

# Day-Date 40

اویستر، ۴۰ میلیمتری، طلای سفید

ساعت Oyster Perpetual  
Day-Date 40 از جنس طلای  
سفید ۱۸ عیار با صفحه  
شهابسنگ، الماسنشان، دورقاب  
شیاردار و بند پرزیدنت  
(President).



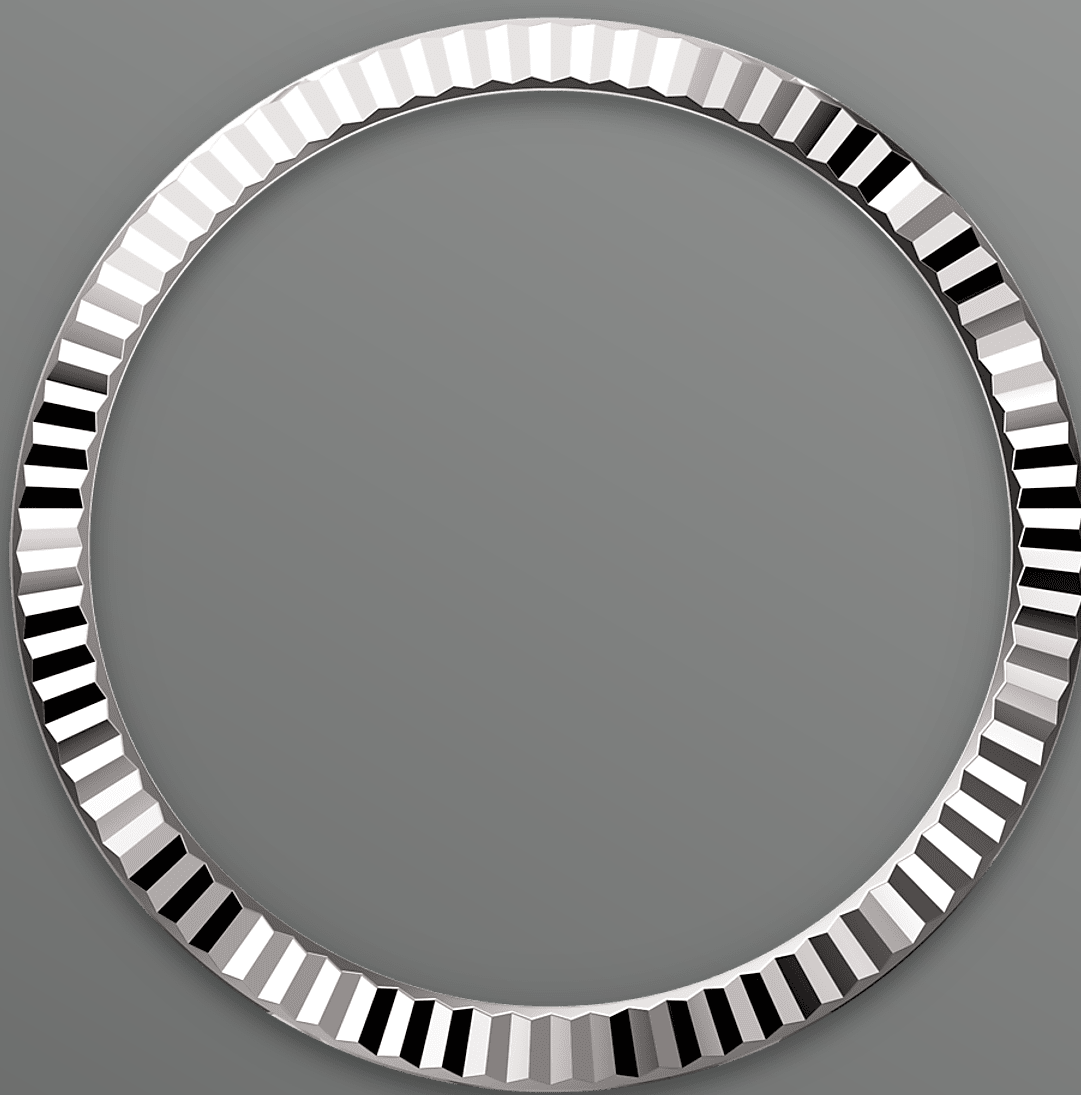
صفحه شهاب‌سنگ

## آیازی از فضای خارج جو زمین

این صفحه مجهز به ۱۰ الماس برشخورده مستطیلی است. شهاب‌سنگ فلزی که در دورترین منظومه شمسی شکل گرفته، از سیارکی می‌آید که میلیون‌ها سال پیش منفجر شده است. در سفر بین سیاره‌ها، تکه‌های این ماده طبیعی فرازمینی که عمدتاً از آهن و نیکل تشکیل شده است، هر چند میلیون سال چند درجه سلسیوس خنک‌تر می‌شود و تبلور منحصر به فردی در آن‌ها ایجاد می‌شود که باز آفرینی آن روی زمین غیرممکن است.

شهاب‌سنگ فلزی ماده‌ای نادر بوده و کار با آن چالش‌برانگیز است، اما وقتی به قسمت‌های ریز برش داده می‌شود و فرایند شیمیایی روی آن اعمال می‌گردد، زیبایی بی‌نظیر ساختار داخلی در هم‌تنیده آن آشکار می‌شود. این شکل‌های جذاب و متنوع موسوم به الگوی ویدمن‌اشتان هستند. رولکس برای صفحه ساعت‌های خود با متخصصان پیشرو در این





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، دورقاب شیاردار Day-Date 40 که از جنس طلا می‌باشد، نشانه‌ای از تمایز است.



طلای سفید 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.



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.

# بیشتر مشخصات فنی - Day- Date

مرجع 228239

## قاب این مدل

### نوع

اویستر، ۴۰ میلیمتری، طلای سفید

### قطر

۴۰ میلیمتری

### جنس ساعت

طلای سفید

### دورقاب

شیاردار

### معماری اویستر

قاب میانی یکتکه، پشت قاب و دسته کوک پیچی

### دسته کوک

پیچی، سیستم ضد آب دوگانه توئینلاک

### شیشه ساعت

شیشه ضدخش، عدسی سیکلوپس روی تاریخشمار

### قابلیت ضدآب

ضد آب تا عمق ۱۰۰ متر / ۳۳۰ فوت

## موتور

### نوع

پرچوال، مکانیکی، خودکوک

### کالیبر

۳۲۵۵، ساخت رولکس

### دقت

۲/-۲+ ثانیه/روز، بعد از قاببندی

### نوسان ساز

فنر رقاصک پاراکروم پارامغناطیسی آپیرنگ.

ضربهگیرهای پارافلکس پیشرفته

### کوک

خودکوک دوجهته از طریق روتور پرچوال

### ذخیره انرژی

حدود ۷۰ ساعت



## عملکردها

عقر بهای مرکزی ساعت شمار، دقیقه شمار و ثانیه شمار. تغییر فوری تاریخ و روز در روزنها، تنظیم سریع نامحدود. توقف ثانیه شمار برای تنظیم دقیق ساعت

## بند ساعت

### نوع

پرزیدنت (President)، با اتصالات سه تکه نیمدایرهای

### جنس بند

طلای سفید ۱۸ عیار

### قفل

قفل تاشو و مخفی کراونکلسپ

## صفحه ساعت

### نوع

شهابسنگ الماس نشان

## گواهینامه

### نوع

کرنومتر ممتاز (COSC + گواهینامه رولکس پس از قابندی)

# 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.

