












星座系列

雙鷹系列 同軸計時錶
精鋼錶殼 搭配 橡膠

機芯
3313

1819.51.91

-  同軸擒縱系統
-  自動
-  天文台腕錶
-  流速計
-  藍寶石水晶
-  錶鏡內外雙面防反光處理
-  藍寶石水晶鏡面錶底蓋
-  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：

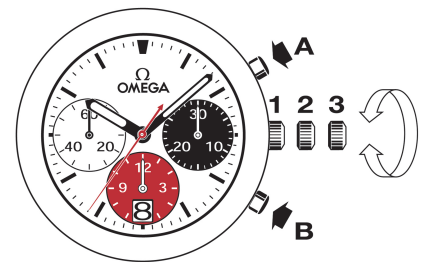
1. 正常位置 (平時佩戴時錶冠的位置)：錶冠按緊於錶殼中，可達到防水效果。

不定時上鏈：手錶如超過44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，向前轉動，然後將錶冠按回至位置1。

注意：請勿在晚上8時半至凌晨1時之間調校日期。

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。

測速計度盤

根據中央計時大秒針所處位置，讀取測試結果，計時最多可達60秒。

例如：測定汽車的行駛速度。

測量汽車行駛一公里所需的時間。此時中央計時大秒針在測速計度盤上所標示的即是汽車的速度。此例中，該車以每小時120公里的速度在行駛。



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。

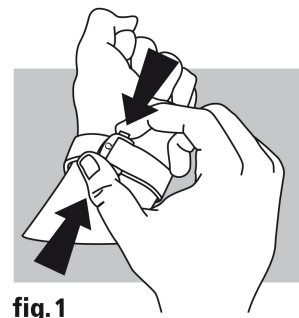


fig.1

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)

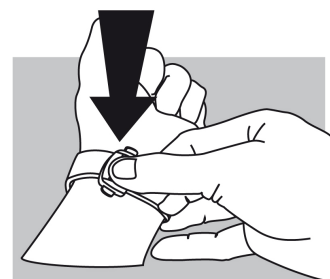


fig.2

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。

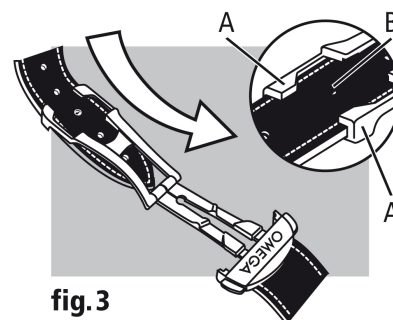


fig.3