



SEAMASTER

PLANET OCEAN 600M

45,5 MM, TITANIUM MET TITANIUM

Referentie: 215.90.46.51.99.001

UURWERK

Kaliber: Omega 9900

Zelfopwindbare chronograaf met kolomwiel en coaxiaal escapement. Gecertificeerde Master Chronometer, goedgekeurd door METAS, bestand tegen magnetische velden tot 15.000 gauss. Siliconen balansveer, twee in serie gemonteerde veertonnen, tijdzonefunctie. Centrale uren-, minuten- en chronograaf-secondewijzers, kleine secondewijzer, 12-uren- en 60-minutentellers.

Gerhodineerde afwerking met 'Côtes de Genève' motief in arabesk.

Gangreserve: 60 uur

HORLOGEGLAS

Gebold krasvast saffierglas met anti-reflecterende coating aan beide zijden

Waterbestendigheid

60 bar (600 meter / 2000 voet)

HORLOGEKAST & WIJZERPLAAT

Horlogekast: Titanium

Diameter horlogekast: 45,5 mm

Tussen lugs: 22 mm

Afstand tussen de lugs: 52,30 mm

Dikte: 18,87 mm

Kleur wijzerplaat: Grijs

Totaalgewicht van het product (bij benadering): 170 g

HORLOGEBAND

Materiaal: Titanium

Type gesp: Vouwsluiting met comfortafstelling en duikersextensie

KENMERKEN

Antimagnetische horloges, chronograaf, chronometer, datum, master chronometer gecertificeerd, heliumventiel, schroefkroon, kleine secondewijzer, transparante achterzijde van de kast, unidirectioneel draaiende bezel, tijdzone functie