



Philips  
Hudební mikrosystém

s konektorem Lightning

pro iPod/iPhone  
CD, MP3-CD, USB, FM  
Max. 70 W



DCM2170

# Zvuk, který sedí vašemu domovu

## Posedlost zvukem

Tento mikrosystém Philips je kompatibilní s konektorem Lightning iPhone 5 a přináší skvělý zvuk i krásný a stylový design. Pohodlně se usadte a uvolněte a vychutnejte si hudbu po svém, pomocí jediného jednoduchého ovládání.

### **Obohat'te svůj zvukový zážitek**

- Reproduktoři s konstrukcí Bass Reflex zajišťují silné a hlubší basy
- Optimalizované nastavení pro různé styly hudby Digital Sound Control
- Maximální výstupní výkon 70 W RMS

### **Užijte si hudbu z různých zdrojů**

- Rychlé nabíjení a přehrávání hudby přes konektor Lightning
- Přehrávání hudby na discích MP3/WMA-CD, CD a CD-RW
- Režim USB Direct pro přehrávání hudby ve formátu MP3/WMA
- Vstup Audio-in pro přenosné přehrávání hudby
- Digitální tuner se předvolbami pro mimořádné pohodlí

# PHILIPS

## Přednosti

### Přehrávání a nabíjení přes konektor Lightning



Vychutnejte si svou oblíbenou hudbu během nabíjení svého iPodu/iPhonu přes nový konektor Lightning! Stačí vložit zařízení přímo do doku na reproduktoru a přehrát pečlivě vybrané melodie s vynikajícím zvukem. Během přehrávání také rychle nabíjí zařízení, takže si nemusíte dělat starosti s vybitím baterie.

### 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.

### 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.

### 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



Režim USB Direct umožňuje jednoduše připojit zařízení USB k portu USB na zařízení Philips. Digitální se přehraje přímo ze zařízení 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

- Vylepšení zvuku: digitální nastavení zvuku DSC
- Ovládání hlasitosti: nahoru/dolů
- Maximální výstupní výkon (RMS): 70 W

## Reproduktory

- Typy reproduktorů: reproduktory s konstrukcí Bass Reflex
- Vinutí reproduktoru: 4" basový reproduktor s měkkým kuželovým výškovým reproduktorem

## Tuner/příjem/vysílání

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

## Možnosti připojení

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

## Pohodlí

- Budíky: Buzení prostřednictvím disku CD, Buzení rádiem, Buzení pomocí zařízení iPod, Buzení z USB
- Typ zavádění: zásuvka
- Nabíječka: iPhone, iPod

## Příslušenství

- Dálkový ovladač: Ano
- Uživatelská příručka: vícejazyčný

## Rozměry

- Hrubá hmotnost: 5,7 kg
- Rozměry hlavního reproduktoru (Š x H): 140 x 185 mm
- Výška hlavního reproduktoru: 260 mm
- Šířka hlavní jednotky: 180 mm
- Výška hlavní jednotky: 177 mm
- Hloubka hlavní jednotky: 239 mm
- Šířka balení: 224 mm
- Výška balení: 314 mm
- Hloubka balení: 518 mm

## Spotřeba

- Napájení: 110–240 V, 50/60 Hz

## Kompatibilita se iPodem

- Kompatibilní se: iPod nano 7. generace, iPod touch 5. generace

## Kompatibilita se zařízením iPhone

- Kompatibilní se: iPhone 5



Datum vydání 2014-07-14

Verze: 1.0.8

12 NC: 8670 001 01979  
EAN: 87 12581 68401 3

© 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](http://www.philips.com)