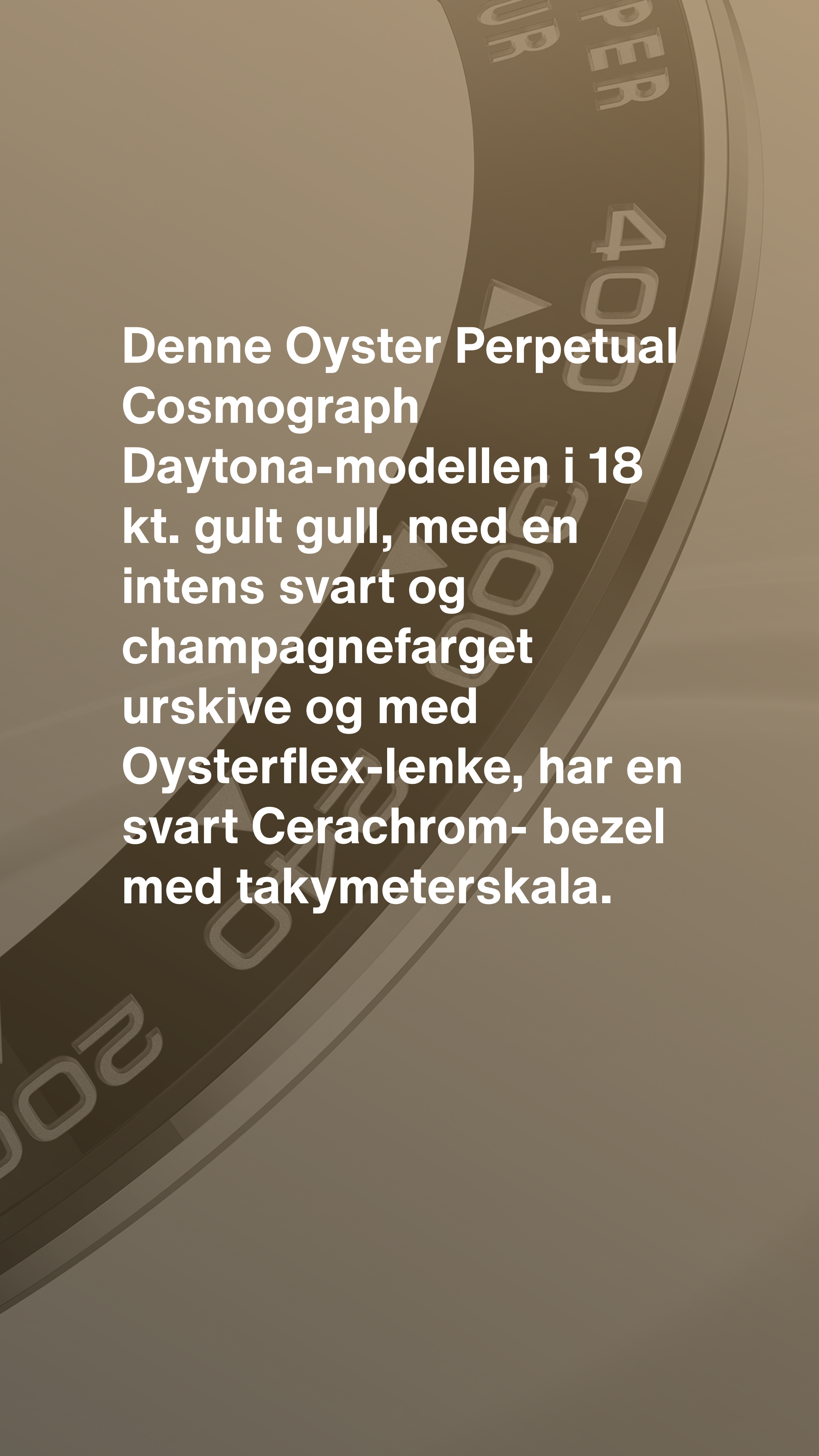




# Cosmograph Daytona

Oyster, 40 mm, gulf gull

A close-up, diagonal view of the bezel of a Rolex Oyster Perpetual Daytona watch. The bezel is dark with a light-colored tachymeter scale. The scale has numbers 20, 40, and 60 visible. The words 'UR' and 'PER' are partially visible at the top, and 'OYSTER PERPETUAL' is visible along the curve. The background is a solid, light brown color.

**Denne Oyster Perpetual  
Cosmograph  
Daytona-modellen i 18  
kt. gult gull, med en  
intens svart og  
champagnefarget  
urskive og med  
Oysterflex-lenke, har en  
svart Cerachrom- bezel  
med takymeterskala.**



## OYSTERFLEX-REMMEN

# Svært robust og holdbar

Cosmograph Daytona-versjonene i 18 kt. gull med Cerachrom-bezel er tilgjengelige med Oysterflex-rem. Denne remmen er utviklet og patentert av Rolex, og den kombinerer robustheten til en metallenke med komforten til en elastomer-rem.

Den består av to fleksible, buede metallblader – ett i hver del av remmen – belagt med høykvalitets svart elastomer. For optimal komfort er Oysterflex-remmen utstyrt med puter på innsidene, og den har en Oysterlock-spenne med sikkerhetslås for å

unngå utilsiktet åpning. Lengden kan justeres med det geniale Rolex Glidelock-forlengelsessystemet.



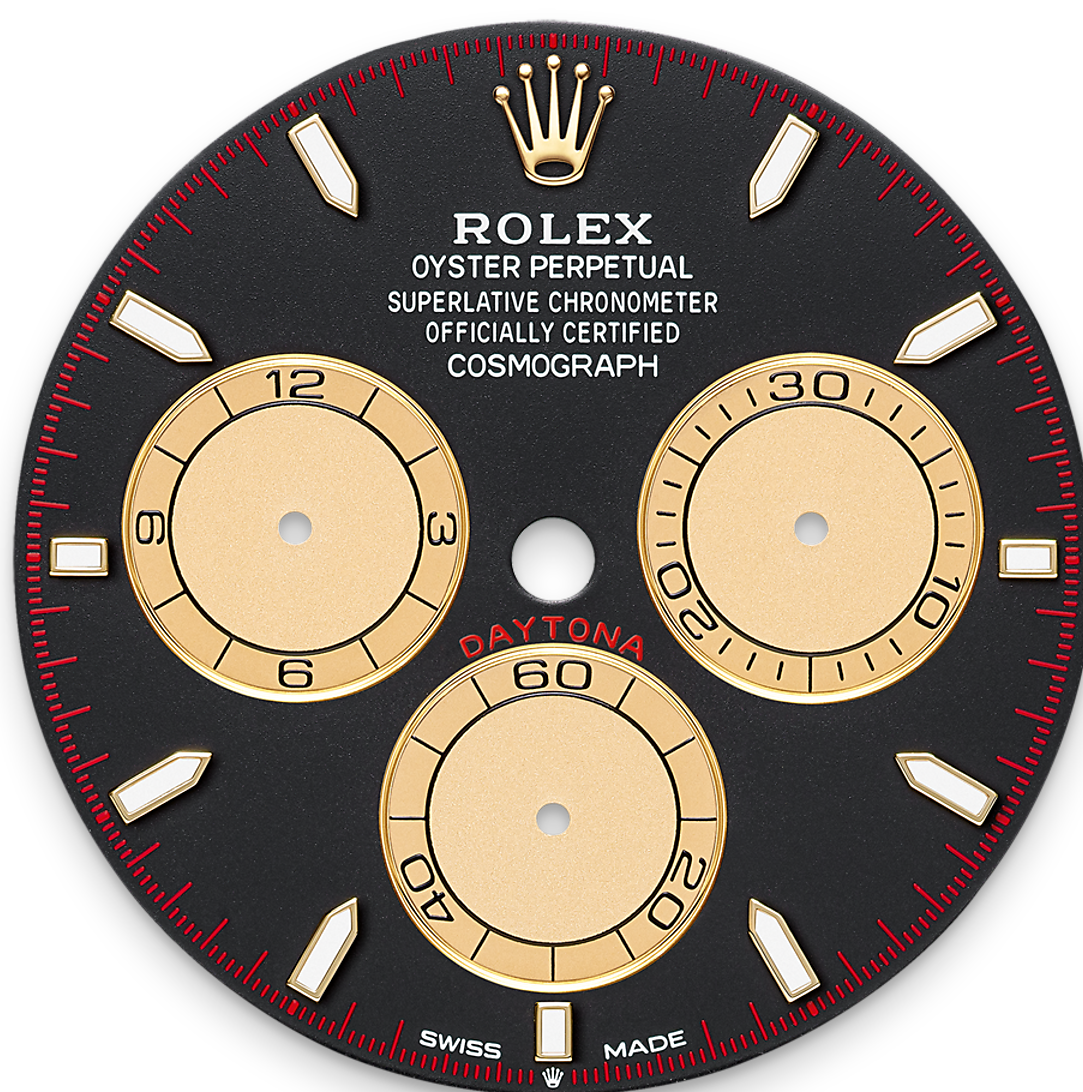
18 KT GULT GULL

## Kun det beste er godt nok

I kraft av å drifte sitt eget eksklusive støperi har Rolex den enestående evnen til å støpe 18 kt. gullegeringer av høyeste kvalitet. I henhold til andelen sølv, kobber, platina eller palladium som tilsettes, oppnås forskjellige typer 18 kt. gull: gul, rosa eller hvit.

De er laget med bare de reneste metaller og inspisert nøye i et internt laboratorium med avansert utstyr, før gullet blir dannet og formet

med samme møysommelige fokus på kvalitet.  
Rolex sin forpliktelse til utmerkethet begynner ved  
kilden.



INTENS SVART OG CHAMPAGNEFARGET URSKIVE

## Med kronografvisere

Denne modellen har en en intens svart og champagnefarget 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.



TAKYMETER-SKALAEN

## Avansert kronograf

En viktig del av modellens identitet er bezelen, som har en støpt takymeterskala for måling av gjennomsnittshastigheter på opptil 400 miles eller kilometer i timen. Den svarte bezelen kombinerer høyteknologi med elegant estetikk, og gir dermed assosiasjoner til 1965-modellen som var utstyrt med en bezel-innsats i svart pleksiglass.

Cerachrom-bezelen er laget av ett stykke avansert keramisk materiale (derav navnet «monobloc») som gir en rekke fordeler: Det er korrosjonsbestandig og tilnærmet ripesikkert, og

fargen forblir upåvirket av UV-stråling. Den ekstremt robuste bezelen har i tillegg en svært tydelig takymeterskala fremhevet av et tynt platinabelegg på tallene og markeringene, som er påført med PVD-metoden, eller fysisk dampavsetning. Bezelen er laget av ett stykke Cerachrom-keramikk som holder krystallen trygt på plass på mellomkassen og gir et helt vanntett resultat.

# Mer teknisk informasjon

## Cosmograph Daytona

Referanse 126518LN

### Urkasse

---

#### Type

Oyster, 40 mm, gult gull

#### Diameter

40 mm

#### Materiale

gult gull

#### Bezel

Svart Cerachrom-bezel laget av ett stykke keramikk («monobloc») med støpt takymeter-skala

#### Oyster-konstruksjon

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

### **Funksjoner**

Sentrert time- og minuttviser, liten sekundskive ved kl. 6. Kronograf via sentrert sekundviser, 30-minuttersskive ved kl. 3 og 12-timersskive ved kl. 9. Stoppsekunder for presis innstilling av tiden

## **Rem/lenke**

---

### **Type**

Oysterflex

### **Rem-/lenkemateriale**

Fleksible metallblader med påstøpt, ekstremt miljøbestandig og robust elastomer

### **Spenne**

Oysterlock-foldespenne med sikkerhetslås og Rolex Glidelock-forlengelse

## **Urskive**

---

### **Type**

Intens svart og champagnefarge

### **Detaljer**

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

# Sertifisering

---

## Type

Superlative Chronometer (offisiell kronometersertifisering + 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.

