



BLING
ELECTRONICS™

GUIA DO UTILIZADOR

TRANSMISSOR FM

BFMTT893-N

PT

CE RoHS

MANUAL DE UTILIZADOR

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS:

- Reproduza e transmite ficheiros de música ou áudio (formato MP3/WMA) no sistema de rádio do seu carro ou outros rádios FM;
- Suporta reprodução de ficheiros MP3/WMA directamente do cartão SD (16GB máximo, não incluído), drive USB (16GB máximo, não incluído) ou qualquer outro dispositivo áudio compatível (através do cabo de áudio – incluído);
- 206 estações FM pré-definidas, que podem ser memorizadas entre as frequências 87.5-108MhZ;
- Suporta Pastas (pode guardar os seus ficheiros de música no seu cartão de memória/drive). 6 modos de repetição (Repetir Todas, Aleatório, Normal, Repetir Uma, Pasta, Repetir Pasta. As músicas serão reproduzidas no modo específico).
- Suporta 7 tipos de EQ: Natural, Rock, Pop, Clássico, Soft, Jazz, DBB.
- Suporta múltiplas línguas.
- Amplo ecrã indica a frequência, o número da faixa, nomes das músicas e letras.
- Com a função de leitor de cartão SD, pode fazer o download ou excluir arquivos via computador após ligar o dispositivo ao computador através de um cabo USB universal (não incluído).
- Funciona com fonte de alimentação 12-24V do isqueiro do carro.
- Articulação totalmente ajustável para uso flexível.
- Com comando de infra-vermelhos.

INSTRUÇÕES PARA USAR O SEU TRANSMISSOR FM:

1. Ligue o seu Transmissor FM directamente ao isqueiro do seu carro.
2. Ligue o Rádio Fm do seu carro e sintonize numa frequência não usada, Utilizando o comando ou os botões do seu Transmissor, sintonize na mesma frequência já seleccionada no rádio do carro.
3. Ligue o seu cartão SD compatível (Max 16GB, não incluído) na porta SD ou uma drive USB (Max 16GB, não incluído) na porta USB do seu Transmissor FM ou ligue outro qualquer dispositivo compatível através do cabo de áudio (incluído).
4. Para outros dispositivos de música compatíveis ou leitores MP3/MP4, use o cabo fornecido para ligar o “Line-out” do dispositivo ao “line-in” do Transmissor FM. Quando utilizar um dispositivo externo, todas as funções devem ser controladas pelo dispositivo externo, nem pelo transmissor, nem pelo comando. Divirta-se!

GUIA RÁPIDO:

Guia de Funcionamento	No Transmissor FM	No Comando
1. Reproduza e pause música:	Pressione "PLAY": Reproduza a música Pressione "PLAY" duas vezes: Parar	Pressione Play/Pause
2. Ajuste o volume:	Carregue de forma continuada "▶▶" para aumentar o volume; carregue de forma continuada "◀◀" para diminuir o volume	Pressione "+" Aumentar o volume; Pressione "-" diminuir o Volume
3. Definir frequência:	Pressione "CH" primeiro, depois Pressione "▶▶": aumentar a frequência Pressione "◀◀": diminuir a frequência	Pressione "CH+": Aumentar 0.1MHZ Pressione "CH-": diminuir 0.1MHZ Ou pressione o número da frequência desejada e depois pressione "CH+" para confirmar
4. Escolher música:	Pressione "▶▶": Avance para a música seguinte. Pressione "◀◀": Recue para a música anterior.	Pressione "▶▶": Reproduzir a música seguinte; Pressione "◀◀": Reproduzir a música anterior. Ou pressione o número da faixa directamente.
5. Escolher EQ:	Não controlado no transmissor, apenas controlado no comando.	Pressione "EQ" para escolher o EQ que preferir.
6. Escolher modo de repetição	Não controlado no transmissor, apenas controlado no comando.	Pressione 
7. Mudar língua	Pressione de forma continuada "CH", depois escolha "Language" carregando em "▶▶" e "◀◀". Pressione "Language" para escolher a língua desejada e depois pressione "CH" para confirmar.	Não controlado no transmissor, apenas controlado no comando.
8. Mudar o contraste	Pressione de forma continuada "CH", depois escolha "Contrast" carregando em "▶▶" e "◀◀". Pressione "Contrast" para escolher o contraste desejado e depois pressione "CH" para confirmar.	Não controlado no transmissor, apenas controlado no comando.
9. Mudar de pasta:	Pressione de forma continuada "CH" durante pausa. Escolha "USB-disk dir" ou "card folder" e Pressione "CH" para confirmar. Escolha a pasta que pretender e depois "CH" para confirmar esta pasta.	Pressione "folder+" ou "folder -"