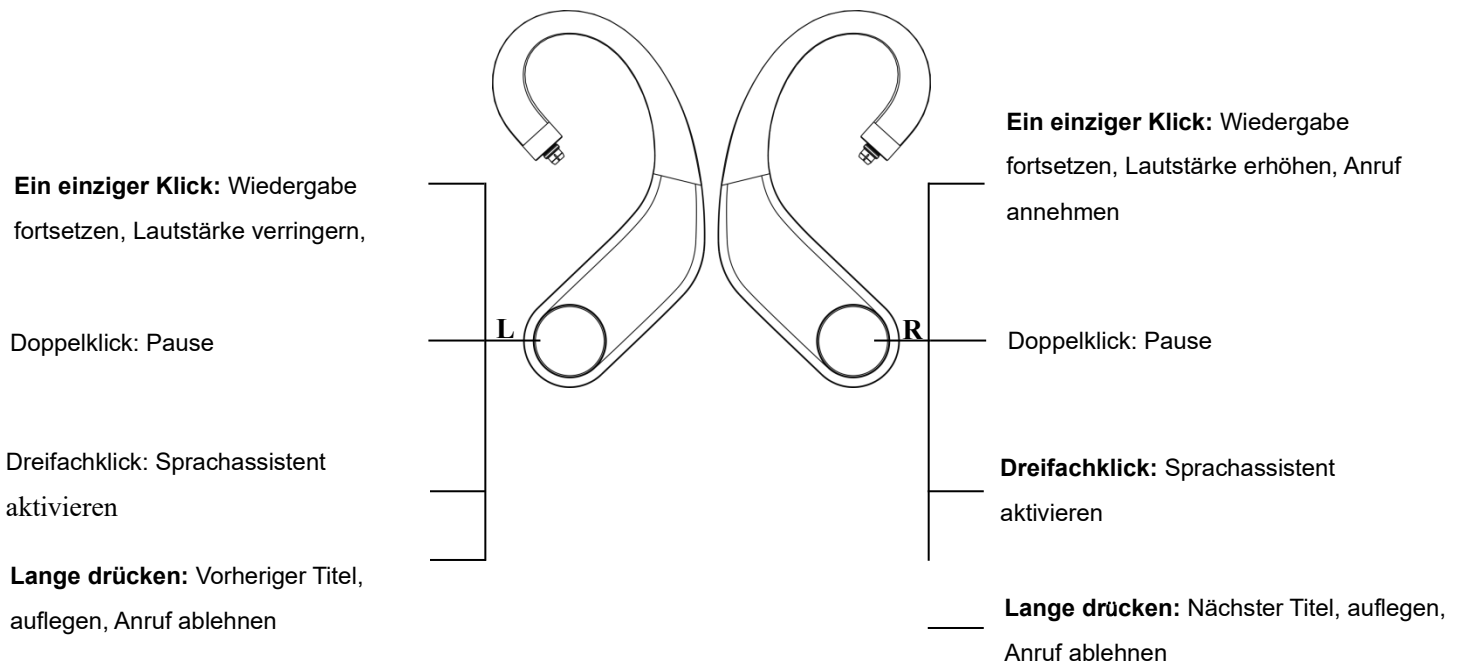


**FiiO<sup>®</sup>**

**UTWS5**

**Schnellstartanleitung**

## Anleitung zur Multifunktionstaste des Ohrbügels (Ear-Hooks)



## Anweisungen für die Multifunktionstaste des Ladekoffers und der Kontrollleuchte

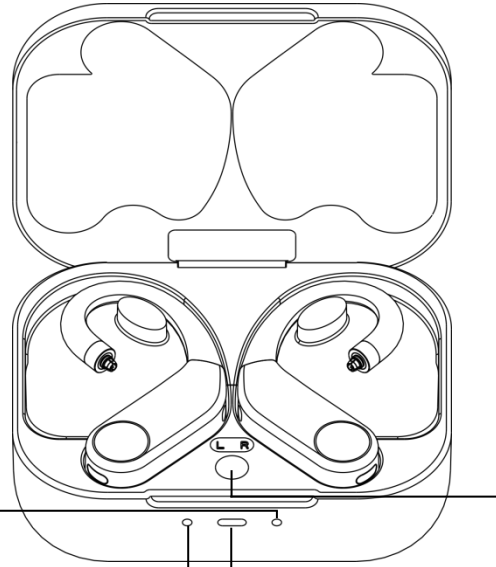
*(Hinweise: Bitte reißen Sie vor der Verwendung das isolierte, gummierte Papier am Metallkontakt des Ohrbügels ab.)*

**Linke und rechte Ohrhaken werden aufgeladen:**

Weißes Licht pulsiert etwa 15 Sekunden lang, bevor es erlischt. (Die Kontrollleuchte bleibt AN, wenn das Ladeetui (Kofferdeckel geschlossen) an einen USB angeschlossen ist oder wenn die Ohrbügel bei geöffnetem Kofferdeckel geladen werden.)

**Linker und rechter Ohrbügel sind voll aufgeladen:**

Das weiße Licht bleibt etwa 15 Sekunden lang konstant an, bevor es ausgeht. (Die Kontrollleuchte bleibt AN, wenn das Ladeetui (Kofferdeckel geschlossen) an einen USB angeschlossen ist oder wenn die Ohrbügel bei geöffnetem Kofferdeckel aufgeladen werden.)



**Bedienungsanleitung für die Multifunktionstaste des Ladekoffers:**

Kopplungsstatus eingeben: Halten Sie die Multifunktionstaste ca. 3s lang gedrückt;

Zurücksetzen: Drücken Sie die Multifunktionstaste etwa 12s lang.

**① Restleistungsanzeige (wird beim Öffnen des Gehäuses jedes Mal angezeigt.)**

21%~100%: Weißes Licht konstant für 5s an.

20%~0%: Rotes Licht leuchtet 5 Sekunden lang konstant.

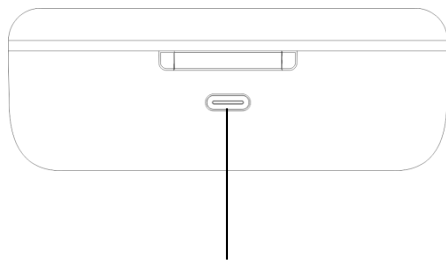
**② Statusanzeige des Ladekoffers:**

Aufladen: Weißlichtimpulse (Gehäusedeckel geschlossen)

Voll aufgeladen: Weißes Licht leuchtet konstant (Gehäusedeckel geschlossen).

**③ Statusanzeige des Ohrbügels (im Koffer):**

Pairing: Rotes und weißes Licht blinken



Ladeanschluss des Ladekoffers (USB-C)

## **Anmerkungen:**

- 1) Wenn das Ladeetui geöffnet wird, werden die Ohrhaken eingeschaltet und gehen in den Kopplungs-/Wiederverbindungszustand über, was bedeutet, dass sie gesucht und verbunden werden können.
- 2) Nachdem Sie die zwei Ohrhaken aus dem Ladeetui genommen und wieder eingesetzt haben, gehen sie in den Ladezustand über. Die entsprechende Kontrollleuchte des Ladeetuis zeigt den Ladezustand jedes Ohrhakens an.
- 3) Beim Öffnen des Koffers zeigt die mittlere Kontrollleuchte die verbleibende Leistung des Ladekoffers an.

## **Ein**

- 1) Beim Öffnen des Ladekoffers schaltet sich das UTWS5 automatisch ein. (Das Gerät, das noch nie verbunden war, wechselt beim ersten Einschalten automatisch in den Kopplungsstatus.)
- 2) Wenn sich das UTWS5 außerhalb des Ladekoffers befindet (ausgeschalteter Zustand), halten Sie die Multifunktionstaste etwa 1 Sekunde lang gedrückt, um es einzuschalten. Nach dem Einschalten kann die Verbindung zum zuletzt verbundenen Gerät automatisch wiederhergestellt werden.

## **Ausschalten**

Wenn sich das UTWS5 außerhalb des Gehäuses befindet (eingeschaltet), halten Sie die Multifunktionstaste etwa 5 Sekunden lang gedrückt, um es auszuschalten. Oder um es im Einstellungsmenü der FiiO Control APP auszuschalten.

## **Verbindungsmodus**

1) Wenn sich das UTWS5 im Ladekoffer befindet, kann es in den Kopplungszustand wechseln, indem Sie nach dem Öffnen des Koffers etwa 3 Sekunden lang die Multifunktionstaste am Koffer drücken.

2) Wenn sich das UTWS5 außerhalb des Gehäuses befindet, kann es durch entsprechende Bedienung im Einstellungsmenü der FiiO Control APP in den Pairing-Zustand wechseln.

*(Hinweis: Wenn der Ladekoffer länger als 3 Minuten geöffnet wird, reagiert der UTWS5 nicht mehr auf Befehle der Multifunktionstaste des Koffers. Bewahren Sie den UTWS5 also bitte im Koffer und betreiben Sie ihn innerhalb der gültigen Zeit.)*

## **Zurücksetzen auf Werkseinstellungen / Bluetooth-Kopplung**

Bewahren Sie das UTWS5 im Ladekoffer auf. Öffnen Sie das Gehäuse und drücken Sie die Multifunktionstaste am Gehäuse für ca. 12s lang. Der Ohrbügel schaltet sich aus und später automatisch wieder ein, um die TWS-Kopplung zu starten (linker und rechter Ohrbügel werden miteinander gekoppelt). Sobald die TWS-Kopplung erfolgreich war, blinkt die Kontrollleuchte in der Mitte des Gehäuses abwechselnd rot und weiß. In diesem Zustand kann nach UTWS5 gesucht und eine Verbindung hergestellt werden. Suchen Sie in der Bluetooth-Liste des Bluetooth-Geräts nach „FiiO UTWS5“ und klicke darauf um die Verbindung zu vervollständigen.

*(Hinweise: Stellen Sie zunächst sicher, dass das TWS-Pairing erfolgreich ist. Andernfalls kann das UTWS5 von keinem Bluetooth-Gerät erkannt werden.)*

## **FiiO-Steuerung**

Der FiiO UTWS5 kann über die FiiO Control APP gesteuert werden. Gehen Sie zum APP-Markt und suchen Sie nach "FiiO Control", um es herunterzuladen. EQ-Einstellung, OTA-Upgrade, Lautstärkeanpassung und viele andere Funktionen sind in FiiO Control verfügbar.

## **Hinweise und Vorsichtsmaßnahmen**

- ★ Das Gerät mit einem Standard Ladegerät laden, das die Spezifikationen 5V/1A nicht überschreitet.
- ★ Bitte platzieren Sie das Gerät nicht bei übermäßig hohen/niedrigen Temperaturen (über 45 °C oder unter 0 °C).
- ★ Die Bluetooth-Funktechnologie hat einen Arbeitsbereich von mehreren Metern. Die Übertragungsentfernung wird durch Hindernisse (Menschen, Metallgegenstände, Wände usw.) oder elektromagnetische Umgebungen und anderen Funkquellen beeinflusst, was zu Rauschen oder Audioverlusten führen kann.
- ★ Längerer Gebrauch mit hoher Lautstärke kann zu dauerhaftem Hörverlust führen. Das Umschalten zwischen Audioquellen kann zu einer plötzlichen Lautstärkeänderung führen. Bitte stellen Sie die Kopfhörerlautstärke auf eine niedrigere Stufe, bevor Sie sie tragen.
- ★ Wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt werden soll, laden Sie es regelmäßig auf, um die Akkulaufzeit zu verlängern.
- ★ Bitte den Akku nicht zerlegen, beschädigen oder ins Feuer fallen lassen; Es ist verboten, die Batterie weiter zu verwenden, nachdem sie einmal nass war.
- ★ Bitte tragen Sie beim Gehen oder Fahren keine Kopfhörer, um Unfälle zu vermeiden.

## **Zubehör**

1x UTWS5

1x Ladekoffer

1x Schnellstartanleitung

1x Garantiekarte

1x USB-Kabel Typ C

## Erfahren Sie mehr

Um mehr über das Produkt zu erfahren, besuchen Sie bitte unsere Website: [www.fiio.com](http://www.fiio.com)

Für entsprechende Produktservices besuchen Sie bitte <https://www.fiio.com/supports>

## WEEE-Richtlinie & Produktentsorgung



Am Ende seiner Nutzungsdauer darf dieses Produkt nicht als Hausmüll oder Restmüll entsorgt werden. Es sollte an die zuständige Sammelstelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten übergeben oder zur Entsorgung an den Lieferanten zurückgesandt werden.

Interne / mitgelieferte Batterien:

Dieses Symbol auf der Batterie weist darauf hin, dass die Batterie getrennt gesammelt werden muss. Diese Batterie ist für die getrennte Sammlung an einer geeigneten Sammelstelle vorgesehen.

Qualcomm ist eine Marke von Qualcomm Incorporated, eingetragen in den USA und anderen Ländern. aptX ist eine Marke von Qualcomm Technologies International Ltd., eingetragen in den USA und anderen Ländern.