

## T610C FM modulátor (transmitter) bluetooth přehrávač MP3 BT29

### Návod k použití

Vážení zákazníci,  
děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto produktu. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

### FM transmitter

Tento transmitter vám dovoluje streamovat hudbu a hovory přímo z vašeho bezdrátového zařízení přímo do FB přijímače ve vašem autě. Díky zabudovaného mikrofonu nebudete potřebovat žádné další hands-free zařízení. Můžete streamovat z USB disku nebo SD karty. Zařízení také disponuje duálním nabíjecím portem, je tedy možné nabíjet dvě zařízení současně.

### Informace o produktu

Malá velikost, praktická pro všechny druhy aut  
Podpora bezdrátového volání  
Duální nabíječka – USB+ USB-C port  
Plné 206 kanálové nastavení – 87.5-108 MHz  
LED display, který umí zobrazit i napětí baterie v autě  
Podpora čtení USB disku a SD karet (až do velikosti 32 Gb)  
Tlačítka pro zvednutí telefonu, zavěšení, odmítnutí hovoru, opakované vytáčení a další funkce  
Potlačení okolního hluku a ochrana proti ozvěně  
Automatické zapnutí / vypnutí  
Stereo A2DP přehrávání

### Instrukce k použití:

1. Zapojte transmitter do zapalovače
2. Začne svítit informace o stavu napětí baterie, display zobrazí zda je napětí normální / abnormální
3. Na display se zobrazí BT a hlas řekne: „Wireless is ready to pair“, údaj na display se změní a začne ukazovat frekvenci. Nyní je možné se k zařízení bezdrátově připojit, dokud nezapojíte USB nebo kartu.
4. Pro přehrávání naladte na svém autorádiu prázdný kanál aby nekolidoval s místním vysíláním.
5. Nastavte na transmitteru frekvenci, která bude odpovídat nastavení autorádia.
6. Vložte do transmitteru USB nebo SD kartu, transmitter ji začne automaticky přehrávat.

### Nastavení detekce napětí.

Tento produkt je vybaven funkcí detekce napětí. Pokaždé, když se zapne, kontrola se spustí. V jakémkoli módu zapnutí můžete stisknout tlačítko [CH] dokud nebude blikat frekvence, pak dlouze zmáčkněte tlačítko [<<] pro zobrazení napětí baterie.

U aut s napětím 12V je abnormální situace, kdy je napětí nižší než 11.5V nebo vyšší než 14.9V. Pro auta s napětím 24V je problematické napětí pod 23.1 V nebo vyšší než 27.3V. Pokud má vaše autobaterie problém s udžením napětí, vyhledejte odbornou pomoc.

### Bezdrátové připojení

1. Při prvním připojení budete muset manuálně propojit transmitter a váš telefon. Otevřete v menu nastavení Bluetooth a najděte zařízení BT29. Připojte jej.
2. Po úspěšném připojení se ozve hlas oznamující: „Wireless connected successfully“
3. Poté můžete začít přehrávat média z vašeho telefonu.

## Úprava frekvence a hlasitosti:

1. Zařízení podporuje 206 vysílacích frekvencí: 87.5-108 MHz. Krátce stiskněte tlačítko [CH] pro vstup do nastavení frekvence, jakmile začne frekvence blikat, otočte tlačítkem telefonu pro dosažení požadované frekvence.
2. Změna hlasitosti – pokud hraje hudba, otočte tlačítkem telefonu proti směru hodinových ručiček pro snížení hlasitosti a opačně pro zvýšení hlasitosti.
3. Maximální hlasitost je 30.

## Pouštění hudby z mobilu nebo bezdrátového zařízení

1. Po úspěšném bezdrátovém připojení můžete streamovat hudbu z vašeho zařízení.
2. Transmitter můžete využít pro ovládání telefonu – stiskněte tlačítko telefonu pro možnost play/pause nebo tlačítka [<<] a [>>] pro přehrání předchozí nebo další písně.

## Streamování z USB disku nebo SD karty.

1. Vložte disk nebo kartu do příslušného portu, zařízení je automaticky rozpozná.
2. Zařízení umí přehrát media typu MP3/WMA/WAV/FLAC
3. stiskněte tlačítko telefonu pro možnost play/pause nebo tlačítka [<<] a [>>] pro přehrání předchozí nebo další písně.
4. Dlouze stiskněte tlačítko [<<] pro přepnutí mezi složkami na paměťové kartě nebo USB disku.

## Přepínání mezi zdroji přehrávání

1. Pokud máte připojený telefon, USB disk i SD kartu, přepínáte mezi nimi pomocí dlouhého stisku tlačítka [>>].
1. Pokud se během přehrávání z USB disku nebo SD karty připojí telefonní hovor, transmitter se automaticky připojí do módu telefonu.

## Funkce ekvalizéru

Toto zařízení podporuje nastavení zvuku pomocí ekvalizéru.

## Vnitřní paměť

Pokud se zařízení neočekávaně vypne, zapamatuje si pozici přehrávání.

## Bezdrátová funkce

Po připojení vašeho chytrého telefonu pomocí Bluetooth můžete ovládat hovory. Pro přijetí hovoru stiskněte tlačítko telefonu. Hovoro odmítnete pokud tlačítko telefonu stiskněte dlouze. Ukončete probíhající hovor krátkým stisknutím tlačítka telefonu. Opakované volání – dvakrát krátce stiskněte tlačítko telefonu, automaticky se vytočí poslední volané číslo.

## Nabíjení pomocí USB

1A port, do kterého je možné zapojit USB disk je možné využít také pro nabíjení. Zařízení obsahuje další port s koncovkou typu C, který můžete využít pro nabíjení vaší elektroniky pomocí výstupu 5V/2.4A. USB port disponuje ochranou nabíjeného zařízení, má ochranu proti zkratu, přebití, přehřátí atd.

## Technické parametry.

Váha: 42g

Datové rozhraní: vysokorychlostní USB 2.0

Napájení: DC12-24V

USB výstup: QC3.0+5V/2.4A

Obrazovka: LED

Podpora: SD karta a USB disk až do velikosti 32GB

Podpora souborů: MP3 / WMA / WAV / FLAC/ APE

Proud: 50-100mA DC12V

Bitová rychlost souborů: 64-320 kbps

FM frekvence: 87.5-108MHz

Špičkový odstup signálu: 85dB (FM:65dB)

Zkreslení: <0.05% ( FM: <0.1%)

Pracovní teplota: 0-60°C

Připojovací vzdálenost: <5metrů

**Upozornění:**

Nevystavujte zařízení velkým otřesům nebo nárazům.

USB nabíjecí port může být používán jen pro nabíjení.

Prosím, využívejte pouze napětí specifikované pro toto zařízení (12/24V). Pokud budete používat jiné, může dojít k poškození,

Při ladění se vyhýbejte používaným kanálům, aby nedocházelo ke krytí s lokálními zdroji vysílání.

Pokud zařízení nevyužíváte, vyjměte jej z autozapalovače. Při běžném použití zařízení vložte do autozapalovače až po nastartování, abyste předešli nárazovému vysokému napětí.

**Údržba a čištění:**

Produkt nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit pouzdro produktu.

**Recyklace:**

Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Šetřete životní prostředí a přispějte k jeho ochraně!

**Záruka:**

Na tento produkt poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.