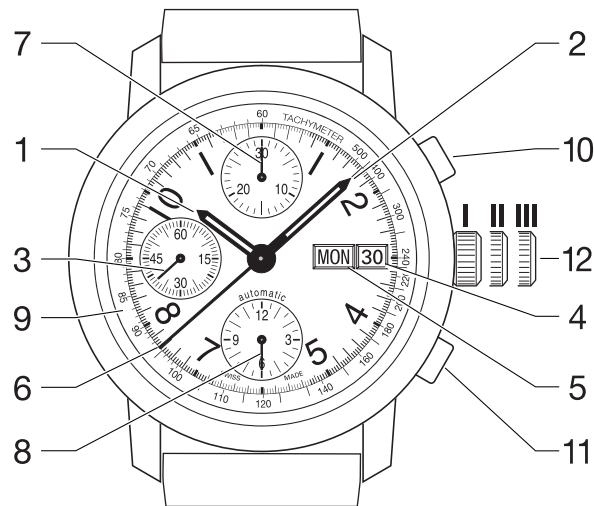


自動機械錶

使用說明



顯示與功能

- ❶ 時針
- ❷ 分針
- ❸ 小秒針
- ❹ 日期顯示
- ❺ 星期顯示 (視款型而定)

計時腕錶：

- ❻ 60秒位於中央的計時器指針
- ❼ 30分鐘計時器指針
- ❽ 6/12小時計時器指針 (視款型而定)
- ❾ 測速儀 (視款型而定)
- ❿ 計時開始/停止按鈕
- ⓫ 計時器歸零按鈕

錶冠三位置 (12)：

- I 上鍵位置 (未拉出)
- II 日期設定位置 (轉鬆*, 拉出一半)
- III 時間與星期設定位置 (轉鬆*, 完全拉出)

螺旋式錶冠款型：

- IA 初始位置 (轉緊, 未拉出)
- IB 上鍵位置 (轉鬆, 未拉出)

恭喜

恭喜您購買了一款享譽世界的瑞士名牌 Certina® 雪鐵納自動計時腕錶。我們的錶採用高品質的材料和零件精心打造，可以防震、抵禦溫度變化、防水、防塵並多加了 DS 的設計概念。該錶具有卓越的計時功能，計時最久可達 12 小時，顯示精確可達 1/10 秒。為了保證您的愛錶能夠長年累月地理想運作，請您務必遵守本手冊中的指示。

所謂的 DS（雙重防護）其特性：

- 超防撞保護
- 超防撞寶石水晶玻璃
- 錶冠及上鏈柄軸的密封閥可確保在錶冠拉出時的密封性
- 強化的錶背殼蓋

操作／設定

螺旋式錶冠款型

為了進一步確保腕錶的密封性，某些款型設計有螺旋式錶冠。在設定時間或日期*和星期*之前，必須將位於 IB 的錶冠轉鬆，然後再將其拉至 II 或 III 處。

注意：在進行任何操作後，請務必將錶冠重新轉緊，以確保腕錶的密封性。

上鏈

錶冠在位置 I/IB，未拉出。

如果您經過很長一段時間都沒有佩戴腕錶，那就必須進行手動上鏈。要讓腕錶恢復正常運作，只需將錶冠往前轉動幾圈，或將腕錶左右搖晃幾下。如果要讓您的愛錶重新獲得 42 小時以上的動力儲存，大約需要把錶冠往前轉動 32 圈。

在您佩戴腕錶時，自動裝置會隨著您每次手腕的動作自動上鏈。

設定時間

小心地將錶冠拉至位置 III：如此，秒針（3）便會停住不動。這時往前或往後轉動錶冠，以設定時間。在時針經過 12 點鐘的位置時，您可以看到它是指向午夜（換日）還是正午（不換日）。

腕錶對時的建議

在對時間時，為了將秒針（3）調至與官方（收音機／電視／網路）的標準報時同步，可以把錶冠拉至位置 III；這時秒針便會停住不動。在官方報時的最後一次響聲時，將錶冠推至位置 I（若您的錶為螺旋式錶冠款型，則再將錶冠轉緊）。

快速調校日期*和星期*

注意：不要在晚上 10 時和凌晨 2 時之間調整日期*和/或星期*（因為此時機芯正在進行換日）。

在位置 II 拉起錶冠並往前轉，轉到您希望設定的日期（4），或向後轉以調整星期（5）*。在此操作過程中，您的腕錶仍然繼續運轉，並不需要重新設定時間。

*視款型而定

計時腕錶

計時功能

按下開始／停止按鈕（10）以開始計時；再按一次開始／停止按鈕（10）就可停止計時。此時再度按下開始／停止按鈕（10）的話，計時繼續（時間累計）；或按下按鈕（11），就可將三個計時指針（6、7 和 8）全部歸零。最後提到的按鈕（11）只用於計時指針的歸零。

測速儀（視款型而定）

測速儀可以測量一個等速移動的物體速度。開始計時後，在物體一走完一公里時就停止計時。這時，計時腕錶的指針指向測速儀（9）刻度上的一個數字，該數字就是物體的時速。

修護和保養

我們建議您定期用軟布和溫肥皂水清潔您愛錶的錶帶（真皮錶帶除外）。當您的愛錶不慎浸入鹽水時，請用清水沖洗（必須確保腕錶在防水狀態），並讓它完全乾透。

避免將錶曝置於溫度或濕度變化強烈的地方、陽光下或磁場強烈之處。

為了確保您享有完善的保養服務及正確的保質期限，請務必委託 Certina® 雪鐵納認可的經銷商或代理商來為您服務。

只要您細心呵護，您的 Certina® 雪鐵納腕錶的精緻機械設計就能夠長年累月讓您感到滿意。然而，我們還是建議您每三至四年就將您的愛錶交給 Certina® 雪鐵納認可的經銷商或代理商進行檢測。