















SEAMASTER

AQUA TERRA 150M OMEGA CO-AXIAL GMT CHRONOGRAPH 43 MM

Rotgold mit Rotgoldband

Kaliber
9615

231.50.43.52.02.001

-  Co-Axial escapement
-  Si14 silicon balance spring
-  Automatic
-  Chronometer
-  Time zone function
-  Second time zone
-  Sapphire crystal
-  Anti-reflective treatment on both sides
-  Sapphire crystal case back
-  Screw-in crown
-  Gold 750‰ (18K)
-  Water-Resistant to a relative pressure of 15 bar (150 metres/500 feet)



UHRFUNKTIONEN

Die Krone hat 3 Positionen:

1. Normalposition (beim Tragen): Die gegen das Gehäuse gedrückte Krone garantiert die Wasserdichtigkeit.

Gelegentliches Aufziehen: Sollte die Uhr seit 60 Stunden oder länger nicht getragen worden sein, lässt sich die Uhr durch Drehen der Krone in Position 1 aufziehen.

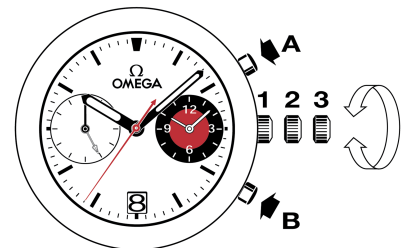
2. Verstellung der Stunde (Wechsel in eine andere Zeitzone oder von Sommer- zu Winterzeit) und Einstellung des Datums: Krone in Position 2 ziehen und vorwärts oder rückwärts drehen. Nur der Stundenzeiger springt in 1-Stunden-Sprüngen vor oder zurück. Durch Drehen des Zeigers über Mitternacht hinaus kann das Datum vor- oder zurückgestellt werden. Krone wieder in Position 1 drücken.

Synchronisation des normalen Stundenzeigers und des 24-Stunden-Zeigers

Krone in Position 2 ziehen und den Stundenzeiger so lange drehen, bis er die gleiche Zeit anzeigt wie der 24-Stunden-Zeiger auf der 24-Stunden-Skala im Zentrum des Zifferblatts. Dabei auf die Übereinstimmung von Vor- oder Nachmittag achten!

Nach der Synchronisation von Stundenzeiger und 24-Stunden-Zeiger muss die korrekte lokale Zeit eingestellt werden. Krone wieder in Position 1 drücken.

3. Einstellung der Zeit: 24 Stunden - Stunden - Minuten - Sekunden. Krone in Position 3 ziehen. Der Sekundenzeiger bleibt stehen. Krone vorwärts oder rückwärts drehen. Um die Sekunde zu synchronisieren, die Krone beim Signal wieder in Position 1 drücken.



ZWEITE ZEITZONE

Dank des 24-Stundenzeigers mit dreieckiger Spitze können Reisende die Heimzeit stets anhand der 24-Stundenskala im Zentrum des Zifferblatts auf einen Blick ablesen.

Zeitmessung bis zu 12 Stunden auf die Achtelsekunde genau.