



SEAMASTER
PLANET OCEAN 600M CO-AXIAL MASTER CHRONOMETER 43,5 MM

Stahl mit Stahlband

Referenz 215.30.44.21.04.001

UHRWERK

Kaliber: Omega 8900

Uhrwerk mit Automatikaufzug 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, zwei hintereinander eingebaute Federhäuser, automatischer beidseitiger Aufzug, Zeitzonefunktion. Besondere luxuriöse Endverarbeitung des Rotors und der Brücken mit Rhodinierung und Genfer-Streifen-Arabesken.

Gangreserve: 60 Stunden

UHRENGLAS

Gewölbtes, kratzresistentes, beidseitig anti-reflektierendes Saphirglas

UHRENGEHÄUSE & ZIFFERBLATT

Gehäuse: Stahl

Gehäusedurchmesser: 43,5 mm

Zifferblattfarbe: Weiß

WASSERDICHTIGKEIT

60 Bar (600 Meter / 2000 Fuß)

EIGENSCHAFTEN

Antimagnetisch

Chronometer

Datum

Als Master Chronometer qualifiziert

Heliumauslassventil

Verschraubte Krone

Transparenter Gehäuseboden

Einseitig drehbare Lünette

Automatikuhr