

Technaxx[®] * Manual del usuario

Proyector inteligente 1080P TX-332

con licencia oficial de Netflix

Antes de usar el aparato por primera vez, lea atentamente las instrucciones de uso y la información de seguridad.

Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos los niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, ni por personas que carezcan de experiencia o conocimientos, a menos que estén supervisadas o instruidas sobre el uso de este dispositivo por una persona responsable de su seguridad. Los niños deben ser supervisados con el fin de evitar que jueguen con el aparato.

Guarde este manual del usuario para futuras referencias o para compartir el producto cuidadosamente. Haga lo mismo con los accesorios originales de este producto. En caso de tener que ejecutar la garantía, póngase en contacto con el distribuidor o la tienda donde compró este producto.

Disfrute de su producto. * Comparta su experiencia y opinión en uno de los portales de Internet más conocidos.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso; asegúrese de utilizar el último manual disponible en el sitio web del fabricante.

Características

- Proyector inteligente con sistema operativo Linux
- Netflix, YouTube y Prime Video preinstalados
- Proyector nativo 1080P con reproductor multimedia
- Wi-Fi, Bluetooth, 2x USB, HDMI, AUX
- Tamaño de proyección de 40" a 120"
- Altavoz integrado de 3 vatios
- Larga vida útil del LED: 30.000 horas
- Con control remoto

Contenido

Especificaciones técnicas.....	3	Modo de imagen.....	8
Descripción general del producto	4	Audio	8
Mando a distancia	5	Bluetooth	8
Inicio rápido	5	Red	9
Opciones de instalación:.....	5	Proyección.....	9
Encendido/apagado:	6	Piedra clave.....	9
Enfoque manual.....	6	Zoom	9
Corrección trapezoidal.....	6	Acerca de	9
Corrección trapezoidal manual	6	Distancia y tamaño de proyección	9
Escalado de imagen	6	Aplicaciones	9
Reproducir contenido	6	Aplicaciones descargables adicionales.....	9
Conexión del proyector y fuente de entrada.....	6	Solución de problemas	10
Conexión USB.....	6	Consejos	11
Conexión HDMI.....	7	Instrucciones de seguridad.....	11
Conexión de altavoces y auriculares con cable	7	Aviso legal.....	12
Conexión Wi-Fi.....	7	Soporte.....	13
Duplicación de pantalla.....	7	Cuidado y mantenimiento	13
Inicio Compartir	8	Declaración de cumplimiento... ..	13
Altavoz BT	8	Eliminación.....	13
Ajustes	8		
Configuración	8		

Especificaciones técnicas

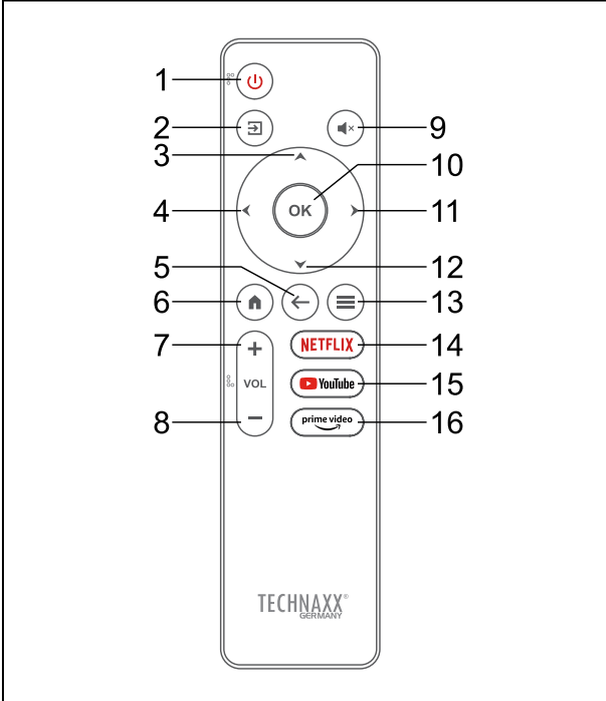
Tecnología de visualización	Sistema de proyección LCD LED
Resolución	Nativo 1920 x 1080P
Brillo	200 lúmenes ANSI
Tamaño del proyector	40-120 pulgadas (1,1 m - 3,29 m)
Tipo de instalación	Delantero / Trasero / Techo
Vida útil del LED	30 000 horas
Señal de entrada	Máx. 1080P
Frecuencia de actualización	60 Hz
Relación de aspecto	16:9
Relación de proyección	1.24:1
Contraste	1000:1
Temperatura de color	6500K - 8000K
Corrección trapezoidal	Manual \pm 40 grados
Vocero	3 W
Sistema operativo	Linux
Bluetooth	Versión 4.2
Módulo Wi-Fi	2.4G / 5G
Potencia máxima de salida radiada (EIRP) BT/Wi-Fi	2,5 mW/100 mW (2,4G) 200 mW (5G)
Banda de frecuencia (2.4G / 5G)	2,400 – 2,4835 GHz / 5,150 – 5,3501 GHz
Compartir pantalla inalámbrica	Airplay / Miracast
Fuerza	76 W
Energía en espera	<0,5 W
Puertos	HDMI1.4 / 2x USB2.0 / ENTRADA DE CA / conector para auriculares de 3,5 mm
Formatos de fotografía compatibles	JPG / PNG / BMP / GIF
Formato de audio compatible	MPEG1/2 Capa 2 / MPRG1/2/2.5 Capa 3 / AC3(DD) / EAC3(DDP) / GAAC / VORBIS / LPCM / FLAC
Formatos de vídeo compatibles	MPEG1/2 / MPEG2_HD / MPEG4 / MPEG4_HD / MPEG4_SD / Sorenson / H.263 / VC1 / VP9 / H.263 / H.264 / AV1 / Motion JPEG / VP8
Fuente de alimentación	Salida: 24 V / 2,3 A 12 V / 1,8 A Entrada: 100 V-240 V ~ 50/60 Hz

Temperatura de funcionamiento	0°C a 40°C
Temperatura de almacenamiento	-10°C a 60°C
Dimensión	18,2 x 16,4 x 8,0 cm
Peso	0,85 kilogramos
Contenido del paquete	Proyector TX-332, control remoto, cable de alimentación, manual de usuario

Descripción general del producto

	1	Enfocar
	2	Arriba
	3	Botón de encendido y apagado
	4	De acuerdo
	5	Bien
	6	Menú
	7	Izquierda
	8	Fuente
	9	Abajo
	10	Atrás
	11	Lente
	12	Pata de cabra
	13	Receptor de infrarrojos
	14	Receptor de infrarrojos
	15	Salida de audio
	16	HDMI
	17	USB 1
	18	USB 2
	19	Entrada de potencia

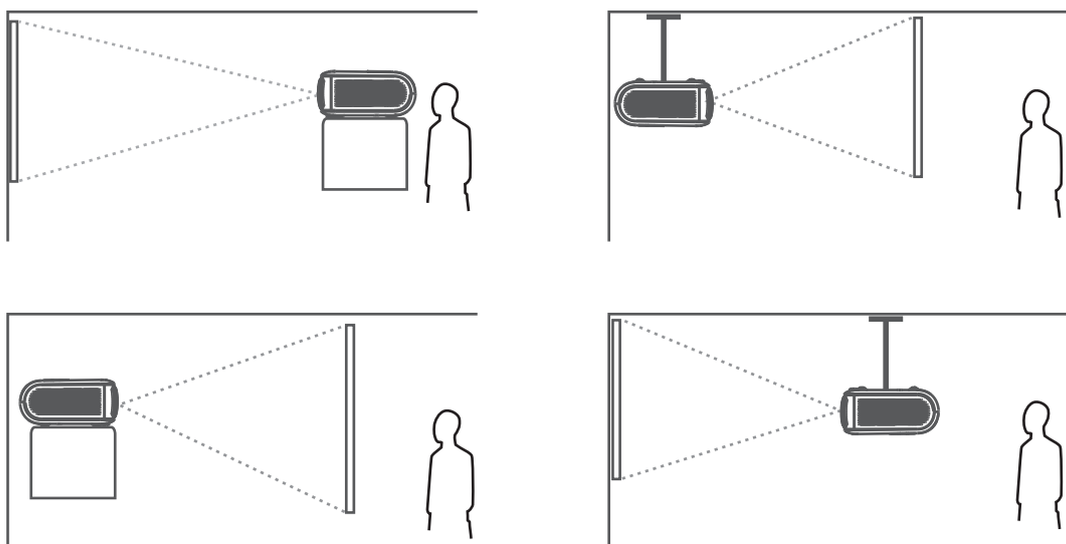
Mando a distancia

	1	Fuerza
	2	Fuente
	3	Arriba
	4	Izquierda
	5	Atrás
	6	Hogar
	7	Volumen+
	8	Volumen-
	9	Silenciar
	10	DE ACUERDO
	11	Bien
	12	Abajo
	13	Menú
	14	Aplicación NETFLIX
	15	Aplicación de YouTube
	16	Aplicación Prime Video

Nota: El control remoto no incluye pilas AAA. Asegúrese de instalar dos pilas nuevas antes de usarlo. Retire con cuidado la tapa trasera del compartimento de las pilas e inserte las pilas nuevas, siguiendo las marcas de polaridad del interior.

Inicio rápido

Opciones de instalación:



Nota:

Cualquiera que sea la opción de instalación que seleccione, asegúrese de:

→Vaya a *Página de inicio* > *Configuración* > *Proyección* para seleccionar el modo de proyección correspondiente, para que las imágenes se puedan proyectar correctamente.

→Tornillo de montaje: 1/4" (no incluido)

Encendido/apagado:

- Retire la cubierta de la lente
- Conecte el cable del adaptador de corriente a una toma de corriente
- Presione el botón de encendido una vez para encender el proyector.
- Presione el botón de encendido dos veces para apagar el proyector.

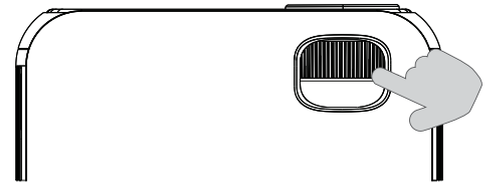
Enfoque manual

Gire la rueda de enfoque (1) hasta que la imagen borrosa se aclare.



Corrección trapezoidal

Al encender el proyector, este corrige automáticamente cualquier distorsión trapezoidal dentro de un rango vertical/horizontal de $\pm 45^\circ$. Una proyección lateral de 20° prácticamente no afecta la resolución, mientras que entre 20° y 45° puede afectarla ligeramente.



Corrección trapezoidal manual

Vaya a *Página de inicio* > *Configuración* > *Corrección trapezoidal* > *Corrección de cuatro puntos* para corregir manualmente la forma de la imagen en cuatro puntos.

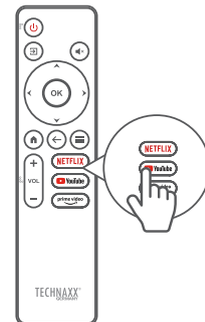
Escalado de imagen

Vaya a *Página de inicio* > *Configuración* > *Zoom* para reducir o ampliar el tamaño de la imagen entre el 50% y el 100%.

Reproducir contenido

Vaya a la página de inicio o seleccione su plataforma preferida a través de los accesos directos del control remoto, luego inicie sesión en su cuenta para reproducir el contenido correspondiente.

Nota: Es posible que se requiera una suscripción de streaming.



Conexión del proyector y fuente de entrada

Conecte correctamente su dispositivo al proyector y luego seleccione la fuente de entrada correcta:

Conexión USB

Para reproducir archivos almacenados en un disco USB, inserte el disco en el proyector. Luego, vaya a *Página de inicio* > *Entradas* > *USB* para localizar y reproducir el archivo deseado.

Conexión HDMI

Para conectar un dispositivo con puerto de salida HDMI al proyector, use un cable HDMI para conectarlo al puerto de entrada HDMI del proyector (16). Luego, vaya a *Página de inicio > Entradas* y seleccione *HDMI*.

Conexión de altavoces y auriculares con cable

Conecte un enchufe AUX a la salida de audio (15) para escuchar el sonido por cable del proyector.

Conexión Wi-Fi

Para conectar el proyector a la red Wi-Fi de su casa, vaya a *Página de inicio > Configuración > Red*. Si es necesario, introduzca su contraseña de Wi-Fi para conectarse correctamente.

Duplicación de pantalla

Conecte el proyector y su dispositivo móvil a la misma red Wi-Fi o conecte el proyector directamente al punto de acceso de su dispositivo móvil.

Nota: Si usa el punto de acceso de su dispositivo móvil, el contenido se replicará usando datos móviles. Debido a restricciones de derechos de autor, el contenido de ciertas aplicaciones o servicios de streaming no se puede replicar ni transmitir de forma inalámbrica.

Para sistemas Android:

Para activar esta función, asegúrate de que tu dispositivo Android sea compatible con Multipantalla, Vista Inteligente o Pantalla Inalámbrica. El nombre puede variar según tu dispositivo Android.

→Vaya a la configuración de Wi-Fi en su dispositivo Android y active el Wi-Fi.

→Vaya a la *página de inicio > Mis aplicaciones > Screencast* para acceder a la interfaz de duplicación de pantalla.

→Habilite la función Multi-Pantalla, Vista inteligente o Pantalla inalámbrica en su dispositivo Android y busque el proyector.

→Seleccione "TX-332" de la lista. Una vez establecida la conexión, el contenido de su dispositivo Android se proyectará en la pantalla o pared.

Para sistemas iOS:

→Vaya a *Inicio > Mis aplicaciones > Asistente de aplicaciones*. Luego, seleccione *Compartir pantalla* y presione *OK* en el control remoto para descargar e instalar la aplicación *Compartir pantalla*.

Nota: Necesitará descargar la aplicación *ScreenShare* para la configuración inicial. Después, puede omitir este paso. Después de descargar la aplicación *ScreenShare*, reinicie el proyector para asegurarse de que funcione correctamente.

→Regrese a la página *Mis aplicaciones* e inicie la aplicación *ScreenShare* para abrir la siguiente pantalla.

→Acceda al Centro de control en su dispositivo iOS, luego toque *Duplicación de pantalla* o *AirPlay* para buscar el proyector.

→Seleccione "TX-332" de la lista. Una vez establecida la conexión, el contenido de su dispositivo iOS se proyectará en la pantalla o pared.

Inicio Compartir

→ Conecte el proyector y su dispositivo móvil a la misma red Wi-Fi.

→ Ve a la *página principal* > *Mis aplicaciones* y selecciona **HomeShare** para abrir la página. Asegúrate de que el interruptor esté **activado**.

→ Abra una aplicación de reproductor de video en su dispositivo móvil y seleccione un video para reproducir.

→ Prensas  Busque el proyector y seleccione "TX-332" para conectarlo. El contenido de su dispositivo se proyectará en la pantalla.

Altavoz BT

Además del puerto de salida de audio con cable de 3,5 mm, también puedes conectar altavoces Bluetooth o auriculares Bluetooth al proyector a través de Bluetooth.

→ Encienda su dispositivo Bluetooth y prepárelo para el emparejamiento.

→ Vaya a *Inicio* > *Configuración* > *Bluetooth* para buscar dispositivos disponibles. → Seleccione su dispositivo y vincúlelo con el proyector.

Nota: Las conexiones Bluetooth pueden causar retrasos en el audio debido a la interferencia de la señal, especialmente cuando se usa la duplicación de pantalla inalámbrica con Wi-Fi y Bluetooth simultáneamente.

Usa una conexión HDMI y Bluetooth simultáneamente en lugar de duplicar la pantalla de forma inalámbrica. O usa un altavoz con cable para el audio.

Ajustes

Configuración

- Establecer el idioma del proyector.
- Ajuste la configuración de fecha y hora.
- Habilite el protector de pantalla para que se active después de un período de inactividad.
- Configurar el temporizador de apagado de la pantalla.
- Configure la pantalla para que se apague automáticamente después de un período de inactividad.
- Actualice el software según sea necesario.
- Restaurar el proyector a la configuración de fábrica.

Modo de imagen

Seleccione el modo de imagen y ajuste la configuración de la imagen, como la temperatura del color, el contraste y más.

Audio

Elija su estilo de sonido preferido (por ejemplo, vívido, película).

Seleccione el modo de salida digital correcto.

Bluetooth

Conecte el proyector a altavoces y auriculares Bluetooth externos.

Red

Conecte el proyector a una red Wi-Fi que funcione.

Proyección

Seleccione el modo de proyección apropiado para una visualización precisa de la imagen.

Piedra clave

- Habilite la corrección trapezoidal automática cuando se enciende el proyector. Nota: Solo se admite la corrección trapezoidal vertical.
- Corrija manualmente la distorsión trapezoidal.

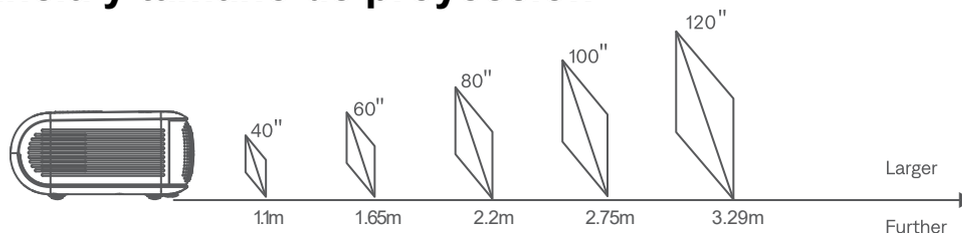
Zoom

Ajuste el tamaño de la imagen entre 50% y 100%.

Acerca de

- Ver información de la versión, detalles de la licencia y temperatura del dispositivo.
- Cambiar el nombre del proyector.

Distancia y tamaño de proyección



- La distancia ideal de proyección depende del contenido proyectado. Ajuste la distancia entre el proyector y la pared/pantalla según sea necesario.
- Un entorno más oscuro mejorará la claridad de las imágenes proyectadas.
- Para obtener la mejor calidad de imagen, recomendamos un tamaño de proyección de 80 a 100 pulgadas.

Aplicaciones

No puedes descargar aplicaciones de la App Store. Para descargar más aplicaciones, como las que se indican a continuación, ve a *Inicio > Mis aplicaciones > Asistente de aplicaciones*. Aquí encontrarás todas las aplicaciones para instalar.

Después de descargar la aplicación, regrese a la página de inicio, desplácese hacia abajo para encontrar la aplicación y ábrala para acceder al contenido.

Aplicaciones descargables adicionales

Español: Disney+, Hulu, Facebook, Vimeo, Red Bull TV, Twitch, ESPN, AccuWeather, SoundCloud, Radio ESKA, ColorsTV, dittoTV, Wynk Music, Rakuten TV, Dazn, U-NEXT, jiocinema.com, imdb.com, BBC News, Dailymotion, Hotstar, Wikipedia, YouTube Music, Peacock TV, VIU.

Nota: Estas aplicaciones de terceros no están afiliadas a Technaxx Alemania y su disponibilidad, funcionalidad y soporte pueden variar, además de estar sujetas a cambios sin previo aviso.

Solución de problemas

¿Puedo usar Netflix directamente en el proyector? Sí. El proyector incluye aplicaciones preinstaladas con licencia oficial para Netflix, YouTube y Prime Video. Esto te permite ver fácilmente tus videos favoritos directamente en el proyector sin problemas.

¿Por qué no puedo duplicar ni transmitir contenido desde algunas aplicaciones? Debido a restricciones de derechos de autor en servicios como Hulu, Disney+ y otros, el contenido de estas plataformas no se puede duplicar ni transmitir. Para ver contenido con derechos de autor, usa una laptop, Fire TV Stick, Roku Stick o Chromecast y conéctalo al proyector.

¿Por qué no hay salida de sonido desde el altavoz del proyector o el altavoz inalámbrico/con cable?

- Debido a las restricciones de derechos de autor de Dolby, este proyector no admite la decodificación de audio Dolby. Los archivos de audio Dolby se pueden reproducir mediante dispositivos conectados por HDMI.
- El tipo de sonido debe cambiarse a estéreo en la configuración de sonido de la aplicación.

¿Por qué no funciona el control remoto?

- Asegúrese de que el control remoto apunte directamente al receptor IR.
- Asegúrese de que el control remoto tenga dos pilas AAA nuevas instaladas.
- Evite mezclar baterías nuevas y viejas en el control remoto, ya que esto puede provocar energía insuficiente y problemas de funcionamiento.

¿Puedo instalar aplicaciones de Android en el proyector? Lamentablemente, no es posible instalar aplicaciones de Android en el proyector.

El enfoque automático y la corrección trapezoidal automática no funcionan

- Intente restaurar el proyector a la configuración de fábrica y compruebe si el problema persiste. Nota: Se eliminarán todos los ajustes durante el restablecimiento de fábrica.

La imagen no es lo suficientemente brillante

- Para una mejor experiencia de visualización, recomendamos usar el proyector en un entorno oscuro. Cuanto más oscura sea la habitación, mejor será la calidad de la imagen.

La imagen está borrosa

- Ajuste la configuración de enfoque y corrección trapezoidal.

- Asegúrese de que el proyector y la pantalla/pared estén a la distancia correcta para una claridad óptima.

Imagen al revés

- Vaya a *Inicio > Configuración > Proyección* para invertir la imagen de proyección.

Restablecimiento de fábrica

- Vaya a *Inicio > Configuración > Configuración > Restablecer Predeterminado* para restaurar el proyector a su configuración predeterminada.

Consejos

● Asegúrese de colocar el cable de manera que se evite el peligro de tropiezo. ● Nunca sujete ni transporte el dispositivo por el cable de alimentación. ● No apriete ni dañe el cable de alimentación. ● Asegúrese de que el adaptador de corriente no entre en contacto con agua, vapor u otros líquidos. ● Es necesario comprobar periódicamente toda la construcción para comprobar su funcionalidad, estanqueidad y posibles daños a fin de evitar defectos en el dispositivo. ● Instale el producto siguiendo este manual de usuario y utilícelo o manténgalo de acuerdo con las instrucciones de funcionamiento del fabricante. ● Utilice el producto únicamente para los fines para los que fue destinado. Función y solo para uso doméstico usar. ● No dañe el producto. Los siguientes casos pueden dañarlo: Incorrecto voltaje, accidentes (incluidos líquidos o humedad), mal uso o abuso del producto, defectuoso o inadecuado Instalación, problemas de suministro de red, incluidos picos de tensión o rayos daño, infestación por insectos, manipulación o modificación del producto por parte de personas distintas al personal de servicio autorizado personal, exposición a corrosivos anormales materiales, inserción de objetos extraños en el Unidad utilizada con accesorios no previamente aprobados. ● Consulte y tenga en cuenta todas las advertencias y precauciones del manual del usuario.

Instrucciones de seguridad

● Utilice un cable de alimentación estándar con cable de tierra para garantizar una alimentación estable. Suministro y el mismo voltaje de alimentación con el producto marcado. ● No desmonte el producto usted mismo, de lo contrario no le brindaremos garantía gratuita. servicio. ● No mire directamente a la lente cuando el proyector esté funcionando, de lo contrario se dañará. tus ojos fácilmente. ● No cubra el orificio de ventilación del producto. ● Mantenga el producto alejado de la lluvia, la humedad, el agua o cualquier otro líquido, ya que no es impermeable. Podría provocar una descarga eléctrica. choque. ● Apague y corte el suministro de energía si no utiliza el producto durante un período prolongado. tiempo. ● Utilice el embalaje original al trasladar el producto.

Aviso legal

Se requiere membresía de transmisión de Netflix.

Netflix, YouTube y Prime Video son marcas registradas de sus respectivos propietarios: Netflix, Inc., Google LLC y Amazon.com, Inc. o sus filiales. Todas las demás marcas comerciales, marcas de servicio y nombres comerciales utilizados en este documento son propiedad de sus respectivos propietarios. La inclusión de los nombres y logotipos de Netflix, YouTube y Prime Video no implica afiliación, respaldo ni patrocinio alguno por parte de estas empresas. Cualquier referencia a estas marcas es solo a título ilustrativo.

 Los términos HDMI y HDMI High-Definition Multimedia Interface, y el El logotipo de HDMI son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de HDMI Licensing LLC en el Estados Unidos y otros países.

Este producto contiene tecnología sujeta a ciertos derechos de propiedad intelectual de Microsoft. Queda prohibido el uso o la distribución de esta tecnología fuera de este producto sin las licencias correspondientes de Microsoft. Los propietarios de contenido utilizan la tecnología de acceso a contenido Microsoft PlayReady™ para proteger su propiedad intelectual, incluido el contenido protegido por derechos de autor. Este dispositivo utiliza la tecnología PlayReady para acceder a contenido protegido por PlayReady o WMDRM. Si el dispositivo no aplica correctamente las restricciones de uso del contenido, los propietarios pueden solicitar a Microsoft que revoque la capacidad del dispositivo para consumir contenido protegido por PlayReady. Esta revocación no debería afectar al contenido no protegido ni al contenido protegido por otras tecnologías de acceso. Los propietarios pueden solicitarle que actualice PlayReady para acceder a su contenido. Si rechaza una actualización, no podrá acceder al contenido que la requiera.

El fabricante no asume ninguna garantía, responsabilidad u obligación por la funcionalidad, compatibilidad, seguridad o contenido de estas aplicaciones de terceros. Cualquier error, limitación, riesgo de seguridad o pérdida de datos que resulte del uso de dichas aplicaciones son responsabilidad exclusiva del proveedor de la aplicación correspondiente y del usuario.

El soporte técnico al cliente del fabricante no brinda soporte para problemas causados por la instalación o el uso de aplicaciones de terceros.

Soporte

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.

En caso de anomalías y accidentes, póngase en contacto con: **gpsr@technaxx.de**

Cuidado y mantenimiento

Limpie el dispositivo únicamente con un paño seco o ligeramente húmedo y sin pelusa.

No utilice limpiadores abrasivos para limpiar el dispositivo.

Declaración de cumplimiento



Technaxx Deutschland GmbH & Co. KG declara por la presente que el equipo de radio modelo 5283 / TX-332 cumple con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la Declaración de Conformidad UE está disponible en la siguiente dirección de internet: www.technaxx.de/reseller

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 ímp de recogida con la batería instalada y exclusivamente en estado de descarga!

Fabricado en China, Distribuido por:
Technaxx Deutschland GmbH & Co. KG
Konrad-Zuse-Ring 16-18, 61137 Schöneck, Alemania