



SEAMASTER

PLANET OCEAN 600M

39,5 MM, SCHWARZE KERAMIK MIT KAUTSCHUKBAND

Referenz: 215.92.40.20.01.001

UHRWERK

Kaliber: Omega 8800

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. Rhodinierte Endverarbeitung mit Genfer-Streifen-Arabesken.

Gangreserve: 55 Stunden

UHRENGLAS

Gewölbtes, kratzresistentes, beidseitig anti-reflektierendes Saphirglas

WASSERDICHTIGKEIT

60 Bar (600 Meter / 2000 Fuss)

UHRENGEHÄUSE & ZIFFERBLATT

Gehäuse: Schwarze Keramik

Gehäusedurchmesser: 39,5 mm

Zwischen den Bandanstößen: 19 mm

Abstand der Bandanstöße: 45,30 mm

Gehäusehöhe: 14,52 mm

Zifferblattfarbe: Schwarz

Gesamtes Produktgewicht (ca.): 98 g

Armband

Armbandtyp: Kautschukband

Armbandfarbe: Schwarz

Armbandoberfläche: Kautschuk

Armbandunterseite: Kautschuk

Schließentyp: Faltschliesse

Schließenmaterial: Keramik

EIGENSCHAFTEN

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