



# Cosmograph Daytona

Oyster, 40 mm, thép Oystersteel và vàng kim

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



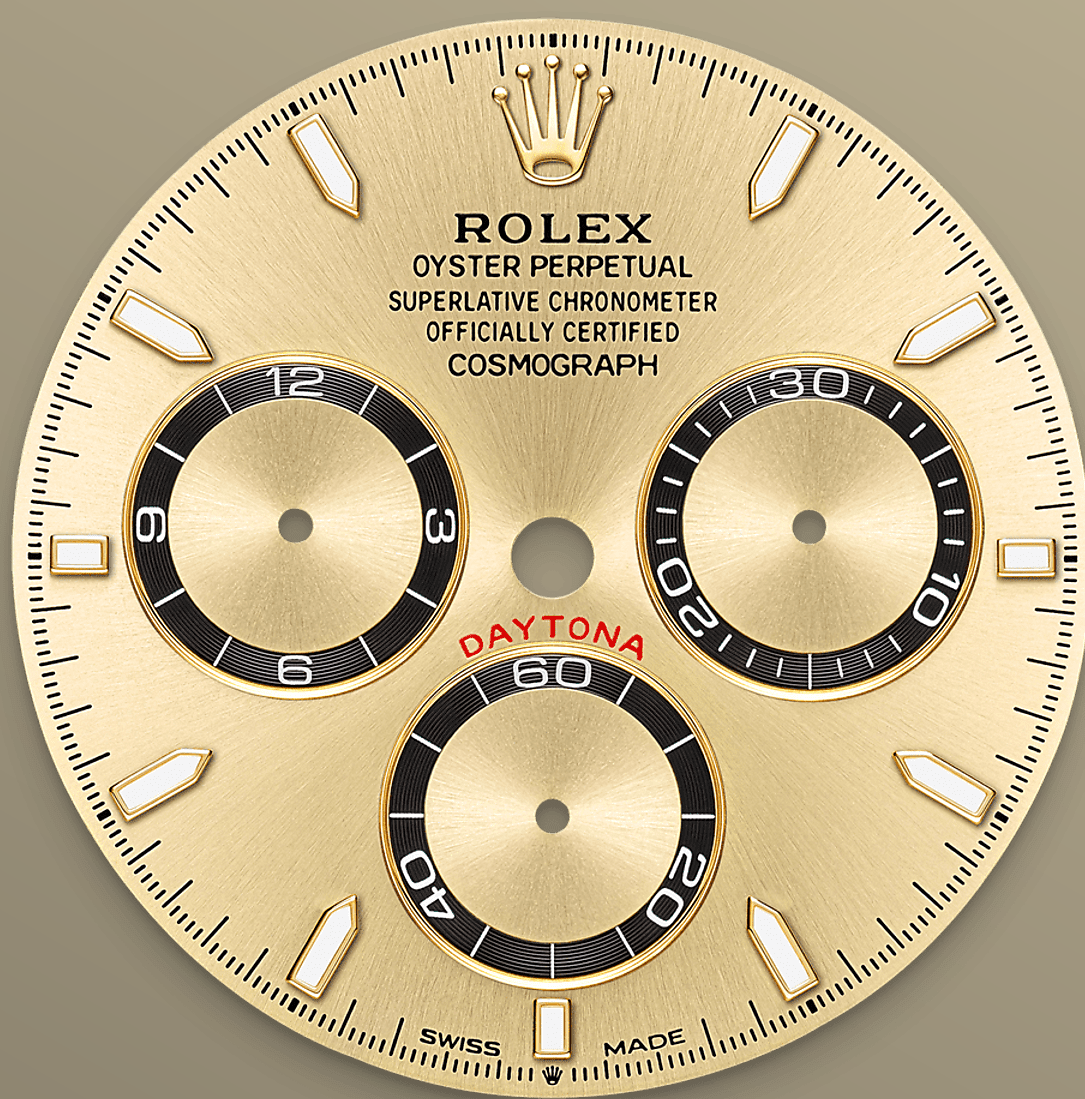
THANG ĐO TACHYMETRIC

## Bộ bấm giờ hiệu năng cao

Với thang đo tachymetric, ba bộ đếm và nút bấm, đồng hồ Cosmograph Daytona được thiết kế để trở thành công cụ thời gian chính xác cho các tay đua bền. Vành đồng hồ đúc thang đo tachymetric để đọc tốc độ trung bình trên một khoảng cách và thời gian nhất định.

Thang đo này đảm bảo mức độ dễ đọc tối ưu, giúp đồng hồ Cosmograph Daytona trở thành công cụ lý





MẶT ĐỒNG HỒ MÀU VÀNG KIM

## Kết hợp bộ đếm với chức năng bấm giờ

Mẫu này kết hợp mặt đồng hồ màu vàng kim 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.

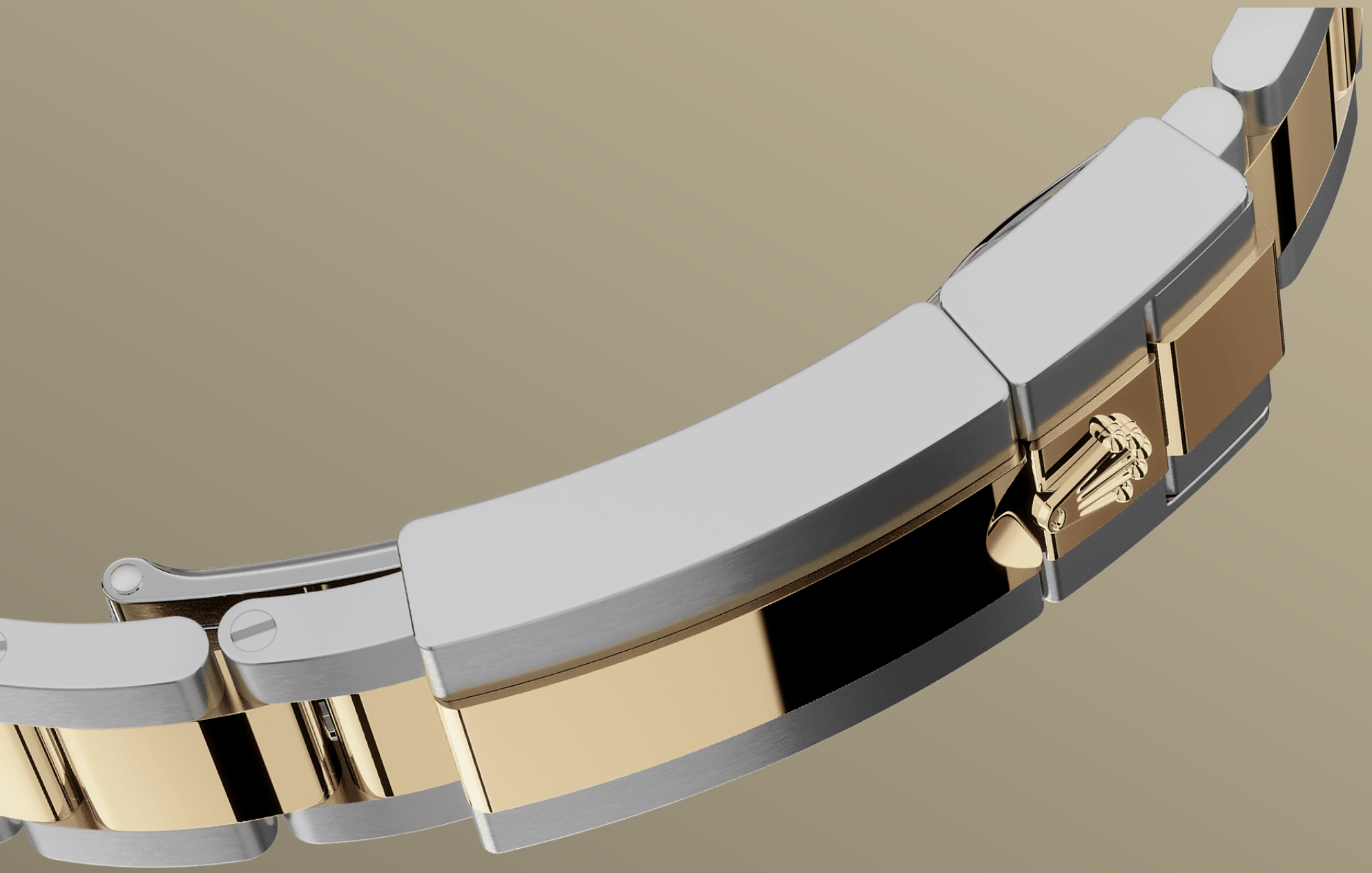


ROLESOR VÀNG

## Cuộc hội ngộ của hai kim loại

Vàng được ưa chuộng bởi sự lấp lánh và sang quý. Thép cứng chắc sức mạnh và độ tin cậy. Chúng kết hợp hài hòa các đặc tính tốt nhất của mình với nhau.

Đại diện cho một dấu ấn bản sắc của Rolex, Rolesor đã có trong các mẫu đồng hồ Rolex kể từ đầu thập niên 1930, và được đăng ký nhãn hiệu từ năm 1933. Đây là một trong số những trụ cột nổi bật của bộ sưu tập Oyster.



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





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

Số tham chiếu 126503

## Vỏ đồng hồ

### Loại

Oyster, 40 mm, thép Oystersteel và vàng kim

### Đường kính

40 mm

### Vật liệu

Rolesor vàng

### Vành đồng hồ

Cổ định, khắc thang đo tachymetric, chế tác từ vàng kim

### 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**

Rolesor vàng - hỗn hợp thép  
Oystersteel và vàng kim

## **Mặt đồng hồ**

---

### **Loại**

Bộ đếm màu đen và vàng kim

### **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.

