

Handle Multifunction / monitor stand

- Portable Amplifier (120 VAC ~ 60 Hz)
- Speaker 6.5 "(high performance)
- 8 W RMS @ 5% THD 4 Ohm, 120VAC
- 1 channel with Clean / Drive / Distortion control
- 2-band EQ (Bass / Treble)
- Stereo output headphones
- Dimensions: 235x155x235 mm Weight: 3.3 Kg

1.INPUT (input jack)

(1/4 MONO) Use this jack to connect your guitar to the amplifier (cable w / P10 mono plug).

2. HEADPHONE (stereo headphones output)

(1/4 STEREO) Use this jack to connect a headset (w / stereo plug P10).

Note: The internal speaker will be disconnected when this jack is being used.

3. GAIN (control the input signal gain)

Use this control to select the modes Clean, Drive and Distortion.

Adjust the gain of each mode according to the panel control, acting together with the control Level to limit the volume of output.

4. BASS (controls the bass amount)

Use this control to raise or lower the amplifier bass level.

5. TREBLE (controls the treble amount)

Use this control to raise or lower the amplifier treble level.

6. LEVEL (control the final output volume)

Use this control to adjust the amplifier output.

7. POWER (on / off switch) >> Before connecting the amplifier into the outlet, check the voltage.

Use this key to turn on or turn off the amplifier.

Warranty: For Brazil, read in the back. For other countries, please contact the store where you purchased the product.
Technical Assistance: If you need technical assistance, please contact the store where you purchased the product.

To reduce the fire or electric shock risk do not remove the panel.

Do not expose this appliance to rain or moisture.

Refer to technician qualified service to repair this unit.

You should read all safety and operating instructions before use the equipment.

All alerts and operating instructions in this device should be followed.

The safety and operating instructions should be kept for future reference.

1. Connect the amplifier ONLY to a grounded AC outlet and proper voltage to the amplifier.
2. Avoid the risk to submit the amplifier to falls or violent impacts.
3. Do not block ventilation around the amplifier.
4. Do not operate the amplifier near to any heat source.
5. Do not expose this amplifier to rain or moisture.
6. Unplug the power cord from the outlet if you know that the amplifier will not be used for a long period.
7. To reduce the electric shock risk of, DO NOT remove the panel or leave the internal parts exposed.



MANIJA MULTIFUNCIÓN / APOYO DEL MONITOR

- Amplificador Portátil (120 VAC ~ 60 Hz)
- Altavoz de 6.5 "(alto rendimiento)
- 8 W RMS @ 5% THD 4 Ohm, 120VAC
- 1 canal, con el control de Clean / Drive / Distortion
- Ecualizador de 2 bandas (Bass / Treble)
- Salida para auriculares estéreo
- Dimensiones: 235x155x235 mm Peso: 3,3 Kg

1.INPUT (jack de entrada)

(1/4 MONO) Utilice este jack para conectar su guitarra al amplificador (cable c / plug P10 mono).

2. HEADPHONE (salida para auriculares estéreo)

(1/4 estéreo) Utilice este jack para conectar un auricular (c / plug estéreo P10). Nota: El altavoz interno se desconecta cuando se utiliza este jack.

3. GAIN (regula la ganancia de la señal de entrada)

Utilice este control para seleccionar los modos Clean, Drive y Distortion.

Ajustar el nivel de GAIN de cada modo de acuerdo con la indicación en panel de este control, que funciona en conjunción con el control Level para limitar el volumen de salida.

4. BASS (que controla la cantidad de graves)

Utilice este control para subir o bajar el nivel de graves del amplificador.

5. TREBLE (agudos controla la cantidad)

Utilice este control para subir o bajar el nivel de agudos del amplificador.

6. NIVEL (la salida de control de volumen final)

Utilice este control para ajustar el nivel de salida del amplificador.

7. POWER (encendido / apagado) >> Antes de conectar el amplificador a la toma, compruebe el voltaje.

Utilice este interruptor para encender el amplificador.

Garantía: Para Brasil, lea a parte de atrás. Para otros países por favor póngase en contacto con la tienda donde adquirió el producto.
Asistencia Técnica: Si usted necesitar de assistência técnica, por favor póngase en contacto con la tienda donde adquirió el producto.

Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no retire el panel.

No exponga este aparato a la lluvia o la humedad.

Consulte un servicio técnico calificado para reparar esta unidad.

Todas las instrucciones de seguridad y operación deben ser leídas antes de utilizar el equipo. Todos los alertas en esta unidad y en las instrucciones de uso deben ser seguidas.

Las instrucciones de seguridad y operación deben ser conservadas para futuras consultas.

1. Conecte el amplificador a una toma de AC con conexión a tierra y con el voltaje adecuado para el amplificador.
2. Evite el riesgo de someter el amplificador a la caídas o impactos violentos.
3. No bloquear la ventilación del amplificador.
4. No haga funcionar el amplificador cerca de cualquier fuente de calor.
5. No exponga el amplificador a la lluvia o la humedad.
6. Desconecte el cable de alimentación de la toma si se sabe que el amplificador no se utilizará durante un largo periodo.
7. Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, NO retire el panel o deje las piezas interiores descubiertas.

