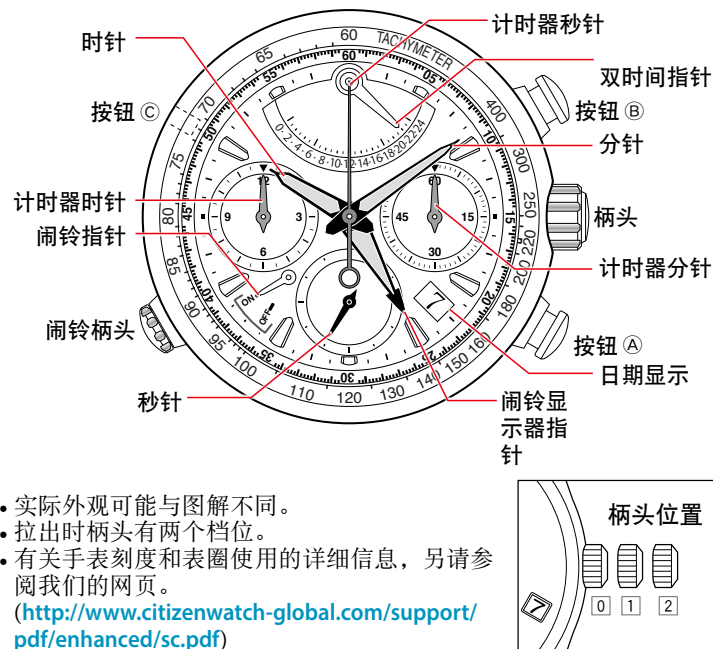


- 该手表是光动能手表。请将表盘接受光照且充满电后使用。

## 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。
  - 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，以便设置的时间更精确。
- 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。
- 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。
  - 推入柄头到位置 0 以完成步骤。

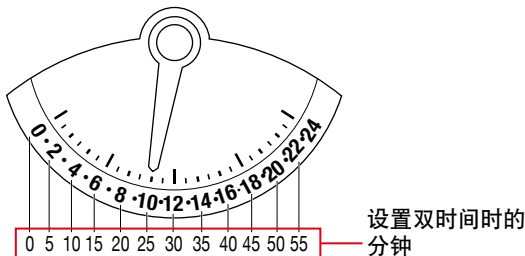
## 显示另一地点的时间

您可以设置双时间指针，以显示另一地点的时间。

- 将柄头推入位置 0 或 1。
- 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”。
- 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。

- 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”。
- 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

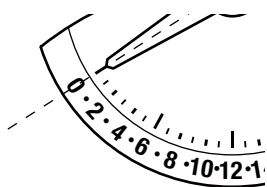
1. 拉出柄头到位置 ②。
2. 按住右下方按钮 Ⓐ 5 秒以上。

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“修正基准位置”的步骤调整位置。

4. 推入柄头到位置 ① 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 Ⓐ 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 ④ 以调整基准位置。

4. 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。
2. 同时按下并松开左上方按钮 ④ 和右下方按钮 Ⓐ。

闹铃声响起，并执行全部复位。

### 3. 推入柄头到位置 ① 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。