
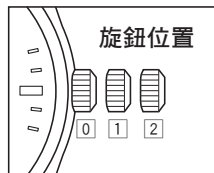


• 若要查看規格和操作的詳細資訊，請參閱說明手冊： 670* 說明手冊

組件識別



- 實際外觀與圖解可能不同。
- 拉出時旋鈕有兩個檔位。



設定時間

• 手錶顯示在 9:00 PM - 1:00 AM 之間時，請勿調整時間。否則，之後日曆可能會不正確走動。

1. 當秒針指向 0 秒時，將旋鈕拉出到位置 [2]。
秒針停止。
2. 旋轉旋鈕來設定時間。
 - 透過 24 小時針，檢查時間是否設定為 AM 或 PM。
 - 設定時間時，時間和日曆不同步走動。
 - 將指針向前移動 4 或 5 分鐘，然後將它們向後移動到正確時間，以使設定的時間更精確。
3. 根據可靠的時間源將旋鈕推至位置 [0]。
秒針開始走動。

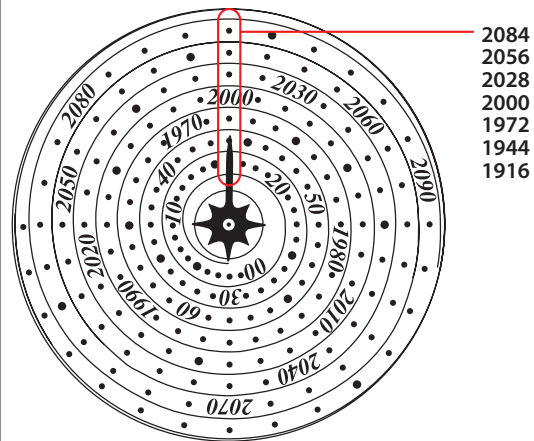
使用過去和未來的日曆

您可以查看從 1900 年 3 月 1 日至 2100 年 2 月 28 日的日曆。

1. 將旋鈕壓入到位置 [0]。
2. 按下並釋放右下按鈕 (A) 或右上按鈕 (B) 以移動日曆顯示。
 - 每按一次按鈕 (B)，顯示就會前進 1 天；每按一次按鈕 (A)，月份指針就會後退 1 天。
 - 按住按鈕時其會持續走動。
 - 顯示移動時，秒針每 2 秒走動一次。
3. 按下並釋放左下按鈕 (C)。
日曆顯示恢復至目前日期。
• 30 秒內沒有進行操作時，顯示將自動恢復至目前日期。

如何讀取年份指針

1900 至 2100 年以 28 年為週期按螺旋形式從中心 (00:1900) 向邊緣分佈。



設定日曆

在 2100 年 2 月 28 日之前，本款手錶的日曆不需要手動調整（包括閏年）。（萬年曆）

- 日期顯示錯誤時，請檢查和調整指針的基準位置。
- 手錶顯示在 9:00 PM - 1:00 AM 之間時，請勿調整日曆。否則，之後可能會不正確走動。

1. 將旋鈕拉出到位置 ①。

秒針停止。

2. 按下並釋放右上按鈕 ② 以調整年份指針。

- 每按一次按鈕，指針將會走動 1 年。
- 按住按鈕時其會持續走動。

3. 按下並釋放右下按鈕 ③ 以調整月份和日期指針。

- 每按一次按鈕，指針就會同步走動。
- 按住按鈕時它們會持續走動。
- 如果您將指針設定到不存在的日期，完成操作後，指針將向前走動至下個月的第一天。

4. 將旋鈕推至位置 ④ 完成步驟。

- 星期指針將自動設定。

檢查基準位置

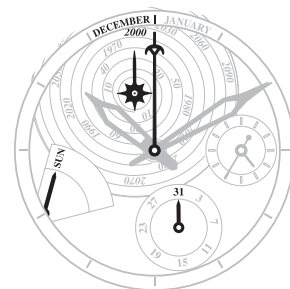
1. 將旋鈕壓入到位置 ①。

指針將走動至其目前基準位置。

- 正確的基準位置：

年份指針：2000
月份指針：DECEMBER（十二月）
日期指針：31
星期指針：SUN（星期天）

目前基準位置與正確位置不同時，按照「校正基準位置」的步驟調整位置。



3. 按下並釋放左下按鈕 ④。

指針恢復顯示日曆。

- 30 秒內沒有進行操作時，顯示將自動恢復至目前日期。

校正基準位置

1. 將旋鈕拉出到位置 ②。

秒針停止。

2. 同時按下並釋放按鈕 ③、② 和 ④。

年份指針、月份指針、日期指針和星期指針依次走動，並變為可調整。

3. 重複按下並釋放右上按鈕 ② 以將年份指針設定到「2000」。

- 每按一次按鈕，指針將會走動 1 年。
- 按住按鈕時其會持續走動。

4. 重複按下並釋放右下按鈕 ③ 以將月份指針設定到「DECEMBER」，將日期指針設定到「31」。

- 每按一次按鈕，指針就會同步走動。
- 按住按鈕時它們會持續走動。

5. 重複按下並釋放左下按鈕 ④ 以將星期指針設定到「SUN」。

6. 將旋鈕推至位置 ④ 完成步驟。

秒針開始走動。

- 調整後設定時間和日曆。

年份指針逆時針轉動時

在步驟 2 後不調整基準位置的情況下，當旋鈕推入到位置 ④ 時，年份指針會逆時針轉動。

嘗試從步驟 1 開始重新校正基準位置。

