



**TLL622021**

**Transmisor FM Bluetooth B3**  
**Manual de usuario**



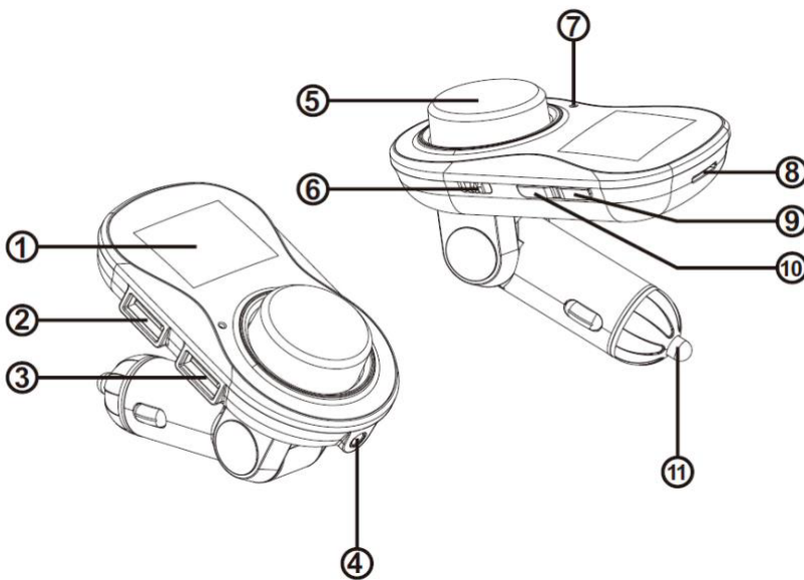
**INTO YOUR FUTURE**

## I. Introducción del producto

Gracias por elegir un producto Tellur!

El transmisor FM Bluetooth B3 lo ayuda a disfrutar de su música favorita transmitiéndola, de forma inalámbrica o mediante AUX, desde su teléfono inteligente, tarjeta Micro SD o tarjeta de memoria, al sistema de audio del automóvil. El transmisor admite la recarga de teléfonos inteligentes y la función de llamada manos libres.

## II. Apariencia del producto



## III. Explicación del diagrama:

1. 1.4' pantalla LCD;
2. Puerto USB1, interfaz de disco U, admite carga de teléfono móvil 5V / 1A;
3. Puerto USB2, carga de teléfono móvil, reconocimiento de carga 5V / 2.1A +;
4. Interfaz AUX (entrada / salida) (Nota: AUX se emite cuando la música se reproduce a través

del disco U, tarjeta TF o Bluetooth; cuando la música no se reproduce a través del disco U, tarjeta TF o Bluetooth, se ingresa AUX).

5. Botón multifunción: presione brevemente para pausar / reproducir; mantenga presionado para cambiar de modo; gire para ajustar el volumen; después de conectarse a Bluetooth, presione brevemente para contestar / colgar la llamada; haga doble clic para volver a marcar; mantenga presionada la llamada entrante para rechazarla; mantenga presionado durante las llamadas para cambiar a una conversación privada.
6. Botón del interruptor de encendido
7. Micrófono;
8. Ranura para tarjeta microSD;
9. Presione brevemente para reproducir la canción anterior; mantenga presionado para ajustar FM hacia arriba;
10. Presione brevemente para reproducir la siguiente canción; mantenga presionado para ajustar FM hacia abajo;
11. Interfaz de entrada de energía.

#### **IV. Características:**

1. Transmisión de frecuencia completa FM, 87.5-108.0MHZ;
2. Pantalla de visualización 1.4";
3. Funciones de disco U;
4. Funciones de la tarjeta TF;
5. Bluetooth contestando, colgando, rechazando, re-llamada y otras funciones de llamada;
6. Reproducción de música estéreo Bluetooth;
7. Tecnologías de cancelación de eco y control de ruido (CVC) durante las llamadas;
8. Voltaje de salida dual-USB, potencia de salida máxima total 5V / 3.1A;
9. Función de memoria de apagado automático;
10. Reconocimiento de carga;
11. Función de respuesta privada;
12. Interruptor de encendido duro;
13. Gran botón multifuncional;
14. Soporta archivos MP3 / WAV;
15. Soporta detección de voltaje de batería.

#### **V. Instrucciones de operación**

##### **4.1 Modo Bluetooth**

4.1.1 Inserte el transmisor en el enchufe del encendedor y encienda el interruptor de encendido. La pantalla LCD mostrará la frecuencia y el voltaje de la batería del transmisor. Ajuste la radio del automóvil y el transmisor a la misma frecuencia.

4.1.2. Encienda el Bluetooth de su dispositivo, busque "Tellur FMT-B3" y haga clic para establecer la conexión. Una vez conectado correctamente, la pantalla LCD mostrará el mensaje

"Bluetooth está conectado".

4.1.3. Reproduzca música a través de Bluetooth desde su dispositivo (teléfono inteligente / tableta). Use el botón multifuncional para controlar la música (pausa / reproducción) y ajustar el volumen.

4.1.4. Presione brevemente el botón para contestar / colgar la próxima llamada; pulsación larga para rechazar; haga doble clic para volver a marcar; mantenga presionado durante la conversación para cambiar a una conversación privada.

**Nota:** Solo puede volver a marcar el último número que marcó.

## 4.2. Modo de disco U

4.2.1 Inserte el disco U en la interfaz USB1 y el transmisor reproducirá música automáticamente desde el disco U. Haga clic en el botón para pausar / reproducir música; presione el botón de frecuencia para cambiar de canción.

## 4.3 Juego de cartas TF

4.3.1 Inserte la tarjeta TF en la ranura para tarjetas TF y el transmisor cambiará automáticamente al modo de tarjeta TF y reproducirá la música desde la tarjeta TF. Solo haga clic en la perilla para pausar / reproducir música, presione el botón de frecuencia para cambiar de canción.

## 4.4 Ajustar frecuencia

4.4.1 Después de encender el transmisor, mantenga presionado «/» para ajustar la frecuencia hacia arriba y hacia abajo.

**Nota:** Presione prolongadamente «/» para ajustar la frecuencia con rapidez y presione brevemente para ajustar lentamente.

## 4.5 Modo de cambio

4.5.1. Cuando Bluetooth está conectado y la tarjeta TF / disco U / AUX se inserta al mismo tiempo, mantenga presionada la perilla para cambiar de modo.

**Nota:** Habrá indicaciones de voz correspondientes sobre el estado actual del transmisor al cambiar de modo o insertar dispositivos externos.

## 4.6 Reconocimiento de carga

4.6.1 Conecte el dispositivo móvil a través del puerto USB2. El transmisor reconocerá

automáticamente el tipo de dispositivo y proporcionará la corriente de carga máxima para reducir el tiempo de carga mientras protege la batería del dispositivo.

## **VI. Memoria de apagado**

El sistema memorizará automáticamente la canción, la frecuencia de transmisión y otra información, antes de la acción de apagado. En el próximo uso, el transmisor reproducirá automáticamente la última canción reproducida. Si retira o cambia el dispositivo de memoria o el sistema detecta una falla, el transmisor comenzará a reproducir desde la primera canción.

## **VII. Especificaciones técnicas**

Tensión de trabajo nominal: 12V-24V Tensión de trabajo límite: 8-27V

Salida USB Salida USB doble Máx. : 5V / 3.1A

Temperatura de trabajo: 0-60 °C.

Identificación de carga USB2: 5V / 2.1A

Precisión de visualización del voltaje de la batería: Error  $\pm 1$  V

SNR:> 60dB

Grado de distorsión: <0.1%

Respuesta de frecuencia: 20Hz-15Khz

Canal izquierdo y derecho:> 60dB

Versión de Bluetooth: Versión 4.2 + EDR

Procesamiento de sonido Bluetooth: función A2DP (Perfil de distribución de audio avanzado)

Alcance de Bluetooth: sin barreras dentro de 10 m

Rango de micrófono: 0.5-2 m

Frecuencia FM: 87.5-108.0Mhz

Modo FM: bloqueo de frecuencia PLL digital estéreo.

## **VIII Información Adicional**

1. Este dispositivo tiene dos puertos de carga y una potencia de salida máxima de 5V / 3.1A.
2. Al configurar la frecuencia, evite frecuencias con señal fuerte para obtener una mejor calidad de sonido.
3. La fidelidad de la conexión Bluetooth varía de un teléfono inteligente a otro.
4. Si su teléfono inteligente no se vuelve a conectar automáticamente a Bluetooth después de apagar el transmisor, Bluetooth debe volver a conectarse manualmente.
7. No utilice este producto en un ambiente polvoriento y húmedo, con temperaturas extremadamente altas y bajas.
8. No deje caer el producto para evitar daños o averías en la superficie.
9. En caso de una llamada entrante, el transmisor cambiará automáticamente al modo

Bluetooth. Cuando finaliza la llamada, el transmisor vuelve automáticamente al último modo utilizado.

### **IX. El paquete incluye**

1. Transmisor FM Bluetooth B3
2. Manual de usuario
3. Tarjeta de garantía
4. Jack cable auxiliar de 3,5 mm



### **Información sobre eliminación y reciclaje.**

El símbolo del contenedor de basura tachado en su producto, batería, literatura o embalaje le recuerda que todos los productos electrónicos y baterías deben llevarse a puntos de recolección de residuos separados al final de su vida laboral; No se deben tirar a la basura normal con la basura doméstica. Es responsabilidad del usuario deshacerse del equipo utilizando un punto o servicio de recolección designado para el reciclaje separado de los residuos de equipos eléctricos y electrónicos (RAEE) y baterías de acuerdo con las leyes locales. La recolección y el reciclaje adecuados de su equipo ayudan a garantizar que los desechos de EEE se reciclen de una manera que conserve materiales valiosos y proteja la salud humana y el medio ambiente, el manejo inadecuado, la rotura accidental, el daño y / o el reciclaje incorrecto al final de su vida pueden ser dañinos para la salud y el medio ambiente.