



SEAMASTER

AQUA TERRA 150M

41 มม., ทอง SEDNA™ บน สายนาฬิกายาง

รหัสอ้างอิง: 220.52.41.21.02.001

กลไก

คาลิเบอร์: OMEGA 8917

ระบบขี้นลานอัตโนมัติพร้อมระบบปล่อยจักร Co-Axial มาตรฐานระดับ Master Chronometer ที่ผ่านการรับรองโดย METAS ว่าสามารถทนทานต่อสนามแม่เหล็กถึง 15,000 เกาส์ สปริงบาลานซ์แบบอิสระพร้อมบาลานซ์สปริงซิลิคอน และกลไกอัตโนมัติที่สามารถขี้นลานได้สองทิศทาง หน้าปัดย่อยเข็มวินาทีขนาดเล็กและหน้าต่างวันที่ ที่ตำแหน่ง 6 นาฬิกา

ยังมีการตกแต่งที่หรูหราเป็นพิเศษด้วยโรเตอร์และบาลานซ์บริดจ์ทอง Sedna™ 18K และลายเจนีวาเวฟแบบอาหรับ

พลังงานสำรอง: 60 ชั่วโมง

คริสตัล

กระจกแซฟไฟร์ทรงโดมทนทานต่อรอยขีดข่วนพร้อมเคลือบกันแสงสะท้อนทั้งสองด้าน

คุณสมบัติการกันน้ำ

15 บาร์ (150 ม. / 500 ฟุต)

ตัวเรือนและหน้าปัดนาฬิกา

ตัวเรือน: ทอง Sedna™

เส้นผ่านศูนย์กลางตัวเรือน: 41 มม.

ระหว่างขานาฬิกา: 20 มม

ความยาวรวมขานาฬิกา: 47.90 ซม.

ความหนา: 13.2 มม.

สีของหน้าปัด: สีเงิน

น้ำหนักรวมของผลิตภัณฑ์ (โดยประมาณ): 151 ก.

สายนาฬิกา

ประเภทสาย: สายนาฬิกายาง

สีสายนาฬิกา: สีเบจ

พื้นผิวของสายนาฬิกา: ยาง

ด้านล่างของสายนาฬิกา: ยาง

ประเภทหัวสาย: หัวสายบานพับ

วัสดุหัวสาย: ทอง Sedna™

คุณสมบัติ

ต้านทานสนามแม่เหล็ก, โครโนมิเตอร์, วันที่, ผ่านการรับรองระดับ master chronometer, เม็ดมะยมแบบขันเกลียว, เข็มแสดงวินาทีขนาดเล็ก, ฝาหลังแบบเปลือย