

Philips
Hudební mikrosystém

CD, MP3-CD, USB, FM

MCM3350



Plný a působivý zvuk

Posedlost zvukem

Poslechněte si své oblíbené skladby na přenosném přehrávači přes USB Direct a Audio in. Mikrosystém Philips také přehrává MP3-CD a CD-R/RW a je vybavený reprosoustavou Bass Reflex s výkonnými a výraznými basy.

Trvalé potěšení z poslechu

- 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

Obohat'te svůj zvukový zážitek

- Reproduktoři s konstrukcí Bass Reflex zajišťují silné a hlubší basy
- Digital Sound Control
- Maximální výstupní výkon 130 W RMS

Snadné použití

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

PHILIPS

Přednosti

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.

Přehrávání ve formátech MP3-CD, CD a CD-R/RW



Zkratka MP3 označuje formát „MPEG 1 Audio layer 3. Formát MP3 představuje kompresní technologii, s jejíž pomocí lze zmenšit velké soubory s digitálně zaznamenanou hudbou až 10krát, aniž by se významně snížila kvalita zvuku. Formát MP3 se stal standardním formátem komprese zvuku používaným na Internetu, neboť umožňuje rychlý a snadný přenos souborů.



Maximální výstupní výkon 130 W RMS Maximální výstupní výkon 130 W RMS

Reproduktory s konstrukcí Bass Reflex



Reproduktorové soustavy s konstrukcí Bass Reflex zajišťují reprodukci hlubokých basů i pomocí malé reproduktorové soustavy. Od konvenčních reprodoustav 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.

Digital Sound Control

Digitální nastavení zvuku DSC nabízí výběr nastavení zvuku Vyvážené, Čisté, Silné, Příjemné a Jasně, 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.

Specifikace

Zvuk

- Vylepšení zvuku: Digital Sound Control
- Maximální výstupní výkon (RMS): 130 W

Reproduktory

- Typ reproduktorů: Kuželový výškový reproduktor
- Hlavní reproduktor: Dvoupásmové, 4" basový reproduktor

Přehrávání zvuku

- Média pro přehrávání: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD
- Režimy přehrávání disků: Programovatelná paměť na 20 stop, Opakovat jednu skladbu/vše/program, Přehrávání náhodného výběru, Rychlý posun vpřed/zpět, Vyhledávání stopy: další/předchozí
- Typ zavádění: Zásuvka, Motorizované
- Režimy USB Direct: Rychle zpět/rychle vpřed, Přehrávání/pauza, Předchozí/další, Přehrávání programu, Repeat (Opakování), Náhodný výběr, Funkce stop

Tuner/přijem/vysílání

- Automatické digitální ladění: Ano
- Systém RDS: Název stanice, Typ programu
- Předvolby stanic: 20
- Vylepšení tuneru: Funkce Auto Store
- Pásmo tuneru: FM stereo
- Anténa: Anténa FM (75 ohmů)

Možnosti připojení

- USB: Port USB
- Sluchátka: 3,5 mm
- Stereofonní linkový vstup 3,5 mm: Vstup audio
- Další připojení: Anténa FM

Pohodlí

- Budíky: Buzení prostřednictvím disku CD, Buzení rádiem, Buzení z USB
- Hodiny: Na hlavním displeji
- Typ displeje: Displej VFD
- Časovač: Ano

Příslušenství

- Dodávané příslušenství: Anténa FM, Mezinárodní záruční list
- Dálkový ovladač: ano
- Uživatelská příručka: Vícejazyčná

Spotřeba

- Napájení: 110–127 V / 220–240 V, ~50–60 Hz

Rozměry

- Šířka hlavní jednotky: 249 mm
- Výška hlavní jednotky: 128 mm
- Hloubka hlavní jednotky: 275 mm
- Rozměry hlavního reproduktoru (Š x H): 140 x 210 mm
- Hrubá hmotnost: 7,4 kg
- Výška hlavního reproduktoru: 262 mm
- Čistá hmotnost: 6,2 kg
- Hloubka balení: 281 mm
- Výška balení: 337 mm
- Šířka balení: 486 mm



Datum vydání 2016-06-17

Verze: 2.0.5

12 NC: 8670 001 22806
EAN: 48 95185 60611 8

© 2016 Koninklijke Philips N.V.
Všechna práva vyhrazena.

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

www.philips.com