



Philips
Écouteurs intra-auriculaires

Isolation phonique



SHE8500



Isolation phonique

Haut-parleurs haute qualité

Bénéficiez d'une excellente qualité de son avec ces écouteurs intra-auriculaires. Leurs haut-parleurs ultracompacts et les 3 tailles de caches extrêmement ergonomiques offrent un son plus net tout en garantissant une étanchéité sonore et un confort parfaits.

Le son dont vous rêviez

- Isolation phonique passive pour un son optimal à bas volume
- L'aimant en néodyme améliore la qualité des basses et la sensibilité
- Le fil CCAW améliore la qualité du son.
- Connecteur plaqué or 24k pour connexion ultra-fiable

Adapté à vos besoins

- 3 types de caches en caoutchouc interchangeables pour un confort adapté à tous
- Casque ergonomique pour plus de confort
- Confort du cordon asymétrique

Une disponibilité totale

- L'étui de transport protège le casque lorsque celui-ci n'est pas utilisé
- Une longueur de câble de 1,2 m, idéale pour une utilisation en extérieur
- Un connecteur souple qui dure plus longtemps

PHILIPS

Points forts

Isolation phonique passive

Le design de ce casque empêche le bruit de fond de vous perturber lorsque vous écoutez votre musique préférée. Vous bénéficiez d'une qualité sonore exceptionnelle à bas volume, ainsi que d'une plus grande autonomie sur piles.

Aimant en néodyme

Le néodyme est le meilleur matériau qui soit pour obtenir un champ magnétique puissant. Il rend les bobines acoustiques plus sensibles, améliore le rendu des basses et garantit une meilleure qualité sonore globale.

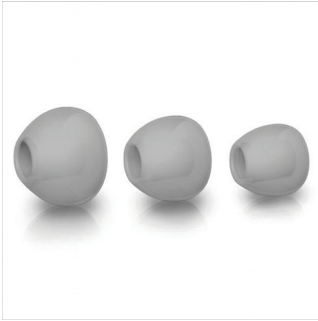
bobine acoustique CCAW

En utilisant un fil d'aluminium avec revêtement en cuivre (CCA W) de qualité supérieure pour la bobine acoustique du pilote du casque, la qualité du son est considérablement améliorée.

Fiche plaquée or 24 carats

L'assurance d'une connexion plus fiable délivrant une meilleure qualité audio avec ce connecteur à finition plaqué or.

Pour un confort adapté à tous



Avec un choix de 3 tailles différentes d'embouts interchangeables (petite à grande), vous trouverez sûrement une paire d'embouts permettant à vos

écouteurs Philips de tenir parfaitement dans vos oreilles.

Ergonomique

Ce casque, conçu par des ergonomes pour suivre la forme des oreilles, offre un grand confort même sur de longues périodes d'écoute.

Cordon à connexion asymétrique

Une solution toute simple, mais efficace ! Le cordon ne passe plus sous votre menton, mais derrière votre cou.

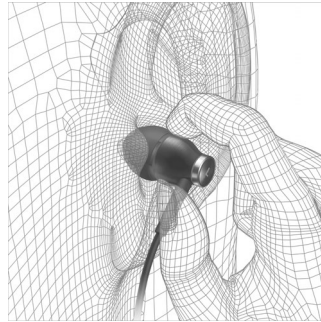
Étui de transport

Le meilleur moyen de protéger votre casque et d'éviter que son cordon ne s'emmêle lorsqu'il n'est pas utilisé.

Câble de 1,2 m

Une longueur de câble idéale vous permettant d'emmener votre lecteur audio n'importe où.

Design Flexi-Grip



Le matériau Flexi-Grip qui enveloppe les écouteurs est très doux. Il permet d'améliorer leurs performances et de prolonger leur durée de vie. Il renforce aussi la connexion du câble et la protège contre les torsions répétées provoquées par le branchement et le débranchement des écouteurs.

Caractéristiques

Son

- Système acoustique: ouvert
- Type d'aimant: Néodyme
- Bobine acoustique: CCAW
- Diaphragme: Dôme en mylar
- Réponse en fréquence: 6 - 23 500 Hz
- Impédance: 16 ohm
- Puissance d'entrée maximale: 50 mW
- Sensibilité: 102 dB
- Diamètre du haut-parleur: 10 mm
- Type: Dynamique

Connectivité

- Connexion par câble: deux parallèles, asymétrique
- Longueur du câble: 1,2 m
- Connecteur: 3,5 mm
- Finition du connecteur: plaqué or
- Type de câble: OFC

Accessoires

- Inclus: étui de transport

Carton interne

- Poids brut: 0,554 kg
- Carton interne (l x l x H): 23,3 x 18,5 x 11,3 cm
- Poids net: 0,396 kg
- Tare: 0,158 kg

Carton externe

- Poids brut: 10,06 kg
- Carton externe (l x l x H): 48,1 x 40 x 48 cm
- Poids net: 1,728 kg
- Tare: 8,332 kg

Dimensions de l'emballage

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 10 x 22 x 3 cm
- Poids brut: 0,066 kg
- Poids net: 0,018 kg
- Tare: 0,048 kg



Date de publication
2014-03-07

Version: 4.0.9

12 NC: 9082 100 05572
EAN: 87 10895 92000 1

© 2014 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com