



Philips
Écouteurs

HP 14,8 mm/concep. arrière
ouverte
Écouteur

SHE3010RD

Basses puissantes

Souple pour un confort optimal

Le casque Philips SHE3010 avec écouteurs souples est doux et confortable. Disponible en différentes couleurs vives, adaptées à votre style.

Confort optimal

- Souple pour un confort assuré
- Embouts souples pour un confort optimal

Design pratique

- Conception Flexi-Grip pour une plus grande durabilité

Profitez d'un son de qualité

- Les aimants en néodyme améliorent la qualité des basses et leur sensibilité
- Haut-parleurs 14,8 mm pour un son de haute qualité

PHILIPS

Caractéristiques

Son

- Système acoustique: ouvert
- Réponse en fréquence: 9 - 22 000 Hz
- Diaphragme: PET
- Type d'aimant: Néodyme
- Type: Dynamique
- Bobine acoustique: cuivre
- Diamètre du haut-parleur: 14.8 millimètre
- Sensibilité: 107 dB
- Puissance d'entrée maximale: 25 mW
- Impédance: 16 ohm

Connectivité

- Type de câble: cuivre
- Connexion par câble: deux parallèles, symétrique
- Finition du connecteur: Nickelé
- Longueur du câble: 1 m
- Connecteur: 3.5 millimètre

Carton externe

- Longueur: 34.5 cm
- Nombre de produits emballés: 24
- Largeur: 19.7 cm
- Poids brut: 1.21708 kg
- Hauteur: 16.3 cm
- GTIN: 1 69 23410 73217 4
- Poids net: 0.28008 kg
- Poids à vide: 0.937 kg

Carton interne

- Longueur: 17.9 cm
- Nombre de produits emballés: 3
- Largeur: 8 cm
- Hauteur: 6 cm
- Poids net: 0.03501 kg
- Poids brut: 0.12351 kg
- Poids à vide: 0.0885 kg
- GTIN: 2 69 23410 73217 1

Dimensions du produit emballé

- Hauteur: 17.5 cm
- Type d'emballage: Blister
- Type d'installation en rayon: Les deux
- Largeur: 5.2 cm
- Profondeur: 2.8 cm
- Nombre de produits inclus: 1
- EAN: 69 23410 73217 7
- Poids brut: 0.03217 kg
- Poids net: 0.01167 kg
- Poids à vide: 0.0205 kg

Dimensions du produit

- Hauteur: 2.1 cm
- Largeur: 1.6 cm
- Profondeur: 1.25 cm
- Poids: 0.01167 kg

Design

- Couleur: Rouge

Points forts

Flexi-Grip

Protection flexible du raccordement du cordon au casque contre les torsions répétées.

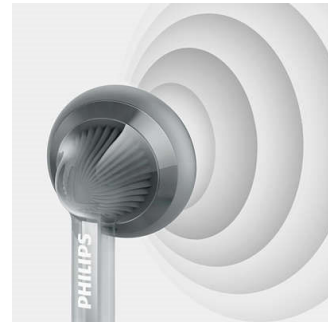
Aimants en néodyme

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.

Embout souple

Les écouteurs souples s'adaptent parfaitement à la forme de l'oreille pour un grand confort d'écoute.

Haut-parleurs 14,8 mm



Les haut-parleurs 14,8 mm insérés dans les mini-écouteurs offrent un son de haute qualité.

Embout souple



Un embout souple rend les écouteurs confortables à porter.

