



# Cosmograph Daytona

Oyster, 40 mm, thép Oystersteel

**Oyster Perpetual  
Cosmograph Daytona  
chế tác từ thép  
Oystersteel với mặt  
đồng hồ màu đen và  
các vòng bộ đếm tương  
phản. Được phối với  
dây đeo Oyster, tích  
hợp vành đồng  
hồ Cerachrom đen và  
khắc thang đo  
tachymetric.**



THANG ĐO TACHYMETRIC

## Bộ bấm giờ hiệu năng cao

Một phần quan trọng tạo nên phong cách của dòng sản phẩm là vành đồng hồ đúc thang đo tachymetric để đo tốc độ trung bình lên tới 400 dặm hoặc ki-lô-mét mỗi giờ. Pha trộn giữa công nghệ cao với yếu tố thẩm mỹ tinh tế, vành đồng hồ màu đen là sự gợi nhớ đến mẫu năm 1965 được trang bị một miếng đệm vành đồng hồ Plexiglas màu đen.

Vành đồng hồ đơn khối Cerachrom bằng gốm công nghệ cao cung cấp một số ưu điểm: chống ăn mòn,

chống trầy xước và không bị ảnh hưởng bởi tia UV. Kiểu dáng vành đồng hồ cực kỳ bền bỉ mang đến một thang đo tachymetric rõ nét ngoài sức tưởng tượng, nhờ vào lớp bạch kim mỏng phủ lên các chữ số và vạch chia độ nhờ quy trình PVD (Công nghệ mạ chân không). Vành đồng hồ đơn khối Cerachrom được làm từ mảnh vật liệu đơn khối và giữ mặt kính nằm cố định chắc chắn trên vỏ đồng hồ, đảm bảo độ chống thấm nước.



MẶT ĐỒNG HỒ MÀU ĐEN

## Kết hợp bộ đếm với chức năng bấm giờ

Mẫu này kết hợp mặt đồng hồ màu đen với vạch dấu giờ đính đá và kim đồng hồ từ vàng 18 ct với màn hình hiển thị Chromalight, làm từ vật liệu phát quang dễ đọc.

Mặt đồng hồ này cho phép các tay đua có thể theo dõi thời gian đua và đề ra chiến lược.



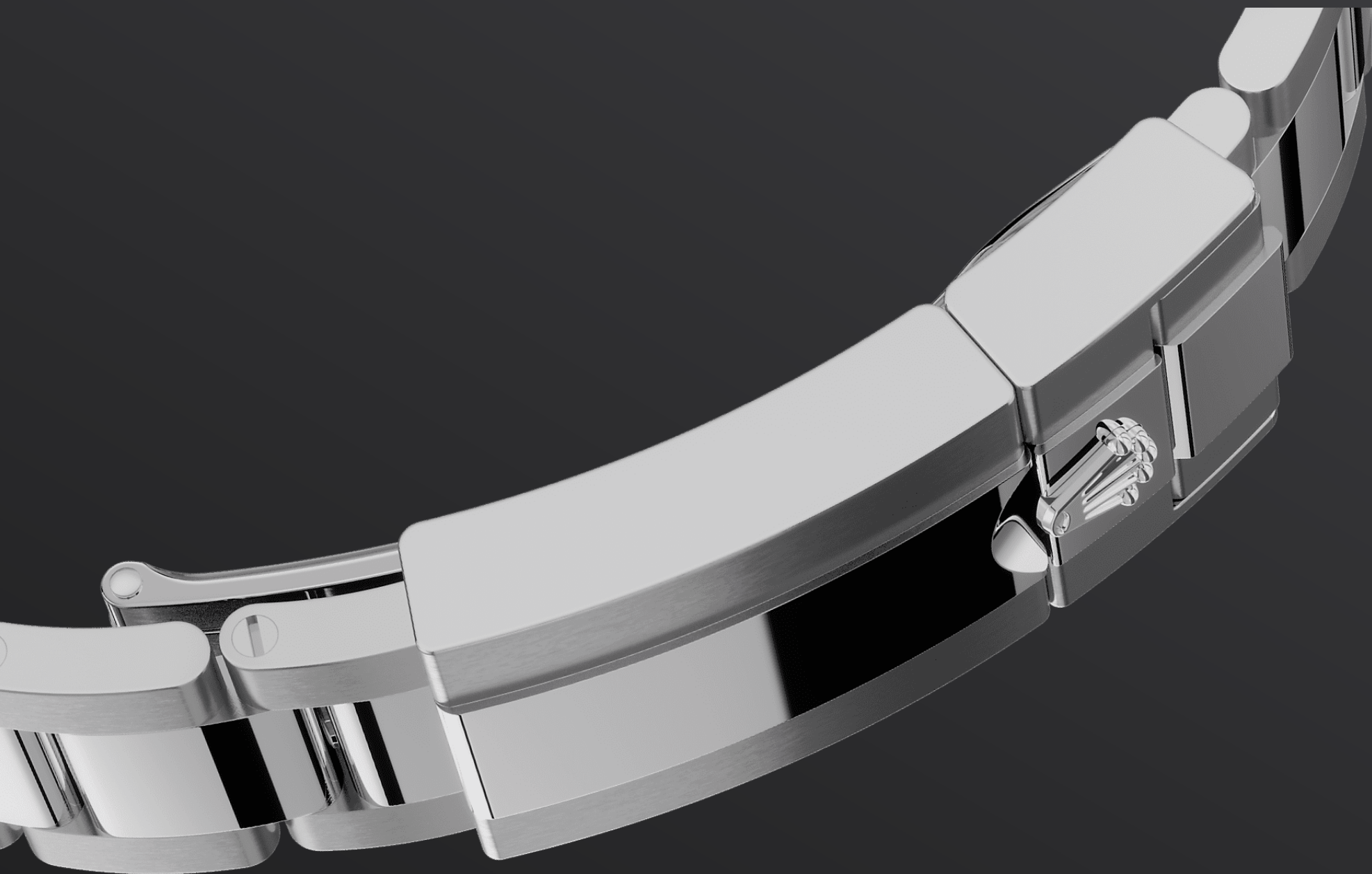
THÉP OYSTERSTEEL

## 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

Việc thiết kế, phát triển và sản xuất dây đeo Rolex và khóa cài, cũng như các bài kiểm tra nghiêm ngặt chúng phải đối mặt, đòi hỏi phải ứng dụng công nghệ cao. Và với mọi bộ phận của đồng hồ, tính thẩm mỹ được đảm bảo dưới con mắt chuyên gia.

Dây đeo Oyster là một thiết kế giả kim hoàn hảo về cả kiểu dáng lẫn chức năng. Được giới thiệu lần đầu tiên vào cuối những năm 1930, loại dây đeo kim loại



bền chắc và thoải mái với mỗi nối ba mảnh dạng phẳng, bản rộng này vẫn giữ vai trò là chiếc dây đeo đồng hồ phổ biến nhất trong bộ sưu tập Oyster.

# Thêm thông tin về chi tiết kỹ thuật của Cosmograph Daytona

Số tham chiếu 126500LN

## Vỏ đồng hồ

### Loại

Oyster, 40 mm, thép Oystersteel

### Đường kính

40 mm

### Vật liệu

Thép Oystersteel

### Vành đồng hồ

Vành đồng hồ Cerachrom đơn khối màu đen, chất liệu gốm, đúc thang đo tachymetric

### Kết cấu Oyster

Vỏ giữa nguyên khối, nắp lưng xoắn vít và núm vặn

### Núm vặn

Siết chặt, hệ thống chống thấm nước ba tầng Triplock

### Mặt kính

Sapphire chống trầy xước

### Chống thấm nước

Khả năng chống thấm nước lên đến 100 mét / 330 feet

## Bộ máy

### Loại

Perpetual, bộ máy tự lên dây có cơ chế bấm giờ cơ học

### Calibre

4131, sản xuất bởi 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 72 tiếng

### Tính năng

Kim giờ, kim phút tại trung tâm, kim giây nhỏ tại điểm 6 giờ. Bấm giờ thông qua kim dây trung tâm, bộ đếm 30 phút tại điểm 3 giờ và bộ đếm 12 giờ tại điểm 9 giờ. Chế độ dừng kim giây để cài đặt thời gian chính xác

## Dây đeo

---

### Loại

Oyster, mỗi nối 3 mảnh chắc chắn

### Khóa cài

Khóa gập an toàn Oysterlock với mỗi nối giãn Easylink 5 mm tiện dụng

### Chất liệu dây đeo

Thép Oystersteel

## Mặt đồng hồ

---

### Loại

Vòng bộ đếm màu thép phối màu đen

### 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.

