

Caricatore USB e trasmettitore FM CarMusic

Istruzioni per l'uso

Congratulazioni per aver acquistato il caricatore USB CarMusic e un trasmettitore FM!

Nel pacco riceverà:

- Caricatore USB e trasmettitore FM.

Specifiche tecniche

- USB ingressi: 2.
- Bluetooth: 5.0.
- Formato musicale: MP3, WMA.
- FM frequenza (MHz): 87.5 – 108.0.
- Temperatura di funzionamento: -10 ~ 40°C.
- Tensione: 12 V.
- Dimensioni: 108 x 53 mm.



Vantaggi che L'impressioneranno:

- Abilita la riproduzione di musica dal cellulare sull'autoradio.
- audio professionale a mani libere grazie al microfono integrato,
- la migliore qualità di riproduzione musicale tramite tecnologia Bluetooth, chiavetta USB e scheda TF,
- facile uso con il tasto multifunzione,
- riproduzione automatica della musica dal telefono cellulare,
- uso della navigazione,
- ricarica del telefono cellulare o tablet tramite l'ingresso USB (5V / 3.1A) e
- monitoraggio dello stato della batteria del Suo veicolo.

Primo utilizzo

Collegamento del trasmettitore FM all'autoradio

1. Il trasmettitore FM e il caricatore USB si accendono automaticamente quando vengono collegati a una presa per auto da 12/24 V DC.
2. Accendere l'autoradio e selezionare una frequenza tra 87,5 e 108,0 MHz su cui non sta trasmettendo alcuna radio.
3. Selezionare la stessa frequenza sul trasmettitore FM e sul caricabatterie con il tasto con il simbolo del telefono.

Regolazione della frequenza

1. Il trasmettitore FM e il caricabatterie supportano frequenze comprese tra 87,5 e 108,0 MHz.
2. Premere il pulsante con il simbolo del telefono per cercare una frequenza. Regolare la frequenza con i tasti Avanti/Indietro.
3. Una volta trovata la frequenza, premere il pulsante con il simbolo del telefono.

4. Dopo 5 secondi di inattività, il sistema confermerà automaticamente la selezione.

Connessione Bluetooth

1. Quando il trasmettitore FM e il caricabatterie sono accesi, inizierà automaticamente la ricerca di dispositivi tramite Bluetooth. Lo schermo lampeggia.
2. Trovi "G32" con il Suo cellulare o altro dispositivo Bluetooth.
3. Il trasmettitore FM ricorderà il dispositivo e lo collegherà automaticamente la volta successiva.

Riproduzione della musica da una chiavetta USB o da una scheda TF

Quando inserisca la chiavetta USB nel trasmettitore FM e nel caricabatterie, la rileverà automaticamente e riprodurrà musica MP3 e WMA.

Può mettere in **pausa** la musica premendo il pulsante con l'icona del telefono. Quando si preme nuovamente il pulsante, il trasmettitore FM riprodurrà nuovamente la musica.

È possibile regolare il **volume** premendo a lungo il tasto Avanti/Indietro. È possibile selezionare il **brano successivo o precedente** premendo il pulsante Avanti/Indietro.

Riproduzione della musica dal telefono

Dopo aver collegato il telefono al trasmettitore FM e al caricabatterie, può riprodurre musica dalla Sua app preferita tramite il telefono. Può controllare la riproduzione della musica (pausa, brano precedente/successivo) sul Suo telefono o trasmettitore FM e caricatore.

Cambio della sorgente della musica in riproduzione

Quando tutte le sorgenti musicali sono disponibili (chiavetta USB, scheda TF o Bluetooth), può passare da una all'altra tramite il menu principale.

Chiamate in vivavoce

Per **rispondere** a una chiamata, premere il pulsante con il simbolo del telefono. Termina anche la chiamata.

Non vuole rispondere a una chiamata in arrivo? Tenere premuto il pulsante per 3 secondi per rifiutare la chiamata.

Caratteristiche aggiuntive

È inoltre possibile collegare dispositivi (ad es. altoparlanti, cuffie, ecc.) al trasmettitore FM e al caricabatterie tramite cavi.

Può usarlo per caricare dispositivi portatili. Ha 2 porte USB disponibili per questo:

Viene fornita una porta USB con il **simbolo del fulmine** per ricarica rapida (DC5V, 2.5A).

Il secondo, con il **simbolo di una nota**, è destinato principalmente alla riproduzione musicale (1A).

Controllo dello stato della batteria

La schermata principale mostra lo stato effettivo della batteria del Suo veicolo. Il segno ROSSO indica che la tensione è bassa. Il segno BLU indica una tensione normale. GIALLO indica un'alta tensione.

Quando si depositano apparecchiature elettroniche, assicurarsi di smaltirle in un contenitore appositamente progettato per apparecchiature elettriche ed elettroniche (EEO). Può anche inviarcelo (in conformità con il Decreto sulle apparecchiature elettriche ed elettroniche della Gazzetta Ufficiale della Repubblica di Slovenia, n. 55/2015).



Fare attenzione quando si deposita questo prodotto in spazzatura. Il simbolo del bidone della spazzatura su ruote barrato da una croce avverte che il prodotto non è un rifiuto domestico nell'UE. Prendere cura dell'ambiente e riporre il prodotto nel bidone apposito. Il deposito improprio può avere conseguenze negative per l'ambiente e la salute umana. Per una corretta gestione dei rifiuti, contattare il centro di gestione dei rifiuti più vicino o il negozio in cui è stato acquistato il prodotto.

L'auguriamo un piacevole utilizzo 😊