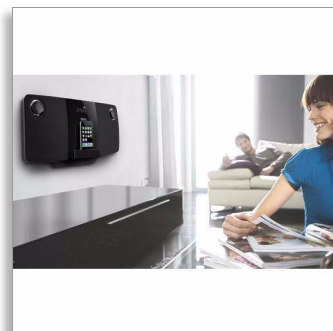


Philips
Hi-Fi mikrosystém



DCM278



Úhledný hudební systém

design s možností připevnění na stěnu se hodí ke každému interiéru

Přehrávejte hudbu ze svého iPhone/iPodu se skvělým zvukem, zatímco jej budete nabíjet v Hi-Fi mikrosystému DCM278 společnosti Philips. Plochý a kompaktní design se též vyznačuje možností připevnění na stěnu, aby doplnil libovolný interiéru. Další možnosti přehrávání umožňuje připojení USB direct.

Užijte si hudbu z různých zdrojů

- Přehrávejte a nabíjejte Phone/iPod
- Vychutnejte si hudbu ve formátu MP3/WMA přímo z přenosných zařízení USB.
- Digitální ladění VKV pro předvolby až pro 20 stanic
- Přehrávání hudby na discích MP3/WMA-CD, CD a CD-RW

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 2 x 5 W RMS

Design, který se hodí do vašeho interiéru

- Stylové tenké provedení s možností postavit na stůl nebo namontovat na zeď
- Eleganční design s předními motorizovanými výsuvnými dvířky

PHILIPS

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

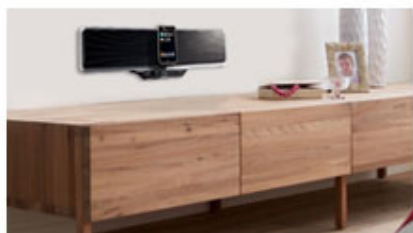
byla zajištěna optimální reprodukce i při snížení hlasitosti.

Přehrávejte a nabíjete Phone/iPod



Užijte si svou oblíbenou hudbu ve formátu MP3 při nabíjení svého zařízení iPhone/iPod. Díky umožňují připojení vašeho přenosného zařízení přímo k dokovacímu zábavnímu systému, takže můžete poslouchat svoji oblíbenou hudbu se skvělým zvukem. Při přehrávání také nabíjejí vaše zařízení iPhone/iPod, takže si můžete vychutnávat hudbu a nemusíte mít obavy, že se vašemu přenosnému přehrávači vybijí baterie. Dokovací zábavní systém automaticky nabíjí vaše přenosné zařízení, jakmile je v doku.

Možnost umístit na stůl nebo na zeď



Perfektní kombinace tenkého a univerzálního designu. Audiosystém Philips je navržen tak, aby byl vhodný do vašeho interiéru. Základem audiosystému je stojan, takže systém může být bezpečně umístěn na každé polici nebo skřínce. Pokud bude přimontován na stěnu, bude mít stejnou flexibilitu jako volně stojící.

USB Direct pro přehrávání hudby ve formátu MP3/WMA



Jednoduše připojte zařízení k portu USB na Hi-Fi systému Philips. Digitální hudba se přehraje přímo ze zařízení. Nyní se můžete podělit o své oblíbené zážitky s rodinou a přáteli.

Přední motorizovaná výsuvná dvířka



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. Posadte se, vychutnejte si dynamický zvukový výkon a sledujte přehrávání skrz průhledné okénko.



Specifikace

Zvuk

- Vylepšení zvuku: 4 režimy nastavení zvuku DSC, Dynamic Bass Boost
- Ovládání hlasitosti: Ovládání hlasitosti nahoru/dolů
- Výstupní výkon (RMS): 2 x 5 W

Reproduktory

- Hlavní reproduktor: Reproduktory s konstrukcí Bass Reflex, 4" basový reproduktor
- Vestavěné reproduktory: 2

Přehrávání zvuku

- Média pro přehrávání: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD, Jednotka Flash USB
- Režimy přehrávání disků: Opakovat jednu skladbu/vše/program, Náhodné přehrávání, Programovatelná paměť na 20 stop, Rychlý posun vpřed/zpět, Vyhledávání stopy: další/předchozí
- Typ zavádění: Přední, Motorizované
- Podpora ID3 tagů: Ano
- Režimy USB Direct: Rychle zpět/rychle vpřed, Přehrávání/pauza, Předchozí/další, Přehrávání programu, Funkce Opakovat, Náhodně, Funkce stop
- Režim přehrávání z kolébky: Nabíjení zařízení iPhone, Nabíjení zařízení iPod, Rychlý posun vpřed/zpět, Další/předchozí stopa, Přehrávání a pozastavení

Tuner/přijem/vysílání

- Pásmo tuneru: VKV stereo
- Automatické digitální ladění: Ano
- Vylepšení tuneru: Funkce Auto Store
- Předvolby stanic: 20
- Systém RDS: Typ programu, Nastavení hodin RDS, Název stanice

Možnosti připojení

- Sluchátka: 3,5 mm
- Další připojení: Anténa VKV
- Stereofonní linkový vstup 3,5 mm: Připojení MP3

Pohodlí

- Budíky: Buzení prostřednictvím disku CD, Buzení rádiem, Časovač, Buzení z USB, Budík iPod
- Hodiny: Na hlavním displeji
- Typ displeje: LCD
- úsporný pohotovostní režim: 1 W

Příslušenství

- Dodávané příslušenství: Mezinárodní záruční list
- Stručný návod k rychlému použití: Angličtina, němčina, holandština, francouzština, španělština, italština
- Dálkový ovladač: dálkový ovladač s 31 tlačítky
- Uživatelský manuál: 16 jazyků
- Kabely: Kabel linkového vstupu MP3

Rozměry

- Rozměry balení (Š x V x H): 614 x 310 x 159 mm
- Rozměry sady (Š x V x H): 542 x 238 x 102 mm
- Hmotnost včetně balení: 5,4 kg

Spotřeba

- Napájení: 220-240 V, 50 Hz

Kompatibilita se zařízením iPod

- Kompatibilní s: iPod, iPod 5. generace, iPod classic, iPod mini, iPod nano 1. generace, iPod nano 2. generace, iPod nano 3. generace, iPod nano 4 generace, iPod touch, iPod touch 2 generace, iPod s barevným displejem

Kompatibilita se zařízením iPhone

- Kompatibilní s: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS



Datum vydání 2013-05-10

Verze: 3.0.5

12 NC: 8670 000 55664
EAN: 87 12581 50074 0

© 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