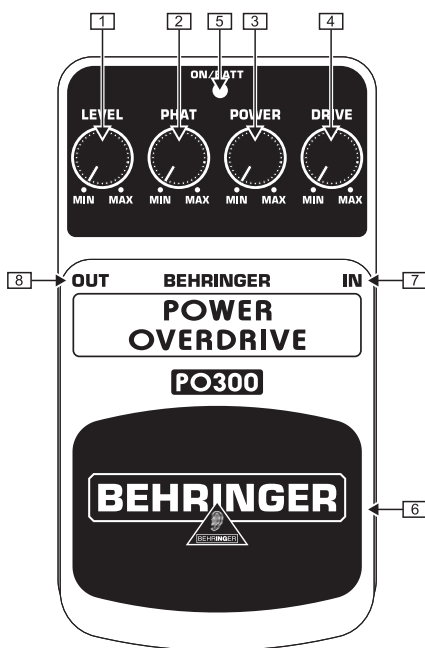


# 力量过载效果器 PO300



非常感谢您对我们的信任并购买 BEHRINGER POWER OVERDRIVE PO300。这款优质效果器踏板能产生特别厚实,电子管式过载以及无限延音。由于拥有高效特征,它能帮您达到经典重摇滚或重金属过载效果。

## 1. 控制元件



俯视图

- 1 LEVEL 控制旋钮, 调节输出电平。
- 2 PHAT 控制旋钮, 调节频率范围从而达到一个更强劲并“饱满的”音效。
- 3 POWER 控制旋钮, 调节音效的力度。高设置产生更大中频加重音效, 而低设置则切掉部分中频力度。
- 4 DRIVE 控制旋钮, 调节过载效果的强度。
- 5 ON/BATT LED, 当效果开启时亮。它还作为电池状态显示器。
- 6 脚踏开关, 用来控制效果的通 / 断。
- 7 IN: ¼" TS 输入端, 乐器线接口。
- 8 OUT: ¼" TS 输出端, 将信号发送至功放。

用此 DC IN 接口接入一个 9 V 电源适配器 (不包含)。

BATTERY COMPARTMENT 位于踏板盖下面。要安装或更换此 9 V 电池 (不包含), 请用圆珠笔按下踏板盖两边按钮并拿开踏板盖。请注意别刮伤设备。

◆ PO300 没有开关装置。当您把插头插入 IN 接口, PO300 就开始工作。当您不用 PO300 时, 请将插头从 IN 接口拔出, 从而延长电池寿命。

SERIAL NUMBER: 产品序列号, 位于产品的底部。

## 2. 保修服务

最新版保修条款, 请访问我们的网站 <http://www.behringer.com>。

## 3. 技术参数

输入	
接口	¼" TS
阻抗	500 kΩ
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~, 60 Hz
	欧洲 / 英国 / 澳大利亚 230 V~, 50 Hz
	中国 220 V~, 50 Hz
	韩国 220 V~, 60 Hz
	日本 100 V~, 50/60 Hz
电源接口	2 mm 直流电接口, 中心极为负极
电池	9 V 6LR61 型
功耗	≤100 mA
尺寸 (H x W x D)	约 54 mm (2 ⅛") x 70 mm (2 ¾") x 123 mm (4 ⅙")
重量	约 0.33 kg (0.73 lbs)

BEHRINGER (百灵达) 致力于使产品保持在最专业的水平上, 因而有时会对产品做些修改, 技术参数及产品外观可能会与以上阐述有所不同, 恕不另行通知。

## 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](http://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