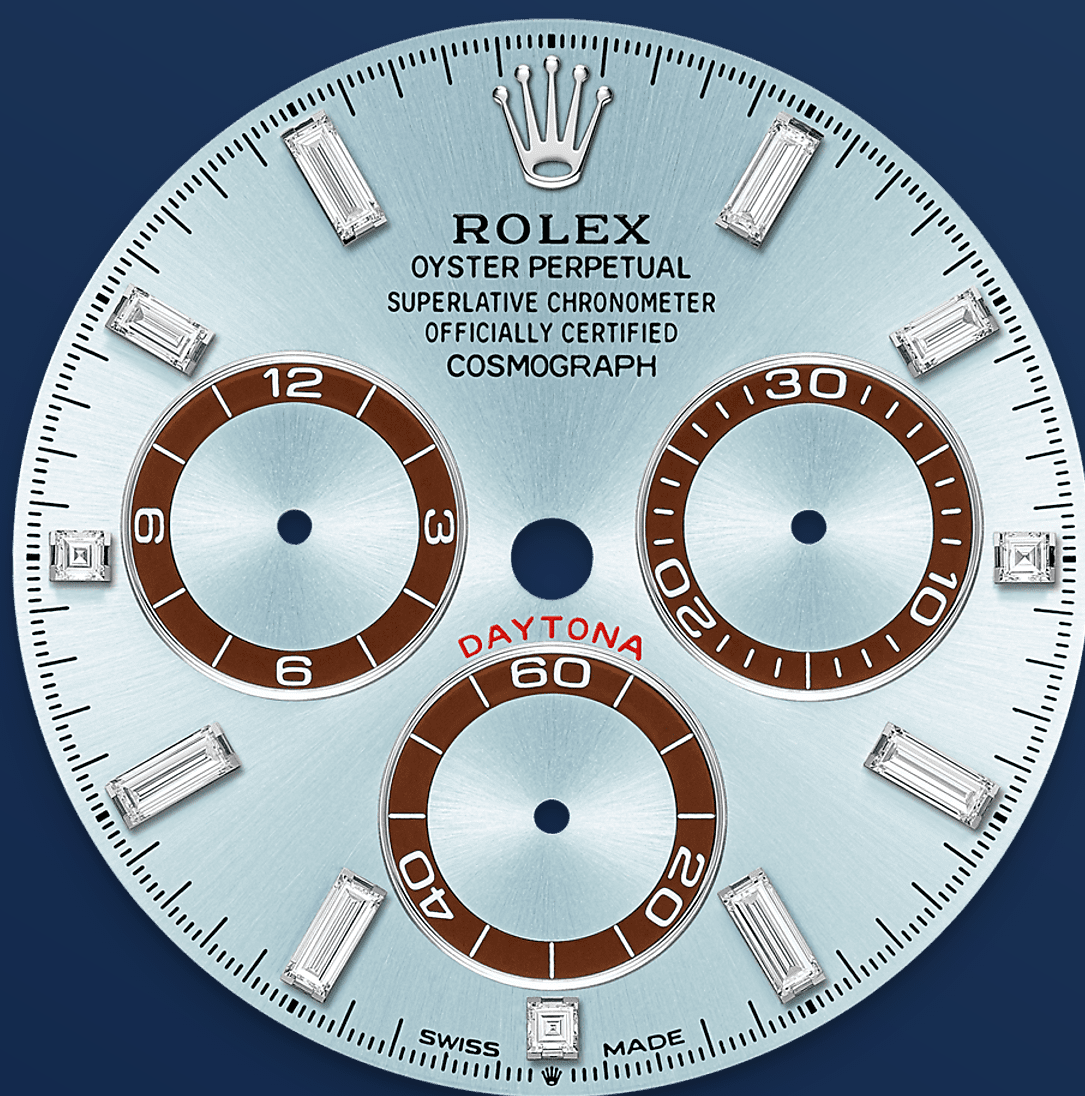




# Cosmograph Daytona

اویستر، ۴۰ میلیمتری، پلاتین

ساعت Oyster Perpetual  
از Cosmograph Daytona  
جنس پلاتین با صفحه آبی یخی،  
الماسنشانی و حلقه‌های شمارنده با  
رنگ متضاد. با بند اویستر و مجهز  
به دورقاب سرامیک فنی با  
درجه‌بندی سرعت‌سنج عرضه  
می‌شود.



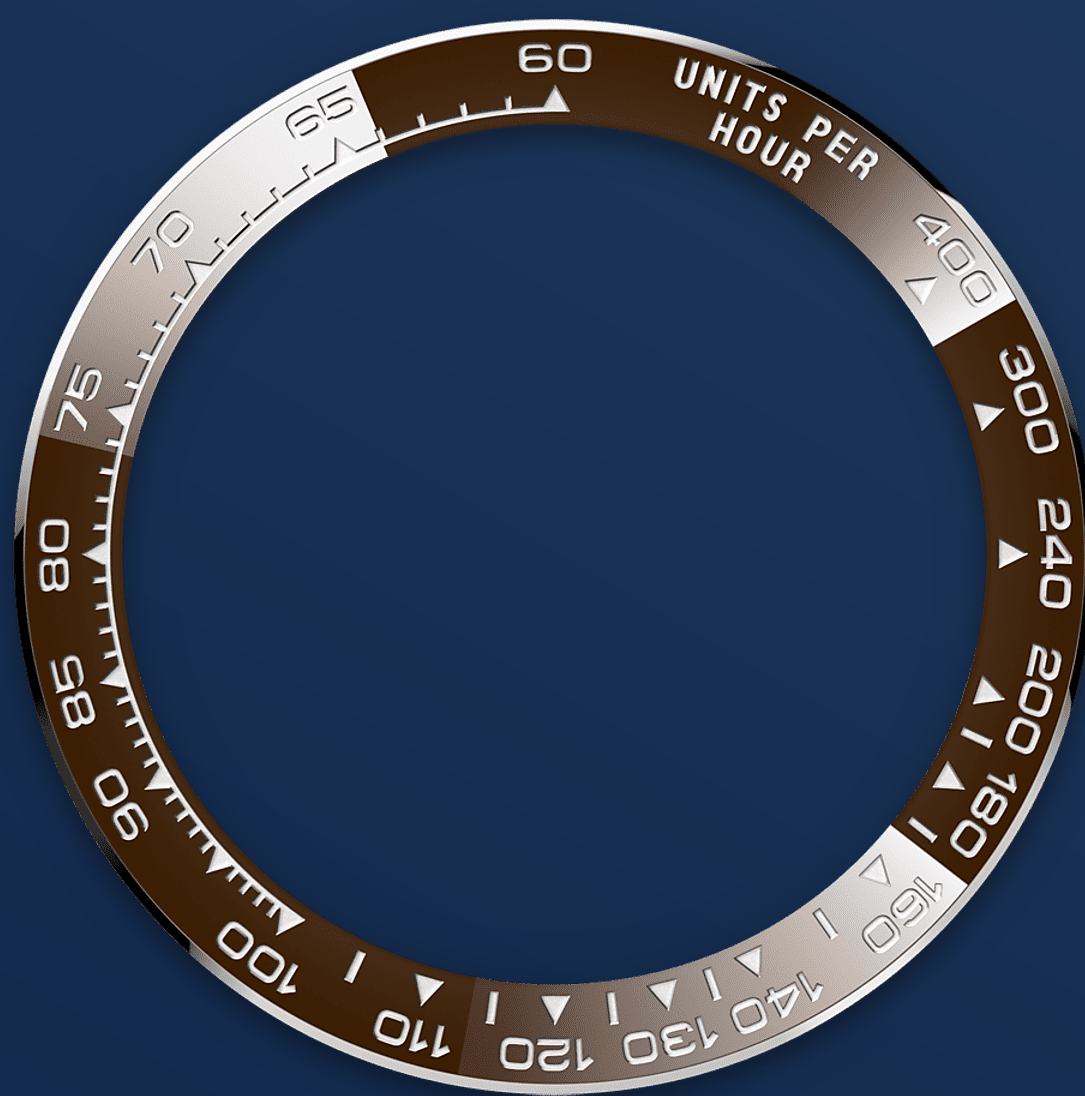
صفحه آبی یخی

## دارای شمارنده کروونوگراف

این مدل با صفحه آبی یخی، الماسنشان دارای تکه‌های نشانگر ساعت از جنس طلای ۱۸ عیار و عقربه‌هایی از جنس کرومالایت، ماده شبتاب بسیار واضح، است.

صفحه این ساعت رانندگان را قادر می‌سازد که به‌دقت زمان مسیر و تاکتیک خود را بدون هیچ مشکلی برنامه‌ریزی کنند.





درجه‌بندی سرعت سنج

## کرنوگراف قدرتمند

بخش مهم ویژگی این مدل، قاب آن است که مقیاس سرعت‌سنج روی آن به صورت قالبی حکاکی شده و تا سرعت متوسط ۴۰۰ مایل یا کیلومتر در ساعت را اندازه‌گیری می‌کند. این دورقاب سرامیک 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 سرامیک به صورت یک‌تکه ساخته شده و شیشه ساعت را محکم در جای خود روی صفحه ساعت نگه می‌دارد و بدین‌ترتیب قابلیت ضدآب را تضمین می‌کند.

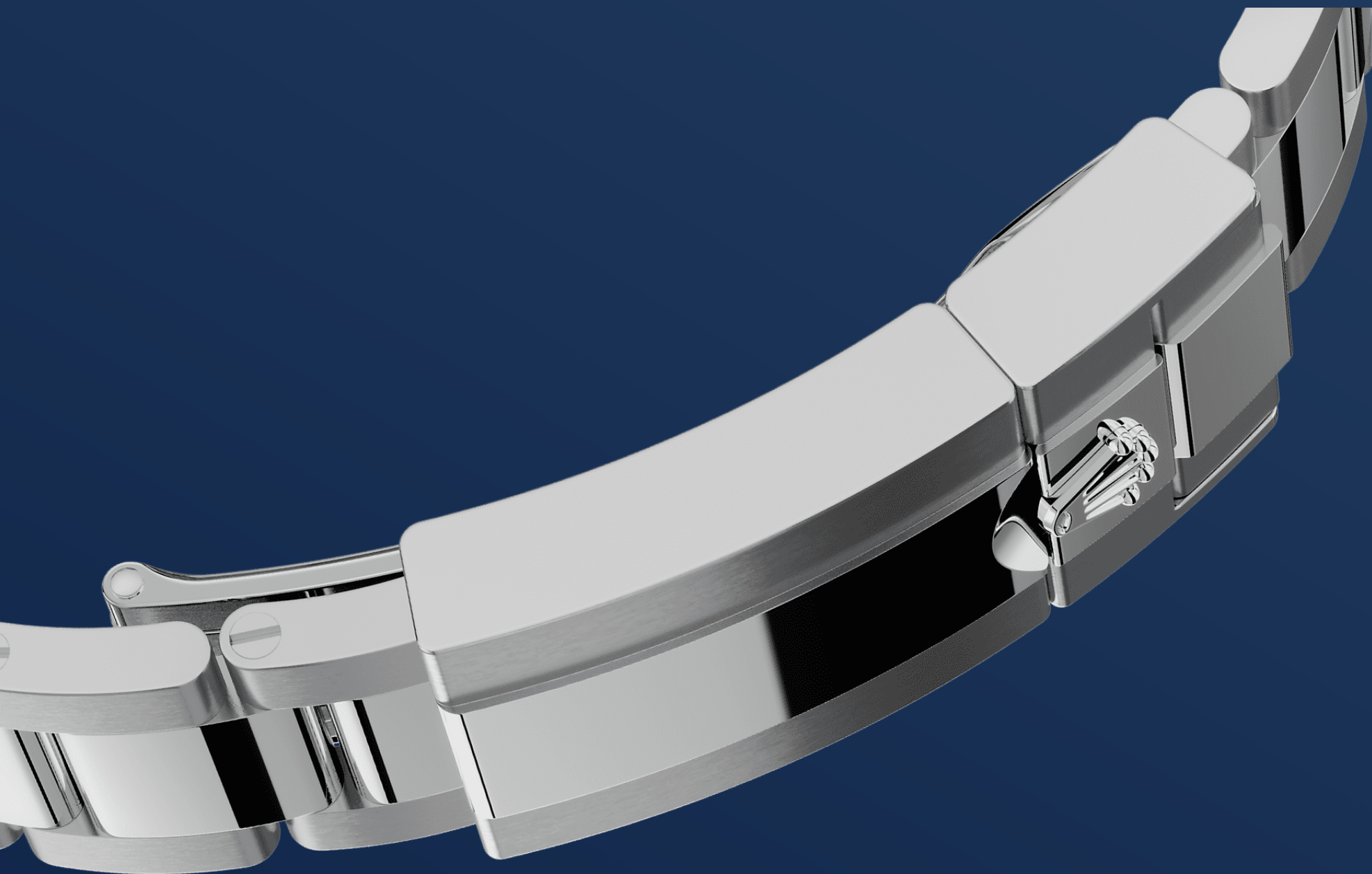


پلاتین

## نابترین فلزات

پلاتین که فلزی کمیاب و گرانبه است، به درخشش نقره‌گون و تابندگی پر جلوه‌اش زبانزد است. این آلیاژ جزو فشرده‌ترین و سنگین‌ترین فلزات جهان است که ویژگی‌های منحصر به فرد شیمیایی و فیزیکی نظیر مقاومت استثنایی در برابر خوردگی و زنگ‌زدگی دارد.

در عین حال، این آلیاژ نرم، ارتجاعی و بسیار قابل انعطاف می‌باشد که موجب دشوار شدن فراوان ماشین‌کاری و جلاکاری می‌شود و مستلزم مهارت فراوان است. رولکس همواره از پلاتین ۹۵۰ استفاده می‌کند که آلیاژی متشکل از ۹۵۰ هزارم پلاتین است و تماماً توسط فلزکاران رولکس در این شرکت ساخته می‌شود. ناب‌ترین فلزات برای بهترین ساعت‌ها.



بند اویستر

## آمیزه‌های 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 فوق‌العاده مستحکم با اتصال‌های سه‌تکه مسطح و پهن که نخستین بار اواخر دهه ۱۹۳۰ معرفی شد، همچنان جهانی‌ترین بند ساعت در مجموعه اویستر است.



# بیشتر مشخصات فنی

## Cosmograph Daytona

مرجع 126506

### قاب این مدل

#### نوع

اویستر، ۴۰ میلیمتری، پلاتین

#### معماری اویستر

قاب میانی یکتکه، پشت قاب و دسته کوک پیچی

#### قطر

۴۰ میلیمتری

#### دسته کوک

پیچی، سیستم ضد آب سه گانه تریپلاک

#### جنس ساعت

پلاتین

#### شیشه ساعت

یاقوت کبود ضدخش

#### دورقاب

دورقاب سراکروم یکپارچه به رنگ فندقی از جنس  
سرامیک با اعداد و درجهبندیهای به صورت قالبی

#### قابلیت ضدآب

ضد آب تا عمق ۱۰۰ متر / ۳۳۰ فوت

### موتور

#### نوع

پرچوال، کرونوگراف مکانیکی، خودکوک

#### نوسان ساز

فنر رقاصک پاراکروم پارامغناطیسی آبیرنگ.  
ضربهگیرهای پارافلکس پیشرفته

#### کالیبر

۴۱۳۱، ساخت رولکس

#### کوک

خودکوک دوجهته از طریق روتور پرچوال

#### دقت

۲/-۲+ ثانیه/روز، بعد از قابندی

#### ذخیره انرژی

حدود ۷۲ ساعت

## عملکردها

عقربه‌های 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

### جنس بند

پلاتین

### قفل

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

## صفحه ساعت

### نوع

آبی یخی، حلقه‌های شمارنده فن‌دقی الماسنشان

### جزئیات

نمایشگر کرومالایت با وضوح بسیار بالا و شبتاب آبی بادوام

## گواهی‌نامه

### نوع

کرونومتر ممتاز (COSC + گواهی‌نامه رولکس پس از قاببندی)



# 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.

