



- Fare funzionare il dispositivo utilizzando esclusivamente l'adattatore fornito in dotazione.
- Rivolgersi a un esperto in caso di dubbi relativi al funzionamento, alla sicurezza o alle modalità di collegamento del prodotto.
- Far eseguire i lavori di manutenzione, adattamento e riparazione esclusivamente a un esperto o a un'officina specializzata.
- In caso di ulteriori domande a cui non viene data risposta in queste istruzioni per l'uso, rivolgersi al nostro servizio clienti tecnico oppure ad altri specialisti.

## Istruzioni per l'uso

# Ricevitore musicale Bluetooth

N°. 2142906

### Utilizzo conforme

Il ricevitore audio è stato progettato per la ricezione di segnali audio (parlato o musica) wireless da telefoni cellulari, Tablet, Notebook ed altri dispositivi portatili che dispongono di un collegamento Bluetooth. Il raggio di trasmissione arriva fino a 20 metri in campo aperto.

Il segnale audio può essere trasmesso ad un ricevitore dotato di connettore jack da 3,5 mm. Il prodotto è alimentato dall'adattatore 5 V/CC fornito in dotazione.

Per la trasmissione della musica devono essere supportati i protocolli A2DP Bluetooth e SB Codec. Bluetooth è una tecnologia che viene usata per la trasmissione di dati wireless su brevi distanze.

L'uso è consentito solo in ambienti chiusi e non all'aperto. Bisogna assolutamente evitare il contatto con l'umidità, per esempio in una stanza da bagno.

Per motivi di sicurezza e di autorizzazioni (CE) il prodotto non deve essere trasformato e/o modificato. Nel caso in cui il prodotto venga utilizzato per scopi diversi da quelli precedentemente descritti, potrebbe subire dei danni. Inoltre un utilizzo inappropriato potrebbe causare pericoli quali cortocircuiti, incendi, scosse elettriche ecc. Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e conservarle con cura. Consegnare il prodotto ad altre persone solo insieme alle istruzioni per l'uso.

Il prodotto è conforme ai requisiti di legge nazionali ed europei. Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispettivi titolari. Tutti i diritti riservati.

### Contenuto della confezione

- Ricevitore audio
- Adattatore micro USB
- Cavo audio (185 cm) con connettore da maschio a maschio di 3,5 mm
- Cavo audio (17 cm) con connettore da femmina a RL di 3,5 mm
- Istruzioni



### Istruzioni di funzionamento aggiornate

È possibile scaricare le istruzioni per l'uso aggiornate al link [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) o tramite la scansione del codice QR. Seguire le istruzioni sul sito Web.

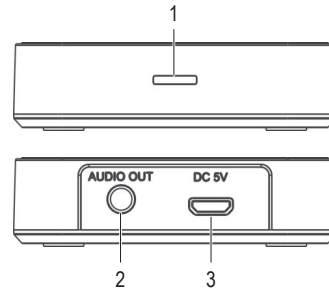
### Avvertenze per la sicurezza



**Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e rispettare in particolare le avvertenze per la sicurezza. Nel caso in cui non vengano osservate le avvertenze per la sicurezza e le indicazioni relative all'utilizzo conforme contenute in queste istruzioni per l'uso, non ci assumiamo alcuna responsabilità per eventuali danni a cose o persone risultanti. Inoltre in questi casi si estingue la garanzia.**

- Questo prodotto non è un giocattolo. Tenerlo fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Non lasciare incustodito il materiale di imballaggio. Potrebbe trasformarsi in un pericoloso giocattolo per i bambini.
- Proteggere il prodotto dalle temperature estreme, dalla luce solare diretta, da forti vibrazioni, dall'eccessiva umidità, dal bagnato, da gas, vapori o solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto ad alcuna sollecitazione meccanica.
- Nel caso non sia più possibile l'uso sicuro, disattivare il prodotto ed evitare che possa essere utilizzato in modo non intenzionale. L'uso sicuro non è più garantito se il prodotto:
  - presenta danni visibili
  - non funziona più correttamente,
  - è stato conservato per periodi prolungati in condizioni ambientali sfavorevoli oppure
  - è stato esposto a considerevoli sollecitazioni dovute al trasporto.
- Maneggiare il prodotto con cautela. Urti, colpi o la caduta anche da un'altezza minima potrebbero danneggiarlo.
- Osservare anche le avvertenze per la sicurezza e le istruzioni per l'uso degli altri dispositivi a cui viene collegato il prodotto.
- Non collocare il ricevitore audio in prossimità di fonti di calore.
- Non ascoltare la musica a volume eccessivo per un periodo prolungato, in quanto, così facendo, si potrebbe danneggiare l'udito.

### Dispositivi di comando



- 1 LED
- 2 AUDIO OUT
- 3 DC 5V

### Messa in funzione

1. Collegare il dispositivo di riproduzione audio (altoparlanti, amplificatore, ecc.) alla presa di **AUDIO OUT (2)** del ricevitore, utilizzando il cavo fornito in dotazione. Collegare l'adattatore audio RL incluso in caso di collegamento tramite le prese RCA.
2. Assicurarsi di posizionare il prodotto in un luogo sicuro.
3. Collegare un'estremità dell'adattatore fornito in dotazione all'ingresso **DC 5V (3)** e l'altra estremità ad un'uscita di alimentazione.
4. Il LED (1) sul ricevitore audio lampeggerà una volta ogni 5 secondi. Ciò indica che il ricevitore sta eseguendo la ricerca dei dispositivi Bluetooth disponibili.

### a) Stabilire la connessione Bluetooth

1. A questo punto attivare la funzione Bluetooth sul dispositivo da cui si desidera trasferire i dati audio al ricevitore musicale. Per esempio con uno Smartphone Android questa funzione può essere trovata nelle impostazioni della rubrica alla voce 'Collegamenti'. Nel caso di Apple iOS la funzione può essere trovata sotto la voce Regolazioni Bluetooth. Fare riferimento alle informazioni dettagliate che si trovano nel manuale istruzioni del dispositivo che si vuol collegare.
2. Inserire il codice Pin per la connessione. Se necessario, inserire 0000. Alcuni dispositivi non hanno bisogno di nessun Pin. Il ricevitore audio può memorizzare fino ad un massimo di 8 dispositivi.
3. Non appena il dispositivo viene visualizzato come „Music Receiver“, premere sulla scelta corrispondente per abbinare il proprio Smartphone al ricevitore audio. Se per la riproduzione audio non è ancora stato collegato nessun altro dispositivo al ricevitore, la selezione viene effettuata automaticamente.
4. Il LED (1) sul ricevitore audio lampeggerà una volta ogni 5 secondi. Ciò indica che il ricevitore sta eseguendo la ricerca dei dispositivi Bluetooth disponibili.

### b) Riproduzione

1. Sul dispositivo è possibile riprodurre un file audio. Il segnale audio viene trasmesso automaticamente al ricevitore audio Bluetooth. A seconda del dispositivo è anche possibile invertire le uscite del ricevitore musicale Bluetooth e del dispositivo, con cui si trasmettono i dati.
2. È anche possibile riprodurre un video. L'immagine viene visualizzata per esempio sul Tablet mentre il suono viene trasmesso dal dispositivo collegato al ricevitore audio.
3. I comandi di riproduzione e la regolazione del volume vengono effettuati tramite lo Smartphone od il Tablet.

### c) Come scollegare la connessione Bluetooth

1. Per scollegare il dispositivo dal ricevitore audio, andare di nuovo sulle impostazioni Bluetooth e chiudere il collegamento. In alternativa è possibile anche semplicemente disattivare la funzione Bluetooth.



Anche se, tramite la funzione Bluetooth, possono esserci più dispositivi accoppiati al ricevitore musicale, solo uno di essi può essere utilizzato per la riproduzione del segnale audio. Se si vuole utilizzare un altro dispositivo come sorgente, per prima cosa bisogna disattivare il dispositivo attualmente in uso.

## Manutenzione e pulizia

- All'interno del prodotto non ci sono componenti riparabili, perciò non aprirlo.
- Il prodotto non ha bisogno di particolare manutenzione a parte una pulizia occasionale.
- Per la pulizia usare un panno morbido, antistatico e privo di pelucchi. La polvere può essere rimossa facilmente con l'aiuto di un pennello dalle setole lunghe, morbide e pulite ed un aspirapolvere.
- Non usare prodotti abrasivi o detergenti chimici.
- Non immergere il prodotto in acqua.

## Risoluzione di problemi

Problema	Possibile causa	Risoluzione
Non proviene nessun suono dagli altoparlanti.	È stata attivata la funzione Bluetooth sul dispositivo portatile?	Attivare la funzione Bluetooth alla voce Impostazioni dello Smartphone/dispositivo portatile.
	È disponibile la versione corretta di Bluetooth con A2DP?	Controllare la versione Bluetooth installata.
	Il ricevitore ed il trasmettitore si trovano ad una distanza non superiore ai 20 metri?	Avvicinare il ricevitore ed il trasmettitore per rientrare nel raggio d'azione corretto.
	C'è il segnale di uscita dalla fonte audio?	Avviare la riproduzione di un file audio.

## Dichiarazione di conformità (DOC)

Con la presente Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, dichiara che questo prodotto soddisfa la direttiva 2014/53/UE.

→ Il testo integrale della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads)

Scegliere la lingua cliccando sulla bandiera corrispondente ed inserire il codice componente del prodotto nel campo di ricerca; si ha poi la possibilità di scaricare la dichiarazione di conformità UE in formato PDF.

## Smaltimento



I dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non devono essere smaltiti tra i rifiuti domestici.

■ Alla fine della sua durata in servizio, il prodotto deve essere smaltito in conformità alle disposizioni di legge vigenti.

In questo modo si rispettano gli obblighi di legge contribuendo al contempo alla tutela ambientale.

## Dati tecnici

### a) Informazioni generali

Tensione/corrente operativa ..... 5 V/CC, 600 mA  
Frequenza di trasmissione ..... 2402-2480 MHz  
Potenza di trasmissione massima... 7 dBm  
Tecnica di trasmissione ..... Bluetooth 5.0 con A2DP  
Codecs ..... SBC  
Portata ..... Max 20 m  
Uscita audio..... Connettore jack 3,5 mm  
Dispositivi supportati..... Il dispositivo deve supportare A2DP  
Condizioni d'uso ..... da 0 a +43 °C, 5 - 90 % UR  
Condizioni di immagazzinamento... da 0 a 60 °C, 5 - 90 % UR  
Dimensioni (L x A x P)..... 59 x 15 x 59 mm  
Peso ..... 33 g

### b) Adattatore

Tensione/Corrente di ingresso..... 100-240 V CA, 50/60 Hz 150 mA  
Corrente/tensione di uscita..... 5 V/CC, 600 mA  
Lunghezza cavo ..... 182 cm

Questa è una pubblicazione Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau ([www.conrad.com](http://www.conrad.com)).

Tutti i diritti, compresa la traduzione, sono riservati. È vietata la riproduzione di qualsivoglia genere, quali fotocopie, microfilm o memorizzazione in attrezzature per l'elaborazione elettronica dei dati, senza il permesso scritto dell'editore. È altresì vietata la riproduzione sommaria. La pubblicazione è aggiornata fino al momento della stampa.

Copyright 2019 by Conrad Electronic SE.

\*2142906\_v1\_0919\_02\_dh\_m\_it(1)