



SEAMASTER

PLANET OCEAN 600M

45,5 MM, ORO SEDNA™ CON PULSERA DE PIEL REVESTIDA DE CAUCHO

Referencia: 215.63.46.51.01.001

MOVIMIENTO

Calibre: Omega 9901

Cronógrafo automático con rueda de pilares y Escape Co-Axial. Certificado Master Chronometer, aprobado por el METAS, resistente a campos magnéticos hasta de 15 000 gauss. Espiral de silicio, 2 barriletes montados en serie, función de huso horario. Agujas horarias y segundero de cronógrafo centrales, pequeño segundero, contadores de 12 horas y 60 minutos. Rotor y puente de volante en oro Sedna™ de 18 qt, con Côtes de Genève en arabesco.

Reserva de marcha: 60 horas

CRISTAL

Cristal de zafiro, convexo, resistente al rayado y con tratamiento antirreflejos en ambas caras

ESTANQUIDAD

60 bar (600 metros / 2000 pies)

CAJA Y ESFERA DEL RELOJ

Caja: Oro Sedna™

Diámetro de caja: 45,5 mm

Entre las asas: 22 mm

Medida de la caja del reloj: 52,30 mm

Grosor: 18,87 mm

Color de la esfera: Negra

Peso total del producto (aprox.): 239 g

PULSERA

Tipo de pulsera: Pulsera de piel revestida de caucho

Color de la pulsera: Negro

Superficie de la pulsera: Caucho / piel de aligátor

Parte inferior de la pulsera: Caucho

Tipo de hebilla: Cierre desplegable

Material de la hebilla: Oro Sedna™

CARACTERÍSTICAS

Antimagnético, cronógrafo, cronómetro, fecha, master chronometer certificado, válvula de escape de helio, corona atornillada, pequeño segundero, fondo transparente, bisel giratorio unidireccional, función de huso horario