

Ω
OMEGA



SEAMASTER

RAILMASTER

40 มม., สตีล บน สาย NATO

รหัสอ้างอิง: 220.12.40.20.06.001

กลไก

คาลิเบอร์: Omega 8806

ระบบขึ้นลานอัตโนมัติพร้อมระบบปล่อยจักร Co-Axial กลไก Master Chronometer ที่ได้รับการรับรองจาก METAS สามารถต้านทานสนามแม่เหล็กได้ถึง 15,000 เกาส์ สปริงบาลานซ์แบบอิสระพร้อมบาลานซ์สปริงซิลิคอน และกลไกขึ้นลานอัตโนมัติทั้งสองทิศทาง ยังมีการตกแต่งที่หรูหราเป็นพิเศษด้วยโรเตอร์และบริดจ์ชุบด้วยโรเดียม และลายเจนีวาเวฟแบบอาหรับ

พลังงานสำรอง: 55 ชั่วโมง

คริสตัล

กระจกแซฟไฟร์ทรงโดมทนทานต่อรอยขีดข่วนพร้อมเคลือบกันแสงสะท้อนทั้งสองด้าน

คุณสมบัติการกันน้ำ

15 บาร์ (150 ม. / 500 ฟุต)

ตัวเรือนและหน้าปัดนาฬิกา

ตัวเรือน: สตีล

เส้นผ่านศูนย์กลางตัวเรือน: 40 มม.

ระหว่างขานาฬิกา: 20 มม

ความยาวรวมขาสายนาฬิกา: 47.00 ซม.

ความหนา: 12.7 มม.

สีของหน้าปัด: สีเทา

น้ำหนักรวมของผลิตภัณฑ์ (โดยประมาณ): 87 ก.

สายนาฬิกา

ประเภทสาย: สาย NATO

สีสายนาฬิกา: สีน้ำตา

พื้นผิวของสายนาฬิกา: หนังสูกวักขัดลาย

ด้านล่างของสายนาฬิกา: หนังสูกวัก

ประเภทหัวสาย: หัวสายแบบหัวเข็มขัด

วัสดุหัวสาย: สแตนเลสสตีล

คุณสมบัติ

ต้านทานสนามแม่เหล็ก, โครโนมิเตอร์, ผ่านการรับรองระดับ master chronometer, เม็ดมะยมแบบขันเกลียว