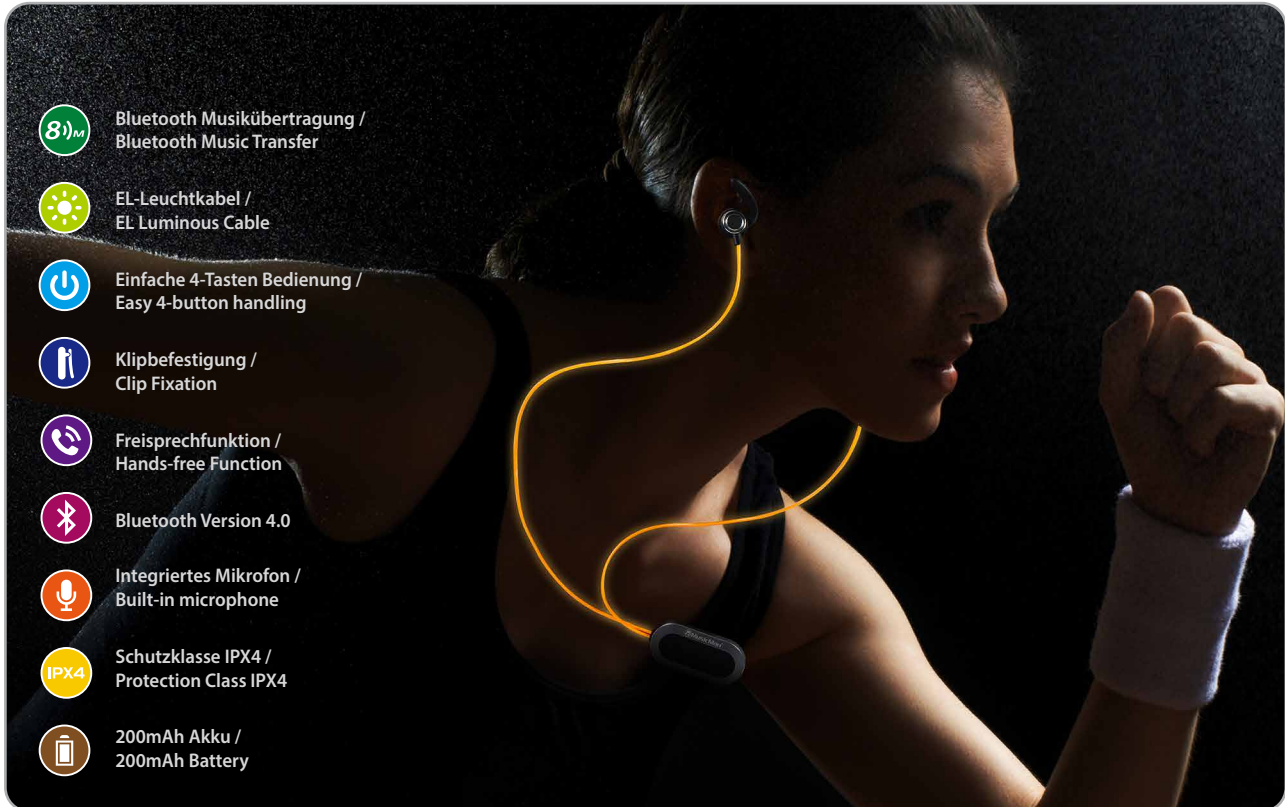





Bluetooth Écouteurs In-Ear Clip Light BT-X32

Transfert de musique sans fil à partir d'appareils mobiles & fonction mains libres & câble lumineux




 Bluetooth Musikübertragung / Bluetooth Music Transfer


 EL-Leuchtkabel / EL Luminous Cable


 Einfache 4-Tasten Bedienung / Easy 4-button handling


 Klipbefestigung / Clip Fixation

 Freisprechfunktion / Hands-free Function

 Bluetooth Version 4.0

 Integriertes Mikrofon / Built-in microphone

 Schutzklasse IPX4 / Protection Class IPX4

 200mAh Akku / 200mAh Battery



- Transfert de musique & fonction mains libres par Bluetooth V4.0
- Écouteurs intra-auriculaire Bluetooth pour smartphone, tablette, ordinateurs portables, etc.
- Câble lumineux EL brille dans l'obscurité
- Manipulation facile à 4 boutons
- Clip fixé sur l'appareil pour attacher à des vêtements ou de sacs
- Microphone intégré
- Port Micro USB pour la charge
- Crochet d'oreille doux & serré pour un ajustement confortable
- Classe de protection IPX4 (anti-éclaboussures)
- Idéal pour les activités de plein air dans l'obscurité

Caractéristiques techniques:

- Bluetooth V4.0 / A2DP / ~8m plage de transmission (sans obstacle)
- 4 Boutons: Marche/arrêt du câble lumineux EL, Marche/Arrêt/Lire/Pause, Baisser VOL/Piste précédente, Monter VOL/Piste suivante
- Batterie rechargeable intégrée 200mAh lithium-polymère 3.7V
- Durée de charge: ~3,5 heures (adaptateur CC 5V/ 500mA, non inclus)
- Autonomie en lecture: ~4 heures (volume moyen, lumière EL allumé)
- Autonomie en veille: ~14 heures (Bluetooth activé, EL désactivé, pas de musique)
- SNR \cong 96dB / Impédance haut-parleur 16 Ω
- Fréquence 20Hz – 20kHz
- Poids / Dimensions: 32g / Câble 35cm / (Lo) 5,9 x (La) 2,9 x (H) 1,9cm

Contenu de la livraison:

- MusicMan® Bluetooth Écouteurs In-Ear Clip Light BT-X32
- Câble de charge Micro USB
- 3 bouchons de tailles différentes
- Manuel d'utilisation



Numéro d'article 4579

