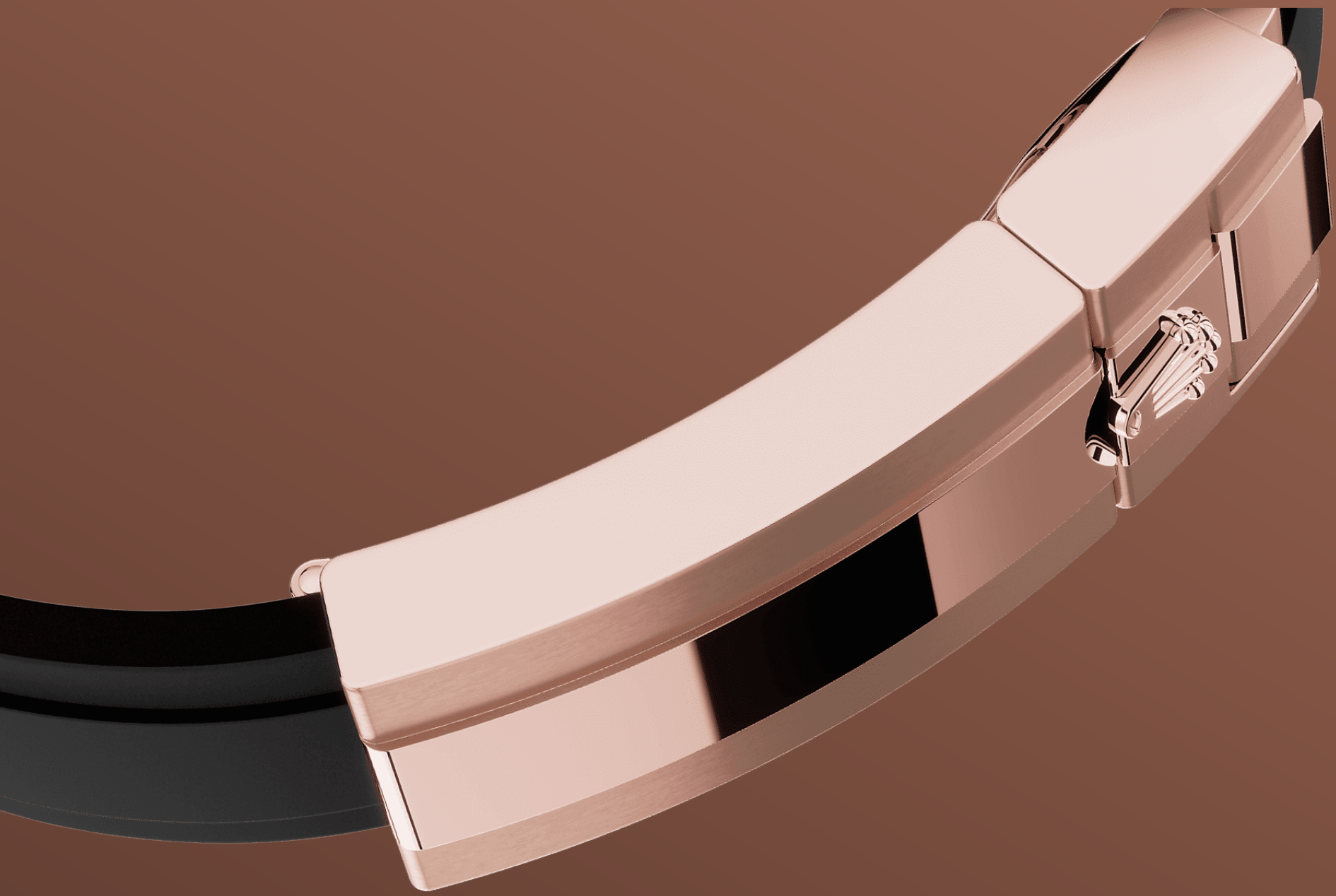




# Yacht-Master 37

Oyster, 37 มม., เอเวอโรสโกลด์

**Oyster Perpetual**  
**Yacht-Master 37** 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 ประกอบด้วยระบบหนุนรองตามแนวนอนที่ Rolex ได้ทำการจดสิทธิบัตรไว้ เพื่อให้สวมใส่สบายและช่วยยึดนาฬิกาบนข้อมือของผู้สวมใส่ให้คงที่ พร้อม

กับ เอเวอโรสโกลด์ 18 กระรัต ชุดตัวล็อกนิรภัย Oysterlock มั่น  
ทำงานร่วมกับระบบขยายสาย Rolex Glidelock ที่ออกแบบ  
โดยแบรนด์และผ่านการจดสิทธิบัตรเช่นกัน งานประดิษฐ์กลไก  
ฟันจักรที่ประกอบอยู่ภายใต้ชุดตัวล็อกนี้ช่วยให้สามารถปรับ  
ขยายความยาวของสายนาฬิกาเพิ่มขึ้นได้ประมาณ 2.5 มม. จาก  
ความยาวทั้งหมด 15 มม. โดยไม่ต้องใช้เครื่องมือ



Everose gold 18 กระรัต

## สิทธิบัตรเฉพาะ

เพื่อรักษาความงามของนาฬิกาฟังก์ก์โกลด์ Rolex ได้สร้างสรรค์และจดสิทธิบัตรฟังก์ก์โกลด์อัลลอยพิเศษ 18 กระรัต ที่หล่อภายในโรงหลอมของแบรนด์ ซึ่งเป็นที่รู้จักในชื่อ Everose gold

เปิดตัวครั้งแรกในปี 2005 เอเวอโรส 18 กระรัตได้รับการนำมาใช้กับนาฬิกา Rolex ทุกเรือนในสีฟังก์ก์โกลด์



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 37 มีหน้าปัดโครมาไลต์ที่ช่วยให้ผู้สวมใส่สามารถอ่านเวลาได้อย่างยอดเยี่ยมในทุกสภาพแวดล้อม โดยเฉพาะในที่มืด

เซิ่นนาฬิกาขนาดใหญ่และเครื่องหมายบอกชั่วโมงในรูปทรงอันเรียบง่าย อาทิ สามเหลี่ยม วงกลม หรือสี่เหลี่ยมได้รับการตกแต่งด้วยสารเรืองแสงที่ปล่อยแสงสีฟ้าสว่างติดต่อกันเป็นเวลานาน

# ดูข้อมูลทางเทคนิค เพิ่มเติม Yacht-Master

อ้างอิง 268655

## ตัวเรือนรุ่น

### ประเภท

Oyster, 37 มม., เอเวอร์โรสโกลด์

### เส้นผ่านศูนย์กลาง

37 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

2236, ผลิตโดย Rolex

### ความเที่ยงตรง

-2/+2 วินาที/วัน หลังจากงานประกอบตัวเรือน

### ออสซิลเลเตอร์

แฮร์สปริง Syloxi ทำจากซิลิคอนทรงเรขาคณิตที่จดสิทธิบัตร ตัวดูดซับแรงกระแทก Paraflex สมรรถนะสูง



## การขี้นลาน

การขี้นลานอัตโนมัติสองทิศทางด้วยโรเตอร์ Perpetual

## พลังงานสำรอง

ประมาณ 55 ชั่วโมง

## ฟังก์ชัน

เข็มแสดงชั่วโมง นาที และวินาทีตรงกลาง วันที่จะปรากฏทันทีด้วยการปรับตั้งอย่างรวดเร็วหยุดวินาทีเพื่อการตั้งเวลาได้อย่างแม่นยำ

## สายโลหะ

### ประเภท

Oysterflex

### วัสดุประกอบสายนาฬิกา

ตัวล็อกโลหะยึดหยุ่นหล่อด้วยอีลาสโตเมอร์สมรรถนะสูง

### ชุดตัวล็อก

ชุดตัวล็อกนิรภัย Oysterlock แบบพับได้ พร้อมระบบขยายสาย Rolex Glidelock

## หน้าปัด

### ประเภท

สีดำเข้ม

## 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

