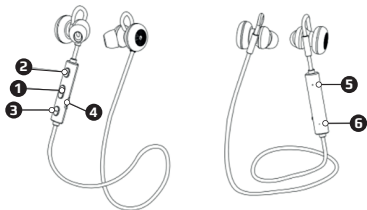




**Beschreibung des Gerätes und Lieferung**

1. Multifunktions-taste
2. Taste + (nächster Titel)
3. Taste - (vorheriger Titel)
4. Micro-USB-Anschluss zum Aufladen
5. LED-Anzeige
6. Mikrofon



**Lieferumfang**

- Bluetooth Headset FIXED Steel
- USB Ladekabel mit Micro-USB
- Bedienungsanleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Bluetooth Stereo Headset FIXED Steel entschieden haben. Das Produkt erfüllt die hohen Standards und die strengsten Anforderungen an die Produktqualität. Bluetooth Kopfhörer sind geeignet zum Musikhören überall und zu jeder Zeit.

**VOR DEM ERSTEN GEBRAUCH**

**Aufladen der Batterie**

Vor dem Ersten Gebrauch laden Sie das Headset auf. Schließen Sie das mitgelieferte Micro-USB Kabel an einen aktiven USB-Anschluss am Computer oder USB-Ladegerät an. Während des Ladevorgangs leuchtet die LED rot, ist der Ladevorgang abgeschlossen, leuchtet sie blau.

**Einschalten und Ausschalten**

Um die Kopfhörer einzuschalten, drücken Sie die Multifunktions-taste (1) ca. 2 Sekunden lang bis die LED (5) blau leuchtet. Im Kopfhörer hört man ein Tonsignal. Die Kopfhörer werden automatisch mit dem zuletzt verbundenen Gerät verbunden. Durch erneutes Drücken der Taste ca. 4 Sekunden lang schalten Sie die Kopfhörer aus. Die LED (5) leuchtet kurz rot und die Kopfhörer schalten sich aus.

**Verbinden des Headsets mit einem Mobiltelefon**

Bevor Sie die Kopfhörer zum ersten Mal verwenden, müssen Sie sie mit Ihrem Mobiltelefon paaren. Diesen Vorgang ist es erforderlich nur vor der ersten Verwendung durchzuführen.

Die Kopfhörer schalten Sie im Paarungsmodus durch das Drücken der Multifunktions-taste (1) ca. 5 Sekunden lang ein, bis die LED-Anzeige (5) abwechselnd rot und blau blinkt. Suchen Sie in Bluetooth Ihres Telefons nach „Steel“ Headset (siehe Bedienungsanleitung Ihres Telefons). Nach erfolgreichem Paaren wird die LED-Anzeige (5) blau blinken.

Beim nächsten Einschalten werden die Kopfhörer wieder automatisch mit dem zuletzt verbundenen Gerät verbunden. Sind die Kopfhörer außerhalb der Reichweite des Telefons, müssen sie wieder im Menu des Telefons oder durch das Drücken der Multifunktions-taste (1) mit dem Telefon verbunden werden.

**VERWENDEN DES HEADSETS**

**Annehmen und Beenden eines Anrufs**

Um einen Anruf entgegen zu nehmen, drücken Sie die Multifunktions-taste (1). Der Anruf wird angenommen und automatisch zum Headset weitergeleitet. Wird zu dem Zeitpunkt Musik abgespielt, wird dies unterbrochen. Nach dem Beenden des Anrufs wird die Wiedergabe automatisch gestartet. Anrufe beenden Sie durch das Drücken der Multifunktions-taste (1).

Ablehnen eines eingehenden Anrufs erfolgt durch das Drücken der Multifunktions-taste (1) für 3 Sekunden lang.

**Lautstärkeregelung**

Einstellen der Lautstärke erfolgt durch die Lautstärkeregler (2 und 3). Bei Erreichung der maximalen Lautstärke werden Sie durch ein Tonsignal gewart.

**Verbinden des Headsets mit gekoppeltem Telefon**

Um Energie zu sparen, kann sich das Headset bei längerer Inaktivität vom Telefon trennen. Durch das Drücken der Multifunktions-taste (1) wird das Headset mit dem Telefon wieder verbunden.

**Funktion Redial - Wahlwiederholung**

Die zuletzt gewählte Rufnummer rufen Sie durch das Doppelklicken der Multifunktions-taste (1) auf.

**Musik abspielen**

Die Kopfhörer verwenden zum Musikhören Bluetooth A2DP und unterstützen AVRCP.

**Play/Pause**

Musikhören kann mit der Multifunktions-taste (1) unterbrochen werden. Durch wiederholtes Drücken der Multifunktions-taste (1) wird die Musik wieder fortgesetzt.

**Titel wählen**

Um den vorherigen Titel in der Titelliste abzuspielen, drücken Sie die -Taste (3) 2 Sekunden lang. Um den nächsten Titel in der Titelliste abzuspielen, drücken Sie die +Taste (2) 2 Sekunden lang.

**MULTIPOINT FUNKTION**

**Zweites Telefon paaren**

Zunächst trennen Sie das Headset vom gekoppelten Telefon. Das Headset schaltet automatisch in den Paarungsmodus um, LED-Anzeige (5) blinkt abwechselnd blau und rot.

Headset paaren Sie im Menu des zweiten Telefons (folgen Sie den Anweisungen in der Bedienungsanleitung Ihres Telefons).

Wählen Sie das Gerät „Steel“ aus. Anschließend paaren Sie manuell das erste Telefon im Menu Bluetooth. Das Headset ist für die Verbindung mit beiden Telefonen bereit.

**Schwache Batterie:** Multifunktions-LED blinkt rot

**LED-ANZEIGE**

<b>Laden</b>	LED leuchtet rot
<b>Voll aufgeladen</b>	LED leuchtet blau
<b>Headset angeschlossen</b>	LED blinkt alle 3 Sekunden blau
<b>Kommender Anruf</b>	LED blinkt schnell blau und rot
<b>Musik abspielen</b>	LED blinkt blau und rot alle 4 Sekunden
<b>Schwache Batterie</b>	LED blinkt alle 12 Sekunden rot
<b>Paarungsmodus</b>	LED blinkt abwechselnd rot und blau

**Technische Daten**

- Bluetooth: v4.1 + EDR
- Unterstützung: Handsfree, A2DP, AVRCP
- Reichweite: bis zu 10 Meter bei direkter Sichtlinie
- Gesprächszeit: bis zu 8 Stunden
- Musikhören: bis zu 6 Stunden
- Stand-by-Zeit: bis zu 200 Stunden
- Akku-Typ: Li-Pol 3,7 V, 80 mA
- Ladezeit: 1-2 Stunden
- Lautsprecher: dynamisch, Ø13mm, Frequenz 40 – 18 kHz
- Mikrofon: dynamisch, Empfindlichkeit ±42dB

**Reklamationen und Garantie**

Das Gerät unterliegt einer strengen Endkontrolle. Die Garantie gilt nur für den ersten Käufer des Produkts. Für die Anerkennung der Garantie muss der Kaufbeleg vorgelegt werden. Ohne Kaufbeleg wird die Garantie ab dem Zeitpunkt des Verlassens des Produkts aus der Produktion definiert. Das Produkt darf nicht durch Drittpersonen repariert werden. Die Garantielaufzeit beträgt 2 Jahre. Der Hersteller haftet nicht für Schäden durch unsachgemäßen Gebrauch des Produktes. Der Hersteller haftet nicht für Transportschäden. Bei Unstimmigkeiten oder Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.



**CE-Kennzeichnung und Sicherheitshinweise**

Dieses Produkt ist mit der CE-Kennzeichnung gemäß den Bestimmungen der Richtlinie R & TTE (1999/5/EC) und der Richtlinie über gefährliche Stoffe (2011/65/EU) versehen. Mit der CE-Kennzeichnung erklärt FIXEDB, dass dieses Produkt den grundlegenden Anforderungen und anderen entsprechenden Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG entspricht.

**HINWEISE ZUR ENTSORGUNG DES GERÄTES FÜR PRIVATPERSONEN (Gilt in der Europäischen Union und in Ländern mit separaten Abfallsammlensystemen)**

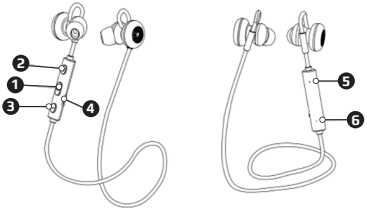
Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf dem Produkt, der Verpackung oder in der Gebrauchsanleitung weist darauf hin, dass das Produkt nach Ablauf der Lebensdauer nicht in den Hausmüll gehört und separat entsorgt werden muss. Durch die korrekte Entsorgung dieses Produktes helfen Sie negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden, die aus einer unsachgemäßen Entsorgung dieses Produktes entstehen könnten.

Privatpersonen finden nähere Informationen zum Recycling dieses Produkts bei ihrer Stadtverwaltung oder im Geschäft, wo das Produkt gekauft wurde. Juristische Personen sollten ihren Lieferanten kontaktieren und alle Bedingungen des Kaufvertrages überprüfen. Dieses Produkt darf nicht mit anderem Gewerbemüll entsorgt werden. Dieses Produkt verfügt über eine integrierte Batterie, versuchen Sie nicht das Produkt zu öffnen, oder die Batterie herauszunehmen, dies kann zu Verletzungen oder Schäden am Produkt selbst führen. Bei Entsorgung wenden Sie sich wegen der Batterie an Ihr örtliches Entsorgungsunternehmen. Die im Produkt enthaltene Batterie ist gemäß dem Produktlebenszyklus ausgelegt.

Import und Vertrieb: RECALL, s. r. o.

**Description and package content**

1. Multifunction button
2. “+” button (next track)
3. “-” button (previous track)
4. Charging microUSB port
5. LED indicator
6. Microphone



**Package content**

- FIXED Steel Bluetooth headphones
- USB charging cable with microUSB connector
- User manual

Thank you for purchasing FIXED Steel Bluetooth stereo headphones. The product was designed with high standards in mind and it meets the stringent standards for product quality. The headphones are ideal for listening anywhere and anytime.

**BEFORE THE FIRST USE**

**Charging the battery**

Charge the device before the first use. Plug the supplied microUSB cable into the charging connector and charge the headphones from the PC USB port or USB charger. The charging progress is indicated by the LED indicator. The red LED indicator is on during the charging process. When the appliance is fully charged, the LED indicator turns blue.

**Turning the device ON/OFF**

To turn the headphones on, press and hold the multifunction button (1) for about 2 seconds until the LED indicator (5) lights up. You will hear a sound signal. Headphones will connect to the last paired phone automatically. To turn the headphones off, press and hold the button for about 4 seconds. LED indicator (5) flashes red once and the headphones will turn off.

**Pairing headphones with the mobile phone**

Before the first use, it is necessary to pair the headphones with a mobile phone. This action is required only when used with the mobile phone for the first time.

Turn on the headphones in the pairing mode by holding the multifunction button (1) for about 5 seconds until the LED indicator (5) starts flashing red and blue rapidly. Locate the „Steel“ headset in the Bluetooth menu of your phone (for more info see the mobile phone user manual). The LED indicator (5) will flash after successful pairing.

The next time you turn the headphones on, they will connect to the last paired phone automatically, if the headphones are paired correctly. If the headphones are out of the range of the phone, you can re-connect them in the phone’s menu or by pressing the multifunction button (1).

**USAGE**

**Answering and ending the call**

Press the multifunction button (1) to answer the incoming call. The phone call will be accepted and transferred into the headset automatically. The music playback is paused during the phone call. After ending the call, the music playback will continue automatically.

Press the multifunction button (1) again to end the call.

To reject the incoming call, press and hold the multifunction button (1) for at least 3 seconds.

**Volume control**

Volume is adjustable by volume buttons (2 and 3). When the maximum volume setting is reached, a sound signal occurs.

Connecting the headset to the once paired phone

The headset may disconnect from the phone during long periods of inactivity to reduce the energy consumption. Press the multifunction button (1) to reconnect the headset to the phone.

**Redial function**

Press the multifunction button (1) twice to dial the number called.

**Playing the music**

The headphones use the Bluetooth A2DP profile and support the AVRCP profile.

**Play/Pause**

To pause the music playback, press the multifunction button (1). Press the multifunction button (1) again to continue the music playback.

**Switching between the tracks**

Press and hold the “-” button (3) for 2 seconds to play the previous track in the list.

Press and hold the “+” button (2) for 2 seconds to play the next track in the list.

**MULTIPOINT FUNCTION**

**Pairing a second phone**

Firstly, disconnect the first paired phone from the headset. Headphones will automatically switch to the pairing mode and the LED indicator (5) will flash blue and red alternately.

Next, pair the headset with the phone in the menu of the second phone (follow the instructions of the phone user manual). Locate the device „Steel“.

Then connect the first mobile phone in the phone’s Bluetooth menu manually.

The headset is now connected to both phones.

**Low battery indication:** multifunction LED indicator flashes red

**LED DIODE INDICATES**

<b>Charging</b>	Red LED on
<b>Fully charged</b>	Blue LED on
<b>Headset is connected</b>	Blue LED flashes every 3 seconds
<b>Incoming call indication</b>	LED flashes blue and red rapidly
<b>Low battery</b>	Red LED flashes every 12 seconds
<b>Pairing mode</b>	LED flashes red and blue alternately

**Technical specification**

- Bluetooth: v4.1 + EDR
- Supported profiles: Handsfree, A2DP, AVRCP
- Range: up to 10 metres at direct visibility
- Working time (phone calls): up to 8 hours
- Working time (music): up to 6 hours
- Standby mode time: up to 200 hours
- Battery: Li-Pol 3,7 V, 80 mA
- Charging time: 1-2 hours
- Speaker: dynamic, Ø13mm, frequency of 40 – 18 kHz
- Microphone: dynamic, sensitivity of ± 42 db

**Warranty and Warranty claim**

All devices are subjected to a strict final inspection. The warranty applies to the original purchaser of the product. The warranty must be accompanied by proof of purchase. Otherwise the warranty is defined by date of leaving the factory. Repairs by third parties are forbidden. The warranty period is two years. Manufacturer is not liable for product damage due to improper use. Manufacturer is not liable for compensation for damages caused by shipping. In case of discrepancies or questions, please contact your dealer.



**Certification and safety information**

This product complies with the applicable CE marking directives and harmonized standards: Radio and Telecommunications Terminal Equipment (R & TTE) Directive 1999/5/EC and Restrictions of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU. CE marking declares that the FIXEDB® product is in compliance with the relevant essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/ES.

**DISPOSAL INSTRUCTIONS FOR PRIVATE PERSONS (Applicable in the European Union and in countries with separate waste collection systems)**

This symbol means that the product cannot be disposed of with normal household waste. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate the product from other types of waste and recycle them responsibly to promote the sustainable reuse of material resources.

Private persons may contact the sales point where the product was purchased or the local office with information about recycling of this type of product. Juridical persons should contact their supplier and check the conditions of the purchase contract. Never dispose of the product with normal household waste. This product is equipped with the unreplaceable battery, do not attempt to open the product or remove the battery, it may cause injury or damage the product. We strongly advise you to take your product to an official collection point to have a professional remove the battery. The battery contained in the device is designed according to the product life cycle.

Import and distribution: RECALL, s. r. o.