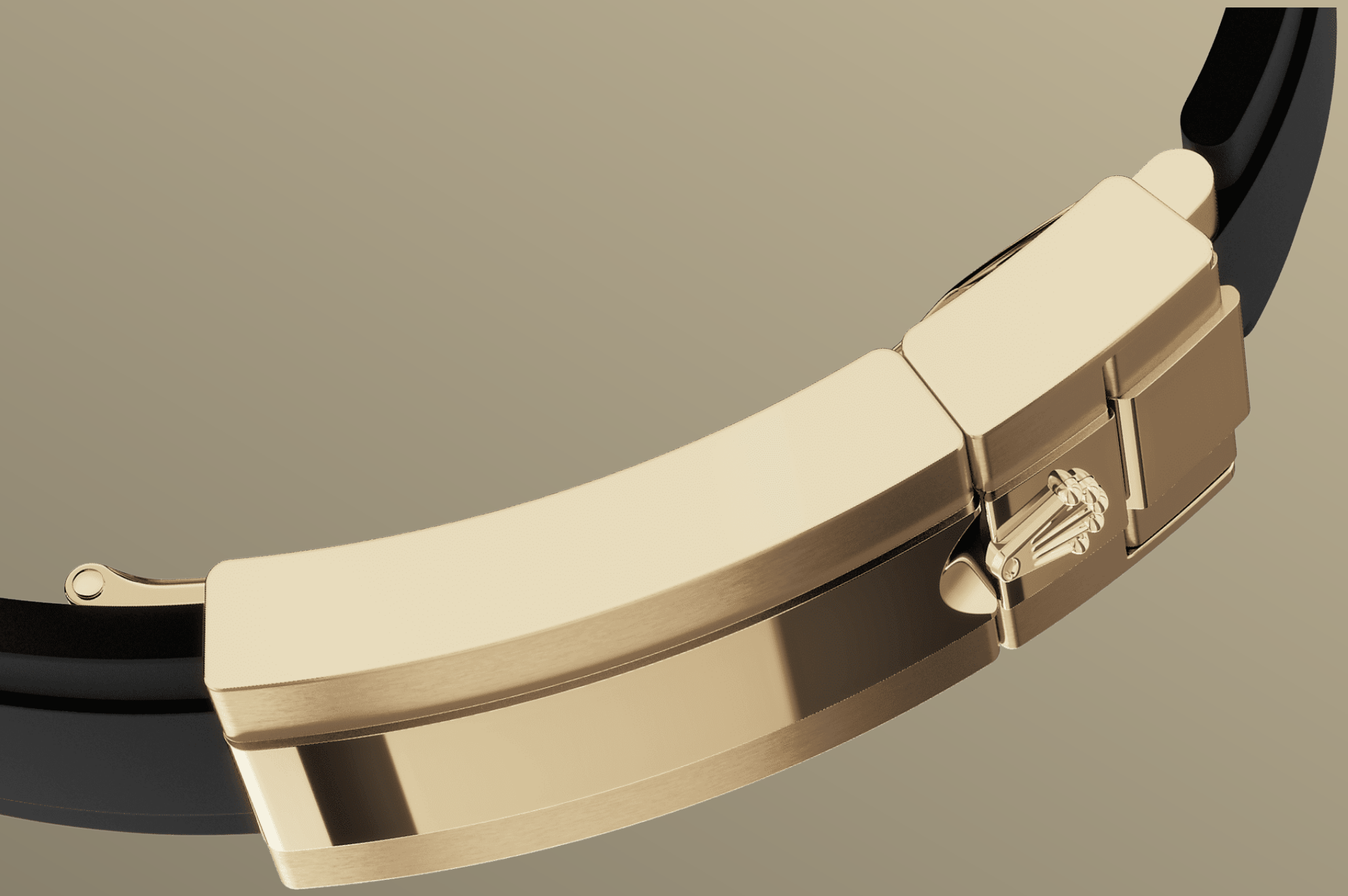




# Cosmograph Daytona

Oyster, 40 mm, geelgoud

**De Oyster Perpetual  
Cosmograph Daytona  
van 18 kt geelgoud, met  
een witte wijzerplaat en  
contrasterende  
tellerringen. Hij heeft  
een Oysterflex band en  
een zwarte Cerachrom  
bezel met een  
tachymetrische schaal.**



DE OYSTERFLEX-BAND

## Uiterst bestendig en duurzaam

De 18 kt gouden versies van de Cosmograph Daytona met een Cerachrom-bezel zijn beschikbaar met een Oysterflex-band. Deze door Rolex ontwikkelde en gepatenteerde band combineert op unieke wijze de robuustheid van een metalen band met het comfort van een elastomeerband.

Hij is gemaakt met twee flexibele, gebogen metalen klingen (een voor elk bandonderdeel) die





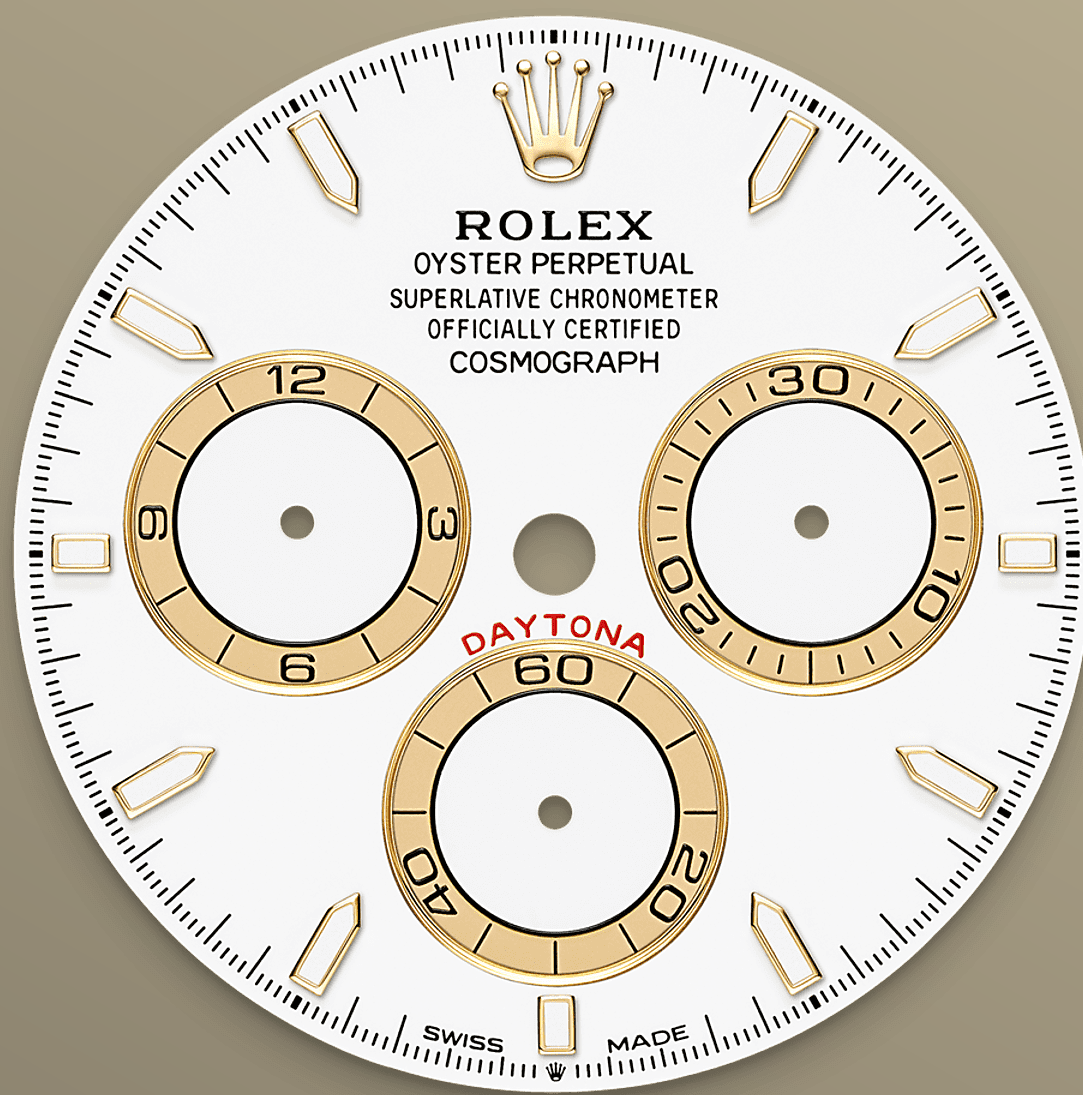
18 KT GEELGOUD

## Streven naar uitmuntendheid

Dankzij de eigen exclusieve gieterij heeft Rolex de unieke mogelijkheid om zelf 18 kt goudlegeringen van de hoogste kwaliteit te gieten. Afhankelijk van de hoeveelheid zilver, koper, platina of palladium die wordt toegevoegd, worden verschillende soorten 18 kt goud verkregen: geel, rosé of wit.

Ze worden gemaakt van alleen de zuiverste metalen. Voordat het goud wordt gevormd met de grootst mogelijke aandacht voor de kwaliteit,





WITTE WIJZERPLAAT

## Met chronograaftellers

Dit model heeft een witte wijzerplaat met geapliqueerde uurmarkeringen van 18 kt goud en wijzers met een Chromalight-display, een duidelijk zichtbaar, lichtgevend materiaal.

Met behulp van de wijzerplaat kunnen bestuurders probleemloos en nauwkeurig hun rondetijden bijhouden en tactiek bepalen.



DE TACHYMETRISCHE SCHAAL

## Hoogwaardige chronograaf

Een belangrijk onderdeel van de identiteit van het model is de bezel met een gevormde tachymetrische schaal om gemiddelde snelheden te meten, tot wel 400 kilometer (of mijl) per uur. De zwarte bezel, een prachtige combinatie van hightech en een gestroomlijnde vormgeving, herinnert aan het model uit 1965 dat was uitgerust met een zwarte plexiglas bezelring.





# Meer technische informatie over de Cosmograph Daytona

Referentie 126518LN

## Kastmodel

---

### Type

Oyster, 40 mm, geelgoud

### Diameter

40 mm

### Materiaal

Geelgoud

### Bezel

Zwarte Cerachrom-bezel uit één stuk keramiek met gevormde tachymetrische schaal

### Oyster-constructie

Middenkast uit één stuk, vastgeschroefde achterkant en opwindkroon

### Opwindkroon

Geschroefd, Triplock drievoudig waterdicht systeem

### Horlogeglas

Krasbestendig saffierglas

### Waterdichtheid

Waterdicht tot 100 meter

## Uurwerk

---

### Type

Perpetual, mechanische chronograaf, automatische opwinding

### Kaliber

4131, Manufactuur Rolex

### Precisie

-2/+2 sec/dag, na plaatsing in horlogekast

### **Oscillator**

Paramagnetische blauwe Parachrom-spiraalveer. Performante Paraflex-schokdempers

### **Opwinding**

Bidirectionele automatische opwinding via de Perpetual rotor

### **Gangreserve**

Ongeveer 72 uur

### **Functies**

Gecentreerde uur- en minuutwijzers, kleine secondewijzer op 6 uur. Chronograaf met gecentreerde wijzer, 30-minutenteller op 3 uur en 12-uurteller op 9 uur. Secondenstop voor nauwkeurige tijdsinstelling

## **Band**

---

### **Type**

Oysterflex-band

### **Materiaal band**

Flexibele metalen klingen die zijn overgespoten met hoogwaardig elastomeer

### **Sluiting**

Oysterlock-veiligheidsvouwsluiting met Rolex Glidelock-systeem voor lengteaanpassing

## **Wijzerplaat**

---

### **Type**

Wit, gouden tellerringen

### **Details**

Zeer goed afleesbaar Chromalight-display met langdurige blauwe luminescentie

# Certificering

---

## Type

Superlative Chronometer (COSC- +  
Rolex-certificering na plaatsing in  
horlogekast)

# Ontdek meer op Rolex.com

**Alle intellectuele eigendomsrechten  
zoals handelsmerken, dienstmerken,  
handelsnamen, modellen en  
auteursrechten zijn voorbehouden.**

Niets van deze website mag worden  
gereproduceerd zonder voorafgaande  
schriftelijke toestemming. Rolex  
behoudt zich te allen tijde het recht  
voor om de modellen op deze website  
te wijzigen.

