

Philips
Casque professionnel pour
DJ

Transd. 50 mm / fermés à l'arrière

Circum-auriculaire
Coussinets supra-auriculaires
Pliage complet



A5PRO

Casque professionnel pour DJ

Conçu avec la collaboration d'Armin van Buuren

Armin van Buuren, quintuple lauréat du titre de meilleur DJ au monde, a conçu le casque A5-PRO en collaboration avec Philips. Fort de cette expertise, le casque A5 a été imaginé pour répondre aux attentes les plus élevées des DJ internationaux et des professionnels de l'industrie.

Confortable pendant les longues sessions

- Coques pivotant à 90 degrés pour système DJ
- Coussinets amovibles, remplaçables et ultraconfortables
- Arceau matelassé doux et confortable

Fonctionnel et durable

- Arceau en acier avec charnière en aluminium, pour une longévité accrue
- Câble de 1,3 m composé d'une section extensible pouvant atteindre jusqu'à 4,7 m de longueur
- Pliage compact pour un rangement et un transport facilités

Accessoires idéaux pour les DJ

- 3 tailles de coussinets remplaçables selon l'utilisation

Pour les DJ et les professionnels du son

- Haut-parleurs de 50 mm conçus pour la prise en charge d'une puissance de 3 500 mW
- Conception arrière fermée avec coussinets supra-auraux à isolation phonique
- Reproduction sonore fidèle à la source
- Excellente isolation phonique adaptée aux environnements bruyants

PHILIPS

Casque professionnel pour DJ
Transd. 50 mm / fermés à l'arrière Circum-auriculaire, Coussinets supra-auriculaires, Pliage complet

A5PRO/27

Caractéristiques

Haut-parleurs de 50 mm pour la prise en charge de 3 500 mW



Ces haut-parleurs performants de 50 mm sont conçus pour la prise en charge d'une puissance de 3 500 mW, quelle que soit la source. Le son est clair, dynamique et sans distorsion, même à des volumes élevés ou lorsque la puissance d'entrée audio est importante.

Coques pivotant à 90 degrés



Conçues pour les DJ professionnels, les coques de ce casque pivotent à 90°, ce qui permet d'écouter facilement d'une oreille pendant que vous mixez vos pistes. La charnière a aussi son utilité dans un contexte plus quotidien, lorsque vous souhaitez prêter temporairement attention aux sons extérieurs.

Charnière en aluminium

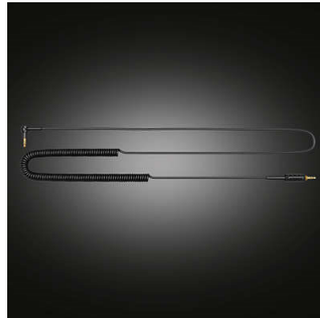


Le Philips A5-PRO allie résistance et maintien exceptionnel. Avec ses finitions anodisées résistantes et sa structure en aluminium légère et robuste, il est idéal dans l'environnement actif des DJ.

Conception arrière fermée

La conception arrière fermée isole des bruits extérieurs.

Câble extensible jusqu'à 4,7 m



Bénéficiez d'une plus grande liberté de mouvement avec ce câble de 1,3 m dont la section en spirale lui permet de s'étendre à 4,7 m. Elle réduit la tension subie par les composants lorsque vous tirez sur le câble, et vous permet de bénéficier d'une longueur importante en évitant les nœuds.

Coussinets ultraconfortables



Les matériaux du casque ont été soigneusement sélectionnés pour apporter un confort longue durée et d'excellentes performances audio. Les coussinets respirants haute qualité sont conçus pour un maintien ergonomique optimal et pour préserver les basses tout en bloquant les bruits extérieurs.

Pliage compact



Pratique en déplacement, ce casque DJ est pliable afin de faciliter son transport et son rangement. Avec sa conception astucieuse et ses composants, telles que ses charnières solides, choisis avec soin, les différents éléments du casque sont faciles à manipuler.

Arceau doux et confortable



L'arceau doux matelassé procure un confort longue durée.

Spécifications

Son

- Système acoustique: fermé
- Réponse en fréquence: 10 - 24 000 Hz
- Diamètre du haut-parleur: 50 mm
- Diaphragme: PET
- Impédance: 16 ohms
- Type d'aimant: Néodyme
- Puissance d'entrée maximale: 3 500 MW
- Sensibilité: 105 dB

Connectivité

- Longueur du câble: 1,3 m - 4,7 m
- Type de câble: Câble extensible
- Connexion par câble: unilatérale
- Finition du connecteur: plaqué or

Accessoires

- Fiche adaptateur: 3,5 - 6,3 millimètre



Date de publication
2024-04-24

Version: 3.2.3

UPC: 6 09585 24539 6

© 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 respectifs.

www.philips.com