



Contents / Inhalt

EN

- Specifications 01
- Overview 02
- Instructions 03
- Description of the Electric Quantity and Display 07
- Earbuds Indicator Instructions 08
- Attentions 09
- Battery Warnings 10

DE

- Produktinformation 12
- Übersicht 13
- Bedienungsanleitung 14
- Beschreibung der elektrischen Menge und Anzeige 20
- Übersicht LED-Anzeige der Ohrhörer 21
- Hinweise 22
- Warnung zur Batterie 23

LINKLIKE

Manufacturer: Linklike (Shenzhen) Technology Co., Ltd.
 1024, Shenhai, BUK-C, Zhenhai Technology BLDG, Meishu Avenue, Minhai ST, Longhua DIST, Shenzhen, China

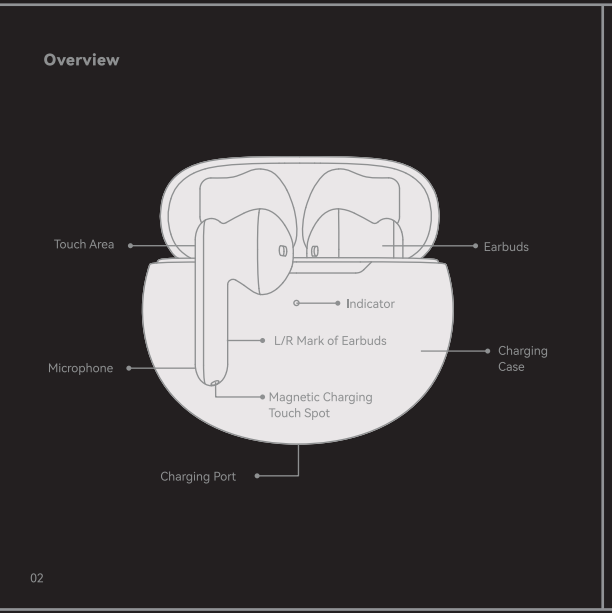
Web: www.linklike-audio.com | E-mail: support@linklike-audio.com
 Linklike is a trademark registered in the USA and other countries. All rights reserved.
 Made in China

ISO 9001
 ISO 14001
 ROHS
 CE
 FCC
 UKCA

Specifications

| | |
|---|--|
| Product Name | LINKLIKE TURE WIRELESS EARBUDDS |
| Model | LINKLIKE L1600 |
| Wireless Name | LinklikePods |
| Wireless Version | 5.1 |
| Wireless Transmission Distance | 100M (Unobstructed and unobstructed open environment) |
| Charging Port | USB-C |
| Rated Charge Voltage and Current | 5V/1.5A |
| Lithium Battery Capacity of Charging Case | 400mAh/1.4AhWh |
| Charging Case Full Charged Time | ~1.5h |
| Lithium Battery Capacity of Earbuds | 27mAh/0.09Wh |
| Earbuds Full Charged Time | ~1.5h |
| Limiting Charging Voltage of Lithium Battery Capacity | 4.2V |
| Charging Temperature | 0°C-45°C |
| Storage Temperature | -10°C-60°C |
| Power Dissipation Per Chip | ~5mA/h |
| Order Time of Chip | ~50ms |
| Touchscreen Colors | 1 from |
| Package List | Earbuds *2, Charging Case *1, USB Cable *1, User Manual *1 |

The parameters above are derived from the laboratory of Linklike. The actual parameters would be different because of products or other factors. The image shown here is indicative only.



Instructions

Power On

- The earbuds will power on when the charging case is opened.

- The earbuds will power on when the control area is touched for 3s in power off state.

Power Off

- The earbuds will power off when it is placed into the charging case and the case is closed.
- The earbuds will power off when the control area is touched for 3s (only earbud).
- The earbuds will power off if they haven't connected any device in 3 minutes.
- The earbuds will power off if it is out of the connection range in 3 minutes.
- The earbud will power off when the battery runs out.

Pairing

- At the first use, open the charging case, the earbuds will enter the pairing state automatically.
- Turn on the Bluetooth function of your device, find the "Linklike" from the Bluetooth device list and click to connect. When you hear the successful prompt tone at the white light flashing for 1.5s, it means the connection is successful.

Pairing Left And Right Earbuds

- The earbuds will pair with each other when it turned on. The connection is successful when the white light on both ears flash rapidly, and then goes off.
- If the earbuds do not pair with each other within 30s, please place them into the charging case and close it, then try again.

Reset Factory Settings

Disconnect the earbuds and when it is power on, press the touch area for 5 times and hold it on the 5th time, until the white and red light flash alternately for 2 seconds.

Automatic Connection Restoration

- 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 pairing mode.
- When the earbuds is out of connection range, it will enter reconnect mode within 1 minute light flashing for 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. Tilting causes the earbuds will stay fit tightly into your ears.

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

Music/phone Call

| Functions | Operation Methods |
|------------------|--|
| Pause/Ply | Single press the left/right earbud to play/pause music. |
| Previous Music | Double press the left earbud to the forward track. |
| Next Music | Double press the right earbud to the back track. |
| Volume Up | Long press the left earbud to raise the volume. |
| Volume Down | Long press the right earbud to lower the volume. |
| Accepting Call | Double press the left/right earbud to accept a call. |
| Hangup Call Call | Press and hold the left/right earbud for 1.5s to hang up a call. |
| Reject Call | Press and hold the earbud for 1.5s to reject a call. |
| Voice Assistant | Triple press to activate/off the voice assistant. (The phone needs to support voice assistant function). |

Volume Synchronization Specification

If your phone is not OS, please turn on the volume sync function in Settings->Bluetooth->Devices settings after you connect the earbuds, or turn on the Bluetooth Absolute Volume in Settings->Developer Options. Otherwise, it may affect the sound quality and volume adjustment function.

Description of the Electric Quantity and Display

- Please make both the earbuds and Charging Case full charged before your first use.
- The electric quantity of the Charging Case may be judged by the color and status of its indicator as shown in the following figure.

| Mode | Electric Quantity | Indicator of the Charging Case |
|----------|-------------------|--|
| Charging | 70%-100% | Indicator is steady on in white for 5s |
| | 35%-70% | Indicator takes a slow blink in white for 2s |
| | 0%-35% | Indicator takes a slow blink in red for 2s |

- According to different system of phone, you can check the battery level of earbuds in the left screen. Bluetooth connection interface or notification bar of the phone.
- Use the USB-C charging cable to charge, the earbuds will be charged when it is placed into the charging case with the case closed.

Earbuds Indicator Instructions

| Function | Indicating Status Of the Indicators |
|-----------------------------------|--|
| Power on | The white indicators are steady on for 1.5s |
| Power off | The red indicators are steady on for 1.5s |
| Pairing Mode | The indicators take slow flash in white |
| Successful Pairing | The white indicators are steady on for 1.5s |
| Low Battery | The red indicators blink 2 times quickly at an interval of 30s |
| Successful Reset Factory Settings | The white indicator flash alternately for 2s |
| Full Charged | The white indicators steady on for 2s |

Attentions

Important Notes: Please keep it for future reference

- The product must not be stored with corrosive substances.
- Please do not use this product in hot or humid environments and do not allow it to be heated, near a source of ignition or in a fire to avoid explosion.
- No component suitable for self-maintenance by users is applied in this product, so please do not disassemble or refer it by yourself!
- If this product is to be for a long time, please store the earbuds into the Charging Case and ensure a dry storage environment, and make the Charging Case being charged at least once each month.
- Please do not charge this product in temperatures below zero, as this will damage the battery.
- Please do not use this product in thunderstorms as this may cause the earbuds to work improperly and increase the risk of electric shock.
- Please adjust the system volume to a moderate level, for an excessive volume would incur a higher risk of hearing damage.
- Please don't use this product in circumstances that special attentions are required (e.g. when in traffic or engaged in skilled work).
- When using the charger for power supply, please purchase or use a charger that has obtained certification and meets the standard requirements.
- In order not to facilitate the normal use of this product, please use a USB-C charging adapter that meets national standards.
- Please keep the product accessories and packaging parts out of the reach of children and pets to avoid accidents and choking hazards.

Battery Warnings

This product is equipped with a built-in lithium battery, and please pay attention to the following:

- Please charge the product in time when the battery is low. To protect the battery when not in use for a long time, please turn on the product every 3 months and let the battery power run out and then fully charge the product. It is recommended to use and store it in a suitable environment.
- It is forbidden to disassemble, hit, squeeze or throw it into fire. If serious swelling occurs, stop to use it and handle it as professional maintenance.
- There is a risk of explosion if the battery is incorrectly replaced, and it can only be replaced with a battery of the same or equivalent type by professional.
- The battery battery pack or assembled battery shall not be exposed to overheated environments such as sunlight or fire.
- Products containing lithium batteries should be handled separately from household waste. If the product is disposed of, it is necessary to remove the battery and make the positive and negative ends and put into the designated recycling locations or hand it over to the environmental protection recycling department for disposal, and cannot discard it at will.
- Do not disassemble the battery. ⓐ Disassemble this product and do not cut the PCB and battery pack. ⓑ Remove the screws in sequence with a screwdriver. ⓓ Separate the battery, PCB and shell. The battery may be taken out by cutting off the connecting line between battery and PCB. (Special warning: Do not cut off all the cables between the battery and the circuit board at the same time.)

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:

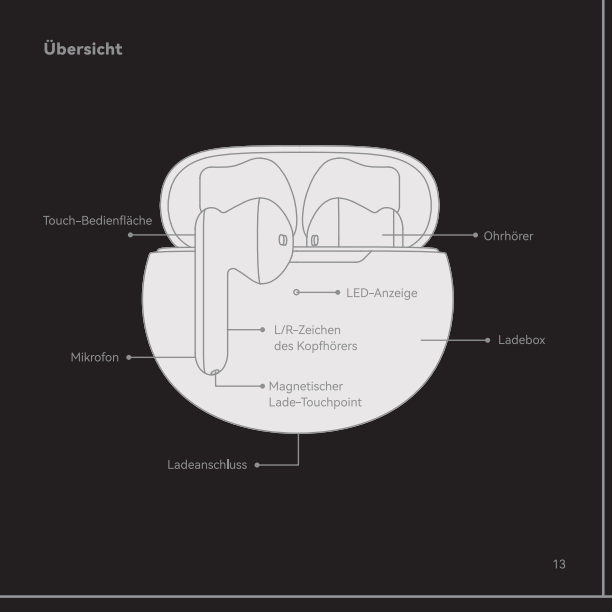
- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

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

Produktinformation

| | |
|--|---|
| Produktname | LINKLIKE TURE WIRELESS OHRHÖRER |
| Modell | LINKLIKE L1600 |
| Geräteversion | LinklikePods |
| Drucklos Version | 5.1 |
| Reichweite Der Drucklos | 100m (In Freiraum offener Umgebung ohne Hindernisse oder Hindernisse) |
| Ladungsangabe | 5V/1.5A |
| Kapazität des Lithium-Batteries in der Ladefach | 400mAh/1.4AhWh |
| Zeit für voll Laden | ~1.5h |
| Kapazität der Lithium-Batteries des Kopfhörers | 27mAh/0.09Wh |
| Zeit für voll Laden des Kopfhörers | ~1.5h |
| begrenzung der Ladungsangabe der Lithium-Batteriekapazität | 4.2V |
| Speicher-Temperatur | 0°C-45°C |
| Lager-Temperatur | -10°C-60°C |
| Chip-Verbrauch | ~5mA/h |
| Chip-Verbrauchzeit | ~50ms |
| Ladefachfarbe | 1 from |
| Produktliste | Ohrhörer *2, Ladebox *1, Kabelaufhängung *1 |

Die obigen Parameter stammen aus dem Labor von Linklike. Die tatsächlichen Parameter würden sich aufgrund von Produkten und anderen Faktoren unterscheiden. Das Foto ist für Referenz, beachten Sie sich auf das Produkt.



Bedienungsanleitung

Einschalten

- Wenn die obere Abdeckung der Ladebox geöffnet wird, schaltet sich der Ohrhörer automatisch ein (die Ladebox muss keine Batterien mit elektrischer Energie speichern).
- Stücken Sie die Bluetooth-Funktion Ihres Geräts ein, suchen Sie in der Bluetooth-Suchliste nach LinklikePods und klicken Sie auf Verbinden. Die Verbindung ist erfolgreich, wenn Sie einen erfolgreichen Kopplungs-Tönen hören oder wenn die weiße (orangefarbene) Leuchte für 3 Sekunden lang (langsam) blinken auf (sonstiges Leuchten ignorieren).

Ausschalten

- Legen Sie den Ohrhörer in die Ladebox, und der Ohrhörer wird automatisch ausgeschaltet, wenn die Abdeckung geschlossen wird (die Ladebox muss eine bestimmte Menge an elektrischer Energie enthalten).
- Automatische Abschaltung, wenn eine der beiden Seiten des Berührungsfeldes 3 Sekunden lang berührt wird.
- Automatische Abschaltung, wenn der Pairing-Status 3 Minuten lang ohne Verbindung anzeigt.
- Automatische Abschaltung, wenn nach 3 Minuten außerhalb des Verbindungsbereichs keine Verbindung besteht.
- Automatische Abschaltung, wenn der Akku leer ist.

Bluetooth-Funkverbindung

- Wenn Sie das Ohrhörer zum ersten Mal benutzen, öffnen Sie die obere Abdeckung der Ladebox. Das Ohrhörer schaltet sich automatisch ein und geht in den Kopplungsstatus über.
- Stücken Sie die Bluetooth-Funktion Ihres Geräts ein, suchen Sie in der Bluetooth-Suchliste nach LinklikePods und klicken Sie auf Verbinden. Die Verbindung ist erfolgreich, wenn Sie einen erfolgreichen Kopplungs-Tönen hören oder wenn die weiße (orangefarbene) Leuchte für 3 Sekunden lang (langsam) blinken auf (sonstiges Leuchten ignorieren).

Automatische Wieder-Verbindung

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

Linken und rechten Ohrhörer koppeln

- Nachdem die Einstellungen werden der linken und der rechten Ohrhörer automatisch gekoppelt.
- Wenn das weiße (orangefarbene) Licht in beiden Ohren schnell blinkt und dann erlischt, ist die Koppung erfolgreich.
- Wenn die linke und der rechte Ohrhörer nicht innerhalb von 30 Sekunden gekoppelt werden können, legen Sie sie bitte zurück in die Ladebox, schließen Sie die Abdeckung und öffnen Sie sie erneut, um den Abgleich zu wiederholen.

Werkzeiteinstellungen Zurücksetzen

Wenn das Ohrhörer eingeschaltet, aber nicht mit dem Gerät verbunden ist, halten Sie 5 mal und halten Sie die Logo "L" und "R" aufrecht. Prüfen Sie die Ohrhörer, bis sie die Ohrhörer-Anzeige weiß (orange) mit langsamem blinken abwechselnd für 2 Sekunden und dann erlöschen, dann ist die Paarung erfolgreich gelöst.

Automatische Wieder-Verbindung

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

Ohrhörer zu tragen

Bitte setzen Sie die Ohrhörer "L" und "R" entsprechend in Ihr Beine und rechte Ohr ein, und halten Sie die Logo "L" und "R" aufrecht. Prüfen Sie die Ohrhörer, bis sie die Ohrhörer-Anzeige weiß (orange) mit langsamem blinken abwechselnd für 2 Sekunden und dann erlöschen, dann ist die Paarung erfolgreich gelöst.

Hinweis: Bitte wischen und reinigen Sie die Ohrhörer regelmäßig, um sie sauber zu halten, denn das Fett würde dazu führen, dass die Ohrhörer leicht verrutschen und instabil zu tragen sind, und auch Schmutz oder Flecken auf dem Ladefachschlösschen können so dass sie nicht aufzuladen oder ausgeschaltet werden können.

Musik /Anrufen

| Funktionen | Bedienungsmethoden |
|-----------------------|---|
| Pause/Wiedergabe | Halten Sie im Wiedergabemodus einfach auf die Touch-Bedienfläche, um die Musik anzuhalten oder zu erneuern. |
| Verhören Lied | Tippen Sie doppelt auf die rechte Touch-Bedienfläche, um zum vorherigen Lied zu wechseln. |
| Nächstes Lied | Tippen Sie doppelt auf die rechte Touch-Bedienfläche, um zum nächsten Lied zu wechseln. |
| Lautstärke runter | Drehen Sie berges auf den Touch-Bedienfläche auf der linken Seite, um die Lautstärke kontinuierlich zu verringern. |
| Lautstärke | Drehen Sie berges auf den Touch-Bedienfläche auf der rechten Seite, um die Lautstärke kontinuierlich zu erhöhen. |
| Applet/Anruf anrufen | Tippen Sie zweimal auf die Berührungsfeld auf beiden Seiten des Berührungsfeldes, um den Anruf anzunehmen. |
| Auflegen eines Anrufs | Drehen Sie 1.5 Sekunden berges auf der linken Seite des Berührungsfeldes, um den Anruf abzulegen. |
| Achtern eines Anrufs | Drehen Sie 1.5 Sekunden berges den Berührungsfeld Ohrhörer auf beiden Seiten des Berührungsfeldes, um den Anruf abzulegen. |
| Speicherwarten | Halten Sie dreimal hintereinander auf den Touch-Bedienfläche, um den Speicherwarten zu verwenden (nur für Bluetooth). (Das Mikrofon muss die Sprachsteuerungsfunktion unterstützen und öffnen). |

Lautstärke synchronisation

Wenn Sie ein iOS-/Android-Gerät haben, schalten Sie bitte die Funktion zur Lautstärke synchronisation unter Einstellungen->Bluetooth->Einstellungen ein. Nachdem Sie die Ohrhörer angeschaltet haben, oder aktivieren Sie die Funktion Bluetooth Absolute Lautstärke unter Einstellungen -> Entwickleroptionen. Andernfalls können die Klangqualität und Funktion zur Lautstärkeverfolgung beeinträchtigt werden.

Beschreibung der elektrischen Menge und Anzeige

- Bitte laden Sie sowohl den Ohrhörer als auch die Ladebox vor dem ersten Gebrauch vollständig auf.
- Die Strommenge in der Ladebox kann anhand der Farbe und des Status der Anzeige wie in der folgenden Abbildung dargestellt beurteilt werden.

| Mode | Elektrische Menge | Übersicht LED-Anzeige der Ladebox |
|----------|-------------------|---|
| Charging | 70%-100% | 3 Sekunden weißes Licht, bevor die LED-Anzeige erlischt |
| | 35%-70% | Langsam blinkendes weißes Licht einmal alle 2 Sekunden |
| | 35%-70% | Langsam blinkendes gelbes Licht einmal alle 2 Sekunden |
| | 0%-35% | Langsam blinkendes rotes Licht einmal alle 2 Sekunden |

- Akku-Ladestand anzeigen: Wenn die Ohrhörer mit Ihrem Bluetooth-Gerät verbunden sind, kann der Akkustand auf dem vorherigen Bildschirm Ihres Telefons, auf dem Bildschirm für die Bluetooth-Verbindung oder in der Benachrichtigungsbereich Ihres Telefons angezeigt werden (abhängig vom verwendeten Gerät und Betriebssystem).
- Die Ladebox muss zum Aufladen mit dem USB-C-Ladekabel verbunden werden, und die Ohrhörer werden automatisch aufgeladen, wenn sie in die Ladebox gelegt und der Deckel geschlossen wird.

Übersicht LED-Anzeige der Ohrhörer

| Funktion | LED-Anzeige Status der Ohrhörer |
|--|--|
| Einschalten | Doppelte Christoppl blinken 1.5 Sekunden lang mit weißem Licht |
| Ausschalten | Doppelte Christoppl blinken 1.5 Sekunden lang mit rotem Licht |
| Pairing-Modus | Hintereinander blinken. Beide Anzeigen blinken langsam in weiß, bevor sie erlöschen |
| Erfolgreiches Pairing | Die Kopplungsanzeige leuchtet 1.5 Sekunden lang konstant in weiß, bevor sie erlischt |
| Niedriger Pegel der elektrischen Menge | Die Kopplungsanzeige blinkt zweimal schnell mit im Abstand von 30 Sekunden |
| Erfolgreiches Zurücksetzen der Werkzeuge | Die Anzeige blinkt 2 Sekunden lang abwechselnd rot und weiß |
| Vollständig aufgeladen | Die Anzeige blinkt 2 Sekunden lang konstant in weiß, bevor sie erlischt |

Hinweise

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

- Dieses Produkt darf nicht mit anderen Recyclingmaterialien gemischt werden.
- Bitte verwenden Sie dieses Produkt nicht in heißer oder feuchter Umgebung und es darf nicht erhöht, in der Nähe oder im Feuer gestellt werden, um eine Explosion zu vermeiden.
- Dieses Produkt enthält keine Komponenten, die für die Selbstheilung durch den Benutzer geeignet sind, daher sollten Sie es nicht selbst zerlegen oder wieder zusammensetzen.
- Wenn dieses Produkt längere Zeit nicht benutzt wird, bewahren Sie den Kopfhörer bitte in der Ladebox auf und sorgen Sie für eine trockene Lagerungs-umgebung, und laden Sie die Batterie beschädigt werden könnte.
- Die Ladebox mindestens einmal im Monat auf.
- Bitte laden Sie dieses Produkt nicht bei Temperaturen unter 0°C Grad auf, da sonst die Batterie beschädigt werden könnte.
- Bitte verwenden Sie dieses Produkt nicht bei Gewitter, da sonst der Kopfhörer nicht richtig funktioniert und ein höheres Risiko einer elektrischen Schlag besteht.
- Bitte schließen Sie die Systemkonsole auf ein moderates Niveau ein, da eine zu hohe Lautstärke das Risiko von Hörverlust erhöht.
- Bitte verwenden Sie dieses Produkt nicht unter Umständen, die besondere Aufmerksamkeit erfordern (z.B. Straßenverkehr oder bei hochdruck/hoher Arbeit).
- Bitte Sie das Gerät mit einem Ladegerät verbinden, verwenden Sie bitte nur Ladegeräte, die die Zertifizierung besitzen und die Standardanforderungen erfüllen.
- Um die umweltgerechte Funktion dieses Produkts zu gewährleisten, verwenden Sie bitte die USB-C-Ladeadapter, die den nationalen Standards entsprechen.
- Bitte legen Sie das Zubehör und die Verpackungsmaterialien dieses Produkts in einem Ort, der für Kinder oder Haustiere unzugänglich ist, um Unfälle oder Erstickungsgefahr zu vermeiden.

Warnung zur Batterie

Dieses Produkt ist mit einer eingebauten Lithium-Batterie ausgestattet. Bitte beachten Sie die folgenden Punkte:

- Bitte Sie das Produkt bitte rechtzeitig auf, wenn die Batterie schwach ist, wenn es lange Zeit nicht benutzt wird, sollten Sie das Produkt bitte alle 3 Monate ein, bis die Energie erschöpft ist, und lassen Sie es dann vollständig auf, um eine Beschädigung der Batterie zu vermeiden. Es wird empfohlen, das Produkt bei einer geeigneten Umgebungs-temperatur zu benutzen und zu lagern.
- Es ist verboten, das Gerät zu zerlegen, zu modifizieren, zu quetschen oder ins Feuer zu werfen. Wenn eine starke Schwellung auftritt, stellen Sie den Gebrauch ein und konsultieren Sie es einer professionellen Wartung.
- Es ist verboten, das Gerät zu zerlegen, zu modifizieren, zu quetschen oder ins Feuer zu werfen, und darf nur von einem Fachmann durch eine Batterie ersetzen oder eine gleichwertige Typ ersetzt werden.
- Die Batterie (Alkalische oder zusammengebaute Batterie) darf nicht überhitzten Umgebungen wie Sonnenlicht oder Feuer ausgesetzt werden.
- Die Produkte, die Lithiumbatterien enthalten, entwerfen Sie diese bitte getrennt vom Hausmüll. Wenn das Produkt entsorgt wird, nehmen Sie die Batterie heraus, indem Sie die Plus- und Minuspol und geben Sie sie an der dafür vorgesehenen Recyclingstelle ab oder übergeben Sie sie der Umweltschutz- und Recyclingabteilung zur Entsorgung, wenn Sie sie nicht weg werfen.
- Sorgen Sie zum Zerlegen der Batterie: ⓐ Ziehen Sie die Leiterplatte und nehmen Sie die Leiterplatte und die Batterie heraus; ⓑ Löten Sie die Schrauben der Leiter nach mit einem Schraubenzieher; ⓒ Trennen Sie die Batterie, die Leiterplatte und das Gehäuse; ⓓ Die Akku kann herausgenommen werden, indem die Verriegelung zwischen Akku und Gehäuse abgelenkt wird. (Besondere Warnung: Schneiden Sie nicht alle Kabel zwischen der Batterie und der Leiterplatte gleichzeitig ab.)

LABEL

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.