

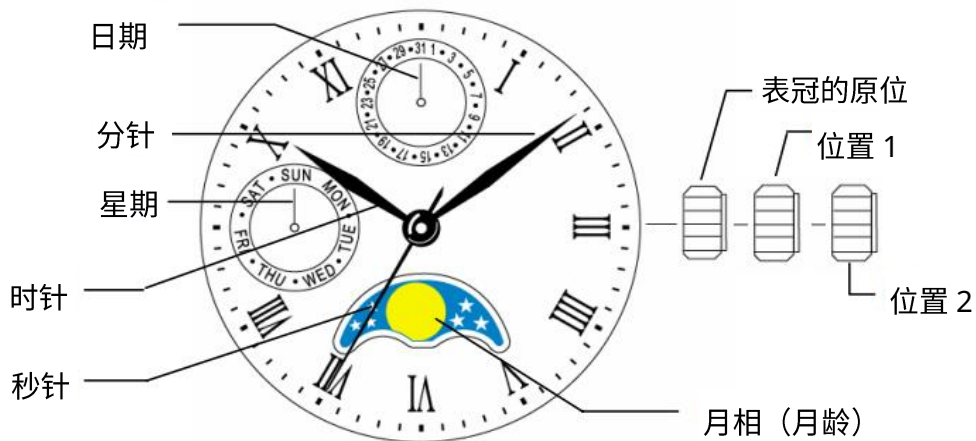


## 型号 6P21 使用说明书

特色：模拟多指针石英表，带有星期、日期和月相功能

- A) 显示幕
- B) 操作步骤
- C) 设定星期和时间（小时、分钟和秒钟）
- D) 设定和读取月龄
- E) 设定日期（通过快捷操作）

### A) 显示幕和按钮



表冠的原位

位置 1 快捷操作-日期（逆时针），月相（顺时针）

位置 2 时间/星期设定（顺时针）

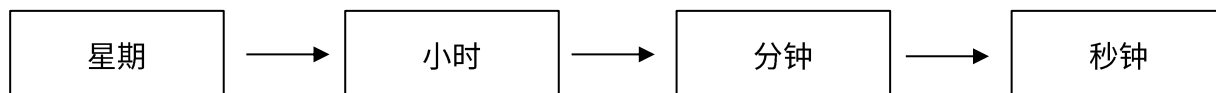
### B) 操作步骤

- 1 设定星期  
设定时间（小时、分钟和秒钟）
- 2 设定月相
- 3 设定日期

## C) 设定星期和时间（小时、分钟和秒钟）

小时、分钟、秒钟和星期都使用相同的操作进行设定。

### 设定步骤



#### C-1) 设定星期

将表冠拉出至位置 2，使秒针停止在零位（12 点位置）。

按顺时针方向旋转时针/分针来设定星期。

为了设定星期，您必须将时针拨快，每一天是 24 个小时。

#### 注意：

\*如果通过逆时针旋转表冠设定了星期，则有可能日期没有改变过来。

请不要通过逆时针旋转表冠来设定星期。

\*在 0:00 到早上 5:30 之间的一个时间，或者迟一点儿的时间，星期显示改变过来。

#### C-2) 设定时间

在设定星期之后，设定时针和分针。

请顺时针旋转时针/分针来设定时间。

为了确保精确设定时间，首先将分针调节到比想要的时间快 5 分钟的位置，

然后逆时针旋转到想要的 时间的位置。

在设定时间之后，使用时间信号来同步手表，方式是将表冠按到正常位置，使秒针开始走动。

**注意：** 在设定时间之前，确保您正确地设定了上午/下午。

当星期改变过来时，这是上午。

（在 0:00 到早上 5:30 之间的一个时间，或者在迟一点儿的时间，日子改变过来）

## D) 设定和读取月龄

\*月相代表月龄，不代表在每个月相过程中的月亮实际轮廓。

\*当读取和设定手表时，将月相只作为月龄和月相的指导来使用。

### D-1) 设定月龄

将表冠拉出到位置 1。

顺时针旋转表冠使月相变化。

### D-2) 使用月龄尺设定月龄

\*检查当日的月龄。从今天或明天的报纸或其他消息来源获取月龄和月相的信息。

如果使用明天的月相信息，在进行设置前请减去一天。

\*设定步骤（例子：月龄：4.4）

将表冠拉出到位置 1。

顺时针旋转月亮圆盘，直到月亮的中心对准月龄尺上的 4.4。



### D-3) 不使用月龄尺设定月相

\*从报纸或其他消息来源获取当前月龄和月相的信息。参考小节

D) 读取月龄，将月相设定为最接近列出的月龄信息的月相（0、7、15 或 22）。

在新月（0）或满月（15）的相同时间可以进行更为精确的设置。

月龄

月龄以天数为单位进行显示。从新月到下一个新月的平均时长大约等于 29.5 天。

#### D-4) 读取月龄

新月 月龄：0 大潮	上弦月 月龄：7 小潮	满月 月龄：15 大潮	下弦月 月龄：22 小潮
			

\*从显示出来的月相，您可以分辨出潮汐的大小。

\*如果您想进行更为精确的月相设置，我们建议您在新月（月亮图像被隐藏…新月）或满月（月亮图像全部显示出来…满月）的相同时间里进行。

#### E) 设定日期（通过快捷操作）

将表冠拉出到位置 1。逆时针旋转表冠来快捷设定日期。

**注意：** \*在下午 9:00 到早上 0:30 之间的时间里，不要设定日期。日期可能无法在次日正确改变

**这些规格可能会变更，恕不另行通知。**