

MODECOM MC-XS6

2.0 MULTIMEDIA ACTIVE
STEREO SPEAKERS

USER'S MANUAL



MODECOM

MODECOM MC-XS6



2.0 MULTIMEDIA ACTIVE STEREO SPEAKERS

Въведение

Говорителите MODECOM MC-XS6 представляват комплект, предназначен за потребители, търсещи говорители с малки размери, но предлагати висококачествен звук. Те са изключително удобни за употреба, защото се захранват с USB порт на компютъра и са снабдени с удобно регулиране на силата на звука на единния от говорителите.

Техническа спецификация

Размери: 90 x 76 x 180 mm

Конвертор: 2.5"

Мощност RMS: 4W x 2

Честотен диапазон: 150Hz-20 kHz

Чувствителност: 60 dB

Входен сигнал: 3.5mm мини жак

Захранване: USB 5V

Дължина на захранващия кабел – 150 см

Дължина на кабела, свързващ сателитите: 100 см

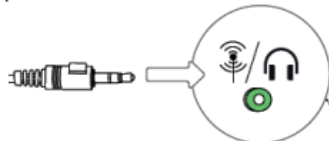
Тегло нето: 580 g

Инсталиране

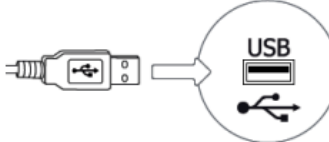
Преди да започнете да инсталirate, уверете се, че копчето за регулиране силата на звука е в максимална лява позиция (завъртято е максимално вляво).

Разположете говорителите така, че слушателят и говорителите да образуват равностранен триъгълник (всеки говорител трябва да се намира на едно и също разстояние от ушите на слушателя).

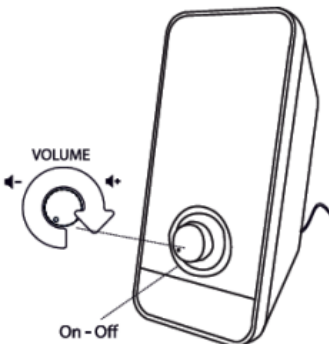
Свържете сигналния кабел с щепсел мини жак 3.5 mm към съответния изходен порт за източник на звука (напр. аудио изход за звуковата карта на компютъра).



Свържете захранващия кабел с щепсел USB към свободния USB порт на компютъра.



Започнете възпроизвеждането от свързания източник на звука.
С помощта на копчето VOLUME настройте на желаното ниво на звука.



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 Парламент и Съвета 2012/19/EС. Този вид маркировка информира, че електрическото и електронно оборудване след периода на употреба не може да бъде изхвърлян заедно с другите битови отпадъци. Потребителят е длъжен да предаде употребения уред в пункта за събиране на стари електроуреди. Пунктовете за събиране, в това число местните пунктове за събиране, магазините и общинските институции, изграждат необходимата система за предаване на такова оборудване. Правилното утилизиране на стари електроуреди спомага за избягане на вредните за здравето на хората и естествената среда последици, произтичащи от възможността в уреда да се 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 околната 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. Цялостният текст на ЕС декларацията за съответствие може да се накри на следния интернет адрес: deklaracie.modecom.eu

MODECOM MC-XS6

CZ

2.0 MULTIMEDIA ACTIVE STEREO SPEAKERS

MODECOM MC-XS6 je určen pro ty kteří hledají kompaktní reproduktory na svůj pracovní stůl a přitom poskytuje nadprůměrnou kvalitu zvuku. Reproduktory jsou velmi praktické, protože jsou napájeny přímo z USB portu vašeho počítače. Ovladač hlasitosti je velmi dobře situován.

Specifikace

Rozměry: 90mm x 76mm x 180mm

Repro: 2,5"

RMS: 4x2

Frekvenční rozsah: 150Hz-20kHz

Citlivost: 60dB

Výstup: 3.5mm mini jack

Napájení: USB 5V

Délka napájecího kabelu: 150 cm

Délka Audio kabelu: 100 cm

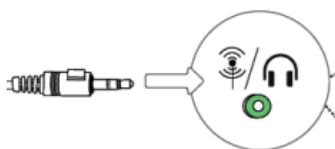
Váha: 580g

Instalace

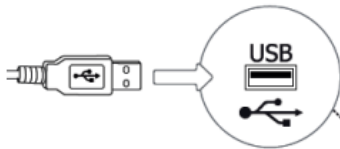
Před zahájením instalace se ujistěte, že je ovládání hlasitosti v maximální levé poloze(otáčení proti směru hodinových ručiček)

Umístěte reproduktory tak aby tvořily rovnostraný trojúhelník, každý sa- teit by měl být ve stejné vzdálenosti od posluchače.

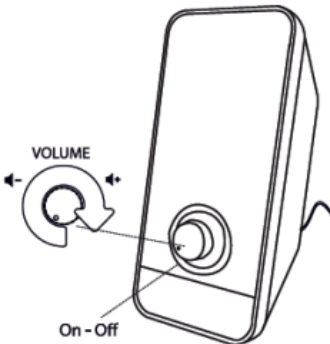
Zapojte audio kabel mini-jack 3,5" do odpovídajícího konektoru vaší zvu- kové karty.



Zapojte USB kabel do USB portu vašeho počítače či notebook.



Nyní můžete začít přehrávat hudbu na zařízení.
Ovladačem hlasitosti ovládáte hlasitost.



 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 směrnicí 2012/19 / EU 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, vypívajících 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 hráje 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.

Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: deklaracje.modecom.eu

MODECOM MC-XS6



2.0 MULTIMEDIA ACTIVE STEREO SPEAKERS

Einstellung

Die MODECOM MC-XS6 Lautsprecher sind das Set für alle Allhänger von kleinen Lautsprechern, die nach überdurchschnittlicher Tonqualität suchen. Die Lautsprecher sind benutzerfreundlich, weil sie via USB-Anschluss des Computers versorgt werden. Vielmehr ist ein von den Satelliten mit einer praktischen Regulierung der Lautstärke ausgerüstet.

Technische Spezifikation

Größe: 90 x 76 x 180mm

Satelliten: 2.5"

RMS-Leistung: 4W x 2

Bandbreite: 150Hz-20kHz

Feinheit: 60dB

Eingangssignal: 3.5mm Klinkenstecker

Versorgung USB 5V

Versorgungskabel – 150 cm

Kabel zur Verbindung der beiden Satelliten: 100cm

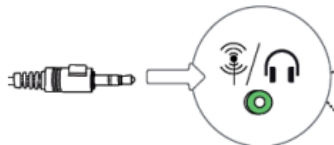
Nettogewicht: 580g

Installation

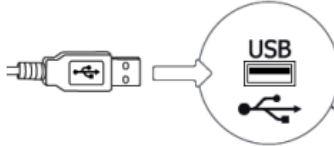
Bevor der Installation, versichern Sie sich, dass der Lautstärkeregulator in der maximal linken Position ist (Drehen Sie ihn auf links).

Stellen die beiden Satelliten so, dass sie und ein Zuhörer ein gleichseitiges Dreiecke bilden (jeder Satellit soll sich in derselben Entfernung von dem Zuhörer befinden).

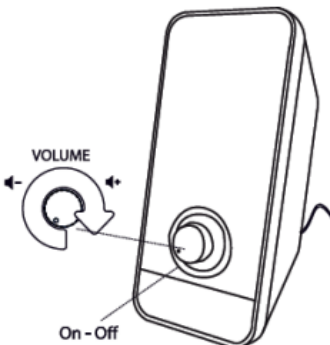
Stecken Sie das Signalkabel mit dem 3,5 mm Klinkenstecker in den entsprechenden Audio-Ausgang der Ton-Quelle (zum Beispiel der Audio-Ausgang der Soundkarte des Computers).



Verbinden Sie das Versorgungskabel mit dem USB-Stecker, mit dem USB-Anschluss des Computers.



Beginnen Sie die Wiedergabe der angeschlossenen Ton-Quelle.
Regulieren Sie die Lautstärke mit dem VOLUME Knopf.



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 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.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: deklaracje.modecom.eu

Introduction.

MODECOM MC-XS6 speaker set was designed for those seeking compact size speakers for their desks while still delivering above average quality sound. Speakers are very convenient as they are powered directly from your PCs USB port and are equipped with easy access volume control.

Specification.

Dimensions: 90mm x 76mm x 180mm

Drivers: 2.5"

RMS Power: 4W x 2

Frequency response: 150Hz-20kHz

Sensitivity: 60dB

Signal input: 3.5mm mini jack

Power: USB 5V

Length of the power cable: 150 cm

Speakers connection cable: 100 cm

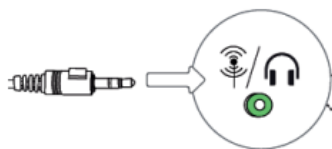
Net weight: 580g

Installation.

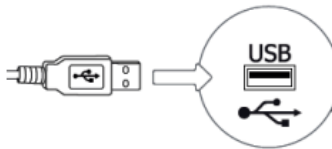
Before you begin the installation make sure that volume control knob is in the maximum left position (rotate it counterclockwise).

Place the speakers such satellite speakers should form equilateral triangle (each satellite should be in the same distance from the listeners ears).

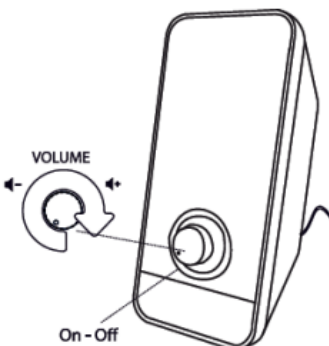
Connect the signal cable Mini-Jack 3.5mm to the appropriate output port of your sound source (for example output of your PC's soundcard).



Connect the USB cable to any available USB port of your PC / notebook.



Start playing sound using your connected sound source.
Using the volume knob set up desired volume level.



 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. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: deklaracje.modecom.eu

Introducción

El set de altavoces MODECOM MC-XS6 fue diseñado para los que buscan altavoces compactos para sus escritorios que a la vez proveen sonido de la calidad mucho por encima de lo promedio. Estos altavoces son muy convenientes ya que están potenciados por un puerto USB de tu PC y están equipados en el control de volumen de acceso fácil.

Especificación

Dimensiones: 90mm x 76mm x 180mm

Drivers: 2.5"

RMS Power: 4W x 2

Frecuencia: 150Hz-20kHz

Sensibilidad: 60dB

Entrada de señal: 3.5mm mini jack

Energía: USB 5V

Longitud de cable de energía: 150 cm

Cable de conexión de los altavoces: 100 cm

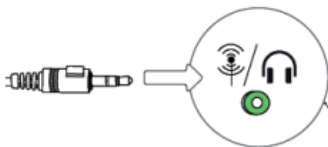
Peso neto: 580g

Instalación

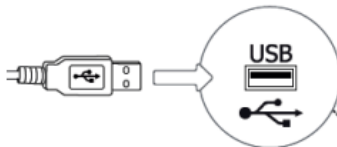
Antes de iniciar la instalación asegurarse de que el pomo de control de volumen está en la posición máxima hacia izquierda (girarlo en sentido opuesto a las agujas del reloj)

Colocar los altavoces para que formen un triángulo equilátero (cada satélite debería estar a la misma distancia de las orejas de locutor).

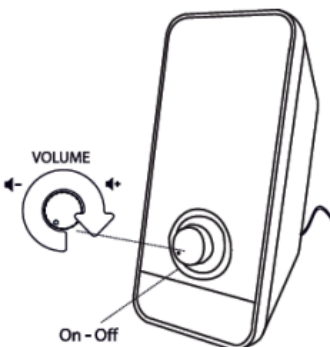
Conectar el cable de señal Mini-Jack 3.5mm al puerto de salida de tu Fuente de sonido (ej. salida de la tarjeta de sonido del PC).



Conectar el cable USB a un puerto USB disponible en tu PC/notebook.



Iniciar la reproducción de sonido utilizando la fuente de sonido.
Ajustar el volumen al nivel deseado utilizando el pomo de volumen.



 Este dispositivo ha sido diseñado y fabricado con materiales y componentes reutilizables de alta calidad. Si el dispositivo, su embalaje, instrucciones de uso, etc. están marcados con el contenedor de basura tachado, significa que están sujetos a la recogida de residuos selectiva de residuos domésticos de acuerdo con la Directiva 2012/19 / UE del Parlamento Europeo y del Consejo. Esta marca informa que los equipos eléctricos y electrónicos no se deben desechar junto con la basura doméstica después de que han sido utilizados. El usuario está obligado a llevar el equipo utilizado a un punto de recogida de residuos eléctricos y electrónicos. Los que dirigen estos puntos de recogida, incluyendo los puntos de recogida locales, tiendas o unidades de la comuna, proporcionan sistema cómodo que permite desechar ese equipo. Herramientas adecuadas de gestión de residuos ayudan prevenir las consecuencias que son perjudiciales para las personas y el medio ambiente que es resultado de los materiales peligrosos utilizados en el dispositivo, así como del almacenamiento y el procesamiento incorrecto. Colección de residuos domésticos separados ayuda en reciclaje de materiales y componentes de las cuales se hizo el dispositivo. Un hogar desempeña un papel crucial en la contribución a reciclar y reutilizar los desechos de equipos. Esta es la etapa en la que se conforman los conceptos básicos que influyen en gran medida el medio ambiente que es nuestro bien común. Los hogares son también uno de los mayores usuarios de aparatos eléctricos pequeños. En esta etapa la gestión razonable ayuda y favorece el reciclaje. En el caso del manejo inadecuado de los desechos, las sanciones fijas pueden ser impuestas de conformidad con las normas legales nacionales.
El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente: deklaracje.modecom.eu

Introduction.

Les haut-parleurs MODECOM MC-XS6 constituent un ensemble destiné aux personnes qui cherchent des hauts-parleurs de petite taille, mais offrant à la fois une qualité sonore supérieure à la moyenne. Les haut-parleurs sont exceptionnellement confortables à utiliser, parce qu'ils sont alimentés par le port USB d'un ordinateur et sont équipés d'un contrôle du volume sur l'un des haut-parleurs.

Caractéristiques techniques.

Dimensions: 90 x 76 x 180mm

Convertisseurs: 2.5"

Puissance RMS ensemble: 4W x 2

Bandé passante: 150Hz-20kHz

Sensibilité: 60dB

Signal d'entrée: 3.5mm mini-jack

Alimentation: USB 5V

Longueur du cordon d'alimentation – 150 cm

Longueur de câble entre les satellites: 100cm

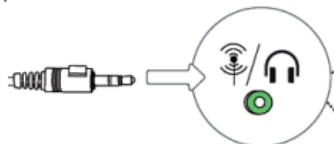
Poids net: 580g

Installation.

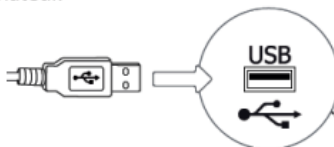
Avant de commencer l'installation, assurez-vous que le bouton de volume est en position maximale gauche (tournez-le à gauche).

1. Placez les haut-parleurs de telle sorte que le système de satellites forme un triangle équilatéral avec l'auditeur (les deux satellites doivent être situés à la même distance des oreilles d'utilisateur).

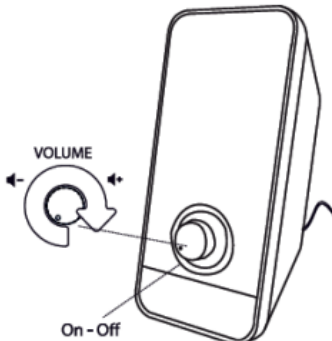
2. Branchez le câble de signal qui possède un connecteur Mini-Jack 3.5mm à la sortie audio appropriée (par exemple à la sortie audio d'une carte son de l'ordinateur)



3. Branchez le cordon d'alimentation avec une prise USB dans un port USB libre de votre ordinateur.



4. Lancez la lecture à travers une source audio connectée.
5. Réglez le volume au niveau désiré à l'aide d'un bouton de réglage du volume



 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. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: deklaracje.modecom.eu

Uvod.

Zvučnici MODECOM MC-XS6 je sustav za osobe, koje traže zvučnike nevelikih dimenzija te koje nude nadprosječnu kvalitetu zvuka. Zvučnici su izuzetno pogodni za korištenje, s obzirom na činjenicu da su napajane sa USB priključka na računalu te posjeduju udobnan način reguliranja razine zvuka na jednom od zvučnika.

Tehnička specifikacija.

Dimenzije: 90 x 76 x 180mm

Transformatori: 2.5"

Snaga sustava RMS: 4W x 2

Val prijenosa: 150Hz-20kHz

Osjetljivost: 60dB

Ulažni signal: 3.5mm mini jack

Napajanje: USB 5V

Duljina napojnog kabala – 150 cm

Duljina kabela spajajućeg satelite: 100cm

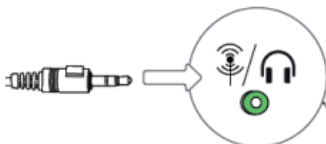
Težina neto: 580g

Instalacija.

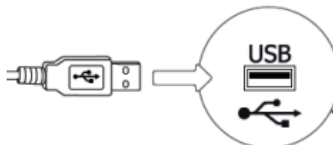
Prije početka instalacije uvjeriti se da regulator glasnosti je u maksimalno lijevom položaju (zakrenuti ulijevo).

Namjestiti zvučnike na takav način da slušatelj i zvučnici stvore jednakokratni trokut (svaki zvučnik mora se naći na istoj razdaljini od ušiju slušatelja).

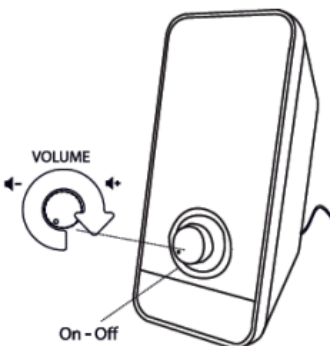
Priklučiti signalni vod sa utikačom mini-jack 3.5 mm za odgovarajuću izlazni priključak izvora zvuka (npr. audio izlaza zvučne kartice računala)



Priklučiti napojni vod sa utikačom USB u slobodni USB priključak računala.



Započni emisiju sa priključenog izvora zvuka.
Pomoću regulatora VOLUME podešiti zahtjevanu razinu glasnosti.



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

Cjeloviti tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: deklaracije.modecom.eu

Leírás

A MODECOM MC-XS6 hangszórót asztali gépekhez terveztek átlag feletti minőségű hangzással. A hangszóró az USB porton keresztül csatlakozik a számítógéphez könnyen elérhető hangerő szabályzóval tervezve.

Műszaki adatok

Méretek: 90mm x 76mm x 180mm

Illeszkedés: 2.5"

RMS teljesítmény: 4W x 2

Frekvencia átvitel: 150Hz-20kHz

Érzékenység: 60dB

Bemeneti jel: 3.5mm mini jack

Táp: USB 5V

Tápkábel hossza: 150 cm

Hangszóró csatlakozó kábel hossza: 100 cm

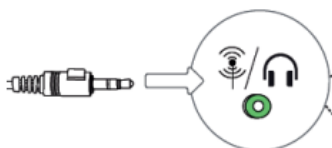
Nettó tömeg: 580g

Beüzemelés

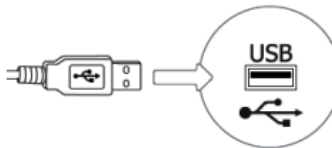
Beüzemelés előtt ellenőrizd hogy a hangerő szabályozó gomb a legnagyobb állásban van a bal oldalon (forgasd az óramutató járásával ellenetéres irányba).

A hangsugárzókat háromszög alakzatban helyezd el (mindegyiknek azonos távolságban kell lennie a hallgató fülétől).

Csatlakoztasd a Mini-Jack 3.5mm-es kábelt a hangforrás kimeneti portjához (például a hangkártya kimeneti portjához).

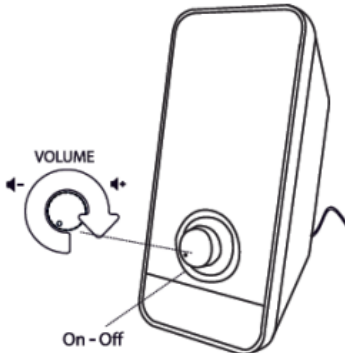


Csatlakoztasd az USB kábelt a számítógép/laptop bármely USB portjához



Kezdj el lejátszani egy hangot a csatlakoztatott hangforrásról.
Használ a hangerő szabályozó gombot a kívánt hangerő beállításához.

hangerő
ki-be kapcsolás



 Ez az eszköz kiváló minőségű újrahasznosítható anyagokból és alkatrészkből készült. Ha az eszköz csomagolása, használati utasítása...stb. keresztre áthúzott hulladékátárolóval 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 kommunai egységek, lehetővé teszik, hogy a leselejtezni 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 újrefelhasználását. 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 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 szankciókat lehet alkalmazni a nemzeti jogi előírások alapján. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: deklaracje.modecom.eu

2.0 MULTIMEDIA ACTIVE STEREO SPEAKERS

Wstęp.

Głośniki MODECOM MC-XS6 to zestaw skierowany do osób poszukujących głośników o niewielkich rozmiarach a oferujących przy tym ponadprzeciętną jakość dźwięku. Głośniki są wyjątkowo wygodne w użyciu, ponieważ zasilane są z portu USB komputera oraz wyposażone są w wygodną regulację głośności na jednym z głośników.

Specyfikacja techniczna.

Wymiary: 90 x 76 x 180mm

Przetworniki: 2.5"

Moc RMS zestawu: 4W x 2

Pasmo przenoszenia: 150Hz-20kHz

Czułość: 60dB

Sygnal wejściowy: 3.5mm mini jack

Zasilanie: USB 5V

Długość kabla zasilającego – 150 cm

Długość kabla łączącego satelety: 100cm

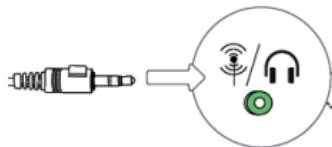
Waga netto: 580g

Instalacja.

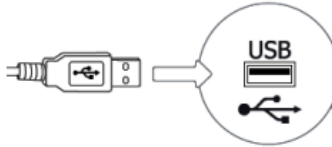
Przed rozpoczęciem instalacji upewnij się, że pokrętło głośności jest w maksymalnym lewym położeniu (obrócić w lewo).

Umieść głośniki w taki sposób, aby słuchacz i głośniki tworzyli rójkę równoboczny (każdy głośnik powinien znajdować się w tej samej odległości od uszu słuchacza).

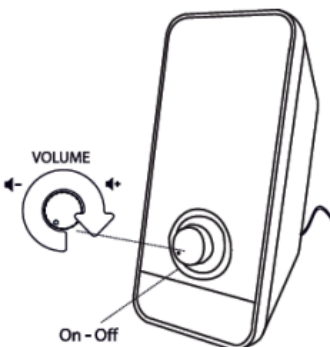
Podłącz przewód sygnałowy zakończony wtyczką mini-jack 3.5 mm do odpowiedniego portu wyjściowego źródła dźwięku (np. wyjścia audio karty dźwiękowej komputera).



Podłącz przewód zasilania zakończony wtyczką USB do wolnego portu USB komputera



Rozpocznij odtwarzanie z podłączonego źródła dźwięku.
Za pomocą pokrętła VOLUME ustaw pożądany poziom głośności.



 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 pochodzący z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do oddania użytego sprzętu prowadzącym punkty zbiórki użytego 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 użytego 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. Selektynna 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, użytego 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. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: deklaracje.modecom.eu

2.0 MULTIMEDIA ACTIVE STEREO SPEAKERS

Introdução.

O conjunto de Colunas MODECOM MC-XS6 foi concebido para aqueles que procuram altifalantes de tamanho compacto para as suas mesas enquanto continuam a oferecer um som de qualidade acima da média. Os altifalantes são muito convenientes, pois são alimentados diretamente a partir da porta USB dos seus PCs e estão equipados com controlo de volume de fácil acesso.

Especificações

Dimensões: 90mm x 76mm x 180mm

Drivers: 2.5"

Potência RMS: 4W x 2

Resposta em frequência: 150Hz-20kHz

Sensibilidade: 60dB

Entrada de Sinal: 3.5mm mini jack

Energia: USB 5V

Cumprimento do cabo de alimentação: 150 cm

Cabo de conexão de altifalantes: 100 cm

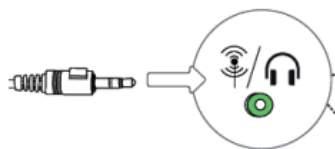
Peso Líquido: 580g

Instalação.

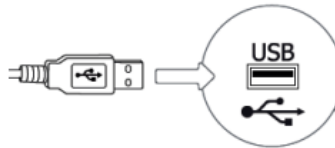
Antes de começar a instalação, verifique se o botão de controlo de volume esta na posição máxima esquerda (gire-o no sentido anti-horário)

Coloque os altifalantes satélite deve formar triângulo equilátero (cada satélite dever ser a mesma distância das orelhas dos ouvintes)

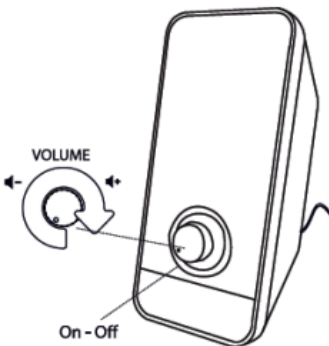
Ligue o cabo de sinal Mini-Jack 3,5 mm à porta de saída apropriada da sua fonte de som (por exemplo, a saída da placa de som do PC).



Conecte o cabo USB a qualquer porta USB disponível do seu PC / notebook.



Comece a reproduzir o som usando a fonte de som conectada. Usando o botão do volume, ajuste o nível de volume desejado.



 Este dispositivo foi desenhado e fabricado com materiais e componentes reutilizáveis de alta qualidade. Se o dispositivo, a sua embalagem, instruções, etc. são marcados com o símbolo de contêiner de lixeira riscado estão sujeitos a coleta seletiva de lixo doméstico, de acordo com a Directiva 2012/19 / UE do Parlamento Europeu e do Conselho. Esta marca informa que o equipamento eléctrico e electrónico não deve ser descartado junto com o lixo doméstico depois de terem sido utilizados. O usuário é obrigado a carregar o equipamento usado para um ponto de recolha de resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos. Aquelas que dirigem esses pontos de coleta, incluindo pontos de recolha locais, lojas ou unidades comunitárias 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.

O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: deklaracje.modecom.eu

2.0 MULTIMEDIA ACTIVE STEREO SPEAKERS

Wstęp.

Boxele MODECOM MC-XS6, este un set destinat persoanelor care sunt în căutarea boxelor de dimensiuni mici și, în același timp, care oferă o calitate superioară a sunetului. Boxele sunt extrem de comode în utilizare, deoarece acestea sunt alimentate de la portul USB al computerului și sunt echipate cu un buton de reglare a volumului, convenabil plasat pe una dintre boxe.

Specificația tehnică.

Dimensiuni: 90 x 76 x 180mm

Convertoare: 2.5"

Puterea RMS a setului: 4W x 2

Banda de transmitere: 150Hz-20kHz

Sensibilitate: 60dB

Semnal de intrare: 3.5mm mini jack

Alimentare: USB 5V

Lungimea cablului de alimentare – 150 cm

Lungimea cablului de conectare a sateliților: 100cm

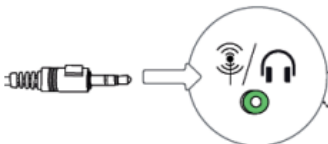
Greutate netto: 580g

Instalare.

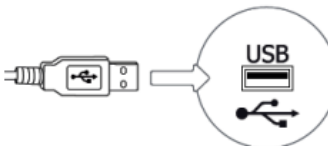
Înainte de a începe instalarea, asigurați-vă, că butonul volumului se află în poziție maximă la stânga (virează la stânga).

Așezați boxele în aşa fel, încât ascultătorul și boxele să creeze un triunghi echilateral (fiecare boxă trebuie să se găsească la aceeași distanță de urechile ascultătorului).

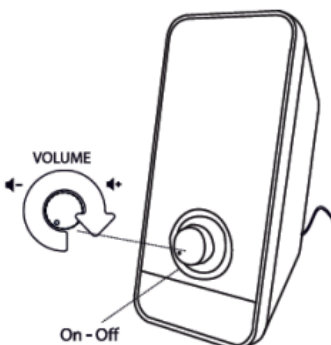
Conectați cablul de semnal cu o mufă mini-jack de 3,5 mm la portul corespunzător de ieșire a sursei de sunet (de ex. ieșirea audio a placii de sunet a calculatorului).



Conectați cablul de alimentare cu o mufă USB la un port USB liber al computerului



Începeți redarea de pe sursa audio conectată.
Cu ajutorul butonului VOLUME setați nivelul volumului dorit.



 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 pubele cu roți barătă 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 sancțiuni în temeiul legislației naționale. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet: deklaracje.modecom.eu

MODECOM MC-XS6



2.0 MULTIMEDIA ACTIVE STEREO SPEAKERS

Введение.

Динамики MODECOM MC-XS6 - это набор, предназначенный для тех, кто ищет компактные колонки, которые издают чистый звук самого высокого качества. Динамики очень удобные потому, что они используют интерфейс USB подключаемый к компьютеру. Они оборудованы в регулировку громкости на динамике.

Технические характеристики

Размеры: 90 x 76 x 180 мм

Преобразователи: 2.5"

Стандарт мощности RMS: 4 Вт x 2

Полоса пропускания: 150 Гц-20 кГц

Чувствительность: 60 дБ

Разъем входа: 3.5 мм mini-jack

Питание: USB 5В

Длиннота кабеля питания - 150 см

Длиннота кабеля между сателлитами: 100 см

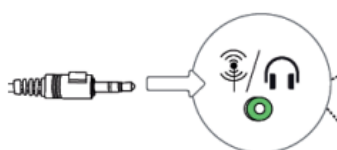
Вес нетто: 580 г

Установка.

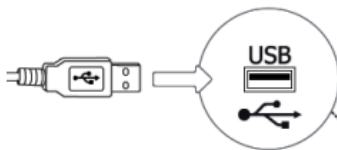
До установки убедитесь, что ручка громкости находится в максимальном левом положении (громкость отключена).

Разместите динамики, чтобы в месте с вами создавали правильный треугольник (динамики должны находиться на той же расстоянии от вас).

Подключите кабель mini-jack 3.5 мм к относительному разъему источника звука (нп. выход звуковой карты компьютера).

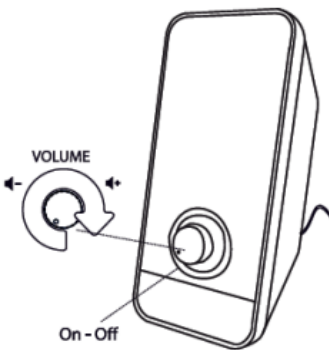


Подключите кабель питания USB к свободному порту USB в компьютере.



Начните произведение музыки.

При помощи ручки VOLUME можете настроить любой уровень громкости.



Predstavitev.

Zvočniki MODECOM MC-XS6 je komplet za osebe, ki iščejo zvočnike majhne velikosti, pa hkrati ponujajo nadpovprečno kvaliteto zvoka. Zvočniki so izjemno priročne za uporabo, saj se napajajo iz računalniškega USB vhoda ter so opremljeni z udobno regulacijo glasnosti na enem od zvočnikov.

Tehnične podrobnosti.

Dimenzijs: 90 x 76 x 180 mm

Pretvornike: 2.5"

Moč RMS kompleta: 4W x 2

Pasovna širina: 150 Hz-20 kHz

Občutljivost: 60 dB

Vhodni signal: 3,5 mm mini jack

Napajanje: USB 5V

Dolžina napajalnega kabla - 150 cm

Dolžina kabla, ki povezuje satelite: 100 cm

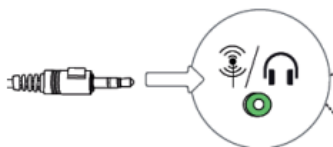
Neto teža: 580 g

Namestitev.

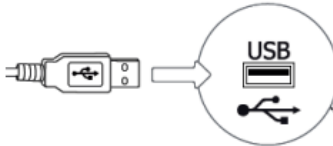
Pred začetkom namestitve se prepričajte, da je gumb za glasnost v maksimalnem levem položaju (obrnite levo).

Razporedite zvočnike tako, da poslušalec in zvočnike tvorijo enakostranični trikotnik (vsak zvočnik naj je enako oddaljen od poslušalčevih ušes).

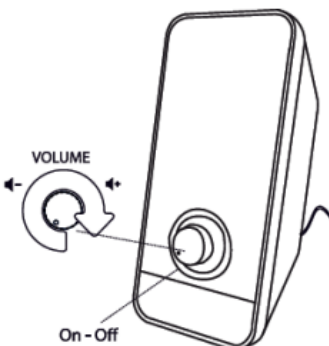
Priklučite signalni kabel zaključen z mini-jack 3,5 mm na primeren vhod za vir zvoka (npr. avdio izhod zvočne kartice računalnika).



Priklučite napajalni kabel zaključen z USB vtičem na prost USB vhod računalnika



Začnite predvajanje iz priključenega vira zvoka.
S pomočjo gumba VOLUME nastavite željeni nivoj glasnosti.



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. 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. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: deklaracie.modecom.eu

Sada reproduktorov MODECOM MC-XS6 je určená pre tých, ktorí hľadajú reproduktory kompaktnéj veľkosti na svoj stôl a pritom stále poskytnú nadpriemernú kvalitu zvuku. Reproduktory sú veľmi užitočné, pretože sú napájané priamo z USB portu počítača a sú vybavené ovládaním hlasitosti s ľahkým prístupom.

Špecifikácia:

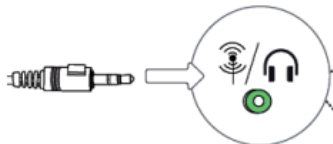
- Rozmery: 90 mm x 76 mm x 180 mm
- Ovládače: 2,5,'
- RMS výkon: 4 W x 2
- Frekvenčný rozsah: 150Hz-20kHz
- Citlivosť: 60 dB
- Vstupný signál: 3,5 mm mini jack
- Napájanie: USB 5V
- Dĺžka prívodného kábla: 150 cm
- Pripájací kábel reproduktorov: 100 cm
- Čistá hmotnosť: 580 g

Inštalácia:

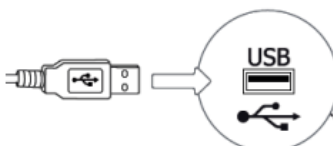
Pred začatím inštalácie sa uistite, že gombík ovládania hlasitosti je v maximálnej ľavej polohe (otočiť proti smeru hodinových ručičiek).

Umiestnite reproduktory tak, aby satelitné reproduktory tvorili rovnostranný trojuholník (každý satelit by mal byť v rovnakej vzdialosti od uší poslucháča).

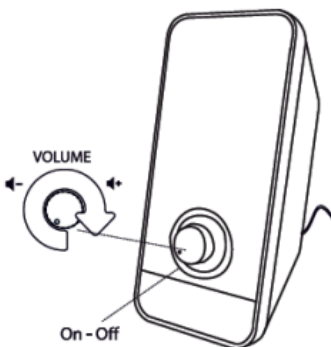
2.) Pripojte 3,5 mm Mini-Jack signálneho kábla do príslušného výstupného portu vášho zdroja zvuku (napríklad výstup zo zvukovej karty vášho počítača).



Pripojte USB kábel do ktoréhokoľvek dostupného USB portu vo vašom počítači/notebooku.



Spustenie prehrávanie zvuku na pripojenom zdroji zvuku.
Použite gombík hlasitosti pre nastavenie správnej úrovne hlasitosti.



 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 takýchto zariadení. Správna likvidácia starých prístrojov pomáha zabrániť škodlivým následkom pre ľudské zdravie a životné prostredie, vyplývajúce z možnej prítomnosti nebezpečných látok v zariadeniach a z nesprávneho skladovania a spracovania takéhoto zariadenia. Triedený zber tiež pomáha obnoviť materiály a komponenty, z ktorých boli zariadenia vyrobené. Domácnosť hrá klúčovú úlohu pri prispievaní k recyklácii a opäťovnému využitiu odpadových zariadení. Domácnosti sú tiež jedným z najväčších používateľov malých zariadení. Správne nakladanie s odpadom podporuje recykláciu. V prípade nevhodného nakladania s odpadmi, môžu byť stanovené sankcie v súlade s vnútrostátnymi právnymi predpismi.

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

MODECOM MC-XS6



2.0 MULTIMEDIA ACTIVE STEREO SPEAKERS

Вступ.

Колонки MODECOM MC-XS6 створено для тих, хто шукає колонок невеликого розміру, що пропонують високу якість звуку. Колонки дуже зручні у використанні, оскільки живляться від порту USB комп'ютера та оснащені зручним регулятором гучності на одній з колонок.

Технічні характеристики:

Розміри: 90 x 76 x 180 мм

Динаміки: 2.5"

Потужність RMS: 4 Вт x 2

Частотний діапазон: 150 Гц – 20 кГц

Чутливість: 60 дБ

Вхід аудіо сигналу: 3.5 мм mini jack

Живлення: USB 5В

Довжина кабелю живлення – 150 см

Довжина кабелю, з'єднувача сателіти: 100 см

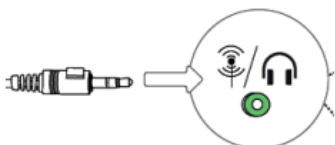
Вага нетто: 580 г

Підключення.

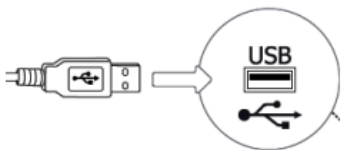
Перед підключенням впевнітесь, що регулятор гучності знаходиться у крайньому лівому положенні (повернути вліво).

Розмістіть колонки таким чином, щоб слухач і колонки створювали рівносторонній трикутник (кожна колонка повинна знаходитися на однаковій відстані від вух слухача).

Підключіть сигнальний кабель, що закінчується штекером mini-jack 3.5 мм, до відповідного джерела звуку (наприклад, аудіо виходу звукової карти комп'ютера).

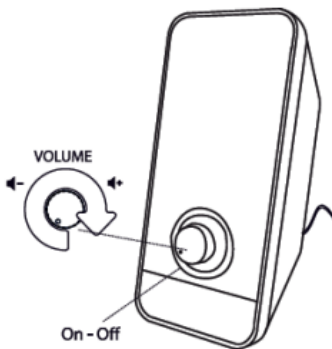


Підключіть USB кабель живлення до вільного порту USB комп'ютера.



Розпочніть відтворення з підключенного джерела звуку.

За допомогою регулятора VOLUME встановіть необхідний рівень гучності.



UWAGA.

Nie zaleca się ustawiania głośności oraz tonów wysokich i niskich na maksimum ze względu na różnoraką jakość oraz kompresję odtwarzanych utworów. Długotrwały odsłuch przy ustawieniu wszystkich parametrów dźwięku na maksymalnym poziomie (w zestawie głośnikowym lub w urządzeniu dostarczającym dźwięk), może doprowadzić do poważnego uszkodzenia głośników lub elektroniki. Uszkodzenia tego typu nie wynikają z wad tkwiących w produkcie, dlatego też nie mogą być podstawą do reklamacji.

WARNING.

It is not recommended to set the volume and bass and treble at maximum because of the diversity that the quality and compression of songs. Listening to music at maximum levels set both in speakers and audio source, may cause severe and irreversible damage to the speakers, drivers and electronic components. MODECOM cannot be held responsible for this type of damage and they will be considered as violation of the warranty terms.



MODECOM