












SEAMASTER

AQUA TERRA 150 M CO-AXIAL CHRONOGRAPH 44 MM

Acero con Pulsera de piel

Calibre
3313

231.13.44.50.01.001

-  Escalpe Co-Axial
-  Automático
-  Cronómetro
-  Cristal de zafiro
-  Antirreflejo doble-cara
-  Fondo con cristal de zafiro
-  Corona atornillable
-  Garantía internacional de 3 años
-  Hermético hasta 15 bares (150 metros/500 pies)



FUNCIONES DEL RELOJ

La corona tiene 3 posiciones:

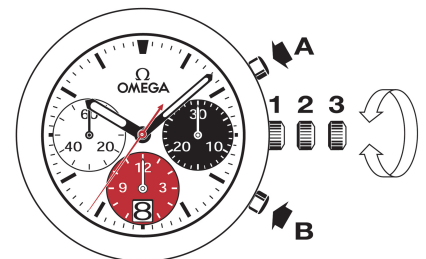
1. Posición normal, de uso: la corona ajustada contra la caja garantiza su hermetismo.

Armado ocasional: si el reloj no ha sido utilizado durante 44 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 dextrógiro; pulse la corona hasta la posición 1.

Atención: no ajuste la fecha entre las 20:30 y la 1 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).

CIERRES DESPLEGABLES

Apertura (fig. 1): para abrir este cierre OMEGA, basta con apretar los 2 pulsadores situados a ambos lados y tirar hacia arriba.



fig.1

Cierre (fig. 2): póngase el reloj en la muñeca y oprima con el pulgar el cierre contra la pulsera, hasta que oiga un clic (fig. 2).



fig.2

Ajuste de la longitud (fig. 3): libere de las dos guías (A) y del botón (B) la parte más larga. Ajuste la pulsera en el sentido deseado y vuelva a colocarla en el botón y las guías. Pruébese el reloj y reajuste si es necesario.



fig.3