

Philips
Ηχεία πολυμέσων 2.1



SPA9300

Εντυπωσιακός ήχος και στυλ

Η φοβερή εμπειρία των 100W (ΜΡΟ) του συστήματος ηχείων SPA9300 είναι τώρα δική σας χάρη στα τσιτάτερ τύπου Μγλαρ και το ξεχωριστό γούφερ με πηνία οδήγησης 6 επιπέδων που δίνουν βάθος σε κάθε νότα. Το κομψό περίβλημα από ανοξείδωτο ατσάλι βελτιώνει την απόδοση.

Απόλυτη απόδοση μπάσων

- Δυναμική ενίσχυση μπάσων - Το πιο βαθύ και πλούσιο μπάσο που έχετε ακούσει
- Τεχνολογία ενίσχυσης των μπάσων με έλεγχο στάθμης
- Οδηγός γούφερ 6 επιπέδων - για μεγαλύτερη ενίσχυση μπάσων

Σύνδεση με όλες τις συσκευές σας

- Τέλειο σύστημα για ΜΡ3, ΡC, τηλεόραση, CD και πολλά άλλα
- Μοναδική απευθείας είσοδος ΜΡ3 στο τηλεχειριστήριο

Αίσθηση ήχου πολυμέσων

- Τσιτάτερ κατασκευασμένα από μγλαρ για ήχο υψηλής πιστότητας

Σύγχρονος σχεδιασμός

- Σχεδίαση & βάση από ανοξείδωτο ατσάλι - υψηλή απόδοση με στυλ

PHILIPS

Προδιαγραφές

Ήχος

- Βελτίωση μπάσων: Dynamic Bass Boost, Ανάκλαση μπάσων
- Βελτιστοποίηση μπάσων
- Συχνότητα απόκρισης: 35 - 20.000 Hz
- Βελτίωση ηχείων: Μαγνητικά θωρακισμένο LSB
- Ισχύς: 100 W
- Ισχύς (RMS): Ανά δορυφόρο: 10 W, Υπογούφερ: 30 W
- Ενίσχυση ήχου: Ισορροπία
- Έλεγχος έντασης: Αναλογικός έλεγχος έντασης

Ηχεία

- Κώνος αλουμινίου
- Τουίτερ CD
- Βελτίωση ηχείων: Μαγνητικά θωρακισμένο LSB
- Mylar dome
- Σύστημα μαγνήτη νεοδυμίου
- Οδηγοί ηχείου-δορυφόρου: 2 x 50 χιλ.
- Οδηγός υπογούφερ: Γούφερ 8" υψηλής απόδοσης
- Έλεγχος στάθμης μπάσων: Σε υπογούφερ

Συνδεσιμότητα

- Είσοδος ήχου για δεδομένα: 1 υποδ. στερεοφ. ήχου (υποδ. 3,5 χιλ.)
- Μήκος καλωδίου: 2 μ.
- Υποδοχή σύνδεσης: Στερεοφωνική 3,5 χιλ.
- Ρεύμα: AC 220V 50Hz

Ευκολία

- Ένδειξη λειτουργίας
- Τηλεχειριστήριο: -Έλεγχος έντασης ήχου και

είσοδος AUX (π.χ. MP3) -Ένδειξη ενεργοποίησης/απενεργοποίησης

Ρεύμα

- Ένδειξη LED λειτουργίας: Μπλε

Περιεχόμενο συσκευασίας

- Υπογούφερ
- Αριθμός δορυφόρων: 2
- 3,5 χιλ καλώδιο στερεοφωνικής υποδοχής
- Οδηγός γρήγορης εγκατάστασης
- Τηλεχειριστήριο: Ενσύρματο
- Εγγύηση

Δεδομένα συσκευασίας

- 12NC: 908210005133
- EAN/UPC/GTIN: 8710895 932066
- Μικτό βάρος: 7,49 κ.
- Ύψος: 323 χιλ.
- Μήκος: 458 χιλ.
- Πλάτος: 325 χιλ.
- Ποσότητα: 1
- Καθαρό απόβαρο: 1,09 κ.

Εξωτερική συσκευασία

- Ποσότητα: 3
- EAN/UPC/GTIN: 8710895945783
- Καθαρό απόβαρο: 1,4 κ.
- Μικτό βάρος: 23,87 κ.
- Μήκος: 995 χιλ.
- Πλάτος: 478 χιλ.
- Ύψος: 359 χιλ.
- 12NC: 908210005133

Χαρακτηριστικά

Δυναμική ενίσχυση μπάσων

Η πρωτοποριακή τεχνολογία παρέχει απίστευτα βαθύ και πλούσιο μπάσο από συμπαγή ηχεία. Με τη δυναμική ενίσχυση των μπάσων τονίζονται οι χαμηλές συχνότητες της μουσικής σας, σε όποια ένταση και αν ακούτε - σιγά ή δυνατά - με το πάτημα ενός κουμπιού!

Έλεγχος στάθμης των μπάσων

Η μοναδική σχεδίαση του υπογούφερ παράγει πολύ πιο βαθύ και πλούσιο μπάσο. Αν ούτε αυτό δεν σας φτάνει, μπορείτε να ρυθμίσετε μόνοι σας τη στάθμη των μπάσων.

Οδηγός γούφερ 6 επιπέδων

Ενισχυμένα πηνία οδήγησης ανεβάζουν τα μπάσα στο maximum και δίνουν βάθος σε κάθε νότα.

Τέλειο για MP3, PC, TV κ.α.

Συνδέστε τα ηχεία σας με όλες τις συσκευές σας. Καταπληκτικός τρόπος για να ακούσετε μουσική από MP3 player, υπολογιστή, τηλεόραση, CD, DVD και όλες τις συσκευές πολυμέσων.

Εισαγωγή MP3 μέσω τηλεχειριστηρίου

Χάρη στην μοναδική απευθείας είσοδο MP3 στο τηλεχειριστήριο, μπορείτε εύκολα να ακούσετε μουσική από το MP3 player σας. Απλώς συνδέστε την έξοδο ήχου του MP3 player στην υποδοχή 3,5 χιλ. στο τηλεχειριστήριο και απολαύστε τη μουσική σας.

Τουίτερ από mylar

Η μοναδική κατασκευή των διπλής μορφής, θολοειδών τουίτερ από mylar διασφαλίζει μια εκπληκτική απόδοση ήχου. Η μουσική ζωντανεύει και οι ταινίες ακούγονται όπως πρέπει, με την τέλεια αναπαραγωγή ολόκληρου του φάσματος των υψηλών συχνοτήτων.

Σχεδίαση & βάση από ανοξείδωτο ατσάλι

Το κομψό περίβλημα και η βάση των ηχείων είναι κατασκευασμένα από ανοξείδωτο ατσάλι για μεγαλύτερη αντοχή και οπτική απόδοση του προϊόντος. Ένας κομψός τρόπος ενίσχυσης της εξαιρετικής απόδοσης των ηχείων σας.



Ημερομηνία έκδοσης
2019-04-24

Έκδοση: 4.0.9

12 NC: 9082 100 05133
EAN: 87 10895 93206 6

© 2019 Koninklijke Philips N.V.
Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

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

www.philips.com