



أويسٰر بربشوال ٤١

أويسٰر، ٤١ مم، من فولاذ أويسٰر ستيل

ساعة أوينتر بربشوال ٤١
المزوّدة بمينا فضي وبسوار
أوينتر.



مينا فضي

تقنيّة صناعة الساعات

يخلق التسطيب الشمسي انعكاسات ضوئية دقيقة على العديد من الموانئ في مجموعة ساعات أوستر بربتاشوال. يتم الحصول عليه باستخدام تقنيات الفرشاة المتقدمة ونحت الألاديد التي تمتد إلى الخارج انطلاقاً 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 مظهره النهائي.



فولاذ أوبير ستيل

شديد المقاومة للصدأ

تستخدم رولكس فولاذ أوبير ستيل لصناعة علبة ساعاتها الفولاذية. ينتمي فولاذ أوبير ستيل الذي طورته رولكس إلى عائلة فولاذ L904، وعادةً ما يُستخدم هذه السبيكة المعدنية في التكنولوجيا العالية وفي الصناعات الفضائية والكيميائية، حيث تكون مقاومة الصدأ العالية التي تميز بها ضرورية.

يعتبر فولاذ أوبير ستيل مقاوماً للغایة ويقدم لمسة نهائية فريدة من نوعها كما يحافظ على جماله حتى في أكثر البيئات قساوةً.



سوار أويستر

مزيج يجمع بين الشكل والوظيفة

يُشكّل سوار أويستر مزيجاً مثالياً يجمع بين الشكل والوظيفة، والجمال والتكنولوجيا.

أصدرت رولكس هذا السوار المعدني المتن و المريح للغاية للمرة الأولى في أواخر ثلاثينيات القرن العشرين بروابطه العريضة والمسطحة من ثلاثة قطع، ولا يزال حتى اليوم السوار الأكثر شهرةً في مجموعة أويستر. وتم تزويد سوار أويستر الذي تتميّز به أويستر بربتسوالي بايزيم أويستر كلاسب.

الحركة .٣٢٣

أداء رفيع

جُهّزت ساعة أويستر بربتسوال ٤١ بالعيار ٣٢٣٥، وهو حركة طورت وصنعت بالكامل لدى رولكس التي أطلقتها عام ٢٠٢٠.

حظيت هذه الحركة الميكانيكية ذات التعبئة الذاتية والتي تتصدر تكنولوجيا صناعة الساعات بالعديد من براءات الاختراع وتحل محل مكاسب أساسية من حيث الدقة ومخزون الطاقة ومقاومة الصدمات والمجالات المغناطيسية وسهولة الاستعمال والموثوقية. يتضمن العيار ٣٢٣٠ ميزان كرونرجي الذي سُجل ببراءة اختراع والذي يجمع بين فعالية الطاقة العالية والموثوقية الكبيرة.

المزيد من التفاصيل التقنية عن ساعة أويستر بربتشوال

الرقم المرجعي 124300

علبة النموذج

تصميم أويستر	النوع
علبة وسطى أحادية الكتلة "مونوبلوك"، ظهر علبة وتاج تعبئة مثبتان لولبياً	أويستر، ٤١ مم، من فولاذ أويستر ستيل
القطر	٤١ مم
تاج التعبئة	المادة
نظام توين لوك بصمامين مقاوم للماء، مثبت لولبياً	فولاذ أويستر ستيل
البلورة	الإطار
من السافير مقاوم للخدش	مُقبّب
مقاومة الماء	
مقاومة للماء حتى عمق ٣٣٠ متر / ١٠٠ قدمًا	

الحركة

المذبذب	النوع
نابض شعري بارامغناطيسي من باراكروم أزرق.	حركة بربتشوال، ميكانيكية ذاتية التعبئة
ماصات الصدمات بارافلكس عالية الأداء	
العيار	
التعبئة	٣٢٣٠، من صنع رولكس
تعبئة ذاتية باتجاهين، من خلال الدوار بربتشوال	
الدقة	
مخزون الطاقة	٢٤/٢ - ٢ ثانية في اليوم، بعد التركيب
٧٠ ساعة تقريبًا	

الوظائف

عقارب مركبة للساعات والدقائق والثواني. وظيفة
إيقاف مؤشر الثواني لضبط دقيق الوقت

السوار

النوع

أويستر، بوصلات ثلاثية متينة

إيزيم أويستر كلاسب القابل للطي بوصلة التوسيعة
إيزي لينك المريحة بحجم ٥ مم

مادة السوار

فولاذ أويستر ستيل

المينا

النوع

فضي

عرض كروماليت ذو قراءة شديدة الوضوح بإضاءة
طويلة الأمد وشعاع أزرق

التوثيق

النوع

كرonomتر 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.

