



SEAMASTER

PLANET OCEAN 600M

43.5 มม., โทเทเนียม บน โทเทเนียม

รหัสอ้างอิง: 215.90.44.21.99.001

กลไก

คาลิเบอร์: Omega 8900

ระบบขึ้นลานอัตโนมัติพร้อมระบบปล่อยจักร Co-Axial กลไก Master Chronometer ที่ได้รับการรับรองจาก METAS สามารถต้านทานสนามแม่เหล็กได้ถึง 15,000 เกาส์ สปริงบาลานซ์แบบอิสระพร้อมสปริงบาลานซ์ซิลิกอนสองบาร์เรลติดตั้งเรียงกัน พร้อมกลไกขึ้นลานอัตโนมัติทั้งสองทิศทาง ฟังก์ชันบอกเขตเวลา ยังมีการตกแต่งที่หรูหราเป็นพิเศษด้วยโรเตอร์และบริดจ์ชุบด้วยโรเดียม และลายเจนีวาเวฟแบบอาหรับ

พลังงานสำรอง: 60 ชั่วโมง

คริสตัล

กระจกแซฟไฟร์ทรงโดมทนทานต่อรอยขีดข่วนพร้อมเคลือบกันแสงสะท้อนทั้งสองด้าน

คุณสมบัติการกันน้ำ

60 บาร์ (600 ม. / 2000 ฟุต)

ตัวเรือนและหน้าปัดนาฬิกา

ตัวเรือน: โทเทเนียม

เส้นผ่านศูนย์กลางตัวเรือน: 43.5 มม.

ระหว่างขานาฬิกา: 21 มม.

ความยาวรวมขาสายนาฬิกา: 49.00 ซม.

ความหนา: 16.1 มม.

สีของหน้าปัด: สีเทา

น้ำหนักรวมของผลิตภัณฑ์ (โดยประมาณ): 140 ก.

สายนาฬิกา

วัสดุ: โทเทเนียม

ประเภทของหัวสาย:

หัวสายแบบพับพร้อมระบบขยายความยาวสายสำหรับกิจกรรมใต้น้ำ

คุณสมบัติ

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