

iFIT[®] VUE

活动追踪器



第 2 版
用户手册



目录

重要注意事项	1
疑问解答	2
盒内物品	2
开始使用	3
安装 iFit Coach 应用并配置追踪器	4
为追踪器充电	6
佩戴追踪器	7
清洁腕带	7
使用追踪器	8
使用心率胸带	17
故障检修和存放	19
合规信息	23
回收利用信息	24
电池信息	24
有限保证	25
针对欧洲的有限保证	25

重要注意事项

警告： 为减少严重伤害的危险，使用本产品前，请阅读本手册中所有重要注意事项及使用说明。对于因不正确使用本产品而带来的人员伤害或财产损失，**ICON** 不承担任何责任。

1. 产品所有者有责任确保本产品的所有用户都充分了解所有预防措施。
2. 开始运动计划前，请先咨询医生。这一点对于 35 岁以上或有健康问题的人士尤为重要。
3. 请严格按照此手册中的说明使用本产品。
4. 请始终使本产品远离 13 岁以下的儿童和宠物。
5. 请只使用附带的充电器和合格的电脑、供电集线器或电源为追踪器的电池充电。
6. 请勿试图打开或拆开追踪器，其中的电池不可更换和维修。
7. 请勿在桑拿浴室、蒸汽浴室中或在洗澡、游泳时使用本产品；请勿浸泡本产品；请勿将本产品放入洗衣机或烘干机。
8. 如果您在使用本产品时出现皮肤刺激症，参见第 7 页“佩戴追踪器”。
9. 运动过度可能导致严重伤害或死亡。如果您运动时感到头晕、气短或者疼痛，应立即停止运动并进行放松。
10. 请勿使用磨蚀性清洁剂清洗本产品。
11. 请勿将追踪器放在温度极高或极低处，请勿使其长时间受阳光直射或接触明火。
12. 部分型号附带心率胸带。心率胸带并非医疗设备。很多因素都可以影响心率读数的准确度。心率胸带只能作为运动辅助工具，用以确定心率的大体趋势。
13. 如果您患有心脏病或已年过 60 且长期缺乏运动，请勿使用心率监测器进行有赖于心率的训练。如果您装有心脏起搏器等植入式医疗设备或正在定期服用药物，请咨询医生。

疑问解答

如果您按照本手册中的使用说明操作后还有问题，请勿联系商店。请访问我们的客户服务网站 support.iFit.com 或发送电子邮件至 support@iFit.com。

盒内物品



追踪器、腕带、充电器
(部分型号随附多条腕带)

开始使用

1. [在您的 iOS® 或 Android™ 设备上安装 iFit Coach 应用并配置追踪器。](#)

使用 iFit Coach 应用创建 iFit 帐户，配对并配置追踪器，自定义追踪器的设置，设定目标，输入和追踪信息。参见第 4 页“安装 IFIT COACH 应用并配置追踪器”。

2. [了解追踪器的充电方法。](#)

用附带的充电器为追踪器充电。参见第 6 页“为追踪器充电”。

3. [了解追踪器的佩戴方法。](#)

追踪器可以用附带的腕带佩戴，也可以单独携带。参见第 7 页“佩戴追踪器”。

4. [了解追踪器的使用方法。](#)

该追踪器可用来追踪卡路里信息、步数、里程、睡眠时间、锻炼时间并将其与 iFit Coach 应用同步。参见第 8 页“使用追踪器”。

安装 iFit Coach 应用并配置追踪器

激活追踪器

首次使用追踪器时，您可能需要进行激活。要进行此操作，请点击一下追踪器上的按钮。如果屏幕上出现说明信息，按住按钮 5 秒钟，直到出现“配对”屏幕。追踪器随后将激活并退出出厂模式。

安装 iFit Coach 应用

将追踪器与支持 BLUETOOTH® 4.0 无线技术的 **iOS** 设备（**iPhone® 4s** 和更新机型）或 **Android** 设备（**Android 4.3** 和更高版本）配对并进行配置和同步。

在您的 iOS 设备或 Android 设备上，打开 App Store™ 或 Google Play™ 商店，搜索免费 iFit Coach 应用，然后在设备上安装该应用。**确保开启了设备的蓝牙选项。**

配对、配置和同步追踪器

打开 iFit Coach 应用，按说明创建 iFit 帐户并将追踪器与设备上的 iFit Coach 应用配对。

要将追踪器与您的设备配对，请按下列步骤操作：

1. 将追踪器放在设备附近。
2. 点击按钮。屏幕会显示 VUE 字样和识别码。



VUE 1234

3. 在 iFit Coach 应用中，从发现的设备列表中选择追踪器。配对过程随即开始。
4. 如果配对成功，会显示“时间与日期”屏幕。



4:26 Pm 1/13

5. 追踪器配对成功后可能会需要更新。如果 iFit Coach 应用出现更新提醒，请按下列说明操作：

- 在 iFit Coach 应用中选择更新选项。更新过程中请将追踪器放在您的设备附近；追踪器更新可能需要超过 5 分钟。如果更新成功，iFit Coach 应用会显示成功提醒。如果更新失败，iFit Coach 应用会显示失败提醒。如果更新在 **10 分钟** 之后仍未完成或更新失败，请在您的设备上强制关闭 **iFit Coach** 应用，重新打开 **iFit Coach** 应用并再次尝试更新追踪器。
- 更新完成后，请在设备屏幕上拉动，手动将追踪器与 iFit Coach 应用同步。然后，重复步骤 2 至 4，将追踪器与您的设备配对。如果配对成功，会显示“时间与日期”屏幕。



4:26 P m 1/13

追踪器配对后，只要 iFit Coach 应用打开且设备的蓝牙选项开启，追踪器就会自动同步。您还可以在 iFit Coach 应用中手动同步追踪器。

按照 **iFit Coach** 应用中的说明自定义追踪器设置、输入和追踪信息以及设置目标。

为追踪器充电

电池续航时间

追踪器包含一块可充电锂电池。在正常使用情况下，追踪器充满电后最多可以运行 7 天。要检查追踪器电池电量，请先反复点击按钮，直到出现“时间与日期”屏幕。然后，双击按钮，就会出现电池图标和电池电量。



当电池电量为 20%、10% 和 5% 时，追踪器会显示低电量警告，提醒您电池需要充电。当电池电量为 1% 时，追踪器会关机。**重要事项：**当电池电量不足时，请确保追踪器与 **iFit Coach** 应用进行了同步；当电池耗尽时，追踪器上记录的数据将被删除。

注意：当 *iFit Coach* 应用 *PRODUCT SETTINGS*（产品设置）菜单中的许多功能开启时，电池电量会消耗得更快。

为追踪器充电

要为追踪器充电，请先从腕带中将其取出。接着，将充电器上的插槽和触点对准追踪器上的突出部分和触点并贴住，然后将追踪器插入充电器。

注意：追踪器装在腕带中时无法连接充电器。

然后，将充电器插入电脑上的 USB 端口。追踪器充满电时，电池电量会显示为 100%。

注意：要更快地为追踪器充电，请将充电器插入 USB 插墙式适配器（未附带）或 USB 车载充电器（未附带）。



追踪器充满电后，电池电量会显示为 100%，直到拔出充电器。

如果需要购买替换充电器，请访问我们的客户服务网站 support.iFit.com 或发送电子邮件至 support@iFit.com。**重要事项：**为避免损坏追踪器，请只使用制造商提供的充电器。

佩戴追踪器



装在腕带中

如何将追踪器装入腕带

将腕带弯曲并将追踪器按进腕带内侧的开口。确保追踪器屏幕朝外。要从腕带中取出追踪器，请反过来执行这些操作。

如何扣紧腕带

将腕带绕在手腕上，将腕带末端穿过搭扣，并将插针插入所需的调节孔。接着，将腕带末端穿过表带圈。请确保腕带略微松点戴在手腕上。要解开腕带，请反过来执行这些操作。

要正确调整屏幕朝向，请在 iFit Coach 应用中设置追踪器位置。在 iFit Coach 应用中，选择主菜单屏幕，依次触摸手表图标和 POD LOCATION（追踪器位置），然后触摸 SELECT WRIST（选择手腕）来选择追踪器的佩戴位置是您的左手腕还是右手腕。

注意：您还可以依次触摸齿轮图标、PRODUCT SETTINGS（产品设置）、POD LOCATION，然后触摸 SELECT WRIST 浏览到此设置。

注意：和佩戴腕表或珠宝一样，极少数用户佩戴腕带时可能会产生皮肤刺激症。如果您出现任何皮肤刺激症，请停止佩戴此腕带，改为将追踪器单独放在口袋里。如果您有任何疑问，请发送电子邮件至 support@iFit.com。



单独携带

只需将追踪器放在口袋里单独随身携带。请确保您运动时追踪器不会掉出口袋。

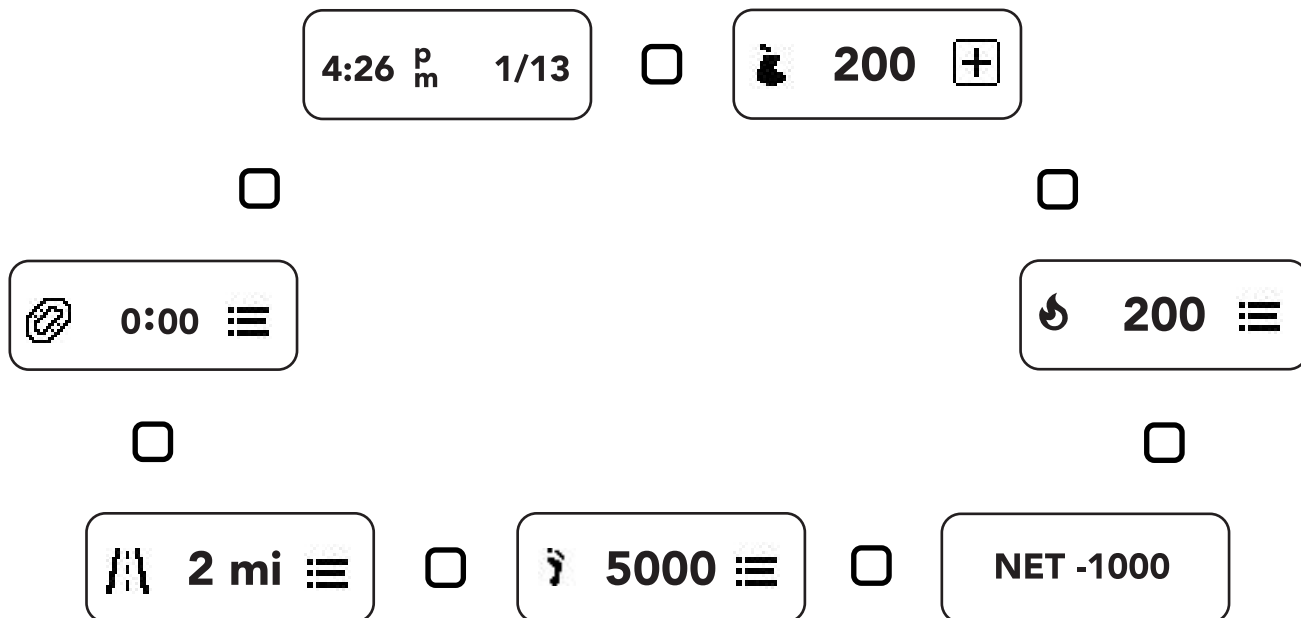
清洁腕带

如果将追踪器装在腕带中佩戴，请定期取下腕带，在水中加几滴温和的肥皂液清洗。请勿将腕带或追踪器放入洗碗机、洗衣机或烘干机。将腕带戴回手腕之前，请让其彻底干燥。

使用追踪器

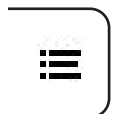
追踪器屏幕导航和查看信息

反复点击按钮可查看菜单标题屏幕。菜单标题屏幕在下文详细描述。



按键

菜单图标：当菜单标题屏幕上出现菜单图标时，双击按钮可查看更多信息和选项。



单击符号：点击按钮。



双击符号：双击按钮。



按住按钮符号：按住按钮达说明中指定的秒数。



4:26 P_m 1/13



 20%



0.0.32 - 0.94



PAIR 1234



UNPAIR?



RESET?



4:26 P_m 1/13

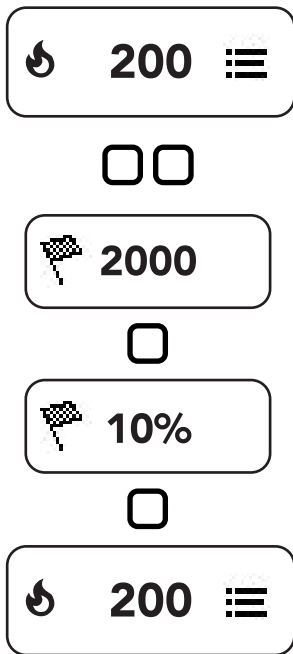
 200 

时间与日期：该屏幕显示当前的时间与日期。双击按钮可查看电池电量。

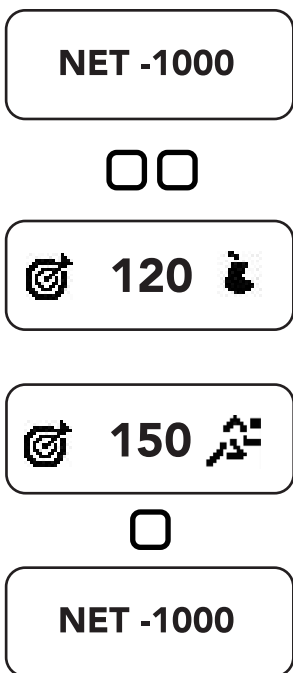
电量：该屏幕显示当前电量。点击按钮或等待几秒钟可返回到“时间与日期”屏幕。双击按钮可查看“信息和设置”屏幕。

信息和设置：反复点击按钮可查看追踪器的版本号、配对识别码以及取消配对和重置选项。要取消追踪器配对或将其重置，请参见第 19 页“故障检修和存放”。再次点击按钮可返回到“时间与日期”屏幕。

已摄入卡路里：该屏幕会显示您已经摄入的大致卡路里数。要输入卡路里数，请参见第 13 页“输入卡路里数”。

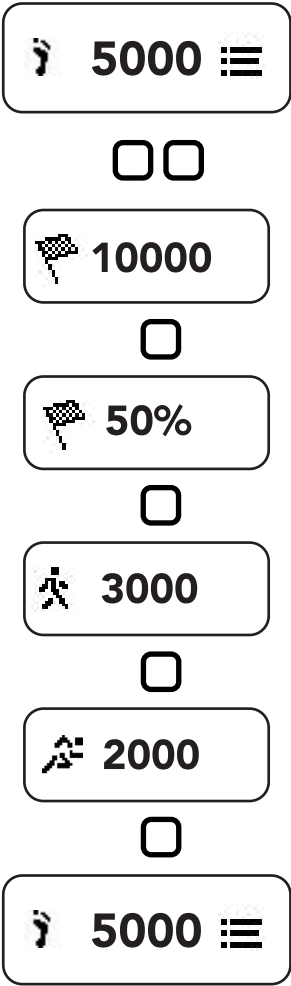


已消耗卡路里：该屏幕会显示您已经消耗的大致卡路里数。双击按钮可以查看已消耗卡路里目标的状态和已消耗卡路里目标的百分比。屏幕每隔几秒会自动刷新；反复点击按钮可以更快地查看不同屏幕。



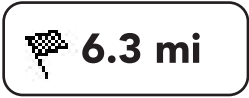
卡路里目标：该屏幕会显示您的卡路里目标状态。双击按钮可查看您当前的卡路里状态。如果您再摄入更多卡路里也仍然符合目标要求，屏幕会显示梨形图标以及剩余可摄入卡路里数。如果您需要消耗更多卡路里，屏幕会显示跑步者图标以及剩余待消耗卡路里数。

注意：要使用此功能，请在追踪器或 iFit Coach 应用中输入您摄入的卡路里数。参见第 13 页“输入卡路里数”。



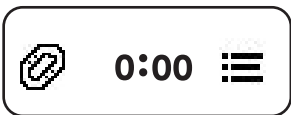
步数：该屏幕显示您已经行走的总步数。双击按钮可以查看您的步数目标状态、步数目标百分比、行走的步数以及跑动的步数。屏幕每隔几秒会自动刷新；反复点击按钮可以更快地查看不同屏幕。

注意：当您进行推割草机、婴儿车或购物车之类的活动时，由于您的双手并未运动，追踪器统计的步数可能不太准确。



里程：该屏幕用英里或公里显示您已经运动的里程。双击按钮可以查看您的里程目标状态、里程目标百分比、行走的里程以及跑动的里程。屏幕每隔几秒会自动刷新；反复点击按钮可以更快地查看不同屏幕。

注意：您可以在 *iFit Coach* 应用中更改计量单位。在 *iFit Coach* 应用中，选择主菜单屏幕，依次触摸齿轮图标和 ACCOUNT SETTINGS（帐户设置）图标、UNIT OF MEASUREMENT（计量单位），然后选择标准或公制计量单位。



训练：该屏幕显示训练已用时间。要开始训练，请参见第 14 页“手动开始和结束训练”。



心率：如果您佩戴了兼容的心率监测器，追踪器会显示该屏幕。参见第 15 页“测量心率”。

检测活动

追踪器会自动检测您的活动类型，如步行、跑步、睡眠等。追踪器需要花费几秒钟来检测您的活动类型。

如果检测到剧烈活动已持续 5 分钟，追踪器会自动进入训练模式。如果检测到静止状态已持续 3 分钟，活动追踪器会自动退出训练模式。您还可以在屏幕上出现停止图标时点击按钮，手动退出训练模式。

要手动开始和结束训练，请参见第 14 页“手动开始和结束训练”。

输入卡路里数

要输入已摄入的卡路里数，请按下列步骤操作。



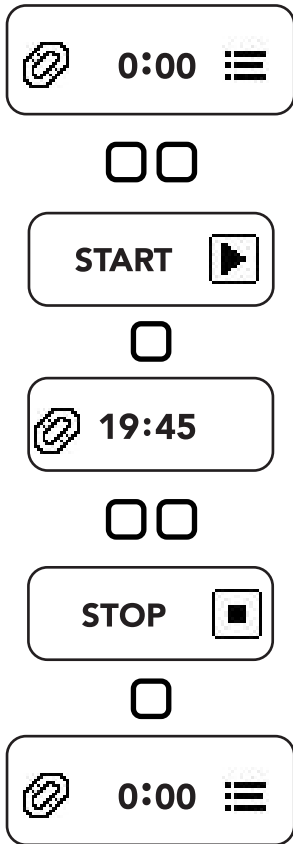
1. 浏览至“已摄入卡路里”屏幕，然后双击按钮。
2. 在追踪器中输入您已经摄入的卡路里数，每按一次增加或减少 50。点击按钮可以增加卡路里数。
3. 要保存输入结果，请双击按钮或者保持 3 秒不触摸按钮即可。要取消输入，请按住按钮 3 秒钟。

注意：您还可以在 *iFit Coach* 应用中输入已摄入的卡路里数。

手动开始和结束训练

追踪器会自动检测您的训练。您还可以使用追踪器手动开始和结束训练。

要手动开始和结束训练，请按下列步骤操作。



1. 浏览至“训练”屏幕，然后双击按钮。
2. 要开始训练，请点击按钮。

训练期间，将显示已用时间。当您佩戴兼容的心率监测器时，还会定期采集心率读数。追踪器会保持训练模式，直到您结束训练。训练期间记录的信息将显示在 iFit Coach 应用的个人资料中。

训练期间，您可以点击按钮浏览至其他菜单标题和菜单屏幕。

3. 要结束训练，请先浏览至“训练”屏幕，然后双击按钮。然后，当屏幕上出现停止图标时，点击按钮。

注意：如果您正在进行跑步等持续性训练，推荐您允许追踪器自动检测训练（参见第 13 页“检测活动”）。如果您正在进行瑜伽等间歇性训练，推荐您按上文所述手动开始和结束训练。

测量心率

本追踪器兼容所有 **BLUETOOTH Smart** 心率监测器。在训练时，如果您佩戴了兼容的心率监测器，追踪器会显示您的心率。

部分型号附带心率胸带。要使用附带的心率胸带，请参见第 17 页“使用心率胸带”。



追踪器检测到心率监测器后，会显示您的心率。



当追踪器尝试连接或重新连接到心率监测器时，将显示字母 HRM 或三个破折号。



如果您佩戴兼容的心率监测器时未显示心率，请参见心率监测器随附的用户手册，了解故障检修说明。

如果您佩戴附带的心率胸带时未显示心率，请参见第 17 页“佩戴心率监测器”和第 18 页“排除心率监测器故障”。

如果仍未能显示您的心率，请发送电子邮件至 support@iFit.com。

使用运动时间提醒

要设置运动时间提醒，请先在 iFit Coach 应用中开启此功能。在 iFit Coach 应用中，触摸手表图标，然后输入所需设置。例如，如果您将 IDLE BEFORE ALERT（无活动后提醒）设为 45 分钟，追踪器将在每次无活动时间达到 45 分钟时督促您起身运动。

TIME TO MOVE!

达成您的日常卡路里数、里程和步数目标

要在 iFit Coach 应用中设定日常目标，请选择主菜单屏幕，依次触摸齿轮图标和 GOALS SETTINGS（目标设置）图标，然后设定所需目标。当您达成目标时，追踪器会振动并在屏幕上显示诸如 CALORIE GOAL ACHIEVED（已达成卡路里目标）、DISTANCE GOAL ACHIEVED（已达成里程目标）或 STEP GOAL ACHIEVED（已达成步数目标）。

GOAL ACHIEVED!

让自动睡眠模式追踪您的睡眠

追踪器会自动检测您的入睡时间并进入睡眠模式。

您还可以在 iFit Coach 应用中，为您通常的睡眠时间设置睡眠时间范围。在您设置的睡眠时间内，MOVE TIME ALERT（运动时间提醒）和 CALLER ID & TEXT（来电显示与短信）等功能将会禁用。要设置睡眠时间范围，请触摸手表图标，启用 SLEEP（睡眠）功能，然后设置 IN BED TIME（睡眠时间）和 WAKE UP TIME（唤醒时间）。

注意：您还可以选择主菜单屏幕，触摸齿轮图标，然后触摸 *PRODUCT SETTINGS*（产品设置）浏览至此功能的设置。

使用来电显示和短信功能

此功能只能在 **Android** 设备上启用。要接收来电和短信提醒，请先在 iFit Coach 应用中开启此功能。在 iFit Coach 应用中，触摸手表图标，然后开启 CALLER ID & TEXT（来电显示与短信）以及 SHOW MESSAGES ON DEVICE（在设备上显示消息）。

注意：您还可以选择主菜单屏幕，触摸齿轮图标，然后触摸 *PRODUCT SETTINGS*（产品设置）浏览至此功能的设置。

开启此功能后，追踪器的耗电速度会变快。显示在追踪器屏幕上的信息将根据您使用的设备而有所不同。追踪器屏幕最多可显示提醒中的 32 个字符。

如果您的设备收到来电，追踪器将振动并在屏幕上滚动显示来电提醒。

如果您的设备收到短信，追踪器将振动并在屏幕上滚动显示短信提醒。当屏幕上正在滚动显示一条短信时，如果收到另一条短信，第二条短信会被忽略。

要在屏幕滚动显示时停止来电提醒或短信提醒，请点击按钮。

使用心率胸带

部分型号附带心率胸带。如果您的型号未附带心率胸带，您可访问 [iFit.com/shop](https://www.ifit.com/shop) 购买 **BLUETOOTH Smart** 心率胸带。

注意：本追踪器兼容所有 **BLUETOOTH Smart** 心率监测器。



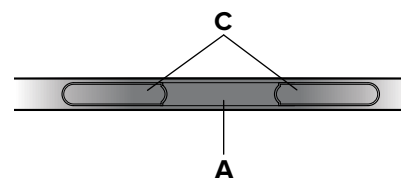
佩戴心率监测器

心率监测器由两个部件组成：胸带（A）和传感器（B）。将传感器上的短杆按入胸带的按扣中，将传感器连接到胸带。



心率监测器应贴近皮肤。要佩戴心率监测器，请将胸带（A）绕在胸部，然后将胸带一端的圆环滑至另一端的夹扣上。确保传感器（B）上的徽标朝外且上下正确。接着，调节胸带的长度（如有必要），然后如图所示放置胸带。

接着，将胸带（A）拉离身体数厘米，找到两块电极区域（C）。用盐溶液（如唾液或隐形眼镜药水）湿润两个电极区域。接着，让胸带重新贴住胸部。



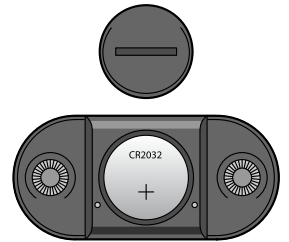
保养心率监测器

- 每次使用完毕后应使用软毛巾把胸带上的电极区域彻底擦干。潮气可使心率监测器保持激活状态，从而缩短电池寿命。
- 心率监测器应保存在温暖干燥的环境中。请勿将心率监测器放在塑料袋或其它可能聚集潮气的容器内。
- 心率监测器应避免长时间受阳光直射；不得暴露在高于 50°C 或低于 -10°C 的温度下。
- 用湿布蘸取少量温和肥皂水清洁传感器。然后用湿布擦拭传感器并用软毛巾彻底擦干。不得使用酒精、摩擦剂或化学品清洁传感器。手洗并风干胸带。

排除心率监测器故障

如果心率监测器不能正常工作，请尝试以下步骤。

- 确保按照第 17 页“佩戴心率监测器”的说明戴好心率监测器。如果心率监测器戴在图中所示的位置不能正常运行，请将其移动到胸部稍高或稍低的位置。
- 如果开始出汗后还不能显示心率读数，请重新湿润电极区域。
- 心率监测器适用于心率节奏正常的人。疾病状况可能引起心率读数方面的问题，如室性早搏、心跳过速、心律不齐等。
- 如果心率监测器仍然不能正常工作，请取下胸带上的传感器，找到传感器背面的电池盖。将硬币边缘插入电池盖的插槽内，逆时针转动电池盖，将其取下。接着，取出旧电池并放入一块新的 CR 2032 电池；**请确保电池朝向正确，使文字背向传感器**。接着，重新装上电池盖并顺时针转动。
- 心率监测器还能将心率传输至兼容的 BLUETOOTH Smart 健身设备，例如跑步机和椭圆机。要将心率监测器与其他健身设备搭配使用，请确保健身设备附带 BLUETOOTH Smart 接收器。
- 要在其他健身设备的控制台上显示心率读数，您的身体必须位于与控制台一个臂长的范围之内。
- 心率监测器的工作可能受到由高压电线或其它原因产生的磁场干扰影响。如果怀疑有此类问题，请另选其它位置摆放健身设备。



故障检修和存放

排除追踪器故障

如果追踪器崩溃或无响应，请按顺序执行下列步骤。

关闭 **iFit Coach** 应用，然后重新打开。

1. 关闭 iFit Coach 应用，然后重新打开。

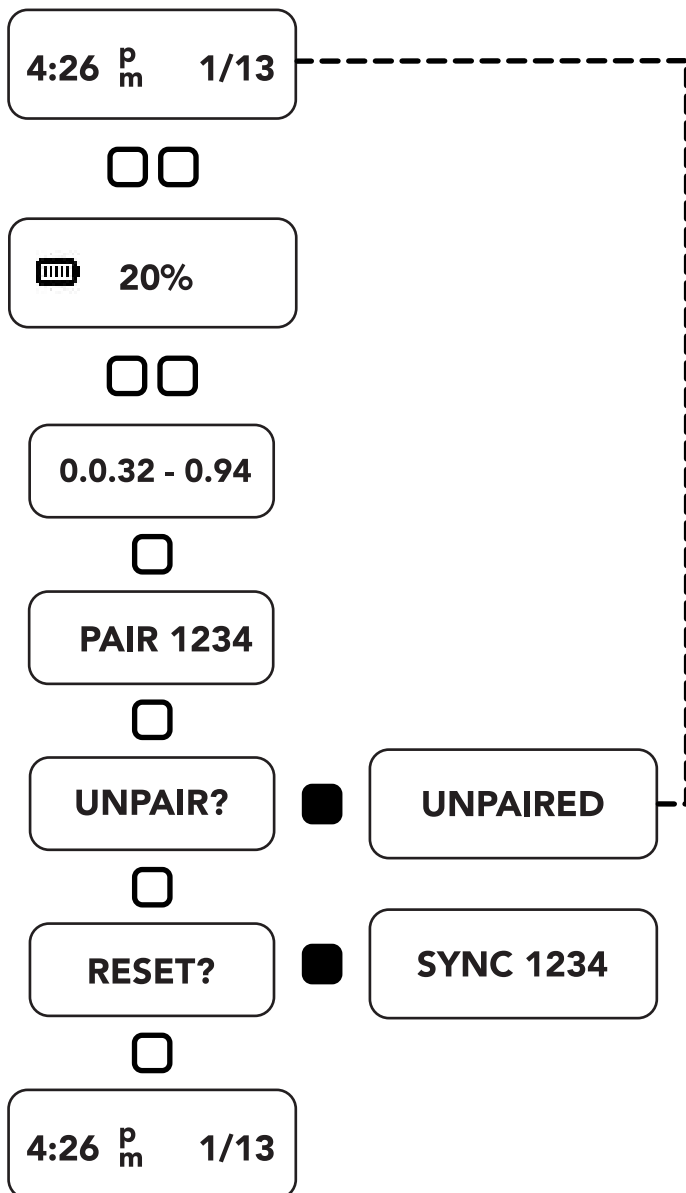
如果追踪器仍然无法正常工作，请参见下面的“重置追踪器”。

重置追踪器

1. 重置追踪器。参见第 20 页“取消追踪器配对或将其重置”。

取消追踪器配对或将其重置

要取消追踪器配对或将其重置，请按下列步骤操作。



1. 浏览至“时间与日期”屏幕，然后双击按钮。将显示“电量”屏幕。然后，再次双击按钮。将显示“设置”屏幕。
2. 反复点击按钮，直到显示取消配对选项或重置选项。
3. **要取消追踪器配对**，请在显示取消配对选项时按住按钮 15 秒钟。

取消配对后，追踪器将无法连接至设备，也无法与设备上的 iFit Coach 应用同步信息。如有需要，您现在可以将追踪器与其他设备配对。

4. **要重置追踪器**，请在显示重置选项时按住按钮 15 秒钟。

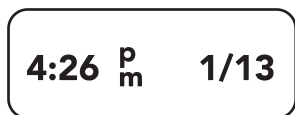
如果追踪器未能正常工作，请重置追踪器。**重要事项：**当您重置追踪器时，记录在其中的数据将被删除。在您重置追踪器前，务必将追踪器与 **iFit Coach** 应用同步。

追踪器重置后，将追踪器与设备上的 iFit Coach 应用同步。

追踪器配对

要将追踪器与您的设备配对，请按下列步骤操作：

1. 将追踪器放在设备附近。
2. 浏览至“时间与日期”屏幕。



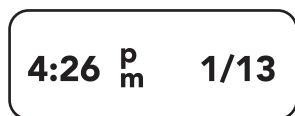
3. 双击按钮。将显示“电量”屏幕。



4. 双击按钮。屏幕上将显示追踪器的版本号。
5. 点击按钮。将显示“配对”屏幕。

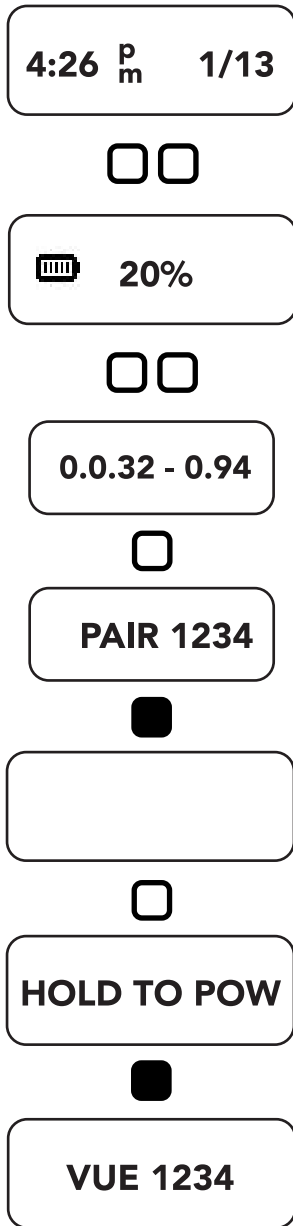


6. 在 iFit Coach 应用中，从发现的设备列表中选择追踪器。配对过程随即开始。
7. 如果配对成功，会显示“时间与日期”屏幕。



存放追踪器

要停用追踪器并将其恢复至出厂模式以便长期存放，请按下列步骤操作。



1. 浏览至“时间与日期”屏幕，然后双击按钮。将显示“电量”屏幕。然后，再次双击按钮。将显示“设置”屏幕。
2. 反复点击按钮，直到显示“配对识别码”屏幕。
3. 处于“配对识别码”屏幕时，按住按钮 10 秒钟可停用追踪器并进入出厂模式。

要激活追踪器并退出出厂模式，请点击一下追踪器上的按钮。屏幕上会显示一条说明消息。按住按钮 5 秒钟，直到追踪器激活。然后，将追踪器与您的设备同步。参见第 4 页“配对、配置和同步追踪器”。

合规信息

美国合规信息

FCC 声明。本设备符合 FCC 规则第 15 部分的规定。此设备工作时必须满足以下两个条件：(1) 不得产生有害干扰；(2) 必须能抵抗受到的干扰，包括可能引起意外操作的干扰。

FCC 警告：若用户未经合规责任方明确批准擅自改动本设备，将失去操作本设备的授权。

注意：经测试，此设备符合 FCC 规则第 15 部分对 B 级数字设备的限制。设置这些限制旨在针对在居住区使用时的有害干扰提供合理防护。此设备会产生、使用和辐射射频能量。如果您没有遵循使用说明进行安装和使用，可能会对无线电通讯造成有害干扰。不过，无法保证在特定安装位置不会产生干扰。如果本设备确实对无线电或电视接收产生了有害干扰（可以通过打开和关闭设备来确定），建议用户尝试采用以下方法之一排除干扰：

- 调整接收天线的朝向或更换摆放位置。
- 增加设备和接收器之间的距离。
- 将设备连接到与接收器位于不同电路的电源插座。
- 请咨询经销商或有经验的无线电/电视技术人员寻求帮助。

本设备符合 FCC 和 IC 对公共环境或受控环境的射频辐射要求。

加拿大合规信息

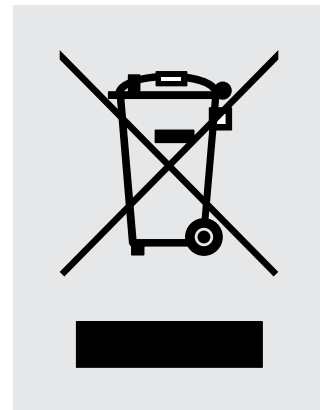
加拿大工业部声明。本设备符合加拿大工业部免执照 RSS 标准。此设备工作时必须满足以下两个条件：(1) 不得产生有害干扰；(2) 必须能抵抗受到的干扰，包括可能引起意外操作的干扰。

此 B 类数字设备符合加拿大 ICES-003 标准。

回收利用信息

不得将本电子产品作为城市垃圾处理。根据法律规定，为了保护环境，在达到使用年限后，本产品必须回收利用。

请使用您所在地区受权收集此类废物的回收站。这样，您将为保护自然资源和提高环境保护标准助一臂之力。要了解安全、正确的处理方法，请联系您当地的办事处、废物处理单位或者您购买本产品的公司。



电池信息

本电子产品内含一块充电电池。如果使用得当，充电电池使用寿命较长。请勿将电池放在极端温度下。为了确保最大电池容量，请在室温下使用电池。若在低温下使用，电池容量会缩小。

有限保证

ICON Health & Fitness, Inc. (ICON) 保证本产品在正常使用条件下无工艺和材料缺陷。部件的保修期为自购买之日起一 (1) 年。

此保修仅适用于原购买者 (客户)。根据此保证条款, ICON 的责任仅限于更换本产品。若在保修期内更换产品, 客户需承担最低手续费。除上述特别声明的条款外, ICON 未授权其他任何保证。

对于使用本产品所产生或与之相关的间接损失、特别损失或衍生性损失、任何经济损失、财产损失、营业收入或利润损失、乐趣或使用价值的丧失、拆除或安装的成本以及其他任何衍生性损失, ICON 不承担任何责任。某些地区不允许排除或限制附带损失或衍生性损失。因此, 上述限制可能不适用于这些地区的客户。

下述保证协议可以代替任何其他保证, 对适销性或对特定用途的适用性的任何默示保证的范围和持续时间都受到此处所述条款限制。某些地区不允许限制默示保修期。因此, 上述限制可能不适用于这些地区的客户。

此保证提供具体的法律权利; 不同地区的用户享有的权利可能不同。

如需索赔, 请访问我们的客户服务网站 support.iFit.com 或发送电子邮件至 support@iFit.com。

ICON Health & Fitness, Inc.
1500 S. 1000 W.
Logan, UT 84321-9813, USA

针对欧洲的有限保证

上述保证条款可能对您并不适用。要接收您的保证的相关信息, 请发送电子邮件至 support@iFit.com。

iFIT 是 ICON Health & Fitness, Inc. 的注册商标, App Store 和 iPhone 是苹果公司在美国和其他国家或地区注册的商标。Android 和 Google Play 是 Google Inc. 的商标。BLUETOOTH® 文字商标和徽标是 Bluetooth SIG, Inc. 的注册商标, 经许可使用。IOS 是思科在美国和其他国家或地区的商标或注册商标, 经许可使用。光学心率监测技术经瑞士 CSEM 拥有的专利和 PulseOn Oy 申请的专利许可。

产品编号: 387745 R0317A

© 2017 ICON Health & Fitness, Inc.

