

automatically.

2. Turn on the Bluetooth function of your device, find the "LinkPods" from the Blueto



1. After power on, the earbuds will automatically connect back to the last successfully paired device. If there is no such device for connection restoration, the earbuds will enter the paring mode.

2. When the earbuds is out of connection range, it will enter reconnect mode within 1 minute to find the connected device, and within 1-3 minutes, it will enter pairing mode and power off after 3 minutes in the disconnected state.

Wearing

Please place the earbuds "L" and "R" accordingly into your left and right ear, and keep the logo "L" and "R" upright. Slightly rotate the earbuds until they fit tightly into your ears.



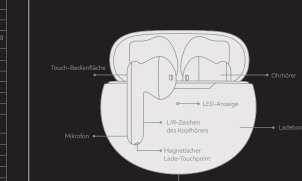
Note: please wipe and clean the earbuds at fixed intervals to keep them clean, or the body oil will cause the earbuds slide easily, unstable to wear and may cause some function problems when the charging port is dirty, like charging and battery problem.

Description of the Electric Quantity and Display

ode	Electric Quantity	Indicator of the Charging Case
narging	Fu ll Charged Status	Indicator is steady on in white for 5s
	70%-100%	Indicator takes a slow blink in white for 2s
	35%-70%	Indicator takes a slow blink in yellow for 2s
	0%-35%	Indicator takes a slow blink in red for 2s

- Important Notes: Please keep it for future reference

Produktsname	LINKLIKE TURE WIRELESS OHRHÖRER
Mode l	LINKLIKE LinkPods
Gerätename	LinkPods
Draht l ose Version	
Reichweite Der Draht l osen	≤10m (Im Falle einer offenen Umgebung ohne Hindernisse oder Interferenzen)
Anschluss zum Aufladen	USB-C
Ladungseingang	5V === 0.5A
Kapazität der Lithium-Batterie in der Ladebüchse	400mAh/1.48Wh
Zeit für vo ll e Ladung	≈1.5h
Kapazität der Lithium-Batterie des Kopfhörers	27mAh/0.09Wh
Zeit bis zum vo ll ständigen Aufladen des Kopfhörers	≈1.5h
Begrenzung der Ladespannung der Lithium-Batteriekapazität	
Betriebstemperatur	0°C-45°C
Lagertemperatur	-10°C-60°C
Chip Ver l ust l eistung	~ 5mah
Chip Verzögerungszeit	< 50ms





Bedienungsanleitung





Werk Seinstellungen Zurucksetzen
Wenn das Ohrhörer eingeschaltet, aber nicht mit dem Gerät verbunden ist, klicken Sie 5 Mal
hintereinander auf die Touch-Taste, das fünfte Mal, wenn die lange drücken, bis die
Ohrhörer-Anzeige weiß (orange) rot blinken schnell abwechselnd hell 2 Sekunden und dann
erloschen, dann ist die Paarung erfolgreich gelöscht.

Automatische Wieder-Verbindung

1. Der Ohrhörer wird automatisch mit dem letzten Gerät verbunden, mit dem eine Verbindung erfolgreich hergestellt wurde. Wenn es kein solches Gerät gibt, mit dem die Verbindung wiederhergestellt werden kann, wechselt der Ohrhörer in den Anpassungsmodus.

2. Bei einer Bluetooth-Verbindung wird der Ohrhörer automatisch wieder mit dem Mobiltelefon verbunden, wenn sich beide Geräte weniger als eine Minute lang außerhalb des Verbindungsbereichs befinden



Musik /Anrufen

Earbuds Indicator Instructions

Pairing Mode The indicators take slow flash in white

Successfully Reset Factory
The white indicator flash alternatively for 2s

Wenn Sie ein Nicht-IOS-Telefon haben, schaften Sie bitte die Funktion zur Lautstärkesynchro isierung unter Einstellungen-Bluetooth-Headset-Einstellungen ein, nachdem Sie die Ohrhör angeschlossen haben. Oder aktivieren Sie die Funktion Bluetooth Absolute Lautstärke unt Einstellungen- Entwickleroptionen. Andernfalls können die Klangqualität und die Funktion z

Beschreibung der elektrischen Menge und Anzeige

		in kann anhand der Farbe und des Status der Anzeige wie itellt beurteilt werden:
Mode	Elektrische Menge	Übersicht LED-Anzeige der Ladebox
	Vo ll geladener Status	5 Sekunden weißes Licht, bevor die LED-Anzeige erlischt
Charging	70%-100%	Langsam b l inkendes weißes Licht einmal a ll e 2 Sekunden
	35%-70%	Langsam blinkendes gelbes Licht einmal alle 2 Sekunden
	0%-35%	Langsam b l inkendes rotes Licht einma l all e 2 Sekunden

Übersicht LED-Anzeige der Ohrhörer

Battery Warnings

Wichtige Hinweise: Bitte bewahren Sie es für spätere Nachfragen auf.

Ohrstöpsel blinken 1,5 Sekunden lang mit weißem	2. Bit
	nie
Ohrstöpsel blinken 1,5 Sekunden lang mit Rotes	3. Di
	g∈
Mardalli Balda Assalasa bilatan Isanasa la susito	4. W
Modell: Beide Anzeigen blinken langsam in weiß; s Modell: Eine Anzeige blinkt langsam weiß	de
or rode. Emer theory of the language with the same	di
öreranzeige leuchtet 1,5 Sekunden lang konstant	5. Bit
r sie erlischt	Ba
	6. Bit
öreranzeige blinkt zweimal schnell rot im Abstand	fu

9. Falls Sie das Gerät mit einem Ladegerät betreiben, verwenden Sie bitte nur Ladeg das Zertifikat besitzen und die Standardanforderungen erfüllen.

10. Um die ordnungsgemäße Funktion dieses Produkts zu erleichtern, verwenden Si USB-C-Ladeadapter, die den nationalen Standards entsprechen.

Warnung zur Batterie

LINKLIKE TURE WIRELESS EARBUDS

Model: LINKLIKE LinkPods FCC ID: 2AR3ELINKPODS

FCC Statement

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

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.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.