

Bluetooth:	Bluetooth® version 5.1
Multipairing:	Max. 8 Telefone gekoppelt / Max. 1 gleichzeitig verbunden
Betriebsreichweite:	Bis zu 300 m (Freifeld)
Frequenzbereich:	2.402 - 2.480 GHz
Leistung:	7.09 dBm EIRP
Batterietyp:	200 mAh Li-Po
Ladezeit:	ca. 3 Stunden
Betriebstemperatur:	0 to 45°C
Ladetemperatur:	10 to 40°C
Gleichstrom-Eingang:	5VDC 0.1A
Lagerungstemperatur:	-10 to 60°C
Zubehör:	1x USB C Kabel 2x Kleine Klebehalter 2x Große Klebehalter 1x Optionaler großer Windschutz

WARNUNG:



Um mögliche Gehörschäden zu vermeiden, hören Sie nicht über einen längeren Zeitraum bei hohen Lautstärken.

VORSICHT:

- Die unsachgemäße Entsorgung einer Batterie durch Verbrennen oder mechanisches Zerdrücken kann zu Explosionen führen und ist strikt untersagt.
- Batterien sollten nicht in extremen Hitzequellen zurückgelassen werden, um Explosionen oder das Austreten von brennbaren Stoffen zu verhindern.
- Ebenso sollte vermieden werden, Batterien extremem Luftdruck auszusetzen, da dies zu Explosionen oder dem Austritt von brennbaren Materialien führen kann.

Hinweis zur Entsorgung von Altbatterien

Der nachfolgende Hinweis richtet sich an diejenigen, die Batterien oder Produkte mit eingebauten Batterien nutzen und in der an sie gelieferten Form nicht mehr weiterveräußern (Endnutzer):

1. Unentgeltliche Rücknahme von Altbatterien

Batterien dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Sie sind zur Rückgabe von Altbatterien gesetzlich verpflichtet, damit eine fachgerechte Entsorgung gewährleistet werden kann. Sie können Altbatterien an einer kommunalen Sammelstelle oder im Handel vor Ort abgeben. Auch wir sind als Vertreter von Batterien zur Rücknahme von Altbatterien verpflichtet, wobei sich unsere Rücknahmeverpflichtung auf Altbatterien der Art beschränkt, die wir als Neubatterien in unserem Sortiment führen oder geführt haben. Altbatterien vorgenannter Art können Sie daher entweder ausreichend frankiert an uns zurücksenden oder sie direkt an unserem Versandlager unter der im Impressum genannten Adresse unentgeltlich abgeben.

2. Bedeutung der Batteriesymbole

Batterien sind mit dem Symbol einer durchgekreuzten Mülltonne (s. u.) gekennzeichnet. Dieses Symbol weist darauf hin, dass Batterien nicht in den Hausmüll gegeben werden dürfen. Bei Batterien, die mehr als 0,0005 Masseprozent Quecksilber, mehr als 0,002 Masseprozent Cadmium oder mehr als 0,004 Masseprozent Blei enthalten, befindet sich unter dem Mülltonnen-Symbol die chemische Bezeichnung des jeweils eingesetzten Schadstoffes – dabei steht "Cd" für Cadmium, "Pb" steht für Blei, und "Hg" für Quecksilber.



3. Fahrzeugbatterien

Beim Verkauf von Fahrzeugbatterien (dies sind Batterien, die für den Anlasser, die Beleuchtung oder für die Zündung von Fahrzeugen bestimmt sind) gelten die folgenden Besonderheiten: Der Verkäufer ist gem. § 10 BattG (https://www.gesetze-im-internet.de/battg/_10.html) verpflichtet, gegenüber Endnutzern je Fahrzeugbatterie ein Pfand in Höhe von 7,50 Euro einschließlich Umsatzsteuer zu erheben, wenn der Endnutzer im Zeitpunkt des Kaufs der neuen Fahrzeugbatterie dem Verkäufer keine Fahrzeug-Alt-Batterie zurückgibt. Der Kunde erhält beim Kauf einer Fahrzeugbatterie einen Pfandgutschein. Der Kunde kann zu Erstattung des erhobenen Pfandes die alte Fahrzeugbatterie beim Verkäufer abgeben. Auf Grund der Gefahrgutverordnung ist ein Versand der alten Fahrzeugbatterie an den Verkäufer nicht zulässig. Alternativ kann der Kunde die alte Fahrzeugbatterie an einer vom öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger eingerichteten Rücknahmestelle zurückgeben. Wird die Fahrzeug-Alt-Batterie nicht dem Pfand erhebenden Verkäufer zurückgegeben, ist derjenige Erfassungsberechtigte nach § 11 Abs. 3, BattG (https://www.gesetze-im-internet.de/battg/_11.html) der die Fahrzeug-Alt-Batterie zurücknimmt, verpflichtet, auf Verlangen dem Endnutzer die Rücknahme ohne Pfanderstattung schriftlich oder elektronisch zu bestätigen. Der Kunde erhält in diesem Fall das erhobene Pfand vom Verkäufer erstattet, sofern er dem Verkäufer einen schriftlichen oder elektronischen Rückgabebachweis nach § 10 Abs. 1 S. 4 BattG (https://www.gesetze-im-internet.de/battg/_10.html) vorlegt, der zum Zeit-punkt der Vorlage nicht älter als zwei Wochen ist.

Service und Gewährleistung

Verwenden Sie das Gerät so wie im Handbuch beschrieben. Bei Fragen, Hilfe, Unterstützung und Gewährleistungsansprüchen, wenden Sie sich bitte an die unten angegebene Adresse. Adresse: arcotec GmbH, Hertzstrasse 15, 30827 Garbsen, Deutschland, Tel.: 05131 / 46 58 90, E-Mail: info@arcotec.de

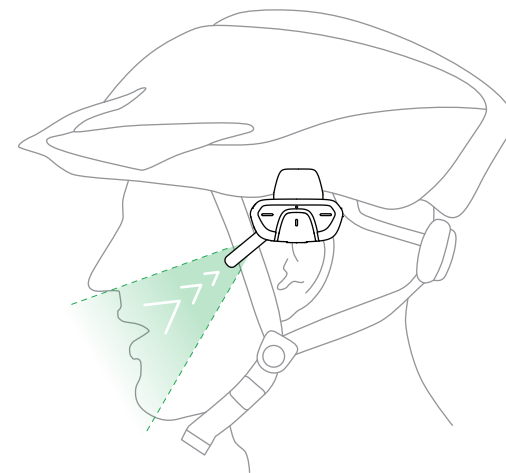
Konformitätserklärung

Hiermit erklärt arcotec GmbH, dass der Artikel "BTBIKE/ROAMEE" mit folgender Artikelnummer: 65011, in Übereinstimmung mit den Bestimmungen der EG-Richtlinie(n) ist. Die Vollständige Konformitätserklärung kann auf der Internetseite www.arcotec.de abgerufen werden.



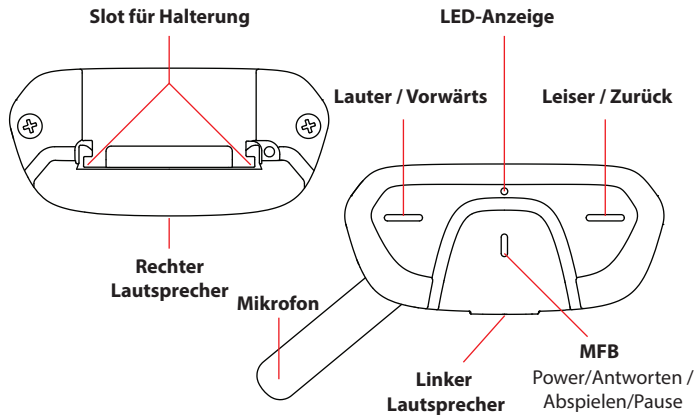
The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Euro-CB is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

ROAMEE ANLEITUNG



Supertooth ROAMEE Der ideale Begleiter für Outdoor- Abenteuer!

Mit der Open-Ear Technologie können Sie Musik genießen und dennoch Ihre Umgebung wahrnehmen. Zwei eingebaute Richtmikrofone und fortschrittliche DSP-Technologie ermöglichen eine wirksame Reduzierung von Umgebungs- und Windgeräuschen. ROAMEE - perfekt für Aktivitäten wie Skifahren, Snowboarden und Radfahren. Telefonate können Sie bequem von überall ausführen, und die Installation an Helmen, z.B. an Ski- und Fahrradhelmen ist mühelos. Die robuste und zuverlässige Konstruktion gewährleistet, dass ROAMEE allen Herausforderungen standhält. Die Intercom Funktion zwischen zwei ROAMEE Teilnehmern steigert den Spaßfaktor bei gemeinsamen Aktivitäten.



ROAMEE MIT EINEM BLUETOOTH-MOBILTELEFON KOPPELN

1. Gerät ausschalten
2. MFB für Kopplung drücken (LED blinkt rot/blau)
3. Bluetooth auf dem Telefon aktivieren, "ROAMEE Rx" auswählen und verbinden. Bei erfolgreicher Kopplung blinkt die LED alle 2 Sekunden zweimal blau.

POWER AN/AUS:

AN: MFB (3s) drücken, bis die LED blau blinkt, aufsteigender Ton

AUS: MFB (5s) lang drücken, bis die LED rot wird, absteigender Ton

LAUTSTÄRKE EINSTELLEN:

Kurz VOL+/- drücken, für Lautstärke. Hoher/niedriger Ton zeigt Max/Min an.

Funktionen:

- Anruf annehmen: MFB kurz drücken
- Anruf beenden: MFB kurz drücken
- Anruf ablehnen: MFB drücken, bis der Ton ertönt (1,5 Sekunden)
- Wahlwiederholung: MFB zweimal drücken, für die zuletzt gewählte Nummer Sprachwahl: MFB kurz drücken

MUSIK STREAMING

- Wiedergabe/Pause: MFB drücken, bis der 2. Ton ertönt (3s)
- Nächster Song: VOL+ drücken, bis der Ton ertönt (1,5s)
- Vorheriger Song: VOL- drücken, bis der Ton ertönt (1,5s)

INTERCOM-NUTZUNG (bis zu 2 Roamee)

INTERCOM PAIRING:

1. Von ausgeschaltetem Zustand bei beiden Geräten MFB gedrückt halten, bis LED rot/blau blinkt.
2. VOL+ und VOL- gleichzeitig lang drücken, bis 2. Ton (3s) ertönt.
3. Erfolgreiche Kopplung - Beide LEDs konstant blau, Intercom nutzbar.

INTERCOM VERBINDEN:

MFB drücken, bis der Ton ertönt (1,5s), um die Intercom-Verbindung herzustellen.

INTERCOM TRENNEN:

MFB drücken, bis der Ton ertönt (1,5s), um die Intercom-Verbindung zu trennen.

AUTOMATISCHE INTERCOM-WIEDERVERBINDUNG UND AUTO-OFF:

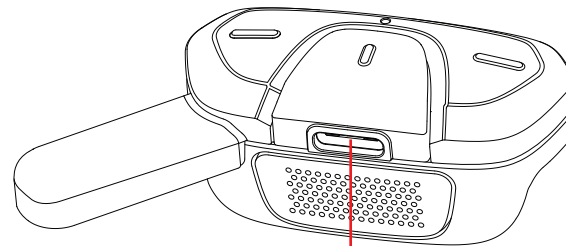
- Falls die Bluetooth-Intercom-Verbindung verloren geht, versucht jeder ROAMEE automatisch für 10 Minuten eine Wiederherstellung (Piept alle 15 Sekunden).
- Nach 10 Minuten muss eine manuelle Wiederherstellung erfolgen. Wenn kein Gerät gefunden wird, schaltet sich der Roamee nach 5 Minuten automatisch aus.

ROAMEE-EINHEIT AUFLADEN

Stecken Sie ein USB-Typ-C-Kabel in die Gerätebuchse.

Die LED leuchtet rot während des Ladevorgangs.

Sobald der Akku vollständig aufgeladen ist, wird die LED grün.



Ladeanschluss

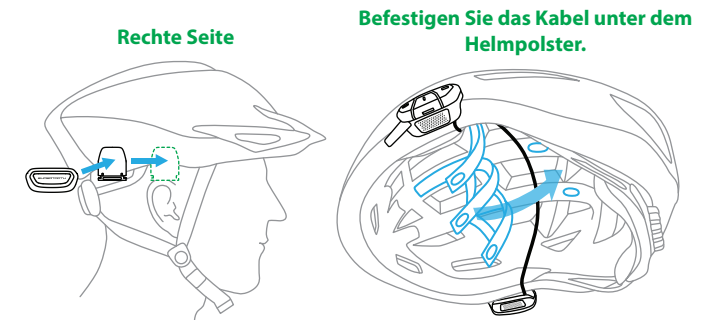
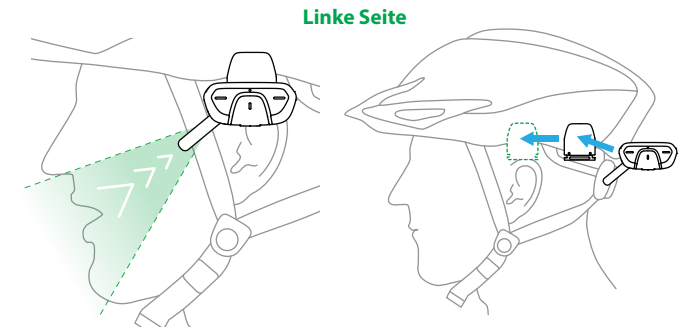
ZURÜCKSETZEN UND GEPAIRTE GERÄTE LÖSCHEN

Halte die MFB-Taste, VOL- und VOL+ gleichzeitig gedrückt, bis es eingeschaltet wird. Ein doppeltes Piepen ertönt, die LED blinkt zweimal lila, dann schalte es aus.

(Hinweis: Alle gepaarten Geräte werden gelöscht.)

INSTALLATION AM HELM

- Wählen Sie die passende ROAMEE-Halterung je nach Helmform: Bei zu kleiner oder unebener Helmoberfläche die größeren Halterungen verwenden.
- Befestigen Sie die ROAMEE-Halterung in der Nähe Ihres Ohrs am Helm, so dass das Mikrofon in Richtung Ihres Mundes zeigt.



Befestigen Sie das Kabel unter dem Helmpolster.



OPTIONALER MIKROFON WINDSCHUTZ:

Zur Verbesserung der Mikrofonleistung beim Radfahren, bei hohen Geschwindigkeiten oder starkem Wind über den Standard-Schaumstoff legen.