



SPECIALITIES
COLECCIÓN OLYMPIC
Acero con Acero

Calibre
3888

321.30.44.52.01.001

- Escape Co-Axial
- Automático
- Cronómetro
- Taquímetro
- Cristal de zafiro
- Antirreflejo doble-cara
- Garantía internacional de 3 años
- Hermético hasta 10 bares (100 metros / 330 pies)



FUNCIONES DEL RELOJ

La corona tiene 3 posiciones:

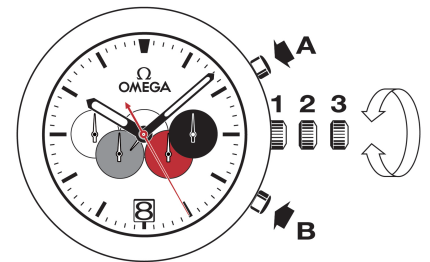
1. Posición normal, de uso: la corona ajustada contra la caja garantiza su hermetismo.

Armado ocasional: si el reloj no ha sido utilizado durante 52 horas o más, recárguelo manualmente, con la corona en la posición 1.

2. Cambio del día: tire de la corona hasta la posición 2, gírela en sentido levógiro y vuévala a la posición 1.

Importante: en modo rápido, el cambio de fecha se efectúa en dos fases. Compruebe que la aguja de fecha está centrada, una vez efectuado el cambio. Le recomendamos no efectuar cambios de fecha entre las 22 y las 2 horas. Durante ese lapso y en ciertas circunstancias, el dispositivo de seguridad podría bloquear esa función correctora.

3. Puesta en hora: horas–minutos–segundos. Tire de la corona hasta la posición 3. El segundero se detiene. Gire la corona en uno u otro sentido. Para sincronizar los segundos, pulse la corona hasta la posición 1 en el instante coincidente con la referencia horaria.



FUNCIONES DE CRONÓGRAFO

• **Pulsador A:** inicio–parada, inicio–parada, etc. Hasta 7 días de cronometraje a 1/8 de segundo.

• **Pulsador B:** vuelta a cero (tras parada).

Importante: la puesta a cero de las subesferas solo debe efectuarse con el cronógrafo detenido.

ESCALAS TAQUIMÉTRICAS

La información deseada se obtiene mediante el segundero central de cronógrafo y la escala correspondiente, que abarca un máximo de 60 segundos.

Ejemplo: determinar la velocidad de un automóvil.

Cronometre el tiempo que el automóvil necesita para recorrer 1 kilómetro. Lea sobre la escala taquimétrica la velocidad media indicada por el segundero central. En este caso, el automóvil rueda a 120 km/h.

