



Philips Fidelio
Casque Arceau avec Micro

Fidelio
Bleu



M1BL

Haute fidélité et qualité supérieure. Où que vous alliez.

Le Philips Fidelio M1 associe un son et un confort optimaux, pour une expérience musicale authentique en déplacement. Grâce à une conception experte légère et robuste offrant une isolation exceptionnelle, profitez d'un son réellement haute définition où que vous alliez.

Saisissez chaque détail

- Isolation acoustique préservant les détails sonores
- Conception acoustique arrière fermé pour une isolation sonore optimale
- Système Bass Reflex pour des basses claires, dynamiques et équilibrées
- Coques double couche conçues pour la précision sonore
- Haut-parleurs en néodyme ultra-puissants, pour un son fidèle
- Haut-parleurs testés avec soin pour un son parfaitement équilibré
- Fréquence en réponse ajustée selon vos préférences

Conçu pour une réelle immersion acoustique

- Coussinets respirants et mousse à mémoire de forme pour un confort optimal

Un modèle de praticité

- Micro intégré avec bouton pour décrocher, étui inclus

Des finitions de qualité, pour de meilleures performances

- Câble OFC en tissu pour optimiser la qualité du signal
- Matériaux de qualité : aluminium et cuir haut de gamme

PHILIPS
Fidelio

Points forts

Isolation acoustique



L'isolation acoustique est réalisée avec un dispositif en forme de ruban intégré à la chambre interne pour éliminer toute fuite sonore et préserver les détails. Résultat : une excellente extension des basses.

Conception acoustique arrière fermée



Conception acoustique arrière fermée pour une isolation sonore optimale.

Système Bass Reflex (BRS)



La conception acoustique arrière fermée est dotée 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.

Coussinets respirants haute qualité



Les matériaux utilisés pour le Fidelio M1 ont été soigneusement sélectionnés pour un confort longue durée et des performances sonores améliorées. Les coussinets respirants haute qualité avec mousse à mémoire de forme ont été conçus pour un maintien ergonomique optimal. Non seulement la mousse s'adapte parfaitement à la forme de votre oreille, mais elle préserve les basses tout en bloquant les bruits ambiants. Elle est associée à un coussinet externe, fabriqué avec un rapport équilibré entre le tissu et le cuir synthétique qui réduit la pression sur la surface de l'oreille et l'accumulation de chaleur, pour un M1 aussi agréable à porter qu'à écouter.

Coques double couche

Les coques double couche du M1 sont conçues pour réduire la résonance et amortir les vibrations. Le son est vraiment pur et précis, et les détails sont révélés. Sa construction solide en couches assure durabilité et confort, ce qui fera du M1 un compagnon musical idéal pendant de nombreuses années.

M1BL/00

Haut-parleurs en néodyme ultra-puissants



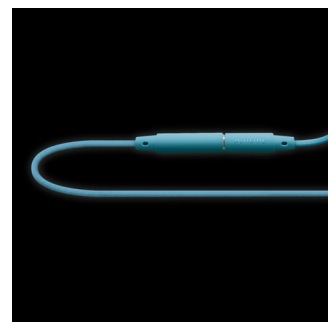
Chaque haut-parleur est sélectionné manuellement, puis réglé et testé avant d'être associé à un autre, pour un son naturel parfaitement équilibré. Les haut-parleurs 40 mm sont équipés d'aimants en néodyme ultra-puissants, pour un son réellement haute définition, offrant une large gamme dynamique et reproduisant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

Micro, bouton pour décrocher, étui



Micro intégré avec bouton pour décrocher, étui inclus.

Câble OFC



Câble OFC en tissu pour optimiser la qualité du signal.

Caractéristiques

Son

- Réponse en fréquence: 15 - 24 000 Hz
- Impédance: 16 ohms
- Sensibilité: 107 dB
- Diamètre du haut-parleur: 40 millimètre
- Puissance d'entrée maximale: 150 mW
- Distorsion: < 0,1 % THD
- WBCV: 111 mV

Connectivité

- Connexion par câble: Câble OFC (1,1 m)
 - Finition du connecteur: Or
 - Compatible avec :: iPhone®, BlackBerry®, HTC, LG, MOTOROLA, NOKIA*, SAMSUNG*, SONY
 - * Uniquement pour les derniers modèles.
- Connecteur supplémentaire disponible via le service client pour Sony Ericsson et les anciens modèles NOKIA et SAMSUNG
- Connexion par câble: unilatérale
 - Longueur du câble: 1,1 m

Accessoires

- Trousse de rangement
- Câble audio: avec micro et bouton pour décrocher

Carton externe

- Carton externe (l x l x H): 17,9 x 17,8 x 21,9 cm
- Carton externe (l x l x H): 7 x 7 x 8,6 pouces
- Poids net: 0,4504 kg
- Poids net: 0,993 lb

- Poids brut: 1,273 kg
- Poids brut: 2,807 lb
- Poids à vide: 0,8226 kg
- Poids à vide: 1,814 lb
- GTIN: 1 87 12581 69331 9
- Nombre d'emballages: 2

Dimensions du produit

- Dimensions du produit (l x H x P): 16,4 x 18 x 4,2 cm
- Dimensions du produit (l x H x P): 6,5 x 7,1 x 1,7 pouces
- Poids: 0,166 kg
- Poids: 0,366 lb

Dimensions de l'emballage

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 16,8 x 20,2 x 8,3 cm
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 6,6 x 8 x 3,3 pouces
- Poids net: 0,2252 kg
- Poids net: 0,496 lb
- Poids brut: 0,5614 kg
- Poids brut: 1,238 lb
- Poids à vide: 0,3362 kg
- Poids à vide: 0,742 lb
- EAN: 87 12581 69331 2
- Type d'installation en rayon: Les deux
- Nombre de produits inclus: 1
- Type d'emballage: Carton



Date de publication
2016-06-01

Version: 3.0.4

12 NC: 8670 001 05012
EAN: 08 71258 16933 12

© 2016 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

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

www.philips.com

