

Philips Écouteurs intraauriculaires

SHE9800







Profondeur de champ

Profondeur de champ pour des basses incroyables

Grâce à leur profondeur de champ audio très étendue et à leur technologie acoustique inégalée, les écouteurs Philips SHE 9800 sont idéaux. Dotés de haut-parleurs de 13,5 mm réglés avec précision et d'un design acoustique angulaire, ils restituent le son avec une étonnante clarté.

Profitez d'un son de qualité

- Amplificateur de profondeur de champ audio conçu pour des performances sonores étendues
- Puissants microamplificateurs pour une gamme de fréquences étendue
- Le réglage acoustique iLab Philips restitue un son profond et puissant
- Le design acoustique angulaire offre une isolation phonique exceptionnelle

Confort d'utilisation optimal

- · Design acoustique angulaire pour un confort optimal
- Les caches en silicone ultra-souple se placent facilement dans les oreilles

Une disponibilité totale

- La housse résistante est équipée d'une solution de gestion des câbles.
- Câbles symétriques de la même longueur pour éviter toute torsion
- Un connecteur souple qui dure plus longtemps



Points forts

Design de l'amplificateur de profondeur de champ audio

L'amplificateur de profondeur de champ audio modifie la structure des écouteurs traditionnels pour permettre aux puissants microamplificateurs de restituer un effet de profondeur du champ audio plus important.

Pour une gamme de fréquences étendue

Les microamplificateurs sont conçus spécialement pour produire des basses très profondes et une plage dynamique plus étendue. Libérez tout le potentiel de votre iPod nano!

Réglage acoustique iLab Philips

La profondeur du champ audio de ces écouteurs est minutieusement réglée par le iLab Philips pour une expérience sonore inoubliable. La technologie iLab assure une excellente qualité audio des plus basses fréquences et aide à créer un son plus équilibré et précis que celui offert par les écouteurs traditionnels.

Design acoustique angulaire

Issu d'une connaissance approfondie de l'anatomie de l'oreille humaine, le design acoustique angulaire permet d'adapter l'angle du haut-parleur tubulaire et de l'écouteur à la forme des canaux auditifs. En plus de restituer parfaitement le son dans vos oreilles, ce écouteurs assurent une étanchéité sonore parfaite qui élimine les bruits extérieurs, ce qui permet ainsi d'écouter la musique à bas volume.

Confort acoustique angulaire

Issu d'une connaissance approfondie de l'anatomie de l'oreille humaine, le design acoustique angulaire permet d'adapter l'angle du haut-parleur tubulaire et de l'écouteur à la forme des canaux auditifs. Ils s'adaptent à vos oreilles naturellement.

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.

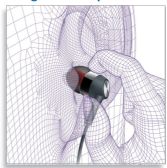
Housse résistante

Conçue à partir de matériaux résistants, cette housse élégante est équipée d'un rangement pour câbles qui permet de ranger facilement câbles et écouteurs lorsque vous ne les utilisez pas, et de les protéger.

Câbles symétriques

Les câbles de ces écouteurs sont symétriques pour éviter toute torsion et ainsi améliorer l'écoute.

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

- · Impédance: 16 ohm
- · Sensibilité: 106 dB
- Puissance d'entrée maximale: 50 mW
- Diaphragme: Dôme en mylar
- Réponse en fréquence: 12 22 000 Hz
- Type: Dynamique

Connectivité

• Longueur du câble: 1,2 m + 1,8 m

Carton interne

- Poids brut: 0,3934 kg
- Carton interne (I x I x H): 13 x 10,2 x 16 cm
- Poids net: 0,042 kg
- Tare: 0,3514 kg
- EAN: 87 12581 49742 2
- Nombre d'emballages: 3

Carton externe

- Poids brut: 3,5487 kg
- Carton externe (I x I x H): 54,1 x 21,8 x 18,1 cm
- · Poids net: 0,336 kg
- Tare: 3,2127 kg
- EAN: 87 12581 49743 9
- Nombre d'emballages: 24

Dimensions de l'emballage

- Dimensions de l'emballage (l x H x P):
 9,5 x 17,5 x 4 cm
- · Poids brut: 0,11 kg
- Poids net: 0,014 kg
- Tare: 0,096 kg
- EAN: 87 12581 49740 8
- Nombre de produits inclus: 1
- Type d'emballage: Blister



Date de publication 2013-01-11

Version: 1.0.6

12 NC: 8670 000 55352 EAN: 87 12581 49740 8 © 2013 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