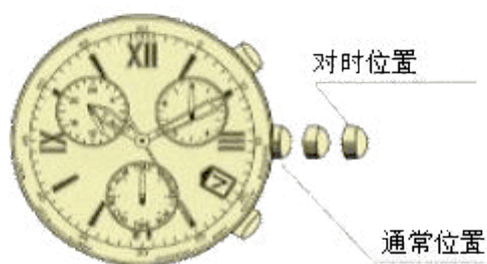


A510 操作指南

手表的部位名称



对时间方法



时间精确度

平均月差 ± 20 秒（常温下 $5^{\circ}\text{C}\sim 35^{\circ}\text{C}$ 佩带时）

显示功能

时间：24 小时制时间、时、分、秒

日历：由日历盘显示日历
秒针显示月份

附加功能

秒表功能：（最长 60 分钟计时、计时精确到 $1/20$ 秒）

闹铃功能：（24 小时制）

时差设定功能

使用电池

280-44（SR927W）

电池寿命约 2 年

1、在通常位置旋转柄头，将功能针对准[TME]位置。

2、将柄头拔出 2 档，至[对时位置]。
秒针快速跳针至 0 秒位置。

注意

如果此时秒针不停止在 0 秒位置，那么，请先修正基准位置 0 位置）。

3、旋转柄头，对时间

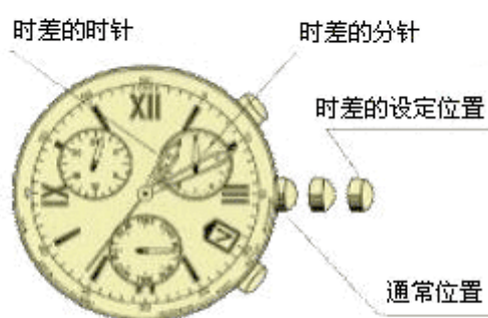
※ 向右（顺时针）转动柄头，时针分针以及 24 小时制表针前进 1 分钟。向左（逆时针）转动柄头，后退 1 分钟。

※ 连续转动柄头可进行时间快速调整。如果想停止快调，请 向左或向右旋转一下柄头，快转中的表针即可停止。

4、对好时间后，将柄头推回通常位置，完成对时操作。

手表受到静电或强烈撞击等因素的影响，可能会导致它不能正确的运转。遇到这种情况，请进行全复位操作，然后将时针、分针、日历盘调至 0 位置。

对日历方法

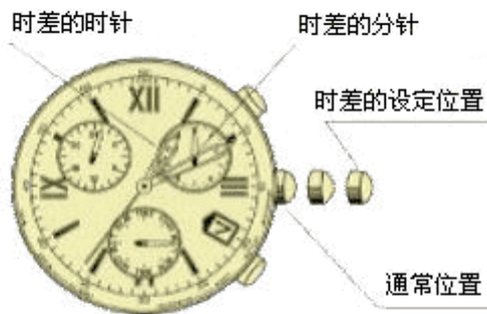


时差的修改范围在：现在时刻±23小时之间。

- 1、在通常位置旋转柄头，将功能针对准 TME 位置。
- 2、将柄头拉到 1 档，至[对日历位置]。
秒针运行到手表原先设定的月份位置后停止。
- 3、向左（逆时针）转动柄头，修改日历。
※ 旋转 1 下柄头，机能针运转 4 周，日历转动一天。
连续转动柄头可进行日历快速调整。如果想停止快调，请向左或向右旋转一下柄头，快调中的日历盘即可停止。
- 4、按 **B** 按钮，将秒针对准月份的位置。
表盘上 1 点~12 点的位置相应代表 1 月~12 月份。
- 5、调好日历后，将柄头推回通常位置，完成对日历操作。秒针回到现在的时间，开始正常运转。

把日历转到不存在的日历年（比如 2 月 30 日），将柄头推回通常位置，日历会自动运转到下月的 1 号。

时差的设定方法



时差的修改范围在：现在时刻±23小时之间。

2、时针通过午夜 0 点时，日历自动改变一天。
时差的修改范围在：现在时刻±23 小时之间。

秒表功能使用方法

1、在通常位置旋转柄头，将功能针对准

[L-TM]。

2、将柄头拉出 2 档[时差设定位置]。

3、右转（顺时针）或左转柄头，修改时差。

※ 右转一下柄头，时差前进 1 小时。

左转一下柄头，时差退后 1 小时。

4、调好时差后，将柄头推至通常位置，时差的调整结束。

⚠ 注意

1、时差为负数时，请向左转动柄头，逆时针方向调整。

时差为正数时，请向右转动柄头，顺时针方向调整。

恢复原来时差时，也请注意柄头的转动的方向。



秒表可精确到0.05秒（1/20秒针），
秒表最长计测可达59分59秒95。

秒表可精确到 0.05 秒（1/20 秒针），秒表最长计测可达 59 分 59 秒 95。

闹铃功能使用方法



1、在通常位置旋转柄头，将功能针对准

[CHR]。

2、按 **A** 按钮，为秒表的开始/停止。

3、秒表在停止状态下，持续按 **A** 按钮，

秒表清零。

<计测时各表针的功能>

秒针为秒表秒针。只有在 0 秒开始计时时，会快速运转 1 周，然后按正确 1 秒跳针转动，显示计时秒数。

秒表分针 以 1 分钟为单位，表示秒表分针。另外在秒表停止状态下，按住 **B** 按钮，显示 1/20 秒针的计时秒数。（3 格刻度相当于 0.05 秒计时）

1、在通常位置旋转柄头，将功能针对准

[ALM]。

秒针指向闹铃状态 ON 或 OFF。

24 小时制表针、时针分针指向已设定的闹铃时刻。

2、将柄头拉到 2 档。

闹铃功能自动启动（秒针指在 ON 上）

3、旋转柄头，设定闹铃时间。

※ 右转柄头一下，时分针、24 小时制表针

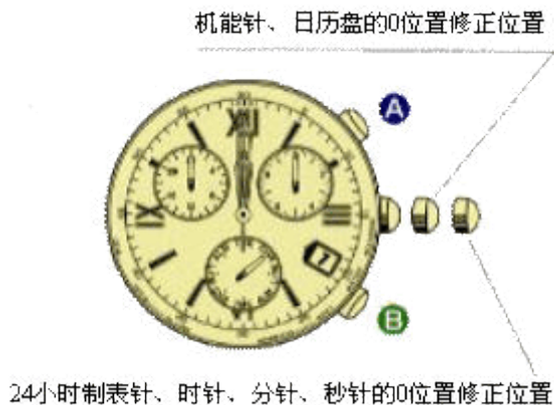
顺时针前进。左转柄头，返回。

※ 连续转动柄头，可进行快速调整。

如果想停止快调，请向左或向右旋转一下

- 柄头。
- 4、调好后，将柄头推至通常位置，完成闹铃设定。

全复位和 0 位置修正方法



手表受到静电或强烈撞击等因素的影响，可能会导致它不能正确的运转。遇到这种情况时，请进行全复位操作，然后修正各针以及日历的 0 位置。

< 0 位置修正 >

- 1、将功能针对准[CHR]，将柄头拉到 1 档。
将机能针和日历盘对准 0 位置。
 - ※ 左转柄头一下，机能针运转 4 周同时日历运转 1 天。
 - ※ 连续转动柄头，日历可快速调整。
- 如果想停止快调，请向左或向右旋转一下表把，快转中的日历即可停止。

⚠ 注意

日历刚刚转到 1 号时，机能针所指的 12 点位置是机能针的 0 位置。将日历快调到 31 号后停止快调，然后按按钮微调机能针，确认日历变为 1 号时，将机能针对准 0 位置。

- 2、将柄头拉到 2 档。
- 3、按 **A** 按钮，将秒针对准 0 秒位置。一下一下按，秒针一秒一秒修正，如按住按钮，秒针可快速调整。
- 4、旋转柄头，将 24 小时制表针、时针分针对准 12 点 00 分。
 - ※ 右转柄头，各表针顺时针转动，左转柄头，逆时针转动。
 - ※ 连续转动柄头，可快速调整。如果想停止快调，请向左或向右旋转一下柄头。
- 5、调好后，将柄头推回通常位置，完成 0 位置修正。请正确调好时间、日历后使用。

<调整基准位置时注意>

分针每 15 秒跳针一次，1 格刻度（1 分钟）跳针 4 下。当调整时针分针基准位置时，秒针同步转动，请正确的对准 12 点 00 分 00 秒。