



# Datejust 31

Oyster, 31 mm, emas Everose

**Oyster Perpetual  
Datejust 31 ini dalam  
emas Everose 18 karat  
mempunyai permukaan  
coklat, dipasangkan  
dengan berlian dan  
rantai President.**



PERMUKAAN COKLAT

## Satu teknik pembuatan jam tangan

Permukaan ini mempunyai angka VI besar bertatahkan 11 berlian. Kemasan sinaran cahaya matahari menghasilkan pantulan cahaya yang halus pada kebanyakan permukaan dalam koleksi Oyster Perpetual. Kemasan ini digarap menerusi kemahiran teknik memberus yang menghasilkan alur yang memencar keluar dari tengah permukaan.

Cahaya meresap secara konsisten di sepanjang setiap ukiran, mewujudkan sinaran halus yang unik yang terhasil bergantung pada kedudukan pergelangan tangan. Setelah kemasan sinaran cahaya matahari selesai, warna permukaan diterapkan menggunakan Pemendapan Wap Fizikal atau pengelektrosaduran. Lapisan varnis yang nipis memberikan penampilan akhir pada permukaan.



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 tanda kelainan, dalam emas pada Datejust 31 ini.



EMAS EVEROSE 18 KARAT

## Paten eksklusif

Untuk memelihara keanggunan jam tangan emas merah jambu, Rolex telah mencipta dan mempatenkan aloi emas merah jambu 18 karat yang dihasilkan di foundri sendiri: Emas Everose.

Diperkenalkan pada tahun 2005, emas Everose 18 karat digunakan di semua model Rolex Oyster dalam emas merah jambu.



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



melambangkan kehalusan dan keselesaan yang muktamad serta sentiasa diperbuat daripada logam berharga yang dipilih dengan teliti.

# Lagi butiran teknikal

## Datejust

Rujukan 278275

### Penutup Model

---

**Jenis**

Oyster, 31 mm, emas Everose

**Diameter**

31 mm

**Bahan**

Emas Everose

**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**

2236, Buatan Rolex

**Ketepatan**

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

**Pengayun**

Pegas rambut Syloxi dalam silikon dengan geometri terpaten Penyerap kejutan Paraflex berprestasi tinggi

**Pemutaran**

Dwiarah automatik melalui rotor Perpetual

**Rizab kuasa**

Lebih kurang 55 jam

**Fungsi**

Jarum jam, minit dan saat. Tarikh serta-merta dengan tetapan yang pantas. Hentikan jarum saat untuk tetapan masa yang tepat

## Rantai

---

**Jenis**

President, pautan tiga keping separa bulat

**Bahan Rantai**

Emas Everose 18 karat

**Pengancing**

Crownclasp lipat terlindung

## Permukaan

---

**Jenis**

Coklat 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.

