



## أويستر بريتشوال ٢٨

أويستر، ٢٨ مم، من ذهب إيفروز والألماس

ساعة أويستر بريتشوال ٢٨  
من ذهب إيفروز عيار ١٨ قيراطًا  
مجهّزة بمينا بلون الحجر البني  
مرصّع بالألماس وسوار أويستر.



مينا بلون الحجر البني

## تتناغم البراعة الحرفية مع التقنية المتقدمة

يتميز هذا المينا بعلامات ساعات مصنوعة من ذهب عيار ١٨ قيراطًا عند علامات الساعات ٣ و ٦ و ٩، مرصعة بـ ١٢ حجر ألماس. تبدأ الألوان التي تم إبداعها من أجل مجموعة "أويستر بربنتشوال" التكوّن على شكل طلاء ورنيش، والذي يجب تطبيقه في أجواء يتم التحكم فيها لتجنب الغبار والملوثات الأخرى.

وتستقبل الصفيحة النحاسية لقاعدة المينا طبقة فوق طبقة من طلاء الورنيش، بإجمالي ست طبقات، لتشكيل سطح منتظم موحد اللون. والخطوة الأخيرة هي التلميع والصقل لإبراز التآلق الكامل للون وعمقه. بعد ذلك تُطبع النقوش المختلفة فوق حشية المينا، بينما تُثبت علامات الساعات والتاج بالبرشام

يدويًا. وهكذا يكون المينا الذي يلمع بكمال إتقانه، مهياً ليأخذ مكانه أعلى  
الحركة في مرحلة تجميع الساعة.



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.

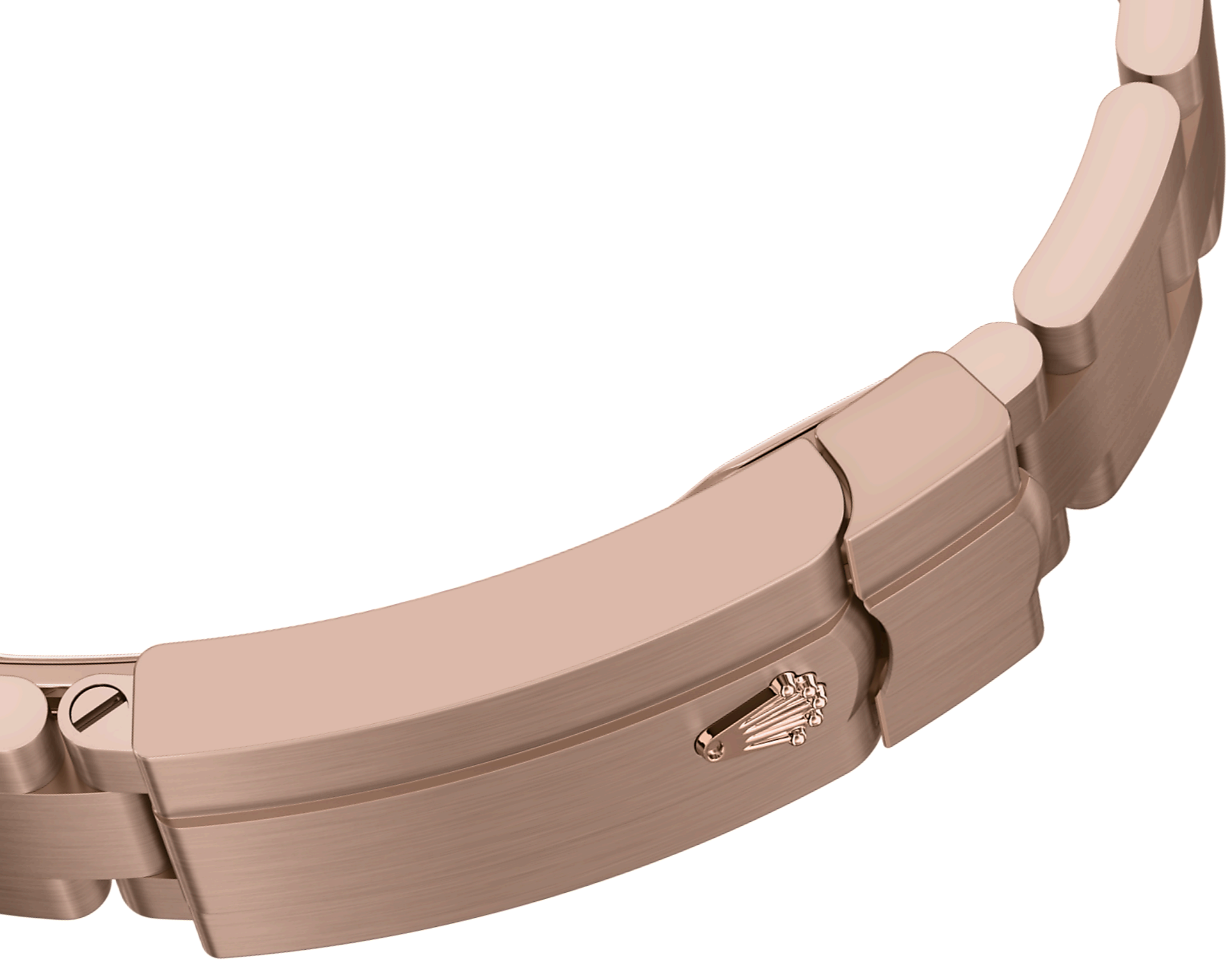


ذهب إيفروز عيار ١٨ قيراطًا

## براءة اختراع حصرية

سعيًا من رولكس إلى المحافظة على جمال ساعاتها المصنوعة من الذهب الوردي، ابتكرت في مسبكها الخاص سبيكة حصرية من الذهب الوردي عيار ١٨ قيراطًا وسجلته ببراءة اختراع باسم: ذهب إيفروز

أطلق ذهب إيفروز عيار ١٨ قيراطًا عام ٢٠٠٥، ويُستخدم اليوم في جميع إصدارات أويستر بالذهب الوردي من رولكس.



سوار أويستر

## مزيج يجمع بين الشكل والوظيفة

يُشكّل سوار أويستر مزيجًا مثاليًا يجمع بين الشكل والوظيفة، والجمال والتكنولوجيا.

أصدرت رولكس هذا السوار المعدني المتين والمريح للغاية للمرة الأولى في أواخر ثلاثينيات القرن العشرين بروابطه العريضة والمسطحة من ثلاث قطع، ولا يزال حتى اليوم السوار الأكثر شهرةً في مجموعة أويستر. وتمّ تزويد سوار أويستر الذي تتميز به أويستر بربتشوال بإبزيم أويستر كلاسب.

# المزيد من التفاصيل التقنية عن ساعة أويستر بربتشوال

الرقم المرجعي 276245RBR

## علبة النموذج

النوع	تصميم أويستر
أويستر، ٢٨ مم، من ذهب إيفروز والألماس	علبة وسطى أحادية الكتلة "مونوبلوك"، ظهر علبة وتاج تعبئة مثبتان لولبيًا
القطر	تاج التعبئة
٢٨ مم	نظام توين لوك بصمامين مقاوم للماء، مثبت لولبيًا
المادة	البلورة
ذهب إيفروز	من السافير المقاوم للخدش
الإطار	مقاومة الماء
مرصع بالألماس	مقاومة للماء حتى عمق ١٠٠ متر / ٣٣٠ قدمًا

## الحركة

النوع	المذبذب
حركة بربتشوال، ميكانيكية ذاتية التعبئة	نابض شعري سيلوكسي من السيليكون مع هندسة حاملة لبراءة اختراع. ماصات الصدمات بارافلكس عالية الأداء
العيار	التعبئة
٢٢٣٢، من صنع رولكس	تعبئة ذاتية باتجاهين، من خلال الدوار بربتشوال
الدقة	مخزون الطاقة
-٢/+٢ ثانية في اليوم، بعد التركيب	٥٥ ساعة تقريبًا

## الوظائف

عقارب مركزية للساعات والدقائق والثواني. وظيفة إيقاف مؤشر الثواني لضبط دقيق للوقت

## السوار

### النوع

أويستر، بوصلات ثلاثية متينة

### الإبزيم

إبزيم أويستر كلاسب القابل للطي بوصلة التوسعة إيزي لينك المريحة بحجم ٥ مم

### مادة السوار

ذهب إيفروز عيار ١٨ قيراطًا

## المينا

### النوع

لون الحجر البني مرصع بالألماس

### الترصيع بالأحجار الكريمة

علامات ساعات مصنوعة من ذهب عيار ١٨ قيراطًا عند علامات الساعات ٣ و ٦ و ٩، مرصعة ب ٩ أحجار ألماس

### التفاصيل

عرض كرومالايت ذو قراءة شديدة الوضوح بإضاءة طويلة الأمد وشعاع أزرق

## 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.

