



Philips
Écouteurs intra-auriculaires avec Micro

HP 13,5 mm/conception arrière fermée
Intra-auriculaire

TX2WT

Un son haute résolution

Haut-parleurs haut de gamme avec tubes acoustiques ovales

Le Philips TX2 produit un son haute résolution et des basses étendues grâce à ses haut-parleurs haut de gamme et à ses tubes acoustiques ovales. Les embouts adaptables garantissent une écoute immersive, tandis que le câble plat évite les nœuds.

Restez connecté à votre musique et à vos amis

- Microphone intégré permettant de basculer entre la musique et les appels téléphoniques

Technologie audio d'excellence

- Le son haute résolution reproduit la musique dans sa forme la plus pure
- L'anneau en cuivre réduit les vibrations, pour un son plus clair
- Architecture hybride pour un son précis et des basses étendues
- Embouts isolant du bruit ambiant
- Bobine acoustique ultra-légère pour des hautes fréquences étendues

Design pratique

- Protection du câble renforcée pour une plus grande longévité et une meilleure connectivité
- Câble plat anti-nœuds avec glissière pratique en déplacement

Confort optimal

- Choix entre 3 paires d'embouts, pour un confort optimal
- Tube acoustique ovale ergonomique au maintien sûr et confortable

PHILIPS

Points forts

Microphone intégré



Le microphone intégré vous permet de basculer facilement entre la musique et les appels téléphoniques, afin de rester connecté.

Anneau en cuivre

L'anneau léger en cuivre réduit les vibrations, pour un son plus clair et précis.

Tube acoustique ovale ergonomique

La forme ovale du tube acoustique repose sur de longues recherches dans le domaine de l'oreille humaine. Conçu pour être confortable dans n'importe quelle oreille, le tube de forme ergonomique assure un maintien optimal, pour un plaisir d'écoute total.

Architecture hybride



L'architecture hybride est dotée d'aimants en néodyme ultra-puissants, pour un son très précis et des basses étendues. Le format hybride de ces écouteurs compacts renferme de grands haut-parleurs 13,5 mm, pour une

excellente qualité sonore alliée à un véritable confort.

Embouts isolant du bruit



Les embouts isolants bloquent le bruit ambiant pour vous permettre de vous immerger entièrement dans votre musique, sans être dérangé.

Protection du câble renforcée

Pour augmenter la longévité de vos écouteurs, une protection en revêtement souple placée à la jonction entre le câble et les écouteurs évite que des pliages répétés n'endommagent la connexion.

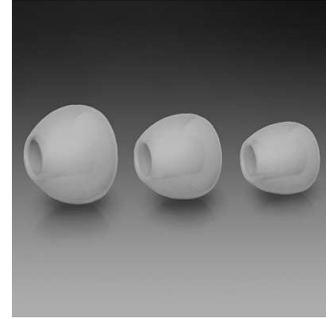
Câble plat anti-nœuds

Le câble plat évite en permanence les nœuds. La glissière de câble est élégante et pratique en déplacement.

Bobine acoustique ultra-légère

La bobine acoustique ultra-légère fixée au haut-parleur fournit une force motrice par le biais du champ magnétique dû au courant qui la traverse. Parce que les pièces mobiles d'un haut-parleur doivent être légères pour reproduire avec précision les hautes fréquences, le poids des bobines acoustiques doit être aussi réduit que possible.

Choix entre 3 paires d'embouts



Les embouts sont disponibles en 3 tailles (petit, moyen et grand) pour un maintien personnalisé optimal.

Son haute résolution



Le son haute résolution offre des performances audio optimales, reproduisant la musique plus fidèlement que les formats CD 16 bits / 44,1 kHz, pour un rendu conforme aux maquettes studio. D'une qualité absolue, le son haute résolution est idéal pour les mélomanes. Ces casques répondent aux normes strictes requises pour produire un son haute résolution.

Caractéristiques

Son

- Système acoustique: fermé
- Réponse en fréquence: 6 - 40 000 Hz
- Diaphragme: Mylar
- Type d'aimant: Néodyme
- Bobine acoustique: CCAW
- Diamètre du haut-parleur: 13.5 millimètre
- Sensibilité: 108 dB
- Puissance d'entrée maximale: 30 mW
- Impédance: 32 ohm

Connectivité

- Connexion par câble: symétrique
- Longueur du câble: 1,2 m
- Type de câble: Cuivre
- Finition du connecteur: plaqué 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
- Connecteur: 3.5 millimètre

Carton externe

- Longueur: 38 cm
- Nombre de produits emballés: 24
- Largeur: 19.3 cm
- Poids brut: 2.108 kg

- Hauteur: 25 cm
- GTIN: 1 69 23410 72456 8
- Poids net: 0.4176 kg
- Poids à vide: 1.6904 kg

Carton interne

- Longueur: 18 cm
- Nombre de produits emballés: 3
- Largeur: 8.6 cm
- Hauteur: 10.5 cm
- Poids net: 0.0522 kg
- Poids brut: 0.2275 kg
- Poids à vide: 0.1753 kg
- GTIN: 2 69 23410 72456 5

Dimensions du produit emballé

- Hauteur: 17.5 cm
- Type d'emballage: Carton
- Type d'installation en rayon: Les deux
- Largeur: 9.5 cm
- Profondeur: 2.6 cm
- Nombre de produits inclus: 1
- EAN: 69 23410 72456 1
- Poids brut: 0.064 kg
- Poids net: 0.0174 kg
- Poids à vide: 0.0466 kg

Design

- Couleur: Blanche



Date de publication
2024-04-24

Version: 5.0.5

EAN: 69 23410 72456 1

© 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