

MOOER

PURE Boost

激励单块

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

## 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。

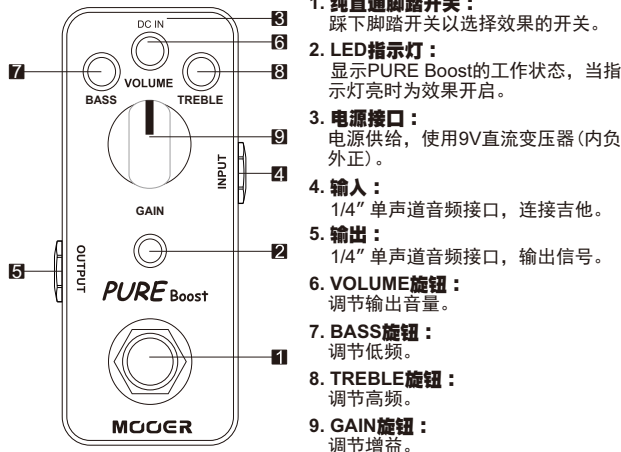
## 操作

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

- 极其清澈的20分贝增益原声激励,以及两段±15分贝均衡调节,在原始音色几乎没有损耗的前提下得到干净有力的声音
- 全金属外壳
- 外观小巧精致
- 纯直通脚踏开关
- 9V电源供电

## 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PURE Boost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. **VOLUME旋钮:**  
 调节输出音量。
7. **BASS旋钮:**  
 调节低频。
8. **TREBLE旋钮:**  
 调节高频。
9. **GAIN旋钮:**  
 调节增益。

## 技术参数

- 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:10k 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:** 6 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。