



# Day-Date 36

Oyster, 36 mm, emas Everose

**Oyster Perpetual Day-  
Date 36 dalam emas  
Everose 18 karat  
dengan dial jam hijau  
*olive*, bezel beralur dan  
rantai jam President.**



BEZEL BERALUR

## Ciri khas Rolex

Bezel beralur Rolex merupakan tanda keistimewaan. Awalnya, alur bezel Oyster memiliki tujuan fungsional: ia berfungsi untuk menyekrupkan bezel pada cangkang yang membantu untuk memastikan kededapan air pada jam tangan.

Oleh karena itu, fungsinya mirip dengan alur pada penutup cangkang, yang juga menyekrup ke cangkang untuk kededapan air, dengan menggunakan alat Rolex khusus. Seiring waktu, alur tersebut menjadi unsur estetika, fitur khas

Rolex yang asli. Kini, bezel beralur menjadi tanda dari perbedaan, selalu dari emas pada Day-Date 36 ini.



DIAL HIJAU OLIVE

## Sebuah teknik pembuatan jam tangan

*Sunray finish* menghasilkan pantulan cahaya yang halus pada banyak dial jam dalam koleksi Oyster Perpetual. Ia didapatkan dengan teknik-teknik menggosok yang telah dikuasai yang menciptakan alur mengarah keluar dari bagian pusat dial jam.

Cahaya tersebar secara konsisten di sepanjang setiap ukiran, menciptakan kilau halus yang khas dan bergerak berdasarkan pada posisi pergelangan tangan. Sesaat setelah *sunray finish*

selesai, warna dial jam diaplikasikan dengan menggunakan Endapan Uap Fisik (*Physical Vapour Deposition*) atau *electroplating*. Lapisan tipis dari pernis memberikan dial jam tampilan akhirnya.

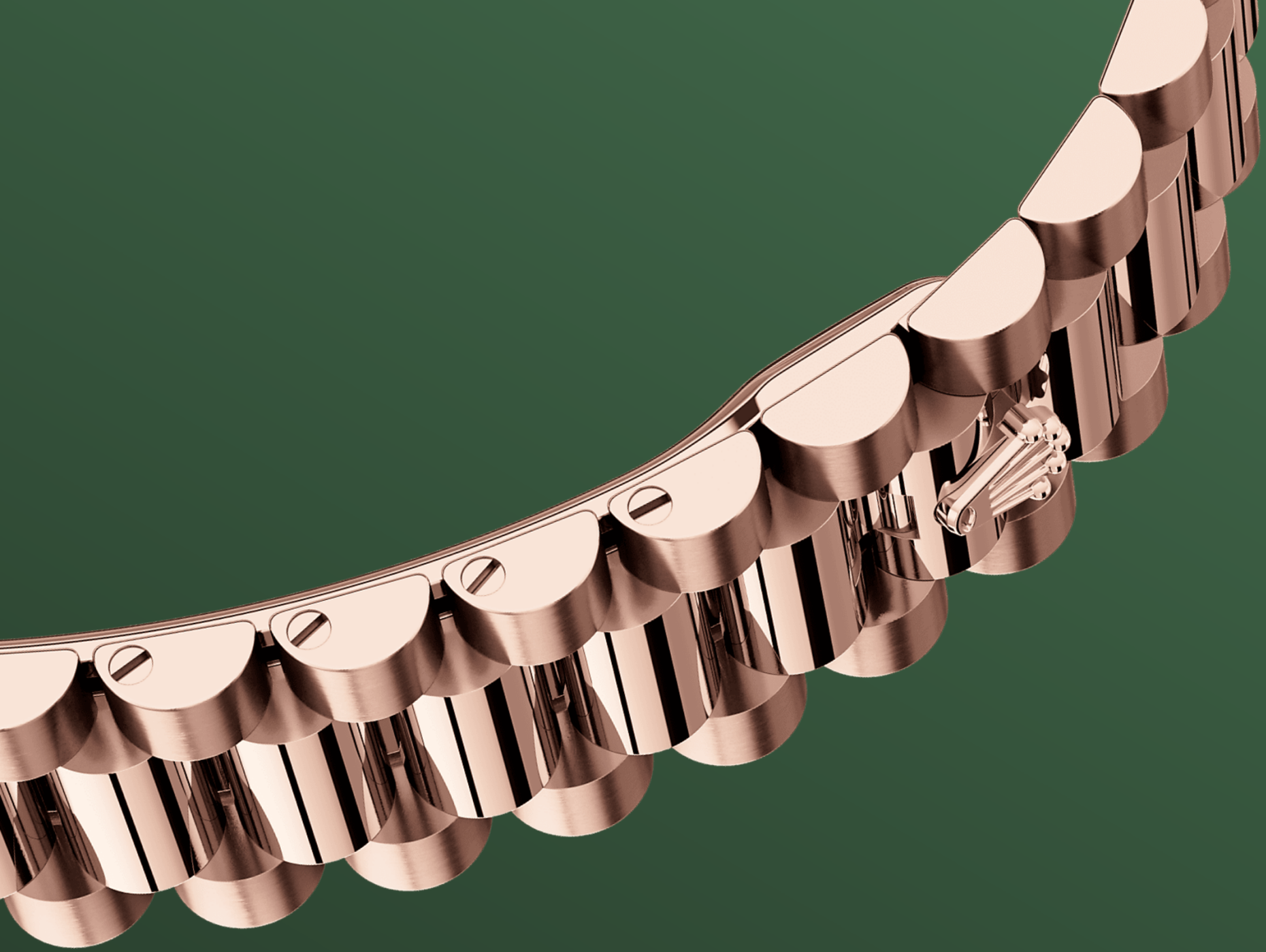


EMAS EVEROSE 18 KARAT

## Paten yang eksklusif

Untuk mempertahankan keindahan jam tangan emas merah mudanya, Rolex membuat dan mematenkan paduan emas merah muda 18 karat yang eksklusif dan dicetak dalam pabrik pengecorannya sendiri: Emas Everose.

Diperkenalkan pada tahun 2005, Everose 18 karat digunakan pada semua model Rolex Oyster berbahan emas merah muda.



RANTAI JAM PRESIDENT

## Penyempurnaan tertinggi

Desain, pengembangan, dan produksi rantai dan pengait jam tangan Rolex, serta pengujian ketat yang dihadapi, melibatkan teknologi tinggi yang maju.

Dan, bersama semua komponen jam ini, kendali estetika oleh mata manusia menjamin keindahannya yang sempurna. Rantai jam President, dengan kaitan tiga keping semi bundar ini diciptakan pada tahun 1956 untuk peluncuran

Oyster Perpetual Day-Date. Ia mewakili kehalusan dan kenyamanan tertinggi dan selalu dibuat dari logam mulia yang dipilih dengan cermat.

# Detail teknis lebih lanjut Day-Date

Referensi 128235

## Cangkang model

---

### Jenis

Oyster, 36 mm, emas Everose

### Diameter

36 mm

### Material

Emas Everose

### Bezel

Beralur

### Arsitektur Oyster

Cangkang tengah monoblok, penutup cangkang dan kenop pemutar disekrupkan

### Kenop pemutar

Bersekrup, sistem kedap air ganda Twinlock

### Kristal

Safir tahan-gores, lensa Cyclops di atas tanggal

### Ketahanan Terhadap Air

Kedap air hingga 100 meter / 330 kaki

## Mesin Jam

---

### Jenis

Perpetual, mekanis, pemuntir otomatis

### Kaliber

3255, Buatan Rolex

### Ketepatan

-2/+2 detik/hari, setelah ditutup cangkang

### **Osilator**

Hairspring Parachrom biru paramagnetik. Peredam kejut Paraflex berkinerja tinggi

### **Pemuntiran**

Pemuntir otomatis dua arah melalui rotor Perpetual

### **Cadangan daya**

Kira-kira 70 jam

### **Fungsi**

Jarum jam, menit, dan detik di tengah. Hari dan tanggal instan di *aperture*, pengaturan cepat tak terbatas. Detik-henti untuk pengaturan waktu yang presisi

## **Rantai Jam**

---

### **Jenis**

President, kaitan tiga kepingan semi bundar

### **Bahan Rantai Jam**

Emas Everose 18 karat

### **Pengait**

Crownclasp lipat tersembunyi

## **Dial jam**

---

### **Jenis**

Hijau olive

## **Sertifikasi**

---

### **Jenis**

Kronometer Superlatif (COSC + sertifikasi Rolex setelah ditutup cangkang)

# Jelajahi dan temukan selengkapnya di Rolex.com

**Semua hak kekayaan intelektual seperti merek dagang, nama dagang, rancangan, dan hak cipta dilindungi.**

Segala sesuatu yang terkandung di dalam situs web ini tidak boleh direproduksi tanpa izin yang tertulis. Rolex berhak sewaktu-waktu memodifikasi model yang ditampilkan di situs web ini.

