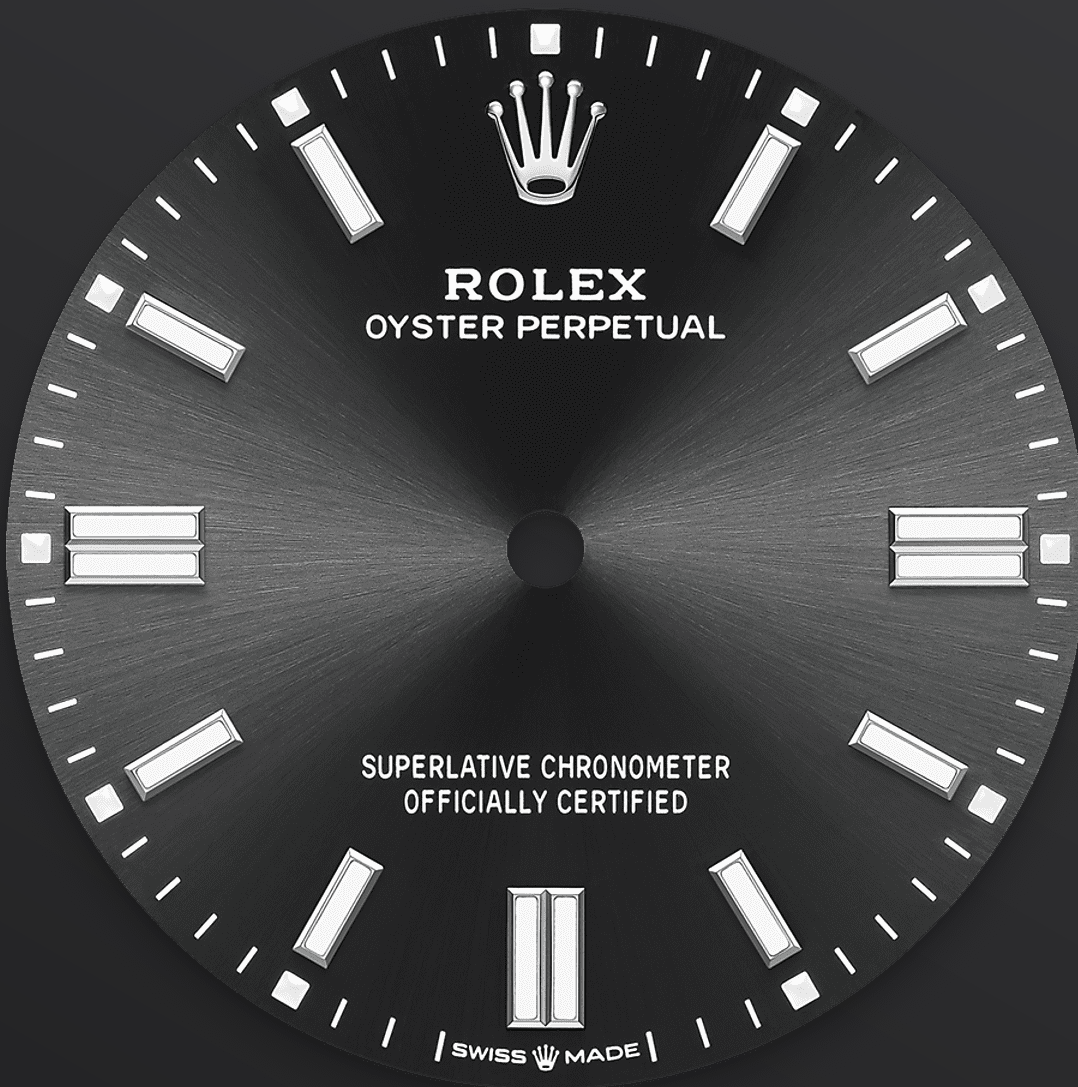




# Oyster Perpetual 36

اویستر ، ۳۶ میلیمتری، اویستر استیل

ساعت Oyster Perpetual  
36 با صفحه سیاه درخشان و بند  
اویستر.



صفحه مشکی 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 بهم‌طور ماهرانه‌ای زده می‌شود که طی آن، شیارهایی از مرکز صفحه ساعت به سمت بیرون ایجاد می‌شود.

نور بهم‌طور 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 برنده ساخته شده است، از خانواده استیل L904، آبیاز بسیار مقاومی است که عمدتاً در فناوری پیشرفت، هواپضا 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 ۳۲۳۰

## عملکرد ممتاز

این موتور مکانیکی خودکوک که پرچمدار فناوری ساعت‌سازی است، تمامًا 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<sup>◇</sup> انحصاری ثبت اختراع دارد و از نظر دقیق، ذخیره انرژی، مقاومت در برابر ضربه و میدان‌های مغناطیسی، راحتی استفاده و اطمینان‌پذیری، بهترین عملکرد را عرضه می‌کند. کالیبر ۳۲۳۰ دارای چرخ‌دنگ کرونرژی جدید و دارای گواهی ثبت اختراق رولکس است که بهره‌وری بالای انرژی و اطمینان‌پذیری زیاد را در همی‌آمیزد.

# بیشتر مشخصات فنی Oyster Perpetual

مرجع 126000

## قاب این مدل

|     |  |
|-----|--|
| نوع | معماری اویستر  |
|     | قاب میانی یکتکه، پشت قاب و دسته کوک پیچی اویستر، ۳۶ میلیمتری، اویستر استیل |

|     |   |
|-----|---|
| قطر | دسته کوک                                      |
|     | پیچی، سیستم ضد آب دوگانه توئینلاک ۳۶ میلیمتری |

|          |                               |
|----------|-------------------------------|
| جنس ساعت | شیشه ساعت                     |
|          | یاقوت کبود ضد خش اویستر استیل |

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

## موتور

|     |   |
|-----|---|
| نوع | نوسان ساز   |
|     | پر پچوال، مکانیکی، خودکوک فنر رصاصک پار اکروم پار امغناطیسی آبیرنگ. |

کالیبر

|       |                                      |
|-------|--------------------------------------|
| دقیقه | کوک                                  |
|       | خودکوک دوجهته از طریق روتور پر پچوال |

|       |  |
|-------|--|
| دقیقه | ذخیره انرژی                                  |
|       | حدود ۷۰ ساعت + ۲/۲ ثانیه/روز، بعد از قابنندی |

## عملکردها

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

## بند ساعت

### قفل

قفل اویستر کلسب تاشو با اتصال بازشونده و ۵  
میلیمتری ایزیلینک

### نوع

اویستر ، اتصالات سهتکه  
اویستر استیل

### جنس بند

## صفحه ساعت

### جزئیات

نمایشگر کروم الایت با وضوح بسیار بالا و شبتاب  
آبی بادوام

### نوع

مشکی روشن

## گواهینامه

### نوع

کرنومتر ممتاز + 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.

