

## GPS 运动腕表

# ProSense

## GPS 功能使用指南

让您的运动手表更好用

© 2017 Seiko Epson Corporation.  
All rights reserved. 20171115  
Printed in Japan  
日本印刷



\*413557600\*

## 通过智能手机

下载 Epson ProSense Utility App，通过 AGPS（辅助定位）功能，可以加速 GPS 搜星速度。  
建议您在进行户外运动前两小时内，连接手表和 App，同步 AGPS 数据。

### 第一步

通过扫描右侧二维码，下载 Epson ProSense Utility App。  
\* 此应用将于 2017 年 12 月初上市。



适用 iOS 系统



适用 Android 系统

### 第二步

分别开启手表和手机的蓝牙，在 App 中选择您的手表型号，并配对。



### 第三步

点击 AGPS（辅助定位），同步卫星数据




固件更新



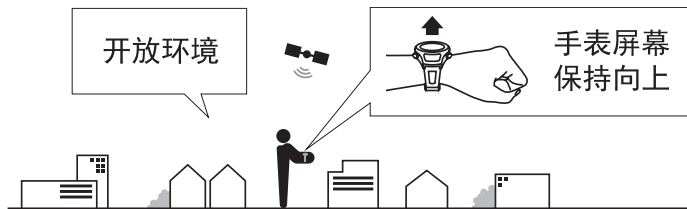
解除配对

### 温馨提示：

1. 如果您需要上传手表测量的日常活动和运动数据，请从应用商店下载“郁金香运动”App。
2. 同时连接 2 个 App 时，手表将不显示配对码，请解除绑定后再次连接。固件更新至 Ver.1.07 (X-100)/Ver.1.08 (J-300) 或更新版本后，可解决此问题。
3.  固件更新：使用此功能可更新手表固件至最新，更新过程大约需要 1 小时。

## 通过运动腕表

在搜索 GPS 信号时，请移动至头顶没有障碍物的户外



### 【不使用 App 时】

手表可以自动搜索 GPS 信号，缩短运动前搜索 GPS 信号的时间。在窗边或户外环境下，此功能将更有效。

### 温馨提示：

#### AGPS 与自动搜索功能有何不同？

两者都可以在进行户外运动时，提高 GPS 搜星速度。AGPS 需借助智能手机的应用程序，而自动搜索则为爱普生运动手表的默认功能，无需借助其他软件

请妥善保管此说明书（保留备用）。  
安装、使用产品前请阅读使用说明。

请确保在阅读了《首先阅读》说明书后，再浏览本说明书。

本产品信息以爱普生网页 (<http://www.epson.com.cn>) 为准，如有更改，恕不另行通知。

对其中涉及的描述和图像，以包装箱内实际内容为准，在中国法律法规允许的范围内，爱普生（中国）有限公司保留解释权。

本产品相关资料以针对在大陆地区销售产品的中文内容为准。英文及其他语种内容针对全球销售产品，仅供用户对照。

本资料仅供参考。除中国现行法律法规规定，爱普生（中国）有限公司不承担任何由于使用本资料而造成的直接或间接损失的责任。

本产品资料中使用的示意图仅供参考，本产品实际可能与之存在差异，以包装箱内产品实际为准。

其他信息，可查看产品本身、产品包装和其他形式的资料，包括爱普生网页 (<http://www.epson.com.cn>)。

对于中国大陆地区的用户，如果您在使用本产品的过程中遇到问题，可通过以下的顺序来寻求帮助：

- 1、首先可查阅产品的相关使用说明，包括产品的说明书（手册）等，以解决问题；
- 2、访问爱普生网页 (<http://www.epson.com.cn>)，获得更多产品信息；
- 3、从爱普生网页中查询其他支持方式。

公司名称：爱普生（中国）有限公司  
公司地址：北京市朝阳区建国路 81 号 1 号楼 4 层  
日本制造