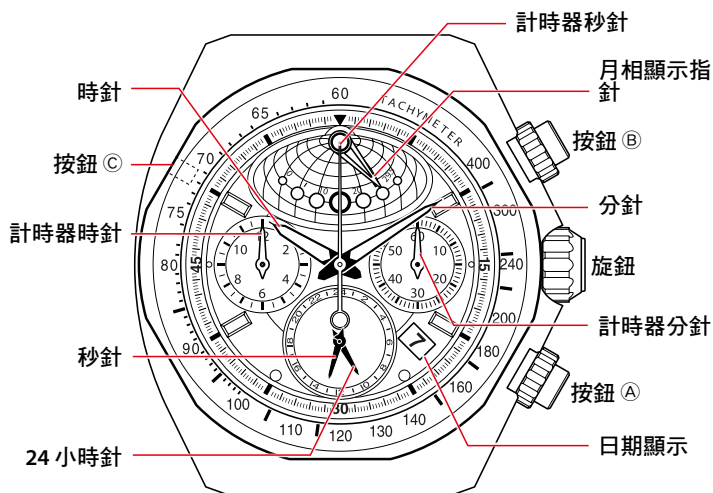


- 這款手錶為光動能型。將錶盤暴露在光照下，用其充分充電。

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。
- 有關手錶刻度和表圈使用的詳細資訊，另請參閱我們的網頁。

(<http://www.citizenwatch-global.com/support/pdf/enhanced/c.pdf>)



設定時間和日期顯示

設定時間

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。
 - 請參照 24 小時針，檢查時間是否設定為 AM 或 PM。
 - 將指針向前移動 4 或 5 秒，然後將它們向後移動到正確時間，以使設定的時間更精確。
 - 月相顯示指針不同步走動。
3. 根據可靠的時間源將旋鈕推至位置 [0]。
秒針開始走動。

設定日期顯示

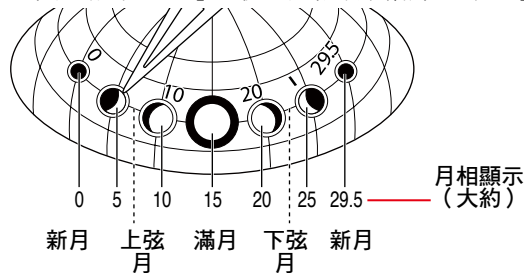
- 三月、五月、七月、十月和十二月的第一天需要調整日期顯示。

1. 將旋鈕拉出到位置 [1]。
2. 逆時針旋轉旋鈕以設定日期顯示。
 - 旋鈕可自由旋轉，如果向右旋轉旋鈕，日期不會變更。
 - 月相顯示指針不同步走動。
3. 將旋鈕推至位置 [0] 完成步驟。

設定月相顯示

1. 將旋鈕壓入到位置 [0]。
2. 按下並釋放左上方按鈕 (C) 以調整月相顯示。

- 請參見報紙或其他來源以查看實際月相。
- 每按一次按鈕，月相顯示指針就會走動 0.3 步。
- 按住按鈕可讓指針持續走動。
- 在走動到「29.5」之後，月相顯示指針回到「0」。



- 月相顯示僅作為參考使用。

檢查基準位置

1. 將旋鈕拉出到位置 [2]。
2. 按住右下按鈕 (A) 5 秒鐘以上。

月相顯示指針走動至其目前基準位置。

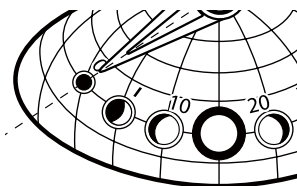
3. 檢查基準位置

正確的基準位置：

- 月相顯示指針：「0」

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。

4. 將旋鈕推至位置 [0] 完成步驟。







校正基準位置

1. 將旋鈕拉出到位置 [2]。
2. 按住右下按鈕 (A) 5 秒鐘以上。
月相顯示指針走動至其目前基準位置。
3. 按下並釋放左上方按鈕 (C) 以調整基準位置。
 - 每按一次按鈕，月相顯示指針就會走動 0.3 步。
 - 按住按鈕可讓指針持續走動。
 - 在走動到「29.5」之後，月相顯示指針回到「0」。
4. 將旋鈕推至位置 [0] 完成步驟。



重設手錶 - 全部重設

1. 將旋鈕拉出到位置 。
2. 同時按下並釋放左上按鈕  和右下按鈕 。
月相顯示指針稍稍走動，並執行全部重設。
3. 將旋鈕推至位置  完成步驟。

全部重設之後

全部重設之後，請調整基準位置、設定時間、日期以及月相顯示。

