



Hudební mikrosystém

- CD, MP3-CD, USB, FM
- 30 W

MCM1350/12

Dodejte své oblíbené hudbě sílu

Posedlost zvukem

Poslechněte si všechny své oblíbené skladby na přenosném přehrávači přes USB Direct a Audio in. Hudební mikrosystém Philips také přehrává formát MP3-CD a CD-R/RW. Díky maximálnímu výstupnímu výkonu 30 RMS a reproduktorům Bass Reflex zajistí skvělý zvuk a výrazné basy.

Výhody

Obohat'te svůj zvukový zážitek

- Reproktory s konstrukcí Bass Reflex zajišťují silné a hlubší basy
- Optimalizované nastavení pro různé styly hudby Digital Sound Control
- Maximální výstupní výkon 30 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 předprodejná 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)	30 W

Reproduktory

Vinutí reproduktoru	3,5" 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 stereo
Předvolby stanic	20
Anténa	Pevná anténa FM
Vylepšení tuneru	automatické digitální ladění automatické prohledávání

Možnosti připojení

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

Pohodlí

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

Příslušenství

Dodávané příslušenství	Uživatelská příručka
Dálkový ovladač	Dálkový ovladač s 21 tlačítky

Rozměry

Hrubá hmotnost	4,20 kg
Hloubka hlavního reproduktoru	143 mm
Výška hlavního reproduktoru	195 mm
Šířka hlavního reproduktoru	120 mm
Hloubka hlavní jednotky	227 mm
Výška hlavní jednotky	121 mm
Šířka hlavní jednotky	180 mm
Čistá hmotnost	3 16 kg
Hloubka balení	171 mm
Výška balení	295 mm

Šířka balení 543 mm

Spotřeba

Napájení 220-240 V
50 Hz



Změna údajů vyhrazena
2017, Listopad 18

Version: 4.0.7
EAN: 4895185605746

© 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