

T205 OR

Écouteurs avec commande bouton

RÉF : HA-JBLT205CGD

EAN : 6925281928369

EXISTE EN : NOIR, OR, ARGENT



DESCRIPTION :

Son Pure Bass, puissant. Maintenant, vous pouvez même l'emporter avec vous.

Découvrez les écouteurs T205 JBL au son JBL Pure Bass. Ils sont légers, confortables et compacts. Sous le boîtier métallisé haut de gamme, une paire de haut-parleurs de 12,5 mm produit des graves incroyables, tandis que les oreillettes souples à la forme ergonomique garantissent une expérience d'écoute confortable pendant des heures. De plus, une touche unique vous permet de commander votre musique ainsi que de répondre facilement aux appels avec le microphone incorporé, ce qui fait du T205 JBL votre compagnon de tous les jours pour les transports, le travail et la maison.

POINTS FORTS :

- Son JBL Pure Bass : Pendant près de 70 ans, JBL a travaillé sans relâche pour améliorer le son précis et impressionnant que l'on retrouve dans les grands espaces dédiés à l'événementiel partout dans le monde. Ces écouteurs reproduisent ce son JBL caractéristique, qui produit des basses à la fois profondes et puissantes.
- Kit mains libres à touche unique : Commandez l'écoute de votre musique avec une télécommande universelle pratique à une touche. Vous avez un appel ? Répondez-y facilement grâce au microphone intégré.
- Câble plat anti-noeuds : Le T205 est équipé d'un câble plat qui durera longtemps et ne s'emmêlera pas.
- Oreillettes ergonomiques confortables : Les oreillettes ergonomiques souples et confortables vous procurent un confort d'écoute optimal.
- Boîtier métallisé haut de gamme : Les finitions de grande qualité confèrent à vos écouteurs (et à vous-même) un look tendance et élégant.
- Étui de transport souple : Les T205 se rangent et s'empilent facilement dans leur étui de transport souple fourni.

CARACTÉRISTIQUES :

Son JBL Pure Bass

Kit mains libres à touche unique

Câble plat anti-noeuds

Oreillettes ergonomiques confortables

Boîtier métallisé haut de gamme

Étui de transport souple

Fiche : 3,5 mm

Haut-parleurs dynamiques : 12,5 mm

Réponse en fréquence : 20 Hz – 20 kHz

Poids : 14,3 g