



Rolex Deepsea

Oyster, 44 mm, thép Oystersteel

**Oyster Perpetual Rolex
Deepsea chế tác từ
thép Oystersteel với
miếng đệm vành đồng
hồ Cerachrom bằng
gốm màu đen và dây
đeo Oyster.**



VÀNH ĐỒNG HỒ CHẤT LIỆU GỐM VÀ MÀN HÌNH HIỂN THỊ
PHÁT QUANG

Chiếc đồng hồ thợ lặn huyền thoại

Vành đồng hồ xoay một chiều có vạch chia 60 phút của Rolex Deepsea cho phép các thợ lặn giám sát số lần lặn và giải nén của họ một cách chính xác và an toàn.

Nó được trang bị miếng đệm vành Cerachrom màu đen đã được cấp bằng sáng chế do Rolex sản xuất, với chất liệu gốm sứ chống trầy xước mà màu sắc không bị ảnh hưởng bởi tia cực tím. Vạch chia được phủ qua công nghệ PVD (Công nghệ mạ chân

không) bằng một lớp bạch kim mỏng. Mặt đồng hồ được trang bị vạch giờ dạ quang Chromalight và kim lớn, phủ vật liệu phát quang phát ra ánh sáng màu xanh dương lâu dài, mang lại khả năng đọc rõ ràng trong điều kiện tối.



MẶT ĐỒNG HỒ MÀU ĐEN TUYỀN

Đảm bảo mức độ dễ đọc dưới nước

Màn hình hiển thị Chromalight là một sự cách tân đã giúp cải thiện khả năng hiển thị trong môi trường tối, đây là một tính năng thiết yếu cho thợ lặn.

Các vạch dấu giờ có các hình dạng đơn giản – hình tam giác, hình tròn, hình chữ nhật – kim giờ và kim phút mở rộng cho phép đọc thông số nhanh và đáng tin cậy, ngăn chặn bất kỳ nguy cơ nhầm lẫn nào dưới nước.



THÉP OYSTERSTEEL

Khả năng chống ăn mòn mạnh mẽ

Rolex sử dụng thép Oystersteel cho vỏ đồng hồ bằng thép. Thép Oystersteel do thương hiệu Rolex phát triển và thuộc dòng thép 904L - loại hợp kim được sử dụng phổ biến nhất trong ngành công nghệ cao, hàng không và hóa chất, đây là những ngành mà độ kháng ăn mòn cực đại là điều thiết yếu.

Thép Oystersteel có sức bền ưu việt và có độ sáng bóng tuyệt vời khi được đánh bóng, đồng thời duy trì

được vẽ đẹp ngay cả trong những môi trường khắc nghiệt nhất.



DÂY ĐEO OYSTER

Thiết kế giả kim hoàn hảo về cả kiểu dáng lẫn chức năng

Dây đeo Oyster là một thiết kế giả kim hoàn hảo về cả kiểu dáng lẫn chức năng, tính thẩm mỹ và công nghệ, được thiết kế thỏa mãn tiêu chí bền chắc và thoải mái.

Thiết kế được trang bị khóa Oysterlock giúp ngăn chặn việc bung khóa bất ngờ, với thiết kế Glidelock khéo léo, hỗ trợ tùy chỉnh dây đeo không cần dụng

cụ - qua đó cho phép dây đeo được sử dụng thoải mái cùng đồ lặn.

Thêm thông tin về chi tiết kỹ thuật của Deepsea

Số tham chiếu 136660

Vỏ đồng hồ

Loại

Oyster, 44 mm, thép Oystersteel

Đường kính

44 mm

Vật liệu

Thép Oystersteel

Vành đồng hồ

Vạch chia 60 phút xoay một chiều, miếng đệm Cerachrom chống trầy xước bằng gốm màu đen, các chữ số và vạch chia phủ bạch kim

Kết cấu Oyster

Vỏ chính monobloc, nút vặn nắp lưng và nút chỉnh lên dây. Thiết kế hệ vỏ hệ thống khóa vòng (Rolex Ringlock System) với van xả khí helium

Nút vặn

Siết chặt, hệ thống chống thấm nước ba tầng Triplock

Mặt kính

Hình vòm, ngọc bích dày 5.5 mm chống trầy

Chống thấm nước

Khả năng chống thấm nước lên đến mức 3,900m/12,800 feet, van xả khí helium

Bộ máy

Loại

Perpetual, máy cơ, tự lên dây

Calibre

3235, Nhà sản xuất Rolex

Độ chính xác

-2/+2 giây/ngày, sau khi lắp đặt hoàn chỉnh

Bộ dao động

Dây tóc xanh Parachrom thuận từ.
Công nghệ Paraflex chống sốc cao

Lên dây

Cơ chế tự lên dây hai chiều thông qua Perpetual rotor

Dự trữ năng lượng

Xấp xỉ 70 tiếng

Tính năng

Kim giờ, kim phút, kim giây trung tâm. Hiển thị ngày tức thời với chức năng cài đặt nhanh. Chế độ dừng kim giây để cài đặt thời gian chính xác

Dây đeo

Loại

Oyster, mỗi nối 3 mảnh chắc chắn

Chất liệu dây đeo

Thép Oystersteel

Khóa cài

Khóa gập an toàn Oysterlock với hệ thống nới rộng dây đeo Rolex Glidelock

Mặt đồng hồ

Loại

màu đen tuyền

Chi tiết

Màn hình Chromalight rõ nét, dễ đọc với ánh sáng phát quang màu xanh dương bền lâu

Chứng nhận

Loại

Superlative Chronometer (chứng
nhận COSC + Rolex sau khi lắp vỏ)

Tìm hiểu và khám phá thêm tại Rolex.com

**Tất cả các quyền sở hữu trí tuệ như
nhãn hiệu Trademark, nhãn hiệu dịch
vụ, tên thương mại, kiểu dáng và bản
quyền đều được bảo hộ.**

Không được sao chép bất cứ thông tin gì
trên website này nếu chưa được sự cho
phép. Rolex có quyền thay đổi các mẫu
đồng hồ trên website hiện tại bất cứ lúc
nào.

