



Yacht-Master 40

Oyster, 40 มม., เอเวอ์โรสโกลด์

Oyster Perpetual
Yacht-Master 40 ทำจาก
เอเวอโรสโกลด์ 18 กะรัต
พร้อมสาย Oysterflex



สาย Oysterflex

มีความทนทานสูงและคงทน

สายนาฬิกา Oysterflex โฉมใหม่ของ Yacht-Master ที่ได้รับการพัฒนาโดย Rolex และผ่านการจดสิทธิบัตรนั้นเป็นสายนาฬิกาแนวสปอร์ตซึ่งเป็นอีกทางเลือกที่นอกเหนือไปจากสายนาฬิกาโลหะ สายนาฬิกาประกอบเข้ากับตัวเรือนและชุดตัวล็อกนิรภัย Oysterlock ด้วยแผ่นไทเทเนียมและแผ่นโลหะนิกเกิลอัลลอยที่มีความยืดหยุ่น

ตัวล็อกทำจากอีลาสโตเมอร์สีดำอันทรงสมรรถนะ ทนทานต่อสภาพแวดล้อมเป็นพิเศษ และกระชับเข้ากับข้อมือของผู้สวมใส่นาฬิกา ด้านในของสาย Oysterflex ประกอบด้วยระบบหนูนรองตามแนวนอนที่ Rolex ได้ทำการจดสิทธิบัตรไว้ เพื่อให้สวมใส่สบายและช่วยยึดนาฬิกาบนข้อมือของผู้สวมใส่ให้คงที่ พร้อม

กับ เอเวอโรสโกลด์ 18 กระรัต ชุดตัวล็อกนิรภัย Oysterlock มันทำงานร่วมกับระบบขยายสาย Rolex Glidelock ที่ออกแบบโดยแบรนด์และผ่านการจดสิทธิบัตรเช่นกัน งานประดิษฐ์กลไกฟันจักรที่ประกอบอยู่ภายใต้ชุดตัวล็อกนี้ช่วยให้สามารถปรับขยายความยาวของสายนาฬิกาเพิ่มขึ้นได้ประมาณ 2.5 มม. จากความยาวทั้งหมด 15 มม. โดยไม่ต้องใช้เครื่องมือ



Everose gold 18 กระรัต

สิทธิบัตรเฉพาะ

เพื่อรักษาความงามของนาฬิกาฟังก์์โกลด์ Rolex ได้สร้างสรรค์และจดสิทธิบัตรฟังก์์โกลด์อัลลอยพิเศษ 18 กระรัต ที่หล่อภายในโรงหลอมของแบรนด์ ซึ่งเป็นที่รู้จักในชื่อ Everose gold

เปิดตัวครั้งแรกในปี 2005 เอเวอโรส 18 กระรัตได้รับการนำมาใช้กับนาฬิกา Rolex ทุกรุ่นในสีฟังก์์โกลด์

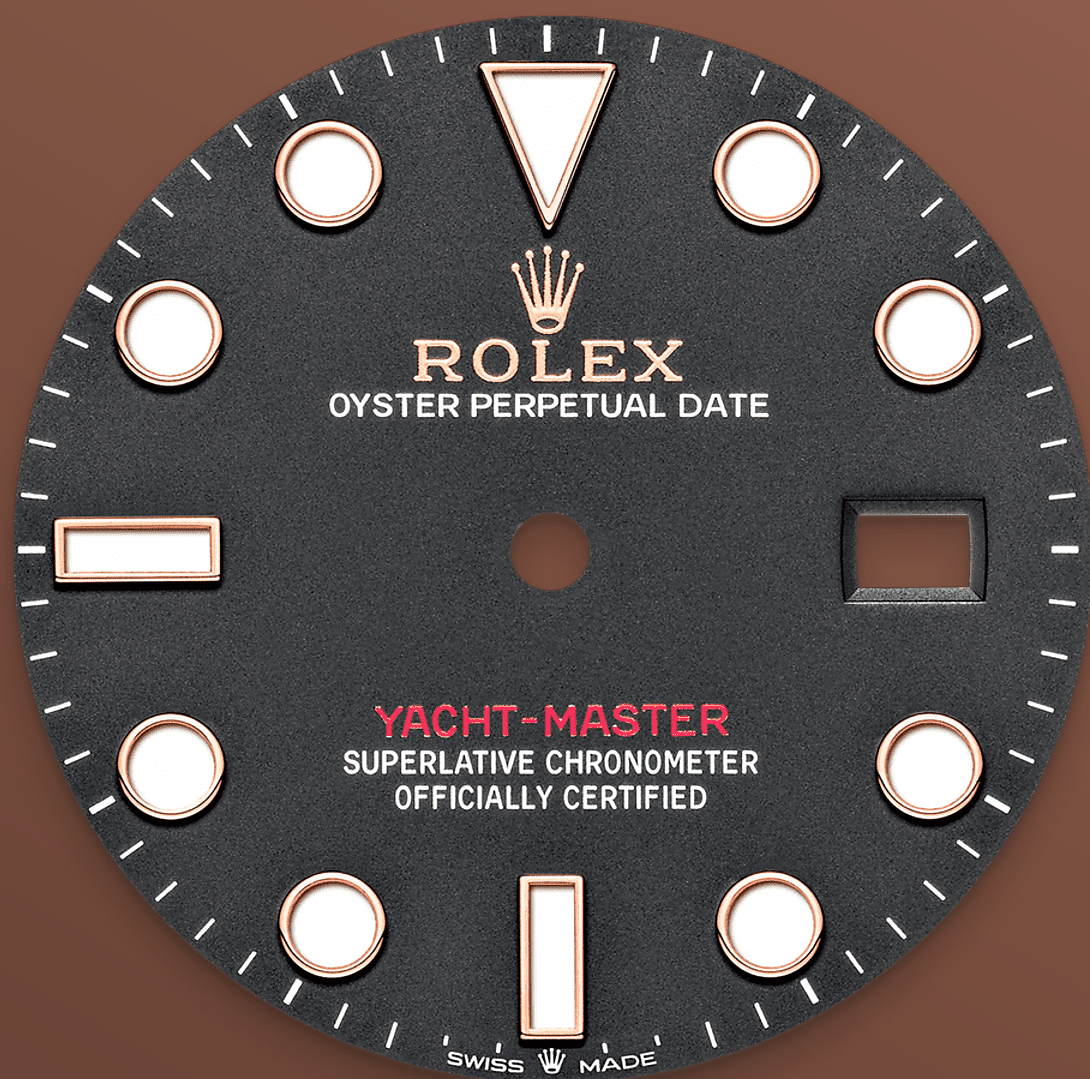


ขอบตัวเรือนหมุนสองทิศทาง

แสดงเวลาระยะทาง

ขอบหน้าปิดแสดงเวลา 60 นาทีแบบหมุนได้สองทิศทางของ Yacht-Master รังสรรค์ขึ้นจากโลหะมีค่าทั้งหมด หรือติดตั้งด้วยขอบตัวเรือน Cerachrom จากเซรามิกที่ผลิตด้วยเทคโนโลยีขั้นสูง ตัวเลขและเครื่องหมายอื่นๆ เป็นตัวบุนขัดเงา และมีความโดดเด่นตัดกับพื้นหลังด้านและมีผิวพ่นทราย

ขอบหน้าปิดนี้มาพร้อมฟังก์ชันการทำงานที่ช่วยให้ผู้สวมใส่สามารถคำนวณ เช่น เวลาล่องเรือระหว่างกุ่มสองกุ่ม จึงนับว่าเป็นอีกหนึ่งชิ้นส่วนที่สำคัญของนาฬิการุ่นนี้ที่มีเอกลักษณ์เด่นสะดุดตา



หน้าปัดสีดำเข้ม

อ่านเวลาได้อย่างยอดเยี่ยม

เจกเซ่นนาฬิกา Rolex สำหรับมืออาชีพทุกรุ่น Yacht-Master 40 มีหน้าปัดโครมาไลต์ที่ช่วยให้ผู้สวมใส่สามารถอ่านเวลาได้อย่างยอดเยี่ยมในทุกสภาพแวดล้อม โดยเฉพาะในที่มืด

เซ็มนาฬิกาขนาดใหญ่และเครื่องหมายบอกชั่วโมงในรูปทรงอันเรียบง่าย อาทิ สามเหลี่ยม วงกลม หรือสี่เหลี่ยมได้รับการตกแต่งด้วยสารเรืองแสงที่ปล่อยแสงสีฟ้าสว่างติดต่อกันเป็นเวลานาน

ดูข้อมูลทางเทคนิค เพิ่มเติม Yacht-Master

อ้างอิง 126655

ตัวเรือนรุ่น

ประเภท

Oyster, 40 มม., เอเวอร์โรสโกลด์

เส้นผ่านศูนย์กลาง

40 มม.

วัสดุ

เอเวอร์โรสโกลด์

ขอบหน้าปัด

ขอบหน้าปัดแสดงเวลา 60 นาทีหมุนได้สองทิศทาง พร้อมขอบ Cerachrom เซรามิกสีดำด้าน ขัดเงา สัญลักษณ์และตัวเลขลักษณะนูน

โครงสร้าง Oyster

ตัวเรือนตรงกลาง Monobloc, ด้านหลังตัวเรือนและเม็ดมะยมที่ยึดด้วยสกรู

เม็ดมะยม

ระบบกันน้ำ Triplock สามชั้นแบบยึดด้วยสกรู

คริสตัล

เลนส์ Cyclops ทำจากแซฟไฟร์ป้องกันรอยขีดข่วนครอบอยู่เหนือวันที่

การกันน้ำ

กันน้ำได้จนถึงระดับ 100 เมตร / 330 ฟุต

กลไกการทำงาน

ประเภท

Perpetual, กลไก, ระบบไขลานอัตโนมัติ

คาลิเบอร์

3235, ผลิตโดย Rolex

ความเที่ยงตรง

-2/+2 วินาที/วัน หลังจากงานประกอบตัวเรือน

ออสซิลเลเตอร์

แฮร์สปริง Parachrom สีฟ้าต้านสนามแม่เหล็ก ตัวดูดซับแรงกระแทก Paraflex สมรรถนะสูง

การขี้นลาน

การขี้นลานอัตโนมัติสองทิศทางด้วยโรเตอร์ Perpetual

พลังงานสำรอง

ประมาณ 70 ชั่วโมง

ฟังก์ชัน

เข็มแสดงชั่วโมง นาที และวินาทีตรงกลาง วันที่จะปรากฏทันทีด้วยการปรับตั้งอย่างรวดเร็วหยุดวินาทีเพื่อการตั้งเวลาได้อย่างแม่นยำ

สายโลหะ

ประเภท

Oysterflex

วัสดุประกอบสายนาฬิกา

ตัวล็อกโลหะยึดหยุ่นหล่อด้วยอีลาสโตเมอร์สมรรถนะสูง

ชุดตัวล็อก

ชุดตัวล็อกนิรภัย Oysterlock แบบพับได้ พร้อมระบบขยายสาย Rolex Glidelock

หน้าปัด

ประเภท

สีดำเข้ม

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

