



Hudební mikrosystém

- CD, MP3-CD, USB, FM
- 70 W

MCM2350/12

Dodejte své oblíbené hudbě sílu

Poslouchejte své oblíbené melodie na přenosném hudebním přehrávači přes USB Direct a Audio in, MP3-CD a CD-R/RW prostřednictvím tohoto mikrosystému Philips. Maximální výstupní výkon 70 W a reproduktory Bass Reflex představují kombinaci velkolepého zvuku a dramatických basů.

Výhody

Obohatte svůj zvukový zážitek

- Reproduktory s konstrukcí Bass Reflex zajišťují silné a hlubší basy
- Optimalizované nastavení pro různé styly hudby Digital Sound Control
- Maximální výstupní výkon 70 W RMS

Užijte si hudbu z různých zdrojů

- Vstup Audio-in pro přenosné přehrávání hudby
- Přehrávání ve formátech MP3-CD, CD a CD-R/RW

- Připojení USB Direct pro snadné přehr. hudby ve formátu MP3/WMA

Snadné použití

- Digitální tuner se předvolbami pro mimořádné pohodlí
- Motorizované vkládání CD pro pohodlný přístup

PHILIPS

Vlastnosti

Reproduktory s konstrukcí Bass Reflex



Reproduktorové soustavy s konstrukcí Bass Reflex zajišťují reprodukci hlubokých basů i pomocí malé reproduktorové soustavy. Od konvenčních reprosoustav se liší přidáním basového průduchu pro hluboké tóny, který je akusticky vyladěn tak, aby spolu s basovým reproduktorem poskytoval optimální výkon soustavy na nízkých kmitočtech. Výsledkem jsou hlubší s menším zkreslením. Principem je rezonance vzduchové hmoty v basovém průduchu podobně jako u běžného reproduktoru. V kombinaci s výkonem basového reproduktoru poskytují soustavy tohoto typu zcela nový rozměr reprodukce zvuku na nejnižších kmitočtech.

Audio-in



Připojení pomocí vstupu audio umožňuje přímé přehrávání audio obsahu z přenosných přehrávačů médií. Kromě toho, že si můžete vychutnat svou oblíbenou hudbu v mimořádné kvalitě zvuku audiosystému, je také připojení

přes vstup audio mimořádně pohodlné, neboť stačí pouze připojit přenosný MP3 přehrávač k audiosystému.

Digital Sound Control



Digitální nastavení zvuku DSC nabízí výběr nastavení zvuku Vyvážení, Čistota, Výkon, Příjemný zvuk a Jas, 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.

Připojení USB Direct pro snadné přehr. hudby ve formátu MP3/WMA



Díky úplné přenositelnosti můžete snadno využívat výhodné možnosti připojování několika zdrojů digitální hudby prostřednictvím vestavěného připojení USB Direct.

Specifikace

Upozorňujeme, že toto je předprodejní letáček. Letáček obsahuje aktuální dostupné informace v rámci výše zmíněných zemí. Obsah letáčku lze měnit bez předchozího upozornění. Společnost Philips nepřijímá žádnou odpovědnost za obsah tohoto letáčku.

Zvuk

Vylepšení zvuku
Maximální výstupní výkon (RMS)

digitální nastavení zvuku DSC
70 W

automatické prohledávání

Reproduktory

Typ reproduktorů
Hlavní reproduktor

Kuželový výškový reproduktor
Dvoupásmové
4" basový reproduktor
Reproduktory s konstrukcí Bass Reflex

Možnosti připojení

Vstup audio (3,5 mm)
USB

Ano
Port USB

Pohodlí

Budíky

Buzení prostřednictvím disku CD
Buzení rádiem
Buzení z USB

Hodiny

Na hlavním displeji
Časovač

Typ obrazovky
Typ zavádění

Displej LED
zásuvka

Přehrávání zvuku

Režimy přehrávání disků

rychlý posun vpřed/zpět
vyhledávání další/předchozí stopy
opakování / náhodný výběr / program

Média pro přehrávání

CD
CD-R/RW
MP3-CD
Jednotka Flash USB

Režimy přehrávání připojení USB Direct

rychle zpět/vpřed
přehrávání/pauza
předchozí/další
opakování
Náhodné přehrávání
Funkce stop

Příslušenství

Dodávané příslušenství

Uživatelská příručka

Dálkový ovladač

Dálkový ovladač s 21 tlačítky

Tuner/přijem/vysílání

Pásmo tuneru

FM mono
FM stereo

Předvolby stanic

20

Anténa

Pevná anténa FM

Vylepšení tuneru

automatické digitální ladění

Rozměry

Hrubá hmotnost

6,4 kg

Hloubka hlavního reproduktoru

182 mm

Výška hlavního reproduktoru

260 mm

Šířka hlavního reproduktoru

140 mm

Hloubka hlavní jednotky

227 mm

Výška hlavní jednotky

121 mm

Šířka hlavní jednotky

180 mm

Čistá hmotnost 5,06 kg
Hloubka balení 315 mm
Výška balení 245 mm
Šířka balení 476 mm

Spotřeba

Napájení

220-240 V
50 Hz



Změna údajů vyhrazena
2017, Červenec 28

Version: 5.0.5
EAN: 4895185605760

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Všechna práva vyhrazena

Změna specifikací bez upozornění. Ochranné známky jsou vlastnictvím Koninklijke Philips N.V. nebo jejich příslušných majitelů.

www.philips.com