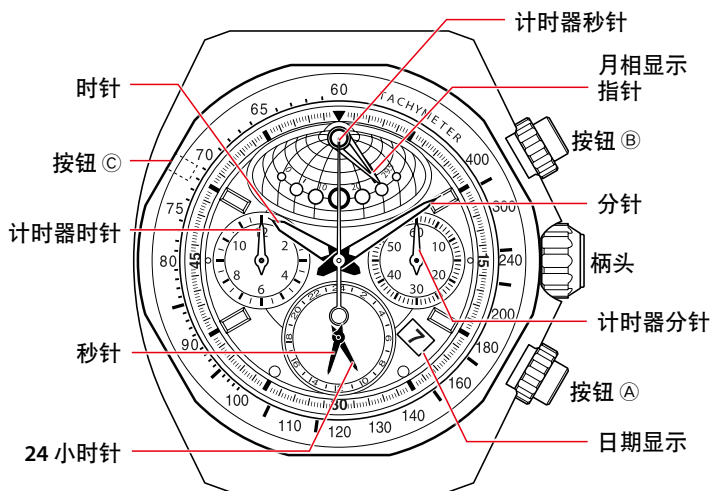
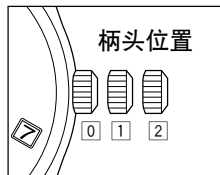


- 该手表是光动能手表。请将表盘接受光照且充满电后使用。

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。
- 有关手表刻度和表圈使用的详细信息，另请参阅我们的网页。
(<http://www.citizenwatch-global.com/support/pdf/enhanced/sc.pdf>)



设置时间和日期

设置时间

- 当秒针指向 0 秒时，拉出柄头到位置 ②。
秒针停止。
- 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。
 - 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。
 - 月相显示指针没有同步走动。
- 根据可靠的时间源将柄头推入到位置 ①。
秒针开始走动。

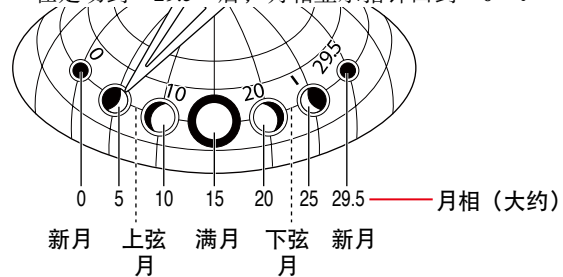
设置日期显示

- 三月、五月、七月、十月和十二月的第一天需要调整日期显示。

- 拉出柄头到位置 ①。
- 逆时针旋转柄头以设置日期显示。
 - 如果向右旋转柄头，柄头将自由旋转且日期不会改变。
 - 月相显示指针没有同步走动。
- 推入柄头到位置 ① 以完成步骤。

设置月相显示

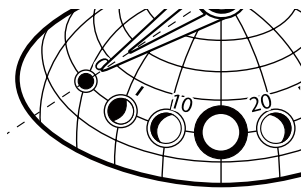
- 将柄头推入位置 ①。
- 按下并释放左上方按钮 © 以调整月相显示。
 - 请参见报纸或其他来源以查看实际月相。
 - 每按一次按钮，月相显示指针就会走动 0.3 步。
 - 按住按钮可让指针持续走动。
 - 在走动到“29.5”后，月相显示指针回到“0”。



- 月相显示仅可用作参考。

检查基准位置

- 拉出柄头到位置 ②。
- 按住右下方按钮 A 5 秒以上。
月相显示指针走动到其当前基准位置。
- 检查基准位置
正确的基准位置：
 - 月相显示指针：“0”



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。





- 推入柄头到位置 ① 以完成步骤。

修正基准位置

- 拉出柄头到位置 ②。
- 按住右下方按钮 A 5 秒以上。
月相显示指针走动到其当前基准位置。
- 按下并释放左上方按钮 © 以调整基准位置。
 - 每按一次按钮，月相显示指针就会走动 0.3 步。
 - 按住按钮可让指针持续走动。
 - 在走动到“29.5”后，月相显示指针回到“0”。
- 推入柄头到位置 ① 以完成步骤。



复位手表 - 全部复位

1. 拉出柄头到位置 。
2. 同时按下并松开左上方按钮  和右下方按钮 。
月相显示指针轻微移动，并执行所有复位。
3. 推入柄头到位置  以完成步骤。

全部复位之后

全部复位之后，请调整基准位置、设置时间、日期以及月相显示。

