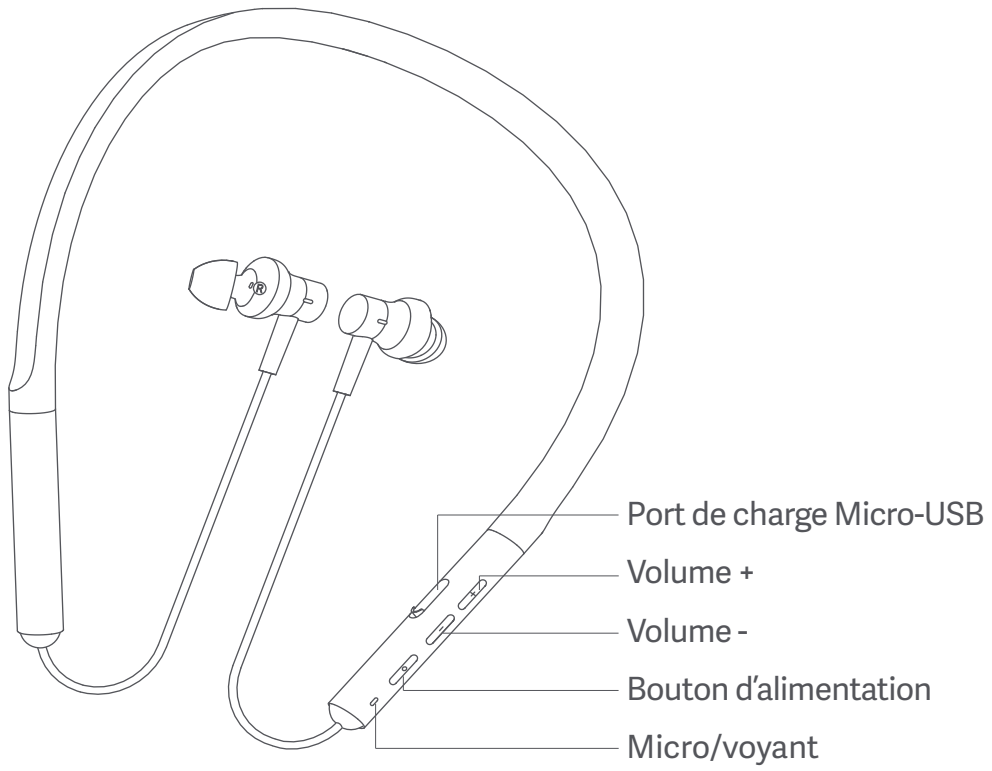


# Mode d'emploi des écouteurs Mi Bluetooth Neckband Earphones

Lisez attentivement ce manuel avant toute utilisation et conservez-le pour pouvoir le consulter ultérieurement.



## Présentation du produit



## Activation

Maintenez enfoncé le bouton d'alimentation pendant 3 secondes et attendez que la lumière bleue clignote pour allumer l'unité. Lorsque vous la démarrez pour la première fois, l'unité est prête à être appairée.

## Désactivation

Maintenez enfoncé le bouton d'alimentation pendant 3 secondes et attendez que la lumière rouge clignote une fois pour éteindre l'unité.

## Recharge

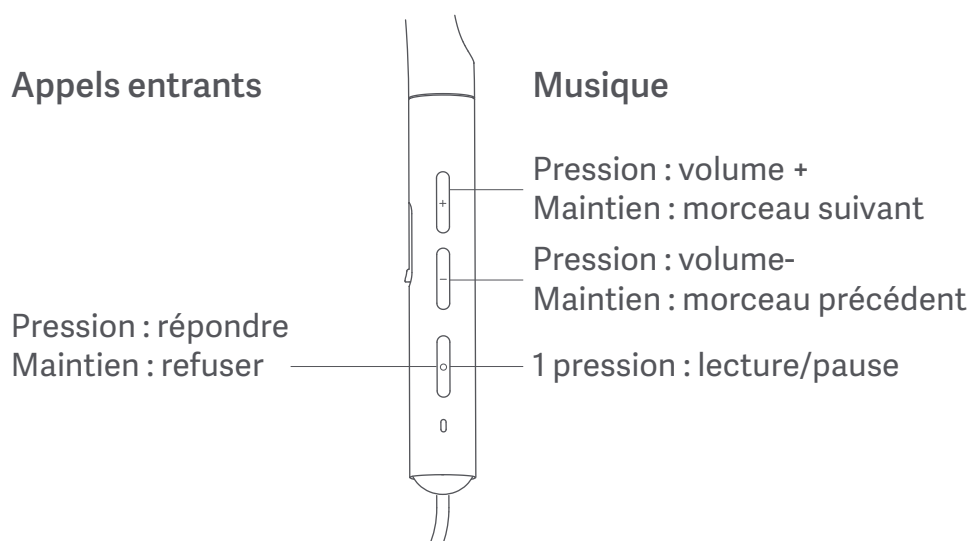
Le voyants lumineux s'allume en rouge pendant la charge et s'éteint une fois chargé. Une fois allumée, l'unité redémarre lorsque vous la chargez.

## Connexion

### ● Connexion à un nouvel appareil Bluetooth

Lorsque l'unité est éteinte, maintenez le bouton d'alimentation enfoncé pendant 3 secondes et attendez le clignotement en bleu du voyant. Elle sera alors prête à être connectée. Activez le Bluetooth sur votre téléphone et recherchez Mi Bluetooth Neckband Earphones. Si votre téléphone vous demande un mot de passe, saisissez 0000. Le voyant clignotera lentement en bleu.

## Fonctions



Remarque :

Affichage de l'alimentation et du volume : prise en charge d'iOS, non garantie pour d'autres appareils.

N'utilisez pas de batterie externe pour charger les écouteurs Mi Bluetooth Neckband Earphones.

WEEE



Les équipements et éléments électriques et électroniques, ainsi que les piles portant ce symbole, ne doivent pas être éliminés avec les déchets ménagers normaux. Ils doivent être collectés et éliminés séparément afin de protéger l'environnement.

Votre revendeur Tiinlab vous indiquera la marche à suivre pour éliminer correctement ces déchets dans votre pays.

CE



Par le présent document, Tiinlab déclare que le casque sans fil est conforme aux exigences essentielles et aux autres conditions pertinentes de la directive européenne 2014/53/EU.

Précaution de sécurité :

N'exposez pas les piles et les batteries à une chaleur excessive comme la lumière directe du soleil, le feu ou toute autre source de forte chaleur.

## ● Reconnexion

Après le démarrage, l'unité se reconnecte au dernier appareil appairé. S'il n'y a pas eu d'historique de connexion préalable ou si la reconnexion à un appareil échoue, l'unité passe en mode Veille en attente d'une nouvelle connexion.

## ● Effacement de l'historique de connexion

Au démarrage, maintenez enfoncé les boutons de volume + et - pendant 5 secondes pour effacer l'historique de connexion. Après cela, l'unité passe en mode Veille en attente d'une nouvelle connexion.

## ● Connexion perdue

Lorsque la fonction Bluetooth est désactivée sur votre téléphone ou si ce dernier est hors de portée sans fil, l'unité passe en mode Veille. Si la connexion n'est pas rétablie dans les 5 minutes, l'unité s'éteint automatiquement.

## Caractéristiques

Modèle : LYXQEJ01JY

Impédance : 32  $\Omega$

Poids net : 40 g

Port de charge : Micro-USB

Fréquence de réponse : 20 à 20 000 Hz

Entrée : 5 V  $\overline{=}$  1,0 A

Connectivité sans fil : Bluetooth 4.1

Profils Bluetooth : HFP/HSP/A2DP/AVRCP

Portée sans fil : 10 m

Sensibilité : 100 dB

Contenu du paquet : Mi Bluetooth Neckband Earphones, câble de charge Micro-USB, manuel utilisateur, embouts

Temps de charge : 2 h

Veille : 200 h

Autonomie en communication : 10 h

Autonomie en lecture : 8 h

Dimensions : 205 × 175 × 39 mm