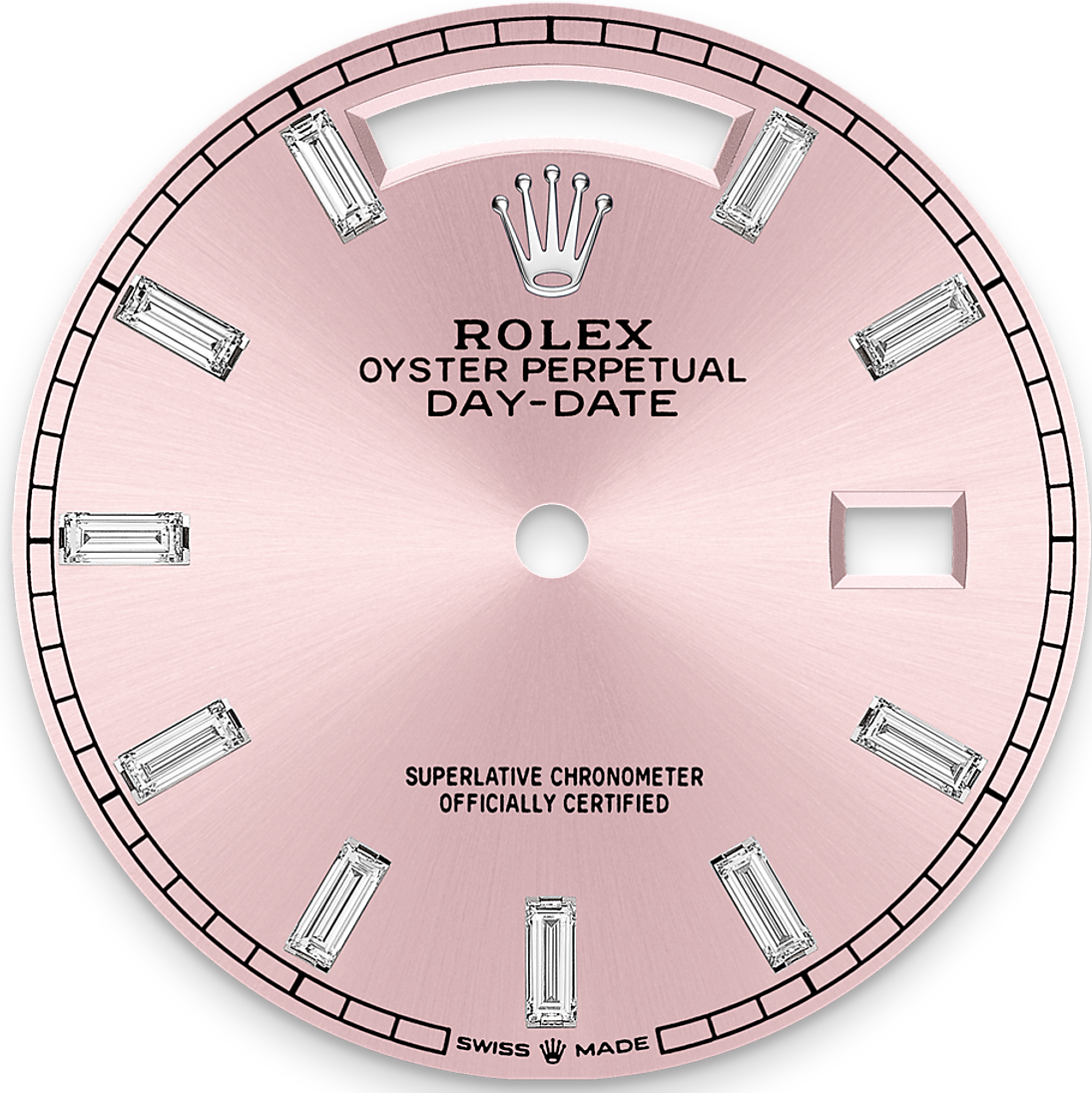




## دای دیت ۳۶

أویستر، ۳۶ مم، من الذهب الأبيض والألماس

تتميز ساعة أويستر بريتشوال داي  
ديت ٣٦ المصنوعة من ذهب أبيض  
عيار ١٨ قيراطًا بمينا زهري مرصع  
بالألماس وبإطار مُرصع بالألماس  
وبسوار بريزيدانت  
(President).



مينا وردي

## تقنية صناعة الساعات

يتميز هذا المينا بـ ١٠ حبات ألماس مقطوعة على شكل باغيت. 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، يعمد خبير رولكس إلى وضع طبقة خفيفة من طلاء الورنيش التي تضيء على المينا مظهره النهائي.



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 مسبّغها 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. يُمثل هذا السوار الأناقة المطلقة والراحة كما أنه يُصنَع دومًا من أفضل المعادن النفيسة.

# المزيد من التفاصيل التقنية عن ساعة داي ديت

الرقم المرجعي 128349RBR

## علبة النموذج

### النوع

أويستر، ٣٦ مم، من الذهب الأبيض والألماس

### القطر

٣٦ مم

### المادة

ذهب أبيض

### 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 الدوار 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

ذهب أبيض عيار ١٨ قيراطًا

### الإبزيم

كراون كلاسب خفي قابل للطي

## المينا

### النوع

وردي مرصع بالألماس

### الترصيع بالأحجار الكريمة

١٠ حبات ألماس مقطوعة على شكل باغيت

## التوثيق

### النوع

توثيق "Superlative Chronometer" (توثيق الكرونومتر الرسمي + 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.

