



جي إم تي ماستر II

أويستر، ٤٠ مم، من الذهب الأصفر

تتميز ساعة أويستر بربتشوال جي
إم تي ماستر || المصنوعة من ذهب
أصفر عيار ١٨ قيراطًا بمينا نمر
الحديد وبسوار جوبيلي
(Jubilee).



حجر نمر الحديد

بنية معقدة

تتميز ساعة جي إم تي ماستر II هذه بمينا من حجر نمر الحديد. ولأول مرة، تستخدم رولكس هذا الحجر المتحوّل في هذه الساعة، والذي يتميز ببنية المعقدة.

يتألف من ثلاثة معادن هي عين النمر واليشب الأحمر والهيمايتيت الفضي، ويتمتع بلمسات ذهبية وبرتقالية تتجانس، بعد عملية اختيار جادة وعملية تجميع دقيقة، بتناغم مع ألوان العلبة والسوار.



إطار دوّار مدرّج بـ ٢٤ ساعة

التكنولوجيا المتطورة الابتكارية

جُهِز هذا الموديل بمينا نمر الحديد وترصيفة إطار سيراكروم من السيراميك باللونين الرمادي والأسود. إضافة إلى عقارب الساعات والدقائق والثواني التقليدية، تتضمن ساعة جي إم تي ماستر II على عقرب في طرفه سهم، يدور في المينا مرة كل ٢٤ ساعة، وعلى إطار دوّار باتجاهين مدرّج بـ ٢٤ ساعة.

يُشير عقرب ٢٤ ساعة ذو اللون المُميّز إلى توقيت "بلد الأصل" المرجعي في المنطقة الزمنية الأولى ويُقرأ هذا التوقيت على تدرجات الإطار. يُمكن ضبط التوقيت المحلي للمسافر بسهولة من خلال "القفز" من ساعة إلى ساعة، وهذا بفضل آلية ذكية تُشعّل بتاج التعبئة: حيث يُمكن ضبط عقرب الساعات في أي من الاتجاهين بشكلٍ مستقل عن عقربي الدقائق والثواني.

يسمح هذا للمسافرين بالتكيف مع التوقيت الجديد دون التأثير على دقة الدقائق والثواني في عرض الوقت.

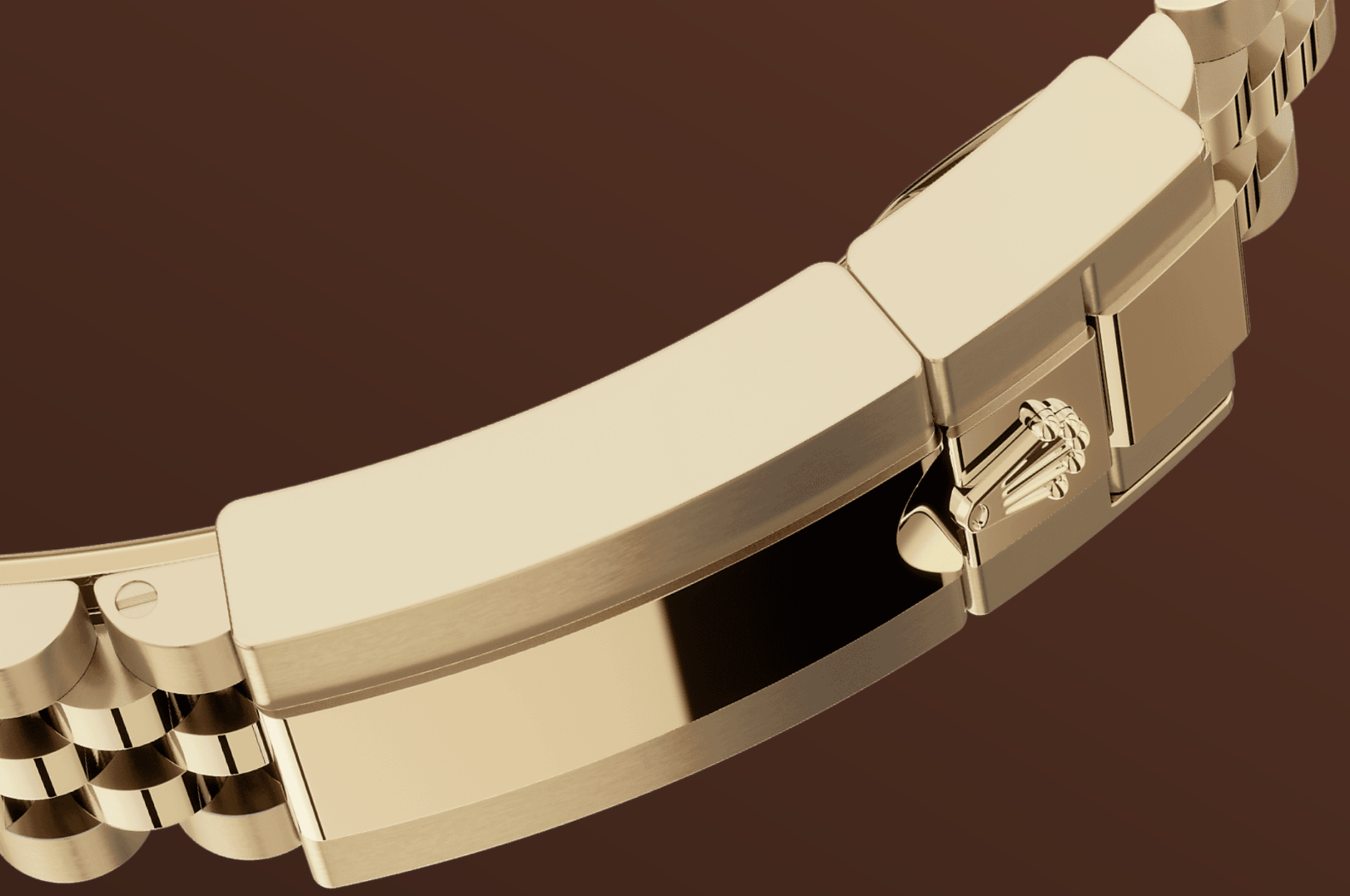


ذهب أصفر عيار ١٨ قيراطًا

التزام بالتميز

بعد أن أشرفت رولكس على إدارة مسبكها 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 جوبيلي (JUBILEE)

مرن ومريح

زُوّد إصدار جي إم تي ماستر II هذا بسوار جوبيلي (Jubilee). وصُمّم هذا السوار المرن والمريح ذو الوصلات الخماسية القِطع خصيصًا بمناسبة إطلاق موديل أويستر بربنتشوال ديت جست عام ١٩٤٥.

يتألف سوار جوبيلي (Jubilee)، الذي يستأثر به هذا الإصدار، من إيزيم الأمان أويسترلوك القابل للطي لمنع الانفتاح العرضي للسوار. وهو إيزيم صنعته رولكس وسجلته ببراءة اختراع. ويتميّز أيضًا بوصلة التوسعة المريحة إيزي لينك التي صمّمتها العلامة والتي تتيح تعديل طول السوار بمعدل ٥ مم تقريبًا. يضمن نظام تثبيت خفي انسجامًا مثاليًا بين السوار والعلبة.

المزيد من التفاصيل التقنية عن ساعة جي إم تي ماستر II

الرقم المرجعي 126718GRNR

علبة النموذج

| | |
|---|--|
| النوع | تصميم أويستر |
| أويستر، ٤٠ مم، من الذهب الأصفر | علبة وسطى أحادية الكتلة "مونوبلوك"، ظهر علبة وتاج تعبئة مثبتان لولبيًا |
| القطر | تاج التعبئة |
| ٤٠ مم | نظام تريب لوك بثلاثة صمامات مقاوم للماء، مثبت لولبيًا |
| المادة | البلورة |
| ذهب أصفر | من السافير المقاوم للخدش |
| الإطار | مقاومة الماء |
| إطار دوار باتجاهين ومدرج بـ ٢٤ ساعة. ترصيبة سيراكروم من السيراميك، باللونين الرمادي والأسود، بأرقام وتدرجات مكسية | مقاومة للماء حتى عمق ١٠٠ متر / ٣٣٠ قدمًا |

الحركة

| | |
|--|--|
| النوع | المذبذب |
| الحركة الدائمة بربتشوال، ميكانيكية ذاتية التعبئة، مُجهزة بوظيفة جي إم تي | نابض شعري بارامغناطيسي من باراكروم أزرق. ماصات الصدمات بارافلكس عالية الأداء |
| العيار | التعبئة |
| ٣٢٨٥، من صنع رولكس | تعبئة ذاتية باتجاهين، من خلال الدوار بربتشوال |
| الدقة | مخزون الطاقة |
| -٢/+٢ ثانية في اليوم، بعد التركيب | ٧٠ ساعة تقريبًا |

الوظائف

عقارب مركزية للساعات والدقائق والثواني. نظام بيان ٢٤ ساعة. منطقة توقيت ثانية مع ضبط مستقل وسريع لعقرب الساعات. إظهار فوري للتاريخ. وظيفة إيقاف مؤشر الثواني لضبط دقيق للوقت

السوار

النوع

جوبيلي (Jubilee)، بوصلات خماسية

مادة السوار

ذهب أصفر عيار ١٨ قيراطًا

الإبزيم

إبزيم الأمان أويسترلوك القابل للطي ووصلة التوسعة إيزي لينك المريحة بحجم ٥ مم

المينا

النوع

نمر الحديد

التفاصيل

عرض كرومالايت ذو قراءة شديدة الوضوح بإضاءة طويلة الأمد وشعاع أزرق

التوثيق

النوع

كرونومتر متفوق 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.

