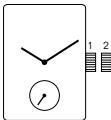
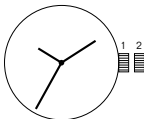




CHAPS

繁體中文

一般指針錶



時間設置

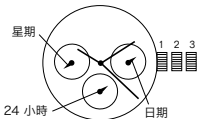
1. 將錶冠拉出至位置2。
2. 旋轉錶冠, 設置時針和分針。
3. 將錶冠推回至位置 1。

自動上鍊機芯

配有自動上鍊機芯的手錶，可從您手腕的運動中獲得動力，自動上鍊，不需電池。因此，如果連續幾天不配戴手錶，會耗盡手錶的動力儲備。如果您的手錶停止走動，建議您順時針旋轉錶冠手動上鍊，以獲取必要的動力儲備。

調整手錶以適應您腕部的粗細，這點非常重要。配戴過鬆可能導致手錶喪失自動上鍊的能力。完全上鍊後，您的手錶所儲備的動力，大約可維持 36 個小時。

三圈型 6P29



日期設置

1. 將錶冠拉出至位置“2”。
2. 順時針轉動錶冠使日期指針向前移動。
3. 將錶冠按回到位置“1”。

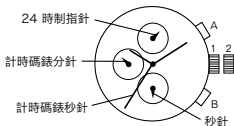
星期和時間設置

1. 將錶冠拉出至位置“3”。
2. 順時針轉動錶冠使時針和分針向前移動。
顯示星期的指標會隨著時分針的變化而變動。
繼續轉動錶冠直到星期指針到達所需要的星期。

24 小時子錶盤設置

24 小時指針對應時針和分針轉動。在設置時間時，請確保 24 小時指針設置正確。

計時器碼錶 JS10



時間設定

1. 將錶冠拉開至位置 2。
2. 旋轉錶冠以設定需要的時間。
3. 將錶冠按回位置 1。

使用碼錶

1. 按下 A 以開始/停止碼錶和控制分段計時。
2. 按下 B 以重新設定碼錶。

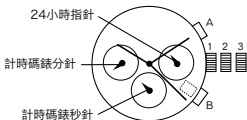
注意：此碼錶能以 1/10 秒為單位來測量及顯示時間，最長時間為 30 分鐘。在連續運行 30 分鐘之後，碼錶將自動停止。

重新設定碼錶

1. 將錶冠拉開至位置 2。
2. 按下 A 一次，將計時錶秒針設定於零的位置。
3. 當指針回到零的位置後，重新設定所需的時間。
4. 將錶冠按回位置 1。

注意：此程序應僅於計時錶秒針未返回零的位置時才執行。

計時碼錶 JS25



時間和日期設定

1. 將錶冠拉出至位置“2”。
2. 順時針轉動錶冠，並將日期設置為前一天的日期。
3. 將錶冠向外拉至位置“3”。
4. 順時針轉動錶冠，直到日期更改為當天的日期。
5. 繼續轉動錶冠以設置正確的時間。
注意：24小時指針會隨著時針與分針的調整而轉動，設定時間時請同時確認24小時指針有正確地相應調整。
6. 將錶冠按回到位置“1”。
注意：錶冠在位置“2”時，請勿按碼錶按把，否則碼錶指針會移動。
注意：請勿在晚上9點至凌晨1點(21點至1點)之間設置日期及星期，以確保準確性。

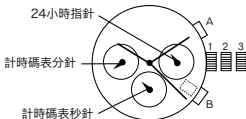
計時碼錶操作

1. 按A按鈕啟動/停止計時碼錶。
2. 按B按鈕重置計時碼錶。

計時碼錶歸零重置

1. 若碼錶的指針都不在“零”(12:00)的位置時，將錶冠向外拉至位置“3”。
2. 按A按鈕使指針以順時針方向移動；按B按鈕使指針以逆時針方向移動。每按A或B一次，可使計時碼錶秒針向前/後移動一格。或是長按A或B，使計時碼錶秒針快速移動。
3. 當計時碼錶指針重置到“零”(12:00)的位置時，將錶冠按回位置“1”。
注意：計時碼錶歸零重置時，分針與秒針會同步移動。

計時碼表型腕錶 VD54 (具日期顯示為 VD53)



時間與日期設定

1. 設定時間與日期前，請確定計時碼表處於停止在0 (12點鐘位置)的狀態。
2. 將錶冠拉出到2的位置。
3. 順時鐘方向旋轉錶冠直到欲調整日期的前一日出現在日期視窗。
4. 將錶冠拉出到3的位置。
5. 轉動錶冠來設定時間，直到日期轉動到今天的日期，設定到正確的時間。
請注意：24小時指針會隨時針與分針轉動。
設定時間時，請確認24小時指針也被正確地設定。
6. 將錶冠壓回1的位置。
請注意：當錶冠處於2或3的位置時，不要隨意按壓AB兩個鈕，否則計時碼表指針的設定將會被改變。

計時碼表

1. 按A按鈕啟動/停止碼表。
2. 按B按鈕使碼表歸零。

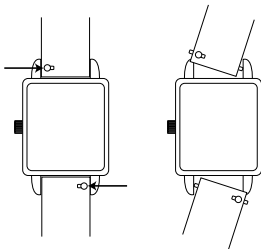
分段計時

1. 當碼表運轉時按B按鈕，計時指針會停止，以便記錄時間(但內部的計時裝置仍持續運轉)。
2. 再按一次B按鈕，計時指針會前進到目前實際的計時位置。
3. 按A按鈕來完成計時。
4. 按B按鈕歸零。

計時碼表歸零位置設定





1. 如果計時碼表其中一個指針沒有辦法歸零(回到12點鐘位置)，可將錶冠拉出到3的位置。
2. 按A按鈕來順時鐘方向轉動計時指針；按B按鈕以反時鐘方向轉動計時指針，直到指針回到12點鐘方向。
3. 將錶冠按回1的位置。

如何更換錶帶



將金屬扣向內推，直至頂針脫出。
以相反的順序重複此程序，即可重新插入新的錶帶。

注意： 附有扣環的短邊錶帶應連接至 12 點的位置。
長邊的錶帶則應連接至 6 點的位置。

防水功能		與水相關之使用			
後殼標記	水深				
		洗手	淋浴 沐浴	游泳	潛水
—	—	X	X	X	X
WR	—	✓	X	X	X
3 ATM	3 Bar, 30米	✓	X	X	X
5 ATM	5 Bar, 50米	✓	✓	X	X
10 ATM	10 Bar, 100米	✓	✓	✓	X
20 ATM	20 Bar, 200米	✓	✓	✓	✓
30 ATM	30 Bar, 300米	✓	✓	✓	✓
50 ATM	50 Bar, 500米	✓	✓	✓	✓

總要將表冠設在關閉位置（正常位置）。完全擰緊螺絲鎖表冠。

產品規格

主要規格	模擬式 石英表	機械式	數位式 石英表	Ana- Digit表
等級	通過	通過	通過	通過
平均偏差	-1.5-1.5 s/d	-50-90 s/d	-3.0-3.0 s/d	-1.5-1.5 s/d
電池壽命	≥ 1 年	不適用	≥ 1 年	≥ 1 年
工作溫度	-5°- 50°C	0°- 50°C	0°- 50°C	-5°- 50°C
電壓範圍	DC 1.55V	不適用	≤ DC 3.0V	DC 1.55V / 3.0V

