

Ⓞ **Bedienungsanleitung**

Bluetooth® Headset

Best.-Nr. 1214497 schwarz / 1214498 weiß

Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Produkt eignet sich zur kabellosen Sprachübertragung von Mobiltelefonen und anderen Geräten, die über eine geeignete Bluetooth®-Verbindung verfügen. Der Übertragungsbereich beträgt bis zu 10 Meter im freien Feld. Das Produkt verfügt über einen festeingebauten Akku der einen ca. 72 Stunden Standby-Betrieb bietet.

Aus Sicherheits- und Zulassungsgründen (CE) dürfen Sie das Produkt nicht umbauen und/oder verändern. Falls Sie das Produkt für andere Zwecke verwenden, als zuvor beschrieben, kann das Produkt beschädigt werden. Außerdem kann eine unsachgemäße Verwendung Gefahren wie zum Beispiel Kurzschluss, Brand, Stromschlag, etc. hervorrufen. Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung genau durch und bewahren Sie diese auf. Reichen Sie das Produkt nur zusammen mit der Bedienungsanleitung an dritte Personen weiter.

Das Produkt entspricht den gesetzlichen, nationalen und europäischen Anforderungen. Alle enthaltenen Firmennamen und Produktbezeichnungen sind Warenzeichen der jeweiligen Inhaber. Alle Rechte vorbehalten.

Lieferumfang

- Bluetooth® Headset
- USB-Ladekabel
- Bedienungsanleitung



Aktuelle Bedienungsanleitungen

Laden Sie aktuelle Bedienungsanleitungen über den Link www.conrad.com/downloads herunter oder scannen Sie den abgebildeten QR-Code. Befolgen Sie die Anweisungen auf der Webseite.

Sicherheitshinweise



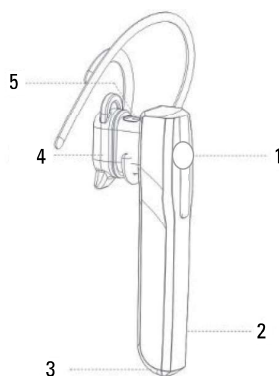
Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie insbesondere die Sicherheitshinweise. Falls Sie die Sicherheitshinweise und die Angaben zur sachgemäßen Handhabung in dieser Bedienungsanleitung nicht befolgen, übernehmen wir für dadurch resultierende Personen-/Sachschäden keine Haftung. Außerdem erlischt in solchen Fällen die Gewährleistung/Garantie.

- Das Produkt ist kein Spielzeug. Halten Sie es von Kindern und Haustieren fern.
- Lassen Sie das Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen. Dieses könnte für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.
- Schützen Sie das Produkt vor extremen Temperaturen, direktem Sonnenlicht, starken Erschütterungen, hoher Feuchtigkeit, Nässe, brennbaren Gasen, Dämpfen und Lösungsmitteln.
- Setzen Sie das Produkt keiner mechanischen Beanspruchung aus.
- Wenn kein sicherer Betrieb mehr möglich ist, nehmen Sie das Produkt außer Betrieb und schützen Sie es vor unbeabsichtigter Verwendung. Der sichere Betrieb ist nicht mehr gewährleistet, wenn das Produkt:
 - sichtbare Schäden aufweist,
 - nicht mehr ordnungsgemäß funktioniert,
 - übereinenlängeren Zeitraum unter ungünstigen Umgebungsbedingungen gelagert wurde oder
 - erheblichen Transportbelastungen ausgesetzt wurde.
- Gehen Sie vorsichtig mit dem Produkt um. Durch Stöße, Schläge oder dem Fall aus bereits geringer Höhe wird es beschädigt.
- Beachten Sie auch die Sicherheitshinweise und Bedienungsanleitungen der übrigen Geräte, an die das Produkt angeschlossen wird.
- Eine Verwendung ist nur in geschlossenen Räumen, also nicht im Freien erlaubt. Der Kontakt mit Feuchtigkeit, z.B. im Badezimmer u.ä. ist unbedingt zu vermeiden.
- Der Akku ist im Produkt fest eingebaut, Sie können den Akku nicht wechseln.



- Beschädigen Sie den Akku niemals. Durch Beschädigung der Hülle des Akkus besteht Explosions- und Brandgefahr! Die Hülle des LiPo-Akkus besteht nicht wie bei herkömmlichen Batterien/Akkus (z.B. AA- oder AAA-Baugröße) aus einem dünnen Blech, sondern nur aus einer empfindlichen Kunststoffolie.
- Schließen Sie die Kontakte/Anschlüsse des Akkus niemals kurz. Werfen Sie den Akku bzw. das Produkt nicht ins Feuer. Es besteht Explosions- und Brandgefahr!
- Laden Sie den Akku regelmäßig nach, auch wenn das Produkt nicht benötigt wird. Durch die verwendete Akkutechnik ist dabei keine vorherige Entladung des Akkus erforderlich.
- Laden Sie den Akku des Produkts niemals unbeaufsichtigt.
- Platzieren Sie das Produkt beim Ladevorgang auf einer hitzeunempfindlichen Oberfläche. Eine gewisse Erwärmung beim Ladevorgang ist normal.
- Wenden Sie sich an eine Fachkraft, wenn Sie Zweifel über die Arbeitsweise, die Sicherheit oder den Anschluss des Produktes haben.
- Lassen Sie Wartungs-, Anpassungs- und Reparaturarbeiten ausschließlich von einem Fachmann bzw. einer Fachwerkstatt durchführen.
- Sollten Sie noch Fragen haben, die in dieser Bedienungsanleitung nicht beantwortet werden, wenden Sie sich an unseren technischen Kundendienst oder an andere Fachleute.

Bedienelemente



- 1 Gesprächstaste
- 2 LED-Anzeige
- 3 Mikrofon
- 4 Ohrhörer
- 5 Ladebuchse

Headset laden

Die Ladezeit beträgt ca. 3 Stunden. Der festeingebaute Akku muss vor erster Inbetriebnahme für ca. 3 Stunden voll aufgeladen werden. Laden Sie den Akku wie folgt:

- Verbinden Sie den Rundstecker des mitgelieferten USB-Ladekabels mit der Ladebuchse (5). Verbinden Sie das andere Ende des USB-Ladekabels mit dem USB-A Stecker mit einem USB-Port eines Computers oder eines USB-Ladegerätes.
- Die LED-Anzeige (2) leuchtet während des Ladens blau auf.
- Sobald der Akku vollständig geladen ist, erlischt die LED-Anzeige. Trennen Sie das USB-Ladekabel von den angeschlossenen Geräten.

→ Der vollständig geladene Akku besitzt ausreichend Leistung für ca. 3 Stunden Gesprächszeit und ca. 72 Stunden im Standby-Betrieb. Die Zeiten sind jedoch abhängig von der Bluetooth®-Verbindung, Einstellungen, Umgebungstemperaturen und der Art der Nutzung.

Inbetriebnahme

→ Headset und Mobilgerät müssen innerhalb des Übertragungsbereiches von 10 Metern betrieben werden. Beachten Sie, dass Störungen auftreten können, die durch Einrichtungsgegenstände, Wände oder elektronische Geräte, die sich zwischen Headset und Mobilgerät befinden, verursacht werden.

a) LED-Anzeigen

Headset Status

- Ruhebetrieb nach dem Koppeln
- Eingehender Anruf
- Niedriger Akkustand
- Ladebetrieb: Akku wird geladen
- Ladebetrieb: Akku ist voll geladen

LED-Anzeige

- Blaue LED blinkt 1 x alle 7 Sekunden
- Blaue LED blinkt 1 x alle 2 Sekunden
- Blaue LED blinkt 3 x alle 10 Sekunden, sowie akustisches Signal (Piepton)
- Blaue LED leuchtet stetig
- Blaue LED erlischt

b) Ein-/Ausschalten

- Bei ausgeschaltetem Headset halten Sie die Gesprächstaste (1) für 3 Sekunden gedrückt, bis die blaue LED 3 x blinkt und ein Piepton zu hören ist. Das Headset ist eingeschaltet.
- Bei eingeschaltetem Headset halten Sie die Gesprächstaste (1) für 3 Sekunden gedrückt, bis die blaue LED 3 x blinkt und ein Piepton zu hören ist. Das Headset ist ausgeschaltet.

c) Headset koppeln (Pairing)

- Das Headset muss vor dem Koppeln ausgeschaltet sein.
- Drücken und halten Sie die Gesprächstaste (1) für 7 Sekunden, bis die blaue LED stetig aufleuchtet und ein Piepton zu hören ist. Das Headset befindet sich jetzt im Koppel-Modus.
- Aktivieren Sie die Bluetooth®-Funktion auf Ihrem Mobilgerät (z. B. Smartphone) und starten Sie die Suchfunktion für Bluetooth®-Geräte (Lesen Sie hierzu die Bedienungsanleitung Ihres Mobilgerätes, wenn notwendig).
- Wählen Sie das Headset „BH802“ aus der Liste der gefundenen Geräte aus.

→ Bei einigen Mobiltelefonen muss nach dem Koppeln eine separate Verbindung hergestellt werden. Beachten Sie die Bedienungsanleitung Ihres Mobiltelefons.

- Wenn die Kopplung erfolgreich ist, schaltet das Headset in den Standby-Betrieb und die blaue LED blinkt 1 x alle 7 Sekunden. Bei Verbindung mit einem Mobiltelefon erscheint der Name des Headsets im Menü, in dem Sie die aktuell gekoppelten Bluetooth®-Geräte ansehen können.

→ Falls Ihr Headset nicht verbunden werden kann, prüfen Sie, ob der Akku geladen ist, bzw. ob das Headset eingeschaltet und gekoppelt ist. Prüfen Sie auch, ob die Bluetooth®-Funktion auf Ihrem Mobilgerät aktiviert ist und sich das Headset im Übertragungsbereich von 10 Meter befindet.

→ Wenn nach einem längeren Zeitraum keine Kopplung erfolgt, schaltet das Headset die Kopplungsfunktion ab. Das Headset muss dann ausgeschaltet und danach erneut eingeschaltet werden, um es zu bedienen.

→ Bei erneutem Einschalten muss bei einigen Mobilgeräten eine erneute Kopplung durchgeführt werden, um die Geräte zu verbinden.

d) Gesprächsfunktion

- Gespräch führen: Verwenden Sie Ihr Mobiltelefon wie sonst auch. Wenn das Headset mit dem Mobiltelefon verbunden ist, wird der Ton automatisch zum Headset übertragen.
- Gespräch annehmen: Bei eingehendem Anruf die Gesprächstaste (1) oder die entsprechende Taste am Mobiltelefon drücken.
- Gespräch beenden: Drücken Sie die Gesprächstaste oder die entsprechende Taste am Mobiltelefon.
- Gespräch ablehnen: Halten Sie während eines eingehenden Gesprächs die Gesprächstaste für 2 Sekunden gedrückt, bis Sie einen Piepton vom Headset hören.
- Spracheingabe: Sie können durch Ansagen eines Namens eine Person direkt anwählen. Ihr Mobiltelefon muss für diese Funktion eingerichtet sein und entsprechende Stimmenmuster müssen bereits aufgenommen sein. Aktivieren Sie die Spracheingabe (voice recognition) auf Ihrem Mobilgerät. Wenn kein Gespräch stattfindet, drücken Sie die Gesprächstaste einmal. Ein Piepton ist am Headset zu hören. Sprechen Sie den Namen der Person, die angerufen werden soll, laut und deutlich.
- Wahlwiederholung: Wenn Ihr Mobiltelefon die Wahlwiederholung mit diesem Gerät unterstützt, drücken Sie die Gesprächstaste zwei Mal. Ein Piepton ist am Headset zu hören.
- Lautstärke einstellen: Drücken Sie die entsprechende Lautstärketaste an Ihrem Mobiltelefon, um die Lautstärke zu erhöhen oder zu verringern.
- Umschalten zwischen Mobiltelefon und Headset: Halten Sie während eines Gesprächs die Gesprächstaste für 2 Sekunden gedrückt, bis Sie einen Piepton am Headset hören. Das Gespräch wird vom Headset zum Mobiltelefon und umgekehrt, umgeschaltet.

Wartung und Reinigung



Verwenden Sie auf keinen Fall aggressive Reinigungsmittel, Reinigungsalkohol oder andere chemische Lösungen, da dadurch das Gehäuse angegriffen oder gar die Funktion beeinträchtigt werden kann.

- Trennen Sie das Produkt vor Reinigungsbeginn von angeschlossenen Geräten.
- Tauchen Sie das Produkt nicht in Wasser ein.
- Es sind keinerlei für Sie zu wartende Bestandteile im Inneren des Produkts, öffnen/zerlegen Sie es deshalb niemals.
- Zur Reinigung genügt ein trockenes, weiches und sauberes Tuch. Drücken Sie nicht zu stark auf das Gehäuse, dies kann zu Kratzspuren führen.

Konformitätserklärung (DOC)

Hiermit erklärt Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, dass dieses Produkt der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

→ Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.conrad.com/downloads

Wählen Sie eine Sprache durch Anklicken eines Flaggensymbols aus und geben Sie die Bestellnummer des Produkts in das Suchfeld ein; anschließend können Sie die EU-Konformitätserklärung im PDF-Format herunterladen.

Entsorgung

a) Produkt



Elektronische Geräte sind Wertstoffe und gehören nicht in den Hausmüll.

Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer gemäß den geltenden gesetzlichen Bestimmungen.

Lassen Sie den eingebauten Akku vor der Entsorgung von einem Fachmann entfernen.

b) Batterien / Akkus

Sie als Endverbraucher sind gesetzlich (Batterieverordnung) zur Rückgabe aller gebrauchten Batterien/Akkus verpflichtet; eine Entsorgung über den Hausmüll ist untersagt.



Schadstoffhaltige Batterien/Akkus sind mit dem nebenstehenden Symbol gekennzeichnet, das auf das Verbot der Entsorgung über den Hausmüll hinweist. Die Bezeichnungen für das ausschlaggebende Schwermetall sind: Cd=Cadmium, Hg=Quecksilber, Pb=Blei (die Bezeichnung steht auf den Batterien/Akkus z.B. unter dem links abgebildeten Mülltonnen-Symbol).

Ihre verbrauchten Batterien/Akkus können Sie unentgeltlich bei den Sammelstellen Ihrer Gemeinde, unseren Filialen oder überall dort abgeben, wo Batterien/Akkus verkauft werden.

Sie erfüllen damit die gesetzlichen Verpflichtungen und leisten Ihren Beitrag zum Umweltschutz.

Technische Daten

Eingangsspannung/-strom	5 V/DC, max. 52 mA
Interner Akku	3,7 V/DC Lithium-Polymer Akku, 65 mAh
Ladeanschluss.....	Niedervolt-Steckverbinder
Bluetooth®-Version.....	3.0 + 2.1
Bluetooth®-Profil.....	HFP 1.5, HSP 1.1
Gesprächszeit.....	bis zu 3 Stunden
Standby-Zeit.....	bis zu 72 Stunden
Übertragungsfrequenz.....	2,402 – 2,48 GHz
Übertragungsleistung.....	max. 4 dBm
Bluetooth®-Übertragungsbereich....	bis zu 10 Meter
Impedanz.....	32 Ohm
Betriebsbedingungen.....	-10 bis +50 °C, 0 – 85 % rF
Lagerbedingungen.....	-10 bis +50 °C, 0 – 90 % rF
Kabellänge USB-Ladekabel	ca. 17 cm
Abmessungen (B x H x T).....	59 x 14 x 22 mm
Gewicht.....	ca. 7 g



Dies ist eine Publikation der Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

Alle Rechte einschließlich Übersetzung vorbehalten. Reproduktionen jeder Art, z. B. Fotokopie, Mikroverfilmung, oder die Erfassung in elektronischen Datenverarbeitungsanlagen, bedürfen der schriftlichen Genehmigung des Herausgebers. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Die Publikation entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung.

© Copyright 2019 by Conrad Electronic SE.

V3_0219_02-HK

GB Operating instructions

Bluetooth® Headset

Item no. 1214497 black / 1214498 white

Intended use

The product is designed for the wireless transmission of speech from mobile telephones and other devices that feature a suitable Bluetooth® connection. The transmission range is up to 10 meters in open spaces. The product features a built-in rechargeable battery for approx. 72 hours standby operation.

For safety and approval purposes (CE), you must not rebuild and/or modify this product. If you use the product for purposes other than those described above, the product may be damaged. In addition, improper use can cause hazards such as short circuiting, fire, electric shock etc. Read the instructions carefully and keep them. Make this product available to third parties only together with its operating instructions.

This product complies with the statutory national and European requirements. All company names and product names are trademarks of their respective owners. All rights reserved.

Delivery content

- Bluetooth® Headset
- USB charging cable
- Operating instructions



Up-to-date Operating Instructions

Download the latest operating instructions at www.conrad.com/downloads, or scan the QR code above. Follow the instructions on the website.

Safety instructions



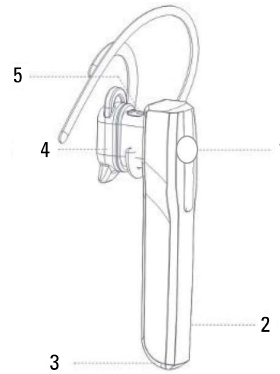
Read the operating instructions carefully and especially observe the safety information. If you do not follow the safety instructions and information on proper handling in this manual, we assume no liability for any resulting personal injury or damage to property. Such cases will invalidate the warranty/guarantee.

- The device is not a toy. Keep it out of the reach of children and pets.
- Do not leave packaging material lying around carelessly. These may become dangerous playing material for children.
- Protect the product from extreme temperatures, direct sunlight, strong jolts, high humidity, moisture, flammable gases, vapours and solvents.
- Do not place the product under any mechanical stress.
- If it is no longer possible to operate the product safely, take it out of operation and protect it from any accidental use. Safe operation can no longer be guaranteed if the product:
 - is visibly damaged,
 - is no longer working properly,
 - has been stored for extended periods in poor ambient conditions or
 - has been subjected to any serious transport-related stresses.
- Please handle the product carefully. Jolts, impacts or a fall even from a low height can damage the product.
- Also observe the safety and operating instructions of any other devices which are connected to the product.
- It is intended for indoor use only. Do not use it outdoors. Contact with moisture, e.g. in bathrooms, must be avoided under all circumstances.
- The rechargeable battery is permanently built into the product and cannot be replaced.
- Never damage the rechargeable battery. Damaging the casing of the rechargeable battery might cause an explosion or a fire! Unlike conventional batteries/rechargeable batteries (e.g. AA or AAA type), the casing of the LiPo rechargeable battery does not consist of a thin sheet but rather a sensitive plastic film only.
- Never short-circuit the contacts of the rechargeable battery. Do not throw the rechargeable battery or the product into fire. There is a danger of fire and explosion!



- Charge the rechargeable battery regularly, even if you are not using the product. Due to the rechargeable battery technology being used, you do not need to discharge the rechargeable battery first.
- Never charge the rechargeable battery of the product unattended.
- When charging, place the product on a surface that is not heat-sensitive. It is normal that a certain amount of heat is generated during charging.
- Consult an expert when in doubt about operation, safety or connection of the device.
- Maintenance, modifications and repairs are to be performed exclusively by an expert or at a qualified shop.
- If you have questions which remain unanswered by these operating instructions, contact our technical support service or other technical personnel.

Operating elements



- 1 Call button
- 2 LED indicator
- 3 Microphone
- 4 Earphone
- 5 Charging socket

Charging the headset

Charging takes approx. 3 hours. The built-in rechargeable battery must be fully charged for approx. 3 hours before first use. To charge the rechargeable battery, proceed as follows:

- Connect the round plug on the included USB charging cable to the charging socket (5). Connect the other end of the USB charging cable (USB-A plug) to a USB port on your computer or a USB charging device.
- The LED indicator (2) lights up blue during charging.
- The LED indicator goes out when the rechargeable battery is fully charged. Disconnect the USB charging cable from all connected devices.

→ The fully charged rechargeable battery has sufficient power for approx. 3 hours of call time and approx. 72 hours of standby operation. The actual times depend on the Bluetooth® connection, settings, ambient temperature and manner of use.

Operation

→ Headset and mobile device must be operated within the transmission range of 10 meters. Please note that furniture, walls or electronic devices may cause interference between the headset and your mobile device.

a) LED indicators

Headset status	LED indicator
Standby operation after pairing	Blue LED blinks 1 x every 7 seconds
Incoming call	Blue LED blinks 1 x every 2 seconds
Low battery	Blue LED blinks 3 x every 10 seconds and acoustic signal (beep) sounds
Charging mode: Rechargeable battery is charging	Blue LED remains lit
Charging mode: Rechargeable battery is fully charged	Blue LED goes out

b) Turning on/off

- With the headset off, push and hold the call button (1) for 3 seconds until the blue LED flashes 3 x and an acoustic signal sounds. The headset is on.
- With the headset on, push and hold the call button (1) for 3 seconds until the blue LED flashes 3 x and an acoustic signal sounds. The headset is off.

c) Pairing the headset

- The headset must be turned off before pairing.
- Push and hold the call button (1) for 7 seconds until the blue LED lights up permanently and an acoustic signal sounds. The headset is now in pairing mode.
- Activate the Bluetooth® function on your mobile device (e.g. smartphone) and start the search function for Bluetooth® devices (read the user manual of your mobile device for more information).
- Select the headset "BH802" from the list of found devices.

→ Some mobile telephones require a separate connection to be established after pairing. Read the user manual of your mobile device for more information.

- When pairing is successful, the headset switches to standby mode and the blue LED blinks 1 x every 7 seconds. When connected to a mobile phone, the name of the headset appears in the menu that shows currently paired Bluetooth® devices.

→ If the headset cannot be paired, check whether the rechargeable battery is charged and/or whether the headset is on and paired. Also check whether the Bluetooth® function on your mobile device is activated and whether the headset is within transmission range (10 meters).

→ If no connection can be established in a longer period of time, the headset turns off the pairing function. The headset must be restarted before operation.

→ With some mobile devices, you may need to pair the devices again when the headset is restarted.

d) Call function

- Making a call: Use your mobile telephone as usual. The sound will be transmitted automatically to the headset when headset and mobile phone are paired.
- Accepting a call: Push the call button (1) or corresponding button on your mobile phone to accept an incoming call.
- End a call: Push the call button or corresponding button on your mobile phone.
- Rejecting a call: Push and hold the call button for 2 seconds until the headset beeps to reject an incoming call.
- Voice input: You can direct call a person by speaking their name into the microphone. Your mobile phone must be set up for this function and you must prerecord all respective voice actions. Activate voice recognition on your mobile device. Push the call button while no call is being made. The headset beeps. Say the name of the person you wish to call, loudly and clearly.
- Redialing: If your mobile phone supports the redial function with this device, press the call button twice. The headset beeps.
- Setting the volume: Use the volume control on your mobile phone to increase/decrease the volume.
- Switching between your mobile phone and the headset: During a call, push and hold the call button for 2 seconds until the headset beeps. The call is switched from the headset to your mobile phone (and back when you repeat the step).

Maintenance and cleaning



Do not use any aggressive cleaning agents, rubbing alcohol or other chemical solutions as they can cause damage to the housing and malfunctioning.

- Disconnect the product from all connected devices before cleaning.
- Never submerge the product in water.
- There are no components located inside the product you need to maintain. Never open/dismantle the product.
- To clean the product, a dry, soft and clean cloth is sufficient. Do not apply too much pressure to the housing to prevent scratching.

Declaration of Conformity (DOC)

Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau hereby declares that this product conforms to the 2014/53/EU directive.

→ Click on the following link to read the full text of the EU declaration of conformity: www.conrad.com/downloads

Select a language by clicking on a flag symbol and enter the product order number in the search box. You can then download the EU declaration of conformity in PDF format.

Disposal

a) Product



Electronic devices are recyclable waste and must not be disposed of in the household waste.

At the end of its service life, dispose of the product according to the relevant statutory regulations.

The built-in rechargeable battery must be disposed of by a specialist.

b) (Rechargeable) batteries

You as the end user are required by law (Battery Ordinance) to return all used batteries/rechargeable batteries. Disposing of them in the household waste is prohibited.



Contaminated (rechargeable) batteries are labelled with this symbol to indicate that disposal in the domestic waste is forbidden. The designations for the heavy metals involved are: Cd = Cadmium, Hg = Mercury, Pb = Lead (name on (rechargeable) batteries, e.g. below the trash icon on the left).

Used (rechargeable) batteries can be returned to collection points in your municipality, our stores or wherever (rechargeable) batteries are sold.

You thus fulfil your statutory obligations and contribute to the protection of the environment.

Technical data

Input voltage / current.....5 V/DC, max. 52 mA

Internal rechargeable battery.....3.7 V/DC lithium polymer rechargeable battery, 65 mAh

Charging connection.....Low-voltage plug

Bluetooth® version.....3.0 + 2.1

Bluetooth® profileHFP 1.5, HSP 1.1

Call timeup to 3 hours

Standby timeup to 72 hours

Transmission frequency.....2.402 – 2.48 GHz

Transmission powermax. 4 dBm

Bluetooth® transmission rangeup to 10 meters

Impedance32 ohm

Operating conditions.....-10 to +50 °C, 0 – 85 % RH

Storage conditions.....-10 to +50 °C, 0 – 90 % RH

USB charging cable lengthapprox. 17 cm

Dimensions (W x H x D).....59 x 14 x 22 mm

Weight.....approx. 7 g



This is a publication by Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

All rights including translation reserved. Reproduction by any method, e.g. photocopy, microfilming, or the capture in electronic data processing systems require the prior written approval by the editor. Reprinting, also in part, is prohibited. This publication represents the technical status at the time of printing.

© Copyright 2019 by Conrad Electronic SE.

V3_0219_02-HK

F Mode d'emploi

Oreillette Bluetooth®

N° de commande 1214497 noir / 1214498 blanc

Utilisation prévue

Le produit convient pour la transmission de la voix sans fil de téléphones portables et d'autres appareils qui disposent d'une connexion Bluetooth® compatible. La portée de transmission est de 10 mètres en champ libre. Le produit dispose d'un accu intégré qui propose un fonctionnement en standby d'environ 72 heures.

Pour des raisons de sécurité et d'homologation (CE), toute transformation et/ou modification du produit est interdite. Si vous utilisez le produit à d'autres fins que celles décrites précédemment, cela risque d'endommager le produit. Par ailleurs, une utilisation incorrecte peut être source de dangers tels que court-circuit, incendie, électrocution. Lisez attentivement le mode d'emploi et conservez-le. Ne transmettez le produit à des tiers qu'accompagné de son mode d'emploi.

Le produit est conforme aux exigences des directives européennes et nationales en vigueur. Tous les noms d'entreprises et appellations de produits contenus dans ce mode d'emploi sont des marques déposées des propriétaires correspondants. Tous droits réservés.

Contenu d'emballage

- Oreillette Bluetooth®
- Câble de charge USB
- Mode d'emploi



Mode d'emploi actualisé

Téléchargez le mode d'emploi actualisé via le lien www.conrad.com/downloads ou scannez le code QR illustré. Suivez les instructions du site Web.

Consignes de sécurité



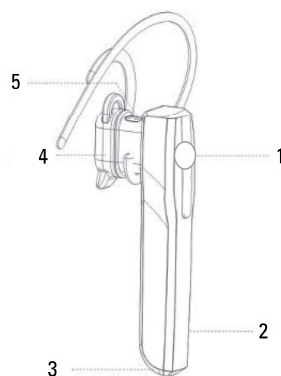
Lisez le mode d'emploi avec attention en étant particulièrement attentif aux consignes de sécurité. En cas de non-respect des consignes de sécurité et des informations données dans le présent mode d'emploi pour une utilisation correcte de l'appareil, nous déclinons toute responsabilité en cas de dommage personnel ou matériel consécutif. En outre, la responsabilité/garantie sera alors annulée.

- Ce produit n'est pas un jouet. Gardez-le hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne laissez pas traîner le matériel d'emballage. Cela pourrait devenir un jouet pour enfants très dangereux.
- Gardez le produit à l'abri de températures extrêmes, de la lumière du soleil directe, de secousses intenses, d'humidité élevée, d'eau, de gaz inflammables, de vapeurs et de solvants.
- N'exposez pas le produit à des contraintes mécaniques.
- Si une utilisation en toute sécurité n'est plus possible, cessez d'utiliser le produit et protégez-le d'une utilisation accidentelle. Une utilisation en toute sécurité n'est plus garantie si le produit :
 - présente des traces de dommages visibles,
 - le produit ne fonctionne plus comme il devrait,
 - a été stocké pour une période prolongée dans des conditions défavorables ou bien
 - a été transporté dans des conditions très rudes.
- Maniez le produit avec précaution. À la suite de chocs, de coups ou de chutes, même de faible hauteur, l'appareil peut être endommagé.
- Respecter également les informations concernant la sécurité et le mode d'emploi pour les autres appareils connectés à cet appareil.
- L'utilisation est uniquement autorisée en intérieur, dans les locaux fermés ; l'utilisation en plein air est interdite. Impérativement éviter tout contact avec l'humidité, par ex. dans la salle de bains, etc.
- L'accumulateur est intégré au produit, il n'est pas remplaçable.



- N'endommagez jamais l'accumulateur. Un dommage sur le boîtier de l'accumulateur peut provoquer un risque d'explosion et d'incendie ! Le boîtier de l'accumulateur LiPo n'est pas une fine couche de tôle comme avec les piles/accumulateurs conventionnels (de taille AA ou AAA par exemple) mais est constitué uniquement d'un film en plastique.
- Ne court-circuitez jamais les contacts de l'accumulateur. Ne jetez pas l'accumulateur ou le produit dans le feu. Cela provoque un risque d'explosion et d'incendie !
- Rechargez régulièrement l'accumulateur même lorsque vous n'utilisez pas le produit. Grâce à la technologie des accumulateurs, un déchargement préalable de l'accumulateur n'est pas nécessaire.
- Ne chargez jamais l'accumulateur du produit sans surveillance.
- Lors du chargement, placez le produit sur une surface résistante à la chaleur. Le réchauffement lors du chargement est normal.
- Adressez-vous à un technicien spécialisé si vous avez des doutes concernant le mode de fonctionnement, la sécurité ou le raccordement de l'appareil.
- Tout entretien, ajustement ou réparation ne doit être effectué que par un spécialiste ou un atelier spécialisé.
- Si vous avez encore des questions auxquelles ce mode d'emploi n'a pas su répondre, nous vous prions de vous adresser à notre service technique ou à un expert.

Éléments de fonctionnement



- 1 Touche d'appel
- 2 Voyant à diode LED
- 3 Microphone
- 4 Écouteur
- 5 Prise pour la recharge

Recharge de l'oreillette

Le temps de recharge s'élève à environ 3 heures. Avant la première mise en service, l'accu intégré doit être complètement rechargé pendant environ 3 heures. Suivez ces instructions pour recharger l'accu :

- Branchez la fiche ronde du câble de charge USB fourni sur la prise pour la recharge (5). Ensuite, connectez l'autre extrémité du câble de charge USB avec sa fiche USB A à un port USB d'un ordinateur ou d'un appareil de recharge muni d'un port USB.
- Le voyant à diode LED (2) s'allume en bleu pendant la recharge.
- Dès que l'accu est complètement rechargé, le voyant à diode LED s'éteint. Débranchez le câble de charge USB des appareils qui étaient connectés.

→ L'accu entièrement rechargé a assez de puissance pour environ 3 heures de temps de conversation et 72 heures en veille. Cependant, ces durées sont dépendantes des configurations de connexion Bluetooth®, des températures ambiantes et du type d'utilisation.

Mise en service

→ L'oreillette et l'appareil portable doivent fonctionner dans une zone de portée de 10 mètres. Notez que des interférences peuvent se produire, causées soit par du mobilier, des murs ou soit par d'autres appareils électroniques qui se trouvent entre l'oreillette et l'appareil portable.

a) Affichage à LED

État de l'oreillette

Mode veille après le couplage

Appel entrant

Niveau de l'accu faible

Recharge : l'accu est en train de se recharger

Recharge : l'accu est complètement rechargé

Voyant à diode LED

LED bleue clignote 1 fois toutes les 7 secondes

LED bleue clignote 1 fois toutes les 2 secondes

LED bleue clignote 3 fois toutes les 10 secondes et un signal sonore (bip) retentit

LED bleue allumée en permanence

LED bleue s'éteint

b) Marche/arrêt

- Quand l'oreillette est éteinte, maintenez enfoncée la touche d'appel (1) pendant 3 secondes jusqu'à ce que la diode bleue clignote 3 fois et qu'un bip retentisse. L'oreillette est allumée.
- Quand l'oreillette est allumée, maintenez enfoncée la touche d'appel (1) pendant 3 secondes jusqu'à ce que la diode bleue clignote 3 fois et qu'un bip retentisse. L'oreillette est maintenant éteinte.

c) Couplage de l'oreillette (pairing)

- L'oreillette doit être éteinte avant le couplage.
 - Maintenez enfoncée la touche d'appel (1) pendant 7 secondes jusqu'à ce que la diode LED bleue s'allume en permanence et qu'un bip retentisse. L'oreillette est maintenant en mode de couplage.
 - Activez la fonction Bluetooth® sur votre appareil portable (par exemple, Smartphone) et lancez la fonction recherche des appareils Bluetooth® (si nécessaire, reportez-vous au mode d'emploi de votre appareil portable).
 - Sélectionnez l'oreillette - headset « BH802 » dans la liste des appareils trouvés.
- Certains téléphones portables nécessitent, après le couplage, l'établissement d'une connexion séparée. Veuillez consulter le mode d'emploi de votre téléphone portable !
- Si le couplage a réussi, l'oreillette passe en mode veille et la diode LED bleue clignote 1 fois toutes les 7 secondes. Lors d'une connexion à un téléphone portable, le nom de votre oreillette apparaît dans le menu, où vous pouvez voir les appareils actuellement connectés à Bluetooth®.
- Si votre oreillette n'est pas connectée, vérifiez si l'accu est chargé ou si l'oreillette est allumée et couplée. Contrôlez également si la fonction Bluetooth® est activée sur votre appareil portable et si l'oreillette se trouve dans une portée de transmission de 10 mètres.
- Si aucun couplage n'est réalisé sur une longue période de temps, l'oreillette éteint la fonction de couplage. L'oreillette doit être maintenant éteinte puis rallumée pour pouvoir s'en servir.
- Un nouveau couplage pour connecter les appareils doit être réalisé lors d'une nouvelle mise en marche sur certains appareils mobiles.

d) Fonction conversation

- Avoir une conversation : Utilisez votre téléphone portable comme d'habitude. Lorsque l'oreillette est connectée au téléphone portable, le son est automatiquement transmis à celle-ci.
- Répondre à un appel : Pour les appels entrants, appuyez sur la touche d'appel (1) ou sur la touche correspondante sur le téléphone portable.
- Terminer l'appel : Appuyez sur la touche d'appel ou sur la touche correspondante sur le téléphone portable.
- Rejeter l'appel : Appuyez et maintenez pendant un appel entrant la touche d'appel pendant 2 secondes jusqu'à ce que vous entendiez un bip provenant de l'oreillette.
- Saisie vocale : Vous pouvez composer directement le numéro d'une personne en disant son nom ; votre téléphone portable doit être défini pour cette fonction et l'échantillon de la voix correspondante doit déjà être enregistré ; activez l'entrée vocale (voice recognition) sur votre appareil portable ; Si aucune conversation n'est en cours, appuyez une fois sur la touche d'appel. Un bip retentit sur l'oreillette ; prononcez clairement et bien fort le nom de la personne que vous souhaitez appeler.
- Recomposer le numéro : si votre téléphone portable supporte la recomposition avec cet appareil, appuyez deux fois sur la touche d'appel. Un bip retentit sur l'oreillette .
- Réglage du volume : Appuyez sur la touche de volume correspondante sur votre téléphone portable pour augmenter ou réduire le volume.
- Commutation entre le téléphone portable et l'oreillette : Pendant une conversation téléphonique, maintenez enfoncée la touche d'appel pendant 2 secondes jusqu'à ce que vous entendiez un bip provenant de l'oreillette. La conversation passe de l'oreillette au téléphone portable et vice-versa.

Entretien et nettoyage



N'utilisez en aucun cas des produits de nettoyage agressifs, à base d'alcool ou toute autre solution chimique, car ceux-ci pourraient endommager le boîtier et nuire au bon fonctionnement de l'appareil.

- Avant de commencer tout nettoyage, débranchez le produit des appareils connectés.
- Ne plongez pas le produit dans de l'eau !
- Vous n'avez pas besoin d'ouvrir ou de démonter l'appareil car celui-ci ne comprend pas des éléments qui sont sujet à une maintenance.
- Pour le nettoyage, un simple chiffon sec, doux et propre suffit. N'appuyez pas trop fort sur le boîtier pour éviter de le rayer !

Déclaration de conformité (DOC)

Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, déclare par la présente que ce produit est conforme à la directive 2014/53/UE.

→ Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible au lien suivant: www.conrad.com/downloads

Sélectionnez une langue en cliquant sur le drapeau correspondant puis saisissez le numéro de commande du produit dans le champ de recherche pour pouvoir télécharger la déclaration de conformité UE sous format PDF.

Élimination des déchets

a) Produit



Les appareils électroniques sont des matériaux recyclables et ne doivent pas être éliminés avec les ordures ménagères.

En fin de vie, éliminez l'appareil conformément aux dispositions légales en vigueur.

La pile incorporée doit être mise au rebut par un spécialiste.

b) Piles / Accumulateurs

Le consommateur final est légalement tenu (ordonnance relative à l'élimination des piles usagées) de rapporter toutes les piles et batteries usagées, il est interdit de les jeter dans les ordures ménagères.



Les piles/accumulateurs qui contiennent des substances toxiques sont caractérisées par les symboles ci-contre qui indiquent l'interdiction de les jeter dans les ordures ménagères. Les désignations pour le métal lourd prépondérant sont : Cd = cadmium, Hg = mercure, Pb = plomb (la désignation se trouve sur les piles/accumulateurs, par ex. sous le symbole de la poubelle illustré à gauche).

Vous pouvez rapporter gratuitement vos piles/accumulateurs usagés aux centres de récupération de votre commune, à nos succursales ou à tous les points de vente de piles/accumulateurs.

Vous respectez ainsi les ordonnances légales et contribuez à la protection de l'environnement.

Caractéristiques techniques

Tension/courant d'entrée	5 V/CC, 52 mA maxi
Accumulateur interne	accu Lithium-Polymère 3,7 V/CC, 65 mAh
Raccordement de recharge	connecteur de bas voltage
Version Bluetooth®	3.0 + 2.1
Profil Bluetooth®	HFP 1.5, HSP 1.1
Temps de conversation	jusqu'à 3 heures
Mode de veille	jusqu'à 72 heures
Fréquence de transmission	2,402 – 2,48 GHz
Énergie d'émission	maxi 4 dBm
Portée de transmission Bluetooth®	jusqu'à 10 mètres
Impédance	32 Ohm
Conditions de service	-10 à +50 °C, 0 – 85 % hum. rel.
Conditions de stockage	-10 à +50 °C, 0 – 90 % hum. rel.
Longueur du câble de charge USB	env. 17 cm
Dimensions (L x H x P)	59 x 14 x 22 mm
Poids	env. 7 g



Gebruiksaanwijzing

Bluetooth® headset

Bestelnr. 1214497 zwart / 1214498 wit

Bedoeld gebruik

Het product is geschikt voor draadloze overdracht van spraak van mobiele telefoon naar andere apparaten die over een geschikte Bluetooth®-verbinding beschikken. Het overdrachtsbereik bedraagt maximaal 10 meter in het vrije veld. Het product beschikt over een vast ingebouwde accu die ca. 72 uur standby-bedrijf levert.

In verband met veiligheid en normering (CE) zijn geen aanpassingen en/of wijzigingen aan dit product toegestaan. Indien het product voor andere doeleinden wordt gebruikt dan hiervoor beschreven, kan het product worden beschadigd. Bovendien kan bij verkeerd gebruik een gevaarlijke situatie ontstaan met als gevolg bijvoorbeeld kortsluiting, brand, elektrische schok enzovoort. Lees de gebruiksaanwijzing volledig door en gooi hem niet weg. Het product mag alleen samen met de gebruiksaanwijzing aan derden ter beschikking worden gesteld.

Het product voldoet aan de nationale en Europese wettelijke voorschriften. Alle vermelde bedrijfs- en productnamen zijn handelsmerken van de respectievelijke eigenaren. Alle rechten voorbehouden.

Leveringsomvang

- Bluetooth® headset
- USB-oplaadkabel
- Gebruiksaanwijzing



Geactualiseerde gebruiksinstructies

Download de actuele gebruiksaanwijzingen via de link www.conrad.com/downloads of scan de weergegeven QR-code. Volg de instructies op de website.

Veiligheidsinstructies



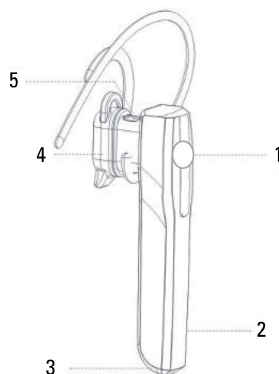
Lees de gebruiksaanwijzing zorgvuldig door en let vooral op de veiligheidsinstructies. Indien de veiligheidsinstructies en de aanwijzingen voor een juiste bediening in deze gebruiksaanwijzing niet worden opgevolgd, kunnen wij niet aansprakelijk worden gesteld voor de daardoor ontstane schade aan apparatuur of persoonlijk letsel. Bovendien vervalt in dergelijke gevallen de garantie.

- Het apparaat is geen speelgoed. Houd het buiten bereik van kinderen en huisdieren.
- Laat verpakkingsmateriaal niet zomaar rondslingeren. Dit kan gevaarlijk materiaal worden voor spelende kinderen.
- Bescherm het product tegen extreme temperaturen, direct zonlicht, sterke schokken, hoge luchtvochtigheid, vocht, ontvlambare gassen, dampen en oplosmiddelen.
- Zet het product niet onder mechanische druk.
- Als het niet langer mogelijk is het apparaat veilig te bedienen, stel het dan buiten bedrijf en zorg ervoor dat niemand het per ongeluk kan gebruiken. Veilige bediening kan niet langer worden gegarandeerd wanneer het product:
 - zichtbaar is beschadigd,
 - niet langer op juiste wijze werkt,
 - tijdens lange periode is opgeslagen onder slechte omstandigheden, of
 - onderhevig is geweest aan ernstige vervoergerelateerde druk.
- Behandel het apparaat met zorg. Schokken, botsingen of zelfs een val van een beperkte hoogte kan het product beschadigen.
- Neem alstublieft ook de veiligheids- en gebruiksaanwijzingen van alle andere apparaten in acht die met het product zijn verbonden.
- Het product mag uitsluitend in gesloten ruimten worden gebruikt, dus niet in de open lucht. Contact met vocht, bijv. in de badkamer, moet absoluut worden voorkomen.
- De accu is ingebouwd in het product en kan niet worden vervangen.



- Beschadig nooit de accu. Het omhulsel van de accu beschadigen kan explosiegevaar of brand veroorzaken! Anders dan conventionele batterijen/accu (bijv. AA of AAA), bestaat het omhulsel van de LiPo oplaadbare batterij niet uit een dunne metalen laag maar slechts uit een gevoelige dunne plastic laag.
- U mag de contactpunten van de accu nooit kortsluiten. Gooi nooit de accu of het product in het vuur. Er bestaat gevaar op brand of explosie!
- Laad de accu regelmatig op, zelfs wanneer u het product niet gebruikt. Vanwege de technologie van de accu hoeft u de oplaadbare batterij niet eerst te ontladen.
- Laad de accu van het product nooit zonder toezicht op.
- Plaats het product tijdens het opladen op een oppervlak dat niet hittegevoelig is. Het is normaal dat een zekere hoeveelheid warmte vrijkomt tijdens het opladen.
- Raadpleeg een expert wanneer u twijfelt over het juiste gebruik, de veiligheid of het aansluiten van het apparaat.
- Onderhoud, aanpassingen en reparaties mogen alleen uitgevoerd worden door een expert of in een daartoe bevoegde winkel.
- Als u nog vragen hebt die niet door deze gebruiksaanwijzingen zijn beantwoord, neem dan contact op met onze technische dienst of ander technisch personeel.

Bedieningselementen



- 1 Gesprekstoets
- 2 LED-indicator
- 3 Microfoon
- 4 Oorluidspreker
- 5 Oplaadcontact

Headset opladen

De laadtijd bedraagt ca. 3 uur. De vast ingebouwde accu moet voor eerste gebruik na ca. 3 uur vol opgeladen worden. Laad de accu als volgt op:

- Verbind de ronde stekker van de meegeleverde USB-laadkabel met het oplaadcontact (5). Sluit het andere eind van de USB-laadkabel met de USB-A-plug aan op een USB-poort van een computer of van een USB-lader.
- Het LED-display (2) licht tijdens het laden blauw op.
- Zodra de accu volledig opgeladen is dooft het LED-display. Koppel de USB-laadkabel los van de aangesloten apparaten.

→ De volledig opgeladen accu heeft voldoende capaciteit voor ca. 3 uur gesprekstijd en ca. 72 uur standby-bedrijf. De tijden zijn echter afhankelijk van de Bluetooth®-verbinding, instellingen, omgevingstemperaturen en de wijze van gebruik.

Ingebruikname

→ Headset en mobiel apparaat moeten binnen het overdrachtsbereik van 10 meter worden gebruikt. Bedenk dat er storingen kunnen optreden die kunnen worden veroorzaakt door inrichtingsobjecten, wanden of elektronische apparatuur die zich tussen de headset en het mobiele apparaat bevinden.

a) LED-indicatoren

Headset status	LED-indicator
Rustbedrijf na koppelen	Blauwe LED knippert elke 7 seconden 1 keer
Inkomende oproep	Blauwe LED knippert elke 2 seconden 1 keer
Laag accuniveau	Blauwe LED knippert elke 10 seconden 3 keer en er klinkt een akoestisch signaal (pieptoon)
Laadbedrijf: Accu wordt geladen	Blauwe LED brand continu
Laadbedrijf: Accu is opgeladen	Blauwe LED dooft

b) Aan-/uitzetten

- Wanneer de headset aan is houdt u de gesprekstoets (1) 3 seconden ingedrukt, totdat de blauwe LED 3 keer knippert en er een pieptoon te horen is. De headset is ingeschakeld.
- Wanneer de headset uit is houdt u de gesprekstoets (1) 3 seconden ingedrukt, totdat de blauwe LED 3 keer knippert en er een pieptoon te horen is. De headset is uitgeschakeld.

c) Headset koppelen (pairing)

- De headset moet vóór het koppelen zijn uitgeschakeld.
- Houdt de gesprekstoets (1) 7 seconden ingedrukt, totdat de blauwe LED continu oplicht en er een pieptoon te horen is. De headset bevindt zich nu in koppelmodus.
- Activeer de Bluetooth®-functie van uw mobiele apparaat (bijvoorbeeld een smartphone) en start de zoekfunctie voor Bluetooth®-apparaten (Lees hiervoor indien noodzakelijk de gebruiksaanwijzing van uw mobiele telefoon.).
- Kies de headset "BH802" in de lijst van gevonden apparatuur.

→ Bij sommige mobiele telefoons moet na het koppelen een aparte verbinding tot stand worden gebracht. Raadpleeg de gebruiksaanwijzing van uw mobiele telefoon.

- Als de koppeling is gelukt schakelt de headset over op standby-bedrijf en de blauwe LED knippert elke 7 seconden 1 keer. Bij verbinding met een mobiele telefoon verschijnt de naam van de headset in het menu, waarin u de momenteel gekoppelde Bluetooth®-apparaten kunt zien.

→ Als uw headset niet kan worden verbonden, controleer dan of de accu opgeladen is en of de headset ingeschakeld en gekoppeld is. Controleer ook of de Bluetooth®-functie op uw mobiele apparaat geactiveerd is en of de headset zich binnen het overdrachtsbereik van 10 meter bevindt.

→ Als na een langere periode geen koppeling plaatsvindt, schakelt de headset de koppel functie uit. De headset moet vervolgens worden uitgeschakeld en weer opnieuw worden ingeschakeld om deze te kunnen bedienen.

→ Bij het opnieuw inschakelen moet bij sommige mobiele apparaten een nieuwe koppeling worden uitgevoerd om de apparaten met elkaar te verbinden.

d) Gespreksfunctie

- Gesprek voeren: Gebruik uw mobiele telefoon zoals altijd. Als de headset op de mobiele telefoon is aangesloten, wordt het geluid automatisch door de headset weergegeven.
- Gesprek aannemen: Bij inkomende oproep op de gesprekstoets (1) of de betreffende toets op de mobiele telefoon drukken.
- Gesprek beëindigen: Druk op de gesprekstoets of op de betreffende toets op de mobiele telefoon.
- Gesprek weigeren: Houd tijdens een inkomend gesprek de gesprekstoets gedurende 2 seconden ingedrukt, tot u een pieptoon door de headset hoort.
- Uitspraak invoer: U kunt door het inspreken van een naam een persoon direct bellen. Uw mobiele telefoon moet voor deze functie zijn geconfigureerd en er moeten reeds stemvoorbeelden zijn opgenomen. Activeer de spraakinvoer (voice recognition) op uw mobiele apparaat. Als er geen gesprek plaatsvindt dient u nogmaals op de gesprekstoets te drukken. Via de headset is een pieptoon te horen. Spreek de naam van de persoon die moet worden opgebeld luid en duidelijk in.
- Opnieuw kiezen: als uw mobiele telefoon met dit apparaat keuzeheraling ondersteunt, druk dan tweemaal op de gesprekstoets. Via de headset is een pieptoon te horen.
- Geluidsvolume instellen: Druk op de toets waarmee u op uw mobiele telefoon het volume kunt regelen om het geluidsvolume te verhogen of te verlagen.
- Omschakelen tussen mobiele telefoon en headset: Houd tijdens een gesprek de gesprekstoets gedurende 2 seconden ingedrukt tot u een pieptoon door de headset hoort. Het gesprek wordt overgeschakeld van de headset naar de mobiele telefoon en omgekeerd.

Onderhoud en reiniging



Gebruik in geen geval agressieve schoonmaakmiddelen, schoonmaakalcohol of andere chemische oplossingen, omdat dit schade kan toebrengen aan de behuizing en zelfs afbreuk kan doen aan de werking van het product.

- Koppel het product vóór het reinigen los van aangesloten apparatuur.
- Dompel het product niet onder in water.
- Het binnenste van het product bevat geen onderdelen die door u gerepareerd kunnen worden; maak het product dus nooit open/haal het nooit uit elkaar.
- Reiniging met een droog, zacht en schoon doekje is voldoende. Druk niet te hard op de behuizing, omdat hierdoor krassen kunnen ontstaan.

Verklaring van Conformiteit (DOC)

Bij deze verklaart Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau, dat dit product voldoet aan de richtlijn 2014/53/EG.

→ De volledige tekst van de EG-conformiteitsverklaring staat als download via het volgende internetadres ter beschikking: www.conrad.com/downloads
Selecteer een taal door op het vlagsymbool te klikken en vul het bestelnummer van uw product in het zoekveld in; vervolgens kunt u de EG-conformiteitsverklaring als PDF-bestand downloaden.

Verwijdering

a) Product



Elektronische apparaten zijn recyclebare stoffen en horen niet bij het huisvuil.

Als het product niet meer werkt, moet u het volgens de geldende wettelijke bepalingen voor afvalverwerking inleveren.

Laat de ingebouwde accu verwijderen door een vakman als deze wordt afgedankt.

b) Batterijen / Accu's

U bent als eindverbruiker volgens de KCA-voorschriften wettelijk verplicht alle lege batterijen en accu's in te leveren; verwijdering via het huisvuil is niet toegestaan.



Batterijen/accu's die schadelijke stoffen bevatten, zijn gemarkeerd met nevenstaand symbool. Deze mogen niet via het huisvuil worden afgevoerd. De aanduidingen voor irriterend werkende, zware metalen zijn: Cd = cadmium, Hg = kwik, Pb = lood (de aanduiding staat op de batterijen/accu's, bijv. onder de links afgebeelde vuilnisbaksymbool).

U kunt verbruikte batterijen/accu's gratis bij de verzamelpunten van uw gemeente, onze filialen of overal waar batterijen/accu's worden verkocht, afgeven.

Zo vervult u uw wettelijke verplichtingen en draagt u bij tot de bescherming van het milieu.

Technische gegevens

Ingangsspanning/-stroom	5 V/DC, max. 52 mA
Interne accu	3,7 V/DC Lithium-polymeeraccu, 65 mAh
Laadaansluiting	laagspanningsteekverbinding
Bluetooth®-versie	3.0 + 2.1
Bluetooth®-profiel	HFP 1.5, HSP 1.1
Gesprekstijd	maximaal 3 uur
Standby-tijd	maximaal 72 uur
Zendfrequentie	2,402 – 2,48 GHz
Zendvermogen	max. 4 dBm
Bluetooth®-overdrachtsbereik	maximaal 10 meter
Impedantie	32 Ohm
Bedrijfscondities	-10 tot +50 °C, 0 – 85 % RV
Opslagcondities	-10 tot +50 °C, 0 – 90 % RV
Lengte USB-laadkabel	ca. 17 cm
Afmetingen (B x H x D)	59 x 14 x 22 mm
Gewicht	ca. 7 g



Dit is een publicatie van Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

Alle rechten, vertaling inbegrepen, voorbehouden. Reproducties van welke aard dan ook, bijvoorbeeld fotokopie, microverfilming of de registratie in elektronische gegevensverwerkingsapparatuur, vereisen de schriftelijke toestemming van de uitgever. Nadruk, ook van uittreksels, verboden. De publicatie voldoet aan de technische stand bij het in druk bezorgen.

© Copyright 2019 by Conrad Electronic SE.

V3_0219_02-HK