



超霸系列

月球表 歐米茄同軸44.25毫米計時表
黑色陶瓷表殼 搭配 塗層尼龍纖維布料表帶

机芯
9300

311.92.44.51.01.003

- Ceramic Case
- Co-Axial escapement
- Si14 silicon balance spring
- Automatic
- Chronometer
- Time zone function
- Tachymeter
- Sapphire crystal
- Anti-reflective treatment on both sides
- Sapphire crystal case back
- Water-Resistant to a relative pressure of 5 bar (50 metres/167 feet)



手表功能

表冠的三个位置：

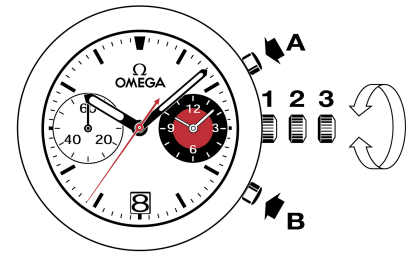
1. 正常位置（平常佩戴时表冠的位置）：表冠紧贴表壳，以确保防水效果。

不定时上链：手表如超过60小时未被佩戴，转动位置1的表冠为手表上链。

2. 设定时区和调校日期：将表冠拉出至位置2，向前或向后转动，时针将以1小时为单位向前或向后移动，当时针经过夜间12点，日期便会自动更改。然后将表冠按回至位置1。

注意：向后校准时区或日期时，需将时针回拨过下午7点，以确保日期准确变更。

3. 调校时间：时 - 分 - 秒。将表冠拉出至位置3，此时秒针停止走动，然后向前或向后转动表冠。最后将表冠按回至位置1以校准秒针。



计时可精确至1/8秒，计时时长最多为12小时。

测速计刻度

根据中央计时秒针及其对应的刻度，即可读取测试结果，计时时长最多为60秒。

例如：测定汽车的行驶速度。

测量车辆行驶1公里所需的时间。此时中央秒针对应的测速刻度所标示的即是汽车的速度。此例中，该车的行驶速度为120公里/小时。

