

mixcder[®]

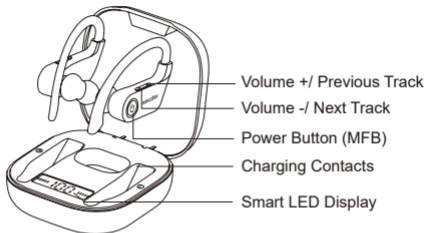
User Manual



Model: T2

Totally Wireless Sports Earphones

1.Product Overview



2. Package Contents

- 1 x Pair of Wireless Earphones
- 1 x Charging Case
- 1 x Micro USB Cable
- 1 x User Manual
- 3 x Pairs of Ear Tips

(Note: One of them is equipped with earphones)

3.Specifications

Microphone Spec.	S.P.L	-42±3dB
Speaker Spec.	Speaker Diameter	Φ10mm
	Impedance	16Ω
	S/N	≥90dB
	Rated Power	2.5mW
	Frequency Response	50Hz-20KHz
Wireless Spec.	Wireless Version	V5.0
	Wireless Distance	33ft/10m
	Transmission Range	2.40GHz-2.48GHz
	Reception Sensitivity	-85dBm
	Support Profile	AVRCP, A2DP, HFP, Simultaneous LE and BR, EDR
	Pairing Name	Mixcder T2
Battery Spec.	Battery Capability	Earphone: 100mAh; Charging Case: 950mAh (it can charge the earphones for 4-5 times)
	Charging Port	Micro USB
	Playtime	Up to 10 hours wireless play; 50 hours with charging case
	Charging Time	Earphone: about 1-1.5 hours; Charging Case: about 2 hours

4.Charging

Prior to the first use, please make sure both the earphones and charging case are fully charged.

Charge the Charging Case

Please use the supplied charging cable to connect the charging case to a charger or PC to charge. While charging, the LED digital display will show the current battery capacity.

Charge the Earphones

Put the earphones back into the charging case, and the earphones will power off and be charged automatically. During charging, LED turns solid red; after fully charged, LED turns to solid blue for 1min and then turns off.

5.Buttons & Function & Operation

"+" Button: Short press for volume up/ Long press for previous track

"-" Button: Short press for volume down/ Long press for next track



Power Button (MFB)

Answer/End a call: Press the Power Button once

Reject an Incoming Call: Press the Power Button twice

To Activate Siri: Press the Power Button until you hear a prompt.

6.Operating Instructions

6-1 Pairing Single Earphone with Your Device

- 1.Take out the L or R earphone from the charging case, it will auto power on (LED flashes Red and Blue alternately).
- 2.Turn on the Bluetooth on your device and choose Mixcder T2 to pair.

6-2.Pairing the L&R Earphones with Your Device

- 1.Take out the L&R earphones from the charging case, and they will automatically power on (LED flashes Red and Blue alternately) and pair with each other.
- 2.Once they successfully paired with each other, LED of one earphone goes off and the other earphone flashes Red and Blue alternately.
- 3.Please turn on the Bluetooth on your device and choose Mixcder T2 to pair.

Note: If you have previously paired the earphones with a device, they will reconnect with the device automatically when you turn them on.

7.Troubleshooting

How to Restore the Factory Settings?

If the two earphones fail to pair with each other automatically due to unknown reasons, please do the following steps to restore the factory settings:

- a). Take out the L&R earphones from the charging case simultaneously and hold down on the power button for 5s to turn them off;
- b). Press power buttons of L&R earphones simultaneously for 9s until the light slowly flashes red and blue twice. Let go your hands and light goes off.

Note: After restoring the factory settings, you need to re-pair the earphones with your device. Delete the pairing name on your device Bluetooth list before pairing. Re-search Mixcder T2 and click it to pair again.

How to Switch ON/OFF the Earphones?

To Switch ON: Take out the earphone from the charging case and it will power on automatically; Or hold down on the power button for about 2s, LED flashes Blue and you will hear "Power On".

To Switch OFF: Put the earphone back into the charging case and it will power off automatically; Or hold down on the power button for about 5s until LED flashes red and you will hear "Power Off".

8.Safety Precautions

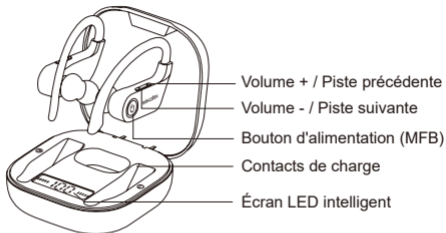
Mixcder T2 is of excellent quality, and in order to extend lifespan, please refer to the instructions below:

1. Please keep the earphones out of extreme heat, humidity and corrosion environment.
2. Please prevent the earphones from being struck, fell, warped, soaked etc.
3. Please don't dismantle the earphones or the charging case.
4. Please don't overcharge the earphones for quite a long time. Otherwise, it will decrease lifespan.
5. Please use DC5V/1A chargers/adapters certified by a regulated manufacturer.
6. Please stop using the earphones if it causes any discomfort or pain.

9.Warranty

The Mixcder T2 is covered by a 1-year manufacturer warranty. For more information, please visit: <https://www.mixcder.com/>.

1. Aperçu du produit



2. Contenu de l'emballage

- 1 x paire d'écouteurs sans fil
- 1 x boîtier de charge
- 1 x câble micro-USB
- 1 x manuel d'utilisation
- 3 x paires d'embouts auriculaires

(Remarque: l'une d'elles est équipée d'écouteurs)

3. Caractéristiques

Caractéristiques du microphone	SPL	-42±3dB
Caractéristiques du haut-parleur	Diamètre du haut-parleur	Φ10mm
	Impédance	16Ω
	S/N	≥90dB
	Puissance nominale	2.5mW
	Réponse de fréquence	50Hz-20KHz
Caractéristiques du sans fil	Version sans fil	V5.0
	Distance sans fil	33ft/10m
	Plage de transmission	2.40GHz-2.48GHz
	Sensibilité de réception	-85dBm
	Profil de Support	AVRCP, A2DP,HFP, LE et BR, EDR simultanés
	Dénomination du couplage	Mixcder T2
Caractéristiques de la batterie	Capacité de la batterie	Écouteur: 100 mAh; Boîtier de charge: 950 mAh (il peut recharger les écouteurs 4 à 5 fois)
	Port de charge	Micro USB
	Temps de lecture	Jusqu'à 10 heures d'écoute sans fil; 50 heures avec l'étui de charge
	Temps de charge	Écouteur: environ 1 à 1,5 heure; Boîtier de charge: environ 2 heures

4. Charge

Avant la première utilisation, veuillez vous assurer que les écouteurs et le boîtier de charge sont complètement chargés.

Charger le boîtier de charge

Utilisez le câble de charge fourni pour connecter le boîtier de charge à un chargeur ou à un PC pour le charger. Pendant le chargement, l'affichage numérique à LED indiquera la capacité actuelle de la batterie.

Charger les écouteurs

Introduisez les écouteurs dans le boîtier de charge; ils s'éteignent et se chargent automatiquement. Pendant la charge, le voyant LED passe au rouge continu; une fois complètement chargés, le voyant vire au bleu pendant 1 min, puis s'éteint.

5. Touches, fonctions et fonctionnement

Touche«+»: Appuyez brièvement pour augmenter le volume / Appuyez longuement pour passer à la piste précédente

Touche«-»: Appuyez brièvement pour baisser le volume / Appuyez longuement pour passer à la piste suivante



Bouton d'alimentation (MFB)

Répondre / Mettre fin à un appel: Appuyez une fois sur le bouton d'alimentation

Refuser un appel entrant: Appuyez deux fois sur le bouton d'alimentation
Pour activer Siri: Maintenez enfoncée la touche d'alimentation jusqu'à l'émission d'un bip sonore.

6. Instructions pour l'utilisation

6-1 Coupler un seul écouteur avec votre appareil

1. Sortez l'écouteur L (gauche) ou R (droit) du boîtier de charge, il se mettra automatiquement en marche (le voyant LED clignotera alternativement en rouge et en bleu).
2. Activez le Bluetooth sur votre appareil et choisissez le Mixcder T2 à coupler.

6-2 Coupler les écouteurs L et R avec votre appareil

1. Sortez les écouteurs L et R du boîtier de charge, ils se mettront automatiquement en marche (le voyant LED clignotera alternativement en rouge et en bleu) et se coupleront l'un à l'autre.
2. Une fois le couplage réussi, le voyant LED d'un écouteur s'éteint et celui de l'autre clignotera alternativement en rouge et en bleu.
3. Activez le Bluetooth sur votre appareil et choisissez le Mixcder T2 à coupler.

Remarque: Si vous avez déjà couplé les écouteurs à un appareil, ils se reconnecteront automatiquement à celui-ci lorsque vous les allumerez.

7. Résolution des problèmes

Comment restaurer les paramètres d'usine ?

Si les deux écouteurs ne parviennent pas à se coupler automatiquement pour des raisons inconnues, procédez comme suit pour restaurer les paramètres d'usine:

- a). Sortez simultanément les écouteurs L & R du boîtier de charge et maintenez le bouton d'alimentation enfoncé pendant 5 secondes pour les éteindre;
- b). Appuyez simultanément sur le bouton d'alimentation des écouteurs L & R pendant 9 secondes jusqu'à ce que le voyant clignote lentement deux fois en rouge et en bleu. Relâchez; Le voyant s'éteint.

Remarque: Après avoir restauré les paramètres d'usine, vous devez recoupler les écouteurs à votre appareil. Effacez le nom de couplage de la liste Bluetooth de votre appareil avant de coupler. Recherchez à nouveau le Mixcder T2 et cliquez dessus pour le coupler à nouveau.

Comment allumer / éteindre les écouteurs ?

Pour allumer: Sortez l'écouteur du boîtier de charge; il s'allumera automatiquement. Ou maintenez enfoncé le bouton d'alimentation pendant environ 2 secondes, le voyant LED clignotera en bleu et vous entendrez «

Power On ».

Pour éteindre: Remettez l'écouteur dans le boîtier de charge; il s'éteindra automatiquement. Ou maintenez enfoncé le bouton d'alimentation pendant environ 5 secondes jusqu'à ce que le voyant LED clignote en rouge et que vous entendiez le message « Power Off ».

8. Mesures de sécurité

Mixcder T2 est d'excellente qualité. Afin de prolonger sa durée de vie, veuillez vous reporter aux instructions ci-dessous:

1. Gardez vos écouteurs à l'abri de la chaleur extrême, de l'humidité et de la corrosion.
2. Évitez de heurter, faire tomber, tordre, mouiller, etc. les écouteurs.
3. Ne pas démonter les écouteurs ni le boîtier de charge.
4. Ne pas faire subir de surcharge aux écouteurs pendant un temps assez long, car cela réduirait leur durée de vie.
5. Utilisez des chargeurs / adaptateurs DC5V / 1A certifiés par un fabricant réglementé.
6. Ne plus utiliser les écouteurs si cela provoque une gêne ou une douleur.

WARRANTY CARD

ATTENTIONS:

- Please read the return procedures and warranty policy carefully on www.mixcder.com before sending items back to point-of-purchase.
- Please fill the card and send it to your reseller together with the product if your product's warranty is valid.

S.N:	
Date of Purchase:	
Product Model:	
RMA Number:	
Return Reason:	
Customer Name:	
TEL:	
E-mail:	
Address:	