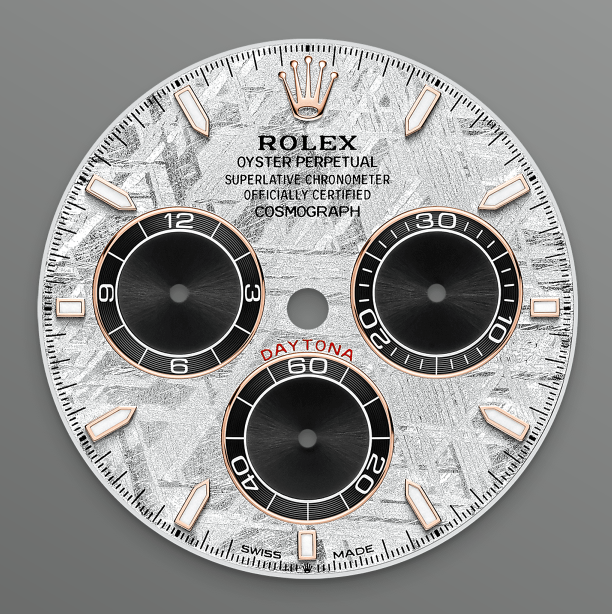




## Cosmograph Daytona

Oyster, 40 mm, emas Everose

Oyster Perpetual
Cosmograph Daytona
dalam emas Everose 18
karat dengan dial
meteorit dan hitam dan
rantai jam Oysterflex,
menampilkan bezel
Cerachrom hitam
dengan skala
tachymetric.



DIAL METEORIT

## Logam campuran dari luar angkasa

Model ini adalah satu-satunya Cosmograph
Daytona yang memiliki dial jam meteorit. Meteorit
datang dari jantung asteroid atau bahkan mungkin
sebuah planet yang telah meledak, mendorong
material melintasi Tata Surya hingga membawanya
ke orbit planet kita dan gravitasi menariknya ke
Bumi.

Selama perjalanannya, pusat meteorit ini berangsur-angsur bertransformasi, menghasilkan pola logam yang sangat tidak biasa, yang dihasilkan dari pendinginan yang sangat lambat dari inti asteroid yang meleleh. Para desainer di Rolex menciptakan harta karun yang unik untuk beberapa model yang paling prestisius dari konfigurasi-konfigurasi ini, termasuk Cosmograph Daytona ini.

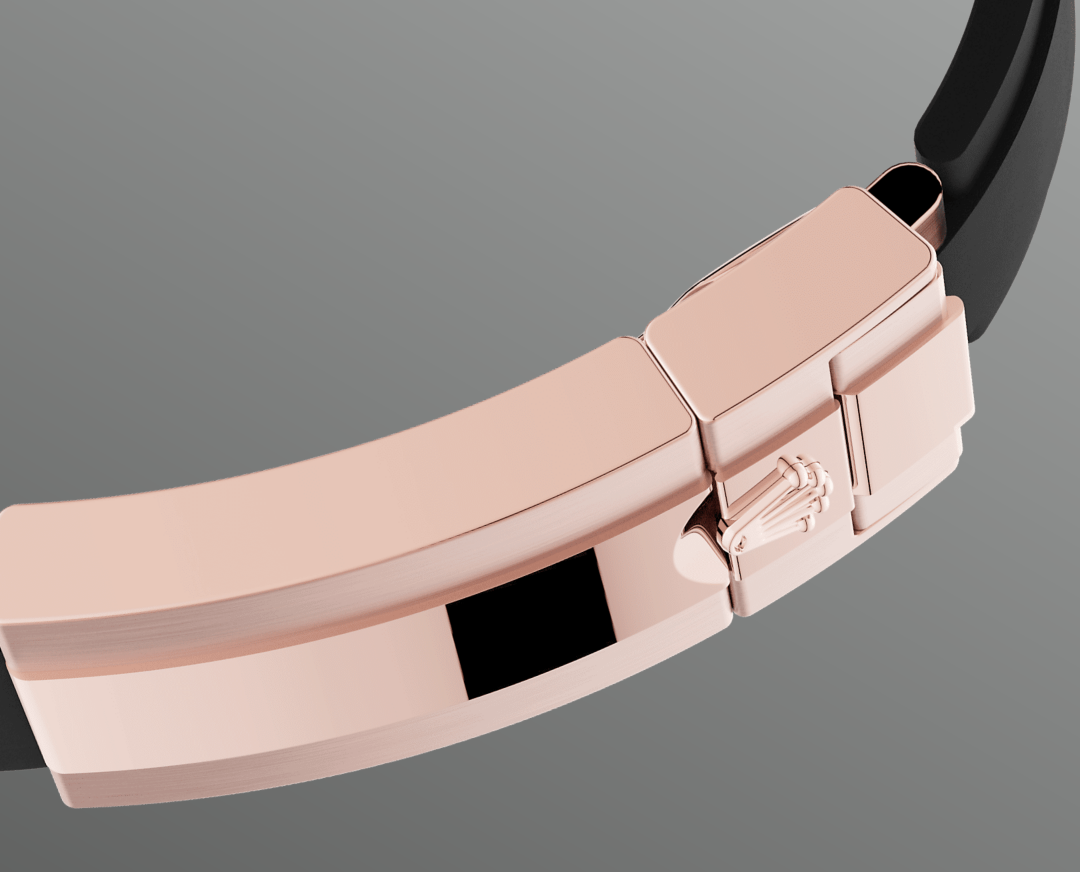


SKALA TACHYMETRIC

## Kronograf berkinerja tinggi

Bagian utama dari identitas model ini adalah bezel yang dicetak dengan skala *tachymetric* untuk mengukur kecepatan rata-rata hingga 400 mil atau kilometer per jam. Memadukan teknologi tinggi dengan estetika yang menawan, bezel hitam ini mengingatkan pada model tahun 1965 yang dilengkapi dengan sisipan bezel Plexiglas hitam.

Bezel Cerachrom monoblok dari bahan keramik berteknologi tinggi menawarkan sejumlah keunggulan: tahan karat, tahan gores, dan warnanya tidak terpengaruh oleh sinar UV. Bezel yang tahan sangat lama ini menawarkan skala tachymetric yang mudah dibaca, berkat endapan lapisan tipis platinum di angka-angka dan graduasi-graduasinya melalui proses PVD (Physical Vapour Deposition atau Endapan Uap Fisik). Bezel Cerachrom monoblok dibuat dalam satu bagian tunggal dan menahan kristal dengan kuat di tempatnya di case tengah, memastikan kekedapan terhadap air.



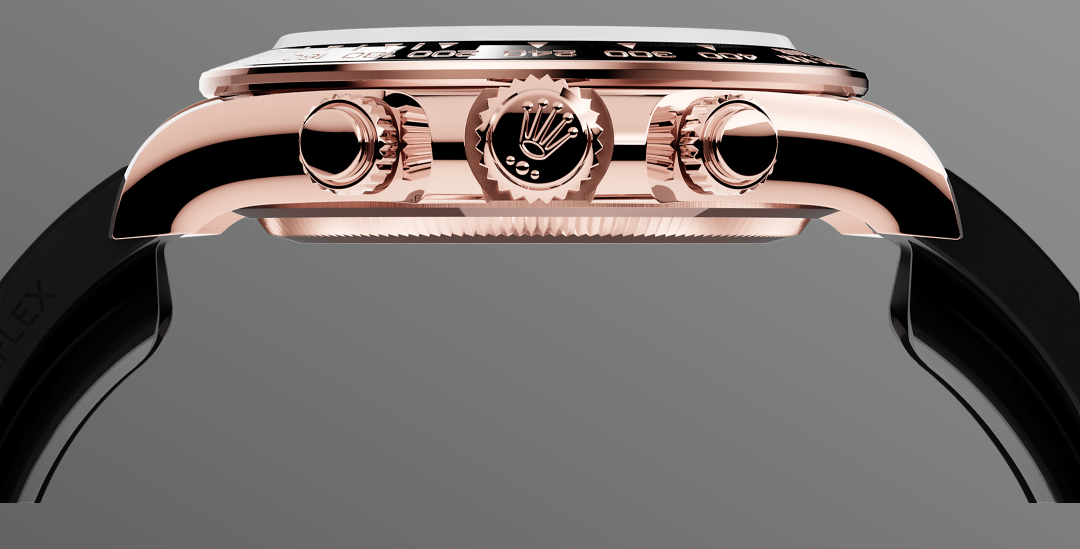
TALI JAM OYSTERFLEX

### Sangat tahan dan awet

Versi-versi emas 18 karat dari Cosmograph
Daytona dengan bezel Cerachrom tersedia dalam
tali jam Oysterflex. Dikembangkan dan dipatenkan
oleh Rolex, tali jam ini secara unik
menggabungkan kekokohan rantai jam logam
dengan kenyamanan tali jam elastomer.

Terbuat dari dua bilah logam melengkung yang fleksibel – satu untuk setiap bagian rantai jam – yang dilapisi dengan elastomer hitam performa tinggi. Untuk kenyamanan optimal, tali jam Oysterflex dilengkapi dengan bantalan di sisi

dalamnya dan pengait pengaman Oysterlock untuk mencegah pembukaan yang tidak disengaja. Panjangnya dapat disesuaikan melalui sistem ekstensi Rolex Glidelock yang cerdas.



**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.

## Detail teknis lebih lanjut Cosmograph Daytona

Referensi 126515LN

#### Cangkang model

#### **Jenis**

Oyster, 40 mm, emas Everose

#### **Diameter**

40 mm

#### **Material**

**Emas Everose** 

#### Bezel

Bingkai cincin Cerachrom monoblok hitam dari keramik dengan skala tachymetric tercetak

#### **Arsitektur Oyster**

Cangkang tengah monoblok, penutup cangkang dan kenop pemutar disekrupkan

#### **Kenop pemutar**

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**

Hairspring 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**

Oysterflex

#### **Bahan Rantai Jam**

Bilah logam fleksibel dibungkus dengan elastomer berkinerja-tinggi

#### **Pengait**

Pengait pengaman Oysterlock lipat dengan sistem perpanjangan Rolex Glidelock

#### Dial jam

#### **Jenis**

Meteorit dan hitam

#### **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.

