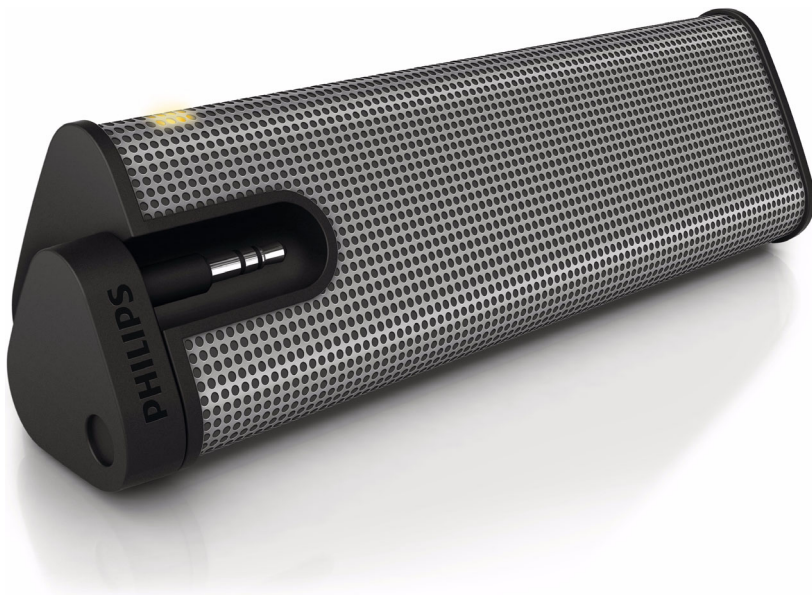


Philips
hordozható hangszóró



SBA1610



Mobil hangszóró

A gazdag, dinamikus hangzást nyújtó Philips SBA1610 hangszóróhoz praktikus mobil állvány tartozik, mely rendkívül megkönnyíti a hangszórók használatát.

Meggyőző hang

- „D” osztályú digitális erősítő a minőségi hanghatás érdekében
- A neodímium hangszórók tiszta, kiegyensúlyozott hangátadásra képesek
- 2 W RMS kimeneti összteljesítmény

Egyszerű használat

- Akkumulátorral működik, hordozható
- Kompatibilis minden médiával

PHILIPS

Műszaki adatok

Termék méretei

- Termék méretei (Sz x Ma x Mé): 16,3 x 4,9 x 5 cm
- Tömeg: 0,169 kg

Kompatibilitás:

- Okostelefonok
- iPod
- iPhone
- MP3 lejátszó

Formatervezés és kidolgozás

- Szín(ek): Szürke

Hangzás

- Frekvenciamenet: 350 - 16 000 Hz
- Impedancia: 4
- RMS teljesítmény: 2 W

Tápellátás

- Elemtípus: AAA
- Akkumulátoros működtetés üzemeideje: 12 óra
- Elemek száma: 3

Külső karton

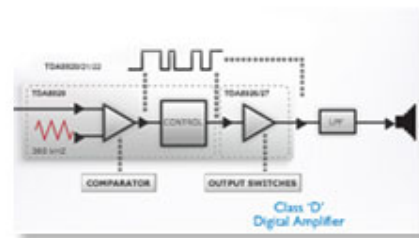
- Bruttó tömeg: 1,132 kg
- GTIN: 1 69 23410 71553 5
- Külső kartondoboz (L x Sz x Ma): 20 x 12,4 x 17,5 cm
- Nettó tömeg: 0,804 kg
- Fogyasztói csomagolások száma: 4
- Táratömeg: 0,328 kg

Méret csomagolással együtt

- Csomagolás mérete (Sz x Ma x Mé): 8 x 19 x 5,6 cm
- EAN: 69 23410 71553 8
- Bruttó tömeg: 0,258 kg
- Nettó tömeg: 0,201 kg
- Tartozékok száma: 1
- Csomagolás típusa: Makett
- Táratömeg: 0,057 kg
- Polcra helyezési mód: Makett

Fénypontok

"D" osztályú digitális erősítő



A D osztályú digitális erősítő vesz egy analóg jelet, átalakítja digitális jellé, majd a jelet digitálisan felerősíti. A jel ezek után belép egy demodulációs szűrőbe, és megszületik a végső kimenet. A felerősített digitális kimenet a digitális audió minden előnyét biztosítja, a jobb hangminőséget is beleértve. Ráadásul a D osztályú digitális erősítőnek 90%-nál magasabb a hatásfoka, a hagyományos AB erősítőktől eltérően. Ez a nagy hatékonyság kis helyigényű erősítőt eredményez, nagy teljesítmény mellett.



Kiadás dátuma
2015-06-24

Verzió: 3.0.19

12 NC: 8670 000 88779
EAN: 06 92341 07155 38

© 2015 Koninklijke Philips N.V.
Minden jog fenntartva.

A műszaki adatok előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak. Minden védjegy a Koninklijke Philips N.V. céget, vagy az illető jogtulajdonost illeti

www.philips.com