



BIG BLUE

SEAMASTER

PLANET OCEAN 600M

45,5 MM, BLAUE KERAMIK MIT KAUTSCHUKBAND

Referenz: 215.92.46.22.03.001

UHRWERK

Kaliber: Omega 8906

Uhrwerk mit Automatikaufzug und Co-Axial Hemmung. Vom METAS als Master Chronometer zertifiziert, unempfindlich gegenüber Magnetfeldern von bis zu 15.000 Gauß. GMT- und Zeitzonefunktion. Freie Unruh-Spiralfeder mit Spiralfeder aus Silizium, zwei hintereinander eingebaute Federhäuser, automatischer beidseitiger Aufzug. Besondere luxuriöse Endverarbeitung des Rotors und der Brücken mit Rhodinierung und Genfer-Streifen-Arabesken.

Gangreserve: 60 Stunden

UHRENGLAS

Gewölbtes, kratzresistentes, beidseitig anti-reflektierendes Saphirglas

WASSERDICHTIGKEIT

60 Bar (600 Meter / 2000 Fuß)

UHRENGEHÄUSE & ZIFFERBLATT

Gehäuse: Blaue Keramik

Gehäusedurchmesser: 45,5 mm

Zwischen den Bandanstößen: 22 mm

Zifferblattfarbe: Blau

ARMBAND

Material: Kautschukband

Armbandfarbe: Blau

Schließentyp: Faltschließe

Schließenmaterial: Keramik

EIGENSCHAFTEN

GMT und Worldtimer, Antimagnetisch, Chronometer, Datum, Als Master Chronometer qualifiziert, Heliumauslassventil, Verschraubte Krone, Transparenter Gehäuseboden, Einseitig drehbare Lünette, Zeitzonefunktion