

MC-700W
WIRELESS
MULTIMEDIA
KEYBOARD
USER'S MANUAL



MODECOM

BG БЕЗЖИЧНА КЛАВИАТУРА MC-700W

Важно: За да инсталирате правилно това устройство, моля, прочетете внимателно по-долу описаната инструкция за инсталация.

Съврзване на устройството.

За да инсталирате клавиатурата, намерете свободен USB порт на Вашия компютър. Съвржетеnano приемника към USB гнездото на Вашия компютър. Клавиатурата ще бъде намерена от операционната система, а след това ще се инсталира автоматично. Устройството е готово за работа.

Клавиши за бърз достъп

Fn + F1 = отвори подразбираща програма за обслужване на мултимедия

Fn + F2 = намали нивото на звука

Fn + F3 = увеличи нивото на звука

Fn + F4 = заглуши

Fn + F5 = предишна песен

Fn + F6 = следваща песен

Fn + F7 = възпроизведи/задръж

Fn + F8 = задръж

Fn + F9 = отвори уеб браузър

Fn + F10 = отвори програмата за обслужване е-поща

Fn + F11 = отвори „Моя компютър“

Fn + F12 = отвори „Търсene“

Важно: Бутоните за обслужване на мултимедийния плейър са конфигурирани по такъв начин, че да могат правилно да работят с подразбиращия плейър от системата Windows, тоест Windows Media Player. Много от програмите, са обслужвани по единакъв начин, но, ако Вашата програма не реагира правилно при натискането на бутоните, то следва да се запознаете с възможностите за тяхната конфигурация във Вашата програма.

СПЕЦИФИКАЦИЯ:

Размери: 433*123*12 mm

Брой клавиши: 104

Брой клавиши за бърз достъп: 12

Интерфейс: USB, 2,4 GHz 2403 - 2475MHz - 1mW

Захранване: 2 x AAA 1,5V

Нето тегло: 655 g

 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 зачеркнат контейнер за отпадъци, това означава, че продуктът подлежи на разделно събиране съгласно Директива на Европейския Парламен и Съвета 2012/19/EС. Този вид маркировка информира, че електрическото и електронно оборудване след периода на употреба не може да бъде изхвърлян 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 естествената среда последици, произтичащи от възможността в уреда да се намерят опасни елементи, както и неправилното складиране и преработване на такова оборудване. Разделното събиране 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, каквото е чистата околнна среда. Битовите домакинства представляват и един от най-големите потребители на малки уреди и рационалното им стопанисване на този етап оказва влияние при оползотворяването на вторични сировини. В случай на неправилно утилизиране на този продукт, могат да бъдат наложени наказания, съгласно местното законодателство.

С настоящото MODECOM POLSKA Sp. z o.o. декларира, че този тип радиосъоръжение Безжична клавиатура MC-700W е в съответствие с Директива 2014/53/EC. Цялостният текст на ЕС декларацията за съответствие може да се намери на следния интернет адрес: deklaracie.modecom.eu

**[CZ] MC-700W BEZDRÁTOVÁ
MULTIMEDIÁLNÍ KLÁVESNICE**

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

Instalace

Najděte volný USB port a připojte USB přijímač k tomuto portu. Klávesnice by měla být automaticky nalezena a nainstalována operačním systémem. Klávesnice je připravena k použití.

Klávesové zkratky

Fn + F1 = spuštění výchozího multimediálního přehrávače

Fn + F2 = snížení hlasitosti

Fn + F3 = zvýšení hlasitosti

Fn + F4 = vypnutí zvuku

Fn + F5 = předchozí stopa

Fn + F6 = další stopa

Fn + F7 = play / pause

Fn + F8 = stop

Fn + F9 = spuštění výchozího webového prohlížeče

Fn + F10 = spuštění výchozího e-mailového softwaru

Fn + F11 = otevřít „Můj počítač“

Fn + F12 = otevřít „Vyhledávání“

Poznámka: Všechny klávesové zkratky, jsou konfigurovány tak, aby fungovaly správně se standardním Windows Media Playerem. Nicméně, mnoho jiných programů může pracovat s těmito klávesovými zkratkami. Pokud váš speciální multimediální přehrávač nereaguje správně na tyto klávesové zkratky, obraťte se na systémového pomocníka.

SPECIFIKACE:

Rozměry: 433 * 123 * 12mm

Počet kláves: 104

Počet klávesových zkratek: 12

Rozhraní: USB (nano-přijímač), 2,4 GHz bezdrátové připojení 2403 - 2475MHz - 1mW

Pracovní dosah: do 8m

Výkon: 2 x AAA 1,5V

Netto váha: 655g

Tento přístroj byl navržen a vyroben z materiálů a vysoce kvalitních recyklovatelných komponentů. Pokud zařízení, jeho obal, návod k obsluze, atd. jsou označeny přeškrtnutým kontejnerem, znamená to, že jsou předmětem odděleného sběru komunálního odpadu v souladu se směnicí 2012/19 / EU Evropského parlamentu a Rady. Tačkové označení znamená, že elektrická a elektrotechnická zařízení po použití nelze vyhodit 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, obchodů či místních sběren, zajistí vhodný způsob likvidace těchto zařízení. Správná likvidace starých přístrojů pomáhá zabránit škodlivým následkům pro lidské zdraví a životní prostředí, vyplývajících z možného výskytu nebezpečných látek v zařízeních a z nesprávného skladování a zpracování takového zařízení. Tříděný 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 jedním z největších 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.

Tímto MODECOM POLSKA Sp. z o.o. prohlašuje, že typ rádiového zařízení Bezdrátová klávesnice MC-700W je v souladu se směnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: deklarace.modecom.eu

DRAHTLOSE TASTATUR MC-700W

Wichtig: Um dieses Gerät richtig zu betätigen, lesen Sie, bitte, diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch.

Installation des Geräts

Um die Tastatur zu installieren, finden Sie freie USB-Schnittstelle in Ihrem Computer. Stecken Sie den Nano-Empfänger in die USB-Schnittstelle Ihres Computer. Die Tastatur wird automatisch von dem Betriebssystem erkannt werden. Das Gerät ist betriebsfähig.

Kombinationen der Funktionstasten

(Verknüpfung)

Fn + F1 = öffnet voreingestelltes Multimediacprogramm

Fn + F2 = verringert die Lautsprecherstärke

Fn + F3 = erhöht die Lautsprecherstärke

Fn + F4 = schaltet die Lautsprecherstärke aus

Fn + F5 = rückwärts

Fn + F6 = vorwärts

Fn + F7 = Play/ Pause

Fn + F8 = hält an

Fn + F9 = öffnet einen Internetbrowser

Fn + F10 = öffnet einen E-Mail Programm

Fn + F11 = öffnet "Computer"

Fn + F12 = öffnet "Suche"

Wichtig: Multimediatasten sind so konfiguriert, dass sie mit einem voreingestellten Programm von Windows, nämlich Windows Media Player, zusammenarbeiten. Sie arbeiten auch mit vielen anderen Programmen zusammen, aber wenn Ihr Programm beim Drücken der Tasten falsch reagiert, machen Sie sich vertraut mit Möglichkeiten von Konfiguration der Tasten in Ihrem Programm.

SPEZIFIKATION:

Größe: 433*123*12mm

Zahl der Tasten: 104

Zahl der Funktionstasten: 12

Schnittstelle: Nano-Empfänger USB, drahtlose Verbindung im Frequenzbereich 2403 - 2475MHz

- 1mW

Empfang bis zum 8 Meter
Energieversorgung: 2 x AAA 1,5V
Nettogewicht: 655g

 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-Altgerät 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-Altgeräte durchführen. Die Entsorgungsträger, darunter lokale Sammelstellen, Geschäfte und kommunale Sammelstellen, 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 Sammlungbeiträgt 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. 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.

Hiermit erklärt MODECOM POLSKA Sp. z o.o.,

dass der Funkanlagentyp Drahtlose Tastatur MC-700W der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: deklaracie.modecom.eu



TECLADO MULTIMEDIA I NALÁMBRICO MC-700W

Importante: Para el uso correcto de este dispositivo, por favor, leer estas instrucciones de instalación con atención.

Instalación

Localizar un puerto USB disponible y conectar el receptor USB a este puerto. El teclado debe ser automáticamente detectado e instalado por el sistema operativo. El teclado está listo para usar.

Funciones de acceso directo

Fn + F1 = lanzar aplicación predeterminada de reproducción multimedia

Fn + F2 = volume abajo

Fn + F3 = volume arriba

Fn + F4 = mute

Fn + F5 = pista previa

Fn + F6 = pista siguiente

Fn + F7 = reproducción/pausa

Fn + F8 = stop

Fn + F9 = lanzar aplicación predeterminada de navegador

Fn + F10 = lanzar aplicación predeterminada del programa de correo electrónico

Fn + F11 = abrir „Mi ordenador”

Fn + F12 = abrir „Otsing”

Observación: Todas las teclas hot-keys de reproductor multimedia fueron configurados para trabajar correctamente con Windows Media Player. Sin embargo, muchos otros programas pueden ser manejados con estas teclas también. Si tu reproductor multimedia particular no reacciona correctamente a la pulsación de estas teclas, por favor, consultar su sistema de ayuda para configurar la aplicación y poder usar las teclas hot-keys.

ESPECIFICACIÓN:

Dimensiones: 433*123*12mm

Número de teclas: 104

Número de teclas hot-keys: 12

Interfaz: USB (nano receptor), 2,4 GHz conexión inalámbrica 2403 - 2475MHz - 1mW

Alcance de trabajo: hasta 8m

Potencia: 3V

Peso neto: 655g

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 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.

Por la presente, MODECOM POLSKA Sp. z o.o. declara que el tipo de equipo radioeléctrico Teclado inalámbrico MC-700W es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente: deklaracje.modecom.eu

[FR] CLAVIER SANS FIL MC-700W

Remarque: Pour installer correctement cet appareil, lisez attentivement ces instructions d'installation.

Installation

Pour installer le clavier, localisez un port USB disponible sur votre ordinateur. Branchez le nano-récepteur à un port USB sur votre ordinateur. Le clavier sera détecté par le système d'exploitation et puis installé automatiquement. Le dispositif est prêt à fonctionner.

Touches de raccourci

Fn + F1 = lancement de l'application de lecteur multimédia par défaut

Fn + F2 = réduction du volume

Fn + F3 = augmentation du volume

Fn + F4 = mutet

Fn + F5 = piste précédente

Fn + F6 = piste suivante

Fn + F7 = lecture/pause

Fn + F8 = arrêt

Fn + F9 = lancement d'un navigateur Web

Fn + F10 = lancement d'un logiciel de messagerie électronique

Fn + F11 = lancement de «Mon ordinateur»

Fn + F12 = lancement des «Recherche»

Remarque: Les touches pour lecteur multimédia sont configurées de telle manière qu'ils fonctionnent correctement avec le lecteur Windows par défaut, c'est-à-dire Windows Media Player. De nombreux programmes sont supportés de la même manière- toutefois, si votre programme ne répond pas correctement à la pression des touches, reportez-vous à la possibilité de leur

configuration dans votre programme.

SPÉCIFICATION:

Dimensions: 433*123*12mm

Nombre de touches: 104

Nombre de touches de raccourci: 12

Interface: nano-récepteur USB, connexion sans fil dans la bande de fréquences, 2403 - 2475MHz - 1mW

Portée jusqu'à 8m

Alimentation: 2 x AAA 1,5V

Poids net: 655g

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 ou forme des attitudes qui visent le bien commun- un environnement naturel propre. Les ménages sont éga-

lement 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 POLSKA Sp. z o.o., déclare que l'équipement radioélectrique du type Clavier sans fil MC-700W 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



MC-700W BEŽIČNE MULTIMEDIJSKE TIPKOVNICE

Važno: Pažljivo pročitajte ove upute za instalaciju i pravilnu uporabu uređaja.

Instalacija

Pronadite USB ulaz i priključite tipkovnicu koristeći svoj USB priključak na taj priključak. Tipkovnica bi automatski trebala biti prepoznata i instalirana od strane operativnog sustava. Tipkovnica je sprema na upotrebu.

PREČAC FUNKCIJE

Fn + F1 = pokrenuti zadani multimedijalnu aplikaciju

Fn + F2 = glasnoča prema dolje

Fn + F3 = glasnoča prema gore

Fn + F4 = bez zvuka

Fn + F5 = prethodna pjesma

Fn + F6 = sljedeći zapis

Fn + F7 = reprodukcija / pauza

Fn + F8 = zaustavljanje

Fn + F9 = Pokretanje zadanog programa web preglednika

Fn + F10 = pokretanje zadanog e-mail klijenta

Fn + F11 = otvorite "My Computer"

Fn + F12 = otvorite "favoriti"

Napomena: Sve komande multimedijalске aplikacije, su konfiguirane da ispravno rade sa zadanim Windows Media Playerom. Međutim, mnogi drugi programi mogu raditi s tim komandama, vrlo dobro. Ako vaša specifična multimedijalna aplikacija

ne radi ispravno sa tim komandama, obratite se IT sustavu pomoći za konfiguraciju programa za iskoristavanje tih tipki.

SPECIFIKACIJA:

Dimenzije: 433 * 123 * 12mm

Broj tipki: 104

Broj prečac tipki: 12

Sučelje: USB (nano-prijemnik), 2,4 GHz bežična veza 2403 - 2475MHz - 1 mW

Radni raspon: do 8m

Snaga: 2 x AAA 1,5V

Neto težina: 655g

Ovaj uređaj je dizajniran i izrađen od visoko kvalitetnih iskoristivih materijala i komponenti. Ako su uređaj, njegova ambalaža, korisnički priručnik, itd označeni prekriženim košem, to znači da su predmet odvojenog skupljanje kućnog otpada u skladu s Direktivom 2012/19 / UE Europskoga parlamenta i Vijeća. Ova oznaka znači da se električna i elektronička oprema ne smije baciti zajedno s komunalnim otpadom nakon što je bila korištena. Korisnik je dužan donijeti iskoristenu opremu u centre za skupljanje električnog i elektronskog otpada. Ti centri prikupljanja, uključujući točke lokalnog prikupljanja, trgovina ili općinske jedinice, će osigurati prikladan sustav koji omogućuje zbrinjavanje takve opreme. Odgovarajući centri pomažu gospodarenje otpadom u izbjegavanju posljedica koje su štetne za ljude i okoliš kao rezultat opasnih materijala koji se koriste u uređaju, kao i nepravilno skladištenje i prerađe. Centri za gospodarenje otpadom recikliraju materijale i komponente od kojih je napravljen uređaj. Kućanstvo igra ključnu ulogu u doprinosu recikliranju i ponovnom korištenju otpada. To je faza u kojoj se oblikuju osnove koje u velikoj mjeri utječu na okoliš kao naše 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.

MODECOM POLSKA Sp. z o.o. ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa Bežična tipkovnica MC-700W u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: deklaracie.modecom.eu



MC-700W VEZETÉK NÉLKÜLI MULTIMÉDIÁS BILLENTÝÜZET

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

Telepítés

Keressen egy elérhető USB portot és csatlakoztassa hozzá az USB vevőt. A billentyűzet automatikusan észleli és telepít az operációs rendszer, ezután használatra kész.

Gyorsbillentyű funkciók

Fn + F1 = alapértelmezett multimédia lejátszó alkalmazás elindítása

Fn + F2 = hangerő csökkentése

Fn + F3 = hangerő növelése

Fn + F4 = némitás

Fn + F5 = előző zeneszám

Fn + F6 = következő zeneszám

Fn + F7 = indítás/szüneteltetés

Fn + F8 = stop

Fn + F9 = alapértelmezett böngésző alkalmazás elindítása

Fn + F10 = alapértelmezett e-mail kliens szoftver elindítása

Fn + F11 = "Sajátgép" megnyitása

Fn + F12 = "Keresés" megnyitása

Megjegyzés: Az összes multimédia lejátszóhoz tartozó gyorsbillentyű, az alapértelmezett Windows Media Player-el lett konfigurálva. Azonban, sok más program esetén is működnek ezek a billentyűkombinációk. Ha a kiválasztott multimédia lejátszója nem reagál megfelelően e billentyűkombinációra, kérjük, konzultáljon a súgórendszerrel, hogy az alkalmazás számára konfigurálja azokat a gyorsbillentyűket.

LEÍRÁS:

Méret: 433*123*12mm

Billentyű száma: 104

Gyorsbillentyű száma: 12

Felület: USB (nano-vevő), 2,4 GHz vezeték nélküli csatlakozás 2403 - 2475MHz - 1mW

Működési tartomány: 8m-ig

Energia: 2 x AAA 1,5V

Nettó súly: 655g

Ez az eszköz kiváló minőségű újrahasznosító ható anyagokból és alkatrészekből készült. Ha az eszköz csomagolása, használati utasítása.. stb. kereszthe áthúzott hulladékterületen van megjelölve, azt jelenti, hogy az Európai Parlament és a Tanács 2012/19/EU irányelv vonatkozik rájuk az elkülönített hulladékgyűjtés vonatkozásában. Ez a jelölés arról informál, hogy az elektromos és elektronikus berendezéseket nem szabad a többi háztartási hulladékkel együtt kidobni. A használónak kötelessége a használt berendezést az elektromos és elektronikus hulladékgyűjtő pontokon leadnia. Azok, aki ilyen gyűjtőhelyeket működtetnek, mint például helyi gyűjtő pontok, boltok vagy kommunai egységek, lehetővé teszik, hogy a leselezteki kiáltott 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 belül származó veszélyes anyagok, valamint ezek nem megfelelő tárolása és feldogozása miatt. A szellemi és fizikai károk elkerülése érdekében a megfelelő hulladékgyűjtés elősegíti az adott eszköz anyagainak és alkatrészeinek újrefelhasználását. A háztartások jelentős mértékben hozzájárulnak a kiselejtezett berendezések újrefelhasználásához és újrahasznosításához. Ezen a szinten lehet az alapokat kialakítani, amik a könyvezetet nagyban befolyásolják a közjó érdekekben. A háztartások az egyik legnagyobb kis elektromos berendezés felhasználók. Ezen a szinten az ésszerű menedzsment nagyban segíti az újrahasznosítást. Nem megfelelő hulladékkezelés esetén, fix szankciókat lehet alkalmazni a nemzeti jogi előírások alapján.

MODECOM POLSKA Sp. z o.o. igazolja, hogy a Vezeték nélküli egér MC-700W típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege el-

érhető a következő internetes címen: deklaracje.
modecom.eu

PL

BEZPRZEWODOWA KLAWIATURA MC-700W

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

Podłączenie urządzenia.

Aby zainstalować klawiaturę, zlokalizuj wolny port USB Twojego komputera. Podłącz nano-odbiornik do gniazda USB w Twoim komputerze. Klawiatura zostanie wykryta przez system operacyjny a następnie automatycznie zainstalowana. Urządzenie jest gotowe do pracy.

Klawisze skrótów

Fn + F1 = uruchom domyślny program obsługi multimedialów

Fn + F2 = zmniejsz głośność

Fn + F3 = zwiększ głośność

Fn + F4 = wycisz

Fn + F5 = poprzedni utwór

Fn + F6 = następny utwór

Fn + F7 = odtwórz/wstrzymaj

Fn + F8 = zatrzymaj

Fn + F9 = uruchom przeglądarkę internetową

Fn + F10 = uruchom program obsługi poczty internetowej

Fn + F11 = uruchom „Mój komputer”

Fn + F12 = uruchom „Wyszukaj”

Ważne: Przyciski obsługi odtwarzacza multimedialnego skonfigurowane są, aby poprawnie współpracować z domyślnym odtwarzaczem systemu Windows, czyli Windows Media Player. Wiele programów obsługiwanych jest w ten sam sposób, jednakże jeśli Twój program nie reaguje prawidłowo na wciskanie przycisków, zapoznaj się z możliwością ich konfiguracji w Twoim programie.

SPECYFIKACJA:

Wymiary: 433*123*12mm

Ilość klawiszy: 104

Ilość klawiszy skrótów: 12

Interfejs: Nano-odbiornik USB, połączenie bezprzewodowe w paśmie 2403 - 2475MHz - 1mW

Zasięg do 8m

Zasilanie: 2 x AAA 1,5V

Waga netto: 655g

 To urządzenie zostało zaprojektowane i wyprodukowane z materiałów oraz komponentów wysokiej jakości, które nadają się do ponownego wykorzystania. Jeżeli urządzenie, opakowanie, instrukcja obsługi itp. zostały opatrzone symbolem przekreślonego kołowego 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 wyrzucony wraz z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do oddania zużytego sprzętu prowadzącym punkty 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 szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z możliwości obecności w sprzęcie składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu. Selektywna zbiórka sprzyja również odzyskowi materiałów i komponentów, z których wyprodukowane było urządzenie. Gospodarstwo domowe spełnia ważną rolę w przyczynianiu 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 większych użytkowników drobnego sprzętu i racjonalne gospodarowanie nim na tym etapie wpływa na odzyskiwanie surowców wtórnego. W przypadku niewłaściwej utylizacji tego produktu mogą zostać nałożone kary zgodnie z ustawodawstwem krajowym.

MODECOM POLSKA Sp. z o.o. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego: Klawiatura bezprzewodowa MC-700W jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: deklaracje.modecom.eu

PT

MC-700W TECLADO MULTIMÍDIA SEM FIO

Importante: Por favor, leia atentamente as instruções de instalação para o uso correto do dispositivo.

Instalação

Localize porta USB disponível e conecte o receptor USB a esta porta. O teclado será automaticamente detectado e instalado pelo sistema operacional. O teclado está pronto para o uso.

Atalhos das funções

Fn + F1 = Inicia programa leitor de multimídia padrão

Fn + F2 = Reduz volume

Fn + F3 = Aumenta volume

Fn + F4 = mudo

Fn + F5 = faixa anterior

Fn + F6 = próxima faixa

Fn + F7 = Inicia reprodução/pausa

Fn + F8 = pára

Fn + F9 = Inicia programa padrão de navegação na internete

Fn + F10 = Inicia programa padrão de envio de e-mails

Fn + F11 = Abre „Meu computador”

Fn + F12 = Abre „Favoritos”

Observação: Todos os atalhos multimídia foram configurados para trabalhar de acordo com o programa padrão de leitura de mídia, Windows Media Player. Entretanto, muitos outros programas podem também ser operados através destes atalhos. Se o seu programa de leitura de mídia específico não reage adequadamente ao pressionar algum atalho, por favor consulte a ajuda do seu sistema para configurar a aplicação e utilizar os atalhos.

ESPECIFICAÇÃO:

Dimensões: 433x123x12mm

Número de teclas: 104

Número de atalhos: 12

Interface: USB (nano-receiver), 2,4 GHz conexão sem fio 2403 - 2475MHz - 1mW

Alcance de trabalho: up to 8m

Potência: 2 x AAA 1,5V

Peso líquido: 655g

 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. 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 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 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.
O(a) abaixo assinado(a) MODECOM POLSKA Sp. z o.o. declara que o presente tipo de equipamento de rádio Teclado sem fio MC-700W está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: deklaracje.modecom.eu

RO TASTATURA FĂRĂ CABLU MC-700W

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

Conecțarea dispozitivului.

Pentru a instala tastatura, localizați un port USB disponibil pe computer. Conectați tastatura USB la portul USB al computerului. Tastatura este detectată de către sistemul de operare și instalată în mod automat. Dispozitivul este pregătit pentru funcționare.

Tastaturi pentru shortcut

Fn + F1 = porniți programul mass-media implicit
Fn + F2 = reduceți volumul
Fn + F3 = măriți volumul
Fn + F4 = desonorizații
Fn + F5 = melodia anterioară
Fn + F6 = melodia următoare
Fn + F7 = redare / pauză
Fn + F8 = opriți
Fn + F9 = deschideți un browser web
Fn + F10 = porniți programul pentru email
Fn + F11 = porniți „Computerul meu”
Fn + F12 = porniți „Căutare”

Important: Butoanele pentru media player sunt configurate pentru a funcționa corect cu player-ul implicit al sistemului Windows, adică Windows Media Player. Multe dintre programe sunt suportate în același mod, cu toate acestea, în cazul în care programul nu răspunde în mod corespunzător la apăsarea butoanelor, vă rugăm să consultați posibilitatea de configurație a acestora în programul dumneavoastră.

CARACTERISTICI TEHNICE:

Dimensiuni: 433*123*12mm

Numărul de taste: 104

Numărul de taste pentru shortcut: 12

Interfej: nanoreceptor USB , conexiune wireless în bandă 2403 - 2475MHz - 1mW

Acoperire de până la 8m

Alimentare: 2 x AAA 1,5V

Masa netă: 655g



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 marcate cu un simbol ce reprezintă o pubeală cu roți barată cu o cruce, înseamnă că acesta este supus colectării selective în conformitate cu Directiva Parlamentului European și a Consiliului 2012/19/UE. Acest marcat indică faptul că astfel de echipamente electrice și electronice nu pot fi aruncate ulterior utilizării 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 unitățile municipale, crează 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 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 cei mai mari 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 televiziunea națională.

Prin prezența MODECOM POLSKA Sp. z o.o. declară că tipul de echipamente radio Tastatură fără fir MC-700W este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet: deklaracje.modecom.eu



БЕСПРОВОДНАЯ КЛАВИАТУРА MC-700W

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

Подключение устройства.

Чтобы установить клавиатуру, найдете доступный порт USB в вашем компьютере. Подключите приемник nano к разъему USB в вашем компьютере. Клавиатура будет обнаружена операционной системой, а потом автоматически установлена. Устройство готово к работе

Комбинации клавиш

Fn + F1 = загрузка используемой по умолчанию программы для произведения мультимедия

Fn + F2 = уменьшить громкость

Fn + F3 = увеличить громкость

Fn + F4 = отключить звук

Fn + F5 = предыдущий трек

Fn + F6 = следующий трек

Fn + F7 = произведение/пауза

Fn + F8 = остановить

Fn + F9 = загрузка используемого по умолчанию web-браузера

Fn + F10 = загрузка используемой по умолчанию программы электронной почты

Fn + F11 = открывает «Мой компьютер»

Fn + F12 = открывает папки «Поиск»

Внимание: Клавиши программы для произведения мультимедия сконфигурированы, чтобы правильно работать с программой для

произведения мультимедиа системы Windows по умолчанию, либо с Windows Media Player. Многие программы так работают, но если ваша программа не отвечает правильно на нажатие клавиш, ознакомьтесь с возможностями конфигурации в вашей программе.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Размеры: 433*123*12мм

Количество клавиш: 104

Количество комбинаций клавиш: 12

Интерфейс: Приемник nano USB, беспроводное соединение в диапазоне 2403 - 2475МГц - 1мВт

Достигаемость до 8м

Питание: 2 x AAA 1,5В

Вес нетто: 655г

SI BREZŽIČNA TIPKOVNICA MC-700W

POMEMBNO: Za pravilno namestitev naprave pozorno preberite ta navodila za uporabo.

Namestitev naprave

Za namestitev tipkovnice poiščite prosti USB vhod na vašem računalniku. Vstavite nano sprejemnik v USB vhod na vašem računalniku. Operacijski sistem bo zaznal tipkovnico in jo samodejno namestil. Naprava je pripravljena za uporabo.

Bližnjične tipke

Fn + F1 = zaženi privzeti multimedijiški predvajalnik

Fn + F2 = znižaj glasnost

Fn + F3 = zvišaj glasnost

Fn + F4 = izklopi zvok

Fn + F5 = prejšnja skladba

Fn + F6 = naslednja skladba

Fn + F7 = predvajaj/premora

Fn + F8 = ustavi

Fn + F9 = zaženi internetni brskalnik

Fn + F10 = zaženi program za elektronsko pošto

Fn + F11 = odpri »Moj računalnik«

Fn + F12 = odpri »Iškanje«

POMEMBNO: Tipke za uporabo multimedijiškega predvajalnika so nastavljene tako, da omogočajo pravilno delovanje privzetega predvajalnika sistema

ma Windows, tj. Windows Media Player. Številni programi imajo enako podporo in v kolikor se vaš program na ukaze tipk ne odziva pravilno, poiščite možnost za njihovo nastavitev v vašem predvajniku.

Tehnične lastnosti:

Dimenzije: 433 x 123 x 12 mm

Število tipk: 104

Število funkcijskih tipk: 12

Vmesnik: nano USB sprejemnik, brezžična povzljivost v 2403 - 2475MHz - 1mW pasu

Domet do 8 m

Napajanje: 2 x AAA 1,5V

Neto teža: 655 g

 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 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 izdelki. Pri ponovni uporabi in predelavi odpadne opreme, tj. reciklirjanju, 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 ravnjanjem 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.

MODECOM POLSKA Sp. z o.o. potruje, da je tip radijske opreme Brezžična tipkovnica MC-700W skladen z Direktivo 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: deklaracie.modecom.eu

SK

MC-700W BEZDRÓTOVÁ MULTIMEDIÁLNA KLÁVESNICA

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

Inštalácia

Nájdite voľný USB port a pripojte USB prijímač k tomuto portu. Klávesnica by mala byť automaticky nájdená a nainštalovaná operačným systémom. Klávesnica je pripravená na použitie.

Klávesové skratky

Fn + F1 = spustenie predvoleného multimediálneho prehrávača

Fn + F2 = zníženie hlasitosti

Fn + F3 = zvýšenie hlasitosti

Fn + F4 = vypnutie zvuku

Fn + F5 = predchádzajúca stopa

Fn + F6 = ďalšia stopa

Fn + F7 = play / pause

Fn + F8 = stop

Fn + F9 = spustenie predvoleného webového prehliadača

Fn + F10 = spustenie predvoleného e-mailového softvéru

Fn + F11 = otvoriť „Môj počítač“

Fn + F12 = otvoriť „Vyhľadávanie“

Poznámka: Všetky klávesové skratky, sú nakonfigurované tak, aby fungovali správne so štandardným Windows Media Playerom. Avšak, mnoho iných programov môže pracovať s týmito klávesovými skratkami. Ak váš špeciálny multimediálny prehrávač nereaguje správne na tieto klávesové skratky, obráťte sa na systémového pomocníka.

ŠPECIFIKÁCIA:

Rozmery: 433*123*12mm

Počet kláves: 104

Počet klávesových skratiek: 12

Rozhranie: USB (nano-prijímač), 2,4 GHz bezdrôtové pripojenie 2403 - 2475MHz - 1mW

Pracovný dosah: do 8m

Výkon: 2 x AAA 1,5V

Netto váha: 655g

 Tento prístroj bol navrhnutý a vyrobený z materiálov a s vysoko kvalitných 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 elektrická a elektronické zariadenia po použití nemôžu vyhodiť s iným odpadom z domácností. 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. Správna likvidácia starých prístrojov pomáha zabrániť škodlivým následkom pre ľudské zdravie a životné prostredie, vyplývajúce z možnej prítomnosti nebezpečných látok v zariadeniach a z nesprávneho skladovania a spracovania takého zariadenia. Triedený zber tiež pomáha obnoviť materiály a komponenty, z ktorých boli zariadenia vyrobené. Domácnosť hrá klúčovú úlohu v prispievaní k recyklácii a opäťovnému využitiu odpadových zariadení. Domácnosti 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 vnútrosťnými právnymi predpismi.

MODECOM POLSKA Sp. z o.o. týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu Bezdrôtová klávesnica MC-700W je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ.

Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: deklaracie.modecom.eu

[UA] БЕЗДРОТОВА КЛАВІАТУРА MC-700W

Увага: Для того, щоб правильно установити цей пристрій, уважно прочитайте нижче наведену інструкцію з установки.

Підключення пристрою.

Для того, щоб установити клавіатуру, знайдіть вільний порт USB в комп'ютері. Підключіть штекер USB клавіатури до порту USB комп'ютера. Клавіатура буде знайдена операційною системою, а потім автоматично встановлена. Пристрій готовий до роботи.

Гарячі клавіші

Fn + F1 = запустити мультимедійний програвач за замовчуванням

Fn + F2 = зменшити гучність

Fn + F3 = збільшити гучність

Fn + F4 = беззвучний режим

Fn + F5 = попередня композиція

Fn + F6 = наступна композиція

Fn + F7 = відтворення/пауза

Fn + F8 = зупинити

Fn + F9 = запустити веб-браузер

Fn + F10 = запустити програму електронної пошти

Fn + F11 = запустити «Мій комп'ютер»

Fn + F12 = запустити «Пошук»

Увага: Клавіші керування мультимедійним програвачем налаштовано так, щоб правильно працювати з програвачем за замовчуванням системи Windows, тобто Windows Media Player. Багато програм обслуговуються таким же чином. Проте, якщо ваша програма не реагує коректно на натискання клавіш, перевірте можливість їх конфігурації у вашій програмі.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Розміри: 433*123*12 mm

Кількість клавіш: 104

Кількість гарячих клавіш: 12

Інтерфейс: Нано-приймаč USB, бездротове з'єднання в діапазоні 2403 – 2475 МГц – 1мВт

Дальность дії до 8 м

Живлення: 32 x AAA 1,5 В

Вага нетто: 655 г

[UK] MC-700W WIRELESS MULTIMEDIA KEYBOARD

Important: Please carefully read these installation instructions for properly use this device.

Installation

Locate available USB port and connect the USB receiver to that port. Keyboard should be automatically detected and installed by the operating system. Keyboard is ready to be used.

Shortcut functions

Fn + F1 = launch default multimedia player application

Fn + F2 = volume down

Fn + F3 = volume up

Fn + F4 = mute

Fn + F5 = previous track

Fn + F6 = next track

Fn + F7 = play/pause

Fn + F8 = stop

Fn + F9 = launch default web browser application

Fn + F10 = launch default mail client software

Fn + F11 = open „My computer”

Fn + F12 = open „Search”

Remark: All multimedia player hot-keys, were configured to work properly with the default Windows eMedia Player. However, many other programs can be operated with those keys as well. If your specific multimedia player doesn't react properly to pressing those keys, please consult it's help system to configure the application to make use of those hot-keys.

SPECIFICATION:

Dimensions: 433*123*12mm

Number of keys: 104

Number of hot-keys: 12

Interface: USB (nano-receiver), 2,4 GHz wireless connection 2403 - 2475MHz - 1mW

Working range: up to 8m

Power: 2 x AAA 1,5V

Net weight: 655g

 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.

Hereby, MODECOM POLSKA Sp. z o.o. declares that the radio equipment type Wireless Keyboard MC-700W 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

MODECOM