

# Reference Silver 电子管话筒 筒

¥ 41,000.00

产品图像





## 概要描述

---

大振膜电子管电容话筒，采用话筒5670真空管，Manley IRON变压器，以及低噪音开关电源

。

## 描述

---

### 产品描述

从索尼C-37A获得灵感，Manley Labs推出了Manley Reference Silver话筒。该话筒采用David Josephson制造的美国胶囊和Manley设计的电路，音色温暖而丰富。万利参考银质话筒拥有个麦克风别的5670真空管、万利铁质变压器和个低噪音的开关电源，是个录音室的主力军。这个话筒可以在各种乐器前使用，从女声到萨克斯，从鼓声到班卓琴。

这个手工制作的美丽的音频灵感来自于1950年代经典的索尼C-37a话筒，特别是加州胶囊制造商大卫-约瑟夫森对C-37的C-3胶囊的奇妙再现，其特点是在胶囊的后面有可调节的声学室，用户可以在心形和全向拾音模式之间切换。这个独特的胶囊是Manley参考银色话筒今天所提供的丰富和奶油色音色的核心，并且有五年的工厂保修期，非常可靠。老SONY话筒在这点上是非常罕见的，如果你能找到个像样的例子的话！

在话筒内部，有个与Manely的其他两个话筒不同的电路。来自胶囊的脆弱的高阻抗信号先碰到位于5670真空管阴下面的FET，然后将信号放大成个更强大的电压，我们手工缠绕的Manley IRON话筒输出变压器将其送到你的话筒前置放大器。这款话筒的输出电平与其他两款话筒相比要低些，但经过开发的Beta测试阶段的仔细考虑，Manley决定将其留在那里，因为这款话筒将在你响亮的乐器前找到个永久的家，如小鼓、吉他和唢，它是个真正的自然存在！

参考银的声音特性是在丰富和温暖的面。你会发现这款话筒在处理女声和萨克斯时表现得非常出色，它具有圆润的特性，不会出现滋滋声或方言。这款话筒具有丰富而温暖的中间音调，对于其他话筒可能会使镲片的亮度过高的架子鼓来说，也是种自然。这是款非常经典的话筒，这也是意料之中的事，因为它的创新胶囊设计可以追溯到20世纪50年代。

这个开创性的电源是个全新的衍生产品，它是在Manley CORE Reference Channel

Strip、Manley FORCE 4通道话筒前置放大器以及Manley Nu Mu和ELOP+Stereo Limiter Compressors中已经使用的非常成功的SMPS，由该技术的全球专家Bruno Putzeys和Nand Eeckhout为我们设计。这款电源是为Manley设计的，是为真空管设计的，也是为音频保真度特别设计的。大量的听觉比较再次证明了这款电源的音质优势。这是个高效的设计，在90%以上，它的功能在任何电源输入电压，从90到250V AC，这意味着在世界各地旅行时不需要重新配置。

每支参考话筒都配备了专有的精密悬挂系统（话筒本身安装在橡胶防震架上）。由于整个话筒的工作 "内脏 "可以从外壳上整体拆卸下来进行维修，因此设想话筒不需要从悬挂架上拆下来。

每个曼利话筒都有个真正的皮革胶囊保护套，它可以在不使用的时候滑落（和捆绑）到话筒的末端来保护胶囊。

与其他Manley参考麦克风样，所有的金属加工和结构都是由他们经验丰富的员工在美国加州的Chino工厂手工组装的，该工厂位于洛杉矶以东35英里。你会喜欢银色麦克风引人入胜的艺术加工的有机性质，因为它将提醒你这个麦克风的的声音是多么自然和诱人。