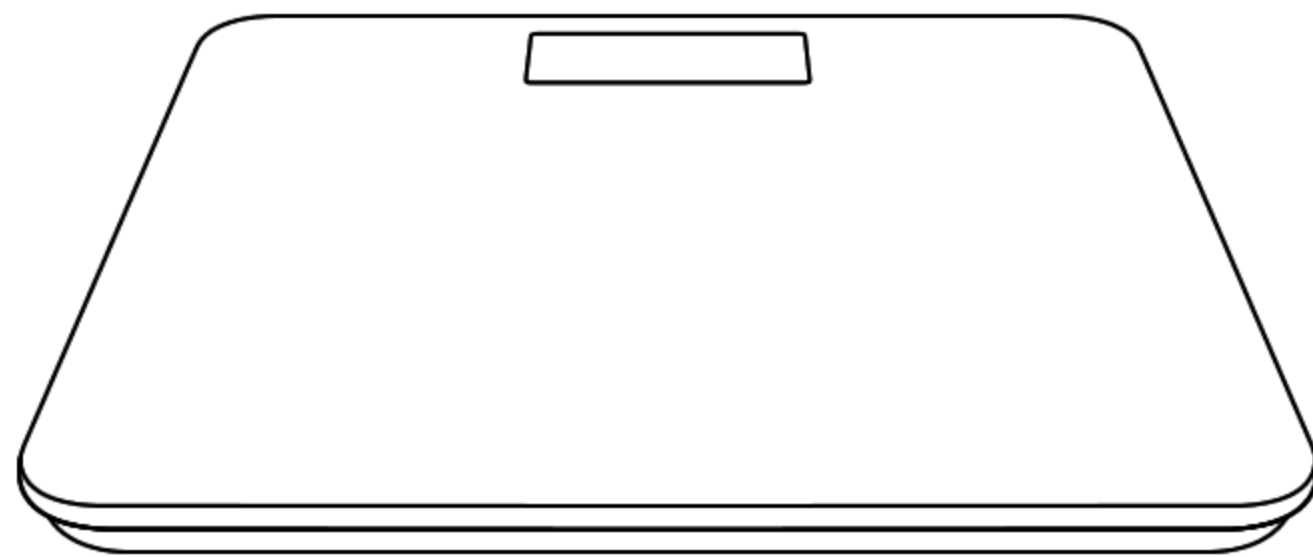




# 使用指南



智能人体健康秤 W106

### 1 注册帐号

登陆 [www.mecare.cn](http://www.mecare.cn) ，注册您的麦开网帐号。

（如果您已有麦开网帐号，请跳过这一步）

### 2 安装同步软件

登陆 [www.mecare.cn/download](http://www.mecare.cn/download) ，下载并安装同步软件。

（如果您已下载安装，请跳过这一步）

### 3 绑定设备

1. 将无线接收器插入电脑USB端口，电脑需要连接网络。
2. 打开同步软件，在软件中添加您的麦开网帐号。
3. 添加并登录后，点击“添加绑定”，并按软件提示完成绑定。

## 硬件设置

---

### 硬件设置（识别校准）

打开同步软件，选择健康秤，点击“硬件设置”，并按软件提示完成设置。

识别校准可以帮助软件正确识别属于您的体重信息，以避免将他人的称量结果同步至您的帐户里。（尤其在同一台健康秤多人使用的情况下）

麦开同步软件具有智能校准功能，最近的一次称量结果会成为新的识别基准。但如果很长一段时间未使用，或重新下载安装过同步软件，您需要重新校准。

### 全家使用

W106最多可绑定4个麦开网帐号，方便您全家使用  
如需绑定多个帐号，请重复之前的步骤并设置识别校准

### 在线帮助

针对您在安装或使用过程中遇到的问题  
我们在以下网址为您提供在线帮助：

<http://help.mecare.cn>

# 产品使用



### 常规模式

1. 准备：待机状态下，用脚轻轻触碰健康秤，等待屏幕显示为“0.0kg”
2. 称量：站上秤面，开始称量
3. 同步：称量结束后，称量结果自动同步



### 抱婴模式

1. 准备：待机状态下，妈妈直接站上秤面，等待屏幕显示为“0.0kg”
2. 称量：在秤面上保持站立，并将宝宝抱在怀里，开始称量
3. 同步：称量结束后，称量结果自动同步

称量时，建议由其他人将宝宝抱给妈妈

如果希望同步宝宝的成长曲线，需要为宝宝建立一个麦开网帐号并绑定设备



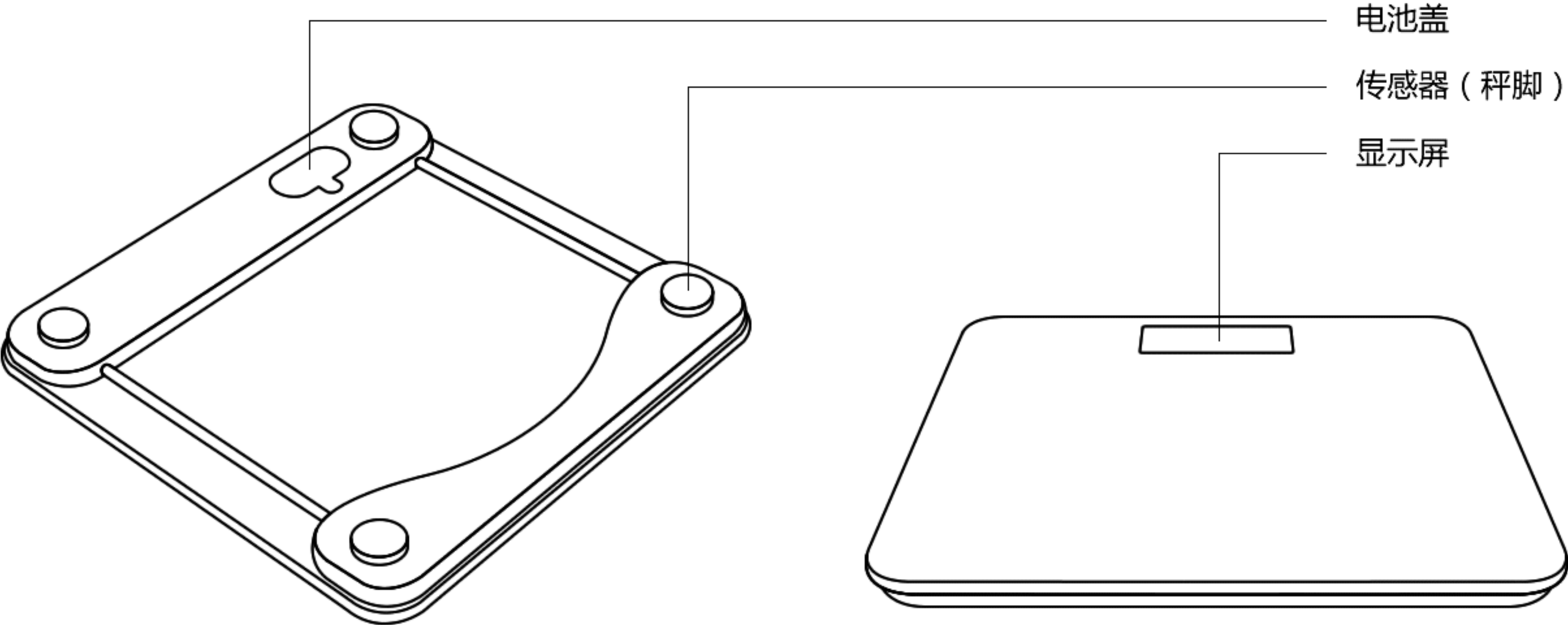
### 数据同步

如果同步失败，健康秤将保存称量结果，并等待下次一起同步

以下情况会导致同步失败：

1. 电脑未开机
2. 无线接收器未插入电脑USB接口
3. 同步软件未开启
4. 健康秤电量不足
5. 健康秤与无线接收器距离太远

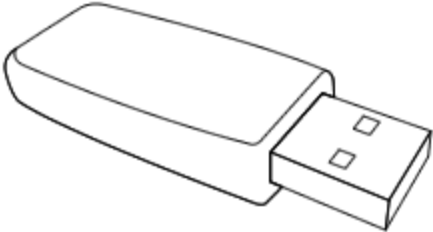
# 基础信息



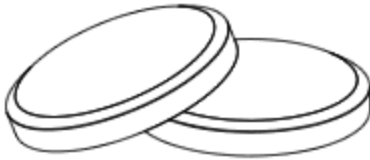
# 规格参数

产品名称：W106 智能人体健康秤（网络健康秤）  
整机尺寸：310 × 300 × 25 mm  
电源：2 节 CR2032 电池  
称量范围：2.5 - 150 kg  
单位：kg  
分度值：0.1 kg  
无线传输距离：（室内）4~10 m  
工作环境：5~35 °C  
保存环境：-10~60 °C  
称量精度：（ 2.5 - 40 kg ） ± 0.2 kg  
                  （ 40.1 - 80 kg ） ± 0.4 kg  
                  （ 80.1 - 150 kg ） ± 1%

# 附件

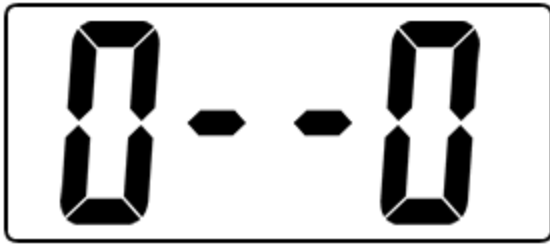


无线接收器 × 1



CR2032电池 × 2

## 屏幕提示信息



同步成功



同步失败



电量不足



体重在测量范围外

## 注意事项

### 产品使用

1. 称量时，请将健康秤放置于坚实平整的水平地面上。  
在地毯或凹凸不平的地面上使用时，健康秤不能正确测量
2. 请勿在沐浴后或湿脚的情况下使用健康秤
3. 称量时，请站在秤面的中间，避免侧翻
4. 请勿跳上健康秤或在健康秤上跳动
5. 行动不便的用户使用健康秤时，应当在他人协助的情况下进行
6. 使用抱婴上秤模式时，请注意在秤面上保持平衡，禁止踩在秤面的边缘上
7. 本产品仅供家庭使用，请勿用于测量体重以外的其他用途

### 产品保养

1. 请将健康秤放置在阴凉、干燥的地方储存
2. 不使用时，请将健康秤放置于水平面上，切勿在秤面上放置任何物品
3. 清洁时，请勿使用汽油、稀释剂、热水擦拭，可以使用中性清洁剂或稀释的皂液，并用柔软的布擦拭干净
4. 非专业人士，请勿私自拆卸本产品

### 电池

1. 请务必使用指定型号的电池
2. 安装电池时，请注意正负极提示
3. 长期不使用，请将电池取出
4. 废弃电池请依照城市有关环境保护的规定进行处理

使用本产品应当严格按照使用指南的说明正确使用。  
麦开公司保留一切权利。本产品可能有不预先通知的变更。本使用指南之内容仅供参考，产品以实物及官方网站所公布的最新资料为准。

