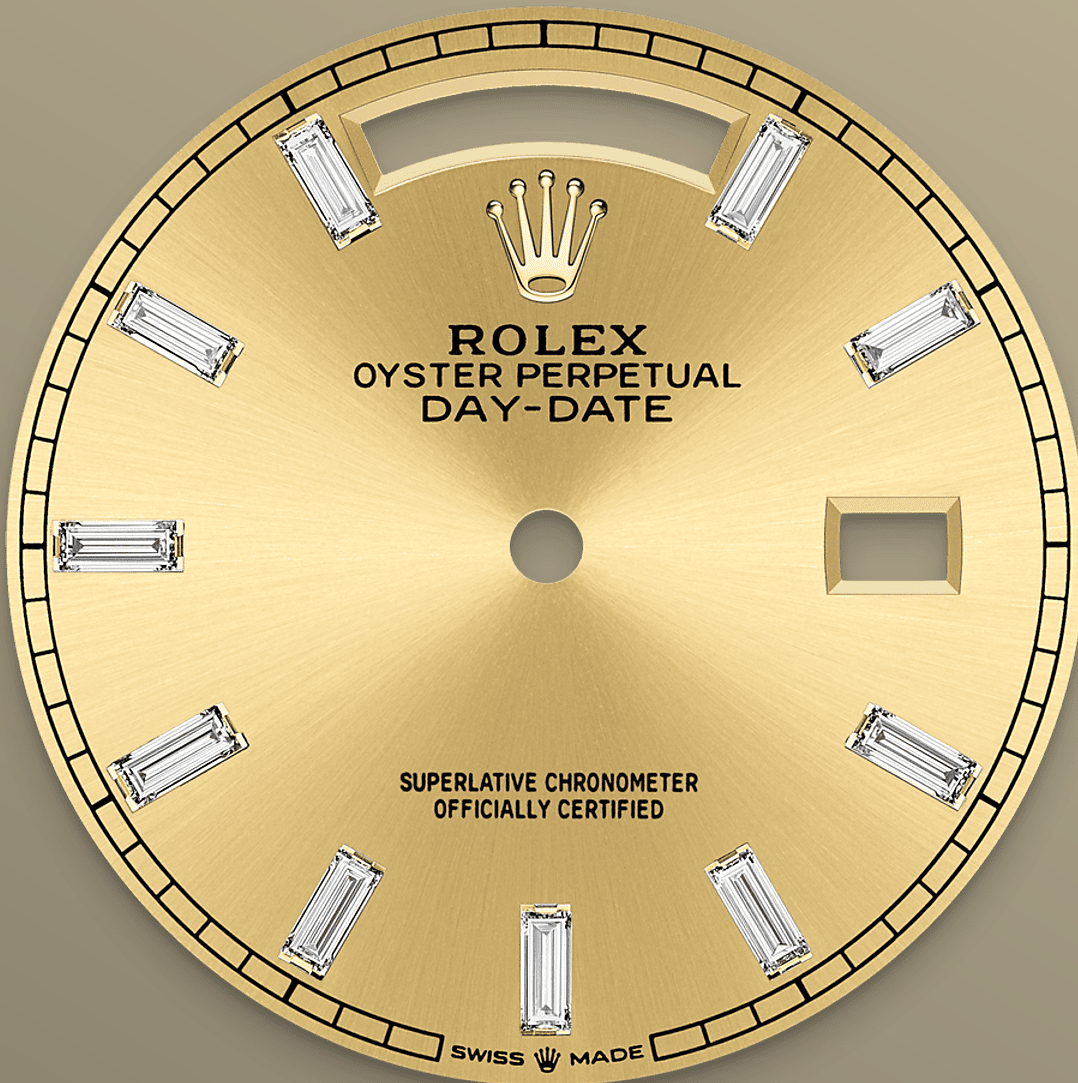


داي ديت ٣٦

أويستر، ٣٦ مم، من الذهب الأصفر والألماس

تتميز ساعة أوستر بربشوال دائمة
ديت ٣٦ المصنوعة من ذهب أصفر
عيار ١٨ قيراطاً بمينا بلون
الشامبين مرصع بالألماس وبإطار
مرصع بالألماس وبسوار بريزيدانت
(President) مرصع بالألماس.



مينا بلون الشامبين

تقنيّة صناعة الساعات

يتميز هذا المينا بـ 10 حبات الماس مقطوعة على شكل باغيت. يخلق التسطيب الشمسي انعكاسات ضوئية دقيقة على العديد من المواني في مجموعة ساعات أويستر بربتشوال. يتم الحصول عليه باستخدام تقنيات الفرشاة المنقنة ونحت الأحاديد التي تمتد إلى الخارج انتلاقاً من مركز المينا.

ينعكس الضوء بالتساوي على طول النقوش، مما يخلق توهجاً خفيّاً مميّزاً يتحرك وفقاً لموضع المعصم. بمجرد الانتهاء من التسطيب الشمسي، يتم صياغة لون المينا باستخدام تقنية الترسيب الفيزيائي للبخار (PVD) أو بتقنية الطلاء المعدني الكهربائي. وبعدها، يعمد خبير رولكس إلى وضع طبقة خفيفة من طلاء الورنيش التي تضفي على المينا مظهره النهائي.



إطار مرصّع بالألماس

سيمفونية رائعة

ينحت المُرْصِعون بأيديهم، منهم مثل النحاتين، المعدن الثمين ليوضع في كل ثغرة حجرٌ من الأحجار الثمينة. ثم يوضع الحجرُ الكريم ويُرصف بدقة مع الأحجار الكريمة الأخرى، ويُثبت بإحكام في إطاره المصنوع من الذهب أو البلاطين 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 وقوتها وتناسب أبعاد الإطار واللمسات الأخيرة الدقيقة للأجزاء المعدنية. تُشكّل هذه العملية سيمفونية رائعة لإضفاء سحرٍ على الساعة وجعلها تفتن مُرتديها.

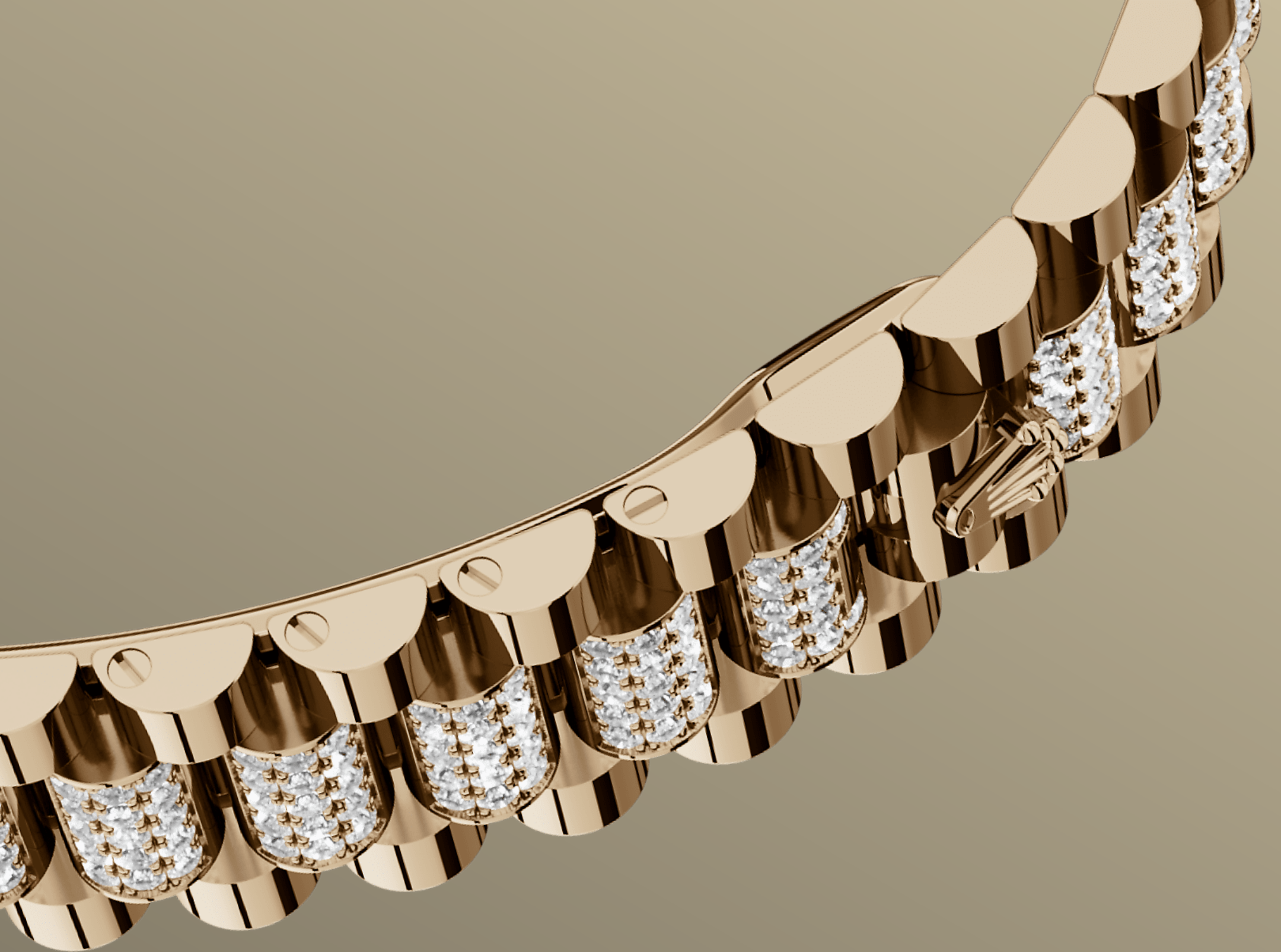


ذهب أصفر عيار ١٨ قيراطاً

التزام بالتميز

بعد أن أشرفت رولكس على إداره مسبكها الحصري، اكتسبت قدره لا تضاهى على سبائك أجود الذهب عيار ١٨ قيراطاً. يمكن الحصول على أنواع مختلفة من سبائك الذهب عيار ١٨ قيراطاً كالذهب الأصفر أو الذهب الأبيض أو الذهب الوردي، استناداً إلى نسبة الفضة أو النحاس أو البلاتين أو البلاديوم المضافة إليه.

وُصنَّع من أنقى المعادن وُفحَص بدقة في مختبر داخلي مزود بأحدث الأجهزة، قبل صياغة الذهب وتشكيله بالدقة والجودة نفسها. يبدأ التزام رولكس بالتميز من المصدر.



سوار بريزيدانت (PRESIDENT)

الأنقة المطلقة

يتم استخدام أحدث التكنولوجيات العالمية 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 ثلاثة شبه دائرية عام ١٩٥٦ بمناسبة إطلاق نموذج أويستر بربتشوال داي ديت. يُمثل هذا السوار الأنقة المطلقة والرّاحة كما أنه يُصنَع دومًا من أفضل المعادن النفيسة.

المزيد من التفاصيل التقنية عن ساعة داي ديت

الرقم المرجعي 128348RBR

علبة النموذج

تصميم أويستر	النوع
علبة وسطى أحادية الكتلة "مونوبلوك"، ظهر علبة وتابع تعبئة مثبتان لولبياً	أويستر، ٣٦ مم، من الذهب الأصفر والألماس
تاج التعبئة	القطر
نظام توين لوك بضماء مقاوم للماء، مثبت لولبياً	٣٦ مم
البلورة	المادة
من السافير مقاوم للخدش وعدسة سايكلوبيس لتكبير	ذهب أصفر
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

النوع

بريزيدانت (President) مرصع بالألماس

مادة السوار

ذهب أصفر عيار ١٨ قيراطاً

المينا

النوع

لون الشامبين مرصع بالألماس

الترصيع بالأحجار الكريمة

١٠ حبات الماس مقطوعة على شكل باغيت

التوثيق

النوع

كرونومتر متوفّق 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.

