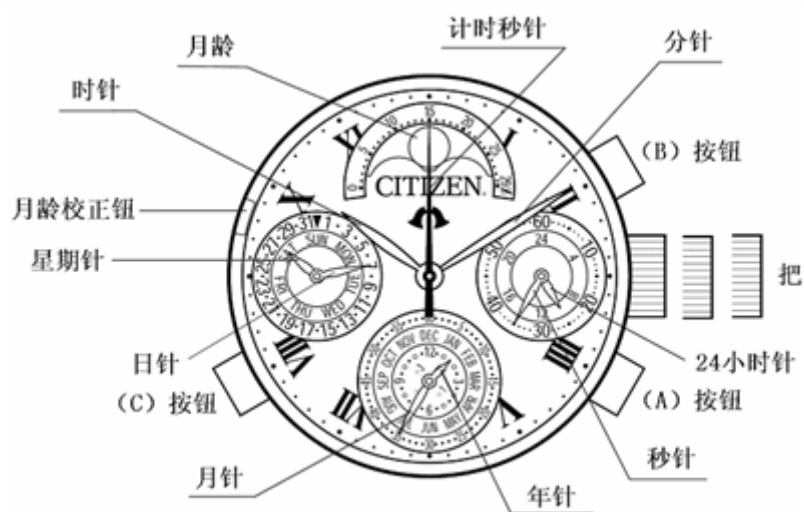


(一) 各部位名称 (见图)



(二) 主要特点

本表为多指针模拟石英手表，配备有多种功能。包括电子音报时功能；自动校对包括闰年在内的各月日期的全自动日历功能；最大计时范围达到 12 小时的秒表功能。

(各指针的功能)

指针 \ 指示的功能	时间/日历	秒表
时针	始终指示小时	
分针	始终指示分钟	
秒针	始终指示秒钟	
24 小时针	始终指示 24 小时时钟	
计时秒表秒针	—	秒表的秒数
日历指针	始终指示日期	
星期指针	始终指示星期	
月份指针	月份 或 报时的分	秒表分钟
年份指针	年份 或 报时的小时	秒表小时

(各按钮的功能)

表把的位置	通常位置	位置 1	位置 2
-------	------	------	------

可调整的内容	时间/日历	秒表	调整日历	调整时间/闹时
(A) 按钮	—	零位检查 中途复位	调整年/月 (顺时针方向)	调整闹时 (顺时间方向)
(B) 按钮	报时	开始/停止	调整年/月 (逆时针方向)	调整闹时 (逆时间方向)
(C) 按钮	转换到秒表	转换到时间/日历	日期校对	—
表把	—	—	—	小时/分/24 小时/ 星期
月龄校对按钮	月龄校对（无论表把处于什么位置任何时候均可调整）			

(三) 使用前基准位置的确认和调整

在使用本表前，或手表受到静电的干扰或强烈撞击，指针偶尔偏离正常位置时，必须依照下述步骤确认每根指针的位置（在更换电池后也需要进行下述操作）。若基准位置的设定不正确，将无法正确指示日期。

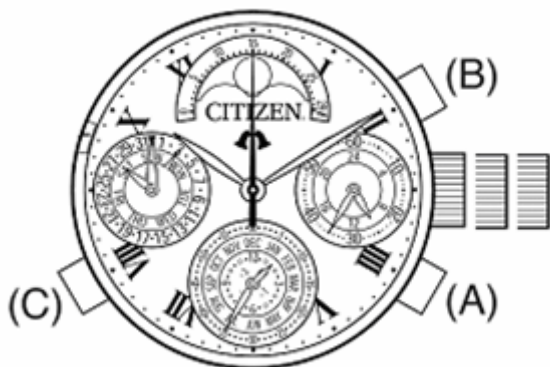
基准位置：为确保手表正确运作的各指针的初始位置

基准位置的确认

将表把置于正常位置，按以下顺序进行：

- (1) 持续按住(C)按钮 2 秒钟以上切换至秒表画面。确认各指针位于下述位置。（如图）秒表秒针：00: 00 秒；年份指针及月份指针：00: 00（12: 00 的位置）
- (2) 持续按住(A)按钮 2 秒钟以上并确认日历指针位于（▼）位置。（在 31 与 1 之间）
- (3) 确认各指针都指向基准位置后，按(C)按钮 2 秒钟以上将手表指针返回时间及日历状态。



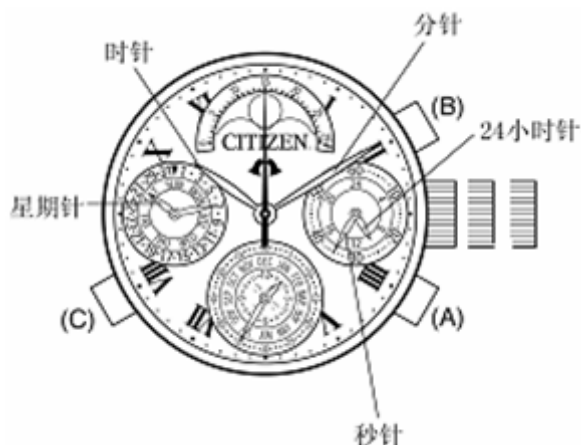


基准位置的调整方法

- (1) 将表把拉出至位置 2。
- (2) 同时按下(A)、(B)及(C)按钮后，再同时放开此三个按钮，此时，指针将依秒表秒针、日历指针、年份指针及月份指针的顺序转动一下。此操作完成后，手表会发出蜂鸣音以表示系统复位操作已完结。
- (3) 按(A)按钮将年份指针及月份指针设定至 00:00。
- (4) 按(B)按钮将秒表秒针设定至 00:00。
- (5) 按(C)按钮将日历指针设定至 (▼) 位置。
- (6) 操作完毕后一定要将表把按回正常位置。

注意：

- ※ 设定基准位置之后，必须重新设定北京时间、报时时间、日历。
- ※ 执行系统复位操作后，若在未设定基准位置的情况下将表把按回，基准位置错误警报将会启动运作。
- ※ 此时，日历指针将逆时针转动表示基准位置未设定。此种情况发生时，请重新做基准位置的调整和时间的设定。



(四) 时间及星期的设定

- (1) 当秒针运行到“0”秒时将表把拉出至位置 2。
- (2) 先调整星期，让指针在晚上 9:00 与凌晨 1:00 之间来回转动可快速校对星期。
- (3) 左右转动表把，将时针、分针及 24 小时针设定为当前的北京时间。

【设定时间时请通过参照 24 小时指针正确设定上午及下午】。

- (4) 完毕后必须将表把按回通常位置。

(五) 报时时钟时间的设定和使用方法

【调整好北京时间之后，必须再依照北京时间设定好报时的时间。若两者时间不一致，手表的打点报时便不准确】

- (1) 当秒针运行到“0”秒时将表把拉出至位置 2，此时年针和月针会转换成报时的时间。
- (2) 按(A)按钮或(B)按钮设定年份指针及月份指针使它与北京时钟一致。每按一次指针移动 1 分钟，持续按住按钮可使指针快速转动。
- (3)根据广播或电话报时将表把按回到正常位置。
- (5)按回表把后，报时时钟将返回年、月显示状态。

报时音的说明

报时时钟功能能让您掌握时间（时钟及分钟），非常方便。

- (1)在时间或日历状态下，表把置于正常位置。
- (2)按(B)按钮，手表会以电子音打钟，通报现在时间。

音响的辨别方法

时钟音（高频音）：高频音以 1 秒为间隔，鸣响 1 点~12 点（不分上/下午）范围内的小时数。

刻钟音（高低频混合音）：高低频混合音鸣响刻钟数的次数。

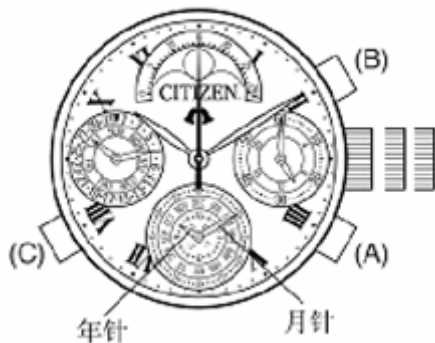
分钟音（低频音）：低频音鸣响从刻钟经过的分钟数的次数。

【范例】：现在时间为 4:34

4 时：高频音以 1 秒钟为间隔鸣响 4 次。

30 分=2 刻钟：高低频混合音在时钟音响后，以 1 秒为间隔鸣响 2 次。

4 分：低频音以 1 秒为间隔鸣响 4 次。



（六）日期的设定

1. 日、月及年份（闰年）的设定

- (1) 将表把拉出至位置 1。
- (2) 按(A)按钮或(B)按钮调整月份及年份（从上次闰年经过的年数）。

按(A)钮：每按一次指针前进 1 个月，

按(B)钮：每按一次指针后退 1 个月。

【闰年对照图】

年份	与闰年的年差（年数）	年份	与闰年的年差（年数）
2004	闰年	2008	闰年
2005	第 1 年	2009	第 1 年
2006	第 2 年	2010	第 2 年
2007	第 3 年	2011	第 3 年



- (3)按(C) 按钮设定日期。每按一次(C) 按钮日期前进 1 天。
- (4)将表把按回通常位置，日期调整完毕。

2.月龄的设定

按月龄按钮调整月龄。（表把可在任何位置）

请在报纸上找出当天的月龄，然后根据下示月龄参照图设定月亮图示。

月龄图示表示月亮的月龄而非其形状。

【月龄的精确设定】



新月 月龄：0 (高潮)	上旬月 月龄：大约7 (低潮)	满月 月龄：大约15 (高潮)	下旬月 月龄：大 (低潮)

在新月或 满月（月亮图示看不见时；月龄：0），当月亮图示垂直朝上（在 12:00 位置）时；月龄：大约 15。期间设定月龄可将月龄设定得更为精确。

（七）秒表的使用

秒表能以 1/4 秒为单位最大计时 12 个小时。经过 12 个小时后，秒表会返回其复位状态并停止。

1、如何切换至秒表功能

按住(C) 按钮 2 秒钟以上时，手表会从日历功能切换至秒表功能。

此时，月针及年针会转动并停止在 00:00 位置（12:00 位置）。

各指针的说明

秒表秒针：秒表秒针指示秒数。

秒表分针：月针指示分数。

秒表小时针：年针指示时数。

若在秒表测时过程中手表被切换至日历功能时，测时将中止。

2、简单测时

(1) 按(B)按钮开始计时。

(2) 再次按(B)按钮结束计时并显示经过时间。

(5) 按(A)按钮复位秒表使各秒表指针返回零。

3. 累计测时

(1) 按(B) 按钮开始计时。

(2) 再次按(B) 按钮结束测时并显示经过时间。

(3) 再次按(B) 按钮可重新开始计时，而经过时间从上一次测时的结束时间开始

继续累加。

* 按**(B)** 按钮可交替反复开始及停止计时。

按**(B)** 按钮结束计时后，按**(A)** 按钮复位秒表使各秒表指针返回零