



SEAMASTER

AQUA TERRA 150M

38 มม., สตีล บน สายนาฬิกาขนา

รหัสอ้างอิง: 220.12.38.20.10.001

กลไก

คาลิเบอร์: Omega 8800

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

คริสตัล

กระจกแซฟไฟร์ทรงโดมทนทานต่อรอยขีดข่วนพร้อมเคลือบกันแสงสะท้อนทั้งสองด้าน

คุณสมบัติการกันน้ำ

15 บาร์ (150 ม. / 500 ฟุต)

ตัวเรือนและหน้าปัดนาฬิกา

ตัวเรือน: สตีล

เส้นผ่านศูนย์กลางตัวเรือน: 38 มม.

ระหว่างขานาฬิกา: 19 มม

ความยาวรวมขานาฬิกา: 45.00 ซม.

ความหนา: 12.2 มม.

สีของหน้าปัด: สีเขียว

น้ำหนักรวมของผลิตภัณฑ์ (โดยประมาณ): 90 ก.

สายนาฬิกา

ประเภทสาย: สายนาฬิกาขนา

สีสายนาฬิกา: สีเขียว

พื้นผิวของสายนาฬิกา: ยาง

ด้านล่างของสายนาฬิกา: ยาง

ประเภทหัวสาย: หัวสายแบบพับ

วัสดุหัวสาย: สแตนเลสสตีล

คุณสมบัติ

ต้านทานสนามแม่เหล็ก, โครโนมิเตอร์, วันที่, ผ่านการรับรองระดับ master chronometer, เม็ดมะยมแบบขันเกลียว, ฝาหลังแบบเปลี่ยน