



TWS
Mipodz i18 Wireless stereo headset

Specification:

Wireless Version:	V5.1 +EDR
Support Agreement:	A2DP1.3/HFP1.6/HSP1.2 /AVRCP1.6/D11.3
Bluetooth frequency:	2.4GHz
Bluetooth transmission distance:	10-15m
Battery capacity:	25mAh
Standby time:	40Hours
Playing/conversation time:	2-2.5hours
Charging box capacity:	230mAh

Product instructions

1. Operation steps

Bilateral use: Open the top cover of the charging box and press the multi-function key of the charging box to turn on. Take out the headphones. The headphones automatically turn on - the indicator lights go out when it is full.

When the charging bin is charged, the red light is always on and the indicator lights go out when it is full. When the charging bin charges the headphones, the green light

headphone indicator lights flashing alternately red and blue in the main ear and blue in the secondary ear once in 5 seconds. Headphone pairing with mobile phone: The red and blue alternating flashing in the headphone's main ear indicates that it needs to be paired with Bluetooth. Open the mobile phone settings Open Bluetooth--Search the Bluetooth name "Mipodz i18" and click on the mobile phone connection.

2. Steps for switching on and off of charger earphones

Earphone: Long press multi-function key for 3 seconds to turn on the blue light flash, long press multi function key for 4 seconds to turn off the red light, put the headphone into the charging bin to turn off automatically, and turn off automatically after 3 minutes when the headphone is disconnected.

Charging bin: press the multi-function key to turn on, the green light is always on, press the multi-function key to turn off and the green light is off.

3. Charging indication

When the charging bin is charged, the red light is always on and the indicator lights go out when it is full. When the charging bin charges the headphones, the green light

on the charging bin is always on, and the red light on the headphones is always on.

Once fully charged, both indicator lights will turn off.

Product schematic diagram



FCC ID: 2AVTF-218
IC: 26527-118

Product instructions

The last song

Double click right ear

The next

Double click left ear

Play/Pause

Single click Normal

Answer the phone

Click the button when calling

Refusing the phone

Press 2 seconds button for calling time

Siri function

Press 3 seconds long

Precautions

1. The earphones should be stored in a dry and ventilated environment, to avoid oil, water, moisture and dust affecting product performance.

2. Avoid using stimulus, organic solvents or items containing these ingredients to clean the earphone.

3. The use of earphones should correctly as per the specification, pay attention to use the influence of environment on earphones.

In order to ensure a smooth connection, it's recommended that the distance between the earphone and phone be within 10 metres.

4. If the earphones failed to connect or has a poor connection, please do not apart the earphones or the accessories on your own. This will void the warranty.

5. Regarding charging earphones. Please use the standard USB cable or pointed charging cable from our company to charge the earphones.

6. In order to ensure normal use, please ensure sufficient power of earphones.

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause interference.

(2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation.

NOTE: This equipment 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 equipment 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 equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment 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.

- Connect the equipment 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.

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

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause interference.

(2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.



TWS
Mipodz i18 Casque stéréo sans fil

Spécification:

Version sans fil:	V5.1 +EDR
Contrat d'aide:	A2DP1.3/HFP1.6/HSP1.2 /AVRCP1.6/D11.3
Fréquence Bluetooth:	2.4GHz
Distance de transmission Bluetooth:	10-15m
Capacité de la batterie:	25mAh
Autonomie en veille:	40heures
Temps de jeu/conversation:	2-2.5heures
Capacité du boîtier de charge:	230mAh

Instructions de produit

1. Étapes de l'opération

Utilisation bilatérale: ouvrez le couvercle supérieur du boîtier de charge et appuyez sur la touche multifonction du boîtier de charge pour l'allumer. Retirez les écouteurs. Les écouteurs

s'allument automatiquement - les voyants des écouteurs principale et en bleu dans l'oreille secondaire une fois toutes les 5 secondes. Couplage du casque avec la téléphonie portable: le clignotement alterné rouge et bleu dans l'oreille principale du casque indique qu'il doit être couplé avec Bluetooth. Ouvrez les paramètres du téléphone mobile. Ouvrez Bluetooth - recherchez le nom Bluetooth "Mipodz i18" et cliquez sur la connexion du téléphone mobile.

2. Étapes pour allumer et éteindre les écouteurs du chargeur

Écouteur: appuyez longuement sur la touche multifonction pendant 3 secondes pour allumer le flash de lumière bleue. appuyez longuement sur la touche multifonction pendant 4 secondes pour éteindre la lumière rouge, placez le casque dans le bac de chargement pour s'éteindre automatiquement et éteindra automatiquement après 3 minutes lorsque le casque est déconnecté.

3. Indication de charge

Lorsque le bac de chargement est chargé, le voyant rouge est toujours allumé et les voyants lumineux s'éteignent lorsqu'il est plein.

Lorsque le bac de chargement charge le casque, le voyant vert

sur le bac de chargement est toujours allumé et le voyant rouge du casque est toujours allumé.

Une fois complètement chargés, les deux voyants lumineux s'éteignent.

Diagramme schématique du produit



FCC ID: 2AVTF-218
IC: 26527-118

Instructions de produit

La dernière chanson

Double-cliquez sur l'oreille droite

Le suivant

Double-cliquez sur l'oreille gauche

Jouer/Pause

Simple clic normal

Repond au téléphone

Cliquez sur le bouton lors de l'appel

Refuser le téléphone

Appuyez sur 2 secondes pour le temps d'appel

Fonction Siri

Appuyez pendant 3 secondes

Précautions

1. Les écouteurs doivent être stockés dans un environnement sec et ventilé, pour éviter que l'huile, l'eau, l'humidité et la poussière n'affectent les performances du produit.

2. Évitez d'utiliser des stimulis, des solvants organiques ou des articles contenant ces ingrédients pour nettoyer les écouteurs.

3. L'utilisation des écouteurs doit être correctement conforme aux spécifications, faites attention à utiliser l'influence de l'environnement sur les écouteurs.

Afin d'assurer une connexion fluide, il est recommandé que la distance entre l'écouteur et le téléphone soit inférieure à 10 mètres.

4. Si les écouteurs ne se connectent pas ou ont une mauvaise connexion, veuillez ne pas séparer les écouteurs ou les accessoires par vous-même. Cela annulera la garantie.

5. Concernant la charge des écouteurs. Veuillez utiliser le câble USB standard ou le câble de charge pointu de notre société pour charger les écouteurs.

(Indicateur: double-cliquez sur les touches multifonctions d'un côté pour les lumières rouges et bleues alternativement, et l'autre côté est des lumières bleues une fois pendant 5 secondes).

Maintenez le commutateur pendant 3 secondes en même temps avec les deux touches multifonctions de ce que les lumières rouges et bleues clignotent en alternance et relâchent. Double-cliquez simplement sur n'importe quelle touche multifonction du casque et la machine correspond avec l'indicateur: double-cliquez sur les touches multifonctions d'un côté pour les lumières rouges et bleues alternativement, et l'autre côté est des lumières bleues une fois pendant 5 secondes).

6. Afin d'assurer une utilisation normale, veuillez assurer une alimentation suffisante des écouteurs.

NOTE: This equipment 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 equipment 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 equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment 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.

- Connect the equipment 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.

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

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

(1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage;

(2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.