

***hama***®

00014207



**Emisor HiFi Bluetooth® »TX2«**

## **Contenido:**

Emisor Bluetooth<sup>®</sup>

1 cable de carga USB a USB miniatura

CD-Rom con instrucciones breves y declaraciones de conformidad

## **Generalidades:**

Este adaptador Bluetooth<sup>®</sup> stereo es ideal para la conexión universal (con jack de 3,5 mm) a reproductores MP3/iPod o a ordenadores portátiles, PSP, etc. y a cualquier conexión universal de auriculares.

## **Campos de aplicación:**

Reproductor MP3 a equipo HiFi (emisor Bluetooth<sup>®</sup> y receptor HiFi Bluetooth<sup>®</sup>)

Reproductor MP3/iPod a auriculares Bluetooth<sup>®</sup>

Reproductor MP3/iPod a altavoces Bluetooth<sup>®</sup>

Ordenador portátil/PDA a autoradio con Bluetooth<sup>®</sup> (p. ej., navegación acústica mediante autoradio)

Ampliar el teléfono móvil/PDA (sin perfil A2DP stereo) para la transmisión de música.

## **Características:**

Bluetooth<sup>®</sup> Class 2 (máx. 40 m de alcance)

Bluetooth<sup>®</sup> Standard 1.1, 1.2 (soporta el perfil stereo "A2DP")

Tiempo de carga aprox. 2 horas (a través de conexión USB-B miniatura)

Reproducción de música: Aprox. 5 horas

Incl. 1 x cable de carga de USB-A a USB-B miniatura

Conexiones: Jack stereo de 4 polos de 3,5 mm (también para iPod), USB miniatura

## **Conexiones emisor (transmisor):**



**El emisor de audio Hama convierte cada terminal con jack stereo de 3,5 mm en un aparato apto para Bluetooth<sup>®</sup>.**

## **Explicación de los LEDs parpadeantes:**

- Parpadeo rápido (varias veces por segundo) = modo de vinculación, conexión con otros aparatos  
Parpadeo normal (una vez por segundo) = conexión  
Parpadeo normal (una vez prolongada por segundo) = conexión y transmisión (p. ej., música)

Antes de efectuar el modo de vinculación, cerciórese de que ambos aparatos (unidad emisora y unidad receptora) están plenamente cargados y desconectados.

Estado desconectado emisor = posición "OFF" del interruptor (no se ilumina ningún LED)

## **Pin/Contraseña:**

En el estado básico/de suministro, el pin es "0000"

## **Vinculación del emisor con un aparato apto para Bluetooth<sup>®</sup> (receptor)**

1. Asegúrese de que el receptor soporta Bluetooth<sup>®</sup>.
2. Cerciórese de que ningún otro aparato Bluetooth<sup>®</sup> en las inmediaciones está activo o se encuentra en el modo de búsqueda o de vinculación Bluetooth<sup>®</sup>.
3. Conmute el receptor al modo de vinculación. P. ej., receptor HiFi Bluetooth<sup>®</sup>, altavoz Bluetooth<sup>®</sup>, etc. Encontrará más detalles en las instrucciones de su receptor.
4. Cerciórese de que el emisor y el receptor se encuentran a una distancia máxima de 3 metros.
5. Asegúrese de que el receptor se encuentra en el modo de vinculación. Tome el emisor y conmute el interruptor de la parte inferior a "On".
6. Las dos unidades deben vincularse y reconocerse ahora. La vinculación es confirmada por un "LED de parpadeo lento" en el emisor (una vez por segundo).
7. En el caso de algunos receptores, como notebooks, se solicita un código PIN, la contraseña básica es (0000).

## **Indicaciones de uso:**

Para poder utilizar el transmisor de audio Bluetooth<sup>®</sup>, se debe cargar primero la pila recargable del emisor. El tiempo de carga es de aprox. 2 horas. Después es posible un funcionamiento de música de hasta 5 horas.

## **Carga:**

Inserte el cable USB miniatura en el emisor.

Conecte el otro extremo del cable a través de un PC/ordenador portátil con puerto USB o un adaptador de red USB adecuado de 220V/12V. El proceso de carga se inicia automáticamente.

El LED de luz continua azul confirma el proceso de carga. Tan pronto como está terminado el proceso de carga, se apaga el LED azul y la pila está cargada. Ahora se puede retirar el cable USB miniatura del emisor.

## **Indicaciones adicionales:**

- Si por algún motivo desconocido se deja de transmitir música del emisor, apague el emisor y vuelva a encenderlo (en algunos casos, es necesario repetir la vinculación).
- Si debido a una distancia demasiado grande no funciona la comunicación acústica entre el emisor y el receptor o si no se produce la vinculación automática, debe acercarse dentro de 60 segundos al receptor y el emisor. En caso contrario, ambos aparatos se conmutan al modo Standby/Off (el LED azul se apaga). En caso necesario, repita la conexión.
- Durante un modo de vinculación debería cerciorarse de que no se encuentra ningún otro aparato Bluetooth<sup>®</sup> en el modo de vinculación para no desviar la vinculación accidentalmente a otros aparatos.
- Si durante una vinculación con éxito se producen fallos de funcionamiento entre el emisor y el receptor, puede ser debido a las siguientes causas:
  - La distancia entre el emisor y el receptor está fuera del alcance posible.
  - La pila del emisor o del receptor está descargada.

## **Indicaciones de seguridad:**

- Proteja el aparato contra la suciedad, la humedad y el sobrecalentamiento y utilícelo sólo en recintos secos.
- No abra el aparato y, en caso de deteriorarse, no lo siga operando. Encomiende la reparación sólo a especialistas.
- Para la limpieza, utilice sólo paños secos y suaves (el aparato no es impermeable)
- ¡Atención! Este aparato, como todos los aparatos eléctricos, no debe estar en manos de los niños.
- Le recordamos que se debe respetar la, esfera privada de otras personas.
- No maneje el aparato cuando esté conduciendo un vehículo a motor, p. ej., cuando esté al volante de un coche o en la bicicleta.
- En instalaciones industriales deben respetarse las prescripciones para la prevención de accidentes establecidas por las asociaciones profesionales acerca de instalaciones eléctricas y medios para la producción.
- El vendedor no se responsabilizará por los daños que se produzcan por la utilización del aparato ni aceptará reclamaciones de terceros.
- Algunas partes de la carcasa o de los accesorios pueden contener los así llamados ablandadores, que pueden atacar superficies delicadas de muebles y de plástico. Evite por ello el contacto con superficies delicadas.
- Evite someter el aparato a cargas mecánicas elevadas. Protéjalo de vibraciones, golpes fuertes, no lo deje caer y no lo sacuda bruscamente.
- No exponga el aparato a temperaturas elevadas (superiores a 60 °C) ni a cambios bruscos de temperatura. Proteja el aparato de la radiación directa del sol y no lo deje cerca de radiadores de calefacción.
- No utilice el aparato en lugares donde haya mucho polvo. Protéjalo del polvo.

## **Certificados de autorización y seguridad/Informaciones generales**

Este aparato lleva el símbolo CE conforme a las disposiciones de la directiva R&TTE (1999/5/CE).

Hama GmbH & Co KG declara por la presente que este aparato cumple con los requisitos básicos y los demás reglamentos relevantes de la directiva 1999/5/CE. La declaración de conformidad se encuentra en Internet bajo <http://www.hama.com>.

[www.hama.com](http://www.hama.com)

***hama***®

Hama GmbH & Co KG  
Postfach 80  
86651 Monheim/Germany  
Tel. +49 (0)9091/502-0  
Fax +49 (0)9091/502-274  
[hama@hama.de](mailto:hama@hama.de)  
[www.hama.com](http://www.hama.com)