


### Bedienungsanleitung

Diese Bedienungsanleitung enthält wichtige Hinweise zum sicheren Betrieb des Geräts. Lesen und befolgen sie die angegebenen Sicherheitshinweise und Anweisungen. Bewahren Sie die Anleitung zum späteren Nachschlagen auf. Sollten Sie das Gerät weitergeben, geben Sie bitte auch diese Anleitung mit.

### Sicherheitshinweise

**Bestimmungsgemäßer Gebrauch**  
Dieses Gerät dient zur drahtlosen Übertragung und zur Wiedergabe von Audiosignalen. Jede andere Verwendung sowie die Verwendung unter anderen Betriebsbedingungen gelten als nicht bestimmungsgemäß und können zu Personen- oder Sachschäden führen. Für Schäden, die aus nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch entstehen, wird keine Haftung übernommen.

**Gefahren für Kinder**  
 Sorgen Sie dafür, dass Kunststoffhüllen, Verpackungen, etc. ordnungsgemäß entsorgt werden und sich nicht in der Reichweite von Babys und Kleinkindern befinden. Erstickungsgefahr! Achten Sie darauf, dass Kinder keine Kleinteile vom Gerät (z.B. Bedienknöpfe o.ä.) lösen. Sie könnten die Teile verschlucken und daran ersticken! Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt elektrische Geräte benutzen.

**Gefahren im Straßenverkehr**  
Das Gerät darf nicht beim Führen von Kraftfahrzeugen, beim Fahrrad- oder Rollerfahren sowie von Fußgängern im Straßenverkehr verwendet werden. Unfallgefahr!

**Betriebsort**  
Verwenden Sie das Produkt niemals

- in direkter Sonneneinstrahlung
- bei extrem hoher Temperatur oder Luftfeuchtigkeit
- an extrem staubigen oder verschmutzten Orten
- an Orten, an denen das Gerät nass werden kann
- in der Nähe von Magnetfeldern

**Allgemeiner Umgang**

- Um Beschädigungen vorzubeugen, wenden Sie bei der Bedienung der Schalter und Regler niemals Gewalt an.
- Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser ein. Wischen Sie es nur mit einem sauberen trockenen Tuch ab. Verwenden Sie keine Flüssigreiniger wie Benzol, Verdünnung oder entflammbare Putzmittel.

**Fremdstoffe vom Gerät fernhalten!**  
Halten Sie das Gerät von Behältern mit Flüssigkeiten fern. Sollte eine Flüssigkeit in das Gerät gelangen, könnte dies zu seiner Zerstörung oder Feuer führen. Achten Sie darauf, auch keinerlei metallischen Gegenstände in das Gerät gelangen zu lassen.

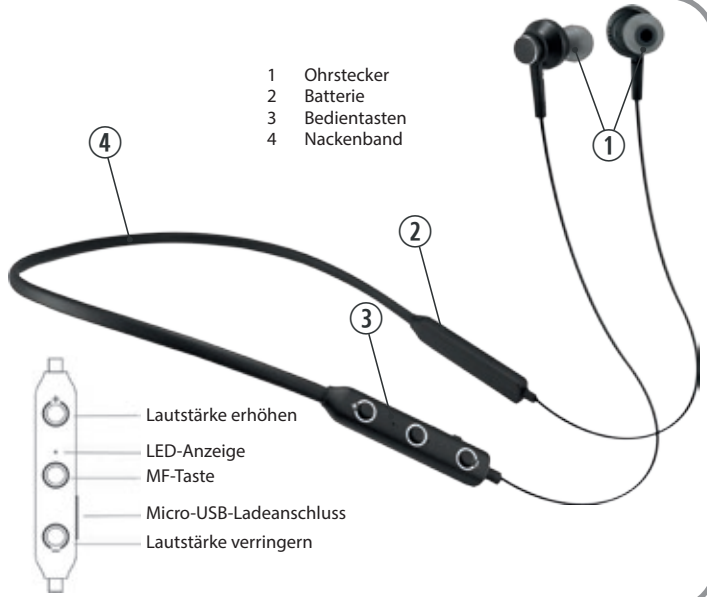
### Leistungsmerkmale

- Kabellose Bluetooth Kopfhörer
- Verbunden über ein Nackenband
- Perfekt für den Sport oder den Alltag
- Wasser- und schweißfest nach IPx4
- Integriertes Mikrofon für Headset-Funktion
- Fernbedienung am Band für Lautstärke, Track vor/zurück, Play/Pause/Ein/Aus/Anruf annehmen/auflegen

- Integrierter Li-Ionen Akku: Ladezeit 1,5 Stunden, Wiedergabezeit bis zu 6 Stunden
- Micro-USB-Ladebuchse
- Unterstützt HSP, HFP, A2DP, AVRCP
- Nackenband aus PU
- Lieferumfang: 30 cm Micro-USB-Kabel, zwei Paar Ohrspasstücke (S, L [M ist auf Ohrhörern vormontiert])


### Gerät verwenden


1. Halten Sie die MF-Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um das Gerät einzuschalten.
2. Um die Kopplung Ihrem mobilen Endgerät einzuleiten, halten Sie die MF-Taste 5 Sekunden lang gedrückt, bis die LED-Anzeige abwechselnd rot und blau leuchtet.
3. Starten Sie die Bluetooth-Funktion an Ihrem mobilen Endgerät und suchen Sie in der Liste der verfügbaren Geräte nach Sport Buds.
4. Eingehende Anrufe nehmen Sie durch Drücken der MF-Taste an. Ein erneutes Drücken beendet den Anruf. Um einen eingehenden Anruf abzulehnen, halten Sie die MF-Taste 2 Sekunden lang gedrückt. Um die Wahlwiederholung auszuführen, drücken Sie die MF-Taste zweimal kurz hintereinander.
5. Um die Wiedergabe einer Audiodatei zu starten oder anzuhalten, drücken Sie die MF-Taste. Um zur nächsten Audiodatei zu wechseln, halten Sie die + Taste gedrückt. Um zur vorherigen Audiodatei zu wechseln, halten Sie die – Taste gedrückt.
6. Um die Lautstärke zu erhöhen, drücken Sie wiederholt kurz die + Taste. Um die Lautstärke zu verringern, drücken Sie wiederholt kurz die – Taste.
7. Sollte das Gerät nicht mehr zuverlässig funktionieren, ist die eingebaute Batterie erschöpft und muss geladen werden. Schließen Sie dazu eine geeignete USB-Spannungsquelle für ca. 1,5 Stunden an den Micro-USB-Ladeanschluss an. Anschließend ist das Gerät wieder einsatzbereit.




### Technische Daten

Treiberdurchmesser	14 mm
System	ohreinführend
Sensitivität	92 dB (0 dB = 1V/μ bar, @ 1 kHz)
Impedanz	16 Ω
Frequenzbereich	20 Hz – 20 kHz
Bluetooth-Version	5.0
Reichweite	bis zu 10 m
Akku	3,7 V / 90 mAh
Farbe	schwarz
Gewicht	ca. 20 g

 Für die Verpackungen wurden umweltverträgliche Materialien gewählt, die einer normalen Wiederverwertung zugeführt werden können. Sorgen Sie dafür, dass Kunststoffhüllen, Verpackungen, etc. ordnungsgemäß entsorgt werden. Werfen Sie diese Materialien nicht einfach weg, sondern sorgen Sie dafür, dass sie einer Wiederverwertung zugeführt werden. Beachten Sie die Hinweise und Kennzeichen auf der Verpackung.

 Nehmen Sie Lithium-Batterien vor der Entsorgung aus dem Gerät. Schützen Sie gebrauchte Lithium-Batterien vor Kurzschluss, beispielsweise durch Abkleben der Pole mit Klebeband. Lithium-Batterien dürfen nicht weggeworfen oder verbrannt werden, sondern müssen gemäß den örtlichen Vorschriften zur Entsorgung von Sondermüll entsorgt werden. Benutzen Sie dazu die vorhandenen Sammelstellen.

 Dieses Produkt unterliegt der europäischen Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE-Richtlinie – Waste Electrical and Electronic Equipment) in ihrer jeweils aktuell gültigen Fassung. Entsorgen Sie Ihr Altgerät nicht mit dem normalen Hausmüll. Entsorgen Sie das Produkt über einen zugelassenen Entsorgungsbetrieb oder über Ihre kommunale Entsorgungseinrichtung. Beachten Sie dabei die in Ihrem Land geltenden Vorschriften. Setzen Sie sich im Zweifelsfall mit Ihrer Entsorgungseinrichtung in Verbindung.