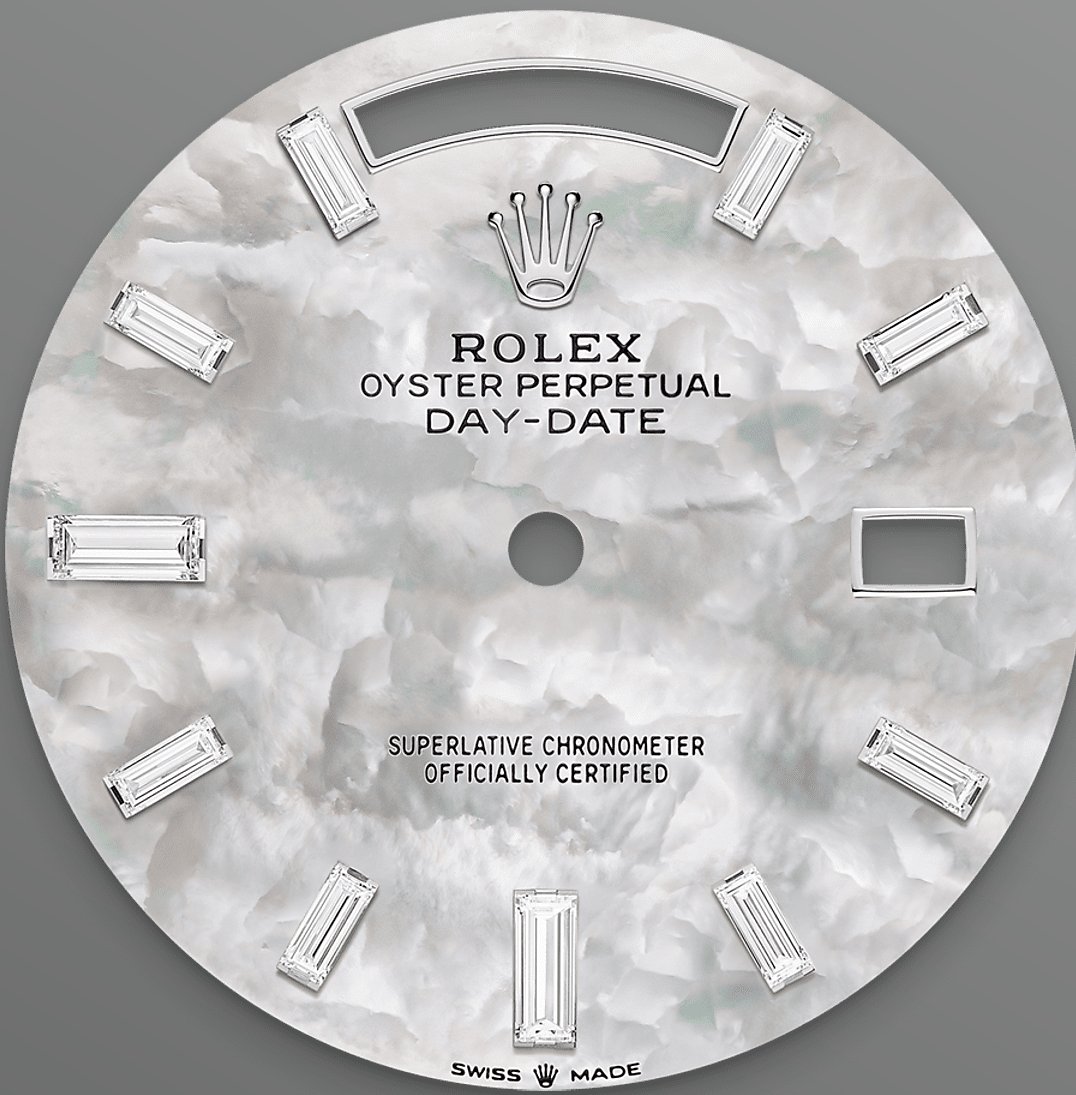




# Day-Date 40

اویستر ، ۴۰ میلیمتری، پلاتین

ساعت Oyster Perpetual Day-Date 40 از جنس پلاتین با صفحه صدفی سفید، الماسنشن، دور قاب شیاردار و بند پرزیدنت .(President)



صفحه صدف

## برجسته‌سازی زیبایی طبیعی

این صفحه مجهرز به ۱۰ الماس برشخورده مستطیلی است. صدف به خودی خود مملو از رمز و راز و شگفتی است. بسته به منبع، صدف می‌تواند صورتی، سفید، سیاه یا زرد باشد. صدف بنا به بخشی از پوسته که از آن جدا می‌شود، می‌تواند رنگ، شدت رنگ و ساختار متفاوتی بگیرد.

در رولکس، صدف هرگز مصنوعی رنگ نمی‌شود. به جای آن، دانش فنی و مهارت فراوانی صرف بر جسته‌سازی زیبایی طبیعی صدف‌ها و حفظ سایه‌رنگ‌های ذاتی آن‌ها می‌شود. همه صفحه‌های صدفی قطعات منحصر به‌فرد هستند و هیچ دو صفحه مشابهی را نمی‌توان یافت.



دورقاب شیاردار

## امضای رولکس

دورقاب شیاردار نشانه تمایز است. در ابتدا شیاربندی دورقاب اویستر جنبه کاربردی داشت و کارکرد آن پیچ کردن دورقاب به قاب و کمک به تضمین قابلیت ضد آب ساعت بود.

بنابراین این شیارها شبیه شیارهای پشت قاب بود و به منظور حفظ قابلیت ضد آب، با ابزارهای مخصوص رولکس به قاب پیچ شده بود. در طول زمان، شیارها به جنبه‌ای از زیبایی و امضای خاص رولکس تبدیل شدند. امروزه، دور قاب شیاردار Day-Date 40 که از جنس پلاتین می‌باشد، نشانه‌ای از تمایز است.

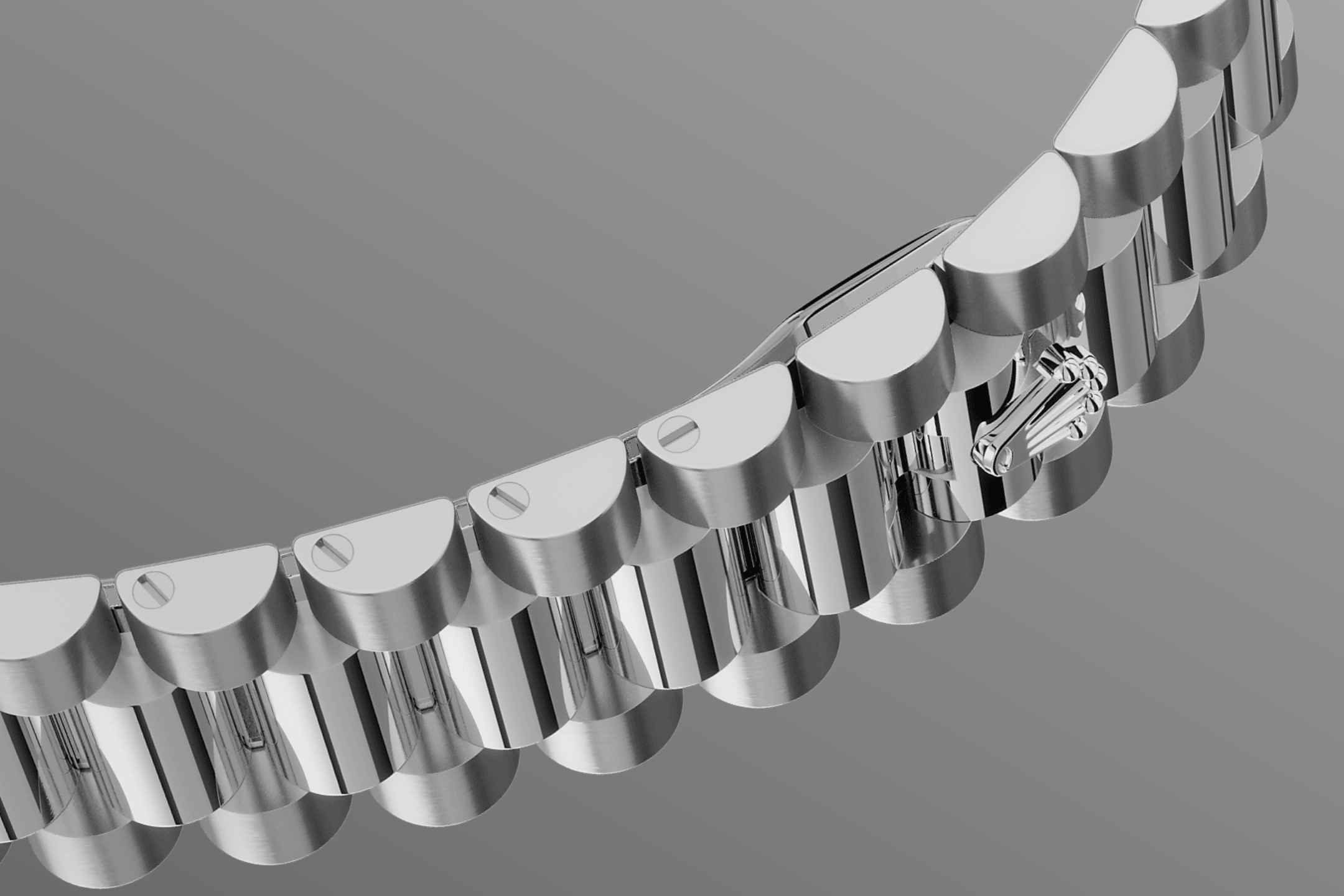


پلاتین

## نابترین فلزات

پلاتین که فلزی کمیاب و گرانبه است، به درخشش نقر مگون و تابندگی پر جلوه اش زبانزد است. این آلیاژ جزو فشرده ترین و سنگین ترین فلزات جهان است که ویژگی های 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 می باشد که موجب دشوار شدن فراوان ماشین کاری و جلاکاری می شود و مستلزم مهارت فراوان است. رولکس همواره از پلاتین ۹۵۰ استفاده می کند که آلیاژی متشکل از ۹۵۰ هزارم پلاتین است و تماماً توسط فلزکاران رولکس در این شرکت ساخته می شود. نابترین فلزات برای بهترین ساعت ها.



بند پرزیدنت (PRESIDENT)

## بالاترین حد ظرافت

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 پرزیدنت (President) با اتصال‌های سه‌تکه نیم‌دایره‌ای در سال ۱۹۵۶ برای معرفی ساعت Oyster Perpetual Day-Date ساخته شد. این بند نمایانگر بالاترین حد ظرافت و راحتی است و از فلزات گران‌بهایی ساخته شده که به دقت انتخاب شده‌اند.

# پیشتر مشخصات فنی- Day- Date

مرجع 228236

## قاب این مدل

نوع	معماری اویستر
	اویستر ، ۴۰ میلیمتری، پلاتین

قطر	دسته کوک
	پیچی، سیستم ضد آب دوگانه توئینلاک ۴۰ میلیمتری

جنس ساعت	شیشه ساعت
	پلاتین شیشه ضدخش، عدسی سیکلوبس روی تاریخشمار

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

## موتور

نوع	نوسان‌ساز
	پرپچوال، مکانیکی، خودکوک

فر رصاصک پاراکروم پارامغناطیسی آبرینگ.

ضربهگیرهای پارافلکس پیشرفتہ

کالیبر

دقت	کوک
	خودکوک دوجهته از طریق روتور پرپچوال ۳۲۵۵

ذخیره انرژی	+۲/۲ ثانیه/روز، بعد از قاببندی
	حدود ۷۰ ساعت

## عملکردها

عقربهای مرکزی ساعتشمار، دقیقه شمار و ثانیهشمار. تغییر فوری تاریخ و روز در روزنها، تنظیم سریع نامحدود. توقف ثانیهشمار برای تنظیم دقیق ساعت

## بند

نوع	جنس بند
پرزیدنت (President)	پلاتین با اتصالهای سهتکه
نیمداير هاي	قفل
	قفل تاشو و مخفی کراونکلسب

## صفحه

نوع	جواهرنشاني
صففي سفيد الماسنستان	۱۰ الماس برشخورده مستطيلي

## گواهینامه

نوع	کرونومتر ممتاز (COSC) + گواهینامه رولکس پس از قابندی

# 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.

