



Philips  
Microsistem muzical

• Bluetooth



BTM2056

## Sunetul care se potrivește în căminul dvs.

### Obsedat de sunet

Redați muzică din dispozitive portabile la domiciliu. Acest microsistem muzical Philips este furnizat cu USB Direct și MP3-link. Chiar și cu funcția de transferare a muzicii wireless prin Bluetooth, acest sistem audio vă permite să vă bucurați de muzică fără bătăi de cap.

#### Pentru o experiență audio mai bogată

- Sistemul de boxe Bass Reflex oferă un sunet de bas puternic, mai profund
- Oferă setări optimizate, în funcție de stilul de muzică
- Dynamic Bass Boost pentru bas profund și dramatic
- Putere maximă de ieșire de 15 W

#### Savurați muzica din diverse surse

- Redare MP3/WMA-CD, CD și CD-RW
- USB Direct pentru redarea muzicii MP3/WMA
- Legătură MP3 pentru redarea de muzică portabilă
- Reglare digitală cu presetări pentru mai mult confort
- Radio Data System cu informații despre posturi radio și servicii de date
- Streaming de muzică wireless prin Bluetooth

#### Design care se potrivește interiorului

- Opțiune de montare pe perete pentru poziționare flexibilă
- Panoul frontal cu deschidere electrică adaugă eleganță și stil

# PHILIPS

# Repere

## Sistem de boxe Bass Reflex



Sistemul Bass Reflex facilitează obținerea unui bas puternic și profund, utilizând incinte de dimensiuni mici. Se diferențiază de sistemul convențional printr-un tub acustic suplimentar, aliniat acustic la woofer, pentru optimizarea redării frecvențelor joase. Rezultatul este un sunet controlat mai profund și cu mai puține distorsiuni. Sistemul funcționează prin rezonanța masei de aer din tubul de bas. În combinație cu difuzorul, sistemul amplifică frecvențele joase furnizând un bas puternic, de calitate.

## Digital Sound Control



Digital Sound Control vă oferă posibilitatea de a preseta modurile Jazz, Rock, Pop sau Clasic pentru optimizarea intervalelor de frecvențe pentru diferite stiluri muzicale. Fiecare mod folosește o tehnologie de egalizare pentru reglarea automată a balansului și amplificarea celor mai importante frecvențe pentru respectivul stil de muzică. Nu în ultimul rând, Digital Sound Control vă permite să vă bucurați din plin de muzica preferată, reglând balansul în funcție de stilul de muzică ascultat.

## Dynamic Bass Boost



Dynamic Bass Boost optimizează frecvențele joase în funcție de volum, prin simpla apăsare a unui buton. De obicei, frecvențele joase ale basului se pierd când volumul este diminuat. Pentru a contracara acest efect, funcția Dynamic Bass Boost amplifică nivelul basului, pentru ca dumneavoastră să vă puteți bucura de un sunet consistent chiar și atunci când reduceți volumul.

## USB Direct



Folosind modul USB Direct, conectați, pur și simplu, echipamentul USB la portul USB port pe dispozitivul dvs. Philips și muzica dvs. digitală va fi redată direct de pe dispozitivul Philips.

## Legătură MP3



Conectivitatea prin legătură MP3 permite redarea directă a materialelor MP3 de pe playerele media portabile. Pe lângă avantajul ascultării muzicii dvs. preferate la calitatea

superioară pusă la dispoziție de sistemul audio, legătura MP3 este de asemenea extrem de comodă, deoarece tot ce trebuie să faceți este să conectați playerul MP3 la sistemul audio.

## Radio Data System (RDS)

Sistemul de date radio (RDS) vă permite să recepționați posturi radio fără să trebuiască să memorați frecvențele acestora. În modul standard, sistemul RDS afișează numele postului în locul frecvenței de transmisie, asigurând o selectare rapidă și simplă a postului. Sistemul RDS permite posturilor de radio să trimită mesaje text precum știri și informații despre post direct pe afișajul radioului. Utilizat în frecvent Europa, textul RDS este transmis pe aceeași frecvență pe care emite postul de radio. Puteți selecta afișajul RDS elementar (numele postului) sau vă puteți abona la servicii text suplimentare.

## Montare pe perete



Combină perfectă între un design suplu și flexibil, sistemul audio Philips este proiectat inteligent pentru a se integra în spațiul de locuit. Baza sistemului audio este un stativ, astfel încât sistemul poate fi așezat frumos și în siguranță pe orice raft sau comodă. La montarea pe perete dispuneți de aceeași flexibilitate ca în cazul stativului independent.

## Streaming de muzică wireless

Boxa dvs. acceptă transferul de muzică prin Bluetooth. Acesta vă permite să vă bucurați de melodiile preferate wireless cu muzică de înaltă calitate de la căștile dvs. Bluetooth.



# Specificații

## Sunet

- Caracteristici superioare sunet: digital sound control, Dynamic Bass Boost
- Controlul volumului: sus/jos
- Putere totală sunet (RMS): 15 W

## Difuzoare

- Nr. de boxe încorporate: 2
- Driveri boxe: Woofer de 2,75"
- Tipuri boxe: Sistem de boxe Bass Reflex

## Redare audio

- Moduri redare disc: derulare rapidă înainte/înapoi, căutare melodie următoare/anterioară, repetare/redare aleatorie/programare
- Medii de redare: CD, CD-R/RW, MP3-CD, Unitate flash USB, WMA-CD
- Moduri de redare USB Direct: derulare rapidă înapoi/derulare rapidă înainte, redare/pauză, anterior/următor, repetare, aleator, Stop

## Tuner/Recepție/Transmisie

- Benzi pentru tuner: FM mono, stereo FM
- Presetări de posturi: 20
- RDS: tip program, Radio Text, reglare ceas prin RDS, nume post de radio
- Antenă: Antenă FM (75 ohm)
- Îmbunătățire reglaj: reglare automată digitală, scanare automată, Instalare facilă (plug & play)

## Conectivitate

- Câști: 3,5 mm
- Legătură MP3: Intrare cu jack stereo de 3,5 mm
- USB: Port USB
- Profile Bluetooth: A2DP

## Confort

- Alarmer: Alarmă CD, Alarmă radio, Alarmă USB
- Ceas: Pe afișajul principal, timer Sleep
- Tip ecran: Afișaj LCD
- Tip încărcător: în față, monitorizat

## Accesorii

- Accesorii incluse: Adaptor CA/CC, Antenă FM, Ghid de utilizare rapidă, 2 șuruburi pentru montare pe perete
- Telecomandă: Telecomandă cu 31 de taste
- Manual de utilizare: 16 limbi

## Dimensiuni

- Dimensiuni set (L x A): 400 x 98 mm
- Înălțime aparat (cu stativ): 235 mm
- Lățime ambalaj: 456 mm
- Înălțime ambalaj: 251 mm
- Adâncime ambalaj: 197 mm
- Greutate brută: 4,2 kg
- Greutate netă: 3,3 kg

## Alimentare

- Sursă de alimentare: 110-240 V, 50/60 Hz



Data apariției 2013-06-08

Versiune: 1.0.7

12 NC: 8670 001 00091  
EAN: 87 12581 67701 5

© 2013 Koninklijke Philips N.V.  
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi modificate fără preaviz. Mărcile comerciale sunt proprietatea Koninklijke Philips N.V. sau a deținătorilor lor legali.

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