



Philips  
Mikro mūzikas sistēma

ar 30 kontaktu savienojumu

paredzēti iPod/iPhone/iPad  
CD, MP3-CD, USB, FM  
120 W, zemfr. radiators

DCM3020



## Bagātīga un spēcīga skaņa

Pārņemti ar skaņu

Piepildiet mājokli ar mūziku no iPod/iPhone/iPad. Atskaņojiet mūziku ar moderno Philips mikro mūzikas sistēmu, izbaudiet skanējuma detaļas un jaudīgu zemfrekvenču skaņu, ko sniedz wOOx tehnoloģija. Vienkārši dokoļiet savu ierīci, pat ja tā ir aizsargietvarā.

### Izbaudiet mūziku no vairākiem avotiem

- Atskaņojiet un uzlādējiet iPod/iPhone/iPad
- USB Direct MP3/WMA mūzikas atskaņošanai
- Atskaņojiet MP3/WMA-CD, CD un CD-RW
- MP3 saite portatīvai mūzikas atskaņošanai

### Bagātiniet savu skaņas klausīšanās pieredzi

- wOOx™ skaļruņu tehnoloģija dziļam un spēcīgam zemās frekvences skaņas atveidojumam
- Kupolveida augsto frekvenču skaļrunis detalizētam un dabiskam skanējumam
- Digitālā skaņas kontrole optimizētiem mūzikas stilu iestatījumiem
- Dinamiskais zemās frekvences skaņas pastiprinājums dziļam un dramatiskam skanējumam
- 120 W RMS kopējā izejas jauda

### Vienkārša lietošana

- Motorizēts CD ielād. mehān. ērtai piekļuvei
- Radio datu sistēma informācijai par staciju un informatīviem pakalpojumiem
- Universāla tālvadības pults sistēmai un ierīcei iPod/iPhone/iPad

# PHILIPS

## Izceltie produkti

### Atskaņojiet un uzlādējiet iPod/iPhone/iPad



Baudiet savu iemīļoto MP3 mūziku iPod/iPhone/iPad uzlādes laikā! Dokstacija dod iespēju pievienot portatīvo ierīci tieši Philips sistēmai, lai jūs varat klausīties savu iemīļoto mūziku augstākajā kvalitātē. Atskaņošanas laikā tiek uzlādēts arī iPod/iPhone/iPad, lai jūs varat baudīt mūziku un neraizēties par to, ka portatīvā atskaņotāja baterija izlādēsies. Sistēma automātiski uzlādē portatīvo ierīci, kamēr tā ir ievietota dokstacijā.

### wOOx™ Technology

wOOx tehnoloģija ir revolucionāra skandas koncepcija, un sniedz iespēju dzirdēt un izjust jaudīgu zemās frekvences skaņu, kas ir bagātīgāka nekā jebkādā citā audio sistēmā. Īpaši skaļruņi darbojas saskaņā ar wOOx zemās frekvences skaņas avotu, un precīzs regulējums starp galveno skaļruņi un augsto frekvenču skaļruņi nodrošina vienmērīgas pārejas no zemām-vidējām līdz augstām frekvencēm. Duāla iekares un absolūti simetriska sendviča tipa konstrukcija atveido zemu un precīzu zemās frekvences skaņu bez būtiskiem kropļojumiem. wOOx rada izcili dziļu un dinamisku zemās frekvences skaņu, izmantojot visu skaļruņa kārbas tilpumu, lai patiesi pastiprinātu mūzikas iedarbību.

### Kupolveida augsto frekvenču skaļruņis

Kupolveida augsto frekvenču skaļruņi reproducē skaidras augstās un vidējās diapazona frekvences, kas uzlabo vispārējo no skaļruņiem raidītās skaņas tīrību. Atveidojot harmonisku

neizkropļotas un nepiesārņotas plaša diapazona skaņas salikumu, kupolveida augsto frekvenču skaļruņi nodrošina detalizētu vokālo skaņu skaidrību, instrumentu skaņas tīrību un dabisku toni, līdzsvarojot vispārējo skaņas sniegumu un darbojoties kopā ar zemo frekvenču skaļruņu kombināciju.

### USB Direct



Izmantojot USB Direct režīmu, vienkārši pievienojiet savu USB ierīci Philips ierīces USB lasītājam un jūsu digitālā mūzika tiks atskaņota tieši no Philips ierīces.

### Digitālā skaņas kontrole



Digitālā skaņas kontrole piedāvā iepriekš iestatītu džezu, 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 skaņas 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 vairs nav saklausāmas. 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.

### 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.

# Specifikācijas

## Skaņa

- Izejas jauda (RMS): 2 x 60 W
- Skaņas pastiprinājums: Digitālā skaņas kontrole, Dinam. zem.frekv. skaņas pastipr., Skaļums

## Skaļruņi

- Skaļruņu tipi: Kupolveida augsto frekvenču skaļrunis
- Pamatskaļrunis: Divvirzienu, woox zemfrekvences skaņas radiators

## Audio atskaņošana

- Atskaņošanas datu nesēji: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD, USB zibatmiņas disks
- Disku atskaņošanas režīmi: Atkārtot/vienu/visu/programma, Atskaņot jauktā secībā, 20 skaņdarbi, programmējams, Ātri patīt uz priekšu/atpakaļ, Nākamā/iepriekšējā celiņa meklēšana
- Ielādētāja tips: Motorizēts, Nodalījums
- ID3 tagu atbalsts
- USB Direct režīmi: Ātri atīt/atīti uz priekšu, Atskaņot/pauzēt, Iepriekšējais/nākamais, Programmas atskaņošana, Atkārtot, Atskaņot jauktā secībā, Apturēt
- Spraudņa atskaņošanas režīms: iPod uzlāde, iPhone uzlāde, Notiek iPad uzlāde, Ātri patīt uz priekšu un atpakaļ, Nākamais un iepriekšējais celiņš, Atskaņot un pauzēt, Izvēlne, augšup un lejup

## Uztvērējs/uztveršana/pārraide

- Uztvērēja joslas: FM stereo
- Automātiska digitālā regulēšana
- Uztvērēja uzlabojumi: Automātiska saglabāšana
- RDS: Programmas veids, Stacijas nosaukums, Radio teksts
- Iepriekš iestatītas stacijas: 20

## Savienojamība

- USB: USB resurss
- Austiņas: 3,5 mm
- 3,5 mm stereo ieeja: MP3 saite
- Aizmugurējie savienojumi: AUX ieeja, FM antena, Kreisās un labās puses skaļruņi

## Lietošanas komforts

- Modinātāja signāli: CD modinātāja signāls, Radio modinātāja signāls, USB modinātāja signāls, iPod modinātāja signāls
- Pulkstenis: Galvenajā displejā
- Displeja tips: VFD displejs

## Piederumi

- Iekļautie piederumi: AC strāvas vads, FM antena, Vispasaules garantijas brošūra
- Vadi: MP3 līnijas ieejas kabelis
- Lietotāja rokasgrāmata: 16 valodas
- Īsa lietošanas pamācība: Angļu, vācu, holandiešu, franču, spāņu, itāļu
- Talvadības pults

## Izmēri

- Galvenā skaļruņa izmēri (W x H x D): 139 x 304 x 230 mm
- Komplekta izmēri (W x H x D): 230 x 141 x 230 mm
- Iesaiņojuma izmēri (W x H x D): 512 x 346 x 276 mm
- Bruto svars: 8,6 kg
- Neto svars: 7,3 kg

## Strāvas padeve

- Barošanas avots: 220–240 V, 50 Hz

## iPhone saderība

- Saderīgs ar: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4

## iPod saderība

- Saderīgs ar: iPod nano (1. paaudze), iPod nano (2. paaudze), iPod nano (3. paaudze), iPod nano (4. paaudze), iPod nano (5. paaudze), iPod nano (6. paaudze), iPod touch, iPod touch (2. paaudze), iPod touch (3. paaudze), iPod touch (4. paaudze), iPod (5. paaudze), iPod (6. paaudze)

## iPad saderība

- Saderīgs ar: iPad



Izlaides datums  
2014-07-14

Versija: 2.1.13

12 NC: 8670 000 74195  
EAN: 08 71258 15925 54

© 2014 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)