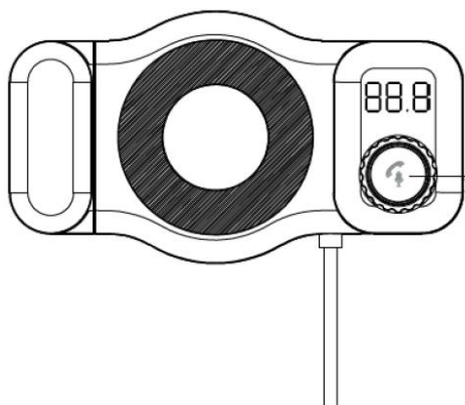


# BSL

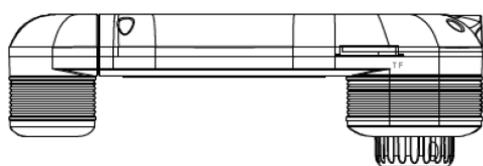
## Manual de Instrucciones (Español / Spanish)

Por favor lea detenidamente este manual antes de usar este equipo. Guarde el mismo para futuras consultas. Gracias por elegir nuestro soporte para Smartphone, este dispositivo mantiene su teléfono visible y a su alcance, le permite enviar música a su Radio, llamar desde sus dispositivos Bluetooth, cargar su Smartphone u otro dispositivo con salida de hasta 5V/ 2.1 Amp y reproducir música Mp3.

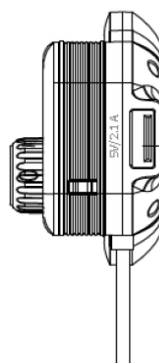


### Botón Giratorio: Play/Pausa, Descolgar /Colgar/Rellamada, Volumen giro largo.

Giro a derechas para saltar a siguiente canción. / Giro a izqu. para saltar a canción anterior / Volumen : Girar y mantener el giro hasta conseguir el nivel deseado. Pulsar para responder o colgar en M. Libres. Pulsación de 4 seg para entrar en ajuste de frecuencia. Pulsación 5 segundos para activar función "Siri" ( Solo para teléfonos con sistema IOS.).



Slot para Tarjeta de memoria Micro SD (TF). Lector Mp3



Puerto USB para reproducir archivos MP3.



Conector USB para Cargar su Smartphone (2,1Amp Máx.

Nota: Los colores de la unidad mostrados en las fotos pueden variar en la unida real

## Instrucciones de uso

Inserte el conector de toma de energía de esta unidad en el conector de mechero de su vehículo. El voltaje debe ser DC 12V a 24V con negativo a chasis.

Sujete el soporte en las rejillas de ventilación del vehículo en la posición más cómoda posible. Se fija a presión sobre las rejillas de ventilación.

Abrir la pinza y colocar el Smartphone en la posición en la que los botones no queden pulsados.

**Salida USB para carga situada en el conector de mechero:** Conecte su Smartphone u otro dispositivo a través de un cable USB (No suministrado). Esta unidad puede cargar dispositivos que consuman 2,1 Amp como máximo. Por favor no conecte unidades que consuman más de 2,1 Amperios de otro modo esta unidad puede averiarse y esto no lo cubre la garantía. (Nota: Este conector solo sirve para carga)

**Seleccionando una frecuencia Libre:** Para que la unidad envíe a su Radio sonidos lo más limpio posibles, es necesario que localice una frecuencia de FM libre en su Car Radio, es decir en la que no se transmita ninguna otra emisora. Ahora memorice dicha frecuencia en una de las memorias de su Car Radio para poder seleccionarla siempre que desee recibir la señal de esta unidad. Si cambia de localidad, puede ser necesario cambiar a otra frecuencia más limpia.

Presione y mantenga presionado el botón redondo hasta que parpadee en el Display la frecuencia. Ahora Gire el botón, hasta alcanzar la misma frecuencia que previamente memorizó en su Radio (Frecuencia Libre).

**Reproduciendo música MP3 en Lector Tarjetas de memoria Micro SD (TF) :** Inserte una tarjeta de memorias Micro SD (TF) que contenga canciones Mp3. Los contactos dorados de la tarjeta deben quedar mirando hacia el frente (Letras hacia atrás). La reproducción de música se iniciará automáticamente. Para cambiar de canción, simplemente gire por un instante el botón de esta unidad. Capacidad máxima soportada de la tarjeta Micro SD 32GB.

**Reproduciendo música MP3 a través del conector USB situado junto al Display:** Inserte un (Pendrive) USB con canciones MP3, y la unidad iniciará la lectura de canciones contenidas en su memoria USB automáticamente. (Nota: El conector USB situado en el conector de mechero no sirve para reproducir música Mp3, solo sirve para carga)

#### **Usando la función Bluetooth:**

Conecte esta unidad en el conector de mechero de su vehículo, y ajuste la frecuencia de su radio a la misma frecuencia que esta unidad (Frecuencia libre). Al conectar la unidad al mechero, esta tratará de buscar una conexión bluetooth, y una voz se escuchara diciendo "Waiting for the conection" (Esperando conexión).

1. **Vinculación:** La primera vez, usted deberá vincular esta unidad con su Smartphone.

Active la función Bluetooth de su teléfono móvil y luego seleccione buscar un nuevo dispositivo o similar. Cuando el teléfono móvil detecte esta unidad (llamada "T15A" o "SPBTBS-10"), haga clic en este nombre para conectarse. Si se le solicita una clave, introduzca la clave "0000" o "1234".

2. En el modo de reproducción de música, cuando hay una llamada entrante, este dispositivo cambiará automáticamente al modo de teléfono. Presione el botón giratorio para responder / rechazar / volver a marcar la llamada telefónica.

3. Una vez vinculado con su Smartphone, podrá enviar la música que se reproduzca en su Smartphone a esta unidad, y podrá escucharla por la radio de su vehículo. Para cambiar de canción use los controles de su Smartphone o gire el botón de esta unidad. Para pausar la música puse el botón giratorio. (Nota: No todos los teléfonos soportan la función de pausa o cambio de canción desde el botón de esta unidad).

#### **Notas y avisos:**

- Es normal que la unidad se caliente ligeramente durante la carga. Después de que la batería de su teléfono u otro dispositivo adquieran la carga completa, la temperatura retornará a la temperatura normal.
  - Para que la unidad trabaje en las mejores condiciones, use esta unidad en temperaturas entre 0°C y 40°C.
  - Por favor, desconecte el cable USB cuando la carga ha llegado al máximo en su dispositivo.
- ¡Precaución acerca de la carga!: Cargue sólo dispositivos con conector USB, si intenta cargar dispositivos de otros tipos, puede causar explosión, grietas, fugas, lesiones personales o daños materiales.
- Este cargador es adecuado sólo para uso interno en el coche, evite la exposición del equipo a la lluvia o humedad. No abrir ni romper la unidad.
  - Use solo en temperaturas entre 0 °C ~ 40 °C.
  - No use ni almacene la unidad en lugares húmedos o demasiado calientes.

#### **IMPORTANTE acerca de su seguridad durante la conducción:**

Es su responsabilidad revisar las normas de tráfico y seguridad en su área, para asegurarse del uso legal de este dispositivo en el vehículo. No marque un número de teléfono ni use este dispositivo durante la conducción ya que lo prohíbe la ley y para evitar distracciones que pueden provocar un accidente de tráfico. Es su responsabilidad chequear si la ley de tráfico de su país permite el uso de este dispositivo.

#### **ESPECIFICACIONES:**

Frecuencia: 87,6 – 107,9 MHZ.

Alimentación: 12-24V.

Cargador USB: Salida 5V/2 Amp. Máximo.

Peso de la unidad: 0,085 Kg

Dimensiones dl soporte: Ancho 10 x Fondo 5 x Alto 5,5 cm.

Dimensiones del conector de mechero: Grueso 2,5 x Fondo 3,5 x Alto 8,5 cm.



#### DELARACIÓN DE CONFORMIDAD

**Tremmen Tecnológica S.L.**

Av. Andalucía km 10.300.Polígono Industrial Neisa Sur / Nave 19. 28021 Madrid / España / CIF:B98054091

#### **Declara bajo su exclusiva responsabilidad la conformidad del producto:**

Descripción: Kit Manos Libres BT con Cargador de USB.

Marca: BSL

Modelo: SPBTBSL-10

País de fabricación:....China

Al que se refiere esta declaración, con las normas u otros documentos normativos:

Directiva RED 2014/53/EU.

Health and Safety Article 3.1 a) EN60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

Article 3.1 a) EN 62479:2010

EMC Article 3.1b) : Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 : (2017-03)

Draft ETSI EN 301 489-9 V2.1.1(2017-03)

Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03)

Radio Spectrum: Article 3.2 : EN 300 328 V2.2.0(2017-11).

ETSI EN 301 357 V2.1.1 (2017-06)

ROHS Directiva 2011/ 65 EU

Hecho en Madrid, 8 Mayo 2018

Nombre: Javier Galiana

Cargo: Administrador

Firma y Sello:

  
TREM MEN TECNOLÓGICA, S.L.

#### **Reciclado:**



Si en el futuro usted necesita en cualquier momento desechar este producto, por favor tenga en cuenta que: Los productos no deben ser tirados junto con la basura normal de su hogar. Por favor deposite este producto en contenedores de reciclado ó acuda a los "Puntos limpios" de su localidad, para proceder a su reciclado. Compruebe con su autoridad local o minorista para informarse del procedimiento de reciclado más conveniente. (Directiva UNE-EN 50419-2005)

### **GARANTIA (España / Spain)**

#### **COBERTURA DE LA GARANTIA**

1. Todos los productos están garantizados por un periodo de 2 años, a partir de la fecha de adquisición, dentro del Territorio del Estado Español.
2. Las fuentes de alimentación, cargadores, baterías o pilas, mandos por control remoto, accesorios y piezas sometidas a un desgaste por uso natural, solo tendrán una garantía limitada de 6 meses, siempre y cuando hayan sido operadas dentro de las condiciones establecidas para un correcto funcionamiento y no hayan sido sometidas a sobre tensiones y/o sobrecargas.
3. Esta garantía cubre el material y la mano de obra de las averías que durante este plazo pudiera presentar el producto, y será aplicable siempre que el producto sea tratado correctamente para el uso al que está destinado, de acuerdo con las recomendaciones e instrucciones del manejo incluidas en el manual de instrucciones del producto.
4. Esta garantía complementa las obligaciones nacionales existentes sobre garantías hacia usted, no afectando a los derechos que la Ley establece para los Consumidores. Los términos de esta garantía se establecen sin perjuicio de los derechos de los Consumidores contenidos en la vigente legislación.

5. La garantía cubre únicamente los fallos causados por deficiencias de fabricación, y en ningún caso cubrirá daños por, mal uso, modificación del producto o daños físicos por accidente de cualquier naturaleza u ocasionados por el cliente.

#### **REQUISITOS PARA LA VALIDEZ DE LA GARANTIA**

1. En el periodo de cobertura de la garantía, será **REQUISITO IMPRESCINDIBLE** adjuntar el original de la factura de compra donde se identifique, el producto, su fecha exacta de adquisición y nombre completo del cliente.
2. Será necesario que el producto tenga el número de serie legible.
3. Los beneficios de la presente garantía solo serán validos si se utilizan los Servicios Técnicos autorizados, por lo que una intervención por persona o Entidad no autorizada dará como anulada la presente garantía.
4. El producto deberá ser utilizado de conformidad con las instrucciones que se detallan en su manual.

#### **CONDICIONES DE LA GARANTIA**

1. Para la tramitación de la garantía todo producto deberá ser entregado perfectamente embalado, preferiblemente en su embalaje original, junto con todos los accesorios. En caso contrario, no nos haremos cargo de los desperfectos que se puedan ocasionar durante el transporte.
2. La reparación de los productos se realizará conforme al problema técnico que manifiesta el cliente, es por tanto muy importante que el cliente informe de forma clara y específica donde se encuentra la incidencia, para poder resolver el problema de forma eficaz. En caso de que no exista avería, se podrán aplicar gastos de diagnosis del producto y envío al cliente.
3. En el caso de imposibilidad de reparación del producto, éste podrá ser sustituido por otro de características similares o superiores, siempre teniendo en cuenta el estado en que se recibió el producto (marcas de uso, arañazos en las carcasas, estado general de los accesorios, etc...)
4. El periodo de garantía comienza en el momento de adquisición del producto. La reparación o sustitución del mismo no dará lugar a una prórroga del periodo de cobertura de la garantía.
5. En caso de que el producto no esté cubierto por la garantía, el presupuesto de reparación deberá ser aprobado por el cliente, en caso de no asentimiento del presupuesto, el cliente, deberá abonar los gastos que hubieran podido ocasionarse por diagnosis, manipulación y transporte. Transcurridos 10 días desde la fecha del presupuesto, no existiendo manifestación por parte del cliente en relación al mismo, se podrá cobrar una tarifa de almacenaje diario, establecida en función del volumen del aparato. Así mismo, transcurridos 6 meses sin comunicación fehaciente por parte del cliente de su deseo de retirar el producto de nuestros servicios técnicos, el aparato será considerado en abandono y se llevará a cabo su destrucción.

#### **EXCLUSIONES DE LA GARANTIA**

1. Incumplimiento de cualquiera de los puntos del apartado "requisitos para la validez de la garantía".
2. Cuando el número de serie del producto no coincide con el número expresado en el certificado de garantía.
3. Los daños por mal trato, incluso los del Transporte, que deberán reclamarse en presencia de personal de la Compañía de Transporte.
4. Las averías producidas por rotura física, tales como carcasas, plásticos, pinturas, esmaltes, maderas, gomas, cristales, embellecedores y similares.
5. Las averías producidas por el uso normal del aparato, tales como desgaste de ópticas laser, poleas de goma, botones, teclas, limpiezas, etc...
6. Los productos por mal uso, al no atender las indicaciones de funcionamiento y manejo que se adjuntan con cada producto.
7. Gastos de instalación – desinstalación del producto.
10. Los trabajos de mantenimiento propios de cada producto (si son aconsejados por el Fabricante), cualquiera que sea su periodicidad.
11. Cuando el precinto de Garantía haya sido roto o manipulado.

Tel Atención al Cliente: 34-917974859

Importado por: Tremmen Tecnológica S.L / Ctra. Andalucía km 10.300 / Polígono Industrial Neisa Sur / Av. Marconi nº 4 / 28021 Madrid / España / CIF: B98054091