



داي ديت ٤٠

أويستر، ٤٠ مم، من الذهب الأبيض والألماس

تتميز ساعة أويستر بربتشوال داي
ديت ٤٠ المصنوعة من ذهب أبيض
عيار ١٨ قيراطًا بمينا نيزكي مرصع
بالألماس وبإطار مُرصع بالألماس
وبسوار بريزيدانت
(President).



مينا حجر النيزك

سبيكة قادمة من الفضاء

يتميّز هذا المينا بـ ١٠ حبات ألماس مقطوعة بشكل باغيت. تشكّلت مادة النيزك المعدني في أقاصي النظام الشمسي واشتُقت من كويكب انفجر منذ ملايين السنين. وفي أثناء رحلة هذه المادة الطبيعية والفضائية بين الكواكب، تعرضت أجزاءها التي تتكوّن أساساً من الحديد والنيكل لدرجات حرارة باردة متناقصة كل مليون سنة، مما أدى إلى تبلور هذه المادة التي يستحيل إعادة تكوينها على الأرض تبلوراً فريداً ومميّزاً.

يُسمّ النيزك المعدني بالندرة وصعوبة صياغته، لكن بعد تقسيمه إلى شرائح رفيعة ومعالجته كيميائياً يتجلى الجمال الخلاب لبنيته الداخلية المتشابكة. وتُعرف هذه الأنماط الأسيرة والمتنوّعة بزخرفة ويدمانشتاتن (Widmanstätten). وسعيًا إلى ابتكار هذه المواني، تعمل رولكس مع



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 ويرصف 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.

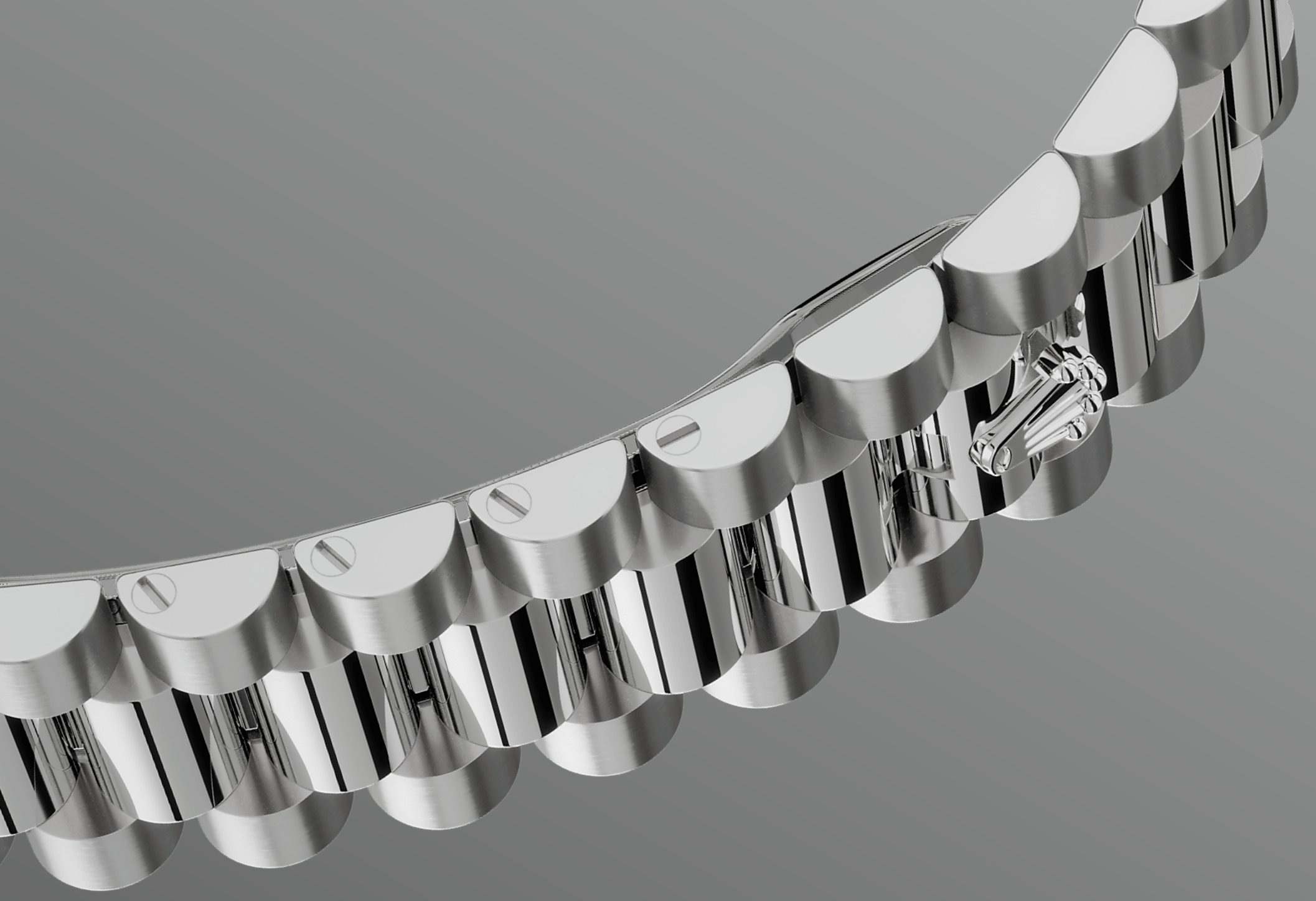


ذهب أبيض عيار ١٨ قيراطًا

التزام بالتميز

بعد أن أشرفت رولكس على إدارة مسبقها الحصري، اكتسبت قدرة لا تضاهى على سبك أجود سبائك الذهب عيار ١٨ قيراطًا. يُمكن الحصول على أنواع مختلفة من سبائك الذهب عيار ١٨ قيراطًا كالذهب الأصفر أو الذهب الأبيض أو الذهب الوردي، استنادًا إلى نسبة الفضة أو النحاس أو البلاتين أو البلاديوم المُضافة إليه.

وُصنعت من أنقى المعادن وُفحصت بدقة في مختبرٍ داخلي مزوّدٍ بأحدث الأجهزة، قبل صياغة الذهب وتشكيله بالدقة والجودة نفسها. يبدأ التزام رولكس بالتميز من المصدر.



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 228349RBR

علبة النموذج

النوع	المادة
أويستر، ٤٠ مم، من الذهب الأبيض والألماس	ذهب أبيض

القطر	الإطار
٤٠ مم	مرصع بالألماس

الحركة

السوار

النوع	مادة السوار
بريزيدانت (President)، وصلات ثلاثية شبه دائرية	ذهب أبيض عيار ١٨ قيراطًا

المينا

النوع
نيزكي مرصع بالألماس

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.

