











碟飛系列

CHRONOSCOPE系列 同軸RATRAPANTE腕錶
精鋼錶殼 搭配 皮革

機芯
3612

4847.30.31

-  同軸擒縱系統
-  自動
-  天文台腕錶
-  Rattrapante
-  藍寶石水晶
-  錶鏡內外雙面防反光處理
-  3年國際保固
-  防水深度達10個大氣壓 (100米/330尺)



一般功能

錶冠的三個位置：

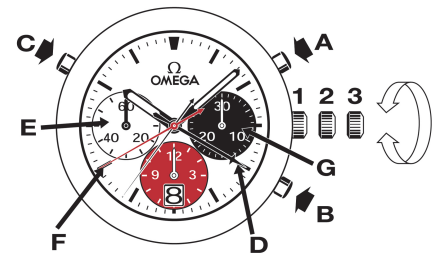
1. 正常位置 (平時佩戴時錶冠的位置)：錶冠按緊於錶殼中，可達到防水效果。

不定時上鏈：手錶如超過55小時未被佩戴，將錶冠處於位置1，為手錶上鏈。

2. 調校日期：將錶冠拉出至位置2，向後轉動直至所需日期，然後將錶冠按回至位置1。

注意：請勿在晚上9時至凌晨12時半之間調校日期。

3. 調校時間：時-分-秒。將錶冠拉出至位置3，此時秒針停止運行，然後向前或後轉動錶冠。校準秒針方法，只需根據報時訊號同時將錶冠按回至位置1。



計時功能

• 按鈕A：開始-停止，開始-停止等。
可以在1/8秒至12小時的範圍內準確計時。

• 按鈕B：歸零計時 (在停止後)。

說明：計時停止之後才能歸零計時。請不要同時按下計時功能的A和B兩個按鈕。

雙指針計時功能

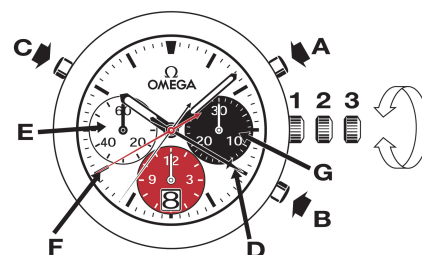
雙指針計時功能讓您在計時裝置運行期間，可同時進行雙重計時。

1. 壓按鈕A (啟動) 啟動計時裝置。
2. 欲記錄分段計時結果，壓按鈕C，此時雙指針D停止運行，並顯示分段計時結果，此時計時裝置仍繼續運行。

注意：必須立即讀取分段計時結果，因為計時裝置的小時G、分鐘E和秒鐘F累積計時器繼續計時。

3. 壓按鈕C，使雙指針與計時裝置秒針F重合。
4. 欲記錄另一分段計時結果，重複第二點及其後之步驟。
5. 壓按鈕A，停止計時裝置。
6. 壓按鈕B，歸零計時裝置。

注意：在歸零計時裝置之前，務必如第三點所述使雙指針D與計時裝置秒針F重合。



摺疊式錶扣

開啟 (fig. 1)：開啟錶扣，只需按壓歐米茄扣環兩側的按鈕並向上拉。

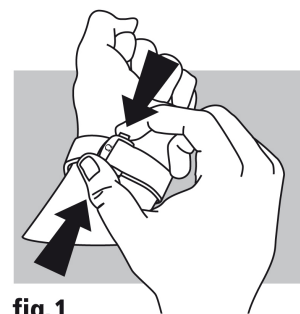


fig.1

關閉 (fig. 2)：將手錶佩戴於手腕上，以拇指壓緊錶扣，直至聽到喀嚓聲。
(fig. 2)

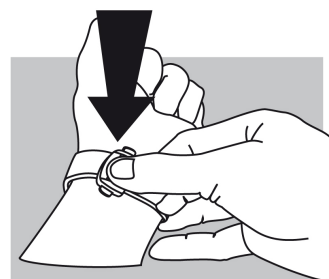


fig.2

調校長度 (fig. 3)：鬆開兩邊的環扣夾座 (A) 及銷釘 (B)。移動調整錶帶至合適長度，然後將兩邊的環扣夾座和銷釘插回孔中。試戴手錶，必要時可重新調校。

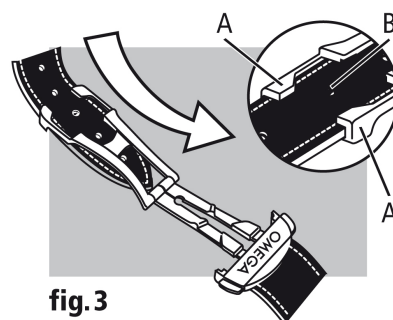


fig.3