

# Day-Date 40

Oyster, 40 mm, bạch kim và kim cương

**Đồng hồ Oyster  
Perpetual Day-Date 40  
bằng bạch kim với mặt  
số slate, vành đồng hồ  
nam kim cương và dây  
đeo President.**



VÀNH ĐỒNG HỒ NẠM KIM CƯƠNG

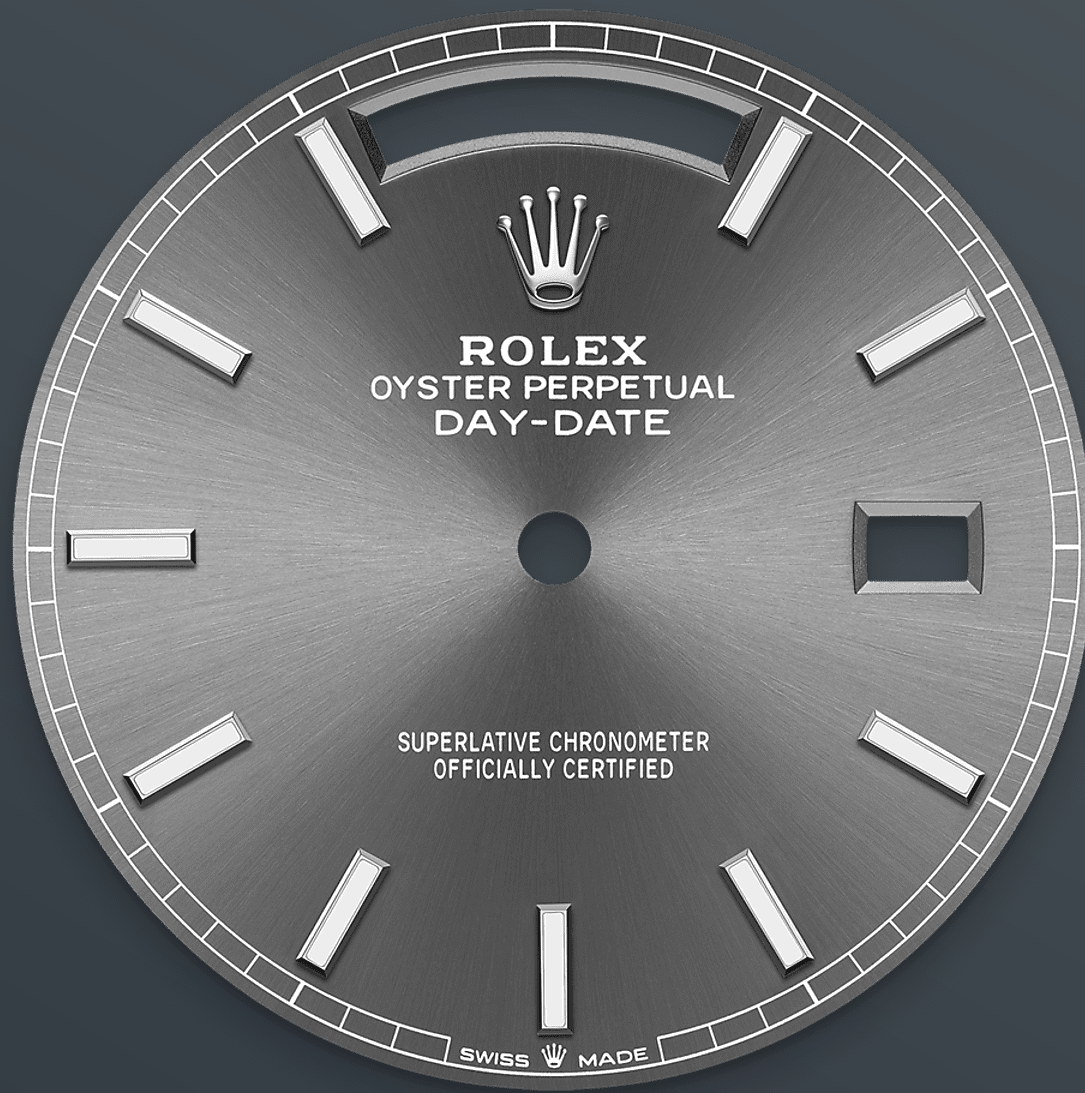
## Bản giao hưởng của sự lấp lánh

Những nghệ nhân đính đá, như những nhà điêu khắc, chạm khắc các kim loại quý để tạo thành hình dáng nơi mỗi viên đá quý sẽ được đặt một cách hoàn hảo. Với kỹ nghệ và kỹ xảo của thợ kim hoàn, mỗi viên đá đều được đặt tỉ mỉ và căn chỉnh phù hợp với những viên khác, sau đó được đính lên vành đồng hồ vàng hoặc bạch kim.

Bên cạnh chất lượng của đá, một số tiêu chí khác góp phần tạo vẻ đẹp cho đồng hồ Rolex đính đá quý

gồm: sự sắp xếp chuẩn xác về độ cao của các viên đá, hướng và vị trí của chúng, độ đều đặn, chắc chắn và tỷ lệ bố trí, cũng như tính phức tạp ở công đoạn thao tác cuối với kim loại. Một sự kết hợp lấp lánh giúp nâng tầm chiếc đồng hồ và mê hoặc người đeo.





MẶT ĐỒNG HỒ MÀU XÁM ĐEN

## Kỹ thuật chế tác đồng hồ

Hiệu ứng tia mặt trời tạo ra sự phản chiếu ánh sáng tinh tế trên nhiều mẫu mặt đồng hồ của bộ sưu tập Oyster Perpetual. Phương pháp sử dụng các kỹ thuật chải thành thạo tạo ra các rãnh hướng từ trung tâm của mặt đồng hồ ra ngoài.

Ánh sáng được khuếch tán nhất quán dọc theo từng bản khắc, tạo nên sắc thái huyền ảo, tinh tế đặc trưng theo di chuyển của cổ tay. Sau khi hoàn thiện hiệu ứng tia mặt trời, màu sắc của mặt đồng hồ được

phủ bằng cách ứng dụng công nghệ PVD (Công nghệ mạ chân không) hoặc mạ điện. Một lớp sơn bóng nhẹ là lớp phủ cuối cùng của mặt đồng hồ.



BẠCH KIM

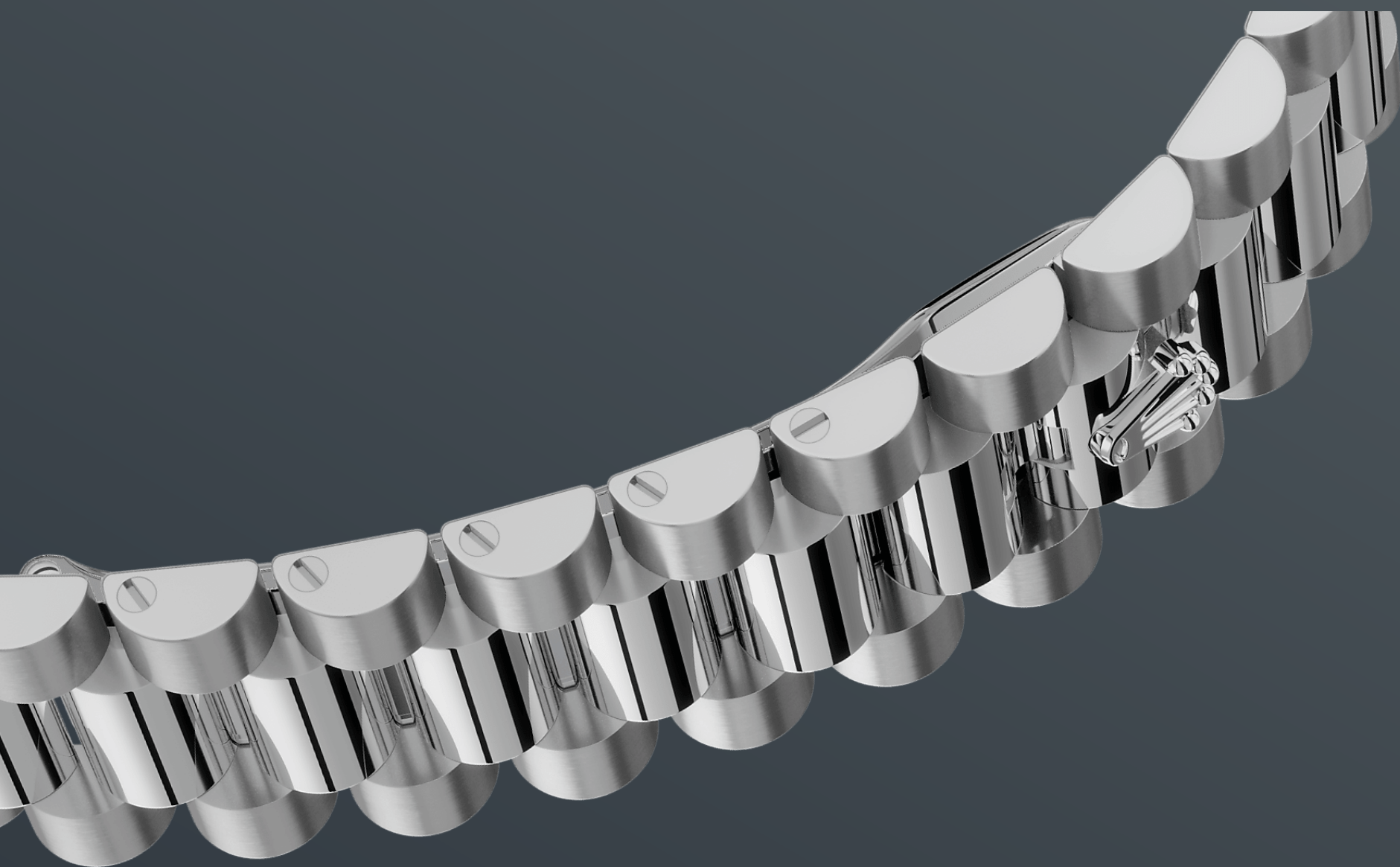
## Kim loại quý hiếm

Hiếm và quý, bạch kim nổi bật với ánh sáng trắng bạc và cường độ tỏa sáng của nó. Nó là một trong những kim loại đặc và nặng nhất trên thế giới, đặc biệt nhờ tính chất hóa học và tính chất vật lý như khả năng chống ăn mòn đặc biệt.

Tuy nhiên, khá bất ngờ, bạch kim cũng là kim loại mềm, đàn hồi và rất dẻo, do vậy, rất khó để xử lý trong quá trình gia công và đánh bóng nên đòi hỏi kỹ năng xử lý rất cao. Rolex luôn sử dụng bạch kim 950 - một hợp kim gồm 950 ‰ (phần nghìn) bạch kim, được thiết kế bởi bột kim loại bên trong đồng hồ

Rolex. Đây là kim loại quý nhất của chiếc đồng hồ này.





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 228396TBR

## Vỏ đồng hồ

### Loại

Oyster, 40 mm, bạch kim và kim cương

### Đường kính

40 mm

### Vật liệu

Bạch kim

### Vành đồng hồ

nạm kim cương

### 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, mỗi nối 3 mảnh bán vòm

### Khóa cài

Khóa gấp ẩn Crownclasp

### Chất liệu dây đeo

Bạch kim

## Mặt đồng hồ

---

### Loại

Màu xám đá phiến

### 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.

