

Philips
Klasický hudební
mikrosystém

• Kazeta

MCM207



Posedlost zvukem

Relaxujte u skvělé hudby

Díky klasickému hudebnímu mikrosystému Philips můžete mít skvělý zvuk. Umožňuje přehrávání oblíbené hudby ve formátu MP3/WMA pomocí připojení USB Direct nebo MP3 Link. Elegantně navržené reproduktory klasického vzhledu s dřevěným povrchem nevyjdou z módy.

Užijte si hudbu z různých zdrojů

- Připojení MP3 pro přehrávání hudby z přenosných zařízení
- Přehrávání hudby na discích MP3/WMA-CD, CD a CD-RW
- Režim USB Direct pro přehrávání hudby ve formátu MP3/WMA
- Kasetový magnetofon s funkcí autostop

Obohat'te svůj zvukový zážitek

- Optimalizované nastavení pro různé styly hudby Digital Sound Control
- Funkce Dynamic Bass Boost pro hluboké a dramatické basy
- Celkový výstupní výkon 10 W RMS

Snadné použití

- Motorizované vkládání CD pro pohodlný přístup
- Funkce budíku a časovače vypnutí

Přednosti

Digital Sound Control



Digitální nastavení zvuku DSC nabízí výběr nastavení zvuku Jazz, Rock, Pop a Classic, které můžete použít pro optimalizaci frekvenčního rozsahu různých hudebních stylů. Jednotlivé režimy používají technologii grafického ekvalizéru k automatickému nastavení zvuku tak, aby byly posíleny nejdůležitější frekvence zvuku ve zvoleném hudebním stylu. Digitální nastavení zvuku DSC vám umožňuje dosáhnout co nejlepší reprodukce hudby pomocí přesného nastavení zvukových pásem, aby odpovídaly typu přehrávané hudby.

Dynamic Bass Boost



Zvýraznění basů Dynamic Bass Boost zajišťuje maximální zážitek při poslechu hudby zvýrazněním basové složky v celém rozsahu nastavení hlasitosti – od nízké po vysokou – stačí jen stisknout tlačítko! Reprodukce basových tónů s nízkými kmitočty je obvykle při nízké hlasitosti nevýrazná. Toto omezení lze potlačit zapnutím zvýraznění basů Dynamic Bass Boost, která zvýší úroveň basů tak, aby byla zajištěna optimální reprodukce i při snížení hlasitosti.

10 W RMS



Tento hudební systém Philips má celkový výstupní výkon 10 W RMS. RMS neboli Root Mean Square je typickým způsobem měření zvukového výkonu neboli elektrického výkonu přeneseného z audiozesilovače do reproduktoru, který je měřen ve watttech. Celkový zvukový výkon závisí na množství elektrické energie dodané reproduktoru a na jeho citlivosti. Čím vyšší je výkon, tím lepší je zvuk z reproduktoru.

Motorizované vkládání CD

Přední motorizovaná výsuvná dvířka dodávají již tak úhlednému designu tohoto systému další důraz. Stylový, ale funkční kryt dvířek kryjících disk se hladce posouvá nahoru a dolů, kdykoli chcete změnit výběr hudby. Posad'te se, vychutnejte si dynamický zvukový výkon a sledujte přehrávání skrz průhledné okénko.

Připojení MP3



Připojení MP3 umožňuje přímé přehrávání obsahu MP3 z přenosných přehrávačů medií. Kromě toho, že si můžete vychutnat svou oblíbenou hudbu v mimořádné kvalitě zvuku audiosystému, je také připojení MP3 extrémně

pohodlné, neboť stačí pouze připojit přenosný MP3 přehrávač k audiosystému.

Přehrávání hudby na discích MP3/WMA-CD, CD a CD-RW



Technologie pro kompresi zvuku umožňuje zmenšit velikost velkých souborů s digitálně zaznamenanou hudbou až 10krát, aniž by se významně snížila kvalita zvuku. MP3 a WMA patří mezi kompresní formáty, díky kterým si vychutnáte svět digitální hudby na svém přehrávači Philips. Stáhněte si skladby ve formátu MP3 nebo WMA z autorizovaných zdrojů hudby na internetu nebo si vytvořte své vlastní ripování hudebních CD a přeneste je do svého zařízení.

Připojení USB Direct



Režim USB Direct umožňuje jednoduše připojit zařízení USB k portu USB na zařízení Philips. Digitální se přehraje přímo ze zařízení Philips.



Specifikace

Zvuk

- Výstupní výkon: 2 x 5 W RMS / 2 x 10 W hudební výkon
- Vylepšení zvuku: 4 režimy nastavení zvuku DSC, Dynamic Bass Boost

Reproduktory

- Měníče reproduktorů: 3,5" basový reproduktor
- Typy reproduktorů: reproduktory s konstrukcí Bass Reflex

Přehrávání zvuku

- Média pro přehrávání: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD, Jednotka Flash USB
- Režimy přehrávání disků: rychlý posun vpřed/zpět, vyhledávání další/předchozí stopy, opakování / náhodný výběr / program
- Jiné: Podpora ID3 tagů
- Technologie kazetového magnetofonu: mechanický
- Režimy přehrávání kazety: Elektronické řízení rychlosti
- Režimy přehrávání připojení USB Direct: rychle zpět/vpřed, přehrávání/pauza, předchozí/další, přehrávání programu, opakování, Náhodné přehrávání, Funkce stop

Nahrávání zvuku

- Média pro nahrávání: kazeta
- Vylepšení nahrávání na pásku: automatická úroveň nahrávání, Synchronní spuštění nahrávání s diskem CD

Tuner/přijem/vysílání

- Pásmo tuneru: FM stereo, MW
- Předvolby stanic: 30
- Anténa: Pevná anténa FM, Anténa MW
- Vylepšení tuneru: automatické digitální ladění, automatické prohledávání

Možnosti připojení

- Výstup A/V: Sluchátka (3,5 mm)
- Připojení MP3: Stereofonní linkový vstup 3,5 mm
- USB: Port USB

Pohodlí

- Budíky: Buzení prostřednictvím disku CD, Buzení rádiem, Buzení z USB
- Hodiny: na hlavním displeji, Časovač
- Typ zavádění: s motorkem, zásuvka
- Typ obrazovky: Displej LCD

Příslušenství

- Kabely/konektory: Napájecí adaptér stř./stejnosc.
- Dálkový ovladač: Ano
- Jiné: Stručný návod k rychlému použití
- Uživatelská příručka: vícejazyčný
- Záruka: Brožura o celosvětové záruce

Rozměry

- Hrubá hmotnost: 5.1 kg
- Rozměry hlavního reproduktoru (Š x H): 146 x 140 mm
- Výška hlavního reproduktoru: 232 mm
- Hloubka hlavní jednotky: 227 mm
- Šířka balení: 370 mm
- Výška hlavní jednotky: 232 mm
- Výška balení: 275 mm
- Šířka hlavní jednotky: 152 mm
- Hloubka balení: 330 mm

Spotřeba

- Napájení: 50/60 Hz
- Napájení: 110–240 V

Zelená

- Úsporný pohotovostní režim: 1 W



Datum vydání 2013-05-10

Verze: 2.0.4

12 NC: 8670 000 50601
EAN: 87 12581 47062 3

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Všechna práva vyhrazena.

Údaje mohou být změněny bez předchozího varování.
Ochranné známky jsou majetkem Koninklijke Philips
Electronics N.V. nebo jejich příslušných vlastníků.

www.philips.com