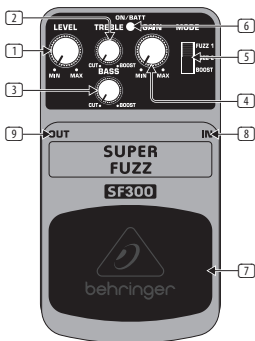


SUPER FUZZ SF300

3-Mode Fuzz Distortion Effects Pedal

CN



感谢您信任我们，购买了百灵达 SUPER FUZZ SF300。这一单块效果器最适合电吉他使用。能提供 60 年代和 70 年代的许多著名的法磁音色。

1. 控制元件

- 1 **LEVEL** 控制钮调节输出端的电平。
- 2 **TREBLE** 控制钮能用来提升 / 消除高频频率。
- 3 **BASS** 控制钮能用来提升 / 消除低频频率。
- 4 **GAIN** 控制钮能调节增益，提供更多的失真的音色。
- 5 **MODE** 开关能用来选择 3 种不同的效果模式。
FUZZ 1: 基本法磁音色，强调中频音色。
FUZZ 2: 法磁音色丰满，中频微弱，谐波分明。
BOOST: LEVEL 控制钮被关闭，GAIN 控制钮调节提升功能。
- 6 **ON/BATT** 效果器被启动后，发光二极管会发亮。它也有检查电池状况的功能。
- 7 用脚踏开关来启动和关闭效果器。
- 8 用 6.3 毫米单声输入端连接乐器电线。
- 9 6.3 毫米单声输出口将您的信号送至您的功放器。

用 **DC IN** 插口插入 9 伏电源器（不随货供应）。

电池盒 (**BATTERY COMPARTMENT**) 在踏板的下面。装换电池时，请用圆珠笔按下铰链，取下踏板。小心，请不要刮伤效果器。

◆ **SF300 没有开关。一旦在 IN 插口插上电线，SF300 便被激活。不用时，请拔出插头。这可以延长电池的寿命。**

产品序号在效果器的底部。

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，请联系我们的专业服务人员进行维修。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 musictribe.com/warranty 网站查看完整的详细信息。

4. 技术参数

在

连接器	¼" TS
阻抗	500 kΩ

出

连接器	¼" TS
阻抗	1 kΩ

电源供应

9 V $\overline{\text{~}}$, 100 mA 规范的

Behringer PSU-SB

美国/加拿大	120 V $\overline{\text{~}}$, 60 Hz
欧洲/英国/ 澳大利亚	230 V $\overline{\text{~}}$, 50 Hz
中国	220 V $\overline{\text{~}}$, 50 Hz
韩国	220 V $\overline{\text{~}}$, 60 Hz
日本	100 V $\overline{\text{~}}$, 50/60
电源连接器	2 mm DC 插口, 负中心
电池	9 V 类型 6LR61
能量消耗	30 mA

物理 / 重量

外型尺寸 (H x W x D)	大约 2 ⅛ x 2 ¾ x 4 ⅝" 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。

