

# MOOER

# REDKID

人声哇音踏板效果器

## 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，  
不使用时或雷雨天时应请拔下电源。

##### 连接

连接设备或断开连接前，请务必关闭电源及其他设备，这将有助于避免故障和损坏其他设备。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，及其他严重损坏，请避免以下情况：

- 阳光直射
- 靠近热源
- 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

##### 电气干扰

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

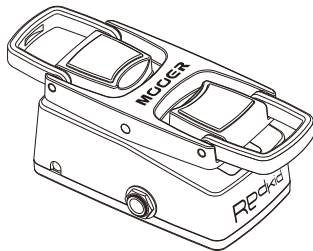
请使用干燥柔软的布清洁本机。如有必要，可用稍微湿润的布拭擦。切勿使用粗糙的清洁粉、酒精、涂料稀释剂、蜡、溶剂、清洁剂及化学试剂等浸渍抹布。

##### 操作

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

### 产品概述

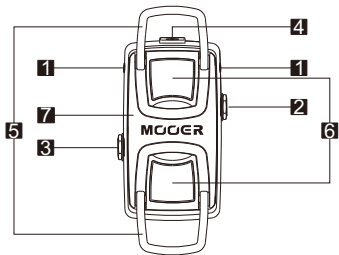
REDKID人声哇音踏板效果器采用TALK-WAH的音色特点和传统WAH音的控制方式，给予用户不同于传统TALK-WAH的操作体验。高品质的电子元件确保REDKID的灵敏度和曲线的平滑。独特的压力传感器开关设计将你从传统的脚踏开关方式中解放出来，让你能更专注于吉他演奏中。



### 性能概述

- 根据Talk-Wah的音色特点，设计出2种经典的人声哇音效果，音色通过上电进行切换。
- 采用高品质的电子元件，音色还原更加精确准确。
- 独特的压力传感器设计，自动感应踩下的压力来触发效果器的开关。
- 拥有坚固的金属外壳，能够承受高强度的使用。
- 小巧精致的外观，踏板上的金属环可拉伸以增大接触面积。
- 纯直通脚踏开关。

## 面板说明



### 1.LED指示灯：

显示REDKID人声哇音踏板的工作状态，当指示灯亮时为效果开启。

### 2.输入接口：

1/4" 单声道音频接口，连接至吉他或其他设备输出接口。

### 3.输出接口：

1/4" 单声道音频接口，连接至音箱或其他设备输入接口。

### 4.电源接口：

电源供给，使用9V直流变压器（内负外正）。

### 5.踏板伸拉环：

可将其拉出，以增大脚与踏板接触面积。

### 6.压力感应垫：

感应你的触碰，在不同的操作模式中根据相应的动作开关效果器。

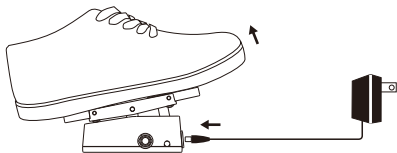
### 7.脚踏控制：

控制Red Kid人声效果扫频的频点

## 模式概述

REDKID人声哇音踏板共有三种工作模式和两种音色体验。

- **感应模式：**脚放在踏板上即可开启效果，脚离开踏板立即切换到BYPASS状态。
- **保持模式：**通过迅速双踩效果器踏板即可开关效果器。效果器开启后，脚离开效果器踏板，效果音仍然保持。
- **高级模式：**高级模式包含感应模式和保持模式，通过脚速度双踩效果器踏板可以在两种模式之间切换。
- **工作模式切换：**脚尖用力踩住下方或后方压力垫，同时接入电源。LED灯会根据不同的模式闪烁对应的次数（红灯）。



**感应模式：**LED灯闪烁一次；

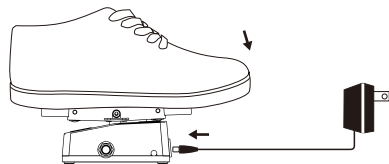
**保持模式：**LED灯闪烁两次；

**高级模式：**LED灯闪烁三次。

- **音色切换：**脚尖用力踩住上方或前方压力垫，同时接入电源。LED灯会根据不同的模式闪烁对应的次数（蓝灯）。

**音色1：**LED灯闪烁一次

**音色2：**LED灯闪烁两次；



**注意：**Redkid具有断电记忆功能，重新上电后将保留掉电前的模式。

## 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100 Ohms）

**电源供给：**9V直流变压器（内负外正），推荐使用Mooer Micro Power

**工作电流：**130mA

**尺寸：**128mm(D) x 55mm(W) x 48mm(H)

**重量：**460g

**附件：**用户手册

\*免责声明：参数更新恕不另行通知。

物料编码：620010618