





峰-产品使用手册

欢迎使用-峰

低功耗GPS码表 2.7寸高清超大屏 续航长达30+小时 内置加速度、地磁、 气压、温度等传感器 支持市面所有蓝牙和ANT+外设连接

行者



附件清单

峰-智能GPS码表······×	L
2.5mm内六角 ······×:	L
31.8mm橡胶垫 ······×:	L
码表延长支架 ······×	L
Micro USB 数据线 ···································	L
说明书 ······×	L

快速上手

步骤1:充电

当屏幕上无任何内容显示,取出包装盒内的USB 连接线,连接码表至标准5VUSB适配器,之后码 表将自动开机启动,充电至满电状态约3小时。





步骤2:下载APP

应用商店搜索"行者"或者扫描二维码下载





步骤3:初始设置

当您第一次开始使用峰时,需要进行一些初始设 置, 请依据屏幕上的提示内容进行设置, 单击**侧** 键可以调节具体洗项,单击**主按键**可以确认并进 行下一项。

注: 当选择中文时默认为您设置为公制单位

步骤4:开始使用

当您完成初始设置后将会进入到数据页面(图1)

・単击**主按键**可以在数据页面(图1)和地图页 面 (图3) 切换。

・长按**主按键**可以触发菜单弹窗(图2), 您可以 进一步选择进入

> 开始 > 开始记录 **同步** > APP连接 菜单 > 菜单页面

・在未开启记录的状态下60秒内无任何操作将为自 动进入待机页面(图4),单击**主按键**即可退出。

 ・数据页面(图1) 单击側键可以增加或减少数据 项。

2

行者



信号强

信号中

信号弱

暂停中

・在数据页面(图1)长按侧键+可以快速切换背 光模式。



地图页面(图3)





注: 外设图标闪烁表示正 在搜索,常亮表示已连接

电池电量		
	m	电量 > 90%
	m	电量 > 75%
9	Ð	电量 > 50%
		电量 > 25%
	\boxtimes	电量 < 5%

	000	尤信号
	记录	!状态
	►	正在记录
6		未开始

GPS信号

...

...

•00

11

(5)

单位制式		
10	KMH	公里每小时
U	MPH	英里每小时

速度指示		
		大于均速
(1)	-	等于均速
	▼	小于均速

	其他
7	时间
8	温度



功能说明

运动记录

峰使用GPS(全球定位系统)技术实现测速校时、记录里程和轨迹等功能。

开始记录后,请确认处于**室外环境**,上方天空**无** 遮挡,同时避免在高压电缆或者电视塔台附近搜 索信号。

注: 一般而言冷启动搜星时间在30秒-2分钟,热启动搜星时间小于30秒,定位成功后会根据时区自动校准时间。

地图与导航

使用此功能需要连接配套的行者APP。 先在"菜单弹窗"中选择"连接"功能; 然后打开 行者APP,选择"我的">"智能设备">"峰", 选择蓝牙信号并连接; 在APP的地图管理中下载对 应城市的地图或选择需要下载的路书至码表即可。

外设连接

峰目前支持市面所有的ANT+和蓝牙4.0标准的心率 带、速度计、踏频计和功率传感器。

在"菜单弹窗"中选择"菜单",进入后选择"外 设管理"中对应的外设进行绑定和管理;切换单车 编号后会自动选择对应的外设列表,最多支持3辆 单车。

注: 连接速度传感器后需要设置正确的轮径,才可以得 到正确的速度值。

USB连接

峰为标准USB存储类设备,可以通过USB连接电脑读取内部记录文件,文件记录采用标准FIT文件格式。当进入USB挂载模式时,码表屏幕会出现如下图标,选择"SPRINT"盘符即可进行读取操作。



USB 连接图标

注: USB连接需要结束运动状态

其他设置

更多设置的详细说明请扫描右侧 二维码或者点击行者APP连接后 页面内的"使用帮助"查看。



安装支架

- 1 把橡胶垫②套在支架卡口内
- 2 将支架连同橡胶垫一起套在车把上
- 3 用内六角扳手上紧螺丝①
- 4 将码表背部的卡槽对齐放入支架上的卡槽③,然 后旋转直到锁定到位





7

行者

规格说明

产品名称: 峰-户外骑行智能GPS码表 尺寸: 55mm×95mm×22mm 重量: 70g 操作温度: -10℃~50℃ 续航时间: 30小时 电池信息: 可充电锂电池 蓝牙外设: 心率、速度、踏频、功率 ANT+外设: 心率、速度、踏频、功率 语言: 中英文 防水等级: IP×6

售后及保修

感谢您购买行者骑行产品,以下为产品售后服务 政策自购买之日起,产品享有一年的免费保修, 产品保修联系原购买处经销商。

但是以下情况不在保修范围之内:

电池属于易耗品不在保修范围内;
因安装不当造成的产品遗失或损坏;
非正常使用情况下造成的产品损坏,如高温、浸水等;

4. 自行或由未经授权的维修人员拆解造成的损坏。

支持

访问www.imxingzhe.com 可以获得产品的安装视频和更多产品信息 添加公众号imxingzhe可获得更多帮助 上海大不自多信息科技有限公司 地址:上海市杨浦区政学路77号INNOSPACE+ 电话: 021-31600166 传真: 021-31600166