

Active Crystals

PHILIPS

SWAROVSKI

ICON
OREILLETTE TENDANCE

SON CRISTALLIN

Un son d'une grande pureté pour une qualité exceptionnelle

La fonctionnalité à son paroxysme. La fantaisie dans toute sa splendeur. Désormais, l'éblouissante connexion entre Philips et Swarovski hisse la technologie à des sommets de plaisir inégalés. Son nom, Active Crystals.

UN PETIT BIJOU

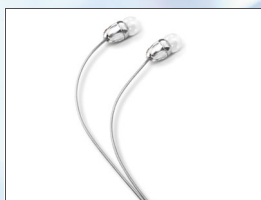
- Câble et corps en acier inoxydable
- Dôme en cristal Silver Shade, taille à facettes exclusive

QUALITÉ SONORE SUPÉRIEURE

- Design du cristal personnalisé pour une acoustique hors pair
- Câble exclusif qui assure une liaison parfaite avec votre système audio
- Fiche plaquée or pour des connexions hors pair
- Étanchéité sonore parfaite pour éliminer les bruits extérieurs
- Le design tout en précision diffuse directement le son haute définition

CONFORT D'UTILISATION OPTIMAL

- Les caches en silicone ultra-souple se placent facilement dans les oreilles
- Design en forme de bouton qui s'adapte à votre oreille



PHILIPS ET SWAROVSKI ACTIVE CRYSTALS

OREILLETTE TENDANCE – ICON SWS2000/00

CARACTÉRISTIQUES

CONNECTIVITÉ

- Finition du connecteur: Mini-fiche
plaquée or 24 carats

ACCESSOIRES

- Trousse de rangement

CARTON INTERNE

- EAN/UPC/GTIN: 87 12581 35308 7
- Poids brut: 1,660 kg
- Hauteur: 126 mm
- Longueur: 239 mm
- Poids net: 0,08 kg
- Quantité: 4
- Tare: 1,580 kg
- Largeur: 228 mm

CARTON EXTERNE

- EAN/UPC/GTIN: 87 12581 35312 4
- Poids brut: 7,340 kg
- Hauteur: 240 mm
- Longueur: 495 mm
- Poids net: 0,320 kg
- Quantité: 16
- Tare: 7,020 kg
- Largeur: 276 mm

INFORMATIONS DE L'EMBALLAGE

- EAN/UPC/GTIN: 87 12581 31576 4
- Poids brut: 0,320 kg
- Hauteur: 96 mm
- Longueur: 96 mm
- Poids net: 0,020 kg
- Tare: 0,3 kg
- Largeur: 96 mm

SON

- Réponse en fréquence: 6 - 23 500 Hz
- Type d'aimant: Néodyme
- Impédance: 16 ohms
- Puissance d'entrée maximale: 50 mW
- Sensibilité: 103 dB



Date de publication

2012-08-21

Version: 5.0.9

12 NC: 8670 000 26968

EAN: 87 12581 31576 4

© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V. et Swarovski AG. Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis.

Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V., Swarovski AG ou de leurs détenteurs respectifs.

www.active-crystals.com