



SEAMASTER

AQUA TERRA 150 M

41 MM, SEDNA™-GOLD MIT KAUTSCHUKBAND

Referenz: 220.52.41.21.03.002

UHRWERK

Kaliber: OMEGA 8917

Uhrwerk mit Automataufzug und Co-Axial Hemmung. Vom METAS Institut als Master Chronometer zertifiziert, unempfindlich gegenüber Magnetfeldern von bis zu 15.000 Gauß. Freie Unruh-Spiralfeder mit Spiralfeder aus Silizium, automatischer beidseitiger Aufzug. Kleine Sekunde und Datumsfenster bei 6 Uhr. Besondere luxuriöse Endverarbeitung mit Rotor und Unruhbrücke aus 18 K Sedna™-Gold mit Genfer-Streifen-Arabesken.

Gangreserve: 60 Stunden

UHRENGLAS

Gewölbtes, kratzresistentes, beidseitig anti-reflektierendes Saphirglas

WASSERDICHTIGKEIT

15 bar (150 Meter / 500 Fuß)

UHRENGEHÄUSE & ZIFFERBLATT

Gehäuse: Sedna™-Gold

Gehäusedurchmesser: 41 mm

Zwischen den Bandanstößen: 20 mm

Abstand der Bandanstöße: 47,90 mm

Gehäusehöhe: 13,20 mm

Zifferblattfarbe: Blau

Gesamtes Produktgewicht (ca.): 151 g

Armband

Armbandtyp: Kautschukband

Armbandfarbe: Blau

Armbandoberfläche: Kautschuk

Armbandunterseite: Kautschuk

Schließentyp: Faltschließe

Schließenmaterial: Sedna™-Gold

EIGENSCHAFTEN

Antimagnetisch, Chronometer, Datum, Als Master Chronometer qualifiziert, Verschraubte Krone, Kleine Sekunde, Transparenter Gehäuseboden