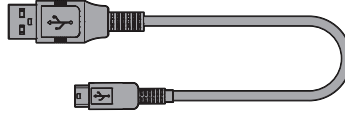




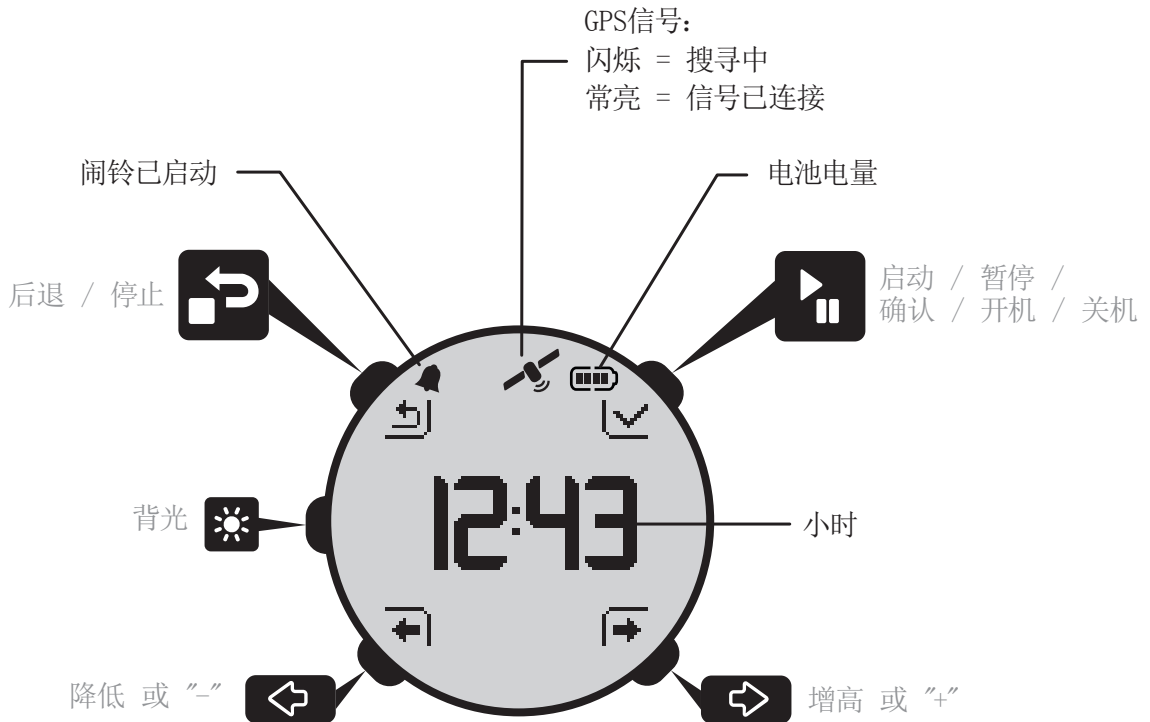
目录

1	设定.....	3
1.1	帮助.....	3
1.2	首次开机设置.....	3
1.3	进入设置模式.....	4
1.4	常规设置.....	5
1.5	用户设置.....	7
1.6	目标区域设置.....	8
1.7	显示设置.....	9
1.8	关于.....	10
2	使用.....	11
2.1	充电.....	11
2.2	手表模式.....	11
2.3	活动模式“自由”.....	11
2.4	关闭ONmove 120.....	14
3	日志.....	15
3.1	活动日志.....	15
3.2	删除记录.....	15
3.3	清除存储记录.....	16
3.4	存储卡状态.....	16
4	讯息.....	16
4.1	GPS信号丢失.....	16
4.2	电池电量.....	17
4.3	存储容量已满.....	17
5	电池充电.....	18
6	传输数据至“DECATHLON COACH”并预览.....	18
7	技术特性.....	19
8	联系我们.....	19
9	使用注意事项.....	19
10	免责声明.....	19
10.1	CE 认证声明.....	19
10.2	回收.....	19



USB连线可用于:

- 充电,
- 将您的活动记录传输至decathloncoach.com

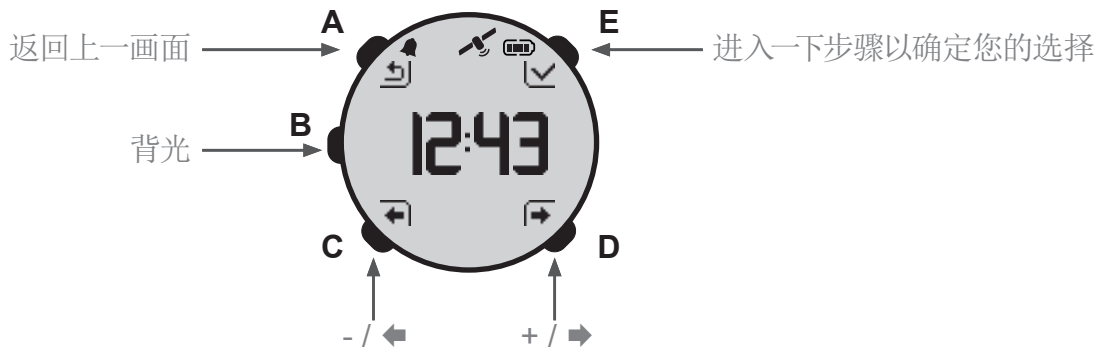


1 设定

1.1 帮助

调整每个设置的原则：

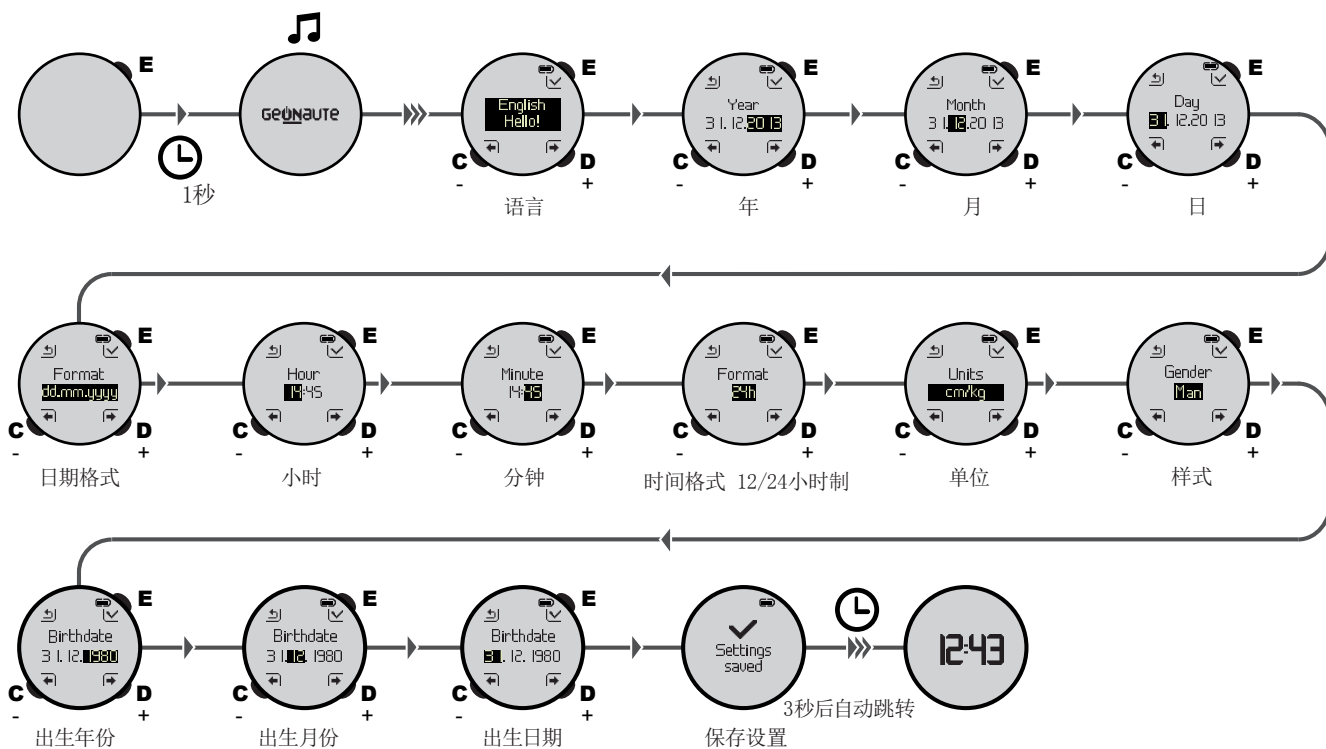
请使用 **C**键 与 **D**键 调整每一设置



长时间按住B键直至出现标识 ，使设置值快速滚动

某些设置或显示会有声音提示并由图标显示。🎵

1.2 首次开机设置



1.3 进入设置模式

通过本菜单，您可进入ONmove 200的不同设置模式：

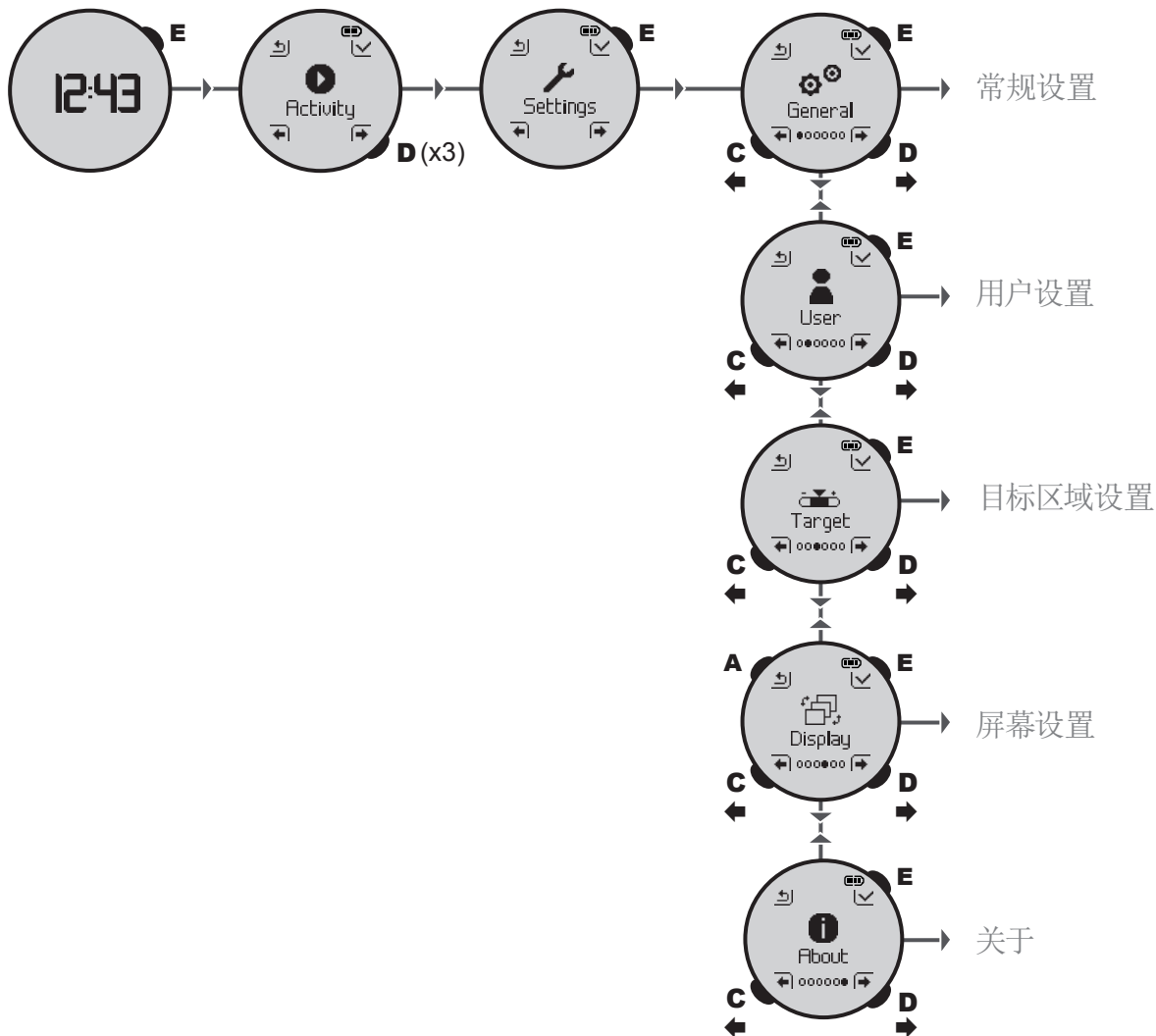
- 常规设置。
- 用户设置。
- 目标区域。
- 个性化屏幕。

■ 手表模式下，按下**E**键 进入主菜单。

使用 **C**键 (←) 和 **D**键 (→) 浏览菜单直至进入“设置”模式。

■ 再次按下 **E**键 进入“设置”菜单。

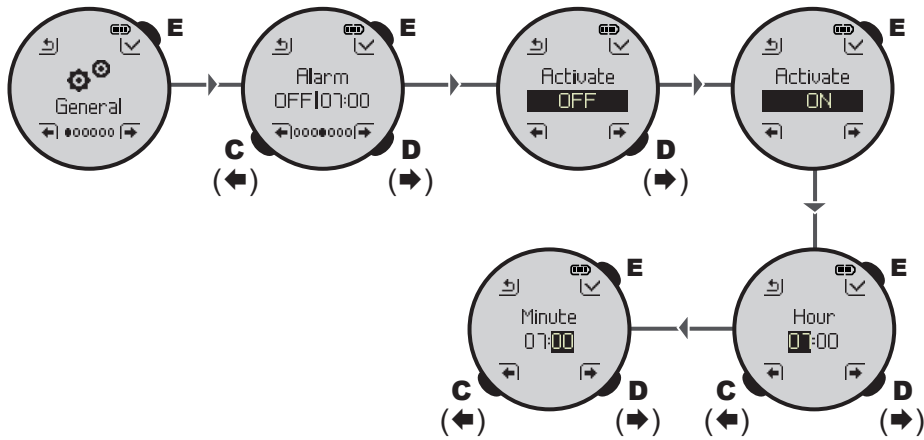
■ 使用**A**键 返回至上一级菜单。



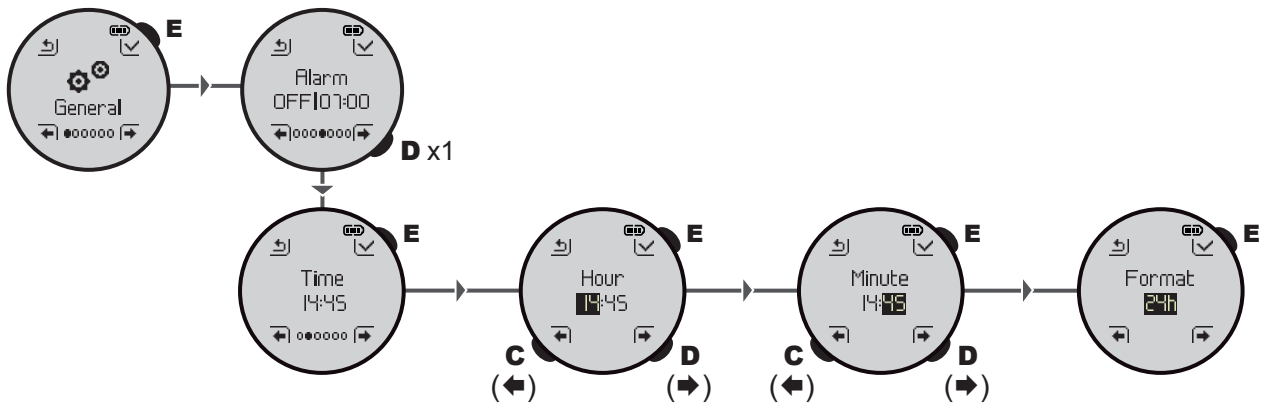
1.4 常规设置

备注：首次开机时设置各菜单的默认值。

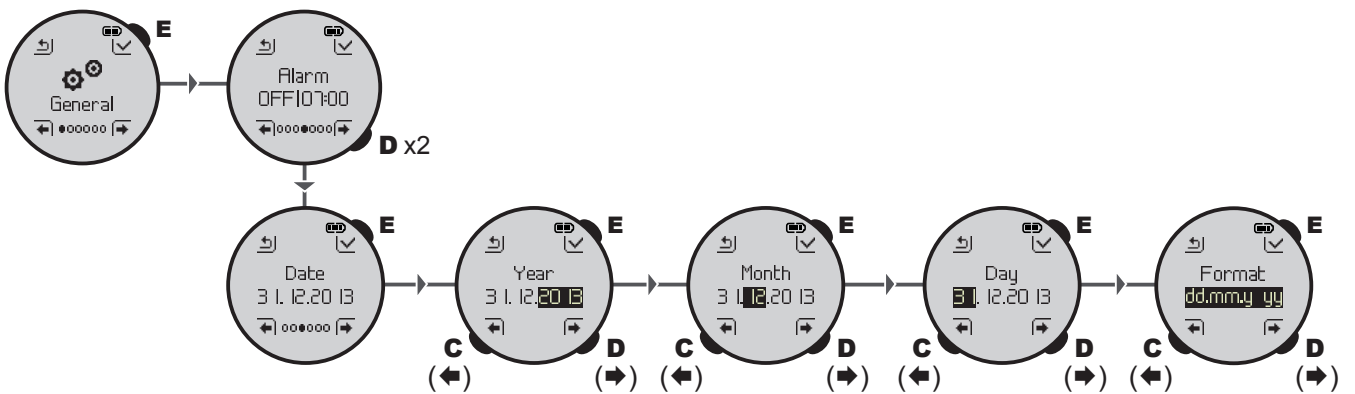
1.4.1 闹钟设置



1.4.2 时间设置

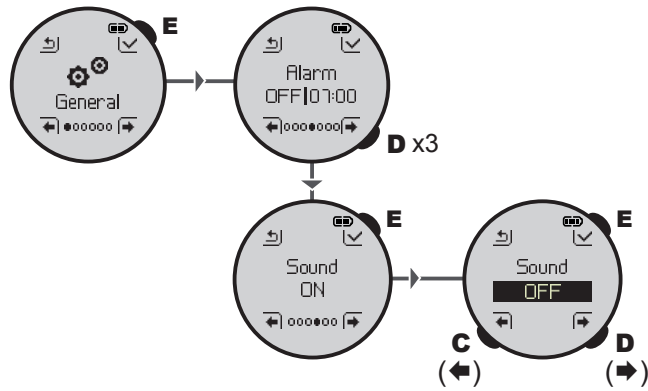


1.4.3 日期设置

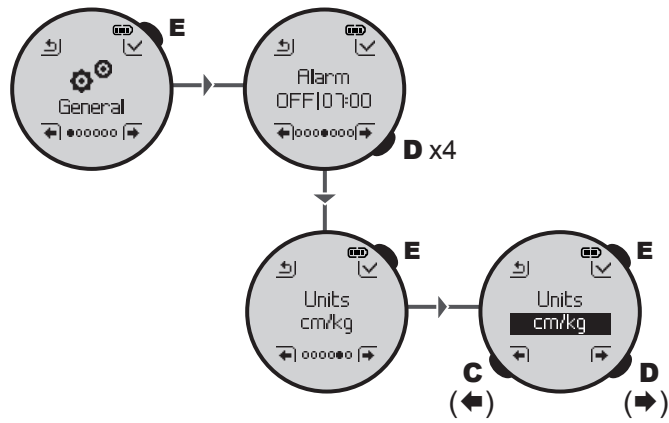


1.4.4 提示音设置

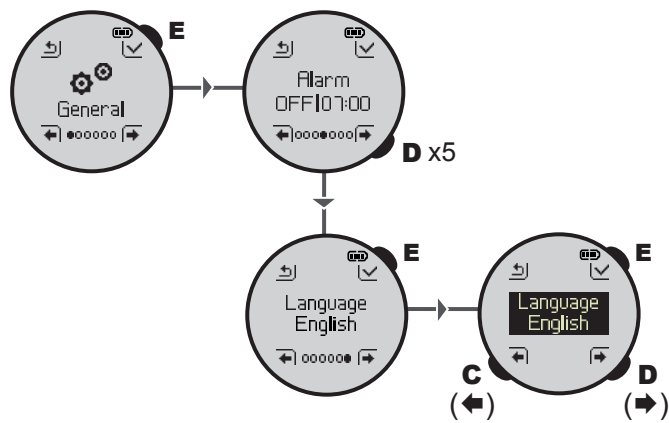
备注: 此项设置无法设置闹钟铃声。若将提示音设置为“OFF”模式, 闹钟铃声仍然开启。



1.4.5 单位设置

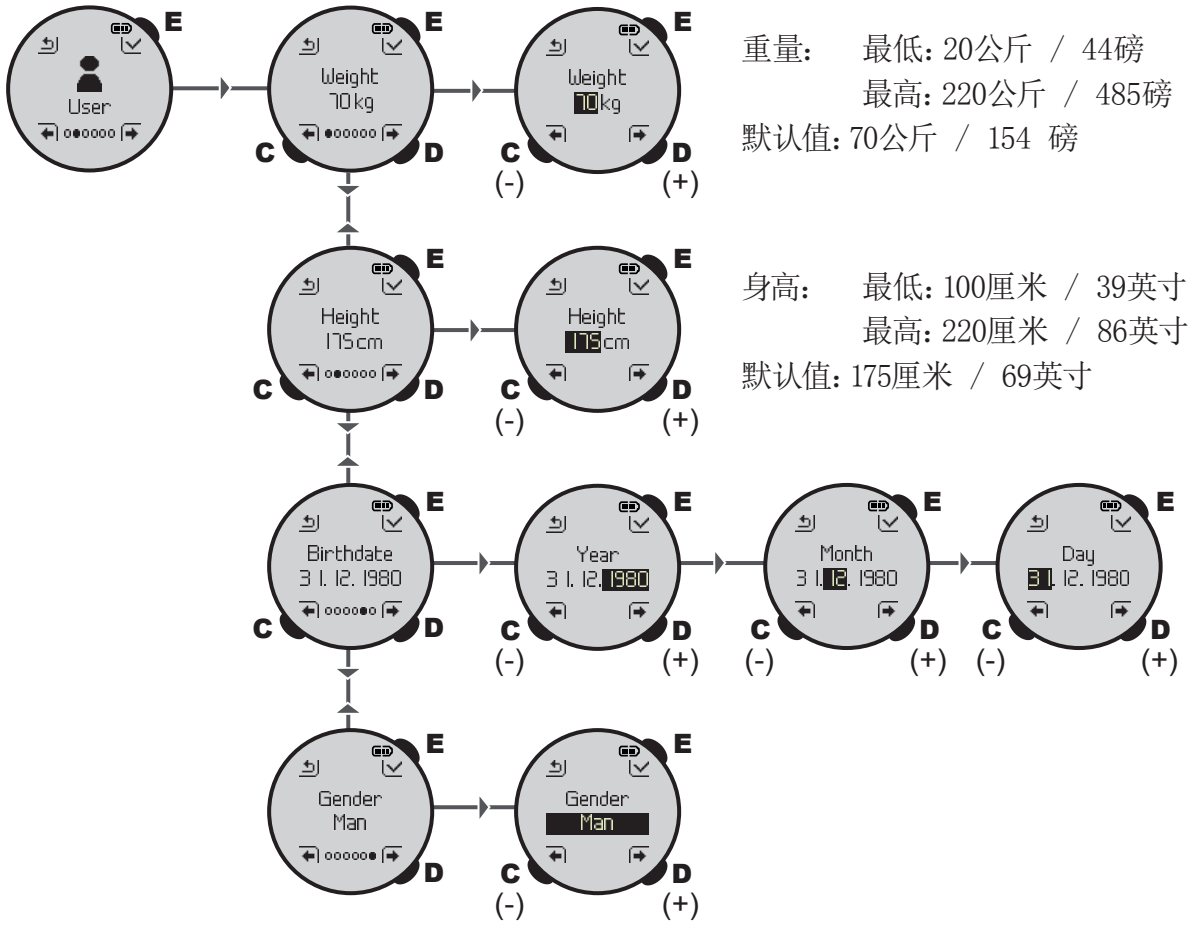


1.4.6 语言设置



1.5 用户设置

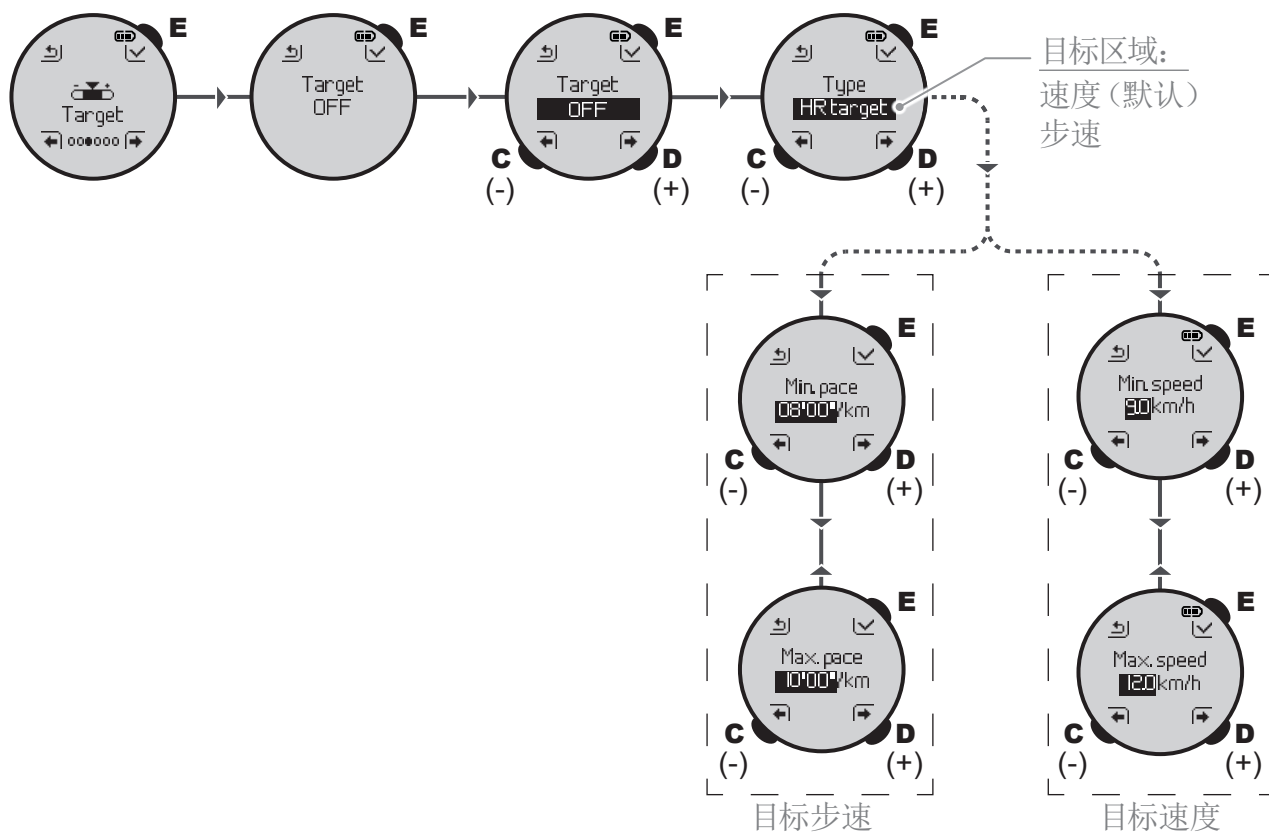
用户的个性化设置将通过登陆您的myGeonauts帐号自动同步进行（参见 § 6）。



1.6 目标区域设置

设置目标区域后，您可以更好地控制运动强度以便将心率保持在目标区域内。
偏离目标区域后，均会有声音提示。
两种目标区域设定方式：速度、步速。

目标区域功能开启后，活动过程中将出现第三屏幕，显示地理指标。



不同目标区域设置值。

步速目标区域：

- 最低步速：2' 00" 至 60' 00"，（默认值：10' 0"）
- 最高步速：1' 00" 至 59' 00"，（默认值：8' 0"）

速度目标区域：

- 最低速度：1 至 98 km/h，（默认值：9 km/h）
- 最高速度：2 至 99 km/h，（默认值：12 km/h）

1.7 显示设置

您可通过此项设置选择活动过程中显示的信息。

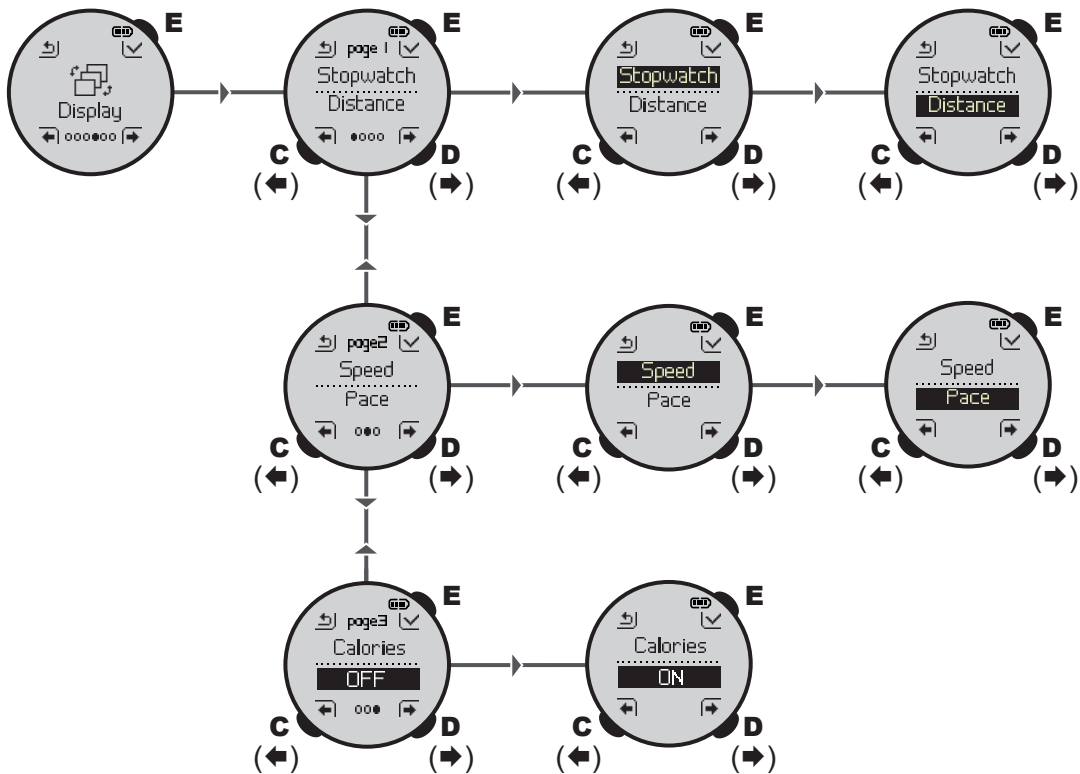
每个屏幕显示由用户设定的一至两个显示值。

备注：3个屏幕中至少需选择一个数值。

信息显示字体大小根据选择显示数值数目自动调节。每个屏幕仅选择一项显示数值时信息显示字体最大。

例如：

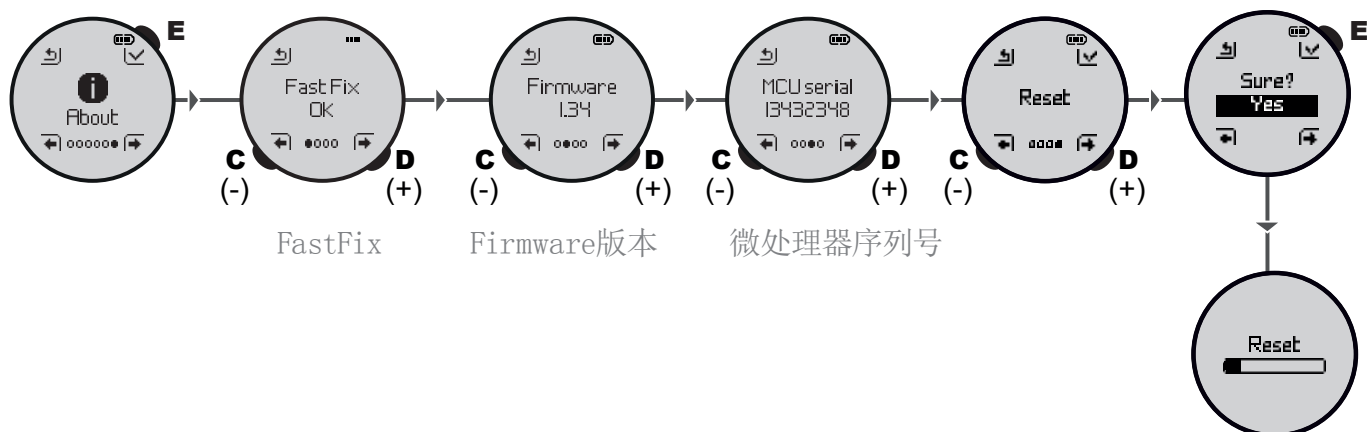
- 首页屏幕 1: 秒表 + 距离,
- 首页屏幕 2: 速度 + 步速,
- 首页屏幕 3: 卡路里。



可选择数值列表：

- 秒表
- 即时速度
- 平均速度
- 即时步速
- 平均步速
- 卡路里

1.8 关于



1.8.1 FastFix

ONmove 200需搜寻到至少4组卫星信号方能完成定位。

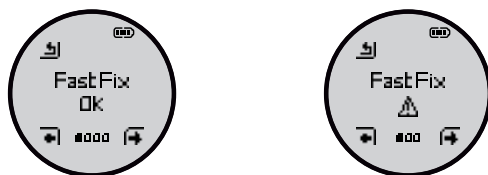
FastFix系统可以使ONmove 200预测卫星7天的运行轨迹。

因此ONmove 200在搜寻信号前便可确定卫星的运行位置。

即便卫星信号微弱或所处区域被部分遮盖，您仍可在30秒内搜寻到信号。

您可参阅“关于”菜单确定FastFix系统是否及时更新。

通过ONconnect软件的同步即可完成FastFix系统的更新。



1.8.2 Firmware

Firmware是手表的内置软件。通过更新此软件，您可校正手表或为手表添加新功能。

通过ONconnect软件同步您的产品可获取最新升级信息。

请确保完成最新升级以享受最新更新补丁。

1.8.3 MCU Serial

产品出现问题后，您需要向售后服务人员提供本号码。

1.8.4 Reset

本功能可将手表恢复至出厂设置。注意：您所有活动记录、设置以及个性设置都将被清除。

2 使用

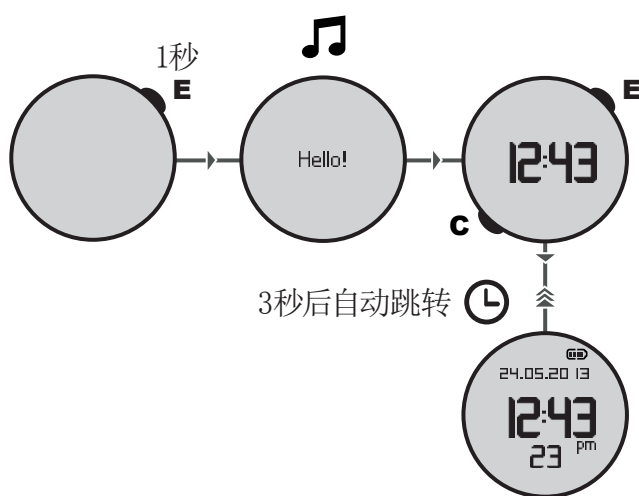
2.1 充电

首次使用前, 建议对您的ONmove 120完全充电。充电时间大概持续1小时30分钟。每次充电完成后, 可保证GPS模式下7小时续航时间以及时间模式下10天续航时间。ONmove 120 可通过电脑USB端口或5 V-1A的USB充电装置完成充电。

2.2 手表模式

开机状态下可随时进入手表模式。

按下**E**键1秒钟以开机。




2.3 活动模式 “自由”

- 手表模式中, 按下**E**键 进入“自由”模式。

备注: ONmove 120储存卡内存满时会有提示音, 且屏幕将显示 «内存已满» 字样。建议您:

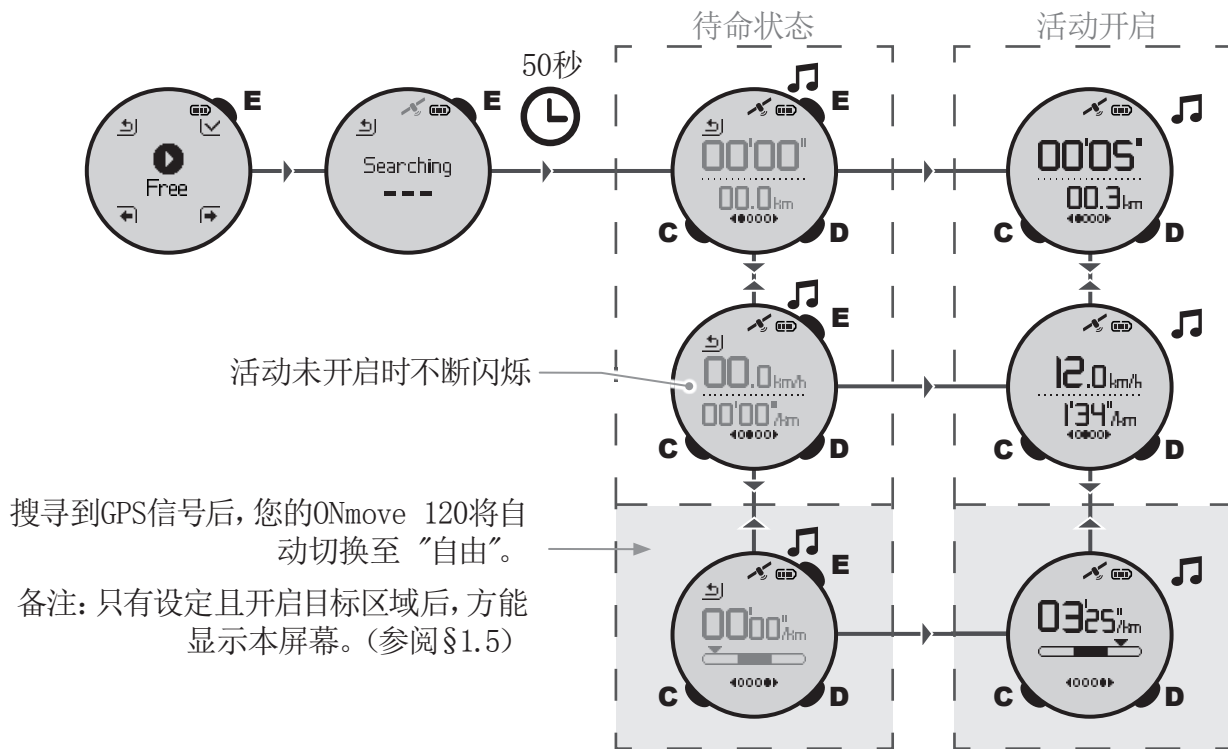
- 删除活动记录以释放存储空间。
- 或自动覆盖最旧的活动记录。

- 按下**E**键 进入»自由»模式。系统将自动搜寻GPS。

搜索过程中图标  闪烁。 根据接收条件差异, GPS信号搜寻可能持续15秒至1分钟。

备注: 卫星信号的连接质量受到周边环境及移动的影响。为保证信号连接, 我们建议:

- 请处于开阔地带, 并避免建筑物以及树木的遮盖。
- 信号搜寻期间请勿移动。
- 为改善卫星信号连接质量, 请通过ONconnect软件及时同步升级FastFix。 (参阅§ 1.8.1)

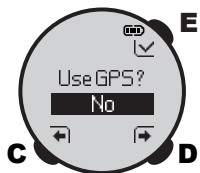


■ 按下E键 启动活动, 将有声音提示。

活动模式中, 可按下 C键 或 D键 进入显示设定功能以更改屏幕显示相关设定 (参阅 § 1.7)。

2.3.1 未搜寻到GPS信号

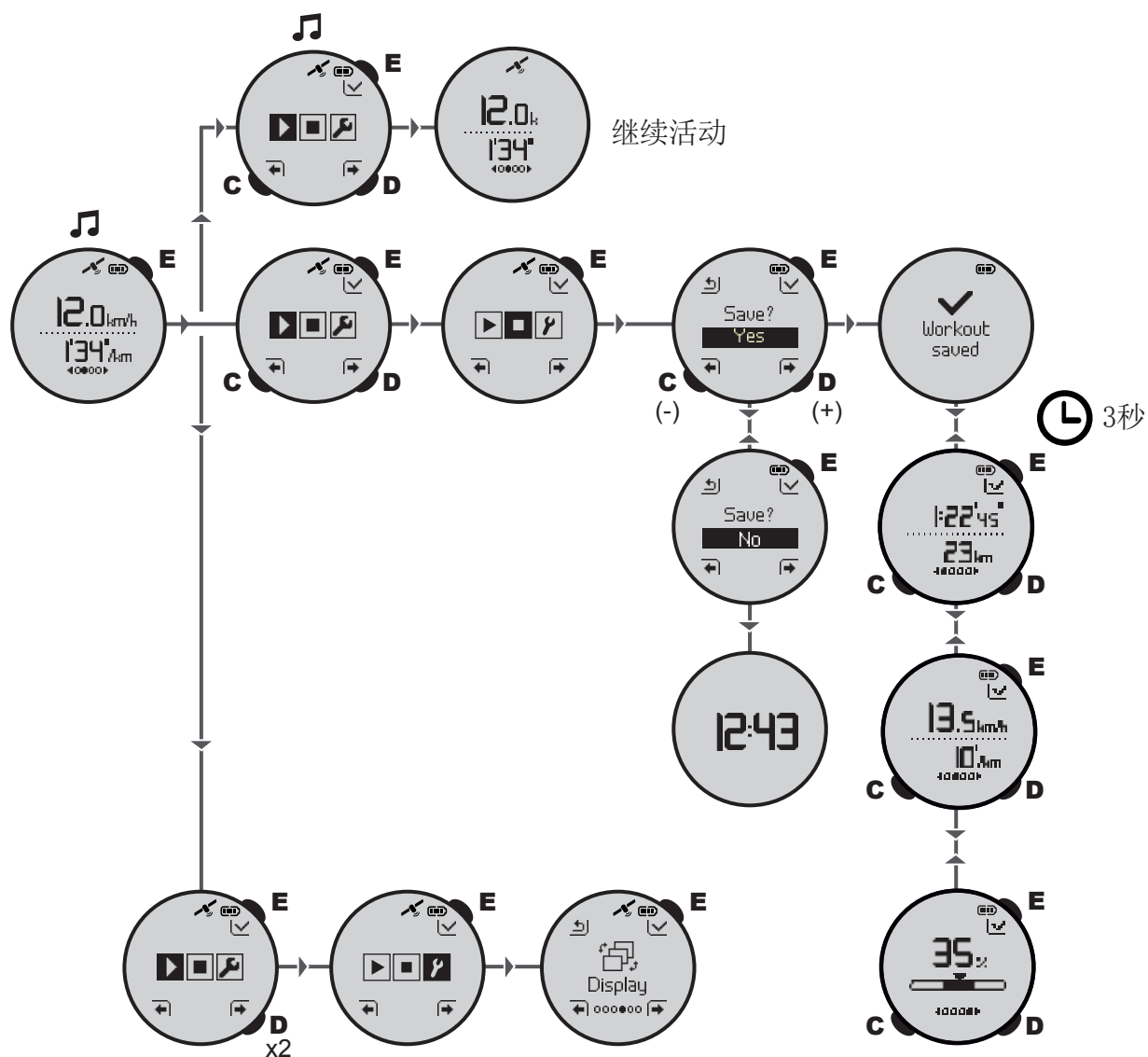
无GPS信号的情况下, 您仍可进行活动。无“速度”, “步速”, “距离”数值与图标  显示。



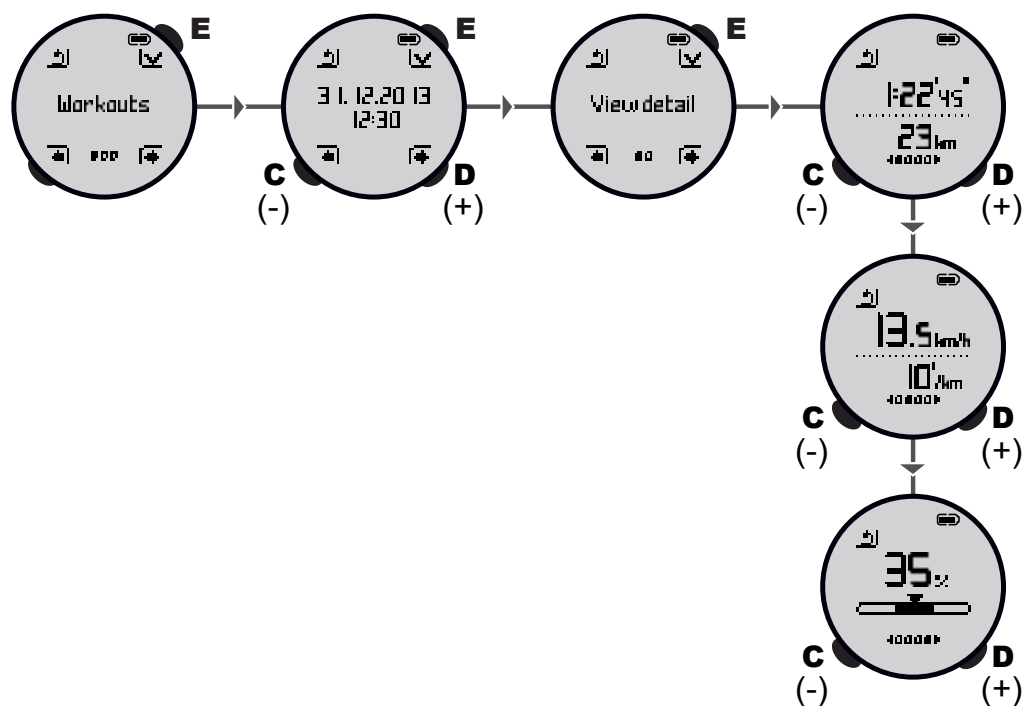
2.3.2 停止活动(或暂停)

使用者可通过此功能:

- 保存活动
- 离开活动
- 进入产品设定界面



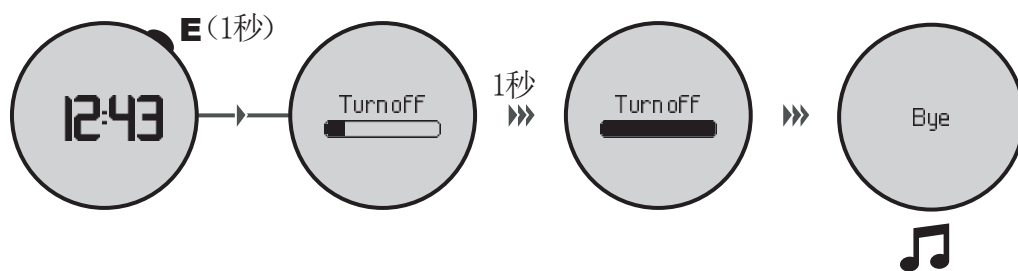
2.3.3 保存后查看活动



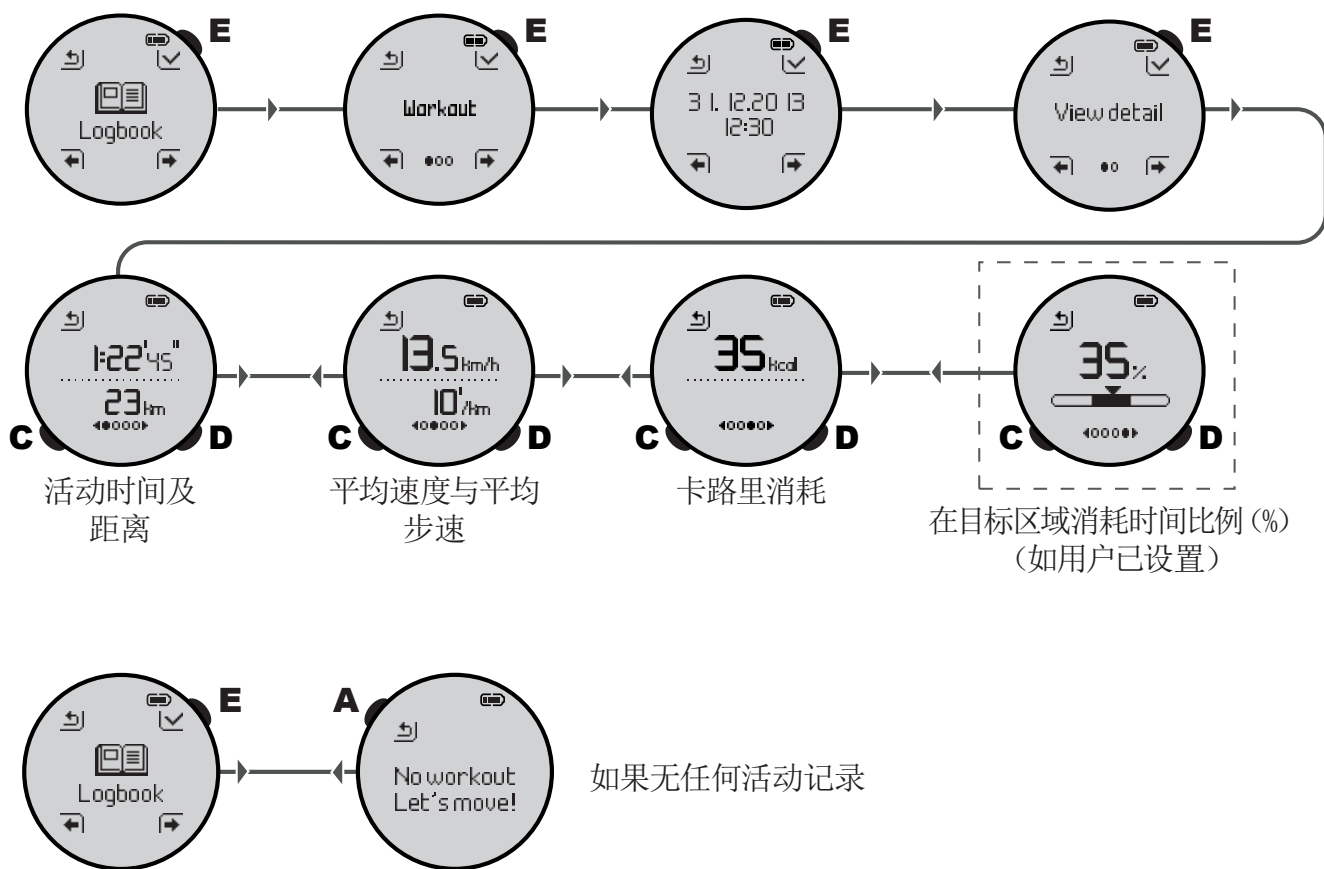
2.4 关闭ONmove 120

出于节约电池电量考虑, 除非特殊情况 (参阅活动模式), 您可随时关闭ONmove 120。

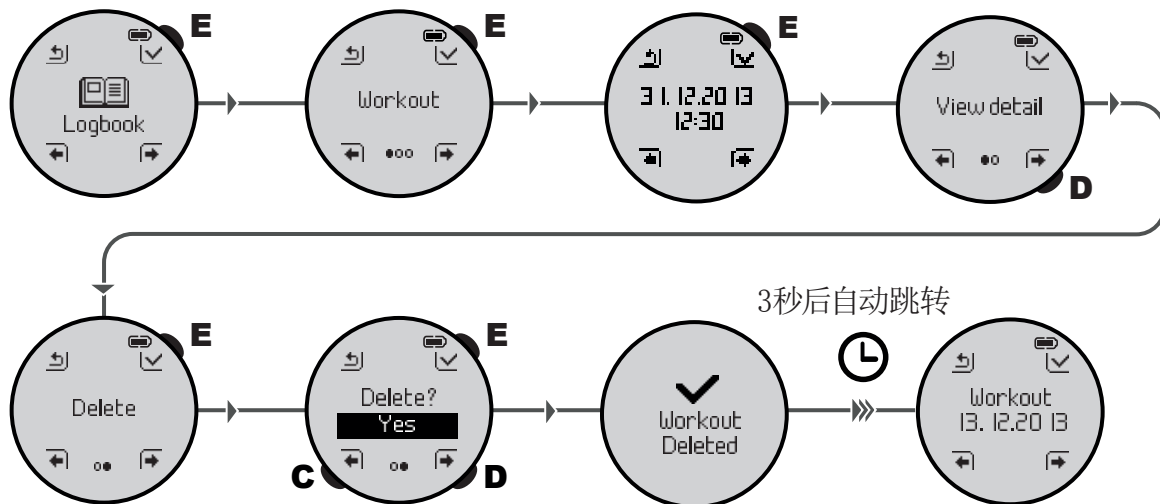
- 按下 **E**键 (1秒)



3.1 活动日志



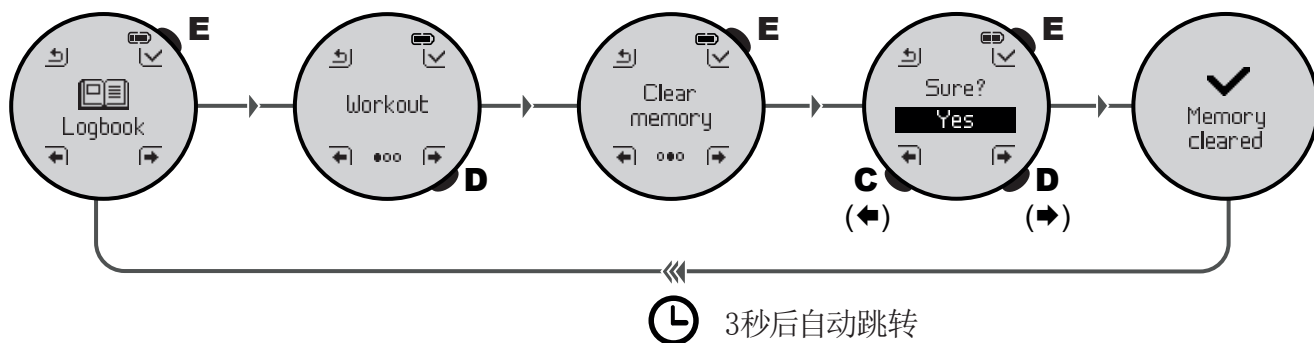
3.2 删除记录



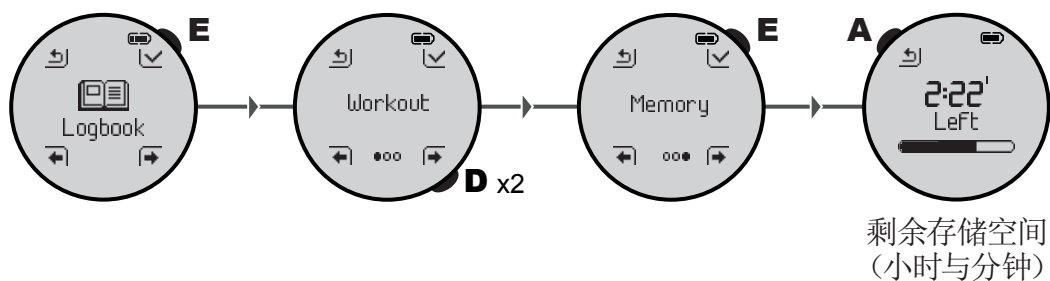
记录删除后，将自动跳转至上一记录。

- 按下 **A**键 返回至日志菜单。

3.3 清除存储记录



3.4 存储卡状态



4 讯息

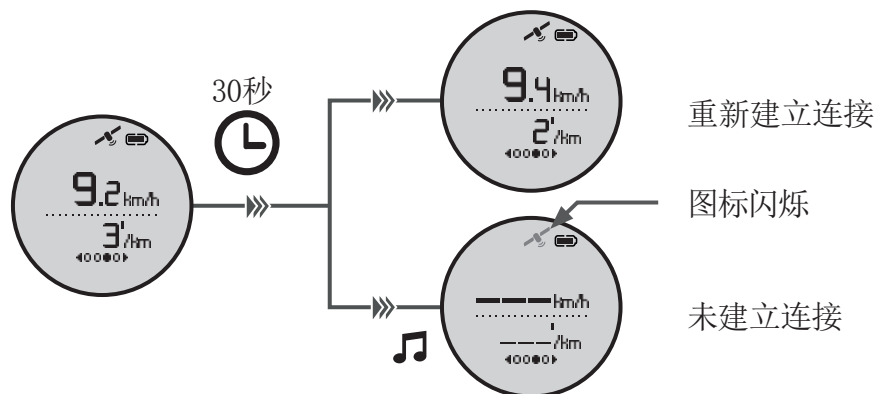
4.1 GPS信号丢失

GPS信号器连接中断后，持续时间30秒的信号搜寻将会自动开启。

此时段内，显示值固定不变，指示器闪烁.

如果30秒后仍未能重新连接，屏幕“速度”与“步速”数值将被< - - - > 替代，“距离”数值将会固定不变，且有提示音。

搜索自动继续，连接未恢复时指示器闪烁.



4.2 电池电量

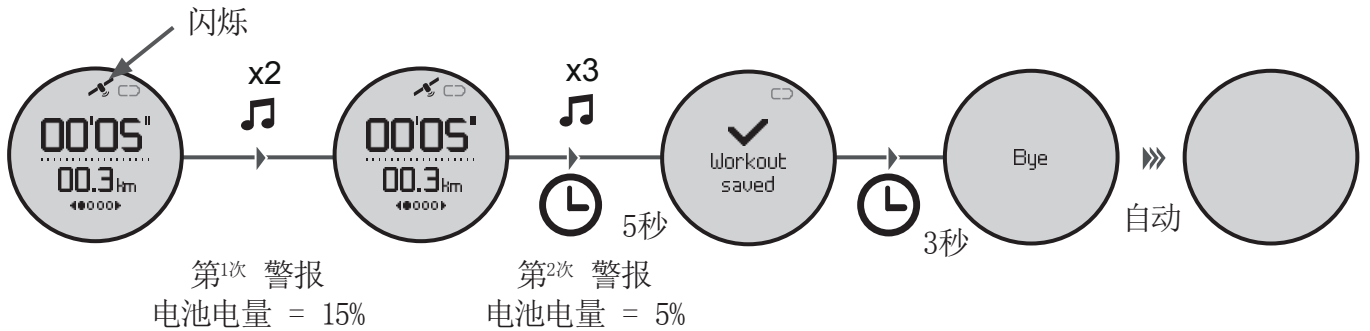
共三次警报:

- 剩余电量15%时, 将有2声提示音且图标闪烁。
- 剩余电量10%时, 将有2声提示音。
- 剩余电量5%时, 将有3声提示音。

电量耗尽后本产品将自动关机。

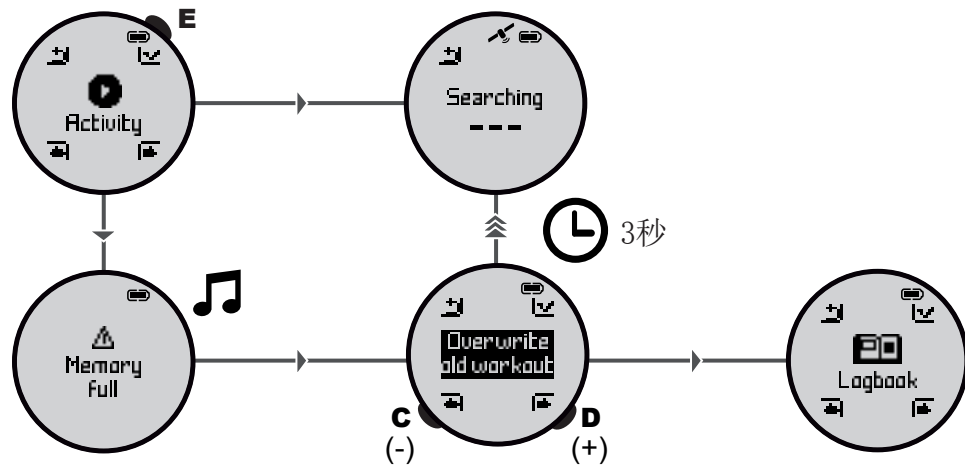
自动关机前ONmove 120会将正在进行的活动记录自动保存至日志

■ 充电 (参阅 § 5)

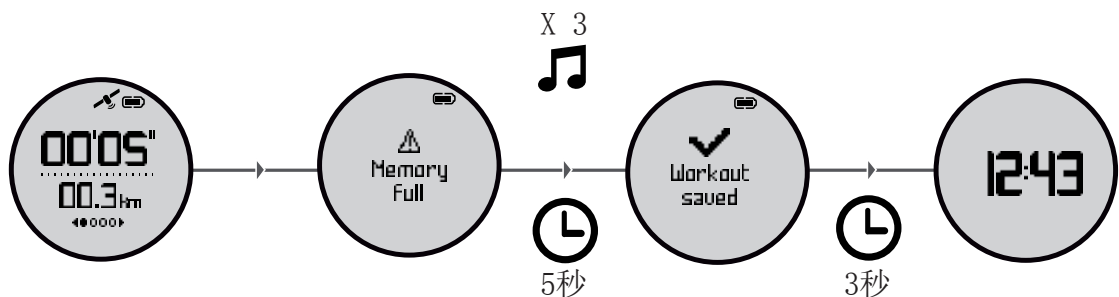


4.3 存储容量已满

4.3.1 活动前存储空间已满



4.3.2 活动中存储空间已满



5 电池充电

两种充电模式:

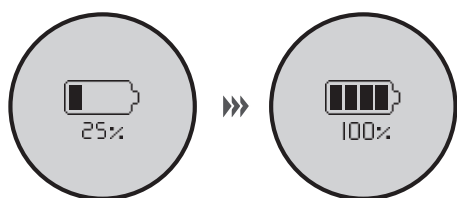
■ 连接电脑充电:

连接电脑充电过程中, 将显示USB界面, 电池图标将显示电量。此过程中无法进入菜单。

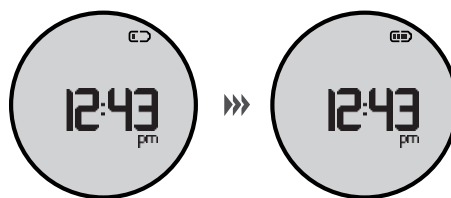


■ 充电器充电 (不包含适配器) 或移动电源充电:

充电器充电过程中, 电池图标将显示电量。此充电模式可允许于充电过程中使用本产品。

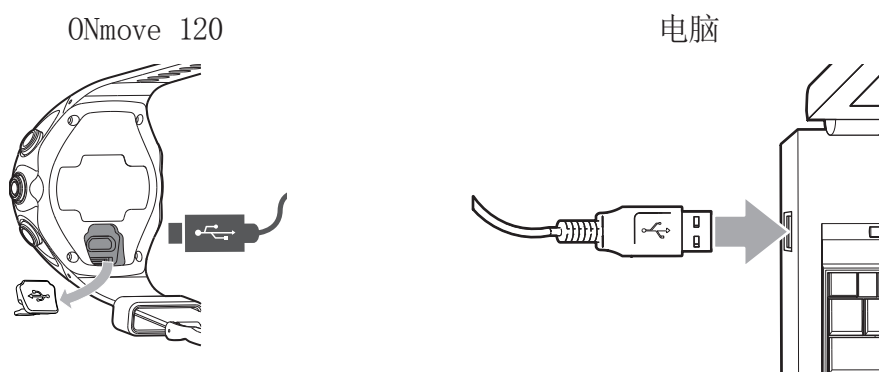


充电器充电, ONmove 120关机



充电器充电, ONmove 120开机

6 传输数据至“DECATHLON COACH”并预览



■ 将ONmove 120与您的电脑连接并登陆网站: start.geonaute.com

■ 下载并根据指示安装ONconnect 软件。

■ 运行ONconnect软件注册帐户, 如您已注册帐户, 请直接登录。

■ ONconnect软件将显示所有记录。

■ 请选择您希望传输的记录以及对应的运动名称, 并点击 传输至 “Decathlon Coach” / “MyGeonaute.com”。

■ 传输完成后, 您可登陆decathloncoach.com中的帐号查看记录。

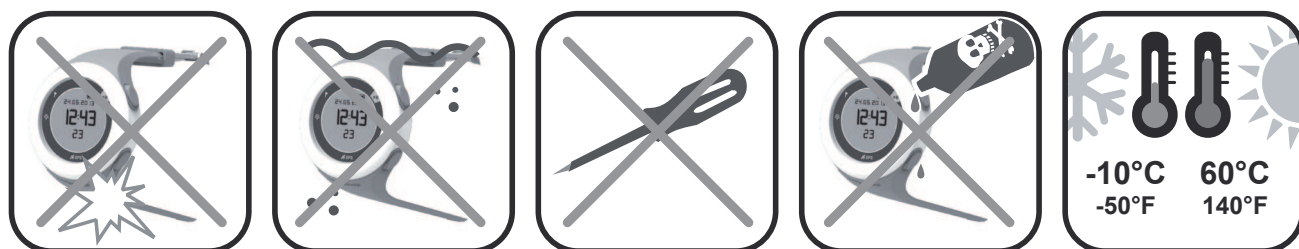
7 技术特性

规格	
重量	51 g / 0.1 lb / 1.8 oz
电池	可充电式锂离子电池
防水性	IPX7级(防水溅)
连接性	Micro USB接口
续航时间	GPS模式7小时 手表模式10天
充电时间	1.5小时

8 联系我们

您对我们产品质量、性能或使用的意见反馈我们都会细心聆听：support.geonaute.com
我们将尽快对您提出的问题做出回复。

9 使用注意事项



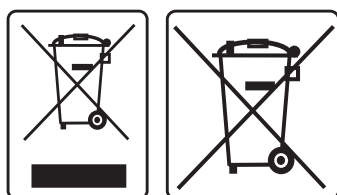
10 免责声明

10.1 CE 认证声明



DECATHLON集团声明ONmove 120符合1999/5/CE法令及其他法规的规定。
您可通过下列网站参阅符合欧盟相关条例的声明：
<http://support.geonaute.com/zh-CN/declaration-de-conformite>

10.2 回收



本产品 and 电池不能与生活垃圾一同丢弃。该产品属于特定的分类垃圾。请将使用后的电池以及电子产品放入指定回收区以便回收再利用。电子垃圾的循环再利用将保护环境和您的身体健康。

GEONAUTE.COM

Made in Taiwan
Fabricado em Taiwan
Произведено в Тайване
İmal edildiği yer Tayvan
台灣製造
臺灣製造
ผลิตในไต้หวัน

商标 Geonaute
以下标示仅在中国大陆地区适用
迪脉(上海)企业管理有限公司,
上海市浦东新区银霄路393号五层东侧
邮编:201204
产品等级:合格品
质检证明:合格

IMPORTADO PARA BRASIL POR IGUASPORT Ltda
CNPJ : 02.314.041/0001-88

540-0011 大阪市中央区農人橋1-1-22 大江ビル10階
ナチュラムイーコマース株式会社

台灣迪卡儂有限公司
台灣台中市408南屯區大墩南路379號
諮詢電話: (04) 2471-3612

Импортер: ООО «Октобл», 141031, Россия, Московская область,
Мытищинский район, МКАД 84-й км., ТПЗ «Алтуфьево»,
владение 3, строение 3, +7(495)6414446
для занятий спортом

TURKSPORT Spor Ürünleri Sanayi ve Ticaret Ltd.
ŞtiOsmaniye Mahallesi Çobançeşme
KoşuyoluBulvarı No: 3 Marmara Forum Garden Office
0B Blok 01 Bakırköy 34146 Istanbul, TURKEY

Ref. : 2062488

Производитель и адрес, Франция:

DECATHLON

DECATHLON - 4 Boulevard de Mons - BP 299
59665 Villeneuve d'Ascq cedex - France

