



#### Casque avec Micro

- Son haute résolution
- Supra-aural
- Coussinets Deluxe à mémoire de forme
- Pliage à plat

F1/00

## Voyagez en haute fidélité

Le casque ultra-fin et léger Philips Fidelio F1 est idéal en voyage. Sans concession pour ce qui est de la qualité sonore, du confort, de la praticité et de la robustesse, il est conçu pour offrir un son haute définition et une isolation phonique constante, où que vous vous trouviez.

### Avantages

#### Immersion totale et détails impeccables

- Le son haute résolution reproduit la musique dans sa forme la plus pure
- Haut-parleurs 40 mm haute définition pour un son clair et fidèle
- L'inimitable signature audio Fidelio pure et richement détaillée
- Système Bass Reflex pour des basses claires, dynamiques et équilibrées
- Conception arrière fermée : préserve les détails sonores, isole du bruit

#### Voyagez léger et en toute praticité

- Compact, léger et pliable à plat pour voyager léger
- Coussinets en mousse à mémoire de forme, pour un confort longue durée
- Aluminium et cuir de qualité, pour un style haut de gamme

#### Intuitif et agréable à utiliser

- Télécommande intégrée pour basculer entre la musique et les appels
- Élégante housse de rangement et de protection en imitation daim

**PHILIPS**

## Fonctions

### HP 40 mm haute définition



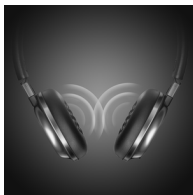
Chaque haut-parleur est sélectionné manuellement, puis réglé et testé avant d'être associé à un autre, pour un son naturel parfaitement équilibré. Les haut-parleurs 40 mm sont équipés d'aimants en néodyme ultra-puissants, pour un son réellement haute définition, offrant une large gamme dynamique et reproduisant les détails les plus infimes.

### Signature audio Fidelio



Les excellents haut-parleurs 40 mm de précision associés à une conception arrière fermée et au système Bass Reflex créent l'acoustique impeccable de la gamme Fidelio. Le casque Fidelio F1 produit les basses riches, les aigus clairs et les médiums naturels qui composent l'inimitable signature audio Fidelio.

### Système Bass Reflex



La conception acoustique arrière fermée du casque bénéficie d'un système Bass Reflex comprenant des coques aux événements positionnés de manière stratégique. Ils régulent la pression atmosphérique de la chambre interne, créant ainsi un environnement contrôlé pour le diaphragme, ce qui optimise la réponse acoustique. Associée à l'isolation acoustique, cette conception révèle tous les détails sonores naturels et offre des basses précises et dynamiques sans compromettre la clarté du son.

### Conception arrière fermée



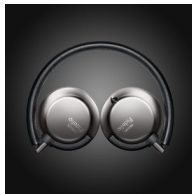
Le casque Fidelio est doté d'un dispositif d'isolation acoustique intégré à la chambre interne qui élimine les fuites sonores superflues et préserve les moindres détails. Non seulement vous obtenez une excellente extension des basses, mais vous profitez de tous les détails de la musique, de manière entièrement immersive, et sans être dérangé par les bruits environnants.

### Télécommande intégrée avec micro



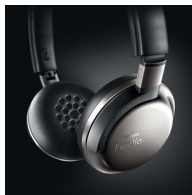
Le casque Fidelio F1 est doté d'une télécommande intégrée avec micro vous permettant de passer facilement de la musique aux appels et inversement. Restez connecté avec vos proches et avec votre musique.

### Compact, léger et pliable à plat



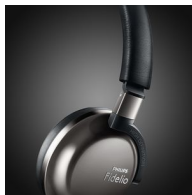
Compact, léger et pliable à plat, le casque Fidelio F1 est pratique et facile à ranger : l'idéal pour voyager.

### Coussinets en mousse à mémoire de forme



Les coussinets aérés haute qualité avec mousse à mémoire de forme du casque Fidelio ont été conçus pour un confort longue durée. Non seulement la mousse s'adapte parfaitement à la forme de votre oreille, mais elle préserve les basses tout en bloquant les bruits ambiants. Ses coussinets externes sont fabriqués avec un rapport équilibré entre le tissu et le cuir synthétique, ce qui réduit la pression sur la surface de l'oreille et l'accumulation de chaleur, pour un casque aussi agréable à porter qu'à écouter.

### Matériaux de qualité supérieure



### Housse en imitation daim



## 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.

### Son

Réponse en fréquence

7 - 40 000 Hz

Impédance  
Sensibilité

16 ohms  
107 dB

Puissance d'entrée maximale 150 mW  
Distorsion < 0,1 % THD  
Système acoustique Fermé  
Diaphragme PET  
Type d'aimant Néodyme  
Diamètre du haut-parleur 40 millimètre  
Type Dynamique

#### Connectivité

Compatible avec : iPhone®, BlackBerry®, HTC, LG, MOTOROLA, Nokia, Palm®, SAMSUNG, Sony  
Connecteur supplémentaire Un connecteur supplémentaire est nécessaire pour les anciens modèles Nokia, Sony Ericsson et SAMSUNG. Contactez l'équipe du Service Consommateurs Philips à la page [www.support.philips.com](http://www.support.philips.com) pour obtenir de l'aide.  
Connexion par câble Un côté

#### Accessoires

Câble audio 3,5 mm Oui  
Câble audio avec micro et contrôle d'appel Oui  
Trousse de rangement Oui

#### Dimensions de l'emballage

Hauteur 22,20 cm  
Largeur 17,00 cm  
Profondeur 4,50 cm  
Poids net 0,18 kg

Poids brut 0,29 kg  
EAN 06925970700603  
Nombre de produits inclus 1  
Pays d'origine CN  
Code du système harmonisé 851830

#### Carton externe

Longueur 24,00 cm  
Largeur 10,60 cm  
Hauteur 19,00 cm  
Poids brut 0,69 kg  
EAN 16925970700600  
Nombre d'emballages 2

#### Unité de chargement

Nombre d'emballages 256  
Longueur 106,60 cm  
Largeur 77,00 cm  
Hauteur 76,00 cm  
Poids brut 89,60 kg  
Poids net 46,08 kg  
GTIN/EAN 66925970700605  
Type 8845  
Nombre d'unités de vente consommateur par couche de piles 64  
Nombre de couches de piles par unité 4  
Nombre de cartons externes par couche 32



Les données sont sujettes à changement  
2017, juillet 29

Version: 5.3.4  
EAN: 06925970700603

© 2017 Koninklijke Philips N.V.  
Tous droits réservés.

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

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