

使用手册 5126/5127

CASIO

- 手表的实际外观可能会与插图中所示的有所不同。

如何设定时间

1. 将表冠拉出至第二段。
2. 秒针移动并停止在 12 时位置。
3. 拨动表冠调整指针。请顺时针方向转动指针。将分针拨过要设定的时间四或五分钟，然后再拨回到正确的时间处。
 - 请小心设定时间，必须区分上午及下午。
4. 将表冠按回原位，恢复计时。

如何设定日期

1. 将表冠拉出至第一段。
2. 向内拨动表冠设定日期。
3. 将表冠按回原位。

• 请避免在晚上 9:00 至早上 1:00 之间改变日期。

秒表的使用

1. 按 (A) 键启动秒表。
2. 按 (A) 键停止秒表。
 - 再次按 (A) 键又可恢复测量操作。
3. 检查经过时间。
 - 上示范例表示的经过时间是 2 分 37.80 秒。
 - 按 (B) 键复位秒表。
 - 要使秒表的 1/20 秒针返回计时秒针的功能（指示秒数）时，请再次按 (B) 键。此时手表进入计时模式。

注:

- 当表冠被拉出至第一段或第二段时，不要进行秒表操作。若您按按钮，可能会使表冠意外转动，改变现在时间或日期。
- 若秒表秒针及 1/20 秒针的起始位置已错位，请使用下述操作步骤调整秒表秒针的位置，使秒表复位时其指向 12 点，而 1/20 秒针指向 .0。

- 对于有经过时间刻盘的手表
转动经过时间刻盘，将 记号对准分针。
一定时间经过后，经过时间刻盘上分针指向的刻度便为经过时间。



- 有些型号的防水手表配备有螺旋锁定表冠。
- 对于这些型号的手表，必须在拉出表冠之前按照插图中所示方向松开螺旋。不要过度用力强行拉这种表冠。
- 此外还请注意，表冠被松开时，这些手表不防水。在设定完毕之后，必须将表冠拧回原位。

规格

- 常温下的精确度：每月± 20 秒
表示：3 个模拟指针（计时时针及分针，秒表秒针），3 个子表盘（计时的 24 小时针，计时秒针 / 秒表的 1/20 秒针，秒表分钟），日期
秒表功能：测量限度：59'59.95"
测量单位：1/20 秒
测量功能：经过时间
电池：一个氯化银电池（型号：SR927W）
SR927W 型电池约可供供电 2 年