

دai ديت ،

أويستر ، 40 مم، من البلاتين والألماس

تتميز ساعة أوستن بربشوال داي
ديت . المصنوعة من البلاتين
بمينا أبيض وبإطار مرصع باللؤلؤ
وبسوار بريزيدانت
. (President)

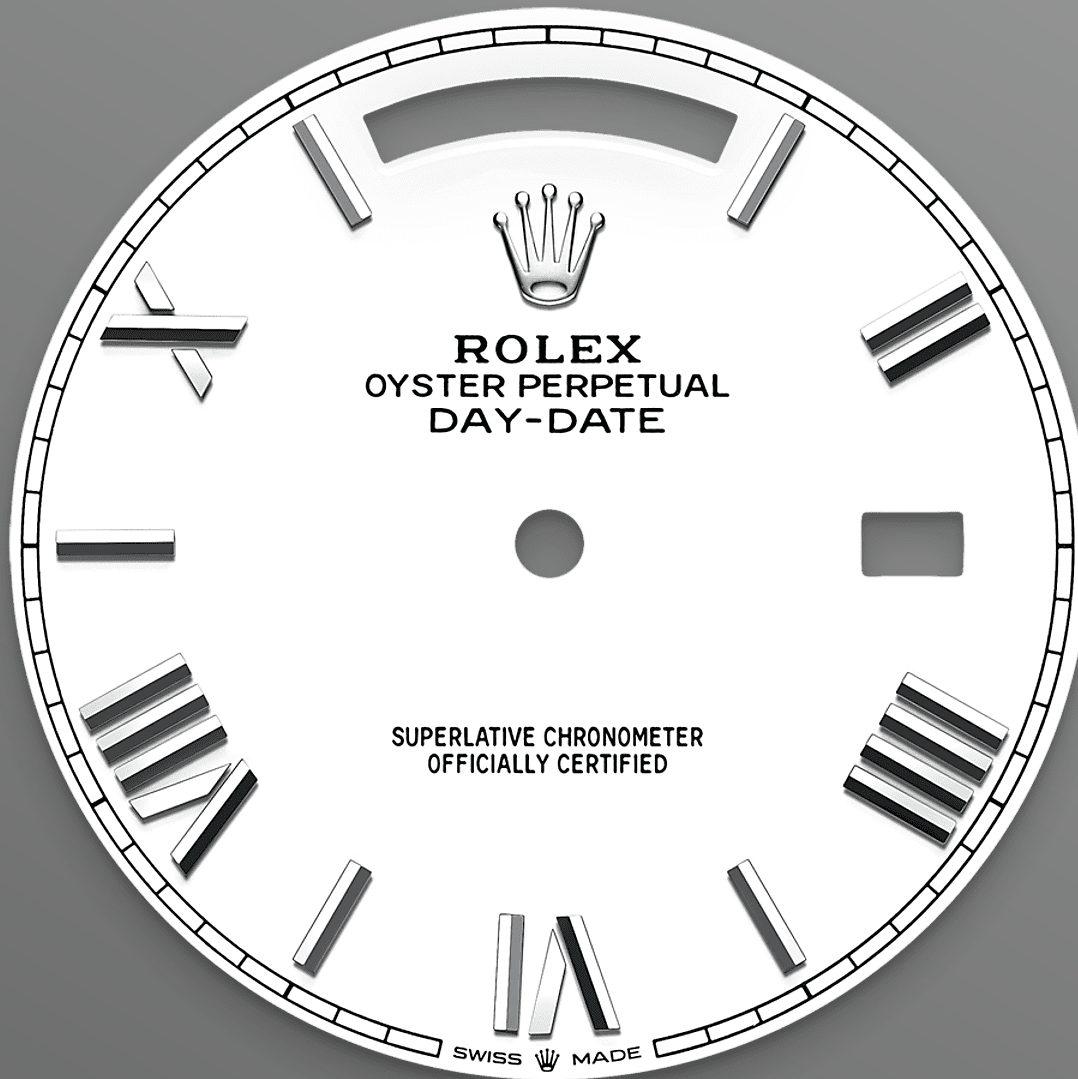


إطار مرصّع بالألماس

سيمفونية رائعة

ينحت المُرْصَعون بأيديهم، مثل النحاتين، المعدن الثمين ليوضع في كل ثغرة حجرٌ من الأحجار الثمينة. ثم يوضع الحجرُ الكريم ويرصف بدقة مع الأحجار الكريمة الأخرى، ويُثبت بإحكام في إطاره المصنوع من الذهب أو البلاتين بفن الصائغ وحرفته.

فضلاً عن جودة الأحجار الكريمة بحد ذاتها، تُساهم معايير أخرى في تقدير جمال ترصيع هذه الأحجار، وأبرزها: الترصيف الدقيق للأحجار الكريمة على مستوى واحد وتوجيهها ووضعيتها، إضافةً إلى انتظام وقوه وتناسب أبعاد الإطار واللمسات الأخيرة الدقيقة للأجزاء المعدنية. تُشكّل هذه العملية سيمفونية رائعة لإضاءء سحرٍ على الساعة وجعلها تفتن مُرتديها.



مينا أبيض

حرية لا حدود لها

يتيح طلاء اللّاك اختيار مجموعة من الألوان غير المحدودة تقريباً ومزجها بالكتافة واللمسات الناعمة. تتمثل تقنيات طلاء اللّاك في وضع ست طبقات متتالية من اللّاك على صفيحة قاعدية من النحاس.

ثم يوضع الورنيش الشفاف لإضفاء العمق واللمعان على اللون أو الطيف. وبعدما يجف الورنيش، يُصقل سطح المينا لإبراز اللون قبل أن يصبح المينا جاهزاً للختم واحتضان المؤشرات.

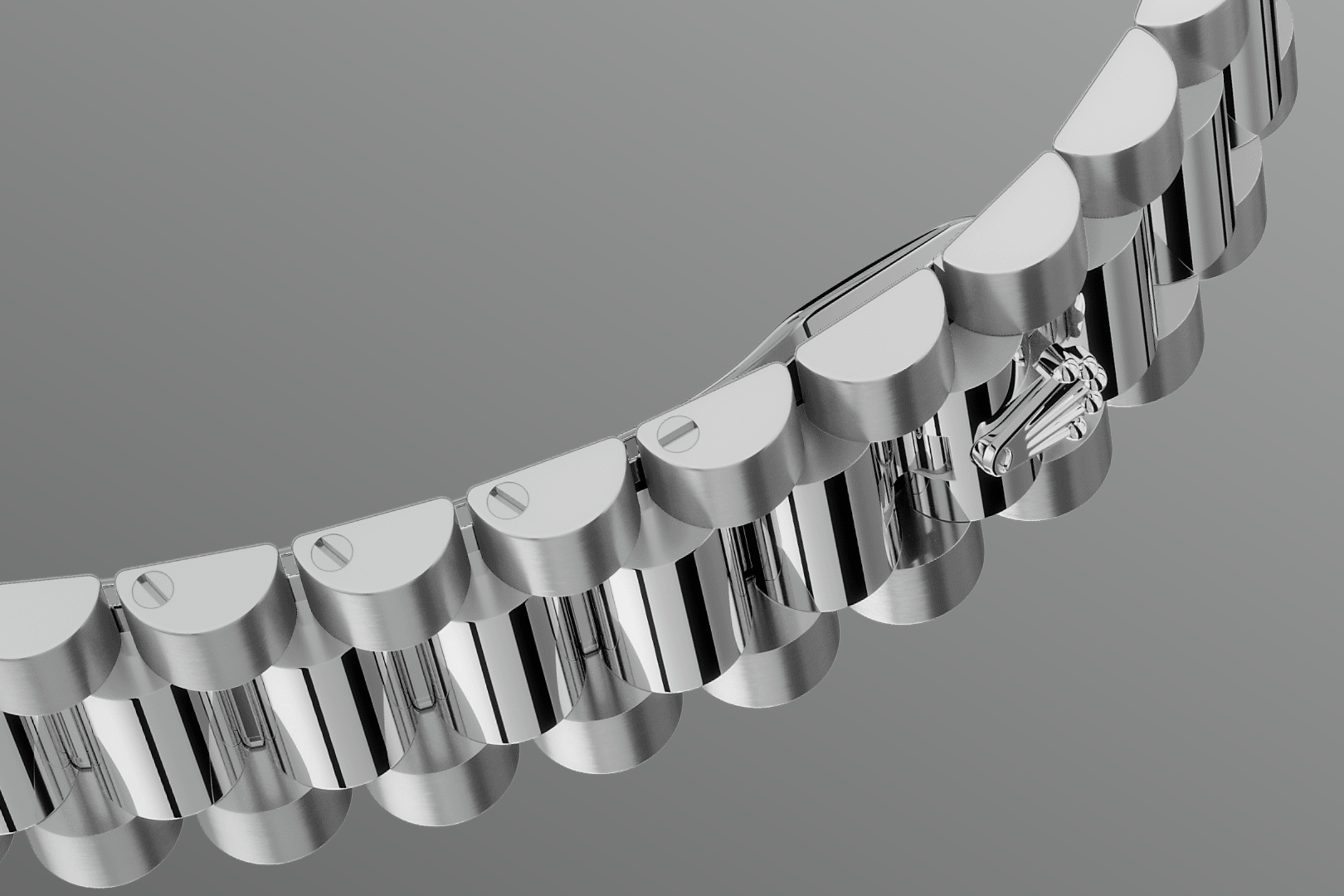


البلاتين

أَنْبَلُ الْمَعَادِن

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

وبالرغم من ذلك، فإنه ليس ومرنًّا ومطواعًّا جدًا، مما يجعل صنعه بالآلة وصقله صعباً للغاية ويطلب مستوى عاليًا جدًا من المهارة. تستخدم رولكس دائمًا البلاتين 950، وهو مزيج يتتألف من 95% (جزء من الألف) من البلاتين، يصنعه أمهر الحدادين لدى رولكس بدقةٍ فائقةٍ تتنقى الدار أغلى المعادن النفيسة لصنع أفخم الساعات.



سوار بريزيدانت (PRESIDENT)

الأنقة المطلقة

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

وتحتاج المراقبة اليدوية الجمال الاستثنائي التي تتمتع به كافة أجزاء الساعة. تم إطلاق سوار بريزيدانت (President) المؤلف من وصلات ثلاثة شبه دائريّة عام ١٩٥٦ بمناسبة إطلاق نموذج أويستر بربتشوال داي ديت. يُمثّل هذا السوار الأنقة المطلقة والرّاحة كما أنه يُصنَع دوماً من أفضل المعادن النفيسة.

المزيد من التفاصيل التقنية عن ساعة داي ديت

الرقم المرجعي 228396TBR

علبة النموذج

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

الحركة

المذبذب	النوع
نابض شعري بارامغناطيسي من باراكروم أزرق.	حركة بربتشوال، ميكانيكية وذاتية التعبئة
ماسرات الصدمات بارافلكس عالية الأداء	
التعبة	العيار
تعبئة ذاتية باتجاهين، من خلال الدوار بربتشوال	٣٢٥٥، من صنع رولكس
مخزون الطاقة	الدقة
٧٠ ساعة تقريباً	٢٤/٢ - ٢٤/٢ ثانية في اليوم، بعد التركيب

الوظائف

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

السوار

نوع	مادة السوار
دائرية	بريزيدانت (President)، وصلات ثلاثة شبه بلاتين
الإبزيم	كراون كلاسب خفي قابل للطي

المينا

نوع
أبيض

التوثيق

نوع
كرونومتر متقدم الأداء (المعهد السويسري الرسمي لاختبار الكرونومتر COSC) + 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.

