

简介

感谢您购买具有分段计时、闹钟和时钟功能的 Extech STW515 防水秒表。若使用得当，该秒表可提供多年可靠的服务。本仪表享受 1 年有限保修服务。



快速使用指南

灯光按钮

短按该按钮可开启背光 5 秒钟。

模式按钮

短按模式按钮可依次进入以下 4 种模式：正常计时、秒表、闹钟设置、时间设置。

启动/停止按钮

正常计时模式，长按该按钮可显示日期。
在秒表模式下，短按该按钮可启动或停止计时。
在闹钟或时间设置模式下，短按该按钮可递增时间数字（长按可快速滚动数字）。短按分段/重置按钮可切换分钟/秒钟。

分段/重置按钮

在正常计时模式下，长按该按钮可显示闹钟时间。
在秒表模式下，短按该按钮可重置归零或显示分段计时。
在闹钟模式下，短按该按钮可切换小时和分钟设置。
在时间设置模式下，短按该按钮可进入日期和时间设置。

操作

模式选择

短按模式按钮可依次进入以下 4 种模式：
正常计时、秒表、闹钟设置、时间设置

正常计时模式

1. 正常计时模式下，会显示小时/分钟/秒钟和星期。
2. 长按分段/重置按钮可查看闹钟时间。
3. 长按启动/停止按钮可查看月份和日期。
4. 要打开或关闭闹钟，可在按住分段/重置按钮的同时再按下启动/停止按钮（闹钟启动后，显示屏的右上角将会显示闹钟图标）。

秒表模式

（要进入秒表模式，可在正常模式按一下模式按钮）
首次进入秒表模式时，SU-FR-SA 图标将闪烁。

A. 经计时器

1. 按下启动/停止按钮将启动计时（SU-SA 图标闪烁）
2. 按下启动/停止按钮将停止计时（SU-FR-SA 图标闪烁）
3. 按下启动/停止按钮将重新开始计时
4. 按下启动/停止按钮将停止计时
5. 按下分段/重置按钮将重置计时显示
6. 按下模式按钮将返回正常模式

B. 分段计时

1. 按下启动/停止按钮将启动计时（SU-SA 图标闪烁）
2. 按下分段/重置按钮将分段计时（SU-TH-SA 图标闪烁）
3. 按下分段/重置按钮将取消分段计时（SU-SA 图标闪烁）
4. 按下启动/停止按钮将停止计时（SU-FR-SA 图标闪烁）
5. 按下分段/重置按钮将重置计时显示。
6. 按下 MODE 将返回正常模式。

C. 双人计时器

1. 按下启动/停止按钮将启动计时（SU-SA 图标闪烁）
2. 按下分段/重置按钮将分段计时（SU-TH-SA 图标闪烁）
3. 按下启动/停止按钮将停止计时（SU-TH-FR-SA 图标闪烁）

4. 按下分段/重置按钮将取消分段计时（SU-FR-SA 图标闪烁）
5. 按下分段/重置按钮将重置计时显示
6. 按下模式按钮将返回正常模式

闹钟设置

- （要设置闹钟，可在正常模式下重复按下模式按钮两次）
1. 小时数和 M0 图标将闪烁
 2. 短按停止/启动按钮可向前调整小时（长按可快速滚动）。上述操作还会启用闹钟功能并显示闹钟图标
 3. 按下分段/重置按钮可选择分钟
 4. 按下停止/启动按钮可向前调整分钟（长按可快速滚动）
 5. 按下模式按钮可保存闹钟设置并返回到时间显示
 6. 要启用闹钟，请按照正常计时模式部分中的 4 个步骤进行操作。请注意，闹钟时间设置需区分上午、下午或 24 小时制，参见设置日期和时间部分。

贪睡和取消闹钟

闹钟响起时，按下启动/停止。
将会启用 5 分钟贪睡时间。如要直接取消闹钟，可在闹钟响起后按下分段/重置按钮。

报时

（秒表会每小时蜂鸣一次）
要启用报时，可按住分段/重置按钮，然后再短按模式按钮（此时应持续按住分段/重置按钮），直到显示星期。要禁用报时，可短按模式按钮（此时应持续按住分段/重置按钮），直到关闭星期显示。

设置日期和时间

（要设置日期和时间，可在正常模式重复按下模式按钮 3 次）
短按分段/重置按钮可进行设置。
（秒钟/分钟/小时/日期/月份/星期）。闪烁的数字表示该数字可以编辑。
短按启动/停止按钮可向前调整闪烁的数字；长按可快速滚动。小时数将以 A（上午）、P（下午）和 H（24 小时）滚动显示。按下模式按钮将返回正常工作模式。

更换电池

本秒表使用 CR2032 钮扣电池。拆下秒表背面的六（6）个十字槽头螺钉以打开电池仓盖并取出电池。建议由具有合格资质的技术人员更换电池。电池的使用寿命一般为一年。



请根据适用的法律法规妥善弃置电池和主部件。

规格

工作温度	-5° C ~ 50° C (23° F ~ 122° F)
工作湿度	10% ~ 90%
电源	CR2032 x 1
尺寸	66.5 (长) x 77 (宽) x 19 (高) mm (2.6 x 3.0 x 0.7 in)
重量	56g (2 oz)

联系客服支持

支持电话：美国 (866) 477-3687；国际 +1 (603) 324-7800

校准、维修与退货电子邮件：repair@extech.com

技术支持：<https://support.flir.com>

版权所有 © 2019 FLIR Systems, Inc.
保留所有权利，包括以任何形式复制全部或部分内容的权利
www.extech.com