

MOOER

Acoustikar

原声吉他模拟单块

用户手册

### 注意事项

**\*使用前请仔细阅读\***

#### 电源供应

请使用正确的交流电源插座连接电源变压器。  
 请使用内负外正的9V(±10%)电源变压器, 最大工作电压不得超过12V, 否则将会导致设备损坏, 着火或者其他问题。  
 不使用时或雷雨天时请拔下电源。

#### 连接

连接设备或断开连接前, 请务必关闭电源及其它设备, 这将有助于避免故障和损害其它设备。另外, 要确保移动本机前断开所有的连接线和电源线。

#### 放置场所

为防止变形、变色, 及其它严重损坏, 请避免以下情况:

- 阳光直射
- 磁场
- 多尘或不洁的地方
- 强烈震动或摇晃
- 热源
- 高温潮湿
- 湿度较大

#### 电器干扰

在使用本机时, 收音机和电视机可能会造成干扰。使用本机时要远离收音机和电视机。

#### 清洁

请用于干燥柔软的布清洁本机。如有必要, 可用稍微湿润的布。切勿使用粗糙的清洁粉、酒精、涂料稀释剂、蜡、溶剂、清洁剂及化学试剂等浸渍抹布。

#### 操作

请勿用蛮力使用开关及控制元件。  
 请勿让纸屑、金属制品及其它物体落入机内。  
 注意不要掉落, 不要使其受到冲击及过度压力。

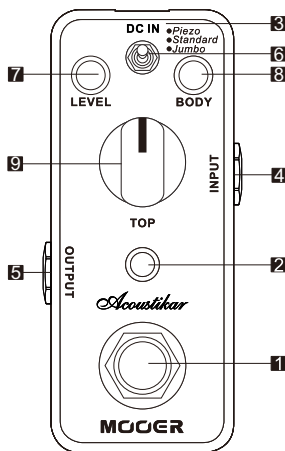
### 性能概述

- 三种工作模式: Piezo/Standard/Jumbo
- 全金属外壳
- 外观小巧精致
- 纯直通脚踏开关
- 9V电源供电

### 模式说明

- Piezo:** 模拟安装了压电拾音器的电箱吉他音色。
- Standard:** 模拟标准原声吉他音色。
- Jumbo:** 模拟大箱体原声吉他音色, 拥有更多的低频和共鸣。

### 面板说明



1. **纯直通脚踏开关:**  
 踩下脚踏开关以选择效果的开关。
2. **LED指示灯:**  
 显示Acoustikar的工作状态, 当指示灯亮时为效果开启。
3. **电源接口:**  
 电源供给, 使用9V直流变压器(内负外正)。
4. **输入:**  
 1/4" 单声道音频接口, 连接吉他。
5. **输出:**  
 1/4" 单声道音频接口, 输出信号。
6. **模式选择开关:**  
 选择Standard模式, Jumbo模式或者Piezo模式。
7. **LEVEL旋钮:**  
 调节总输出音量。
8. **BODY旋钮:**  
 调节吉他箱体的共振强度。
9. **TOP旋钮:**  
 调节高频响应。

### 技术参数

- 工作模式:** 3 (Piezo/Standard/Jumbo)
- 输入:** 1/4" 单声道音频接口(阻抗: 1M Ohms)
- 输出:** 1/4" 单声道音频接口(阻抗: 1k Ohms)
- 电源供给:** 9V 直流变压器(内负外正), 推荐使用Mooger Micro Power
- 工作电流:** 17 mA
- 尺寸:** 93.5mm (D) × 42mm (W) × 52mm (H)
- 重量:** 160g
- 附件:** 用户手册

\*免责声明: 参数更新恕不另行通知。