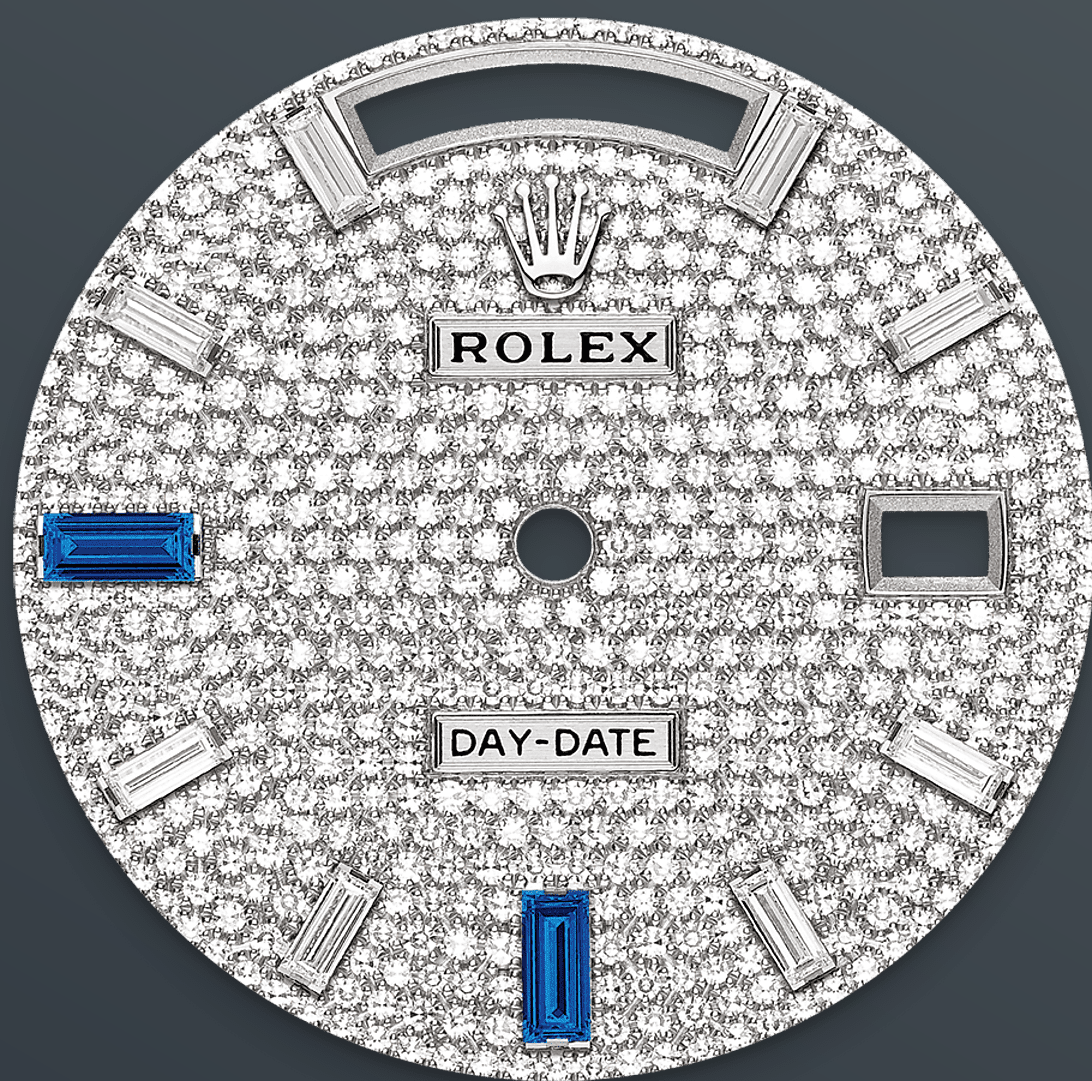


# Day-Date 40

Oyster, 40 mm, platina e diamantes

**Oyster Perpetual Day-  
Date 40 em platina com  
mostrador pavê de  
diamantes e luneta  
cravejada de diamantes  
com pulseira President.**





MOSTRADOR EM PAVÊ DE DIAMANTES

## Brilho ímpar

O mostrador apresenta 8 diamantes lapidação baguette e 2 safiras lapidação baguette às 6 e 9 horas. Diamantes, safiras, rubis e esmeraldas: as pedras mais nobres e mais preciosas ornamentam alguns dos relógios Rolex. A marca dispõe, em suas próprias instalações, do know-how e dos equipamentos necessários para revestir de luz qualquer modelo de seu catálogo.

Primeiro, gemólogos experientes se encarregam de selecionar pedras preciosas da mais alta qualidade. Para cumprir a contento sua missão,

eles confiam em sua própria experiência e podem também contar com dispositivos de análise de última geração. Em seguida, os cravadores podem demonstrar seu talento colocando as pedras preciosas à mão, uma por vez e com a precisão de um centésimo de milímetro, condição indispensável para que cada uma delas brilhe de maneira ímpar, e para que a superfície cravejada apresente uma perfeita homogeneidade. Gestos herdados de uma expertise tradicional são repetidos por dezenas, centenas, ou mesmo milhares de vezes, para que cada relógio cravejado estampado com a coroa resplandeça com o maior brilho e reflita o nível de excelência da Rolex.





LUNETAS CRAVEJADAS COM DIAMANTES

## Uma brilhante sinfonia

Os cravadores, a exemplo dos escultores, entalham o metal precioso e moldam manualmente a base sobre a qual a pedra preciosa será fixada com perfeição absoluta. Graças à habilidade artística e artesanal dos joalheiros, a pedra é posicionada e meticulosamente alinhada em relação às outras, e, em seguida, é firmemente fixada nos engastes de ouro ou platina.

Além da qualidade intrínseca das pedras, muitos outros critérios contribuem para a perfeição da

cravação Rolex: o alinhamento preciso da altura da pedra, a sua orientação e posição, a regularidade, a robustez e as proporções do engaste, assim como a sofisticação do acabamento do metal. Uma brilhante sinfonia que enaltece o relógio e encanta quem o leva no pulso.



PLATINA

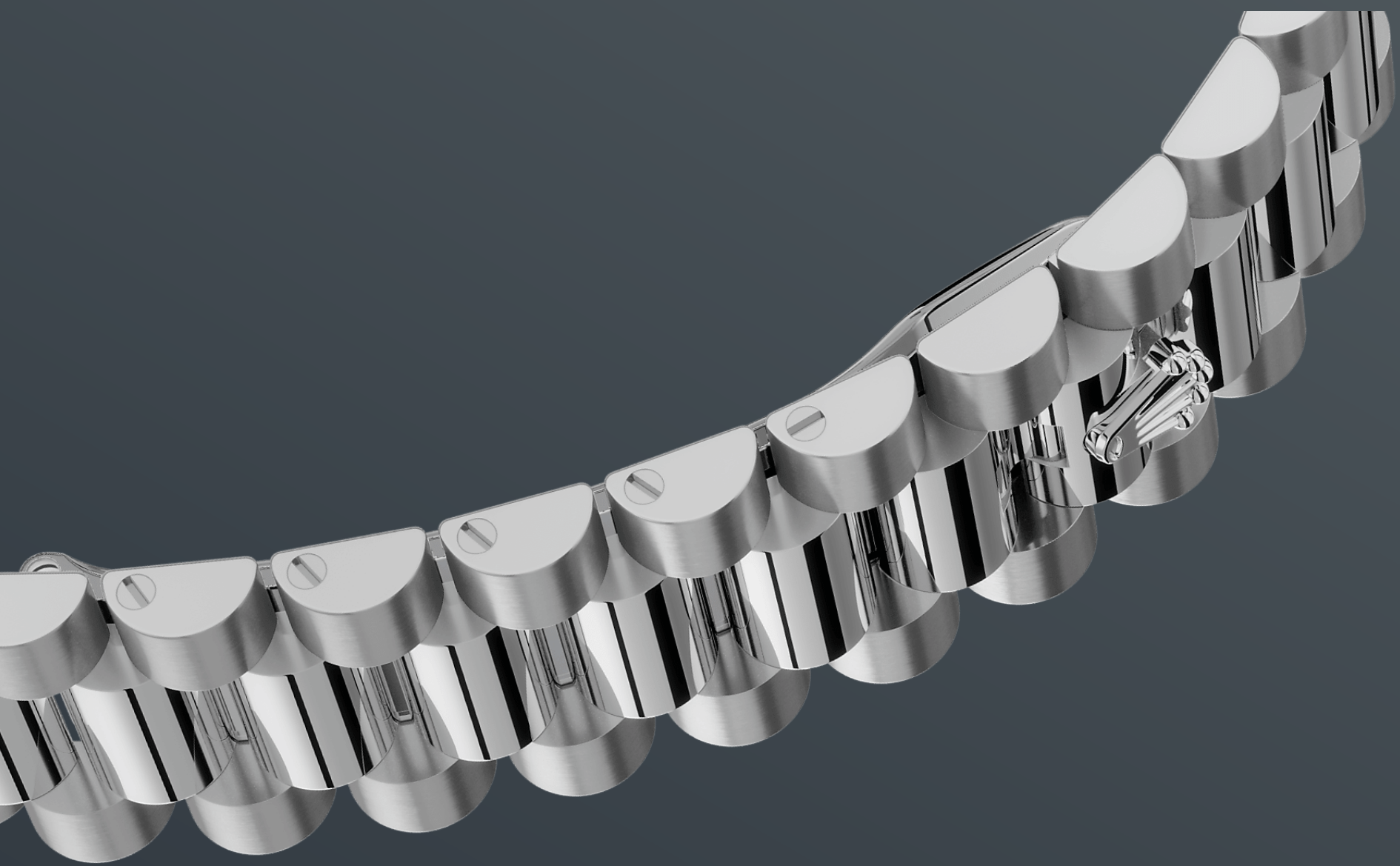
## O mais nobre dos metais

Rara e preciosa, a platina destaca-se pela sua coloração branco-prateada e luminosidade vibrante. Está entre os metais mais densos e pesados do mundo, diferenciada pelas propriedades químicas e físicas singulares, como uma excepcional resistência à corrosão.

Paradoxalmente, ela é também elástica e altamente maleável, o que torna a usinagem e o polimento especialmente difíceis, exigindo um

grau extremamente alto de habilidade. A Rolex sempre utiliza a platina 950, uma liga constituída de 950‰ (milésimos) de platina, meticulosamente trabalhada pelos melhores especialistas em metal da Rolex. O mais nobre dos metais para os melhores relógios.





A PULSEIRA PRESIDENT

## Refinamento máximo

O design, o desenvolvimento e a produção das pulseiras e dos fechos Rolex, assim como os rigorosos testes aos quais eles são submetidos, envolvem o uso de tecnologia de ponta.

E como todos os componentes do relógio, o controle estético feito pessoalmente pelos relojoeiros Rolex garante uma beleza impecável. A pulseira President, de três fileiras de elementos semicirculares, foi criada em 1956 para o lançamento do Oyster Perpetual Day-Date. Ela representa o máximo em refinamento e conforto,

e é sempre feita de metais preciosos  
cuidadosamente selecionados.

# Mais detalhes técnicos sobre o Day-Date

Referência 228396TBR

## Caixa do modelo

---

### Tipo

Oyster, 40 mm, platina e diamantes

### Diâmetro

40 mm

### Material

Platina

### Luneta

Cravejada de diamantes

### Arquitetura Oyster

Carrura monobloco com fundo e coroa rosqueados

### Coroa

Rosqueada, sistema de dupla impermeabilidade Twinlock

### Vidro

Safira resistente a arranhões, lente de aumento Cyclops sobre a data

### Impermeabilidade

À prova d'água até 100 metros

## Mecanismo

---

### Tipo

Perpetual, mecânico, de corda automática

### Calibre

3255, *Manufacture* Rolex

### Precisão

-2/+2 segundos por dia, após o encaixe

### Oscilador

Espiral Parachrom azul paramagnética. Sistema de absorção de choques Paraflex de alto desempenho



**Corda**

Corda automática bidirecional por rotor Perpetual

**Reserva de corda**

70 horas aproximadamente

**Funções**

Horas, minutos e segundos no centro. Data e dia instantâneos em aberturas, correção rápida sem restrições. Stop-seconds para ajuste preciso da hora

## Pulseira

---

**Tipo**

President, 3 fileiras de elementos semicirculares

**Fecho**

Desdobrável com Crownclasp invisível

**Material da pulseira**

Platina

## Mostrador

---

**Tipo**

Pavê de diamantes e safiras

## Certificação

---

**Tipo**

Cronômetro Superlativo (COSC + Certificação Rolex após o encaixe do mecanismo)

# Descubra muito mais no site Rolex.com

**Todos os direitos de propriedade intelectual, tais como marcas registradas, nomes comerciais, designs e direitos autorais são reservados.**

O conteúdo deste site não pode ser reproduzido sem permissão por escrito. A Rolex reserva-se o direito de modificar, a qualquer momento, os modelos exibidos no site.

