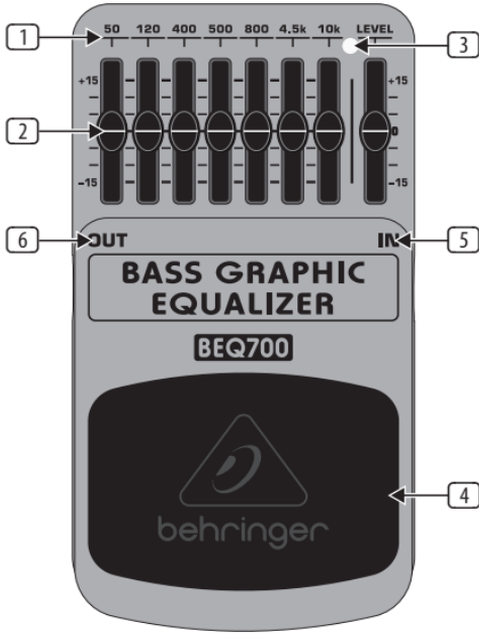


BASS GRAPHIC EQUALIZER BEQ700

Ultimate 7-Band Graphic Equalizer

Muchas gracias por la confianza que has depositado en nosotros al adquirir el BASS GRAPHIC EQUALIZER BEQ700 de BEHRINGER. Este pedal de efecto ha sido diseñado especialmente para cubrir el rango de frecuencias de bajo. Las siete bandas de ecualización te permiten moldear el sonido y eliminar realimentaciones al aumentar y reducir el nivel en hasta ± 15 dB entre 50 Hz y 10 kHz, haciéndolo ideal incluso para bajos de cinco y seis cuerdas.

1. Controles



- 1 Los **faders de ecualización** te permiten aumentar y reducir hasta en ± 15 dB el nivel de siete rangos de frecuencia entre 50 Hz y 10 kHz.
- 2 **LEVEL** regula el nivel de salida. Puedes utilizarlo para aumentar o reducir el volumen general del pedal.
- 3 Este **LED** se ilumina al activar el ecualizador, y también sirve como indicador de la carga de la batería.
- 4 Al presionar el pedal se activa/desactiva el ecualizador.
- 5 Entrada jack de 6,3 mm para conectar tu instrumento.
- 6 Salida jack de 6,3 mm para enviar la señal al amplificador.

El conector **DC IN** te permite enchufar a tu pedal un adaptador de corriente de 9 V (no incluido).

El **COMPARTIMENTO DE LA BATERÍA** se encuentra debajo de la cubierta superior del pedal. Para instalar o cambiar la batería de 9 V, presiona las bisagras laterales con un bolígrafo y retira la cubierta del pedal. Ten cuidado de no rayar la unidad.

♦ **El BEQ700 no dispone de un interruptor de encendido/apagado. Tan pronto conectas tu instrumento en la entrada IN, el BEQ700 comienza a funcionar. Si no vas a utilizar el pedal, desconecta el cable de la entrada IN para prolongar la vida de la batería.**

El **NÚMERO DE SERIE** se encuentra en la parte inferior del pedal.

2. Instrucciones de Seguridad

No utilizar ni instalar cerca de agua o fuentes de calor. Utiliza sólo accesorios y aditamentos autorizados. No intentes reparar el producto por ti mismo. Contacta a nuestro personal técnico cualificado para servicio y reparaciones, especialmente cuando la fuente o el cable de alimentación hayan sufrido algún daño.

3. Garantía Limitada

Si quiere conocer los detalles y condiciones aplicables de la garantía así como información adicional sobre la Garantía limitada de MUSIC Tribe, consulte online toda la información en la web musictri.be/warranty.

4. Especificaciones

| In | |
|-----------|--------|
| Connector | ¼" TS |
| Impedance | 500 kΩ |

| Out | |
|-----------|-------|
| Connector | ¼" TS |
| Impedance | 1 kΩ |

| Power Supply | |
|------------------------------|--|
| 9 V \pm , 100 mA regulated | |

BEHRINGER PSU-SB

| | |
|--------------------------------------|------------------------|
| PSU-SB-CN BEHRINGER | 220 VAC adaptor China |
| PSU-SB-EU BEHRINGER | 230 VAC adaptor Europe |
| PSU-SB-JP BEHRINGER | 100 VAC adaptor Japan |
| PSU-SB-SAA Australia BEHRINGER | 240 VAC adaptor |
| PSU-SB-UK BEHRINGER | 240 VAC adaptor UK |
| PSU-SB-UL BEHRINGER | 115 VAC adaptor USA |

| | |
|-------------------|----------------------------------|
| Power connector | 2 mm DC jack, negative center |
| Battery | 9 V type 6LR61 |
| Power consumption | 30 mA |

| Physical/Weight | |
|---------------------------|--|
| Dimensions (H x W x D) | approx. 2 ½ x 2 ¾ x 4 ½" approx. 54 x 70 x 123 mm |
| Weight | approx. 0.73 lbs / 0.33 kg |

BEHRINGER se esfuerza constantemente por mantener los más altos estándares profesionales. Como resultado de estos esfuerzos algunos productos pueden sufrir modificaciones sin previo aviso. Las especificaciones y la apariencia pueden variar de las arriba mencionadas y/o mostradas.