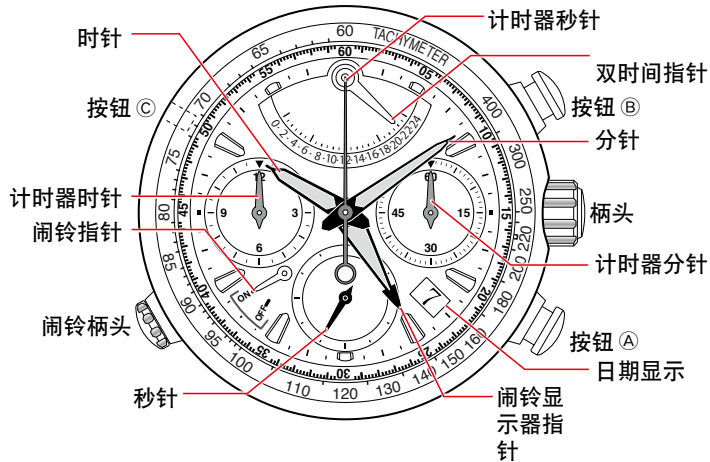
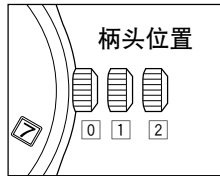


- 该手表是光动能手表。请将表盘接受光照且充满电后使用。

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

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。
 - 日期显示更改表明处于 AM 时间。请注意时间设置为 AM 或 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。
3. 根据可靠的时间源将柄头推入到位置 [0]。
秒针开始走动。

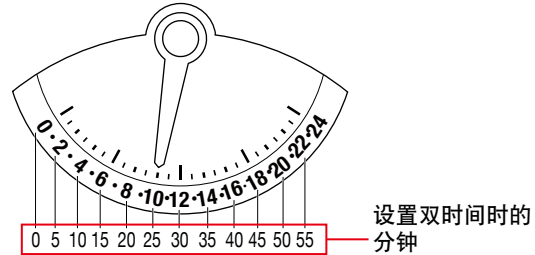
设置日期显示

- 三月、五月、七月、十月和十二月的第一天需要调整日期显示。
1. 拉出柄头到位置 [1]。
 2. 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。
 3. 推入柄头到位置 [0] 以完成步骤。

显示另一地点的时间

您可以设置双时间指针，以显示另一地点的时间。

1. 将柄头推入位置 [0] 或 [1]。
2. 按下并释放左上方按钮 [C] 以调整时间。
 - 每按一次按钮，双时间指针就会走动 1 小时。
 - 在走动到“24”后，双时间指针回到“0”。
3. 当秒针指向 0 秒时，拉出柄头到位置 [2]。
秒针停止，而双时间指针指向当前的分钟。
 - 在设置双时间的分钟时，双时间指针以 5 分钟为增量显示分钟，如下所示。



此图中双时间指针显示 25 分钟。

4. 按下并释放左上方按钮 [C] 以调整分钟。
 - 每按一次按钮，双时间指针就会走动 5 分钟。
 - 在走动到“24”后，双时间指针回到“0”。
5. 根据可靠的时间源将柄头推入到位置 [0]。
秒针开始走动且双时间指针恢复时间显示。

检查基准位置

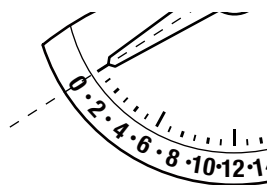
1. 拉出柄头到位置 [2]。
2. 按住右下方按钮 [A] 5 秒以上。
双时间指针走动到其当前基准位置。

3. 检查基准位置

正确的基准位置：

- 双时间指针：“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。



4. 推入柄头到位置 [0] 以完成步骤。

修正基准位置

1. 拉出柄头到位置 [2]。
2. 按住右下方按钮 [A] 5 秒以上。
双时间指针走动到其当前基准位置。
3. 按下并释放左上方按钮 [C] 以调整基准位置。
4. 推入柄头到位置 [0] 以完成步骤。

复位手表 - 全部复位

1. 拉出柄头到位置 [2]。
2. 同时按下并松开左上方按钮 [C] 和右下方按钮 [A]。
闹铃声响起，并执行全部复位。
3. 推入柄头到位置 [0] 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、日期以及双时间指针。

