

Philips
Mikro mūzikas sistēma

Bluetooth
ar MULTIPAIR

BTM2660



HiFi stereo skaņa, kas iederas jūsu mājās

Izveidojiet savienojumu vienlaikus ar divām Bluetooth ierīcēm vai izmantojiet USB Direct, pielāgojiet skaņu ar digitālo skaņas kontroli. Pievienojiet jebkādu mūzikas ierīci, izmantojot audio ieeju, lai mūzikai piešķirtu jaunu skaņējumu. Viss vienā plānā, kompaktā un pie sienas stiprināmā konstrukcijā.

Izbaudiet mūziku no vairākiem avotiem

- Straumējiet mūziku Bluetooth® tīklā ar vairāku ierīču savienošānu
- Ātra mūzikas pārvešana starp 2 ierīcēm, izmantojot MULTIPAIR
- Atskaņojiet MP3-CD, CD un CD-R/RW
- USB Direct vienkāršai MP3 mūzikas atskaņošanai

Bagātiniet savu skaņas klausīšanās pieredzi

- Zemās frekvences skaņu atstarojoša skaļruņu sistēma nodrošina jaudīgu un dziļāku zemās frekvences skaņu
- Digitālā skaņas kontrole optimizētiem mūzikas stilu iestatījumiem
- 20 W RMS maksimālā izejas jauda

Dizains, kas iederas jūsu interjerā

- Kompakts dizains iederas ikvienā telpā, ikvienā dzīvesveidā
- Sienas stiprinājuma iespēja parocīgam novietojumam

Vienkārša lietošana

- Bluetooth gaidstāves režīms vienmēr iesl. vieglam savienojumam

PHILIPS

Izceltie produkti

USB Direct vienkāršai MP3 mūzikas atskaņošanai



Tā kā faili ir pilnībā pārsūtāmi, varat vienkārši baudīt ērtības un prieku, kādu sniedz piekļuve digitālajai mūzikai caur iebūvēto USB Direct.

Zem.frekv. skaņu atstar. skaļruņu sist.



Zemās frekvences skaņu atstarojošā skaļruņu sistēma sniedz dziļu zemās frekvences skaņas skanējumu no kompaktas skandu sistēmas. Tā atšķiras no tradicionālās skandu sistēmas ar pievienotu zemās frekvences skaņas kanālu, kas akustiski pielāgots zemo frekvenču skaļrunim, tādējādi optimizējot sistēmas zemās frekvences skaņas atbalsošanos. Rezultāts ir dziļāka zemās frekvences skaņa un mazāk izkropļojumu. Sistēma darbojas, rezonējot gaisa masu zemās frekvences skaņas kanālā, lai vibrētu tāpat kā standarta zemo frekvenču skaļrunis. Apvienojumā ar zemo frekvenču skaļruņa reakciju sistēma paplašina visaptverošu zemo frekvenču skaņu diapazonu, radot pilnībā jaunu dziļo zemās frekvences skaņu dimensiju.

Digitālā skaņas kontrole



Digitālā skaņas kontrole piedāvā iepriekš iestatītu Balansētas, Skaidras, Jaudīgas, Siltas un Gaišas 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.

Mūzikas pārvešana starp 2 ierīcēm

Savienojiet pārī līdz 2 viedierīcēm vienlaikus, lai straumētu mūziku no jebkuras ierīces bez atvienošanas un atkārtotas savienošanas. Lai atskaņotu dziesmu citā ierīcē, pauzējiet dziesmu sākotnējā ierīcē un pēc tam atskaņojiet jaunu dziesmu citā ierīcē. Šī funkcija ir ideāli piemērota, lai klausītos mūziku ar draugiem, ballītēs vai vienkārši atskaņotu dažādas dziesmas, kas saglabātas dažādās ierīcēs. Draugi un ģimene var izveidot savienojumu vienlaikus, un jūs viegli varat savstarpēji apmainīties ar mūziku.

Sienas stiprinājums



Perfekti apvienojot dizaina eleganci un daudzveidību, Philips audio sistēma ir atjautīgi konstruēta, lai iekļautos jūsu dzīvojamajā platībā. Audio sistēmas pamatne ir statīvs, tāpat sistēmu var droši un glīti novietot uz jebkura plaukta vai skapja. Iekārtu stiprinot pie sienas, tās iespējas ir tādas pašas kā iekārtai uz atsevišķi novietota statīva.

Bluetooth gaidstāve



Kad jūsu viedierīce vienreiz ir pievienota, Philips mūzikas sistēmu var aktivizēt no gaidstāves režīma, izmantojot viedierīces Bluetooth funkciju. Tiks aktivizēts arī Bluetooth avots, ļaujot ātri un viegli straumēt mūziku jebkurā laikā.

USB ātra uzlāde



USB ports nav paredzēti tikai mūzikas atskaņošanai. Inteliģentā USB enerģijas pārvaldības sistēma nodrošina 2A ātrās uzlādes strāvu, lai ātri uzlādētu jūsu viedierīci, kad mūzikas sistēma ir gaidstāves režīmā.

Specifikācijas

Skaņa

- Skaņas pastiprinājums: digitālā skaņas kontrole
- Maksimālā izejas jauda (RMS): 20 W

Skaļruņi

- Skaļruņu draiveri: 2,75 collu zemfrekvenču skaļrunis
- Skaļruņu tipi: Zemfrekvences skaņu atstarojoša skaļruņu sistēma

Audio atskaņošana

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

Uztvērējs/uztveršana/pārraide

- Uztvērēja joslas: FM mono, FM stereo
- Iepriekš iestatītas stacijas: 20
- Antena: FM antena (75 omu)
- Uztvērēja pastiprināšana: automātiska digitālā regulēšana, automātiska skenēšana

Savienojamība

- USB: USB resurss
- Audio ieeja (3,5 mm)
- Bluetooth profili: A2DP

Lietošanas komforts

- Pulkstenis: Galvenajā displejā, izslēgšanās taimeris
- Displeja tips: LED displejs
- Ielādētāja tips: slots

Piederumi

- Tālvadības pults: 21 taustiņa tālvadības pults
- Iekļautie piederumi: FM antena, Ātrā lietotāja pamācība

Strāvas padeve

- Barošanas avots: 100–240 V maiņstrāva, 50/60 Hz

Izmēri

- Iesaiņojuma platums: 520 mm
- Iesaiņojuma augstums: 323 mm
- Iesaiņojuma dziļums: 123 mm
- Bruto svars: 3,6 kg
- Neto svars: 2,4 kg
- Izstrādājuma izmēri (P x A x G): 433 x 67 x 226 mm (bez statīva)



Izlaides datums
2020-07-09

Versija: 2.0.4

12 NC: 8670 001 46783
EAN: 69 51613 99219 7

© 2020 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