

Ω
OMEGA



SPEEDMASTER

SPACEMASTER Z-33

43 มม., โทเทเนียม บน โทเทเนียม

รหัสอ้างอิง: 325.90.43.79.01.001

กลไก

คาลิเบอร์: Omega 5666

กลไกควอตซ์ที่ใช้ระบบชดเชยอุณหภูมิแบบมัลติฟังก์ชันที่มีความเที่ยงตรงสูงพร้อมฟังก์ชันนำร่องสำหรับการบินที่ผ่านการพัฒนามาร่วมกับนักบินระดับอาชีพ ซึ่งขับเคลื่อนโดย Omega Spacemaster Z-33 ที่มีเข็มนาฬิกาแบบแอนะล็อกและจอแสดงผล LCD รวมถึงฟังก์ชันสำคัญอื่นๆ เช่น เวลา; UTC; โครโนกราฟ; นาฬิกาปลุก; ปฏิทินถาวร และฟังก์ชันเมนู

อายุการใช้งานแบตเตอรี่: 24 เดือน

คริสตัล

กระจกแซฟไฟร์กันทานต่อรอยขีดข่วนพร้อมเคลือบกันแสงสะท้อนทั้งสองด้าน

คุณสมบัติการกันน้ำ

3 บาร์ (30 ม. / 100 ฟุต)

ตัวเรือนและหน้าปัดนาฬิกา

ตัวเรือน: โทเทเนียม

เส้นผ่านศูนย์กลางตัวเรือน: 43 มม.

ระหว่างขานาฬิกา: 21 มม.

ความยาวรวมขานาฬิกา: 53.00 ซม.

ความหนา: 19.9 มม.

สีของหน้าปัด: สีดำ

น้ำหนักรวมของผลิตภัณฑ์ (โดยประมาณ): 144 ก.

สายนาฬิกา

วัสดุ: โทเทเนียม

ประเภทของหัวสาย:

หัวสายแบบพับพร้อมระบบขยายความยาวสายสำหรับกิจกรรมใต้น้ำ

คุณสมบัติ

นาฬิกาปลุก, โครโนกราฟ, มัลติฟังก์ชัน, ปฏิทินถาวร, ฟังก์ชันโทมโซน