



Philips
Écouteurs intra-auriculaires



SHE3590WT



Basses dynamiques

Écouteurs compacts avec caches doux

Conception intra-auriculaire ultra-compacte avec caches doux pour plus de confort.
Petits haut-parleurs puissants pour des basses dynamiques et un son précis.

Profitez d'un son de qualité

- Petits haut-parleurs puissants pour reproduire un son précis et des basses profondes
- Étanchéité sonore parfaite pour éliminer les bruits extérieurs

Utilisation prolongée

- Écouteurs intra-auriculaires ultra-compacts pour le meilleur confort possible
- 3 types de caches en caoutchouc interchangeables pour un confort adapté à tous

Une disponibilité totale

- Une longueur de câble de 1,2 m, idéale pour une utilisation en extérieur
- Protection de fil en caoutchouc pour une plus grande longévité

PHILIPS
sense and simplicity

Points forts

Petits haut-parleurs puissants

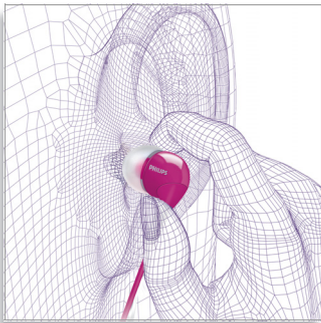


Ces écouteurs Philips dotés de petits haut-parleurs puissants s'adaptent à la forme de vos oreilles et reproduisent un son précis avec des basses profondes. Idéal pour un plaisir d'écoute total.

Étanchéité sonore parfaite

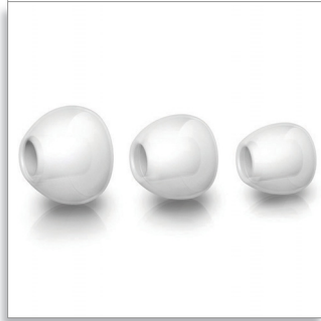
Avec leur haut-parleur extrêmement compact, ces écouteurs Philips tiennent parfaitement dans votre oreille. Grâce à leur conception ergonomique, ils éliminent les bruits extérieurs afin de vous offrir une expérience d'écoute intense.

Écouteurs intra-auriculaires ultra-compacts



Ces écouteurs intra-auriculaires ultra-compacts et légers sont adaptés aux oreilles de petite taille, pour des heures d'écoute dans un confort total.

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.

Câble de 1,2 m

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

Protection de fil en caoutchouc

Pour augmenter la durée de vie de ce produit, une protection en caoutchouc souple protège la zone de connexion entre les oreillettes et le fil contre les dommages liés aux torsions répétées.

Caractéristiques

Carton interne

- Poids brut: 0,1186 kg
- Carton interne (l x l x H): 18,1 x 8,1 x 6 cm
- Poids net: 0,0342 kg
- Nombre d'emballages: 3
- Tare: 0,0844 kg
- GTIN: 2 69 23410 71371 2

Carton externe

- Poids brut: 1,1128 kg
- Carton externe (l x l x H): 37,4 x 17,4 x 13,6 cm
- Poids net: 0,2736 kg
- Nombre d'emballages: 24
- Tare: 0,8392 kg
- GTIN: 1 69 23410 71371 5

Dimensions de l'emballage

- Type d'emballage: Blister
- Nombre de produits inclus: 1
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 5 x 17,3 x 2,6 cm
- Poids brut: 0,027 kg
- Poids net: 0,0114 kg
- Tare: 0,0156 kg
- EAN: 69 23410 71371 8

Connectivité

- Connexion par câble: deux parallèles, symétrique
- Longueur du câble: 1,2 m
- Connecteur: 3,5 mm
- Finition du connecteur: chromé

Son

- Réponse en fréquence: 12 - 23 500 Hz
- Impédance: 16 ohm
- Puissance d'entrée maximale: 50 mW
- Sensibilité: 102 dB
- Type: Dynamique



Date de publication
2012-08-21

Version: 3.0.6

12 NC: 8670 000 85758
EAN: 69 23410 71371 8

© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

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

www.philips.com