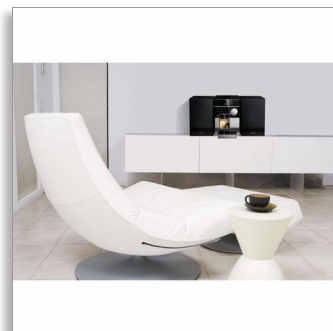




Philips
Klasický hudební
mikrosystém

s 30kolíkovým konektorem

pro iPod/iPhone
CD, MP3-CD, USB, FM
10W



DCM1130



Relaxujte u skvělé hudby

Posedlost zvukem

Připojte se k napájení – a bohatému zvuku – při dokování a nabíjení svého zařízení iPod/iPhone prostřednictvím tohoto mikrosystému Philips. Dynamické zvýraznění basů bude pokušením pro vaše uši a stylový, kompaktní design zkrášlí každý prostor a potěší vaše smysly.

Užijte si hudbu z různých zdrojů

- Přehrávejte a nabíjejte iPod/iPhone najednou
- Přehrávání ve formátech MP3-CD, CD a CD-R/RW
- Připojení USB Direct pro snadné přehr. hudby ve formátu MP3/WMA
- MP3 Link pro přehrávání hudby z přenosných zařízení

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 10 W RMS

Hodí se kamkoli a k jakémukoli životnímu stylu

- Kompaktní provedení
- Praktický dálkový ovladač pro zvýšené pohodlí

PHILIPS

Přednosti

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.

Připojení MP3 Link



MP3 Link umožňuje přímé přehrávání obsahu MP3 z přenosných přehrávačů medií. Kromě toho, že si můžete vychutnat svou oblíbenou hudbu v mimořádné kvalitě zvuku audiosystému, je také připojení MP3 extrémně pohodlné, neboť stačí pouze připojit přenosný MP3 přehrávač k audiosystému.

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



Zkratka MP3 označuje formát „MPEG 1 Audio layer 3. Formát MP3 představuje kompresní

technologie, 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.

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

Přehrávání zvuku

- Média pro přehrávání: MP3-CD, CD, CD-R, CD-RW
- Režimy přehrávání disků: Programovatelná paměť na 20 stop, Opakovat jednu skladbu/vše/program, Rychlý posun vpřed/zpět, Vyhledávání stopy: další/předchozí, Přehrávání náhodného výběru, Funkce Repeat Play (opakované přehrávání)
- Typ zavádění: Horní
- Režim přehrávání z kolébky: Rychlý posun vpřed/zpět, Další/předchozí stopa, Přehrávání a pozastavení, Nabíjení zařízení iPhone, Nabíjení zařízení iPod

Zvuk

- Výstupní výkon: Celkový výkon RMS 10 W
- Vylepšení zvuku: Dynamic Bass Boost, Digital Sound Control
- Zvukový systém: Stereo

Reproduktory

- Hlavní reproduktor: 3" basový reproduktor, Reproduktory s konstrukcí Bass Reflex

Tuner/přijem/vysílání

- Pásmo tuneru: FM stereo
- Automatické digitální ladění: Ano
- Předvolby stanic: 20
- Vylepšení tuneru: Funkce Auto Store

Možnosti připojení

- Další připojení: Pevná anténa FM
- Audio připojení: Stereofonní linkový vstup 3,5 mm – připojení MP3 Link

Pohodlí

- Budíky: Časovač, Buzení rádiem, Buzení

- prostřednictvím disku CD
- Hodiny: Na hlavním displeji
- Typ displeje: LCD
- Barva podsvětlení: Bílá
- Podsvětlení: Ano

Příslušenství

- Dodávané příslušenství: Mezinárodní záruční list
- Stručný návod k rychlému použití: Ano
- Uživatelská příručka: 16 jazyků
- Kabely/konektory: Kabel MP3 Link

Rozměry

- Rozměry hlavního reproduktoru (Š x V x H): 140 x 227 x 158,6 mm
- Rozměry balení (Š x V x H): 393 x 373 x 308 mm
- Hloubka hlavní jednotky: 208,5 mm
- Výška hlavní jednotky: 227 mm
- Šířka hlavní jednotky: 150 mm

Spotřeba

- Napájení: 220-240 V, 50 Hz

Kompatibilita se iPodem

- Kompatibilní se: iPod mini, iPod nano, iPod s barevným displejem, iPod 5. generace, iPod classic, iPod, iPod 1G, iPod 6. generace, iPod nano 1. generace, iPod nano 2. generace, iPod nano 3. generace, iPod nano 4. generace, iPod nano 5 generace, iPod touch, iPod touch 2 gen. 8/16/32 GB

Kompatibilita se zařízením iPhone

- Kompatibilní se: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S



Datum vydání 2014-07-14

Verze: 2.0.11

12 NC: 8670 000 87806
EAN: 87 12581 63783 5

© 2014 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