



Yacht-Master II

اویستر، ۴۴ میلیمتری، اویستر استیل

ساعت - Oyster Perpetual Yacht- Master II
از جنس اویستر استیل با بند
اویستر و دورقاب قابل چرخش
دوجته با دیسک سرامیک آبی است.



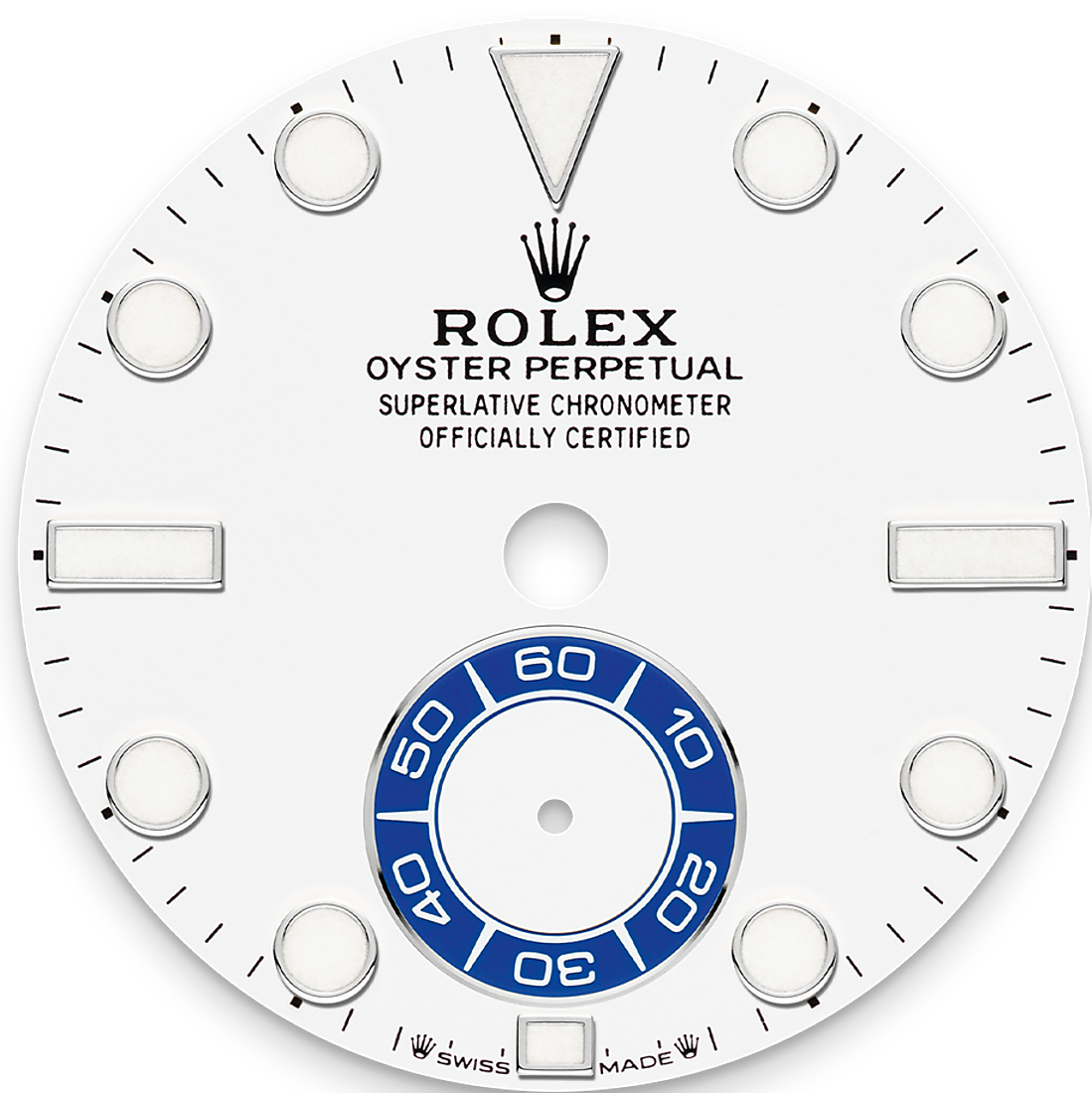
دیسک دورقاب سرامیک

کانون فناوری پیشرفته

Yacht-Master II به دور قاب چرخان دوطرفه مجهز است که روی دیسک مدرج ۶۰ دقیقه ای سرامیک از سرامیک آبی نصب شده است. سرامیک پیشرفته‌ای که رولکس به کار می‌گیرد، فوق‌العاده سخت و عملاً ضدخش است، و برای تراش نیازمند ابزارهایی ویژه است. اشعه فرابنفش روی رنگ باثبات آن تأثیری ندارد و به‌لطف ترکیب شیمیایی‌اش، سرامیکی خنثی است و دچار خوردگی نمی‌شود.

روی این دیسک سرامیک آبی‌رنگ، اعداد و درجه‌بندی‌های فرورفته، قالبی و با استفاده از روش PVD (لایه‌نشانی فیزیکی بخار)، با پلاتین یا طلای زرد روکش شده‌اند. نیم‌ساعت اول این درجه‌بندی، دقیقه به دقیقه نشان‌گذاری شده است. با قرارگیری دور قاب در موقعیت خنثی، ۳۰ ثانیه پایانی شمارش معکوس با جزییات بیشتری از طریق عقربه مرکزی

ثانیه‌شمار کرونوگراف قابل خواندن است. دور قاب مدرج این ساعت که لبه دندان‌دارش باعث می‌شود به راحتی بتوان تنظیمش کرد، به کاربر امکان می‌دهد فواصل زمانی را به سادگی اندازه‌گیری کند؛ برای مثال، مدت زمان حرکت قایق میان دو شناور.



صفحه سفید

بیشترین خوانایی

این نمایشگر خوانایی واضح و دقیقی از عملکردهای مختلف را تضمین می‌کند. صفحه این ساعت با لایه‌ای از لاک سفید مات پوشیده شده است تا از بازتاب‌های ناخواسته جلوگیری کند و نشانگرهای ساعت تکه‌تزیینی را که مشخصه نمادین ساعت‌های رده حرفه‌ای هستند، در خود جای داده است.

فلنجی که به عملکرد شمارش معکوس اختصاص یافته، با دقت مثال‌زدنی روی صفحه قرار گرفته است؛ ابتکاری که برای آن درخواست ثبت اختراع ارائه شده است. این فلنج از ۱۰ تا ۰ دقیقه درجه‌بندی شده است و نیم‌دقیقه‌ها با نشانه‌های مثلثی نمایش داده می‌شوند.

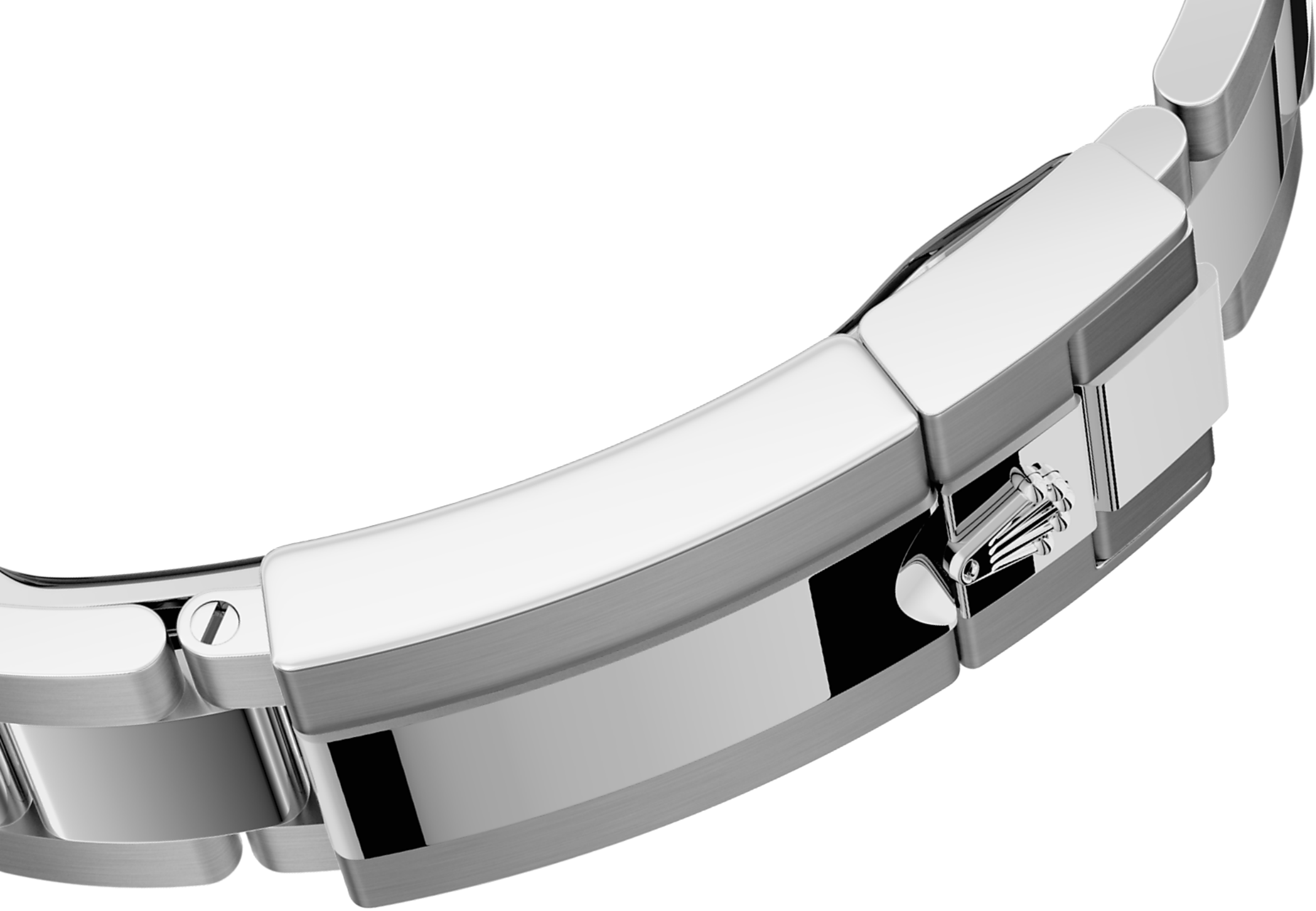


اویستر استیل

بسیار مقاوم در برابر خوردگی

رولکس برای قاب‌های استیل ساعت‌های خود از اویستر استیل استفاده می‌کند. اویستر استیل که منحصراً توسط این برند ساخته شده است، از خانواده استیل 904L، آلیاژ بسیار مقاومی است که عمدتاً در فناوری پیشرفته، هوافضا و صنایع شیمیایی و جاهایی که حداکثر مقاومت در برابر زنگ‌زدگی امری ضروری است، مورد استفاده قرار می‌گیرد.

اویستر استیل بی‌نهایت مقاوم است و پس از پرداخت و جلادهی درخشندگی منحصر به فردی پیدا می‌کند و حتی در سخت‌ترین محیط‌ها نیز زیبایی خود را حفظ می‌کند.



بند اویستر

آمیزه‌ای ناب از ظاهر و عملکرد

بند اویستر ترکیب بی‌نظیری از ظاهر، عملکرد، زیبایی و فناوری است و به گونه‌ای طراحی شده که هم استحکام و هم راحتی را عرضه کند. این بند مجهز به قفل اویستر لاک تاشو است که از باز شدن تصادفی جلوگیری می‌کند و همچنین اتصال ایزی‌لینک برای افزایش آسان طول بند که در انحصار رولکس است.

این سیستم مبتکرانه به صاحب ساعت امکان می‌دهد که طول بند ساعت را تا تقریباً ۵ میلی‌متر افزایش دهد و این به‌معنای راحتی بیشتر در هر شرایطی است.

بیشتر مشخصات فنی - Yacht- Master II

مرجع 126680

قاب این مدل

نوع

اویستر، ۴۴ میلیمتری، اویستر استیل

معماری اویستر

قاب میانی یکتکه، پشت قاب و دسته کوک پیچی

قطر

۴۴ میلیمتری

دسته کوک

پیچی، سیستم ضد آب سه گانه تریپلاک

جنس ساعت

اویستر استیل

شیشه ساعت

یاقوت کبود ضدخش

دور قاب

دیسک دور قاب قابلچرخش دوجهته سراکروم با درجهبندی ۶۰ دقیقه‌های بهرنگ آبی و از جنس سرامیک. درجهبندیها و اعداد قالبگیریشده و فرورفته که با پلاتین پوشش داده شدهاند.

قابلیت ضدآب

ضد آب تا عمق ۱۰۰ متر / ۳۳۰ فوت

موتور

نوع

پرپچوال، مکانیکی، خودکوک

نوسان ساز

فنر رقاصک پاراکروم پارامغناطیسی آبیرونک. ضربهگیرهای پارافلکس پیشرفته

کالیبر

۴۱۶۲، ساخت رولکس

کوک

خودکوک دوجهته از طریق روتور پرپچوال

دقت

۲/-۲+ ثانیه/روز، بعد از قاببندی

ذخیره انرژی

حدود ۷۲ ساعت

عملکردها

عقربه‌های مرکزی ساعتشمار و دقیقه‌شمار، عقربه
ثانیه‌شمار کوچک در محل ساعت ۶. شمارشگر
معکوس قابل برنامه‌ریزی با حافظه مکانیکی و
همگامسازی سریع. توقف ثانیه‌شمار برای تنظیم دقیق
ساعت

بند

نوع

اویستر، اتصالات سه‌تکه

قفل

قفل ایمنی اویستر لاک تاشو با اتصال بازشونده و ۵
میلیمتری ایزیلینک

جنس بند

اویستر استیل

صفحه

نوع

سفید

جزئیات

نمایشگر کرومالایت با وضوح بسیار بالا و شبتاب
آبی بادوام

گواهینامه

نوع

کرونومتر ممتاز (گواهینامه رسمی کرونومتر +
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.

