



Adaptador Bluetooth AUX
TLL622081
Manual de usuario

A silhouette of a city skyline with various skyscrapers, positioned at the bottom of the page.

INTO YOUR FUTURE

¡Gracias por elegir un producto Tellur!

Para garantizar un funcionamiento óptimo en condiciones de máxima seguridad, lea atentamente este manual de usuario antes de utilizar el producto. Guarde el manual para futuras consultas.

1. INFORMACIÓN GENERAL DE SEGURIDAD:

1.1 ADVERTENCIAS

- Utilice el producto solo para el propósito previsto.
- Proteja el producto de la suciedad, la humedad y el sobrecalentamiento, y utilícelo solo en ambientes secos.
- La batería está instalada permanentemente y no se puede quitar; Deseche el producto en su totalidad, de acuerdo con las regulaciones legales.
- No abra el dispositivo ni continúe usándolo si se daña.
- No intente reparar el producto usted mismo.
- Cumplir con las especificaciones técnicas del producto y no utilizarlo fuera de los parámetros de funcionamiento declarados.

1.2 ATENCIÓN

- No utilice el producto si está dañado de alguna manera o forma.
- No intente reparar, desmontar o modificar este producto.
- Mantener fuera del alcance de los niños.

1.3 MANTENIMIENTO

- Limpie este producto solo con un paño ligeramente húmedo y sin pelusa y no utilice productos de limpieza agresivos.
- Asegúrese de que no pueda entrar agua en el producto.

2. DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

2.1 DIAGRAMA DEL PRODUCTO



2.2 EN LA CAJA

- 1 x Receptor Bluetooth AUX,
- 1 x Conector 3,5 mm,
- 1 x Cable AUX de 3,5 mm,
- 1 x Cable USB a USB-C,
- 1 x Manual de usuario

3. MODO DE EMPLEO

Antes de usarlo por primera vez, cargue completamente el receptor Bluetooth con el cable USB a USB-C suministrado. El LED se ilumina en rojo cuando la unidad se está cargando. Una vez que se completa el proceso de carga, las luces LED se vuelven azules.

3.1 ENCENDIDO/APAGADO, CONTROLES Y FUNCIONES PRINCIPALES

3.1.1. ENCENDIDO/APAGADO

- Para encender el dispositivo: Mantén pulsado el botón MF hasta que se encienda el LED azul (unos 3 segundos).
- Para apagar el dispositivo: Mantenga presionado el botón MF hasta que el LED parpadee en azul (aproximadamente 5 segundos).

3.1.2. Emparejamiento del dispositivo con el teléfono:







- Asegúrese de que su dispositivo esté apagado y apague Bluetooth en su teléfono.
- Mantenga presionado el botón multifunción durante unos 4 segundos hasta que el LED parpadee en azul alternativamente.
- Encienda Bluetooth en su teléfono y seleccione " Tellur Receiver" después de que se haya detectado. El LED de su dispositivo ahora parpadeará en azul para mostrar que la unidad se ha emparejado. Si se produce un error en el emparejamiento, apague el dispositivo e inténtelo de nuevo.

Importante: Si tu dispositivo o teléfono se ha apagado o está fuera de alcance, es posible que tengas que usar el menú de tu teléfono para volver a emparejarlo, o simplemente pulsar el botón multifunción una vez.

3.1.3. Contestar/finalizar la llamada

- Para contestar una llamada: Pulse brevemente el botón multifunción.
- Para finalizar una llamada: Pulse brevemente el botón multifunción.
- Para ajustar el volumen: Ajusta el volumen directamente desde el estéreo de tu coche.

3.1.4. Funciones de los botones

DISPOSITIVO	
Encendido	Botón [3]: Pulsación larga de 3 segundos 
Apagado	Botón [3]: Pulsación larga de 3 segundos 
LLAMADA	
Contestar	Botón: pulsación corta 
Rechazar	Botón: pulsación larga 
Finalizar	Botón: pulsación corta 
Control de música	
Aumento de volumen	➤ Botón: Pulsación larga
Reducir el volumen	◀ Botón: Pulsación larga
Siguiente canción	➤: Pulsación corta
Canción anterior	◀: Pulsación corta
Reproducir / pausar	Botón multifunción: pulsación corta 

3.1.5. AHORRO DE ENERGÍA

Si el receptor Bluetooth no está conectado a un dispositivo Bluetooth, se apaga dentro de los 10 minutos posteriores a la inactividad para proteger la batería recargable incorporada.

4.ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Versión de Bluetooth: V5.3

Frecuencia: 2.402-2.48GHz

Cobertura inalámbrica: Hasta 5 m

Perfiles admitidos: A2DP, EDR, HFP

Potencia radiada efectiva: 0.1W

Autonomía: Hasta 7 horas.

Autonomía en espera: 80 horas.

Tiempo de carga: 30 min

Capacidad de la batería: 120mAh (3.7V)

Entrada: 3.5 mm Jack Plug

Puerto de carga: USB-C (5V/1A)

Nombre de emparejamiento Bluetooth: Tellur Receiver

Color: Gris

Material: Plástico

Dimensiones del producto: 46 x 33 x 14mm

Peso del producto: 12g

El paquete incluye: 1 x Adaptador Bluetooth AUX,

1 x Conector 3,5 mm,

1 x Cable AUX de 3,5 mm,

1 x Cable USB a USB-C,

1 x Manual de usuario

Información sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos - Apéndice del manual del usuario



Los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos pueden contener sustancias peligrosas que tengan un impacto negativo en el medio ambiente y la salud humana, si no se recogen por separado. Este producto cumple con la Directiva de la EU (2012/19 / EU) y está etiquetado con un símbolo de clasificación de residuos eléctricos y electrónicos (DEEE), representado gráficamente en la imagen. Este icono indica que los RAEE no deben mezclarse con la basura doméstica y que son objeto de una recolección por separado. Teniendo en cuenta las disposiciones de O.U.G 195/2005, relativas a la protección del medio ambiente y O.U.G 5/2015 sobre residuos de equipos eléctricos y electrónicos, le recomendamos que tenga en cuenta lo siguiente:

- Los materiales y componentes utilizados en la construcción de este producto son materiales de alta calidad, que se pueden reutilizar y reciclar.
- No deseche el producto con la basura doméstica u otra basura al final de su vida útil.