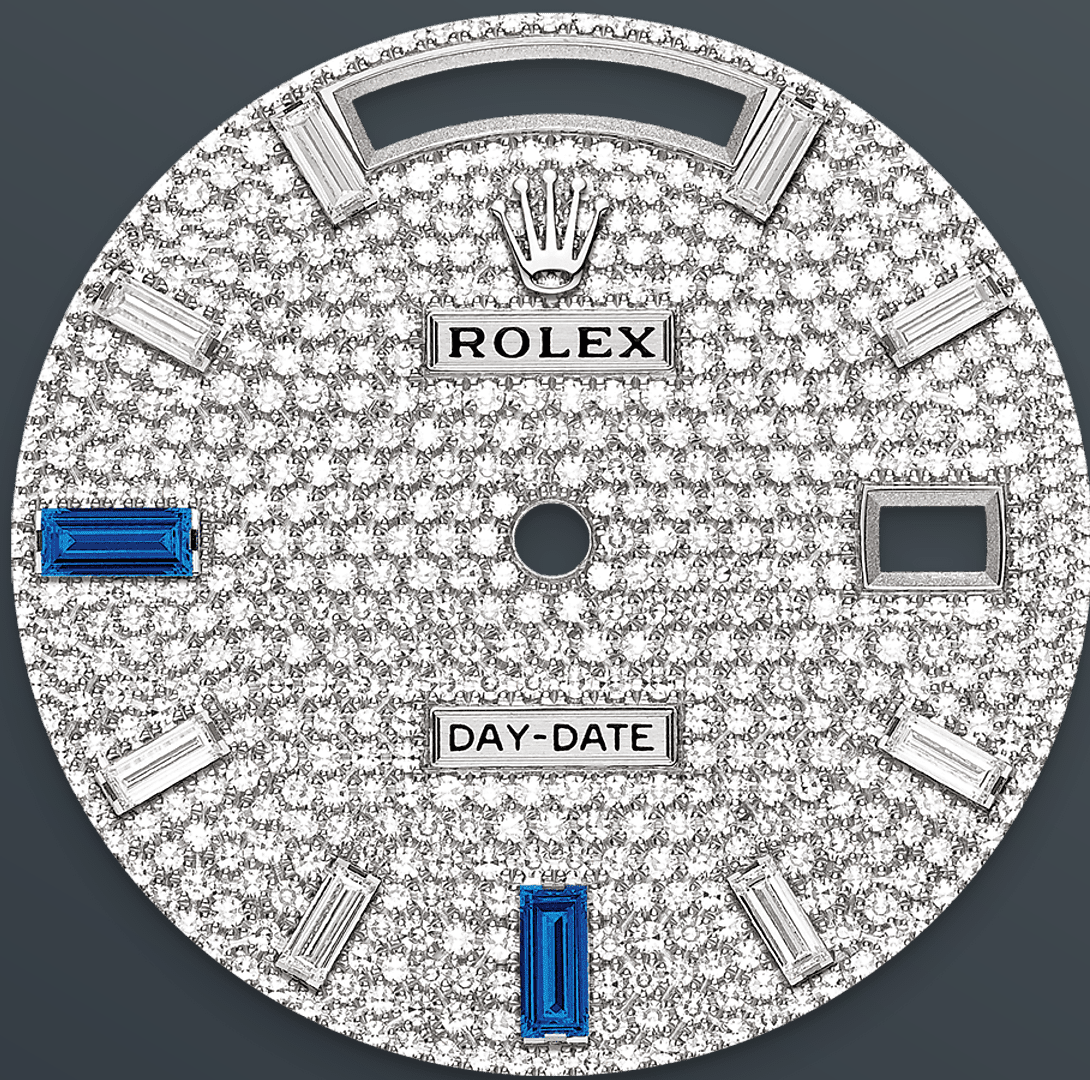


Day-Date 40

Oyster, 40 มม., ทองคำขาว

**Oyster Perpetual Day-
Date 40 ทำ
จากทองคำขาว 18 กะรัต
พร้อมหน้าปิดฝังเพชร ขอบ
หน้าปิดแบบเป็นร่อง และ
สาย President**



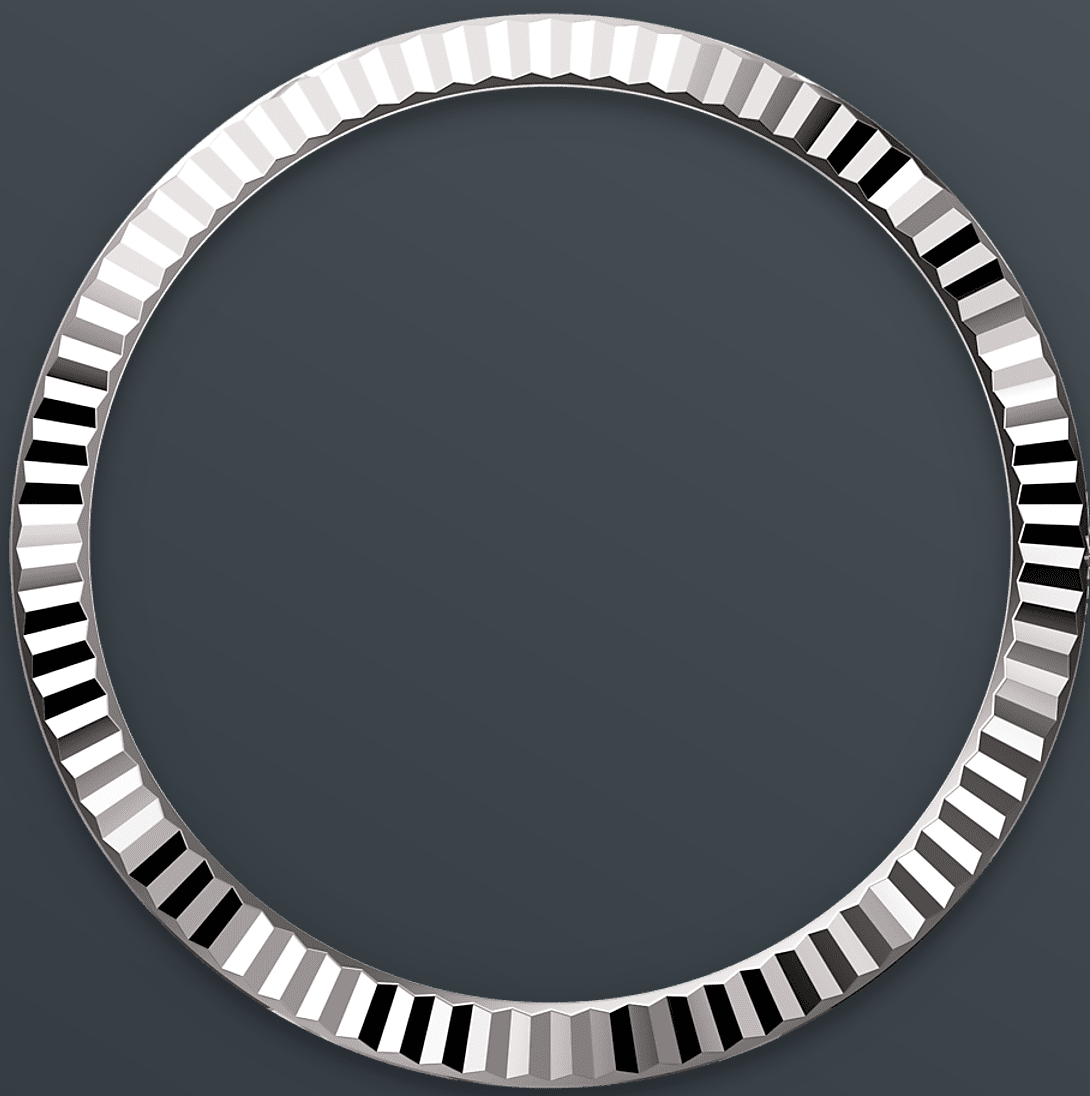
หน้าปัดประดับเพชร

ส่องประกายแวววาวอย่าง งดงามที่สุด

ลักษณะเด่นของหน้าปัดรุ่นนี้คือความงดงามของเพชรเจียรระโน
สี่เหลี่ยมยาว 8 เม็ด และแซฟไฟร์เจียรระโนสี่เหลี่ยมยาว 2 เม็ด ที่
ตำแหน่ง 6 นาฬิกาและ 9 นาฬิกา เพชร แซฟไฟร์ ทับทิม มรกต
อัญมณีที่สูงส่งและล้ำค่าที่สุดได้รับการเลือกสรรให้มาประดับเรือน
เวลา Rolex ทางแบรนด์มีความเชี่ยวชาญและอุปกรณ์ภายใน
องค์กรที่ช่วยให้สามารถประดับอัญมณีเข้ากับนาฬิกาทุกรุ่นใน
แคตตาล็อกได้

นักอัญมณีศาสตร์ที่มีประสบการณ์จะคัดเลือกอัญมณีที่มีคุณภาพ
สูงสุดเป็นอันดับแรก สำหรับขั้นตอนนี้ เหล่านักอัญมณีศาสตร์

สามารถพึ่งพาทักษะความชำนาญของตน เช่นเดียวกับอุปกรณ์
การวิเคราะห์ที่สำคัญ จากนั้นจึงมีการส่งมอบอัญมณีต่อให้กับ
ช่างเจียรไนอัญมณี ซึ่งจะจัดวางอัญมณีแต่ละเม็ดลงบนนาฬิกา
อย่างประณีต เพื่อให้มั่นใจถึงความละเอียดแม่นยำในระดับหนึ่งใน
ร้อยของมิลลิเมตร เกณฑ์ความคลาดเคลื่อนที่เข้มงวดดังกล่าวคือ
การรับประกันว่าอัญมณีแต่ละเม็ดจะส่องประกายแวววาวอย่าง
เหมาะสมที่สุดและเข้ากันได้ดีกับอัญมณีที่ประดับอยู่รอบๆ
กระบวนการประดิษฐ์อันทรงเกียรติแห่งเรือนเวลาเหล่านี้อาจถูก
ดำเนินการซ้ำหลายร้อยครั้ง เพื่อให้แน่ใจว่านาฬิกาประดับอัญมณี
แต่ละเรือนที่ผลิตโดย Rolex จะเปล่งประกายเจิดจ้าและสะท้อนถึง
มาตรฐานความเป็นเลิศในแบบที่แบรนด์ต้องการ



ขอบหน้าปิดแบบร่อง

เอกลักษณ์โดดเด่นของ **Rolex**

ขอบหน้าปิดแบบร่องของ Rolex เป็นสัญลักษณ์ของความแตกต่าง แต่เดิมร่องของขอบหน้าปิด Oyster มีขึ้นด้วยวัตถุประสงค์ด้านการใช้งาน โดยทำหน้าที่ยึดขอบหน้าปิดลงบนตัวเรือนเพื่อประกันประสิทธิภาพในการกันน้ำของนาฬิกา

ดังนั้นจึงเหมือนกับร่องบริเวณตัวเรือนด้านหลัง ซึ่งต้องใช้เครื่องมือพิเศษเฉพาะของ Rolex ในการสกรูลงบนตัวเรือนเพื่อการกันน้ำ แต่เมื่อเวลาผ่านไปการเซาะร่องได้กลายเป็นองค์ประกอบที่มีความงดงาม และเป็นเอกลักษณ์อันโดดเด่นของ

Rolex อย่างแท้จริง ปัจจุบันชอบหน้าปิดแบบร่องเป็นสัญลักษณ์
ของความแตกต่าง Day-Date 40 เรือนนี้ทำจากทองคำ



ทองคำขาว 18 กะรัต

ความมุ่งมั่นสู่ความเป็นเลิศ

จากการใช้งานโรงหล่อเฉพาะของแบรนด์ ทำให้ Rolex สามารถหล่อทองคำอัลลอย 18 กะรัต คุณภาพสูงสุดได้อย่างเหนือชั้น ตามสัดส่วนของเงิน ทองแดง แพลทินัม หรือพาลาเดียมที่เติมเข้าไป จะได้ทอง 18 กะรัตประเภทต่างๆ เช่น ทองคำ ทองคำขาว และ Everose gold

โดยจะผลิตจากโลหะที่มีความบริสุทธิ์มากที่สุดเพียงเท่านั้น และผ่านการตรวจสอบภายในห้องปฏิบัติการของ Rolex อย่างพิถีพิถันด้วยเครื่องมือทันสมัย ก่อนที่จะมีการหล่อและขึ้นรูปทองคำ ด้วยความใส่ใจในคุณภาพของทุกขั้นตอน ความมุ่งมั่นของ Rolex ในด้านความเป็นเลิศนั้นเริ่มต้นนับตั้งแต่แหล่งกำเนิด



สายนาฬิกา President

ความประณีตสูงสุด

งานออกแบบ การพัฒนาและการผลิตสายนาฬิกาและชุดตัวล็อกของ Rolex รวมถึงการทดสอบอย่างเข้มงวดล้วนเกี่ยวข้องกัน เทคโนโลยีขั้นสูง

และในชิ้นส่วนทั้งหมดของนาฬิกานั้น การควบคุมความงตงงามผ่านการตรวจสอบด้วยสายตามนุษย์คือการรับประกันถึงความงามอันสมบูรณ์แบบ สายนาฬิกา President โลหะมาพร้อมกับข้อต่อสามชิ้นทรงครึ่งวงกลมผลิตขึ้นในปี 1956 พร้อมการเปิดตัวของนาฬิการุ่น Oyster Perpetual Day-Date แสดงถึงชิ้นงานที่ประณีตสูงสุดและสวมใส่สบาย ทำด้วยโลหะมีค่าซึ่งผ่านการคัดสรรด้วยความพิถีพิถัน

ดูข้อมูลทางเทคนิค เพิ่มเติม Day-Date

อ้างอิง 228239

ตัวเรือนรุ่น

ประเภท

Oyster, 40 มม., ทองคำขาว

เส้นผ่านศูนย์กลาง

40 มม.

วัสดุ

ทองคำขาว

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 นาฬิกาและวินาทีตรงกลาง วัน และวันที่จะปรากฏกันในช่อง การปรับตั้งได้อย่างรวดเร็วโดยไม่จำกัด การหยุดวินาทีเพื่อการตั้งเวลาได้อย่างแม่นยำ

สายโลหะ

ประเภท

President, ข้อต่อสามชั้นที่วงกลม

ชุดตัวล็อก

ชุดตัวล็อก Crownclasp แบบพับเพื่อซ่อน

วัสดุประกอบสายนาฬิกา

ทองคำขาว 18 กะรัต

หน้าปัด

ประเภท

ประดับเพชรและแซฟไฟร์

การรับรอง

ประเภท

Superlative Chronometer (COSC + การรับรองของ Rolex หลังจากงานประกอบตัวเรือน)

ค้นหาข้อมูลเพิ่มเติม ที่ [Rolex.com](https://www.rolex.com)

ขอสงวนสิทธิ์ในสิทธิ์แห่งทรัพย์สินทาง
ปัญญาทั้งหมด เช่น เครื่องหมายการค้า
เครื่องหมายบริการ ชื่อการค้า งานออกแบบ
และลิขสิทธิ์

ห้ามทำการผลิตซ้ำเนื้อหาใดที่อยู่บนเว็บไซต์นี้โดยไม่
ได้รับอนุญาตอย่างเป็นทางการเป็นลายลักษณ์อักษร Rolex
ขอสงวนสิทธิ์ในการปรับเปลี่ยนรุ่นที่ปรากฏในเว็บไซต์
ปัจจุบันได้ทุกเมื่อ

