

Ω  
OMEGA



## SEAMASTER

PLANET OCEAN 600M

43.5 มม., สตีล บน สาย NATO

รหัสอ้างอิง: 215.32.44.21.04.001

### กลไก

คาลิเบอร์: Omega 8900

ระบบขึ้นลานอัตโนมัติพร้อมระบบปล่อยจักร Co-Axial กลไก Master Chronometer ที่ได้รับการรับรองจาก METAS สามารถต้านทานสนามแม่เหล็กได้ถึง 15,000 เกาส์ สปริงบาลานซ์แบบอิสระพร้อมสปริงบาลานซ์ซิลิกอนสองบาร์เรลติดตั้งเรียงกัน พร้อมกลไกขึ้นลานอัตโนมัติทั้งสองทิศทาง ฟังก์ชันบอกเขตเวลา ยังมีการตกแต่งที่หรูหราเป็นพิเศษด้วยโรเตอร์และบริดจ์ชุบด้วยโรเดียม และลายเจนีวาเวฟแบบอาหรับ

พลังงานสำรอง: 60 ชั่วโมง

### คริสตัล

กระจกแซฟไฟร์ทรงโดมทนทานต่อรอยขีดข่วนพร้อมเคลือบกันแสงสะท้อนทั้งสองด้าน

### คุณสมบัติการกันน้ำ

60 บาร์ (600 ม. / 2000 ฟุต)

### ตัวเรือนและหน้าปัดนาฬิกา

ตัวเรือน: สตีล

เส้นผ่านศูนย์กลางตัวเรือน: 43.5 มม.

ระหว่างขานาฬิกา: 21 มม

ความยาวรวมขาสายนาฬิกา: 49.00 ซม.

ความหนา: 16.1 มม.

สีของหน้าปัด: สีขาว

น้ำหนักรวมของผลิตภัณฑ์ (โดยประมาณ): 118 ก.

### สายนาฬิกา

ประเภทสาย: สาย NATO

สีสายนาฬิกา: หลากสี

พื้นผิวของสายนาฬิกา: ผ้าโพลีเอไมด์

ประเภทหัวสาย: หัวสายแบบหัวเข็มขัด

วัสดุหัวสาย: สแตนเลสสตีล

### คุณสมบัติ

ต้านทานสนามแม่เหล็ก, โครโนมิเตอร์, วันที่, ผ่านการรับรองระดับ master chronometer, ซีเลียมวาล์ว, เม็ดมะยมแบบขันเกลียว, ฝาหลังแบบเปลี่ยน, ขอบตัวเรือนแบบหมุนได้ทิศทางเดียว, ฟังก์ชันไทม์โซน