

Navihood  
奈为

## A2 自行车踏频传感器

使用说明书



## 取出电池绝缘膜/更换电池



① 用包装自带的开盖  
胶片插入电池盖



② 旋转电池盖至  
开锁位置



③ 用开锁胶片的另一  
边挑拨电池盖脱离



④ 取出电池绝缘膜



⑤ 重新装好电池盖

**注意：** 电池的正极一面是朝电池盖的。

## 安装说明

1、一只手将传感器按压在曲柄上，另两个手指捏住橡皮筋的一角，用力将它挂入传感器一个挂扣上。重复动作，将橡皮筋另一角挂入另一个挂扣。



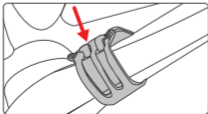
图①



图②

2、将附着在曲柄上的橡皮筋整理平顺。

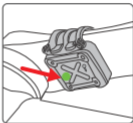
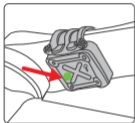
3、为防止与平叉发生摩擦，安装时最好选择靠曲柄根部的位置。




4、在拉扯橡皮筋的过程中，暴力拉扯可能导致产品损坏。



## 使用说明

1、旋转自行车轮，激活传感器。



LED闪烁：等待连接中    LED常亮：已被连接，10秒后会熄灭

2、在  APP的锻炼-设置中可以直接连接传感器进行使用。您可以将传感器与支持的码表(NAVIHOOD, GARMIN, WAHOO等),手表(WAHOO, SUNNTO等),及其它APP(ZWIFT等)连接使用。

3、本传感器支持蓝牙  (NAVI-CAD)和ANT+ ( 123456) 两种无线模式。

4、当出现传感器搜索不到,连接不稳定或LED持续抖动,暗的情

况。请更换电池,规格:CR2032,DC 3V

5、如果附近有强的磁场或频率在2.4G的大功率发射器,可能短暂影响设备数据。

6、请等待连接可靠,数据稳定显示后再开始骑行记录。

7、当您采用蓝牙连接方式同时连接一个速度和一个踏频传感器时,这时您只能连接成功其中一个,这是由蓝牙规定导致的。如果您想同时连接速度和踏频两个传感器,请采用ANT+连接方式



8、使用环境温度:-20-+60°C,防水等级IPX6。

## 仪表使用问题的帮助及售后

本仪表从购买之日起,非人为损坏两年内保修。

当您遇到使用困难时,您可以通过以下通道找到我们:

▶ APP中各个功能版块所做的问题排查引导。

例如: 电脑导入到设备?

# Navihood

## 奈为

- ▶ APP “更多→帮助中心” 或官方网站的 “联系我们”
- ▶ 您可以查看APP内的操作视频或抖音公众号中的操作视频
- ▶ 售后邮箱：service@meilankj.com
- ▶ 电话：+86 0755 23159119 微信：HS-8899
- ▶ 时间：周一到周六 09:00-17:00



微信公众号

---

品牌方：深圳市魅蓝科技有限公司

地 址：深圳市宝安区航城街道鹤洲恒丰工业城B16栋5楼

电 话：+86-0755-23159119