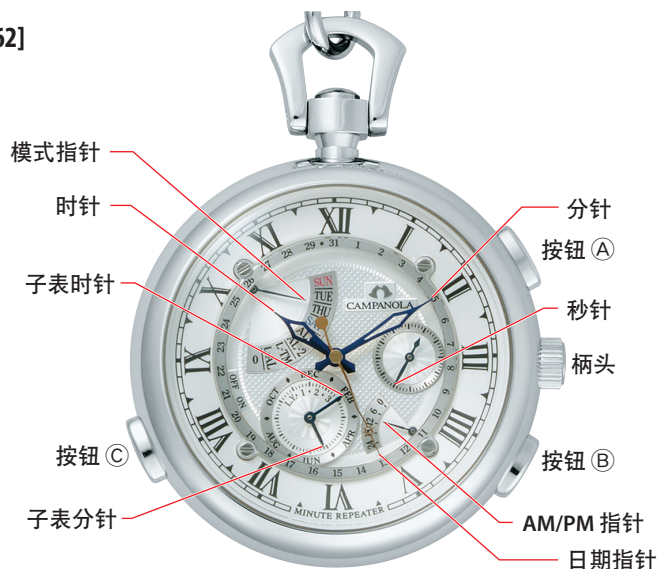


• 若要查看规格和操作方法细节，请参阅说明手册： 676* 说明手册

组件识别

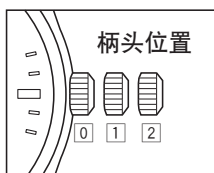
[6762]



[6765]



- 实际外观可能与图解不同。
- 拉出时柄头有两个档位。



通过报时声检查时间

可以通过报时声听到主表的时间。

1. 将柄头推入位置 0。

- 若模式指针不显示星期，反复按按钮 C，以使该指针显示星期。

2. 按住右上方按钮 A 1 秒以上。

高低音调组合报时声会告诉您时间。

- 3 个音调分别表示“小时”、“刻钟”和“分钟”，如下所示。

- 音调的含义

音高	音长	含义
高	长	“小时”
低	长	“分钟”
高低组合	两个短音	“刻钟”

- 例如：4:36

	①	②	③	④	①	②	①	②	③	④	⑤	⑥
高音调	♪	♪	♪	♪	♪	♪						
低音调							♪	♪	♪	♪	♪	♪
总和	4 点钟				2 个刻钟		6 分钟					
时间	4 点钟				36 分钟							

设置时间

本款手表配有两个手表：主表和子表。它们控制的指针如下所示。

	指针
主表	时针、分针和秒针
子表	子表时针、子表分针和秒针、AM/PM 指针、日期指针和模式指针（星期）

1. 当秒针指向 0 秒时，拉出柄头到位置 2。

秒针停止，模式指针指向“0”。

- 日期指向“31”。如果没有指向该数字，请稍后进行调整。

2. 旋转柄头以设置主表的时间。

3. 按下并释放右下方按钮 B 以调整子表。

- 每按一次按钮，指针就会走动 1 分钟。
 - 按住按钮时它们会持续走动。
 - 使用 AM/PM 指针检查设置的时间是 AM 还是 PM。
 - 当日期指针没有指向“31”时，反复按按钮 A 以使其指向该数字。
- 每按一次按钮，指针将会走动 1 步。按住按钮时其会持续走动。

4. 根据可靠的时间源将柄头推入到位置 0。

秒针开始走动，模式指针指向星期。



设置日历

- 日历遵循子表的时间。
- 在 2100 年 2 月 28 日之前，本款手表的日历不需要手动调整（包括闰年）。（万年历）

1. 拉出柄头到位置 ①。

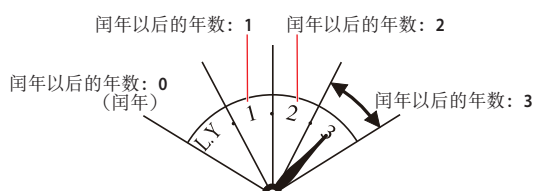
子表时针显示“年”，子表分针显示“月”。

2. 按下并释放右上方按钮 ④ 以调整日期指针。

- 每按一次按钮，指针就会走动 1 天。
- 按住按钮时其会持续走动。
- 如果您设置了不存在的日期，指针会移动到下一个月的第一天。

3. 按下并释放右下方按钮 ⑤ 以调整年份和月份。

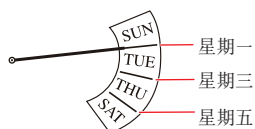
- 每按一次按钮，子表时针和分针就会走动 1 个月。
- 按住按钮时它们会持续走动。
- 月份和年份显示同时走动。
- 年份对应闰年后的年数。



例如：为上一闰年以后 3 年时

4. 按下并释放左下方按钮 ③ 以调整星期。

- 每按一次按钮，模式指针就会走动 1 步。



例如：当模式指针设置为星期一时

5. 推入柄头到位置 ② 以完成步骤。

检查月份和年份

1. 将柄头推入位置 ②。

- 若模式指针不显示星期，反复按按钮 ③，以使该指针显示星期。

2. 按住右下方按钮 ⑤ 2 秒以上。

- 子表时针显示“月”，子表分针显示“年”。
- 年份对应闰年后的年数。

3. 按下并释放任何按钮以完成步骤。

调整主表和子表的秒

1. 将柄头推入位置 ②。

2. 按下并释放左下方按钮 ③ 以将模式指针设置为“0”。

日期指针每秒走动一步以显示子表的秒。

3. 根据可靠的时间源按右上方按钮 ④。

- 主表的秒和子表的秒同时进行调整。
- 当秒针的位置在 30 秒和 59 秒之间时，分钟增加 1 分钟。

4. 反复按下并释放左下方按钮 ③ 以显示星期，以此完成步骤。

- 它自动在约 2 分钟内恢复正常显示，无需任何操作。

使用当地时间

您可以看到另一时区的时间（当地时间），通过子表时针和分针显示。当地时间基于子表并以 30 分钟为单位进行设置。

1. 将柄头推入位置 ②。

2. 按下并释放左下方按钮 ③ 以将模式指针设置为“L-TM”。

- 显示当前设置的当地时间，日期指针指向“31”。
- 继续步骤 3 以调整当地时间。如果不调整当地时间，则继续步骤 4。

3. 按下并释放右下方按钮 ⑤ 以调整时间。

- 每按一次按钮，子表时针和分针就会走动 30 分钟。
- 按住按钮时它们会持续走动。
- 使用 AM/PM 指针检查设置的时间是 AM 还是 PM。

4. 按下并释放左下方按钮 ③ 以完成步骤。

- 它自动在约 1 分钟内恢复正常显示，无需任何操作。



检查基准位置

1. 将柄头推入位置 ①。

2. 按住左下方按钮 ③ 3 秒以上。

子表时针与分针、日期指针、模式指针和 AM/PM 指针走动到其各自的当前基准位置。

• 正确的基准位置：

子表时针和分针：12 点钟位置

日期指针：“31”

模式指针：“SUN”

AM/PM 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。

3. 按下并释放任何按钮以完成步骤。

• 20 秒内没有进行操作时，指针将自动恢复显示当前时间。

修正基准位置

1. 拉出柄头到位置 ②。

秒针停止，模式指针指向“0”。

2. 同时按住按钮 ①、② 和 ③ 2 秒以上，然后松开。

日期指针、模式指针、子表时针与分针和 AM/PM 指针依次走动，并且闹铃响起。

3. 按下并释放右上方按钮 ④ 以将日期指针设置为“31”。

• 每按一次按钮，指针将会走动 1 步。

• 按住按钮时其会持续走动。

4. 按下并释放右下方按钮 ⑤ 以设置子表时针、子表分针和 AM/PM 指针。

• 每按一次按钮，指针就会走动 1 步。

• 按住按钮时它们会持续走动。

• 设置 AM/PM 指针使其指向“24”附近，设置子表时针和分针使其指向 12 点钟位置。

5. 按下并释放左下方按钮 ③ 以将模式指针设置为“SUN”。

• 如果模式指针已指向“SUN”，移动该指针直到重新指向“SUN”。

6. 将柄头推入位置 ①。

AM/PM 指针指向“0”。

• 调整后设置时间和日历。

日期指针转动时

指针顺时针转动：重新设置时间。

指针逆时针转动：重新调整基准位置。

