



## 스피드마스터

마크 II 코-엑시얼 크로노그래프 42.4 X 46.2MM  
스틸 - 세드나 골드 및 스틸 - 세드나 골드

칼리버  
3330

327.20.43.50.01.001

- OMEGA SEDNAGOLD™ Gold 750‰
- Co-Axial escapement
- Si14 silicon balance spring
- Automatic
- Chronometer
- Tachymeter
- Sapphire crystal
- Anti-reflective treatment on both sides
- Water-Resistant to a relative pressure of 10 bar (100 metres/330 feet)



### 일반 시계 기능

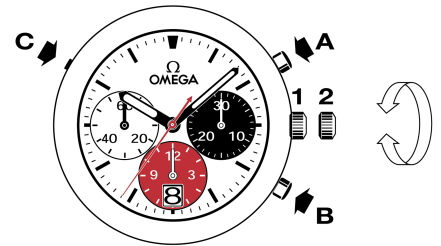
용두는 2가지 위치에서 작동합니다:

1. 일반 위치, 착용 시 위치: 용두가 시계몸체 쪽으로 눌러졌을 때, 용두는 시계에 있어서 방수 기능을 하게 됩니다.

간헐적인 와인딩: 시계를 45시간 이상 착용하지 않은 경우, 위치 1에서 용두를 돌려 태엽을 감아 주십시오.

2. 시간 조정: 시 - 분 - 초. 용두를 위치 2까지 뽑을 경우 초침이 정지하게 됩니다. 이때 용두를 앞뒤로 돌려 시간을 조정할 수 있습니다. 용두를 위치 1로 원위치 시킬 경우 초침이 다시 작동하므로 초단위의 시간을 맞출 수 있습니다.

날짜 조정: 10시 방향에 위치한 버튼 C를 눌러 날짜를 조정합니다.



12시간 내에 8분의 1초까지 측정할 수 있습니다.

### 타키미터 스케일

크로노그래프의 중앙의 큰 초침 바늘과 해당 스케일 사이에서 원하는 정보를 최대 60초 동안 읽으실 수 있습니다.

예: 차량의 시속 계산.

차량이 1km의 구간을 주파하는데 걸리는 시간을 측정합니다. 중앙의 큰 초침 바늘이 가리키는 타키미터의 숫자를 읽습니다. 이 경우, 차량은 시속 120km/h로 달린 것입니다.

