



SEAMASTER

PLANET OCEAN 600M

43.5 มม., สตีล บน สายหนังพร้อมบุด้วยยาง

รหัสอ้างอิง: 215.33.44.22.01.001

กลไก

คาลิเบอร์: Omega 8906

ระบบขึ้นลานอัตโนมัติพร้อมระบบปล่อยจักร Co-Axial กลไก Master Chronometer ที่ได้รับการรับรองจาก METAS สามารถต้านทานสนามแม่เหล็กได้ถึง 15,000 เกาส์ GMT และฟังก์ชันบอกเขตเวลา

สปริงบาลานซ์แบบอิสระพร้อมสปริงบาลานซ์ซิลิกอน

สองบาร์เรลติดตั้งเรียงกัน

พร้อมกลไกขึ้นลานอัตโนมัติทั้งสองทิศทาง

ยังมีการตกแต่งที่หรูหราเป็นพิเศษด้วยโรเตอร์และบริดจ์ชุบด้วยโรเดียม และลายเจนีวาเวฟแบบอาหรับ

พลังงานสำรอง: 60 ชั่วโมง

คริสตัล

กระจกแซฟไฟร์ทรงโดมทนทานต่อรอยขีดข่วนพร้อมเคลือบกันแสงสะท้อนทั้งสองด้าน

คุณสมบัติการกันน้ำ

60 บาร์ (600 ม. / 2000 ฟุต)

ตัวเรือนและหน้าปัดนาฬิกา

ตัวเรือน: สตีล

เส้นผ่านศูนย์กลางตัวเรือน: 43.5 มม.

ระหว่างขานาฬิกา: 21 มม

ความยาวรวมขานาฬิกา: 49.40 ซม.

ความหนา: 17.0 มม.

สีของหน้าปัด: สีดำ

น้ำหนักรวมของผลิตภัณฑ์ (โดยประมาณ): 141 ก.

สายนาฬิกา

ประเภทสาย: สายหนังพร้อมบุด้วยยาง

สีสายนาฬิกา: สีดำ

พื้นผิวของสายนาฬิกา: ยางหรือหนังจระเข้

ด้านล่างของสายนาฬิกา: ยาง

ประเภทหัวสาย: หัวสายบานพับ

วัสดุหัวสาย: สแตนเลสสตีล

คุณสมบัติ

24 ชั่วโมง (gmt), ต้านทานสนามแม่เหล็ก, ขอบตัวเรือนแบบหมุนได้สองทิศทาง, โครโนมิเตอร์, วันที่, ผ่านการรับรองระดับ master chronometer, ฮีเลียมวาล์ว, เม็ดมะยมแบบขันเกลียว, ฝาหลังแบบเปลือย, ฟังก์ชันไทม์โซน