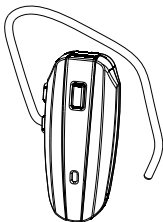




**HIPHOP Bluetooth® Headset
Bedienungsanleitung
(V2.0+EDR Version)**



Inhaltsverzeichnis

1-Allgemeines	1
Bluetooth® Headsettechnologie.....	1
2-Laden und Grundfunktionen des Headset	2
Funktionsübersicht.....	2
Zubehör.....	3
Laden des Bluetooth® Headset.....	3
Ein- und Ausschalten.....	4
Verbinden des Headset mit einem Mobiltelefons (Pairing).....	5
Verbindung trennen.....	6
Verbindungsaufbau mit bereits registrierten Mobiltelefonen.....	6
3-Grundsätzliche Anwendung	7
Coveraustausch.....	7
Lautstärkeregelung.....	8
Telefonat führen.....	8
Verwenden des Headsets mit mehreren Mobiltelefonen.....	10
Headset auf Werkseinstellungen zurücksetzen (Reset).....	10
Fehlersuche.....	10
4-Akku Informationen	11
5-Begriff Interpretation	11
6-Zusatz	12
Zusatz1:Spezifikation.....	12
Zusatz2:LED-Anzeigen Status.....	13
Zusatz3:Operation Statement.....	14

1. Allgemeines

Das HIPHOP kann mit allen Bluetoothfähigen Mobiltelefonen verwendet werden. Das ermöglicht Ihnen frei Gespräche zu tätigen und zu empfangen zu jeder Zeit und überall. Bitte beachten Sie die Bedienungsanleitung bevor Sie das Headset verwenden.

■ Bluetooth® Headset Technologie

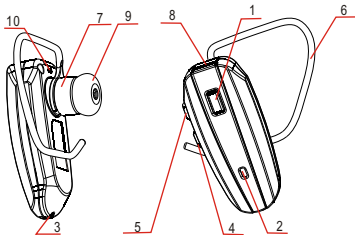
Bluetooth® Technologie ermöglicht Ihnen das Verbinden vieler verschiedener Bluetoothfähiger Geräte ohne Kabel. Beide verbundene Geräte müssen innerhalb 10 Meter von einander entfernt sein. Die Verbindung kann von Gegenständen, Wände etc beeinträchtigt werden. Das Headset ist mit Bluetooth® 2.0 + EDR ausgestattet und unterstützt folgende Profile: Headset Profile V1.2 and Hands-free Profile V1.0.

*Bluetooth® ist eine registrierte Handelsmarke von Bluetooth® SIG, Inc.

*Patentiertes Produkt, jede Imitation oder Fälschung wird zur Anzeige gebracht.

2.Laden und Grundfunktionen des Headset

■ Funktionsübersicht



- 1--Multifunctions Knopf (MFK)
- 2--LED Anzeige
- 3--Mikrofon
- 4--Lautstärkeregelung (-)
- 5--Lautstärkeregelung (+)

- 6--Ohrbügel
- 7--Lautsprecher
- 8--Ladebuchse
- 9--Ohr Pad
- 10--Öffnung für Umhängeband

Vor dem ersten gebrauch müssen Sie das Bluetooth® Headset vollständig aufladen und danach mit einem kompatiblen Handy verbinden.

[Achtung] : Teile des Headsets sind magnetisch. Bewahren Sie daher keine Kreditkarten oder andere „magnetische Speichermedien“ zusammen auf, da es zur Löschung von Daten kommen könnte.

■ Zubehör

[Achtung] : Verwenden Sie nur das, vom Hersteller, mitgelieferte Zubehör. Die Verwendung von Fremdzubehör kann das Produkt beschädigen und führt zu Garantieverlust.

■ Laden des Bluetooth® Headset

Des Headset besitzt einen wiederaufladbaren Akku. Dieser ist nicht wechselbar. Verbinden Sie den Stecker des Ladekabels mit der dafür vorgesehenen Ladebuchse.

Während des Ladevorgangs leuchtet die LED-Anzeige rot. Die LED-Anzeige erlischt automatisch sobald das Headset vollständig geladen ist.

Die Ladezeit beträgt 2-3 Stunden.

[Achtung] : Um sicher zu stellen dass, das Headset wirklich vollständig aufgeladen ist, beenden Sie den Ladevorgang erst nach ca. 30 min. nach dem die LED-Anzeige erloschen ist.

Die maximale Standbyzeit nachdem das Headset voll aufgeladen wurde.

Model	maximale Standbyzeit
HIPHOP	200 Stunden

Die maximale Gesprächszeit nachdem das Headset voll aufgeladen wurde.

Model	maximale Gesprächszeit
HIPHOP	8 Stunden

Wenn die Batterie des Headsets erschöpft ist, ertönt ein Signalton aus dem Headset und die LED-Anzeige blinkt rot.

[Achtung] : Während des Ladevorgangs schaltet sich das Headset automatisch ab. Sie können jedoch das Headset auch während des Ladevorgangs verwenden indem Sie das Headset einschalten.

■ Ein- und Ausschalten

1. Um das Headset einzuschalten müssen Sie den Multifunktionsknopf (MFK) ca. 2 Sekunden gedrückt halten bis ein Signalton zu hören ist und die LED-Anzeige 4 mal blinkt.
2. Nach der 4mal blinkenden LED-Anzeigen geht das Headset automatisch in den Verbindungsmodus.

3. Um das Headset auszuschalten müssen Sie den Multifunktionsknopf (MFK) ca. 5 Sekunden gedrückt halten bis ein Signalton zu hören ist und die LED-Anzeige 4 mal rot blinkt.

■ Verbinden des Headsets mit einem Mobiltelefon (Pairing)

1. Aktivieren Sie die Bluetoothfunktion Ihres Mobiltelefons.
2. Drücken und halten Sie den MFK nur solange bis die LED Anzeige einmal Blau blinkt.

Danach blinkt die LED 4 mal blau und das Headset geht automatisch in den Pairing Modus.

(Die LED Anzeige blinkt nun abwechselnd Rot und Blau)

3. Nehmen Sie am Mobiltelefon alle notwendigen Schritte vor um nach Bluetoothgeräten zu suchen.

(siehe Bedienungsanleitung des Mobiltelefon).

4. Wählen Sie das Headset HIPHOP.
5. Falls die Eingabe eines Pin-Code erforderlich sein sollte, geben Sie 0000 ein. Sobald das Headset mit Ihrem Mobiltelefon verbunden ist, ertönt ein Signalton und die LED-Anzeige blinkt alle 10 Sekunden blau.

[Achtung] : Wenn das Headset nicht innerhalb von 20 Minuten verbunden wird, schaltet es automatisch ab.

■ Verbindung trennen

Um die Verbindung zwischen Headset und Mobiltelefon zu trennen, schalten Sie entweder das Headset aus oder beenden Sie die Verbindung am Mobiltelefon (siehe Bedienungsanleitung Mobiltelefon).

■ Verbindungsaufbau mit bereits registrierten Mobiltelefonen

Status des verbundenen Headsets und Mobiltelefonen	Verbindungsaufbau
Das Mobiltelefon ist eingeschaltet, das Headset ausgeschaltet	Headset einschalten, die Verbindung Wird automatisch erstellt.
Das Headset ist eingeschaltet, Das Mobiltelefon ausgeschaltet	Mobiltelefon einschalten, MFK am Headset drücken, Verbindung wird Automatisch erstellt.
Verbindungsabbruch durch Mobiltelefon, aber Headset ist aktiv.	
Mobiltelefon und Headset sind eingeschaltet aber nicht verbunden.	Verbindungsaufbau durch Einstellung im Bluetoothmenü des Mobiltelefon.

3.Grundsätzliche Anwendung

■ Coveraustausch

Entfernen der Vorderplatte

Fig.A: Aufmachen der Patte am Oberteil des Headsets.

Fig.B: Herausziehen der Platte aus dem Headset. (nach oben ziehen)

Fig.A



Fig.B



■ Anbringen der Vorderplatten

Fig.A: Bringen Sie die Platte in die richtige Position.

Fig.B: Stecken Sie die Platte auf das Headset.

Fig.C: Abschluss.



Fig.A



Fig.B



Fig.C

■ Lautstärkeregelung

Drücken Sie VL+ (Knopf 5) zur Steigerung oder VL- (Knopf4) zur Senkung der Lautstärke.

[Achtung] : Es sind 15 Lautstärke Stufen verfügbar für Laut oder Leise.

Wenn das Maximum oder Minimum der Lautstärke erreicht ist, hören Sie ein Signalton.

■ Telefonat führen

Anruf tätigen

Um einen Anruf über das Bluetooth® Headset zu führen, wählen Sie die Telefonnummer am Mobiltelefon wie gewohnt. Das Gespräch kann nun über das Headset geführt werden (sofern das Mobiletelefon mit dem Headset verbunden ist).

Wenn das Mobiltelefon über eine Wiederwahlfunktion verfügt, drücken Sie Lautstärke "+" für 3 Sekunden bis ein Signalton zu hören ist. Nun wird die letztgewählte Telefonnummer gewählt.

Wenn das Mobiltelefon Sprachwahl unterstützt, drücken Sie Lautstärke "-" bis ein Signalton zu hören ist, danach gehen Sie vor wie in der Bedienungsanleitung des Mobiltelefon beschrieben.

Anruf annehmen

Um einen Anruf anzunehmen drücken Sie den MFK oder drücken Sie den entsprechenden Knopf am Mobiltelefon. Sollte bei Ihrem Mobiltelefon die automatische Anrufannahme eingestellt sein, so wird der Anruf direkt auf das Headset geschaltet. Um einen Anruf abzulehnen, drücken und halten Sie den MFK für ca. 3 Sekunden bis ein Signalton zu hören ist.

Anruf beenden

Um einen Anruf zu beenden, drücken Sie den MFK oder den entsprechenden Knopf auf dem Mobiltelefon.

Mikrofon stumm schalten

Um das Mikrofon während eines Telefonats stumm zu schalten, drücken Sie den MFK und Lautstärke "+" Knopf gleichzeitig bis ein Signalton zu hören ist. Um das Mikrofon wieder zu aktivieren wiederholen Sie diesen Vorgang.

Anruf umleiten

Um das Gespräch vom Headset auf das Mobiltelefon umzuleiten, drücken Sie den MFK und Lautstärke "-" Knopf für 3 Sekunden bis ein Signalton zu hören ist. Oder verwenden Sie die entsprechende Tastenkombination am Mobiltelefon (siehe Bedienungsanleitung des Mobiltelefon)

■ **Verwenden der Headsets mit mehreren Mobiltelefonen**

Das Headset kann mit 8 verschiedenen Mobiltelefonen verbunden werden, ist jedoch immer nur mit dem zuletzt verbundenen Telefon aktiv verwendbar.

■ **Headset auf Werkseinstellungen zurücksetzen (Reset)**

Unter folgender Umständen ist ein Reset des Headsets notwendig:

- Headset funktioniert nicht obwohl vollständig geladen.
- Headsetfunktionen weichen von der Beschreibung ab.

Stecken Sie das Ladegerät in die Ladebuchse des Headsets und laden Sie dieses für einige Sekunden. Ziehen Sie dann den Stecker wieder aus der Ladebuchse und das Headset kehrt zu den Werkseinstellungen zurück.

■ **Fehlersuche**

Die Verbindung mit dem Mobiltelefon funktioniert nicht?

- Vergewissere dich ob das Headset wirklich voll geladen ist.
- Vergewissere dich ob Bluetooth® an deinem Mobiltelefon aktiviert ist.
- Vergewissere dich ob das Headset in Verbindungsreichweite ist (10Meter) und ob keine Behinderung zwischen dem Headset und dem Mobiltelefon besteht wie Wände etc.

[Achtung] : Wenn das Headset die Verbindung zu dem Mobiltelefon verliert (außerhalb 10 Meter Reichweite), verbindet es sich innerhalb von 20 Minuten automatisch wieder wenn die Distanz zwischen den beiden Geräten wieder kleiner oder gleich 10 Meter ist.

4. Akku - Informationen

Wenn das Headset längere Zeit nicht gebraucht wird, entleert sich der Akku selbstständig.

[Achtung] : Bitte laden Sie den Akku mindestens alle 3 Monate. Bitte achten Sie darauf das Headset immer in einem Temperaturbereich zwischen 15°C und 25°C (59°F und 77°C) aufzubewahren bzw. zu benutzen, da ansonsten nicht die volle Leistung des Akkus zur Verfügung steht.

5. Begriff Interpretationen

Verbinden(Pairing): Abgleichen der zwei verbundenen Geräten (Bluetooth® Headset und Mobiltelefon).

[Achtung] : Normalerweise braucht man zwei Geräte nur einmal Verbinden. Wenn nur ein Gerät verbunden ist mit dem Headset dann verbindet es sich automatisch mit diesem Gerät.

Zusatz 1: Spezifikation

Artikelnummer	HIPHOP
BT-Chip	CSR(Stands for Cambridge Silicon Radio Ltd-UK)
Chipset	BlueCore4-Audio ROM
Bluetooth® Version	V2.0 + EDR
Frequenz	2.4GHz~2.4835GHz ISM Band
Eingangsleistung	45mW
RF Ausgangsleistung	0dBm
Datentransferrate	2Mbps ~ 3Mbps
Passwort	0000
Reichweite	Bis zu 10 Meters(30 feet)
Strombedarf	5mA~20mA
Akku	3.6V wiederaufladbarer Li-Polymer Akku
Spannung	DC 5.0V~6.5V
Temperaturbereich	-10°C ~+45°C
Abmessung(mm)	L49XW22XH12
Gewicht	11.5g
Gesprächszeit	Bis zu 8 Stunden
Standbyzeit	200 Stunden

Zusatz 2: LED-Anzeigen Status

LED	LED-Anzeige	Status
Blau	blinkt 4 mal	eingeschaltet
	Blickt alle 2 Sekunden	Standby vor Verbindungsmodus
	Blinkt alle 10 Sekunden	Standby nach Verbindungsmodus
	Blinkt zweimal alle 8 Sekunden	Datentransfermodus und in einem Gespräch
Rot	Blinkt 4 mal rasch	Wird ausgeschaltet
	Durchgehendes Leuchten	Lademodus
	Blinken(nicht in Lademodus)	Schwacher Akku
Rot & Blau	Abwechselnd rasch blinkend	Verbindungsmodus
	Alle LED-Anzeigen aus	Ladevorgang ist abgeschlossen oder Headset ist ausgeschaltet

Zusatz 3:

Funktion	Tastenkombination	Status
Einschalten	Drücken MFK für 2 Sekunden	Blaue LED-Anzeigen blinkt 4 mal und geht dann in Verbindungsmodus automatisch, blaue und rote LED-Anzeigen blinken abwechselnd
Ausschalten	Lange MFK gedrückt halten	Rote Anzeige blinkt 4 mal und es ertönt ein Signalton
Verbindung	Wenn das Headset an ist geht es automatisch in Verbindungsmodus	Rote und Blaue LED-Anzeige blinken abwechselnd
Anruf tätigen	MFK drücken	Kommunikation mittels Headset möglich

Funktion	Tastenkombination	Status
Anruf von Telefon zu Headset oder von Headset zu Telefon übertragen	MFK und Lautstärkeknopf für 3 Sekunden gleichzeitig drücken	Signalton
Lautstärke erhöhen	VL+ drücken	Signalton, roten und blauer LED blinken 1 mal, 15 Lautstärke Stufen vorhanden
Lautstärke senken	VL- drücken	Signalton, roten und blauer LED blinken 1 mal, 15 Lautstärke Stufen vorhanden
Gespräch beenden	MFK drücken	Signalton
Wahlwiederholung	VL+ für 3 Sekunden drücken	Es wird automatisch die letzt gewählte Nummer gewählt

Declaration of Conformity

I hereby declare that the product

Product: Bluetooth Headset

Brand: LiLi

Type: CSL3604040T

(Name of product, type or model, batch or serial number)

certifies all the technical regulations applicable to the product within the scope of Council Directives 73/23/EEC, 89/36/EEC and 99/5/EC.

EN 300328

EN 301488-10-17

EN 50371

EN 62368

(Title of regulations, standards, etc.)

All essential radio test suites have been carried out.

Ka Mei Ou Laboratory Co., Ltd.

— Address:

7A, Jialiangge, Jahulincheng, No. 3027,
Shennan Rd., Futian, Shenzhen,
Guangdong, P. R. China.

MANUFACTURER or AUTHORISED REPRESENTATIVE

— Address:

Leoyi International Electronic & Telecom Co., Ltd.

No. 32 Baoma Road, Hanzhou Street, Guangzhou, China.

This declaration is issued under the sole responsibility of the manufacturer and, if applicable, his authorized representative.

— Point of contact:

Mr. Paul He / Tel: 86 20 84214855, Fax: 86 20 84214933

(Name, telephone and fax number)

Guangzhou, April 24, 2008

(Place, date of issue)

Mr. Paul He / CEO

