

Ω
OMEGA



SPEEDMASTER

MOONPHASE

44.25 มม., ทอง SEDNA™ บน สายหนัง

รหัสอ้างอิง: 304.63.44.52.01.001

กลไก

คาลิเบอร์: Omega 9905

กลไกโครโนกราฟระบบขึ้นลานอัตโนมัติพร้อมคอลัมน์วีลและระบบปล่อยจักร Co-Axial กลไก Master Chronometer ที่ได้รับการรับรองจาก METAS สามารถต้านทานสนามแม่เหล็กได้ถึง 15,000 เกาส์ บาลานซ์สปริงซิลิคอน และบาร์เรลทั้งสองติดตั้งเรียงกัน เข็มชั่วโมง นาฬิกา และวินาทีแบบโครโนกราฟตรงกลางหน้าปัด เข็มวินาทีขนาดเล็ก ฟังก์ชันบอกวันที่โดยใช้เข็ม ฟังก์ชันแสดงดิถีของดวงจันทร์ รวมถึงหน้าปัดย่อยจับเวลา 12 ชั่วโมง และ 60 นาที โรเตอร์และบาลานซ์บริดจ์ที่ทำจากทอง Sedna™ 18K

พลังงานสำรอง: 60 ชั่วโมง

คริสตัล

กระจกแซฟไฟร์กันทานต่อรอยขีดข่วนพร้อมเคลือบกันแสงสะท้อนทั้งสองด้าน

คุณสมบัติการกันน้ำ

10 บาร์ (100 ม. / 330 ฟุต)

ตัวเรือนและหน้าปัดนาฬิกา

ตัวเรือน: ทอง Sedna™

เส้นผ่านศูนย์กลางตัวเรือน: 44.25 มม.

ระหว่างขานาฬิกา: 21 มม

ความยาวรวมขานาฬิกา: 50.00 ซม.

ความหนา: 17.1 มม.

สีของหน้าปัด: สีดำ

น้ำหนักรวมของผลิตภัณฑ์ (โดยประมาณ): 168 ก.

สายนาฬิกา

ประเภทสาย: สายหนัง

สีสายนาฬิกา: สีดำ

พื้นผิวของสายนาฬิกา: หนังจระเข้

ด้านล่างของสายนาฬิกา: หนังลูกวัวขัดลาย

ประเภทหัวสาย: หัวสายแบบพับ

วัสดุหัวสาย: ทอง Sedna™

คุณสมบัติ

ต้านทานสนามแม่เหล็ก, โครโนกราฟ, โครโนมิเตอร์, วันที่, ผ่านการรับรองระดับ master chronometer, ดิถีของดวงจันทร์, เข็มแสดงวินาทีขนาดเล็ก, สเกลทาคิมีเตอร์, ฝาหลังแบบเปลือย