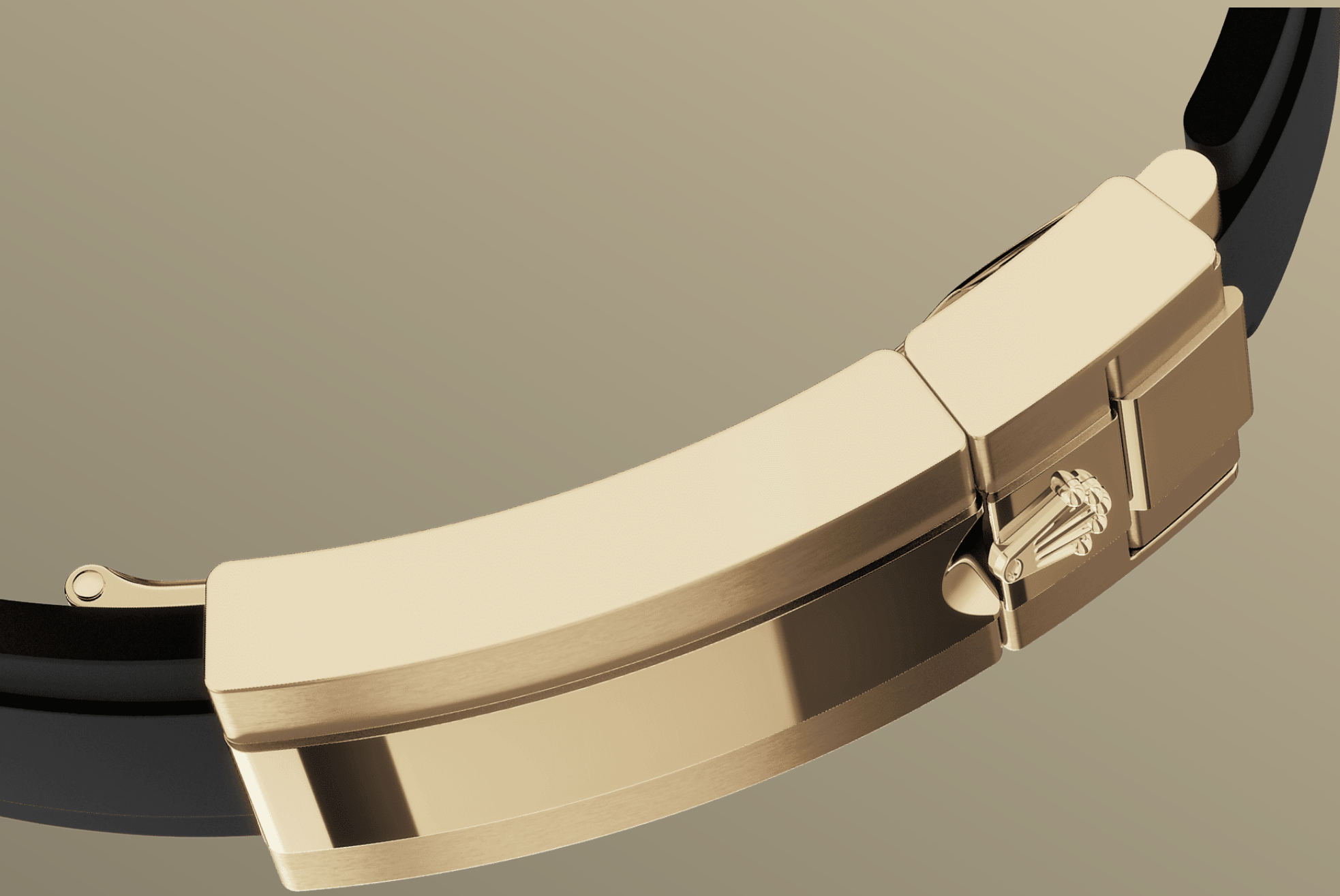




# Cosmograph Daytona

اویستر، ۴۰ میلیمتری، طلای زرد

ساعت Oyster Perpetual  
از Cosmograph Daytona  
جنس طلای زرد ۱۸ عیار با صفحه  
طلایی و مشکی درخشان و بند  
اویستر فلکس، مجهز به دورقاب  
سراکروم مشکی با درجه بندی  
سرعت سنج است.



بند اویسترفلکس

## بسیار مقاوم و بادوام

مدل‌های طلای ۱۸ عیار Cosmograph Daytona با قاب سراکروم با بند اویسترفلکس عرضه شده‌اند. این بند ابتکاری که توسط رولکس توسعه‌یافته و ثبت‌شده است، استحکام یک بند فلزی را با راحتی یک بند الاستومر ترکیب می‌کند.

با دو تیغه فلزی منحنی و انعطاف پذیر - برای هر بخش بند - که در قالبی از جنس الاستومر مشکی بسیار کارآمد قرار دارد. برای راحتی بهینه، بند اویسترفلکس مجهز به بالشتک در طرفین داخلی و قفل ایمنی اویسترلاک برای جلوگیری از باز شدن تصادفی است. طول آن را می‌توان از طریق سیستم بازشونده گلایدلاک مبتکرانه رولکس تنظیم کرد.



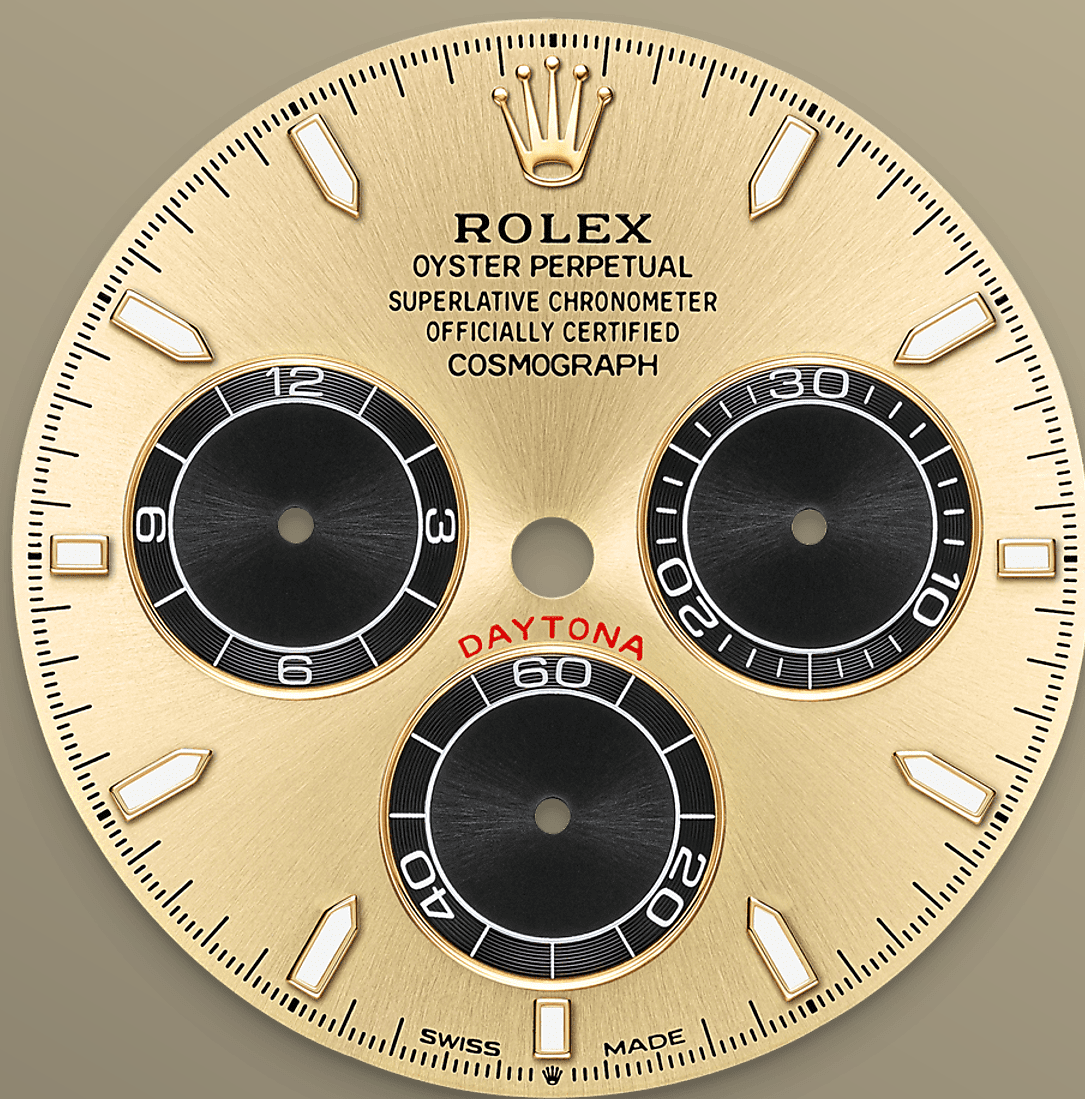


طلای زرد ۱۸ عیار

## تعهد به برتر بودن

رولکس با راهاندازی کارخانه نوب فلز و ریخته‌گری انحصاری خود، توانایی بی‌رقیب در قالب‌گیری باکیفیت‌ترین آلیاژهای طلای ۱۸ عیار را داراست. با توجه به نسبت نقره، مس، پلاتین یا پالادیوم اضافه‌شده، انواع مختلفی از طلای ۱۸ عیار به دست می‌آید: زرد، صورتی یا سفید.

این طلا تنها با نابترین فلزات ساخته می‌شود و به‌دقت در یک آزمایشگاه داخلی مجهز به پیشرفته‌ترین فناوری‌ها مورد بازرسی قرار می‌گیرد؛ سپس با همان تلاش و توجه دقیق به کیفیت، به آن شکل داده می‌شود. تعهد رولکس به بی‌نقص بودن از همان ابتدای کار آغاز می‌شود.



صفحه طلایی و مشکی درخشان

## دارای شمارنده کروونوگراف

این مدل با صفحه طلایی و مشکی درخشان 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.





درجه بندی سرعت سنج

## کرنوگراف قدرتمند

بخش مهم ویژگی این مدل، قاب آن است که درجه بندی سرعت سنج روی آن به صورت قالبی حکاکی شده و تا سرعت متوسط ۴۰۰ مایل یا کیلومتر در ساعت را اندازه گیری می کند. 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 پلکسی گلاس داشت.

این دور قاب سرامیک با سرامیک پیشرفته خود چندین مزیت به همراه دارد: ضد زنگ و عملاً ضدخش است و رنگ آن در برابر اشعه نور فرابنفش مقاوم است. این قاب بسیار بادوام یک درجه بندی سرعت سنج خوانا و استثنایی را نیز ارائه می دهد که این امکان به لطف لایه نشانی نازکی از پلاتین بر روی اعداد و درجه بندی ها از طریق PVD (لایه نشانی فیزیکی بخار) به وجود آمده است. این دور قاب



# بیشتر مشخصات فنی Cosmograph Daytona

مرجع 126518LN

## قاب این مدل

### نوع

اویستر، ۴۰ میلیمتری، طلای زرد

### 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

طلای زرد

### شیشه ساعت

یاقوت کبود ضدخش

### دورقاب

دورقاب سرامیک با جنس سرامیک با درجه بندی قالبی سر عتسج

### قابلیت ضدآب

ضد آب تا عمق ۱۰۰ متر / ۳۳۰ فوت

## موتور

### نوع

پرچوال، کرونوگراف مکانیکی، خودکوک

### نوسان ساز

فنر رقاوک 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 فلکس

### قفل

قفل ایمنی اویستر لاک تاشو با سیستم افزایش طول بند  
گلاید لاک رولکس

### جنس بند

تیغه‌های فلزی انعطاف‌پذیر تعبیه‌شده در قالبی با  
الاستومر بسیار کارآمد

## صفحه ساعت

### نوع

طلایی و مشکی درخشان

### 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.

