



## 海马系列

AQUA TERRA 150米 欧米茄43毫米同轴GMT计时表  
精钢表壳 搭配 精钢表链

機芯  
**9605**

231.10.43.52.03.001

- ⌚ Co-Axial escapement
- ⌚ Si14 silicon balance spring
- ⌚ Automatic
- ⌚ Chronometer
- ⌚ Time zone function
- ⌚ Second time zone
- ⌚ Sapphire crystal
- ⌚ Anti-reflective treatment on both sides
- ⌚ Sapphire crystal case back
- ⌚ Screw-in crown
- ⌚ Water-Resistant to a relative pressure of 15 bar  
(150 metres/500 feet)



### 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60小時未被佩戴，將錶冠處於位置1，為手錶上鏈。

2. 調校時區和日期：將錶冠拉出至位置2，然後向前或後轉動，以一小時為單位調校時針往前或往後，當時針經過午夜，日期便會自動更改。然後將錶冠按回至位置1。

同步校準手錶時針及「24小時」指針

將錶冠拉出至位置2並轉動，直至時針與旋轉錶圈24小時刻度盤上的「24小時」指針所顯示的時間相同。校準手錶時針時，應注意上下午時間是否正確。

同步校準手錶時針及「24小時」指針後，務必將錶設定至當地時間，然後將錶冠按回至位置1。

3. 調校時間：24小時-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。

### 第二時區

藉著「24小時」三角標記指針，在外旅行人士可從錶盤中央的24小時刻度盤上迅速查閱出發地的時間。

可以在1/8秒至12小時的範圍內準確計時。

