



www.GBRsoundlight.com

GUIA DEL USUARIO

POWERED SUB 15 *POWERED SPEAKER*



SEGUINOS EN/ SIGN IN:



It's what you **NEED!**



GUIA DEL USUARIO

Este EQUIPO de alta tecnología cuenta con una GARANTIA DE DOS AÑOS salvo potenciómetros y otros SUGERIMOS LEER CUIDADOSAMENTE LA PRESENTE GUIA Y EL CERTIFICADO DE GARANTIA

PRECAUCIONES:

- 1- Deberán leerse todas las instrucciones de operación antes de usar el equipo
- 2- Para reducir el riesgo de shock eléctrico, no abra esta unidad. Ante cualquier duda contáctese con el servicio técnico OFICIAL AUTORIZADO. Si es abierta o reparada por personal NO AUTORIZADO, se perderá la GARANTIA.
- 3- No exponga la unidad a la luz solar directa ni a una fuente de calor.
- 4- Esta unidad solo deberá limpiarse con un paño húmedo. Evite el uso de disolventes u otros detergentes de limpieza.
- 5- No exponga la unidad a lluvia o humedad



**PRECAUCION
RIESGO DE SHOCK ELECTRICO
NO ABRIR**



Cuidado: Para reducir el riesgo de fuego o shock eléctrico, no exponga el equipo a humedad o lluvia, para evitar riesgo de fuego use siempre el fusible correspondiente. No quite la cubierta.



Este símbolo alerta sobre peligro de voltaje.



Este símbolo alerta sobre importancia del mantenimiento y operación

"IMPORTANTE PARA EL USUARIO

Los aparatos de la Clase 1, poseen fichas de 3 espigas planas con tomas de tierra, para aumentar la seguridad.

NO LA ELIMINE colocando un adaptador o reemplazando la ficha por otra de 2 espigas.

PARA SU SEGURIDAD, su instalación debe estar provista de conductor de tierra. De no ser así, realice la adecuación con el personal especializado."

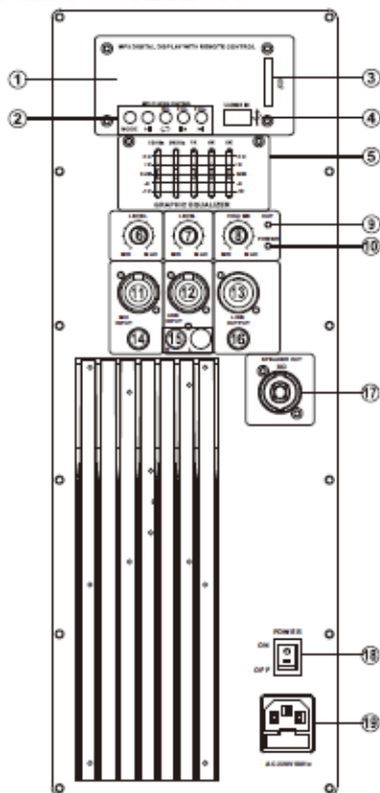
CARACTERISTICAS GENERALES

- Reproductor de mp3
- Lee SD CARD y usb
- Lee carpetas
- Display LCD
- Sistema de transmisión inalámbrica para dispositivos móviles (en los modelos disponibles)
- Sistema de conexión por campo cercano (en los modelos disponibles)
- 2 Entradas MIC-LINEA
- Radio FM
- Control remoto multi función
- Salida de línea
- Salida potenciada
- EQ 5 bandas



GUIA DEL USUARIO

PANEL POSTERIOR



1- DISPLAY LCD: indica la info del pen drive, tarjeta SD , RADIO y BT

2- CONTROL DE MODO Y MP3

MODE: Presione este botón para seleccionar la función deseada, USB, SD,BT, FM

Presione el botón  para pausa, vuélvalo a presionar para reiniciar

Presione el botón  para detener

Presione  para repetir

Presione  para volver al track previo, presione prolongado para atrás rápido

En el modo radio, presione prolongado para buscar la estación en forma manual

Presione corto para grabar la estación

Presione  para adelantar al track siguiente, presione prolongado para adelantar rápido

En el modo radio, presione prolongado para buscar la estación en forma manual

Presione corto para grabar la estación

SISTEMA DE TRANSMISION INALAMBRICA BT (para los modelos disponibles)

1-Seleccione modo bluetooth en el bafle, presionando la tecla MODE

2-Ponga su dispositivo de transmisión cerca del bafle GBR

3-DESDE SU DISPOSITIVO ELECTRONICA (CELULAR TABLET ETC)

SELECCIONE MODO BLUETOOTH VISIBLE

Su CELULAR/TABLET mostrara el bafle GBR

4-PRESIONE ACEPTAR, INGRESE EL CODIGO DE FABRICA: "0000"

5-Aceptar NUEVAMENTE, el bafle quedara enlazado con su dispositivo

Ahora ya puede reproducir desde su dispositivo toda su música y escucharla en el bafle GBR

SISTEMA DE TRANSMISION INALAMBRICA NFC (para los modelos disponibles)

1-Seleccione modo bluetooth en el bafle, presionando la tecla MODE

2-Active el modo NFC desde su celular

3-Pase su celular por el area NFC del bafle (la distancia debe ser menor a 20 mm)

Cuando el movil detecta el NFC, le preguntara desea conectarse al dispositivo bluetooth?

Presione YES/SI, el bluetooth NFC se conectara correctamente

Ahora ya puede reproducir desde su dispositivo toda su música y escucharla en el bafle GBR

Para desconectar vuelva a pasar el dispositivo por el area NFC del bafle (la distancia debe ser menor a 20mm)



GUIA DEL USUARIO

Lector de CARPETAS MP3 (en los modelos disponibles)



Presione el botón FOLD para acceder a las carpetas de su memoria, luego presiones FOLD - o FOLD + para seleccionar la carpeta deseada

3- ENTRADA DE TARJETA SD

4-ENTRADA USB

5-ECUALIZADOR 5 BANDAS, permite un ajuste fino del sonido para lograr la mejor calidad

6- CONTROL DE NIVEL DE MICROFONO

Permite controlar el nivel de entrada de micrófono

7-CONTROL DE NIVEL DE LINEA

Permite controlar el nivel de entrada de línea

8-CONTROL DE MASTER:

Permite regular el nivel de salida general del bafle

9-INDICADOR CLIP

Indica el recorte de señal, si el led se enciende se deben realizar los ajustes necesarios para que el sonido sea optimo y evitar daños en el bafle

10-INIDCADOR DE ENCENDIDO

Este led se enciende cuando el productos esta prendido

11-ENTRADA MICROFONO XLR

Entrada balanceada XLR

12-ENTRADA DE LINEA XLR

Entrada con XLR para linea

13-SALIDA DE LINEA XLR

Esta salida plug permite interconectar el bafle con otro potenciado o enviar la señal a una consola

14-ENTRADA DE MICROFONO PLUG 6.35 MM

15-ENTRADA DE LINEA RCA

16-SALIDA DE LINEA PLUG

Esta salida plug permite interconectar el bafle con otro potenciado o enviar la señal a una consola

17- SALIDA POTENCIADA

Esta salida potenciada permite conectar el bafle GBR con otro pasivo, el mismo debe ser mínimo de 8 Ohms para no dañar el equipo

18-Llave de encendido

Verifique que los niveles estén bajos antes de encender el equipo

19- CONEXIÓN DE ALIMENTACION

Utilice únicamente el cable original que viene con el equipo

"IMPORTANTE PARA EL USUARIO

Los aparatos de la Clase 1, poseen fichas de 3 espigas planas con tomas de tierra, para aumentar la seguridad.

NO LA ELIMINE colocando un adaptador o reemplazando la ficha por otra de 2 espigas.



GUIA DEL USUARIO

PARA SU SEGURIDAD, su instalación debe estar provista de conductor de tierra. De no ser así, realice la adecuación con el personal especializado."

Características eléctricas: **220Vca 50Hz 800w Clase 1**

Especificaciones

- 1/4" Entrada MIC: -34dBu
- Entrada XLR: -38 dBu
- RCA entrada de línea: -10 dBu
- XLR Entrada de línea: -18dBu
- Salida de línea: -34dBu

EQ

- Agudo: 10Khz +/- 12 dB
- Grave: 100 Hz +/- 12dB
- THD+N: 0.01% an +3dBu, 1 Khz
- Frecuencia: 20-20Khz
- S/N 110 Db

PL-1540 POWER:

- 2 VIAS 400W RMS 800W PICO
- *WOOFER 2 x 15"+ BOCINA C/DRIVER TITANIUM
- *SALIDA POTENCIADA PARA OTRO BAFLE
- *REPRODUCTOR DE MP3 CON DISPLAY LCD
- *SINCRONIZACION INALAMBRICA PARA DISPOSITIVOS MOVILES
- *SISTEMA NFC (EN LOS MODELOS DISPONIBLES)
- *ENTRADA USB Y SD CARD
- *ECUALIZADOR GENERAL 5 BANDAS
- *2 ENTRADAS XLR , PLUG P/MIC O INSTRUM
- *CONTROL DE GANANCIA POR CANAL
- *CONTROL MASTER GRAVES Y AGUDOS GENERAL
- *INDICADOR DE ENCENDIDO Y PICOS
- *RF: 40 -18 kHz*Eficiencia: 98 Db
- *Especificaciones eléctricas: 220Vca 50 Hz 800w

Para recibir información sobre los DISTRIBUIDORES OFICIALES

Desde todo el mundo: www.gbrsoundlight.com

Partes del diseño de este producto pueden estar protegidos por patentes mundiales.

La información de este manual está sujeta a cambios sin previo aviso. GBR Corp. no se responsabilizará por eventuales errores de impresión en los manuales.

Ninguna parte del presente manual puede ser reproducida, almacenada en sistemas de recuperación o transmitidas, en ninguna forma o bajo ningún significado, electrónico, eléctrico, mecánico, óptico, químico, incluyendo copia y grabación, bajo ningún propósito sin expreso permiso escrito de GBR CORP.

Se recomienda que todo el mantenimiento y servicio de productos se lleve a cabo a través de agentes oficiales. GBR no acepta responsabilidad alguna por pérdida o daño causado por servicio, mantenimiento o reparación de entes o personas no autorizadas.

GBR Argentina: Luzuriaga 38 (C1280ACB) Tel: (541-1) 4306-3006 * Fax: (541-1) 4306-4200 www.gbrsoundlight.com



THE NEW MILLENIUM LIGHT & SOUND