



Philips
bežični prijenosni zvučnik

Bluetooth®

Ugrađeni mikroskop za pozive
Punjiva baterija
2 W

BT100A

Nosite glazbu sa sobom

Kompaktnost koja vam omogućava da idete bilo kamo susreće odličan zvuk i izbor boja. U kombinaciji s Bluetooth bežičnim usmjeravanjem, BT100 idealan je za modernog svjetskog putnika koji čuči u svima nama.

Dojmljiv zvuk

- Napredne značajke zvuka uz kompaktn dizajn
- Funkcija Anti-clipping za glasan zvuk glazbe, bez izobličenja

Dizajniran za uporabu dok ste u pokretu

- Ugrađena punjiva baterija za reprodukciju glazbe gdje god se nalazili

Jednostavnost uporabe

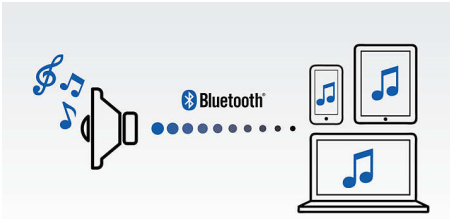
- Ugrađeni mikroskop za hands-free telefonske pozive
- Audio ulaz za jednostavno povezivanje s gotovo bilo kojim elektroničkim uređajem
- Bežično usmjeravanje glazbe putem Bluetooth veze

PHILIPS

bežični prijenosni zvučnik
Bluetooth® Ugrađeni mikrofon za pozive, Punjiva baterija, 2 W

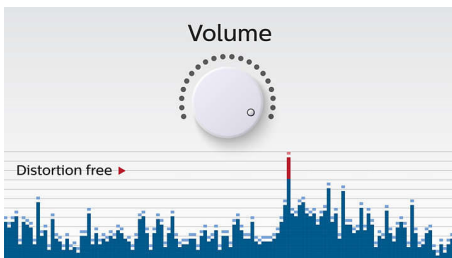
Istaknute značajke

Bežično usmjerenje glazbe



Bluetooth je tehnologija bežične komunikacije kratkog dometa koja je izdržljiva i energetski učinkovita. Tehnologija omogućava jednostavnu bežičnu vezu s uređajima iPod/iPhone/iPad ili drugim Bluetooth uređajima, kao što su pametni telefoni, tableti ili čak prijenosna računala. Tako na ovom zvučniku jednostavno možete uživati u omiljenoj glazbi, zvuku videozapisa ili igri.

Funkcija Anti-clipping



Funkcija Anti-Clipping omogućava glasniju reprodukciju glazbe čija kvaliteta ostaje visoka, čak i kada je razina napunjenosti baterije niska.

Prihvaća niz ulaznih signala, od 300 mV do 1000 mV i štiti zvučnike od oštećenja uslijed izobličenja. Ova ugrađena funkcija nadzire glazbene signale kako oni prolaze kroz pojačalo te zadržava vršne vrijednosti unutar raspona pojačala, sprječavajući izobličenje zvuka koje uzrokuje clipping (ograničavanje amplitude signala, rezanje) bez narušavanja glasnoće. Mogućnost prijenosnog zvučnika da reproducira vršne vrijednosti u glazbi smanjuje se zajedno s razinom napunjenosti baterije, ali funkcija Anti-Clipping smanjuje vršne vrijednosti uzrokovane niskom razinom baterije, održavajući glazbu bez izobličenja.

Ugrađeni mikrofon

Zahvaljujući ugrađenom mikrofONU, ovaj zvučnik možete koristiti za komunikaciju. Nakon što primite poziv, glazba će se pauzirati te možete razgovarati koristeći zvučnik. Obavite poslovni razgovor ili nazovite prijatelja sa zabave. U svakom slučaju, radi izvrsno.

BT100A/00

Audio ulaz



Audio ulaz za jednostavno povezivanje s gotovo bilo kojim elektroničkim uređajem

Ugrađena punjiva baterija



Glasno reproducirajte glazbu - uvijek i svugdje. Uz ugrađenu punjivu bateriju možete uživati u svojoj glazbi bez gnjavaže koju uzrokuju zapetljani kabeli i nepraktična potraga za strujnom utičnicom. Sada uživajte u odličnoj glazbi uz slobodu pokreta.

Napredne značajke zvuka

Napredne značajke zvuka uz kompaktn dizajn

Specifikacije

Zvuk

- Izlazna snaga (RMS): 2 W
- Sustav zvuka: Mono

Dizajn i završna obrada

- Boja: Aqua

Zvučnici

- Pogonska jedinica zvučnika: 1 x 1,75"

Mogućnost povezivanja

- Bluetooth profili: A2DP, AVRCP, HFP
- Doomet Bluetooth veze: Vidno polje, 10 m ili 30 stopa
- Audio ulaz (3,5 mm)
- Punjenje putem USB veze

Praktičnost

- Ugrađeni mikrofon: za konferencijske pozive

Kompatibilnost

- Android tableti i pametni telefoni: koji imaju Android 2.1 i Bluetooth 2.1 ili noviju verziju

- iPod touch: 3. generacije ili noviji
- iPad: iPad 1, iPad 2, novi iPad, iPad mini, iPad s Retina zaslonom
- iPhone: iPhone 3, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S, iPhone 5, iPhone 5C, iPhone 5S
- drugi uređaji koji podržavaju Bluetooth
- radi s: Bluetooth 4.0 ili starijom

Snaga

- Vrsta baterije: litij-polimerska (ugrađena)
- Vrijeme rada s baterijom: 8 sat(i)

Dodatna oprema

- Dodatna oprema u kompletu: USB kabel za dijeljenje s računalom, Međunarodni jamstveni list, Vodič za brzo postavljanje

Dimenzije

- Masa zajedno s ambalažom: 0,3 kg
- Dimenzije proizvoda (ŠxDxV): 63 x 63 x 82 mm
- Dimenzije ambalaže (Š x D x V): 99 x 99 x 121 mm
- Masa proizvoda: 0,18 kg



Datum izdavanja
2024-03-27

Verzija: 3.0.4

EAN: 87 12581 72068 1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Sva prava pridržana.

Specifikacije su podložne promjeni bez prethodne obavijesti. Trgovačke marke su u vlasništvu tvrtke Koninklijke Philips N.V. ili njihovih odgovarajućih vlasnika.

www.philips.com