

Technaxx® * Manual de usuario

Barra de sonido Bluetooth con DAB+ TX-139

Por la presente el fabricante Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG declara que este dispositivo, al que se refiere esta manual de usuario, cumple con los requisitos esenciales de las normativas a las que hace referencia la Directiva **RED 2014/53/UE**. Aquí encontrará la Declaración de Conformidad: www.technaxx.de/ (en la barra inferior "Konformitätserklärung"). Antes de utilizar el dispositivo por primera vez, lea atentamente este manual de usuario

Número de teléfono de ayuda técnica: 01805 012643 (14 céntimos/minuto desde líneas fijas en Alemania y 42 céntimos/minuto desde redes móviles). Email gratuito: **support@technaxx.de**

La asistencia telefónica está disponible de lunes a viernes de 9 a.m. a 1 p.m. y de 2 p.m. a 5 p.m.

Conserva este manual de usuario para referencia futura o para compartir el producto con cuidado. Haga lo mismo con los accesorios originales de este producto. En caso de garantía, póngase en contacto con el distribuidor o la tienda donde se compró este producto. **Garantía 2 años**

Disfrute su producto. *Comparta sus experiencias y opinión en uno de los portales de internet bien conocidos.

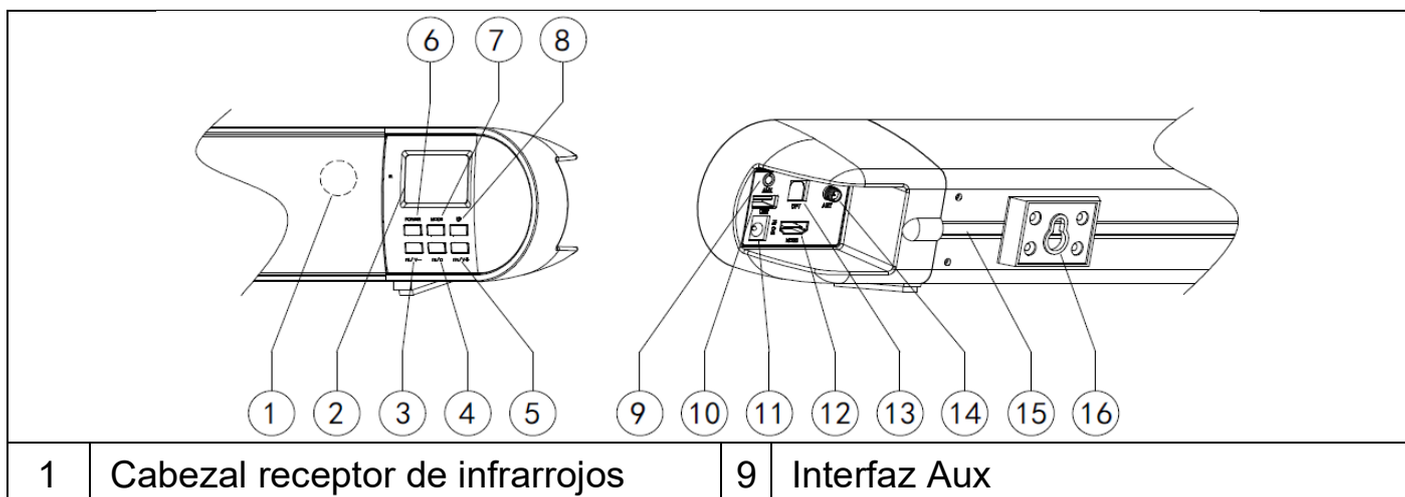
Características

- Barra de sonido con DAB+ y radio FM, Bluetooth V5.0, entrada óptica, HDMI ARC, USB y AUX-IN
- Emparejamiento con dispositivos de audio, teléfonos inteligentes, tabletas, etc. con Bluetooth activado.
- Reproducción multimedia por USB hasta 64GB
- Antena coaxial DAB+/FM incluida
- Luz de efecto LED con 7 colores seleccionables
- Pantalla LCD iluminada (2,7x1,5cm)
- Función reloj y alarma
- Mando a distancia

Especificaciones técnicas

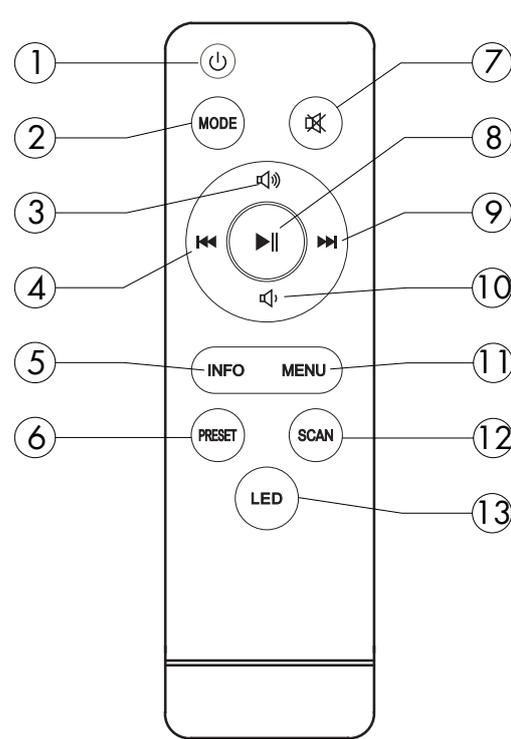
Bluetooth	BT Versión V5.0 Distancia de transmisión <10m (espacio abierto) Banda de frecuencia 2,4GHz Potencia de transmisión radiada máx. 2,5mW
Modos	DAB + / FM / BT / memoria USB / HDMI ARC / entrada óptica / AUX-IN
Banda de frecuencia FM	87,5-108MHz
Banda de frecuencia DAB+	170-240MHz
Capacidad USB	Hasta 64GB
Formato de música	MP3 / WAV
Conector AUX	3,5mm
Altavoz / frecuencia / impedancia	4x10W Ø57mm / 100Hz-20kHz / 4Ω
Sensibilidad SNR / DAB+	≥80db /-101dB
Potencia de entrada	CC 18V / 3A
Temperatura de funcionamiento	0°C hasta +40°C
Material	PC / ABS / Malla de textura
Antena externa	Conector SMA, longitud: 2m
Peso / Dimensiones	1,9kg / (L) 97,5 x (An.) 7,5 x (Al.) 7,2cm
Contenido del paquete	Technaxx® Barra de sonido Bluetooth con DAB+ TX-139, adaptador de CA, cable AUX, antena DAB+, mando a distancia, baterías 2x AAA, manual de usuario

Detalles del producto



2	Pantalla	10	Interfaz USB
3	Canción anterior / vol -	11	Interfaz de alimentación de CC
4	Reproducir / Pausar	12	Interfaz HDMI
5	Canción siguiente / vol +	13	Interfaz de fibra óptica (entrada)
6	Alimentación / Espera	14	Interfaz de antena (SMA)
7	Modo	15	Luz LED
8	Control de luz LED	16	Soporte para pared

Mando a distancia

1	Alimentación	
2	Modo	
3	Volumen +	
4	Canción / emisora anterior	
5	Info DAB+	
6	Presintonía	
7	Silenciar	
8	Reproducir / Pausar	
9	Canción / emisora siguiente	
10	Volumen -	
11	Menú	
12	Escanear	
13	LED	

Primer uso

Conectar la barra de sonido con el cable del adaptador de alimentación (11) y una toma. Conectar la antena incluida con la interfaz de antena (14) y colocar la antena cerca de una ventana, un punto con poca radiación de otros dispositivos eléctricos para evitar distorsión de señal.

Mantener pulsado el botón de encendido (6) durante tres segundos. La barra de sonido arranca en modo DAB. Ahora busca emisoras DAB automáticamente. También se puede usar la barra de sonido con Bluetooth, AUX-in, memoria USB, entrada óptica o HDMI ARC. Con el botón de modo (7) se puede cambiar el modo desde Bluetooth a AUX, USB, radio FM/DAB+, óptica o HDMI ARC.

Modos

Para cambiar entre modos presionar el botón de modo (7) en la barra de sonido o el botón de modo en el mando a distancia (2).

Modo Bluetooth

El altavoz debe ser encendido antes de empezar el emparejamiento. El emparejamiento es el proceso de establecer un vínculo entre TX-139 y un dispositivo Bluetooth.

Nota: Activar la función Bluetooth en el teléfono, y poner el teléfono a buscar dispositivos Bluetooth. Comprobar las instrucciones en la guía de usuario del teléfono.

Seleccionar la barra de sonido „**Technaxx TX-139**“ en la lista de dispositivos encontrados. Cuando se pide el código PIN, introducir “0000” para emparejar el altavoz con el teléfono.

Si el emparejamiento tiene éxito, se oirá un sonido de conexión y el altavoz entre a estado de inactividad.

Reconexión automática

Cuando el TX-139 está apagado, encenderlo y se reconectará automáticamente al último dispositivo conectado que esté al alcance.

Modo USB

Enchufar una memoria USB con máx. 64GB (formateada en exFAT/FAT32) Cambiar al modo USB. Ahora se podrán reproducir pistas de una en una. **Nota: No es posible selección de carpetas**

Modo AUX

Se puede reproducir música directamente desde un dispositivo conectado por cable AUX. Para escuchar música, enchufar un extremo del cable AUX-IN de 3,5mm en el conector AUX-IN (9) y el otro extremo en el conector AUX-OUT (jack de auriculares) del reproductor MP3, teléfono inteligente, PC o reproductor de CD.

Pulsar el botón de modo (7) brevemente varias veces para cambiar al modo AUX-IN. Para ajustar el volumen, pulsar los botones de subir volumen y bajar volumen en el dispositivo externo y en el TX-139.

Nota: En modo AUX, solo funciona vol-/vol+. Al presionar reproducir/pausar se puede silenciar el dispositivo pero la canción continúa, porque proviene de un dispositivo externo. Cambiar canciones en el dispositivo externo en modo AUX.

Modo radio (DAB+ / FM)

Conectar la antena incluida con la barra de sonido para recibir señal de radio DAB+ y FM. Conectar la antena cerca de una ventana, un punto con poca radiación de otros dispositivos eléctricos para evitar distorsión de señal. Enroscar el conector macho al conector SMA (14) en la barra de sonido.

Pulsar brevemente el botón de modo (7) hasta cambiar al modo Radio. Se puede elegir entre radio digital (DAB+) y radio FM (FM). La búsqueda automática de emisoras y el almacenamiento automático de las emisoras encontradas se pueden iniciar manteniendo pulsado el botón reproducir/pausar (4) o pulsando en escanear (12) en el mando a distancia. Pulsar el botón pista siguiente o pista anterior para cambiar entre las emisoras guardadas. Pulsar el botón reproducir/pausar para confirmar una emisora. Ajustar el volumen manteniendo pulsado el botón de bajar volumen (3) y subir volumen (5).

Nota: Las emisoras de radio se guardan y almacenan en el orden con que se encuentran. No es posible cambiar el orden de las emisoras de radio encontradas ni establecer favoritos.

HDMI ARC

Nota: Comprobar si su televisión soporta HDMI ARC. El conector HDMI debe estar etiquetado con "(HDMI-) ARC", o consultar el manual de usuario de la televisión para obtener más información.

Enchufar un cable que soporte HDMI ARC en el enchufe HDMI ARC (12) de la barra de sonido. Cambiar al modo HDMI. Ahora la barra de sonido estará conectada a la televisión. El ajuste de volumen se puede hacer con el mando a distancia de la TV.

En algunos casos, hay ajustes adicionales que se deben activar en las opciones de la TV. Consultar el manual de usuario de la TV para evitar malos entendidos.

Luz de fondo LED

Encender el LED pulsando el botón "LED" (8) en el dispositivo pulsar el botón LED en el mando a distancia (13).

Para cambiar entre los colores, pulsar el botón de luz.

Los colores son los siguientes: Blanco / azul / verde / rojo / turquesa / violeta / amarillo.

Nota: La luz se apaga de nuevo después del último color.

Menú

Entrar al menú manteniendo pulsado el botón de modo (7) o pulsando el botón de menú (11) del mando a distancia. Navegar con el botón anterior/siguiente y entrar a una opción con reproducir/pausar.

Las opciones son Time/Date (Hora/fecha), Alarm1 (Alarma1), Alarm2 (Alarma2), Sleep time (Tiempo para dormir), Factory reset (restablecimiento de fábrica), System version (versión de sistema), Backlight (luz de fondo), Contrast (contraste).

Salir con el botón de modo en el dispositivo o el botón de menú en el mando a distancia.

Hora/fecha

Para ajustar la fecha y la hora pulsar pista anterior /pista siguiente y confirmar con el botón reproducir/pausar

Reloj alarma

En el TX-139 se pueden establecer dos alarmas. Para ajustar la alarma, usar la pista anterior / pista siguiente elegir Alarma: encendida, establecer la hora, establecer los minutos, establecer el volumen y establecer el modo (alarm (alarma), DAB+ o FM). Usar el botón Reproducir/Pausar para confirmar la entrada.

Cuando se inicia la alarma, pulsar el botón Reproducir/Pausar para activar la función de cabezada. El TX-139 inicia la alarma de nuevo tras 9 minutos. Para salir, pulsar alimentación.

Nota: Si se quiere ser despertado y el TX-139 no debe reproducir música por la noche. Pulsar el botón de encendido para entrar al modo de espera.

Tiempo para dormir

Para ajustar el tiempo para dormir, pulsar pista anterior /pista siguiente para establecer el contador entre 5 y 120 minutos (5, 15, 30, 60, 90, 120min). Usar el botón Reproducir/Pausar para confirmar la entrada. Después del tiempo establecido el TX-139 vuelve al modo de espera.

Restablecimiento de fábrica

Para devolver el dispositivo a los ajustes de fábrica, elegir "Yes (Sí)". Elegir "No (No)" para cancelar. Usar el botón reproducir/pausar para confirmar la entrada.

Versión de sistema

Aquí se encuentra la versión de firmware.

Luz de fondo

Ajuste el tiempo que debe tardar la luz de fondo para apagarse.

Establecerlo presionando pista anterior / pista siguiente. Usar el botón reproducir/pausar para confirmar la entrada.

Contraste

Establecer el contraste (0-31) presionando pista anterior / pista siguiente.

Usar el botón reproducir/pausar para confirmar la entrada.

Resolución de problemas

Si el TX-139 no se vincula con su dispositivo móvil o si no se consigue reproducir música después de estar conectado, el usuario debe comprobar si su dispositivo móvil es compatible con A2DP. Si el TX-139 no se puede conectar al teléfono, hacer lo siguiente:

- Asegurarse de que el altavoz esté encendido. Asegurarse de que la función Bluetooth esté activada en el teléfono.
- Comprobar que el altavoz esté a menos de 10m del teléfono y que no haya obstrucciones entre el altavoz y el teléfono, tal como paredes u otros dispositivos electrónicos.
- Si el TX-139 se apaga y no se enciende de nuevo podría ser un problema con la fuente de alimentación.
- Si el altavoz tiene problemas para reproducir archivos de sonido del USB, comprobar que las fuentes tengan el formato correcto. Deben estar formateados en exFAT / NTFS.
- Almacenamiento máximo soportado de datos son 64GB. El puerto USB no soporta disco duro externo (HDD).

Advertencias

- No desmontar el TX-139, puesto que podría provocar un cortocircuito o daños.
- Advertencias sobre baterías: Un uso indebido de la batería puede provocar fuego o quemaduras químicas. La batería puede explotar en caso de daño.
- Cuando el dispositivo funciona en el modo de AUX-IN, no aumentar mucho (!) el volumen del teléfono móvil, PC, reproductor MP3/MP4, CD, DVD, etc., se podría producir un estallido sónico o se podría distorsionar el sonido. En este caso, bajar el volumen del teléfono móvil, PC, reproductor MP3/MP4, CD, DVD o dispositivo. El sonido se normalizará rápidamente.
- No modificar, reparar o retirar sin orientación profesional.
- NO usar líquido corrosivo o volátil para la limpieza.
- No dejar caer ni agitar el BT-X53 ya que podría romper la mecánica o las placas de circuito internas.
- Mantener el BT-X53 en un entorno seco y ventilado. Evitar humedad y temperaturas elevadas.
- Este TX-139 no es resistente al agua; mantenerlo alejado de la humedad.
- Mantener el dispositivo fuera del alcance de niños pequeños.

Declaración de cumplimiento



La declaración de cumplimiento UE puede solicitarse en la dirección www.technaxx.de/ (en la barra inferior "Declaración de cumplimiento").

Eliminación



Eliminación del embalaje. Deseche el embalaje según su tipo.

Deseche la caja y el cartón con restos de papel. La película plástica a la recogida de reciclables.



Eliminación de equipos usados (aplicable en la Unión Europea y otros países europeos con recogida separada (recogida de materiales reciclables)) ¡Los equipos usados no deben desecharse con los residuos domésticos! Todo consumidor está legalmente obligado a desechar dispositivos usados que ya no puedan usarse de forma separada de los residuos domésticos, como en un punto de recogida en su municipio o distrito. Así se garantiza que los dispositivos usados se reciclen adecuadamente y se evitan los efectos negativos en el medioambiente. Por ello, los electrodomésticos están marcados con el símbolo que aquí se indica.



¡Las baterías y las baterías recargables no deben desecharse con los residuos domésticos! Como consumidor, está legalmente obligado a entregar todas las baterías y baterías recargables, independientemente de si contienen o no sustancias perjudiciales*, en un punto de recogida en su municipalidad/ciudad o en la tienda, de forma que puedan desecharse de forma respetuosa con el medioambiente. Puedan desecharse de forma inocua.

* marcadas con: Cd = cadmio, Hg = mercurio, Pb = plomo.

¡Devuelva su producto a su punto de recogida con la batería instalada y exclusivamente en estado de descarga!