
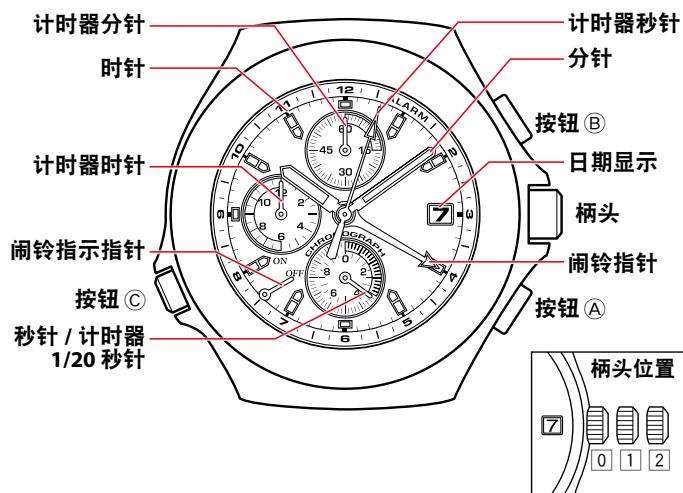


·若要查看规格和操作方法详细信息,请参阅说明手册:  058x 说明手册

组件识别



- 实际外观可能与图解不同。
- 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

1. 拉出柄头到位置 **2**。
秒针指向 0 秒。
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 秒,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

- 手表显示在 9:00 PM - 1:00 AM 之间时,请勿调整日期显示。否则,之后的日期显示更改可能不正确。
 - 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。
 - 顺时针旋转柄头移动闹铃指针并更改闹铃设置的时间。
 3. 推入柄头到位置 **0** 以完成步骤。

使用计时器

- 以 1/20 秒为增量单位,最长计时 12 小时。经过 12 小时后,计时器将再次从 0 秒开始计时。
- 开始计时并在计时停止时显示计时结果后,计时器 1/20 秒针将停在 0 秒位置 30 秒。

1. 将柄头推入位置 **0**。
2. 按下并释放右下方按钮 **A**。
秒针停在 0 位置,并已准备好作为计时器 1/20 秒针工作。
3. 按下并释放右上方按钮 **B**。
计时器开始走动。

开始/停止: 按下按钮 **B**。

复位: 按下按钮 **A**。

- 确保在完成测量后复位计时器。

调整计时器秒针的 0 位置

复位计时器后计时器秒针和 1/20 计时器秒针仍然不回到 0 位置或由于剧烈撞击或其他原因导致其停在错误的位置时,调整其位置。

1. 拉出柄头到位置 **2**。
2. 将秒针调整至 0 位置。
 - 按下按钮 **B** 以调整计时器秒针。
 - 按下按钮 **A** 以调整计时器 1/20 秒针。
 - 按住按钮可让指针持续走动。
3. 设置时间并将柄头推入位置 **0**。
4. 按下并释放右下方按钮 **A**。
计时器秒针将回到 0 位置。若未回到该位置,请重复步骤 2。

使用闹铃

闹铃时间采用 12 小时制设置。

- 拉出按钮 **C** 时,时针走动至闹铃指针的位置时闹铃会响起。

1. 拉出柄头到位置 **1**。
2. 顺时针旋转柄头以设置闹铃时间。
 - 逆时针旋转可更改日期显示。
3. 将柄头推入位置 **0**。
4. 拉出左下方按钮 **C**。
闹铃激活,闹铃指示指针指向“ON”。

若要停止闹铃

推入按钮 **C**。

- 闹铃以 2 分 45 秒为间隔响起 5 次,持续 15 秒时间。

若要打开/关闭闹铃

闹铃打开: 拉出按钮 **C**。

闹铃关闭: 推入按钮 **C**。