



Philips
Ομοαξονικό ηχείο
αυτοκινήτου

6 x 9"
3 δρόμων
Μέγιστη ισχύς 300 W



CSP6911

Το φορητό σας music theater

με στερεοφωνικά ηχεία 3 δρόμων για συναρπαστικές ακουστικές εμπειρίες

Ζήστε την απόλυτη ακουστική εμπειρία με τα στερεοφωνικά ηχεία αυτοκινήτου CSP6911 της Philips. Αυτά τα ηχεία 16x24 εκ. και 3 δρόμων έχουν μέγιστη ισχύ στα 300 W και διαθέτουν οβάλ κωνικό σχέδιο από πολυπροπυλένιο με μαλακό θολοειδές τουίτερ PEI, ώστε να μπορείτε να αντιλαμβάνεστε όλες τις ηχητικές λεπτομέρειες και τα βαθιά μπάσα.

Συναρπαστικές ακουστικές εμπειρίες εν κινήσει

- Χειρισμός ισχύος 50W RMS
- Οβάλ κωνικό σχέδιο από πολυπροπυλένιο με εμπλουτισμένη, βαθιά ενίσχυση μπάσων
- Μαλακά θολοειδή τουίτερ PEI για ζεστούς και ανάγλυφους τόνους
- Σύστημα Surround από καουτσούκ βουτυλίου, για εξαιρετικά ομαλή απόκριση
- Ισχυρός μαγνήτης φερίτη, για απόδοση υψηλής ισχύος

Υψηλή αντοχή, σταθερή απόδοση

- Κώνος από ανθεκτικό πολυπροπυλένιο, για απόδοση σε όλες τις καιρικές συνθήκες
- Η κομψή γρίλια ηχείου προστατεύει από βλάβες
- Αντοχή και σταθερότητα απόδοσης σε ακραίες συνθήκες

Εύκολη χρήση και εγκατάσταση

- Ταιριάζει άψογα σε όλα τα ανοίγματα των ηχείων 16x24 εκ.
- Σύνδεση με απλά καλώδια για καθορισμένους ακροδέκτες ηχείων

PHILIPS

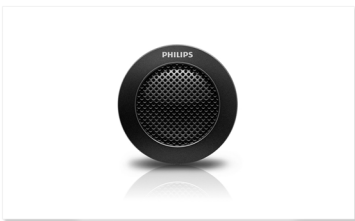
Χαρακτηριστικά

Οβάλ κωνικό σχέδιο από πολυπροπυλένιο



Οβάλ κωνικό σχέδιο από πολυπροπυλένιο με εμπλουτισμένη, βαθιά ενίσχυση μπάσων

Μαλακά θολοειδή τούιτερ PEI



Το PEI (πολυαιθεριμιδίο) είναι ιδανικό υλικό για θόλους τούιτερ χάρη στο ελαφρύ βάρος του και στην υψηλή αντοχή στον εφελκυσμό, καθώς και την υψηλή σταθερότητα και την αντοχή σε υψηλές θερμοκρασίες. Στο εσωτερικό του τούιτερ, το μικρό διάφραγμα (το άνοιγμα της θόλου) παράγει ήχους υψηλών συχνοτήτων. Αυτοί οι θόλοι PEI μπορούν να συλλάβουν ακόμα και τις υψηλότερες μουσικές νότες για να δημιουργήσουν στη μουσική σας ζεστά πρίμα πλήρους εύρους. Το θολωτό σχήμα επιτρέπει επίσης την εξάπλωση του ήχου, ώστε να μπορείτε να ακούτε τις υψηλές νότες από κάθε κάθισμα στο αυτοκίνητο.

Ισχυρός μαγνήτης φερίτης



Ο φερίτης είναι ένα ελαφρύ αλλά ισχυρό υλικό με ένα μόνιμο και συνεκτικό μαγνητικό πεδίο. Είναι το βασικό υλικό του ηχείου που προκαλεί την κίνηση του πηνίου φωνής και του διαφράγματος. Όταν λαμβάνεται ένα σήμα εισόδου, το πηνίο φωνής λειτουργεί ως ηλεκτρομαγνήτης που προκαλεί την

προσέλευση ή την απώθηση μεταξύ του γούφερ και του διαφράγματος του τούιτερ. Ο μαγνήτης φερίτης δημιουργεί ένα ομοιόμορφο μαγνητικό πεδίο για ομαλή κίνηση του διαφράγματος, διασφαλίζοντας έξοδο ήχου με μικρότερη παραμόρφωση. Με τη χρήση ενός τόσο σταθερού μαγνήτη με ισχυρή δύναμη απομάκρυνσης όπως ο φερίτης, το πηνίο φωνής μπορεί να παράγει δυνατούς ήχους ενώ διατηρεί απαλό τον τόνο.

Σύστημα Surround από καουτσούκ βουτυλίου



Το καουτσούκ βουτυλίου υψηλής απόκρισης συνδέει το διάφραγμα του γούφερ στο πλαίσιο του ηχείου και διαμορφώνει ένα κρεμαστό σύστημα Surround. Όταν το ηχητικό σήμα φτάσει στον κώνο που βρίσκεται στο εσωτερικό του γούφερ, η σκληρή αλλά ελαστική διάταξη Surround από καουτσούκ βουτυλίου διατηρεί τον κώνο στη θέση του, προστατεύοντάς τον από τη δύναμη προς τα επάνω ή προς τα κάτω που μπορεί να προκύψει όταν το σήμα είναι ισχυρό. Με αυτόν τον τρόπο, το γούφερ αντέχει το κύμα των ισχυρών ρυθμών και προσφέρει μια ομαλή απόκριση μπάσων με ελάχιστη παραμόρφωση, ακόμα και από ένα μικρό ηχείο.

Κομψή γρίλια ηχείου



Η γρίλια του ηχείου έχει σχεδιαστεί ώστε να παρέχει στην εμφάνιση των αυτοκινήτων μια όψη πολυτέλειας. Αποτελείται από δύο τμήματα - ένα αποσπώμενο περιβλήμα με μεταλλικό πλέγμα και έναν πλαστικό δακτύλιο. Όταν τοποθετείται πάνω από το ηχείο, καλύπτει πλήρως το θόλο του τούιτερ και τον κώνο του ηχείου. Σκληρό και ανθεκτικό, προστατεύει τα ηχεία από ακούσιες κλωτσιές και δαχτυλιές που μπορεί να είναι επιβλαβή για την απόδοση του ήχου.

Προδιαγραφές

Ήχος

- Ισχύς εξόδου (RMS): 50W
- Μέγιστη ισχύς μουσικής: 300W
- Συχνότητα απόκρισης: 28-32k Hz
- Αντίσταση: 4 Ohm

Ηχεία

- Τύπος ηχείων: Ομοαξονικό ηχείο
- Διάφορες λειτουργίες: 3 δρόμων
- Μέγεθος ηχείου: 16x24 cm (6x9")
- Αριθμός μεγαφώνων: 2

Γούφερ

- Διάφραγμα: Κώνος
- Υλικό διαφράγματος: Πολυπροπυλένιο
- Surround: Καουτσούκ
- Πηνίο φωνής: Συσκευασία ενός
- Υλικό πηνίου φωνής: Χάλκινο
- Μαγνήτης: Φερίτης
- Αποσβεστήρας ταλαντώσεων: Conex

Μεσαίου φάσματος

- Μέγεθος: 54 χιλ. (2-1/8")
- Διάφραγμα: Κώνος
- Υλικό διαφράγματος: Χαρτί
- Μαγνήτης: Νεοδυμίου

Τούιτερ

- Μέγεθος: 15 χιλ. (3/5")
- Διάφραγμα: Θόλος
- Υλικό διαφράγματος: PEI
- Μαγνήτης: Νεοδυμίου

Αξεσουά

- Γρίλια ηχείου: με μεταλλικό πλέγμα
- Οδηγός γρήγορης έναρξης: Αγγλικά, Ισπανικά, Πορτογαλικά, Ρωσικά
- Καλώδια: Καλώδια ηχείου

Διαστάσεις

- Διαστάσεις προϊόντος (Π x Υ x Β): 263 x 104 x 192 χιλ.
- Βάθος στερέωσης: 77,5 χιλ.
- Προεξοχή τούιτερ: 17 χιλ.



Ημερομηνία έκδοσης
2017-01-12

Έκδοση: 1.0.5

12 NC: 8670 001 03675
EAN: 06 92341 07211 19

© 2017 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