



Basses puissantes

Son hi-fi

Ce superbe casque façon DJ a été spécialement conçu pour les véritables fans de musique qui ne tiennent pas en place. Ses enceintes surpuissantes et ses événements ultraperformants vous immergent dans la musique pour parfaire vos mixages.

Le son dont vous rêviez

- Le haut-parleur de 40 mm diffuse un son sans distorsion
- La conception fermée permet d'éliminer les bruits ambiants
- Meilleures performances dans sa catégorie et qualité de son optimale
- Connecteur plaqué or 24k pour connexion ultra-fiable
- Haut-parleurs hautes performances pour un son de qualité et une puissance élevée

Adapté à vos besoins

- Les coussinets améliorent le confort d'utilisation et la qualité des basses
- Câble d'extension pour une liberté de mouvement accrue au niveau des platines
- Arceau à ressorts d'acier pour une grande souplesse de tenue sur votre tête
- Coussinets ultra-doux pour arceaux, pour un confort d'utilisation optimal

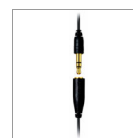
Toujours prêt à être utilisé

- Une fois plié, il tient dans votre sac
- Adaptateur 3,5 - 6,35 mm pour tous types d'appareils audio
- Une longueur de câble de 1,2 m, idéale pour une utilisation en extérieur

Philips
Casque à arceau

Basses puissantes

SHL9600



PHILIPS

Points forts

Haut-parleur 40 mm

Le haut-parleur de 40 mm est fabriqué en mylar composite. À la fois puissant et très sensible, il diffuse un son entièrement dépourvu de distorsion.

Conception fermée

Le système acoustique fermé empêche tous les sons ambiants de passer au travers de votre casque pour bénéficier d'une qualité d'écoute parfaite. Cela en fait un instrument de contrôle idéal au cours de performances musicales en direct ou lors de sessions d'enregistrement.

Excellente qualité de son

Un design acoustique et des pilotes de haute qualité assurent des performances audio inégalées.

Fiche plaquée or 24 carats

L'assurance d'une connexion plus fiable délivrant une meilleure qualité audio avec ce connecteur à finition plaquée or.

Coussinets tout confort

La forme spéciale des coussinets et les matériaux raffinés du casque Philips garantissent un maintien parfait pour un confort maximal. Ils permettent d'éviter toute perte audio, mais également d'optimiser les basses. Ces coussinets ont été conçus pour épouser parfaitement la forme de l'oreille.

Pliage à plat

Ce casque est conçu pour pouvoir être plié à plat, il peut ainsi tenir dans votre sac.

Adaptateur jack audio

Avec cet adaptateur, vous pouvez utiliser votre casque sur des appareils munis d'une prise jack 3,5 mm ou 6,35 mm. Vous pouvez ainsi utiliser un plus grand nombre d'appareils audio.

Câble de 1,2 m

Une longueur de câble idéale vous permettant d'emmener votre lecteur audio n'importe où.

Stockage facile et portabilité

Ce casque peut être replié de deux manières et adopter une forme compacte, sphérique ou plate. Il peut alors se glisser dans votre poche ou votre sac et vous suivre partout !

Liberté de mouvement accrue

Cette rallonge vous permet de bouger plus librement autour de vos platines.

Ergonomie ultralégère pour votre tête



Cet arceau mince en acier inoxydable est léger et résistant à la fois. Il épouse la forme de votre tête pour une tenue parfaite, tout en étant ultraléger.

Son de qualité, puissance élevée

Le haut-parleur est fabriqué en mylar composite. À la fois performant et très sensible, il offre une grande puissance de sortie et un son haute fidélité sans la moindre distorsion sonore.

Pour un confort d'utilisation optimal

Les coussinets ultra-doux pour arceaux, disponibles dans un matériau assorti aux coussinets pour écouteurs, allient réglage précis et stabilité du maintien, sans trop serrer la tête.

Caractéristiques

Connectivité

- Connexion par câble: deux parallèles, symétrique
- Longueur du câble: 1,2 m
- Connecteur: 3,5 millimètre
- Finition du connecteur: plaqué or
- Type de câble: OFC

Accessoires

- Fiche adaptateur: 3,5 - 6,3 millimètre
- Câble d'extension: 1,8 m

Son

- Système acoustique: ouvert
- Type d'aimant: Néodyme
- Bobine acoustique: CCAW
- Diaphragme: Dôme en mylar
- Réponse en fréquence: 10 - 28 000 Hz
- Impédance: 32 ohm(s)
- Puissance d'entrée maximale: 50 mW
- Sensibilité: 106 dB
- Diamètre du haut-parleur: 40 millimètre
- Type: Dynamique

Dimensions de l'emballage

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 19,5 x 22 x 4 cm
- Poids brut: 0,39 kg
- Poids net: 0,14 kg
- Poids à vide: 0,25 kg
- EAN: 87 12581 49846 7
- Nombre de produits inclus: 1
- Type d'emballage: Blister

Carton externe

- Poids brut: 1,42 kg
- Carton externe (l x l x H): 21,5 x 12,6 x 23 cm
- Poids net: 0,42 kg
- Poids à vide: 1 kg
- EAN: 87 12581 49851 1
- Nombre d'emballages: 3

