



TLL622031
Trasmittitore FM Bluetooth B4
Guida all'installazione e
istruzioni per l'uso



INTO YOUR FUTURE

1. Introduzione al prodotto

Grazie per aver scelto un prodotto Tellur! Il trasmettitore FM Bluetooth B4 vi aiuta a godervi la vostra musica preferita trasmettendola in modalità wireless dallo smartphone o dalla scheda TF all'impianto audio dell'auto. Il trasmettitore supporta la ricarica di smartphone e tablet e la funzione di chiamata in vivavoce.

2. Aspetto del prodotto



3. Schema del prodotto:

1.1.4' Schermo LCD

2. Slot per scheda TF

3. Microfono

4. Pulsante multifunzione: pressione breve per mettere in pausa/riprodurre/rispondere/agganciare una chiamata; doppio clic per ricomporre il numero; rotazione a sinistra e a destra per regolare il volume; pressione prolungata per cambiare modalità (Bluetooth, scheda TF).

5. Premere brevemente per ascoltare il brano precedente; premere a lungo per aumentare la frequenza FM.

6. Premere brevemente per il brano successivo;

premere a lungo per diminuire la frequenza FM

7. Accensione/spegnimento
8. Adattatore di alimentazione
9. USB 1: porta di ricarica Max 5V/1A con riconoscimento di carica
10. USB 2: carica rapida QC3.0
11. Supporto per la presa d'aria

4. Caratteristiche:

1. Trasmissione a frequenza piena FM, 87.5-108.0MHZ
2. Schermo LCD da 1,4".
3. Funzioni della scheda MicroSD 1G-32G
4. Risposta, riaggancio, rifiuto e ricomposizione Bluetooth
5. Riproduzione musicale stereo Bluetooth
6. USB 1: porta di ricarica Max 5V/1A con riconoscimento di ricarica
7. Funzione di memoria per lo spegnimento automatico
8. USB 2: carica rapida QC3.0 (3,6V-6,5V/3A, 6,5V-9V/1,5A, 9V-12V/1A)
9. Funzione di conversazione privata
10. Accensione/spegnimento
11. Clip per lo sfiato dell'aria
12. Grande pulsante multifunzione
13. Riproduzione di musica MP3/WMA
14. Visualizzazione dell'ID del chiamante e messaggio vocale di navigazione
15. Rilevamento della tensione della batteria
16. Riproduzione musicale su scheda TF
17. Regolazione dell'equalizzazione della scheda TF

5. Istruzioni per il funzionamento

5.1 Modalità Bluetooth

5.1.1 Inserire il trasmettitore nella presa dell'accendino, fissare il supporto sulla presa d'aria e accendere l'interruttore di alimentazione. Il display LCD visualizza la frequenza FM e la tensione della batteria. Impostare la radio dell'auto e il trasmettitore sulla stessa frequenza.

5.1.2 Accendere il Bluetooth del dispositivo, cercare "Tellur FMT-B4" e cliccare per stabilire la connessione. Una volta stabilita la connessione, il display LCD mostrerà il messaggio "Bluetooth è connesso".

5.1.3 Riprodurre la musica tramite Bluetooth dal dispositivo (smartphone/tablet). Utilizzare la manopola multifunzione per controllare la musica (pausa/riproduzione) e regolare il volume.

5.1.4 Premere brevemente la manopola per rispondere/agganciare una chiamata; premere a lungo per rifiutare; fare doppio clic per ricomporre il numero; premere a lungo durante la conversazione per passare alla conversazione privata.

Nota: è possibile ricomporre solo l'ultimo numero composto.

5.2 Riproduzione della scheda MicroSD

5.2.1 Inserendo la scheda TF nell'apposito slot, il trasmettitore passa automaticamente alla modalità scheda TF e riproduce la musica dalla scheda TF. Fare un solo clic sulla manopola per mettere in pausa/riprodurre la musica, premere il pulsante di frequenza per cambiare brano.

5.3 Regolazione e impostazione della frequenza

5.3.1 Dopo aver acceso il trasmettitore, premere a

lungo il pulsante "prev." per entrare nella regolazione rapida della frequenza FM, premere brevemente per la regolazione lenta.

Premere a lungo il pulsante "next" per la regolazione rapida della frequenza FM, premere brevemente per la regolazione lenta.

5.3.2 Nello stato di pausa della musica della scheda TF, premendo brevemente il pulsante "prev." è possibile impostare la modalità di riproduzione: ripetizione completa, ripetizione singola, normale, casuale, sfoglia.

Premendo brevemente il pulsante "next" è possibile impostare gli effetti sonori: Natura, Pop, Rock, Jazz, Classico, Country.

5.4 Modalità di commutazione

5.4.1 Quando il Bluetooth è collegato e la scheda TF è inserita allo stesso tempo, premere a lungo la manopola per cambiare modalità.

Nota: durante la commutazione di modalità o l'inserimento di dispositivi esterni, vengono emessi messaggi vocali sullo stato attuale del trasmettitore.

5.5 Riconoscimento della carica

5.5.1 Collegare il dispositivo mobile compatibile con QC3.0 alla porta USB2. Il trasmettitore riconoscerà automaticamente il tipo di dispositivo e fornirà la corrente di carica massima per ridurre i tempi di ricarica, proteggendo al contempo la batteria del dispositivo.

Questo dispositivo è conforme a QC3.0, QC2.0, FCP, PE, PE2.0, Apple, Samsung, BC1.2.

6. Memoria di spegnimento

Il sistema memorizza automaticamente il brano e la frequenza FM prima dello spegnimento. Al successivo utilizzo, il trasmettitore riprodurrà automaticamente l'ultimo brano riprodotto.

Se si rimuove o si cambia il dispositivo di memoria o se il sistema rileva un guasto, il trasmettitore inizierà la riproduzione dal primo brano.

7. Specifiche tecniche

Tensione nominale di lavoro: 12V-24V

Tensione di lavoro limite: 8-32V

Uscita USB1: 5V/1A per la ricarica del telefono e il riconoscimento della carica

Temperatura di lavoro: -5-45°

USB2: Supporta la ricarica del telefono QC3.0

Formato musicale: MP3/WMA

Precisione di visualizzazione della tensione della batteria: +_1V

SNR: >60dB

Grado di distorsione: <0.1%

Risposta in frequenza: 20Hz-15Khz

Canale destro e sinistro: >60dB

Versione Bluetooth: Versione 4.1+EDR

Elaborazione audio Bluetooth: HFPv1.6, hspv1.2, A2DP1.3, AVCTP1.4, AVDTP 1.3 e AVRCP 1.5

Distanza di trasmissione Bluetooth: <10M

Distanza effettiva del microfono Bluetooth: 0.5-2M

Frequenza FM: 87.5-108.0MHZ

Modalità FM: Blocco di frequenza PLL digitale stereo

8. Informazioni aggiuntive

1. Questo dispositivo dispone di due porte di ricarica, USB1 - 5V/1A, USB2 - QC3.0.
2. Quando si imposta la frequenza, evitare le frequenze con segnale forte per ottenere una migliore qualità del suono.
3. La fedeltà della connessione Bluetooth varia da uno smartphone all'altro.
4. Se lo smartphone non si ricollega automaticamente al Bluetooth dopo aver spento il trasmettitore, è necessario ricollegarlo manualmente.
5. Non utilizzare il prodotto in ambienti polverosi e umidi, con temperature estremamente alte o basse.
6. Non far cadere il prodotto per evitare danni alla superficie o guasti.
7. In caso di chiamata in arrivo, il trasmettitore passa automaticamente alla modalità Bluetooth. Al termine della chiamata, il trasmettitore torna automaticamente alla modalità TF card.

9. Il pacchetto include

1. Trasmettitore FM Bluetooth B4
2. Manuale d'uso

Informazioni sullo smaltimento e il riciclaggio



IT

Il simbolo del cassonetto barrato sul prodotto, sulla batteria, sulla documentazione o sulla confezione ricorda che tutti i prodotti elettronici e le batterie

che tutti i prodotti elettronici e le batterie devono essere portati nei punti di raccolta differenziata al termine della loro vita utile; non devono essere smaltiti nel normale flusso dei rifiuti domestici.

È responsabilità dell'utente smaltire l'apparecchiatura utilizzando un punto di raccolta o un servizio designato per il riciclaggio separato dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) e delle batterie, in conformità alle leggi locali.

La raccolta e il riciclaggio corretti dell'apparecchiatura contribuiscono a garantire che i rifiuti di AEE siano riciclati in modo da preservare i materiali preziosi e proteggere la salute umana e l'ambiente.