

80 mm

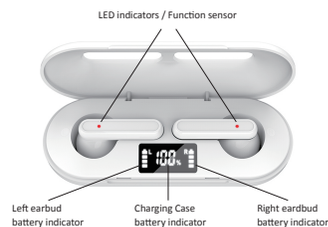
EL203 User Manual

SAFETY PRECAUTIONS

- Read these safety instructions before using your device and store them for possible future reference.
- The device should not be exposed to dripping or splashing water.
 - CAUTION: Danger of explosion if battery is incorrectly replaced or not replaced by the same type or equivalent.
 - The battery should not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or similar.
 - If the battery is worn, it must be removed from the product.
 - The battery must be disposed of safely. Always use the collection bins provided to protect the environment.
 - The battery cannot be replaced by the user.

SPECIFICATIONS

Model: EL203/ PO20111
Wireless Version: V 5.1
Wireless Range: 10meters
Earbud Battery : 30mAh
Charging Case Battery : 300mAh
Play time: Upto 2-3 hours
Charging time: approx 2 hour
Standby time: 100 hours
Accessories:
1 User Manual
1 Micro USB Charging Cable



TURNING ON/ OFF/ PAIRING

The earbuds will automatically power on after being taken out of the charging case. Simultaneous sound prompt "Boom" sound, (or press and hold two earbuds for 1.5 seconds, and the sound prompts "power on-Boom"). The red and blue lights flash alternately. To power earbuds OFF, put the earbuds into the charging case then close it (or press and hold both earbuds for 3 seconds) at the same time with the sound of "power off" when the earbud placed into charging case. The red led light is on, (or the red light flashes three times to shut down). The earbuds will automatically shut down within 5 minutes without connection.

- 1) When the two earbuds are taken out of the charging case, they will be automatically paired. The success sound "boom".
- 2) Turn on the wireless of the mobile phone, search for "EL203" then click connect. After the connection is successful, you will hear "connected" and the indicator light flashes blue every 5 seconds.
- 3) Turn off the wireless on the mobile phone or turn off the earbuds, you will hear "disconnected".
- 4) After the earbud is taken out of the charging case again, it will automatically turn on and connected with the mobile phone wireless.

80 mm

CHARGING

When the power of the earbuds is low, you will hear "please charge" and red indicator light flashes twice every 5 seconds. Put earbuds back into charging case. The LED on earbud is red while charging in the case, it will turn blue when the earbud is fully charged.
When the battery of charging case is low, blue light flashes. Use the Micro USB charging cable to recharge the charging case, charging case battery indicator % will be flashing until it is 100% fully charged.

Earbuds Function Sensor

Function Sensor	Left Earbud	Right Earbud
1 Short Tab	Play/ Pause/ Answer Call/End Call	
2 Short Tabs	Volume -	Volume +
3 Short Tabs	Previous track	Next Track
1 Long Hold	Power ON/OFF	Power ON/OFF

Function Sensor

Function Sensor	Call Function
Decline a Call	Long Hold to decline call
Summon Voice Assistant	Hold 5seconds

Made in China



FCC STATEMENT

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
(1) This device may not cause harmful interference, and
(2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Warning: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

FCC ID : ZAXR6-EL203

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

80 mm

This device has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This device generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this device does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the device off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the device and receiver.
- Connect the device into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.



120 mm

EL203 Guide de l'utilisateur

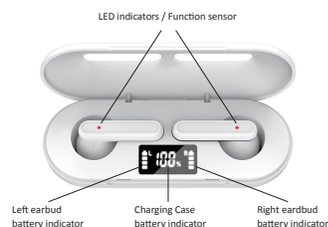
PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

Lisez ces consignes de sécurité avant d'utiliser votre appareil et conservez-les pour pouvoir les consulter ultérieurement.

- L'appareil ne doit pas être exposé à des gouttes ou des éclaboussures d'eau.
- ATTENTION : Risque d'explosion si la batterie est remplacée de manière incorrecte ou si elle n'est pas remplacée par une batterie de même type ou équivalente.
- La batterie ne doit pas être exposée à une chaleur excessive comme le soleil, le feu ou autre.
- Si la batterie est usée, elle doit être retirée du produit.
- La batterie doit être mise au rebut en toute sécurité. Utilisez toujours les bacs de collecte prévus à cet effet afin de protéger l'environnement.
- La batterie ne peut pas être remplacée par l'utilisateur.

SPÉCIFICATIONS

Modèle : EL203/ PO20111
Version sans fil : V 5.1
Portée sans fil : 10 mètres
Batterie de l'oreillette : 30mAh
Batterie de l'étui de chargement : 300mAh
Durée de lecture : Jusqu'à 2-3 heures
Temps de charge : environ 2 heures
Autonomie en veille : 100 heures
Accessoires :
1 manuel d'utilisation
1 Câble de charge Micro USB
Turning on/off /pairing charging



MISE EN MARCHÉ/ARRÊT/JUMELAGE

Les écouteurs s'allument automatiquement après avoir été sortis de l'étui de chargement. Le son "Boom" est émis simultanément (ou appuyez sur deux écouteurs et maintenez-les enfoncés pendant 1,5 seconde, et le son indique "power on-Boom"). Les voyants rouge et bleu clignotent alternativement.

Pour éteindre les écouteurs, placez-les dans l'étui de chargement puis refermez-le (ou appuyez sur les deux écouteurs et maintenez-les enfoncés pendant 3 secondes) en même temps que le son "power off" lorsque l'écouteur est placé dans l'étui de chargement. Le voyant rouge est allumé (ou le voyant rouge clignote trois fois pour indiquer l'arrêt). Les écouteurs s'éteignent automatiquement après 5 minutes sans connexion.

- 1) Lorsque les deux écouteurs sont retirés de l'étui de chargement, ils sont automatiquement appariés et vous entendrez le son "boom".
- 2) Allumez la fonction sans fil du téléphone portable, recherchez "EL203" puis cliquez sur "Connecter". Une fois la connexion réussie, vous entendrez "connecté" et le témoin lumineux clignotera en bleu toutes les 5 secondes.
- 3) Désactivez la fonction sans fil du téléphone mobile ou éteignez les écouteurs, vous entendrez le message "déconnecté".
- 4) Une fois les écouteurs sortis de l'étui de chargement, ils s'allument automatiquement et se connectent au téléphone mobile sans fil.

CHARGEMENT

Lorsque la puissance des écouteurs est faible, vous entendez le message "Please Charge" et le témoin lumineux rouge clignote deux fois toutes les 5 secondes. Remettez les écouteurs dans l'étui de chargement. Le voyant lumineux des écouteurs est rouge pendant la charge dans l'étui, il devient bleu lorsque les écouteurs sont complètement chargés.

Lorsque la batterie de l'étui de chargement est faible, le voyant bleu clignote. Utilisez le câble de chargement Micro USB pour recharger l'étui de chargement, le % du voyant de la batterie de l'étui de chargement clignote jusqu'à ce qu'il soit entièrement chargé.

Capturs de fonction des oreillettes

Captur de fonction	Gauche	Droite
1 appui rapide	Lire/Pause/répondre ou terminer appel	
2 appuis rapides	Volume -	Volume +
3 appuis rapides	Chanson précédente	Chanson suivante
1 long appui	Allumer/éteindre	Allumer/éteindre

Capturs de fonction Fonction d'appel

Rejeter un appel	Appuyer longuement pour rejeter un appel
Utiliser assistant vocal	Appuyer 5 secondes

Fabriqué en Chine



DÉCLARATION DE LA FCC

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes :

- (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et
- (2) Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable.

Avertissement : Les changements ou modifications qui ne sont pas expressément approuvés par la partie responsable de la conformité peuvent annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

FCC ID : ZAXR6-EL203

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

- (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et
- (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable.

Cet appareil a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet appareil génère, utilise et peut émettre une énergie de fréquence radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut causer des interférences nuisibles aux communications radio.

Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet appareil provoque des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'appareil, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences par l'une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Connecter l'appareil à une prise de courant sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consultez le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

Les changements ou modifications qui ne sont pas expressément approuvés par la partie responsable de la conformité peuvent annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser l'équipement.



120 mm