

- 這款手錶為光動能型。將錶盤暴露在光照下，用其充分充電。
- 若要查看充電時間、規格和操作的詳細資訊，請參閱說明手冊： 9800 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。

檢查手錶的剩餘電力情況

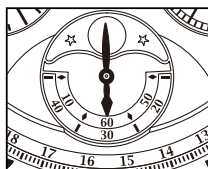
您可以透過參照剩餘電力顯示指針查看目前剩餘電力等級。請使用充滿電的手錶。

等級	3	2	1	0
顯示				
續航時間 (大約)	10 - 9 個月	9 - 6 個月	6 個月 - 6 天	6 天或更短
含義	剩餘電力足夠。 可以正常使用。	剩餘電力正常。	剩餘電力在變少。 請立即充電。	電力不足警告已開始。

設定時間

1. 當秒針的短頭指向「60」時，拉出旋鈕到位置 2。

- 秒針停止。



2. 旋轉旋鈕來設定時間。

- 日期指針走動表明處於 AM 時間。請注意時間設定為 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，以便設定的時間更精確。

3. 根據可靠的時間源將旋鈕推至位置 0。

秒針開始走動。

如何讀取秒針

本款手錶透過使用半圓形刻度顯示秒數。半圓形刻度有內部和外部刻度，您可以讀取秒針的長頭和短頭所指向的位置。

秒針長頭	秒針短頭
它顯示外部刻度的 15 - 45 秒。	它顯示內部刻度的 45 - 15 秒。

長頭指向「30」(30秒)

短頭指向「60」(60秒)

設定日期指針

- 手錶顯示在 9:00 PM - 1:00 AM 之間時，請勿調整日期指針。否則，之後日期指針可能會不正確走動。
- 需要在三月、五月、七月、十月和十二月的第一天調整日期指針。

1. 將旋鈕拉出到位置 1。

2. 順時針旋轉旋鈕以設定日期指針。

3. 將旋鈕推至位置 0 完成步驟。

設定月相顯示

1. 將旋鈕拉出到位置 1。

2. 逆時針旋轉旋鈕以設定月相。

- 請參見報紙或其他來源以查看實際月相。

月相	新月	上弦月	滿月	下弦月
月齡	0	大約 7 天	大約 15 天	大約 22 天
潮汐	大潮	最低潮	大潮	最低潮
顯示				

- 月相顯示僅作為參考使用。
- 一些型號的顯示外觀可能有所不同。
- 當為新月或滿月時，可更加準確地設定月相。

3. 將旋鈕推至位置 0 完成步驟。

使用計時器

- 以 1/5 秒為增量單位，最長計時 12 小時。
- 時針、分針和秒針在計時器計時期間正常走動。

1. 將旋鈕壓入到位置 0。

開始/停止：按下按鈕 A。

- 如果開始計時之前，計時器指針不指向 12 點鐘位置，則請重設計時器指針。
- 牢牢按下按鈕直至其在開始計時時發出滴答聲。

重設：計時器停止時按下按鈕 A。

重置手錶—全部重置

1. 將旋鈕壓入到位置 0。

2. 按下並釋放右下按鈕 A 以重設計時器指針。

指針返回 12 點鐘位置。

3. 當秒針指向「60」時，將旋鈕拉出到位置 2。

秒針停止。

4. 同時按下並釋放右下按鈕 A 和凹槽按鈕 C。

剩餘電力顯示指針將走動至 3 級位置，各個指針的基準位置也會自動調整。

5. 將旋鈕推至位置 0 完成步驟。

全部重設之後

全部重設之後，設定時間、日期指針和月相。