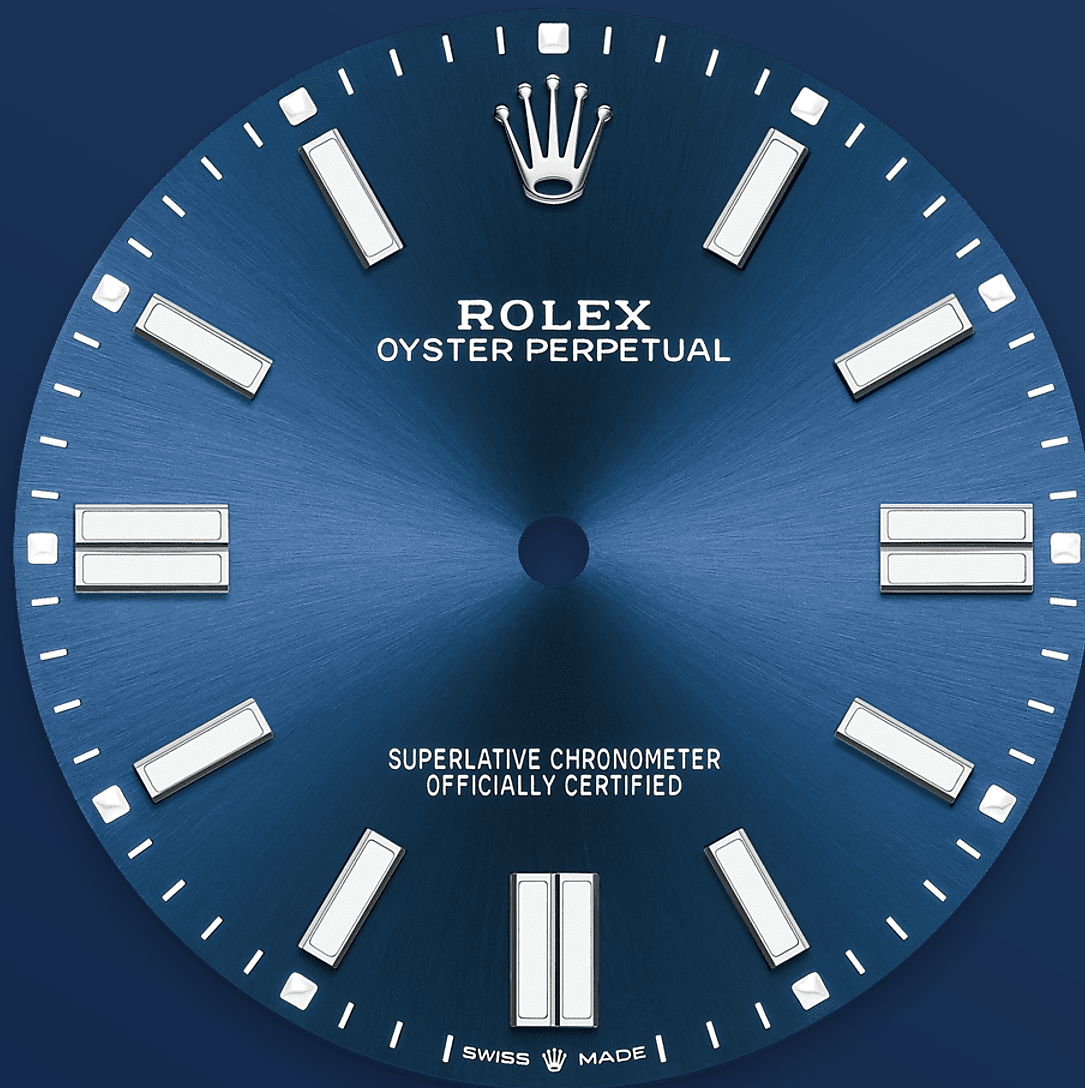




Oyster Perpetual 41

اویستر، ۴۱ میلیمتری، اویستر استیل

ساعت Oyster Perpetual
41 با صفحه آبی روشن و بند
اویستر.



صفحه آبی درخشان

فناوری ساعت‌سازی

طرح پرتوی آفتاب، بازتاب نور بسیار زیبایی روی بسیاری از صفحه‌های مجموعه Oyster Perpetual ایجاد می‌کند. این طرح با استفاده از تکنیک برس‌کاری به‌طور ماهرانه‌ای زده می‌شود که طی آن، شیارهایی از مرکز صفحه ساعت به سمت بیرون ایجاد می‌شود.

نور به‌طور مداوم با هر شیار منتشر می‌شود و با هر حرکت مچ دست درخشش ظریف و زیبایی خلق می‌کند. وقتی ایجاد طرح پرتوی آفتاب تکمیل می‌شود، صفحه با استفاده از تکنیک انباشت بخار فیزیکی یا آبکاری رنگ‌آمیزی می‌شود. یک لایه جلاکاری سبک، جلوه نهایی را به صفحه ساعت می‌دهد.



اویستراستیل

بسیار مقاوم در برابر خوردگی

رولکس برای قاب‌های استیل ساعت‌های خود از اویستراستیل استفاده می‌کند. اویستراستیل که منحصراً توسط این برند ساخته شده است، از خانواده استیل 904L، آلیاژ بسیار مقاومی است که عمدتاً در فناوری پیشرفته، هوافضا و صنایع شیمیایی و جاهایی که حداکثر مقاومت در برابر زنگ‌زدگی امری ضروری است، مورد استفاده قرار می‌گیرد.

اویستراستیل بی‌نهایت مقاوم است و پس از پرداخت و جلادهی درخشندگی منحصر به فردی پیدا می‌کند و حتی در سخت‌ترین محیط‌ها نیز زیبایی خود را حفظ می‌کند.



بند اویستر

آمیزه‌های ناب از ظاهر و عملکرد


بند اویستر ترکیبی بی‌نظیر از فرم، عملکرد، زیبایی و فناوری است.

این بند فلزی راحت و فوق‌العاده مستحکم با اتصال‌های سه‌تکه مسطح و پهن که نخستین بار اواخر دهه ۱۹۳۰ معرفی شد، همچنان جهانی‌ترین بند ساعت در مجموعه اویستر است. برای مدل‌های Oyster Perpetual، بند اویستر با قفل اویستر کلسپ عرضه می‌شود.

موتور ۳۲۳۰

عملکرد ممتاز

Oyster Perpetual 41 مجهز به کالیبر ۳۲۳۰ است؛ موتوری که تماماً توسط رولکس طراحی و ساخته شده و در سال ۲۰۲۰ توسط این برند معرفی شده است.

این موتور مکانیکی خودکوک که پرچمدار فناوری ساعت‌سازی است، چندین گواهی‌نامه  انحصاری ثبت اختراع دارد و از نظر دقت، ذخیره انرژی، مقاومت در برابر ضربه و میدان‌های مغناطیسی، راحتی استفاده و اطمینان‌پذیری، بهترین عملکرد را عرضه می‌کند. کالیبر ۳۲۳۰ دارای چرخ‌دنگ کرونرژي جدید و دارای گواهی ثبت اختراع رولکس است که بهره‌وری بالای انرژی و اطمینان‌پذیری زیاد را در هم می‌آمیزد.

بیشتر مشخصات فنی Oyster Perpetual

مرجع 124300

قاب این مدل

نوع

اویستر، ۴۱ میلیمتری، اویستر استیل

معماری اویستر

قاب میانی یکتکه، پشت قاب و دسته کوک پیچی

قطر

۴۱ میلیمتری

دسته کوک

پیچی، سیستم ضد آب دوگانه توئینلاک

جنس ساعت

اویستر استیل

شیشه ساعت

یاقوت کبود ضدخش

دورقاب

منحنی

قابلیت ضدآب

ضد آب تا عمق ۱۰۰ متر / ۳۳۰ فوت

موتور

نوع

پرچوال، مکانیکی، خودکوک

نوسان ساز

فنر رقاصک پاراکروم پارامغناطیسی آبیرنگ.

ضربهگیرهای پارافلکس پیشرفته

کالیبر

۳۲۳۰، ساخت رولکس

کوک

خودکوک دوجهته از طریق روتور پرچوال

دقت

۲/-۲+ ثانیه/روز، بعد از قاببندی

ذخیره انرژی

حدود ۷۰ ساعت

عملکردها

عقربه‌های مرکزی ساعتشمار، دقیقه شمار و ثانیه‌شمار. توقف ثانیه‌شمار برای تنظیم دقیق ساعت

بند ساعت

نوع

اویستر، اتصالات سه‌تکه

قفل

قفل اویستر کلسپ تاشو با اتصال بازشونده و ۵ میلی‌متری ایزیلینک

جنس بند

اویستر استیل

صفحه ساعت

نوع

آبی روشن

جزئیات

نمایشگر کرومالایت با وضوح بسیار بالا و شبتاب آبی بادوام

گواهینامه

نوع

کرونومتر ممتاز (COSC + گواهینامه رولکس پس از قابندی)

اطلاعات و جزئیات بیشتر در **Rolex.com**

کلیه حقوق معنوی نظیر علائم تجاری، علائم خدمات،
نام‌های تجاری، طراحی‌ها و کپی‌رایت محفوظ است.

هیچ مطلبی در این وبسایت نباید بدون مجوز کتبی
بازنشر شود. رولکس این حق را دارد که مدل‌های
نمایش‌داده‌شده در این وبسایت را در هر زمانی
تغییر دهد.



ROLEX