

Philips
brežžični prenosni zvočnik

Črna
USB

SD700B



Vsestranski prenosni brežžični zvočnik

Uživajte ob poslušanju glasbe iz vsestranskega prenosnega zvočnika Philips. Predvajajte najljubše skladbe prek povezave Bluetooth, vhoda USB, kartice MicroSD in zvočnega vhoda. Zvočnik je kompakten, ima priloženo akumulatorsko baterijo in je na voljo v različnih barvah.

Uživajte v glasbi iz različnih virov

- Brežžično pretakanje glasbe prek Bluetootha
- Enostavno predvajanje s kartice USB/MicroSD
- Vgrajen digitalni radio FM
- Zvočni vhod za prenosni predvajalnik glasbe

Enostavna uporaba

- Vgrajena akumulatorska baterija
- Vtikač za stereo slušalke za več osebnih glasbenih užitkov
- Jasen in svetel LED-zaslon

Bogat in čist zvok

- Skupna izhodna moč 3 W RMS

PHILIPS

Specifikacije

Levi/desni zvočniki

- Pogonska enota zvočnika: 2 x 3,8 cm polnega razpona
- Razpon moči pogonske enote: 0–5 W x 1
- Frekvenčni razpon: 100 Hz – 20 kHz

Zasnova in izdelava

- Barva: Črna

Zvočni sistemi

- Skupna izhodna moč: 3 W RMS (največ)
- Frekvenčni razpon: 60 Hz – 20 kHz
- Razmerje signal/šum: > 70 dB
- THD: < 1 %
- Vhodna občutljivost: 600 mV

Predvajanje zvočnih posnetkov

- Podprt avdio format: MP3
- Predvajanje medijev: pogon USB z bliskovnim pomnilnikom, Kartica microSD
- Način predvajanja: Hitro naprej in nazaj, Iskanje

naslednje/prejšnje skladbe, Predvajanja in premor

Priročnost

- Vrsta zaslona: Zaslon LED

Povezljivost

- Izhod za slušalke
- Zvočni vhod (3,5 mm)

Sprejemnik/sprejem/prenos

- Frekvenčna področja sprejemnika: FM

Dodatna oprema

- Kabel USB: za polnjenje
- Antena FM

Napajanje

- Vrsta baterije: Vgrajena litij-polimerna baterija
- Čas predvajanja glasbe: 12 h



Značilnosti

USB/kartica microSD

Kartico USB ali microSD z želeno vsebino enostavno vstavite v predvajalnik – ne bo vas več skrbelo, da vam bo zmanjkalo razvedrilnih vsebin.

Digitalni radio FM

Digitalni radio poleg analognega oddajanja FM predstavlja nov način oddajanja radia preko omrežja zemeljskih oddajnikov. Poslušalcem omogoča več izbire in informacij v kristalno čistem zvoku brez prasketanja. Tehnologija sprejemniku omogoča zaklep na najmočnejši signal, ki ga lahko najde. Pri digitalnih postajah si ni treba zapomniti frekvenc, radijske postaje pa se shranijo z imeni, tako da ni ponavljanja.

3 W RMS



Sistem ima skupno izhodno moč 3 W RMS. RMS je koren povprečja kvadratov, ki predstavlja vrednost, s katero se meri zvočna moč oziroma natančneje električna moč, ki se prenese iz ojačevalnika zvoka v zvočnik. Meri se v vatih. Proizvedena zvočna moč je odvisna od količine električne moči, ki se prenese v zvočnik, in občutljivosti zvočnika. Višja kot je vatna moč, večja je zvočna moč, ki jo odda zvočnik.



Datum izdaje 2017-09-28

Različica: 2.0.7

12 NC: 8670 001 28152
EAN: 48 95185 61344 4

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Vse pravice pridržane.

Specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Blagovne znamke so v lasti podjetja Koninklijke Philips N.V. ali drugih lastnikov.

www.philips.com