

دai ديت ٤٠

أويستر ، ٤٠ مم، من البلاتين

تتميز ساعة أويسنر بربشوال داي
ديت . ٤ المصنوعة من البلاتين
بمينا مرصوف باللّاماس وبإطار
مُحدّد وبسوار بريزيدانت
. (President)



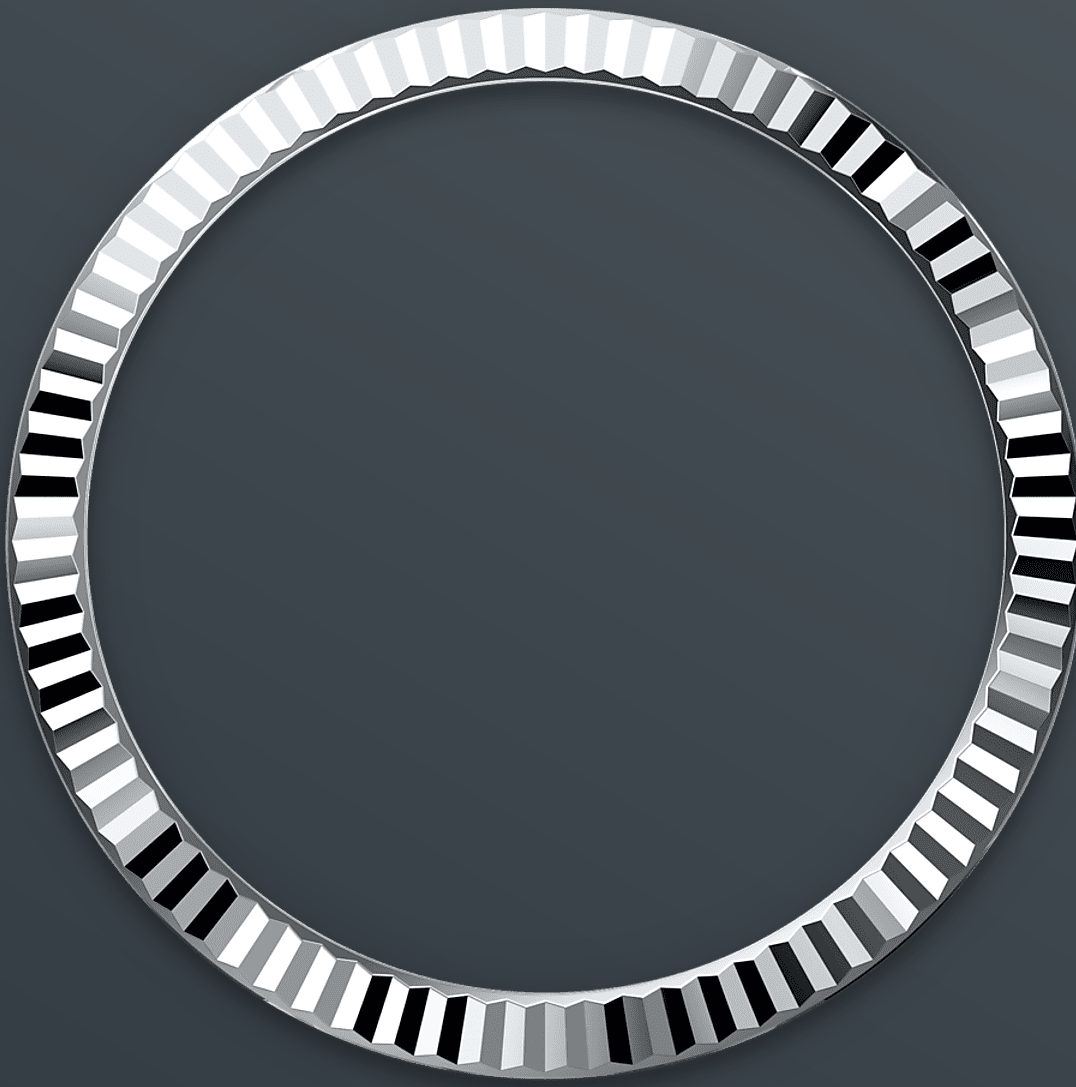
مينا مرصوف بالألماس

لمعان مثالي

يتميز هذا المينا بـ 8 ألماسات مقطوعة بشكل باغيت وحجرين من السافير مقطوعين بشكل باغيت على رقمي 6 و 9 من الساعة. تختار أثمن الأحجار الكريمة لتزيين ساعات رولكس، مثل الألماس والساافير وحبات الروبي والزمرد. وتحظى العلامة بخبرة ومعدّات داخلية تتيح لها تزيين أي طراز من كتالوجها.

ويبدأ علماء الأحجار الكريمة باختيار أجود الأحجار الكريمة. ولذلك، يمكنهم الاعتماد على حسهم المنطقي المتمرّس وعلى معدّات التحليل المتقدّمة. ثم يُعهد بالأحجار إلى حرفيي الترصيع الذين تضع أناملهم البارعة الأحجار الكريمة على الساعة واحداً تلو الآخر، مما يضمن دقة فائقة تبلغ مئة جزء من المليمتر. وتتضمن هذه الصرامة تألق كل حجر بلمعان فائق وترافقه بأسلوب مثالي مع الأحجار المحيطة به. ويمكن أن تتكرّر هذه الحركات

مئات المرّات لتضمن تألق كل ساعة مرصّعة بالأحجار الكريمة تتتجها
رولكس إلى درجة استثنائية وتجسيد مستوى الامتياز القياسي الذي تطلبه
العلامة.

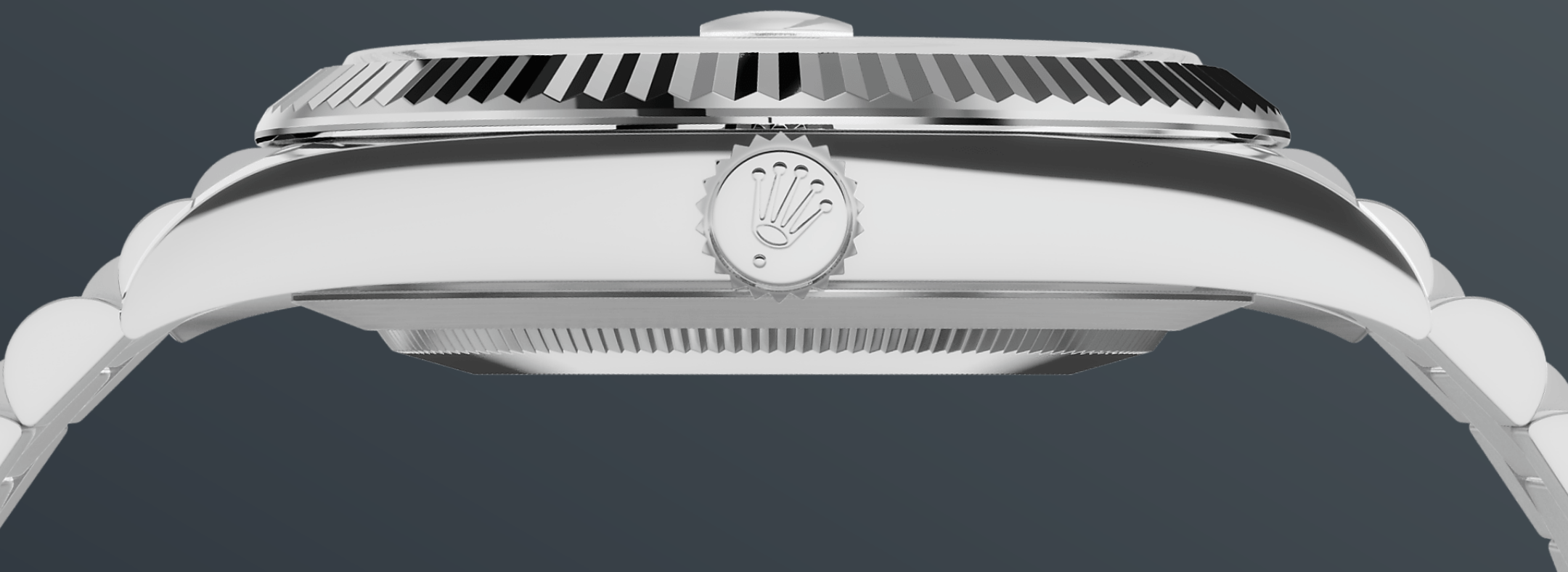


إطار محدد

توقيع رولكس

يشهد إطار رولكس المُحدد على التميّز. كان لتحزيز إطار أويسستر في الأصل غرض وظيفي؛ إذ كان يهدف إلى تثبيت الإطار على العلبة ويساعد على ضمان مقاومة الساعة للماء.

وكان بذلك مماثلاً لتحزيز ظهر العلبة الذي يثبت كذلك على العلبة لمقاومة الماء باستعمال أدوات رولكس الخاصة. أصبح التحزيز على مرّ السنين عنصراً جماليّاً وميزة حقيقة بتوقيع رولكس. ويمثل الإطار المحدد اليوم علامة تميّز، وهو مصمم من البلاتين في إصدار داي ديت ٤٠.

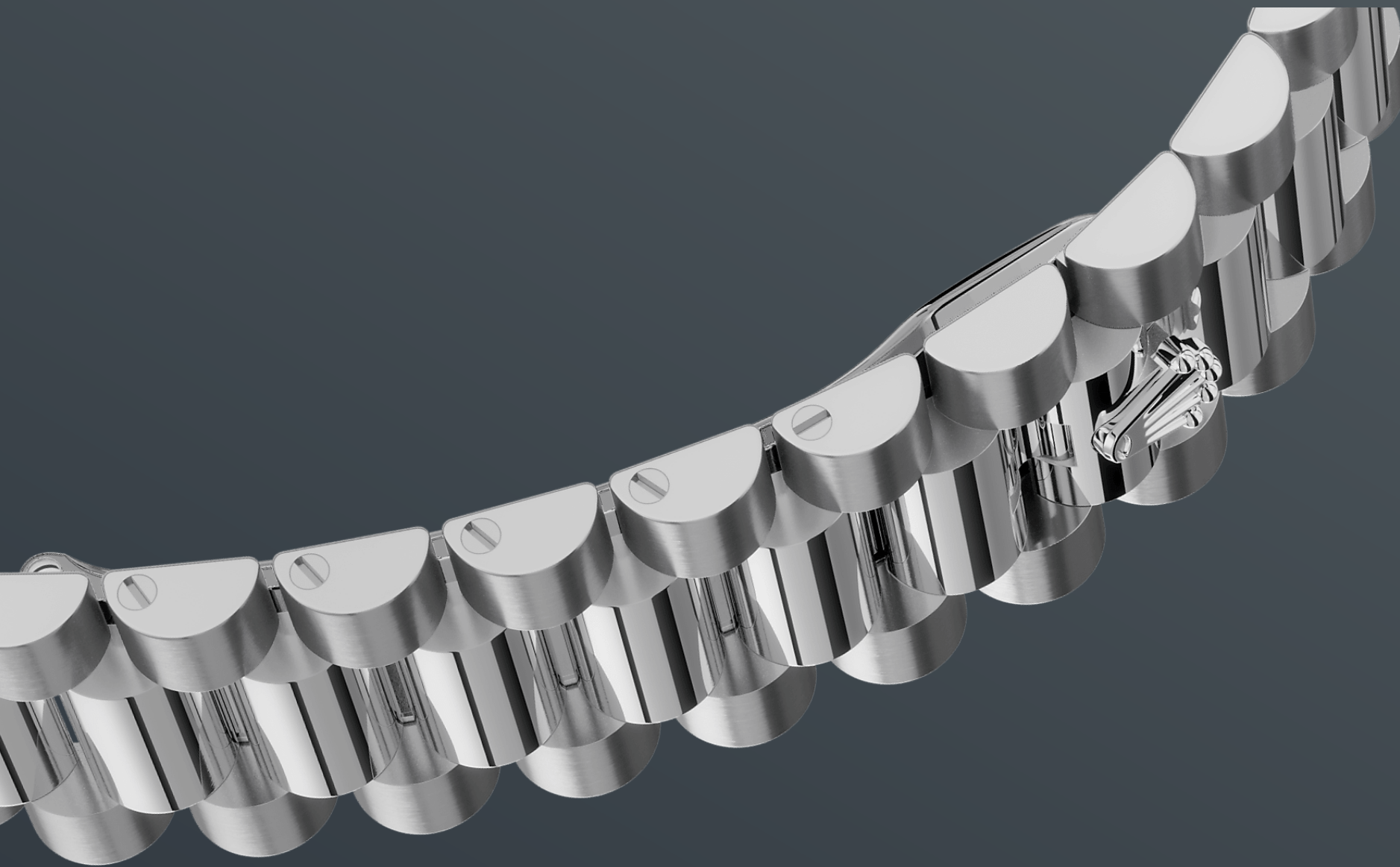


البلاتين

أَنْبَلُ الْمَعَادِن

إنّ البلاتين الذي يتميّز بكونه نادرًا وثمينًا هو معدنٌ مدهش لبياضه الفضي 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 العالمية 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 أوبيستر 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 228236

علبة النموذج

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

الحركة

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

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)، وصلات ثلاثة شبه دائيرية

الإبزيم

كرانون كلاسب خفي قابل للطي

المينا

النوع

مرصع بالألماس وأحجار السافير

التوثيق

النوع

كروномتر 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.

