



SEAMASTER

DIVER 300M

42 มม., ไทเทเนียม - แททาลัม - ทอง SEDNA™ บน ไทเทเนียม - แททาลัม - ทอง SEDNA™
รหัสอ้างอิง: 210.60.42.20.99.001

กลไก

คาลิเบอร์: Omega 8806

ระบบขึ้นลานอัตโนมัติพร้อมระบบปล่อยจักร Co-Axial กลไก Master Chronometer ที่ได้รับการรับรองจาก METAS สามารถต้านทานสนามแม่เหล็กได้ถึง 15,000 เกาส์ สปริงบาลานซ์แบบอิสระพร้อมบาลานซ์สปริงซิลิคอน และกลไกขึ้นลานอัตโนมัติทั้งสองทิศทาง ยังมีการตกแต่งที่หรูหราเป็นพิเศษด้วยโรเตอร์และบริจด์ชุบด้วยโรเดียม และลายเจนีวาเวฟแบบอาหรับ

พลังงานสำรอง: 55 ชั่วโมง

คริสตัล

กระจกแซฟไฟร์ทรงโดมทนทานต่อรอยขีดข่วนพร้อมเคลือบกันแสงสะท้อนทั้งสองด้าน

คุณสมบัติการกันน้ำ

30 บาร์ (300 ม. / 1000 ฟุต)

ตัวเรือนและหน้าปัดนาฬิกา

ตัวเรือน: ไทเทเนียม - แททาลัม - ทอง Sedna™

เส้นผ่านศูนย์กลางตัวเรือน: 42 มม.

ระหว่างขานาฬิกา: 20 มม.

ความยาวรวมขาสายนาฬิกา: 49.90 ซม.

ความหนา: 13.6 มม.

สีของหน้าปัด: สีเทา

น้ำหนักรวมของผลิตภัณฑ์ (โดยประมาณ): 161 ก.

สายนาฬิกา

วัสดุ: ไทเทเนียม - แททาลัม - ทอง Sedna™

ประเภทของหัวสาย:

หัวสายแบบพับพร้อมระบบขยายความยาวสายสำหรับกิจกรรมใต้น้ำ

คุณสมบัติ

ต้านทานสนามแม่เหล็ก, โครโนมิเตอร์, ผ่านการรับรองระดับ master chronometer, อีเลียมวาล์ว, รุ่นลิมิเตด เอ디션 (2500), เม็ดมะยมแบบขันเกลียว, ฝาหลังแบบเปลือย, ขอบตัวเรือนแบบหมุนได้ทิศทางเดียว