

Ω
OMEGA



SPEEDMASTER

MOONPHASE

44.25 มม., สตีล บน สตีล

รหัสอ้างอิง: 304.30.44.52.01.001

กลไก

คาลิเบอร์: Omega 9904

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 ผิวสัมผัสเคลือบโรเดียมพร้อมลายคลื่น Geneva แบบอาหรับ

พลังงานสำรอง: 60 ชั่วโมง

คริสตัล

กระจกแซฟไฟร์กันทานต่อรอยขีดข่วนพร้อมเคลือบกันแสงสะท้อนทั้งสองด้าน

คุณสมบัติการกันน้ำ

10 บาร์ (100 ม. / 330 ฟุต)

ตัวเรือนและหน้าปัดนาฬิกา

ตัวเรือน: สตีล

เส้นผ่านศูนย์กลางตัวเรือน: 44.25 มม.

ระหว่างขานาฬิกา: 21 มม.

ความยาวรวมขาสายนาฬิกา: 50.00 ซม.

ความหนา: 16.9 มม.

สีของหน้าปัด: สีดำ

น้ำหนักรวมของผลิตภัณฑ์ (โดยประมาณ): 202 ก.

สายนาฬิกา

วัสดุ: สตีล

ประเภทของหัวสาย:

หัวสายแบบบานพับพร้อมระบบปรับสาย

คุณสมบัติ

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