

Écouteurs intra-auriculaires Bluetooth® Sound Science Sport avec tour de cou

Bluetooth 5.0 + EDR, conception intra-auriculaire, micro omnidirectionnel, commandes intégrées, noir

Part No.: [179805](#)

EAN-13: 0766623179805 | UPC: 766623179805

Caractéristiques:

- Bluetooth® 5.0 pour la lecture de musique sans fil
- Microphone et commandes intégrés pour les appels et la musique
- Batterie de grande autonomie permettant une utilisation prolongée, jusqu'à 5 heures
- Écouteurs antibruit résistants à la transpiration
- Tour de cou élégant et léger, idéal pour une utilisation en activité physique
- Port USB et lecteur de carte Micro-SD pour lecture MP3
- Garantie de trois ans

Spécifications:

Général

- Bluetooth® 5.0 + EDR
- Profils et technologies: A2DP, HSP, HFP, AVRCP, SPP, CVC, aptX
- Portée sans fil : 10 m
- Haut-parleur : 10 mm
- Réponse en fréquence : 20 Hz - 20 kHz
- Sensibilité : 98 dB ± 3 dB
- Impédance : 32 Ohm
- Dimensions: 175 x 130 x 17 mm ; longueur du câble : 24 cm
- Poids : 39 g

Alimentation

- Type de batterie: un lithium-ion, intégré
- Tension d'entrée : 3,7 V / 0,1 A
- Capacité : 55 mAh
- Temps de charge de la batterie: environ 1 heure
- Durée de lecture: 4 à 5 h (à 50% du volume); environ 3 h (à 100% volume)

Connexions

- Micro-USB pour le chargement
- Micro SD pour données jusqu'à 32 Go

Certifications

- Bluetooth 5.0
- CE
- RoHS

Contenu de l'emballage

- Écouteurs intra-auriculaires Bluetooth® Sound Science Sport avec tour de cou
- Câble de chargement USB-A vers USB Micro-B
- Instructions d'utilisation



