

FC-760 简易操作说明

- 感谢您惠购康斯登手表
- 本系列机芯是有计时功能的多针机械表，调整方法请参考以下内容：

各部分名称

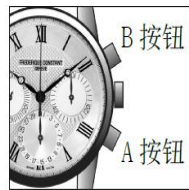


本说明图解可能与您手表实际外观不同。

①调整时间

- 秒针走到60秒时，拉出柄头到2位置；
- 逆时针旋转柄头，调整时间；
 - 指针按照分针/时针/日期的顺序转动。
 - 在调整时间时，注意区分上/下午时间，日期变更时为上午时间。
- 柄头推回0位置，调整完毕。

③使用计时器



- 每按一次B按钮，计时功能按照启动/暂停的顺序切换。
- 当计时暂停后，按A按钮计时器复位。（计时分针、秒针快速回零功能）
- 计时器最长计时60分钟

②调整日期

- 拉出柄头到1位置；
- 顺时针旋转柄头，调整日期；
 - 避免在手表时间的21:00点—凌晨5:00点之间调整日期，以免次日的日期显示错误。
- 柄头推回0位置，调整完毕。

④使用测速计



本图解可能与您手表实际外观不

测速计用于测量汽车行驶1公里距离的大概速度。
例) 根据汽车行驶1公里所花费秒数（可用最大测量范围为60秒），可计算该距离内的平均速度。
1) 当汽车匀速行驶时启动秒表；
2) 在汽车行驶了1公里后，停止秒表。读取计时秒针指向表盘外圈的数值，可以确定该距离内的大概平均速度。
如图左所示：汽车行驶1公里耗时45秒，因此大概平均速度为每小时80公里。

上弦方法

- 自动上弦方式：手表戴在手腕上，手臂的正常摆动会为发条上弦。
建议每天佩戴手表8小时以上，并保证有一定的活动量。
- 手动上弦方式：柄头0位置，手动方式顺时针轻轻旋转柄头30圈可以上满发条。

温馨提示：

若柄头具备螺旋锁紧功能：

解锁：逆时针方向旋转柄头，直到柄头从表壳弹出。

锁紧：将柄头推回。轻压柄头，顺时针方向旋转柄头，将其固定在表壳上。确保拧紧。

柄头顺时针旋转



柄头逆时针旋转