



Cosmograph Daytona

اویستر ، ۴۰ میلیمتری، اویستر استیل

ساعت Oyster Perpetual Cosmograph Daytona از جنس اویستر استیل با صفحه سفید و حلقه های شمارنده با رنگ متنضاد. با بند اویستر و مجهز به دور قاب سراکروم مشکی با درجه بندی سرعت سنج عرضه می شود.

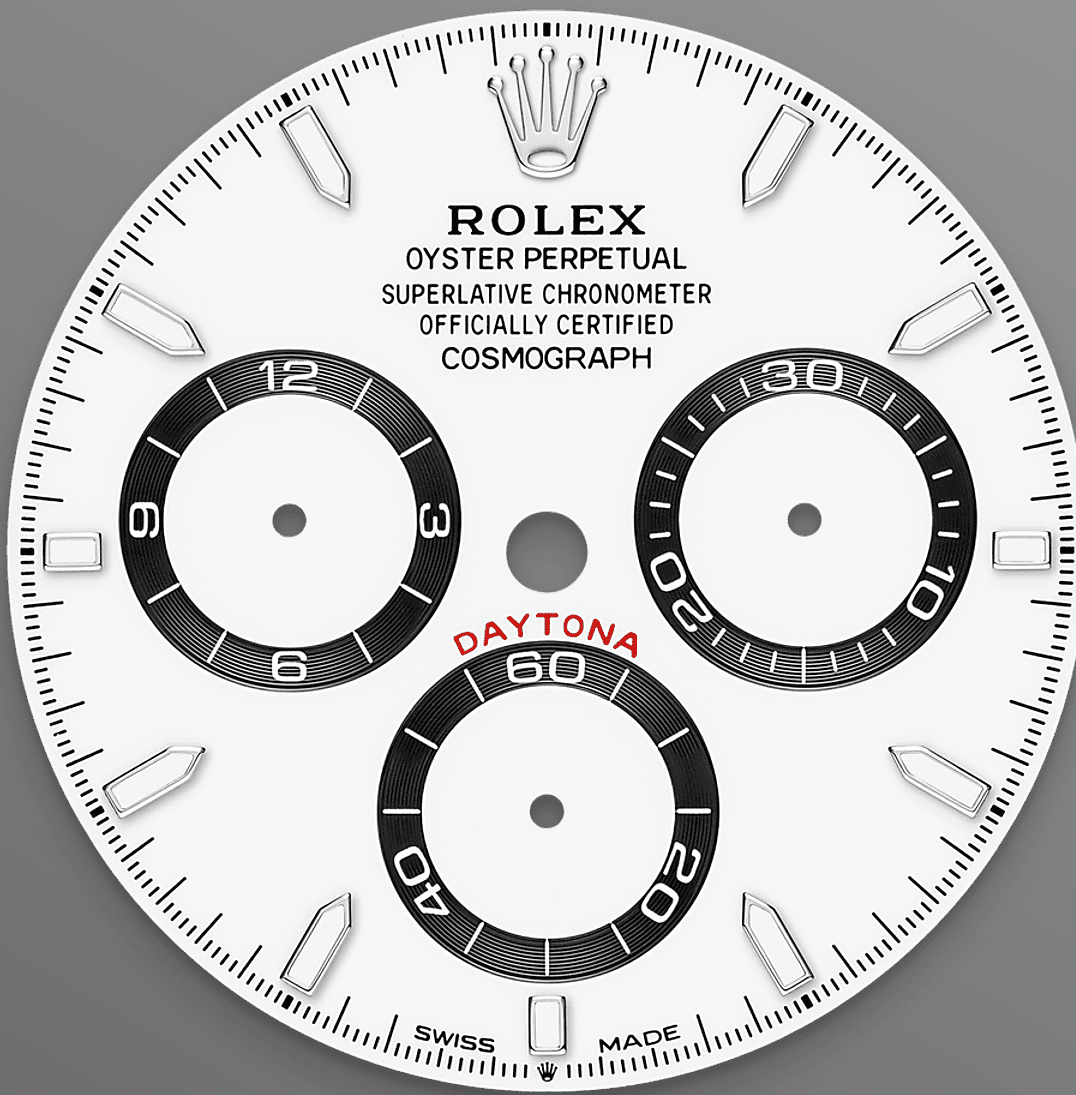


درجه‌بندی سرعت‌سنج

کرنوگراف قدرتمند

بخش مهم ویژگی این مدل، قاب آن است که درجه‌بندی سرعت‌سنج روی آن به صورت قالبی حکاکی شده و تا سرعت متوسط ۴۰۰ مایل یا کیلومتر در ساعت را اندازه‌گیری می‌کند. ترکیبی از فناوری پیشرفته و ظاهر براق، دور قاب مشکی این ساعت یادآور مدل عرضه شده در سال ۱۹۶۵ است که دیسک مشکی دور قاب از جنس پلکسی‌گلاس داشت.

این دورقاب سراکروم یک‌تکه با سرامیک پیشرفته خود چندین مزیت به همراه دارد: ضدزنگ و عملاً ضدخش است و رنگ آن در برابر اشعه نور فرابنفش مقاوم است. این قاب بسیار بادوام یک درجه‌بندی سرعت‌سنج خوانا و استثنایی را نیز ارائه می‌دهد که این امکان به لطف لایه‌نشانی نازکی از پلاتین بر روی اعداد و درجه‌بندی‌ها از طریق PVD (لایه‌نشانی فیزیکی بخار) به وجود آمده است. این دورقاب

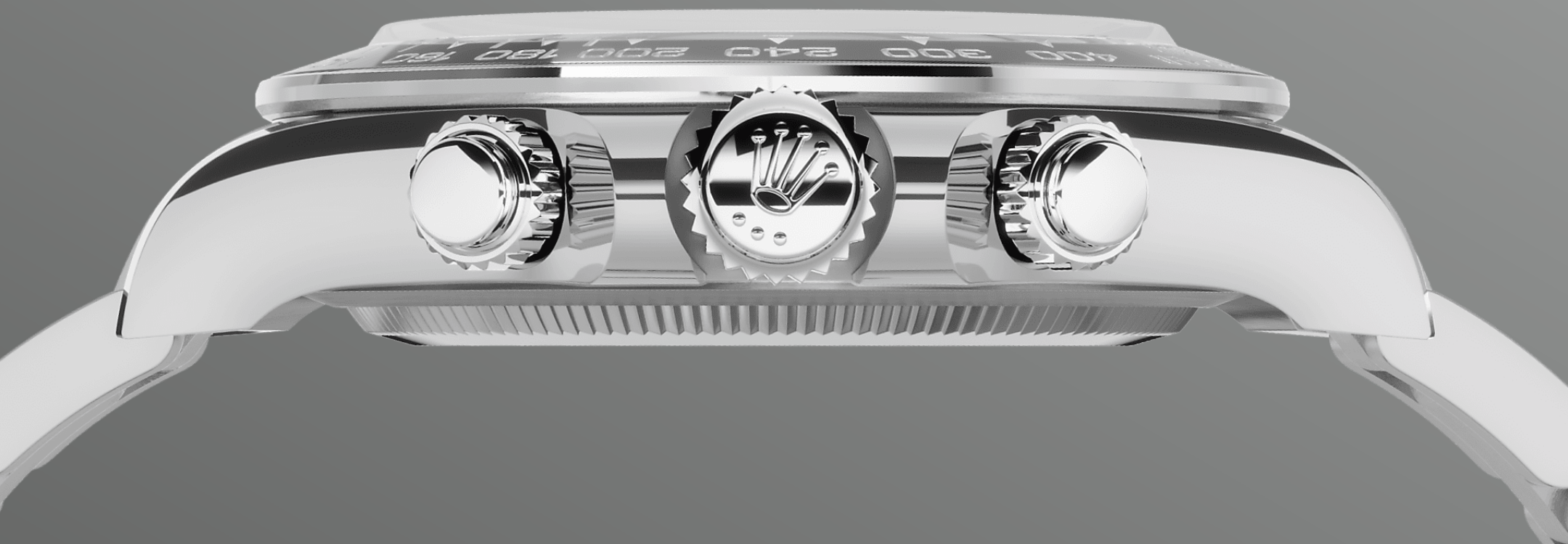


صفحه سفید

دارای شمارنده کرونوگراف

این مدل با صفحه سفید دارای تکه‌های نشانگر ساعت از جنس طلای ۱۸ عیار و عقربه‌هایی از جنس کروملايت، ماده شبتاب بسیار واضح، است.

صفحه این ساعت را ندگان را قادر می‌سازد که به دقت زمان مسیر و تاکتیک خود را بدون هیچ مشکلی برنامهریزی کنند.

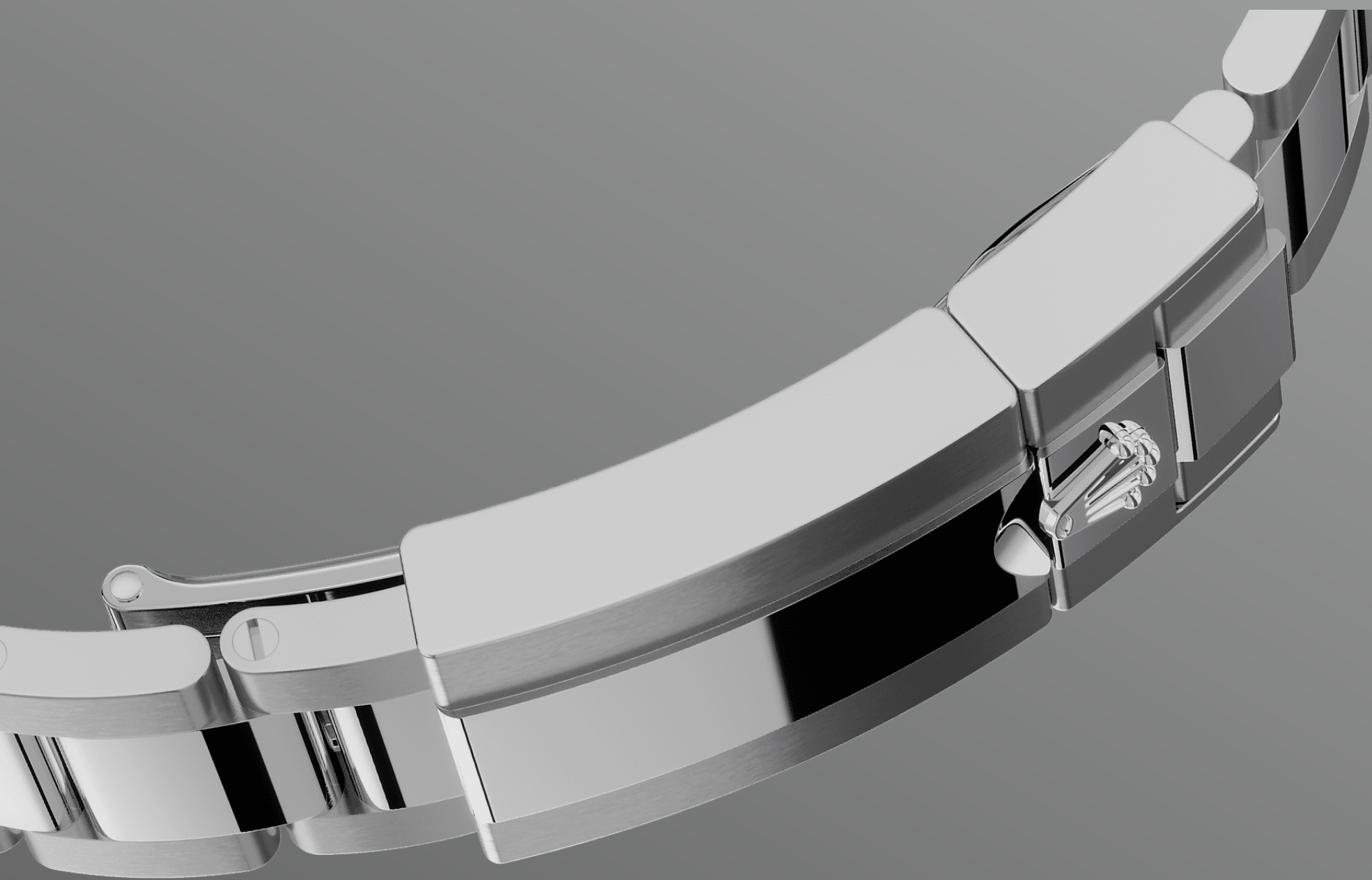


اویستراستیل

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، هواپما 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

طراحی، ساخت و تولید بندها و قفل‌های رولکس و نیز آزمایش‌های سختگیرانه‌ای که آن‌ها را محک می‌زنند، همگی با فناوری‌های بسیار پیشرفته‌ای انجام می‌شوند. همچون همه قطعات ساعت، ویژگی‌های زیبایی‌شناختی آن نیز توسط متخصصان ما کنترل می‌شود تا زیبایی بی‌نقص آن تضمین گردد.

بند اویستر ترکیب بی‌نظیری از ظاهر و عملکرد است. این بند فلزی راحت و فوق العاده مستحکم با اتصال‌های سه‌تکه مسطح و پهن که نخستین بار اوایل دهه ۱۹۳۰ معرفی شد، همچنان جهانی‌ترین بند ساعت در مجموعه اویستر است.

پیشتر مشخصات فنی

Cosmograph Daytona

مرجع 126500LN

قاب این مدل

معماری اویستر	نوع
قاب میانی یکتکه، پشت قاب و دسته کوک پیچی	اویستر ، ۴۰ میلیمتری، اویستر استیل
دسته کوک	قطر
پیچی، سیستم ضد آب سه گانه تریپلاک	۴۰ میلیمتری
شیشه ساعت	جنس ساعت
یاقوت کبود ضد خش	اویستر استیل
قابلیت ضد آب	دور قاب
ضد آب تا عمق ۱۰۰ متر / ۳۳۰ فوت	دور قاب سراکروم یکتکه مشکی از جنس سرامیک با درجه بندی قالبی سرعت نسخ

موتور

نوسان‌ساز	نوع
فنر رقصک پاراکروم پارامغناطیسی آبیرنگ.	پرپچوال، کرونوگراف مکانیکی، خودکوک
ضربه‌گیرهای پارافلکس پیشرفتہ	کالیبر
کوک	۴۱۳۱، ساخت روکلس
خودکوک دوچهته از طریق روتور پرپچوال	دقیق
ذخیره انرژی	+۲/۲ ثانیه/روز، بعد از قابنده
حدود ۷۲ ساعت	

عملکردها

عقربهای مرکزی ساعتشمار و دقیقه‌شمار، عقربه ثانیه‌شمار کوچک در محل ساعت ۶. کرونوگراف از طریق عقربه ثانیه‌شمار مرکزی، شمارنده ۳۰ دقیقه‌ای در محل ساعت ۳ و نیز شمارنده ۱۲ ساعته در محل ساعت ۹. توقف ثانیه‌شمار برای تنظیم دقیق وقت

بند ساعت

نوع

اویستر، اتصالات سه‌تکه
قفل ایمنی اویستر لاک تاشو با اتصال بازشونده و ۵ میلیمتری ایزی‌لینک

جنس بند

اویستر استیل

صفحه ساعت

جزئیات

حلقه‌های شمارنده مشکی، سفید
نمایشگر کروم‌مالایت با وضوح بسیار بالا و شبتاب آبی بادوام

نوع

گواهینامه

کرنومتر 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.

