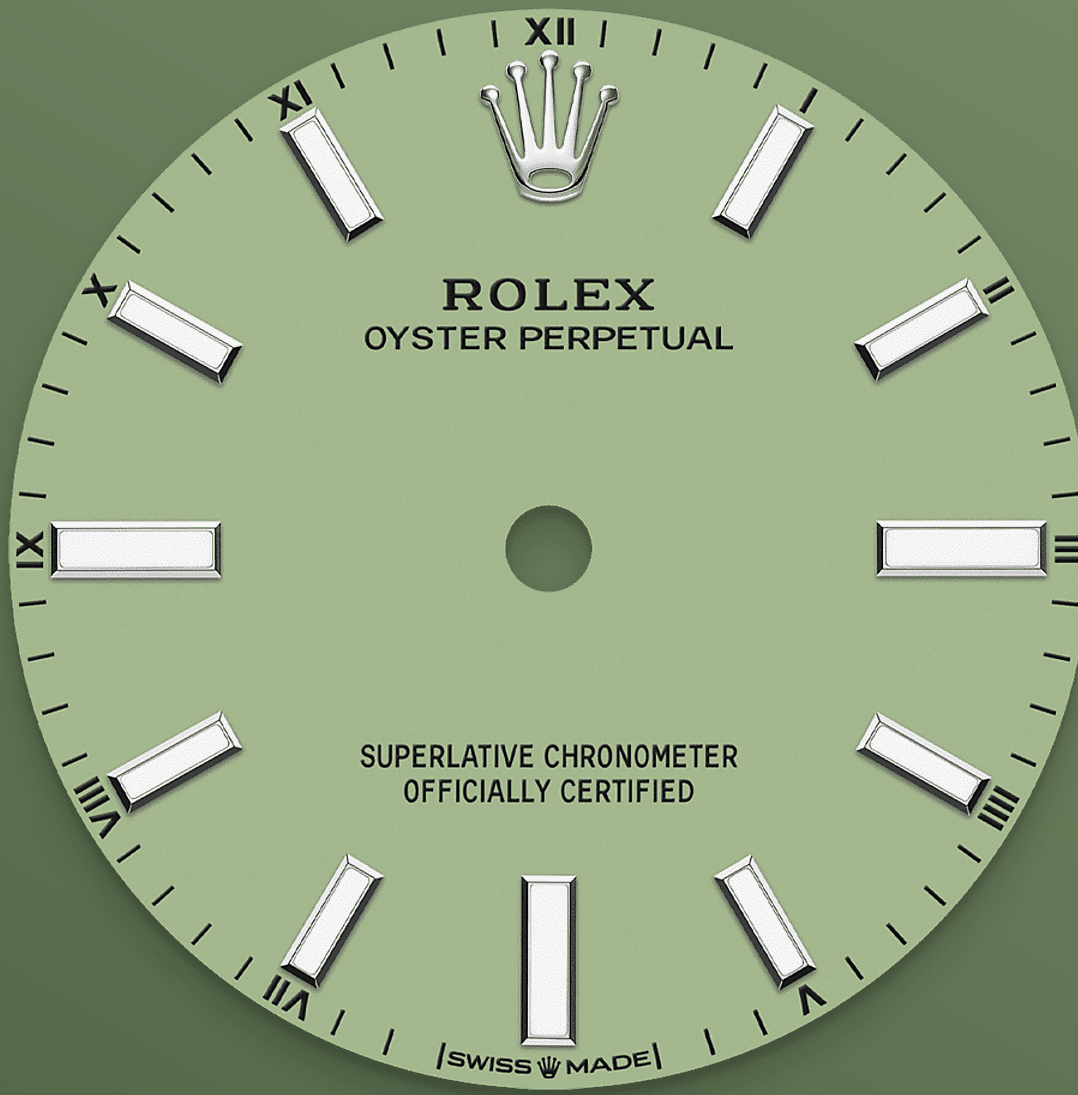




Oyster Perpetual 34

اویستر ، ۳۴ میلیمتری، اویستر استیل

ساعت Oyster Perpetual
34 با صفحه سبز پستهای و بند
اویستر.



صفحه سبز پسته‌ای

همنوایی هنر دستی با فناوری پیشرفت

رنگ‌های تولیدشده برای طیف Oyster Perpetual با لاکی کردن جان می‌گیرند؛ در این فرایند، رنگ‌ها با وسوس و دقیق زیاد در محیطی با اتمسفر کنترل شده اعمال می‌شوند تا از گردوغبار و آводگی‌های دیگر پیشگیری شود.

روی پلاک برنجی صفحه ساعت، در مجموع شش لایه لاک قرار می‌گیرد تا سطحی منظم و یکدست شکل بگیرد. آخرین مرحله جلاکاری و صیقلکاری است تا عمق و درخشش کامل رنگ جلوه‌گر شود. سپس روی حکاکی‌های مختلف چاپ بالشتکی انجام می‌شود و نشانگرهای ساعت و دسته کوک به‌طور دستی پرچ می‌شوند. صفحه ساعت که حالا بهزیبایی

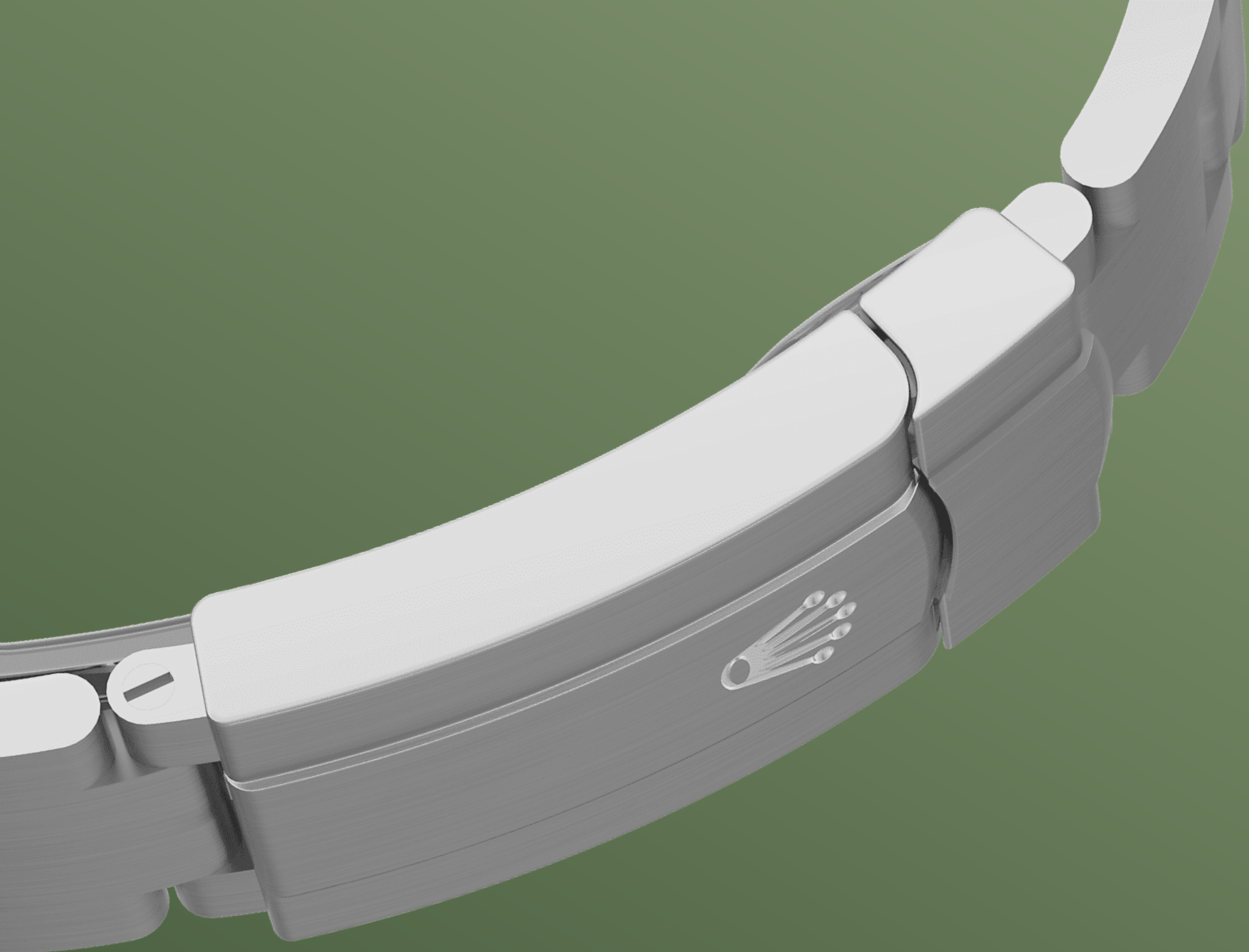


اویستراستیل

بسیار مقاوم در برابر خوردگی

رولکس برای قاب‌های استیل ساعت‌های خود از اویستراستیل استفاده می‌کند. اویستراستیل که منحصراً توسط این برنده ساخته شده است، از خانواده استیل L904، آبیاز بسیار مقاومی است که عمدتاً در فناوری پیشرفته، هواضما و صنایع شیمیایی و جاهایی که حداقل مقاومت در برابر زنگزدگی امری ضروری است، مورد استفاده قرار می‌گیرد.

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



بند اویستر

آمیزهای ناب از ظاهر و عملکرد

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

این بند فلزی راحت و فوق العاده 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 کلسب عرضه می‌شود.



موتور ۲۲۳۲

عملکرد ممتاز

کالیبر ۲۲۳۲ که در سال ۲۰۲۰ رونمایی شد، از نسل جدید موتورهای مکانیکی خودکوک است که تماماً توسط رولکس طراحی و ساخته شده است. فنر رقاصک سیلوکسی (Syloxi) آن که از جنس سیلیکون و دارای گواهی ثبت اختراع است، بالاترین سطح عملکرد کرونومتری را تضمین می‌کند.

فنر رقاصک سیلوکسی (Syloxi) در برابر میدان‌های مغناطیسی مقاوم است، در نوسانات دمایی ثبات فوق العاده‌ای دارد و در صورت وارد آمدن ضربه، تا ۱۰ برابر دقیق‌تر از فنرهای رقاصک معمولی عمل می‌کند. هندسه خاص آن، نظم و دقت را در هر وضعیتی تضمین می‌کند.

بیشتر مشخصات فنی Oyster Perpetual

مرجع 124200

قاب این مدل

نوع	معماری اویستر
	قاب میانی یکتکه، پشت قاب و دسته کوک پیچی اویستر ، ۳۴ میلیمتری، اویستر استیل

قطر	دسته کوک
	پیچی، سیستم ضد آب دوگانه توئینلاک ۳۴ میلیمتری

جنس ساعت	شیشه ساعت
	یاقوت کبود ضدخش اویستر استیل

دور قاب	قابلیت ضدآب
	ضد آب تا عمق ۱۰۰ متر / ۳۳۰ فوت منحنی

موتور

نوع	نوسان‌ساز
	پرپچوال، مکانیکی، خودکوک فنر رقاچک سیلوکسی (Syloxi) از جنس سیلیکون و شکل هندسی نوآورانه ضربه‌گیرهای پار AFLX پیشرفتہ کالیبر
	۲۲۳۲، ساخت رولکس

دقت	کوک
	خودکوک دوجهته از طریق روتور پرپچوال +۲/۲ ثانیه/روز، بعد از قاببندی
	ذخیره انرژی حدود ۵۵ ساعت

عملکردها

عقربهای مرکزی ساعتشمار ، دقیقه‌شمار و
ثانیه‌شمار . توقف ثانیه‌شمار برای تنظیم دقیق ساعت

بند

قفل

قفل اویستر کلسب تاشو با اتصال بازشونده و ۵
میلیمتری ایزیلینک

نوع

اویستر ، اتصالات سه‌تکه
اویستر استیل

جنس بند

صفحه

جزئیات

نمایشگر کروم الایت با وضوح بسیار بالا و شتاب
آبی بادوام

نوع

گواهینامه

نوع

کرونومتر ممتاز COSC + گواهینامه رولکس پس
از قاببندی)

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

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

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

