

Ω  
OMEGA



## SEAMASTER

AQUA TERRA 150M

41 มม., สตีล - ทอง SEDNA™ บน สายนาฬิกาเยาง

รหัสอ้างอิง: 220.22.41.21.03.001

### กลไก

คาลิเบอร์: OMEGA 8916

ระบบขึ้นลานอัตโนมัติพร้อมระบบปล่อยจักร Co-Axial  
มาตรฐานระดับ Master Chronometer ที่ผ่านการรับรองโดย  
METAS ว่าสามารถทนทานต่อสนามแม่เหล็กถึง 15,000 เกาส์  
สปริงบาลานซ์แบบอิสระพร้อมบาลานซ์สปริงซิลิคอน  
และกลไกอัตโนมัติที่สามารถขึ้นลานได้สองทิศทาง  
หน้าปัดย่อยเข็มวินาทีขนาดเล็กและหน้าต่างวันที่ ที่ตำแหน่ง 6  
นาฬิกา ชุดโรเดียมพร้อมลายเจนีวาเวฟแบบอาหรับ

พลังงานสำรอง: 60 ชั่วโมง

### คริสตัล

กระจกแซฟไฟร์ทรงโดมทนทานต่อรอยขีดข่วนพร้อมเคลือบกันแสง  
สะท้อนทั้งสองด้าน

### คุณสมบัติการกันน้ำ

15 บาร์ (150 ม. / 500 ฟุต)

### ตัวเรือนและหน้าปัดนาฬิกา

ตัวเรือน: สตีล - ทอง Sedna™

เส้นผ่านศูนย์กลางตัวเรือน: 41 มม.

ระหว่างขานาฬิกา: 20 มม

ความยาวรวมขานาฬิกา: 47.90 ซม.

สีของหน้าปัด: สีน้ำเงิน

น้ำหนักรวมของผลิตภัณฑ์ (โดยประมาณ): 116 ก.

### สายนาฬิกา

ประเภทสาย: สายนาฬิกาเยาง

สีสายนาฬิกา: สีน้ำเงิน

พื้นผิวของสายนาฬิกา: ยาง

ด้านล่างของสายนาฬิกา: ยาง

ประเภทหัวสาย: หัวสายแบบพับ

วัสดุหัวสาย: สแตนเลสสตีล

### คุณสมบัติ

ต้านทานสนามแม่เหล็ก, โครโนมิเตอร์, วันที่,  
ผ่านการรับรองระดับ master chronometer,  
เม็ดมะยมแบบขันเกลียว, เข็มแสดงวินาทีขนาดเล็ก,  
ฝาหลังแบบเปลือย