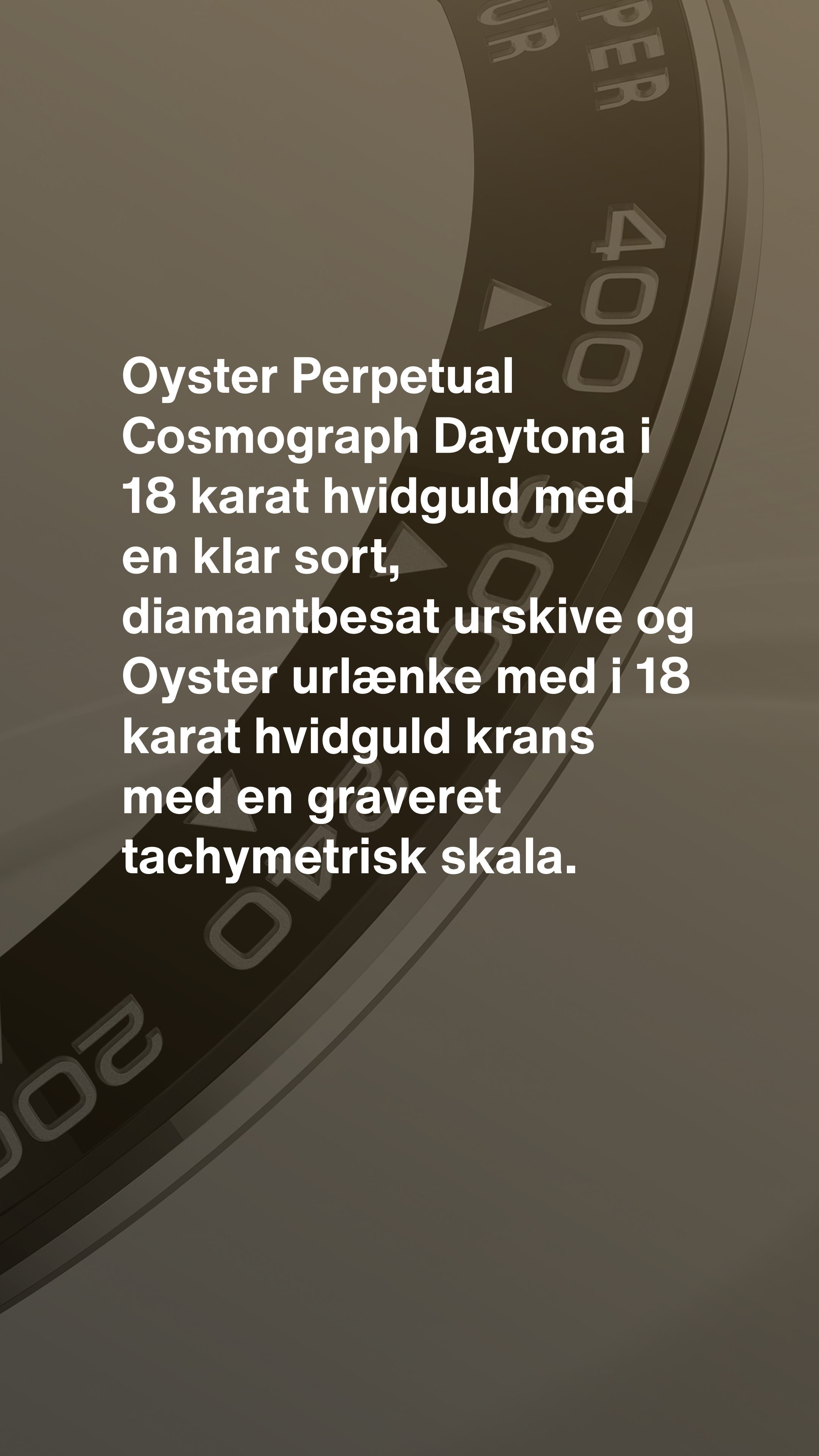




# Cosmograph Daytona

Oyster, 40 mm, hvidguld

A close-up, diagonal view of a watch bezel. The bezel is dark with a light-colored tachymeter scale. The scale has numbers 200, 300, 400, and 500. The words 'PERPETUAL' and 'UR' are visible on the bezel. The background is a solid dark color.

**Oyster Perpetual  
Cosmograph Daytona i  
18 karat hvidguld med  
en klar sort,  
diamantbesat urskive og  
Oyster urlænke med i 18  
karat hvidguld krans  
med en graveret  
tachymetrisk skala.**



KLAR SORT OG STÅL-URSKIVE

## Med kronograf-subdials

Denne models en klar sort, diamantbesat urskive med spraybelagte subdials kommer med appliqué timemarkører i guld og visere i Chromalight, et særlig letlæseligt selvlysende materiale.

Kørere kan nøjagtigt kortlægge deres banetider og taktik helt uden fejl.



DEN TACHYMETRISKE SKALA

## En højtydende kronograf

Cosmograph Daytona blev, med sin tachymetriske skala, dens tre subdials og dens skubbekroner, designet som det ultimative tidtagningsværktøj til højtydende racerkørere. Kransen har en tachymetrisk skala til at aflæse gennemsnitshastigheden over en given afstand baseret på forløbet tid.

Denne skala giver optimal læsbarhed, hvilket gør Cosmograph Daytona til det ideelle instrument til

måling af hastigheder på op til 400 enheder i timen, målt i kilometer eller mil.



18 KARAT HVIDGULD

## Løftet om den højeste standard

Rolex har med sit eget støberi den enestående evne til at støbe 18 karat guldlegeringer af den højeste kvalitet. Alt efter andelen af tilsat sølv, kobber, platin eller palladium, opnås forskellige typer 18 karat guld: gult, lyserødt eller hvidt.

De er fremstillet udelukkende med de reneste metaller og inspiceres omhyggeligt i et in-house-laboratorium med det mest avancerede udstyr, inden guldet formgives med samme omhyggelige

opmærksomhed på kvalitet. Rolex' løfte om den højeste standard begynder ved kilden.



OYSTERFLEX URLÆNKEN

## Perfekt blanding af form og funktion

Design, udvikling og produktion af Rolex-urlænker og foldespænder, samt de strenge tests, de skal bestå, involverer avanceret højteknologi. Og som med alle urets komponenter, garanteres den upåklagelige skønhed af en grundig æstetisk kontrol med det menneskelige øje.

Oyster-urlænken er den perfekte blanding af form og funktion. Denne særligt robuste og behagelige metalurlænke med sine brede, flade, tredelte led

blev introduceret i slutningen af 1930'erne, og den forbliver den mest universelle urlænke i Oyster-kollektionen.

# Mere tekniske detaljer

## Cosmograph Daytona

Reference 126509

### Urkassemodel

---

#### Type

Oyster, 40 mm, hvidguld

#### Diameter

40 mm

#### Materiale

hvidguld

#### Krans

Fikseret, med graveret  
tachymeterskala, i 18 karat hvidguld

#### Oyster-arkitektur

Monoblok mellemkasse, skruet  
urkassebund og optrækskrone

#### Optrækskrone

Skruet, Triplock tredobbelt vandtæt  
system

#### Krystal

Ridseresistent safir

#### Vandresistent

Vandtæt ned til 100 meter / 330 fod

### Urværk

---

#### Type

Perpetuel, mekanisk kronograf,  
selvoptrækkende

#### Kaliber

4131, Fremstilling Rolex

#### Præcision

-2/+2 sek./dag, efter indsætning i  
urkasse

#### Oscillator

Paramagnetisk blå Parachrom-  
spiralfjeder. Højeffektive Paraflex-  
støddæmpere

#### Optræk

Tovejs, selvoptrækkende via  
perpetuel rotor

## Gangreserve

Cirka 72 timer

## Funktioner

Time- og minutvisere i midten, lille sekundviser ved kl. 6. Kronograf via sekundviser i midten, 30-minutters subdial ved kl. 3 og 12-timers subdial ved kl. 9. Sekundstop for præcis tidsindstilling

## Urlænke

---

### Type

Oyster, tre-delte, massive led

### Urlænkens materiale

18 karat hvidguld

### Foldelås

Oysterlock sikkerheds-foldelås med Easylink 5 mm komfort udvidelsesled

## Urskive

---

### Type

Klar sort og stål, besat med diamanter

### Detaljer

Letlæselig Chromalight visning med langvarig blå luminescens

### Ædelstensindfatning

Diamanter i 18 karat guldindfatninger

# Certificering

---

## Type

Superlative Chronometer (officiel kronometer-certificering + Rolex-certificering efter indsætning i urkasse)

# Udforsk og opdag mere på Rolex.com

**Alle immaterielle rettigheder, såsom varemærker, servicemærker, handelsnavne, design og ophavsret, er forbeholdt.**

Intet indhold, der findes på dette website, må gengives uden skriftlig tilladelse. Rolex forbeholder sig retten til på et hvilket som helst tidspunkt at ændre de fremviste modeller på dette website.

