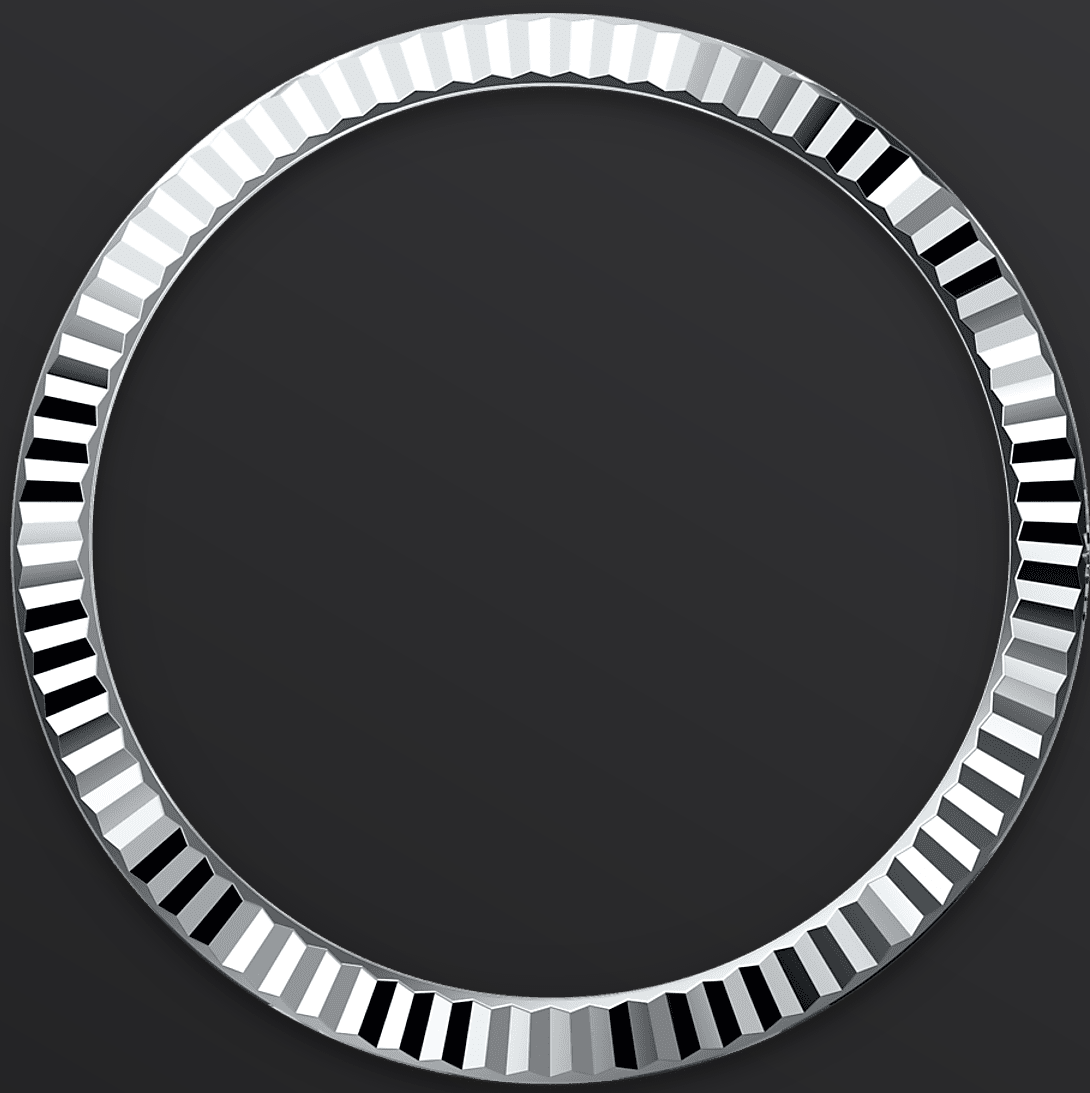


# Day-Date 40

Oyster, 40 mm, platyna

**Oyster Perpetual Day-  
Date 40: platyna, tarcza  
intensywnie czarna,  
pierścień żłobkowany i  
bransoleta President.**



PIERŚCIEŃ ŻŁOBKOWANY

## Symbol marki Rolex

Żłobkowany pierścień wyróżnia zegarki Rolex. Pierwotnie żłobkowanie na pierścieniu Oyster miało wyłącznie cel funkcjonalny: za jego pomocą pierścień był przykręcany do koperty, co gwarantowało wodoszczelność zegarka.

Musiąco wobec tego odpowiadać żłobkowaniu na dekle, który za pomocą specjalnych narzędzi firmy Rolex również był przykręcany do koperty w celu zapewnienia wodoszczelności. Z czasem żłobkowanie stało się elementem estetycznym, znakiem rozpoznawczym marki Rolex. Dziś żłobkowany

pierścień jest znakiem szczególnym, wykonanym z platyny dla tego modelu Day-Date 40.



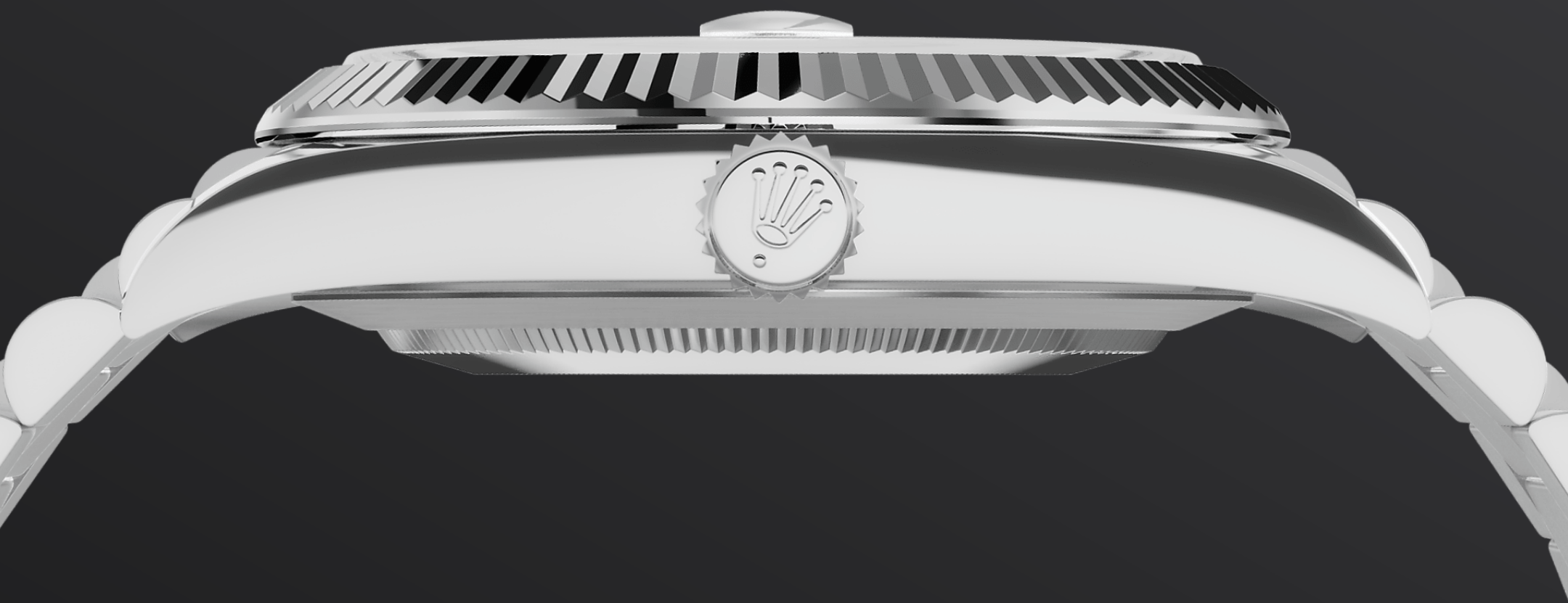
TARCZA W KOLORZE BŁYSZCZĄCEJ CZERNI

## Technika zegarmistrzowska

Szlif słoneczny zdobi subtelnymi refleksami wiele tarcz zegarków kolekcji Oyster Perpetual. Ten efekt uzyskuje się zaawansowaną techniką szczotkowania, za pomocą której powstają drobne żłobienia rozchodzące się od środka tarczy na zewnątrz.

Rozproszone w ten sposób światło tworzy charakterystyczny delikatny blask, który mieni się z każdym ruchem nadgarstka. Po zakończeniu procesu tworzenia szlif słonecznego na tarczę nakłada się kolor za pomocą technologii naparowania

próżniowego (PVD) lub galwanizacji. Ostatnim krokiem jest pokrycie cyferblatu cienką warstwą lakieru.



PLATYNA

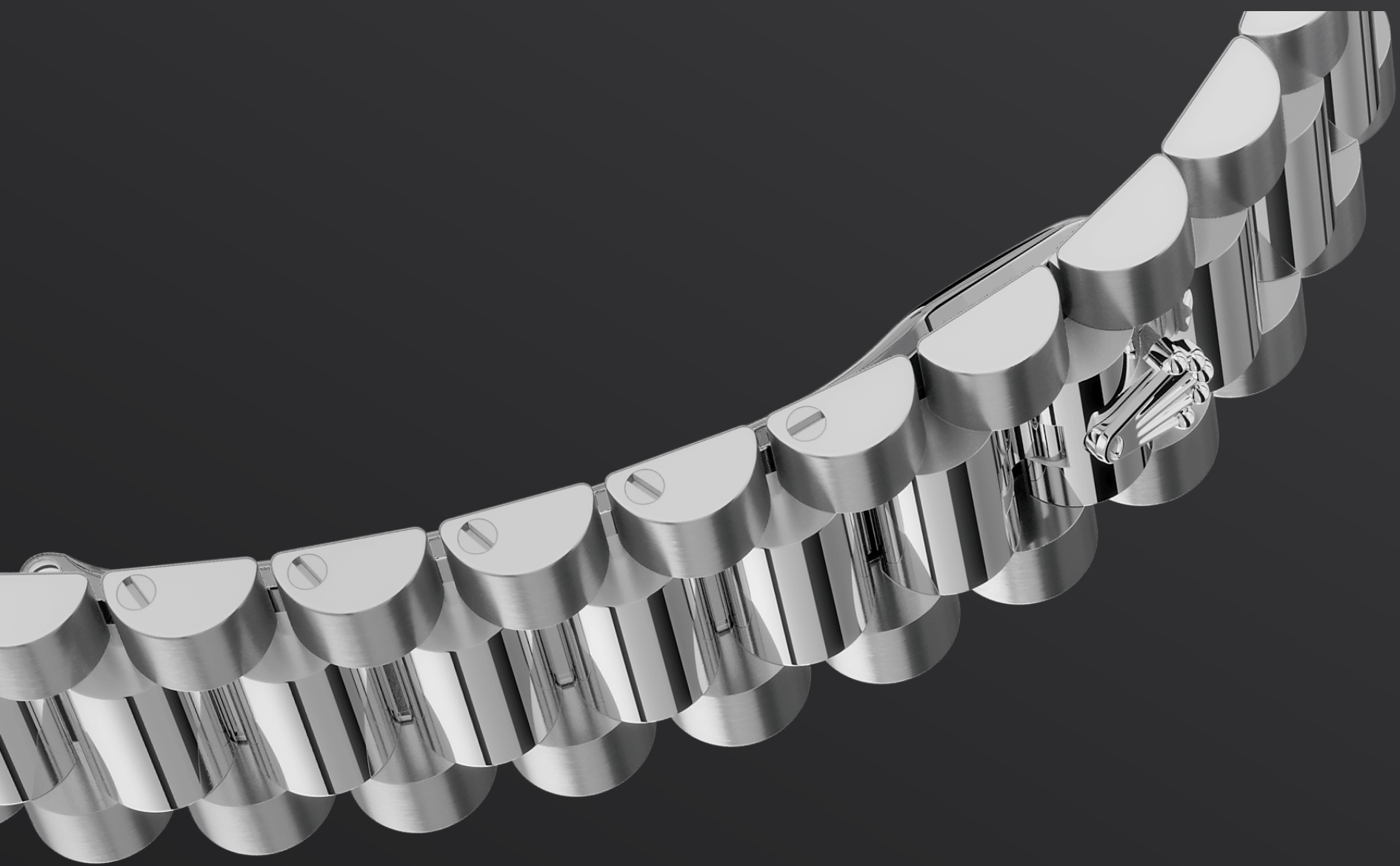
## Najszlachetniejszy z materiałów

Rzadka i drogocenna platyna uderza srebrzystą bielą i elektryzującym blaskiem. Jest metalem o dużej gęstości, jednym z najcięższych na świecie, charakteryzującym się także wyjątkową odpornością na korozję.

Paradoksalnie platyna jest jednocześnie miękka, elastyczna i plastyczna, co sprawia, że jej obróbka jest niezwykle trudna i wymaga doświadczenia i bardzo wysokich umiejętności. Firma Rolex zawsze używa platyny 950, czyli stopu o zawartości 950‰

(tysięcznych) platyny, stworzonego wewnątrz przez specjalistów metalurgicznych. Najszlachetniejszy metal dla najdoskonalszych zegarków.





BRANSOLETA PRESIDENT

## Najwyższa elegancja

Projekt, opracowanie i produkcja bransolet i zapięć Rolex oraz testy, którym są poddawane, wymagają wysoce zaawansowanych technologii.

Tak jak w przypadku wszystkich elementów zegarka, to poczucie estetyki ludzkiego oka gwarantuje nieskazitelne piękno. Metalowa bransoleta President z półokrągłymi, trójelementowymi ogniwami została opracowana w 1956 roku z okazji premiery Oyster Perpetual Day-Date. Jest wykonana ze starannie wybranych metali szlachetnych, dzięki czemu marce Rolex udało się osiągnąć najwyższy poziom doskonałości i wygody.

# Więcej szczegółów technicznych modelu Day-Date

Referencja 228236

## Koperta

---

### Typ

Oyster, 40 mm, platyna

### Średnica

40 mm

### Materiał

Platyna

### Pierścień

Żłobkowany

### Architektura Oyster

Jednobryłowa środkowa część koperty, zakręcany dekiel i koronka mechanizmu naciągu

### Koronka

Dokręcana, podwójny system zapewniający wodoszczelność Twinlock

### Szkiełko

Odporny na zarysowania szafir, soczewka Cyclops nad datownikiem

### Wodoszczelność

Wodoszczelność do 100 metrów / 330 stóp

## Mechanizm

---

### Typ

Perpetual, mechaniczny, automatyczny

### Kaliber

3255, Manufaktura Rolex

### Precyzja

-2/+2 s/dzień, po umieszczeniu mechanizmu w kopercie

### **Oscylator**

Paramagnetyczna niebieska sprężyna włosowa Parachrom. Wysoko wydajne amortyzatory wstrząsów Paraflex

### **Nakręcanie**

Dwukierunkowy naciąg automatyczny za pomocą wahnika Perpetual

### **Rezerwa chodu**

Okolo 70 godzin

### **Funkcje**

Centralnie umieszczone wskazówki: godzinowa, minutowa i sekundowa. Natychmiast zmieniająca się nazwa dnia i data w otworach, nieograniczone możliwości szybkiego ustawiania. Stop-sekunda umożliwia precyzyjne ustawienie czasu

## **Bransoleta**

---

### **Typ**

President, półokrągłe, trójelementowe ogniwa

### **Materiał Bransolety**

Platyna

### **Zapięcie**

Ukryte, składane zapięcie Crownclasp

## **Tarcza**

---

### **Typ**

Intensywna czerń

## **Certyfikaty**

---

### **Typ**

Superlative Chronometer (COSC + wewnętrzna certyfikacja firmy Rolex po umieszczeniu mechanizmu w kopercie)

# Odkryj i dowiedz się więcej na Rolex.com

**Wszystkie prawa własności intelektualnej,  
takie jak nazwy handlowe, znaki towarowe,  
wzornictwo, znaki graficzne i prawa  
autorskie są zastrzeżone.**

Żadna część niniejszej strony internetowej  
nie może być używana lub reprodukowana  
bez pisemnej zgody. Firma Rolex  
zastrzega sobie prawo do zmiany w  
dowolnym momencie modeli  
prezentowanych na tej stronie.

