

# LAMARZOCCO MICRA 定量萃取功能

## PCBA 转接板无损安装说明

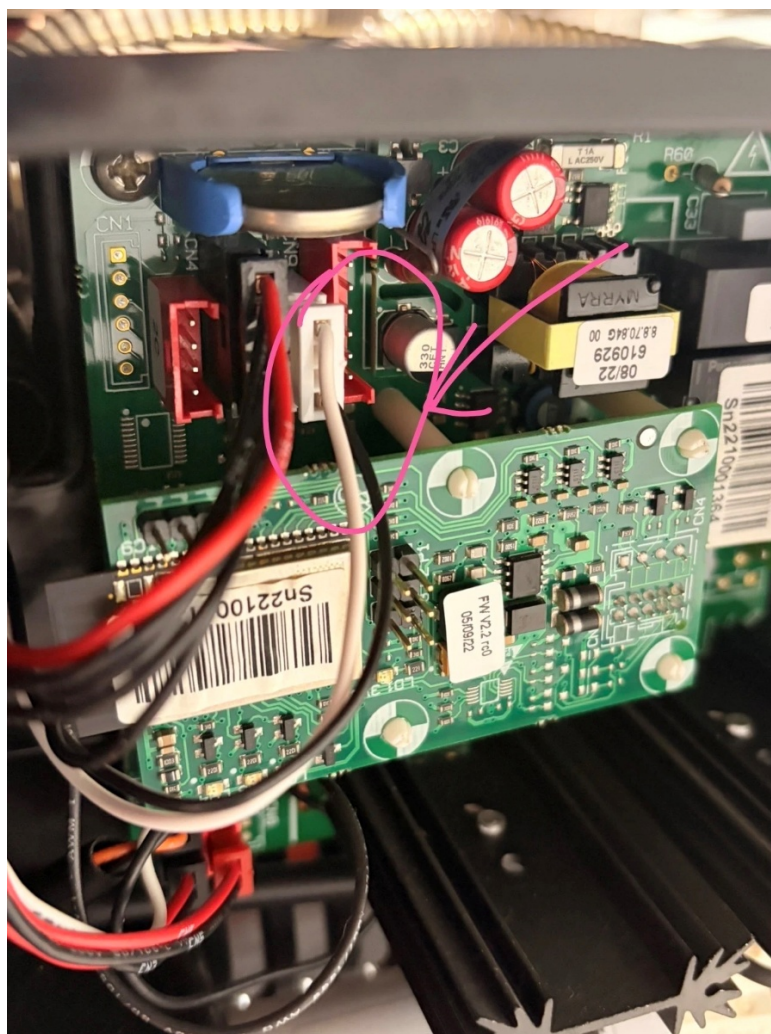
(1.0.0 beta 版)

购买地址：<https://lm.iris4.com/product/1.html>

### 准备工作：

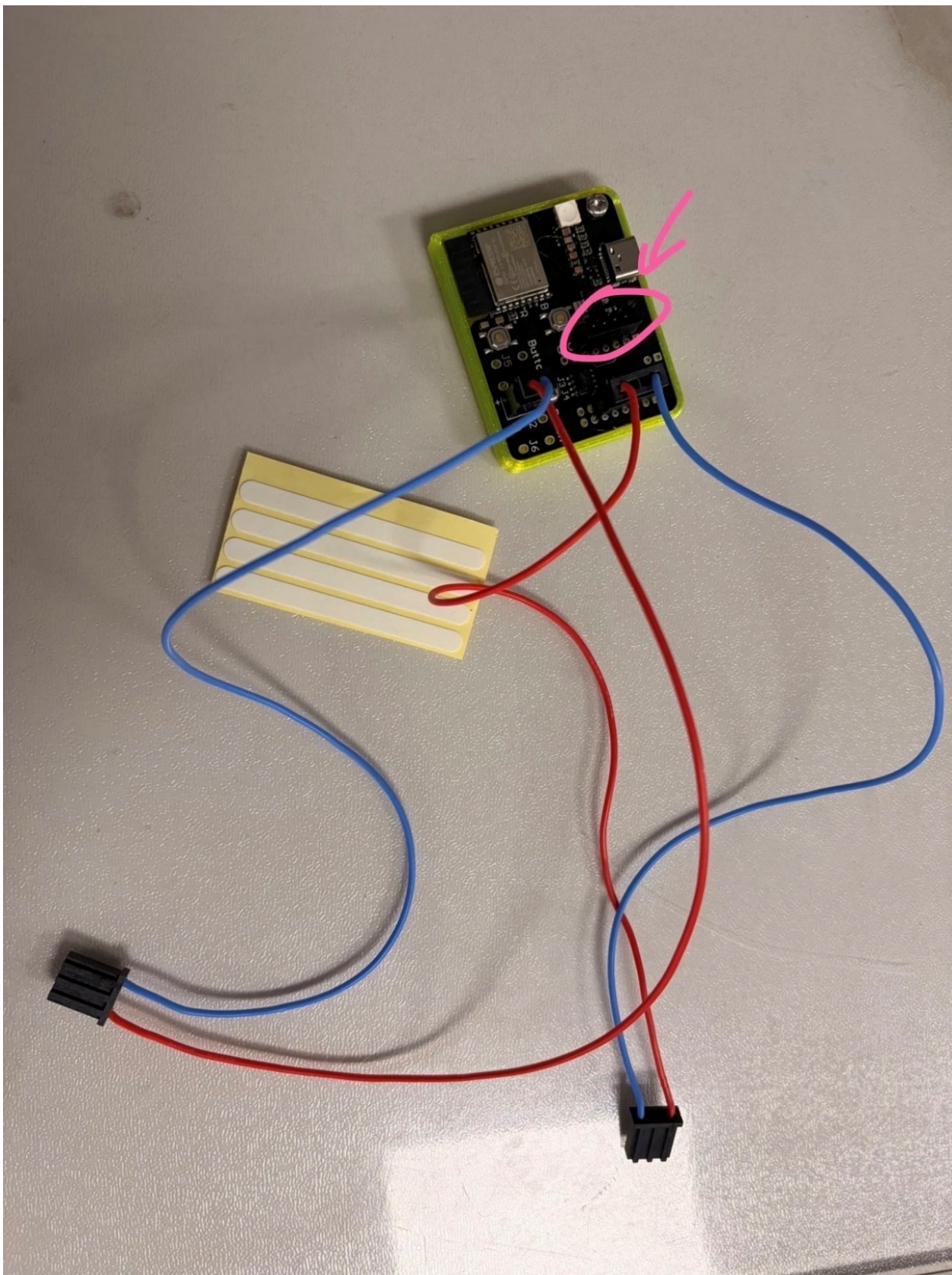
机器断电，利用附赠工具拆开机器，BOOKOO 或 A 称的固件升级到最新版本，手机安装好“SHOTSTOPPER”APP，准备好 4pin 转 4pin、2pin 转 4pin 线缆各一根。

### 步骤一：



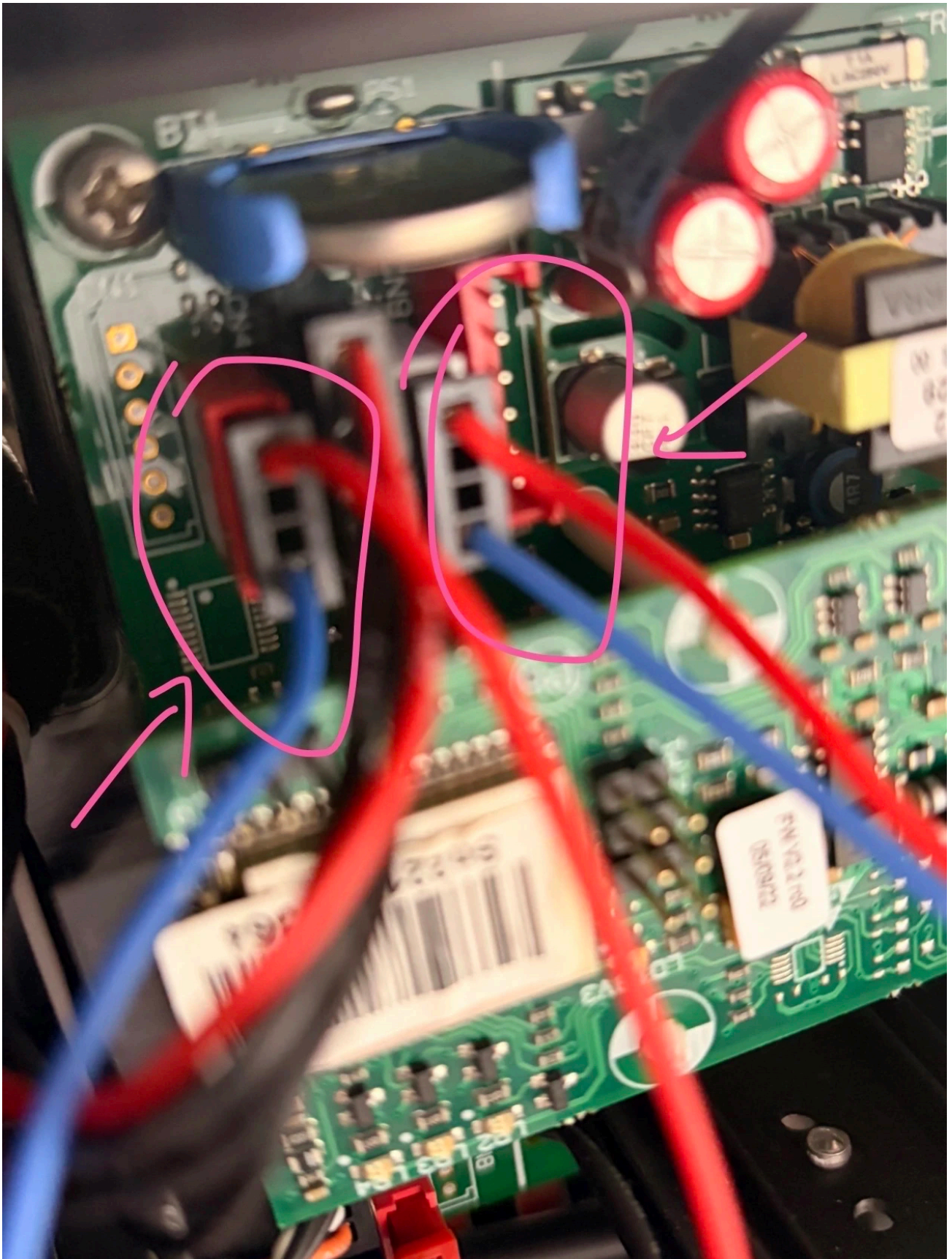
拔出此处黑白色排线桩（拨杆动作信号线）

## 步骤二：



将机器黑白排线桩插入转接板靠近 TypeC 的接线桩，下方插入 4pin 转 4pin 信号线的一端，左侧插入 2pin 转 4pin 电源线的 2pin 端。

### 步骤三：



左边插入 2pin 转 4pin 电源线的 4pin 端，右边插入 4pin 转 4pin 信号线的一端。（确保插紧）

#### 步骤四：

- 1、 机器通电后，蓝牙称开机，转接板上的 LED 灯自动由红转绿，下载并打开手机“SHOTSTOPPER”APP 连接转接板，手动设定萃取目标克重。APP 下载地址 ([Android](#) or [iOS](#)) 注：安卓版需要谷歌框架。
- 2、 将 BOOKOO 称设置在自动挡（三个亮点），拨杆拨到左侧，称自动清零并计时 3s 后将拨杆拨回到右侧，机器将在抵达“SHOTSTOPPER”APP 中设定的值自动停止萃取。如中途按下称的右键，萃取立即停止。（如果机器开启预浸泡，请在预浸泡时间结束后将拨杆拨回到右侧。）
- 3、 萃取过程中蓝牙称面应保持干燥，防止在制作过程中触摸开关因水导致发生其他动作。称档位如设置错误，机器默认将持续萃取 50s 后停止，让他自己跑完 50s 程序，然后将称切换到自动挡后再试。
- 4、 萃取完成，3S 后再移走浓缩杯，称会在这 3S 内自动校准，越用越准。
- 5、 测试完成后，将转接板固定在机器合适位置。（建议放在机器电路控制箱外侧，避免 esp 信号相互干扰）。
- 6、 装复机器。