



ปารีส ปี 2024

**SEAMASTER**

DIVER 300M

42 มม., สตีล บน สตีล

รหัสอ้างอิง: 522.21.42.20.04.001

### กลไก

คาลิเบอร์: Omega 8800

ระบบขี้นลานอัตโนมัติพร้อมระบบปล่อยจักร Co-Axial กลไก Master Chronometer ที่ได้รับการรับรองจาก METAS สามารถต้านทานสนามแม่เหล็กได้ถึง 15,000 เกาส์ สปริงบาลานซ์แบบอิสระพร้อมบาลานซ์สปริงซิลิคอน และกลไกขี้นลานอัตโนมัติทั้งสองทิศทาง ฝิวล์มผัสเคลือบโรเดียมพร้อมลายคลื่น Geneva แบบอาหารับ

พลังงานสำรอง: 55 ชั่วโมง

### คริสตัล

กระจกแซฟไฟร์ทรงโดมทนทานต่อรอยขีดข่วนพร้อมเคลือบกันแสงสะท้อนทั้งสองด้าน

### คุณสมบัติการกันน้ำ

30 บาร์ (300 ม. / 1000 ฟุต)

### ตัวเรือนและหน้าปัดนาฬิกา

ตัวเรือน: สตีล

เส้นผ่านศูนย์กลางตัวเรือน: 42 มม.

ระหว่างขานาฬิกา: 20 มม

ความยาวรวมขานาฬิกา: 50.00 ซม.

ความหนา: 13.7 มม.

สีของหน้าปัด: สีขาว

น้ำหนักรวมของผลิตภัณฑ์ (โดยประมาณ): 204 ก.

### สายนาฬิกา

วัสดุ: สตีล

ประเภทของหัวสาย:

หัวสายแบบพับพร้อมระบบขยายความยาวสายสำหรับกิจกรรมใต้น้ำ

### คุณสมบัติ

ต้านทานสนามแม่เหล็ก, โครโนมิเตอร์, วันที่, ผ่านการรับรองระดับ master chronometer, อีเลียมวาล์ว, เม็ดมะยมแบบขันเกลียว, ขอบตัวเรือนแบบหมุนได้ทิศทางเดียว