



CONSTELLATION

CONSTELLATION

36 มม., เหล็กโรสโกลด์ บน เหล็กโรสโกลด์

รหัสอ้างอิง: 131.50.36.20.02.002

กลไก

คาลิเบอร์: Omega 8801

ระบบขึ้นลานอัตโนมัติพร้อมระบบปล่อยจักร Co-Axial กลไก Master Chronometer ที่ได้รับการรับรองจาก METAS สามารถต้านทานสนามแม่เหล็กได้ถึง 15,000 เกาส์ สปริงบาลานซ์แบบอิสระพร้อมบาลานซ์สปริงซิลิคอน และกลไกขึ้นลานอัตโนมัติทั้งสองทิศทาง บาลานซ์บริดจ์ที่ทำจากทอง Sedna™ 18K และโรเตอร์ที่ตกแต่งด้วยลายเจนีวาเวฟแบบอาหรับ

พลังงานสำรอง: 55 ชั่วโมง

คริสตัล

กระจกแซฟไฟร์ทรงโดมทนทานต่อรอยขีดข่วนพร้อมเคลือบกันแสงสะท้อนทั้งสองด้าน

คุณสมบัติการกันน้ำ

5 บาร์ (50 ม. / 167 ฟุต)

ตัวเรือนและหน้าปัดนาฬิกา

ตัวเรือน: เหล็กโรสโกลด์

เส้นผ่านศูนย์กลางตัวเรือน: 36 มม.

ระหว่างขานาฬิกา: 22.2 มม.

ความยาวรวมขานาฬิกา: 39.20 ซม.

ความหนา: 11.7 มม.

สีของหน้าปัด: สีเงิน

น้ำหนักรวมของผลิตภัณฑ์ (โดยประมาณ): 211 ก.

สายนาฬิกา

วัสดุ: เหล็กโรสโกลด์

ประเภทของหัวสาย: หัวสายบานพับแบบปีกผีเสื้อ

คุณสมบัติ

ต้านทานสนามแม่เหล็ก, โครโนมิเตอร์, วันที่, ผ่านการรับรองระดับ master chronometer, ฝาหลังแบบเปลือย