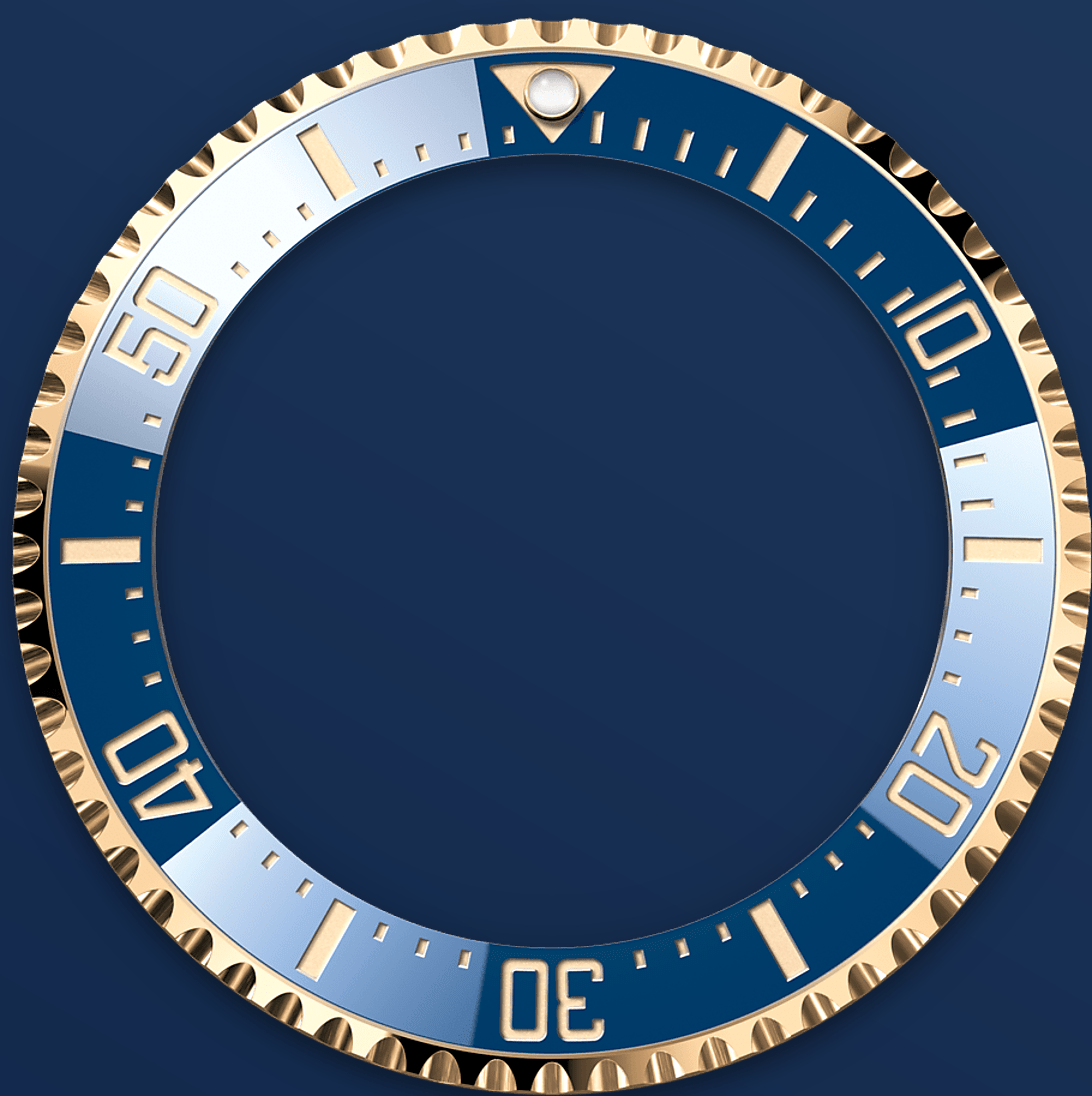




Rolex Deepsea

Oyster, 44 มม., ทองคำ

**Oyster Perpetual Rolex
Deepsea ทำจาก ทองคำ
18 กะรัต พร้อม ขอบหน้าปิด
Cerachrom สีน้ำเงินทำ
จากเซรามิก และสาย
Oyster**



ขอบเซรามิกและหน้าปัดเรืองแสง

นาฬิกาสำหรับนักดำน้ำใน ตำนาน

ขอบตัวเรือนแสดงเวลา 60 นาทีแบบหมุนได้ทิศทางเดียวของ Rolex Deepsea ช่วยให้นักดำน้ำสามารถควบคุมเวลาดำน้ำ และเวลาขณะคายแรงดันได้อย่างเที่ยงตรงและปลอดภัย เครื่องหมายทรงสามเหลี่ยมที่มาร์คเกอร์ “ศูนย์” ยังสามารถมองเห็นได้ในความมืด เนื่องจากแคปซูลที่ฝังอยู่บรรจุสารเรืองแสงที่ปล่อยแสงสีฟ้าสว่างติดต่อกันเป็นเวลานาน ชิดแบ่งบนขอบตัวเรือนเคลือบด้วยชั้นทองคำบางๆ ด้วยชั้นตอน PVD (กระบวนการเคลือบด้วยไอเซิงฟิสิกส์)

แหวนอัด หน้าปิด และขอบหน้าปิด Cerachrom ตกแต่งด้วย
สีน้ำเงินหลากหลายเฉดที่บรรจุเลือกสรรให้เข้ากันกับโทนสีของ
ผิวนามาสุมุทและจับความโดดเด่นให้ยิ่งฉายชัดด้วยตัวเรือนและ
สายนาฬิกา Oyster ที่ทำจากทองคำ 18 กะรัต



หน้าปัดสีน้ำเงิน

สำหรับการอ่านใต้น้ำได้อย่าง ชัดเจน

หน้าปัดเคลือบเงาสีน้ำเงินพร้อมด้วยชื่อ 'DEEPSEA' แต่งด้วย
ผงสีเหลือง หน้าปัดโดดเด่นด้วยเครื่องหมายบอกชั่วโมงและเข็ม
นาฬิกาแบบโครมาไลต์ ที่เต็มไปด้วยสารเรืองแสงที่ปล่อยแสงสี
ฟ้าติดต่อกันเป็นเวลานาน ทำให้สามารถอ่านเวลาในความมืดได้
นานขึ้นกว่าเดิม

มีเครื่องหมายบอกชั่วโมงและเข็มนาฬิกาที่มีขนาดและรูปร่าง
แตกต่างกันอย่างชัดเจนอย่างสามเหลี่ยม วงกลม และสี่เหลี่ยม
และได้รับการเติมหรือเคลือบด้วยสารเรืองแสง โดยจะเรืองแสง
สีฟ้าเป็นระยะเวลายาวนานกว่าวัสดุเรืองแสงแบบเดิมถึงสองเท่า



ทองคำ 18 กระรัต

ความมุ่งมั่นสู่ความเป็นเลิศ

จากการใช้งานโรงหล่อเฉพาะของแบรนด์ ทำให้ Rolex สามารถหล่อโกลด์อัลลอย 18 กระรัต คุณภาพสูงสุดได้อย่างเหนือชั้นตามสัดส่วนของเงิน ทองแดง แพลทินัม หรือพาลาเดียมที่เต็มเข้าไป จะได้ทอง 18 กระรัตประเภทต่างๆ เช่น ทองคำ ทองคำขาว และ Everose gold

โดยจะผลิตจากโลหะที่มีความบริสุทธิ์มากที่สุดเพียงเท่านั้น และผ่านการตรวจสอบภายในห้องปฏิบัติการของ Rolex อย่างพิถีพิถันด้วยเครื่องมือทันสมัย ก่อนที่จะมีการหล่อและขึ้นรูปทองคำ ด้วยความใส่ใจในคุณภาพของทุกขั้นตอน ความมุ่งมั่นของ Rolex ในด้านความเป็นเลิศนั้นเริ่มต้นนับตั้งแต่แหล่งกำเนิด



สายนาฬิกา Oyster

ความลงตัวของรูปแบบและระบบการทำงาน

สายนาฬิกา Oyster คือความลงตัวของรูปแบบและระบบการทำงาน มีทั้งสุนทรียภาพและเทคโนโลยีที่ทันสมัย และออกแบบมาเพื่อให้มีทั้งความทนทานและความรู้สึกสบายขณะสวมใส่ด้วย

ประกอบด้วยชุดตัวล็อก Oysterlock เพื่อป้องกันสายนาฬิกาเลื่อนเปิดออกโดยไม่ตั้งใจ และระบบ Glidelock อันชาญฉลาดเพื่อการปรับความยาวของสายนาฬิกาได้อย่างง่ายดายโดยไม่ต้องใช้เครื่องมือใดช่วย พร้อมเพิ่มความรู้สึกสบายให้แก่นักดำน้ำขณะสวมใส่ชุดดำน้ำ

ดูข้อมูลทางเทคนิค เพิ่มเติม Deepsea

อ้างอิง 136668LB

ตัวเรือนรุ่น

ประเภท

Oyster, 44 มม., ทองคำ

เส้นผ่านศูนย์กลาง

44 มม.

วัสดุ

ทองคำ

ขอบหน้าปัด

ขอบตัวเรือน Cerachrom หมุนได้ทิศทางเดียวพร้อมชั้นบอเวลา 60 นาทีจากเซรามิกสีฟ้าและมอบการป้องกันรอยขีดข่วน ตัวเลขและเครื่องหมายอื่นๆ เคลือบด้วยทองคำ

โครงสร้าง Oyster

ตัวเรือนตรงกลาง Monobloc, ด้านหลังตัวเรือนและเม็ดมะยมที่ยึดด้วยสกรู สถาปัตยกรรมตัวเรือนระบบ Rolex Ringlock พร้อมวาล์วคายฮีเลียม

เม็ดมะยม

ระบบกันน้ำ Triplock สามชั้นแบบยึดด้วยสกรู

คริสตัล

แซฟไฟร์ป้องกันรอยขีดข่วน หนา 5.5 มม. ทรงโดม

การกันน้ำ

กันน้ำได้จนถึงระดับ 3,900 เมตร / 12,800 ฟุต, วาล์วคายฮีเลียม

กลไกการทำงาน

ประเภท

Perpetual, กลไก, ระบบไขลานอัตโนมัติ

คาลิเบอร์

3235, ผลิตโดย Rolex

ความเที่ยงตรง

-2/+2 วินาที/วัน หลังจากงานประกอบตัวเรือน

ออสซิลเลเตอร์

แฮร์สปริง Parachrom สีฟ้าต้านสนามแม่เหล็ก ตัวดูดซับแรงกระแทก Paraflex สมรรถนะสูง

การขี้นลาน

การไขลานอัตโนมัติสองทิศทางด้วยโรเตอร์ Perpetual

พลังงานสำรอง

ประมาณ 70 ชั่วโมง

ฟังก์ชัน

เข็มแสดงชั่วโมง นาที และวินาทีตรงกลาง วันที่จะปรากฏทันทีด้วยการปรับตั้งอย่างรวดเร็วหยุดวินาทีเพื่อการตั้งเวลาได้อย่างแม่นยำ

สายโลหะ

ประเภท

Oyster, ข้อต่อแข็งสามชั้น

วัสดุประกอบสายนาฬิกา

ทองคำ 18 กะรัต

ชุดตัวล็อก

ชุดตัวล็อกนิรภัย Oysterlock แบบพับได้ พร้อมระบบขยายสาย Rolex Glidelock

หน้าปัด

ประเภท

สีน้ำเงิน

รายละเอียด

การแสดงผล Chromalight ที่อ่านได้ง่าย พร้อมพราวน้ำสีฟ้าที่ส่องสว่างนาน

การรับรอง

ประเภท

Superlative Chronometer (COSC + การรับรองของ Rolex หลังจากงานประกอบตัวเรือน)

ค้นหาข้อมูลเพิ่มเติม ที่ Rolex.com

**ขอสงวนสิทธิ์ในสิทธิ์แห่งทรัพย์สินทางปัญญา
ทั้งหมด เช่น เครื่องหมายการค้า เครื่องหมาย
บริการ ชื่อการค้า งานออกแบบและลิขสิทธิ์**

ห้ามทำการผลิตซ้ำเนื้อหาใดที่อยู่บนเว็บไซต์นี้โดย
ไม่ได้รับอนุญาตอย่างเป็นทางการเป็นลายลักษณ์อักษร
Rolex ขอสงวนสิทธิ์ในการปรับเปลี่ยนรุ่นที่
ปรากฏในเว็บไซต์ปัจจุบันได้ทุกเมื่อ

