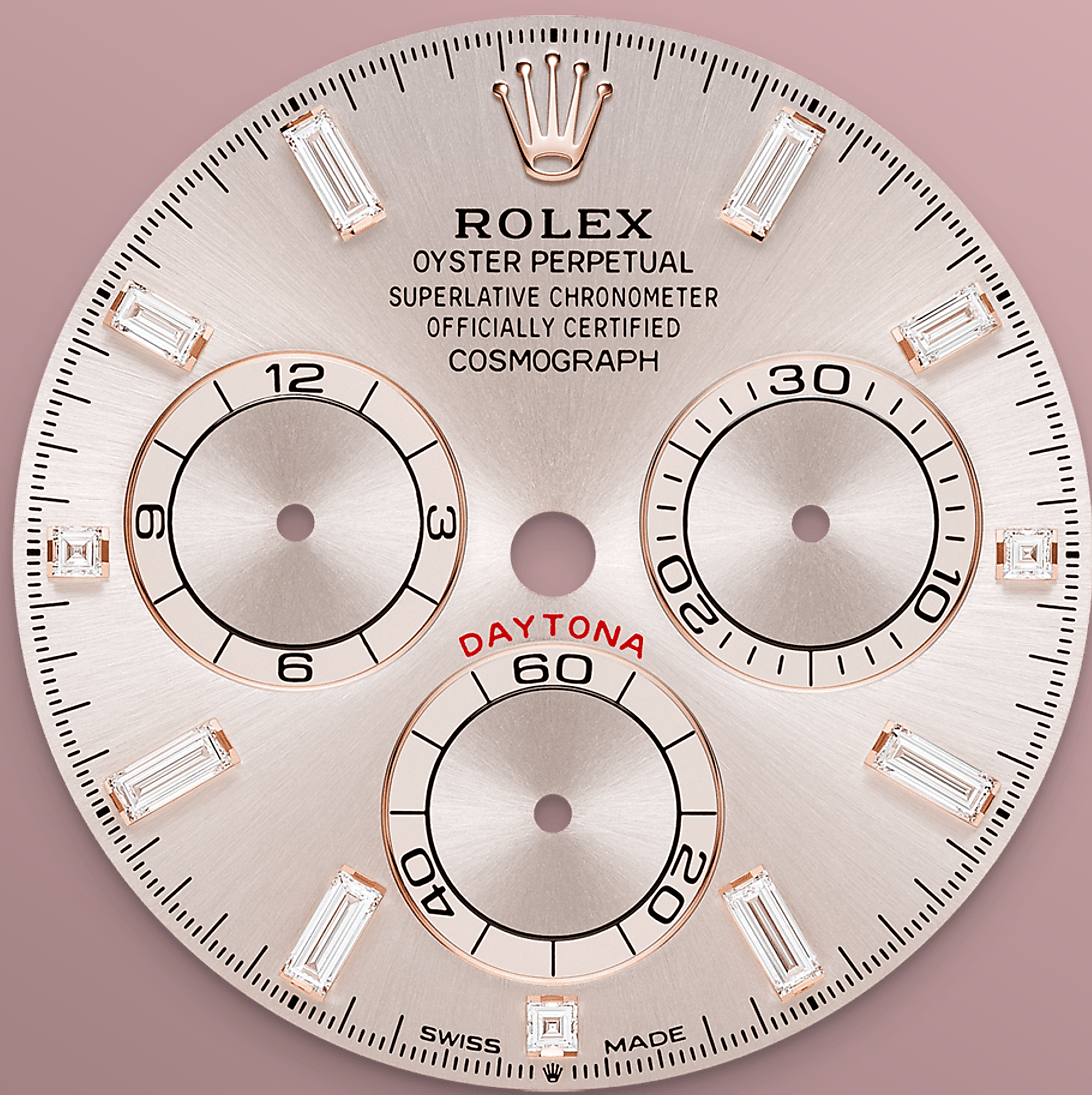




# Cosmograph Daytona

Oyster, 40 mm, Everose-gull og  
diamanter

**Denne Oyster Perpetual  
Cosmograph  
Daytona-modellen i 18  
kt. Everose-gull, med  
sundust, innsatt med  
diamanter urskive og  
Oyster-lenke, har en  
diamantbesatt bezel og  
diamantbesatte  
remfester.**



SOLSTØV-URSKIVE

## Med kronografvisere

Denne modellen har en sundust, innsatt med diamanter urskive med spraylakkerte tellere, applikerte timemarkører i 18 kt. gull og visere med Chromalight-belysning, et selvlysende materiale som gjør urskiven lett å lese av.

Sjåførene kan kartlegge banetider og taktikker nøyaktig og uten feil.

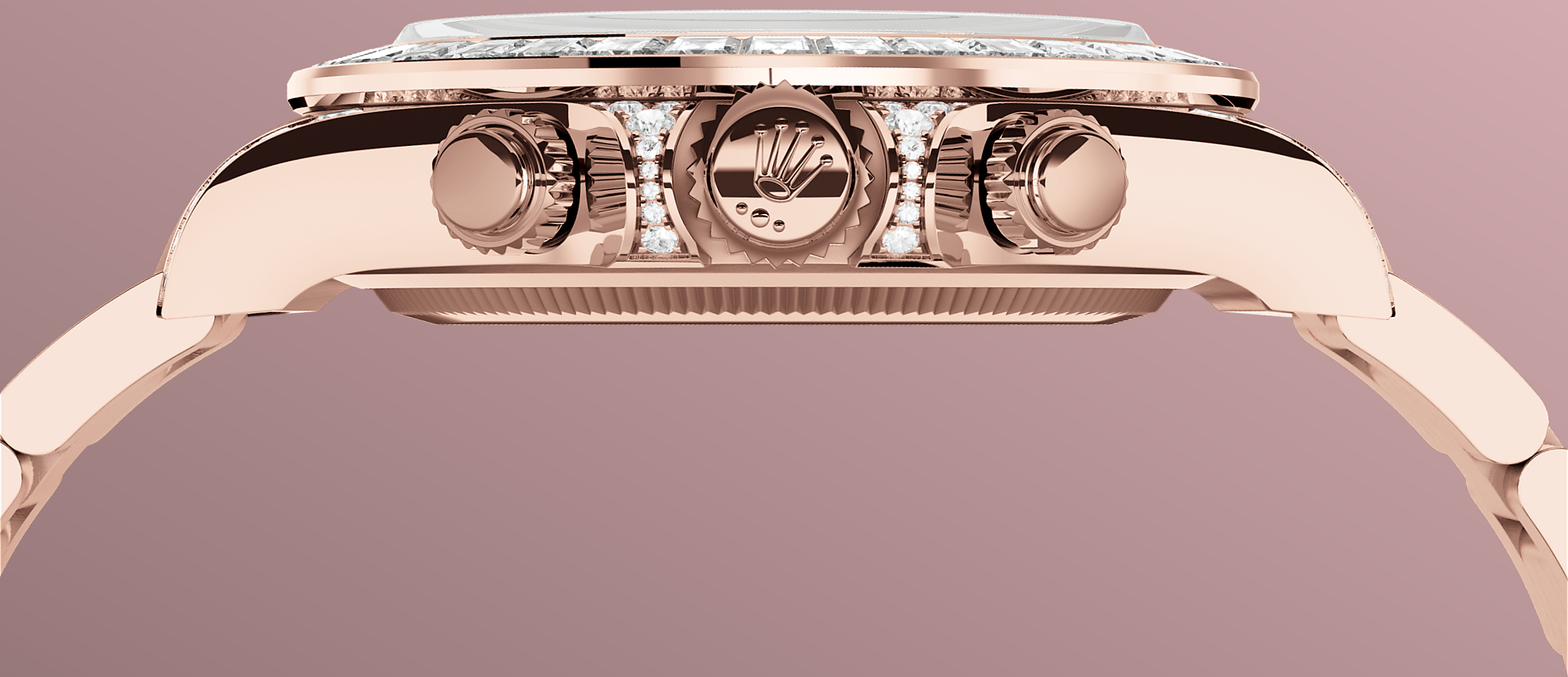


BEZEL MED INNSATTE DIAMANTER

## En del av en legendarisk kronograf

Klokken har en bezel utsmykket med 36 trapesslipte diamanter.

Denne legendariske kronografen er det foretrukne instrumentet for å måle tidsintervaller og bestemme gjennomsnittshastigheter. På denne versjonen med edelstener er den karakteristiske takymeterskalaen erstattet med diamanter.



18 KT EVEROSE-GULL

## Et eksklusivt patent

For å bevare skjønnheten av sine rosa gullklokker, opprettet og patenterte Rolex en eksklusiv 18 kt. rosa gullegering i sitt eget støperi: Everose-gull.

18 kt. Everose ble introdusert i 2005 og brukes på alle Rolex Oyster-modeller i rosa gull.



OYSTER-LENKEN

## Harmoni mellom form og funksjon

Design, utvikling og produksjon av Rolex-lenker og -spenner, samt de strenge testene de gjennomgår, involverer avansert høyteknologi. I likhet med alle klokkens komponenter, garanterer estetiske visuelle kontroller upåklagelig skjønnhet.

Med Oyster-lenken går form og funksjon opp i en høyere enhet. Den usedvanlig robuste og komfortable metallenken med brede, flate tredelte ledd, som ble lansert mot slutten av 1930-tallet, er



# Mer teknisk informasjon

## Cosmograph Daytona

Referanse 126595TBR

### Urkasse

---

#### Type

Oyster, 40 mm, Everose-gull og diamanter

#### Diameter

40 mm

#### Materiale

Everose-gull og diamanter

#### Bezel

Diamantbesatt

#### Oyster-konstruksjonen

Mellomkasse laget i ett stykke («monobloc»), påskrudd baklokk og opptrekkskrone

#### Opptrekkskrone

Skrukrone med Triplock-system for tredobbel vanntetting

#### Krystall

Ripebestandig safir

#### Vanntetthet

Vanntett ned til 100 meter (330 fot)

### Urverk

---

#### Type

Perpetual, mekanisk kronograf, selvtrekkende

#### Kaliber

4131, Rolex-manufakturverk

#### Presisjon

±2 sekunder per dag etter montering i urkasse



### **Oscillator**

Paramagnetisk blå Parachrom-balansefjær. Avansert Paraflex-støtdemping

### **Opptrekk**

Toveis selvtrekkende via Perpetual-rotor

### **Gangreserve**

Ca. 72 timer

## **Rem/lenke**

---

### **Type**

Oyster, massive ledd i tre deler

### **Rem-/lenkemateriale**

18 kt. Everose-gull

### **Spenne**

Oysterlock-foldespenne med sikkerhetslås og 5 mm Easylink-forlengelse for ekstra komfort

## **Urskive**

---

### **Type**

Sundust med diamanter

### **Detaljer**

Urskive med Chromalight-belysning, som lyser lenge og gjør den lett å lese

## **Sertifisering**

---

### **Type**

Superlative Chronometer (COSC- + Rolex-sertifisering etter montering i urkasse)

# Se mer på Rolex.com

**Alle immaterielle rettigheter, som  
varemerker, tjenestemerker,  
handelsnavn, designer og opphavsrett,  
er forbeholdt.**

Innholdet på dette nettstedet skal ikke  
gjengis uten skriftlig tillatelse. Rolex  
forbeholder seg retten til når som helst  
å endre modellene på dette nettstedet.

