

Philips  
Classic mikro skaņu  
sistēma

• Motorizētas CD durtiņas

MCM205



## Pārņemti ar skaņu

Atpūties ar lielisku mūziku

Baudiet lielisku skaņu, izmantojot Philips Classic mikro mūzikas sistēmu. Atskaņojiet savu iecienīto MP3/WMA mūziku, izmantojot USB Direct tehnoloģiju vai MP3 saiti. Elegants dizains ar skaļruņiem koka apdarē nodrošina klasisku izskatu, kas vienmēr būs aktuāls.

### Izbaudiet mūziku no vairākiem avotiem

- MP3 saite portatīvai mūzikas atskaņošanai
- Atskaņojiet MP3/WMA-CD, CD un CD-RW
- USB Direct MP3/WMA mūzikas atskaņošanai

### Bagātiniet savu skaņas klausīšanās pieredzi

- Digitālā skaņas kontrole optimizētiem mūzikas stilu iestatījumiem
- Dinamiskais zemās frekvences skaņas pastiprinājums dziļam un dramatiskam skanējumam
- 10 W RMS kopējā izejas jauda

### Vienkārša lietošana

- Motorizēts CD ielād. mehān. ērtai piekļuvei
- Ieslēšanās un izslēšanās taimera funkcijas



asimpleswitch.com



asimpleswitch.com

# PHILIPS

## Izceltie produkti

### Digitālā skaņas kontrole



Digitālā skaņas kontrole piedāvā iepriekš iestatītu džeza, roka, popmūzikas vai klasiskās mūzikas kontroles izvēli, ko varat izmantot, lai optimizētu frekvenču diapazonu dažādu stilu mūzikai. Katrs režīms lieto grafisku stabilizēšanas tehnoloģiju, lai automātiski noregulētu skaņas līdzsvaru un pastiprinātu būtiskākās skaņu frekvences izvēlētajā mūzikas stilā. Visbeidzot, digitālā skaņas kontrole atvieglo maksimāla baudījuma saņemšanu no mūzikas klausīšanās, precīzi noregulējot skaņu līdzsvaru atbilstoši atskaņojamās mūzikas veidam.

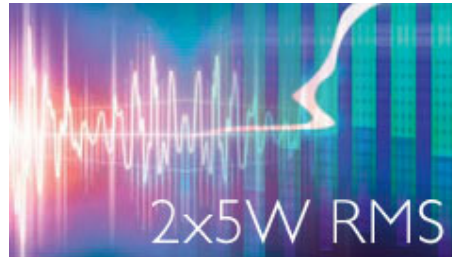
### Dinam. zem.frekv. skaņas pastipr.



Dinamiskais zemās frekvences skaņas pastiprinājums palielina mūzikas baudījumu līdz maksimumam, akcentējot mūzikas zemās frekvences skaņas saturu visā skaļuma iestatījuma diapazonā – no klusākā uz skaļāko – ar vienu pieskārienu! Ja ir iestatīts zems skaļuma līmenis, parasti apakšējās zemās frekvences vaurs nav saklausāms. Lai to novērstu, varat ieslēgt dinamisko zemās frekvences skaņas pastiprinājumu, tādējādi pastiprinot zemās frekvences skaņas līmeni.

Līdz ar to varat baudīt nemainīgas kvalitātes skaņu pat niecīgā skaļumā.

### 10 W RMS



Šai Philips mūzikas sistēmai ir 10 W RMS kopējā izejas jauda. RMS ir signāla efektīvā vērtība, kas ir audio jaudas tipisks raksturlielums jeb elektroenerģija, kādu skandas saņem no skaņas pastiprinātāja un ko mēra vatos. Elektroenerģijas daudzums, kādu saņem skanda, un skandas jutība nosaka ģenerēto skaņas jaudu. Jo lielāka jauda vatos, jo spēcīgāka ir skaļruņa atskaņotā skaņa.

### Motorizēts CD ielād. mehān.

Motorizētas slidošas priekšējās durtiņas piešķir šīs sistēmas jau tā elegantajam dizainam vēl lielāku izsmalcinātību. Stilīgās un vienlaikus funkcionālās disku nodalījuma durtiņas vienmērīgi slīd vertikāli augšup un lejup, kolīdz pieskaraties pogai un vēlaties mainīt savu mūzikas izvēli. Varat atslābināties un baudīt dinamisku muzikālo sniegumu, vērojot disku caur caurspīdīgo lodziņu.

### MP3 saite



MP3 saites savienojuma iespēja ļauj tieši atskaņot MP3 saturu no portatīviem multivides

atskaņotājiem. MP3 saite ne tikai nodrošina priekšrocību baudīt iecienīto mūziku audio sistēmas lieliskajā skaņas kvalitātē, bet ir arī ārkārtīgi parocīga, jo ir tikai jāsavieno portatīvais MP3 atskaņotājs ar audio sistēmu.

### Atskaņojiet MP3/WMA-CD, CD un CD-RW



Audio saspiešanas tehnoloģija sniedz iespēju apjomīgos digitālos mūzikas failus samazināt desmitkārtīgi, krasi nepasliktinot to skaņas kvalitāti. MP3 vai WMA ir divi saspiešanas formāti, kas ļauj baudīt digitālās mūzikas skaņu pasauli, izmantojot Philips atskaņotāju. Lejupielādējiet MP3 vai WMA dziesmas no autorizētām mūzikas vietnēm internetā vai arī veidojiet savus MP3 vai WMA mūzikas failus, ierakstot tos no audio kompaktdiskiem un pārsūtot uz atskaņotāju.



### Philips videi draudz. logotips

Philips videi draudzīgie produkti var samazināt izmaksas, enerģijas patēriņu un CO2 izmešu daudzumu. Kā? Tie nodrošina ievērojamu vides aizsardzību vienā vai vairākās Philips ekoloģiski galvenajās sfērās — energoefektivitāte, iesaiņošana, bīstamas vielas, svars, otrreizēja pārstrāde un utilizācija, un uzticamība ekspluatācijas laikā.

# Specifikācijas

## Skaņa

- Izejas jauda: 2 x 5 W RMS / 2 x 10 W mūzikas jauda
- Skaņas pastiprinājums: digitālās skaņas kontroles 4 režīmi, Dinam. zem.frekv. skaņas pastipr.

## Skaļruņi

- Skaļruņu draiveri: 3,5" zemfrekvenču skaļrunis
- Skaļruņu tipi: Zemfrekvences skaņu atstarojoša skaļruņu sistēma

## Audio atskaņošana

- Atskaņošanas datu nesēji: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD, USB zibatmiņas disks
- Disku atskaņošanas režīmi: ātri patīt uz priekšu/atpakaļ, nākamā/iepriekšējā celiņa meklēšana, atkārtot/jauktā secībā/programmu
- Citi: ID3 tagu atbalsts
- USB atskaņošanas režīmi: ātri attīt/ātri tīt uz priekšu, atskaņot/pauzēt, iepriekšējais/nākamais, programmas atskaņošana, atkārtot, atskaņot jauktā secībā, apturēt

## Uztvērējs/uztveršana/pārraide

- Uztvērēja joslas: FM stereo, MW
- Iepriekš iestatītas stacijas: 30
- Antena: FM fiksētā spirālveida antena, MW antena
- Uztvērēja pastiprināšana: automātiska digitālā regulēšana, automātiska skenēšana

## Savienojamība

- Audio/video izeja: Austiņas (3,5 mm)
- MP3 saite: 3,5 mm stereo līnijas ieeja
- USB: USB resurss

## Lietošanas komforts

- Modinātāja signāli: CD modinātāja signāls, radio modinātāja signāls, USB modinātāja signāls
- Pulkstenis: galvenajā displejā, izslēgšanās taimeris
- Ielādētāja tips: motorizēts, nodalījums
- Displeja tips: LCD displejs

## Piederumi

- Kabeļi/savienojums: 3,5 mm stereo līnijas ieejas kabelis, AC-DC adapteris
- Tālvadības pults
- Citi: Īsa lietošanas pamācība
- Lietotāja rokasgrāmata: vairākas valodas
- Garantija: Vispasaules garantijas buklets

## Izmēri

- Bruto svars: 4,4 kg
- Galvenā skaļruņa izmēri (W x D): 146 x 140 mm
- Pamatskaļruņa augstums: 232 mm
- Ierīces dziļums: 222 mm
- Iesaiņojuma platums: 370 mm
- Ierīces augstums: 228 mm
- Iesaiņojuma augstums: 330 mm
- Ierīces platums: 152 mm
- Iesaiņojuma dziļums: 275 mm

## Strāvas padeve

- Barošanas avots: 50/60 Hz
- Barošanas avots: 110 – 240 V

## Zaļa

- Eco gaidstāves režīms: 1 W



Izlaides datums  
2013-07-25

Versija: 1.0.6

12 NC: 8670 000 50598  
EAN: 87 12581 47060 9

© 2013 Koninklijke Philips N.V.  
Visas tiesības patur autors.

Specifikācijas var tikt mainītas bez paziņojuma. Preču zīmes ir Koninklijke Philips N.V. vai to attiecīgu īpašnieku īpašums.

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