

MOER

## ShimVerb

数字混响单块

## 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,着火或者其它问题。  
 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。

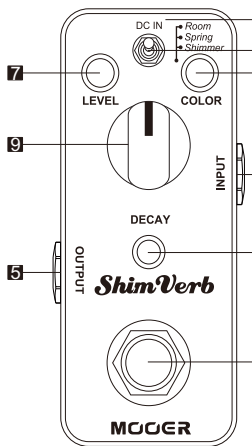
## 性能概述

- 三种混响模式: Room/Spring/Shimmer
- 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

**Room:** 不同空间感的真实混响,从房间混响到大厅混响都可以得到。  
**Spring:** 经典的弹簧混响,标志性的60年代冲浪音乐风格。  
**Shimmer:** 拥有极其华丽的泛音和完美的空间感,在后摇音乐中非常流行的混响效果。

## 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ShimVerb的工作状态,当指示灯亮时效果开启。
  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. **模式切换开关:**  
 选择Room模式, Spring模式或者 Shimmer 模式。
  7. **LEVEL旋钮:**  
 调节混响效果的音量。
  8. **COLOR旋钮:**  
 在Room模式下调节混响效果的音色;在Spring模式下调节弹簧混响特有效应的音量;在Shimmer模式下调节泛音的亮度。
  9. **DECAY旋钮:** 调节混响效果的衰减时间。

## 技术参数

**混响模式:** 3 (Room/Spring/Shimmer)  
**输入:** 1/4"单声道音频接口(阻抗: 470k Ohms)  
**输出:** 1/4"单声道音频接口(阻抗: 100 Ohms)  
**电源供给:** 9V 直流变压器(内负外正),推荐使用Moer Micro Power  
**工作电流:** 128 mA  
**尺寸:** 93.5mm (D) × 42mm (W) × 52mm (H)  
**重量:** 170g  
**附件:** 用户手册

\*免责声明: 参数更新恕不另行通知。