir os resíduos de equipamentos. Esta é a fase onde os conceitos básicos que influenciam em grande medida a estratégia é o nosso bem comum. As famílias também são um dos maiores usuários de pequenos electrodomésticos. Nesta etapa a gestão rastreia ajuda a favorecer a reciclagem. No caso de manuseio inadequado de resíduos, as penalidades fixas podem ser impostas de acordo com as leis nacionais. O(a) abaixo assinado(a) MODECOM S.A. declara que o presente tipo de equipamento de rádio Rato sem fio MC-WM121 está em conformidade com a Directiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: deklaracje.modecom.eu

RO

Acest dispozitiv a fost proiectat și fabricat din materiale și componente de înaltă calitate, care sunt adecvate pentru reciclare. În cazul în care acesta este supus colectării selective în conformitate cu Directiva Parlamentului European și a Consiliului 2012/19/UE. Această marcasă indică faptul că astfel de echipamente electrice și electronice nu pot fi aruncate ulterior împreună cu alte deșeuri din gospodărie. Utilizatorul este obligat să returneze echipamentul folosind laturile cu punctele de colectare a echipamentelor electrice și a aparatelor electronice. Punctele de colectare, inclusiv punctele de colectare locale, magazine și unități ale administrației publice, creează un sistem adecvat pentru să returneze echipamentul. Eliminarea corectă a echipamentului folosit ajută la prevenirea efectelor daunătoare pentru sănătatea umană și pentru mediu ca rezultatul evenimentului prezență a componentelor periculoase în echipamente și din depozitarea și prelucrarea. Colectarea separată, ajută, de asemenea, la recuperarea materialelor și componentelor scoase din uz, pentru producția disponibilă în cauză. Gospodăria joacă un rol important în contribuind la reciclarea și recuperarea, inclusiv reciclarea echipamentelor scoase din uz. În această etapă se formază atitudini care influențează comportamentul bineluim comunitatea de pe un mediu curat. Gospodăriile sunt, de asemenea, unul dintre cei mai utilizatori de echipamente mici, iar gestionarea rațională a acestuia în această etapă influențează recuperarea materiilor prime secundare. Eliminarea necorespunzătoare a acestui produs poate face obiectul unor sancțiuni în temeiul legislației naționale. Prin prezența MODECOM S.A. declară că tipul de echipamente radio Mouse fără fir MC-WM121 este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarării UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă de Internet: deklaracje.modecom.eu

SI

Izdelek je narejen iz visokokakovostnih materialov in delov, ki se lahko reciklirajo in ponovno uporabijo. Če se na izdelku, njegov embalaži ali in 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 odslaganje odpadne električne in elektronske opreme skupaj z občajnimi gospodinjskimi odpadki. Vaša dolžnost je, da izrabljeno električno in elektronsko opremo predate v oddaljene na posebna zbirna mesta za ločeno zbiranje odpadkov, tj. v zbirnih centri izvajalcov lokalnih služb ali v trgovinah na takcu novega izdelka. Ustrezno odzdravljanje 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 kritični eden od glavnih 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 prispeva k trajanju čistega okolja. Glede na to, da gospodinjstva tudi eden izmed glavnih uporabnikov manjših električnih in elektronskih naprav, lahko s pravilnim ravnanjem z odpadno opremo v temelju veli pliravo na pridobivanje sekundarnih surovin. Nepravilno odslaganje odpadne električne in elektronske opreme se lahko v skladu z nacionalnimi predpisi ustrezno kaznuje. MODECOM S.A. potrjuje, da je tip radijalne opreme Brežična miška MC-WM121 skladen s Direktivo 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: deklaracje.modecom.eu

SK

Tento prístroj bol navrhnutý a vyrobený z materiálov a vysokou kvalitou recyklovateľných komponentov. Pokiaľ zariadenie obsahuje, návod na použitie, atď. sú označené preškrnutým kontajnerom, znamená to, že sú predmetom separovaného zberu komunálneho odpadu v súlade so smernicou 2012/19 / UE Európskeho parlamentu a Rady. Táto označenie znamená, že elektrické a elektronické zariadenia po použití nemôžu byť vynaložené s ostatnými domácnostami. Užívateľ je povinný vrátiť použité zariadenie do určeného zberného miesta pre odpad elektrických a elektronických zariadení. Zberné miesta, vrátane lokálnych zberných miest, obchodov či miestnych zberní, zabezpečia vhodný spôsob likvidácie takýchto zariadení. Pravidelná likvidácia starých prístrojov pomáha skrátiť nášledkom pre ūdok zdravie a životné prostredie, vyplývajúce z možnej príomnosti nebezpečných látok v zberaných a nepravopisne skladovaných a spracovaných takýchto zariadeniach. Triedený zber tiež pomáha obnoviť materiály a komponenty, z ktorých boli zariadenia vyrábené. Domácnost hrá kľúčovú úlohu v prispievaní k recyklácii a opäťovnému využitiu odpadových zariadení. Domácnost si 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 vnitropolitnými právnymi predpismi. MODECOM S.A. týmto vyhlásuje, že typ bezdrôtové myši MC-WM121 je v súlade so smernicou 2014/53/EU. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: deklaracje.modecom.eu

MC-WM121

BG

Безжична мишка MC-WM121

Важно: За да инсталирате правилно това устройство, правилно веде батерии. Pokud ho chcete vybrat, otevřete prosím spodní kryt. Jak spárovat myš s přijímačem

Поставяне на батерията

Оптичната мишка MC-WM121 изисква за работа една батерия от типа на AAA.

Поставяне на батерията в мишката:

- Моля, отворете долната капак
- Батерията следва да се постави в мишката в съответствие със схемата
- След поставянето на батерията, затворете долната капак.

Изваждане на приемника

Приемника се намира непосредствено до батерията. За да го извадите, следва да отворите долната капак.

Сдържане на приемника с мишката

Поставете приемника в USB порта на Вашия компютър.

Приемника следва автоматично да се инсталира. След определен момент, мишката ще се свърже с приемника.

CZ

Optická myš MC-WM121

Důležité: Přečtěte si pozorně tento návod na instalaci pro správné používání tohoto zařízení.

Instalace baterie

Optická myš MC-WM121 pracuje s jednou AA baterii.

Jak umístit baterii do myši:

- Otevřete spodní kryt.
- Baterii umístěte podle nákresu.

Verbindung des Empfängers und der Maus

Stecken Sie den Empfänger in einen USB-Anschluss des Computers. Der Empfänger soll automatisch installiert werden.

Die Maus wird mit dem Empfänger verbunden werden.

ES

Ratón óptico MC-WM121

Importante: Para instalar el dispositivo correctamente, por favor, leer este manual con atención.

Cómo instalar las baterías en el ratón

- Abrir la tapa en la parte inferior.
- Las baterías deben estar colocadas según las instrucciones en la imagen

Para sacar la tapa

El receptor está localizado a la derecha de la batería. Para sacarlo hay que abrir la tapa de la parte inferior del ratón.

Cómo emparejar el ratón con el receptor

Colocar el receptor en el Puerto USB de tu ordenador. El receptor debe ser instalado automáticamente.

Después de unos momentos la conexión entre el ratón y el receptor será establecida.

FR

Souris optique MC-WM121

Important: Pour installer correctement cet appareil veuillez, s'il vous plaît, lire attentivement ces instructions d'installation.

Installation d'une pile

La souris optique MC-WM121 ne nécessite qu'une pile AA pour démarrer.

Verbatim installation dans la souris

• Ouvrez, s'il vous plaît, le couvercle inférieur

• La pile doit être insérée dans le schéma

• Après avoir installé la pile, vous pouvez fermer le couvercle inférieur

Retrait du récepteur

Le récepteur est situé juste à côté d'une pile. Pour le retirer, il faut ouvrir le couvercle

inférieur:

Jumelage du récepteur avec la souris

Placez le récepteur sur le port USB d'un ordinateur. Le récepteur devrait s'installer automatiquement. Après un moment, la souris va se connecter avec le récepteur.



Optički miš MC-WM121

Važno: Pažljivo pročitajte ove upute za instalaciju za pravilno korištenje uređaja.

Instalacija baterije
Optički miš MC-WM121 koristi jednu AA bateriju.

rítast!

- Alemeket a rajz alapján helyezze be az egérbe!
- Miután az elemeket behelyezte, kérjük, csukja vissza az alsó borítást

A vevő eltávolítása

A vevő az elem mellett található számítógépe egy USB portjába. A vevő automatikusan installálja önmagát.

Egy kis idő után a kapcsolat az egér és a vevő köztött létrejön.



Mysz optyczna MC-WM121

Ważne: Aby poprawnie zainstalować to urządzenie, proszę uważnie przeczytać niniejszą instrukcję instalacji.

Instalacja Baterii

Mysz optyczna MC-WM121 do działania potrzebuje jedną baterię typu AA.

Instalacja baterii w myszce.

- Proszę otworzyć dolną pokłopac.
- Bateria bi trebala biti smještena u mīš prema crtežu.
- Nakon instalacije baterije, zatvorite donji poklopac.

Uklanjanje prijemnika

Prijemnik se nalazi na desnoj strani pored baterije. Da biste ga uklonili, otvorite donji poklopac.

Kako izdržati miš s prijamnikom

Molimo stavite prijemnik u USB priključak na računalu. Prijemnik bi trebao biti instaliran automatski.

Nakon malo vremena, bit će uspostavljena veza između miša i prijemnika.



Optikai egér MC-WM121

Fontos: Kérjük, az eszköz megfelelő működése érdekében figyelmesen olvassa el ezt az összeszerelési és telepítési útmutatót!

Elemek behelyezése

Optikai egér MC-WM121 működéséhez egy AAA elem szükséges.

Elemek behelyezésének menete az egérre:

- Kérjük, nyissa ki az alsó bo-

rítast!

- Alemeket a rajz alapján helyezze be az egérbe!
- Miután az elemeket behelyezte, kérjük, csukja vissza az alsó borítást

A vevő eltávolítása

A vevő az elem mellett található számítógépe egy USB portjába. A vevő automatikusan installálja önmagát.

Egy kis idő után a kapcsolat az egér és a vevő köztött létrejön.

Instalação da Bateria

Mouse Ótico MC-WM121 usa uma (1) pilha tipo AA. Como instalar as pilhas no mouse.

- Por favor, remova a tampa inferior.
- As pilhas devem ser colocadas no mouse de acordo com o desenho.
- Após colocar as pilhas, feche a tampa inferior.

Removendo o receptor

O receptor está localizado do lado direito próximo à pilha. Para removê-lo, por favor, abra a tampa inferior.

Como parear o mouse com o receptor

Para favor, conecte o receptor

a uma porta USB disponível do seu computador. O receptor deverá ser instalado automaticamente.

Após algum tempo, a conexão entre o mouse e o receptor será estabelecida.



Mouse optic MC-WM121

Important: Pentru a instala în mod corespunzător acest aparat, vă rugăm să citiți cu atenție aceste instrucțiuni de instalare.

Instalarea Bateriei

Mouse-ul optic MC-WM121 pentru operație este nevoie de un singur tip de baterie AA. Instalarea bateriilor în mouse.

- Vă rugăm să deschideți capacul inferior.

• Trebuie să fie introdusă în mouse-ul conform schiței.

• După instalarea bateriei, închideți capacul inferior.

Scoparea receptorului
Receptorul este localizat lângă baterie. Pentru a-l elibera, deschideți capacul inferior.

Asocierea receptorului cu mouse-ul

Vă rugăm să plasați receptorul în portul USB al computerului.

Receptorul ar trebui să fie instalat în mod automat. După o clipă, mouse-ul se va conecta automat cu receptorul.



Оптическая мышь MC-WM121

Внимание: Чтобы правильно установить устройство, надо внимательно прочитать настоящее руководство по установке.

Вкладывание батареек

Чтобы правильно работать, оптическая мышь MC-WM121 нуждается одной батарейки типа АА.

Вкладывание батареек в мышь

- Откройте нижнюю крышку
- Поместите батарейки в мыши, как указано на рисунке
- Закройте нижнюю крышку после фиксирования батареек

Вынимание приемника

Приемник находится возле батареек. Чтобы вынуть приемник, надо открыть нижнюю крышку

Соединение приемника с мышью

Вложите приемник в USB-порт в компьютере. Приемник должен соединиться автоматически. После нескольких секунд наступает соединение мыши с приемником.



Optična miš MC-WM121

Pomembno: Za pravilno namestitev naprave pozorno preberite ta priročnik.

Nametitev baterij

Optična miš MC-WM121 za delovanje zahteva eno AA baterijo. Nametitev baterij v miški

- Odprite spodnji pokrov
- Namestite baterijo v miški tako kot je prikazano na sliki

Receptorul ar trebui să fie instalat în mod automat. După o clipă, mouse-ul se va conecta automat cu receptorul.

Odstranjevanje sprejemnika

Sprejemnik se nahaja tik ob bateriji. Za odstranjevanje je treba odpreti spodnji pokrov.

Povezovanje sprejemnika z miško

Vstavite sprejemnik v USB vhod na računalniku. Sprejemnik se bo samodejno namestil. V trenutku se bo miš povezala s sprejemnikom.

Uстановка батарейки до мыши

- Відкрийте нижню кришку
- Розмістіть батарейку в миши відповідно до малярні
- Після установки батарейки можна закрити нижню кришку

Вимінання приймача

Приймач знаходитьться поряд з батареюкою. Для того, щоб його вийняти, треба відкрити нижню кришку

Піднавання приймача з мишю

Вставте приймач до порту USB комп'ютера. Приймач повинен автоматично встановитися, після чого миша з'єднається з приймачем.

UK

Optický myš MC-WM121

Dôležité: Pozorne si prečítajte tento návod na inštaláciu pre správne používanie tohto zariadenia.

Instalacia batérie

Optický myš MC-WM121 pracuje s jednou AA batériou.

Ako umiestniť batériu do myši:

- Otvorte, prosím, spodný kryt.
- Batériu umiestnite podla nákresu.
- Po vložení batérie, prosím, uzavrite spodný kryt.

Battery Installation

Optical mouse MC-WM121 uses one AA battery.

How to install battery in mouse

- Please open bottom cover.
- Battery should be placed into mouse according to the drawing.

After installation of the

battery, please close bottom cover.

Removing receiver

Receiver is located on the right side next to the battery. To remove it, please open the bottom cover.

How to pair mouse with a receiver

Please put receiver into USB port of your computer. Receiver should have been automatically installed.

Uстановка батарейки

Optična miš MC-WM121 dla ruchu potrzebuje jedną baterię AA. Bateria ma być zamontowana w następujący sposób:

• Po namestitvi lahko zaprete spodnji pokrov

Odstranjevanje sprejemnika

Odstranjevanje sprejemnika