

Philips
Zvukový mikrosystém
Cube

• dok pro iPhone/iPod

DCM109



Posedlost zvukem

Zvuk, který sedí vašemu domovu

Vložte do doku svůj přehrávač iPhone/iPod. Ovládejte poslech hudby jediným jednoduchým ovládáním. Skvělý zvuk a elegantní design. Posadte se, uvolněte a zaposlouchejte se do hudby tak, jak ji máte rádi, po celý den.

Dopřejte si zážitek ze své oblíbené hudby

- Přehrávání hudby z iPodu/iPhonu a jeho nabíjení
- Přehrávání hudby na discích MP3/WMA-CD, CD a CD-RW
- Připojení USB Direct pro snadné přehr. hudby ve formátu MP3/WMA
- Digitální tuner FM s předvolbami

Vynikající kvalita zvuku

- Funkce Dynamic Bass Boost pro hluboké a dramatické basy
- Celkový výstupní výkon 10 W RMS

Design, který se hodí do vašeho interiéru

- Kompaktní design se hodí kamkoli a pro jakýkoli životní styl
- Integrovaný dok pro potěšení z hudby na cestách bez rušení

PHILIPS

Specifikace

Přehrávání zvuku

- Média pro přehrávání: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
- Režimy přehrávání disků: rychlý posun vpřed/zpět, vyhledávání další/předchozí stopy, opakování / náhodný výběr / program
- Jiné: Podpora ID3 tagů
- Režimy přehrávání připojení USB Direct: rychle zpět/vpřed, přehrávání/pauza, předchozí/další, přehrávání programu, opakování, Náhodné přehrávání, Funkce stop
- Režimy přehrávání při vložení do dokovací stanice: rychlý posun vpřed/zpět, další/předchozí stopa, přehrávání a pozastavení

Zvuk

- Výstupní výkon: Zvukový výkon 2 x 5 W RMS
- Vylepšení zvuku: Dynamic Bass Boost, digitální nastavení zvuku DSC
- Ovládání hlasitosti: nahoru/dolů

Reproduktory

- Vinutí reproduktoru: 3,5" basový reproduktor
- Typy reproduktorů: reproduktory s konstrukcí Bass Reflex

Tuner/přijem/vysílání

- Pásmo tuneru: FM stereo
- Předvolby stanic: 20
- Vylepšení tuneru: automatické digitální ladění

Možnosti připojení

- Výstup A/V: Sluchátka (3,5 mm)
- Připojení MP3 Link: Stereofonní linkový vstup 3,5 mm

Pohodlí

- Budíky: Buzení prostřednictvím disku CD, Buzení rádiem, Buzení pomocí zařízení iPod, Buzení z USB

- Hodiny: na hlavním displeji, Časovač
- Typ zavádění: horní
- Typ obrazovky: Displej LCD
- Barva podsvětlení: bílá
- Nabíječka: iPhone, iPod

Kompatibilita se iPodem

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

Příslušenství

- Kabely/konektory: Kabel MP3 Link
- Dálkový ovladač: Ano
- Uživatelská příručka: vícejazyčná
- Jiné: Stručný návod k rychlému použití
- Záruka: Brožura o celosvětové záruce

Rozměry

- Hrubá hmotnost: 5,48 kg
- Rozměry hlavního reproduktoru (Š x H): 150 x 197 mm
- Výška hlavního reproduktoru: 152 mm
- Hloubka hlavní jednotky: 250 mm
- Šířka balení: 531 mm
- Výška hlavní jednotky: 152 mm
- Výška balení: 302 mm
- Šířka hlavní jednotky: 150 mm
- Hloubka balení: 202 mm

Spotřeba

- Napájení: 50 Hz
- Napájení: 220–240 V

Kompatibilita se zařízením iPhone

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



Přednosti

Přehrávání hudby z iPodu/iPhonu

Přehrávání hudby z iPodu/iPhonu a jeho nabíjení.

Přehrávání hudby na discích MP3/WMA-CD, CD a CD-RW



Technologie pro kompresi zvuku umožňuje zmenšit velikost velkých souborů s digitálně zaznamenanou hudbou až 10krát, aniž by se významně snížila kvalita zvuku. MP3 a WMA patří mezi kompresní formáty, díky kterým si vychutnáte svět digitální hudby na svém přehrávači Philips. Stáhněte si skladby ve formátu MP3 nebo WMA z autorizovaných zdrojů hudby na internetu nebo si vytvořte své vlastní ripování hudebních CD a přeneste je do svého zařízení.

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.

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.



Datum vydání 2013-05-10

Verze: 1.0.5

12 NC: 8670 000 58749
EAN: 87 12581 51900 1

© 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