



SEAMASTER

PLANET OCEAN 600M

39,5 MM, SEDNA™-GOLD MIT LEDERARM BAND MIT INNENSEITE AUS KAUTSCHUK

Referenz: 215.63.40.20.13.001

UHRWERK

Kaliber: Omega 8801

Uhrwerk mit Automatikaufzug und Co-Axial Hemmung. Vom METAS als Master Chronometer zertifiziert, unempfindlich gegenüber Magnetfeldern von bis zu 15.000 Gauß. Freie Unruh-Spiralfeder mit Spiralfeder aus Silizium, automatischer beidseitiger Aufzug. Unruhbrücke und Schwungmasse aus 18 K Sedna™-Gold mit Genfer-Streifen-Arabesken.

Gangreserve: 55 Stunden

UHRENGLAS

Gewölbtes, kratzresistentes, beidseitig anti-reflektierendes Saphirglas

WASSERDICHTIGKEIT

60 Bar (600 Meter / 2000 Fuss)

UHRENGEHÄUSE & ZIFFERBLATT

Gehäuse: Sedna™-Gold

Gehäusedurchmesser: 39,5 mm

Zwischen den Bandanstößen: 19 mm

Abstand der Bandanstöße: 45,60 mm

Zifferblattfarbe: Braun

Gesamtes Produktgewicht (ca.): 144 g

Armband

Armbandtyp: Lederarmband mit Innenseite aus Kautschuk

Armbandfarbe: Braun

Armbandoberfläche: Kautschuk / alligatorleder

Armbandunterseite: Kautschuk

Schließentyp: Faltschliesse

Schließenmaterial: Sedna™-Gold

EIGENSCHAFTEN

Antimagnetisch, Chronometer, Datum, Als Master Chronometer qualifiziert, Heliumauslassventil, Verschraubte Krone, Transparenter Gehäuseboden, Einseitig drehbare Lünette