



# Cosmograph Daytona

Oyster, 40 mm, emas Everose

**Oyster Perpetual  
Cosmograph Daytona  
dalam emas Everose 18  
karat, dengan dial Hitam  
terang dan Sundust dan  
rantai jam Oyster,  
menampilkan bezel  
emas Everose 18 karat  
dengan skala  
tachymetric terukir.**



SKALA *TACHYMETRIC*

## Kronograf berkinerja tinggi

Dengan skala *tachymetric*-nya, tiga penghitung dan tombol-tombol tekannya, Cosmograph Daytona dirancang agar menjadi alat pengukur waktu yang pamungkas bagi para pengemudi balap ketahanan. Bezelya menampilkan skala *tachymetric* untuk membaca kecepatan rata-rata dengan jarak yang diberikan berdasarkan waktu yang berlalu.

Skala ini menawarkan keterbacaan yang optimal, membuat Cosmograph Daytona menjadi instrumen yang ideal untuk mengukur kecepatan hingga 400 unit per jam, yang dinyatakan dalam kilometer atau mil.

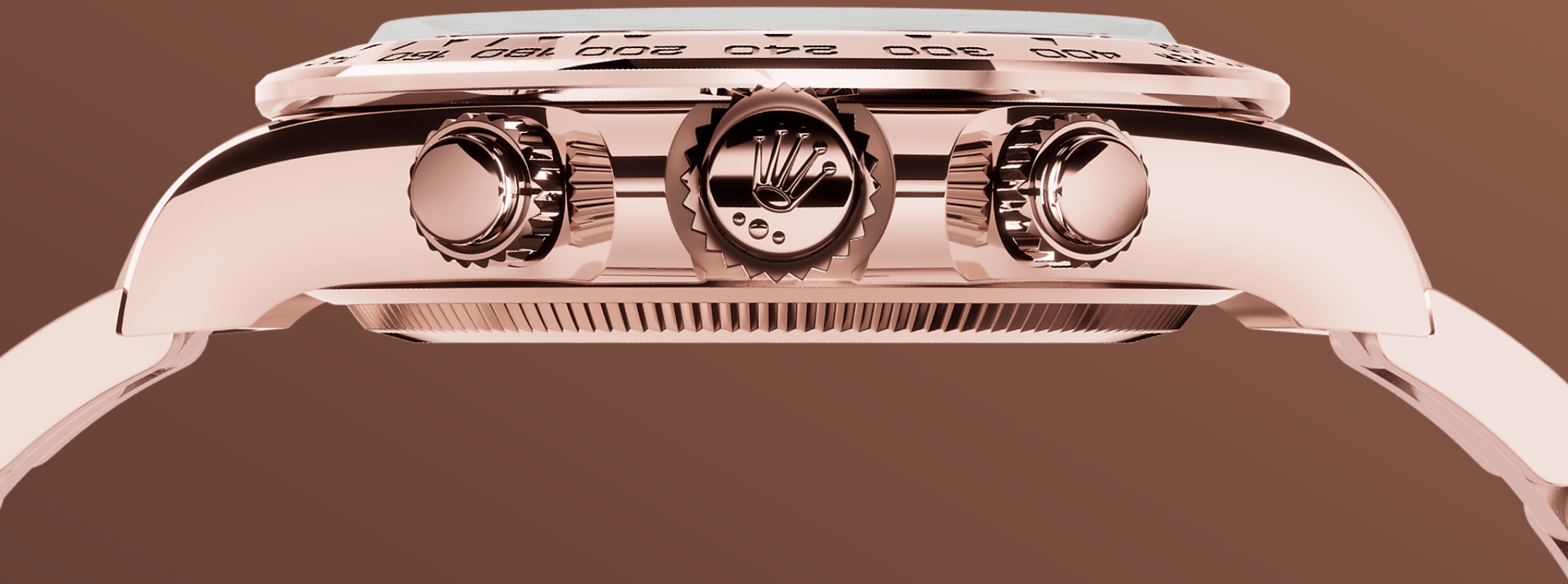


DIAL HITAM TERANG DAN SUNDUST

## Dengan penghitung kronograf

Model ini memiliki dial jam Hitam terang dan Sundust dengan penanda-penanda jam *applique* dalam emas 18 karat dan jarum-jarum jam dengan tampilan Chromalight, bahan berpendar yang sangat mudah terbaca.

Dial jam memungkinkan para pengendara untuk secara akurat memetakan waktu dan taktik mereka di trek senantiasa.

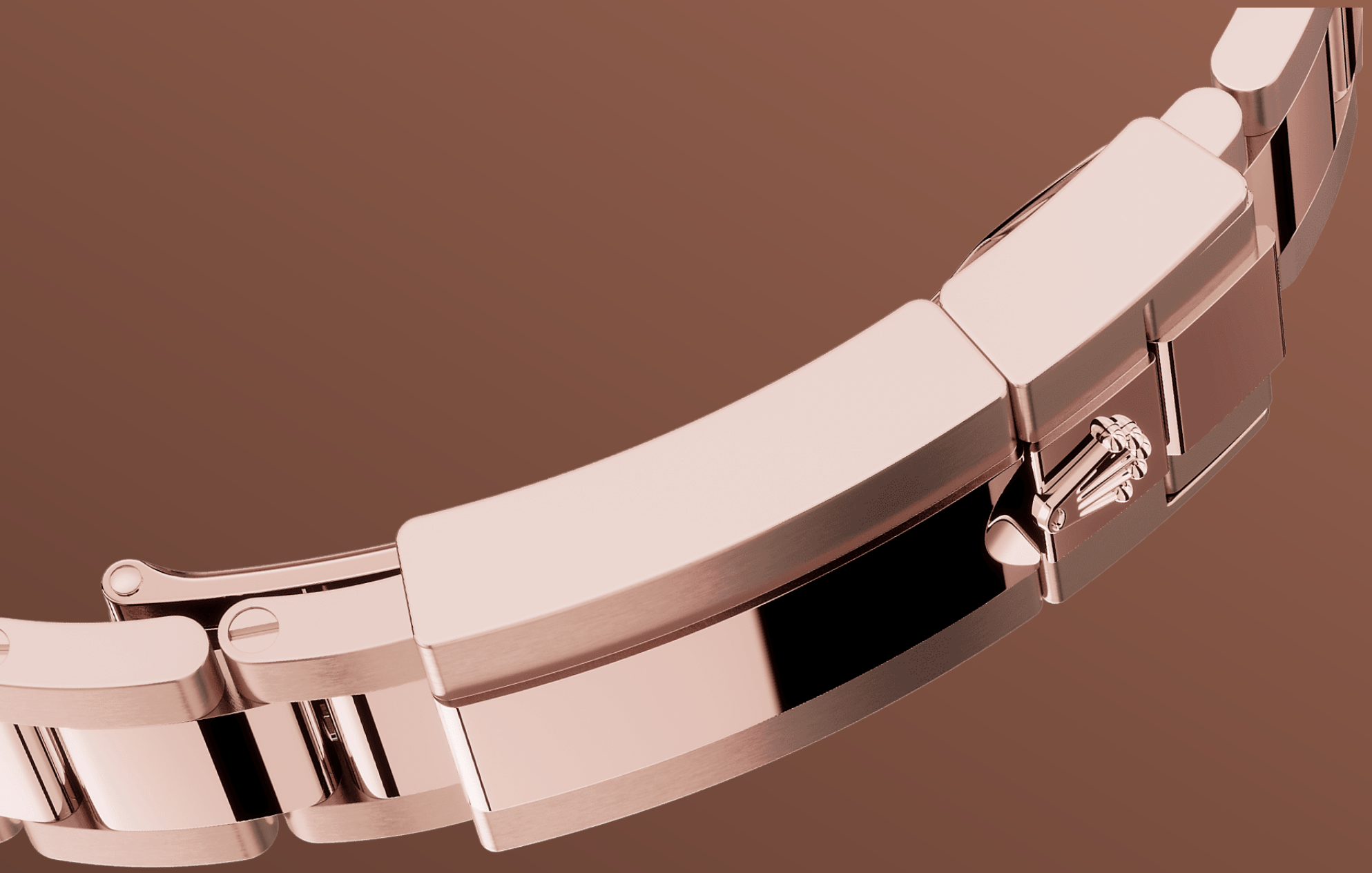


EMAS EVEROSE 18 KARAT

## 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 OYSTER

## Perpaduan dari bentuk dan fungsi

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 Oyster adalah perpaduan yang sempurna dari bentuk dan fungsi. Pertama kali diperkenalkan pada akhir tahun 1930-an, rantai

jam logam yang sangat kuat dan nyaman dengan kaitan tiga kepingan pipih dan lebar tetap menjadi rantai jam yang paling universal di dalam koleksi Oyster.



# Selengkapnya rincian &nbsp; teknis Cosmograph Daytona

Referensi 126505

## Case model

---

### Jenis

Oyster, 40 mm, emas Everose

### Diameter

40 mm

### Bahan

Emas Everose

### Bezel

Tetap, dengan skala *tachymetric* terukir, dari emas Everose 18 karat

### Arsitektur Oyster

Cangkang tengah monoblok, punggung cangkang dan kenop pemutar disekrup

### Crown pemuntir

Bersekrup, sistem kedap air tiga tingkat Triplock

### Kristal

Safir tahan-gores

### Ketahanan Terhadap Air

Kedap air hingga 100 meter / 330 kaki

## Mesin Jam

---

### Jenis

Perpetual, kronograf mekanis, pemuntir otomatis

### Kaliber

4,131, buatan Rolex

### Ketepatan

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

### **Osilator**

Per rambut Parachrom biru paramagnetik. Peredam kejut Paraflex berkinerja tinggi

### **Pemuntiran**

Pemuntir otomatis dua arah melalui rotor Perpetual

### **Cadangan daya**

Kira-kira 72 jam

### **Fungsi**

Jarum jam dan menit di tengah, jarum detik kecil di jam 6 tepat Kronograf melalui jarum detik tengah, penghitung 30-menit pada pukul 3 tepat dan penghitung 12-jam pada pukul 9. Penghenti detik untuk pengaturan waktu yang tepat

## **Rantai Jam**

---

### **Jenis**

Oyster, kaitan tiga-kepingan padat

### **Bahan Rantai Jam**

Emas Everose 18 karat

### **Pengait**

Pengait pengaman Oysterlock lipat dengan kaitan perpanjangan Easylink 5 mm yang nyaman

## **Dial**

---

### **Jenis**

Hitam terang dan Sundust

### **Detail**

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

## **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.

