



# Day-Date 36

Oyster, 36 mm, vàng Everose

**Đồng hồ Oyster  
Perpetual Day-Date 36  
bằng vàng Everose 18  
ct với mặt số nạm thạch  
anh và kim cương,  
vành đồng hồ dạng  
rãnh và dây đeo  
President nạm kim  
cương.**



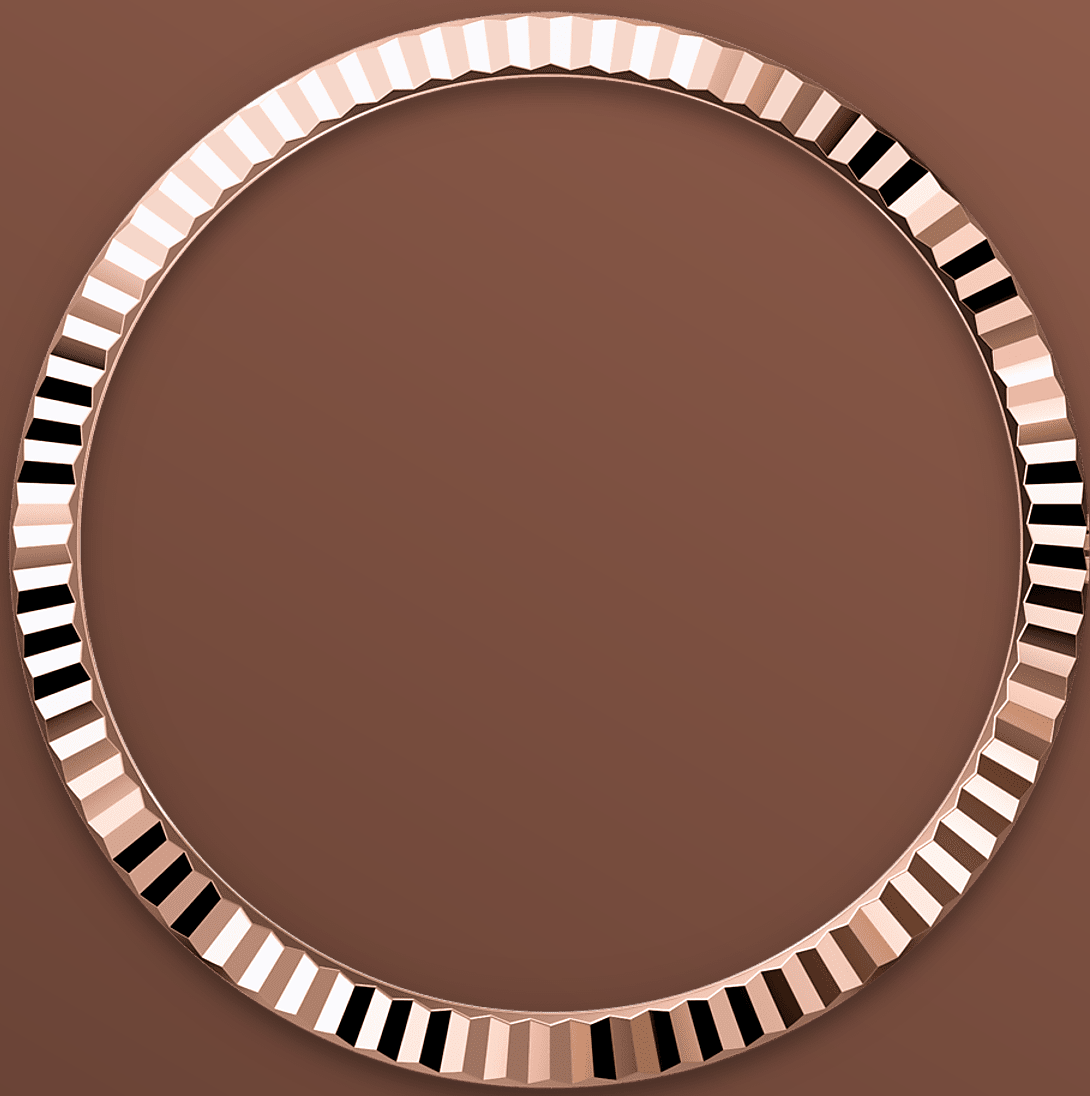
MẶT ĐỒNG HỒ THẠCH ANH EISENKIESEL

## Thạch anh có vân tinh tế

Mặt đồng hồ đi kèm vạch dấu giờ bằng vàng 18 ct, nạm 32 viên kim cương, và chữ số La Mã “VI” và “IX” bằng vàng 18 ct, nạm 24 viên kim cương. Oyster Perpetual Day-Date 36 được giới thiệu với mặt đồng hồ làm từ eisenkiesel, một loại đá trang trí màu nâu đậm được thương hiệu sử dụng lần đầu tiên vào năm 2021.

Eisenkiesel là một loại thạch anh oxit sắt, có vân mỏng. Các đĩa bằng đá dành cho mặt đồng hồ được

cắt từ một khối nguyên liệu thô. Chỉ những sản phẩm có màu sắc và kết cấu đáp ứng đủ các tiêu chí thẩm mỹ của thương hiệu mới được lựa chọn. Chúng sẽ tô điểm cho mặt đồng hồ của Rolex, tạo nên một cá tính độc đáo.



VÀNH KHÓA

# Dấu hiệu đặc trưng của Rolex

Vành khóa Rolex là dấu ấn của sự khác biệt. Ban đầu, các khóa trên vành đồng hồ Oyster được tạo ra để siết chặt vành đồng hồ với vỏ đồng hồ một cách dễ dàng, nhằm đảm bảo chống thấm nước tuyệt đối cho đồng hồ.

Thiết kế tương đồng với khóa trên nắp lưng đồng hồ được vít chặt với vỏ đồng hồ giúp chống thấm nước nhờ công cụ đặc biệt của Rolex. Theo thời gian, thiết kế khóa đã trở thành một chi tiết có tính thẩm mỹ cao,

xứng đáng là bộ phận nổi bật mang phong cách Rolex. Ngày nay, vành khóa được làm bằng vàng và trở thành điểm nhấn riêng trên mẫu Day-Date 36 này.

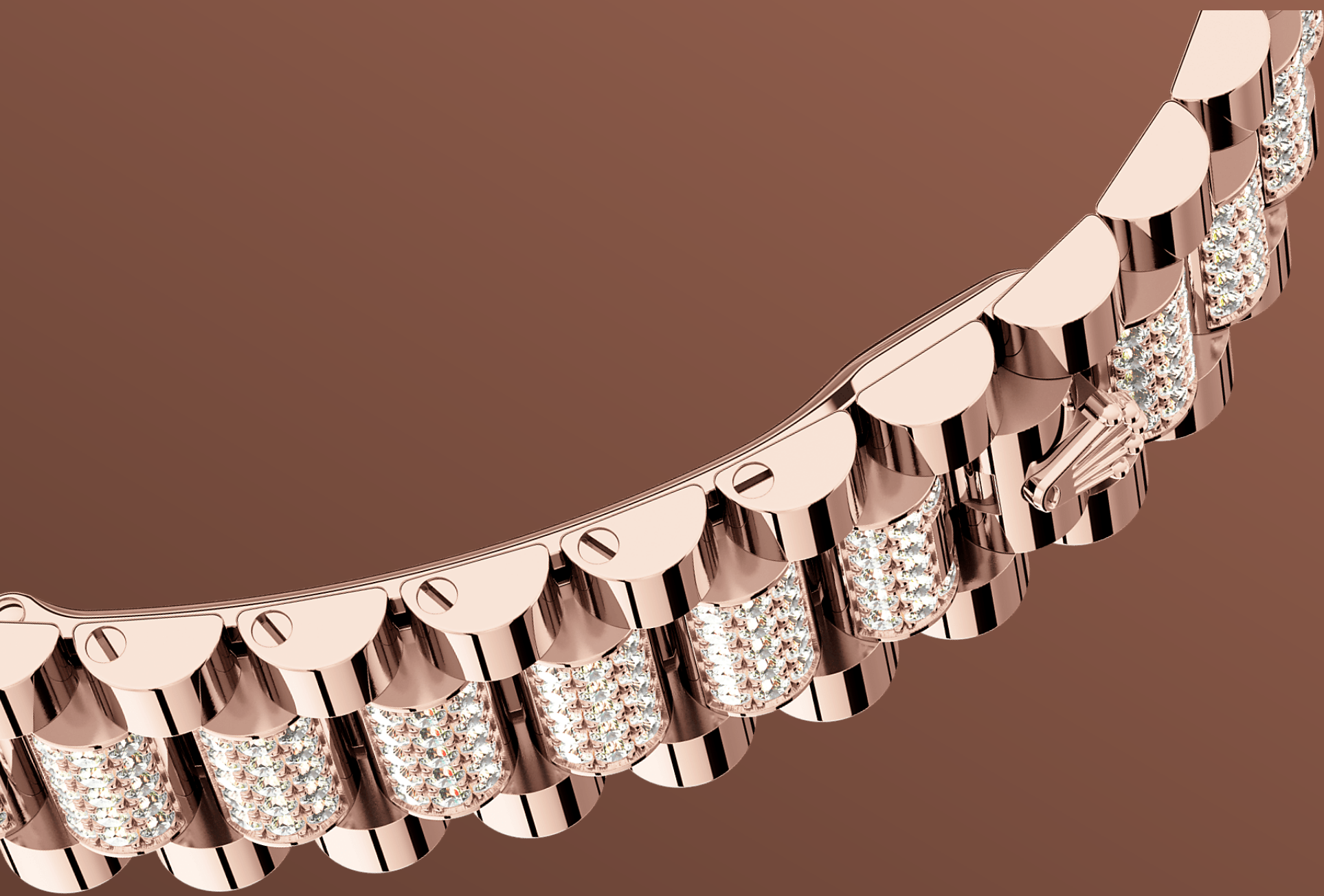


VÀNG EVEROSE 18 CT

# 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 PRESIDENT

## Vẻ tinh tế tối thượng

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 President với mỗi nối 3 mảnh bán nguyệt được chế tác vào năm 1956 cho sự ra mắt của dòng sản phẩm Oyster Perpetual Day-Date. Dây đeo này đại diện sự tinh tế và thoải mái, luôn được làm bằng kim loại quý sau khi tuyển chọn cẩn thận.



# Thêm thông tin về chi tiết kỹ thuật của Day-Date

Số tham chiếu 128235

## Vỏ đồng hồ

### Loại

Oyster, 36 mm, vàng Everose

### Đường kính

36 mm

### Vật liệu

Vàng Everose

### Vành đồng hồ

Dạng khía

### Kết cấu Oyster

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

### Núm vặn

Siết chặt, hệ thống chống thấm nước hai lớp Twinlock

### Mặt kính

Sapphire chống trầy xước, ống kính Cyclops có hiển thị ngày tháng

### Chống thấm nước

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

## Bộ máy

### Loại

Perpetual, máy cơ, tự lên dây

### Calibre

3255, 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 chính, hiển thị ngày và thứ tại màn hình phụ, tùy chỉnh nhanh không giới hạn. Cơ chế ngừng chỉnh để điều chỉnh thời gian chính xác

## Dây đeo

---

### Loại

President nam kim cương

### Khóa cài

Khóa gấp ẩn Crownclasp

### Chất liệu dây đeo

Vàng Everose 18 ct

## Mặt đồng hồ

---

### Loại

Thạch anh nam kim cương

## 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.

