

Ω
OMEGA



GOODPLANET

SEAMASTER

PLANET OCEAN 600M

43.5 มม., สตีล บน สายนาฬิกายาง

รหัสอ้างอิง: 232.32.44.22.03.001

กลไก

คาลิเบอร์: Omega 8605

ระบบขี้นลานอัตโนมัติพร้อมระบบปล่อยจักร Co-Axial GMT
กับฟังก์ชันบอกเขตเวลา

บาลานซ์สปริงซิลิคอนบนสปริงบาลานซ์แบบอิสระ

สองบาร์เรลติดตั้งเรียงกัน

พร้อมกลไกขี้นลานอัตโนมัติทั้งสองทิศทาง

บาลานซ์บริดจ์ชุบโรเดียมและโรเตอร์

พร้อมการตกแต่งที่หรูหราด้วยลายคลื่น Geneva

แบบอาหรับสุดพิเศษ

พลังงานสำรอง: 60 ชั่วโมง

คริสตัล

กระจกแซฟไฟร์ทรงโดมทนทานต่อรอยขีดข่วนพร้อมเคลือบกันแสงสะท้อนทั้งสองด้าน

คุณสมบัติการกันน้ำ

60 บาร์ (600 ม. / 2000 ฟุต)

ตัวเรือนและหน้าปัดนาฬิกา

ตัวเรือน: สตีล

เส้นผ่านศูนย์กลางตัวเรือน: 43.5 มม.

ระหว่างขานาฬิกา: 21 มม.

ความยาวรวมขานาฬิกา: 49.20 ซม.

ความหนา: 17.3 มม.

สีของหน้าปัด: สีน้ำเงิน

น้ำหนักรวมของผลิตภัณฑ์ (โดยประมาณ): 143 ก.

สายนาฬิกา

ประเภทสาย: สายนาฬิกายาง

สีสายนาฬิกา: สีน้ำเงิน

พื้นผิวของสายนาฬิกา: ยาง

ด้านล่างของสายนาฬิกา: ยาง

ประเภทหัวสาย: หัวสายบานพับ

วัสดุหัวสาย: สแตนเลสสตีล

คุณสมบัติ

24 ชั่วโมง (gmt), ขอบตัวเรือนแบบหมุนได้สองทิศทาง,
โครโนมิเตอร์, วันที่, ฮีเลียมวาล์ว, เม็ดมะยมแบบขันเกลียว,
ฝาหลังแบบเปลือย