



Philips
Портативна тонколона

• Зелено



SBA1710GRN

Подвижна тонколона

Пресъздаващи внушителен звук, тонколоните Philips SBA1710 се предлагат в комплект с удобна подвижна стойка, която ги прави невероятно лесни за използване!

Впечатляващ звук

- Цифров усилвател клас "D" за превъзходно качество на звука
- Обща изходна мощност 4 W RMS

Гравите и потегляте

- Музика в движение
- Възпроизвеждане на музика до 8 часа

Простота

- Захранване от батерии за лесно пренасяне
- Съвместимост с всяка мултимедия

PHILIPS

Портативна тонколона
Зелено

Спецификации

Размери на изделието

- Габарити на продукта (Ш x В x Д):
13,2 x 7,7 x 9,9 см
- Габарити на продукта (Ш x В x Д):
5,2 x 3,0 x 3,9 инч
- Тегло: 0,283 кг
- Тегло: 0,624 lb

Съвместим с

- Смартфони
- iPod
- iPhone
- MP3 плейър

Дизайн и покритие

- Цвят: Зелено

Звук

- Импеданс: 4
- Ефективна номинална мощност: 4 W
- Честотен обхват: 200 Hz – 20 KHz (+/- 3 dB)

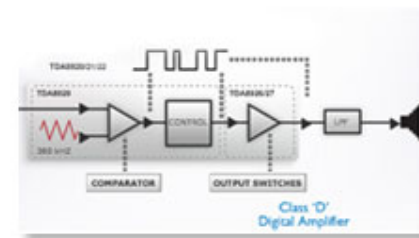
Power

- Време на работа на батерии: 8 ч
- Тип батерия: 4 бр. тип AA (не са приложени)

SBA1710GRN/00

Акценти

Цифров усилвател клас "D"



Class 'D' Digital Amplifier приема аналогов сигнал, преобразува го в цифров и след това усилва сигнала по цифров път. После сигнала постъпва в демодуляционен филтър, за да се получи крайният изходен сигнал. Усиленият цифров сигнал има всички преимущества на цифровото аудио, включително и по-добро качество на звука. В допълнение, усилвателят Class 'D' има ефективност над 90% в сравнение с традиционните AV усилватели. Тази висока ефективност означава мощен усилвател с малки размери.

Обща изходна мощност 4 W RMS



RMS, или средно квадратична стойност, е обичайната мярка за звуковата мощност или поточно за електрическата мощност, предавана от аудио усилвателя към високоговорителя и измервана във ватове. Количеството електрическа мощност, предавана към високоговорителя, и неговата чувствителност определят мощността на генерирания звук. Усилвателите биват ограничавани предимно от електрическата енергия, която са способни да усилват, а високоговорителите - от електрическата енергия, която са способни да превръщат в акустична, без да изкривяват аудиосигнала. Колкото по-голяма е консумираната мощност, толкова по-добра е звуковата мощност на високоговорителя.

Възпроизвеждане на музика до 8 часа



Наслаждавайте се на до 8 часа музика с едно зареждане.

Музика в движение

Наслаждавайте на музиката силно, както обичате, с тази преносима тонколона.



Дата на издаване
2013-06-12

Версия: 1.0.3

12 NC: 8670 000 97786
EAN: 08 71258 16680 75

© 2013 Koninklijke Philips N.V.
Всички права запазени.

Спецификациите могат да се променят без предупреждение. Търговските марки са собственост на Koninklijke Philips N.V. или на съответните си притежатели.

www.philips.com