

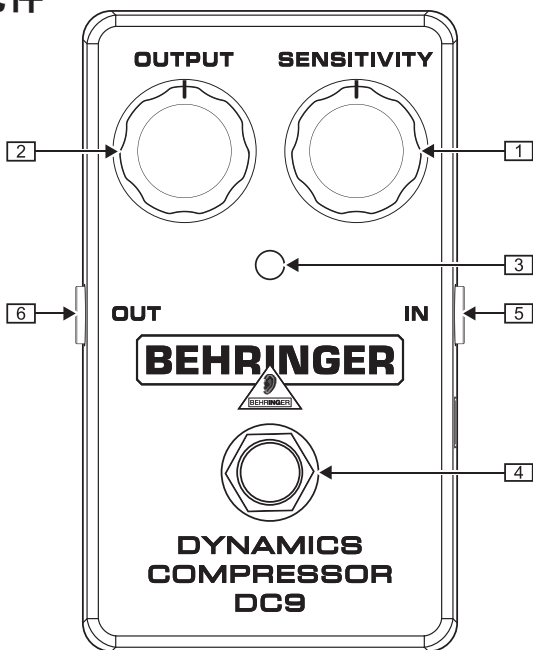
动态压缩效果器 DC9



非常感谢您对我们的信任并购买 BEHRINGER DYNAMICS COMPRESSOR DC9。这款终极效果器是为了给您的吉他提供稳定动态以及无限延音而专门设计的,它均衡输出信号并保持原始音频。您还能用 DC9 在独唱部分为您的乐器提升整体音量。

压缩器以衰减超过特定阈值电平的信号峰的方式限制信号的动态范围。增益衰减的量由压缩比例决定。压缩的结果就是对于最大与最小播放间差异的衰减,从而产生更强劲有力的音调。

1. 控制元件



俯视图

- 1 SENSITIVITY 控制旋钮, 确定压缩比例。SENSITIVITY 数值设置越高, 压缩密度越大。换言之, 当您提升 SENSITIVITY, 您就在减少最低与最高播放间的电平差异。
- 2 OUTPUT 控制旋钮, 调节输出电平。用它来弥补由压缩引起的增益衰减或提升乐器的输出电平。
- 3 当效果开启时此 LED 亮。它还作为电池状态显示器。
- 4 脚踏开关, 用来控制效果的通 / 断。
- 5 1/4" TS IN 接口, 用于连接乐器线缆。
- 6 1/4" TS OUT 接口, 用于将信号输送到放大器。

用 DC IN 接口接入一个 9V 电源适配器 (不包含)。

要安装或更换 9V 电池, 请卸下四颗螺丝并打开底盖。

◆ DC9 没有开关装置。当您把插头插入 IN 接口, DC9 就开始工作。当您不用 DC9 时, 请将插头从 IN 接口拔出, 从而延长电池寿命。

SERIAL NUMBER 序列号位于底部。

2. 保修

对于当前保修条款, 请参照我们的网站 <http://www.behringer.com>

3. 技术参数

输入	
接口	¼" TS
阻抗	1 MΩ
输出	
接口	¼" TS
阻抗	1 kΩ
电源	
	9 V $\bar{\text{~}}$, 100 mA, 稳压 Behringer PSU-SB
	美国 / 加拿大 120 V $\bar{\text{~}}$, 60 Hz
	欧洲 / 英国 / 澳大利亚 230 V $\bar{\text{~}}$, 50 Hz
	中国 220 V $\bar{\text{~}}$, 50 Hz
	韩国 220 V $\bar{\text{~}}$, 60 Hz
	日本 100 V $\bar{\text{~}}$, 50/60 Hz
电源接口	2 mm DC 插头, 中心负极
电池	9 V 6LR61 型
功率消耗	≤100 mA
尺寸 (H x W x D)	约 56 mm (2 ½") x 113 mm (4 ⅔") x 69 mm (2 ⅔")
重量	约 0.24 千克 (0.53 磅)

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。

4. 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 www.behringer.com 下载。

产品的技术参数及外观若有变化, 恕不另行通知。BEHRINGER 不对任何个人因全部或部分描述, 图片或说明而可能遭受的损失承担责任。产品颜色及技术参数可能会与产品略有差异。我们的产品只通过授权代理商进行销售。经销商及代理商均无权代表 BEHRINGER 承诺维修之事宜等。本说明书享有版权。未经 BEHRINGER International GmbH 的书面许可, 任何一部分均不可以电子档或手工档, 包括照片及录制等方式传播。BEHRINGER, BEHRINGER 标识及 JUST LISTEN 是 BEHRINGER 的商标, 版权所有。© 2009 BEHRINGER International GmbH, Hanns-Martin-Schleyer-Str. 36-38, 47877 Willich-Münchheide II, 德国. 电话: +49 2154 9206 0, 传真 +49 2154 9206 4903