



Mi True Wireless Earphones 2 Basic



ID: 27694 SKU: BHR4089GL

Véritable Stéréo sans fil

- Les Mi True Wireless Earphones 2 Basic offrent une excellente qualité sonore et d'appel

Design ergonomique

- La conception semi-In Ear offre un confort maximal et un meilleur ajustement pour un usage prolongé.

Détection In-Ear

- Le capteur intégré vous permet de mettre automatiquement la musique en pause lorsqu'un écouteur est retiré.

Un son de qualité

- Les écouteurs sont compatibles AAC, un codec avancé pour une meilleure qualité sonore sur iOS et Android.

Longue autonomie

- Les écouteurs offrent 5 heures d'autonomie après une charge complète, et 20 heures avec l'étui au total.

Mode écouteur unique

- Chaque écouteur peut fonctionner indépendamment et se commuter automatiquement. Il n'est pas nécessaire de les jumeler séparément.

Des appels sans bruit ambiant

- Le double micro à annulation de bruit ambiant garantit la clarté de vos appels téléphoniques.

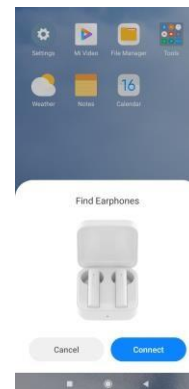
Appairage facile (MIUI Global)

- Pour les téléphones Mi/Redmi pris en charge, les écouteurs peuvent être couplés facilement via une fenêtre contextuelle.

Contrôle double toucher

- Tapez deux fois sur les écouteurs pour accéder au contrôle de la musique, des appels téléphoniques ou de l'assistant vocal.

Mi True Wireless Earphones 2 Basic



Caractéristiques:

Poids (Total): 48g Portée : 10m

Codec: SBC/AAC

Impédance: 32Ω

Entrée : 5V/1A

Port de charge : USB-C

Temps de charge : 1.5h

Autonomie (Simple Charge): 5h

Autonomie (avec étui): 20h

Version Bluetooth : 5.0

Appairage facile MIUI:

Mi 10

Mi 10 Lite

Mi 10 Pro

Mi 8

Mi 8 Explorer Edition

Mi 8 Lite

Mi 8 Pro

Mi 8 SE

Mi 9

Mi 9 Lite

Mi 9 SE

Mi 9T

Mi 9T Pro

Mi Max 3

Mi MIX 2S

Mi MIX 3

Mi Note 10

Mi Note 10 Lite

POCO F1

POCO F2 Pro

Redmi 8

Redmi 8A Redmi

Note 7

Redmi Note 7 Pro

Redmi Note 8 Pro

Redmi Note 9 Redmi

Note 9 Pro Redmi

Note 9S

Dans la boîte:

Mi True Wireless Earphones 2 Basic

Câble de charge USB Type-C

Manuel utilisateur

...

** Pour faire fonctionner le codec audio AAC sur les téléphones Android, veuillez vous assurer que le paramètre de permission est activé.*

** La fonction d'appairage rapide MIUI sera prise en charge sur les modèles de smartphones énumérés ci-dessus via une mise à jour du logiciel.*