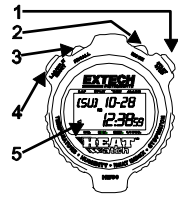


HW30 Heat Watch

说明

1. 开始/停止
2. 模式
3. 唤回
4. 圈计/阶段
5. LCD 显示屏



注意事项

- 切勿让儿童使用仪表。仪表含有危险物品及细小附件，切勿让儿童接触，以免误吞附件。若小孩误吞附件，请立即联络医生。
- 切勿将电池或包装材料随便摆放，可能对儿童造成危险。
- 如果仪表将被闲置一段长时间，须移除电池，避免影响仪表功能。
- 过期或损坏的电池可能会损害皮肤，如有需要可使用手套。
- 切勿令电池短路。切勿将电池放近火源。

电池更换



作为消费者，用户须依法(EU 欧盟电池法例)将废旧电池退回。切勿将废旧电池或可充电电池作为生活垃圾弃置!

用户可将废旧电池或充电电池带至相应的收集站、购买电池的零售商店或任何电池销售点。

弃置：切勿将此仪表作为生活垃圾弃置。用户有义务将过期设备送至专门处理电子和电器设备的指定收集点。



移除跑表背部螺丝可以打开部件及电池仓。电池类型为钮扣电池型号 CR2032。取出及更换电池会导致遗失所有先前的设定。请于盖上电池仓盖及锁上螺丝前确保密封垫片已妥当放好。

规格

精确度(跑表)	±5 秒/24 小时
精确度(相对湿度)	±5% (33 至 75% RH), ±7% (1 至 32% 及 76 至 99%)
精确度(温度)	±3°F (1.5°C)
温度	14 至 122°F (-10 至 50°C)
分辨率	0.1/ 1°C 或 F
更新率	5 秒 (热指数模式), 2 分钟 (其他模式)
热指数	70 至 122°F (22 至 50°C)
湿度	1 至 99% 相对湿度
记忆内存	30 圈/30 阶段
圈计数器	99 圈
电池	CR2032
尺寸	3.1x2.6x0.8" (79x66x23 毫米)
重量	3 oz. (85 克) (连电池)

操作

选择模式

HW30 热感跑表设有六种不同操作模式。

按下 模式按钮选择各个模式。

HW30 会维持于热指数模式两分钟，及后返回时钟模式

时间日期模式

此模式会显示当前时间，周期，日期及月份。若用户启动响闹或热指数警报功能，指示器亦会被显示。



时间及日期设定

紧按唤回按钮三分钟可设定时间及日期。按下开始按钮可设秒钟至零。按下圈计按钮选择分钟，按下开始按钮设定分钟。

按下圈计按钮选择小时，按下开始按钮设定小时。

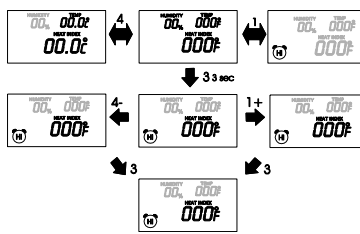
按下圈计按钮选择年份，按下开始按钮设定年份。按下圈计按钮选择月份，按下开始按钮设定月份。按下圈计按钮选择日子，按下开始按钮设定日子。按下圈计按钮选择 12 小时/24 小时，按下开始按钮设定。按下唤回按钮可以离开设定模式。

仪表被闲置三十秒后会自动返回显示模式。



设定测量单位

从热指数模式画面，按下圈计按钮 转变测量单位(°F 或 °C)。



热指数模式

于此模式，仪表会显示相对湿度及环境温度(以 °F 或 °C 显示)。利用这两个读数，跑表会计算及显示热力。

热指数警报设定

HW30 热感跑表备有用户可编程的热指数警报。当热感跑表感应到达用户预先设定之热度，跑表便会发出二十秒可听见警报。

设定警报

从热指数模式画面，紧按唤回按钮三秒。

按下 开始按钮向上滚动 或 圈计按钮向下滚动。

按下唤回储存及离开设定模式，或于设定警报温度后按下开始按钮。

按下四个按钮其中一个可停止蜂鸣。

秒表圈计模式

使用前确保重置秒表至 0.00.00.00。

HW30 热感跑表之圈计模式设有先进功能令计时及训练时段更容易及更愉快。

1. 圈计指示器

圈计指示器 闪烁指示进行圈计至 99 圈。按下圈计按钮后，圈计指示器及圈计时间显示(显示屏最高行)会冻结十秒，然后回复及显示下一圈。最后会显示累积时间。

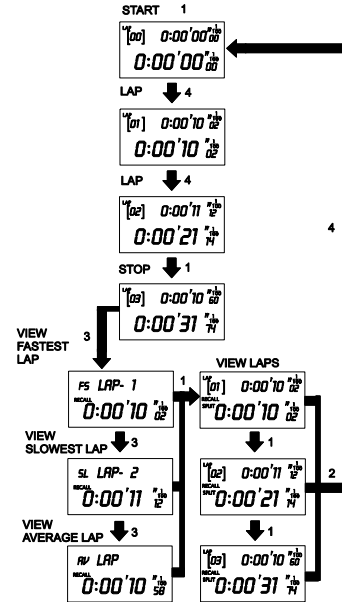
2. 最快圈/最慢圈/平均值 记录唤回

计时时段一旦结束，按下唤回按钮查看最快圈，最慢圈，平均值时间(基于 99 圈)。

然后按下开始查看个别圈时间。(30 圈)

圈时间会显示于最顶行。阶段时间会显示于最底行。记忆内存

HW30 热感跑表可以储存多至 30 圈 (及阶段)之时间。



秒表 阶段计时模式

使用前确保重置秒表至 0.00.00.00。

HW30 热感跑表阶段计时模式设有先进功能令计时及训练时段更容易及更愉快。

1. 阶段计时指示器

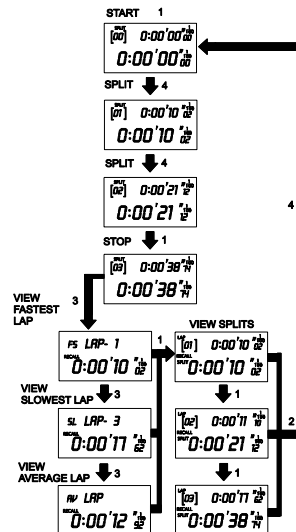
按下阶段按钮后，阶段计时指示器及阶段时间显示(最顶行显示)会冻结以显示当前阶段时间。底行会继续显示累积时间。

2. 最快圈/最慢圈/平均值记录唤回

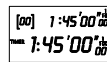
计时时段一旦结束，按下唤回按钮查看最快圈，最慢圈，平均值时间(基于 99 圈)。然后按下开始查看个别阶段时间。(30 阶段)

3. 记忆内存

HW30 热感跑表可以储存多至 30 阶段 (及圈)之时间。



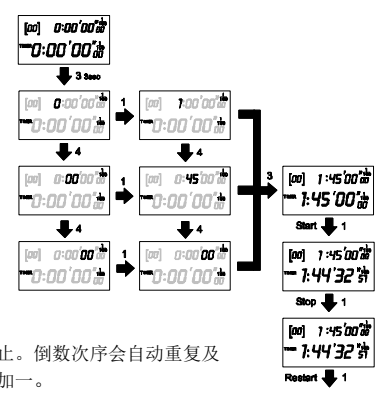
定时器模式



此仪表之定时模式为用户可编定时时间。最高倒数时间为 9 小时 59 分钟及 59 秒。最低可设定时间为一秒。

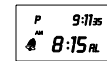
按下开始按钮开始倒数。按下停止按钮停止倒数。定时器会以指定时间进行倒数。

仪表会于倒数时间最后五秒发出可听到的警报。倒数会自动重复直到用户停止。倒数次序会自动重复及每次重复时定时器计数会增加一。



按下任何按钮可停止蜂鸣声。

警报模式



警报会发出蜂鸣声三十秒。



版权所有 © 2013-2017 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 通过 ISO-9001 认证

www.extech.com