

Casque Bluetooth® FEELMUSIC circum-auriculaire Noir Bigben



Descriptif produit



Le casque qui vous accompagnera partout

Autonomie d'écoute

Longue autonomie, jusqu'à 35 heures qui permet une utilisation prolongée sans besoin de recharge fréquente grâce à sa batterie rechargeable de 300mAh.

Microphone intégré

Passer vos appels ou enregistrez des vocaux directement depuis le casque.

Commandes vocales

Contrôlez les fonctions principales de l'appareil ou lancez vos playlists préférées sans toucher votre téléphone.

Résistance aux éclaboussures et à la transpiration

Résistants aux éclaboussures, et à la transpiration, nos écouteurs sont parfaits pour un rythme de vie actif ou sportif. Le compagnon idéal pour le travail comme pour les loisirs, sans craindre les légères projections d'eau ou la sueur !

Design pliable

Bandeau pliable pour un format compact, facile à ranger et à transporter partout avec vous.

Conception ergonomique

Écouteurs rotatifs et bandeau extensible pour un confort d'écoute optimal, même lors d'une utilisation prolongée.

Format circum-auriculaire

Pour une immersion sonore totale, enveloppant vos oreilles et isolant du bruit ambiant.

Bluetooth 5.3

Connexion rapide, sûre et stable, avec une portée étendue et une meilleure efficacité énergétique

Mode eq (égaliseur)

Profitez d'un son sur mesure avec le mode égaliseur : basse, pop ou voca

Compatible connexion sans fil : 5.3

Jusqu'à: 10m

Capacité batterie: 300mAh

Impédance: 32 Ω

Fréquence: 20HZ~20KHZ

Taille du haut-parleur: 40mm

Sensibilité : 100±3db

Entrée: USB C

Câble inclus: USB A/C 50cm

Câble audio inclus: Jack 3,5mm 1,2m

Mode EQ - Trois types d'égaliseurs sont disponibles : 1) mode basse ; 2) mode pop ;

Bluetooth®

Couleur : Noir

Spécificité(s) : circum-auriculaire

Ref : CASQUEFEELMUSICB

EAN : 3571211527695

Contenu du pack : 1 Casque Bluetooth® 1 Câble A/C + 1 Câble audio jack 3.5mm/jack 3.5mm



Informations complémentaires

Bigben Connected : La marque des essentiels pour votre smartphone

- Le style consensuel qui saura vous accompagner au quotidien
- Un large choix d'accessoires permettant de charger, protéger, personnaliser, faciliter l'usage de votre mobile
- Un excellent rapport qualité prix avec des produits de qualité tout en restant abordables
- Un packaging éco conçu entièrement recyclable : Carton (certifié issu d'une gestion responsable des forêts), de la colle (végétale) et de l'encre (de soja)
- Une recyclerie avec le renvoi pré-payé des anciens produits à recycler pour favoriser l'économie circulaire

Bigben Connected est une marque française dont les produits sont imaginés et développés à Paris . Spécialiste français des accessoires pour smartphone depuis 25 ans, nos produits sont testés et certifiés selon les normes et directives CE en vigueur sur le marché.

A compter de sa délivrance, ce produit bénéficie de la garantie légale de conformité de 2 ans.

Comment fonctionne la Recyclerie ?

Vous venez d'acheter un de nos produits et vous souhaitez nous renvoyer votre ancien produit pour le recycler. Nous assurons la collecte de tous les anciens produits, qui sont ensuite démantelés et recyclés dans la filière appropriée par notre partenaire Véolia.

Comment renvoyer mon produit ?

Grâce au QR code ou lien fourni dans le pack du produit acheté www.bigbenconnected.fr/recyclerie/, téléchargez gratuitement un bon de retour sur notre site pour nous renvoyer votre produit à recycler.

Que devient mon ancien produit ?

Une fois recyclé, votre produit est réintégré dans la production d'objets usuels tels que : vélo, radiateur, banc public, etc..., c'est ce que l'on appelle l'économie circulaire !

Une empreinte carbone réduite pour un achat plus responsable !

L'empreinte carbone est un indicateur environnemental qui désigne la quantité totale de gaz à effet de serre générée tout au long du cycle de vie du produit, depuis la production jusqu'à l'utilisation et au recyclage.

Cet indicateur a été calculé selon la méthode ACV (analyse du cycle de vie normalisée ISO 14040-44) qui est la plus aboutie et la plus scientifiquement robuste des méthodes, en termes d'éco-conception et de performance environnementale.

Mobiles compatibles

APPLE

IPHONE 3G