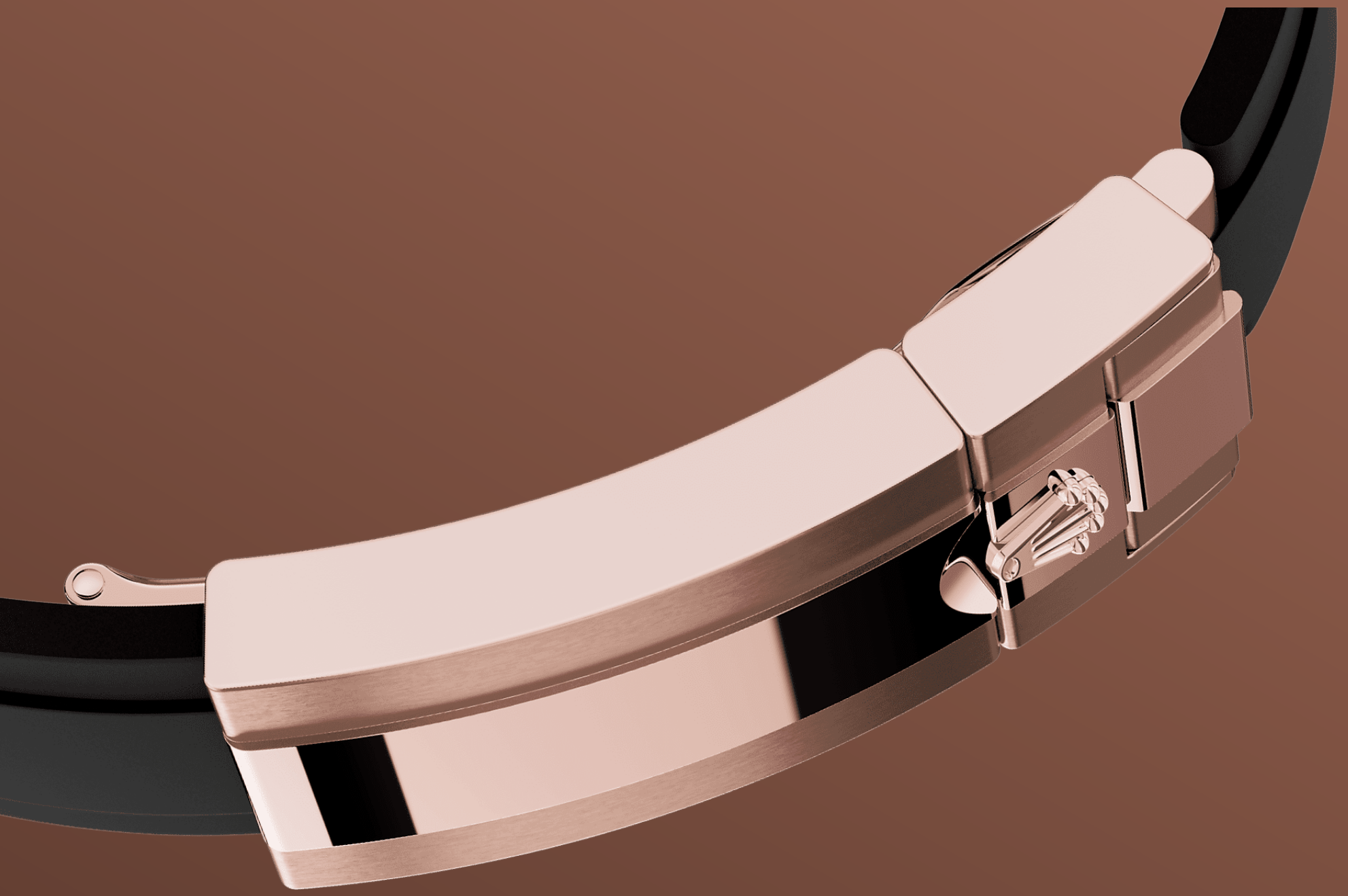




# Cosmograph Daytona

Oyster, 40 mm, Everose-goud

**Deze Oyster Perpetual  
Cosmograph Daytona  
van 18 kt Everose-goud  
met een met diamanten  
bezette helderzwarte en  
Sundust wijzerplaat en  
een Oysterflex-band  
heeft een zwarte  
Cerachrom bezel met  
een tachymetrische  
schaal.**



DE OYSTERFLEX-BAND

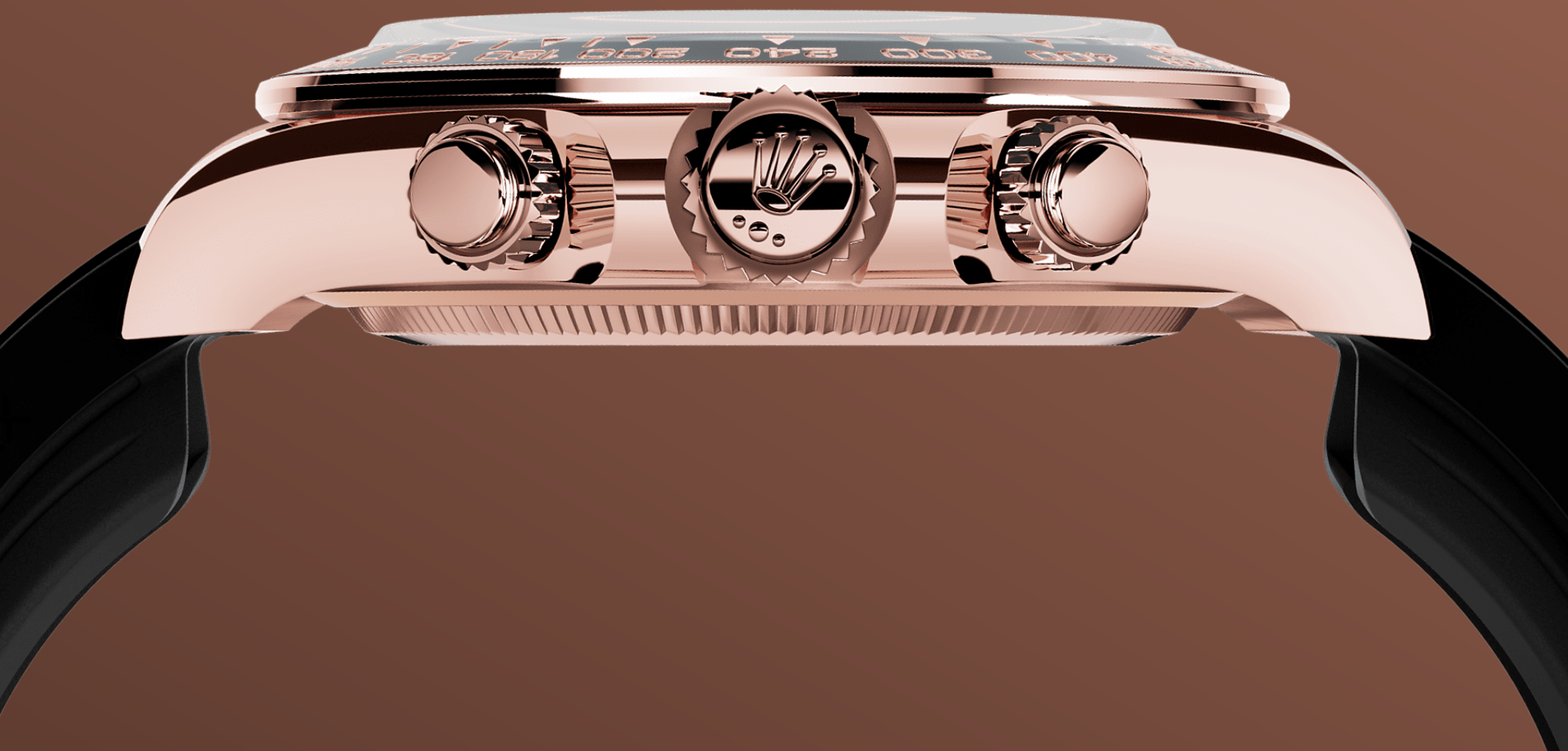
## Uiterst bestendig en duurzaam

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



zijn overgespoten met een hoogwaardig zwart elastomeer. Voor optimaal comfort is de Oysterflex-band voorzien van kussentjes aan de binnenzijde en een Oysterlock-veiligheidssluiting om onbedoeld openen te voorkomen. Hij kan worden verlengd met het ingenieuze Rolex Glidelock-verlengsysteem.



18 KT EVEROSE-GOUD

## Een exclusief patent

Om de schoonheid van de roségouden horloges te behouden, heeft Rolex een exclusieve en gepatenteerde 18 kt roségouden legering ontwikkeld die in de eigen gieterij wordt gegoten: Everose-goud.

18 kt Everose, dat in 2005 werd geïntroduceerd, wordt gebruikt voor alle Rolex Oyster-modellen van roségoud.



HELDERZWARTE EN SUNDUST WIJZERPLAAT

## Met chronograaftellers

Dit model heeft een met diamanten bezette helderzwarte en Sundust wijzerplaat met geappliqueerde 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.

De Cerachrom-bezel uit één stuk hightech keramisch materiaal biedt een aantal voordelen: hij is corrosiebestendig, vrijwel krasbestendig en de kleur wordt niet beïnvloed door UV-stralen. Deze extreem duurzame bezel heeft ook een buitengewoon goed leesbare tachymetrische schaal, dankzij een dun laagje platina dat op de cijfers en schaalverdelingen is aangebracht met behulp van een PVD-proces. De Cerachrom-bezel is gemaakt uit één stuk en drukt het horlogeglas stevig tegen de middenkast, waarmee de waterdichtheid wordt gegarandeerd.



# Meer technische informatie over de Cosmograph Daytona

Referentie 126515LN

## Kastmodel

---

### Type

Oyster, 40 mm, Everose-goud

### Diameter

40 mm

### Materiaal

Everose-goud

### Bezel

Zwarte keramische Cerachrom-bezel uit één stuk 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**

Helderzwart en Sundust bezet met diamanten

### **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.

