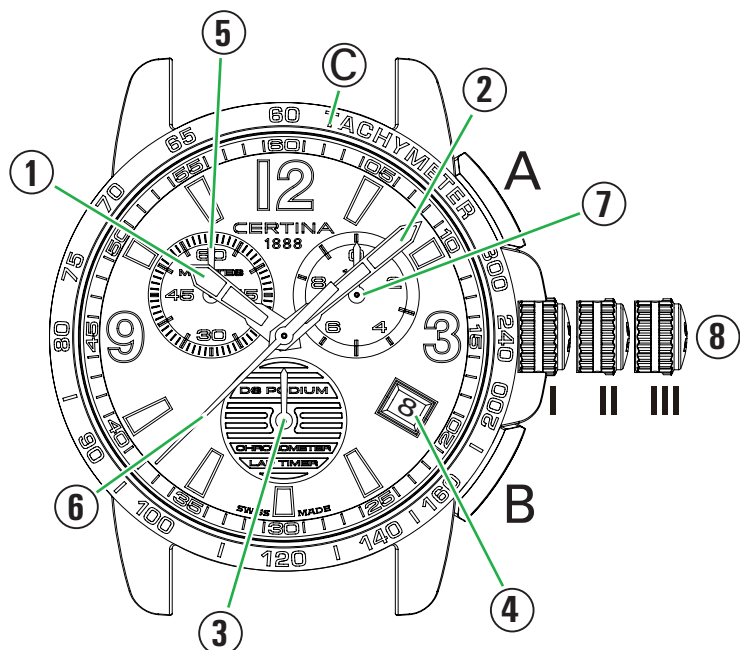


PRECIDRIVE Lap Timer 石英計時腕錶

使用說明



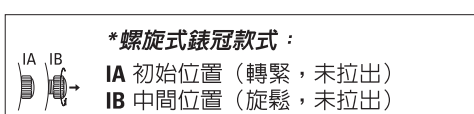
顯示與功能

- ① 時針
- ② 分針
- ③ 秒針
- ④ 日期顯示
- ⑤ 60分鐘計時器指針
- ⑥ 60秒計時器指針
- ⑦ 1/10秒計時器指針

- A 開始／停止按鈕
- B SPLIT／歸零按鈕

⑧ 三段式錶冠：

- I 初始位置（轉緊*，未拉出）
- II 日期設定位置（轉鬆*，拉出一半）
- III 時間設定位置（轉鬆*，完全拉出）



恭喜

恭喜您購買了一款享譽世界的瑞士名牌CERTINA®計時腕錶。我們的錶採用高品質的材質和零件精心打造，可以防震、抵禦溫度變化、防水、防塵並多加了**DS**的設計概念。

本使用說明適用搭載PRECIDRIVE G10.212 AJ PRD機芯的CERTINA®石英計時腕錶。請參閱以下說明設定和使用您的PRECIDRIVE計時腕錶。您的PRECIDRIVE計時腕錶可計時長達60分鐘，時間精確到1/10秒，計時功能如下：

- 基本計時功能（開始 – 停止）
- LAP功能（單圈計時）

為了確保您的計時腕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：

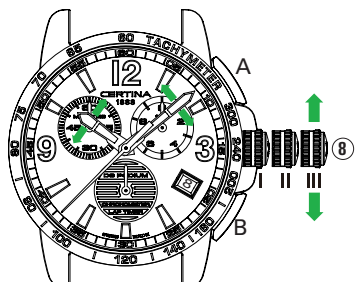
- 超防撞保護
- 超防撞藍寶石水晶玻璃
- 錶冠及上鏈柄軸的密封閥可確保在錶冠拉出時的密封性
- 強化的錶背殼蓋

設定

螺旋式錶冠款式

為了進一步確保腕錶的密封性，部分款式設計有螺旋式錶冠（8）。在設定時間或日期之前，必須將錶冠（8）轉鬆至位置**I**，然後再將其拉至位置**II**或**III**。

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。我們建議您不要在水中操作錶冠（8）。



設定時間

將錶冠（8）拉至位置**III**；秒針（3）會停住不動，3枚計時器指針（5、6、7）會旋轉一圈（進入設定模式）。將錶冠（8）往前或往後轉動以調至欲設定的時間，然後將其推回初始位置**I**。當時針（1）經過12時位置時，您可以看到它是指向午夜（日期變換）還是正午（日期不變）。

腕錶對時的建議

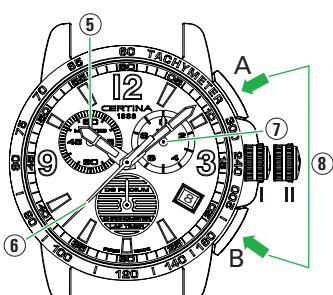
在對時間時，欲使秒針（3）調至與官方標準時間（廣播／電視／網路）精確同步，請將錶冠（8）拉至位置**III**；這時秒針（3）便會停住不動。當報時聲響起時，將錶冠（8）推回初始位置**I**。

快速調校日期

將錶冠（8）拉至位置**II**。計時器指針（5、6、7）會旋轉一圈（進入設定模式）。以逆時針方向轉動錶冠（8），直到顯示正確日期為止。

測速儀刻度（視錶款而定）

測速儀刻度可以測量物體移動的平均速度。按下按鈕（A）開始計時，當物體走完一公里時按下按鈕（B）停止計時。這時，計時腕錶的秒針（6）所指的測速儀（C）刻度，也就是該物體的時速。



計時器初始化設定

必要時，請在計時開始前將所有計時器指針（5、6、7）歸零。依下述指示操作：將錶冠（8）拉至位置**II**；計時器指針（5、6、7）會旋轉一圈（進入設定模式）。每按一下按鈕（A），不同指針便會旋轉一圈（指針啓動），連續按下按鈕（B）可讓指針回到原來的位置。



簡易計時

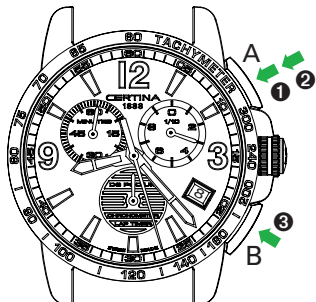


圖1

注意：每次計時前，都必須將計時指針歸零。如有需要，請參閱**計時器初始化設定**章節。

備註：將錶冠推到初始位置**I**，便可以使用所有計時功能。在計時的前3分鐘，1/10秒計時器指針（**7**）會顯示到1/10秒的精確時間。之後的計時期間，1/10秒計時器指針（**7**）會停在12時位置，只有按下按鈕**A**或**B**才會顯示1/10秒的時間。

「**簡易計時**」功能可以讓您測量個別事件的時間。

A 開始

A 停止

讀取時間 (見圖1)

- 1分
- 27秒
- 3/10秒

B 歸零

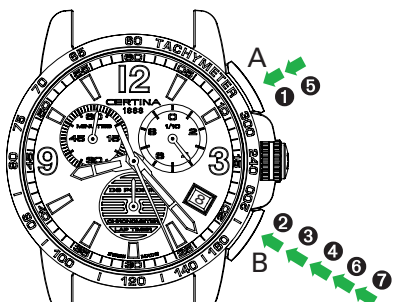


圖2

LAP功能

LAP（單圈計時）功能讓您可以一面停下指針來讀取已計時間，一面仍繼續計時。
重新開始時，計時器的指針會重零開始並「追上」經過時間。

A 開始

B 第1圈計時

讀取時間1 (見圖1)

1分27秒又3/10秒

B 重新開始

B 第2圈計時

讀取時間1 (見圖2)

1分26秒又1/10秒

A 停止

讀取最後時間 (見圖3)

1分25秒又2/10秒

B 顯示的所有時間的總和

4分18秒又9/10秒

B 計時器歸零

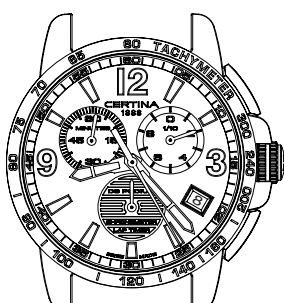


圖3

技術資訊

上鏈

石英錶不需要上鏈。

PRECIDRIVE

CERTINA® PRECIDRIVE石英計時腕錶不只擁有石英無與倫比的準確性，並可根據不同溫度變化進行補償（熱補償），同時也不容易受潮。這讓腕錶的精確度達到每年+/- 10秒（正常使用情形下）。

E.O.L.功能（電池耗盡指示器）

當秒針（3）每4秒跳動一次時，即表示計時腕錶的電池壽命已經耗盡，您需要盡快更換電池。

維護和保養

我們建議您定期用軟布和溫肥皂水清潔您的計時腕錶（真皮錶帶除外）。腕錶浸過鹽水後，請用清水沖洗乾淨，並讓它完全乾燥。

避免將腕錶置於溫度或濕度變化強烈的地方、陽光下或磁場強烈之處。

建議您每三至四年將腕錶交由CERTINA®認可的經銷商或代理商進行檢測。為確保能享有最完善的維修服務，並避免保證書失效，請務必由CERTINA®認可的經銷商或代理商為您服務。

如果您打算數周甚至數月不佩戴腕錶，我們建議您在收妥腕錶前將錶冠（8）拉出至位置III。如此一來可停止腕錶的電池供電，更可有效延長電池的壽命。

更換電池

CERTINA® PRECIDRIVE計時腕錶通常可以不間斷運行達兩年以上。電池沒電時，應立即送請CERTINA®認可的經銷商或代理商更換電池。

電池類型：銀鋅鈕釦電池，1.55 V，N° 394，SR 936 SW。

廢棄石英錶的回收和處理*

 此圖示表示本產品不可與其他家庭廢棄物一同丟棄，必須送至指定的回收站處理。請遵循正確的回收方式，為我們的環境和人類健康盡一分心力。回收產品材料有助於保護自然資源。

* 適用於歐盟成員國和其他有相關法律規定的國家。