

Technaxx®

Conversor digital para discos de vinilo TX-43

Usted puede digitalizar directamente los viejos discos de vinilo a USB

Manual de usuario

Declaración de Conformidad se encuentra en: www.technaxx.de/ (en la barra inferior "Konformitätserklärung"). Antes de utilizar el dispositivo por la primera vez, lea este manual.

Antes de utilizarlo

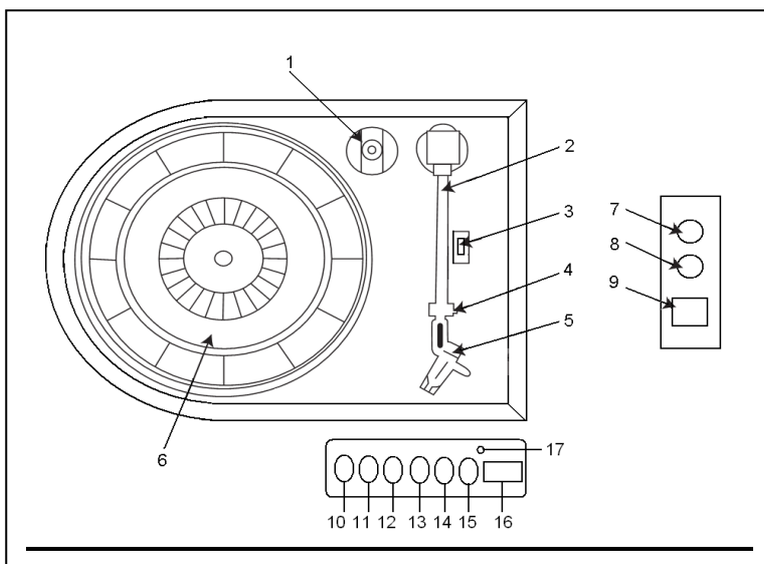
- Elija cuidadosamente el lugar donde va a instalar la unidad. Evite colocarla en un lugar donde reciba luz solar directa o cerca de una fuente de calor. Evite lugares donde se produzcan vibraciones, donde haya demasiado polvo, calor, frío, humedad.
- No instale la unidad en posición inclinada. Se ha diseñado para funcionar únicamente en posición horizontal.
- Si la unidad se lleva desde un lugar frío a otro cálido directamente, la humedad se puede condensar en su interior y dañar el reproductor. Cuando instale la unidad por primera vez, o cuando la traslade de un lugar frío a otro cálido, espere 30 minutos antes de ponerla en marcha.
- No abra la carcasa, ya que podría provocar daños en los circuitos o sufrir una descarga eléctrica.
- Cuando desenchufe el cable de alimentación, no tire nunca del mismo. Si no va a utilizar el reproductor durante un largo periodo de tiempo, asegúrese de desconectarlo de la toma de corriente CA.
- Para evitar riesgos de descargas eléctricas, desconecte la unidad de la toma de CA al limpiarla. Vaya con cuidado al limpiar las piezas de plástico. No intente limpiar la unidad con disolventes químicos, ya que podría dañar el acabado.

1. PARTICULARIDAD

- Grabación de viejos discos vinilo directamente a USB hasta 32GB
- No se necesita un PC
- Reproducción de música MP3 desde la unidad de memoria USB
- Tocabiscos con 2 velocidades: 33 1/3 y 45 rpm
- Salida USB para convertir música directamente a un ordenador
- Salidas RCA estéreo para disfrutar de discos de vinilo en los altavoces estéreo de su hogar
- Manejo funcional y fácil

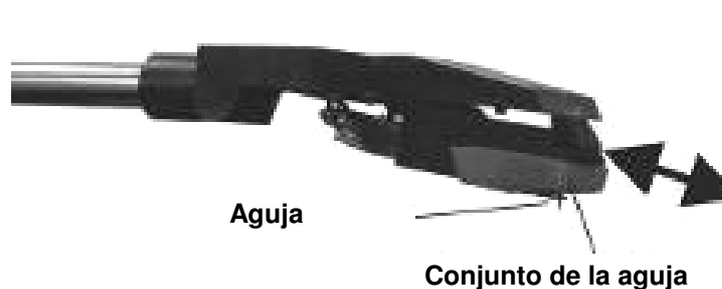
2. ESTRUCTURA

Cubierta para el polvo semitransparente	
1	Un solo adaptador de 45
2	Brazo y aguja
3	Interruptor de velocidad
4	Reposabrazo y enganche de seguridad
5	Cartucho / Aguja de reproducción
6	Plato
7	Salida auxiliar izquierda
8	Salida auxiliar derecha
9	Entrada de energía y salida USB
10	Tecla ANT / tecla VOL-
11	Tecla SIG / tecla VOL+
12	Tecla REPRODUCIR/PAUSA
13	Botón de grabación
14	Tecla de origen
15	Tecla de alimentación
16	Interfaz USB (ranura)
17	Luz LED



3. INSTALACIÓN

PRECAUCIÓN: Para evitar dañar la aguja, asegúrese de colocar el protector de la misma siempre que instale, mueva o limpie el tocadiscos.

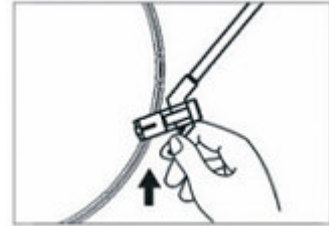


Quite suavemente el protector de la aguja y póngalo en el enganche de seguridad.

el enganche de

4. FUNCIÓN DE TOCADISCOS

(4.1.) Coloque el interruptor de función en la posición de **TOCADISCOS (PHONO)**. A continuación coloque un disco en el plato con cuidado. En ciertas circunstancias necesitará un adaptador de 45 RPM.



(4.2.) **Seleccione la velocidad del disco:** 33 1/3 y 45 RPM según el disco que vaya a reproducir.

(4.3.) **Retire el protector de la aguja y empuje la palanca de elevación** hacia arriba para levantar el brazo de lectura de su apoyo, a continuación mueva el soporte del cartucho por encima del disco y suavemente, el plato se pondrá en marcha automáticamente (posición por defecto del interruptor de parada manual/automática en la posición de ACTIVADA (ON)). A continuación baje la palanca y el brazo de lectura caerá y tocará la superficie del disco suavemente. Los usuarios podrán disfrutar de sus canciones favoritas ahora.

(4.4.) **Seleccionar el control de parada automático/manual:** Cuando el interruptor esté en la posición de ACTIVADA (ON) el tocadiscos se detendrá automáticamente cuando finalicen las canciones. Si se selecciona la posición de DESACTIVADA (OFF), el tocadiscos no se detendrá automáticamente.

(4.5.) Ajuste el volumen con la tecla **VOL-** (10) o con la tecla **VOL +** (12). Para bajar el volumen mantenga apretada la tecla VOL-. Para subir el volumen mantenga apretada la tecla VOL+.

(4.6.) **Empuje la palanca de elevación del brazo de lectura** hacia arriba para levantar el brazo, el plato continuará girando pero la reproducción se interrumpirá. Para continuar la reproducción, el usuario solo necesitará bajar la palanca.

(4.7.) **Grabar vinilos:** En primer lugar inserte el disco flash USB o tarjeta SD/MMC. Cuando el tocadiscos esté en funcionamiento, pulse el botón de grabación (REC) en el panel de control delantero de la unidad y comenzará la grabación. Para detener la grabación, apriete otra vez la tecla **REC** (13).

NOTA 1: Cuando introduzca el disco flash USB y la tarjeta SD simultáneamente, el archivo grabado se guardará en el dispositivo introducido en segundo lugar.

NOTA 2: Archivos grabados en formato MP3 con 128 bit.

5. COMO REPRODUCIR DISCOS DE VINILO

(5.1.) Mantenga apretada la tecla de alimentación (15) aproximadamente 3 segundos. La luz led cambia de rojo a verde.

(5.2.) Coloque un disco de vinilo en el plato y seleccione una velocidad (33 o 45 rpm). Si selecciona la velocidad de 45, utiliza el adaptado incluido de 45 rpm.

(5.3.) Suelte el sujetador del brazo de reproducción. Utilice la Palanca de elevar/bajar para elevar el brazo de reproducción, y luego muévelo sobre el disco. Baje el brazo de reproducción sobre el disco. Empieza la reproducción del disco.

(5.4.) Ajuste el volumen con la tecla **VOL-** (10) o con la tecla **VOL +** (12). Para bajar el volumen mantenga apretada la tecla **VOL-**. Para subir el volumen mantenga apretada la tecla **VOL+**.

(5.5.) Cuando haya terminado, eleve el brazo de reproducción y llévelo para que descansa en el sujetador de brazo de reproducción.

6. CÓMO GRABAR EN UNA MEMORIA USB

(6.1.) Conecte una memoria USB al puerto USB delantero. El dispositivo reproducirá inmediatamente las canciones del USB.

(6.2.) Al apretar la tecla **ORIGEN** (14) puede cambiar de la memoria USB a reproducción de elepé.

(6.3.) Para empezar a grabar, apriete la tecla **REC** (13). La luz led destellará en ROJO, indicando que el dispositivo está grabando.

(6.4.) Para detener la grabación, apriete otra vez la tecla **REC** (13). La canción grabada se reproducirá inmediatamente.

7. REPRODUCCIÓN DIRECTA DESDE EL USB

(7.1.) **Asegúrese de que está encendido**, inserte en el puerto USB una memoria USB con archivos de música MP3

(7.2.) Cuando la **luz led** (17) destella en VERDE, el dispositivo reproduce las canciones de la memoria USB. Si la luz led es ROJA, mantenga apretada la tecla de alimentación (15) aproximadamente 3 segundos. Entonces la luz led cambiará de ROJO a destellar en VERDE.

(7.3.) El dispositivo es compatible con formato MP3. Durante la reproducción, **apriete la tecla de REPRODUCIR/PAUSA** (12) una vez para detener la reproducción, apriete de nuevo para continuar.

(7.4.) Apriete la tecla ATRÁS/VOL- (10) una vez para una vista preliminar de la canción, mantenga apretado para retroceder rápidamente. **Apriete la tecla ADELANTE/VOL+** (11) una vez para reproducir la siguiente canción, mantenga apretado para adelantar rápidamente.

Ajuste el volumen con la tecla **VOL-** (10) o con la tecla **VOL +** (12). Para bajar el volumen mantenga apretada la tecla VOL-. Para subir el volumen mantenga apretada la tecla VOL+.

(7.5.) Cuando reproduzca de una memoria USB, **apriete la tecla de ORIGEN** (14) para detener la reproducción del USB. Los archivos grabados sólo pueden ser borrados a través de un PC/Notebook, o puede borrar los archivos grabados escribiendo encima mientras aprieta la tecla REC.

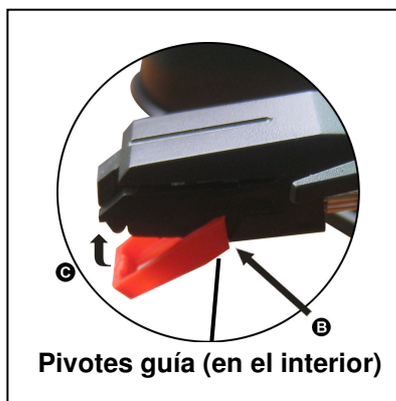
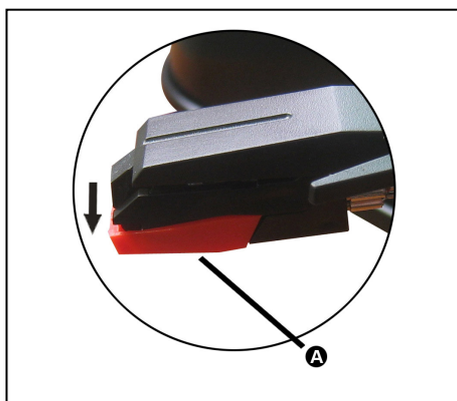
8. SALIDA AUXILIAR-I y SALIDA AUXILIAR-D

El dispositivo puede conectarse a dos altavoces estéreos externos por las dos salidas, AUXILIAR-IZQUIERDA (7) y AUXILIAR-DERECHA (8). Al hacerlo, cuando se reproducen las canciones de un vinilo elepé o de una memoria USB, se oirán las canciones a través de los altavoces externos conectados.

9. COMO CAMBIAR LA AGUJA

(9.1.) Sacar la aguja del cartucho. Coloque un destornillador en la cubierta del cabezal de la punta de la aguja y empuje hacia abajo en la dirección mostrada en el diagrama "A". Saque la cubierta de la punta de la aguja tirando hacia adelante y hacia abajo.

(9.2.) Introducción de la aguja: Sujete la punta de la cubierta del cabezal de la aguja e introdúzcalo presionando en el sentido mostrado en "B". Empuje la cubierta del cabezal de la aguja hacia arriba en el sentido mostrado en "C" hasta que la aguja quede bloqueada en la posición de la punta.



10. CONSEJOS PARA OBTENER UN MEJOR RENDIMIENTO

(10.1.) Al abrir y cerrar la tapa del tocadiscos, manéjela suavemente, moviéndola desde el centro o desde los dos lados.

(10.2.) No toque la punta de la aguja con los dedos; evite bajarla sobre la esterilla del tocadiscos o en el borde de un disco.

(10.3.) Limpie la punta de la aguja con frecuencia, utilizando un cepillo suave y solo con un movimiento desde detrás hacia adelante. Si utiliza un líquido para limpiar agujar, hágalo en pequeñas cantidades. Limpie la cubierta para el polvo y la carcasa con cuidado, utilizando un paño suave. Utilice solo una pequeña cantidad de detergente suave para limpiar el tocadiscos y la cubierta para el polvo. No utilice nunca productos químicos ni disolventes agresivos en ninguna parte del sistema del tocadiscos.

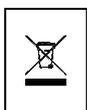
(10.4.) Antes de mover el tocadiscos, desenchúfelo siempre de la toma de CA y fije el brazo de lectura y su apoyo con una atadura de vinilo.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Ranura USB (interfaz USB)
- Cubierta plástica transparente contra el polvo
- Transmisión por correa, brazo semiautomático de reproducción de tonos, cartucho con aguja de reproducción, adaptador de 45 RPM
- Peso / Dimensiones: 1 kg / (L) 33,0 x (An) 25,5 x (Al) 8,0 cm

Para cargar, conecte el dispositivo con el cable de carga original USB* (*incluido) a un puerto USB de un ordenador o con un adaptador** (**no incluido) a una toma de CA.

Contenido del paquete: Conversor digital para discos de vinilo TX-43, Cable USB de carga, Manual de usuario



Consejos para la protección del medio ambiente: No elimine los dispositivos antiguos junto con los residuos domésticos. **Limpieza:** Proteja el dispositivo contra la contaminación y la polución. Limpie el dispositivo solo con un paño suave o similar, evitando utilizar materiales rugosos o de grano grueso. NO utilice disolventes ni otros productos de limpieza agresivos. Pase un paño por el dispositivo después de limpiarlo.

Distribuidor: Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Alemania