



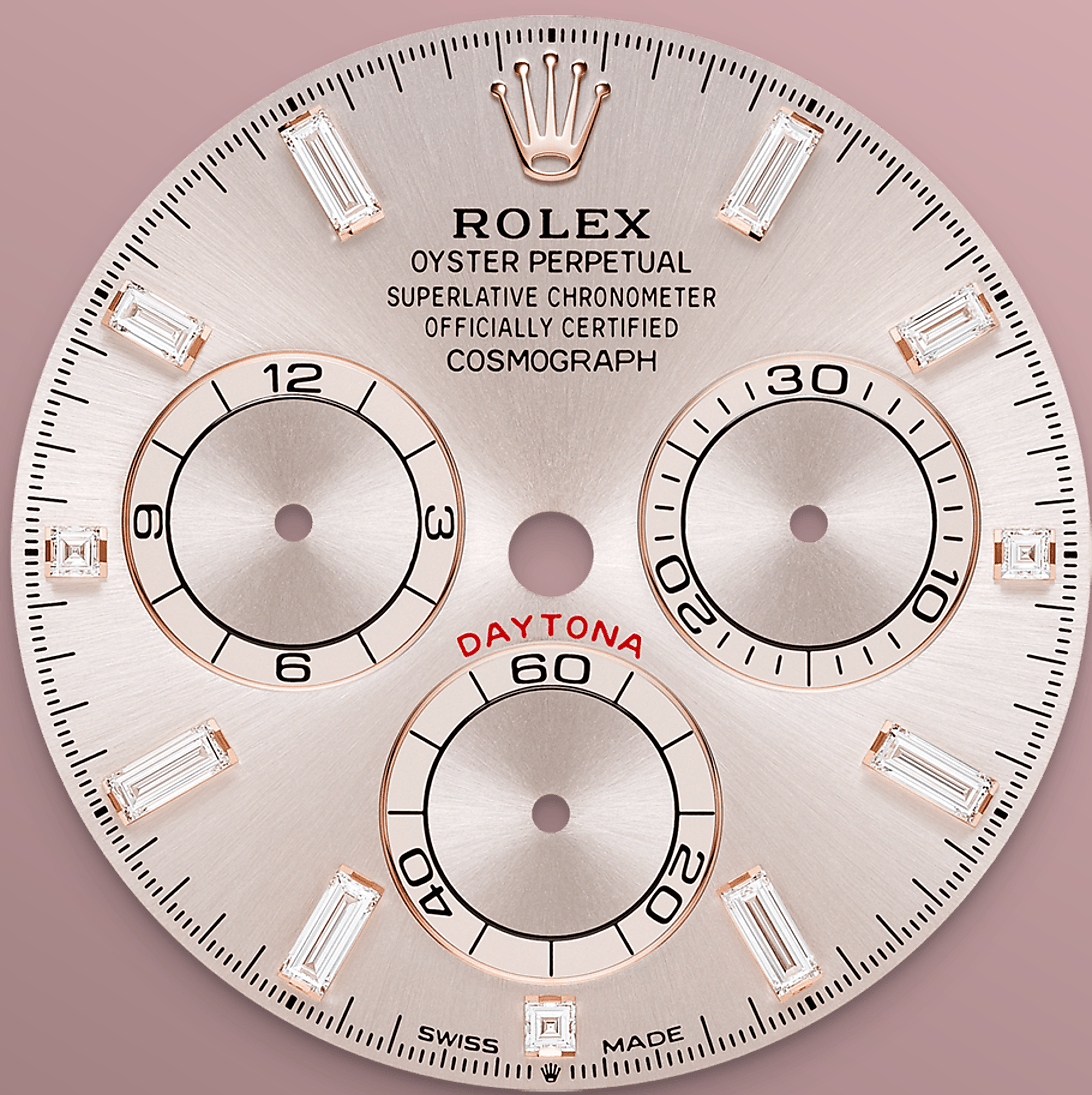
# Cosmograph Daytona

Oyster, 40 mm, vàng Everose và kim cương

# Mẫu Oyster Perpetual Cosmograph

Daytona này chế tác từ vàng Everose 18 ct với mặt đồng hồ màu đỏ bụi sundust, nạm kim cương và dây đeo Oyster, tích hợp vành đồng hồ nạm kim cương và có các vấu nạm kim cương.





MẶT ĐỒNG HỒ MÀU ĐỎ SUNDUST

## Kết hợp bộ đếm với chức năng bấm giờ

Mẫu này kết hợp mặt đồng hồ màu đỏ bụi sundust, nạm kim cương 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.



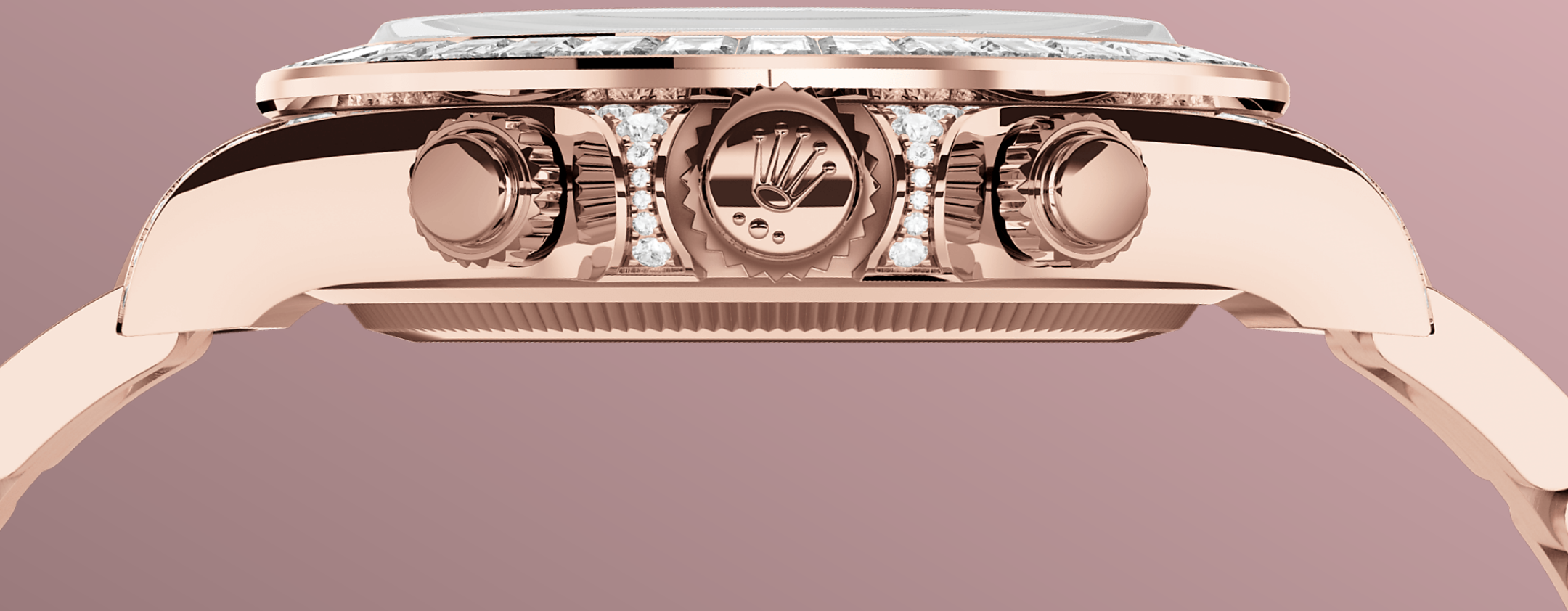
VÀNH ĐỒNG HỒ NẠM KIM CƯƠNG

# Tô điểm mẫu đồng hồ chronograph huyền thoại

Mẫu đồng hồ có vành đồng hồ được trang trí với 36 viên kim cương cắt hình thang.

Chiếc chronograph huyền thoại này hiện là công cụ được lựa chọn để bấm giờ và xác định vận tốc trung bình. Trên phiên bản đính đá quý này, thang đo tachymetric biểu tượng được thay thế bằng trang trí kim cương.



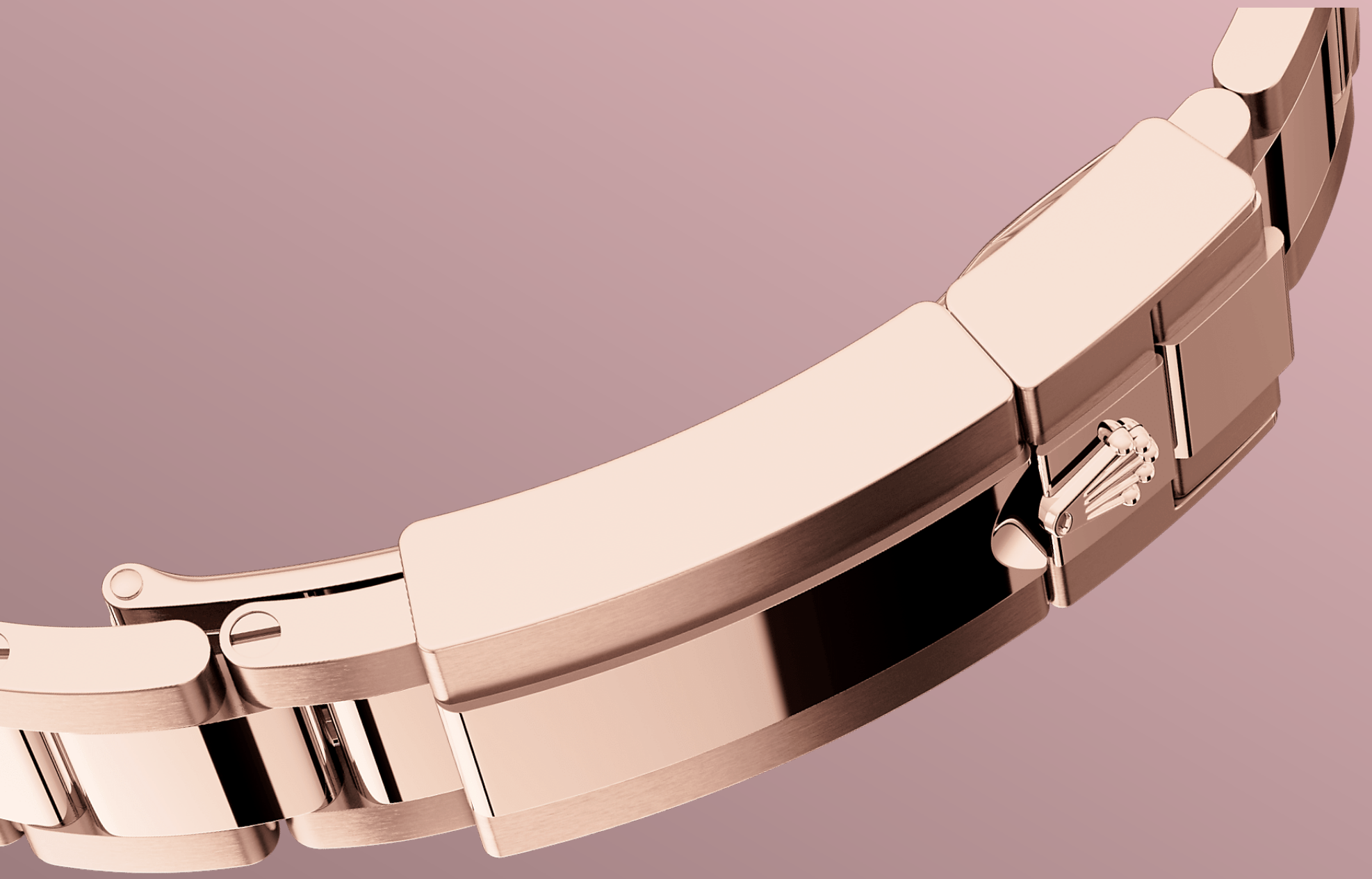


VÀNG EVEROSE 18 CT

## Bằng sáng chế độc quyền

Để giữ gìn nét đẹp của chiếc đồng hồ vàng hồng, Rolex đã tạo ra hợp kim vàng hồng 18 ct độc quyền và đã được cấp bằng sáng chế tại xưởng đúc riêng của hãng: Vàng Everose.

Ra mắt vào năm 2005, vàng Everose 18 ct được sử dụng cho tất cả các mẫu Rolex Oyster chế tác từ vàng hồng.



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 126595TBR

## Vỏ đồng hồ

### Loại

Oyster, 40 mm, vàng Everose và kim cương

### Kết cấu Oyster

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

### Đường kính

40 mm

### Núm vặn

Siết chặt, hệ thống chống thấm nước ba tầng Triplock

### Vật liệu

Vàng Everose

### Mặt kính

Sapphire chống trầy xước

### Vành đồng hồ

Nạm kim cương

### 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

### Độ chính xác

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

### Calibre

4131, sản xuất bởi Rolex



### 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

Vàng Everose 18 ct

## Mặt đồng hồ

---

### Loại

Sundust nạm kim cương

### 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.

