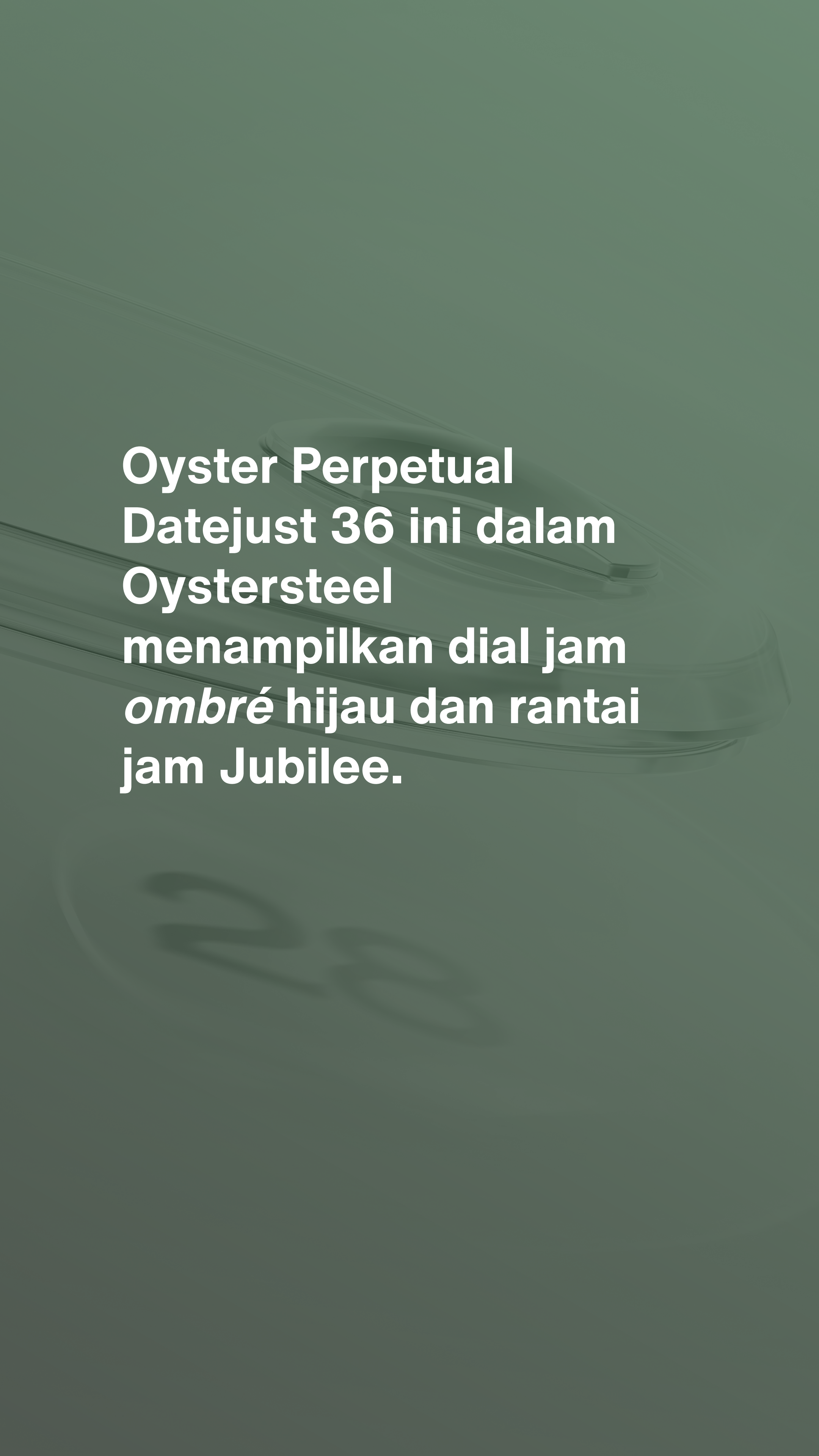


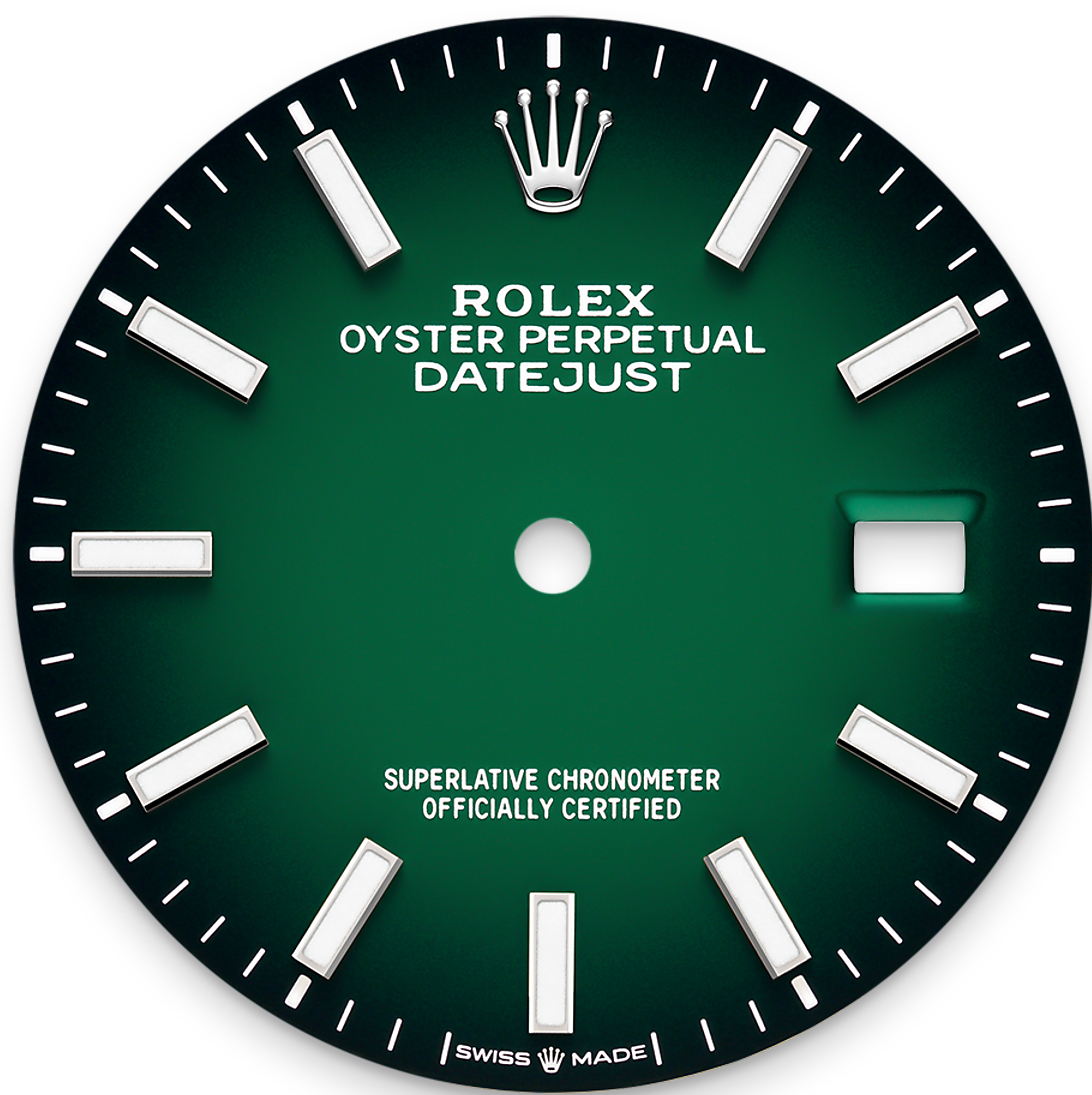


# Datejust 36

Oyster, 36 mm, Oystersteel



**Oyster Perpetual  
Datejust 36 ini dalam  
Oystersteel  
menampilkan dial jam  
*ombré* hijau dan rantai  
jam Jubilee.**



DIAL OMBRÉ HIJAU

## Gradasi warna yang unik

Dial ini seluruhnya dilapisi pernis, yang merupakan pertama kalinya untuk dial jam *ombré* sejak desain ini diperkenalkan kembali ke katalog Rolex pada tahun 2019.

Pernis hijau diterapkan pada pelat dasar, kemudian, seperti halnya semua dial *ombré*, gradasi warna diciptakan dengan menyemprotkan pernis hitam dalam gerakan konsentris. Tulisan berwarna putihnya tampak sangat jelas, menampilkan penanda jam indeks Chromalight.



OYSTERSTEEL

## Sangat tahan terhadap korosi

Rolex menggunakan Oystersteel untuk case jam tangan bajanya. Dikembangkan secara khusus oleh Rolex, Oystersteel merupakan bagian dari keluarga baja 904L, logam campuran yang umumnya digunakan dalam industri berteknologi tinggi dan dalam industri kedirgantaraan dan kimia, di mana ketahanan maksimum terhadap korosi sangatlah penting.

Oystersteel sangatlah tahan, menawarkan tampilan akhir yang luar biasa setelah dipoles dan mempertahankan keindahannya meski dalam lingkungan paling keras sekali pun.



RANTAI JAM JUBILEE

## **Luwes dan nyaman**

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. Jubilee, rantai jam logam kaitan lima keping yang luwes dan nyaman, dirancang dan dibuat secara khusus untuk peluncuran Oyster Perpetual Datejust pada tahun 1945.



## LENSA CYCLOPS

# Lensa pembesar

Lensa Cyclops adalah salah satu fitur Rolex yang paling khas, dan salah satu yang paling mudah dikenali.

Dinamai mengikuti raksasa bermata satu dari mitologi Yunani, lensa Cyclops memperbesar tampilan tanggal yang simbolis dari jam tangan untuk pembacaan yang mudah. Di balik Cyclops, seperti setiap fitur dari jam tangan Rolex, terdapat sejarah penemuan, penelitian dan pengembangan, dan pencarian akan kesempurnaan yang tiada akhirnya.

# Detail teknis lebih lanjut Datejust

Referensi 126200

## Cangkang model

---

### Jenis

Oyster, 36 mm, Oystersteel

### Diameter

36 mm

### Material

Oystersteel

### Bezel

Cembung

### 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

3235, 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. Tanggal instan dengan pengaturan cepat. Detik-henti untuk pengaturan waktu yang presisi

## Rantai Jam

---

**Jenis**

Jubilee, kaitan lima keping

**Bahan Rantai Jam**

Oystersteel

**Pengait**

Oysterclasp lipat dengan kaitan perpanjangan Easylink 5 mm yang nyaman

## Dial jam

---

**Jenis**

*Ombré* hijau

**Detail**

Tampilan Chromalight yang sangat mudah terbaca dengan pendaran biru yang tahan lama

## Sertifikasi

---

**Jenis**

Superlative Chronometer (sertifikasi kronometer resmi + sertifikasi Rolex setelah tutup 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.

