

Ω
OMEGA



ปารีส ปี 2024

SPEEDMASTER

CHRONOSCOPE

43 มม., ทอง MOONSHINE™ บน สายหนัง

รหัสอ้างอิง: 522.62.43.51.02.001

กลไก

คาลิเบอร์: OMEGA 9909

โครโนกราฟโซลารพร้อมคอลัมน์วินาทีและระบบปล่อยจักร Co-Axial มาตรฐานระดับ Master Chronometer ที่ผ่านการรับรองโดย METAS นั้นสามารถทนทานต่อสนามแม่เหล็กได้ถึง 15,000 เกาส์ บาลานซ์สปริงซิลิคอน บาร์เรลทั้งสองติดตั้งเรียงกัน พร้อมฟังก์ชันบอกเขตเวลา เข็มชั่วโมง นาที และวินาทีแบบโครโนกราฟกลาง พร้อมด้วยหน้าปัดย่อยขนาดเล็กบอกวินาที หน้าปัดย่อยจับเวลา 12 ชั่วโมง และ 60 นาที บาลานซ์บริดจ์ทอง 18K Sedna™ และลายเจนีวาเวฟแบบอาหรับ
พลังงานสำรอง: 60 ชั่วโมง

คริสตัล

กระจกแซฟไฟร์ทนทานต่อรอยขีดข่วนพร้อมเคลือบกันแสงสะท้อนทั้งสองด้าน

คุณสมบัติการกันน้ำ

5 บาร์ (50 ม. / 167 ฟุต)

ตัวเรือนและหน้าปัดนาฬิกา

ตัวเรือน: ทอง Moonshine™
เส้นผ่านศูนย์กลางตัวเรือน: 43 มม.
ระหว่างขานาฬิกา: 21 มม.
ความยาวรวมขานาฬิกา: 48.60 ซม.
ความหนา: 13.0 มม.
สีของหน้าปัด: สีเงิน
น้ำหนักรวมของผลิตภัณฑ์ (โดยประมาณ): 125 ก.

สายนาฬิกา

ประเภทสาย: สายหนัง
สีสายนาฬิกา: สีดำ
พื้นผิวของสายนาฬิกา: หนังลูกวัวขัดลาย
ด้านล่างของสายนาฬิกา: หนังลูกวัวลายธรรมชาติ
ประเภทหัวสาย: หัวสายแบบหัวเข็มขัด
วัสดุหัวสาย: ทอง Moonshine™

คุณสมบัติ

ต้านทานสนามแม่เหล็ก, โครโนกราฟ, โครโนมิเตอร์, ผ่านการรับรองระดับ master chronometer, ฟังก์ชันวัดชีพจร, เข็มแสดงวินาทีขนาดเล็ก, สเกลทาคิมิเตอร์, ฟังก์ชันไทม์โซน, telemeter