



Cosmograph Daytona

Oyster, 40 mm, platina

Oyster Perpetual
Cosmograph Daytona i
platina med en isblå
urtavla och
kontrasterande
räknarringar. Den har ett
Oyster armband och en
kastanjebrun
Cerachrom ring med
takometerskala.

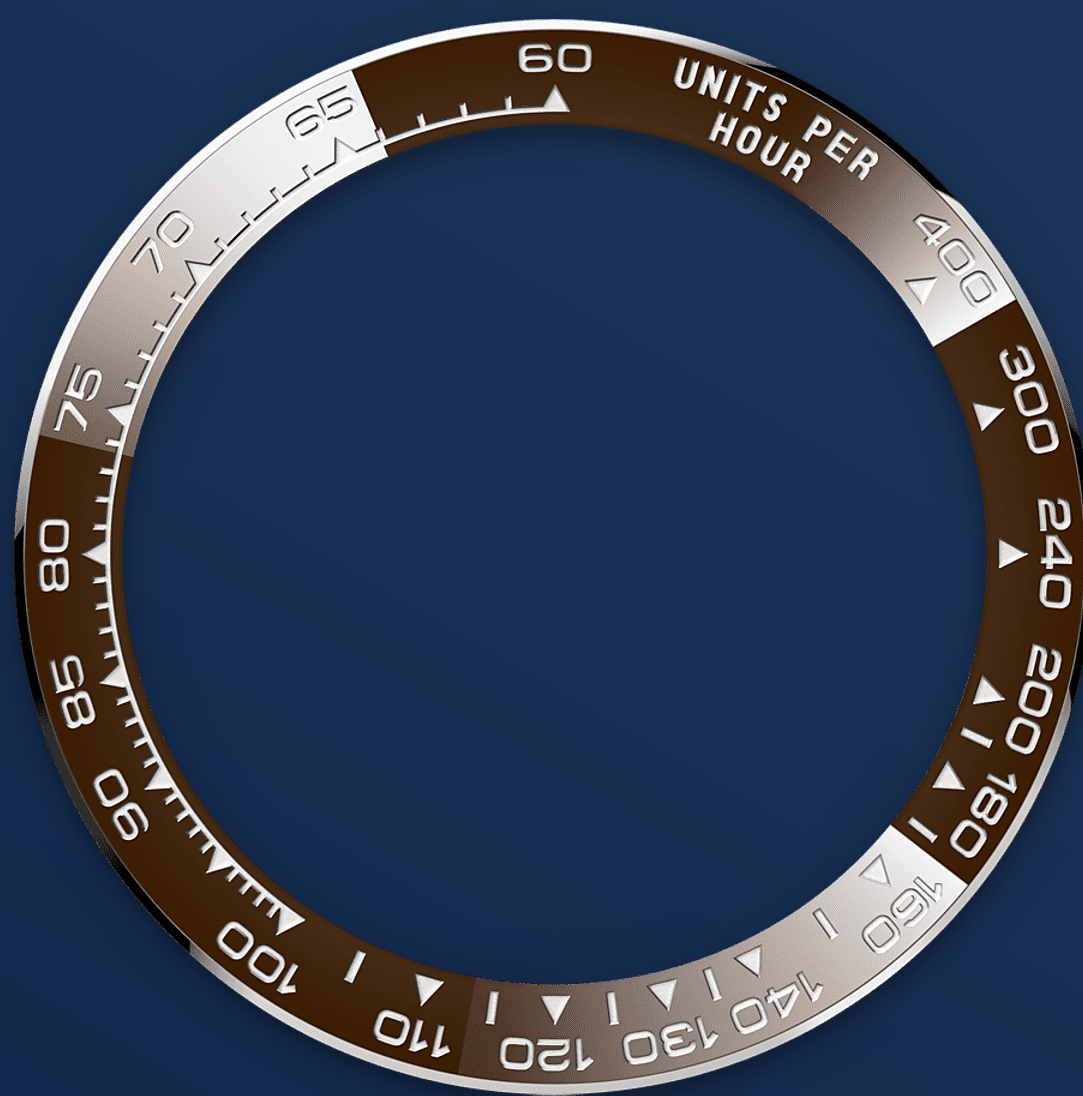


ISBLÅ URTAVLA

Med kronografräknare

Denna modell har en isblå urtavla med spraybelagda räknare, timmarkeringar i 18k guld och visare med Chromalight-visning; ett mycket klart självlysande material.

Urtavlan låter förare kartlägga sina varvtider exakt och anpassa sin strategi optimalt.



TAKOMETERSKALAN

Högpresterande kronograf

Ett av modellens huvuddrag är ringen med dess gjutna takometerskala för att mäta medelhastigheter på upp till 400 kilometer eller miles per timme. Den helgjutna Cerachrom-ringen i högteknologisk keramik ger ett antal fördelar: den är korrosionsbeständig, nästintill orepar och färgen påverkas inte av UV-strålar.

Denna ytterst hållbara ring har även en utomordentligt lättavläst takometerskala, tack vare

det tunna platinaskiktet på siffrorna och graderingarna som erhålls genom en PVD-process (fysisk förångningsdeposition). Den helgjutna Cerachrom-ringen är tillverkad i ett enda stycke och håller kristallen fast på plats i mellanboetten och garanterar vattentätheten.



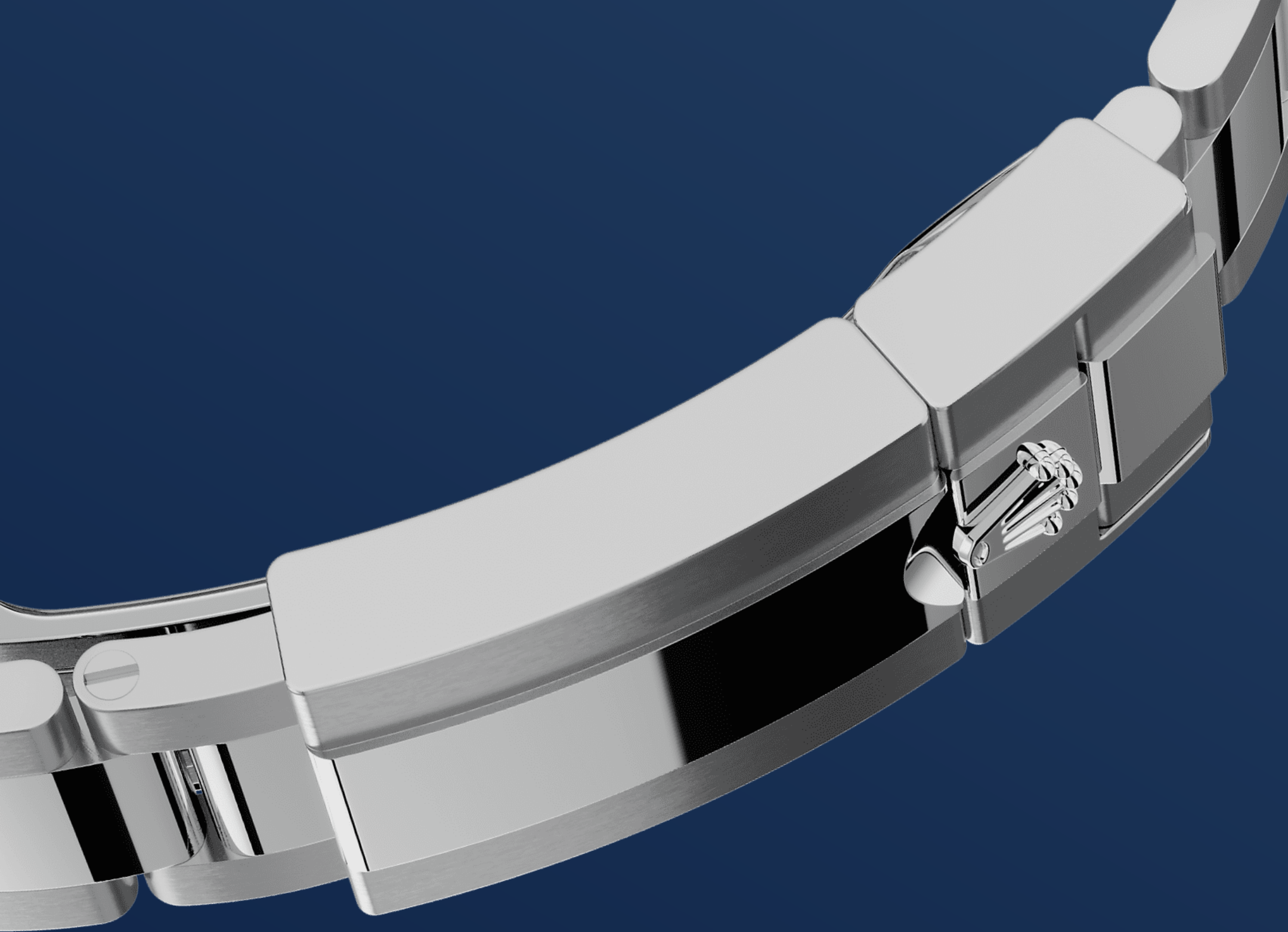
PLATINA

De ädlaste metallerna

Platina är sällsynt och dyrbar och utmärks av sin silvriga vithet och livfulla lyster. Det är en av världens tätaste och tyngsta metaller och den utmärks av unika kemiska och fysiska egenskaper som exceptionell korrosionsbeständighet.

Paradoxalt nog är platina även mjuk, elastisk och mycket formbar, vilket gör att bearbetning och polering är särskilt svårt och kräver en hög grad av skicklighet. Rolex använder alltid 950 platina; en legering som består av 950 ‰ platina (tusendelar) som med yttersta noggrannhet

bearbetas internt av Rolex skickliga metallsmeder.
Den ädlaste av metaller, till de ädlaste av klockor.



OYSTER-ARMBANDET

En blandning av form och funktion

Designen, utvecklingen och tillverkningen av Rolex armband och lås, liksom de hårda testerna som de utsätts för, inbegriper avancerade tekniker. Och som med klockornas alla delar, garanterar estetiska kontroller av människor oklanderlig skönhet.

Oyster-armbandet är en perfekt blandning av form och funktion. Detta synnerligen robusta och bekväma metallarmband introducerades för första

gången i slutet av 1930-talet. Med sina platta, tredelade länkar är det fortfarande det mest allsidiga armbandet i Oyster-kollektionen.

Mer tekniska specifikationer Cosmograph Daytona

Referens 126506

Boettmodell

Typ

Oyster, 40 mm, platina

Diameter

40 mm

Material

Platina

Ring

Kastanjebrun Cerachrom i ett stycke av keramik med gjutna siffror och graderingar

Oysters arkitektur

Mellanboett i ett stycke, iskruvad bakboett och skruvkrona

Skruvkrona

Skruvad, trefaldigt Triplock -vattentätthetssystem

Kristall

Reptåligt safirglas

Vattentäthet

Vattentät till 100 meter/330 fot

Urverk

Typ

Perpetual, mekanisk kronograf, självuppdragande

Kaliber

4131, tillverkare Rolex

Precision

-2/+2 sek/dag, efter boettering

Oscillator

Paramagnetisk blå Parachrom-spiralfjäder. Högpresterande Paraflex-stötdämpare

Uppdragning

Dubbelriktad självuppdragning genom Perpetual-rotor

Effektreserv

Ca 72 timmar

Armband

Typ

Oyster, tredelade solida länkar

Armbandsmaterial

Platina

Spänne

Oysterlock-viklås med säkerhetsspärr med Easylink 5 mm smidig förlängningslänk

Urtavla

Typ

Isblå med kastanjebrun räknarringar

Uppgifter

Mycket tydlig Chromalight-tidsvisning med långvarigt blått sken

Certifisering

Typ

Superlative Chronometer (COSC + Rolex certifiering efter boettering)

Utforska och upptäck mer på Rolex.com

Alla immateriella rättigheter såsom varumärken, varunamn, design och upphovsrätt är reserverade.

Ingenting av det som finns på denna webbplats får reproducerad utan skriftligt tillstånd. Rolex förbehåller sig rätten att när som helst ändra modellerna på denna webbplats.

