

Volcano Hammer MECHANICAL KEYBOARD

USER'S MANUAL



MODECOM

Volcano Hammer

BG

МЕХАНИЧНА КЛАВИУТУРА

Системни изисквания:

- Компютър съвместим с операционна система Windows
- Порт USB

Съдържание на комплекта

- Механична клавиатура
- Инструкция за обслужване

Спецификация

- Интерфейс: USB
- Тип: Механична
- Брой клавиши: 104
- Размери: 445 x 145 x 42 mm
- Тегло: 885 г

Инсталиране

Механичната клавиатура MODECOM Volcano Hammer е устройство, съвместимо със стандарт Plug-n-Play, както и със системи Windows 2000 и по-нови.

Инсталиране в компютъра със система Windows:

- Локализирайте свободен USB порт
- Включете клавиатурата към компютъра
- Клавиатурата ще бъде автоматично открита и инсталриана от операционната система
- Клавиатурата е готова за работа

Функционални и мултимедийни функции

1. Блокировка на клавишите WIN, FN+WIN за да блокирате клавиша "WIN", натиснете повторно, за да отблокирате
2. Контрол на подсветката, натиснете FN+SCRLK
3. Пулсираща подсветка (breathing): натиснете FN+HOME,
4. Контрол на яркостта на подсветката: FN+"-", на-

- маляване на яркостта, FN+“+” увеличаване на яркостта.
5. Контрол на скоростта на пулсацията: FN+“-” на-маляване на скоростта, FN+“+” увеличаване на скоростта.
 6. FN+[W]: смяна на клавиша [W] [A] [S] [D] на клави-ши за посока, натиснете повторно, за да се върне-те към предишното състояние
 7. Мултимедийни клавиши (FN+F1~F12)

FN+F1		музика
FN+F2		Сила на звука -
FN+F3		Сила на звука +
FN+F4		Без звук
FN+F5		стоп
FN+F6		последен
FN+F7		пауза
FN+F8		следващ
FN+F9		И-мейл
FN+F10		Начална страница
FN+F11		Блокиране на клавиатурата (натиснете повторно, за да отблокирате)
FN+F12		калкулатор

 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 Директивата на Европейския Парламен и Съвета 2012/19/EС. Този вид маркировка инферира, че електрическото и електронно оборудване след периода на употреба не може да бъде изхвърлен заедно с другите битови отпадъци. Потребителят е длъжен да предаде употребения уред в пункта за събиране на стари электроуреди. 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 электроуреди спомага за избягване на вредните за здравето на хората и естествената среда последици, произтичащи от възможността в уреда да се намират 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.

Volcano Hammer MECHANICKÁ KLÁVESNICE



Systémové požadavky:

- PC kompatibilní s operačním systémem Windows
- Volný USB Port

Obsah balení

- Mechanická klávesnice
- Uživatelská příručka

Specifikace

- Rozhraní: USB
- Typ: Mechanická
- Počet kláves: 104
- Rozměry: 445 x 145 x 42 mm
- Váha: 885g

Instalace

Klávesnice je PnP (Plug-n-Play) zařízení a je kompatibilní s windows 2000 a novějšími

Pro instalaci klávesnice postupujete dle těchto kroků:

- Najděte volný USB port
- Připojte klávesni k počítači
- Klávesnice bude automatická detekována a systém provede instalaci ovladačů
- Klávesnice je připravena k použití

Multimediální klávesy a funkce

1. Zámek klávesy WIN, FN+WIN pro zamčení WIN klávesy a její funkce, opakuj pro odemčení
2. Ovládání podsvícení, stiskni FN+SCRLK
3. Režim podsvícení (Breathing): stiskni FN+HOME,
4. Jas podsvícení: FN+“—”, ke snížení intenzity, FN+“+” ke zvýšení intenzity
5. Ovládání rychlosti pulzování podsvícení (Breathing) : FN+“—” snížení rychlosti, FN+“+” zvýšení rychlosti.
6. FN+[W]: [W] [A] [S] [D] vypnutí či zapnutí ovládání pomocí kláves W A S D místo šipek .
7. Multi-medialní funkce kláves (FN+F1~F12)

FN+F1		Spustí přehrávání hudby
FN+F2		Snížení hlasitosti -
FN+F3		Zvýšení hlasitosti +
FN+F4		Mute

FN+F5		Stop
FN+F6		Předcházející
FN+F7		Pauza
FN+F8		Další
FN+F9		email
FN+F10		Domovská stránka
FN+F11		Zamknutí / odemknutí klávesnice
FN+F12		Kalkulačka

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 směrnici 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 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.

Volcano Hammer

MECHANISCHE TASTATUR



Systemanforderungen:

- Ein Computer, der mit dem Operationssystem Windows zusammenarbeitet
- USB-Anschluss

Verpackungsinhalt

- Mechanische Tastatur
- Bedienungsanleitung

Spezifikation

- Interface: USB
- Typ: Mechanisch
- Anzahl der Tasten: 104
- Masse: 445 x 145 x 42 mm
- Gewicht: 885g

Installation

Die mechanische Tastatur MODECOM Volcano Hammer ist eine mit dem Plug-n-Play-Standard übereinstimmende Einrichtung und sie arbeitet mit den Systemen von Windows 2000 und neueren zusammen.

Computer-Installation mit einem Windowssystem:

- Lokalisieren Sie einen freien USB-Anschluss
- Schliessen Sie die Tastatur an den Computer an
- Die Tastatur wird entdeckt werden und automatisch von dem Operationssystem installiert werden
- Die Tastatur ist arbeitsbereit

Multimediale und funktionelle Funktionen

1. Blockade der Tastatur anhand von WIN, FN+WIN, um die Taste "WIN" zu blockieren. Drücken Sie erneut, um die Taste wieder freizuschalten
2. Tastaturbeleuchtung, drücken Sie FN+SCRLK
3. Animierte Beleuchtung (breathing): Drücken Sie FN+HOME,
4. Kontrolle der Beleuchtungshelligkeit: FN+"-", Einstel-

- lung einer niedrigeren Helligkeit, FN+“+” Einstellung einer grösseren Helligkeit.
5. Kontrolle der Animationsgeschwindigkeit: FN+“-“ eine langsamere Einstellung der Geschwindigkeit, FN+“+” Einstellung der Beschleunigung der Geschwindigkeit.
 6. FN+[W]: Änderung der Tasten [W] [A] [S] [D] in Richtungstasten, drücken Sie erneut, um die Einstellung umzuändern .
 7. Multimediatasten (FN+F1~F12)

FN+F1		Musik
FN+F2		Lautstärke -
FN+F3		Lautstärke+
FN+F4		Leisestellung
FN+F5		Stop
FN+F6		letzter
FN+F7		Pause
FN+F8		weiter
FN+F9		E-Mail
FN+F10		Homepage des Webbrowsers
FN+F11		Tastaturlockade (drücken Sie erneut, um freizuschalten)
FN+F12		Rechner



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 Haushaltabfälle 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 Sammelsstellen, 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.

Volcano Hammer

MECHANICAL KEYBOARD

EN

System requirements

- PC Compatible with Windows operating system
- Available USB Port

Package contents

- Mechanical Keyboard
- User's Manual

Specification

- Interface: USB
- Type: Mechanical
- Keys: 104
- Dimensions: 445 x 145 x 42 mm
- Weight: 885g

Installation

This is PnP (Plug-n-Play) device and compatible with Windows 2000 and later editions.

To install this device please follow the below steps:

- Find available USB port
- Connect keyboard to the computer
- Keyboard should be automatically detected and installed by the operation system
- Keyboard is ready to be used

Multimedia Keys and function

1. WIN lock function, FN+WIN to lock WIN key function, repeat to unlock.
2. Control the backlight, press FN+"SCRLK"
3. Breathing LED control: Press FN+"HOME",
4. Brightness control: FN + "-", decrease the brightness, FN + "+" increase the brightness.
5. Breathing speed control: FN+"-" to lessen the breathing speed, FN+"+" to increase the breathing speed.
6. FN+[W]: [W] [A] [S] [D] key can interchange to arrow key, repeat it to unlock.
7. Multi-media key function (FN+F1~F12)

FN+F1		music
FN+F2		volume -
FN+F3		Volume+
FN+F4		mute
FN+F5		stop
FN+F6		last
FN+F7		pauza

FN+F8		next
FN+F9		email
FN+F10		home page
FN+F11		lock keyboard (repeat to unlock)
FN+F12		calculator

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.

Volcano Hammer

CLAVIER MÉCANIQUE

FR

Configuration requise:

- PC compatible avec Windows
- Port USB disponible

Contenu du paquet

- Clavier mécanique
- Manuel d'utilisation

Spécification

- Interface: USB
- Type: Mécanique
- Nombre de touches: 104
- Dimensions: 445 x 145 x 42 mm
- Poids: 885g

Installation

Clavier mécanique MODECOM Volcano Hammer est périphérique compatible Plug-n-Play et avec Windows 2000 et versions ultérieures.

Installation sur un ordinateur Windows:

- Localisez un port USB libre
- Connectez le clavier à l'ordinateur
- Le clavier est détecté et installé automatiquement par le système d'exploitation
- Le clavier est prêt à l'emploi

Touches Multimédia et fonctions

1. Blocage de la touche WIN, FN+WIN pour verrouiller la touche "WIN", appuyez à nouveau pour déverrouiller
2. Contrôle du rétroéclairage, appuyez sur FN+SCRLK
3. Rétroéclairage animé (breathing): appuyez sur FN+HOME,
4. Contrôle de la luminosité du rétroéclairage: FN+"-", réduction de la luminosité, FN+"+" intensification de la luminosité.
5. Contrôle de la vitesse de l'animation: FN+"-" réduction de la vitesse, FN+"+" augmentation de la vitesse.
6. FN+[W]: changement de touches [W] [A] [S] [D] en touches directionnelles, pour inverser le processus, appuyez à nouveau.
7. Touches multimédias (FN+F1~F12)

FN+F1		musique
FN+F2		volume -

FN+F3		volume+
FN+F4		muet
FN+F5		arrêt
FN+F6		dernier
FN+F7		pause
FN+F8		suivant
FN+F9		email
FN+F10		Accueil Navigateur
FN+F11		Verrouillage du clavier (appuyez de nouveau pour déverrouiller)
FN+F12		calculatrice

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.

Volcano Hammer

MEHANIČKA TIPKOVNICA



Zahtjevi sustava

- PC kompatibilan sa Windows operativnim sustavom
- USB utor

Sadržaj pakiranja

- Mehanička tipkovnica
- Korisnički priručnik

Specifikacija

- Sučelje: USB
- Tip: Mehanička
- Tipke: 104
- Dimenzije: 445 x 145 x 42 mm
- Težina: 885g

Instalacija

- Ovo je PnP (Plug-n-Play) uređaj i kompatibilan je sa Windows 2000 ili novijim sustavom.
- Za instaliranje ovog uređaja slijedite korake u nastavku:
- Pronađite USB ulaz
- Spojite tipkovnicu na računalo
- Tipkovnica će biti automatski instalirana od strane operativnog sustava
- Tipkovnica je spremna za upotrebu

Funkcije multimedijalnih tipkovnica

1. IN lock funkcija, FN+WIN za zaključavanje funkcije WIN tipke, ponovite za otključavanje.
2. Kontrola osvjetljenja, pritisnite FN+SCRLK
3. Pulsiranje LED kontrola: pritisnite FN+HOME,
4. Kontrola jačine osvjetljenja: FN+-, smanjenje osvjetljenja, FN+ "+" povećanje osvjetljenja.
5. Kontrola brzine pulsiranja: FN+- smanjenje brzine, FN+ "+" povećanje brzine.
6. FN+[W]: [W] [A] [S] [D] za zaključavanje funkcije

„arrow key”, ponoviti za otključavanje.
7. Funkcije multimedije (FN+F1~F12)

FN+F1		muzika
FN+F2		glasnoča -
FN+F3		glasnoča+
FN+F4		Bez zvuka
FN+F5		stop
FN+F6		posljedni
FN+F7		pauza
FN+F8		sljedeći
FN+F9		email
FN+F10		home page
FN+F11		zaključavanje (ponoviti za otključavanje)
FN+F12		kalkulator

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 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 prerađe. Centri za gospodarenje otpadom recikliraju materijale i komponente od kojih je napravljen uređaj. Kućanstvo igra ključnu ulogu u doprinisu 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.

Volcano Hammer MECHANIKUS BILLENTYŰZET



Rendszer követelmények

- PC kompatibilis számítógép Windows operációs rendszerrel
- Szabad USB csatlakozó hely

Csomag tartalma

- Mechanikus billentyűzet
- Felhasználói útmutató

Leírás

- Csatlakozás: USB
- Típus: Mechanikai
- Gombok száma: 104
- Méretek: 445 x 145 x 42 mm
- Súly: 885g

Beüzemelés:

PNP eszköz (csatlakoztasd és használd/ Plug and Play), Windows 2000 és későbbi verziójú operációs rendszerrel kompatibilis

A telepítéshez kövesd az alábbi lépéseket:

- Keress egy szabad USB csatlakozó helyet
- Csatlakoztasd a billentyűzetet a számítógéphez
- A billentyűzetet az operációs rendszer automatikusan felismeri és telepíti
- A billentyűzet használatra kész

Multimédia gombok és funkciók

1. WIN zár funkció, FN+WIN lezárja a WIN-t , újra-nyomás esetén nyitja

- Háttérfény beállításhoz nyomd: FN+SCRLK
- Légző gomb ellenőrzéséhez nyomd: FN+HOME,
- Fényerő szabályozáshoz nyod: FN+-”, fényerő csök-kentése , FN+”+” fényerő növelése.
- Légzés sebességének szabályozásához nyomd: FN+-” légzés sebességének csökkentése, FN+”+” légzés sebességének növelése.
- FN+[W]: [W] [A] [S] [D] gombok amikkel a nyilakat helyettesíted, ismételd meg a kinyitáshoz.
- Multimédia billentyű funkciók (FN+F1~F12)

FN+F1		zene
FN+F2		hangerő -
FN+F3		hangerő +
FN+F4		némítás
FN+F5		állj
FN+F6		előző
FN+F7		pillanat állítás
FN+F8		következő
FN+F9		email
FN+F10		kezdő lap
FN+F11		billettyüzár (ismétléssel kinyit)

FN+F12		számológép
--------	---	------------

 Ez az eszköz kiváló minőségű újrahasznosítható anyagokból és alkatrészekből készült. Ha az eszköz csomagolása, használati utasítása..stb. keresztre áthúzott hulladékterületről 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, akik ilyen gyűjtőhelyeket működtetnek, mint például helyi gyűjtő pontok, boltok vagy kommunák egységek, lehetővé teszik, hogy a leseljelezni kívánt terméket kényelmesen le tudják adni a használók. A megfelelő hulladékkezelés lehetővé teszi az olyan következmények elkerülését, amik károsak az ember egészségére és a környezetre az eszközök ből származó veszélyes anyagok, valamint ezek nem megfelelő tárolása és feldogozása miatt. A szelektív háztartási hulladékgyűjtés elősegíti az adott eszköz anyagainak és alkatrészeinek újrafelhasználását. A háztartások jelentős mértékben hozzájárulnak a kiselejtezett berendezések újrafelhasználásához és újrahasznosításához. Ezen a szinten lehet az alapokat kialakítani, amik a környezetet nagyban befolyásolják a közjö érdekkében. 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.

Volcano Hammer TASTIERA MECCANICA

IT

Requisiti di sistema:

- Computer compatibile con il sistema operativo Windows
- Ingresso USB

Contenuto della confezione

- Tastiera meccanica
- Istruzione d'uso

Specifiche

- Interfaccia: USB
- Tipo: Meccanico

- Numero di tasti: 104
- Dimensioni: 445 x 145 x 42 mm
- Peso: 885g

Installazione

La tastiera meccanica MODECOM Volcano Hammer è un dispositivo conforme allo standard Plug-n-Play e ai sistemi Windows 2000 e più recenti.

Installazione nel computer con il sistema Windows:

- Localizzare l'ingresso USB libero
- Collegare la tastiera al computer
- La tastiera sarà rivelata e installata automaticamente dal sistema operativo
- La tastiera è pronta al funzionamento

Funzioni multimediali e funzionali

1. Blocco del tasto WIN, FN+WIN, per bloccare il tasto "WIN", ripremere per sbloccare
2. Controllo dell'illuminazione, premere FN+SCRLK
3. Illuminazione animata (breathing): premere FN+HOME,
4. Controllo dell'illuminosità: FN+-, diminuzione dell'illuminazione, FN+ "+" aumento dell'illuminazione.
5. Controllo della velocità dell'animazione: FN+- diminuzione della velocità, FN+ "+" aumento della velocità.
6. FN+[W]: cambio di tasti [W] [A] [S] [D] i tasti direzionali, ripremere per invertire.
7. Tasti multimediali (FN+F1~F12)

FN+F1		musica
FN+F2		volume -
FN+F3		volume +
FN+F4		tacetazione

FN+F5		stop
FN+F6		ultimo
FN+F7		pausa
FN+F8		successivo
FN+F9		email
FN+F10		home del browser
FN+F11		blocco della tastiera (ripremere per sbloccare)
FN+F12		calcolatore



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

KLAWIATURA MECHANICZNA

Wymagania systemowe:

- Komputer zgodny z systemem operacyjnym Windows
- Port USB

Zawartość opakowania

- Klawiatura mechaniczna
- Instrukcja obsługi

Specyfikacja

- Interfejs: USB
- Typ: Mechaniczna
- Ilość klawiszy: 104
- Wymiary: 445 x 145 x 42 mm
- Waga: 885g

Instalacja

- Klawiatura mechaniczna MODECOM Volcano Hammer jest urządzeniem zgodnym ze standardem plug-n-play oraz z systemami Windows 2000 i nowszymi.
- Instalacja w komputerze z systemem Windows:
- Zlokalizuj wolny port USB
- Podłącz klawiaturę do komputera
- Klawiatura zostanie wykryta i zainstalowana automatycznie przez system operacyjny
- Klawiatura jest gotowa do pracy

Funkcje multimedialne i inne skróty klawiszowe

1. Blokada klawisza Win: naciśnij Fn+Win aby zablokować klawisz "Win", naciśnij ponownie aby odblokować
2. Kontrola podświetlenia: naciśnij Fn+SCRLK
3. Podświetlenie pulsujące: naciśnij Fn+HOME,
4. Kontrola jasności podświetlenia: Fn+"-", zmniejszenie poziomu jasności, Fn+"+" zwiększenie poziomu jasności.

- Kontrola szybkości pulsowania: Fn+“-” zmniejszenie szybkości, Fn+“+” zwiększenie szybkości.
- Fn+[W]: zamiana klawiszy [W] [A] [S] [D] na klawisze kierunkowe (naciśnij ponownie, aby cofnąć).
- Klawisze multimedialne: Fn+F1-F12

Fn+F1		muzyka
Fn+F2		głośność -
Fn+F3		głośność+
Fn+F4		wyciszenie
Fn+F5		stop
Fn+F6		poprzedni utwór
Fn+F7		pauza
Fn+F8		następny
Fn+F9		email
Fn+F10		strona domowa przeglądarki
Fn+F11		blokada klawiatury (naciśnij ponownie, aby odblokować)
Fn+F12		kalkulator



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 selek-

tywnej 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 pochodzący 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. Selektwna 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.

Volcano Hammer TECLADO MECÂNICO



Requisitos de sistema

- PC compatível com sistema operacional Windows
- Porta USB disponível

Conteúdo de embalagem

- Teclado mecânico
- Manual

Especificações

- Entrada: USB
- Tipo: Mecânico
- Teclas: 104
- Dimensões: 445 x 145 x 42 mm
- Peso Líquido: 885g

Instalação

- Este dispositivo PnP (Plug-n-play) e compatível com o Windows 2000 e edições laters.
- Para instalar este dispositivo siga os passos abaixo:
- Localizar porta USB disponível

- Ligar o teclado ao computador
- O teclado deve ser automaticamente detetado e instalado pelo sistema operacional.
- O teclado está pronto a ser usado

Multimédia Teclas e funções

1. Função de bloqueio WIN, FN + WIN para bloquear a função de tecla WIN, repetir para desbloquear
2. Controle luz de fundo FN +SCRLK
3. LED controle: Press FN+HOME,
4. Controlo de brilho: FN+-, Diminuir o brilho, FN+ "+" aumentar o brilho.
5. Controlo de velocidade: FN+- Diminuir velocidade, FN+"+" aumentar velocidade
6. FN+ [W]: [W] [A] [S] [D] chave pode interagir com a tecla de seta, repita-o para desbloquear.
7. Função de tecla multimídia (FN+F1~F12)

FN+F1		Musica
FN+F2		Volume -
FN+F3		Volume+
FN+F4		Mute
FN+F5		Stop
FN+F6		Anterior
FN+F7		Pausa
FN+F8		Próxima
FN+F9		Correio eletrónico

FN+F10		Pagina inicial
FN+F11		Bloquear teclado (repetir para desbloquear)
FN+F12		Calculadora

Acest dispozitiv a fost proiectat și fabricat din materiale și componente de înaltă calitate, care sunt adecvate pentru refolosire. În cazul în care dispozitivul, ambalajul, manualul, etc au fost marcate cu un simbol ce reprezintă o pubeală cu roții 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 unități le 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 materialelor prime secundare. Eliminarea necorespunzătoare a acestui produs poate face obiectul unor sanctiuni în temeiul legislației naționale.



Volcano Hammer TASTATURA MECANICĂ

Cerințe de sistem:

- Computer compatibil cu sistemul de operare Windows
- Port USB

Conținutul ambalajului

- Tastatura mecanică
- Instrucțiune de utilizare

Specificație

- Interfejs: USB
- Tip: Mecanică

- Numărul de taste: 104
- Dimensiuni: 445 x 145 x 42 mm
- Greutate: 885g

Instalare

Tastatură mecanică MODECOM Volcano Hammer este un dispozitiv compatibil cu standardul Plug-n-Play și compatibil cu sistemele Windows 2000 și cele mai recente.

Instalația în computator cu sistemul Windows:

- Localizați portul USB liber
- Conectați tastatura la computator
- Tastatura va fi identificată și instalată în mod automat de către sistemul operațional.
- Tastaura este gata pentru lucru

Funcții multimediale și funcționale

1. Blocada tastei WIN, FN+WIN, pentru a bloca tasta "WIN", apăsați din nou pentru a debloca.
2. Controlul de iluminare, apăsați FN+SCRLK
3. Iluminare animată (breathing): apăsați FN+HOME,
4. Controlul luminozității de iluminare: FN+"-", reducerea luminozității, FN+"+" mărirea luminozității.
5. Controla vitezei de animație: FN+"-" reducerea vitezei, FN+"+" mărirea vitezei.
6. FN+[W]: înlocuirea tastelor [W] [A] [S] [D] cu tastele de direcție, apăsați din nou pentru a schimba.
7. Taste multimediale (FN+F1~F12)

FN+F1		muzică
FN+F2		volum -
FN+F3		volum +
FN+F4		mut
FN+F5		stop

FN+F6		ultimul
FN+F7		pauză
FN+F8		următorul
FN+F9		e-mail
FN+F10		Browser home
FN+F11		Blocada tastaturii (apăsați din nou pentru a debloca)
FN+F12		calculator

 Acest dispozitiv a fost proiectat și fabricat din materiale și componente de înaltă calitate, care sunt adecvate pentru refolosire. În cazul în care dispozitivul, ambalajul, manualul, etc au fost marcate cu un simbol ce reprezintă o publă 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 unități le 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 sanctuni în temeiul legislației naționale.

Volcano Hammer



МЕХАНИЧЕСКАЯ КЛАВИАТУРА

Требования к системе:

- Компьютер совместимый с операционной систем-

- мой Windows
- Порт USB

В комплекте находятся

- Механическая клавиатура
- Руководство пользователя

Технические характеристики

- Интерфейс: USB
- Тип: Механическая
- Количество клавиш: 104
- Размеры: 445 x 145 x 42 mm
- Вес: 885g

Установка

Клавиатура MODECOM Volcano Hammer в соответствии со стандартом plug-n-play и совместима с системами Windows 2000 и новейшими.

Установка в компьютере с системой Windows:

- Найдете свободный разъем USB
- Подключите клавиатуру к компьютеру
- Клавиатура будет обнаружена и установлена автоматически операционной системой
- Клавиатура готова к работе

Мультимедийные функции и другие горячие клавиши

Блокировка Windows: нажмите Fn+Win для блокировки Windows, нажмите повторно, чтобы разблокировать

Регулировка подсветки: Fn+SCRLK

Пульсирующая подсветка: Fn+HOME,

Регулировка яркости подсветки: Fn+ «-», уменьшение яркости, Fn+ «+» увеличение яркости.

Регулировка скорости пульсирования: Fn+ «-» уменьшение скорости, Fn+ «+» увеличение скорости.

Fn+[W]: использование [W] [A] [S] [D] вместо клавиш со стрелками (нажмите повторно, чтобы вернуть).

Мультимедийные клавиши: Fn+F1-F12

FN+F1		музыка
FN+F2		уменьшение громкости
FN+F3		увеличение громкости
FN+F4		отключить звук
FN+F5		восстановление
FN+F6		предыдущий трек
FN+F7		пауза
FN+F8		следующий трек
FN+F9		e-mail
FN+F10		главная страница
FN+F11		блокировка клавиатуры (нажмите повторно, чтобы разблокировать)
FN+F12		калькулятор

Volcano Hammer MEHANSKA TIPKOVNICA

SI

Sistemske zahteve:

- Računalnik združljiv z operacijskim sistemom Windows
- USB vhod

Vsebina embalaže

- Mehanska tipkovnica
- Uporabniški priročnik

Podrobnosti

- Vmesnik: USB
- Tip: Mehanska
- Število tipk: 104
- Dimenzijs: 445 x 145 x 42 mm
- Teža: 885g

Namestitev

Mehanska tipkovnica MODECOM Volcano Hammer je v skladu s standardom Plug-n-Play ter je združljiva z Windows sistemi 2000 in novejšimi.

Namestitev na računalniku s sistemom Windows:

- Poiščite prost USB vhod
- Priključite tipkovnico na računalnik
- Operacijski sistem bo tipkovnico zaznal in namestil samodejno
- Tipkovnica je pripravljena za uporabo

Funkcije multimedejske in funkcijeske

1. Zaklepanje tipke WIN, FN+WIN za zaklepanje tipke "WIN", pritisnite ponovno za odklepanje
2. Nadzor osvetlitve, pritisnite FN+SCRLK
3. Animirana osvetlitev (breathing): pritisnite FN+HOME,
4. Nadzor osvetlitve: FN+-, zmanjšanje svetlosti, FN+ "+" povečanje svetlosti.
5. Nadzor hitrosti animacije: FN+- zmanjšanje hitrosti, FN+ "+" povečanje hitrosti.
6. FN+[W]: sprememba tipk [W] [A] [S] [D] na smerniške tipke, pritisnite ponovno za povratek.
7. Multimedejske tipke (FN+F1~F12)

FN+F1		glasba
FN+F2		glasnost -

FN+F3		glasnost +
FN+F4		izklop zvoka
FN+F5		stop
FN+F6		zadnj
FN+F7		pavza
FN+F8		naslednji
FN+F9		email
FN+F10		Domača stran brskalnika
FN+F11		Zaklepanje tipkovnice (pritisnite ponovno za odklepanje)
FN+F12		kalkulator

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. recikliraju, imajo zelo pomembno vlogo gospodinjstva, ki lahko znatno prispevajo k ohranjanju čistega okolja. Glede na to, da so gospodinjstva tudi eden izmed glavnih uporabnikov manjših električnih in elektronskih naprav, lahko s pravilnim ravnanjem z odpadno opremo v veliki meri vplivajo na pridobivanje sekundarnih surovin. Nepravilno odlaganje odpadne električne in elektronske opreme se lahko v skladu z nacionalnimi predpisi ustrezeno kaznuje.

Volcano Hammer

MECHANICKÁ KLÁVESNICA



Systémové požiadavky

- PC kompatibilný s operačným systémom Windows
- Dostupný USB Port

Obsah balenia

- Mechanická klávesnica
- Užívateľský manuál

Parametre

- Rozhranie: USB
- Typ: Mechanická
- Počet kláves: 104
- Rozmery: 445 x 145 x 42 mm
- Hmotnosť: 885g

Inštalácia

Toto je PnP (Plug-and-Play: Zapoj-a-Hraj) zariadenie a je kompatibilné s Windows 2000 a novšími verziami. Na inštaláciu tohto zariadenia postupujte, prosím, nasledovne:

- Nájdite dostupný USB port
- Pripojte klávesnicu k počítaču
- Klávesnica by sa mala byť automaticky načítaná a nainštalovaná operačným systémom
- Klávesnica je pripravená na používanie

Multimediuálne klávesy a funkcie

1. WIN lock funkcia, FN+WIN na zablokovanie WIN funkcie, opakovane na odblokovanie.
2. Ovládanie podsvietenia, stlačte FN+SCRLK
3. Ovládanie blikania LED : stlačte FN+HOME,
4. Ovládanie jasu: FN+-, zníženie jasu, FN++ zvýšenie jasu.
5. Ovládanie rýchlosťi blikania: FN+- na zníženie rýchlosťi blikania, FN++ na zvýšenie rýchlosťi blikania.
6. FN+[W]: [W] [A] [S] [D] klávesy môžu nahradíť smerevou klávesy, opakoványm stlačením sa vrátite späť.

7. Multimedialne klávesové funkcie (FN+F1~F12)

FN+F1		hudba
FN+F2		hlasitosť -
FN+F3		hlasitosť +
FN+F4		Stíšiť/vypnúť zvuk
FN+F5		stop
FN+F6		posledná
FN+F7		pauza
FN+F8		ďalšia
FN+F9		Email
FN+F10		Domovská stránka
FN+F11		Zámok klávesnice (stlačte opäť na odblokovanie)
FN+F12		Kalkulačka

Tento prístroj bol navrhnutý a vyrobený z materiálov a vysoko kvalitných recyklovateľných komponentov. Pokiaľ zariadenie, obal, návod na obsluhu, atď. sú označené preškrnutým kontajnerom, znamená to, že sú predmetom separovaného zberu komunálneho odpadu v súlade so smernicou 2012/19 / UE Európskeho parlamentu a Rady. Takéto označenie znamená, že elektrické a elektronické zariadenia po použití nemožno vyhodiť 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 zberní, zabezpečia vhodný spôsob likvidácie takéhto 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 takéhto zariadenia.

Triedený zber tiež pomáha obnoviť materiály a komponenty, z ktorých boli zariadenia vyrobené. Domácnosť hrá klúčovú úlohu v prispievaní k recyklácii a opäťovnému užitiu 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 vnútrosťatnými právnymi predpismi.

Volcano Hammer



МЕХАНІЧНА КЛАВІАТУРА

Системні вимоги:

- Комп'ютер сумісний з операційною системою Windows
- Порт USB

Вміст упаковки

- Механічна клавіатура
- Інструкція з обслуговування

Характеристики

- Інтерфейс: USB
- Тип: Механічна
- Кількість клавіш: 104
- Розміри: 445 x 145 x 42 mm
- Вага: 885г

Установка

Механічна клавіатура MODECOM Volcano Hammer є пристроєм, що відповідає стандарту Plug-n-Play, та сумісна з системами Windows 2000 та пізнішими.

Установка в комп'ютері з системою Windows:

- a. Знайдіть вільний порт USB.
- b. Підключіть клавіатуру до комп'ютера
- c. Операційна система автоматично знайде і встановить клавіатуру.
- d. Клавіатура готова до роботи.

Мультимедійні і функціональні клавіші

1. Блокування клавіш WIN: FN+WIN для того, щоб заблокувати клавішу "WIN", для того, щоб розблокувати, натисніть ще раз для того,

- Контроль підсвічування, натисніть FN+SCRLK
- Анімоване підсвічування (breathing): натисніть FN+HOME,
- Контроль яскравості підсвічування: FN+-, зменшення яскравості, FN++ збільшення яскравості.
- Контроль швидкості анімації : FN+- зменшення швидкості, FN++ збільшення швидкості.
- FN+[W]: заміна клавіш [W] [A] [S] [D] на клавіші керування курсором, натисніть ще раз для того, щоб скасувати.
- Мультимедійні клавіші (FN+F1~F12)

FN+F1		Музика
FN+F2		Гучність -
FN+F3		Гучність +
FN+F4		Беззвучний
FN+F5		Стоп
FN+F6		Попередня
FN+F7		Пауза
FN+F8		Наступна
FN+F9		Email
FN+F10		Домашня сторінка браузера
FN+F11		Блокування клавіатури (натисніть ще раз для того, щоб розблокувати)
FN+F12		Калькулятор

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE / WE
EU / EC DECLARATION OF CONFORMITY**

1. Typ / model wyrobu:
Product type / model: klawiatura MODECOM Volcano Hammer keyboard MODECOM Volcano Hammer
2. Nazwa i adres producenta:
Name and address of the manufacturer: MODECOM S.A.
ul.Słoneczna 116a, Stara Iwiczna 05-500 Piaseczno, Polska.
3. Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.
This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.
4. Przedmiot deklaracji:
Object of the declaration: klawiatura
keyboard
5. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:
The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:
 - Dyrektywa 2014/30/UE / Directive 2014/30/EU
 - Dyrektywa 2011/65/UE / Directive 2011/65/EU
6. Odniesienia do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:
References to the relevant harmonised standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:

PN-EN 55024-2011/A1:2015-08 (EN 55024:2010/A1:2015)
PN-EN 61000-3-2:2014-10 (EN 61000-3-2:2014)
PN-EN 61000-3-3:2013-10 (EN 61000-3-3:2013)
PN-EN 55032:2012/AC (EN 55032:2012 +AC: 2013)
PN-EN 62321-4:2014-08 (IEC 62321-4:2013)
PN-EN 62321-5:2014-08 (IEC 62321-5:2013)
7. Informacje dodatkowe / Additional information:
Niniejsza deklaracja dotyczy wszystkich modeli określonych w deklaracji.

Podpisano w imieniu:
Signed for and on behalf of:

miejsce i data wydania / place and date of issue:

Stara Iwiczna, 15.04.2017

imię i nazwisko, stanowisko, podpis / name, function, signature: Michał Rochalski, Product Manager



MODECOM