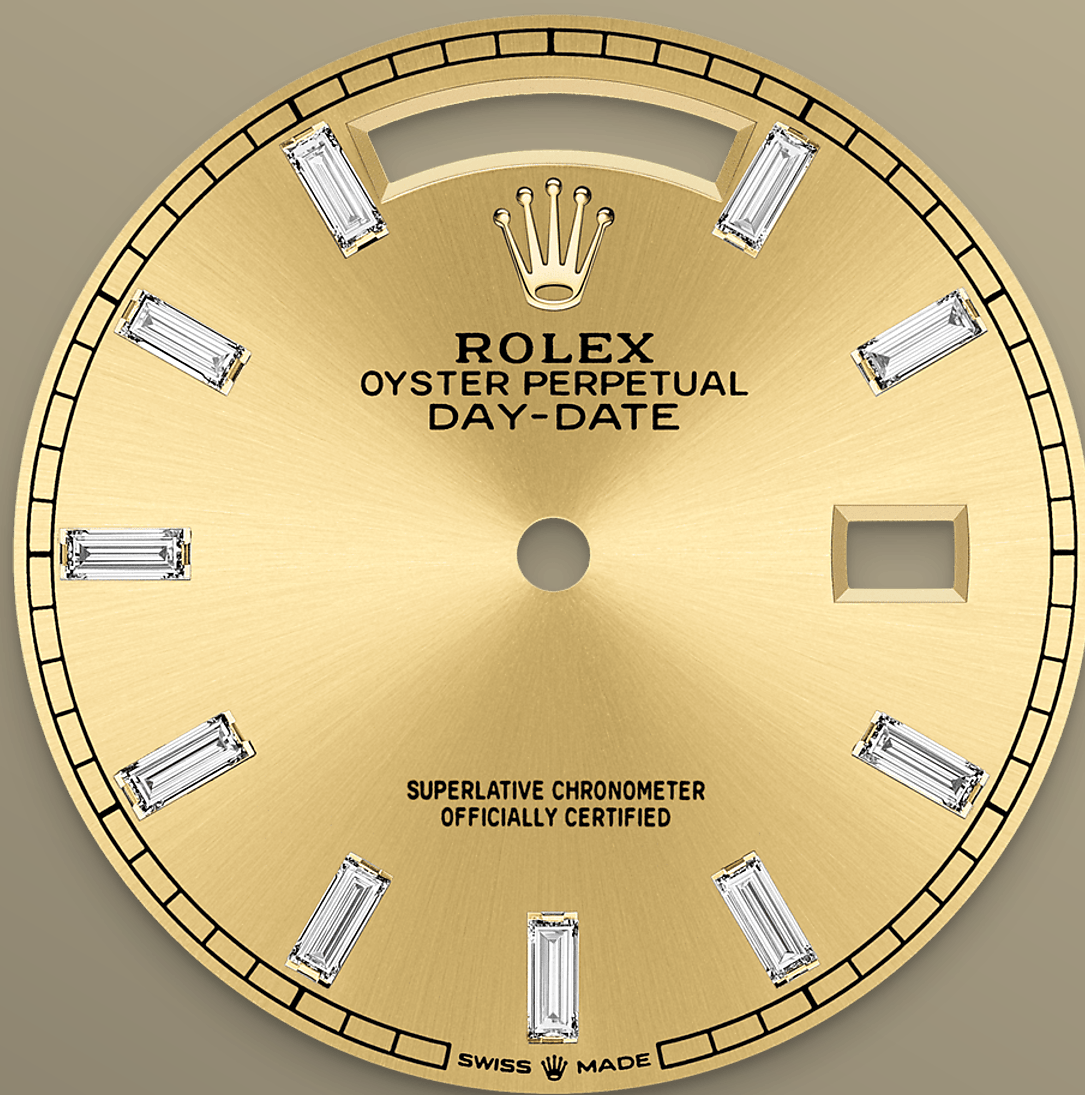




# Day-Date 36

Oyster, 36 มม., ทองคำ

**Oyster Perpetual Day-  
Date 36 ทำจากทองคำ 18  
กะรัต พร้อมหน้าปัดสี  
แชมเปญประดับเพชร ขอบ  
หน้าปัดแบบเป็นร่อง และ  
สาย President**



หน้าปัดสีแชมเปญ

## เทคนิคการผลิตนาฬิกา

ลักษณะเด่นของหน้าปัดรุ่นนี้คือความงดงามของเพชรเจียรระโน  
สี่เหลี่ยมยาว 10 เม็ด การตกแต่งผิวชั้นเรย์ยังรังสรรค์แสง  
สะท้อนอันละเอียดอ่อนบนหลากหลายหน้าปัดในคอลเลกชัน  
Oyster Perpetual โดยใช้เทคนิคการแปรงพิเศษเฉพาะระดับ  
มืออาชีพในการสร้างร่องที่ปิดออกจากกลางหน้าปัด

แสงจะกระจายไปตามการแกะสลักของงานแต่ละชิ้นอย่าง  
สม่ำเสมอ แรมิตให้เกิดแสงอันงดงามที่มีลักษณะเฉพาะและ  
เคลื่อนไหวไปตามท่วงท่าของข้อมือ หลังจากตกแต่งผิวชั้นเรย์  
เสร็จสมบูรณ์แล้ว สีของหน้าปัดจะถูกนำเข้ากระบวนการตก  
ตะกอนของไอสสารหรือการชุบโลหะด้วยไฟฟ้า การเคลือบเงา  
อย่างเบาบางช่วยเสริมความงามให้กับหน้าปัดเป็นขั้นสุดท้าย



ขอบหน้าปิดแบบร่อง

## เอกลักษณ์โดดเด่นของ Rolex

ขอบหน้าปิดแบบร่องของ Rolex เป็นสัญลักษณ์ของความแตกต่าง แต่เดิมร่องของขอบหน้าปิด Oyster มีขึ้นด้วยวัตถุประสงค์ด้านการใช้งาน โดยทำหน้าที่ยึดขอบหน้าปิดลงบนตัวเรือนเพื่อประกันประสิทธิภาพในการกันน้ำของนาฬิกา

ดังนั้นจึงเหมือนกับร่องบริเวณตัวเรือนด้านหลัง ซึ่งต้องใช้เครื่องมือพิเศษเฉพาะของ Rolex ในการสกรูลงบนตัวเรือนเพื่อการกันน้ำ แต่เมื่อเวลาผ่านไปการเซาะร่องได้กลายเป็นองค์ประกอบที่มีความงดงาม และเป็นเอกลักษณ์อันโดดเด่นของ Rolex อย่างแท้จริง ปัจจุบันขอบหน้าปิดแบบร่องเป็น





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 President

## ความประณีตสูงสุด

งานออกแบบ การพัฒนาและการผลิตสายนาฬิกาและชุดตัวล็อกของ Rolex รวมถึงการทดสอบอย่างเข้มงวดล้วนเกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีขั้นสูง

และในชิ้นส่วนทั้งหมดของนาฬิกานั้น การควบคุมความงดงามผ่านการตรวจสอบด้วยสายตามนุษย์คือการรับประกันถึงความงามอันสมบูรณ์แบบ สายนาฬิกา President โลหะมาพร้อมกับข้อต่อสามชิ้นทรงเครื่องวงกลมผลิตขึ้นในปี 1956 พร้อมการเปิดตัวของนาฬิการุ่น Oyster Perpetual Day-Date แสดงถึงชิ้นงานที่ประณีตสูงสุดและสวมใส่สบาย ทำด้วยโลหะมีค่าซึ่งผ่านการคัดสรรด้วยความพิถีพิถัน

# ดูข้อมูลทางเทคนิค เพิ่มเติม Day-Date

อ้างอิง 128238

## ตัวเรือนรุ่น

### ประเภท

Oyster, 36 มม., ทองคำ

### เส้นผ่านศูนย์กลาง

36 มม.

### วัสดุ

ทองคำ

### ขอบหน้าปัด

แบบเป็นร่อง

### โครงสร้าง Oyster

ตัวเรือนตรงกลาง Monobloc, ด้านหลังตัวเรือนและเม็ดมะยมที่ยึดด้วยสกรู

### เม็ดมะยม

ระบบกันน้ำ Twinlock สองชั้นแบบยึดด้วยสกรู

### คริสตัล

เลนส์ Cyclops ทำจากแซฟไฟร์ป้องกันรอยขีดข่วนครอบอยู่เหนือวันที่

### การกันน้ำ

กันน้ำได้จนถึงระดับ 100 เมตร / 330 ฟุต

## กลไกการทำงาน

### ประเภท

Perpetual, กลไก, ระบบไขลานอัตโนมัติ

### คาลิเบอร์

3255, ผลิตโดย Rolex

### ความเที่ยงตรง

-2/+2 วินาที/วัน หลังจากงานประกอบตัวเรือน

### ออสซิลเลเตอร์

แฮร์สปริง Parachrom สีฟ้าต้านสนามแม่เหล็ก ตัวดูดซับแรงกระแทก Paraflex สมรรถนะสูง



## การขี้นลาน

การขี้นลานอัตโนมัติสองทิศทางด้วยโรเตอร์ Perpetual

## พลังงานสำรอง

ประมาณ 70 ชั่วโมง

## ฟังก์ชัน

เข็มแสดงชั่วโมง นาทีและวินาทีตรงกลาง วัน และวันที่จะปรากฏกันในช่อง การปรับตั้งได้อย่างรวดเร็วโดยไม่จำกัด การหยุดวินาทีเพื่อการตั้งเวลาได้อย่างแม่นยำ

## สายโลหะ

### ประเภท

President, ข้อต่อสามชิ้นกึ่งวงกลม

### ชุดตัวล็อก

ชุดตัวล็อก Crownclasp แบบพับเพื่อซ่อน

### วัสดุประกอบสายนาฬิกา

ทองคำ 18 กะรัต

## หน้าปัด

### ประเภท

สีแชมเปญประดับเพชร

## 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

