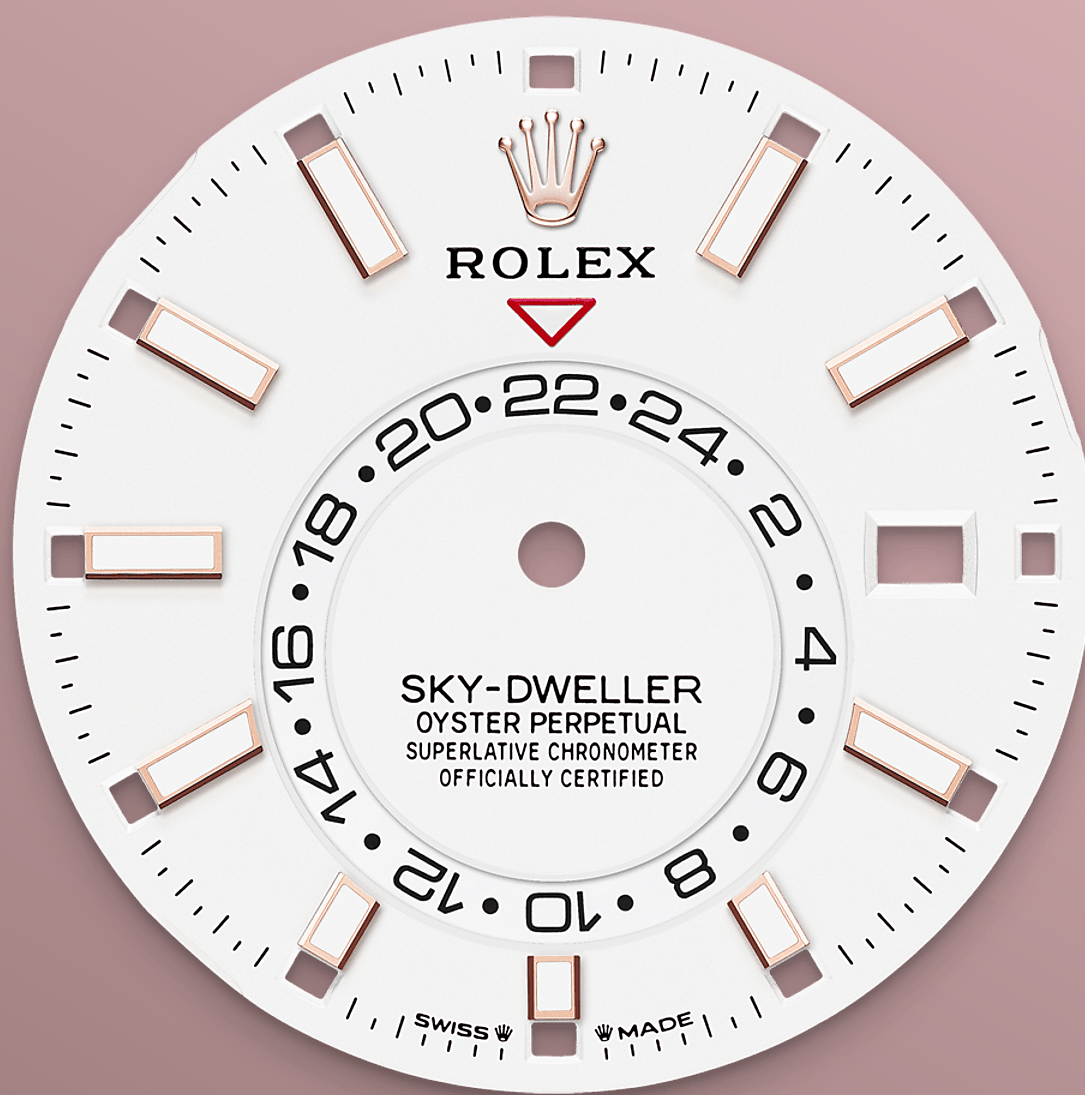




Sky-Dweller

Oyster, 42 มม., เอเวอร์โรสโกลด์

**Oyster Perpetual Sky-
Dweller จากเอ
เวอโรสโกลด์ 18 กะรัต
พร้อมหน้าปิดสีขาวเข้ม และ
สาย Jubilee**



หน้าปัดสีขาวเข้ม

ลักษณะอันโดดเด่น

รูปสามเหลี่ยมสีแดงกลับหัวบนหน้าปัดจะชี้ไปที่เวลาอ้างอิงที่ผู้สวมใส่เลือก ส่วนเวลาในถิ่นพำนักหรือที่ทำงานของนักเดินทางอ่านได้จากดิस्क 24 ชั่วโมงที่ตั้งอยู่เยื้องศูนย์กลาง ส่วนแสดงพล 24 ชั่วโมงนี้ช่วยให้นักเดินทางแยกเวลาช่วงกลางวันออกจากเวลาตอนกลางคืนได้อย่างชัดเจนในเขตเวลาที่ห่างไกล

สี่เหลี่ยมสีแดงเข้มบริเวณ 1 ใน 12 ช่องรอบหน้าปัดแสดงเดือนปัจจุบัน และโดดเด่นด้วยคุณลักษณะพิเศษของปฏิทินรายปี Saros กลไกอันชาญฉลาดนี้ทำให้ผู้สวมใส่ใช้ชีวิตได้อย่างเรียบง่ายโดยไม่ต้องนึกถึงเรื่องการตั้งวันที่เมื่อสิ้นสุดเดือนที่มี 30 วัน และปฏิทินรายปีจะแสดงวันที่ได้อย่างถูกต้องตลอดทั้งปี โดยต้องปรับเพียงครั้งเดียวเท่านั้น คือวันที่ 1 มีนาคม (เนื่องจากเดือน

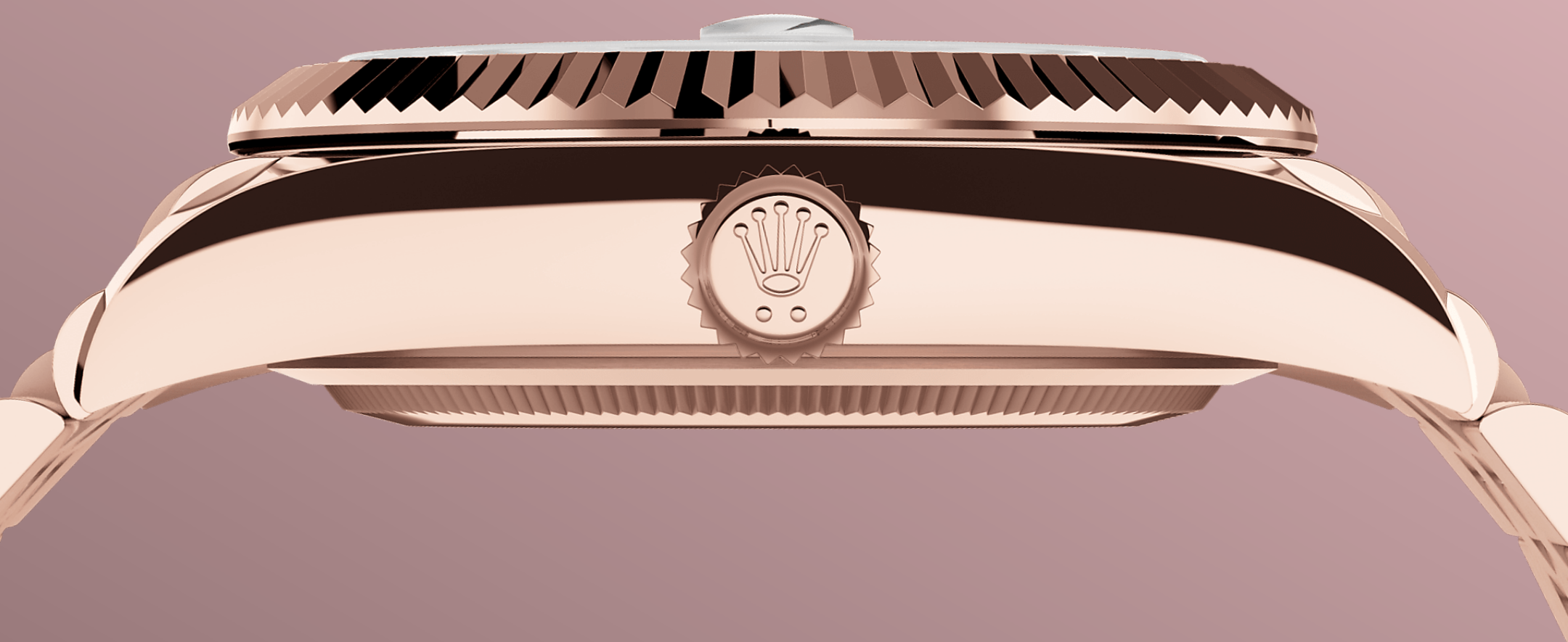


ขอบหน้าปิดแบบร่อง

เอกลักษณ์โดดเด่นของ **Rolex**

ขอบหน้าปิดแบบร่องของ Rolex เป็นสัญลักษณ์ของความแตกต่าง แต่เดิมร่องของขอบหน้าปิด Oyster มีขึ้นด้วยวัตถุประสงค์ด้านการใช้งาน โดยทำหน้าที่ยึดขอบหน้าปิดลงบนตัวเรือนเพื่อประกันประสิทธิภาพในการกันน้ำของนาฬิกา

ดังนั้นจึงเหมือนกับร่องบริเวณด้านหลังตัวเรือน ซึ่งต้องใช้เครื่องมือพิเศษเฉพาะของ Rolex ในการยึดลงบนตัวเรือนเพื่อการกันน้ำ แต่เมื่อเวลาผ่านไปการเซาะร่องได้กลายเป็นองค์ประกอบที่มีความงดงาม และเป็นเอกลักษณ์อันโดดเด่นของ Rolex อย่างแท้จริง ปัจจุบันขอบหน้าปิดแบบร่องได้เป็น

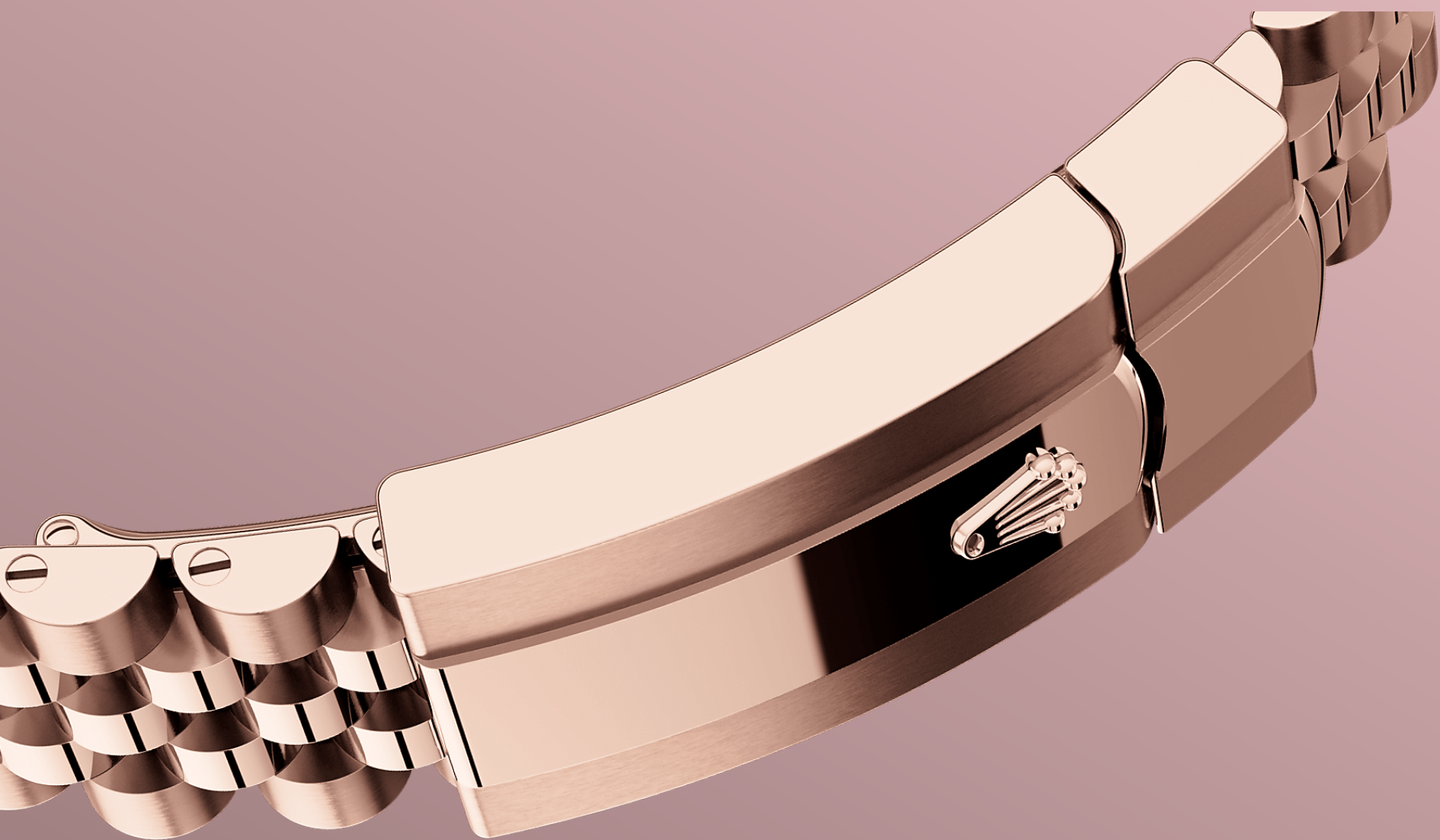


Everose gold 18 กะรัต

สิทธิบัตรเฉพาะ

เพื่อรักษาความงามของนาฬิกาฟังก์ชันโกลด์ Rolex ได้สร้างสรรค
และจดสิทธิบัตรฟังก์ชันโกลด์อัลลอยพิเศษ 18 กะรัต ที่หล่อภายในโรง
หลอมของแบรนด์ ซึ่งเป็นที่รู้จักในชื่อ Everose gold

เปิดตัวครั้งแรกในปี 2005 เอเวโรส 18 กะรัตได้รับการนำมาใช้
กับนาฬิกา Rolex ทุกรุ่นในสีฟังก์ชันโกลด์



สายนาฬิกา Jubilee

ความยืดหยุ่นและสวมใส่สบาย

สายนาฬิกาโลหะแบบข้อต่อห้าชั้นที่มีความยืดหยุ่นและสวมใส่สบายนี้ผ่านการออกแบบเป็นพิเศษสำหรับการเปิดตัว Oyster Perpetual Datejust ในปี 1945

สายนาฬิกา Jubilee ของนาฬิกาในรุ่นเหล่านี้ยังมาพร้อม Oysterclasp แบบพับได้ และระบบขยายความยาวสาย Easylink ที่พัฒนาโดย Rolex ซึ่งช่วยให้ผู้สวมใส่สามารถปรับเพิ่มความยาวของสายประมาณ 5 มม. ได้อย่างง่ายดาย สายนาฬิกายังมาพร้อมกำันสอดเซรามิกสีกิริบัตร์ที่ออกแบบโดยทาง

ดูข้อมูลทางเทคนิค เพิ่มเติม Sky-Dweller

อ้างอิง 336935

ตัวเรือนรุ่น

ประเภท

Oyster, 42 มม., เอเวอร์โรสโกลด์

เส้นผ่านศูนย์กลาง

42 มม.

วัสดุ

เอเวอร์โรสโกลด์

ขอบหน้าปัด

แบบเป็นร่อง, Rolex Ring Command แบบหมุนได้สองทิศทาง

โครงสร้าง Oyster

ตัวเรือนตรงกลาง Monobloc, ด้านหลังตัวเรือนและเม็ดมะยมที่ยึดด้วยสกรู

เม็ดมะยม

ระบบกันน้ำ Twinlock สองชั้นแบบยึดด้วยสกรู

คริสตัล

เลนส์ Cyclops ทำจากแซฟไฟร์ป้องกันรอยขีดข่วนครอบอยู่เหนือวันที่

การกันน้ำ

กันน้ำได้จนถึงระดับ 100 เมตร / 330 ฟุต

กลไกการทำงาน

ประเภท

Perpetual, กลไก, ระบบไขลานอัตโนมัติ, เซตเวลาคู่, ปฏิทินประจำปี

คาลิเบอร์

9002 ผลิตโดย Rolex

ความเที่ยงตรง

-2/+2 วินาที/วัน หลังจากงานประกอบตัวเรือน

ออสซิลเลเตอร์

แฮร์สปริง Parachrom สีฟ้าต้านสนามแม่เหล็ก ตัวดูดซับแรงกระแทก Paraflex สมรรถนะสูง

การขิ้นลาน

การขิ้นลานอัตโนมัติสองทิศทางด้วยโรเตอร์ Perpetual

พลังงานสำรอง

ประมาณ 72 ชั่วโมง

สายโลหะ

ประเภท

Jubilee, ข้อต่อห้าชิ้น

ชุดตัวล็อก

ชุดตัวล็อก Oysterclasp แบบพับได้พร้อมระบบขยายสาย Easylink 5 มม.

วัสดุประกอบสายนาฬิกา

เอเวอร์โรสโกลด์ 18 กระรัต

หน้าปัด

ประเภท

สีขาวเข้ม

รายละเอียด

การแสดงผล Chromalight ที่อ่านได้ง่าย พร้อมพรายน้ำสีฟ้าที่ส่องสว่างนาน

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

