

Istruzioni per l'uso

RF-CCB-200

Connettore di ricarica per auto con vivavoce Bluetooth

N. d'ordine 2176934

Usò previsto

Il prodotto è destinato ad essere utilizzato come adattatore per alimentare o ricaricare dispositivi mobili e incorpora un auricolare Bluetooth. Il caricabatterie è dotato di una presa integrata per ricaricare e riporre l'auricolare. Il prodotto viene alimentato da una presa accendisigari per auto. Progettato per il solo uso interno. Non usare in ambienti esterni. 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.

Contenuto della confezione

- Caricabatteria da auto con auricolare • Istruzioni per l'uso Bluetooth

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.

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 la nostra assistenza tecnica o altri tecnici in caso di domande che non trovano risposta nel presente manuale.
- Non utilizzare il prodotto durante la guida, l'uso di macchinari o lo svolgimento di altre attività potenzialmente pericolose. Ciò potrebbe impedirvi di sentire eventuali segnali di avvertenza e, di conseguenza, costituire un pericolo.
- In caso di utilizzo del prodotto durante lo svolgimento di attività sportive o durante le passeggiate, si raccomanda di regolare il volume in modo da potere sentire i rumori esterni.
- Non ascoltare la musica ad un volume eccessivo per periodi prolungati. Ciò potrebbe danneggiare l'udito.

b) Dispositivi collegati

- Osservare anche le istruzioni di sicurezza e di funzionamento di qualunque altro dispositivo collegato al prodotto.

Componenti principali



- | | |
|-----------------------|---------------------------|
| 1 Spina | 5 Microfono |
| 2 LED caricabatterie | 6 Pulsante multifunzione |
| 3 Vano per auricolare | 7 Porta di ricarica USB-A |
| 4 Gommino | 8 LED auricolare |

Guida introduttiva

1. Inserire la spina di alimentazione del caricabatterie (1) nella presa dell'accendisigari dell'auto.
2. Il caricabatterie verrà alimentato solo dopo avere acceso l'auto.

→ L'indicatore LED del caricabatterie (2) si accende se il caricabatterie riceve corrente.

In carica



È possibile utilizzare il prodotto con il motore sia acceso che spento. Non avviare il motore mentre il prodotto è collegato, poiché la presa dell'accendisigari si scollega durante l'avviamento del motore (non necessariamente applicabile a tutti i modelli di veicoli).

Se il motore è spento, l'assorbimento della corrente per un periodo più lungo fa scaricare la batteria del veicolo.

a) Dispositivo mobile



Controllare la tensione d'ingresso dell'apparecchio che si intende ricaricare tramite la porta di ricarica USB-A (7). Assicurarsi che il carico totale non superi la potenza nominale di questo caricabatterie.

- Utilizzando un cavo USB (non incluso), collegare la porta di ricarica USB del dispositivo mobile alla porta di ricarica USB-A. La ricarica inizierà automaticamente.

b) Auricolare

Per iniziare la ricarica riporre l'auricolare nel vano.

Auricolare

a) LED

Colore	Stato	Descrizione
Rosso/Blu	Lampeggiamento alternato	Aperto per l'associazione
Rosso/Blu	Spento	Non collocato nel vano, spento o senza batterie
Rosso/Blu	Lampeggiante 3x ogni 5 sec.	Avviso antiperdita
Blu	Lampeggiante	Associazione completa
Blu	On	Ricarica completa
Rosso	Lampeggiante	Batteria scarica
Rosso	On	In carica


b) Associazione Bluetooth

1. Spegnere l'auricolare tenendo premuto il pulsante multifunzione (6) per circa 5 sec. Una voce ricorderà "power off".
2. Per entrare in modalità di associazione, tenere premuto il tasto funzione per circa 1 sec. finché non si sente il messaggio vocale "powered on". Il LED dell'auricolare (8) alternerà il rosso e il blu.
3. Aprite il menu Bluetooth del vostro apparecchio mobile e selezionate "RF-CCB-200":
 - Se l'associazione avviene correttamente, si sentirà un messaggio vocale "the headset is connected" e il LED dell'auricolare diventerà blu fisso.
 - Se l'associazione non viene completata entro 180 secondi, verrà emesso un segnale acustico e l'auricolare entrerà in modalità standby. Circa 120 secondi dopo essere entrati in modalità standby, viene emesso un messaggio vocale "powered off" e l'auricolare si spegne.

c) Modalità di spegnimento automatico

- Se l'auricolare è acceso e posizionato nel vano (3), entrerà in modalità sleep. Il LED dell'auricolare si illumina di rosso per un secondo e poi si spegne.
- Togliendo l'auricolare dal vano, si esce dalla modalità sleep e ci si ricollega automaticamente ad un dispositivo precedentemente associato.

d) Funzioni di chiamata

Funzione	Descrizione
Accensione/ Spegnimento	<ul style="list-style-type: none"> • Accensione: Tenere premuto il tasto multifunzione per circa 1 sec • Spegnimento: Tenere premuto il tasto multifunzione per circa 5 sec. L'indicatore si illuminerà di rosso per 1 sec. e poi si spegnerà. Una voce dirà "power off".
Controllo vocale	Dalla modalità standby: Abilitare/Disabilitare tenendo premuto il tasto multifunzione per circa 1 sec.
Terminare una chiamata	Premere il pulsante multifunzione (6) o posizionare l'auricolare nel vano (3).
Rifiutare una chiamata	Quando si riceve una chiamata, tenere premuto il tasto multifunzione per circa 1 sec.
Ricevere una chiamata	<p>Premere il pulsante multifunzione per ricevere una chiamata in arrivo <o> estrarre l'auricolare dal vano.</p>  <p>Rispondere alle chiamate estraendo l'auricolare dal vano è possibile con iPhone con iOS 8.4 o versioni successive e con la maggior parte dei dispositivi Android.</p>
Richiamare l'ultimo numero	<ul style="list-style-type: none"> • Entrare in modalità standby fermando qualsiasi riproduzione o terminando qualsiasi chiamata. • Premere due volte il tasto multifunzione per richiamare l'ultimo numero.
Inoltro di chiamata	Durante una chiamata, tenere premuto il tasto multifunzione per circa 1 sec. Un lungo segnale acustico indicherà che la chiamata è stata inoltrata.
Silenziare chiamate	Durante una chiamata, premere due volte il tasto multifunzione. Un bip risuonerà per indicare che la chiamata è stata silenziata.
Accendere/ Mettere in pausa musica	Premere il pulsante multifunzione per riprodurre un brano e premere di nuovo per mettere in pausa il brano.
Chiamata a tre vie	<p>Se un chiamante "B" chiama "A" mentre è impegnato in una chiamata in corso:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Premere il pulsante multifunzione per rilasciare il chiamante A e rispondere a B. <p><In alternativa,></p> <ul style="list-style-type: none"> • premere due volte il pulsante multifunzione per mettere A in attesa e rispondere a B. - Premere due volte il multifunzione per passare da A a B. - Premere il tasto multifunzione per rilasciare il chiamante corrente e recuperare la chiamata in attesa.

e) Collegamento da 1 a 2 punti

1. Associare l'auricolare con il telefono A, quindi disattivare la funzione Bluetooth di A.
2. Associare l'auricolare con il telefono B, quindi abilitare la funzione Bluetooth di B.
 - Se il cellulare supporta la riconnessione automatica, l'auricolare sarà automaticamente collegato ad A.
 - In alternativa, è possibile premere il pulsante multifunzione per ricollegarsi ad A.
3. L'auricolare Bluetooth dovrebbe ora essere collegato ad A e B.

f) Avviso antiperdita

Se l'auricolare si trova a più di 10 m (spazio aperto) di distanza dal telefono cellulare o viene scollegato inaspettatamente:

Il LED viola lampeggia 3 volte ogni 5 secondi. Dopo di ciò, il LED blu inizierà a lampeggiare immediatamente, accompagnato da 2 bip.

Risoluzione dei problemi

Problema	Causa	Suggerimento
L'auricolare non può essere acceso.	La batteria si è esaurita.	Ricarica della batteria.
	Il tasto di accensione non viene premuto e tenuto premuto abbastanza a lungo.	Premere nuovamente il tasto di accensione.
L'auricolare non può essere spento.	L'auricolare non funziona correttamente.	Resettare l'auricolare posizionandolo nel caricabatterie e rimuovendolo.
L'associazione non avviene correttamente	L'auricolare non è nella modalità di associazione.	Spegnere l'auricolare e poi riaccenderlo.
	L'applicazione Bluetooth del cellulare è in modalità errore.	Riavviare il dispositivo mobile e riprovare.

Manutenzione e pulizia

- Scollegare il prodotto dall'alimentatore prima di pulire.
- Non utilizzare detergenti aggressivi, alcol o altre soluzioni chimiche in quanto possono danneggiare l'alloggiamento e causare malfunzionamenti.
- Pulire il prodotto con un panno asciutto e privo di pelucchi.

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.

Dati tecnici

a) Caricabatterie

Tensione di ingresso.....	12 V/CC (tensione di esercizio nominale) 12 - 24 V/CC (limite tensione di esercizio)
Porta.....	USB-A 4,75 V - 5,25 V 2,1 A (nominale) 2,4 A (max.)
Consumo di energia in standby....	1 W
Condizioni di esercizio/ di stoccaggio.....	da -10 a +50 °C, 10 - 90% UR (senza condensa)
Dimensioni (L x A x P).....	42 x 42 x 91 mm
Peso.....	33 g

b) Auricolare Bluetooth

Batteria.....	LiPo 3,7 V 35 mAh
Nome Bluetooth.....	RF-CCB-200
Suono.....	Mono
Pressione acustica.....	102 ±3 dB
Profili Bluetooth.....	A2DP, AVCRP, HFP, HSP
Versione Bluetooth.....	4.0
Frequenza.....	2,402 - 2,480 GHz
Potenza di trasmissione.....	< 4 dBm
Distanza di trasmissione.....	10 m
Risposta di frequenza.....	10- 50 kHz
Potenza di trasmissione.....	Classe 2
Tempo di riproduzione.....	1,5 ore Utilizzo effettivo: 2 ore Standby: 50 ore Tempo di ricarica: 2 ore
Tipo di microfono.....	Omni-direzionale, condensatore
Condizioni di esercizio/ di stoccaggio.....	da -10 a +50 °C, 10 - 90% UR (senza condensa)
Dimensioni (L x A x P).....	25,3 x 25,5 x 27,5 mm
Peso.....	5 g