

Bluetooth Headset
Easy Line
V2.0+EDR



Bluetooth Headset
Easy Line
V2.0+EDR



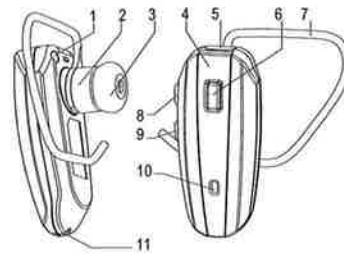
Inhalt

Allgemeines.....	1
Funktionsübersicht.....	1
Aufladen.....	2
Grundlagen.....	4
Wechsel des Design Clips.....	7
Technische Daten.....	8

Allgemeines

Die Wireless-Technologie Bluetooth hat zum Ziel, mit der neu gewonnenen Freiheit durch drahtlose Verbindungen den Kommunikationsmarkt zu revolutionieren. Es handelt sich um eine Spezifikation für eine Hochfrequenzlösung kleines Formates und geringer Kosten, die die Verbindung zwischen mobilen Computer, Handys und anderen tragbaren Geräten, sowie Verbindungen zum Internet ermöglicht.

Funktionen:



- 1-Öffnung für Umhängeband
- 2-Lautsprecher
- 3-Ohrsstecker
- 4-Design Clip
- 5-Ladebuchse
- 6-Multifunktions-Taste (MFT)
- 7-Ohrbügel
- 8-Lauter-Taste (VL +)
- 9-Leiser-Taste (VL-)
- 10-LED Light
- 11-Mikrofon

Aufladen

Vor Gebrauch müssen Sie das Bluetooth Headset vollständig aufladen. (ca. 3 Stunden)
Das Headset ist mit einem wiederaufladbaren Li-Polymer Akku ausgestattet.

Informationen zur Batterieverordnung

Achtung! Verbrauchte Batterien und Akkus gehören nicht in den Hausmüll, Lassen Sie diese nur über den Fachhandel oder durch Batterie-Sammelstellen entsorgen. Seit 1998 verpflichtet die Batterieverordnung alle Bürgerinnen und Bürger, verbrauchte Batterien und Akkus ausschließlich über den Handel oder die speziell dafür eingerichteten Sammelstellen zu entsorgen (gesetzliche Rückgabepflicht).

Handel und Hersteller sind verpflichtet, diese Batterien zurückzunehmen und ordnungsgemäß zu verwerten oder als Sondermüll zu beseitigen (gesetzliche Rücknahmepflicht). Auf Wunsch können Sie uns gebrauchte Batterien / Produkte mit integrierten Batterien auch gern zurücksenden. **(Achtung)** Teile des Headsets sind magnetisch. Bewahren Sie daher keine Kreditkarten oder andere "magnetische Speichermedien" zusammen auf, da es zu Löschnungen der Daten kommen könnte.

~2~

Aufladen

Aufladen des Bluetooth Headsets:

Bevor Sie das Bluetooth Headset benutzen können, müssen Sie den Akku vollständig laden.

Das Bluetooth Headset besitzt einen wiederaufladbaren Akku. Dieser ist nicht auswechselbar. Verbinden Sie den Stecker des mitgelieferten Ladekabels mit der dafür vorgesehenen Ladebuchse. (siehe Abbildung) Während des Ladevorgangs leuchtet die LED-Anzeige rot. Die LED-Anzeige erlischt automatisch, sobald das Bluetooth Headset vollständig aufgeladen ist.

Die maximale Standbyzeit beträgt 200 Stunden.

Die maximale Gesprächszeit beträgt 8 Stunden.

Wenn der Akku des Bluetooth Headsets erschöpft ist, ertönt ein Signalton aus dem Headset und die LED-Anzeige beginnt zu blinken.

Aufladen in 3 Schritten:

1. Verbinden Sie das Ladegerät mit dem Headset.
2. Die rote LED-Anzeige leuchtet während des Ladevorgangs.
3. Die rote LED-Anzeige schaltet sie sich automatisch ab, nachdem der Akku vollständig geladen wurde. Die Ladezeit beträgt etwa 2-3 Stunden.

Ladekabel Anschluss



~3~

Grundlagen

Ein und Ausschalten:

1. Um das Bluetooth Headset einzuschalten müssen Sie den Multifunktions-Taste (MFT) ca. 5 Sekunden drücken bis ein Signalton zu hören ist und die LED-Anzeige einmal Blau blinkt.
2. Ist das Bluetooth Headset mit keinem Bluetooth Gerät verbunden wird durch einschalten des Headsets automatisch der Verbindungsmodus aktiviert.
3. Um das Bluetooth Headset auszuschalten müssen Sie den Multifunktionsknopf ca. 8 Sekunden drücken, bis ein Signalton zu hören ist und die LED-Anzeige 4 mal blinkt.

Verbindung des Bluetooth Headsets mit einem Mobiltelefon (Pairing)

1. Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion Ihres Mobiltelefones.
2. Schalten Sie das Bluetooth Headset ein.
3. Drücken und halten Sie den MFK nur solange bis die LED-Anzeige einmal Blau blinkt. Danach blinkt die LED-Anzeige 3 mal Blau und das Bluetooth Headset geht automatisch in den Pairing-Modus. (Die LED-Anzeige blinkt nun abwechselnd Rot / Blau)
4. Nehmen Sie am Mobiltelefon alle notwendigen Schritte vor um nach Bluetooth-Geräten zu suchen. (siehe Bedienungsanleitung Ihres Mobiltelefones)

~4~

Grundlagen

5. Wählen Sie das Bluetooth Headset U&I-6 aus.

6. Falls die Eingabe eines Pins erforderlich ist, geben Sie als Code 0000 ein. Sobald das Bluetooth Headset mit dem Mobiltelefon verbunden ist, ertönt ein Signalton und die LED-Anzeige blinkt alle 10 Sekunden blau.

Telefonat führen

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

Anruf annehmen

Um einen Anruf entgegenzunehmen, drücken Sie am Bluetooth Headset die Multifunktions-Taste (MFT). Sollte an Ihrem Mobiltelefon die automatische Anrufannahme aktiviert sein, so wird der Anruf direkt auf das Bluetooth Headset geschaltet.

~5~

Grundlagen

Anruf beenden

Um ein Anruf zu beenden, drücken Sie die Multifunktions-Taste (MFT) oder den entsprechenden Knopf an Ihrem Mobiltelefon.

Anruf abweisen

Wenn Sie einen Anruf nicht annehmen möchten, drücken Sie die Multifunktions-Taste (MFT) für 3 Sekunden.

Wahlwiederholung

Drücken Sie die VL + Taste des Bluetooth Headsets für 3 Sekunden, bis Sie einen kurzen Signalton hören.

Einstellen der Lautstärke

Drücken Sie die VL + Taste zur Erhöhung der Lautstärke.
Drücken Sie die VL - Taste zur Verringerung der Lautstärke.

~6~

Wechsel des Design Clips

Fig.A: Lösen Sie den Design-Clip an der Spitze des Headsets.
Fig.B: Entfernen Sie den Design-Clip.

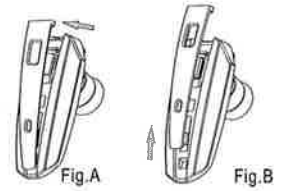
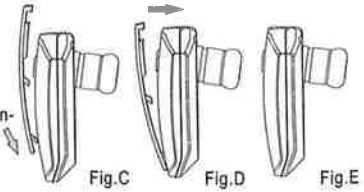


Fig.C: Setzen Sie den neuen Design-Clip vorsichtig an der bezeichneten Stelle des Headsets ein.
Fig.D: Drücken Sie den Design-Clip fest an.
Fig.E: Fertig.



~7~

Technische Daten des Bluetooth Headset

Modell	U&I-06
Bluetooth Version	V2.0 + EDR
Frequenz	2.4GHz~2.4835GHz ISM Band
RF Ausgangsleistung	0dBm
Pin-Code	0000
Reichweite	10 meter
Akku	3.6V wiederaufladbarer Li-polymer Akku
Spannung	DC 5.0V~6.5V
Temperaturbereich	-10°C~+45°C
Abmessungen (mm)	L49XW22XH12
Gewicht	11.5g
Gesprächzeit	8 Stunden
Standby Zeit	200 Stunden

*Bluetooth is a registered trademark of Bluetooth SIG, Inc.
*Patent product, any imitation or counterfeit shall be accused.