



รุ่นที่มีการระบุหมายเลขประจำเรือนเวลา

DE VILLE

TOURBILLON

43 มม., ทอง CANOPUS™ บน สายหนัง

รหัสอ้างอิง: 529.53.43.22.99.001

กลไก

คาลิเบอร์: Omega 2640

นาฬิกาที่มีกลไกเซ็นทรัลทูร์บิลยองแบบโซลานรุ่นแรกของ OMEGA พร้อมระบบปล่อยจักร Co-Axial

บริเวณทรงและฐานทำจากไททาเนียมเคลือบสีดำ

เข็มนาฬิกาที่ผ่านการขัดลบมุม บริดจ์และกลไก

รวมถึงบริดจ์และเมนเพลกทำจากทอง 18K Sedna™

ทรงทูร์บิลยองไทเทเนียมที่หมุนครบหนึ่งรอบทุกหนึ่งนาที

ฟังก์ชันบอกพลังงานสำรอง 3 วัน ประสิทธิภาพ

และคุณสมบัติการต้านทานแม่เหล็ก 15,000 เกาส์อันน่าประทับใจ

ซึ่งช่วยให้เรือนเวลานี้ได้รับการรับรองตามมาตรฐานสูงสุดของอุตสาหกรรม

พลังงานสำรอง: 72 ชั่วโมง

คริสตัล

กระจกแซฟไฟร์ทรงโดมทนทานต่อรอยขีดข่วนพร้อมเคลือบกันแสงสะท้อนทั้งสองด้าน

คุณสมบัติการกันน้ำ

3 บาร์ (30 ม. / 100 ฟุต)

ตัวเรือนและหน้าปัดนาฬิกา

ตัวเรือน: ทอง Canopus™

เส้นผ่านศูนย์กลางตัวเรือน: 43 มม.

ระหว่างขานาฬิกา: 21 มม

ความยาวรวมขาสายนาฬิกา: 49.20 ซม.

ความหนา: 12.7 มม.

สีของหน้าปัด: สีน้ำตาล

น้ำหนักรวมของผลิตภัณฑ์ (โดยประมาณ): 126 ก.

สายนาฬิกา

ประเภทสาย: สายหนัง

สีสายนาฬิกา: สีน้ำตาล

พื้นผิวของสายนาฬิกา: หนังจระเข้

ด้านล่างของสายนาฬิกา: หนังจระเข้

ประเภทหัวสาย: หัวสายแบบหัวเข็มขัด

วัสดุหัวสาย: ทอง Sedna™ - ทอง Canopus™

คุณสมบัติ

ต้านทานสนามแม่เหล็ก, โครโนมิเตอร์, ผ่านการรับรองระดับ master chronometer,

รุ่นที่มีการระบุหมายเลขประจำเรือนเวลา,

ตัวบ่งชี้พลังงานสำรอง, ทูร์บิลยอง, ฝาหลังแบบเปลือย