



دیت جست ٣١

أويستر، ٣١ مم، من فولاذ أويستر ستيل وذهب إيفروز

تتميز ساعة أوستر بربشوال ديت
جست ٣١ هذه المصنوعة من فولاذ
أوستر ستيل وذهب إيفروز بمينا
بازنجاني مرصع باللمس وبسوار
جوبيلي (Jubilee).



مينا باذنجاني

تقنيّة صناعة الساعات

يتميز هذا المينا برقم 11 كبير ومرصّع بالألماس. يخلق التسطيب الشمسي انعكاسات ضوئية دقيقة على العديد من الموانئ في مجموعة ساعات أويستر بربتسوال. يتم الحصول عليه باستخدام تقنيات الفرشاة المتقدمة ونحت الألحاديد التي تمتد إلى الخارج انتلاقاً من مركز المينا.

ينعكس الضوء بالتساوي على طول النقوش، مما يخلق توهجاً خفيّاً مميّزاً يتحرّك 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 مظهراً النهائي.

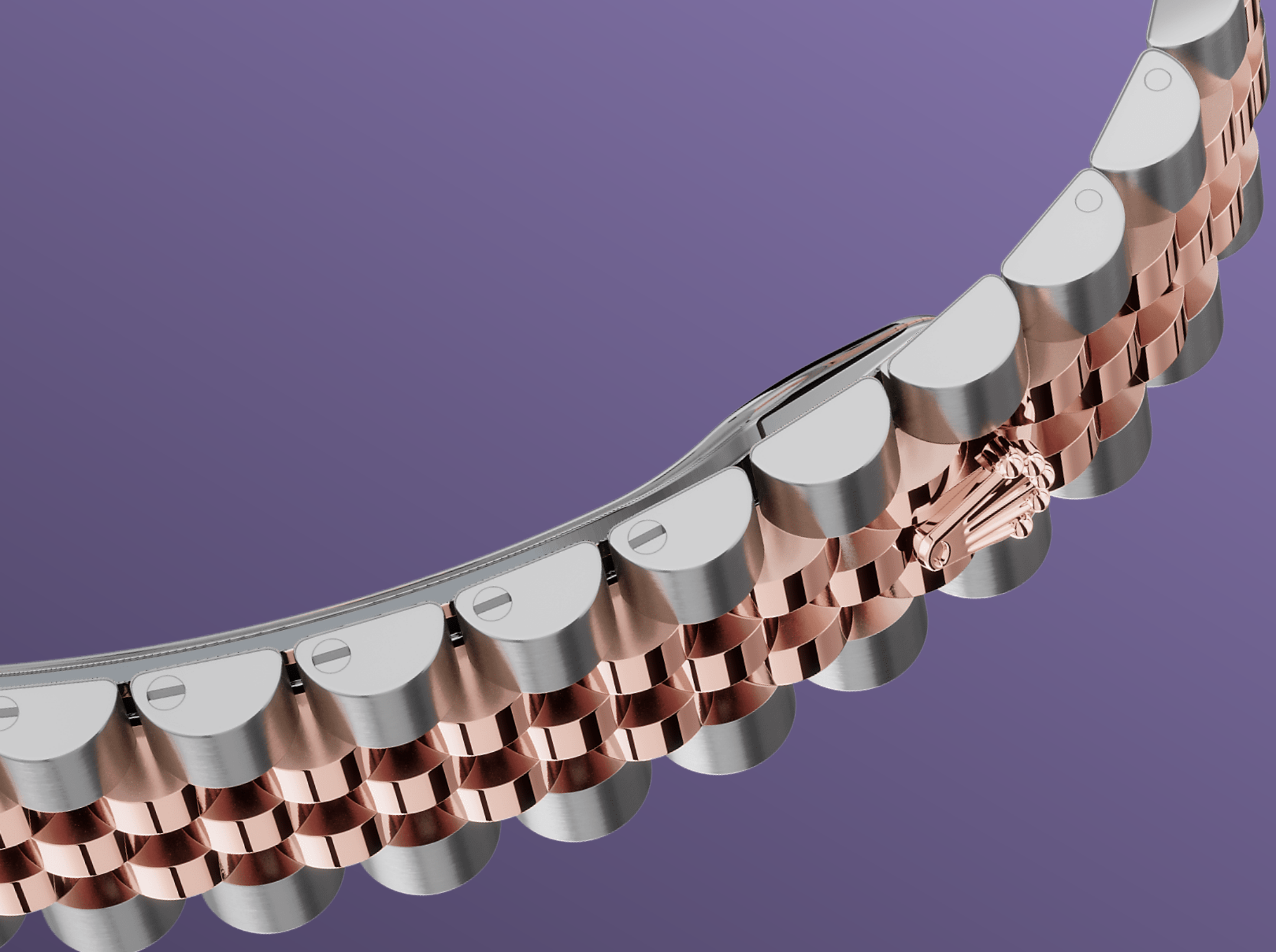


روليسور إيفروز

مزيج بين معدنین

إن الذهب مرغوب فيه لبريقه ورقمه، أما الفولاذ فيزعّز القوة والمتانة،
يجمعان معًا بين أفضل خصائصهما بكل تناجم.

يُمثّل الروليسور، الذي يتم استخدامه في عدة نماذج من ساعات رولكس منذ
مطلع ثلاثينيات القرن العشرين والذي سُجلت تسميته عام ١٩٣٣، توقيعًا
 حقيقيًّا لرولكس وأبرز ركائز مجموعة أويستر بربتسوال.



سوار جوبيلي (JUBILEE)

مرن ومريج

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. صمم وصنع سوار جوبيلي (Jubilee) المعدني المرن والمريج المؤلف من وصلات خماسية القطع خصيصاً بمناسبة إطلاق ساعة أويسستر بربتسوال ديت جست لأول مرّة في عام ١٩٤٥.



عدسة سايكلوبس

عدسة مكبرة

تُعد عدسة سايكلوبس إحدى السمات المميزة لساعات رولكس وأكثرها إثارةً للإعجاب.

سُمِّيت عدسة سايكلوبس باسم العملاق ذي العين الواحدة في الأساطير اليونانية، وتنبيح هذه العدسة تكبير عرض التاريخ الرمزي الذي تتميز به الساعة لتسهيل قراءته. على غرار جميع ميزات ساعات ساعات رولكس، يكمن وراء عدسة سايكلوبس تاريخ حافل بالاختراع والتطوير والسعى الدائم إلى تحقيق الكمال.

المزيد من التفاصيل التقنية عن ساعة ديت جست

الرقم المرجعي 278241

علبة النموذج

تصميم أويستر	النوع
علبة وسطى أحادية الكتلة "مونوبلوك"، ظهر علبة وتابع تعبئة مثبتان لولبياً	أويستر، ٣١ مم، من فولاذ أويستر ستيل وذهب إيفروز
تاج التعبئة	القطر
نظام توين لوك بضمamins مقاوم للماء، مثبت لولبياً	٣١ مم
البلورة	المادة
من السافير مقاوم للخدش وعدسة سايكلوبس لتكبير	رولي سور إيفروز
التاريخ	الإطار
مقاومة الماء	مُقبّب
مقاومة للماء حتى عمق ١٠٠ متر / ٣٣٠ قدمًا	

الحركة

المذبذب	النوع
نابض شعري سيلوكسي من السيليكون مع هندسة حاملة لبراءة اختراع. ماصات الصدمات بارافلكس عالية الأداء	حركة بربتشوال، ميكانيكية وذاتية التعبئة
	العيار
	٢٢٣٦، من صنع رولكس
التعبئة	
تعبئة ذاتية باتجاهين، من خلال الدوار بربتشوال	الدقة
	٢٤/٢ - ٢٧ ثانية في اليوم، بعد التركيب

مخزون الطاقة

٥٥ ساعة تقربياً

عقارب مركبة للساعات والدقائق والثواني. إظهار فوري للتاريخ مع ضبط سريع. وظيفة إيقاف مؤشر الثواني لضبط دقيق للوقت

السوار

النوع

جوبيلي (Jubilee)، بوصلات خماسية

الإبزيم
كرانون كلاسب خفي قابل للطي

مادة السوار

روليسور إيفروز (تركيبة من فولاذ أوبيستر ستيل وذهب إيفروز)

المينا

النوع

بانجاني مرصع بالألماس

الترصيع بالأحجار الكريمة
رقم ١١ كبير ومرصع بالألماس

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.

