

Sonible vocal:bundle Sonible vocal:bundle

¥ 1,778.57

产品图像



概要描述

vocal: bundle 结合了三种强大的工具——smart: EQ 4、smart: deess 和 smart: reverb 2——用来实现

描述

vocal: bundle 结合了三种强大的工具——smart: EQ 4、smart: deess 和 smart: reverb 2——提供了完整的人声处理解决方案。无论你是在歌曲中混合朗诵还是人声，这个组合都能帮助你塑造音色，减少刺耳感，轻松增加合适的空间感。每个插件都配备了我们的AI驱动处理，能够快速、一致地完成，开箱即用，听起来既精致又自然。开始用聪明的方式混音人声，省下35%。

AI驱动的即时频谱平衡均衡

smart: EQ 4的核心是smart: filter——它根据目标配置文件自动平衡你为单轨或总线选择的任何信号。每个均衡器实例中的智能过滤器包含一系列功能，可以根据你的喜好调整AI驱动的处理。打开 smart: filter 小部件，调整平滑参数以实现更温和的过滤，并调高自适应选项来平滑高度动态的信号。此外，Smart: EQ 4让你轻松控制多轨的解除遮罩过程，并通过拖放最多10条轨道实现频谱混音。

简单处理齿音和爆破音

Smart: Deess 会分析信号的实际内容——而不仅仅是某个频段的电平——然后才决定如何处理。一旦你在通道上加载插件，smart: deess 会建立输入语音信号的“语音纹”，并开始平衡存在的齿擦音和爆破音。你的工作是审查分析结果并完善。Smart: Deess 让你花时间去获得想要的声音，而不是纠正你不想要的声音。

打造你的空间

有了smart: reverb 2，每个空间都能根据你的素材量身定制——干净、充满活力且音色匹配。AI驱动的处理与输入音频的频谱特性结合，营造出一个不刺耳或过度的空间感，恰到好处地共鸣。用强大而简单的视觉混响矩阵探索并塑造你的混响效果。无论你追求自然的真实感还是创意风格，Smart: reverb 2 都能让你灵活的混响特性触手可及。这款智能混

响插件也设计用于项目中的多轨：同一组中不同的 `smart: reverb` 实例，跨通道处理将管理重叠频率，实现空间协调且无杂乱的混音。