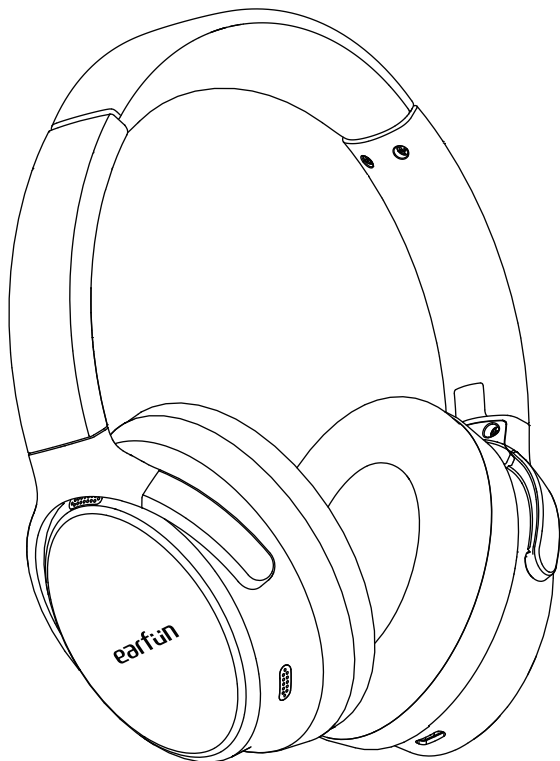


**earfun**

# EarFun Tune Pro

ANC Wireless Headphones



**User Manual**



English	-----	01
日本語	-----	07
Deutsch	-----	13
Español	-----	19
Polski	-----	25
中文(繁體)	-----	31

## 1. EarFun Audio App

Download the EarFun Audio app for an enhanced experience.

- No Forced Registration. Easy to Use.
- Multi- Band EQ, Multipoint Devices Management.
- Game Mode, Firmware Update, and More.

EarFun Audio



Please update your headphones firmware to the latest version via the EarFunAudio App for the best user experience. If headphones can't connect to the app, reinstall or update the app in the app store.

## 2. What's in the Box

EarFun Tune Pro

AUX Audio Cable

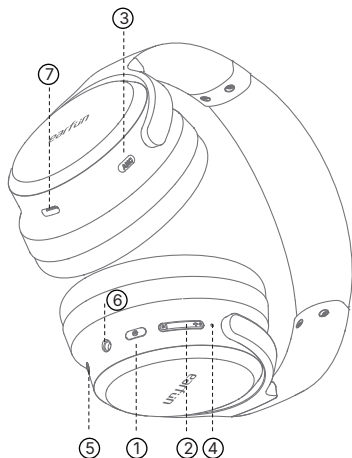
USB-C Cable

User Manual



## 3. Product Diagram

- ① MFB Button
- ② Volume +/- Button
- ③ ANC Control Button
- ④ Headphone Status LED indicator / Charging LED indicator
- ⑤ Microphone
- ⑥ 3.5mm AUX Audio Input Jack
- ⑦ USB-C Charging contactor



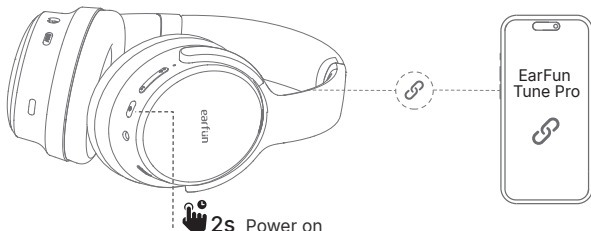
## 4. Pairing Your Headphones

### 1. First-time Pairing with Device

Step 1. Press and hold the MFB button for 2 seconds to power on the headphones. It will automatically enter into pairing mode.

Step 2: Search on your smartphone device for other pairing devices.

Step 3: Select "EarFun Tune Pro" from the list of smartphone devices shown (if a password is needed, type '0000').



Notes:

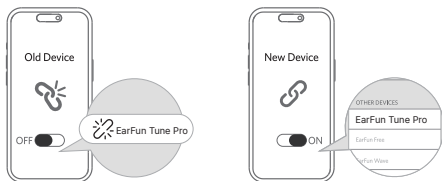
The headphones will automatically connect with the previously paired device when power on again.

### 2. Connect to a New Device

#### Option A

Step 1. Unpair the headphones from the smartphone device that's connected. The headphones will disconnect from the current device and go into pairing mode to be paired again.

Step 2. Search on the new device and connect.

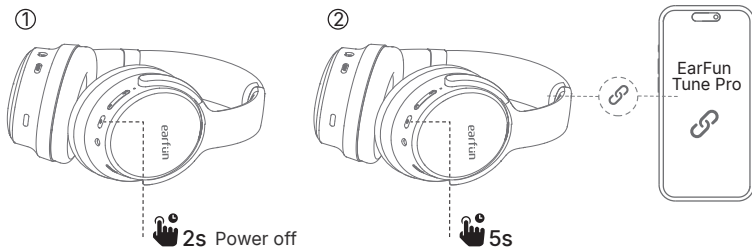


#### Option B

Step 1. Press and hold MFB button for 2 seconds to power off the headphones.

Step 2. Then press and hold MFB button for 5 seconds, the headphones will power on and go into pairing mode.

Step 3. Search on the new device and connect.

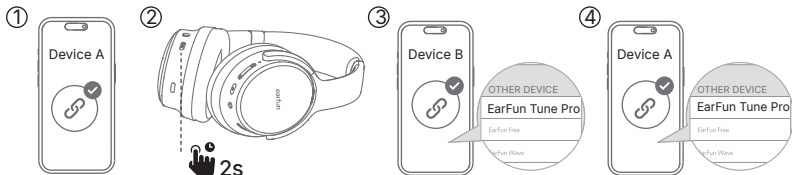


### 3. Pairing and Connecting two wireless devices simultaneously

Step 1. Pair with the first device and stay connected.

Step 2. Press and hold the ANC control button for 2 seconds. The headphones will enter the Dual Device Connection mode for connecting the second device.

Step 3. Search on the second device to connect the headphones.



Notes:

- Dual Device Connection can be set up via the EarFun Audio App
- The headphones will automatically connect to both devices after finishing setting up the multipoint connection.

## 5.Functions

Power on:

Press and hold MFB button for 2 seconds



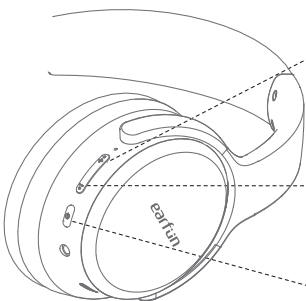
Power off:

Press and hold MFB button for 2 seconds



Note: If the headphones are not connected to any device, they will automatically power off after 30 minutes for saving the battery life.

### 🎵 Playing music



▶ Next track

👉 2s Press and hold Volume + button for 2 seconds

⏏ Volume up

👉 x1 Press Volume + button once

◀ Previous track

👉 2s Press and hold Volume - button for 2 seconds

⏏ Volume down

👉 x1 Press Volume - button once

⏏ Play/Pause

👉 x1 Press MFB button once

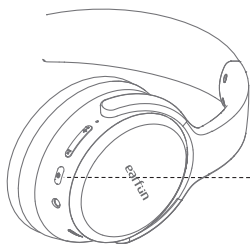
### 🔊 Noise cancelling control









🔊 Noise cancelling / Normal / Ambient sound

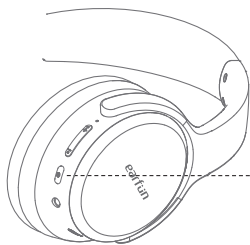
👉 x1 Press ANC control button once

## Hands free conversation



-  Answer/End a call  x1 Press MFB button once
-  Reject a call  2s Press and hold MFB button for 2 seconds
-  Answer and transfer two calls  x2 Press MFB button twice

## Activate the voice assistant



-  Voice assistant  x2 Press MFB button twice

## Theater Mode



-  Theater Mode ON/OFF  x2 Press ANC button twice

## Game Mode: Please enable in EarFun Audio app

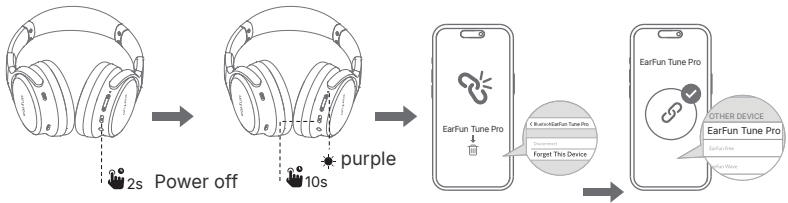
## 6.Headphones Status LED Indicator

Power on	Blue indicator turn on for 1 seconds
Power off	Red indicator turn on for 1 seconds
Pairing mode	Indicator flashes blue
Successfully connected	Indicator turns off
Factory reset	Indicator turn on in purple for 3 seconds

## 7.Reset and Reconnecting

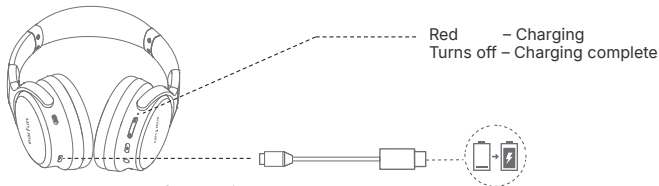
If you fail to establish a connection between the headphones and smartphone devices, please try the following steps:

1. Press and hold MFB button for 2 seconds to power off headphones.
2. Press and hold the MFB button for at least 10 seconds until headphones status LED indicate in purple, and then release the button. The Headphones have been reset successfully.
3. Delete the previous connection from the smartphone devices and reconnect "EarFun Tune Pro".



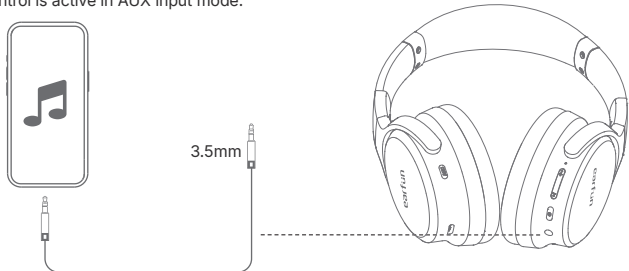
## 8.Charging

1. Please clean the USB-C charging port before charging.
2. Fully charge the headphones before first use.
3. You can check the headphones battery level from the smartphone device or EarFun Audio app.
4. The headphones will power off automatically after connecting to charging.



## 9.AUX Input

1. The headphones need to be powered on to use the AUX input.
2. The headphones will disconnect the wireless connection when plug-in the AUX audio cable.
3. In AUX input mode, you can't control the volume, play/pause by the headphones, and also can't be controlled by the EarFun Audio app. Please use the front-end device to adjust the volume and play/pause.
4. The ANC control is active in AUX input mode.



- Note:
- Please ensure that the volume of front-end device is turned down to minimum when connecting the AUX audio. Adjust the volume after putting on this headphones.
  - In AUX input mode, this headphones just support FF (feed-forward) noise cancellation and don't support the hybrid noise cancellation.

## 10. Specifications

Wireless version	5.4
Wireless frequency	2.402GHz-2.480GHz
Wireless transmitted power	<7dBm (for EU)
Maximum working range	15m(without obstacle)
Battery capacity	1100mAh
Charging time	3 hours
Playtime(varies by volume level and audio content)	ANC OFF--Up to 120 hours ANC ON--Up to 80 hours
Input	5V $\overline{=}$ 1A
Dimensions	195.3mm x 164.9mm x 81.4mm
Weight	289.5g

## 11. Troubleshooting

Q: The headphones are turning on, but it doesn't connect to my device?

A: To connect the headphones to your device, please ensure headphone is power on, then check if the wireless connection is enabled. If the Headphones still don't connect to your device, please perform a reset or contact our customer support.

Q: Why is the connection not stable and cuts out intermittently?

A: Please make sure there are no objects between the headphones and your smartphone device and make sure there is no radio or WIFI interference nearby.

Q: What is the range of the wireless headphones?

A: The wireless headphones have maximum range of 49 feet (15m, no obstacle). However, the actual range will depend on usage and environment.

Q: My headphones will not switch on.

A: Please recharge them and make sure they have enough battery power. If they are fully charged and still nothing happens or if you are not able to charge them, please contact our customer support.

Q: Will the headphones shut off automatically?

A: The headphones will stay on as long as they are connected to a device. If no audio is playing, they will enter power-saving mode and wake up once audio playback resumes. If the headphones are not connected to any devices they will automatically power off after 30 minutes.

### Customer Service

For FAQs and more information:

Please send an email to: [service@myearfun.com](mailto:service@myearfun.com)  
[www.myearfun.com](http://www.myearfun.com)

## 1. EarFun Audioアプリ

EarFun Audioアプリをダウンロードして、より充実した体験をお楽しみめます。

- 強制登録なし、簡単な操作。
- マルチバンドEQ、マルチポイント接続機能。
- ゲームモード、ファームウェアアップデートなど。

EarFun Audio



最高のユーザー体験を作るために、ヘッドフォンのファームウェアを最新バージョンに更新してください。アプリに接続できない場合は、アプリを削除してアプリストアで再インストールしてください。

## 2. 内容物

EarFun Tune Pro

AUXオーディオケーブル

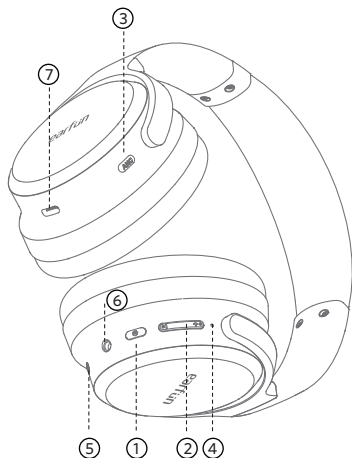
USB-Cケーブル

取扱説明書



## 3. 製品概要

- ① MFB マルチファンクションボタン
- ② 音量 +/- ボタン
- ③ ANCコントロールボタン
- ④ ヘッドホンステータスLEDインジケータ / 充電LEDインジケータ
- ⑤ マイク
- ⑥ 3.5mm AUXオーディオ入力ポート
- ⑦ USB-C充電コンタクター



## 4. イヤホンのペアリング

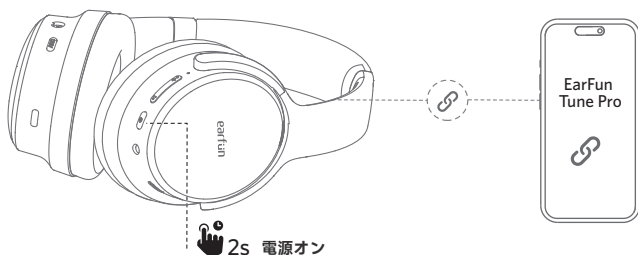
### 1. 初めてデバイスとペアリング

ステップ1、MFBボタンを2秒間押ししてヘッドフォンの電源をオンにします。

自動的にペアリングモードになります。

ステップ2、電話・パソコンなどの端末で他のペアリングデバイスを検索します。

ステップ3、表示されたペアリングするデバイスリストから「EarFun Tune Pro」を選択します  
(パスワードが必要な場合は「0000」を入力してください)。



ご注意:

電源を入れますと、ヘッドフォンは以前にペアリングしたデバイスと自動的に接続されます。

### 2. 新しいデバイスに接続

#### オプションA

ステップ1、接続されているデバイスを解除します。ヘッドフォンは現在のデバイスから接続が切断され、再度ペアリングモードに入ります。

ステップ2、新しいデバイスで検索し、接続します。

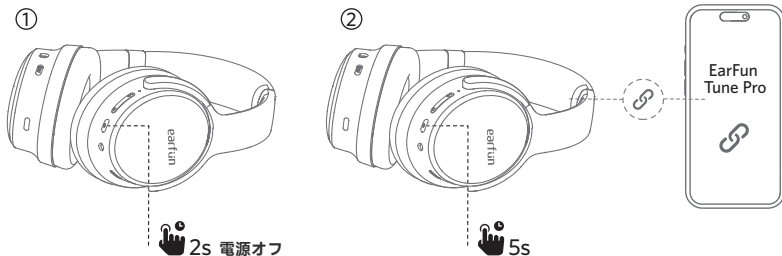


#### オプションB

ステップ1、MFB ボタンを 2 秒間長押しして、ヘッドホンの電源を切ります。

ステップ2、MFB ボタンを 5 秒間長押しすと、ヘッドホンの電源が入り、ペアリングモードになります。

ステップ3、新しいデバイスで検索し、接続します。

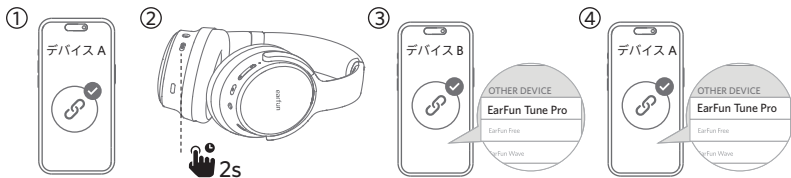


### 3. 2台のデバイスを同時にペアリング&接続

ステップ 1、1台目のデバイスとペアリングし、接続のままにします。

ステップ 2、ANC ボタンを 2 秒間長押しすると、ヘッドホンはデュアルデバイス接続モードに入り、2台目のデバイスに接続します。

ステップ 3、2台目のデバイスを検索して、ヘッドホンを接続します。



ご注意:

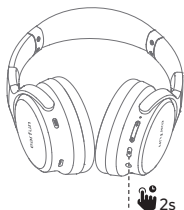
● EarFun Audioアプリでデュアルデバイス接続を設定できます。

● マルチポイント接続の設定が完了しますと、ヘッドフォンは自動的に両方のデバイスに接続されます。

### 5. 機能

電源オン:

MFB ボタンを 2 秒間押し続けます。



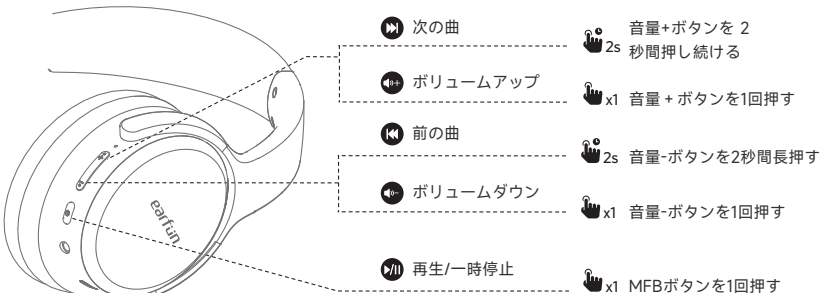
電源オフ:

MFB ボタンを 2 秒間押し続けます。

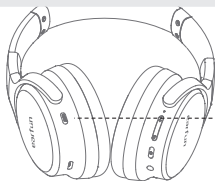


ご注意: ヘッドフォンがどのデバイスにも接続されていない場合、バッテリー寿命を節約するため、30分後に自動的に電源が切れます。

#### 🎵 音楽の再生



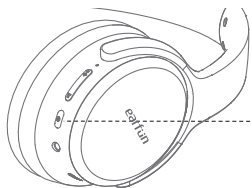
## 🔊 ノイキャンコントロール



- ノイズキャンセリング/  
ノーマル/  
外音取り込み

👉 x1 ANCボタンを1回押す

## 📞 ハンズフリー通話



- 👉/📞 ハンズフリー通話

👉 x1 ハンズフリー通話

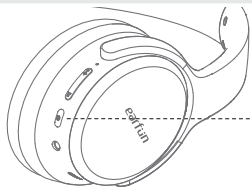
- 📞 通話の拒否

👉 2s MFBボタンを2秒間長押し

- 📞📞 2つの通話に応答/転送

👉 x2 MFBボタンを2回押す

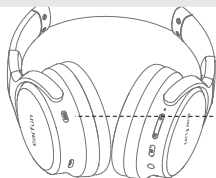
## 🗣️ 音声アシスタントの起動



- 🗣️ 音声アシスタント

👉 x2 2回タップ

## 🎮 シアターモード



- 🎮 シアターモード  
オン・オフ

👉 x2 ANCボタンを2回押す

🎮 ゲームモード: EarFun Audioアプリで有効にしてください。

## 6.ヘッドフォンステータスLEDインジケータライト

電源オン	青色インジケータが1秒点滅
電源オフ	赤色インジケータが1秒点滅
ペアリングモード	青色インジケータ点滅
接続成功	インジケータ消灯
工場出荷時の設定に戻す	紫色のインジケータが3秒点滅

## 7.リセットと再接続

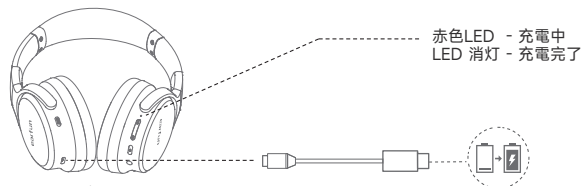
ヘッドホンとペアリングデバイスが接続できない場合は、下記の手順通りでお試しください:

1. MFBボタンを2秒間長押しして、ヘッドホンの電源を切ります。
2. ヘッドホンのステータスLEDライトが紫色に点灯するまで、MFBボタンを10秒以上押し続けてから、ボタンを離します。そうしますと、ヘッドホンがリセットされます。
3. モバイルデバイスから前回の接続記録を削除し、「EarFun Tune Pro」に再接続します。



## 8.充電

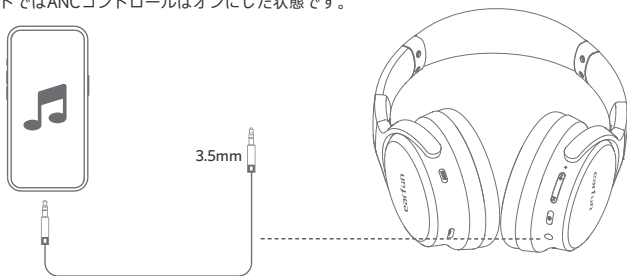
1. 充電前にUSB-C充電ポートを清掃してください。
2. 初めて使用する前に、ヘッドホンを完全に充電してください。
3. ヘッドホンのバッテリー残量は、ご利用しているデバイス、またはEarFun Audioアプリから確認できます。
4. 充電後、ヘッドホンは自動的に電源が切れます。



USB-Cケーブルを使って充電

## 9.AUXオーディオケーブル入力

1. AUX入力を使用するには、ヘッドホンのスイッチをオンにする必要があります。
2. AUXケーブルが差し込まれると、ヘッドホンはワイヤレス接続から切断されます。
3. AUXモードでは、オーディオが直接にトランスデューサに接続され、ヘッドホンで音量、再生/一時停止を調整することができません。音量調整、再生/一時停止はフロントエンドデバイスで行ってください。
4. AUX入力モードではANCコントロールはオンにした状態です。



ご注意:

- AUXオーディオを接続する際には、フロントエンド機器の音量を最小にしてください。ヘッドホンを装着した後、音量を調節してください。
- AUX入力モードでは、このヘッドホンはFF（フロントフィードバック）ノイズキャンのみをサポートし、ハイブリッドノイズキャンはサポートしません。

## 10.スペック

バージョン	5.4
周波数	2.402GHz-2.480GHz
送信電力	<7dBm (for EU)
最大動作範囲	15メートル (障害物なし)
電池容量	1100mAh
充電時間	3時間
再生時間(音量、 音声内容によって異なる)	ANCオフー最大120時間 ANCオンー最大80時間
入力	5V = 1A
寸法	195.3mm x 164.9mm x 81.4mm
重量	289.5g

## 11.よくある質問

Q: ヘッドフォンの電源は入っていますが、デバイスに接続できません。

A: ヘッドフォンをデバイスに接続するには、ヘッドフォンの電源が入っていること、または、ペアリングモードになっていることを確認してください。それでもヘッドフォンがデバイスに接続できない場合は、リセットするか、カスタマーサポートにお問い合わせください。

Q: 接続が安定せず、断続的に切れるのはなぜですか？

A: ヘッドフォンとデバイスの間に障害物がないこと、近くにラジオやWiFiの干渉がないことをご確認ください。

Q: ヘッドホン通信範囲はどのくらいですか？

A: ヘッドホンの最大通信距離は 49 フィート (15m, 障害物なし) です。ただし、実際の範囲は使用方法や環境によって異なります。

Q: ヘッドフォンの電源が入りません。

A: 充電して、バッテリーが十分であることを確認してください。フル充電しても何も起こらない場合、または充電できない場合、カスタマーサポートまでご連絡ください。

Q: なぜヘッドフォンは自動的に電源が切れますか？

A: ヘッドフォンはデバイスに接続されている限り、電源オンのままになります。音楽が再生されていない場合、省電力モードに入り、音楽再生をまた始めると再起動します。ヘッドフォンがどのデバイスにも接続されていない場合は、30分後に自動的に電源が切れます。

## カスタマーサービス

よくある質問と詳細については、  
お問い合わせ先: [service@myearfun.com](mailto:service@myearfun.com)  
[www.myearfun.com](http://www.myearfun.com)

## 1. EarFun Audio App

Laden Sie die EarFun Audio App herunter, um Ihr Erlebnis zu verbessern.

- Keine erzwungene Registrierung. Einfach zu bedienen.
- Multi-Band EQ, Verwaltung von Multipoint-Geräten.
- Spielmodus, Firmware-Updates und mehr.

EarFun Audio



Aktualisieren Sie die Firmware Ihrer Kopfhörer über die EarFun Audio App auf die neueste Version für das beste Benutzererlebnis. Wenn die Kopfhörer keine Verbindung zur App herstellen können, installieren Sie die App neu oder aktualisieren Sie sie im App Store.

## 2. Verpackungsinhalt

EarFun Tune Pro

AUX-Audiokabel

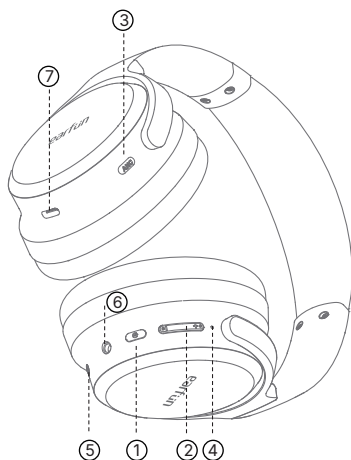
USB-C-Kabel

Benutzerhandbuch



## 3. Produktdiagramm

- ① MFB-Taste
- ② Lautstärketasten +/-
- ③ ANC-Steuertaste
- ④ LED-Anzeige für Kopfhörerstatus/  
LED-Ladeanzeige
- ⑤ Mikrophon
- ⑥ 3,5mm AUX-Audioeingang
- ⑦ USB-C-Ladekontakt



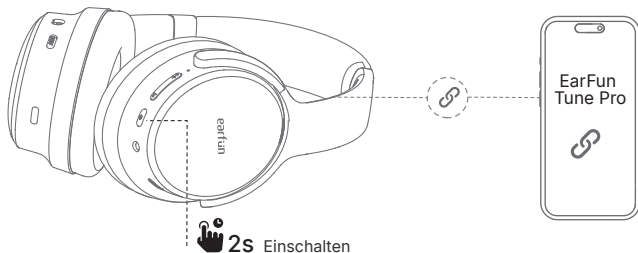
## 4. Kopfhörer Koppeln

### 1. Erstmaliges Koppeln mit einem Gerät

Schritt 1: Drücken und halten Sie die MFB-Taste 2 Sekunden lang, um die Kopfhörer einzuschalten. Sie wechseln automatisch in den Pairing-Modus.

Schritt 2: Suchen Sie auf Ihrem Smartphone nach anderen Pairing-Geräten.

Schritt 3: Wählen Sie „EarFun Tune Pro“ aus der Liste der angezeigten Geräte (falls ein Passwort erforderlich ist, geben Sie „0000“ ein).



#### Hinweis:

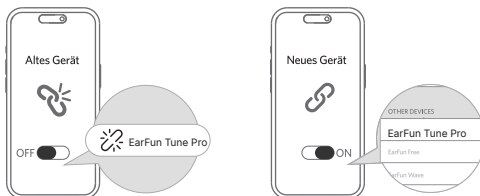
Die Kopfhörer verbinden sich nach dem Einschalten automatisch mit dem zuletzt gekoppelten Gerät.

### Verbindung zu einem neuen Gerät herstellen

#### Option A

Schritt 1: Entkoppeln Sie die Kopfhörer vom verbundenen Smartphone. Die Kopfhörer werden vom aktuellen Gerät getrennt und gehen in den Pairing-Modus, um erneut gekoppelt zu werden.

Schritt 2: Suchen Sie auf dem neuen Gerät nach den Kopfhörern und verbinden Sie sich.

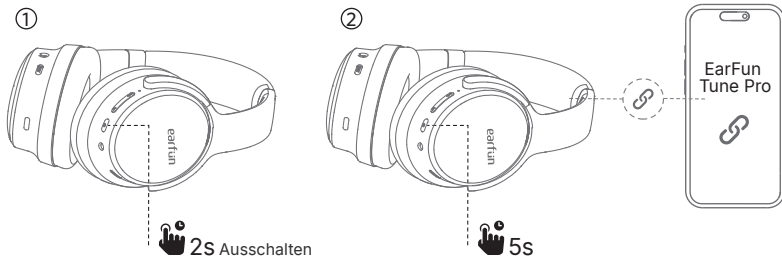


#### Option B

Schritt 1: Drücken und halten Sie die MFB-Taste 2 Sekunden lang, um die Kopfhörer auszuschalten.

Schritt 2: Drücken und halten Sie die MFB-Taste 5 Sekunden lang, die Kopfhörer schalten sich ein und wechseln in den Pairing-Modus.

Schritt 3: Suchen Sie auf dem neuen Gerät nach den Kopfhörern und verbinden Sie sich.

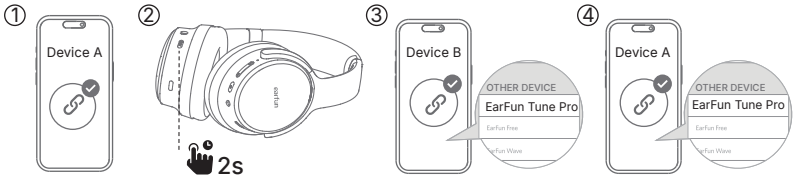


### 3. Koppeln und gleichzeitiges Verbinden von zwei drahtlosen Geräten

Schritt 1: Koppeln Sie die Kopfhörer mit dem ersten Gerät und bleiben Sie verbunden.

Schritt 2: Drücken und halten Sie die ANC-Steuertaste 2 Sekunden lang. Die Kopfhörer wechseln in den Dual-Device-Verbindungsmodus, um das zweite Gerät zu verbinden.

Schritt 3: Suchen Sie auf dem zweiten Gerät nach den Kopfhörern und verbinden Sie sich.



Hinweis:

- Die Dual-Device-Verbindung kann über die EarFun Audio App eingerichtet werden.
- Die Kopfhörer verbinden sich nach der Einrichtung automatisch mit beiden Geräten.

## 5. Funktionen

Einschalten:

Drücken und halten Sie die MFB-Taste 2 Sekunden lang.



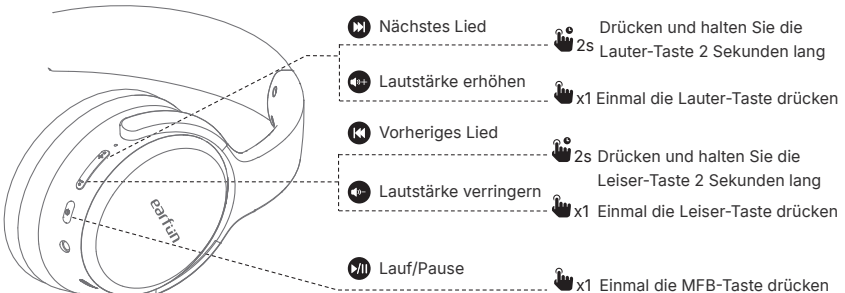
Ausschalten:

Drücken und halten Sie die MFB-Taste 2 Sekunden lang.

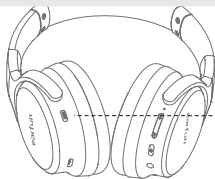


Hinweis: Wenn die Kopfhörer nicht mit einem Gerät verbunden sind, schalten sie sich nach 30 Minuten automatisch aus, um die Batterielebensdauer zu schonen.

### 🎵 Musik abspielen



## 🔊 Geräuschunterdrückung steuern



🔊 Geräuschunterdrückung/  
Normaler Modus/  
Transparenzmodus



x1 Einmal die ANC-Steuertaste drücken

## 📞 Freisprechtelefonie

📞 Anruf annehmen/beenden



x1 Einmal die MFB-Taste drücken

📞 Anruf ablehnen



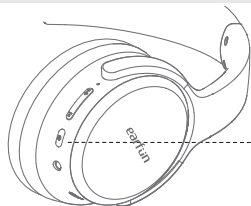
2s Drücken und halten Sie die  
MFB-Taste 2 Sekunden lang

📞 Anruf annehmen und zwischen  
zwei Anrufen wechseln



x2 Zweimal die MFB-Taste drücken

## 🗣️ Sprachassistent aktivieren



Sprachassistent



Zweimal die  
MFB-Taste drücken

## 🎭 Theatermodus



Theatermodus EIN/AUS



x2 Zweimal die ANC-Taste drücken



Spielmodus: Bitte in der EarFun Audio App aktivieren.

## 6.LED Anzeige auf dem Kopfhörer

Einschalten

Blaue LED leuchtet 1 Sekunde lang

Ausschalten

Rote LED leuchtet 1 Sekunde lang

Pairing-Modus

LED blinkt blau

Erfolgreich verbunden

LED erlischt

Zurücksetzen auf Werkseinstellungen

LED leuchtet 3 Sekunden lang lila

## 7. Zurücksetzen und erneutes Verbinden

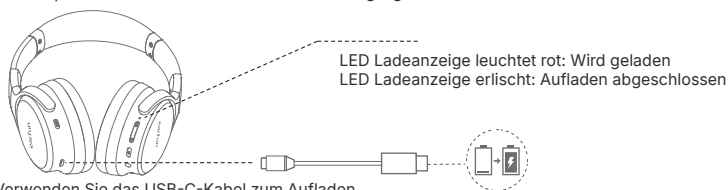
Falls die Verbindung zwischen den Kopfhörern und dem Smartphone nicht hergestellt werden kann, folgen Sie diesen Schritten:

1. Drücken und halten Sie die MFB-Taste 2 Sekunden lang, um die Kopfhörer auszuschalten.
2. Drücken und halten Sie die MFB-Taste mindestens 10 Sekunden lang, bis die Status-LED der Kopfhörer lila leuchtet, und lassen Sie dann die Taste los. Die Kopfhörer wurden erfolgreich zurückgesetzt.
3. Löschen Sie die vorherige Verbindung von den Smartphone-Geräten und verbinden Sie "EarFun Tune Pro" erneut.



## 8. Aufladen

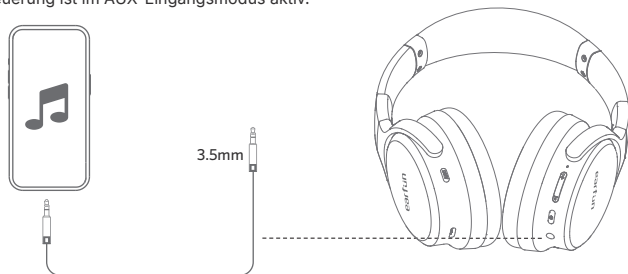
1. Reinigen Sie den USB-C-Ladeanschluss vor dem Aufladen.
2. Laden Sie die Kopfhörer vor der ersten Verwendung vollständig auf.
3. Sie können den Akkuladestand der Kopfhörer auf dem Smartphone oder in der EarFun Audio App überprüfen.
4. Die Kopfhörer schalten sich während des Ladevorgangs automatisch aus.



Verwenden Sie das USB-C-Kabel zum Aufladen

## 9. AUX-Eingang

1. Die Kopfhörer müssen eingeschaltet sein, um den AUX-Eingang zu nutzen.
2. Die Kopfhörer trennen die drahtlose Verbindung, wenn das AUX-Audiokabel eingesteckt wird.
3. Im AUX-Eingangsmodus können Sie die Lautstärke und Lauf/Pause nicht über die Kopfhörer steuern, ebenso wenig wie über die EarFun Audio App. Bitte verwenden Sie das Front-End-Gerät, um die Lautstärke und Lauf/Pause anzupassen.
4. Die ANC-Steuerung ist im AUX-Eingangsmodus aktiv.



Hinweis:

Stellen Sie sicher, dass die Lautstärke des Front-End-Geräts auf das Minimum heruntergeregel ist, bevor Sie das AUX-Audiokabel anschließen. Passen Sie die Lautstärke nach dem Aufsetzen der Kopfhörer an. Im AUX-Eingangsmodus unterstützen die Kopfhörer nur die FF (Feed-Forward) Geräuscherdrückung und nicht die hybride Geräuscherdrückung.

## 10. Spezifikationen

Drahtlose Version	5.4
Funkfrequenz	2.402GHz-2.480GHz
Übertragene Funkleistung	<7dBm (for EU)
Maximale Reichweite	15m(without obstacle)
Akkukapazität	1100mAh
Ladezeit	3 hours
Spielzeit(abhängig von der Lautstärke und dem Audioinhalt)	ANC AUS - Bis zu 120 Stunden ANC EIN - Bis zu 80 Stunden
Eingang	5V $\equiv$ 1A
Abmessungen	195.3mm x 164.9mm x 81.4mm
Gewicht	289.5g

## 11. Fehlerbehebung

F: Die Kopfhörer schalten sich ein, verbinden sich aber nicht mit meinem Gerät.

A: Stellen Sie sicher, dass die Kopfhörer eingeschaltet sind und die drahtlose Verbindung aktiviert ist. Falls die Kopfhörer immer noch keine Verbindung herstellen, führen Sie bitte einen Reset durch oder wenden Sie sich an unseren Kundendienst.

F: Die Kopfhörer schalten sich ein, verbinden sich aber nicht mit meinem Gerät.

A: Stellen Sie sicher, dass die Kopfhörer eingeschaltet sind und die drahtlose Verbindung aktiviert ist. Falls die Kopfhörer immer noch keine Verbindung herstellen, führen Sie bitte einen Reset durch oder wenden Sie sich an unseren Kundendienst.

F: Was ist die Reichweite der drahtlosen Kopfhörer?

A: Die drahtlosen Kopfhörer haben eine maximale Reichweite von 15 Metern (ohne Hindernisse). Die tatsächliche Reichweite hängt jedoch von der Nutzung und der Umgebung ab.

F: Meine Kopfhörer lassen sich nicht einschalten.

A: Bitte laden Sie die Kopfhörer auf und stellen Sie sicher, dass sie genügend Akkuleistung haben. Wenn sie vollständig aufgeladen sind und immer noch nichts passiert oder wenn Sie sie nicht aufladen können, wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst.

F: Schalten sich die Kopfhörer automatisch ab?

A: Die Kopfhörer bleiben eingeschaltet, solange sie mit einem Gerät verbunden sind. Wenn keine Audio-Wiedergabe erfolgt, schalten sie in den Energiesparmodus und erwachen, sobald die Wiedergabe fortgesetzt wird. Wenn die Kopfhörer mit keinem Gerät verbunden sind, schalten sie sich nach 30 Minuten automatisch aus.

### Kundendienst

Für FAQs und weitere Informationen:  
Bitte senden Sie eine E-Mail an: [service@myearfun.com](mailto:service@myearfun.com)  
[www.myearfun.com](http://www.myearfun.com)

## 1. Aplicación EarFun Audio

Descarga la aplicación EarFun Audio para una experiencia mejorada.

- Sin registro obligatorio. Fácil de usar.
- Ecualizador multibanda, gestión de dispositivos Multipoint.
- Modo de juego, actualización de firmware y más.

EarFun Audio



Por favor, actualiza el firmware de tus auriculares a la última versión a través de la aplicación EarFun Audio para obtener la mejor experiencia de usuario. Si los auriculares no se conectan a la aplicación, reinstala o actualiza la aplicación en la tienda de aplicaciones.

## 2. Contenido de la Caja

EarFun Tune Pro

Cable de audio AUX

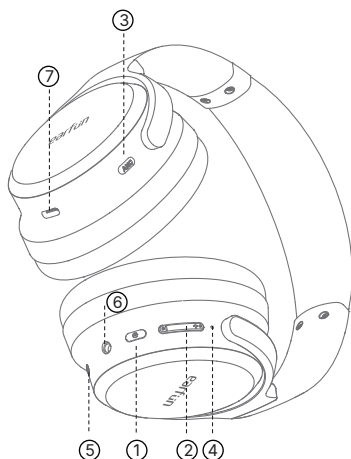
Cable USB-C

Manual de usuario



## 3. Diagrama del Producto

- ① Botón MFB
- ② Botón de volumen +/-
- ③ Botón de control ANC
- ④ Indicador LED de estado de los auriculares/  
Indicador LED de carga
- ⑤ Micrófono
- ⑥ Entrada de audio AUX de 3,5 mm
- ⑦ Conector de carga USB-C



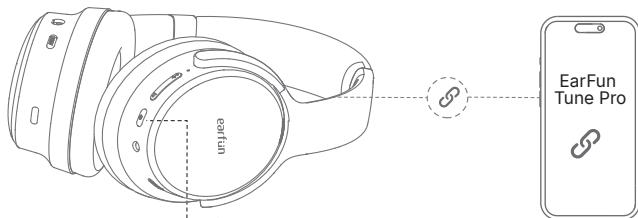
## 4. Emparejar tus Auriculares

### 1. Emparejamiento inicial con el dispositivo

Paso 1: Mantén presionado el botón MFB durante 2 segundos para encender los auriculares. Automáticamente entrarán en modo de emparejamiento.

Paso 2: Busca otros dispositivos de emparejamiento en tu smartphone.

Paso 3: Selecciona "EarFun Tune Pro" de la lista de dispositivos que se muestran en tu smartphone (si se solicita una contraseña, introduce '0000').



Notas:

2s Encender

- Los auriculares se conectarán automáticamente con el último dispositivo emparejado cuando se vuelvan a encender.

### 2. Conectar a un nuevo dispositivo

#### Opción A

Paso 1: Desempareja los auriculares del dispositivo que están conectados. Los auriculares se desconectarán del dispositivo actual y entrarán en modo de emparejamiento para conectarse nuevamente.

Paso 2: Busca en el nuevo dispositivo y conéctate.

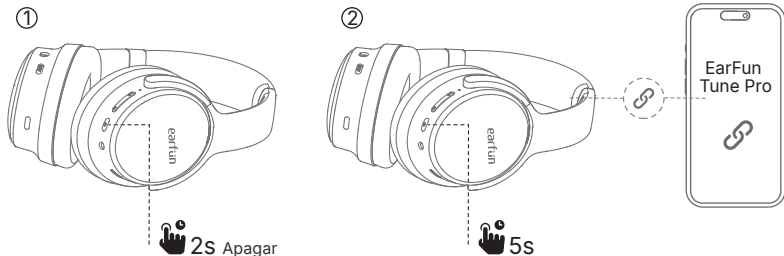


#### Opción B

Paso 1: Mantén presionado el botón MFB durante 2 segundos para apagar los auriculares.

Paso 2: Luego mantén presionado el botón MFB durante 5 segundos, los auriculares se encenderán y entrarán en modo de emparejamiento.

Paso 3: Busca en el nuevo dispositivo y conéctate.

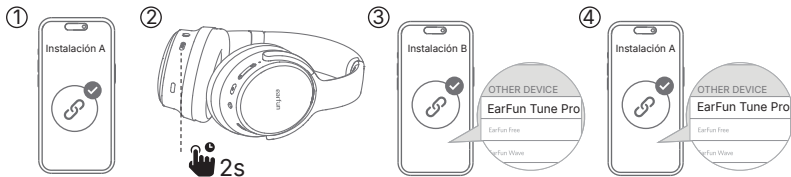


### 3. Emparejar y conectar dos dispositivos inalámbricos simultáneamente

Paso 1: Empareja con el primer dispositivo y mantén la conexión.

Paso 2: Mantén presionado el botón de control ANC durante 2 segundos. Los auriculares entrarán en el modo de conexión de dos dispositivos para conectar el segundo dispositivo.

Paso 3: Busca en el segundo dispositivo y conecta los auriculares.



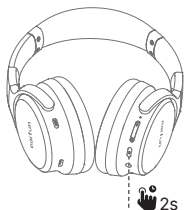
Notas:

- La conexión de dos dispositivos se puede configurar a través de la aplicación EarFun Audio.
- Después de configurar la conexión multipunto, los auriculares se conectarán automáticamente a ambos dispositivos.

### 5. Funciones

Encender:

Mantén presionado el botón MFB durante 2 segundos



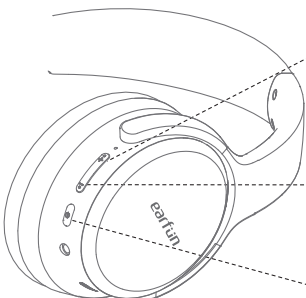
Apagar:

Mantén presionado el botón MFB durante 2 segundos



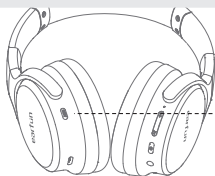
Nota: Si los auriculares no están conectados a ningún dispositivo, se apagará automáticamente después de 30 minutos para ahorrar batería.

### 🎵 Reproducción de música




- ▶️ Pista siguiente 2s Mantén presionado el botón de volumen + durante 2 segundos
- ⏏ Subir volumen x1 Presiona el botón de volumen + una vez
- ◀️ Pista anterior 2s Mantén presionado el botón de volumen - durante 2 segundos
- ⏏ Bajar volumen x1 Presiona el botón de volumen - una vez
- ▶️/⏏ Reproducir/Pausar x1 Presiona el botón MFB una vez

## Control de cancelación de ruido




Cancelación de ruido /  
Normal /  
Sonido ambiente


 x1 Presiona el botón de control ANC una vez


## Conversación manos libres

Responder

 /  /Finalizar una llamada


 x1 Presiona el botón MFB una vez

 Rechazar una llamada

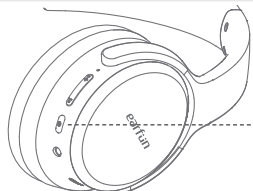
 2s Mantén presionado el botón MFB durante 2 segundos

Responder y transferir dos llamadas


 = 

 x2 Presiona el botón MFB dos veces

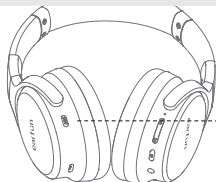
## Activar el asistente de voz





 Asistente de voz

 x2 Presiona el botón MFB dos veces

## Modo de cine



 Modo de cine  
activado/desactivado

 x2 Presiona el botón ANC dos veces

 **Modo de juego:** Por favor, actívalo en la aplicación EarFun Audio

## 6. Indicador LED de estado de los auriculares

Encendido

El indicador azul se enciende durante 1 segundo

Apagado

El indicador rojo se enciende durante 1 segundo

Modo de emparejamiento

El indicador parpadea en azul

Conexión exitosa

El indicador se apaga

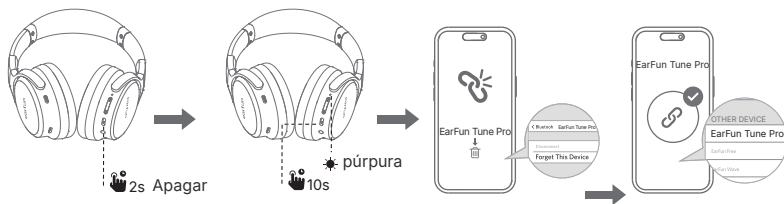
Restablecimiento de fábrica

El indicador se enciende en púrpura durante 3 segundos

## 7. Restablecer y Reconectar

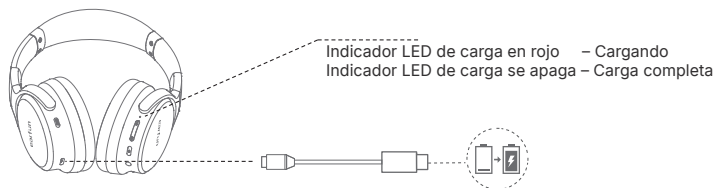
Si no puedes establecer una conexión entre los auriculares y los dispositivos móviles, por favor intenta los siguientes pasos:

1. Mantén presionado el botón MFB durante 2 segundos para apagar los auriculares.
2. Mantén presionado el botón MFB durante al menos 10 segundos hasta que el LED de estado de los auriculares se ilumine en púrpura, luego suelta el botón. Los auriculares se han restablecido correctamente.
3. Elimina la conexión anterior de los dispositivos móviles y vuelve a conectar "EarFun Tune Pro".



## 8. Cargando

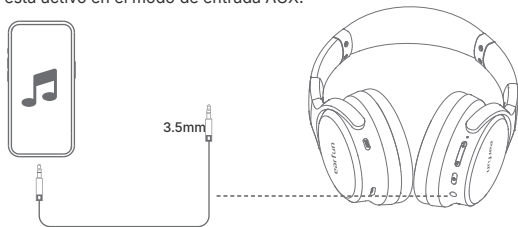
1. Por favor, limpia el puerto de carga USB-C antes de cargar.
2. Carga completamente los auriculares antes del primer uso.
3. Puedes verificar el nivel de batería de los auriculares desde el dispositivo móvil o la aplicación EarFun Audio.
4. Los auriculares se apagarán automáticamente al conectarse para cargar.



Conecta el cable USB-C para cargar

## 9. Entrada AUX

1. Los auriculares deben estar encendidos para usar la entrada AUX.
2. Los auriculares desconectarán la conexión inalámbrica al conectar el cable de audio AUX.
3. En el modo de entrada AUX, no se puede controlar el volumen, reproducir/pausar desde los auriculares, ni se puede controlar desde la aplicación EarFun Audio. Por favor, utiliza el dispositivo de origen para ajustar el volumen y reproducir/pausar.
4. El control ANC está activo en el modo de entrada AUX.



Nota:

- Asegúrate de que el volumen del dispositivo de origen esté al mínimo al conectar el cable de audio AUX. Ajusta el volumen después de ponerte los auriculares.
- En el modo de entrada AUX, estos auriculares solo admiten la cancelación de ruido FF (feed-forward) y no admiten la cancelación de ruido híbrida.

## 10. Especificaciones

Versión inalámbrica	5.4
Frecuencia inalámbrica	2.402GHz-2.480GHz
Potencia de transmisión inalámbrica	<7dBm (for EU)
Alcance máximo de funcionamiento	15m (sin obstáculos)
Capacidad de la batería	1100mAh
Tiempo de carga	3 horas
Tiempo de reproducción (varía según el nivel de volumen y el contenido de audio)	ANC apagado--Hasta 120 horas ANC encendido--Hasta 80 horas
Entrada	5V = 1A
Dimensiones	195.3mm x 164.9mm x 81.4mm
Peso	289.5g

## 11. Solución de problemas

P: Los auriculares se encienden, pero ¿no se conectan a mi dispositivo?

R: Para conectar los auriculares a tu dispositivo, asegúrate de que los auriculares estén encendidos y verifica que la conexión inalámbrica esté activada. Si los auriculares aún no se conectan a tu dispositivo, realiza un reinicio o contacta con nuestro servicio de atención al cliente.

P: ¿Por qué la conexión no es estable y se corta intermitentemente?

R: Asegúrate de que no haya objetos entre los auriculares y tu dispositivo, y verifica que no haya interferencias de radio o WIFI cercanas.

P: ¿Cuál es el alcance de los auriculares inalámbricos?

R: Los auriculares inalámbricos tienen un alcance máximo de 15 metros (sin obstáculos). Sin embargo, el alcance real dependerá del uso y del entorno.

P: Mis auriculares no se encienden.

R: Por favor, recárgalos y asegúrate de que tienen suficiente batería. Si están completamente cargados y aún no responden, o si no puedes cargarlos, contacta con nuestro servicio de atención al cliente.

P: ¿Los auriculares se apagan automáticamente?

R: Los auriculares permanecerán encendidos mientras estén conectados a un dispositivo. Si no se está reproduciendo audio, entrarán en modo de ahorro de energía y se activarán una vez que se reanude la reproducción de audio. Si los auriculares no están conectados a ningún dispositivo, se apagarán automáticamente después de 30 minutos.

### Servicio al Cliente

Para preguntas frecuentes y más información:

Por favor, envía un correo electrónico a: [service@myearfun.com](mailto:service@myearfun.com)  
[www.myearfun.com](http://www.myearfun.com)

## 1. Aplikacja EarFun Audio

Pobierz aplikację EarFun Audio, aby uzyskać lepsze wrażenia.

- Brak przymusowej rejestracji. Łatwe w użyciu.
- Wielopasmowy EQ, zarządzanie wieloma urządzeniami.
- Tryb gry, aktualizacja oprogramowania i inne.

EarFun Audio



Proszę zaktualizować oprogramowanie słuchawek do najnowszej wersji za pomocą aplikacji EarFun Audio, aby uzyskać najlepsze wrażenia użytkownika. Jeśli słuchawki nie mogą połączyć się z aplikacją, zainstaluj ponownie lub zaktualizuj aplikację w sklepie z aplikacjami.

## 2. Zawartość opakowania

EarFun Tune Pro

Kabel AUX

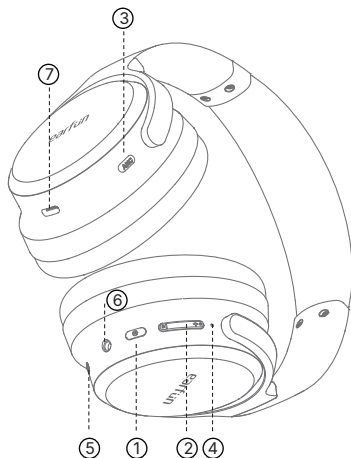
Kabel USB-C

Podręcznik użytkownika



## 3. Wygląd produktu

- ① Przycisk MFB
- ② Przycisk głośności +/-
- ③ Przycisk kontroli ANC
- ④ Wskaźnik LED stanu słuchawek / Wskaźnik LED ładowania
- ⑤ Mikrofon
- ⑥ Gniazdo audio 3.5 mm AUX
- ⑦ Złącze ładowania USB-C



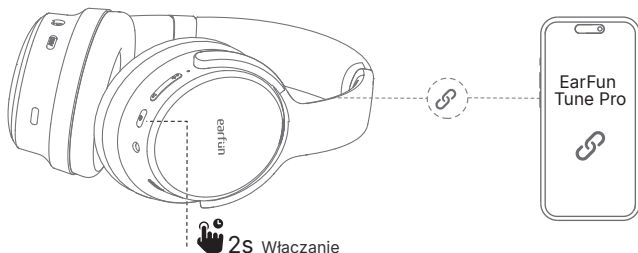
## 4. Parowanie słuchawek

### 1. Pierwsze parowanie z urządzeniem

Krok 1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk MFB przez 2 sekundy, aby włączyć słuchawki. Słuchawki automatycznie wejdą w tryb parowania.

Krok 2: Wyszukaj na swoim smartfonie inne urządzenia do parowania.

Krok 3: Wybierz "EarFun Tune Pro" z listy urządzeń smartfonowych (jeśli wymagane jest hasło, wpisz '0000').



Uwagi:

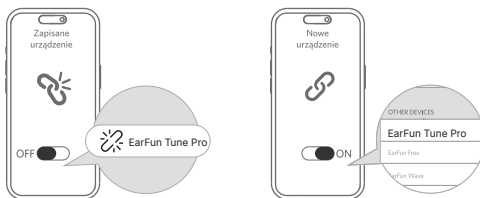
Słuchawki automatycznie połączą się z wcześniej sparowanym urządzeniem po ponownym włączeniu.

### 2. Połączenie z nowym urządzeniem

#### Opcja A

Krok 1. Odłącz słuchawki od urządzenia mobilnego, z którym są połączone. Słuchawki rozłączą się z aktualnym urządzeniem i przejdą w tryb parowania, aby można je było ponownie sparować.

Krok 2. Wyszukaj na nowym urządzeniu i połącz.

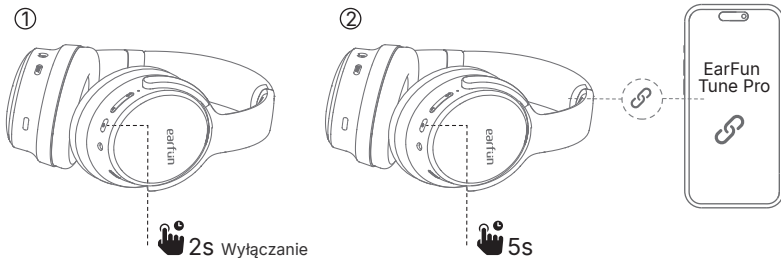


#### Opcja B

Krok 1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk MFB przez 2 sekundy, aby wyłączyć słuchawki.

Krok 2. Następnie naciśnij i przytrzymaj przycisk MFB przez 5 sekund, słuchawki włączą się i przejdą w tryb parowania.

Krok 3. Wyszukaj na nowym urządzeniu i połącz.

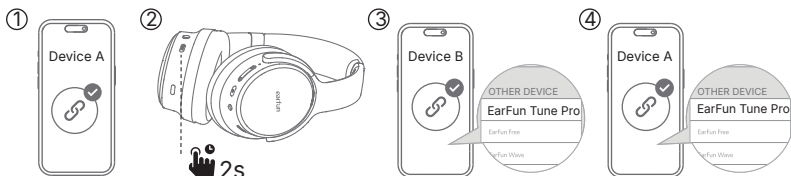


### 3. Parowanie i łączenie dwóch urządzeń bezprzewodowych jednocześnie

Krok 1. Sparuj z pierwszym urządzeniem i pozostań w stanie połączonym.

Krok 2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk kontroli ANC przez 2 sekundy. Słuchawki wejdą w tryb połączenia z dwoma urządzeniami, aby połączyć drugie urządzenie.

Krok 3. Wyszukaj na drugim urządzeniu, aby połączyć słuchawki.



Uwagi:

- Połączenie z dwoma urządzeniami można skonfigurować za pomocą aplikacji EarFun Audio
- Słuchawki automatycznie połączą się z oboma urządzeniami po zakończeniu konfiguracji połączenia multipoint.

### 5. Funkcje

Włączanie:

Naciśnij i przytrzymaj przycisk MFB przez 2 sekundy



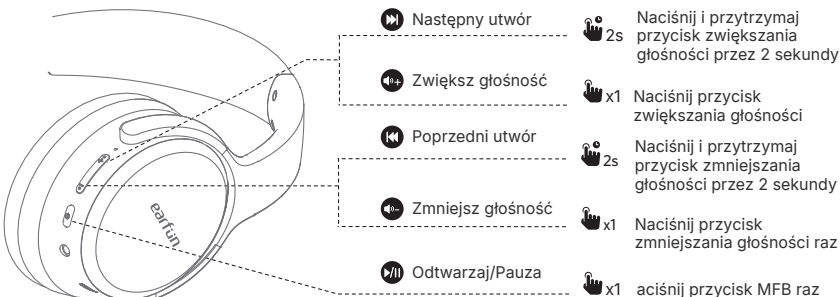
Wyłączanie:

Naciśnij i przytrzymaj przycisk MFB przez 2 sekundy

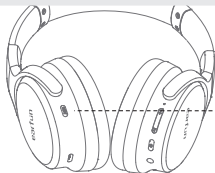



Uwaga: Jeśli słuchawki nie są połączone z żadnym urządzeniem, automatycznie wyłączą się po 30 minutach, aby oszczędzać energię akumulatora.

🎵 Odtwarzanie muzyki



## Kontrola redukcji hałasu

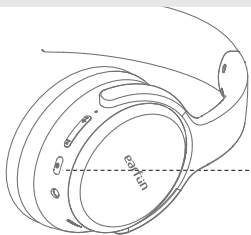




 Redukcja hałasu /  
Normalny/  
Dźwięk otoczenia

 x1

Naciśnij przycisk kontroli ANC raz

## Rozmowa bez użycia rąk



  Odbierz/Zakończ połączenie

 x1

Naciśnij przycisk MFB raz

 Odrzuć połączenie

 2s

Naciśnij i przytrzymaj przycisk MFB przez 2 sekundy

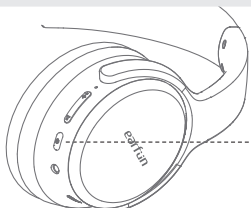
Odbierz i przełącz się pomiędzy dwoma połączeniami

 x2

Naciśnij przycisk MFB dwa razy

## Aktywacja asystenta głosowego

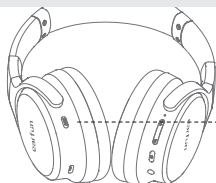



 Asystent głosowy

 x2

Naciśnij przycisk MFB dwa razy


## Tryb kinowy



 Tryb kinowy włączony/wyłączony

 x2

Naciśnij przycisk ANC dwa razy

 Tryb gry: Proszę włączyć w aplikacji EarFun Audio

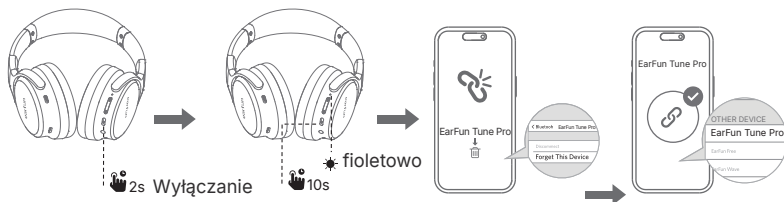
## 6. Wskaźnik LED stanu słuchawek

Włączanie	Niebieski wskaźnik włączy się na 1 sekundę
Wyłączanie	Czerwony wskaźnik włączy się na 1 sekundę
Tryb parowania	Wskaźnik miga na niebiesko
Pomyślnie połączenie	Wskaźnik gaśnie
Przywracanie ustawień fabrycznych	Wskaźnik włącza się na fioletowo na 3 sekundy

## 7. Resetowanie i ponowne łączenie

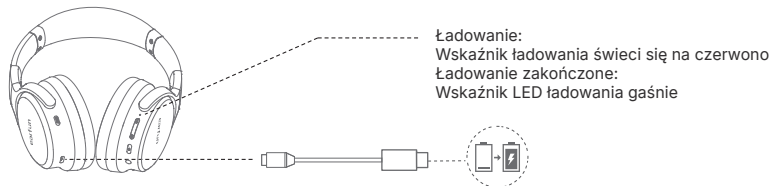
Jeśli nie uda się nawiązać połączenia między słuchawkami a urządzeniami smartfonowymi, spróbuj wykonać następujące kroki:

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk MFB przez 2 sekundy, aby wyłączyć słuchawki.
2. W pełni naładuj słuchawki przed pierwszym użyciem.
3. Możesz sprawdzić poziom naładowania słuchawek z urządzenia smartfonowego lub aplikacji EarFun Audio.
4. Słuchawki wyłączą się automatycznie po podłączeniu do ładowania.



## 8. Ładowanie

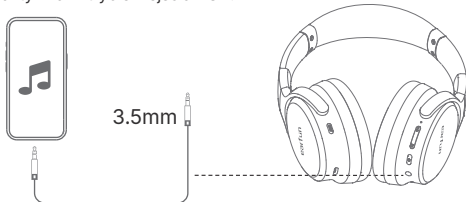
1. Proszę oczyścić port ładowania USB-C przed ładowaniem.
2. W pełni naładuj słuchawki przed pierwszym użyciem.
3. Możesz sprawdzić poziom naładowania słuchawek z urządzenia smartfonowego lub aplikacji EarFun Audio.
4. Słuchawki wyłączą się automatycznie po podłączeniu do ładowania.



Podłącz kabel USB-C do ładowania

## 9. Wejście AUX

1. Słuchawki muszą być włączone, aby używać wejścia AUX.
2. Słuchawki rozłączają połączenie bezprzewodowe po podłączeniu kabla audio AUX.
3. W trybie wejścia AUX nie możesz kontrolować głośności, odtwarzania/pauzy za pomocą słuchawek, ani nie można tego kontrolować za pomocą aplikacji EarFun Audio. Proszę użyć urządzenia źródłowego, aby dostosować głośność i odtwarzanie/pauzę.
4. Kontrola ANC jest aktywna w trybie wejścia AUX.



Uwaga:

- Proszę upewnić się, że głośność urządzenia źródłowego jest ustawiona na minimum podczas podłączania audio AUX. Dostosuj głośność po założeniu tych słuchawek.
- W trybie wejścia AUX te słuchawki obsługują tylko FF (feed-forward) redukcję hałasu i nie obsługują hybrydowej redukcji hałasu.

## 10. Specyfikacja

Wersja bezprzewodowa	5.4
Częstotliwość bezprzewodowa	2.402GHz-2.480GHz
Moc nadawania bezprzewodowego	<7dBm (for EU)
Maksymalny zasięg roboczy	15m (bez przeszkód)
Pojemność akumulatora	1100mAh
Czas ładowania	3 godziny
Czas odtwarzania (zależy od poziomu głośności i treści audio)	ANC WYŁ--Do 120 godzin ANC WŁ--Do 80 godzin
Wejście	5V = 1A
Wymiary	195.3mm x 164.9mm x 81.4mm
Waga	289.5g

## 11. Rozwiązywanie problemów

P: Słuchawki się włączają, ale nie łączą się z moim urządzeniem?

O: Aby połączyć słuchawki z urządzeniem, upewnij się, że słuchawki są włączone, a następnie sprawdź, czy połączenie bezprzewodowe jest włączone. Jeśli słuchawki nadal nie łączą się z Twoim urządzeniem, wykonaj reset lub skontaktuj się z naszym wsparciem klienta.

P: Dlaczego połączenie nie jest stabilne i przerywa?

O: Upewnij się, że nie ma przeszkód między słuchawkami a Twoim smartfonem oraz że w pobliżu nie ma zakłóceń radiowych lub WIFI.

P: Jaki jest zasięg słuchawek bezprzewodowych?

O: Słuchawki bezprzewodowe mają maksymalny zasięg 49 stóp (15m, bez przeszkód). Jednak rzeczywisty zasięg będzie zależał od użytkownika i środowiska.

P: Moje słuchawki nie włączają się.

O: Proszę je naładować i upewnić się, że mają wystarczającą moc baterii. Jeśli są w pełni naładowane i nadal nic się nie dzieje lub jeśli nie możesz ich naładować, skontaktuj się z naszym wsparciem klienta.

P: Czy słuchawki wyłączają się automatycznie?

O: Słuchawki pozostaną włączone tak długo, jak są połączone z urządzeniem. Jeśli nie odtwarzany jest żaden dźwięk, wejdą w tryb oszczędzania energii i obudzą się, gdy odtwarzanie dźwięku wznowi. Jeśli słuchawki nie są połączone z żadnym urządzeniem, automatycznie wyłączą się po 30 minutach.

### Obsługa Klienta

Aby uzyskać FAQ i więcej informacji:  
Proszę wysłać e-mail na adres: [service@myearfun.com](mailto:service@myearfun.com)  
[www.myearfun.com](http://www.myearfun.com)

## 1. EarFun Audio App

下載EarFun Audio 應用程式提升使用體驗

- 無強制註冊，操作簡單
- 支援多頻段均衡器、多點連接設備管理
- 支援遊戲模式、固件升級等功能

EarFun Audio



請透過EarFun Audio應用程式將耳機固件更新至最新版本，以提供最佳的使用體驗。如果耳機無法連接到應用程式，請重新安裝或在應用程式商店中更新APP。

## 2. 內容物

EarFun Tune Pro

AUX 音頻線

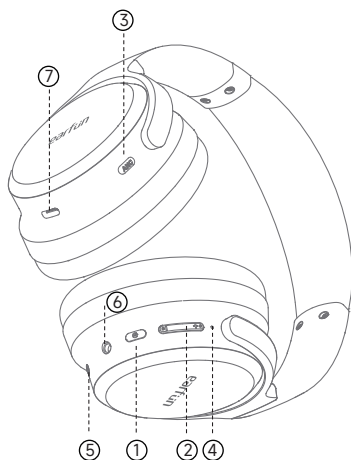
USB-C 連接線

使用手冊



## 3. 產品一覽

- ① MFB多功能按鈕
- ② 音量 +/- 按鈕
- ③ ANC 控制按鈕
- ④ 耳機狀態 LED 指示燈 / 充電指示燈
- ⑤ 麥克風
- ⑥ 3.5mm AUX音頻輸入插孔
- ⑦ USB-C 充電孔



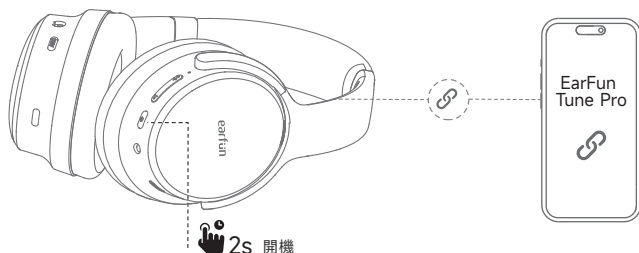
## 4. 連接方式

### 1. 第一次連接

步驟1. 按住MFB按鈕2秒開啟耳機，它將自動進入連接模式。

步驟2. 在智能裝置上搜尋其他配對設備。

步驟3. 從顯示清單中選擇“EarFun Tune Pro”（如果需要密碼，請輸入“0000”）。



注意：

●再次開機時，耳機將自動連接上次配對的裝置。

### 2. 連接其他裝置

#### 方式A

步驟1. 取消耳機與已連接的智能裝置配對，耳機將與目前裝置斷開連接並進入配對模式以重新配對。

步驟2. 搜尋新設備並連接。

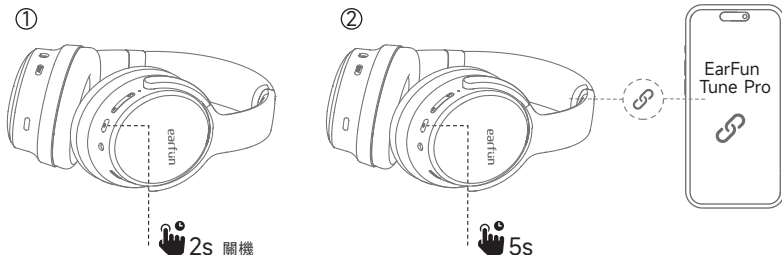


#### 方式B

步驟1. 按住MFB鍵2秒可關閉耳機電源。

步驟2. 然後按住MFB鍵5秒，耳機將開機並進入配對模式。

步驟3. 搜尋新設備並連接。

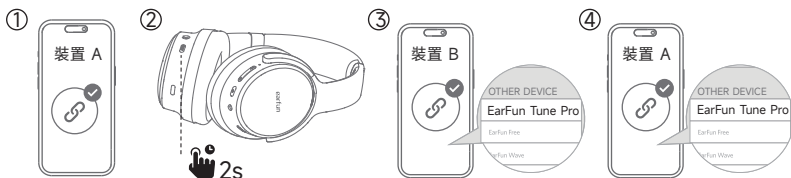


### 3. 配對並同時連接兩臺裝置

步驟 1. 與第一台裝置配對並保持連接。

步驟 2. 按住ANC按鈕2秒，耳機將進入雙設備連接模式，以連接第二臺裝置。

步驟 3. 搜尋第二臺裝置以連接耳機。



注意：

●可透過EarFun Audio應用程序設定雙設備連接。

●完成多點連接設定後，耳機將自動連接到兩臺裝置。

### 5. 功能

開機：

按住MFB按鈕2秒



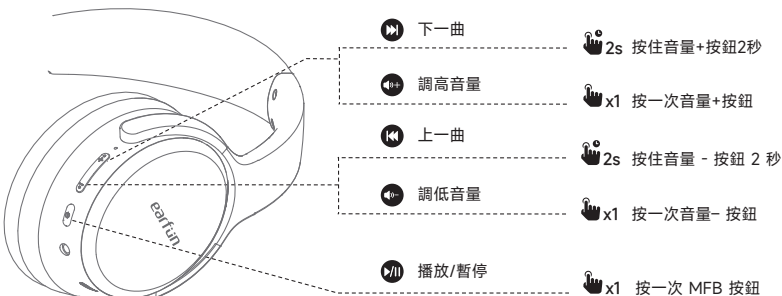
關機：

按住 MFB 按鈕 2 秒

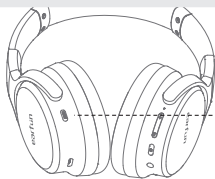


注意：如果耳機沒有連接任何裝置，30分鐘后耳機會自動關機以節省電池。

#### 🎵 播放音樂



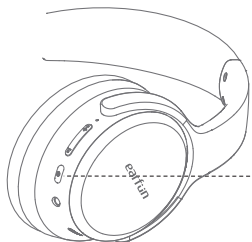
## 🔊 降噪控制



🔊 降噪/正常/環境音

👉 x1 按一次 ANC 按鈕切換

## ☎ 免持通話



📞 接聽/結束通話

👉 x1 按一次 MFB 按鈕

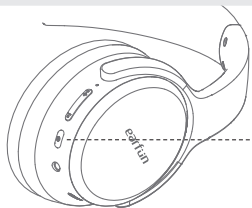
📞 拒接來電

👉 2s 按住 MFB 按鈕 2 秒

📞 接聽並切換兩個通話

👉 x2 按兩次 MFB 按鈕

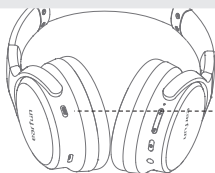
## 🗣 啟動語音助手



🗣 語音助手

👉 x2 按兩次 MFB 按鈕

## 🎮 劇院模式



🎮 劇院模式開啟/關閉

👉 x2 按兩次 ANC 按鈕

🎮 遊戲模式:請在 EarFun Audio應用程式中啟用

## 6. 耳機狀態LED指示燈

開機	藍色指示燈亮1秒
關機	紅色指示燈亮1秒
配對模式	藍色指示燈閃爍
連接成功	指示燈熄滅
恢復原廠設定	紫色指示燈亮 3 秒

## 7. 重置並重新連接

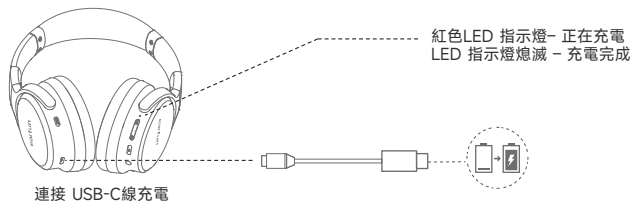
如果耳機與智能裝置無法連接，請嘗試以下步驟：

1. 按住 MFB 按鈕2秒鐘可關閉耳機電源。
2. 按住 MFB 按鈕至少10秒直到耳機狀態 LED 指示燈呈現紫色，然後放開按鈕，耳機已成功重置。
3. 從智能裝置刪除之前的連線並重新連線「EarFun Tune Pro」。



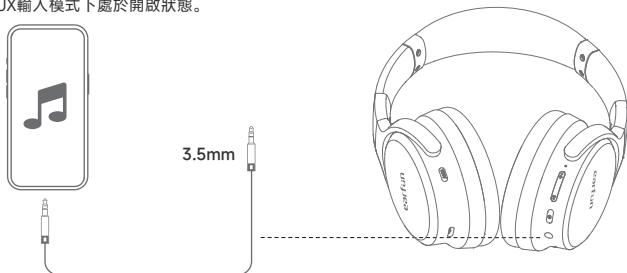
## 8. 充電

1. 充電前請清潔USB-C充電孔。
2. 首次使用前請將耳機充滿電。
3. 可透過智能裝置或EarFun Audio應用程式檢查耳機電池電量。
4. 耳機充電後會自動關機。



## 9. AUX音頻線輸入

1. 耳機需要開機才能使用AUX輸入。
2. 插入AUX音頻線時，耳機將斷開無線連接。
3. 在AUX線輸入狀態下，無法透過耳機控制音量、播放/暫停，也無法透過EarFun Audio應用程式進行控制，請使用前端裝置調整音量和播放/暫停。
4. ANC控制在AUX輸入模式下處於開啟狀態。



注意：

- 連接AUX線時請確保前端裝置的音量調到最小，戴上耳機後調整音量。
- 在AUX輸入模式下，這款耳機僅支持FF（前饋）降噪，不支持混合降噪。

## 10.規格參數

無線版本	5.4
無線頻率	2.402GHz-2.480GHz
無線發射功率	<7dBm (for EU)
最大工作範圍	15m (無障礙物)
電池容量	1100mAh
充電時間	3小時
播放時長 (視音量大小和音頻內容而異)	ANC 關閉——長達 120 小時 ANC 打開——長達 80 小時
輸入	5V = 1A
尺寸	195.3mm x 164.9mm x 81.4mm
重量	289.5g

## 11.故障排除

Q: 耳機已打開，但無法連接到我的裝置？

答: 要將耳機連接到您的裝置，請確保耳機已開機，然後檢查無線連接功能是否已啟用。如果耳機仍然無法連接到您的裝置，請重置或聯絡我們的客服。

Q: 為什麼連線不穩定，時斷時續？

A: 請確保耳機和智能裝置之間沒有任何障礙物並確保附近沒有無線電或 WIFI 干擾。

Q: 無線耳機的傳輸範圍是多少？

答: 無線耳機的最大範圍為 49 英尺 (15m, 無障礙物)。但是，實際範圍取決於使用情況和環境。

Q: 耳機無法開機。

答: 請給耳機充電並確保有足夠的電量。如果耳機已經完全充電但仍然沒有任何反應或如果您無法充電，請聯絡我們的客服。

Q: 耳機會自動關閉嗎？

答: 只要連接到裝置，耳機就會保持開啟。如果沒有播放音頻，耳機將進入省電模式，並在音頻播放恢復後喚醒。如果耳機未連接任何裝置，30分鐘後將自動關閉。

## 客戶服務

有關常見問題和更多資訊：

請發送電子郵件至：[service@myearfun.com](mailto:service@myearfun.com)  
[www.myearfun.com](http://www.myearfun.com)

## FCC Statement

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

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.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- 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.

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

## RF Exposure Compliance

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

## CAUTION

Risk of explosion if the battery is replaced by an incorrect type

Disposal of a battery into fire or a hot even, or mechanically crushing or cutting of a battery, that can result in an explosion;

Leaving a battery in an extremely high temperature surrounding environment that can result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas;

A battery subjected to extremely low air pressure that may result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas.



To prevent possible hearing damage, do not listen at high volume levels for long periods.

## Trademarks

Hi-Res Audio Logo is used under license from Japan Audio Society.

Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

## EU Declaration of Conformity

Earfun Technology (HK) Limited hereby declares that this equipment is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU and RoHS 2011/65/EU Directive.

The declaration of conformity may be consulted in the support section of our Web site, accessible from [www.myearfun.com](http://www.myearfun.com)

## UK Declaration of Conformity

Hereby, [Earfun Technology (HK) Limited] declares that the radio equipment type [HP220] is in compliance with UK Radio Equipment Regulations (SI 2017/1206). The full text of the declaration of conformity is available at the following internet address: [www.myearfun.com](http://www.myearfun.com)

## ISED Compliance Statements

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.

This equipment complies with IC RSS-102 radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

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.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations IC CNR-102 établies pour un environnement non contrôlé.

## NCC聲明：

取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

## Informacje dodatkowe do produktu

Uproszczona deklaracja zgodności

Producent: Earfun Technology (HK) Limited.

Product: HP220

Adres: FLAT/RM A 9F,SILVERCORP INTERNATIONAL TOWER 707-713 NATHAN ROAD MONGKOK KL, HONG KONG

Wyrób jest zgodny z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/53/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich dotyczących udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylającą dyrektywę 1999/5/WE.

Deklaracja zgodności dostępna na stronie internetowej: <https://files.innpro.pl/EarFun>

Częstotliwość radiowa: 2.402GHz-2.480GHz

Maksymalna moc częstotliwości radiowej: <7dBm

## Ochrona środowiska



Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego.

System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.



Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkownika, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

## Akumulator Li-Ion

Urządzenie wyposażone jest w akumulator LI ION (litowo-jonowy), który z uwagi na swoją fizyczną i chemiczną budowę starzeje się z biegiem czasu i użytkowania. Producent określa maksymalny czas pracy urządzenia w warunkach laboratoryjnych, gdzie występują optymalne warunki pracy dla urządzenia, a sam akumulator jest nowy i w pełni naładowany. Czas pracy w rzeczywistości może się różnić od deklarowanego w ofercie i nie jest to wada urządzenia a cecha produktu. Aby zachować maksymalną żywotność akumulatora, nie zaleca się go rozładowywać do poziomu poniżej 3,18 V lub 15% ogólnej pojemności. Niższe wartości, jak np. 2,5 V dla ogniwa uszkadzają je trwale i nie jest to objęte gwarancją. W przypadku zaniechania używania akumulatora lub całego urządzenia przez czas dłuższy niż jeden miesiąc należy akumulator naładować do 50% i sprawdzać cyklicznie co dwa miesiące poziom jego naładowania. Przechowuj akumulator i urządzenie w miejscu suchym, z dala od słońca i ujemnych temperatur.

## Konserwacja

Produkt należy regularnie konserwować (czyścić) we własnym zakresie lub przez wyspecjalizowane punkty serwisowe na koszt i w zakresie użytkownika. W przypadku braku informacji o koniecznych akcjach konserwacyjnych, cyklicznych lub serwisowych w instrukcji obsługi, należy regularnie minimum raz na tydzień oceniać odmiennosć stanu fizycznego produktu od fizycznie nowego produktu. W przypadku wykrycia lub stwierdzenia jakiegokolwiek odmiennosć należy pilnie podjąć kroki konserwacyjne (czyszczenie) lub serwisowe. Brak poprawnej konserwacji (czyszczenia) i reakcji w chwili wykrycia stanu odmiennosć może doprowadzić do trwałego uszkodzenia produktu. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikające z zaniedbania.

## Środki ostrożności

- Przed przystąpieniem do ładowania sprawdź, czy styki urządzenia są czyste.
- Nigdy nie pozostawiaj urządzenia podczas użytkowania i ładowania bez nadzoru.
- Zadbaj o to, aby w sytuacji awaryjnej móc szybko odłączyć urządzenie od źródła zasilania.
- Nigdy nie wystawiaj urządzenia na działanie wysokiej temperatury.
- Ładuj urządzenie w miejscu suchym i dobrze wentylowanym z dala od materiałów łatwopalnych, zachowaj wolną przestrzeń min 1 m od innych obiektów.
- Nigdy nie zakrywaj urządzenia podczas ładowania
- Nigdy nie używaj zasilacza, stacji ładowania, kabli itp. bez rekomendacji i atestu producenta.
- Zadbaj o swoje mienie, urządzenie wyposażone jest w ogniwa, które są trudne do ugaszenia, wyposaż się w płachtę gaśniczą.

Szczegółowe informacje o warunkach gwarancji dystrybutora / producenta dostępne są na stronie internetowej: <https://serwis.innpro.pl/gwarancja>



The power provided by the charger is between the minimum [2.5] W required by the radio device and the maximum [5] W to achieve the maximum charging speed.

## 电池安全:

本产品内置电池已通过国家3C认证



This symbol means the product must not be discarded as household waste, and should be delivered to an appropriate collection facility for recycling. Proper disposal and recycling helps protect natural resources, human health and the environment. For more information on disposal and recycling of this product, contact your local municipality, disposal service, or the shop where you bought this product.



Manufacturer:  
Earfun Technology (HK) Limited  
FLAT/RM A 9F, SILVERCORP INTERNATIONAL TOWER 707-713  
NATHAN ROAD MONGKOK KL, HONG KONG

EC REP Apex CE Specialists GmbH Habichtweg1 41468 Neuss Germany  
E-mail: Info@apex-ce.com Tel: +353212066339

UK REP Acumen IBC Ltd  
2nd Floor, 100 Ock Street, Abingdon, OX14 5DH



型號/MODEL: HP220

FCC ID: 2AVIT-HP220 HVIN: HP220 IC: 25936-HP220



® 211-240904