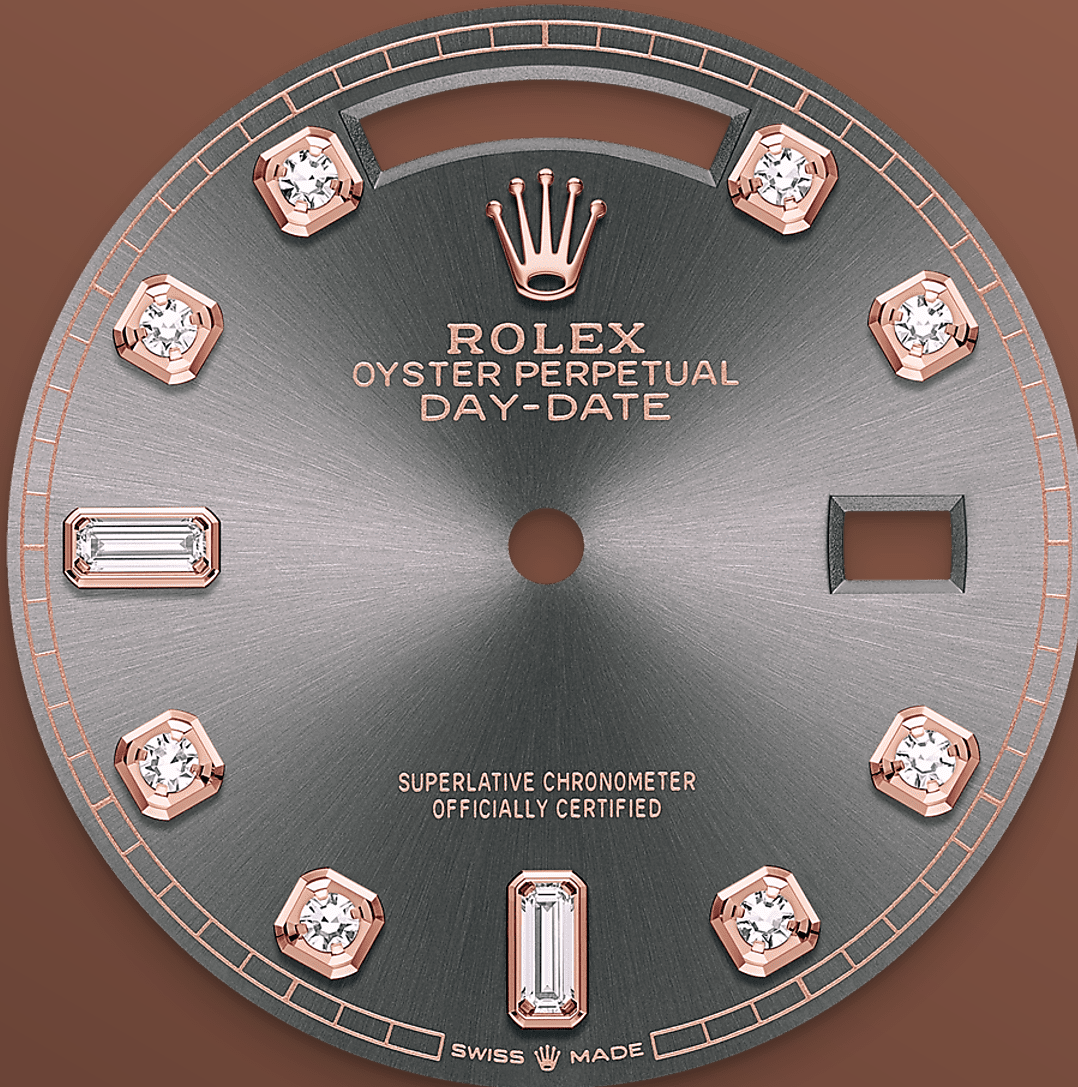




Day-Date 36

اویستر، ۳۶ میلیمتری، طلای اوررُز

ساعت Oyster Perpetual Day-Date 36 از جنس طلای اوررُز ۱۸ عیار با صفحه به رنگ خاکستری، الماسنیشان، دور قاب شیاردار و بند پرزیدنت .(President)

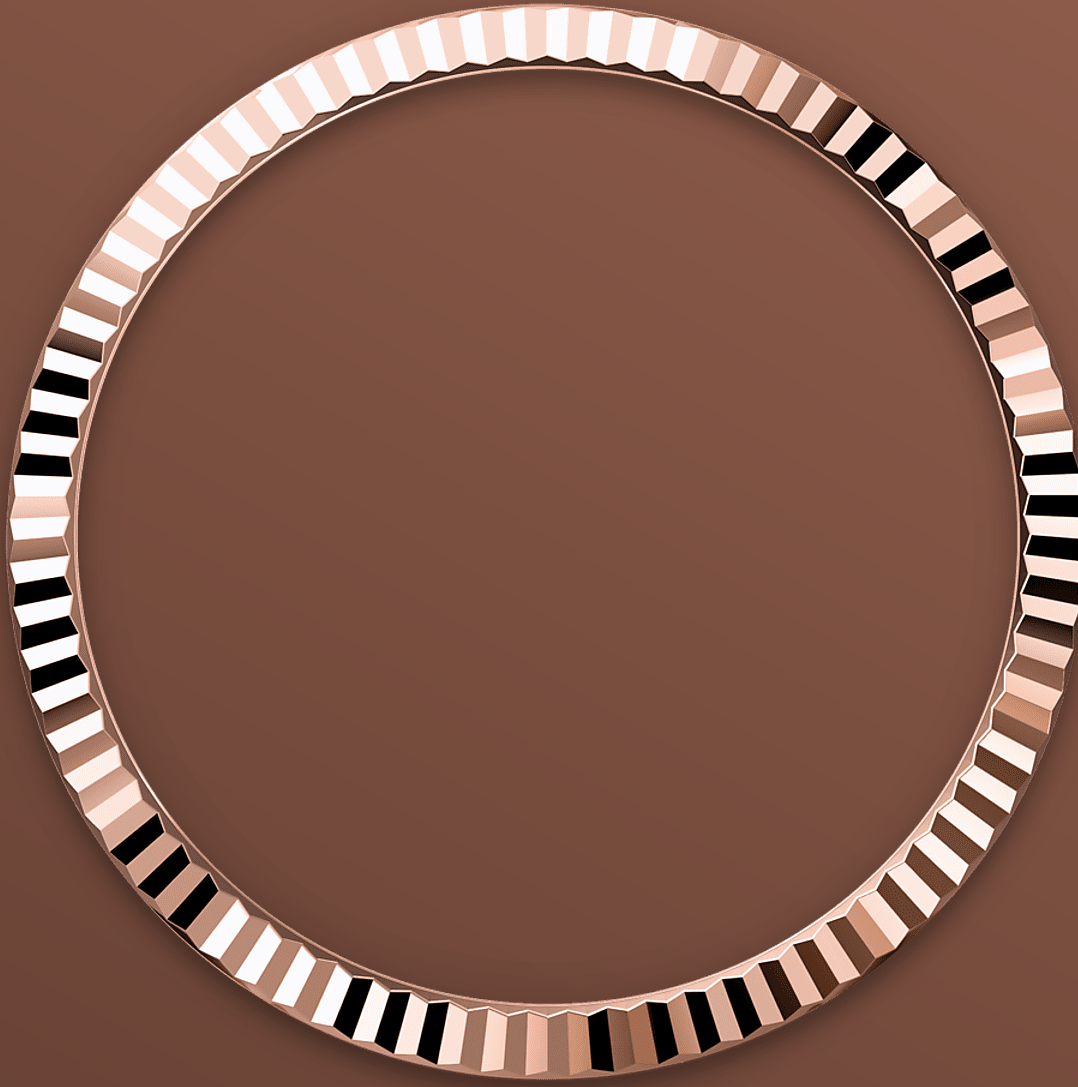


صفحه آردواز

فناوری ساعت‌سازی

این صفحه مجهز به الماسکاری در زمینه طلای ۱۸ عیار و الماسهای برشخورده مستطیلی در محل ساعت ۶ و ۹ است. طرح پرتوی آفتاب، بازتاب نور بسیار زیبایی روی بسیاری از صفحه‌های مجموعه Oyster Perpetual ایجاد می‌کند. این طرح با استفاده از تکنیک برسکاری ماهرانه زده می‌شود که طی آن، شیارهایی از مرکز صفحه ساعت به سمت بیرون ایجاد می‌شود.

نور بهمتر مدام با هر شیار منتشر می‌شود و با هر حرکت مچ دست درخشش ظریف و زیبایی خلق می‌کند. وقتی ایجاد طرح پرتوی آفتاب تکمیل می‌شود، صفحه با استفاده از تکنیک انباشت بخار فیزیکی یا آبکاری رنگ‌آمیزی می‌شود. یک لایه جلاکاری سبک، جلوه نهایی را به صفحه ساعت می‌دهد.



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 36 که از جنس طلا می‌باشد، نشانه‌ای از تمایز است.



طلای اورز ۱۸ عیار

گواهی ثبت اختراع انحصاری

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

اور رُز 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.

پیشتر مشخصات فنی- Day- Date

مرجع 128235

قاب این مدل

معماری اویستر	نوع
قاب میانی یکتکه، پشت قاب و دسته کوک پیچی	اویستر، ۳۶ میلیمتری، طلای اور رُز

دسته کوک	قطر
پیچی، سیستم ضد آب دوگانه توئینلاک	۳۶ میلیمتری

شیشه ساعت	جنس ساعت
شیشه ضدخش، عدسی سیکلوبس روی تاریخشمار	طلای اور رُز

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

موتور

نوسان‌ساز	نوع
فر رصاصک پار اکروم پار امغناطیسی آبیرنگ.	پرپچوال، مکانیکی، خودکوک

ضربه‌گیرهای پار AFLKS پیشرفتہ

کالیبر

کوک	۳۲۵۵، ساخت رولکس
خودکوک دوجهته از طریق روتور پرپچوال	دقّت

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

پرزیدنت (President)، با اتصالهای سهتکه نیمدايرهای

قفل

قفل تاشو و مخفی کراونکلسب

صفحه

نوع

حاکستری الماسنشن

جواهرنشانی

الماسکاری در زمینه طلای ۱۸ عیار و الماسهای برشخورده مستطیلی در محل ساعت ۶ و ۹

گواهینامه

نوع

کرونومتر ممتاز (COSC) + گواهینامه رولکس پس از قابندهای

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.

