



Philips
Kaiutintelakointiasema

SBD7000



Rock'n'Roll

Kääntyvä iPhone-kaiutintelakointiasema

Nauti iPhone'n musiikista ja elokuvista SBD7000-kaiutintelakointiaseman avulla. Kierrä telakointiasemaa ja katsele videota. Kaiuttimet mukautuvat samalla parhaaseen mahdolliseen stereoäänentoistoon. Matkapuhelimen suojaustekniikka takaa häiriöttömän äänen.

Voimakas ääni

- Erinomainen ääni digitaalisella D-luokan vahvistimella
- Dynamic Bass Boost -bassotehostus korostaa matalia ääniä elektronisesti.
- Äänentoistokytkimet takaavat erinomaisen stereoäänentoiston.

Ota musiikki mukaasi

- Käännä telakointiasema ja katso videota

Aina valmiina

- Verkkolaitteella voit ladata laitteen kotona.
- Matkapuhelimen suojaustekniikka takaa häiriöttömän äänen

Musiikkia missä tahansa

- Käytä paristoja kaiuttimien virtalähteenä matkoilla.

PHILIPS

sense and simplicity

Tekniset tiedot

Ääni

- Taajuusvaste: 100 - 20 000 Hz
- Kaiuttimen halkaisija: 40 mm
- Tyyppi: Neodyymi
- Äänenparannus: Dynamic Bass Boost -bassotehostus
- Impedanssi: 4 ohmia
- Teholuokitus: 4 W
- Herkkyys: 80 dB

Käytön mukavuus

- Käyttöaika: 10 h
- Virranilmaisin
- Äänenvoimakkuuden säätö

Lisätarvikkeet

- Verkkolaite

Virta

- Paristotyyppi: LR6

- Verkkolaitetyyppi: 6 V 2 A
- Akun jännite: 1,5 V
- Akkujen määrä: 4

Ulompi pakkaus

- EAN: 87 12581 45727 3
- Ulompi pakkaus (P x L x K): 55 x 27,3 x 33,3 cm
- Kuluttajapakkausten määrä: 4
- Kokonaispaino: 6,99 kg
- Nettopaino: 3,56 kg
- Taara: 3,43 kg

Pakkauksen mitat

- Pakkauksen mitat (L x K x S): 29 x 29 x 15,6 cm
- EAN: 87 12581 44173 9
- Mukana toimitettujen tuotteiden määrä: 1
- Pakkaustyyppi: Pahvilaatikko
- Kokonaispaino: 1,58 kg
- Nettopaino: 0,89 kg
- Taara: 0,69 kg

Kohokohdat

DBB (Dynamic Bass Boost) -tehostus



Dynamic Bass Boost -bassotehostus (DBB) korostaa alataajuuksia ja tuottaa ääntä tasaisesti varsinkin silloin, kun kaiuttimen äänenvoimakkuus on pieni. Bassoääni on aina vakuuttava.



Julkaisupäivä 2010-09-03

Versio: 4.0.8

12 NC: 8670 000 42092
EAN: 87 12581 44173 9

© 2010 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Kaikki oikeudet pidätetään.

Tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta.
Tavaramerkit ovat Koninklijke Philips Electronics N.V:n
tai omistajiensa omaisuutta.

www.philips.com