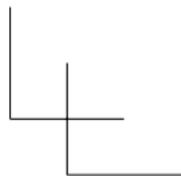
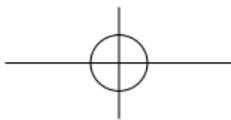
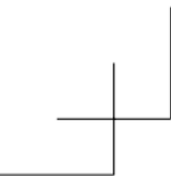




GARMIN[®]
Edge 20
中文快速入门手册





特别声明

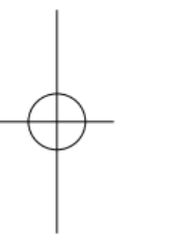
本中文操作说明书版权归上海佳明航电企业管理有限公司所有,任何人(及单位)未经其正式的书面授权允许,不得私自将本说明书内容,以全部或分割部份方式(包含文字与图片),进行转载、转印、复印拷贝、更改内容、扫描储存等行为,供他人使用或销售。

上海佳明航电企业管理有限公司拥有更改或提升本产品功能的所有权利,且不需额外特别通知任何人及单位(包含已购买及尚未购买者),若有任何功能上的问题,可以注意本公司的宣传信息或上网查询(中文网站:www.garmin.com.cn)。

Garmin®、Edge®、vivofit®、AutoLocate®、MapSource®、Personal Navigator®、nüRoute™、及BlueChart®、Forerunner®等均经商标注册登记,未经上海佳明航电企业管理有限公司(Garmin Corporation)正式授权许可,任何人(及单位)均不得私自使用。

知识产权声明

本机功能及内容仅提供本产品购买人使用,不得私自转载、转印、复制、更改内容、扫描储存提供给他人,或用作其他用途。本机所标示的商品文字或图片仅为说明辅助的用途,并非作为商标使用,原商品商标的知识产权仍为原权利人所有。





安全及产品信息须知

警告

若未能避免下列潜在危险情况，可导致死亡或严重伤害。

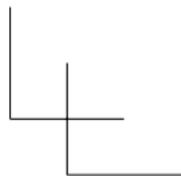
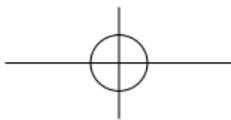
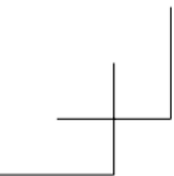
电池警告

若未遵照下列准则，则设备内的锂离子电池寿命可能会缩短或会损坏设备、发生火灾、化学品灼伤、电解液泄漏及/或受伤的风险。

- 请勿将设备暴露于热源或处于高温地点。
- 请勿将设备或电池凿孔或焚化。
- 若需长时间存放设备，请将其存放在 0°-25°C 温度范围内。
- 请勿在 -15°-60°C 以外温度下操作设备。
- 请勿在 0°-40°C 以外温度下充电设备。
- 处理您的设备/电池时请依照当地适用法规，咨询当地废弃物处理部门。

其它可替换电池警告：

- 请勿使用尖锐物品取出电池。
- 请勿将电池放置在儿童可取得处。
- 请勿将电池拆解、凿孔或损坏。
- 若使用外接电池充电器，请不要使用非Garmin官方的配件。
- 请使用正确的替换电池进行更换，若



另行使用其它电池存在可能发生火灾或爆炸的风险。欲采购正确的替换电池, 请咨询Garmin客服或参见Garmin网站。

- 替换的纽扣式电池可能含有高氯酸盐物质, 可能需使用特殊处理方式。其它非替换电池警告: 请勿拆下或试图拆下非替换电池。

电池未正确充电或更换, 可能会引起爆炸。若是可更换电池, 请用Garmin建议的同款或同等级的电池来更换, 并按原厂指示来处理废弃电池。

符合性声明

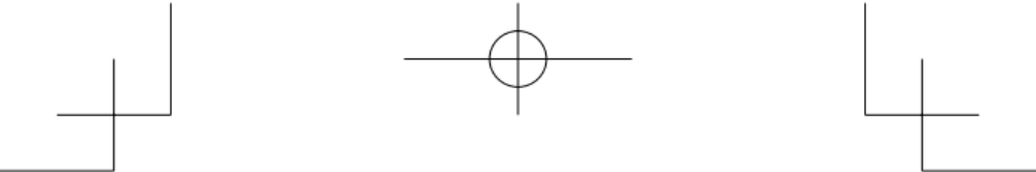
Garmin 谨此声明本产品符合指令 1999/5/EC 必要的要求及其他相关条款。如需查看完整的符合性声明, 请参见 Garmin 网站并找出您的 Garmin 产品: www.garmin.com/compliance。

FCC符合性

本设备符合FCC通则之第15部分。设备操作将受限于以下两个条件:

(1) 设备不得引起有害干扰。(2)设备必须能接受任何接收到的干扰, 包括引起无用操作的干扰。本设备经测试证实符合FCC通则第15部分所定义的B级数位设备限制。该限制是为了提供住宅设备对有害干扰的合理保护。

本设备可产生、使用及发射射频能量。若未依照指示进行安装及使用, 可能对无



线电通讯引起有害干扰。

然而，在某些设备上无法保证不会发生干扰现象。若本设备对于无线电或电视接收确实引起有害干扰（可将设备关闭再开启以进行判定），建议您采用以下方式对干扰进行修正：

- 将接收天线调整方向或改变放置地点。
- 加大设备与接收器之间距离。
- 分开设备及GPS设备所使用的插座，使其不在同一电路。
- 洽询经销商或有经验的无线电/TV技师请求协助。

本产品内不含任何用户可自行保养的零件。不得在非Garmin授权的服务中心进行检修。经非授权之检修或修改可能造成设备永久性损坏，且将丧失您的产品保修及Part 15法规下授权给您的本设备操作权利。

加拿大工业符合性

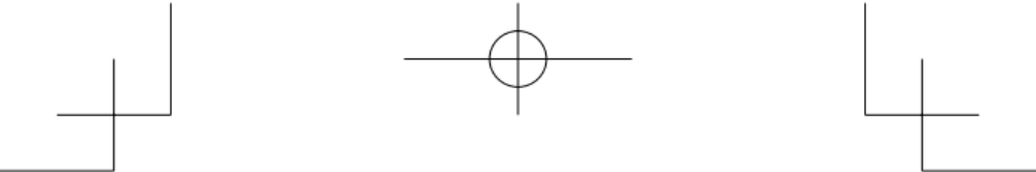
第一类无线电通讯设备，符合加拿大工业标准RSS-210，第二类无线电通讯设备，符合加拿大工业标准RSS-310。

有限保修

本Garmin产品从购买日起保证一年在材料或制造工艺上无任何瑕疵。在此期间Garmin将依其选择对正常使用下发生故障的零件进行检修或予以更换。本保修不适用于：(i)表面损坏，如刮痕、凹痕及

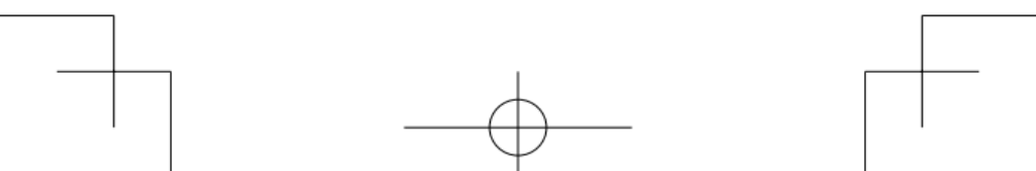
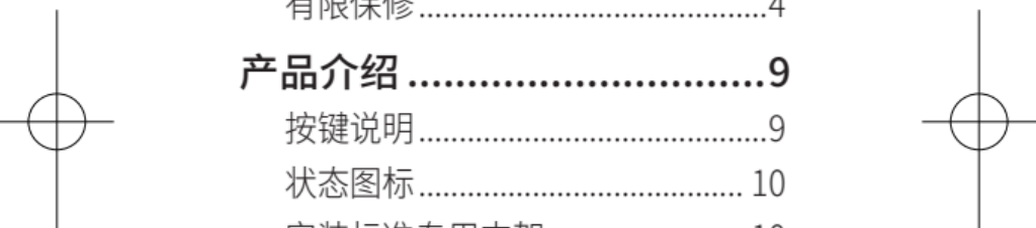


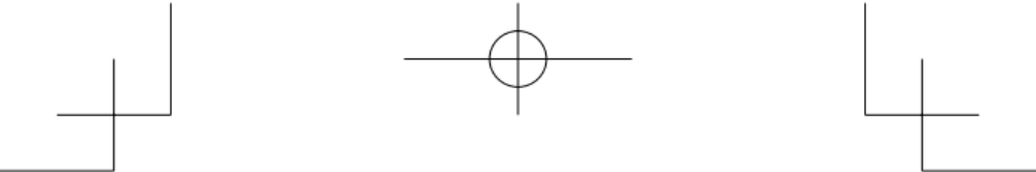
凹陷。(ii) 电池等类消耗品, 但若为材料或制造工艺瑕疵造成产品损坏者除外。(iii) 因意外、滥用、误用、进水、淹水、火灾或外来因素造成的损坏。(iv) 由非Garmin授权保修人员检修后造成的损坏。(v) 未经Garmin书面同意, 擅自修改或改变产品造成的损坏。此外, 对违反任何国家法律而取得及/或使用的产品或服务, Garmin保留拒绝保修申请的权利。此处所述的保修及补救条款为排他性, 且取代所有其它明示性或暗示性或法令的保修条件, 包括在某特殊目的、法令规定或其它情况下任何商品的适售性或适用性保修衍生的任何责任。本保修提供您特定的法律权利, 但此权利可能每个地区各有不同。对于任何意外、特殊、间接或衍生性损坏(可能起源于使用、误用、不会使用或产品瑕疵) Garmin将概不负责。有些地区不容有排除附带或衍生性损坏赔偿, 因此上述限制对您可能不适用。Garmin保留检修或更换(新产品或全新大修过的替换产品) 设备或软件权利。对于任何违反保修条款者, 此为唯一且排他的补救措施。申请保修服务时请咨询您当地的Garmin授权经销商, 或致电Garmin客服: 400-819-1899。请将设备包装妥当并附上原始购买发票复印件, 以此作为申请保修检修必要的购买证明。



目录

特别声明	1
知识产权声明	1
安全及产品信息须知	2
电池警告	2
其它可替换电池警告:	2
符合性声明	3
FCC符合性	3
加拿大工业符合性	4
有限保修	4
产品介绍	9
按键说明	9
状态图标	10
安装标准专用支架	10
取下Edge	11
开始骑行	11
为设备充电	12
训练	12
设置骑行模式	12
编辑时间, 距离, 卡路里目标	13
更改骑行模式	13
室内训练	14





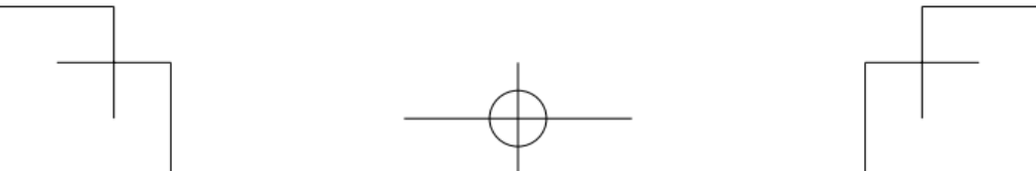
计圈	14
自动暂停	14
自动换页	15
更改数据页面	15

历史.....15

查看你的骑行	16
删除一个骑行	16
个人纪录	16
查看你的个人纪录	16
删除你的个人纪录	16
恢复一个个人记录	16
查看全部数据	17
重置统计数据	17
Garmin Connect.....	17
数据管理	18
删除文件	18

导航.....19

路线	19
沿着网上的路线骑行	19
以一个赛段进行比赛	20
查看路线详细信息	20
删除一个路线	21
路线选项	21





自定义你的设备 22

设置你的个人资料 22

系统设置 22

时间设置 22

设备信息 23

产品规格 23

设备保养 23

清理设备 23

故障排除 24

最大化电池使用时间 24

重置设备 24

查看设备信息 24



产品介绍

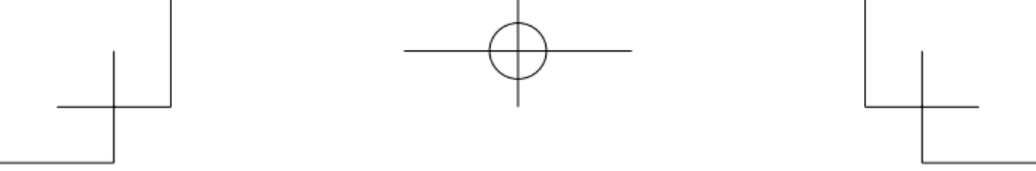
警告

- 如需产品警告与其他重要信息, 请参阅本手册前文中的「安全及产品信息须知」内容。
- 开始或更改运动计划前, 请务必先咨询医师。

按键说明



①		轻按来开启或关闭背光; 长按来开机或关机。
②		选择来开启或停止计时器 轻按来选择一个选项或获取消息
③		轻按来滚动数据页面, 选项和设置。在主屏轻按来查看设备菜单
④		选择来标记新的一圈或返回上一个页面



状态图标

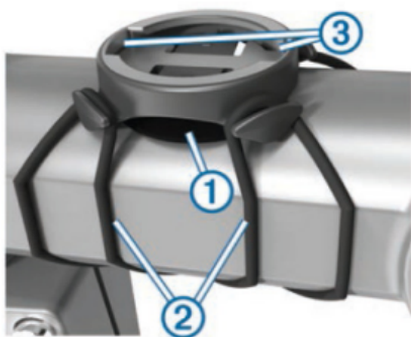
持续亮起的图标表示信号已经被找到。



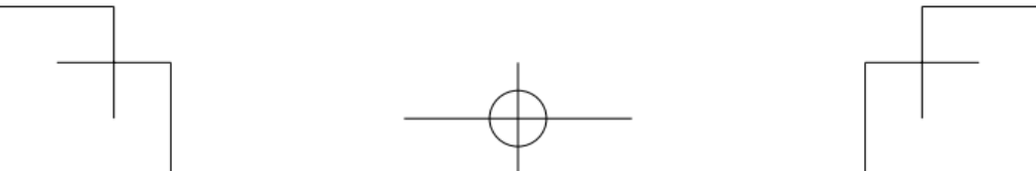
安装标准专用支架

为确保达到最好的GPS信号接受能力，支架的安装位置应使Edge®的前端面向天空，你可以将支架安装在自行车的把手处。

1. 选择一个安全的位置安装Edge®，使你在骑行时可以安全的操作它。
2. 将橡胶垫片 ① 安装在支架背部。
橡胶垫片应与支架背部对齐保持固定。



3. 将支架放到自行车车把处
4. 使用两根合适的橡胶带 ② 将支架牢固的绑定在车把上。
5. 将支架上的卡槽 ③ 与Edge®背部的卡槽对齐。



6. 放置Edge®并顺时针旋转直到锁定到位。



取下Edge

1. 逆时针旋转Edge解除锁定。
2. 将Edge从支架上拿下。

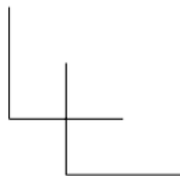
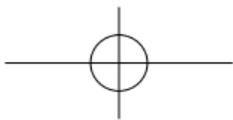
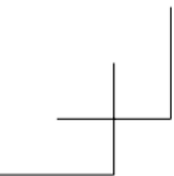
开始骑行

1. 按住  来开启设备
2. 在主页的骑行界面选择 
3. 请在户外等待卫星完成定位。当搜星完成时卫星信号条会变成常亮状态
4. 选择  开始活动

注意:历史记录将仅会记录计时器启动后的数据。

5. 选择  来查看其它页面





当计时器开启时, 时间 ①, 距离 ②, 速度 ③, 总上升和卡路里都会被记录。注意: 你可以自定义这些数据页面。

6. 选择  来停止计时

7. 选择**保存**

为设备充电

为防止充电接触点被腐蚀, 在充电前或连接计算机之前, 请确保充电接触点与其周边完全干燥与清洁。

1. 将USB端插入交流电源适配器或计算机的USB接口。
2. 充电夹的金属触点对应设备背后的触点, 然后按压充电夹 ① 直至卡紧。

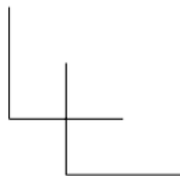
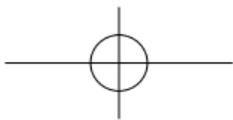
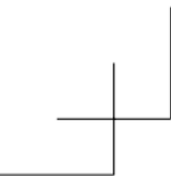


3. 开始充电

训练

设置骑行模式

1. 选  > 骑行选项 > 骑行模式
2. 选择一个选项



- 选择**基本**来开始一个室外或室内骑行
注意:这是默认的骑行模式
- 选择**跟随路线**来沿着一条Garmin connect下载的路线进行骑行。
- 选择**时间**来进行一个规定时间目标的训练
- 选择**距离**来进行一个规定距离目标的训练
- 选择**卡路里**来进行一个规定卡路里目标的训练

3. 如果需要,可以一个自定义的时间,距离或卡路里目标

4. 选择 

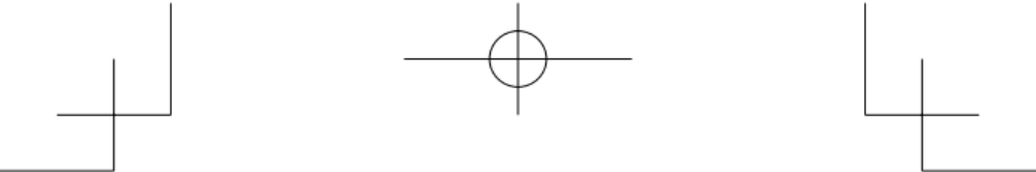
每当你每次达到目标时,如果开启声音设备会发出蜂鸣声进行提醒。

编辑时间,距离,卡路里目标

1. 选择  > 骑行选项 > 骑行模式 > 编辑
2. 输入一个自定义的值
3. 选择 

更改骑行模式

1. 选择  > 骑行选项 > 骑行模式 > 更改模式
2. 选择一个选项
3. 如果训练是以时间,距离,卡路里为目标的则输入一个自定义的值



4. 如果是跟随路线的, 选择一个从 Garmin Connect 下载下来的路线
5. 选择 

室内训练

当你在室内骑行或者想要节省电量时, 你可以关闭GPS。

1. 选择  > **骑行选择** > **位置** > **室内骑行**
2. 选择 

设备进入时间模式
3. 选择  来开始计时器

计圈

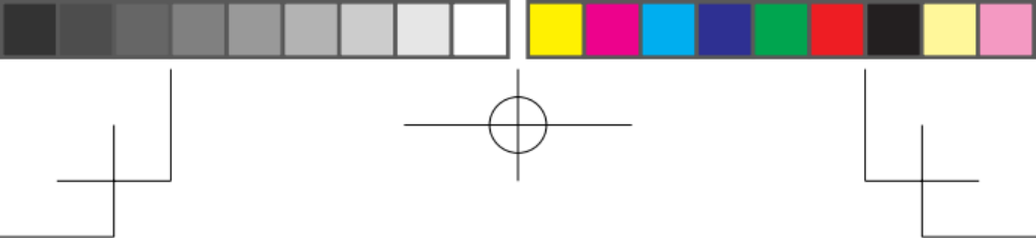
你可以使用自动计圈功能, 按特定距离自动标记圈数。此功能可让使用者方便比较个人位于相同或不同区段但相同距离的骑行表现。(例如:每10公里)

1. 选择  > **设置** > **骑行设置** > **计圈**
2. 选择一个选项
 - 选择**自动计圈** > 选择一个距离
 - 选择**计圈键** > **打开** 来使用  键在活动中计圈

自动暂停

你可以利用自动暂停功能, 在停止移动或速度低于所设置的数值时, 自动暂停计时功能。这项功能可以方便你在停下休息时避免记录不想要的的数据。

注意:当计时器停止时, 将不会记录数



据。

选择  > 设置 > 骑行设置 > 自动暂停
> 打开

自动换页

你可以使用自动换页功能,可在计时器开启的过程中,自动循环显示所有的行程数据页面以及训练数据页面。

1. 选择  > 设置 > 骑行设置 > 自动换页
2. 选择换页的速度

更改数据页面

你可以更改计时器开启后页面所显示的数据页面

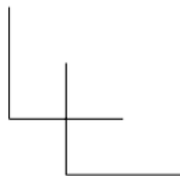
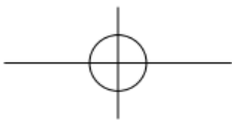
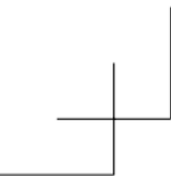
1. 选择  > 设置 > 骑行设置 > 数据页面
2. 选择一页
3. 选择一个数据页面来更改

历史

历史记录中包括时间、距离、卡路里消耗、分段数据、海拔高度等

注意:当计时器暂停时,数据将不会被保存到历史记录中。

设备并不会自动删除或覆盖所保存的历史记录,你可以定期将记录上传至 Garmin Connect 以保证数据的完整性。



查看你的骑行

1. 选择 ▼ > **历史记录** > **骑行**
2. 选择一个骑行

删除一个骑行

1. 选择 ▼ > **历史记录** > **骑行**
2. 选择一个骑行
3. 选择 ▶ > **删除** > **是**

个人纪录

当你完成一次骑行,设备会显示你骑行过程中的新的个人纪录。个人纪录包括一段标准距离下的最快用时、最长的骑行距离和最大的上升高度等等。

查看你的个人纪录

1. 选择 ▼ > **历史记录** > **纪录**
2. 选择 ▼ 来换页查看您的纪录

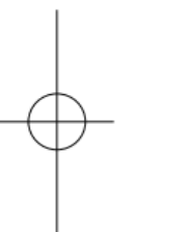
删除你的个人纪录

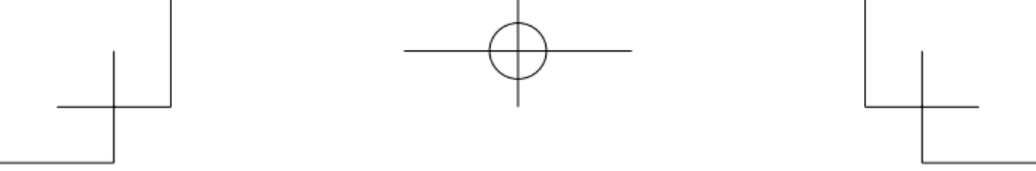
1. 选择 ▼ > **历史记录** > **纪录**
2. 选择一个记录来删除
3. 选择 **清除?** > **是**

恢复一个个人记录

你可以恢复任何一个个人记录

1. 选择 ▼ > **历史记录** > **纪录**
2. 选择一个记录来恢复
3. 选择 **使用之前保存的记录** > **使用记录**





查看全部数据

你可以查看累积存储在Edge20上的数据, 包括骑行的次数, 时间距离和卡路里

1. 选择 ▼ > **历史记录** > **总计**
2. 选择一个选项来查看骑行或设备统计

重置统计数据

1. 选择 ▼ > **历史记录** > **总计** > **重置**
2. 选择一个选项来重置
3. 选择**是**

注意: 此操作不会删除任何已保存的活动

Garmin Connect

Garmin Connect云端提供给您一个简单的方式来储存、管理、追踪活动记录, 你可以在上面分析你的运动数据并分享给好友们或其他网络社区。Garmin Connect在全球拥有成百上千万的用户, 您可以免费注册账户来加入这个运动大家庭。

存储您的骑行记录: 当您完成一次骑行并保存到设备后, 可以将这次的活动上传到Garmin Connect并且可以永久的保存在云端。

分析您的运动数据: 您可以看到你运动的很多详细信息, 包括卫星图和二维地图上浏览你的运动轨迹, 配速/速度以及海拔高度等波状图, 可以给自己

定制一份专属的运动报告。



分享您的活动:你可以非常简单的通过链接将自己的活动分享到其他网络社区或直接发送e-mail给好友, 让更多人关注到你的运动。

数据管理

注意:此设备无法兼容Windows95, 98, Me, Windows NT和Mac OS 10.3或更早的版本

删除文件

注意:如果你不知道此文件夹的用处, 请勿盲目删除, 设备的存储中包含了重要的系统文件夹, 请勿删除这些文件。

1. 打开Garmin磁盘或卷
2. 打开一个文件夹
3. 选择一个文件
4. 点按键盘上的Delete键



导航

路线

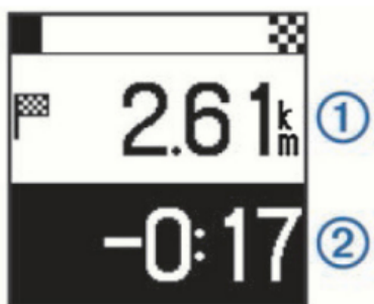
你可以从Garmin Connect发送一条路线到你的设备上,然后将此路线存储并沿着这条路线骑行或竞赛。

你同样可以沿着一段已存储的路线导航骑行,尝试赶上甚至超过以前的成绩。

沿着网上的路线骑行

在你从Garmin Connect上下载训练前,你必须拥有一个Garmin Connect账户。

1. 使用USB线将你的设备与计算机进行连接。
2. 前往connect.garmin.com.cn。
3. 创建一条新的路线或选择一条已存在的路线。
4. 点击**发送到设备**。
5. 断开连接,重新开启设备。
6. 选择 ▼ > **路线**
7. 选择一条路线。
8. 选择**开始路线**。
9. 选择 ▶▶ 来开始活动
路线会自动显示并且在屏幕的顶部显示进度条。
10. 如果需要选择 ▼ 来显示其他数据页面



你可以查看距离终点的剩余距离 ① 以及领先或是落后的时间 ②

以一个赛段进行比赛

你可以从Garmin Connect发送一条赛段到你的设备上,保存赛段后你就可以沿着赛段开始骑行。您可以在赛段上进行竞赛,尝试挑战这条赛段的领先者或其它挑战者进行比赛。

1. 开始沿着赛段或者一个包含赛段的路线骑行

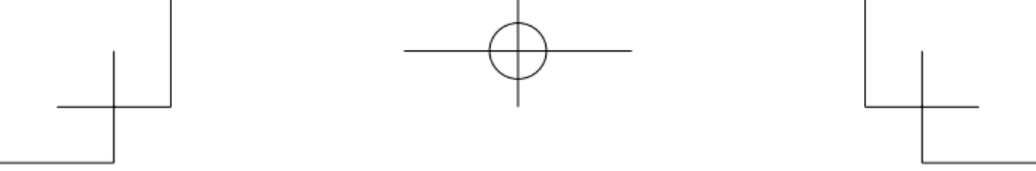
当你接近赛段的起始点时会弹出消息提示。

2. 开始沿着赛段进行比赛。

设备会显示赛段的计时并且当赛段完成时进行提示

查看路线详细信息

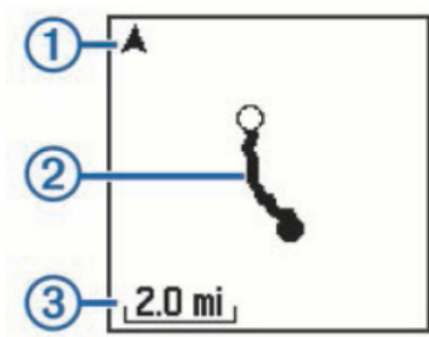
1. 选择 ▼ > 路线
2. 选择一条路线
3. 选择一个选项
 - 选择**详细信息**来查看路线的时间,



距离和总上升。

- 选择**地图**在地图页面查看路线。

地图显示：



①	向北指向
②	路线概览
③	比例尺

删除一个路线

1. 选择 ▼ > **路线**
2. 选择一条路线
3. 选择**删除** > **是**

路线选项

选择 ▼ > **设置** > **路线选项**

转弯提醒：开启或关闭导航提示

赛段提示：开启或关闭接近赛段时的提示



自定义你的设备

设置你的个人资料

你可以设置自己的性别, 随时更新自己的年龄、身高、体重等。设备将会依据这些资料更精准的计算骑行数据。

1. 选择 ▼ > **设置** > **用户资料**
2. 选择一个选项

系统设置

选择 ▼ > **设置** > **系统**

语言: 设置设备显示的语言

时间: 进行时间设置

背光时间: 设置背光时间为自动或总是开启

声音: 设置声音的开启或关闭, 也可设置按键音和警示音

单位: 设置设备计量的单位

GLONASS: 开启或关闭GLONASS, 设备的默认设置为开启GPS。

软件更新: 检查是否有软件更新

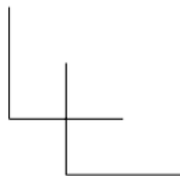
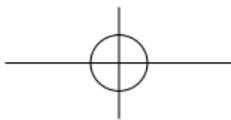
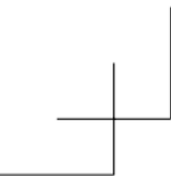
关于: 显示软件版本和设备ID号

时间设置

选择 ▼ > **设置** > **系统** > **时间**

时间格式: 设置时间的显示格式为12小时或24小时

设置时间: 你可以手动设置时间或基于GPS自动同步时间



设备信息

产品规格

Edge20主机

电池类型	可充电式锂电池
电池续航	正常使用超过8小时
操作温度范围	-15 - 60 摄氏度
充电温度范围	0 - 40 摄氏度
防水系数	IPX7

设备在水下1米30分钟内有效防水。长期浸泡于水中仍然会对设备造成伤害，从水中拿出设备后需等待干燥再进行充电。

设备保养

请勿将装置暴露于热源或处于高温地点，否则可能对设备造成永久性的损坏。

请勿使用尖硬物品来操作。

避免使用化学清洁剂或溶剂，这些可能对塑料部件造成损坏。

避免在水下进行操作

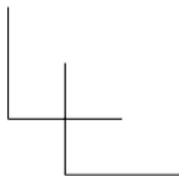
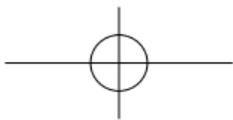
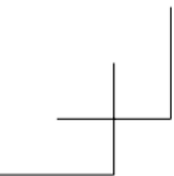
避免剧烈震动或暴力操作，这可能会对设备造成损坏

请勿长时间储藏设备于阳光下或可能造成极端温度的地方

清理设备

1. 请用温和的清洁剂沾湿过的棉布来





- 擦拭设备。
2. 擦干设备

故障排除

最大化电池使用时间

- 关闭GLONASS

重置设备

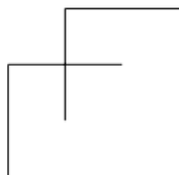
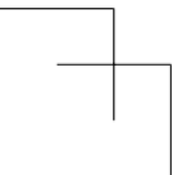
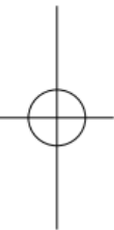
如果设备没有响应, 你可以重置设备

1. 长按  15秒, 设备会关闭
2. 长按 , 开启设备

查看设备信息

你可以查看设备ID号, 软件版本, GPS版本和软件信息等

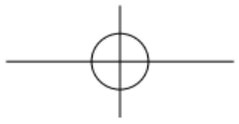
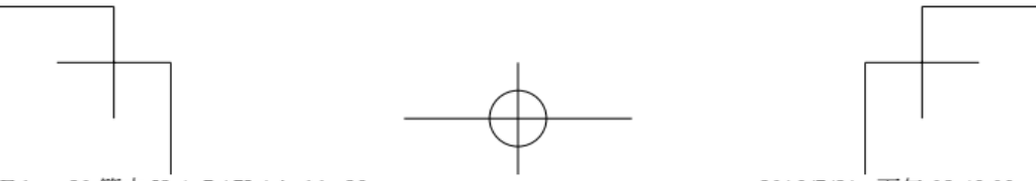
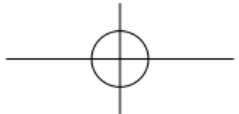
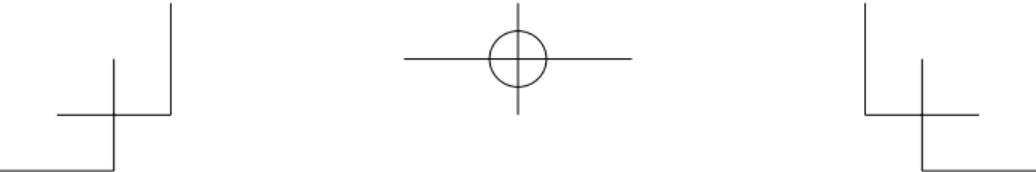
选择 ▼ > **设置** > **系统** > **关于**





部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr6+)	多溴联(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
Edge_20 产品(中文版)	X	0	0	0	0	0
Edge_20 半成品	X	0	0	0	0	0
Edge_20 印刷电路板半成品	X	0	0	0	0	0

O:表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在SJ/T11363-2006标准规定的限量要求以下。
X:表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出SJ/T11363-2006标准规定的限量要求。



GARMIN 佳明™

产品保修凭证
(第一联：生产商联)

保修凭证是产品出现质量问题时，消费者享受保修权利的凭证

客户姓名		产品型号	
联系电话		产品序列号	
电子邮件			
购机日期		经销商名称	经销商 印章
购机城市		经销商电话	
发票号码		经销商地址	

保修说明：

1. 当设备出现故障，客户凭购机的有效发票及保修凭证享受保修服务。
2. 产品主机享有自购买日起一年的保修，其他配件正品自购买之日起三个月内予以免费保修。
3. 下列情况不属于保修范围，为非保修产品，维修网点将一律按照保外收费维修处理：
 - (1) 产品无购机发票和保修凭证，亦不能提供有效证据证明产品在保修期限内，并超过出厂日期 15 个月。
 - (2) 主机和发票或保修凭证上的内容与商品实物不符或被涂改。
 - (3) 产品主机和配件曾受到：非正常或错误使用，非正常条件不当的存储，未经授权的拆卸或改动。事故、不恰当的安装造成的损坏。
 - (4) 非本公司授权维修机构及人员维修而导致的故障或损坏。
 - (5) 因使用不当、私自拆机、封条破损及人为等造成的故障和损坏。
 - (6) 因不可抗力如地震、水灾、战争等原因造成的损坏。
4. 对于保外付费维修，修复后相同故障经维修中心检验属实，享有90天保修期。
5. 请客户在送修时留下准确的姓名和联系电话，以便维修中心能及时通知取机。
6. 保修凭证须在销售时当即填写完整，经销商盖章后方可生效。

详细的《售后服务条款》请登录Garmin.com.cn查询，Garmin公司对所述信息保留解释权。Garmin中国公司：上海佳明航电企业管理有限公司 地址：上海市徐汇区桂平路391号新漕河泾国际商务中心A座37楼 电话：400-819-1899



维修中心 签名 和盖章			
故障 处理			
故障 描述			
送修 地点			
送修 单号			
送修 日期			



GARMIN 佳明™

产品保修凭证
(第二联: 客户留存)

保修凭证是产品出现质量问题时, 消费者享受保修权利的凭证

客户姓名		产品型号	
联系电话		产品序列号	
电子邮件			
购机日期		经销商名称	经销商 印章
购机城市		经销商电话	
发票号码		经销商地址	

保修说明:

1. 当设备出现故障, 客户凭购机的有效发票及保修凭证享受保修服务。
2. 产品主机享有自购买日起一年的保修, 其他配件正品自购买之日起三个月内予以免费保修。
3. 下列情况不属于保修范围, 为非保修产品, 维修网点将一律按照保外收费维修处理:
 - (1) 产品无购机发票和保修凭证, 亦不能提供有效证据证明产品在保修期限内, 并超过出厂日期 15 个月。
 - (2) 主机和发票或保修凭证上的内容与商品实物不符或被涂改。
 - (3) 产品主机和配件曾受到: 非正常或错误使用, 非正常条件不当的存储, 未经授权的拆卸或改动。事故、不恰当的安装造成的损坏。
 - (4) 非本公司授权维修机构及人员维修而导致的故障或损坏。
 - (5) 因使用不当、私自拆机、封条破损及人为等造成的故障和损坏。
 - (6) 因不可抗力如地震、水灾、战争等原因造成的损坏。
4. 对于保外付费维修, 修复后相同故障经维修中心检验属实, 享有90天保修期。
5. 请客户在送修时留下准确的姓名和联系电话, 以便维修中心能及时通知取机。
6. 保修凭证须在销售时当即填写完整, 经销商盖章后方可生效。

详细的《售后服务条款》请登录Garmin.com.cn查询, Garmin公司对所述信息保留解释权。Garmin中国公司: 上海佳明航电企业管理有限公司 地址: 上海市徐汇区桂平路391号新漕河泾国际商务中心A座37楼 电话: 400-819-1899



维修中心 签名 和盖章			
故障 处理			
故障 描述			
送修 地点			
送修 单号			
送修 日期			





© 2016 Garmin Ltd. or its subsidiaries

Garmin International, Inc.

1200 East 151st Street, Olathe, Kansas
66062, USA

Garmin (Europe) Ltd.

Liberty House, Hounsdown Business Park,
Southampton, Hampshire, SO40 9LR, UK

Garmin Corporation

No.68, Zhangshu 2nd Road, Xizhi Dist., New
Taipei City, 221, Taiwan

上海佳明航电企业管理有限公司

上海市徐汇区桂平路391号
新漕河泾国际商务中心A座37楼

Garmin.com.cn



190-01884-25

May 2016 190-01884-25 Printed in Taiwan