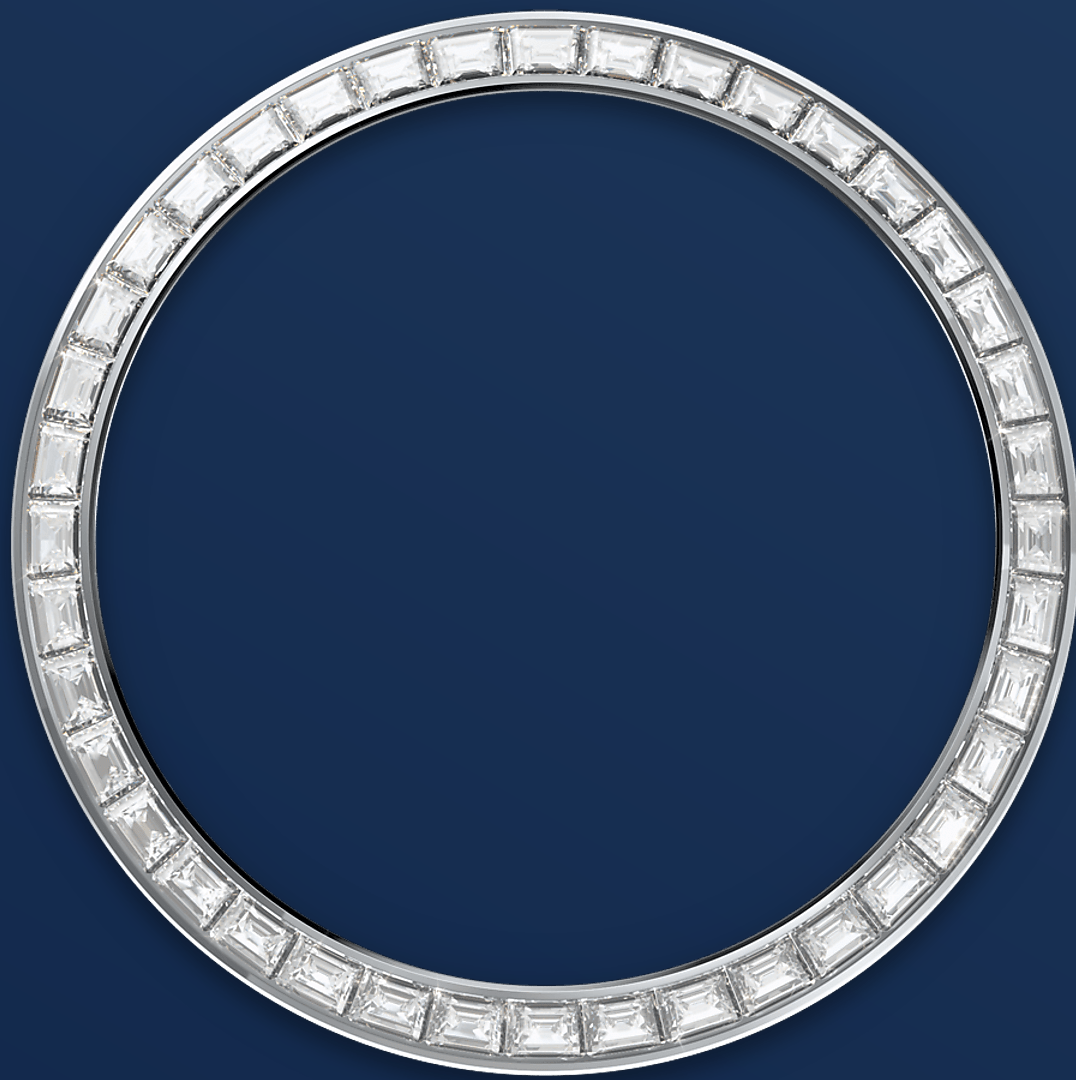




دای دیت ۴۰

أویستر، ۴۰ مم، من البلاتین والألماس

تتميز ساعة أويستر بربتشوال داي
ديت ٤٠ المصنوعة من البلاتين
بمينا أزرق متدرج وياطار مُرصع
بالألماس وبسوار بريزيدانت
(President).

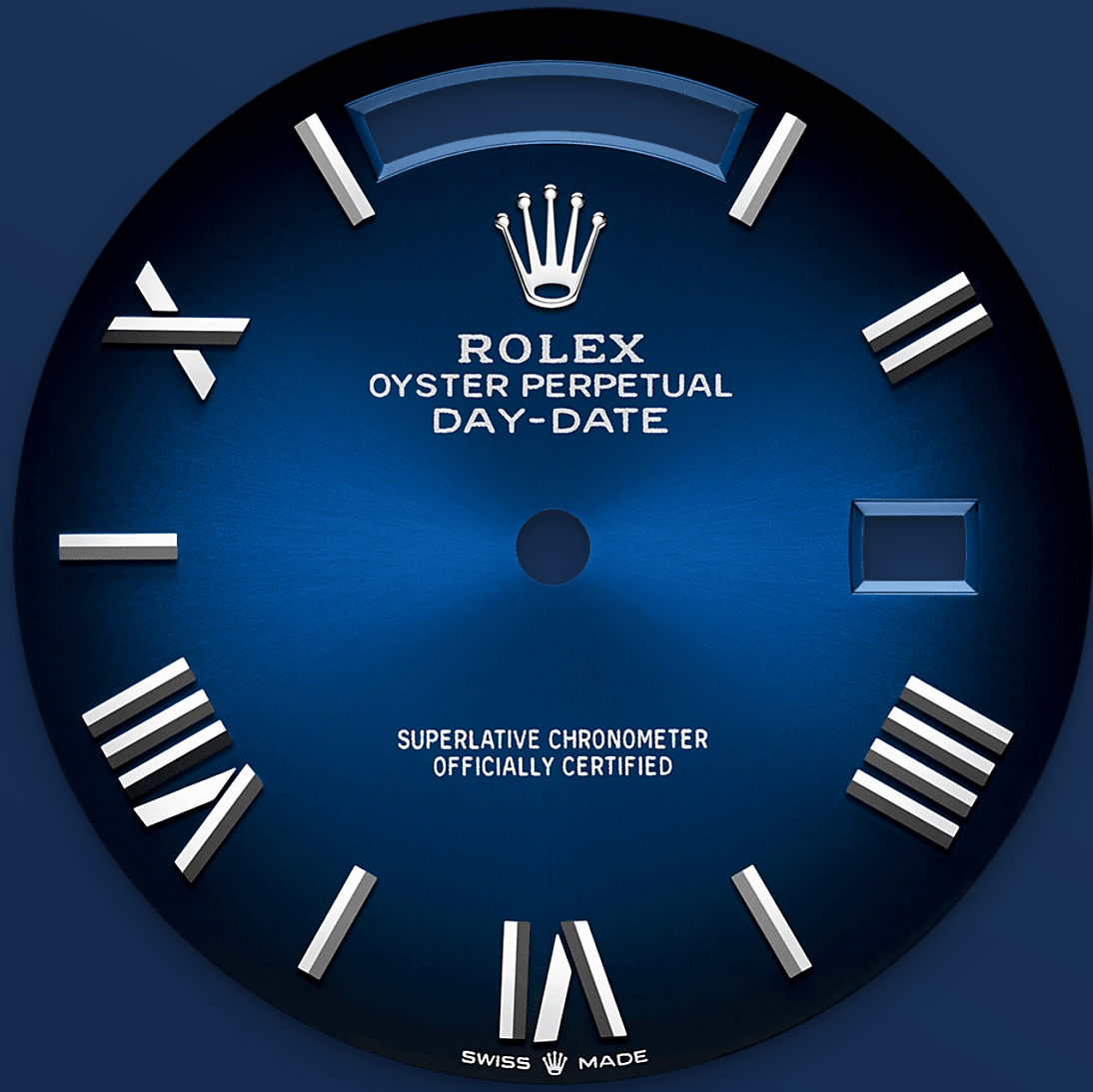


إطار مرصع بالألماس

سيمفونية رائعة

ينحت المرصعون بأيديهم، مثلهم مثل النحاتين، المعدن الثمين ليوضع في كل ثغرة حجر من الأحجار الثمينة. ثم يوضع الحجر الكريم ويرصّف بدقة مع الأحجار الكريمة الأخرى، ويثبت بإحكام في إطاره المصنوع من الذهب أو البلاتين بفن الصانع وحرفته.

فضلاً عن جودة الأحجار الكريمة بحد ذاتها، تُساهم معايير أخرى في تقييم جمال ترصيع هذه الأحجار، وأبرزها: الترصيف الدقيق للأحجار الكريمة على مستوى واحد وتوجيهها ووضعيتها، إضافة إلى انتظام وقوة وتناسب أبعاد الإطار واللمسات الأخيرة الدقيقة للأجزاء المعدنية. تُشكل هذه العملية سيمفونية رائعة لإضفاء سحر على الساعة وجعلها تفتن مُرتديها.



مينا باللون الأزرق المتدرّج

استمرارية تصميم

يتميّز المينا باللون المتدرّج ذو اللون المتدرج بسطحه الملون في الوسط ويتحول إلى اللون الأسود الحالك حول الحواف. يمثل هذا المينا استمرارية تصميم أطلقته رولكس في الثمانينيات وأعدت إطلاقه عام ٢٠١٩.

يتم خلال عملية تصنيع هذه المواني المتميّزة بتدرّج أحادي المركز استخدام اللك الأسود، وهي عملية دقيقة يشرف عليها اختصاصي تقضي مهمته ضمان الانتقال السلس من اللون إلى الظلام.

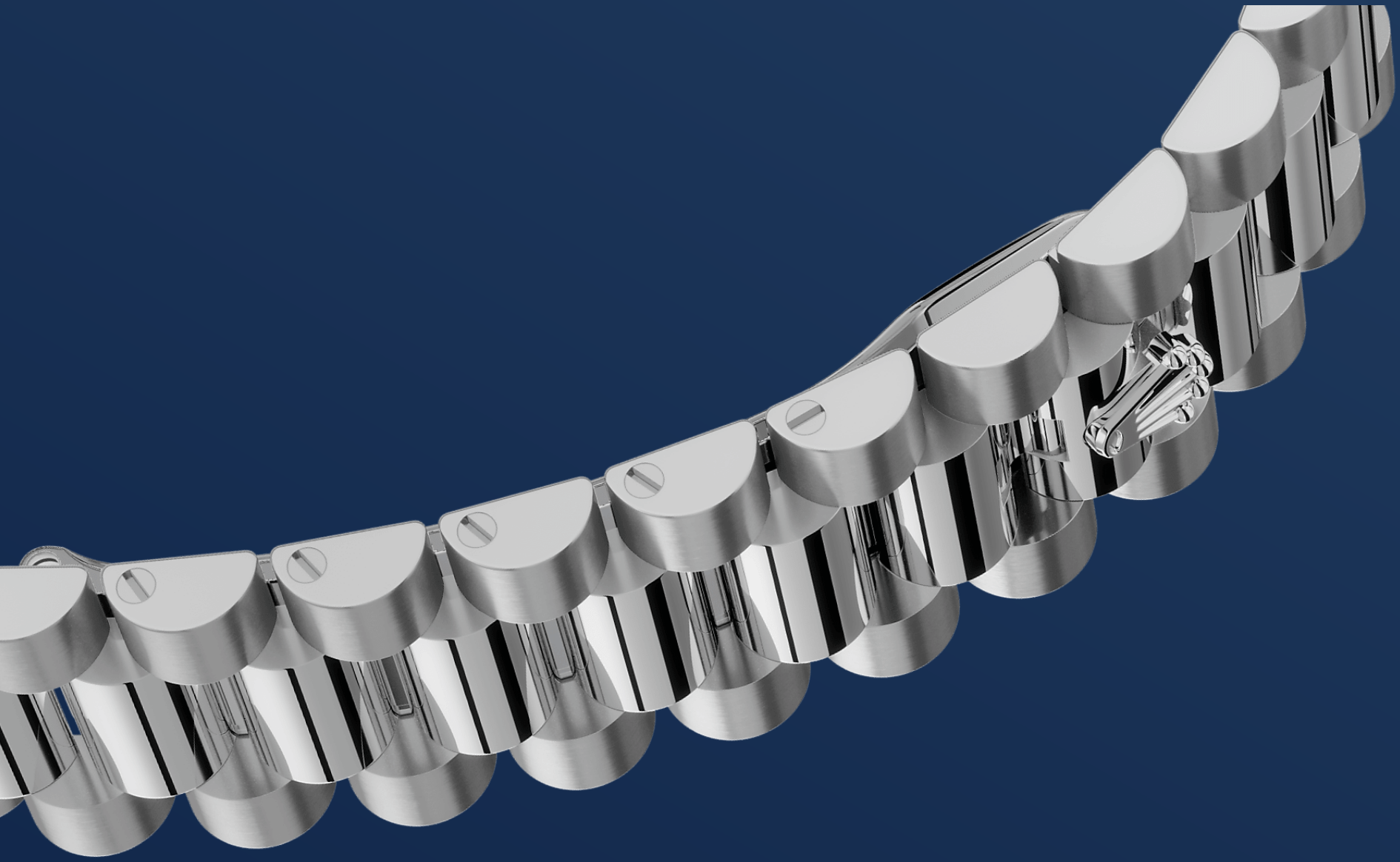


البلاتين

أنبل المعادن

إنّ البلاتين الذي يتميّز بكونه نادرًا وثمينًا هو معدنٌ مدهشٌ لبياضه الفضيّ وبريقه النابض بالحوية، وهو من أكثف المعادن وأثقلها في العالم. بالإضافة إلى ذلك، يتميّز بخصائص كيميائية وفيزيائية فريدة من نوعها كمقاومة الصدأ بشكلٍ استثنائي.

وبالرغم من ذلك، فإنّه ليّن ومرنٌ ومطواعٌ جدًّا، مما يجعل صنعه بالآلة وصقله صعبًا للغاية ويتطلّب مستوى عاليًا جدًّا من المهارة. تُستخدم رولكس دائمًا البلاتين 950، وهو مزيجٌ يتألف من 95% (جزء من الألف) من البلاتين، يصنعه أمهر الحدّادين لدى رولكس بدقةٍ فائقةٍ تنتقي الدار أعلى المعادن النفيسة لصنع أفخم الساعات.



سوار بريزيدانت (PRESIDENT)

الأناقة المطلقة

يتم استخدام أحدث التكنولوجيات العالية لتصميم وتطوير وإنتاج الأساور والأبازيم، إضافة إلى إخضاعها لاختبارات صارمة.

وتضمن المراقبة اليدوية الجمال الاستثنائي التي تتمتع به كافة أجزاء الساعة. تم إطلاق سوار بريزيدانت (President) المؤلف من وصلات ثلاثية شبه دائرية عام ١٩٥٦ بمناسبة إطلاق نموذج أويستر بربتشوال داي ديت. يُمَثَّل هذا السوار الأناقة المطلقة والراحة كما أنه يُصنَع دوماً من أفضل المعادن النفيسة.

المزيد من التفاصيل التقنية عن ساعة داي ديت

الرقم المرجعي 228396TBR

علبة النموذج

النوع	تصميم أويستر
أويستر، ٤٠ مم، من البلاتين والألماس	علبة وسطى أحادية الكتلة "مونوبلوك"، ظهر علبة وتاج تعبئة مثبتان لولبيًا
القطر	تاج التعبئة
٤٠ مم	نظام توين لوك بصمامين مقاوم للماء، مثبت لولبيًا
المادة	البلورة
بلاتين	من السافير المقاوم للخدش وعدسة سايكلوبس لتكبير التاريخ
الإطار	مقاومة الماء
مرصع بالألماس	مقاومة للماء حتى عمق ١٠٠ متر / ٣٣٠ قدمًا

الحركة

النوع	المذبذب
حركة بربتشوال، ميكانيكية ذاتية التعبئة	نابض شعري بارامغناطيسي من باراكروم أزرق. ماصات الصدمات بارافلكس عالية الأداء
العيار	التعبئة
٣٢٥٥، من صنع رولكس	تعبئة ذاتية باتجاهين، من خلال الدوار بربتشوال
الدقة	مخزون الطاقة
-٢/+٢ ثانية في اليوم، بعد التركيب	٧٠ ساعة تقريبًا

الوظائف

عقارب مركزية للساعات والدقائق والثواني. إظهار فوري لليوم والتاريخ من خلال فتحات. ضبط سريع وغير مقيد. وظيفة إيقاف مؤشر الثواني لضبط دقيق للوقت

السوار

النوع

بريزيدانت (President)، وصلات ثلاثية شبه دائرية

مادة السوار

البلاتين

الإبزيم

كراون كلاسب خفي قابل للطي

المينا

النوع

أزرق متدرج

التوثيق

النوع

كرونومتر متفوق الأداء (كوسك + توثيق رولكس بعد التركيب)

استكشف واكتشف المزيد على الموقع الإلكتروني Rolex.com

جميع حقوق الملكية الفكرية محفوظة، كالعلامات التجارية
وعلامات الخدمة والأسماء التجارية والتصميمات وحق
النشر.

يجب ألا يُعاد صياغة أي عنصر وارد على هذا الموقع دون
إذن مكتوب. تحفظ رولكس حقها في أي وقت في تعديل
النماذج المعروضة على هذه الموقع.

