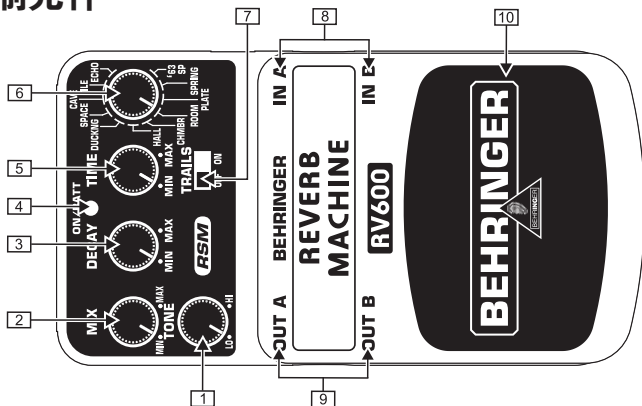


非常感谢您对我们的信任并购买 BEHRINGER REVERB MACHINE RV600。这款终极效果踏板是专为输送 24-bit 高解析度立体混响音频而设计的, 相当于先进的录音室处理器。由于拥有 11 种著名的模式以及全面的参数控制旋钮, 能使您将创造性发挥到极致, 用它在各种场合下实现多种极棒的音效。

## 1. 控制元件



俯视图

- 1 TONE 控制旋钮, 能用来修饰整体音效。
- 2 MIX 控制旋钮, 用于调节加入到信号中的混响效果的量。
- 3 DECAY 控制旋钮, 用于调节混响持续时间。在 ECHO 模式下, 它调节信号反馈的量。
- 4 ON/BATT LED, 当效果开启时亮。它还作为电池状态显示器。
- 5 TIME 控制旋钮, 调节预延迟的时间, 即, 在原始直接音频以及实际听到的混响效果音频间的延迟时间。在 SPACE 模式下, 它调节信号的谐波强度。
- 6 此控制旋钮用于在十一种混响效果类型中选择:
  - ECHO: 十分饱满的带混响的回声。
  - TILE: 模拟带有明亮早期反射的镶瓷砖房间的声学效果, 如, 浴室。
  - CAVE: 深沉而洪亮的回声, 就像在洞中。
  - SPACE: 宽广、丰富的混响, 带有密集、和谐、倍频程被移动的内容。
  - DUCKNG: 带有下潜效果的大厅混响。当您演奏时混响“下潜”到您的乐器信号以下, 从而避免遮盖您的声音, 当您停止弹奏时重新露出来, 为它加上一个丰富且平滑的尾巴。
  - HALL: 明亮开阔的混响, 模拟音乐厅的反射。
  - CHMBR: 模拟典型混响房间的高度反射声学效果。
  - ROOM: 房间的洁净自然的声学效果。
  - PLATE: 钢板混响的金属, 共振音效。
  - SPRING: 模拟弹簧混响那独特并受欢迎的音效。
  - '63 SP: 模拟 1963 吉他组合弹簧混响的经典音效。
- 7 TRAILS 开关, 如果它被开启, 当您旁通而不是关闭此效果时混响将会慢慢消失。
- 8 1/4" TS IN A 与 IN B 接口, 用这两个接口接入一组立体声输入信号。对于单声道信号只要连接 IN A。
- 9 1/4" TS OUT A 与 OUT B 接口, 用这两个接口将信号输送到放大器。同时用两个输出便能输送全立体声效果。对于单声道, 请连接到 OUT A。
- 10 脚踏开关, 用来控制效果的通 / 断。

用此 DC IN 接口接入一个 9 V 电源适配器 (不包含)。

- ◆ RV600 没有开关装置。当您把插头插入 IN 接口, RV600 就开始工作。当您不用 RV600 时, 请将插头从 IN 接口拔出, 从而延长电池寿命。

SERIAL NUMBER 序列号位于底部。

- ◆ 在极少情况下, 外部影响 (如, 静电放电) 可能会干扰正常功能, 例如造成声音波动或故障。如果发生这种情况, 请将所连接的放大器的音量调低并暂时断开输入接口来重新启动。

## 2. 保修

对于当前保修条款, 请参照我们的网站 <http://www.behringer.com>

## 3. 技术参数

### 输入 A

接口	¼" TS
阻抗	500 kΩ
单声道阻抗	250 kΩ

### 输入 B

接口	¼" TS
阻抗	500 kΩ

### 输出 A

接口	¼" TS
阻抗	1 kΩ

### 输出 B

接口	¼" TS
阻抗	1 kΩ

### 电源

	9 V $\equiv$ , 100 mA 稳压 Behringer PSU-SB
美国 / 加拿大	120 V~, 60 Hz
欧洲 / 英国 / 澳大利亚	230 V~, 50 Hz
中国	220 V~, 50 Hz
韩国	220 V~, 60 Hz
日本	100 V~, 50/60 Hz

电源接口 2 mm 直流电接口, 中心极为负极

电池 9 V 6LR61 型

功耗  $\leq 100$  mA

尺寸 (H x W x D) 约 54 mm (2 1/8") x 70 mm (2 3/4") x 123 mm (4 1/5")

重量 约 0.33 kg (0.73 lbs)

BEHRINGER (百灵达) 致力于使产品保持在最专业的水平上, 因而有时会对产品做些修改, 技术参数及产品外观可能会与以上阐述有所不同, 恕不另行通知。

## 4. 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, 请联系我们的专业人员进行维修。本使用说明书可在 [www.behringer.com](http://www.behringer.com) 下载。

产品的技术参数及外观若有变化, 恕不另行通知。BEHRINGER 不对任何个人因全部或部分描述, 图片或说明而可能遭受的损失承担责任。产品颜色及技术参数可能会与产品略有差异。我们的产品只通过授权代理商进行销售。经销商及代理商均无权代表 BEHRINGER 承诺维修之事宜等。本说明书享有版权。未经 BEHRINGER International GmbH 的书面许可, 任何一部分均不可以电子档或手工档, 包括照片及录制等方式传播。BEHRINGER, BEHRINGER 标识及 JUST LISTEN 是 BEHRINGER 的商标, 版权所有。© 2009 BEHRINGER International GmbH, Hanns-Martin-Schleyer-Str. 36-38, 47877 Willich-Münchheide II, 德国. 电话: +49 2154 9206 0, 传真 +49 2154 9206 4903