


# RØDE<sup>®</sup>

M ICROPHONES



## Podcaster 指导手册



CE (EMC, LVD) 

# 导言

---

谢谢你投资 **RØDE** 播客，世界上第一个广播音质的USB麦克风。

你们中的第一次 **RØDE** 客户，可能有兴趣知道，我们是世界上最大和最受尊重的专业麦克风公司之一。我们的演播室麦克风是过去十年来一些最大的点击背后的“音调”，我们获奖的现场表演麦克风每天在52个国家巡回演出。

的。 **RØDE** 波德卡斯特已被设计为任何应用程序，其中记录语音清晰度和直接数字连接是需要的。这个革命性的麦克风是以播客为主要用途设计的，它也非常适合在编辑数字视频时添加语音终端，也适合于“位置上”的记者，他们可以在笔记本电脑上快速记录，然后简单地将其发送到演播室进行即时广播。

只要插入提供 **RØDE** 电缆的Podcaster，启动您的录音或视频编辑程序并开始。就这么简单。

在下面的页面中，您将找到对该功能的详细描述波德卡斯特，以及一个 **RØDE** 指令，为其设置。

**www.rodemic.com** 请花时间参观并注册您的麦克风，为期十年的保修。

在那里，您可以查看工作室的技巧和技术，以及浏览全面的配件范围为波德卡斯特和其他 **RØDE** 麦克风。



彼得·弗里德曼

**RØDE** 麦克风悉尼，  
澳大利亚

# 规格

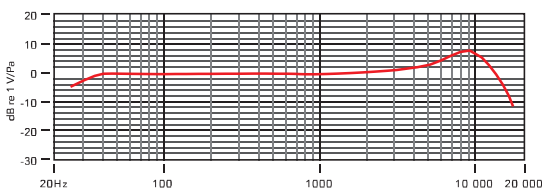
---

声学原理:	动（钹）28mm.
主动电子:	模拟信号调理+A/D和USB接口
方向模式:	心脏病
频率范围:	40Hz~14k Hz (见图).
敏感性:	-51d Bre1V/Pa@1kHz(2.8m V@94d BSPL) ±3D B@1k Hz
最大SPL:	115d B
信号/噪音:	>78dB
模拟输出 I/F:	耳机音频输出进行监控.. 驱动 150米W进32.Ω。 产出水平 调整。
决议:	18位
音频控制I/F:	ac97
权力要求:	通过USB端口供电
输出连接:	USB数字接口
净重:	610克（21.5盎司）
包装重量:	1025克（36盎司）
尺寸	215x56x52毫米 8.5x2.2x2"

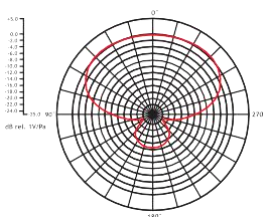
# 规格

---

## 频率响应



## 极地反应



# 特征

---

- 高品质的广播音响.
- 动态胶囊（钹）28mm.
- 18位分辨率，8k Hz至48kHz采样
- Windows和Mac兼容
- 紧心肌模式，以获得优越的离轴声音排斥
- 由USB总线供电
- 包括麦克风安装和3米（40"）USB电缆
- 3.5毫米立体声耳机插孔输出与音量控制
- 在澳大利亚设计和制造
- 满10年保证\*.

\*需要网上产品登记。

# 麦克风布局

集成挡风玻璃



状态LED



耳机音量  
控制



耳机输出



USB连接



锁领子



# 安装Podcaster

RØDE Podcaster是为Windows XP、Vista和Mac OS X操作系统的本机支持而设计的。

## 在MacOSX上安装Podcaster

- 将USB电缆的一端插入麦克风，另一端插入Mac上的USB端口。

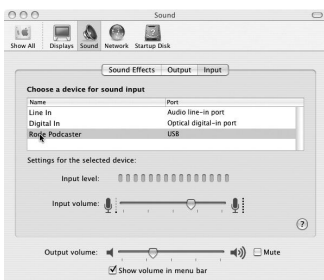
LED将闪烁红色，然后绿色，以表明所有的功能是正确的USB电源。

Mac将识别USB音频设备并自动安装通用驱动程序。

- 若要选择Podcaster作为计算机的新音频输入，请从码头或苹果主菜单中打开“系统首选项”。



接下来，打开“声音”首选项，然后单击“输入”选项卡。选择“RØDE播客”。



这将允许您通过Mac上现有的录音软件使用您的Podcaster。

- 可以使用“输入卷”滑块

调整波德卡斯特的灵敏度。

# 安装Podcaster

下面的示例用于在WindowsXP服务包2中设置Podcaster。其他版本可能略有不同。

## 在WindowsXP上安装Podcaster

- 将USB电缆的一端插入麦克风，另一端插入PC。

LED应该闪烁红色，然后绿色，以表明所有的功能是正确的USB电源。

电脑将识别USB音频设备并自动安装通用驱动程序。

- 若要选择Podcaster作为计算机的新音频输入，请通过控制面板打开“声音和音频设备”。

这通常是通过开始/控制面板和选择“声音和音频设备”的图标。

单击“音频”选项卡，在“录音”选项下，您现在应该能够

若要选择“RØDE Podcaster”作为默认设备。



这将允许您通过PC上现有的录音软件使用您的Podcaster。

- 水平滑块下的“体积”可以用来

调整波德卡斯特的灵敏度。

# 设置 Podcaster

---

## 正确设置声级.

建立你的录音环境的第一步是在你的设备上获得一个好的“声音水平”。这样做是为了确保您不超过您的设备可以处理的声音水平，在它扭曲信号和同时，确保声音不太低和无法区分。

通过调整记录音量滑块，您应该能够非常快地设置一个合理的级别。

这样做的方法是将Podcaster设置在您前面，并在您在录制时使用的相同级别时提高滑块控件。（有关操作系统控制，请参阅第6和第7页，或参阅您的应用程序文档以获得本机指令）。

如果您的滑块控制具有图形电平，您将能够测量一个适当的电平略低于该电平达到过载（通常为红色）的地方。

您的录音现在将设置在一个有用的级别。实验这将允许你微调你的录音随着时间的推移。

## 对着你的魔法师说话

波德卡斯特是一个终端地址麦克风。这只是意味着，要获得最清晰的声音，你必须直接进入麦克风的前面，如下所示。当你对着麦克风说话时，你应该能够清楚地看到绿色状态LED。





# 设置 Podcaster

---

## 定位你的波德卡斯特

你会发现，在你的位置，你的Podcaster将改变声音的质量。

每当麦克风被移动到不同的位置时，环境和背景噪声都会有所不同。优化您想要的声音的最成功的方法是尝试各种位置，并尽可能将记录环境与外部噪声源隔离开来。

接近效应是一种增加的低音响应，当你接近麦克风时发生。这可以用积极的方式来提高你的声音质量，但要小心，因为太近可能会增加低音反应太多，这会扭曲声音。



## 连接耳机到你的Podcaster

您的Podcaster的一个独特特点是内置的、高电平的耳机放大器..

只需从耳机中连接3.5mm插孔，并调整麦克风上的音量控制，您就可以直接监视来自麦克风的聲音。

将耳机直接连接到麦克风的优点是，在录音之前，您能够准确地听到您正在录制的内容。这允许更精确的微调，并应减少重新记录的需要，因为问题可以在记录过程的早期检测到。

# 设置 Podcaster

---

## 安装吊舱

波德卡斯特配备了一个支架安装，将允许您连接到麦克风支架或“角度®风格”的手臂，如RØDE PSA-1。

安装与一个3/8"黄铜插入，可以删除。一旦移除，挂载的内部线程是5/8"线程。这允许安装在美国5/8"支架或杆或欧元3/8"支架或杆上使用。

此外，在安装是一个拇指螺丝，当松开将允许安装旋转，使您使您的麦克风角度最大适当的方向。

要将麦克风安装到剪辑中，请按照下面的步骤操作。

- 从麦克风底座上拆下锁紧领。
- 将麦克风的底座滑入支架安装的孔中。
- 将锁定项圈拧回位置，以小心地将Podcaster固定到安装上。
- 现在，松开支架上的拇指船员，调整麦克风到所需的角​​度。一旦设置，拧紧拇指船员，以确保麦克风到位。

# 设置 Podcaster

---

## 使用PSM-1安装（可选）

对于额外的隔振，Podcaster可以安装到可选的PSM-1‘蜘蛛’冲击安装。PSM-1是对任何记录设施的推荐和有用的补充

因为它大大减少了对麦克风的不必要的噪音传输。

- 首先，将PSM-1冲击安装到您的麦克风支架，臂或“Anlgepoise®风格”的手臂上。如果您使用的是美国5/8”麦克风支架或吊杆，请删除3/8”插入。
- 从底座上拆下锁紧领  
把它存放在一个安全的地方，在那里它不会迷路。
- 将Podcaster安装到PSM1中，将麦克风安装到腹板中心并安装到底部安装板上。

在冲击安装的中心有一个圈闭锁环，它将螺丝到螺纹上的底部的波德卡斯特。

- 旋转俘虏锁定项圈，以确保波德卡斯特牢固地在冲击安装。
- 松开PSM1冲击安装上的拇指螺钉，以调整Podcaster的角度，并将其定位到所需的位置。一旦设置，拧紧拇指船员，以确保PODCASTER到位。

注意：小心不要过度收紧拇指船员，因为这可能导致交叉螺纹，安装将不会保持正确的角度，如果发生这种情况。

# 保修

---

全**RODE** 麦克风从购买之日起需要一年。如果你在网上注册，你可以把它延长到整整十年

**www.rodemic.com。**

保修范围包括在保修期内可能需要修理麦克风的部件和劳动力。保修不包括正常磨损、修改、运输损坏或未能按照说明书使用麦克风造成的缺陷。

如果你遇到任何问题，或者对你有任何问题麦克风，先联系**RODE**你的经销商。如果麦克风需要工厂授权的服务，则由该经销商组织返回。

我们有一个广泛的经销商/经销商网络，但如果您有困难获得您所需的建议或帮助，请随时与我们直接联系。

## **RODE**® 麦克风

### 国际

PO Box6685

银水新南威尔士2128澳大利亚

博士： +61296485855

传真： +61296482455

### 美国

p.o. 方框4189

圣巴巴拉, CA93140-4189博

士： 805566777

传真： 8055660071.

### 技术支持

资料及技术支持问题联系方式： . support@rodemic.com

在美国和波多黎各，联系或致电8055667777

美国support@rodemic.com

奥兹support@rodemic.com 在澳大利亚，联系或致电（02）96485855

除澳大利亚、美国和波多黎各以外的任何地方，请与+联系或致电61296485855 support@rodemic.com