



## CONSTELLATION

CONSTELLATION OMEGA CO-AXIAL DAY-DATE 38 MM

Acero - oro rojo con Acero - oro rojo

Calibre  
**8602**

**123.20.38.22.02.001**

- Co-Axial escapement
- Si14 silicon balance spring
- Automatic
- Chronometer
- Day-Date
- Sapphire crystal
- Anti-reflective treatment on both sides
- Sapphire crystal case back
- Gold 750‰ (18K)
- Water-Resistant to a relative pressure of 10 bar (100 metres/330 feet)



### 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. Corrección de la fecha:** tire de la corona hasta la posición 2. Gírela en sentido dextrógiro, para modificar la fecha, o levógiro, para modificar el día. Pulse la corona hasta la posición 1.

*Atención: no salga del modo de ajuste mientras las lecturas (día y fecha) no se encuentren centradas en las ventanillas.*

**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.

*Atención: cuando se ajusten el día y la fecha hacia atrás, en modo de puesta en hora, debe retrocederse hasta las 14 horas, para asegurar que día y fecha cambien en el momento debido.*

