



Lunettes de soleil polarisées avec écouteurs sans fil intégrés

SKU: MHEARGLASSBTK



Ne renoncez pas au style : appelez et écoutez votre musique directement depuis vos lunettes, tout en profitant d'une journée ensoleillée.

Verres polarisés et confort maximal

Ces **lunettes de soleil** sont idéales pour les journées très ensoleillées. Les **verres polarisés UV400 effet miroir** vous offrent la protection dont vous avez besoin contre les rayons du soleil et les UV, tout en vous garantissant un maximum d'intimité. Ces lunettes sont **légères** et leurs tiges s'adaptent parfaitement à vos oreilles : parfaites pour une utilisation quotidienne prolongée. Leur style minimaliste vous permet de les assortir à vos vêtements de travail ou à un jean et un T-shirt, en restant toujours tendance !

Écouteurs sans fil avec Air Conduction System

Les **tiges** intègrent **des écouteurs sans fil** pour écouter vos chansons préférées. Connectez-les à votre **smartphone, tablette ou ordinateur portable** comme n'importe quels écouteurs TWS et profitez de **3 heures de musique** non stop, même à **10 mètres** de l'appareil connecté. La technologie **Air Conduction System** assure une écoute claire **sans avoir à insérer le moindre accessoire dans vos oreilles**. Vous pourrez ainsi **entendre également les bruits extérieurs**, pour une sécurité maximale lorsque vous marchez en ville. Une fois déchargées, il suffit de connecter vos lunettes à un chargeur secteur ou une batterie externe via le câble **USB-A - USB-C inclus** et elles seront de nouveau prêtes à l'emploi une heure plus tard.

Résistantes à la pluie et aux éclaboussures

Le temps change et il se met à pleuvoir ? Pas de panique ! Vos lunettes sont certifiées **IPX4**, de sorte que les écouteurs intégrés ne seront pas endommagés par les projections d'eau. Elles fonctionneront aussi parfaitement au bord de la piscine ou à la plage.

Micro et commandes multifonction intégrés

Elles sont également parfaites pour le travail : **appelez et enregistrez des messages vocaux** grâce au micro intégré. Les boutons situés sous la tige à droite vous permettent également de **contrôler pleinement votre musique et le volume**.

Caractéristiques principales :

- Verres polarisés UV400
- écouteurs sans fil intégrés
- Air Conduction System : écoutez votre musique tout en entendant les bruits extérieurs
- certifiées IPX4 : résistant à la pluie et aux éclaboussures
- micro intégré
- commandes multifonction intégrées
- autonomie : 3 heures

- temps de recharge : 1h30
- autonomie en veille : 200 heures

Contenu du pack :

- chiffon de nettoyage
- étui
- câble de charge
- manuel d'utilisation



Lunettes de soleil polarisées avec écouteurs sans fil intégrés
SKU: MHEARGLASSBTK

Données techniques

SKU: MHEARGLASSBTK

Poids: 100 g

Bluetooth: V 5.0

Temps en veille: 200 heures

Temps de conversation: 3 heures

Rayon de fonctionnement: 10 mètres

Temps de chargement: 1h30

Çâble de chargement: USB - Type C

Écoute musique: 3 heures

Nombre de connexions: 1

EAN: 8018417437328

GPSR: Ce produit ne doit pas être utilisé par des enfants ou des personnes qui ne seraient pas en mesure d'appréhender son éventuelle dangerosité., Article soumis à la Directive DEEE 2012/19/UE, Article soumis au Règlement sur les batteries 2023/1542/UE, Article soumis au marquage CE, Spécifications de charge du produit, conformément à la directive RED 2014/53/UE, Chargeur du produit non inclus dans l'emballage, Emballage de l'article soumis au système de recyclage "Green Dot", L'emballage de l'article est recyclable, Article soumis au marquage UKCA

Couleur: black

Entrée: 5V 1A

Batterie: 100 mAh

Boutons: Multi-fonctions

Microphone: Intégré

Accessoires inclus: Étui pour le transport, Mode d'emploi, Câble de chargement, Tissu de nettoyage

Mode son (mono/stéréo): Stéréo

Données logistiques

Profondeur Pack: 60 mm

Largeur Pack: 160 mm

Profondeur Inner: 320 mm

Hauteur Pack: 90 mm

Poids Pack: 90 g

Largeur Inner: 170 mm

Qté Inner: 6 Pz

Profondeur Master: 510 mm

Hauteur Inner: 120 mm

Poids Inner: 700 g

Largeur Master: 360 mm

Qté Master: 48 Pz

Hauteur Master: 360 mm

Poids Master: 6405 g