

PLATINUM PRO HIGH POWER SERIES

GUIA DEL USUARIO

PL-1530 POWER / PL-1230 POWER *POWERED SPEAKER*



www.GBRsoundlight.com

SEGUINOS EN/ SIGN IN:



/GBRSOUNDLIGHT //GBRSOUNDLIGHT @GBRSOUNDLIGHT

It's what you NEED!



GUIA DEL USUARIO

Este EQUIPO de alta tecnología cuenta con una GARANTIA DE DOS AÑOS sujetos al certificado de garantía 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. Evite el uso de disolventes u otros detergentes de limpieza.
- 5- No exponga la unidad a lluvia ó humedad
- 6- Para reducir el riesgo de shock eléctrico No desenchufe con las manos húmedas
- 7- No tire del cable de alimentación para evitar romperlo, siempre quite el enchufe cuidadosamente
- 8- Cuando el cable está dañado, no conecte el equipo.
- 9- Manténgalo apartado de equipos con aceite, humo ó agua.
- 10- Evite colocar objetos pesados sobre el mismo.
 - Limpie el polvo interior regularmente (solo en service autorizado), el Polvo acumulado puede generar daños electrónicos irreversibles.
 - Mantenga limpio el enchufe y la salida, el polvo acumulado en el toma chasis puede producir falsos contactos y ruido. Inserte el enchufe en la salida completamente
- 11- Apague el equipo y desenchufe cuidadosamente si el equipo no se utiliza por un largo período.
- 12- No sumerja el equipo en agua ni lo humedezca
- 13- Controle que el voltaje corresponda al del equipo antes de su conexión a la red.
- 14- No dañe el cable ni lo coloque cerca de aparatos calientes, no apoye objetos pesados en el cable
- 15- Para prevenir daño estructurales, no sacuda el equipo ni lo incline, ni apoye en lugares inestables
- 16- Reemplazar el fusible por aquellos que respeten las especificaciones.



**PRECAUCION
RIESGO DE SHOCK ELECTRICO
NO ABRIR**



Cuidado: Para reducir el riesgo de fuego ó shock eléctrico, no exponga el equipo a humedad ó lluvia, 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



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.

Conectar el equipo a un tomacorriente accesible ó bien dejar el conector de entrada al alcance, para efectuar una rápida desconexión del equipo en caso de falla.

"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."

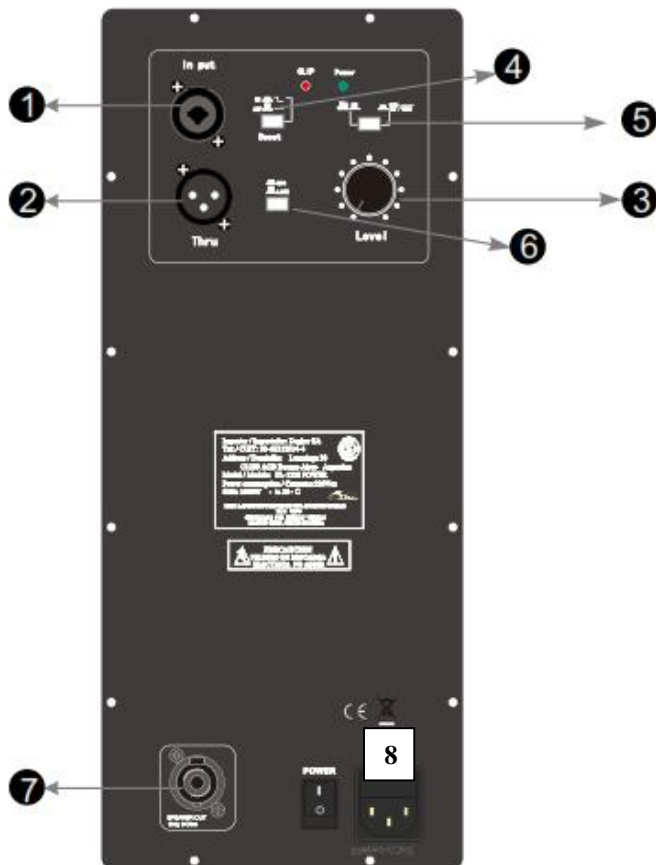
INSTRUCTIVO DEL USUARIO CARACTERISTICAS GENERALES

PL-1530 POWER

- BAFLE POTENCIADO DIGITAL 2 VIAS
- WOOFER 15" BOBINA 3"
- IMAN 60 Oz, 8 Ohm
- DRIVER TITANUM 1.75" 23 OZ
- BI AMPLIFICADO DIGITAL
- Clase D
- POTENCIA 500W RMS / 1000W PICO
- Control de ganancia
- Salida potenciada para baffle pasivo
- Entrada MIC/LINEA
- Corte de bajos 120Hz
- Peso: 26kg
- Dimensiones: 47*47*77cm

PL-1230 POWER

- BAFLE POTENCIADO DIGITAL 2 VIAS
- WOOFER 12" BOBINA 3"
- IMAN 60 Oz, 8 Ohm
- DRIVER TITANUM 1.75" 23 OZ
- BI AMPLIFICADO DIGITAL
- Clase D
- POTENCIA 500W RMS / 1000W PICO
- Control de ganancia
- Salida potenciada para baffle pasivo
- Entrada MIC/LINEA
- Corte de bajos 120Hz
- Peso: 24.3kg
- Dimensiones: 42*42*65cm



1-ENTRADA FULL RANGE XLR : Esta entrada COMBO XLR o PLUG balanceada está diseñada para conectar señal de línea proveniente de un mixer o cualquier otro dispositivo

2-SALIDA XLR: Esta salida XLR permite enviar la señal que ingresa a otro dispositivo

3-CONTROL DE NIVEL PRINCIPAL: Permite regular el nivel de la salida y entrada

4-SELECTOR BOOST: Esta función le da mayor presión de graves al bafle

5-CORTE DE GRAVES: Recorta los graves debajo 120Hz, esto se utilizar para aplicar en sistemas bi amplificados

6-LINE/MIC SELECTOR: Permite seleccionar la impedancia de la entrada para MIC/LINE

7-SALIDA PARA BAFLE PASIVO: Esta salida potenciada permite conectar el bafle gbr con otro pasivo, el mismo debe ser mínimo de 8 Ohms para no dañar el equipo

8-ENTRADA DE ALIMENTACION

Conectar el aparato a la red de distribución domiciliaría apropiada y asegúrese de una correcta puesta a tierra del misma.

"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."



GUIA DEL USUARIO

ESPECIFICACIONES

PL-1530 POWER

Voltaje de entrada: 220Vca 50Hz 1000w

PL-1230 POWER

Voltaje de entrada: 220Vca 50Hz 850w

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