



Son équilibré

pour votre téléphone portable

Les événements doubles apportent un équilibre et une harmonie sonores à votre téléphone portable MP3 tandis que le microphone intégré capture parfaitement votre voix. Grâce aux écouteurs intra-auriculaires souples, profitez de nombreuses heures de musique et d'appels tout en confort.

Le son dont vous rêviez

- Améliore la qualité des basses et la sensibilité
- Pour un équilibre des sons aigus et des tonalités basses

Confort optimal

- Le confort d'utilisation, la qualité des basses

Conçu pour vous

- Microphone intégré et bouton d'appel
- Fiche 3,5 mm pour Blackberry, HTC, iPhone, LG, Motorola, Palm
- Fiche 3,5 mm supplémentaire pour Nokia, Sony Ericsson, Samsung

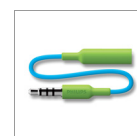
Utilisation prolongée

- Un connecteur souple qui dure plus longtemps

Philips
Écouteurs intra-auriculaires



SHE2675BG



PHILIPS
sense and simplicity*

*Du sens et de la simplicité

Caractéristiques

Son

- Système acoustique: Ouvert
- Type d'aimant: Néodyme
- Bobine acoustique: Cuivre
- Diaphragme: Dôme en mylar
- Réponse en fréquence: 12 - 22 000 Hz
- Impédance: 16 ohms
- Puissance d'entrée maximale: 50 mW
- Sensibilité: 103 dB
- Diamètre du haut-parleur: 15 mm
- Type: Dynamique

Connectivité

- Connexion par câble: Deux parallèles, symétrique
- Longueur du câble: 1 m
- Connecteur: 3,5 mm stéréo
- Type de câble: Cuivre
- Finition du connecteur: Chromé
- Microphone: Microphone intégré

Dimensions de l'emballage

- Nombre de produits inclus: 1
- Dimensions de l'emballage (l x H x P):

- 5 x 17 x 3 cm
- EAN: 69 23410 70728 1
- Poids brut: 0,0264 kg
- Poids net: 0,0122 kg
- Tare: 0,0142 kg
- Type d'emballage: Blister

Carton externe

- EAN: 87 12581 58568 6
- Poids brut: 1,2376 kg
- Carton externe (l x l x H): 36,5 x 21,3 x 13,4 cm
- Poids net: 0,2928 kg
- Nombre d'emballages: 24
- Tare: 0,9448 kg

Carton interne

- EAN: 87 12581 58571 6
- Poids brut: 0,1322 kg
- Carton interne (l x l x H): 17,8 x 9,8 x 5,9 cm
- Poids net: 0,0366 kg
- Nombre d'emballages: 3
- Tare: 0,0956 kg

Points forts

Système magnétique 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.

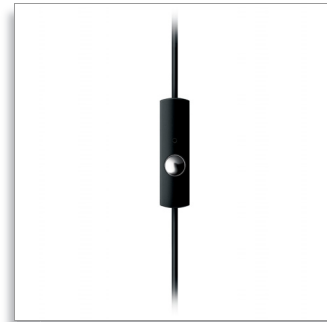
Événements doubles

Destinés à assurer une circulation d'air, ces événements de conception spéciale équilibrent les sons aigus et les tonalités basses pour une expérience d'écoute d'une plus grande richesse.

Coussinets tout confort

La forme spéciale des coussinets et les matériaux raffinés dont ils se composent garantissent un maintien parfait pour un confort maximal. En outre, ils permettent d'éviter toute perte audio, mais également d'optimiser les tonalités basses. Ces coussinets ont été conçus pour épouser parfaitement la forme de l'oreille.

Microphone intégré



Grâce au microphone intégré et au bouton d'appel, ces écouteurs vous permettent d'écouter de la musique ou de converser sur votre téléphone portable. Profitez de conversations mains libres en acceptant et en mettant également fin aux appels téléphoniques à partir de vos écouteurs.

Connecteur stéréo 3,5 mm

Connecteur stéréo 3,5 mm pour Blackberry, HTC, iPhone, LG, Motorola et Palm

Connecteur 3,5 mm supplémentaire

Connecteur stéréo 3,5 mm supplémentaire pour Nokia, Sony Ericsson et Samsung

conception Flexi-Grip



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



Date de publication
2013-01-23

Version: 2.1.5

12 NC: 8670 000 73021
EAN: 69 23410 70728 1

© 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