



**Philips**  
Écouteurs intra-auriculaires

SHE7000/10

## Design compact

Avec haut-parleurs ultra-compactes et puissants pour des basses profondes et un son clair. Conception intra-auriculaire alliant compacité et ergonomie, pour des heures d'écoute confortable. Glissière anti-nœuds pour éviter que le câble ne s'emmêle.

### Avantages

#### Profitez d'un son de qualité

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

#### Utilisation prolongée

- 3 types d'embouts en caoutchouc interchangeables pour un confort adapté à tous
- Écouteurs intra-auriculaires ultra-compactes pour le meilleur confort possible

### Fonctions

#### 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.

#### Une disponibilité totale

- Une longueur de câble de 1,2 m, idéale pour une utilisation en extérieur
- Glissière anti-enchevêtrement

#### Câble de 1,2 m

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

**PHILIPS**  
sense and simplicity

### Pour un confort adapté à tous



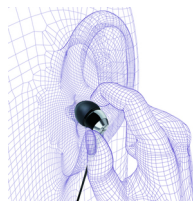
Avec un choix de 3 tailles différentes d'embouts interchangeable (petite à grande), vous trouverez sûrement une paire d'embouts permettant à vos écouteurs Philips de tenir parfaitement dans vos oreilles.

### 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.

### 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.

### Glissière anti-enchevêtrement



Lorsque vous rangez votre casque, les câbles risquent de former un noeud 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.

## Descriptions

Notez que ceci est un dépliant avant-vente. Le contenu de ce dépliant reflète nos connaissances à la date et pour le pays mentionnés ci-dessus. Le contenu de ce dépliant est susceptible d'être modifié sans avis préalable. Philips décline toute responsabilité quant au contenu de ce dépliant.

### Carton interne

EAN	87 12581 53957 3
Nombre d'emballages	3
Poids brut	0,155 kg
Hauteur	10,5 cm
Longueur	18 cm
Poids net	0,033 kg
Tare	0,122 kg
Largeur	8,5 cm

Tare	0,027 kg
Type d'installation	Les deux sur étagère

### Son

Réponse en fréquence	10 - 23 500 Hz
Impédance	16 ohms
Type d'aimant	Néodyme
Puissance d'entrée maximale	50 mW
Sensibilité	105 dB
Diamètre du haut-parleur	8,6 mm
Système acoustique	Fermé

### Carton externe

EAN	87 12581 53955 9
Nombre d'emballages	24
Poids brut	1,472 kg
Hauteur	25 cm
Longueur	38,2 cm
Poids net	0,264 kg
Tare	1,208 kg
Largeur	18,7 cm

### Connectivité

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

### Dimensions de l'emballage

Profondeur	2,6 cm
Hauteur	17,2 cm
Largeur	9,7 cm
EAN	87 12581 53953 5
Nombre de produits inclus	1
Type d'emballage	Blister
Poids brut	0,038 kg
Poids net	0,011 kg

### Dimensions du produit

Profondeur	1,1 cm
Hauteur	0,91 cm
Poids	0,0109 kg
Largeur	1,39 cm



© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

Les données sont sujettes à changement  
2013, janvier 21

Version: 2.0.5  
EAN: 8712581539535