



SEAMASTER

AQUA TERRA 150M

41 มม., สตีล - ทอง SEDNA™ บน สายนาฬิกายาง

รหัสอ้างอิง: 220.22.41.21.02.001

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

15 บาร์ (150 ม. / 500 ฟุต)

ตัวเรือนและหน้าปัดนาฬิกา

ตัวเรือน: สตีล - ทอง Sedna™

เส้นผ่านศูนย์กลางตัวเรือน: 41 มม.

ระหว่างขานาฬิกา: 20 มม

ความยาวรวมขานาฬิกา: 47.90 ซม.

ความหนา: 13.2 มม.

สีของหน้าปัด: สีเงิน

น้ำหนักรวมของผลิตภัณฑ์ (โดยประมาณ): 112 ก.

สายนาฬิกา

ประเภทสาย: สายนาฬิกายาง

สีสายนาฬิกา: สีดำ

พื้นผิวของสายนาฬิกา: ยาง

ด้านล่างของสายนาฬิกา: ยาง

ประเภทหัวสาย: หัวสายแบบพับ

วัสดุหัวสาย: สแตนเลสสตีล

คุณสมบัติ

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