



دای دیت ۴۰

أویستر، ۴۰ مم، من البلاتین والألماس

تتميز ساعة أويستر بربتشوال داي
ديت ٤٠ المصنوعة من البلاتين
بمينا أخضر زيتوني وبإطار مُرصّع
بالألماس وبسوار بريزيدانت
(President).



إطار مرصّع بالألماس

سيمفونية رائعة

ينحت المرصّعون بأيديهم، مثلهم مثل النحاتين، المعدن الثمين ليوضع في كل ثغرة حجرٍ من الأحجار الثمينة. ثم يوضع الحجر الكريم ويرصّف بدقة مع الأحجار الكريمة الأخرى، ويُثبت 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، إضافةً إلى انتظام وقوة وتناسب أبعاد الإطار واللمسات الأخيرة الدقيقة للأجزاء المعدنية. تُشكّل هذه العملية سيمفونية رائعة لإضفاء سحرٍ على الساعة وجعلها تفتن مُرتديها.



مينا أخضر زيتوني

تقنية صناعة الساعات

يخلق التشطيب الشمسي انعكاسات ضوئية دقيقة على العديد من المواني في مجموعة ساعات أويستر بربتشوال. يتم الحصول عليه باستخدام تقنيات الفرشاة المتقنة ونحت الأخاديد التي تمتد إلى الخارج انطلاقًا من مركز المينا.

ينعكس الضوء بالتساوي على طول النقوش، مما يخلق توهجًا خفيًا مميزًا يتحرك وفقًا لموضع المعصم. بمجرد الانتهاء من التشطيب الشمسي، يتم صياغة لون المينا باستخدام تقنية الترسيب الفيزيائي للبخار (PVD) أو بتقنية الطلاء المعدني الكهربائي. وبعدها، يعتمد خبير رولكس إلى وضع طبقة خفيفة من طلاء الورنيش التي تضيف على المينا مظهره النهائي.

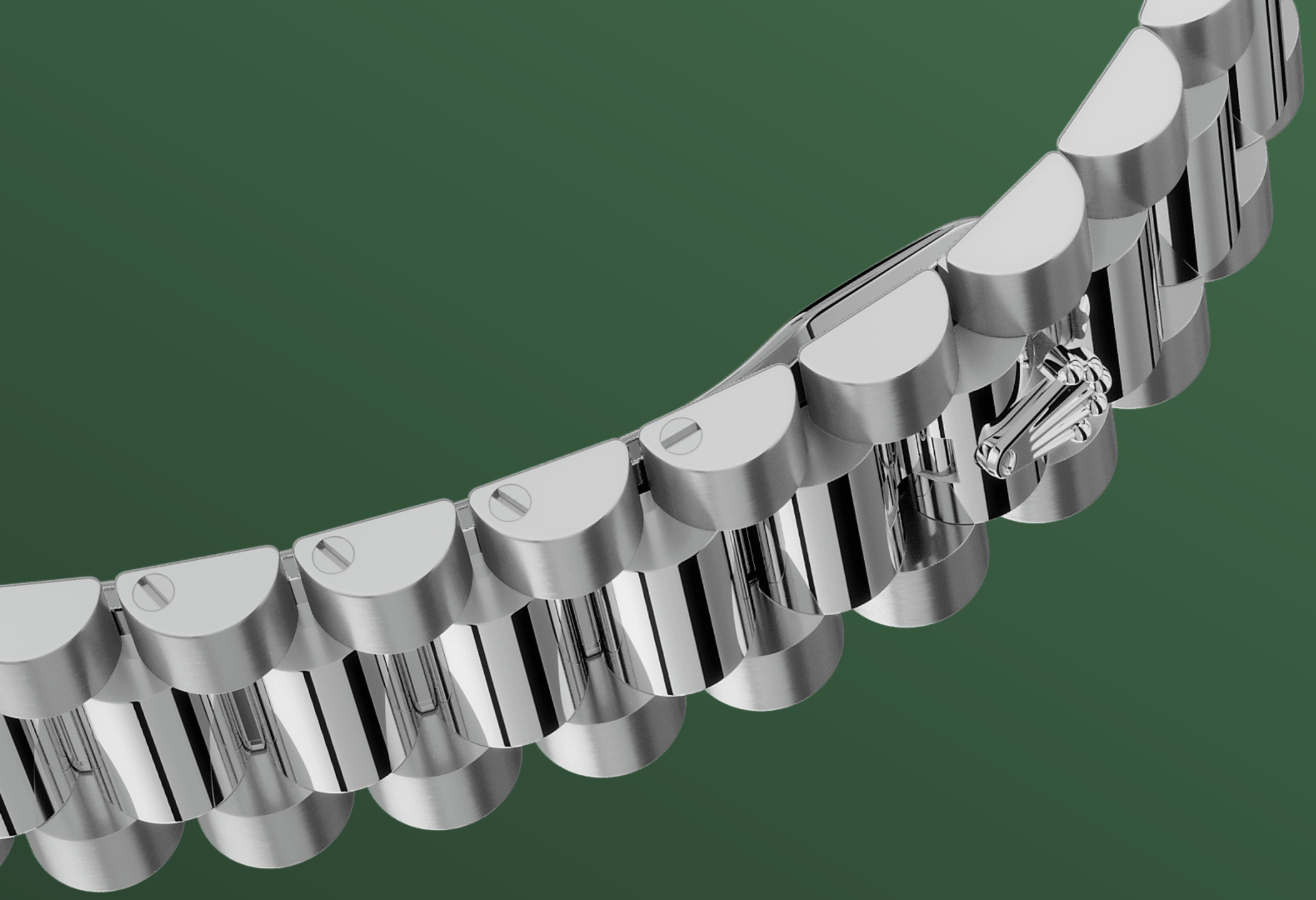


البلاتين

أنبل المعادن

إنّ البلاتين الذي يتميّز بكونه نادرًا وثمينًا هو معدنٌ مدهشٌ لبياضه الفِضِّي وبريقه النابض بالحياة، 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 ٩٥٠% (جزء من الألف) من البلاتين، يصنعه أمهر الحدّادين لدى رولكس بدقةٍ فائقةٍ تتقي الدار أعلى المعادن النفيسة لصنع أفخم الساعات.



سوار بريزيدانت (PRESIDENT)

الأناقة المطلقة

يتم استخدام أحدث التكنولوجيات العالية لتصميم وتطوير وإنتاج الأساور والأبازيم، إضافةً 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. يُمثّل هذا السوار الأناقة المطلقة والراحة كما أنه يُصنّع دومًا من أفضل المعادن النفيسة.

المزيد من التفاصيل التقنية عن ساعة داي ديت

الرقم المرجعي 228396TBR

علبة النموذج

النوع

أويستر، ٤٠ مم، من البلاتين والألماس

القطر

٤٠ مم

المادة

بلاتين

الإطار

مرصع بالألماس

تصميم أويستر

علبة وسطى أحادية الكتلة "مونوبلوك"، ظهر علبة
وتاج تعبئة مثبتان لولبيًا

تاج التعبئة

نظام توين لوك بصمامين مقاوم للماء، مثبت لولبيًا

البلورة

من السافير المقاوم للخدش وعدسة سايكلوبس لتكبير
التاريخ

مقاومة الماء

مقاومة للماء حتى عمق ١٠٠ متر / ٣٣٠ قدمًا

الحركة

النوع

حركة بربتشوال، ميكانيكية ذاتية التعبئة

العيار

٣٢٥٥، من صنع رولكس

الدقة

-٢/+٢ ثانية في اليوم، بعد التركيب

المذبذب

نابض شعري بارامغناطيسي من باراكروم أزرق.
ماصات الصدمات بارافلكس عالية الأداء

التعبئة

تعبئة ذاتية باتجاهين، من خلال الدوّار بربتشوال

مخزون الطاقة

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

بلاطين

الإبزيم

كراون كلاسب خفي قابل للطي

المينا

النوع

أخضر زيتوني

التوثيق

النوع

كرونومتر متفوق 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.

