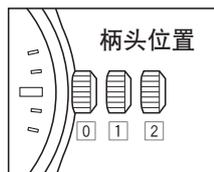


• 若要查看规格和操作方法详细信息，请参阅说明手册： 670* 说明手册

组件识别



- 实际外观可能与图解不同。
- 拉出时柄头有两个档位。



设置时间

- 手表显示在 9:00 PM - 1:00 AM 之间时，请勿调整时间。否则，之后日历可能会不正确走动。

1. 当秒针指向 0 秒时，拉出柄头到位置 2。

秒针停止。

2. 旋转柄头来设置时间。

- 使用 24 小时针检查设置的时间是 AM 还是 PM。
- 设置时间时，时间和日历不同步走动。
- 将指针向前移动 4 或 5 分钟，并将它们向后移动到正确时间，以使设置的时间更精确。

3. 根据可靠的时间源将柄头推入到位置 0。

秒针开始走动。

使用过去和未来的日历

您可以查看从 1900 年 3 月 1 日至 2100 年 2 月 28 日的日历。

1. 将柄头推入位置 0。

2. 按下并释放右下方按钮 A 或右上方按钮 B 以移动日历显示。

- 每按一次按钮 B，显示就会前进 1 天；每按一次按钮 A，显示就会后退 1 天。
- 按住按钮时其会持续走动。
- 显示移动时，秒针每 2 秒走动一次。

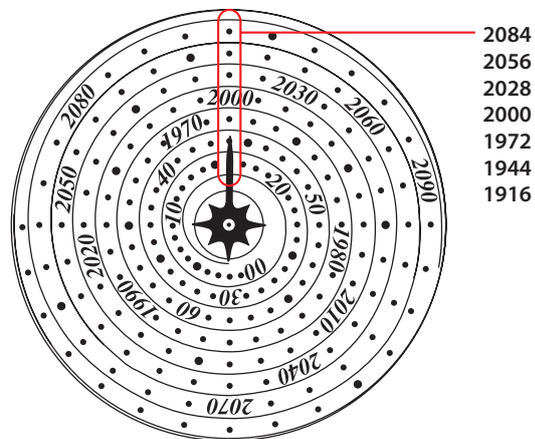
3. 按下并释放左下方按钮 C。

日历显示恢复至当前日期。

- 30 秒内没有进行操作时，显示将自动恢复至当前日期。

如何读取年份指针

1900 至 2100 年以 28 年为周期按螺旋形式从中心 (00:1900) 向边缘分布。



设置日历

在 2100 年 2 月 28 日之前，本款手表的日历不需要手动调整（包括闰年）。（万年历）

- 日期显示错误时，请检查和调整指针的基准位置。
- 手表显示在 9:00 PM - 1:00 AM 之间时，请勿调整日历。否则，之后可能会不正确走动。

1. 拉出柄头到位置 ①。

秒针停止。

2. 按下并释放右上方按钮 ② 以调整年份指针。

- 每按一次按钮，指针将会走动 1 年。
- 按住按钮时其会持续走动。

3. 按下并释放右下方按钮 ③ 以调整月份指针和日期指针。

- 每按一次按钮，指针就会同步走动。
- 按住按钮时它们会持续走动。
- 如果您将指针设置到不存在的日期，完成操作后，指针将向前走动至下个月的第一天。

4. 推入柄头到位置 ④ 以完成步骤。

- 星期指针将自动设置。

检查基准位置

1. 将柄头推入位置 ④。

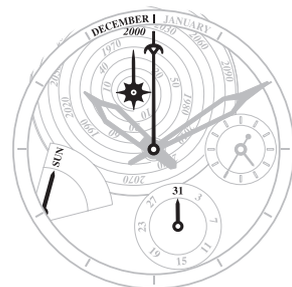
2. 按住左下方按钮 ⑤ 2 秒以上。

指针将走动至其当前基准位置。

• 正确的基准位置：

- 年份指针：2000
- 月份指针：DECEMBER (十二月)
- 日期指针：31
- 星期指针：SUN (星期天)

当前基准位置与正确位置不同时，按照“修正基准位置”的步骤调整位置。



3. 按下并释放左下方按钮 ⑥。

指针恢复显示日历。

- 30 秒内没有进行操作时，显示将自动恢复至当前日期。

修正基准位置

1. 拉出柄头到位置 ②。

秒针停止。

2. 同时按下按钮 ②、③ 和 ⑤。

年份指针、月份指针、日期指针和星期指针依次走动，并变为可调整。

3. 重复按下并释放右上方按钮 ② 以将年份指针设置到“2000”。

- 每按一次按钮，指针将会走动 1 年。
- 按住按钮时其会持续走动。

4. 重复按下并释放右下方按钮 ③ 以将月份指针设置到“DECEMBER”，将日期指针设置到“31”。

- 每按一次按钮，指针就会同步走动。
- 按住按钮时它们会持续走动。

5. 重复按下并释放左下方按钮 ⑤ 以将星期指针设置到“SUN”。

6. 推入柄头到位置 ④ 以完成步骤。

秒针开始走动。

- 调整后设置时间和日历。

年份指针逆时针转动时

在步骤 2 后不调整基准位置的情况下，当柄头推入到位置 ④ 时，年份指针会逆时针转动。

尝试从步骤 1 开始重新修正基准位置。

