

Istruzioni per l'uso

Trasmettitore Bluetooth per aereo

N. d'ordine 2254844

Uso previsto

Il prodotto è un trasmettitore Bluetooth che si collega a uscite audio singole o doppie da 3,5 mm e trasmette in modalità wireless l'audio alle cuffie o agli altoparlanti abilitati al Bluetooth.

Attenersi sempre ai protocolli delle compagnie aeree per quanto riguarda l'uso dei dispositivi Bluetooth. Assicurarsi che il trasmettitore Bluetooth sia spento durante il volo, il decollo e l'atterraggio.

Il contatto con l'umidità deve essere evitato in qualunque circostanza.

Per motivi di sicurezza e in base alle normative, l'alterazione e/o la modifica del prodotto non sono consentite. Qualsiasi uso diverso da quanto indicato potrebbe arrecare danni al prodotto. Inoltre, un uso improprio può comportare altri pericoli. Leggere attentamente le istruzioni e conservarle in un luogo sicuro. In caso di cessione del prodotto a terzi, accludere anche le presenti istruzioni per l'uso.

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

La confezione contiene

- Trasmettitore Bluetooth
- Cavo di ricarica USB
- Istruzioni per l'uso



Istruzioni per l'uso aggiornate

È possibile scaricare i manuali d'uso aggiornati dal link www.conrad.com/downloads o eseguendo la scansione del codice QR. Seguire le istruzioni sul sito web.

Spiegazione dei simboli



Questo simbolo con il punto esclamativo inscritto in un triangolo è utilizzato per evidenziare informazioni importanti nelle presenti istruzioni per l'uso. Leggere sempre attentamente queste informazioni.



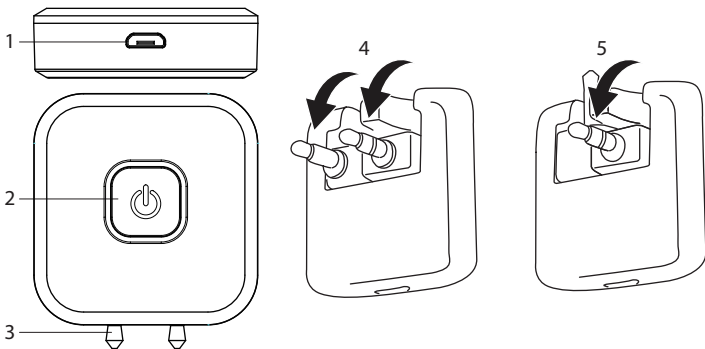
Il simbolo della freccia indica suggerimenti e informazioni importanti per il funzionamento.

Istruzioni per la sicurezza



Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e osservare nello specifico le informazioni sulla sicurezza. In caso di mancato rispetto delle istruzioni per la sicurezza e delle informazioni sul corretto utilizzo contenute nel presente manuale, si declina qualsiasi responsabilità per eventuali danni a persone o cose. In questi casi, la garanzia decade.

Componenti principali



- | | |
|---------------------------------------|------------------------------|
| 1 Ingresso di carica MicroUSB | 3 Connettori audio da 3,5 mm |
| 2 Pulsante multifunzione/LED di stato | 4 Doppio da 3,5 mm |
| | 5 Singolo da 3,5 mm |

a) Informazioni generali

- Il dispositivo non è un giocattolo. Tenere fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non lasciare il materiale di imballaggio incustodito. Potrebbe diventare un giocattolo pericoloso per i bambini.
- Proteggere l'apparecchiatura da temperature estreme, luce diretta del sole, forti urti, umidità elevata, condensa, gas, vapori e solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto a sollecitazioni meccaniche.
- Se non è più possibile utilizzare il prodotto in tutta sicurezza, metterlo fuori servizio e proteggerlo da qualsiasi uso accidentale. Il corretto funzionamento non è più garantito se il prodotto:
 - è visibilmente danneggiato,
 - non funziona più correttamente,
 - è stato conservato per lunghi periodi in condizioni ambientali avverse o
 - è stato sottoposto a gravi sollecitazioni legate al trasporto.
- Si prega di maneggiare il prodotto con cautela. Sobbalzi, urti o cadute, anche da altezze ridotte, possono danneggiare il prodotto.
- Consultare un esperto in caso di dubbi sul funzionamento, la sicurezza o la connessione dell'apparecchio.
- Tutti gli interventi di manutenzione, modifica o riparazione devono essere eseguiti unicamente da un tecnico o presso un centro di riparazione autorizzato.
- Non esitare a contattare il nostro personale di assistenza tecnica o altri tecnici in caso di domande che non trovano risposta in questo manuale.

b) Batteria ai polimeri di litio

- La batteria ricaricabile è integrata in modo permanente nel prodotto e non può essere sostituita.
- Non danneggiare la batteria ricaricabile. Il danneggiamento dell'involucro della batteria ricaricabile potrebbe causare esplosioni o incendi! A differenza delle batterie tradizionali/batterie ricaricabili (ad esempio AA o AAA), l'involucro della batteria ricaricabile ai polimeri di litio non è costituito da una lamina sottile, bensì da una pellicola in plastica delicata.
- Non cortocircuitare i contatti della batteria ricaricabile. Non gettare la batteria o il prodotto nel fuoco. Vi è rischio di incendio e di esplosione.
- Caricare la batteria ricaricabile regolarmente, anche se non si utilizza il prodotto. Grazie alla tecnologia della batteria ricaricabile in uso, non è necessario far scaricare la batteria prima di ricaricarla.
- Non caricare mai la batteria ricaricabile del prodotto senza sorveglianza.
- Durante la ricarica, posizionare il prodotto su una superficie non termosensibile. È normale che una certa quantità di calore venga generata durante la ricarica.

Funzionamento

a) LED di stato

Colore	Stato	Descrizione
Blu	Acceso	Connesso
Blu	Lampeggio lento	Non connesso
Blu	Lampeggio rapido	Ricerca in corso
Rosso	Acceso	In carica
Rosso	Spento	Carica completa

b) Carica della batteria

Collegare un'estremità del cavo in dotazione all'ingresso di ricarica MicroUSB (1) del trasmettitore e l'altra estremità ad una fonte di alimentazione USB-A adatta.

c) Connessione del trasmettitore alle cuffie

1. Posizionare il trasmettitore e le cuffie uno accanto all'altro.
2. Entrare in modalità di associazione dalle cuffie. Per informazioni su come procedere, consultare le istruzioni per l'uso delle cuffie.
3. Premere e tenere premuto il pulsante multifunzione (2) sul trasmettitore per avviare la ricerca.

Se il trasmettitore è già stato associato ad un altro set di cuffie, premere due volte il pulsante multifunzione per disattivare la connessione. Il trasmettitore riavvierà automaticamente la ricerca.

→ Riavviare il trasmettitore nel caso in cui la connessione non vada a buon fine o se la connessione impiega troppo tempo. Premere e tenere premuto il pulsante multifunzione per 3 secondi.

d) Connettori audio da 3,5 mm

- A seconda del tipo di presa audio, utilizzare il connettore doppio (4) o singolo (5).
- Evitare l'uso di forza eccessiva quando si dispiegano i connettori.
- Il design è concepito in modo tale che è possibile aprire il connettore a doppia banda solo per prese singole:



Dati tecnici

Tensione/corrente in ingresso.....	5 V/CC, 500 mA
Batteria	Polimeri di litio da 3,7 V 200 mAh
Tempo di carica	circa 2 ore
Tempo di riproduzione	circa 5 ore
Tempo in standby	circa 200 ore
Connettori audio	3,5 mm
Audio	Stereo
Bluetooth	Versione: 4.2 Profilo: A2DP, AVRCP Classe: II
Codec supportati	GFSK
Uscita audio RMS.....	11 mW
Sensibilità	-85 dB
Risposta in frequenza.....	20 Hz - 20 kHz
Frequenza	2,402 - 2,480 GHz
Potenza di trasmissione	max. 2 dBm
Distanza di trasmissione.....	10 m
Condizioni di esercizio.....	da 0 a 40 °C, 10 - 80% UR (senza condensa)
Condizioni di conservazione.....	da -10 a +40 °C, 30 - 85% UR (senza condensa)
Cavo	lunghezza: 98 cm tipo: da MicroUSB a USB-A
Dimensioni (L x A x P).....	46,5 x 45 x 14 mm
Peso	23,9 g

Informazioni aggiuntive

- Dispositivi Bluetooth diversi hanno tempi di connessione variabili a causa dei chip Bluetooth e dei protocolli differenti di trasmissione utilizzati.
- Il trasmettitore si spegne se non viene connesso da oltre 5 minuti.
- Il trasmettitore non supporta connessioni multipunto, può associarsi con un solo set di cuffie alla volta.
- Il trasmettitore memorizzerà l'ultima connessione salvo nei casi in cui:
 - Vengano associate le cuffie con un altro dispositivo, ad esempio un telefono cellulare.
 - Venga premuto due volte il pulsante multifunzione.
 - La batteria del dispositivo si scarica.

Manutenzione e pulizia

- Scollegare dal trasmettitore tutti i dispositivi collegati.
- Non utilizzare detergenti aggressivi, alcol isopropilico o altre soluzioni chimiche in quanto possono danneggiare l'alloggiamento e causare malfunzionamenti.
- Pulire il prodotto con un panno asciutto e privo di lanugine.

Dichiarazione di conformità

La Società, Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau dichiara che il prodotto è conforme alla direttiva 2014/53/CE.

→ Cliccare sul seguente link per leggere il testo integrale della dichiarazione di conformità UE: www.conrad.com/downloads

Scegliere la lingua facendo clic sulla bandiera corrispondente e inserire il codice componente del prodotto nel campo di ricerca. È inoltre possibile scaricare la dichiarazione di conformità UE in formato PDF.

Smaltimento



I dispositivi elettronici sono rifiuti riciclabili e non devono essere smaltiti assieme ai rifiuti domestici. Al termine del ciclo di vita, smaltire il prodotto in conformità alle relative disposizioni di legge.

Si adempie così agli obblighi di legge e si contribuisce alla tutela dell'ambiente.