

GADNIC

Manual de Usuario

Barra De Sonido Gadnic *BS1200*



BARRSON12

Gracias por comprar esta barra de sonido. Lea atentamente este manual de instrucciones antes de usarlo para garantizar un uso adecuado. Guarde este manual en un lugar seguro para futuras consultas.

Una barra de sonido Bluetooth compacta pero potente con un aspecto elegante y una excelente respuesta de audio. 4 parlantes incorporados con 1 subwoofer con cable proporcionan claridad en un amplio rango de frecuencias, con agudos nítidos y graves profundos. Un puerto USB integral permite la reproducción de archivos multimedia directamente desde medios compatibles, con opciones de entrada más flexibles que incluyen Aux, óptico, coaxial, HDMI (ARC) y Bluetooth. Una actualización de audio de TV conveniente y rentable que no compromete el rendimiento.

- Esbelto y elegante con diseño negro brillante
- 4 altavoces para un sonido nítido y claro con graves profundos
- Amplificador de 2.1 canales incorporado con 3 preajustes de ecualización
- Opciones de entrada versátiles para admitir una variedad de dispositivos
- Puerto USB para reproducción multimedia
- Ranuras para cerradura para montaje en pared
- Cables de conexión de audio y control remoto incluidos

Asuntos que necesitan atención

1. No coloque este producto en un ambiente húmedo de alta temperatura, ya que empeorará cuando llueva o se estrellé con fuerza.
2. Para reducir el riesgo de descarga electrónica o incendio, no retire la cubierta del gabinete, simplemente comuníquese con un profesional de servicio.
3. En caso de que se produzca un mal funcionamiento, no intente reparar la unidad por su cuenta. Comuníquese con un profesional de servicio certificado para obtener un diagnóstico y una reparación adecuados.

4. Si caen fragmentos o líquidos en la caja del dispositivo, corte la alimentación y solo se puede usar después de que el personal profesional lo verifique.

5. No instale la unidad en o cerca de un lugar donde pueda entrar en contacto con lluvia, humedad u otros líquidos.

Características y Especificaciones técnicas

Salida de audio: 120W RMS

Controladores del parlante: 4 unidades de 2" 15W + 1 unidad de subwoofer de 6,5" 60W

Frecuencia: 50Hz ~ 20KHz

SNR: \geq 80dB

Versión de Bluetooth: 5.0

Alcance de Bluetooth: hasta 10m

Conexiones: USB 2.0, AUX in, óptico, coaxial, HDMI (ARC), DC IN

Fuente de alimentación: DC 19V 3.42A 

Dimensiones: Barra de sonido 940 x 65 x 60mm

Subwoofer 300 x 200 x 300mm

Accesorios

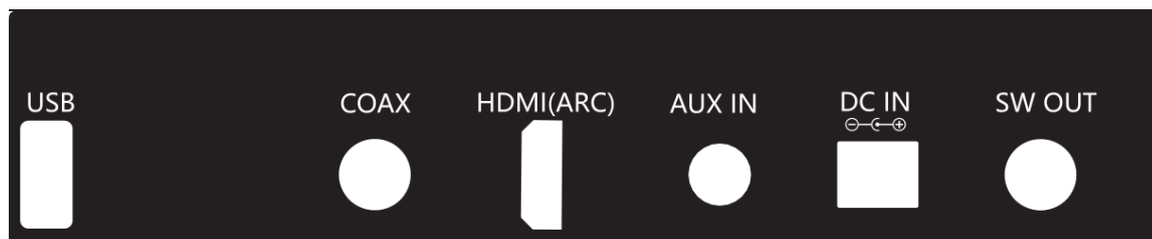
Manual de Usuario x 1

Control Remoto x 1

Adaptador x 1

Cable de entrada auxiliar de 3.5 mm x 1

Conexiones

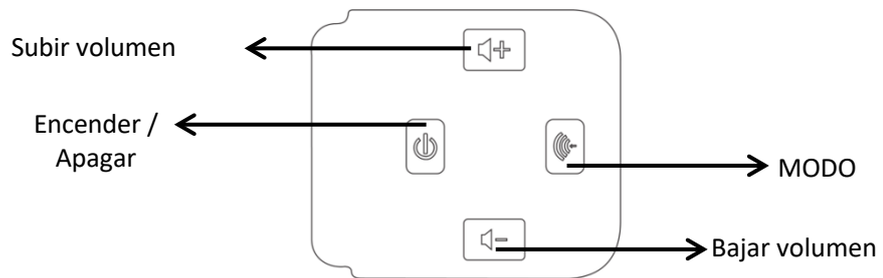


- 1. ENTRADA USB:** Úselo para conectar una unidad flash para reproducción multimedia directa (formato FAT32 y 128 GB como máximo).
- 2. ENTRADA COAXIAL:** Úselo para conectar dispositivos compatibles mediante un cable coaxial (no incluido).
- 3. HDMI (ARC):** Úselo para conectar dispositivos compatibles mediante un cable HDMI (no incluido).
- 4. ENTRADA AUX:** Úselo para conectar dispositivos compatibles usando el cable jack estéreo de 3.5 mm - 3.5 mm (incluido).
- 5. ENTRADA DC:** Úselo para conectar la fuente de alimentación de CC.
- 6. SALIDA SW:** Úselo para conectar el subwoofer.

Pantalla LED

- | | |
|------------------------------------|---|
| 1. LED rojo: modo de espera | 2. Bt: modo Bluetooth |
| 3. USB: modo de medios USB | 4. AUX: modo de entrada auxiliar |
| 5. OPT: modo óptico | 6. COA: modo coaxial |
| 7. ARC: modo HDMI (ARC) | |

Control remoto y Teclas de función



Botón	Función	Botón	Función
	Encender / Apagar	MODO	Cambio entre BT / USB / AUX / ÓPTICO / COAXIAL / HDMI (ARC)
	Silenciar o recuperar el volumen	BT	Cambiar al modo BT. En modo BT, mantén presionado para ingresar al modo de emparejamiento
AGUDOS+	Aumentar los agudos	USB	Cambiar al modo USB
AGUDOS-	Disminuir los agudos	AUX	Cambiar al modo AUX
VOL+	Subir volumen	HDMI ARC	Cambiar al modo HDMI (ARC)
VOL-	Bajar volumen	OPT	Cambiar al modo óptico
	Canción anterior	EQ	Cambiar a un ecualizador diferente
	Pausar / Reproducir		Modos de repetición USB
	Siguiente canción	3D	Activar / desactivar sonido envolvente 3D
GRAVES+	Aumentar los graves		
GRAVES-	Disminuir los graves		

Funciones de entrada

- **Encendido / apagado:** presione el botón de encendido / apagado en el control remoto o en el panel de control de la barra de sonido para encender y apagar la unidad.
- **HDMI (ARC):** conecte un dispositivo compatible con HDMI ARC al puerto HDMI (ARC) de la barra de sonido mediante un cable HDMI (no suministrado). Seleccione el modo HDMI (ARC) presionando el botón HDMI (ARC) en su control remoto o presionando repetidamente el botón MODO en el panel de control de la barra de sonido hasta que aparezca ARC en la pantalla LED. Asegúrese de que HDMI ARC esté seleccionado como salida de audio del televisor, luego ajuste el volumen de la barra

de sonido con los botones Subir volumen y Bajar volumen en el control remoto o en el panel de control de la barra de sonido.

- **Entrada AUX:** conecte un dispositivo compatible con el cable jack estéreo de 3.5 mm a 3.5 mm. Seleccione el modo AUX presionando el botón AUX en su control remoto o presionando repetidamente el botón MODO en el panel de control de la barra de sonido hasta que AUX aparezca en la pantalla LED. Asegúrese de que el dispositivo conectado esté produciendo una señal de audio, luego ajuste el volumen de la barra de sonido con los botones para subir y bajar el volumen en el control remoto o en el panel de control de la barra de sonido.
- **Entrada coaxial:** conecte un dispositivo compatible a la entrada COAXIAL de la barra de sonido mediante un cable coaxial digital (no suministrado). Seleccione el modo COAX ya sea presionando el botón MODO en su control remoto o presionando repetidamente el botón MODO en el panel de control de la barra de sonido hasta que aparezca COA en la pantalla LED. Asegúrese de que Coaxial esté

- **Bluetooth:** presione brevemente el botón BT en el control remoto o presione repetidamente el botón MODO en el panel de control de la barra de sonido hasta que se muestre Bt en la pantalla LED. La pantalla LED parpadeará para indicar que la barra de sonido está en modo de emparejamiento Bluetooth. Asegúrese de que el dispositivo que desea conectar también esté en modo de emparejamiento y busque “XXXX (nombre de búsqueda de BT)” en su lista de dispositivos. Cuando los dos dispositivos están emparejados, la pantalla LED de la barra de sonido dejará de parpadear y permanecerá constante. (La barra de sonido ahora se volverá a emparejar automáticamente con este dispositivo siempre que esté dentro del alcance y tenga Bluetooth activado). Una vez emparejada, el control remoto se puede usar para reproducir, pausar y navegar entre pistas en dispositivos iOS y Android compatibles.

- **Modo de medios USB:** la barra de sonido es compatible con unidades flash USB de hasta 64GB de tamaño y puede reproducir archivos de audio directamente. Simplemente inserte una unidad compatible en el puerto USB en la parte posterior de la barra de sonido y la unidad cambiará automáticamente al modo USB y reproducirá la primera pista compatible. Los controles multimedia en el control remoto se pueden usar para reproducir, pausar y navegar entre pistas en la unidad flash, y la pantalla LED indicará el tiempo actual de la pista. El modo de repetición USB (también al que se accede a través del control remoto) permite la repetición de una sola pista (UNA), la repetición de todas las pistas (TODAS).

El reproductor multimedia también tiene una función de memoria que recuperará y continuará desde el último punto reproducido cuando se vuelva a insertar una unidad flash USB que se haya utilizado previamente con la barra de sonido.

- Modos de ecualizador: la barra de sonido tiene 3 ajustes preestablecidos de ecualizador, diseñados para complementar varios estilos de música. Presione el botón EQ en el control remoto para elegir entre Música (EQ1), Película (EQ2), Noticias (EQ3).
- Montaje en la pared: la barra de sonido tiene dos ranuras en forma de ojo de cerradura en la parte posterior para permitir el montaje en la pared, utilizando las fijaciones proporcionadas. (Nota: la distancia de dos cerraduras es de 650mm).

**SERVI
TECH**

SERVICIO TÉCNICO OFICIAL GADNIC
www.servitech.com.ar

📞 11 6260 1114 (sólo texto)
serviciotecnico@servitech.com.ar