



SEAMASTER

PLANET OCEAN 600M

39.5 มม., สตีล บน สตีล

รหัสอ้างอิง: 215.30.40.20.04.001

กลไก

คาลิเบอร์: Omega 8800

ระบบขึ้นลานอัตโนมัติพร้อมระบบปล่อยจักร Co-Axial กลไก Master Chronometer ที่ได้รับการรับรองจาก METAS สามารถต้านทานสนามแม่เหล็กได้ถึง 15,000 เกาส์ สปริงบาลานซ์แบบอิสระพร้อมบาลานซ์สปริงซิลิคอน และกลไกขึ้นลานอัตโนมัติทั้งสองทิศทาง
ผิวสัมผัสเคลือบโรเดียมพร้อมลายคลื่น Geneva แบบอาหรับ
พลังงานสำรอง: 55 ชั่วโมง

คริสตัล

กระจกแซฟไฟร์ทรงโดมทนทานต่อรอยขีดข่วนพร้อมเคลือบกันแสงสะท้อนทั้งสองด้าน

คุณสมบัติการกันน้ำ

60 บาร์ (600 ม. / 2000 ฟุต)

ตัวเรือนและหน้าปัดนาฬิกา

ตัวเรือน: สตีล

เส้นผ่านศูนย์กลางตัวเรือน: 39.5 มม.

ระหว่างขานาฬิกา: 19 มม

ความยาวรวมขาสายนาฬิกา: 45.60 ซม.

สีของหน้าปัด: สีขาว

น้ำหนักรวมของผลิตภัณฑ์ (โดยประมาณ): 187 ก.

สายนาฬิกา

วัสดุ: สตีล

ประเภทของหัวสาย:

หัวสายแบบบานพับพร้อมระบบปรับสาย

คุณสมบัติ

ต้านทานสนามแม่เหล็ก, โครโนมิเตอร์, วันที่, ผ่านการรับรองระดับ master chronometer, อีเลียมวาล์ว, เม็ดมะยมแบบชั้นเคลือบ, ฝาหลังแบบเปลือย, ขอบตัวเรือนแบบหมุนได้ทิศทางเดียว