



# Day-Date 36

Oyster, 36 mm, platinum

**Oyster Perpetual Day-  
Date 36 dalam platinum  
dengan permukaan  
Indung mutiara putih,  
bertatahkan berlian,  
bezel berjejalur dan  
rantai President.**



PERMUKAAN IBU MUTIARA

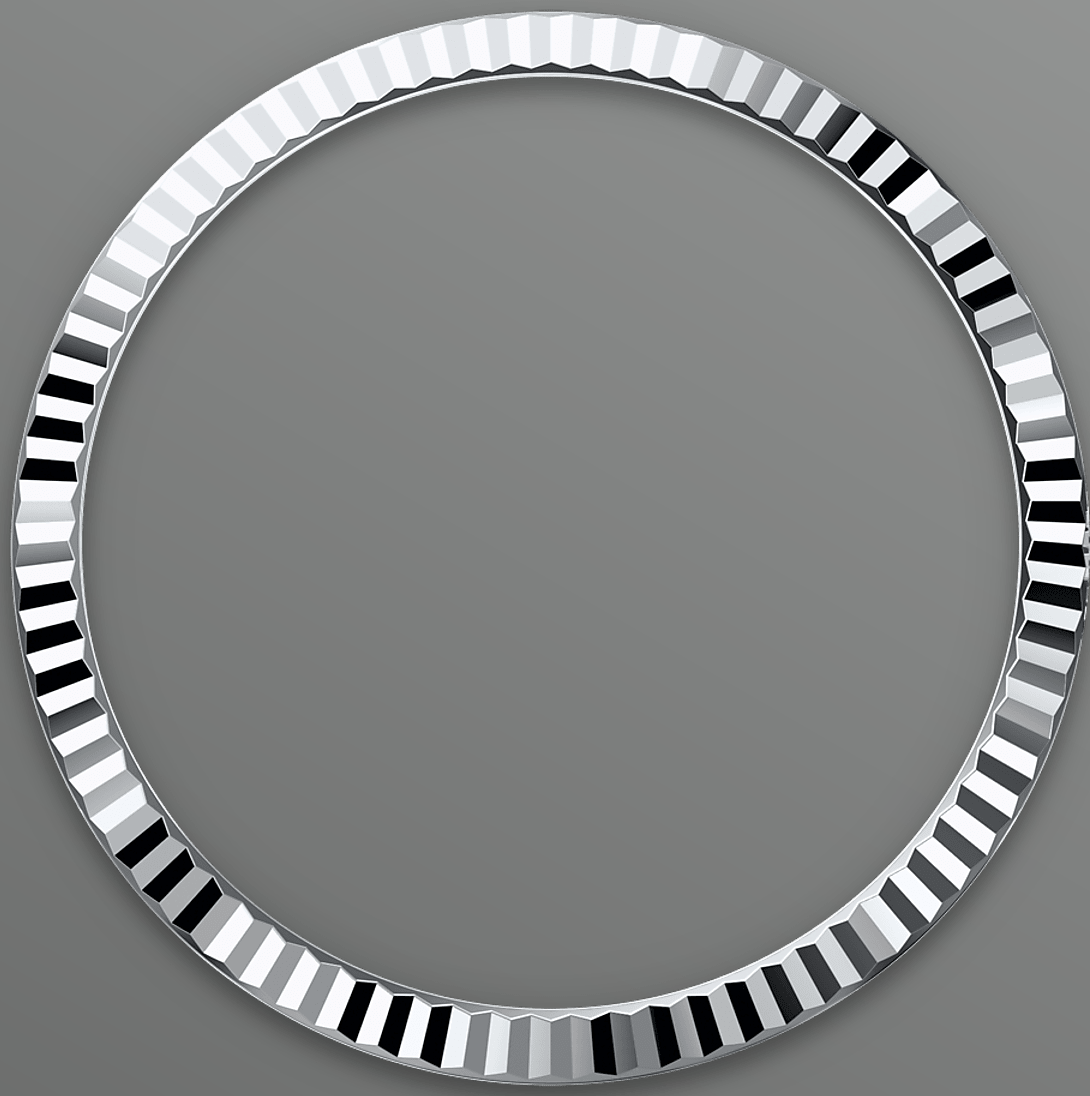
# Menyerlahkan kecantikan semula jadi

Permukaan ini mempunyai 10 berlian potongan baguette. Ibu mutiara penuh dengan sifat misteri dan kejutan. Bergantung pada tempat asal, mutiara boleh menjadi merah jambu, putih, hitam atau kuning. Terdapat perbezaan dari segi warna, keamatan dan struktur mengikut bahagian cangkerang yang diekstrak.

Di Rolex, ibu mutiara tidak mempunyai warna tiruan. Sebaliknya, pengetahuan dan kemahiran







BEZEL BERJEJALUR

## Tanda pengenalan Rolex

Bezel berjejalur Rolex ialah lambang kelainan. Pada asalnya, jejalur bezel Oyster mempunyai tujuan fungsian: digunakan untuk memasang bezel pada penutup bagi memastikan jam tangan itu kalis air.

Oleh itu, jejalur ini sama dengan jejalur penutup belakang yang juga diskrukan pada penutup supaya kalis air dengan menggunakan alatan khusus Rolex. Lama-kelamaan, jejalur itu menjadi elemen estetik, satu ciri asli yang menjadi tanda pengenalan Rolex. Kini, bezel berjejalur ialah satu





PLATINUM

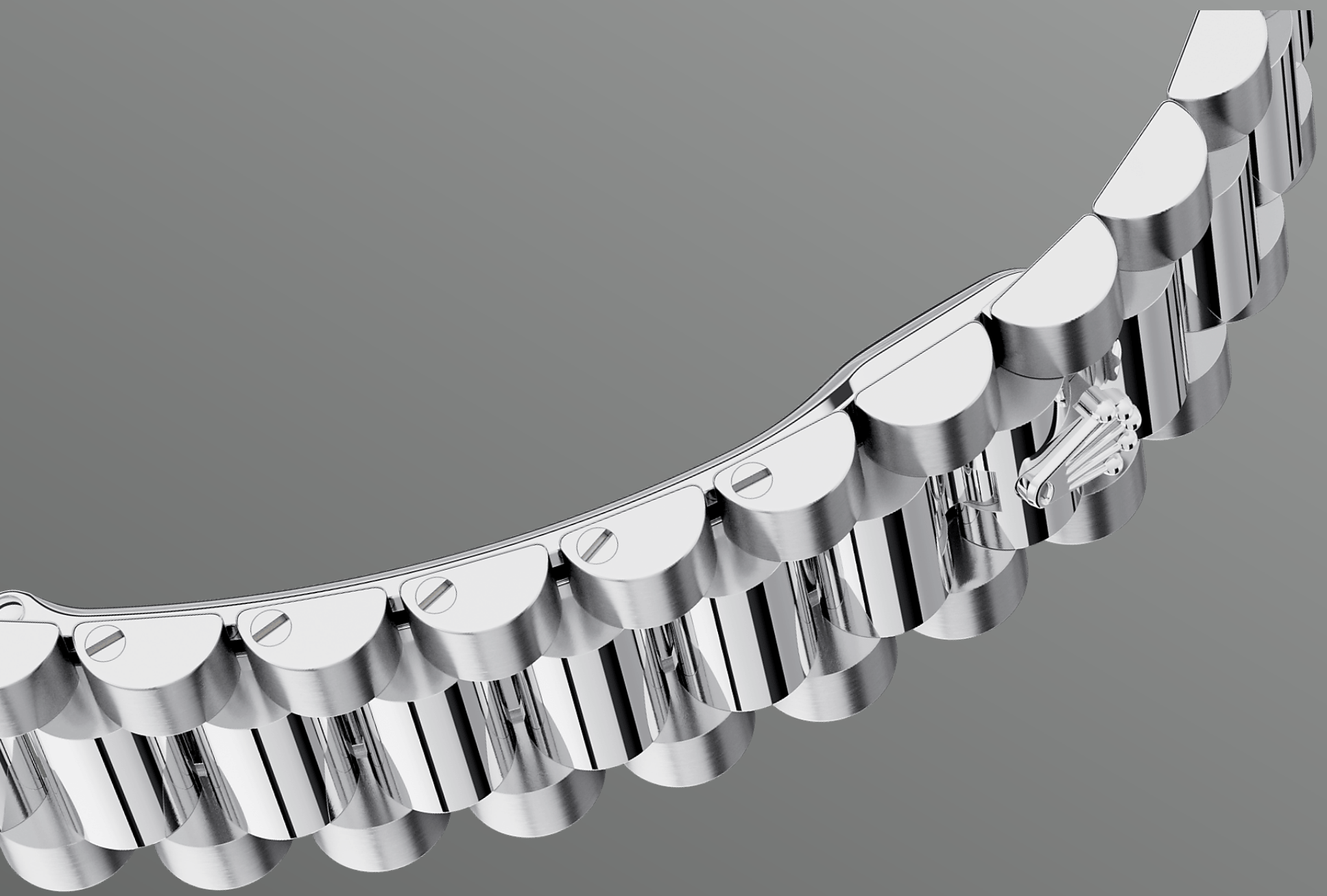
## Logam adi terunggul

Nadir dan berharga, platinum memukau dengan keputihan perak dan kilauan terang. Ia adalah antara logam paling padat dan paling berat di dunia, dibezakan oleh sifat kimia dan fizikal yang unik seperti ketahanan kakisan yang luar biasa.

Agak menakjubkan platinum itu juga lembut, elastik dan mudah dibentuk, yang menjadikan proses pemesinan dan penggilapan sangat sukar kerana ia menuntut tahap kemahiran yang sangat tinggi. Rolex sentiasa menggunakan platinum 950, iaitu satu aloi yang merangkumi 950‰

(perseribu) platinum, dibuat dengan teliti secara dalaman oleh tukang logam yang terbaik di Rolex. Logam yang paling mulia untuk jam tangan yang terbaik.





RANTAI PRESIDENT

## Kehalusan yang muktamad

Reka bentuk, pembangunan dan penghasilan rantai dan pengancing Rolex, serta ujian ketat yang dijalani, melibatkan teknologi tinggi termaju.

Tambahan pula, seperti semua komponen jam tangan, kawalan estetika oleh mata manusia menjamin kecantikan yang sempurna. Rantai President, dengan tiga keping sambungan separa bulat, telah dicipta pada tahun 1956 untuk pelancaran Oyster Perpetual Day-Date. Rantai ini



# Lagi butiran teknikal

## Day-Date

Rujukan 128236

### Penutup Model

---

**Jenis**

Oyster, 36 mm, platinum

**Diameter**

36 mm

**Bahan**

Platinum

**Bezel**

Berjejalur

**Seni Bina Oyster**

Penutup tengah monoblok, penutup belakang diskrukan dan putaran jam

**Putaran Jam**

Diskrukan, sistem kalis air berganda Twinlock

**Kristal**

Nilam tahan calar, kanta Siklops di atas tarikh

**Kekalisan Air**

Kalis air hingga 100 meter / 330 kaki

### Gerakan

---

**Jenis**

Perpetual, mekanikal, automatik

**Kaliber**

3255, Buatan Rolex

**Ketepatan**

-2/+2 saat/hari, selepas penutup dipasang

### **Pengayun**

Pegas rambut paramagnet  
Parachrom biru. Penyerap kejutan  
Paraflex berprestasi tinggi

### **Pemutaran**

Dwiarah automatik melalui rotor  
Perpetual

### **Rizab kuasa**

Lebih kurang 70 jam

### **Fungsi**

Jarum jam tengah, minit dan saat.  
Hari dan tarikh serta-merta dalam  
bukaan, penetapan pantas tanpa  
had. Penghentian jarum saat untuk  
tetapan masa yang tepat

## **Rantai**

---

### **Jenis**

President, pautan tiga keping  
separa bulat

### **Bahan Rantai**

Platinum

### **Pengancing**

Crownclasp lipat terlindung

## **Permukaan**

---

### **Jenis**

Indung mutiara putih bertatahkan  
berlian

## **Pensijilan**

---

### **Jenis**

Kronometer Superlatif (COSC +  
pensijilan Rolex selepas penutup  
dipasang)



# Terokai dan temui lebih lanjut di Rolex.com

**Semua hak milik intelektual seperti  
tanda dagangan, tanda perkhidmatan,  
nama dagang, reka bentuk dan hak  
cipta terpelihara.**

Tiada apa-apa yang terkandung dalam laman web ini boleh diterbitkan tanpa kebenaran bertulis. Rolex berhak mengubah suai model yang dipaparkan pada laman web semasa pada setiap masa.

