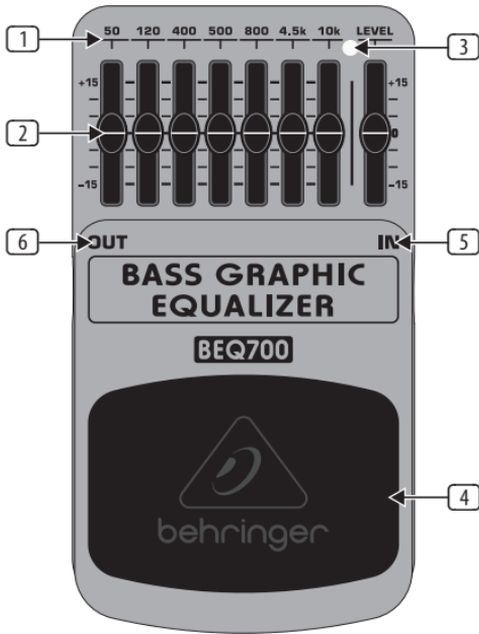


BASS GRAPHIC EQUALIZER BEQ700

Ultimate 7-Band Graphic Equalizer

Vielen Dank für das Vertrauen, das Du uns mit dem Kauf des BEHRINGER BASS GRAPHIC EQUALIZER BEQ700 entgegengebracht hast. Dieses ultimative Effektpedal ist speziell auf den Frequenzbereich von Bassgitarren abgestimmt. Der 7-Band Equalizer erlaubt Klanganpassungen und Feedback-Unterdrückung im Bereich von 50 Hz bis 10 kHz. Mit seiner effektiven 15 dB-Anhebung/Absenkung pro Frequenzband eignet er sich auch hervorragend für 5- und 6-saitige Bassgitarren.

1. Bedienungselemente



- 1 Die **7-Band EQ** Fader erlauben eine 15 dB-Anhebung/Absenkung der einzelnen Frequenzbereiche von 50 Hz bis 10 kHz.
- 2 Der **LEVEL**-Fader bestimmt die Ausgangslautstärke. Mit seiner Hilfe kannst Du auch das Gesamtsignal effektiv anheben/absenken.
- 3 Diese **LED** leuchtet, sobald der EQ aktiviert ist. Zusätzlich kannst Du den Batteriezustand überprüfen.
- 4 Der Fußschalter dient zum Aktivieren/Deaktivieren des EQs.
- 5 Die 6,3-mm **IN**-Monoklinkenbuchse dient zum Anschluss des Instruments.
- 6 Die 6,3-mm **OUT**-Monoklinkenbuchse leitet das Signal an Deinen Verstärker weiter.

Der **DC IN**-Anschluss rechts am Gerät dient zum Anschluss eines 9 V Adapters (nicht im Lieferumfang enthalten).

Das **BATTERIEFACH** befindet sich unter dem Fußschalter. Um die Batterie einzubauen oder auszutauschen, drücke die Gelenke vorsichtig zusammen und entferne das Pedal. Achte darauf, das Gerät nicht zu zerkratzen.

❖ **Der BEQ700 hat keinen On/Off-Schalter. Der BEQ700 ist betriebsbereit, sobald ein Kabel in der IN-Buchse steckt. Ziehe den Stecker aus der IN-Buchse, wenn der BEQ700 nicht in Gebrauch ist. So verlängerst Du die Lebensdauer der Batterie.**

Die **SERIENNUMMER** befindet sich auf der Unterseite des Geräts.

2. Sicherheitshinweise

Betriebe das Gerät nicht in der Nähe von Wasser oder Wärmequellen. Verwende bitte nur autorisiertes Zubehör. Führe bitte keinerlei Reparaturen am Gerät eigenständig durch. Reparaturen sind nur von qualifiziertem Fachpersonal vorzunehmen, insbesondere bei Beschädigungen des Netzkabels oder Netzsteckers.

3. Beschränkte Garantie

Die geltenden Garantiebedingungen und zusätzliche Informationen bezüglich der von MUSIC Tribe gewährten beschränkten Garantie finden Sie online unter musictri.be/warranty.

4. Technische Daten

In	
Connector	¼" TS
Impedance	500 kΩ

Out	
Connector	¼" TS
Impedance	1 kΩ

Power Supply	
	9 V $\overline{\text{---}}$, 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

Die Fa. BEHRINGER ist stets bemüht, den höchsten Qualitätsstandard zu sichern. Erforderliche Modifikationen werden ohne vorherige Ankündigung vorgenommen. Technische Daten und Erscheinungsbild des Geräts können daher von den genannten Angaben oder Abbildungen abweichen.

MUSIC Tribe übernimmt keine Haftung für Verluste, die Personen entstanden sind, die sich ganz oder teilweise auf hier enthaltene Beschreibungen, Fotos oder Aussagen verlassen haben. Technische Daten, Erscheinungsbild und andere Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Alle Warenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. MIDAS, KLARKTEKNIK, LAB GRUPPEN, LAKE, TANNOY, TURBOSOUND, TC ELECTRONIC, TC HELICON, BEHRINGER, BUGERA und COOLAUDIO sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der MUSIC Tribe Global Brands Ltd. © MUSIC Tribe Global Brands Ltd. 2018 Alle Rechte vorbehalten.