



DEEP BLACK

SEAMASTER

PLANET OCEAN 600M

45,5 MM, SCHWARZE KERAMIK MIT KAUTSCHUKBAND

Referenz: 215.92.46.22.01.001

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: Schwarze Keramik

Gehäusedurchmesser: 45,5 mm

Zwischen den Bandanstößen: 22 mm

Abstand der Bandanstöße: 51,50 mm

Gehäusehöhe: 17,38 mm

Zifferblattfarbe: Schwarz

Gesamtes Produktgewicht (ca.): 138 g

Armband

Armbandtyp: Kautschukband

Armbandfarbe: Schwarz

Armbandoberfläche: Kautschuk

Armbandunterseite: Kautschuk

Schließentyp: Faltschliesse

Schließenmaterial: Keramik

EIGENSCHAFTEN

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