

Ω
OMEGA



FIRST OMEGA IN SPACE SPEEDMASTER

ซีรีส์การฉลองครบรอบ

39.7 มม., สตีล บน สายหนัง

รหัสอ้างอิง: 311.32.40.30.01.001

กลไก

คาลิเบอร์: Omega 1861

กลไกโครโนกราฟแบบโซลานอนโด่งตั้ง

ทายาทของกลไกคาลิเบอร์ที่ถูกสวมใส่บนดวงจันทร์ ซูบโรเดียม

พลังงานสำรอง: 48 ชั่วโมง

คริสตัล

Scratch-resistant sapphire crystal with anti-reflective treatment inside

คุณสมบัติการกันน้ำ

5 บาร์ (50 ม. / 167 ฟุต)

ตัวเรือนและหน้าปัดนาฬิกา

ตัวเรือน: สตีล

เส้นผ่านศูนย์กลางตัวเรือน: 39.7 มม.

ระหว่างขานาฬิกา: 19 มม.

ความยาวรวมขานาฬิกา: 47.00 ซม.

ความหนา: 14.0 มม.

สีของหน้าปัด: สีดำ

น้ำหนักรวมของผลิตภัณฑ์ (โดยประมาณ): 79 ก.

สายนาฬิกา

ประเภทสาย: สายหนัง

สีสายนาฬิกา: สีน้ำตาล

พื้นผิวของสายนาฬิกา: หนังลูกวัวขัดลาย

ด้านล่างของสายนาฬิกา: หนังลูกวัวขัดลาย

ประเภทหัวสาย: หัวสายแบบหัวเข็มขัด

วัสดุหัวสาย: สแตนเลสสตีล

คุณสมบัติ

โครโนกราฟ, รุ่นที่มีการระบุหมายเลขประจำเรือนเวลา, เข็มแสดงวินาทีขนาดเล็ก, สเกลทาคิมีเตอร์