

Philips  
Mikromusiksystem

iPhone 5  
med Lightning-kontakt

DCM2068



## Ljudsystem som passar ditt hem

### Besatt av ljud

Fortsätt spela upp din bärbara musik när du kommer hem. Med det här DCM2068/12-mikroljudsystemet från Philips får du även en dockningsstation för iPod/iPhone/iPad och USB Direct för bärbara enheter. Systemet ser fantastiskt ut oavsett om du monterar det på väggen eller ställer det på ett bord.

#### **Berika din ljudupplevelse**

- Basreflexhögtalarsystem som ger ett djupt och kraftfullt ljud
- Digital ljudkontroll för optimerade musikstillsällningar
- DBB (Dynamic Bass Boost) för djupare och bättre ljud
- Total uteffekt på 20 W RMS

#### **Lyssna på musik från olika källor**

- Spela och ladda din iPod/iPhone/iPad
- Lyssna på MP3/WMA-CD, CD och CD-RW
- USB Direct för MP3-/WMA-musikuppspelning
- MP3 Link för uppspelning av bärbar musik
- Digital mottagare med förinställda kanaler är extra praktiskt
- Radio Data System för stationsinformation och annan service

#### **Design som matchar din inredning**

- Flexibel placering med alternativ för väggmontering
- Motorstyrd skjutlucka på framsidan som ger stil och elegans

# PHILIPS

# Funktioner

## Basreflexhögtalare



Basreflexhögtalare ger en djup bas från kompakta högtalarlådor. De skiljer sig från vanliga högtalarlådor genom att en baskanal är akustiskt förbunden med woofern för att få en lågfrekvent uteffekt från systemet. Resultatet blir en djupare kontrollerad bas och mindre distorsion. Det fungerar genom att luftmassan i baskanalen fås att vibrera som i en konventionell woofer för att på så sätt skapa resonansen. Tillsammans med gensvaret från woofern skapas lågfrekventa ljud och du kan uppleva nya djupa basljud.

## Digital ljudkontroll



Med digital ljudkontroll får du ett urval förinställningar – Jazz, Rock, Pop och Classic – som du kan använda till att optimera frekvensomfånget för olika musikstilar. För varje läge används grafisk frekvenskorrigering för att automatiskt justera ljudbalansen och förstärka de viktigaste ljudfrekvenserna i den valda musikstilen. Med digital ljudkontroll får du enkelt ut mesta möjliga av musiken genom att finjustera ljudbalansen så att den passar för den musik du spelar.

## DBB (Dynamic Bass Boost)



Med DBB (Dynamic Bass Boost) maximerar du musikupplevelsen med en knapptryckning och tydliggör basen i alla volyminställningar – från lågt till högt. De lägsta basfrekvenserna går ofta förlorade vid låga volymer. För att motverka detta kan du ställa in DBB så att basen förstärks och du kan njuta av ett rikt ljud även när du skruvar ned volymen.

## Spela och ladda iPod/iPhone/iPad



Lyssna på din favoritmusik på MP3 medan du laddar din iPod/iPhone/iPad! Med dockan kan du ansluta den bärbara enheten direkt till Philips-systemet för underhållning så att du kan lyssna på din favoritmusik med suveränt ljud. Den laddar också din iPod/iPhone/iPad under uppspelningen så att du kan lyssna på musik och behöver inte oroa dig för att batteriet till den bärbara spelaren ska ta slut. Systemet laddar den bärbara enheten när den är dockad.

## USB Direct



I USB Direct-läget kan du enkelt ansluta USB-enheter till USB-porten på din Philips-enhet och spela upp digital musik direkt från Philips-enheten.

## MP3 Link



MP3 Link-anslutningen möjliggör direktuppspelning av MP3-innehåll från bärbara mediaspelare. Du kan njuta av din favoritmusik med ljudsystemets enastående ljudkvalitet. Dessutom är MP3 Link också mycket praktiskt eftersom du bara behöver ansluta din bärbara MP3-spelare till ljudsystemet.

## RDS (Radio Data System)

Med RDS (Radio Data System) ställer du in radiokanalerna utan att behöva komma ihåg frekvenserna. I standardläget visas stationsnamnet i stället för frekvensen på RDS-panelen, vilket underlättar inställningen. RDS-systemet tillåter att stationerna skickar ut textmeddelanden som nyheter och stationsinformation direkt till radion. I Europa är det vanligt att textinformation skickas ut på samma frekvens som man sänder radio på. Du kan välja om du vill ta emot antingen den vanliga RDS-informationen (stationsnamn) eller prenumerera på ytterligare textbaserade tjänster.



# Specifikationer

## Ljud

- Uteffekt: 2 x 10 W RMS
- Ljudförbättring: digital ljudkontroll, DBB (Dynamic Bass Boost)
- Volymkontroll: upp/ned

## Högtalare

- Antal inbyggda högtalare: 2
- Högtalarelement: 2,75-tums woofer
- Högtalartyper: basreflexhögtalare

## Ljuduppspelning

- Skivuppspelning: snabbt framåt/bakåt, nästa/föregående spårökning, repetera/shuffle/program
- Uppspelningsmedia: CD, CD-R/RW, MP3-CD-skiva, USB-flashminne, WMA-CD
- Uppspelningslägen för USB Direct: snabbspolning bakåt/framåt, spela upp/paus, föregående/nästa, repetering, shuffle, Stopp
- Uppspelningslägen för dockning: snabbspolning framåt och bakåt, meny, upp och ned, nästa och föregående spår, spela upp och pausa
- Övrigt: ID3 Tag Support

## Mottagare/mottagning/sändning

- Radioband: FM mono, FM-stereo
- Kanalförinställningar: 20
- RDS: programtyp, radio-text, RDS-klocka, stationsnamn
- Antenn: FM-antenn (75 ohm)
- Mottagarförbättring: automatisk digital kanalsökning, automatisk avsökning, Enkel installation (Plug & Play)

## Anslutningar

- Hörlur: 3,5 mm
- MP3 Link: 3,5 mm stereoanslutning
- USB: USB-värd

## Bekvämlighet

- Larm: CD-larm, Radiolarm/radioväckning, USB-larm, iPod-larm
- Klocka: På huvudskärmen, insomningsfunktion
- Laddningsenhet: iPad, iPhone, iPod
- Skärmtyp: LCD-display
- typ av laddare: front, motoriserad

## Tillbehör

- Tillbehör som medföljer: 3,5 mm stereoanslutningskabel, Nätadapter, FM-antenn, Snabbguide, Skruvar för väggmontering, 2 st
- Fjärrkontroll: 31-knapps kontroll
- Bruksanvisning: 16 språk

## Mått

- Utrustningens mått (B x D): 400 x 98 mm
- Höjd (med stativ): 235 mm
- Paketbredd: 456 mm
- Paketbredd: 251 mm
- Pakethöjd: 197 mm
- Bruttovikt: 4,2 kg
- Nettovikt: 3,3 kg

## Effekt

- Strömförsörjning: 110-240 V, 50/60 Hz

## iPod-kompatibilitet

- Kompatibel med: 7:e generationens iPod Nano, 5:e generationens iPod Touch

## iPhone-kompatibilitet

- Kompatibel med: iPhone 5

## iPad-kompatibilitet

- Kompatibel med: iPad mini, iPad med Retina-skärm



Publiceringsdatum  
2013-10-08

Version: 3.1.3

12 NC: 8670 001 02046  
EAN: 08 71258 16841 98

© 2013 Koninklijke Philips N.V.  
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips N.V. eller sina respektive ägare.

[www.philips.com](http://www.philips.com)