



Philips
Écouteurs intra-auriculaires

Noir



SHE9000

Ergonomie et son parfaits

Conception adhérente pour une ergonomie parfaite

Avec leur corps en métal absorbant les vibrations, ces écouteurs Philips SHE9000/10 reproduisent parfaitement les basses, pour un son réaliste. Le design arrondi exclusif garantit une ergonomie irréprochable. Embouts en mousse « Comply™ Foam Tip » pour une isolation phonique parfaite.

Profitez d'un son de qualité

- Boîtier métallique haut de gamme pour une transmission du son très précise.
- Événements Turbo Bass pour des basses plus riches et profondes
- Étanchéité sonore parfaite pour éliminer les bruits extérieurs
- Isolation phonique exceptionnelle pour une qualité sonore à faible volume

Confort d'utilisation optimal

- Design arrondi unique : prise en main facile et ergonomie irréprochable
- Coussinets doux en mousse avec mémoire de forme, pour un confort exceptionnel
- Design acoustique angulaire pour un confort optimal
- Les caches en silicone ultra-souple se placent facilement dans les oreilles

Toujours prêt à l'emploi

- Câble en tissu offrant une meilleure longévité et évitant les nœuds
- Une longueur de câble de 1,2 m, idéale pour une utilisation en extérieur
- Glissière anti-enchevêtrement
- Un connecteur souple qui dure plus longtemps

PHILIPS

Points forts

Boîtier métallique haut de gamme



Logés dans un boîtier métallique haut de gamme, ces écouteurs sont protégés contre les vibrations inutiles pour une transmission du son précise, restituant des basses de qualité et des tonalités de gammes moyenne à élevée très claires.

Des basses plus riches et profondes



Les événements Turbo Bass permettent de faire circuler l'air pour assurer une reproduction haute fidélité des basses plus riches et puissantes.

Acoustique de précision

L'étanchéité sonore parfaite de ces écouteurs éliminant les bruits extérieurs vous surprendra.

Un son exceptionnel à faible volume

N'augmentez plus le volume dans des endroits bruyants. Le caisson acoustique angulaire et les coussinets parfaitement hermétiques réduisent considérablement le bruit et permettent ainsi d'obtenir un son de qualité équivalente avec un volume plus faible. La durée de vie des piles est par conséquent accrue.

Design arrondi unique

Le design arrondi unique du casque garantit une prise en main facile et un maintien parfait en toute simplicité, même lorsque vous bougez.

Coussinets en mousse à mémoire de forme



Les coussinets doux en mousse avec mémoire de forme suivent exactement les courbes de vos oreilles. Ils vous vont parfaitement et se font oublier.

Design adapté à l'oreille

Avec leur design adapté à l'oreille, les écouteurs sont légèrement inclinés (de 15 °) de façon à s'adapter naturellement à l'oreille humaine et assurer un confort optimal.

Caches silicone ultra-souple, 3 tailles



Les embouts en silicone ultra-souple disponibles en 3 tailles de ces écouteurs Philips se placent facilement dans les oreilles sans pression supplémentaire, tout en bloquant les bruits indésirables.

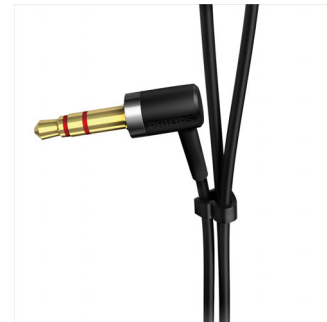
Câble en tissu anti-nœuds

Le câble en textile permet d'éviter les nœuds et sa durabilité prolonge la durée de vie du produit.

Câble de 1,2 m

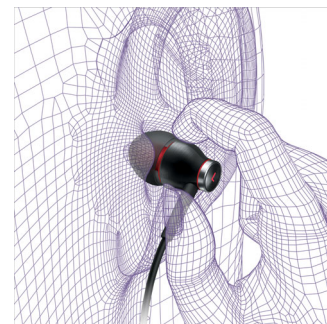
Une longueur de câble idéale vous permettant d'emmener votre lecteur audio n'importe où.

Glissière anti-enchevêtrement



Lorsque vous rangez votre casque, les câbles risquent de former un nœud si vous n'y prenez pas garde, ce qui rend le rangement particulièrement fastidieux. Pour éviter l'enchevêtrement des câbles, il vous suffit de remonter la glissière vers les oreillettes de façon à fixer ensemble les câbles des deux oreillettes.

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: Fermé
- Diaphragme: Dôme en mylar
- Réponse en fréquence: 6 - 23 500 Hz
- Impédance: 16 ohms
- Type d'aimant: Néodyme
- Type: Dynamique
- Bobine acoustique: CCAW
- Sensibilité: 102 dB
- Diamètre du haut-parleur: 10 millimètre
- Puissance d'entrée maximale: 15 mW

Connectivité

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

Dimensions de l'emballage

- Dimensions de l'emballage (l x H x P):
9,5 x 17,5 x 2,7 cm
- Poids net: 0,012 kg

- Poids brut: 0,059 kg
- Poids à vide: 0,047 kg
- EAN: 69 23410 70813 4
- Nombre de produits inclus: 1
- Type d'emballage: Carton
- Type d'installation en rayon: Les deux

Carton externe

- Carton externe (l x l x H): 38 x 19,3 x 25 cm
- Poids net: 0,288 kg
- Poids brut: 1,988 kg
- Poids à vide: 1,7 kg
- Nombre d'emballages: 24
- GTIN: 1 69 23410 70813 1

Carton interne

- Carton interne (l x l x H): 18 x 8,6 x 10,5 cm
- Poids net: 0,036 kg
- Poids brut: 0,2125 kg
- Poids à vide: 0,1765 kg
- Nombre d'emballages: 3
- GTIN: 2 69 23410 70813 8



Date de publication
2016-09-26

Version: 5.0.10

12 NC: 8670 000 73469
EAN: 69 23410 70813 4

© 2016 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

