



## DE VILLE

CHRONOSCOPE CO-AXIAL RATTRAPANTE

Acero con Acero

Calibre  
**3612**

422.10.44.51.06.001

- Escape Co-Axial
- Automático
- Cronómetro
- Ratrapante
- 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:

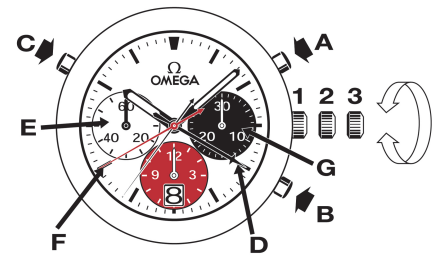
**1. Posición normal, de uso:** la corona ajustada contra la caja garantiza su hermetismo.

**Armado ocasional:** si el reloj no ha sido utilizado durante 55 horas o más, recárguelo manualmente, con la corona en la posición 1.

**2. Cambio de la fecha:** tire de la corona hasta la posición 2 y gírela en sentido levógiro; pulse la corona hasta la posición 1.

*Atención: no ajuste la fecha entre las 21 y las 00:30 horas.*

**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 12 horas 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. Nunca presione simultáneamente los dos pulsadores de cronógrafo (A y B).*

## FUNCIONES DE CRONÓGRAFO CON RATRAPANTE

La función de ratrapante permite calcular tiempos intermedios mientras el cronógrafo sigue funcionando.

1. Presione el pulsador (A) para activar el cronógrafo (inicio).
2. Presione el pulsador (C) para detener la aguja ratrapante (D) y leer el tiempo intermedio; mientras, el cronógrafo continúa marchando.

*Atención: la lectura del tiempo intermedio debe hacerse inmediatamente, ya que las agujas de los totalizadores de horas (G), minutos (E) y segundos (F) del cronógrafo continúan registrando el tiempo en curso.*

3. Presione el pulsador (C) para que la aguja ratrapante salte a unirse con el segundero de cronógrafo (F).
4. Para registrar un nuevo tiempo intermedio, repita el procedimiento desde el punto 2.
5. Presione el pulsador (A) para detener el cronógrafo.
6. Presione el pulsador (B) para la vuelta a cero.

*Atención: antes de toda vuelta a cero, asegúrese de que la aguja ratrapante (D) se haya unido al segundero de cronógrafo (F), según se ha explicado en el punto 3.*

