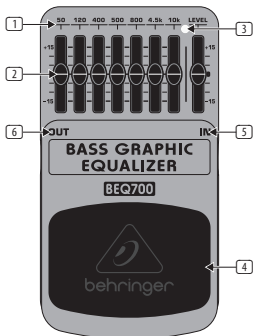


BASS GRAPHIC EQUALIZER BEQ700

Ultimate 7-Band Graphic Equalizer

CN



感谢您对 Behringer BASS GRAPHIC EQUALIZER BEQ700. 产品的信任。此款效果器是专为匹配贝司吉他的频率范围而设计的。它设有 7 频段频率范围 (50 Hz~10 kHz), 并可抑制反馈现象。每频段可提升 / 衰减 15 dB, 以便更好调节频响, 特别适合 5 弦及 6 弦贝司吉他使用。

1. 控制元件

- ❶ 7 频段均衡推子频响范围 50 Hz 至 10 kHz, 且每个频段可提升 / 衰减 ± 15 dB。
- ❷ **LEVEL:** 调节输出电平。即“提升”或“衰减”电平。
- ❸ **LED:** 均衡激活时该指示灯点亮, 也可表示电池的电量。
- ❹ 用脚踏开关激活 / 取消均衡。
- ❺ **IN:** $\frac{1}{4}$ " TS 输入端, 乐器线接口。
- ❻ **OUT:** $\frac{1}{4}$ " TS 输出端, 将信号发送至功放。

DC IN: 9V 电源接口 (不随货供应)

BATTERY COMPARTMENT: 电池舱, 装入或更换 9V 电池处。取下此电池舱盖时注意不要划伤效果器。

❖ **BEQ700 不设 on/off 开关。** 插头插入 IN 输入端时, BEQ700 便可启动。不使用 BEQ700 时, 请拔下插头以延长电池的使用寿命。

SERIAL NUMBER: 产品序列号, 位于产品的底部。

2. 安全说明

请勿在近水源处使用,或在靠近热源处安装。只使用厂家规定的附件/配件。请勿自行维修产品,尤其是电源线或电源插头损坏时,请联系我们的专业人员进行维修。本使用说明书可在 <http://behringer.com> 下载。

3. 保修条款

有关音乐集团保修的适用条款及其它相关信息,请登陆 community.musictribe.com/pages/support#warranty 网站查看完整的详细信息。

4. 技术参数

In

接口	6.3 mm 单声道接口
阻抗	500 k Ω

Out

接口	6.3 mm 单声道接口
阻抗	1 k Ω

电源供应

9 V , 100 mA 调节

Behringer PSU-SB

PSU-SB-CN	220 VAC 转换器中国 Behringer
PSU-SB-EU	230 VAC 转换器欧洲 Behringer
PSU-SB-JP	100 VAC 转换器日本 Behringer
PSU-SB-SAA	240 VAC 转换器澳大利亚 Behringer
PSU-SB-UK	240 VAC 转换器英国 Behringer
PSU-SB-UL	115 VAC 转换器美国 Behringer
电源连接	2 mm 直流电接口, 中心极为负极
电池	9 V 6LR61
功耗	<100 mA

尺寸/重量

尺寸 (高 x 宽 x 深)	大约 2 1/8 x 2 3/4 x 4 4/5" 大约 54 x 70 x 123 mm
重量	大约 0.73 lbs / 0.33 kg

Behringer 尽最大努力以保证产品的最好质量, 必要的修改恕不另行通知。因而, 产品的详细参数以及外观可能与本说明书有一定出入。

安全须知

1. 请阅读这些说明。
2. 请妥善保管这些说明。
3. 请注意所有的警示。
4. 请遵守所有的说明。
5. 请勿在靠近水的地方使用本产品。
6. 请用干布清洁本产品。
7. 请勿堵塞通风孔, 安装本产品时请遵照厂家的说明, 通风孔不要覆盖诸如报纸、桌布和窗帘等物品而妨碍通风。
8. 请勿将本产品安装在热源附近, 如暖气片, 炉子或其它产生热量的设备 (包括功放器)。产品上不要放置裸露的火焰源, 如点燃的蜡烛。
9. 请只使用厂家指定的附属设备和配件。



10. 请只使用厂家指定的或随货销售的手推车, 架子, 三角架, 支架和桌子。若使用手推车来搬运设备, 请注意安全放置设备, 以避免手推车和设备倾倒而受伤。
11. 如果液体流入或异物落入设备内, 设备遭雨淋或受潮, 设备不能正常运作或被摔坏等, 设备受损需进行维修时, 所有维修均须由合格的维修人员进行维修。

We Hear You