

MC-5006
MULTIMEDIA KEYBOARD

user's manual



MODECOM

MC-5006

CZ

MULTIMEDIA KEYBOARD

Představení

MODECOM MC-5006 multimediální klávesnice je výjimečným produktem na trhu. Byla navržena takovým způsobem, že prach, špína a dokonce i náhodně rozlitá voda může být snadno odstraněno z klávesnice, aniž by to ovlivnilo její chod. Klávesnice je navíc vybavena klávesou Fn, která umožňuje přístup k 12 různým klávesovým funkcím, jako je ovládání multimédií nebo přístup k nejpoužívanějším funkcím systému.

Specifikace

Rozměry: 433 x 124 x 24 mm

Počet kláves: 105

Počet klávesových zkratk: 12

Rozhraní: USB

Délka USB kabelu: 180 cm

Napájení: 5V \approx 55mAh

Čistá hmotnost: 415g

Hrubá hmotnost: 520g

Instalace

Systémové požadavky

Před začátkem instalace se ujistěte, že systém splňuje požadavky uvedené dole.

Operační systém Windows

Dostupný USB port

Instalace

Vyhleďte dostupný USB port a připojte klávesnici pomocí její USB přípojky k tomuto portu. Klávesnice by měla být automaticky rozpoznána a nainstalována operačním systémem. Klávesnice je připravena k použití.

Funkce klávesových zkratk

Fn + F1: spuštění aplikace výchozího multimediálního přehrávače

Fn + F2: snížení hlasitosti

Fn + F3: zvýšení hlasitosti

Fn + F4: bez zvuku

Fn + F5: předchozí skladba

Fn + F6: následující skladba

Fn + F7: přehrát/pauza

Fn + F8: zastavení

Fn + F9: spuštění předvolené aplikace webového prohlížeče

Fn + F10: spuštění výchozího mailového klientského softwaru

Fn + F11: otevřít "Tento počítač"

Fn + F12: otevřít "Obilbené"

Poznámka: Všechny zkratky multimediálního přehrávače byly nakonfigurovány pro práci s výchozím Windows Media Player. Nicméně mnoho dalších programů můžete také ovládat s těmito klávesami. Pokud Váš konkrétní multimediální přehrávač nereaguje správně po stisknutí těchto kláves, konzultujte pomocníka pro takové nastavení aplikace, při kterém můžete používat tyto klávesové zkratky.



Tento přístroj byl navržen a vyroben z materiálu 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 směrnicí 2012/19 / UE Evropského parlamentu a Rady. Takové označení znamená, že elektrická a elektronická 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 sběrů, 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.

MC-5006

DE

MULTIMEDIA KEYBOARD

Einleitung.

Das Multimedia Keyboard MC-5006 stellt eine Besonderheit auf dem Markt der Tastaturen dar. Die Konstruktion der Tastatur wurde so gestaltet, damit man eventuelle Verschmutzungen – Staub, Krümel oder zufällige Wasserflecken leicht entfernen könnte. Die Tastatur verfügt zusätzlich über eine Fn-Taste, die einen schnellen Zugang zu mehreren Funktionen ermöglicht wie z.B. Multimedia-Bedienung und zu den meist genutzten Systemfunktionen.

Technische Spezifikation.

- Größe: 433 x 124 x 24mm
- Anzahl der Tasten: 105
- Anzahl der Abkürzungstasten: 12
- Interface: USB
- Länge des USB-Kabels: 180 cm
- Stromaufnahme: 5V \approx 55mAh
- Nettogewicht: 415 g
- Bruttogewicht: 520 g

Installation.

Systemanforderungen.

Vor dem Beginn der Installation prüfen Sie, ob Ihr System die unten angeführten Anforderungen erfüllt.

Betriebssystem Windows

USB-Anschluss

Installation

Um die Tastatur zu installieren, finden Sie einen USB-Port, an den die Tastatur angeschlossen werden kann.

Schließen Sie den USB-Stecker der Tastatur an den USB-Port in Ihrem Computer an.

Die Tastatur wird vom Betriebssystem erkannt und automatisch installiert.

Das Gerät ist jetzt betriebsbereit.

Tastenkombinationen:

Um die Tastenkombinationen aufzurufen, drücken Sie etwas länger auf die Fn-Taste und drücken Sie gleichzeitig eine der Funktionstasten F1-F12.

Fn + F1 = starten Sie das voreingestellte Programm zur Multimedia-Bedienung

Fn + F2 = Ton leiser

Fn + F3 = Ton lauter

Fn + F4 = Ton ausblenden

Fn + F5 = voriger Titel

Fn + F6 = nächster Titel

Fn + F7 = Start/Pause

Fn + F8 = Stop

Fn + F9 = Internetbrowser starten

Fn + F10 = E-Mail-Programm starten

Fn + F11 = „Arbeitsplatz“ aufrufen

Fn + F12 = „Favoritenliste“ aufrufen

Achtung: Die Tasten zur Bedienung des Media Players sind so konfiguriert, dass sie sich auf das voreingestellte Player d.h. Windows Media Player beziehen. Viele Programme funktionieren auf dieselbe Art und Weise. Sollte jedoch Ihr Programm auf das Drücken der Tasten nicht reagieren, überprüfen Sie die Konfiguration der Tasten in Ihrem Programm.



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 Haushaltsabfällen 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 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. 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.

MC-5006

GB

MULTIMEDIA KEYBOARD

Introduction.

MODECOM MC-5006 Multimedia Keyboard is an exceptional item in the market. It was designed in such manner that dust, dirt and even accidental water spills could be easily removed from the keyboard without affecting its operation. In addition it comes with additional Fn key which allows to gain access to 12 different shortcut functions such as multimedia control or access to most used system functions.

Specification.

- Dimensions: 433 x 124 x 24 mm
- Number of keys: 105
- Number of hot-keys: 12
- Interface: USB
- USB cable length: 180 cm
- Power: 5V --- 55mAh
- Net weight: 415g
- Gross weight: 520g

Installation

System requirements.

Before proceeding with installation make sure your system fulfils below system requirements.

Windows Operating System

Available free USB port

Installation

Locate available USB port and connect the keyboard using its USB Plug 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 „Favorites“

Remark: All multimedia player hot-keys, were configured to work properly with the default Windows

Media 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.



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.

MC-5006



MULTIMEDIA KEYBOARD

Uvodni dio.

Multimedijska tipkovnica MC-5006 je izuzetan prijedlog na tržištu. Tipkovnica ima poseban dizajn tako da se prah, mrvice ili slučajno poprskana voda može lako ukloniti. Dodatno tipkovnica je opremljena Fn tipkom koja pruža brz pristup dodatnim funkcijama npr. radu multimedije ili najčešće odabranim sustavnim funkcijama.

Karakteristike.

- Dimenzije: 433 x 124 x 24mm
- Broj tipki: 105
- Broj tipkovnih prečaca: 12
- Sučelje: USB
- Dužina USB kabla: 180 cm
- Napajanje: 5V = 55mAh
- Neto težina: 415 g
- Bruto težina: 520 g

Početak rada.

Zahtjevi sustava.

Prije početka rada provjerite je li vaš sustav ispunjava sljedeće uvjete.

Operativni sustav Windows

Dostupan USB port

Povezivanje

Da instalirate tipkovnicu prvo morate naći na Vašem računalu slobodan USB port.

Spojite USB priključak tipkovnice na USB port računala.

Operativni sustav će pronaći tipkovnicu i zatim automatski instalirati. Tipkovnica je spremna za rad.

Tipkovni prečaci

Da pokrenete tipkovne prečace pritisnite i držite tipku Fn i istovremeno jednu od funkcijskih tipki od F1 do F12

Fn + F1 = pokreni program za rad multimedije

Fn + F2 = glasnoća prema dolje

Fn + F3 = glasnoća prema gore

Fn + F4 = wycisz

Fn + F5 = prethodni zapis

Fn + F6 = isključi zvuk

Fn + F7 = Play/Pauza

Fn + F8 = zaustavi

Fn + F9 = otvori web-preglednik

Fn + F10 = pokreni program za e-poštu

Fn + F11 = pokreni „Moje računalo“

Fn + F12 = pokreni „Omiljene“

Napomena: Tipke za korištenje multimedijskog playera su konfigurirane na način da pravilno sude-

luju s playerom Windows sustava, znači s Windows Media Playerom. Puno programa je podržanih na isti način, međutim ako Vaš program ne reagira pravilno kad pritisnete tipke, saznajte više o mogućnosti ih konfiguriranja u Vašem programu.



Ovaj uređaj je dizajniran i izrađen od visoko kvalitetnih iskoristivih materijala i komponenti.

Ako su uređaj, njegova ambalaža, korisnički priručnik, itd označeni prekrštenim 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 iskorištenu opremu u centre 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 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 prerade. Centri za gospodarenje otpadom recikliraju materijale i komponente od kojih je napravljen uređaj. Kućanstvo igra ključnu ulogu u doprinosu recikliranju i ponovnom korištenja 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.

MC-5006

HU

MULTIMEDIA KEYBOARD

Bevezetés.

A MODECOM MC-5006 Multimédia billentyűzet egy kivételes elem a piacon. Úgy tervezték, hogy a por, piszkos és még a véletlenül kifolyt víz is könnyen eltávolítható legyen a billentyűzetről anélkül, hogy leállna a működése. Emellett további Fn gyorsgombok elérhetőek, amely lehetővé teszi, hogy hozzáférjen a 12 különböző parancsikon funkcióhoz, mint például a multimédia vezérlése vagy hozzáférés a leggyakrabban használt rendszer funkciókhoz

Specifikáció.

- Méretek: 433 x 124 x 24 mm
- Billentyű száma: 105
- Gyorsgombok száma: 12
- Csatlakozó: USB
- USB kábel hossza: 180 cm
- Áramellátás: 5V --- 55mAh
- Nettó súly: 415g
- Bruttó súly: 520g

Telepítés

Rendszerigény

Mielőtt a telepítést megkezdénél győződjön meg arról hogy a felsorolt operációs rendszerek valamelyikét használja:

Windows Operating System

Szabad USB port a készüléken

Telepítés

Keressen egy szabad USB portot a gépen és csatlakoztassa a billentyűt. Az operációs rendszer automatikusan felismeri a teréket ami készen áll a használatra.

Gyorsgomb funkciók

Fn + F1 = az alapértelmezett multimédia lejátszó indítása

Fn + F2 = hangerő csökkentés

Fn + F3 = hangerő növelés

Fn + F4 = némítás

Fn + F5 = előző szám

Fn + F6 = következő szám

Fn + F7 = lejátszás/pillanat állj

Fn + F8 = stop

Fn + F9 = az alapértelmezett internet böngésző elindítása

Fn + F10 = az alapértelmezett email kliens elindítása

Fn + F11 = „Számítógép” elindítása

Fn + F12 = „Kedvencek” elindítása

Figyelmeztetés:

Minden multimédia gyor gomb az alapértelmezett Windows Media Player-hez van konfigurálva. Lehet hogy működik más Windows alatt futó lejátszóval is, de lehet nem minden funkció elérhető.



Ez az eszköz kiváló minőségű újrahasznosított anyagokból és alkatrészekből készült.

Ha az eszköz csomagolása, használati utasítása... stb. keresztbe áthúzott hulladéktárolóval van megjelölve, azt jelenti, hogy az Európai Parlament és a Tanács 2012/19/EU irányelve vonatkozik rájuk az elkülönített hulladékgyűjtés vonatkozásában. Ez a jelölés arról informál, hogy az elektromos és elektronikus berendezéseket nem szabad a többi háztartási hulladékkal 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 kommunális egységek, lehetővé teszik, hogy a leselejtezni kívánt terméket kényelmesen le tudják adni a használat. A megfelelő hulladékkezelés lehetővé teszi az olyan következmények elkerülését, amik károsak az ember egészségére és a környezetre az eszközökből származó veszélyes anyagok, valamint ezek nem megfelelő tárolása és feldolgozása miatt. A szelektív háztartási hulladékgyűjtés elősegíti az adott eszköz anyagainak és alkatrészeinek újrafelhasználását. A háztartások jelentős mértékben hozzájárulnak a kislejteztett berendezések újrafelhasználásához és újrahasznosításához. Ezen a szinten lehet az alapokat kialakítani, amik a környezetet nagyban befolyásolják a közös érdekében. A háztartások az egyik legnagyobb kis elektromos berendezés felhasználók. Ezen a szinten az ésszerű menedzsment nagyban segíti az újrahasznosítást. Nem megfelelő hulladékkezelés esetén, fix szanckciókat lehet alkalmazni a nemzeti jogi előírások alapján.

MC-5006

MULTIMEDIA KEYBOARD

PL

Wstęp.

Klawiatura multimedialna MC-5006 to wyjątkowa propozycja na rynku klawiatur. Konstrukcja klawiatury została zaprojektowana w taki sposób aby ewentualne zabrudzenia w postaci kurzu, okruchów czy nawet przypadkowe zachlapania wodą były łatwe do usunięcia. Dodatkowo klawiatura wyposażona jest w przycisk Fn dający dostęp do szeregu funkcji dodatkowych takich jak obsługa multimedialnych oraz najczęściej używane funkcje systemowe.

Specyfikacja techniczna.

- Wymiary: 433 x 124 x 24mm
- Ilość klawiszy: 105
- Ilość klawiszy skrótów: 12
- Interfejs: USB
- Długość kabla USB: 180 cm
- Zasilanie: 5V ~ 55mAh
- Waga netto: 415 g
- Waga brutto: 520 g

Instalacja.

Wymagania systemowe.

Przed rozpoczęciem instalacji upewnij się, że Twój system spełnia poniższe wymagania.

System operacyjny Windows

Dostępny port USB

Podłączenie

Aby zainstalować klawiaturę, zlokalizuj wolny port USB Twojego komputera.

Podłącz wtyk USB klawiatury do gniazda USB w Twoim komputerze.

Klawiatura zostanie wykryta przez system operacyjny a następnie automatycznie zainstalowana.

Urządzenie jest gotowe do pracy.

Klawisze skrótów

Aby wywołać klawisze skrótów wciśnij i przytrzymaj przycisk Fn i jednocześnie wciśnij jeden z klawiszy funkcyjnych od F1 do F12

Fn + F1 = uruchom domyślny program obsługi multimedialnych

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

Fn + F10 = uruchom program obsługi poczty internetowej

Fn + F11 = uruchom „Mój komputer”

Fn + F12 = uruchom „Ulubione”

Uwaga: 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.



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 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 wtórnych. W przypadku niewłaściwej utylizacji tego produktu mogą zostać nałożone kary zgodnie z ustawodawstwem krajowym.

MC-5006

RO

MULTIMEDIA KEYBOARD

Introducere

Tastatura Multimedia MODECOM MC-5006 este un articol excepțional pe piața. Este proiectată în așa fel încât praful, mizeria și chiar apa pot fi îndepărtate cu ușurință de pe tastatura fără să o afecteze în vreun fel. În plus are butonul Fn care permite accesul la 12 comenzi rapide diferite, cum ar fi controlul multimedia sau accesul la cele mai utilizate funcții de sistem.

Specificatii

- Dimensiuni: 433 x 124 x 24 mm
- Numarul de butoane: 105
- Numarul butoanelor cu comenzi rapide: 12
- Interfața: USB
- Lungimea cablului USB: 180 cm
- Puterea: 5V = 55mAh
- Greutate neta: 415 g
- Greutate bruta: 520 g

Instalarea – Cerintele sistemului

Înainte de a începe instalarea asigurați-vă ca sistemul de operare îndeplinește următoarele cerințe:

- Sistemul de operare: Windows
- Un port USB disponibil

Localizați portul USB disponibil și conectați tastatura cu cablul ei USB. Tastatura ar trebui să fie detectată și instalată automat de către sistemul de operare. Apoi tastatura este gata pentru a fi utilizată.

Scurtături către diverse funcții

Fn + F1 – este pornita aplicatia player-ului multimedia

Fn + F2 = volum sunet mai mic

Fn + F3 = volum sunet mai mare

Fn + F4 = sonor oprit

Fn + F5 = melodia anterioara

Fn + F6 = melodia urmatoare

Fn + F7 = redare/ pauza

Fn + F8 = stop

Fn + F9 = este pornit browser-ul de internet

Fn + F10 – este pornit software-ul implicit de e-mail

Fn + F11 – deschide dosarul "Computer-ul meu" („My computer")

Fn + F12 – deschide dosarul "Favorite" ("Favorites")

Observatie: Toate butoanele care au scurtături către player sunt configurate să funcționeze cu Windows Media Player. Totuși, multe alte programe pot funcționa la fel de bine cu aceste butoane. Dacă player-ul multimedia pe care doriți să îl utilizați, altul decât Windows Media Player, nu poartă atunci când apăsați aceste butoane, va fi nevoie să consultați meniul „Ajutor” al sistemului pentru a configura aplicația să răspundă la aceste butoane ale tastaturii.



Acest dispozitiv a fost proiectat și fabricat din materiale și componente de înaltă calitate, care sunt adecvate pentru re folosire. În cazul în care dispozitivul, ambalajul, manualul, etc. au fost marcate cu un simbol ce reprezintă o pubeză 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 marcaj indică faptul că astfel de echipamente electrice și electronice nu pot fi aruncate ulterior utilizării împreună cu alte deșeurile 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 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 temeiul legislației naționale.

MC-5006

RU

MULTIMEDIA KEYBOARD

Введение

Мультимедийная клавиатура MC-5006 является уникальным предложением на рынке клавиатур. Конструкция клавиатуры была разработана таким образом, что любую грязь в виде пыли, крошек или даже случайно разлитой воды можно легко удалить. Кроме того, клавиатура оснащена кнопкой Fn, которая дает доступ к ряду дополнительных функций, таких как поддержка мультимедиа и наиболее часто используемые функции системы.

Технические характеристики

- Размеры: 433 x 124 x 24 мм
- Количество кнопок: 105
- Количество горячих клавиш: 12
- Интерфейс: USB
- Длина кабеля USB: 180 см
- Питание: 5V ~ 55mAh
- Вес нетто: 415 г
- Вес брутто: 520 г

Установка

Системные требования.

Перед началом установки убедитесь, что ваша система удовлетворяет следующим требованиям.

Операционная система Windows

Свободный порт USB

Подключение

Для установки клавиатуры, найди свободный порт USB на твоем компьютере.

Подключи USB-клавиатуру к порту USB на вашем компьютере.

Операционная система обнаружит клавиатуру и она установится автоматически.

Устройство готово к использованию.

Клавиши комбинаций Fn

Чтобы использовать горячие клавиши, нажмите и удерживайте кнопку Fn и одновременно нажмите одну из функциональных клавиш F1-F12

Fn + F1 = запусти программу работы с мультимедиа

Fn + F2 = убавить громкость

Fn + F3 = увеличить громкость

Fn + F4 = немой режим

Fn + F5 = предыдущий трек

Fn + F6 = следующий трек

Fn + F7 = воспроизведение / пауза

Fn + F8 = остановить

Fn + F9 = открыть веб-браузер

Fn + F10 = открыть программу обслуживания электронной почты

Fn + F11 = запустить «Мой компьютер»

Fn + F12 = запустить «Избранное»

Примечание: клавиши обслуживания программы работы с мультимедиа настроен для работы с плеером по умолчанию в Windows, то есть Windows Media Player. Многие программы поддерживаются таким же образом, но если ваша программа не отвечает правильно нажимаемым кнопкам, ознакомьтесь с возможностями их настройки в вашей программе.

MC-5006

SI

MULTIMEDIA KEYBOARD

Predstavitev

Multimedijska tipkovnica MC-5006 je posebnost na trgu tipkovic. Narejena je tako, da lahko hitro in preprosto odstranimo madeže, kot je prah, drobtine kruha ali celo po nesreči polito vodo. Tipkovnica ima dodatno tipko Fn, ki omogoča hiter dostop do nekaterih funkcij vaše naprave, kot so multimedijske vsebine in največkrat uporabljene sistemske funkcije.

Tehnične podrobnosti.

- Dimenzije: 433 x 124 x 24 mm
- Število tipk: 105
- Število bližnjičnih tipk: 12
- Vmesnik: USB
- Dolžina USB kabla: 180 cm
- Napajanje: 5V \approx 55mAh
- Neto teža: 415 g
- Bruto teža 520 g

Namestitev.

Sistemske zahteve.

Pred pričetkom namestitve se prepričajte, da vaš sistem izpolnjuje spodnje zahteve.

Operacijski sistem Windows

Prost USB vhod.

Priklp

Za namestitev tipkovnice poiščite prost USB vhod na vašem računalniku.

Vklopite USB vtič v USB vhod na vašem računalniku.

Operacijski sistem bo zaznal tipkovnico in jo samodejno namestil.

Naprava je pripravljena za uporabo.

Bližnjične tipke

Če želite uporabiti bližnjične tipke, pritisnite in držite tipko Fn i nato pritisnite eno od funkcionalnih tipk od F1 do F12.

Fn + F1 = odpre privzet predvajalnik multimedijskih vsebin

Fn + F2 = zmanjšaj glasnost

Fn + F3 = povečaj glasnost

Fn + F4 = utišaj

Fn + F5 = prejšnja skladba

Fn + F6 = naslednja skladba

Fn + F7 = predvajaj/premor

Fn + F8 = ustavi

Fn + F9 = odpre internetni brskalniki

Fn + F10 = odpre elektronsko pošto

Fn + F11 = odpre „Moj računalnik“

Fn + F12 = odpre „Prikljubljeno“

Pozor: Tipke multimedijskega predvajalnika so nastavljene tako, da sodelujejo s privzetim predvajalnikom sistema Windows - Windows Media Player. Precej programov uporablja ta sam način, v primeru, da vaš program ne deluje pravilno z danimi tipkami, se pozanimajte o njihovi nastavitvi v vašem programu.



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 gospodinjstvi odpadki. Vaša dolžnost je, da izrabljeno električno in elektronsko opremo predate v odstranitve 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. recikliranju, 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 kaznuje.

MC-5006

SK

MULTIMEDIA KEYBOARD

Predstavenie

MODECOM MC-5006 multimediálna klávesnica je výnimočným produktom na trhu. Bola navrhnutá takým spôsobom, že prach, špina a dokonca aj náhodné rozliatie vody môže byť ľahko odstránené z klávesnice bez toho, aby to ovplyvnilo jej chod. Klávesnica je navyše vybavená klávesom Fn, ktorý umožňuje prístup k 12 rôznym klávesovým funkciám, ako je ovládanie multimédií alebo prístup k najpoužívanejším funkciám systému.

Špecifikácia

- Rozmery: 433 x 124 x 24 mm
- Počet klávesov: 105
- Počet klávesových skratiek: 12
- Rozhranie: USB
- Dĺžka USB kábla: 180 cm
- Napájanie: 5V ~ 55mAh
- Čistá hmotnosť: 415g

Instalácia

Systémové požiadavky

Pred začiatkom inštalácie sa uistite, že systém spĺňa požiadavky uvedené dole.

Operačný systém Windows

Dostupný USB port

Instalácia

Vyhľadajte dostupný USB port a pripojte klávesnicu pomocou jej USB prípojky k tomuto portu. Klávesnica by mala byť automaticky rozpoznaná a nainštalovaná operačným systémom. Klávesnica je pripravená na použitie.

Funkcie klávesových skratiek

Fn + F1 = spustenie aplikácie predvoleného multimediálneho prehrávača

Fn + F2 = zníženie hlasitosti

Fn + F3 = zvýšenie hlasitosti

Fn + F4 = bez zvuku

Fn + F5 = predchádzajúca skladba

Fn + F6 = nasledujúca skladba

Fn + F7 = prehrať/pauza

Fn + F8 = zastavenie

Fn + F9 = spustenie predvolenej aplikácie webového prehliadača

Fn + F10 = spustenie predvoleného mailového klientskeho softvéru

Fn + F11 = otvoriť „Tento počítač“

Fn + F12 = otvoriť „Oblíbené“

Poznámka: Všetky skratky multimediálneho pre-

hrávača boli nakonfigurované pre prácu s predvoleným Windows Media Player. Avšak mnoho ďalších programov môžete taktiež ovládať s týmito klávesmi. Ak Váš konkrétny multimediálny prehrávač nereaguje správne po stlačení týchto kláves, konzultujte pomocníka pre také nastavenie aplikácie, pri ktorom môžete používať tieto klávesové skratky.



Tento prístroj bol navrhnutý a vyrobený z materiálov a vysoko kvalitných recyklovateľných 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 elektrické a elektronické zariadenia po použití nemôžu byť vyhodené s iným odpadom z domácnosti. 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 zberných, zabezpečia vhodný spôsob likvidácie takýchto zariadení. Správna likvidácia starých prístrojov pomáha zabrániť škodlivým následkom pre ľudské zdravie a životné prostredie, vyplývajúce z novej prítomnosti nebezpečných látok v zariadeniach a z nesprávneho skladovania a spracovania takéhoto zariadenia. Triedený zber tiež pomáha obnoviť materiály a komponenty, z ktorých boli zariadenia vyrobené. Domácnosť hrá kľúčovú úlohu v prispievaní k recyklácii a opätovnému 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 vnútroštátnymi právnymi predpismi.

MC-5006



MULTIMEDIA KEYBOARD

Вступ

Мультимедійна клавіатура MC-5006 є унікальною пропозицією на ринку клавіатур. Конструкція клавіатури була розроблена таким чином, що будь-який бруд у вигляді пилу, крихт або навіть випадкових бризок води було легко видалити. Крім того, клавіатура оснащена кнопкою Fn, яка дає доступ до цілого ряду додаткових функцій системи чи мультимедіа, що частіше використовуються.

Технічні характеристики.

Розмір: 433 x 124 x 24 мм
Кількість кнопок: 105
Кількість гарячих клавіш: 12
Інтерфейс: USB
Довжина кабелю USB: 180 см
Живлення: 5V --- 55mAh
Вага нетто: 415 г
Вага брутто: 520 г

Установка

Системні вимоги.
Перед початком установки переконайтеся, що ваша система задовольняє наступним вимогам:
Операційна система Windows
Вільний порт USB

Підключення

Для установки клавіатури, знайдіть вільний USB порт на вашому комп'ютері.
Підключіть клавіатуру до порту USB на вашому комп'ютері. Операційна система самостійно знайде клавіатуру і автоматично заінсталує відповідне програмне забезпечення. Пристрій готовий до роботи.

Сполучення клавіш

Щоб викликати поєднання клавіш, натисніть і утримуйте клавішу Fn, та водночас натисніть одну з функціональних клавіш від F1 до F12

Fn + F1 = запустити програму мультимедіа

Fn + F2 = зменшити гучність

Fn + F3 = збільшити гучність

Fn + F4 = вимкнення звуку

Fn + F5 = попередній трек

Fn + F6 = наступний трек

Fn + F7 = відтворення / пауза

Fn + F8 = зупинка

Fn + F9 = відкрити браузер

Fn + F10 = відкрити Інтернет пошту

Fn + F11 = запустити «Мій комп'ютер»

Fn + F12 = запустити «Улюблене»

Примітка: Медіаплеєр налаштований для роботи зі стандартним програвачем Windows, або з Windows Media Player. Багато програм підтримуються тим же чином, але якщо ваша програма не реагує належним чином на натискання клавіш, ознайомтеся з можливістю конфігурації їх в своїй програмі.

Навоколишнє середовище:

Цей прилад має маркування відповідно до Директиви Європейського Союзу 2002/96/ЄС з утилізації електричного та електронного обладнання (WEEE). Забезпечивши відповідну утилізацію даного продукту, можна запобігти потенційним негативним наслідкам для навоколишнього середовища та здоров'я людини, які могли б опинитися під загрозою через неправильну утилізацію даного виробу. Символ на пристрої показує, що ви не можете порівнювати до нього інші побутові відходи. Ви повинні передати виріб в пункт прийому для утилізації електричного та електронного обладнання. Пристрій повинен бути усунений у відповідності до місцевих правил з утилізації відходів. Детальну інформацію по усуненню, переробці та утилізації даного продукту, можна отримати при зверненні до найближчого сервісного центру, очисної станції або до магазину, де ви придбали цей продукт. Вага обладнання: 415 г

MC-5006

FR

MULTIMEDIA KEYBOARD

Présentation

Clavier Multimédia MC- 5006 est une proposition de valeur unique sur le marché des claviers. Il est conçu de telle manière que toute la saleté sous forme de poussière , de débris, ou même les éclaboussures accidentelles de l'eau soient faciles à enlever. En outre , le clavier est équipé d'une touche Fn donnant accès à un certain nombre de fonctions supplémentaires telles que support multimédia et les fonctions les plus fréquemment utilisées du système.

Caractéristiques techniques

Dimensions: 433 x 124 x 24mm
Nombre de touches: 105
Nombre de touches de raccourci: 12
Interface: USB
Longueur du câble USB: 180 cm
Alimentation: 5V --- 55mAh
Poids net: 415 g
Poids brut: 520 g

Installation

Configuration requise.
Avant de commencer l'installation, assurez-vous que votre système répond aux exigences suivantes.
Système d'exploitation- Windows8
Port USB disponible

Connexion.

Pour installer le clavier, localisez un port USB disponible sur votre ordinateur.
Connectez le clavier au port USB de votre ordinateur.
Le clavier sera détecté par le système d'exploitation et installé automatiquement.
Le dispositif est prêt à fonctionner.

Touches de raccourci

Pour appeler les touches de raccourci, appuyez et maintenez la touche Fn et appuyez simultanément sur une des touches de fonction de F1 à F12.
Fn + F1 = pour lancer le programme par défaut de support multimédia
Fn + F2 = pour réduire le volume
Fn + F3 = pour augmenter le volume
Fn + F4 = muet
Fn + F5 = piste précédente
Fn + F6 = piste suivante

Fn + F7 = lecture / pause
Fn + F8 = pour arrêter
Fn + F9 = pour démarrer votre navigateur
Fn + F10 = messagerie Internet
Fn + F11 = pour lancer „Mon ordinateur”
Fn + F12 = pour lancer „Favoris”

Attention: Les touches du lecteur multimédia sont configurées de telle manière, pour qu'elles 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 l'enfoncement des touches, reportez-vous à la possibilité de leur configuration dans votre programme.



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 on 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.

MC-5006

ES

MULTIMEDIA KEYBOARD

Introducción

El teclado multimedia MC-5006 es una propuesta excepcional en el mercado de teclados. La construcción de este teclado fue diseñada en tal manera para que polvo, trozos o chapoteos de agua sean fáciles de eliminar. Adicionalmente, el teclado está equipado en un botón Fn que permite el acceso a funciones complementarias como ej. servicios multimedia o funciones de sistema.

Especificación técnica.

Medidas: 433 x 124 x 24mm
Cantidad de teclas: 105
Cantidad de teclas de acceso directo: 12
Interfaz: USB
Longitud de cable USB: 180 cm
Alimentación: 5V \approx 55mAh
Peso neto: 415 g
Peso bruto: 520 g

Instalación.

Requerimientos de sistema
Antes de iniciar la instalación asegurarse de que tu sistema cumple con los siguientes requerimientos.
Sistema operativo Windows
Puerto USB disponible

Conexión

Para instalar el teclado, ubicar un puerto USB disponible de tu ordenador.
Conectar el enchufe de USB del teclado a la toma USB de tu ordenador.
El teclado va a ser detectado e instalado automáticamente por el sistema operativo.
El dispositivo está listo para funcionar.

Teclas de acceso rápido

Para usar las teclas de acceso rápido, mantener el botón Fn y pulsar una de las teclas funcionales de F1 a F12.

Fn + F1 = abrir un programa de multimedia
Fn + F2 = bajar el volumen
Fn + F3 = subir el volumen
Fn + F4 = poner sordina
Fn + F5 = pista previa
Fn + F6 = pista siguiente
Fn + F7 = reproducir/hacer una pausa
Fn + F8 = parar
Fn + F9 = abrir el browser
Fn + F10 = abrir el programa de correo electrónico
Fn + F11 = abrir „Mi ordenador“
Fn + F12 = abrir „Favoritos“

Atención: Los botones de reproductor multimedia están configurados para trabajar correctamente con un reproductor de sistema Windows por defecto que es Windows Media Player. Muchos programas funcionan de la misma manera, sin embargo, si tu programa no reacciona adecuadamente a la pulsación de botones, revisa la posibilidad de configuración en tu programa.



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 los 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.

MC-5006

PT

MULTIMEDIA KEYBOARD

Introdução

O teclado multimédia MC-5006 é uma proposta excepcional no mercado dos teclados. A construção deste teclado foi desenhada em tal maneira que permite eliminar o pó, peças e salpicas facilmente. Adicionalmente, o teclado está equipado com botão Fn que permite o acesso às funções complementarias como ex. Serviços multimédia ou funções de sistema.

Especificação técnica

Dimensões: 433 x 124 x 24mm
Quantidade de teclas: 105
Quantidade de teclas de acesso direito: 12
Interface: USB
Longitude do cabo USB: 180 cm
Alimentação: 5V --- 55mAh
Peso neto: 415 g
Peso bruto: 520 g

Instalação

Requerimentos de sistema
Antes de iniciar a instalação assegurar-se que o sistema cumpre com os seguintes requerimentos.
Sistema operativo Windows
Porto USB disponível

Conexão

Para instalar o teclado, localizar o porto USB disponível do computador
Conectar o plugue USB de teclado com a toma USB do computador
O teclado vai ser detectado e instalado automaticamente pelo sistema operativo.
O dispositivo está pronto para funcionar.

Teclas de acesso rápido

Para usar as teclas de acesso rápido, manter o botão Fn e pulsar uma das teclas funcionais de F1 a F12.

Fn + F1 = abrir um programa de multimédias
Fn + F2 = baixar o volume
Fn + F3 = subir o volume
Fn + F4 = por surdina
Fn + F5 = pista prévia
Fn + F6 = pista seguinte
Fn + F7 = reproduzir/fazer uma pausa
Fn + F8 = parar
Fn + F9 = abrir o browser
Fn + F10 = abrir o programa de correio eletrónico
Fn + F11 = abrir „Meu computador“
Fn + F12 = abrir „Favoritos“

Atenção: os botões de reprodutor multimédia estão configuradas para trabalhar correctamente com um reprodutor de sistema Windows por default que é Windows Media Player. Muitos programas funcionam da mesma maneira, no entanto, se seu programa não reacciona adequadamente à pulsação dos botões, revisar a possibilidade de configuração no programa.



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. Aqueles 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 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.

MODECOM