



#### Hudební mikrosystém

- CD, MP3-CD, USB, FM
- Port USB pro nabíjení
- Max. 15 W

MCM2300/12

## Uvolněte se skvělou hudbou

### Posedlost zvukem

Poslouchejte své oblíbené na tomto kompaktním hudebním systému Philips typu „vše v jednom“ vybaveném portem USB, vstupem zvuku a funkcí přehrávání disků CD. Vychutnejte si velmi působivou hudbu díky reproduktorům Bass Reflex a nastavení Digital Sound Control pro optimalizované parametry hudby.

#### Výhody

##### Obohatte svůj zvukový zážitek

- Maximální výstupní výkon 15 W
- Reproduktory s konstrukcí Bass Reflex zajišťují silné a hlubší basy
- Digital Sound Control

##### 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.

### 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.

### 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

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	digitální nastavení zvuku DSC
Maximální výstupní výkon (RMS)	15 W

### Reproduktory

Vinutí reproduktoru	3" basový reproduktor
Typy reproduktorů	reproduktory s konstrukcí Bass Reflex

### 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

### Tuner/přijem/vysílání

Pásmo tuneru	FM mono FM stereo
Předvolby stanic	20
Anténa	Pevná anténa FM
Vylepšení tuneru	automatické digitální ladění automatické prohledávání

### Možnosti připojení

USB	Port USB
Vstup audio (3,5 mm)	Ano

### Pohodlí

Budíky	Buzení prostřednictvím disku CD Buzení rádiem Buzení z USB
Hodiny	Na hlavním displeji Časovač
Typ obrazovky	Displej LED
Typ zavádění	zásuvka

### Příslušenství

Dodávané příslušenství	Napájecí kabel Anténa FM Uživatelská příručka
Dálkový ovladač	Dálkový ovladač s 21 tlačítky

### Rozměry

Šířka hlavní jednotky	180 mm
Výška hlavní jednotky	121 mm
Hloubka hlavní jednotky	247 mm
Šířka hlavního reproduktoru	150 mm
Výška hlavního reproduktoru	238 mm
Hloubka hlavního reproduktoru	125 mm
Šířka balení	577 mm
Výška balení	312 mm
Hloubka balení	185 mm
Hrubá hmotnost	4,67 kg
Čistá hmotnost	3,55 kg

### Spotřeba

Napájení	Střídavý proud 100–240 V, 50–60 Hz
----------	------------------------------------



Změna údajů vyhrazena  
2018, Listopad 22

Version: 3.0.6  
EAN: 6959033848049

© 2018 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](http://www.philips.com)