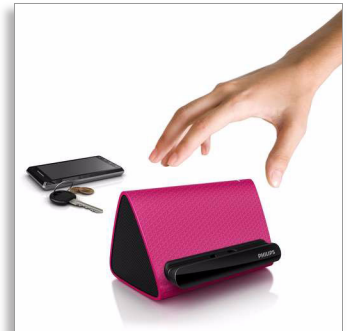




Philips  
Φορητό ηχείο

Ροζ



SBA1710PNK



## Φορητά ηχεία

Τα ηχεία Philips SBA1710 αποδίδουν ολοζώντανο ήχο και συνοδεύονται από μια βολική φορητή βάση, για να τα χρησιμοποιείτε με απίστευτη ευκολία!

### Εντυπωσιακός ήχος

- Ψηφιακός ενισχυτής κατηγορίας D, για κορυφαία ποιότητα ήχου
- Συνολική ισχύς εξόδου 4W RMS

### Σχεδιασμένα για άμεση μεταφορά και χρήση

- Μουσική εν κινήσει
- Έως και 8 ώρες αναπαραγωγής μουσικής

### Απλότητα

- Φορητότητα χάρη στις μπαταρίες
- Συμβατό με οποιοδήποτε μέσο

**PHILIPS**  
sense and simplicity

# Προδιαγραφές

## Διαστάσεις προϊόντος

- Διαστάσεις προϊόντος (Π x Υ x Β): 13,2 x 7,7 x 9,9 εκ.
- Διαστάσεις προϊόντος (Π x Υ x Β): 5,2 x 3,0 x 3,9 ίντσες
- Βάρος: 0,283 κ.
- Βάρος: 0,624 lb

## Συμβατότητα με

- Smartphone
- iPod
- iPhone
- Συσκευή MP3

## Σχεδίαση και φινιρίσμα

- Χρώμα: Ροζ

## Ήχος

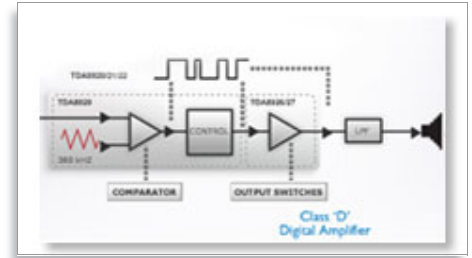
- Αντίσταση: 4
- Διαβάθμιση ισχύος RMS: 4 W
- Συχνότητα απόκρισης: 200 Hz – 20 KHz (+/- 3 dB)

## Ρεύμα

- Χρόνος λειτουργίας με μπαταρία: 8 ώρ.
- Τύπος μπαταριών: 4 x AA (δεν παρέχονται)

# Χαρακτηριστικά

## Ψηφιακός ενισχυτής κατηγορίας D



Ο Ψηφιακός ενισχυτής Class 'D' λαμβάνει το αναλογικό σήμα, το μετατρέπει σε ψηφιακό και το ενισχύει ψηφιακά. Έπειτα το σήμα περνά μέσα από ένα φίλτρο αποδιαμόρφωσης και παράγει τον τελικό ήχο. Η ενισχυμένη ψηφιακή έξοδος διαθέτει όλα τα πλεονεκτήματα του ψηφιακού ήχου, συμπεριλαμβανομένης της βελτιωμένης ποιότητας ήχου. Επιπλέον, ο Ψηφιακός ενισχυτής Class 'D' διαθέτει περισσότερο από 90% αποδοτικότητα συγκριτικά με τους παραδοσιακούς ενισχυτές AB. Αυτή η υψηλή αποδοτικότητα ερμηνεύεται σε έναν ισχυρό ενισχυτή, ο οποίος καταλαμβάνει ελάχιστο χώρο.

## Συνολική ισχύς εξόδου 4W RMS



Η τιμή RMS αναφέρεται στη μέση τετραγωνική τιμή, η οποία αποτελεί τυπικό μέγεθος μέτρησης της ηχητικής ισχύος ή, ακόμα καλύτερα, της ηλεκτρικής ισχύος που μεταφέρεται από έναν ενισχυτή ήχου σε ένα ηχείο και μετρείται σε watt. Η ποσότητα ηλεκτρικής ισχύος που αποδίδεται στο ηχείο και η ευαισθησία αυτού καθορίζει την παραγόμενη ηχητική ισχύ. Ουσιαστικά, οι ενισχυτές περιορίζονται από την ηλεκτρική ενέργεια που μπορούν να πολλαπλασιάσουν και τα ηχεία από την ηλεκτρική ενέργεια που μπορούν να μετατρέψουν σε ηχητική ενέργεια, χωρίς να παραμορφώνεται το ηχητικό σήμα. Όσο περισσότερα watt, τόσο καλύτερη η ηχητική ισχύς που εκπέμπει το ηχείο.

## Έως και 8 ώρες αναπαραγωγής μουσικής



Απολαύστε μουσική για έως και 8 ώρες με μία φόρτιση.

## Μουσική εν κινήσει

Απολαύστε την άνεση της αναπαραγωγής μουσικής με τον τρόπο που θέλετε - δώστε στη μουσική σας "φωνή" με αυτό το φορητό ηχείο.



Ημερομηνία έκδοσης  
2013-02-07

Έκδοση: 2.0.4

12 NC: 8670 000 89082  
EAN: 06 92341 07155 76

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Οι προδιαγραφές ενδέχεται να αλλάζουν χωρίς προειδοποίηση. Τα εμπορικά σήματα ανήκουν στην Koninklijke Philips Electronics N.V. ή στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες.

[www.philips.com](http://www.philips.com)