

X-TOUCH MINI

Ultra-Compact Universal USB Controller

法律声明

对于任何因在此说明书提到的全部或部份描述、图片或声明而造成的损失, Music Tribe 不负任何责任。技术参数和外观若有更改, 恕不另行通知。所有的商标均为其各自所有者的财产。Midas, Klark Teknik, Lab Gruppen, Lake, Tannoy, Turbosound, TC Electronic, TC Helicon, Behringer, Bugera, Aston Microphones 和 Coolaudio 是 Music Tribe Global Brands Ltd. 公司的商标或注册商标。© Music Tribe Global Brands Ltd. 2023 版权所有。

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 community.musictribe.com/pages/support#warranty 网站查看完整的详细信息。

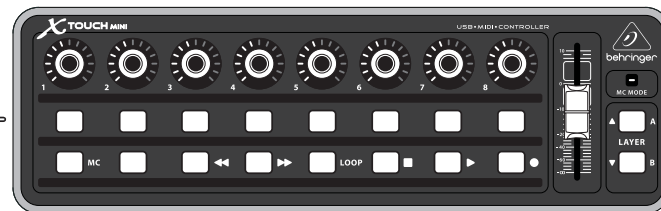
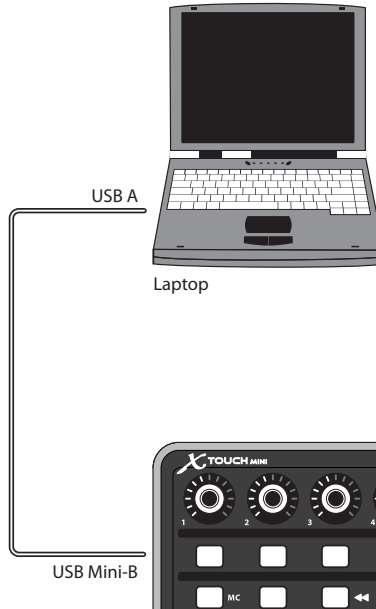


用手推车来搬运设备, 请注意安全放置设备, 以避免手推车和设备倾倒而受伤。

11. 如果液体流入或异物落入设备内, 设备遭雨淋或受潮, 设备不能正常运作或被摔坏等, 设备受损需进行维修时, 所有维修均须由合格的维修人员进行维修。

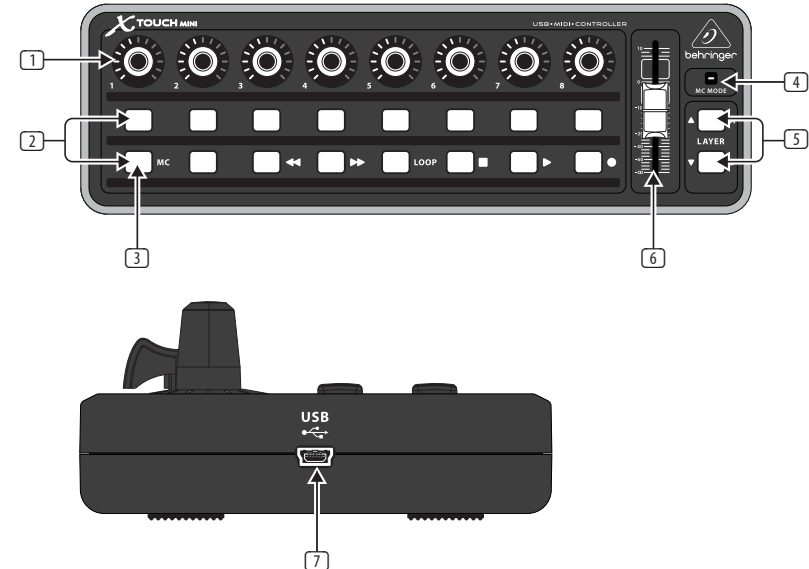
X-TOUCH MINI 连接应用

第一步: 连接应用



X-TOUCH MINI 控制

第二步: 控制



- 1 **Push encoder knobs** – 这 8 个编码器, 每个设有旋转和按下功能 (未点亮) 和 13 段琥珀色 LED 环。这些旋钮通常用于 DAW 应用, 用于精密控制参数如声像控制通道 1 到 8, 或单独的电平调节。
- 2 **Select buttons** – 这些 2x8 轻触式按键带有琥珀色背光 LED 灯。这些通常用于 DAW 调音台应用 (如独奏, 将通道 1 到 8 静音), DAW 传输应用 (如播放, 录音, 停止), 照明应用 (打开 / 关闭灯) 和采样触发 (打开 / 关闭音符)。
- 3 **MC button** – 此标准选择按键也可用于切换设备选择 Mackie 控制模式或标准模式, 具体如下: 连接设备到电脑 USB 端口的同时按住此键, 当右边的 MC MODE LED 灯亮时松开 MC 按键。切断电源和断开 USB 连接后仍可记住此模式。重复上述过程变回到标准模式。
- 4 **MC MODE LED** – 当设备在 MC 模式下工作时, 此琥珀色 LED 灯亮。
- 5 **Layer A and B buttons** – 这两个轻触式按键带有琥珀色背光 LED 灯, 可在标准模式中选择 preset A 或 preset B: 按 “A” 选择 “Preset A”, 按 “B” 选择 “Preset B”。在 MC 模式, 有不同的分配。详见第 7 页的 MIDI 图。
- 6 **Fader** – 此为标准的非电动 60mm 推子, 通常用于在 DAW 应用中控制电平功能。
- 7 **USB Mini-B connector** – 此接口连接电脑的 USB A 端口, 用于供电和数据传输 (发送 / 接收)。本机通过此连接进行 USB 供电 (直接插入电脑的 USB A 端口, 而不是键盘的 USB 端口)。

X-TOUCH MINI 使用

第三步: 使用

概述

这个‘使用指南’可帮助您设置 X-TOUCH MINI，并简单介绍它的功能。X-TOUCH MINI 是一款小型助手，扩大了软件 DAW / 乐器控制，且设有方便的可点亮的按键和编码器及 60 mm 推子。它也可用作独立的触发控制器，用于移动 / 现场表演。它具有包括 2 个可选择的 presets A 和 B 的预定义标准 MIDI 分配，和 MC (Mackie 控制) 模式。编辑 (如果需要的话) 可使用免费的 X-TOUCH 编辑软件完成。

软件安装

X-TOUCH MINI 是一款 USB 类兼容的 MIDI 设备，因此不需要安装驱动。可从公司网站 (behringer.com) 免费下载 X-TOUCH 编辑软件应用程序和快速启动向导。此应用程序是设备的 MIDI 功能被编辑和固件更新的唯一方式。

硬件安装

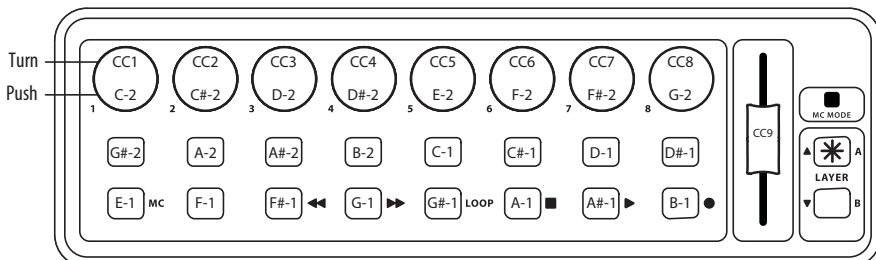
使用随货供应的 USB 线直接连接 X-TOUCH MINI 到您的 Mac* 或个人电脑一个可用的 USB 端口。还可以通过链接线 (Apple* Lightning* to USB Camera Adapter) 或适用于旧的 30-pin 设备的苹果 iPad 相机连接套件 (iPad* Camera Connection Kit USB adapter) 连接 iPad 或其它 iOS 设备。

Mackie 控制模式

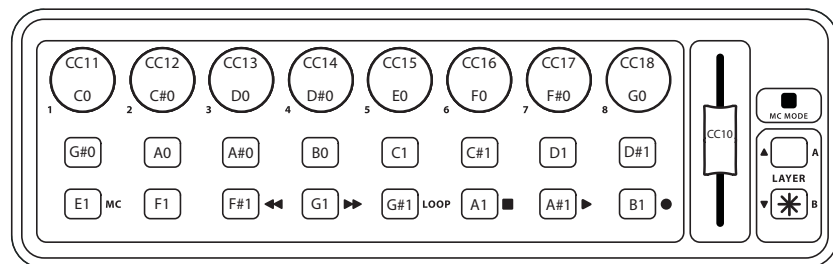
要想切换选择标准操作模式和 MC (Mackie 控制) 模式，当连接 USB 线到电脑时，按住左下角的 MC 按键。按住直到 MC MODE LED 灯持续点亮。当设备处于 MC 模式时，MC 状态 LED 灯亮。设备将一直处于当前模式直到重复上述过程变回到标准模式。

X-TOUCH MINI MIDI 贴图

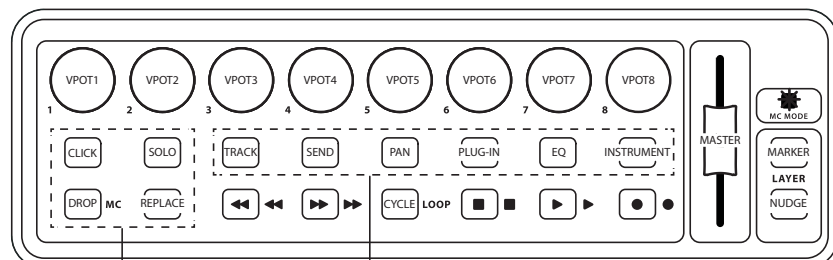
PRESET A (MIDI Channel =11)



PRESET B (MIDI Channel =11)



MC MODE



Transport functions

VPOT Assignment

X-TOUCH MINI RX MIDI 数据

这个 RX MIDI 数据表显示不受 X-TOUCH 编辑软件的控制, 从外部可以控制和改变什么 (通过 MIDI 接收)。

功能	RX CH	RX 命令	RX 值
操作模式选择	全球频道	CC 127	0 = 标准模式, MC 模式 LED 熄灭 1 = MC 模式, MC 模式 LED 亮 2-127 = 已忽略
预设图层更改	全球频道	程序变更	仅在标准模式下 (参见上文): 0 = A 层, A 按钮 LED 亮 1 = B 层, B 按钮 LED 点亮 2-127 = 已忽略
LED 环的行为变化	全球频道	编码器 1-8: CC 1 - CC 8	0 = 单 1 = 平底锅 2 = 风扇 3 = 传播 4 = 修剪 5-127 = 已忽略
LED 环形遥控器 (值更改)	全球频道	编码器 1-8: CC 9 - CC 16	0 = 所有 LED 熄灭 1-13 = LED 1 (左)-13 (右) 亮 14-26 = LED 1 (左)-13 (右) 闪烁 27 = 所有 LED 点亮 28 = 所有 LED 闪烁 29-127 = 已忽略
按钮 LED 遥控器	全球频道	上排 1-8: 注释 0-注释 7 下排 9-16: 注释 8-注释 15 A, B 层 LED: 无法分配; 如果选择 “标准”模式, 则 2 个 LED 中只有 1 个点亮(请 参见上面的“预设层 更改”)	关闭音符或在力度 0 时音符打开: 按钮 LED 熄灭 关于速度 1 的注意事项: 按钮 LED 点亮 关于力度 2 的注意事项: 按钮 LED 关于速度 3-127 的注意事项: 已忽略

技术参数

电脑连线	
USB 2.0	连接器类型 Mini-B
控制项	
带有 LED 项圈的旋转/按钮控制	8
带 LED 背光的按钮	16
推子, 60 mm	1
预设(*用户可编程)	A*, B*, MC 模式
电源供应	
电压	5 V
耗电量 (最大)	1.26 W
能量源	USB 供电
尺寸/重量	
尺寸 (H x W x D)	47.0 x 325.0 x 102.0 mm (1.9 x 12.8 x 4")
重量	0.5 kg (1.1 lbs)

其他的重要信息

CN 其他的重要信息

1. 在线注册。请购买 Music Tribe 产品后立即在 musictribe.com 网站注册。网页上有简单的在线注册表格。这有助于我们更快更有效地处理您维修等事宜。请阅读保修的相关条款及条件。

2. 无法正常工作。若您的 Music Tribe 产品无法正常工作, 我们会为您尽快修复。请联系您购买产品的销售商。若你所在地区没有 Music Tribe 销售商, 请联系 musictribe.com 网站的“WHERE TO BUY”一栏下的所列出的子公司或经销商。

3. 电源连接。将本设备连接电源前, 请确保使用的电压正确。保险丝需要更换时, 必须使用相同型号及定额的保险丝。

We Hear You