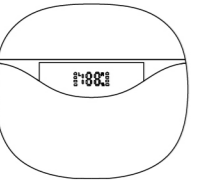


EN

# P75 pro

## User Manual



### Switch Connection Operation

- When pairing with other devices: open the Bluetooth settings of the mobile phone or other devices-----search for the Bluetooth name 'P75 pro' click to connect to Bluetooth.
- Open the charging case cover and take out the earbuds to automatically turn on and pair successfully. Put the earbuds into charging case and close the cover; the earbuds will automatically shut down and enter the automatic charging mode, the earbuds will charge. It will automatically turn off when the battery is full.
- The left and right earbuds of 'P75 pro' wireless earbuds can be connected to other devices separately.
- If the 'P75 pro' wireless earbud is not connected to a Bluetooth device for 3 minutes, it will automatically shut down.
- 'P75 pro' can be compatible with most Bluetooth terminal devices.

### Touch Function Description

- When a call comes in, one tap the left and right earbuds at will to answer the call.
- Reject the call: Long press the left and right earbuds for 1.5 seconds.

Notice: This device does not support the last number re-dial tapping function.

### Music Touch Use Instructions

- Pause/play: tap the left and right earbuds once
- Last song: tap the left earbud 3 times in a row
- Next song: tap the right earbud 3 times in a row
- Volume +: tap the right earbud twice continuously
- Volume -: tap the left earbud twice continuously
- Siri voice control:  
Long press the left and right earbuds for 2 seconds to active Siri voice control mode  
(Note: This function must be controlled when the earbuds and the mobile phone are in the Bluetooth connection state)
- Long press the earbuds left and right for 5 seconds to power on and off
- Switch the game mode: tap the left and right earbuds 4 times in a row (Prompt tone: Gaming on)
- DUT mode: Before the Bluetooth earbuds is not connected to Bluetooth, tap the left and right earbuds for 5 consecutive times.

### Charging Instructions

- Open the charging case cover and take out the earbuds, it will automatically pair and connect to the Bluetooth

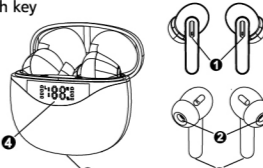
device that has been connected before  
2.The whole device has voice prompts

- The P75 pro wireless earbuds has a dual-channel call function, and the left and right earbuds can be connected to different devices separately
- A single earbud can play music for about 5 hours and talk for about 4 hours when fully charged
- The charging base battery capacity is 300mAH pure cobalt, and the earbud battery capacity is 30mAh pure cobalt
- The charging voltage of the charging case is 5V
- Charging power: 40MH
- When the earbud is lower than 30V, it will automatically shut down, indicating that the earbuds needs to be charged in time
- The charging case can charge the earbuds about 5-6 times
- The indicator light flashes green when the charging case is charged, and it lights up when it is full
- Bluetooth version: 5.1
- The Bluetooth distance is: 10m-20m

Notice: Do not puncture or incinerate the battery, the battery does not contain mercury.  
Note: This product can be connected to any Bluetooth-enabled device.

### Product Overview

- Multi-function touch key
- Outlet
- Charging thimble
- Battery display
- Charging port



### Precautions

- Do not treat this product violently, do not squeeze it with heavy objects, and keep it away from high temperature and high humidity environment.
  - Keep away from WiFi and routers and other high-frequency transmitting devices, which will affect the signal reception of the machine, causing the sound to be stuck and disconnected.
  - Please use the product in an effective environment (10 meters), and there should be no physical obstruction (such as walls, etc.) between the Bluetooth device and the earbuds.
- Note: This product can be connected to any Bluetooth-enabled device.

### Prompt

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.

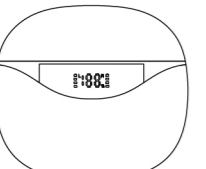
2.Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.  
Note:This equipment has been tested and found to comply with the limits for a class B digital device,pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits 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.  
• 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.

DE

# P75 pro

## Bedienungsanleitung



### Koppeln

- Beim Koppeln mit anderen Geräten: Offnen Sie die Bluetooth-Einstellungen des Handys oder eines anderen Geräts und suchen Sie nach dem Bluetooth-Namen:  
"P75 pro". Tippen Sie um zum Verbinden auf den Namen.
- Öffnen Sie das Ladecase und entnehmen Sie die Kopfhörer, um diese automatisch einzuschalten und zu koppeln. Legen Sie die Kopfhörer in das Ladecase und schließen Sie den Deckel; die Kopfhörer schalten sich automatisch ab und gehen in den automatischen Lademodus, die Kopfhörer werden geladen. Es schaltet sich automatisch aus, sobald der Akku voll ist.
- Der linke und der rechte Kopfhörer des „P75 pro“ können separat mit anderen Geräten verbunden werden.
- Wenn der kabellose Kopfhörer „P75 pro“ 3 Minuten lang nicht mit einem Bluetooth-Gerät verbunden ist, schaltet er sich automatisch ab.
- Das „P75 pro“ ist mit den meisten Bluetooth-Endgeräten kompatibel.

### Anrufe

- Tippe auf den rechten und linken Kopfhörer einmal, um eingehende Anrufe entgegenzunehmen.
- Anruf ablehnen: Halten Sie den linken und rechten Kopfhörer 1,5 Sekunden lang gedrückt.

Hinweis: Dieses Gerät kann nicht die letzte Nummer erneut anwählen.

### Musik

- Pause/Wiedergabe: Tippen Sie einmal auf den linken und rechten Kopfhörer
- Letzter Song: Tippe 3 Mal hintereinander auf den linken Kopfhörer
- Nächster Song: Tippe 3 Mal hintereinander auf den rechten Kopfhörer
- Lautstärke erhöhen: Tippen Sie zweimal auf den rechten Kopfhörer
- Lautstärke verringen: Tippen Sie zweimal auf den linken Kopfhörer
- Siri-Sprachsteuerung:  
Halten Sie beide Kopfhörer 2 Sekunden lang gedrückt, um die Siri-Sprachsteuerung zu aktivieren.
- (Hinweis: Diese Funktion kann nur genutzt werden, wenn die Kopfhörer und das Handy gekoppelt sind)
- Drücken Sie beide Kopfhörer 5 Sekunden lang, um sie ein- und auszuschalten.
- Wechseln Sie in den Spielmodus: Tippen Sie 4-mal hintereinander auf beide Kopfhörer (Sprachausgabe: Gaming on).
- Prüf-Modus: Bevor der Bluetooth-Kopfhörer mit Bluetooth

verbunden ist, tippen Sie 5 Mal hintereinander auf beide Kopfhörer.

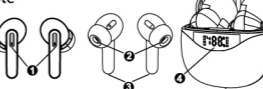
### Ladevorgang

- Öffnen Sie das Ladecase und nehmen Sie die Kopfhörer heraus. Sie werden automatisch gekoppelt und mit dem Bluetooth-Gerät verbunden, das zuvor angeschlossen wurde.
- Das gesamte Gerät verfügt über Sprachansagen
- Der kabellose Kopfhörer „P75 pro“ verfügt über eine doppelte Kopplungsfunktion, der linke und rechte Kopfhörer können mit separaten Geräten verbunden werden.
- Ein einzelner Kopfhörer kann bei voller Ladung etwa 5 Stunden lang Musik abspielen und etwa 4 Stunden lang sprechen.
- Der Akku des Ladecase hat eine Kapazität von 300mAH aus reinem Kobalt, und der Akku der Kopfhörer hat eine Kapazität von 30mAh aus reinem Kobalt
- Die Ladespannung des Ladecase beträgt 5V
- Ladestärke: 40MH
- Wenn die Spannung der Kopfhörer unter 30 V sinkt, schaltet dieser sich automatisch ab und zeigt an, dass die Kopfhörer aufgeladen werden müssen.
- Das Ladecase kann die Kopfhörer etwa 5-6-mal aufladen
- Die Anzeigeleuchte blinkt grün, wenn das Ladecase geladen wird, und leuchtet, wenn es vollständig geladen ist.
- Bluetooth-Version: 5.1

12. Die Bluetooth-Entfernung beträgt: 10m-20m  
Hinweis: Die Batterie darf nicht durchstochen oder verbrannt werden. Die Batterie enthält kein Quecksilber.

### Produktübersicht

- Multi-Funktions-Taste
- Anschluss
- Ladestecker
- Batterieanzeige
- Ladeanschluss



### Vorsichtsmaßnahmen

- Behandeln Sie dieses Produkt nicht gewaltsam, drücken Sie es nicht mit schweren Gegenständen zusammen und halten Sie es von hohen Temperaturen und hoher Luftfeuchtigkeit fern.
  - Halten Sie sich von WiFi, Routern und anderen Hochfrequenz-Sendegeräten fern, da diese den Signalempfang des Geräts beeinträchtigen und der Ton dadurch hängen bleibt und unterbrochen wird.
  - Bitte verwenden Sie das Produkt in einer näheren Umgebung (10 Meter) zum Gerät, und es sollten sich keine physischen Hindernisse (wie Wände usw.) zwischen dem Bluetooth-Gerät und den Kopfhörern befinden.
- Hinweis: Dieses Produkt kann mit jedem Bluetooth-fähigen Gerät verbunden werden.

### Prompt

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.

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