



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.

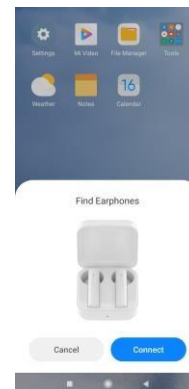
- **Appairage facile (MIUI Global)**

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 8 SE	Mi MIX 2S	Redmi 8A Redmi
Mi 10 Lite	Mi 9	Mi MIX 3	Note 7
Mi 10 Pro	Mi 9 Lite	Mi Note 10	Redmi Note 7 Pro
Mi 8	Mi 9 SE	Mi Note 10 Lite	Redmi Note 8 Pro
Mi 8 Explorer Edition	Mi 9T	POCO F1	Redmi Note 9 Redmi
Mi 8 Lite	Mi 9T Pro	POCO F2 Pro	Note 9 Pro Redmi
Mi 8 Pro	Mi Max 3	Redmi 8	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.