



SEAMASTER

DIVER 300M

44 MM, STAHL - GELBGOLD MIT STAHL- UND GELBGOLDBAND

Referenz: 210.20.44.51.03.001

UHRWERK

Kaliber: Omega 9900

Chronograph mit Automatikaufzug, Säulenrad und Co-Axial Hemmung. Vom METAS als Master Chronometer zertifiziert, unempfindlich gegenüber Magnetfeldern von bis zu 15.000 Gauss. Silizium-Unruh-Spiralfeder, zwei hintereinander eingebaute Federhäuser, Zeitzonefunktion.

Zentraler Stunden-, Minuten- und Chronographensekundenzeiger, kleiner Sekundenzeiger, 12-Stunden- und 60-Minuten-Zähler. Rhodinierte Endverarbeitung mit Genfer-Streifen-Arabesken.

Gangreserve: 60 Stunden

UHRENGLAS

Gewölbtes, kratzresistentes, beidseitig anti-reflektierendes Saphirglas

WASSERDICHTIGKEIT

30 Bar (300 Meter / 1000 Fuss)

UHRENGEHÄUSE & ZIFFERBLATT

Gehäuse: Stahl - Gelbgold

Gehäusedurchmesser: 44 mm

Zwischen den Bandanstößen: 21 mm

Abstand der Bandanstöße: 52,80 mm

Gehäusehöhe: 17,20 mm

Zifferblattfarbe: Blau

Gesamtes Produktgewicht (ca.): 238 g

ARMBAND

Material: Stahl- und Gelbgoldband

Schließentyp: Faltschließe mit Taucherverlängerung

EIGENSCHAFTEN

Antimagnetisch, Chronograph, Chronometer, Datum, Als Master Chronometer qualifiziert, Heliumauslassventil, Verschraubte Krone, Kleine Sekunde, Transparenter Gehäuseboden, Einseitig drehbare Lünette, Zeitzonefunktion