



TOKYO 2020

SEAMASTER

DIVER 300M

42 มม., สตีล บน สตีล

รหัสอ้างอิง: 522.30.42.20.04.001

กลไก

คาลิเบอร์: Omega 8800

ระบบขั้วลานอัตโนมัติพร้อมระบบปล่อยจักร Co-Axial กลไก Master Chronometer ที่ได้รับการรับรองจาก METAS สามารถต้านทานสนามแม่เหล็กได้ถึง 15,000 เกาส์ สปริงบาลานซ์แบบอิสระพร้อมบาลานซ์สปริงซิลิคอน และกลไกขั้วลานอัตโนมัติทั้งสองทิศทาง ฝิวล์มผัสเคลือบโรเดียมพร้อมลายคลื่น Geneva แบบอาหาร

พลังงานสำรอง: 55 ชั่วโมง

คริสตัล

กระจกแซฟไฟร์ทรงโดมทนทานต่อรอยขีดข่วนพร้อมเคลือบกันแสงสะท้อนทั้งสองด้าน

คุณสมบัติการกันน้ำ

30 บาร์ (300 ม. / 1000 ฟุต)

ตัวเรือนและหน้าปัดนาฬิกา

ตัวเรือน: สตีล

เส้นผ่านศูนย์กลางตัวเรือน: 42 มม.

ระหว่างขานาฬิกา: 20 mm

สีของหน้าปัด: สีขาว

สายนาฬิกา

วัสดุ: สตีล

คุณสมบัติ

ต้านทานสนามแม่เหล็ก, โครโมมิเตอร์, วันที, ผ่านการรับรองระดับ master chronometer, ฮีเลียมวาล์ว, เม็ดมะยมแบบขันเกลียว, ฝาหลังแบบเปลือย, ขอบตัวเรือนแบบหมุนได้ทิศทางเดียว