

Des basses profondes

Partout où vous allez!

La conception légère, compacte et pliable de ce casque en fait le compagnon idéal pour vos déplacements. Profitez en outre d'un son puissant grâce au système acoustique fermé.

Toujours prêt à l'emploi

• Conception compacte et pliable facilitant le transport et stockage

Un son puissant

• Les transducteurs en néodyme de 40 mm assurent des basses profondes et un son puissant

Philips Casque d'écoute

Transd. 40mm / fermés à l'arrière

Supra-auriculaire Compact et pliable

FS3BK



F33BN/2/

Spécifications

Sor

- Système acoustique: Fermé
- Réponse en fréquence: 8 à 23 000 Hz
- Diamètre du haut-parleur: 40 mm
- Diaphragme: PET
- Impédance: 32 ohms
- Type d'aimant: Néodyme
- · Type: Dynamique

- Sensibilité: 105 dB
- Puissance d'entrée maximale: 40 mW

Connectivité

- Connexion par câble: Deux parallèles, symétrique
- Longueur du câble: 1,2 m
- Connecteur: 3,5 mm stéréo
- Type de câble: OFC
- Finition du connecteur: Plaqué or 24 carats

Caractéristiques

Transducteurs en néodyme de 40 mm

Les transducteurs de 40 mm sont conçus de façon à reproduire des basses profondes et un son puissant pendant vos déplacements.

Conception compacte et pliable

La conception compacte et pliable vous permet de plier facilement le serre-tête pour un pliage et un stockage parfaits.



Date de publication 2024-04-24

Version: 1.1.4

© 2024 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

UPC: 6 09585 24540 2 www

www.philips.com