



Cosmograph Daytona

Oyster, 40 mm, gult guld



Oyster

Perpetual Cosmograph

Daytona i 18 karat gult

guld med en sort og

champagnefarvet

urskive og en

Oysterflex urlænke med

sort Cerachrom krans

med tachymetrisk skala.



OYSTERFLEX URLÆNKEN

Særligt modstandsdygtig og holdbar

18 karat guldversionerne af Cosmograph Daytona med en Cerachrom-krans er tilgængelige med en Oysterflex-urlænke. Lænken, der er udviklet af Rolex og patenteret, kombinerer på enestående vis robustheden fra en metalurlænke med komforten fra en elastomerurlænke.

Den består af to fleksible, buede metalblade - ét i hver del af urlænken - overstøbt med højeffektiv

sort elastomer. For at sikre den bedste komfort er Oysterflex-ur-lænken udstyret med puder på indersiden og en Oysterlock-sikkerhedslås for at forhindre utilsigtet åbning. Dens længde kan justeres via det innovative Rolex Glidelock-udvidelsessystem.



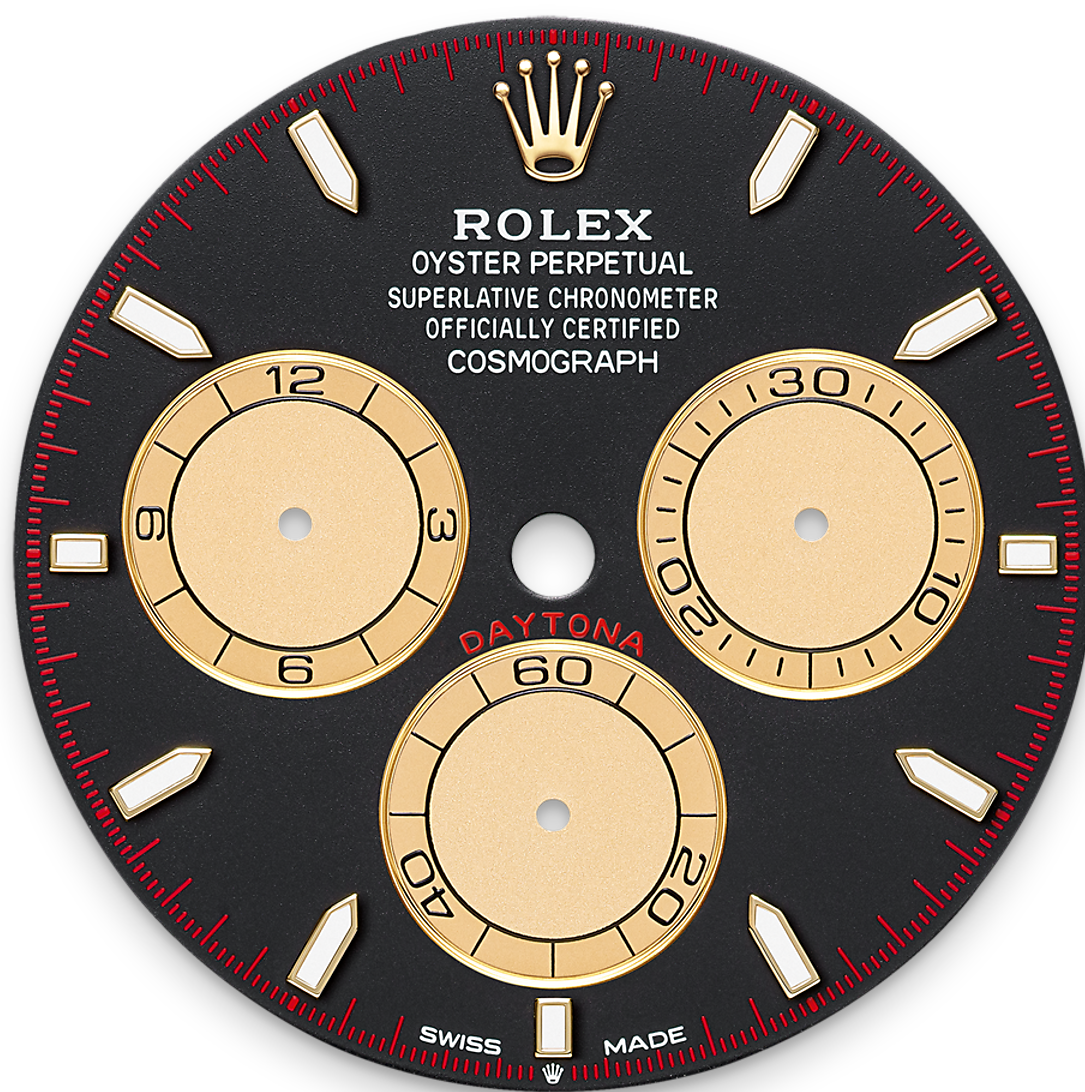
18 KARAT GULT GULD

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.



CHAMPAGNEFARVET OG SORT URSKIVE

Med kronograf-subdials

Denne models en sort og champagnefarvet 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

En essentiel del af modellens identitet, er kransen, der er støbt med en tachymetrisk skala til måling af gennemsnitshastigheder på op til 400 mil eller kilometer i timen. Med sin blanding af højteknologi og elegant æstetik, minder den sorte krans om 1965-modellen, der var udstyret med en sort kransindsats af Plexiglas.

Monoblok Cerachrom-kransen i højteknologisk keramik giver flere fordele: den er

korrosionsbestandig, stort set ridseresistent og farven påvirkes ikke af UV-stråler. Denne ekstremt slidstærke krans har også en exceptionel letlæselig tachymeterskala, takket være aflejringen af et tyndt lag platin i tallene, samt en graduering via en PVD-proces (Physical Vapor Deposition). Monoblok Cerachrom-kransen fremstilles i et enkelt stykke og holder krystallen solidt på plads i midten af urkassen, og sikrer derved fuld vandtæthed.

Mere tekniske detaljer

Cosmograph Daytona

Reference 126518LN

Urkassemodel

Type

Oyster, 40 mm, gult guld

Diameter

40 mm

Materiale

gult guld

Krans

Sort monoblok Cerachrom-krans i keramik med støbt tachymeterskala

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

Oysterflex

Foldelås

Oysterlock sikkerheds-foldelås med Rolex Glidelock udvidelsessystem

Urlænkens materiale

Fleksible metalblade overstøbt med højeffektiv elastomer

Urskive

Type

Intens sort og champagnefarvet

Detaljer

Letlæselig Chromalight visning med langvarig blå luminescens

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.

