

GADNIC

Tocadiscos Gadnic T105

MANUAL DE USUARIO

TOCADIS3

**SERVI
TECH**

Servicio Técnico Oficial Gadnic

www.servitech.com.ar

Tel: 011 5278 1149

serviciotecnico@servitech.com.ar

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

ADVERTENCIA: PARA EVITAR INCENDIO O CORTOCIRCUITO, NO EXPONGA ESTE APARATO A LA LLUVIA O LA HUMEDAD.

 <p>El rayo dentro del triángulo es una señal de advertencia que indica "peligro de electrocución".</p>	<table border="1"><tr><td colspan="2" style="text-align: center;">PRECAUCIÓN</td></tr><tr><td colspan="2" style="text-align: center;">Riesgo de descarga eléctrica, no abrir</td></tr></table> <p>Precaución: para reducir el riesgo de descargas eléctricas, no retire la base (o la parte posterior), no hay piezas que el usuario pueda reparar en su interior. Consulte con un servicio técnico calificado.</p>	PRECAUCIÓN		Riesgo de descarga eléctrica, no abrir		 <p>El signo de exclamación dentro del triángulo es una señal de advertencia que le avisa de instrucciones importantes que acompañan al producto.</p>
PRECAUCIÓN						
Riesgo de descarga eléctrica, no abrir						

INSTRUCCIONES IMPORTANTES

1. Se deben leer todas las instrucciones de seguridad antes de manipular el equipo.
2. Conserve las instrucciones para futuras consultas.
3. Se deben respetar todas las advertencias y las instrucciones de funcionamiento.
4. Se deben seguir todas las instrucciones de operación y uso.



5. Agua y humedad: el aparato no debe utilizarse cerca del agua; por ejemplo, cerca de una bañera, bache de baño o cocina, lavarropas, en un sótano húmedo, cerca de una piscina o similares.
6. El aparato siempre debe usarse o almacenarse en una superficie plana y estable.
7. Ventilación: el aparato debe colocarse de modo que su ubicación no interfiera con la ventilación adecuada. Por ejemplo, no debe colocarse sobre una cama, sofá, alfombra o superficie similar que pueda bloquear las aberturas de ventilación; o colocado en una instalación cerrada, como un gabinete que pueda impedir el flujo de aire.
8. Calor: el aparato debe estar ubicado lejos de fuentes de calor como radiadores, estufas u otros aparatos (incluidos los amplificadores) que producen calor.
9. Fuentes de alimentación: El equipo debe estar conectado a una fuente de alimentación de 230V ~ 50Hz
10. Protección del cable de alimentación: el cable de la fuente debe colocarse de manera que no pueda aplastarse o cortarse con elementos colocados sobre o contra ellos.
11. Los cables de alimentación deben inspeccionarse regularmente y, si se aprecia algún daño, dejarlos de usar y consultar a un Técnico electricista.
12. Este producto está equipado con un fusible de 3 amperes.
13. Limpieza: el aparato debe limpiarse solo como lo recomienda el fabricante.
14. Períodos en los que no se utiliza: el cable de alimentación del aparato debe desenchufarse de la energía eléctrica cuando no se use durante un período prolongado.

15. Entrada de objetos y líquidos: se debe tener cuidado para que los objetos no se caigan y los líquidos no se derramen dentro o cerca del equipo. Desconecte inmediatamente la fuente de alimentación si el producto entra en contacto con líquidos y consulte a un técnico electricista.
16. Consulte a un técnico si el aparato está dañado, necesita reparación o se ha caído.
17. Mantenimiento: el usuario no debe intentar repararlo más allá de la limpieza general y el cambio de la púa.
18. Este producto no está diseñado para ser utilizado por personas (incluyendo niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentalmente reducidas, o por falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan sido supervisados o instruidos sobre el uso del dispositivo por parte de una persona responsable de su seguridad. Los niños deben ser supervisados por un adulto para que no jueguen con el aparato.

Descripción de las partes:



1. TAPA DESMONTABLE
2. ADAPTADOR DE 45 RPM
3. CONTROL DE ELEVACIÓN DEL BRAZO
4. SELECTOR DE VELOCIDAD (33 1/3, 45, 78 rpm)
5. BRAZO CON PÚA
6. PÚA
7. PARLANTES ESTEREO
8. PLATO GIRATORIO
9. ENCENDIDO / APAGADO / CONTROL DE VOLUMEN

10. SALIDA DE LINEA RCA

PANEL TRASERO



CONEXIÓN DE LA ALIMENTACION:

El tocadiscos funciona con una fuente de alimentación DC 5V 1A. Inserte el enchufe a la energía eléctrica y el otro extremo al tocadiscos.

FUNCIONAMIENTO DEL TOCADISCOS:

1. Levante la tapa protectora;
2. Retire el protector de la púa;
3. Gire lentamente el botón de encendido/volumen hacia la derecha para encender el dispositivo;
4. Establezca la velocidad adecuada en 33 $\frac{1}{3}$, 45 o 78 RPM, dependiendo el tamaño del vinilo que posea;
5. Coloque el disco con el lado que desea escuchar hacia arriba sobre el plato giratorio.

Nota: Cuando reproduzca un disco SIMPLE, inserte el adaptador de 45 RPM en el centro del plato giratorio, y luego colocar el disco sobre él.

6. Empuje hacia atrás la palanca del brazo para levantarlo por sobre el disco; coloque el brazo por encima del borde exterior de la primera pista.
7. Tire de la palanca del brazo hacia usted para bajar el mismo y vea que haga contacto la púa sobre el disco para comenzar a escucharlo.
8. Para detener la reproducción, levante con cuidado el brazo y vuelva a colocarlo en el soporte.
9. Gire el botón de apagado/volumen hacia la izquierda para apagar el mismo.
10. Cierre suavemente la tapa protectora.

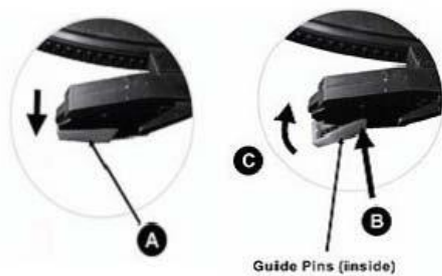
REPRODUCCIÓN BLUETOOTH:

1. Si la música del vinilo se está reproduciendo, mueva el brazo hacia atrás para detener, luego se escuchará una voz que dice "enter to bluetooth" para indicar que esta activado.
2. Active la función Bluetooth en su celular y busque el nombre del tocadiscos para conectarse entre sí.
3. Cuando se escuche " bluetooth connected ", significa que está conectado, y puede disfrutar de la música de su celular en el tocadiscos.

COMO REEMPLAZAR LA PÚA

Retirar la púa del protector.

1. Coloque un destornillador plano en la punta del soporte de la púa y empuje hacia abajo en la dirección que se muestra en la figura "A".
2. Retire el soporte de la púa tirando hacia adelante y empujando hacia abajo.



INSERTANDO LA PÚA

1. Sostenga el soporte de la púa e insértelo presionando como se muestra en la figura "B"
2. Empuje el soporte de la púa hacia arriba como se muestra en la figura "C" hasta que el soporte haga un clic.