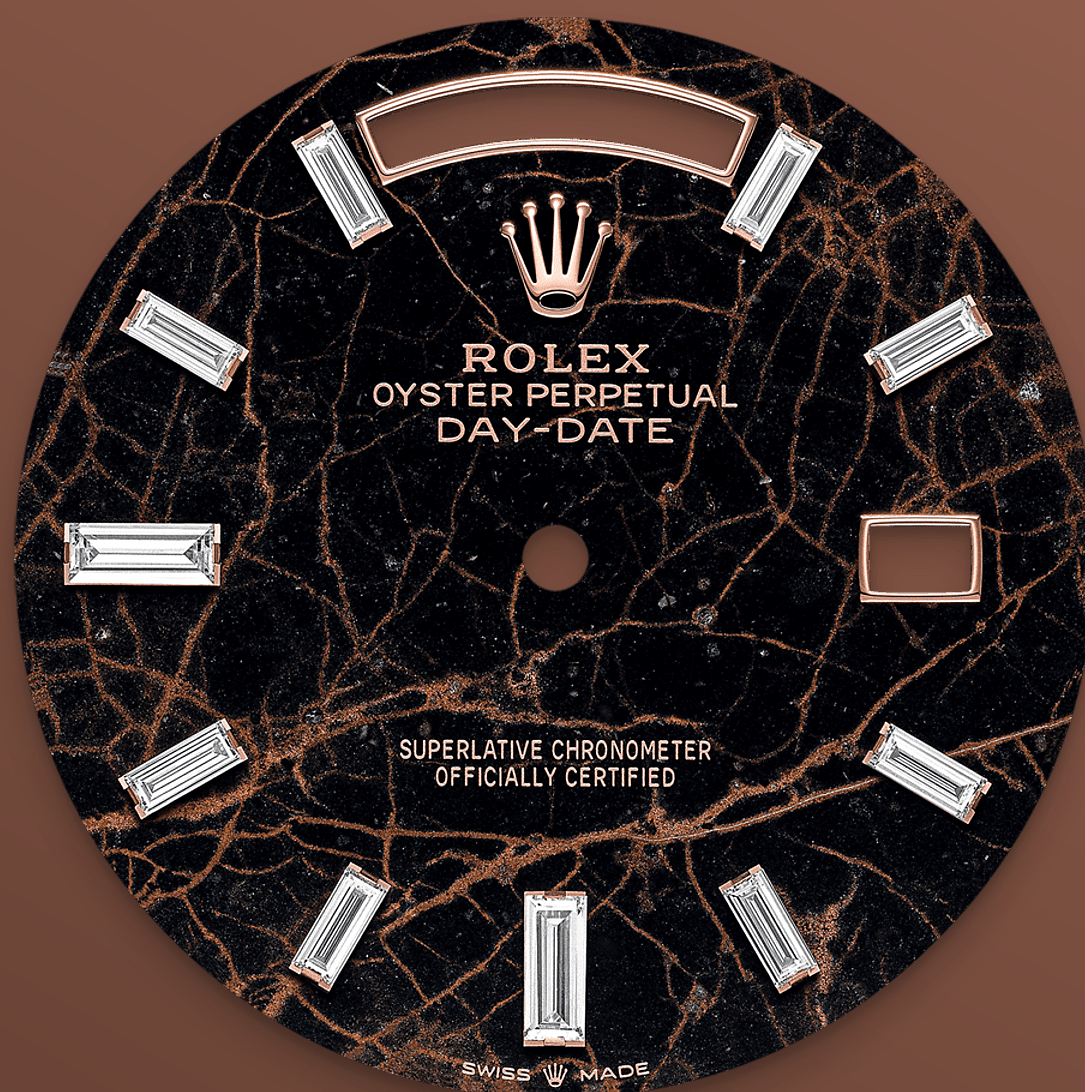




## Day-Date 40

اویستر، ۴۰ میلیمتری، طلای اوررژ و الماس

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



صفحه کوارتز آهن

## کوارتزی با شیارهای ظریف

این صفحه مجهز به ۱۰ الماس برشخورده مستطیلی است. Oyster Perpetual Day-Date 40 با صفحه‌ای از جنس ایزنکایسل ارائه می‌شود؛ سنگ تزئینی قهوه‌ای تیره که اولین بار در سال ۲۰۲۱ توسط رولکس استفاده شد.

ایزنکایسل یک کوارتز اکسید آهن با شیارهایی ظریف است. صفحه‌های سنگی که برای صفحه ساعت استفاده می‌شود، از بلوکی از مواد خام بریده می‌شود. فقط آن‌هایی که رنگ و ساختارشان کاملاً مطابق با معیارهای زیبایی‌شناختی و دقیق رولکس باشد گلچین می‌شوند. این سنگ‌ها با بخشیدن شخصیتی منحصر به فرد به صفحه ساعت، آن را آراسته می‌کنند.



دورقاب الماس نشان

## سمفونی درخشان

جواهر نشانان، همچون مجسمه‌سازی ماهر، فلزات گرانبها را با ظرافت تراش می‌دهند تا بستری که هر سنگ در آن قرار می‌گیرد را به‌خوبی شکل دهند. با هنرمندی و صنعتگری یک جواهرساز، سنگ در جای خود قرار می‌گیرد، با سایر سنگ‌ها هم‌تراز می‌شود و سپس کاملاً در بستر طلا یا پلاتین خود تثبیت می‌گردد.

علاوه بر کیفیت ذاتی سنگ‌ها، بعضی معیارهای دیگر نیز به زیبایی جواهرنشانی رولکس می‌افزاید: تنظیم دقیق ارتفاع سنگ‌ها، جهت و قرارگیری، نظم، استحکام، تناسب آن‌ها و همچنین پرداخت حرفه‌ای فلز. سمفونی‌ای درخشان برای تقویت ساعت و مسحور کردن کسی که آن را بر دست می‌بندد.

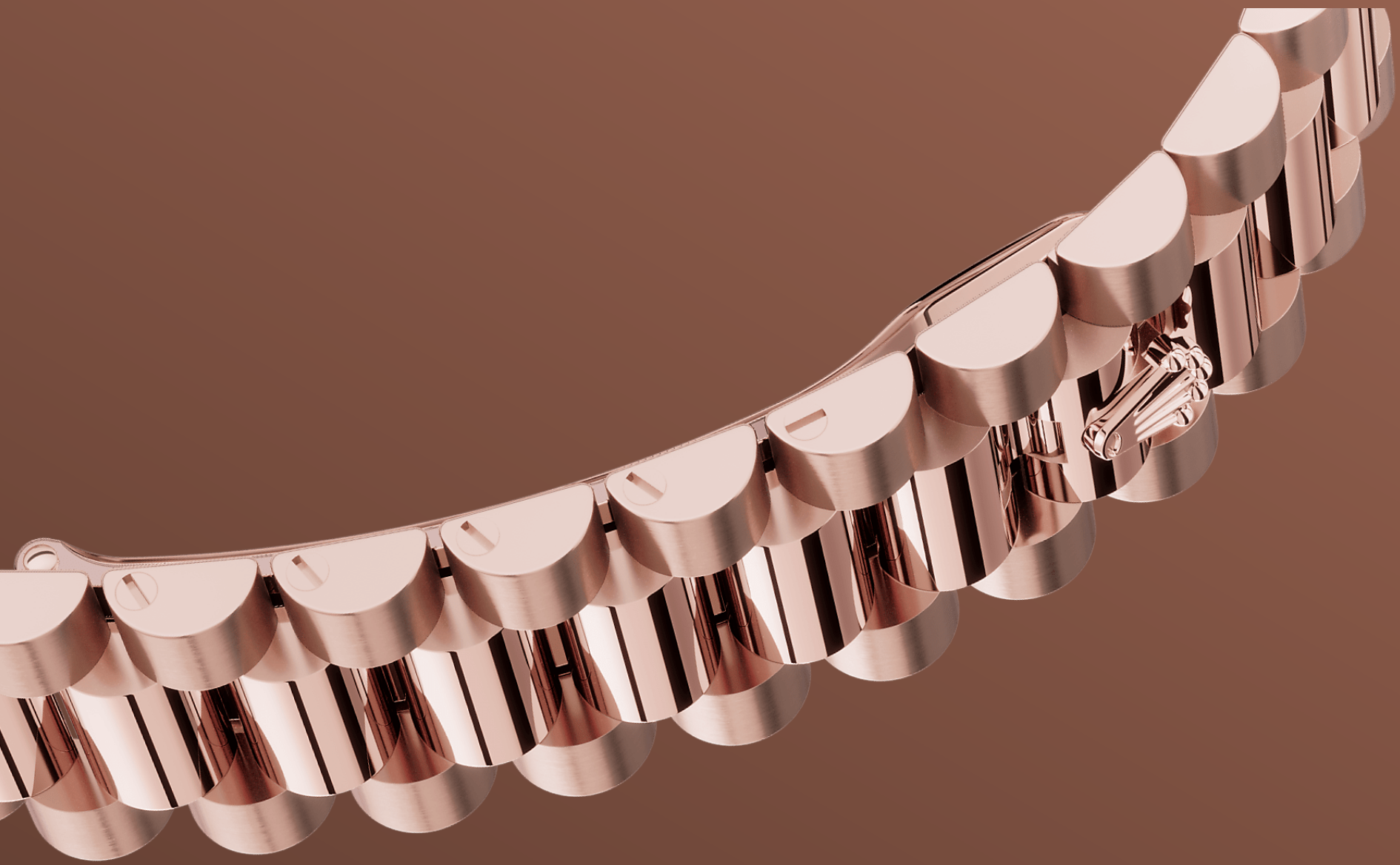


طلای اورژز ۱۸ عیار

## گواهی ثبت اختراع انحصاری

رولکس به منظور حفظ زیبایی ساعت‌های طلای صورتی خود، در کارخانه نوب فلز و ریخته‌گری خود آلیاژ مخصوص طلای صورتی ۱۸ عیاری را تولید و قالب‌گیری و به نام خود ثبت اختراع کرد: طلای اور ژز.

اور ژز ۱۸ عیار که در سال ۲۰۰۵ معرفی شد، در همه مدل‌های رولکس که از جنس طلای صورتی هستند استفاده 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 228345RBR

## قاب این مدل

### نوع

اویستر، ۴۰ میلیمتری، طلای اوررژ و الماس

### معماری اویستر

قاب میانی یکتکه، پشت قاب و دسته کوک پیچی

### قطر

۴۰ میلیمتری

### دسته کوک

پیچی، سیستم ضد آب دوگانه توئینلاک

### جنس ساعت

طلای اوررژ

### شیشه ساعت

شیشه ضدخش، عدسی سیکلوپس روی تاریخشمار

### دورقاب

الماسنشان

### قابلیت ضدآب

ضد آب تا عمق ۱۰۰ متر / ۳۳۰ فوت

## موتور

### نوع

پرچوال، مکانیکی، خودکوک

### نوسان ساز

فنر رقاصک پاراکروم پارامغناطیسی آبیرنگ.

ضربهگیرهای پارافلکس پیشرفته

### کالیبر

۳۲۵۵، ساخت رولکس

### کوک

خودکوک دوجهته از طریق روتور پرچوال

### دقت

۲/-۲+ ثانیه/روز، بعد از قابندی

### ذخیره انرژی

حدود ۷۰ ساعت

## عملکردها

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

## بند ساعت

### نوع

پرزیدنت (President)، با اتصالات سه‌تکه نیمدایره‌ای

### جنس بند

طلای اوررز ۱۸ عیار

### قفل

قفل تاشو و مخفی کراونکلسپ

## صفحه ساعت

### نوع

کوارتز آهن الماسنشان

## گواهی‌نامه

### نوع

کرونومتر ممتاز (COSC + گواهی‌نامه رولکس پس از قابندی)



# اطلاعات و جزئیات بیشتر در [Rolex.com](https://www.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.

