

Ω  
OMEGA



## SPEEDMASTER

### MOONPHASE

44.25 มม., สตีล - เยลโลว์โกลด์ บน สายหนัง  
รหัสอ้างอิง: 304.23.44.52.06.001

## 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 - เยลโลว์โกลด์

เส้นผ่านศูนย์กลางตัวเรือน: 44.25 มม.

ระหว่างขานาฬิกา: 21 มม.

ความยาวรวมขานาฬิกา: 50.00 ซม.

ความหนา: 16.9 มม.

สีของหน้าปัด: สีเทา

น้ำหนักรวมของผลิตภัณฑ์ (โดยประมาณ): 125 ก.

## สายนาฬิกา

ประเภทสาย: สายหนัง

สีสายนาฬิกา: สีเทา

พื้นผิวของสายนาฬิกา: หนังจระเข้

ด้านล่างของสายนาฬิกา: หนังลูกวัวขัดลาย

ประเภทหัวสาย: หัวสายบานพับ

วัสดุหัวสาย: สแตนเลสสตีล

## คุณสมบัติ

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