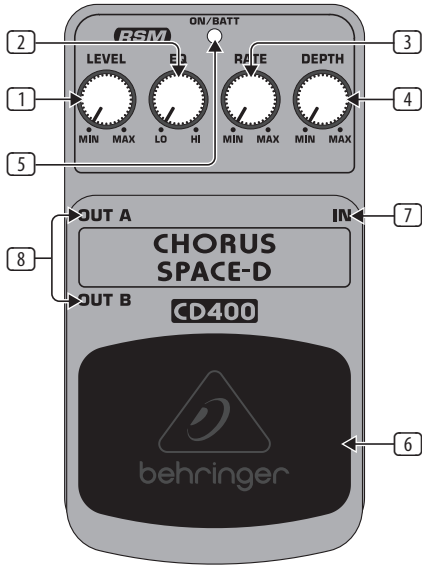


CHORUS SPACE-D CD400

Digital 3-Dimensional Sound Effects Pedal

感谢您对 BEHRINGER CHORUS SPACE-D CD400 的信任。此款效果器适用于您所想到的大多数场合。尽情体验专业录音棚的神秘武器的威力吧。

1. 控制元件



- ① **LEVEL** (电平): 调节效果的音量
- ② **EQ** (均衡): 打造整体的效果声音。向右调节可加大高频, 反之, 向左调节可衰减高频。
- ③ **RATE** 控制合唱效果的速度。
- ④ **DEPTH**: 此旋钮调大可得到饱满且深沉的音色。
- ⑤ **ON/BATT LED**: 效果激活时该灯点亮, 也可用作电池电量的指示灯。
- ⑥ 用脚踏开关激活 / 取消效果。
- ⑦ $\frac{1}{4}$ " TS **IN** 接口: 用于插入乐器线。
- ⑧ $\frac{1}{4}$ " TS **OUT A** 及 $\frac{1}{4}$ " TS **OUT B**: 可将信号发送到功放。若想得到饱满的立体声合唱效果, 请使用这两个端口, 若单声道使用, 可只使用 OUT A。

用 **DC IN** 插口插入 9 伏电源器 (不随货供应)。

电池舱位于脚踏板外壳的下面, 装入或更换 9V 电池时 (不随货供应), 请取下电池舱盖。小心不要划伤脚踏板外壳。

◆ **CD400 没有 ON/OFF 开关, 将其插入 IN 接口后, 便开始运行。不使用 CD400 时, 请取下以便延长电池的寿命。**

序列号位于产品机身上。

◆ 有时外部环境 (如静电) 可能会干扰到本脚踏板, 导致声音受到干扰或无法正常运行。此时, 请调低功放的音量, 断开输入端, 重新启动即可。

2. 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,请联系我们的专业服务人员进行维修。本使用说明书可在 <http://behringer.com> 下载。

3. 保修

在购买 BEHRINGER 产品之后,请您尽可能立即在网站 <http://behringer.com> 进行登记,并仔细阅读产品质量担保服务规定。

4. 技术参数

输入	
接口	¼" TS
阻抗	500 kΩ
输出端 A	
接口	¼" TS
阻抗	1 kΩ
输出端 B	
接口	¼" TS
阻抗	1 kΩ
电源供应	
	9 V $\overline{\text{---}}$, 100 mA 稳压

BEHRINGER PSU-SB

美国 / 加拿大	120 V \sim , 60 Hz
欧洲 / 英国 / 澳大利亚	230 V \sim , 50 Hz
中国	220 V \sim , 50 Hz
韩国	220 V \sim , 60 Hz
日本	100 V \sim , 50/60 Hz

电源插口	2 mm 直流接口, negative center
电池	9 V 型号 6LR61
功耗	30 mA
尺寸 / 重量	
尺寸 (高 x 宽 x 深)	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。

技术数据和外观如有变更,恕不另行通知,且准确性与实际产品可能有细微差异。BEHRINGER 是 MUSIC GROUP (MUSIC-GROUP.COM) 的旗下品牌。所有的商标均归各自所有人所有。MUSIC GROUP 对任何人因使用本手册包含的全部或部分描述、图片或陈述而遭受的任何损失不承担责任。颜色及规格可能与产品略有差异。MUSIC GROUP 产品只通过授权销售商进行销售。销售商不是 MUSIC GROUP 的代表,无权以明确或隐含的理解或表示约束 MUSIC GROUP。本手册具有版权。未经 MUSIC GROUP IP LTD. 的书面同意,本手册的任何部分均不得为了任何目的,以任何形式或任何方式进行重新制作或转载,其中包括复制或录制。版权所有,侵权必究。© 2012 MUSIC Group IP Ltd. Trident Chambers, Wickhams Cay, P.O. Box 146, Road Town, Tortola, British Virgin Islands