

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 Umwandlung akustischer Signale in elektrische sowie deren drahtlose Übertragung. 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.

Interferenzen mit anderen elektrischen Geräten

Wird das Gerät in der Nähe von Radios oder Fernsehgeräten betrieben, kann es zu Empfangsstörungen kommen. Erhöhen Sie dann die Entfernung zwischen den Geräten.

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

- Drahtloses Headset mit Sender und Lautstärkeregler
- Kompakter Empfänger mit 3,5 mm Miniklinenstecker
- Adapter auf 6,3 mm Klinke (mit Gewinde) im Lieferumfang enthalten
- 2,4-GHz-Technik, weltweit anmelde- und gebührenfrei

- Eingebaute Lithium-Ionen-Akkus (3,7 V, 500 mAh, nicht austauschbar)
- Aufladung über mitgelieferten USB-Adapter
- Akkulaufzeit bis zu 6 Stunden
- Aktionsradius bis zu 15 m

Bedienelemente & Anschlüsse



- 1 Empfänger
- 2 Kopfbügel
- 3 Sender
- 4 Lautstärkeregler des Senders
- 5 Mikrofon
- 6 3,5 mm-Klinenstecker des Empfängers
- 7 Ladeanschluss Empfänger
- 8 Ein- / Aus-Schalter Empfänger
- 9 Ladeanschluss Sender
- 10 Ein- / Aus-Schalter Sender

Gerät verwenden

1. Verbinden Sie den 3,5 mm-Klinenstecker des Empfängers mit dem Mikrofon-Eingang eines Mischpultes oder anderen Audiogerätes. Wenn nötig, benutzen Sie dazu den mitgelieferten 6,3 mm-Klinkenadapter.
2. Schalten Sie den Empfänger ein, indem Sie dessen Ein- / Aus-Schalter in die ON-Position bringen. Die Betriebsanzeige blinkt.
3. Schalten Sie den Sender ein, indem Sie dessen Ein- / Aus-Schalter in die ON-Position bringen. Die Betriebsanzeige blinkt. Sender und Empfänger synchronisieren sich nun automatisch. Nach erfolgter Synchronisation leuchtet die Betriebsanzeige dauerhaft.
4. Setzen Sie das Headset auf, der Kopfbügel verläuft dabei hinter dem Kopf.
5. Sprechen oder singen Sie in das Mikrofon und stellen Sie die Lautstärke mit dem Regler am Sender wie gewünscht ein. Entfernen Sie sich nicht weiter als ca. 15 m vom Empfänger, andernfalls reißt die Verbindung ab.
6. Voll geladene Akkus ermöglichen einen Betrieb über ca. 6 Stunden. Wenn die Ladung der eingebauten Akkus abnimmt, leuchten die Betriebsanzeigen rot. Sinkt sie unter 10 %, erlischt die Betriebsanzeige. Die Akkus müssen dann aufgeladen werden.
7. Zum Aufladen der eingebauten Akkus verbinden Sie die Geräte über den mitgelieferten USB-Adapter mit einer USB-Typ-A-Spannungsquelle bzw. einem USB-Netzadapter (z. B. Artikelnummer 373709).
8. Schalten Sie die Geräte nach dem Betrieb ab, indem Sie deren Ein- / Aus-Schalter in die OFF-Position bringen. Die Betriebsanzeigen erlöschen dann.

Technische Daten

Reichweite: max. 15 m
 Lithium-Ionen-Akku: 3,7 V, 500 mAh (nicht austauschbar)

Batteriestandzeit: ca. 6 Stunden
 Gewicht: 48 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.