OVERDRIVE/DISTORTION OD300

2-Mode Overdrive/Distortion Effects Pedal





非常感谢您对我们的信任并购买 Behringer OVERDRIVE DISTORTION OD300。这款效果踏板非常适合电吉他。由于拥有高 效特点,它能产生先进的过载,失真或两种效果的结合。

1. 控制元件

- ① LEVEL 控制旋钮, 调节输出电平。
- ③ DRIVE 控制旋钮,调节过载/失真效果的强度。④ MODE 控制旋钮,调节过载与失真效果之间的比例。在最
- 左边时只是产生过载效果,在最右边只是产生失真效果。

 ON/BATT LED, 当效果开启时亮。它还作为电池状态显示器。
 - 即踏开关,用来控制效果的通/断。
- 7 3/4"TS IN 接口, 用于连接乐器线缆。
- 图 ¼" TS OUT 接口, 用于将信号输送到放大器。

用设备前端的 **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 9V 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。

◆ 0D300 没有开关装置。当您将插头插入 IN 接口, 0D300 就开始工作。当您不用 0D300 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. 安全说明

不要在靠近水源的地方使用,或在靠近热源的地方安装。只使 用经过许可的附件/配件。不要自己进行产品维修,尤其是当电 源线或插座损坏的时候,请联系我们的专业服务人员有关产 品维修事官。

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 musictribe.com/warranty 网站查看完整的详细信息。

4. 技术参数

阳抗

制人		
接口	1/4" TS	
阻抗	500 kΩ	
输出		
接口	1⁄4" TS	

1 k0

电源	
	9 V, 100 mA 稳压
Behringer PSU-SB	
美国 / 加拿大	120 V∼, 60 Hz
中国 / 韩国	220 V~, 50 Hz
英国/澳大利亚	240 V∼, 50 Hz
欧洲	230 V~, 50 Hz
日本	100 V~, 50 - 60 Hz
电源插口	2 mm 直流电接口,中心极为负极
电池	9 V 6LR61 型
功耗	30 mA

尺寸/重量

尺寸	约 2 1/8 x 2 3/4 x 4 4/5"	
(H x W x D)	约. 54 x 70 x 123 mm	
重量	a丝9. 0.73 lbs / 0.33 kg	

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。

