

Ω
OMEGA



SPEEDMASTER

MOONPHASE

44.25 มม., แพลตินัม บน สายหนัง

รหัสอ้างอิง: 304.93.44.52.99.003

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

กระจกแซฟไฟร์ทนทานต่อรอยขีดข่วนพร้อมเคลือบกันแสงสะท้อนทั้งสองด้าน

คุณสมบัติการกันน้ำ

10 บาร์ (100 ม. / 330 ฟุต)

ตัวเรือนและหน้าปัดนาฬิกา

ตัวเรือน: แพลตินัม

เส้นผ่านศูนย์กลางตัวเรือน: 44.25 มม.

ระหว่างขานาฬิกา: 21 มม.

ความยาวรวมขานาฬิกา: 50.00 ซม.

ความหนา: 17.1 มม.

สีของหน้าปัด: สีเทา

น้ำหนักรวมของผลิตภัณฑ์ (โดยประมาณ): 211 ก.

สายนาฬิกา

ประเภทสาย: สายหนัง

สีสายนาฬิกา: สีเขียว

พื้นผิวของสายนาฬิกา: หนังจระเข้

ด้านล่างของสายนาฬิกา: หนังจระเข้ขัดลาย

ประเภทหัวสาย: หัวสายบานพับ

วัสดุหัวสาย: แพลตินัม

คุณสมบัติ

ต้านทานสนามแม่เหล็ก, โครโนกราฟ, โครโนมิเตอร์, ผ่านการรับรองระดับ master chronometer, ดิถีของดวงจันทร์, เข็มแสดงวินาทีขนาดเล็ก, สเกลทาคิมิเตอร์, ฝาหลังแบบเปลือย