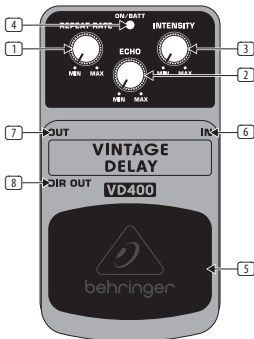


VINTAGE DELAY VD400

Vintage Analog Delay Effects Pedal

CN



感谢您信任我们，购买了百灵达 VINTAGE DELAY VD400。这一高质量的单块效果器能提供令人惊讶不已的延迟效果音色。这些音色的质量能与录音室技术先进的周边产品所调制出来的音色媲美。这一效果器拥有参数控制功能，使您能拥有许多极酷的音色，适合几乎所有的演奏场合。

延迟效果是通过将输入信号进行各种不同的重复而产生的。不同的速度设置可以得到各种不同有趣的延迟效果。

1. 控制元件

- 1 **REPEAT RATE** 控制钮调节延迟时间 (重复的速度)。
- 2 **ECHO** 控制钮调节效果输出电平。
- 3 **INTENSITY** 调节重复的次数。
- 4 **ON/BATT** 效果器被启动后, 发光二极管会发亮。它也有检查电池状况的功能。
- 5 用脚踏开关来启动和关闭效果器。
- 6 用 6.3 毫米单声输入端连接乐器电线。
- 7 6.3 毫米单声输出口将您的信号送至您的功放器。
- 8 6.3 毫米单声 **DIR OUT** 插口可用来将原来的音频送到另外一个功放器上。

◆ 如果只使用 **OUT** 插口的话, 经过调制过的音频会被送出。在效果器没有被激活的情况下, 原来的音频会被送出。如果同时使用 **OUT** 和 **DIR OUT** 插口的话, VD400 会有类似转换盒功能。这就是说, **OUT** 被激活后, **OUT** 只送出回声信号, **DIR OUT** 会送出干信号。**OUT** 没有被激活的时候, **OUT** 没有声音, **DIR OUT** 会送出原来的信号。**OUT** 没有被激活的时候, **OUT** 没有声音, **DIR OUT** 会送出原来的信号。

用 **DC IN** 插口插入 9 伏电源器 (不随货供应)。

2 VINTAGE PHASER VP1

电池盒 (**BATTERY COMPARTMENT**) 在踏板的下面。装换电池时, 请用圆珠笔按下铰链, 取下踏板。小心, 请不要刮伤效果器。

◆ VD400 没有开关。一旦在 IN 插口插上电线, VD400 便被激活。不用时, 请拔出插头。这可以延长电池的寿命。

产品序号在效果器的底部。

2. 安全说明

不要在靠近水源的地方使用, 或在靠近热源的地方安装。只使用经过许可的附件 / 配件。不要自己进行产品维修, 尤其是当电源线或插座损坏的时候, 请联系我们的专业人员有关产品维修事宜。

3. 保修条款

有关音乐集团保修的适用条款及其它相关信息, 请登陆 musictribe.com/warranty 网站查看完整的详细信息。

4. 技术参数

输入端

插口	6.3 毫米, 单声
阻抗	500 千欧姆

输出端

连接器	6.3 毫米, 单声
阻抗	1 千欧姆

直接输出端

9 V $\overline{\text{DC}}$, 100 mA 安定化

Behringer PSU-SB

美国 / 加拿大	120 伏交流电, 60 赫兹
欧洲 / 英国 / 澳大利亚	230 伏交流电, 50 赫兹
中国	220 伏交流电, 50 赫兹
朝鲜	220 伏交流电, 60 赫兹
日本	100 伏交流电, 50-60 赫兹
电源插口	2 毫米直流电插孔, 中心负
电池	9 伏 6LR61 型
能量消耗	30 mA

尺寸 / 重量

尺寸 (H x W x D)	约 54 x 70 x 123 mm
重量	约 0.33 kg

Behringer 尽最大努力以保证产品的最好质量, 必要的修改恕不另行通知。因而, 产品的详细参数以及外观可能与本说明书有一定出入。

