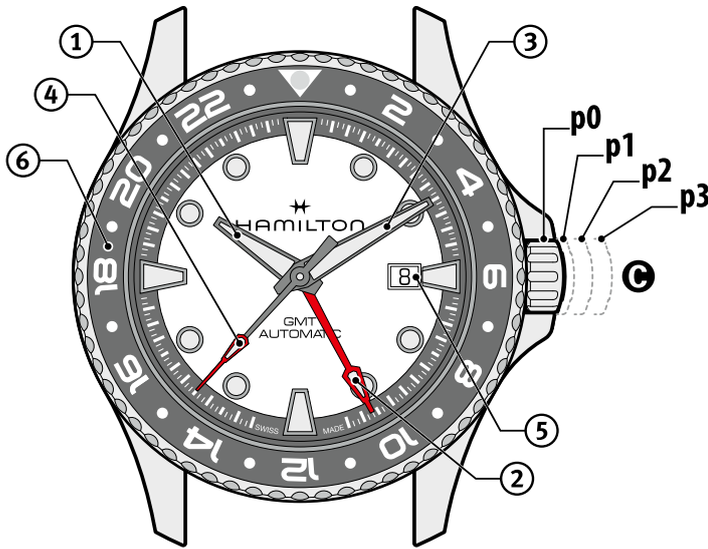


使用手冊 KHAKI NAVY SCUBA GMT

漢米爾頓誠摯感謝您選擇了本品牌腕錶。您擁有的不僅是一款精密時計，更是一項技術傑作，將會多年如一日地為您提供可靠的服務。我們採用了最先進的製造工藝，並在上市前進行了嚴格的品質監控，以確保每一支腕錶的卓越品質。

您的 Hamilton Khaki Navy Scuba GMT 腕錶搭載自動 GMT 機芯，可透過 24 小時指針與錶圈上的 24 小時刻度清晰顯示第二時區時間，讓您輕鬆掌握全球時間。



顯示

- 1 時針（當地時間）
- 2 24 小時 GMT 指針（第二時區時間）
- 3 分針
- 4 秒針
- 5 日期
- 6 24 小時旋轉錶圈
- C 錶冠

錶冠位置

- p0：錶冠鎖緊
 - p1：手動上鍊（錶冠已鬆開）
 - p2：設定當地時間和調整日期
 - p3：設定第二時區時間（24 小時指針）及分鐘
- 注意：當錶冠處於 P3 位置時，秒針將會暫停運行。

設定

請依照以下步驟，先設定第二時區的小時（24 小時制）與分鐘，然後設定日期與當地時間（12 小時制）。

1. 旋開錶冠，並將其拉至 p3 位置。
2. 透過 24 小時指針（於 24 小時旋轉錶圈上顯示）及分鐘針（於錶盤上顯示）設定第二時區時間，並依順時針或逆時針轉動錶冠。當地時間的時針將會同步移動。請確保錶圈上的零點（三角形標記）正確對準 12 點鐘位置。若未對準，請參閱第 2 頁的指引。
3. 設定日期及當地時間時，請將錶冠調至 p2 位置，並依適當方向轉動錶冠。當時針越過午夜時，日期將會自動變更。時針會以 1 小時為單位調整，請確保時針正確顯示上午（午夜至正午）或下午 / 晚上（正午至午夜）的時間。
4. 按回錶冠並鎖緊。

當地時間應與第二時區時間（24 小時指針）一致。

旅行時

請按照以下步驟設定目的地的當地時間：

1. 旋鬆錶冠，並將其拉至 p2 位置。
2. 以順時針或逆時針方向轉動錶冠，將時針調至當地時間，但不改變 24 小時格式的第二時區時間。
3. 按回錶冠並鎖緊。

HAMILTON

使用手冊 KHAKI NAVY SCUBA GMT



若錶圈上的零點（三角形標誌）發生偏移：
請逆時針旋轉錶圈，使三角形標記重新對準 12 點鐘位置。