

电池的更换

在显示变暗或消失时,需要更换电池。

1. 拧开取下后盖。
2. 推开电池扣位,取出电池。
3. 换上新电池(一个3伏CR2032型锂电池或同等电池)。
4. 重新装上后盖。



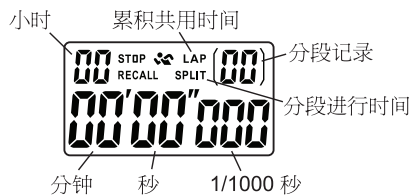
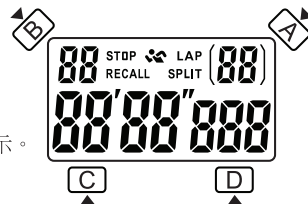
DT482

1/1000秒秒表操作说明书



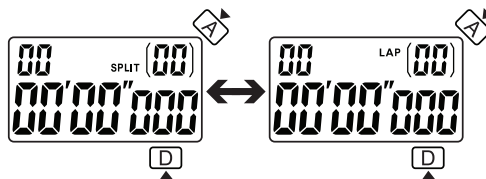
特点:

- 显示1/1000秒时间。
- 可计时至99小时59分59.999秒。
- 首16个成绩可在存储记忆中读出。
- 分段记录可计算至99次。
- 可选择累积共用时间或分段进行时间显示。



计时器的操作

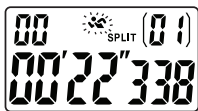
- 按D可选择累积共用时间(LAP)或分段进行时间(SPLIT)功能类别,按A即开始计时。(开始后 会闪动)



- 按B即可读出第一个分段时间。



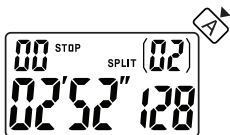
- 10秒钟过后，计时会回复至走动状态。
分段记录最高计算可达99次。



- 按 B 即可寄存第二次分段时间。



- 按 A 即可停止计算。

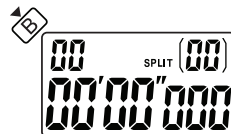


- 按 C 时即可读出停止时间。

- 连续按 C 即可读出所有分段时间(倒数由近至远,最多可储存首16个记忆)。



- 按 B 即可复位并清除所有记录,重新计时。



备注: 1. 按 C 即可读出已记录的分段时间, 持续按 C 直至可查阅所需记录。

2. 分段记录可显示至 99 次, 如超出会自动停止计时。

(储存首 16 个记录)

注意事项:

防水

计时秒表有防水设计，在一般日常生活中防水，但切勿在水中使用。

温度

请不要将此表置于阳光下或高温太长时间，否则显示将会变暗，也不要置于湿度特别低的地方，这样夜光可能会快消失或跳动速度慢，如出现这两种情况，请将此表置于常温下，它又可恢复正常。

震动

小心不要使你的表跌落或与硬物相碰，这样有可能会造成机械损失。

静电

此表里的综合电路可能会受静电影响，如果静电太强，此表将会产永久的损害，注意电视屏幕或干燥气候的丝绸服装，像这两种情形有可能产生静电。

磁性

不受影响。

化学作用

不要把你的表暴露于酒精、汽油等化学药品。更不要喷射化妆品、清洁剂、油漆等。这样都有可能对此表造成损伤。

故障处理

如因任何原因秒表突然停止走动，请交回到专门的维修店进行维修，请勿自行修理。