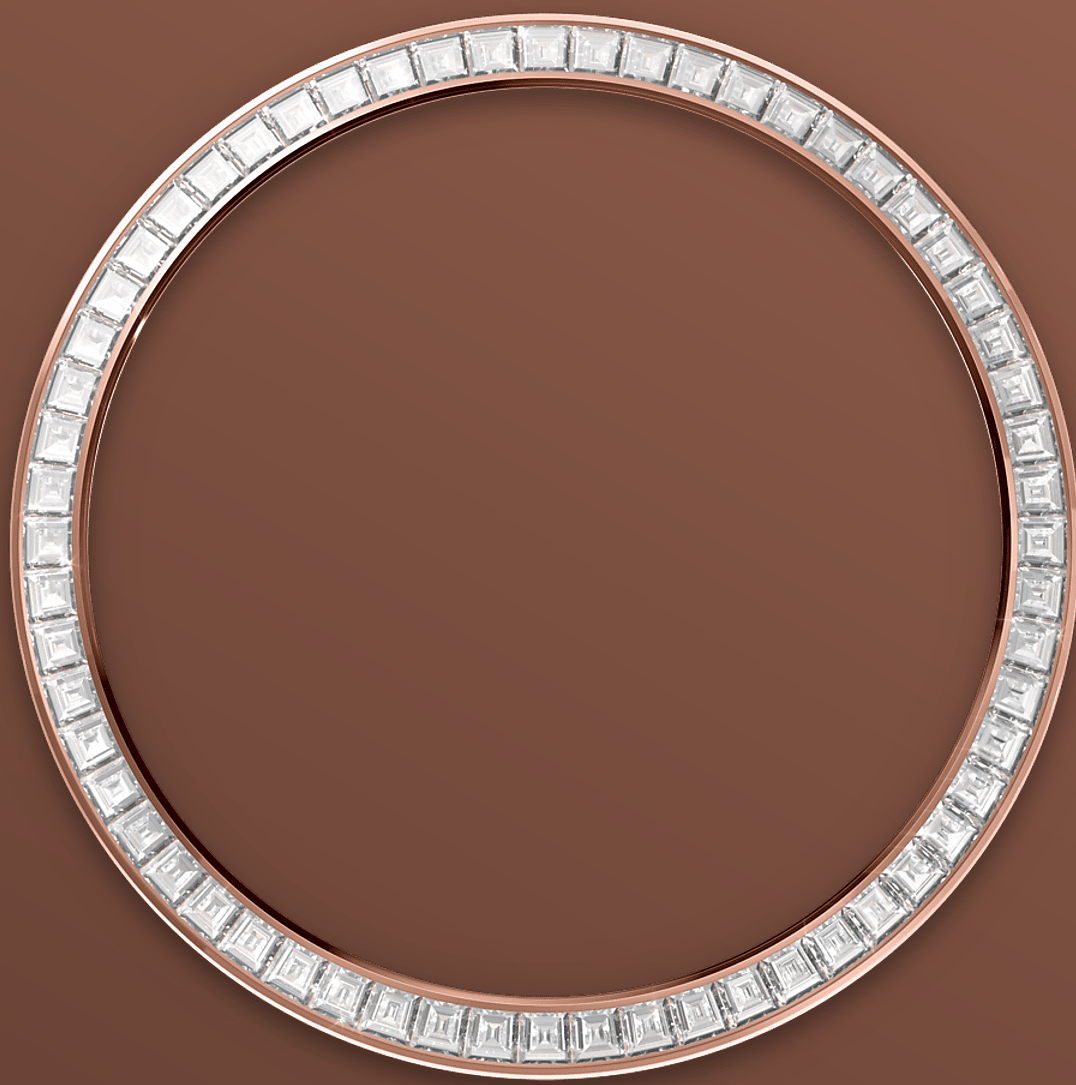




# Day-Date 36

Oyster, 36 mm, emas Everose dan  
berlian

**Oyster Perpetual Day-  
Date 36 dalam emas  
Everose 18 karat  
dengan dial jam *ombré*  
cokelat, bezel tampilan  
dengan berlian dan  
rantai jam President.**



BEZEL TAMPILAN DENGAN BERLIAN

## Simfoni yang berkilau

Pengatur-permata, seperti pemahat, secara halus memahat logam mulia untuk membentuk dudukan tempat masing-masing batu mulia akan ditempatkan secara sempurna dengan tangan. Dengan seni dan kerajinan ahli perhiasan, batu tersebut diletakkan serta secara hati-hati dan disejajarkan dengan yang lain, lalu dipasang erat dalam tempat emas atau platinumnya.

Selain kualitas dasar bebatuannya, beberapa kriteria lainnya juga berperan dalam penempatan permata Rolex yang indah: penyelarasan tinggi

permata yang tepat, orientasi dan posisinya, keteraturan, kekuatan dan proporsi dari penempatannya, serta penyelesaian akhir dari pengerjaan logam yang rumit. Simfoni cemerlang untuk meningkatkan jam tangan dan memikat pemakainya.





DIAL *OMBRÉ* COKELAT

## Kesinambungan desain

Dial *ombré* ini menampilkan permukaan berwarna di tengah, berangsur menjadi hitam pekat di sekeliling tepinya. Dial ini mewakili kesinambungan desain yang diperkenalkan Rolex di era 1980-an dan diluncurkan ulang pada tahun 2019.

Pembuatan dial-dial dengan gradasi warna konsentris ini melibatkan penggunaan *lacquer* hitam, suatu operasi rumit yang diawasi oleh spesialis yang bertugas memastikan transisi yang harmonis dari warna ke kegelapan.



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 128395TBR

## Cangkang model

### Jenis

Oyster, 36 mm, emas Everose dan berlian

### Diameter

36 mm

### Material

Emas Everose

### Bezel

Bertatahkan berlian

### 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**

*Ombré* cokelat

**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.

