

1201786 Guía del Usuario



Transmisor Bluetooth® Portátil

Esperamos que disfrute de Transmisor Bluetooth Portátil de RadioShack. Este transmisor le permite convertir un dispositivo sin Bluetooth en un dispositivo habilitado para Bluetooth para la transmisión inalámbrica. Le suplicamos leer esta quía del usuario antes de utilizar su nuevo transmisor.

#### Contenido del Embalaie

- Transmisor Bluetooth Portátil
- Cable de carga USB
- Guía del Usuario

### **Especificaciones**

Tipo de batería. ...incorporada, polímeros de iones de litio de 300 mAh Protocolo de Bluetooth... ..Versión 2,1 ...A2DP Perfil de soporte. Alcance de conexión Bluetooth.. Tiempo de carga de batería... ..Aprox. 3 horas Tiempo de funcionamiento... ... Hasta 5 horas Puerto de Carga... ...Micro USB ...0.91m (3 pies) Longitud del cable de carga. Las especificaciones están sujetas a cambios y mejoras sin



previo aviso. En la realidad el producto puede ser diferente de las

# Carque

# · iluminan durante la carga

# · se apagan cuando la carga está completa Conecte a una fuente de alimentación

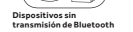
#### Nota:

- Puede cargar al receptor cuando está inactivo o en uso.
- · Batería del transmisor está baja cuando el LED rojo parpadea cada 8 segundos. Cargar al transmisor.
- Una carga llena toma hasta 3 horas y le da hasta 5 horas de
- Después de la carga, desenchufe el cable de carga USB. No trate de sobrecargar la batería.
- Solamente utilice el cable USB suministrado, o uno con la misma especificación. Utilizar de cualquier otro cable puede dañar el receptor.

## Sincronización



Dispositivos de recepción habilitados para Bluetooth



Antes de empezar a sincronizar, enchufe el transmisor en el puerto de salida audio de 3.5 mm del dispositivo estéreo sin Bluetooth.

#### Sincronizar un nuevo dispositivo:

- 1. Active la función Bluetooth y entrar el modo de sincronización en su dispositivo de recepción estéreo habilitado para Bluetooth. (Consulte la quía del usuario de su dispositivo)
- 2. Pulse y mantenga pulsado el botón del transmisor sobre 3 segundos para encender el transmisor. El transmisor entra el modo de sincronización, y los LEDs rojo y azul parpadean alternativamente durante la busca del nuevo dispositivo para sincronización. Cuando sincronizado, el LED azul se ilumina constantemente.

#### Sincronizar de nuevo un dispositivo existente:

- 1. Active la función Bluetooth y entrar el modo de sincronización en su dispositivo de recepción estéreo habilitado para Bluetooth.
- 2. Pulse y mantenga pulsado el botón del transmisor sobre 3 segundos para encender el transmisor. El LED azul

parpadea durante 20 segundos mientras reconectar con el dispositivo. Cuando sincronizado, el LED azul se ilumina constantemente.

- Apaque el transmisor cuando no está en uso. Pulse el botón del receptor hasta que el indicador LED rojo parpadea 3
- Si sus dispositivos habilitados con Bluetooth están fuera de alcance de conexión y se desconectan, retroceda al alcance dentro de 20 segundos para conectar otra vez automáticamente.
- Si no puede volver a conectar el transmisor a su dispositivo. reiniciar el transmisor y repetir el modo de sincronización (vea "Sincronizar un nuevo dispositivo")
- Si se pierde la conexión entre el transmisor y el dispositivo durante más de 20 segundos, el dispositivo se eliminará de la memoria. Sincronice otra vez como un nuevo dispositivo.

## Cambio de Dispositivos con Bluetooth

El receptor se reconecta automáticamente a la más reciente dispositivo sincronizado cuando se enciende. Para sincronizar un nuevo dispositivo, primero debe desconectar la conexión Bluetooth de su dispositivo actual y el transmisor. Con el transmisor y el dispositivo conectado (el LED azul se ilumina), pulse dos veces el botón del transmisor. Los LEDs azul v rojo parpadean alternativamente. Siga las instrucciones en "Sincronizar un nuevo dispositivo" para conectar a un dispositivo nuevo.

#### Información de la FCC

Este equipo ha sido probado y se ha determinado el cumplimiento del mismo con respecto a los límites correspondientes a los dispositivos digitales de Clase B, de conformidad con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. Estos límites están establecidos para proporcionar una protección razonable contra interferencias dañinas en las residencias. Este equipo genera, utiliza y puede emitir energía de radiofrecuencia, por lo cual, si no se instala y se emplea de conformidad con las instrucciones, puede causar

interferencia dañina en las comunicaciones de radio. No obstante, no hay garantía de que tal interferencia no vaya a ocurrir en alguna instalación en particular. Si este equipo causa interferencia dañina en la recepción de las ondas de radio o de televisión, lo cual puede determinarse apagando y encendiendo el equipo, se exhorta al usuario a tratar de corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas

- Cambie la orientación o ubicación de la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor
- Conecte el equipo en una toma de corriente de un circuito diferente al cual está conectado el receptor.
- Si necesita ayuda, consulte a su comerciante o a un técnico de radio

Si no puede eliminar la interferencia, la FCC le requiere dejar de utilizar el producto. Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por el partido responsable para conformidad podrían anular la autorización otorgada al usuario para operar el equipo. Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las reglas de la FCC. La utilización de este equipo está sujeta a las dos siguientes condiciones: (1) este dispositivo no puede causar interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo toda interferencia que pueda causar un funcionamiento indeseado.

#### Garantía Limitada

Consulte www.radioshack.com/help para detalles. RadioShack Customer Relations 300 RadioShack Circle, Fort Worth, TX 76102

Bluetooth® v los logotipos son propiedad de Bluetooth SIG. Inc. v el uso de tales marcas por General Wireless Operations Inc. son marcas registradas usadas con el permiso.

**RoHS** Cumple la "Directiva de las Restricciones en Sustancias Peligrosas" de la Unión Europea, que protege el medio ambiente restringiendo el uso de ciertos materiales y productos.

©2016 General Wireless Operations Inc. Todos los derechos reservados, RadioShack es una marca registrada por General Wireless Operations Inc., dba RadioShack. radioshack.com



1201786\_UG\_SPA\_A\_111416.indd All Pages

12/15/2016 11:49:48 AM