



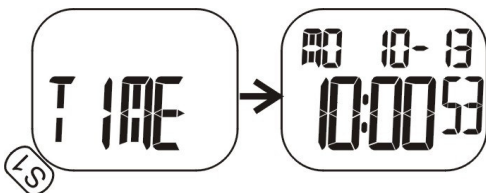
功能：

- 时、分、秒、月、日、星期、响闹、自动日历
- 跑表计时
- 节拍器
- 100 个储存记忆
- 可显示最快及平均分段时间
- EL 夜光显示功能
- 可选择 12 / 24 小时显示
- 5 个大气压防水



正常时间显示

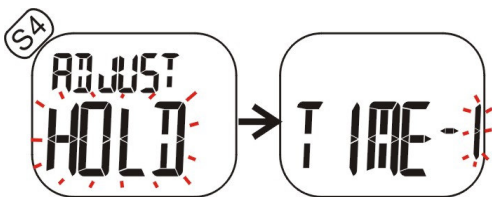
按(S1)制直至跳到 **TIME** 画面,如图(2)约 0.5 秒后显示时间模式。(上行显示: 星期/日期, 下行显示:时/分/秒)。



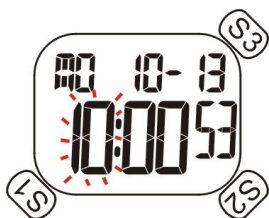
图(2)

时间设定

按住(S4)2秒后进入时间设定, 再按(S3)可选择调较时间 1 或 2,如图(3)当手表进入设定状态, 按(S1)键可继续选择小时→分→秒→月→日→年→Chime On/Off →12/24 小时显示, 当选择的数字在闪动时, 按(S3)制是调加数字, (S2)制是调减数字。当设定完毕后, 按一下(S4)键, 便可回复到正常显示状态。



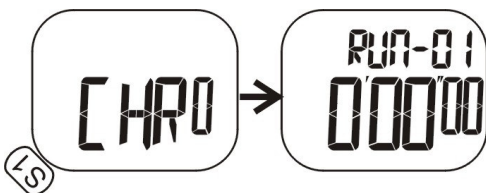
图(3)



图(4)

跑秒计时模式

1. 按(S1)制直至跳到 **CHRONO** 画面,如图(5)。约0.5秒后显示跑秒计时模式。

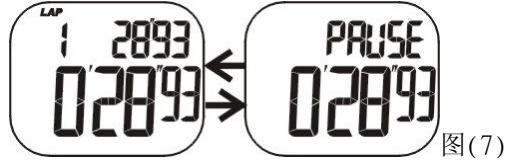


图(5)

2. 按(S3)制可作开始计时，
之后按(S2)制来记录分段计时。
(注：最多为 100 个分段记录)



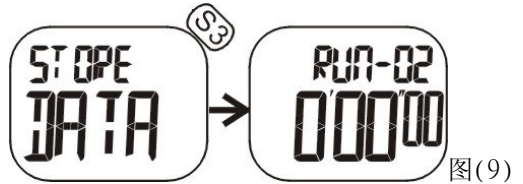
3. 跑秒开始后，按(S3)制可暂停计时。
如图(7)来回显示，再按(S2)制便可继续
跑秒计时。



4. 当暂停计时按(S3)会停止计时;如图(8)



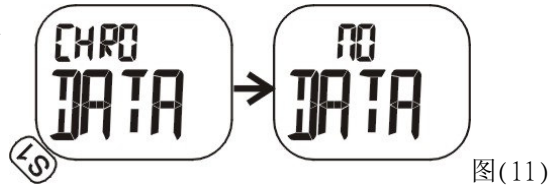
5. 按(S3)制停止计时后如图(8)，再按住
(S3)制2秒会出现 “STORE DATA” 作储
存资料;并设置至跑秒计时模式(跑道02)
画面。如图(9)



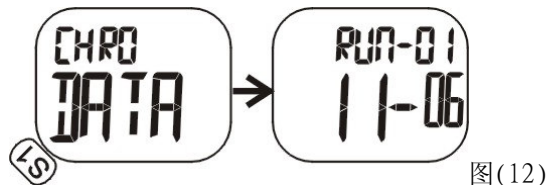
6. 在跑秒计时模式下, 按住(S4)制2秒可清
除所有跑道记忆。



7. 按(S1)制直至跳到 CHRO DATA 画面，
约0.5秒后显示 “NO DATA” 代表没有储
存跑道记忆资料。如图<11>

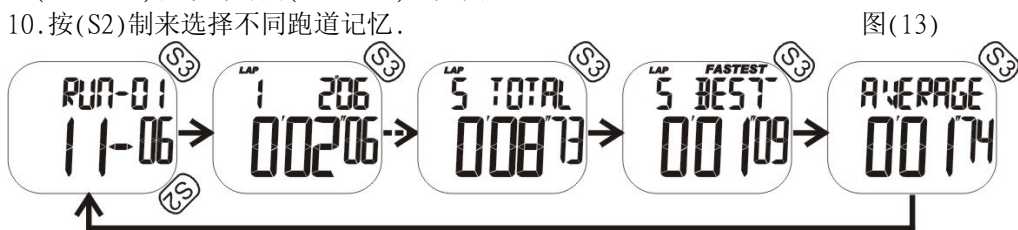


8. 如有储存跑道记忆资料会显示
“跑道01 记录日期为11月6日”
，
如图<12> 注: 按住(S4)制2秒可清除该
跑道记忆资料。



9. 按(S3)制进入“跑道01”，再按(S3)制显示各分段时间(LAP),总时间(TOTAL),最快时间(FATEST)和平均时间(AVERAGE)。如图<13>

10. 按(S2)制来选择不同跑道记忆。

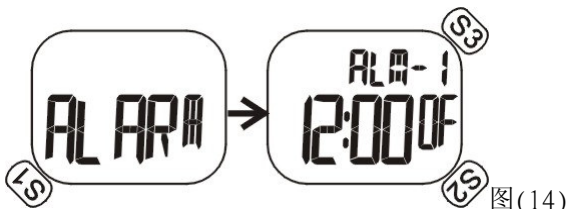


图(13)

闹钟设定

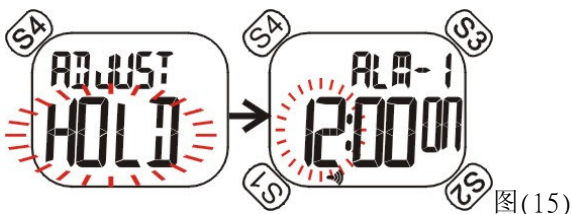
11. 按(S1)制直至跳到 ALARM 画面,约 0.5秒后显示闹钟1,按(S3)制可开关响闹,按(S2)制来选择闹钟1或闹钟2。

如图(14)



图(14)

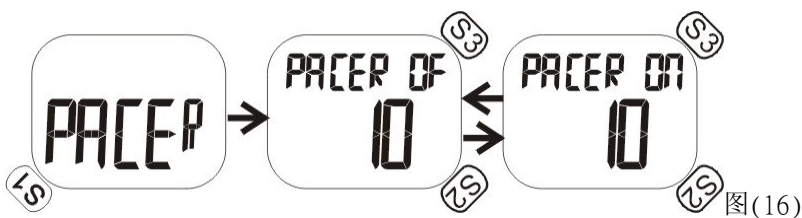
12. 按住(S4)制2秒进入调较闹钟1,当数字在闪动时按(S2)/(S3)作加减。按(S1)制来选择“时”或“分”,按(S4)制一下完成调较。



图(15)

节拍器设定

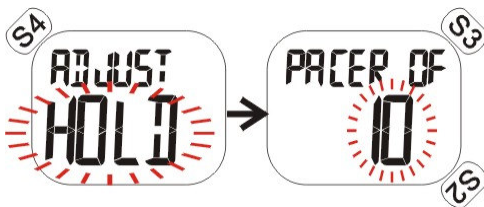
13. 按(S1)制直至跳到 PACER 画面,约0.5秒后显示“PACER OF 10”,按(S2)/(S3)来选择 ON/OFF 功能。



图(16)

14. 按住(S4)制2秒进入调较 PACER 的频率:10,20,30,40,60,70,80,100,120,180,240 按(S2)/(S3)是加减制,再按(S4)一下便完成调较。

15. 在任何画面下按(S4)制一下应有夜光显示。



图(17)

注意事项

防水

此表有 5 个大气压防水。

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

此表有防磁性功能。

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。

电池更换

当显示变暗或消失时，便需要更换电池，请到专门的维修店更换 CR2032 锂电池或其它同等电池。

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。

若希望得到更多相关信息，请浏览 www.ultrak.net.cn。