



Day-Date 36

Oyster, 36 mm, platina

**Oyster Perpetual Day-
Date 36 i platina med
isblå urskive, riflet bezel
og President-lenke.**

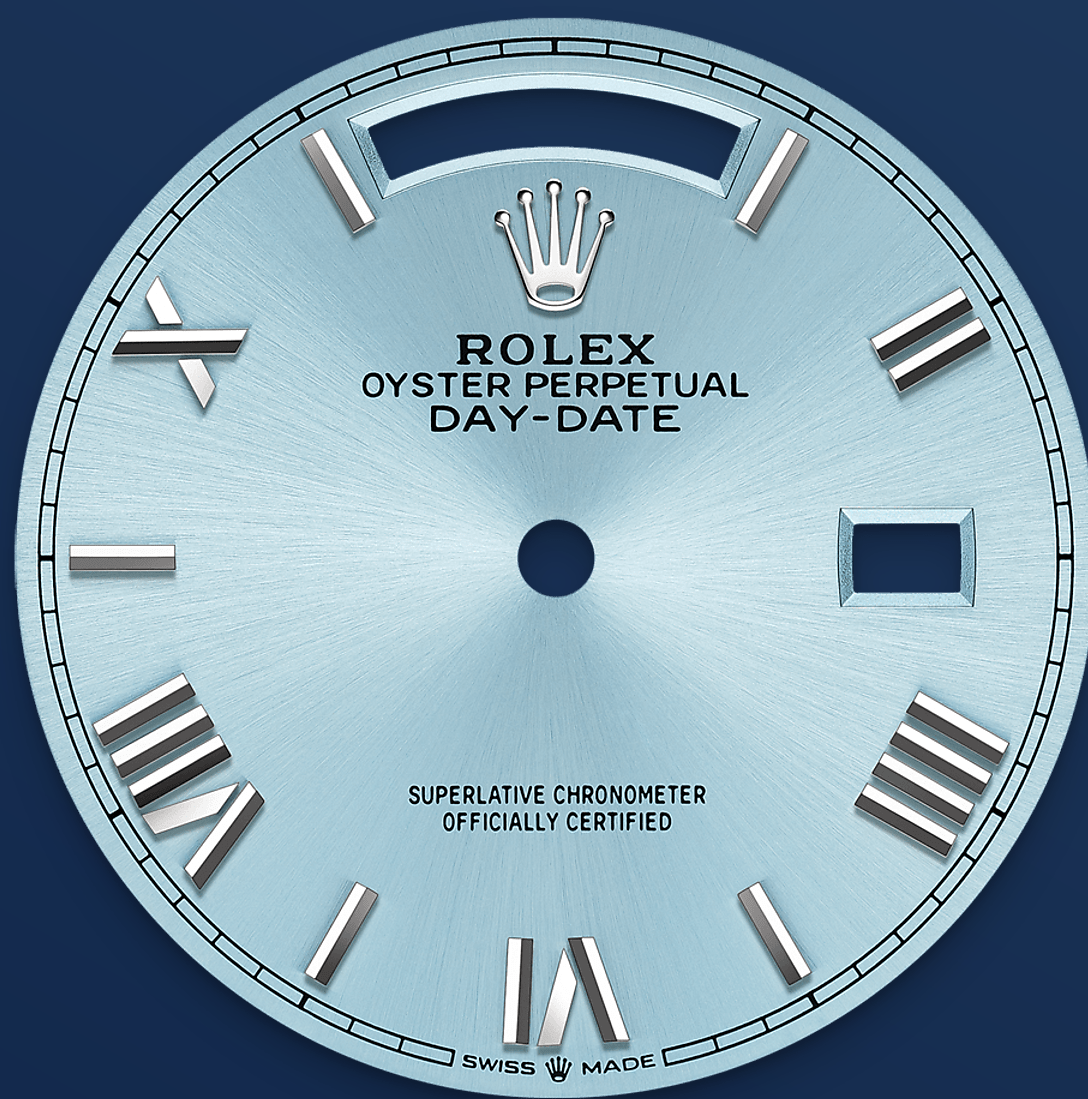


RILLET BEZEL

En Rolex-signatur

Denne rillede Rolex-bezelen er et karakteristisk designelement. Opprinnelig hadde rillene på Oyster-bezelen et funksjonelt formål: å skru fast bezelen på urkassen for å gjøre klokken vanntett.

De var derfor identisk med rillene på baksiden av urkassen, som også ble skrudd fast på urkassen for å sikre vanntetthet, ved bruk av spesifikke Rolex-verktøy. Over tid ble rillene et estetisk element, en ekte Rolex-signatur. I dag er den rillede bezelen et karakteristisk designelement, i platina på denne Day-Date 36.



ISBLÅ URSKIVE

En eksklusiv signatur

Den isblå skiven er den diskre og eksklusive signaturen til en Rolex-klokke i platina. Rolex bruker platina, det edleste metallet, i de aller fineste klokkene.

Denne eksklusive urskiven finner du bare på Day-Date, Cosmograph Daytona og Perpetual 1908.



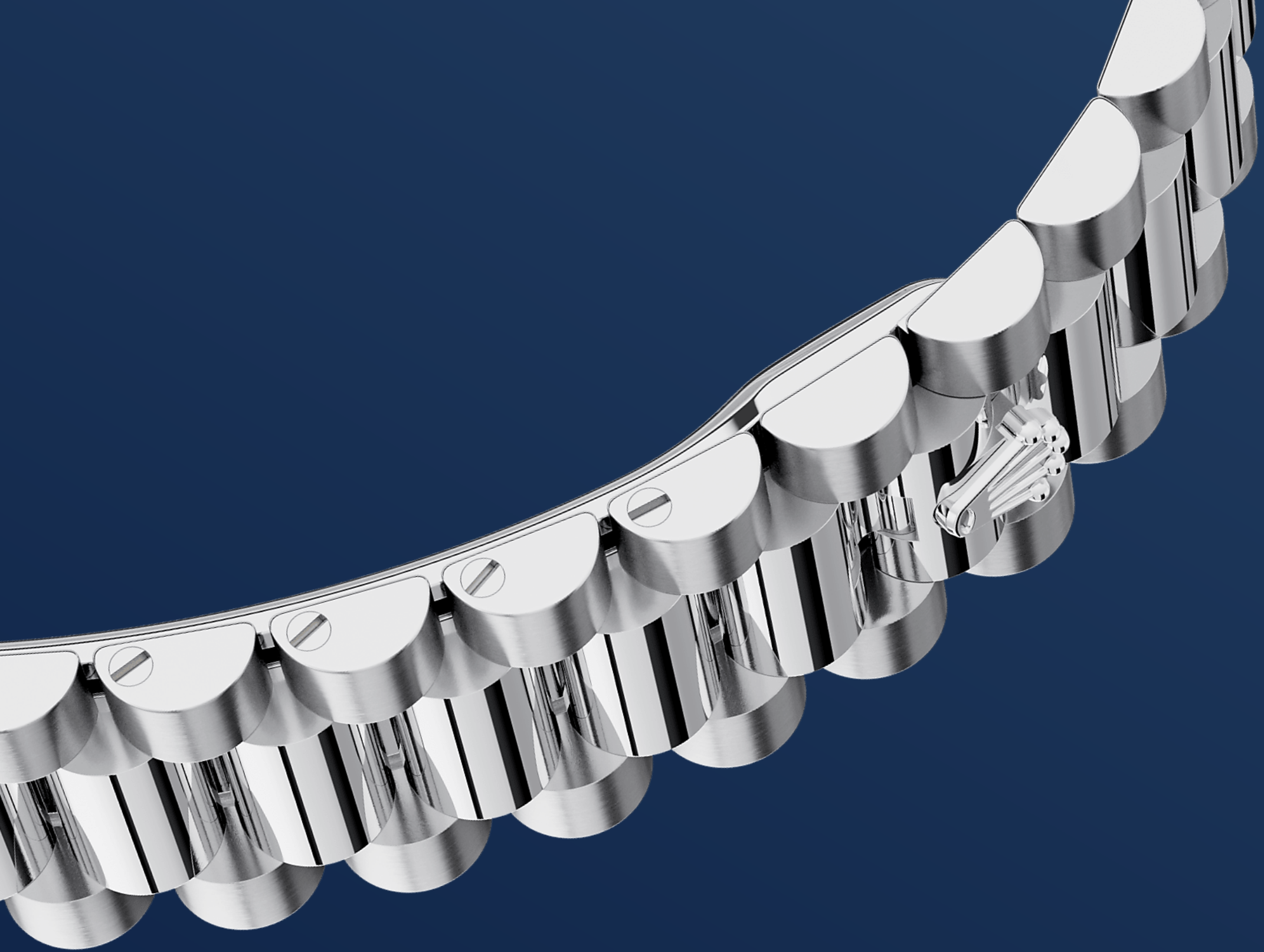
PLATINA

Det edleste av metaller

Det sjeldne og edle metallet platina har en iøynefallende sølvaktig hvithet og livlig glans. Det er blant de tetteste og tyngste metallene i verden, og kjennetegnes av unike kjemiske og fysiske egenskaper som eksepsjonell korrosjonsbestandighet.

Paradoksalt nok er den også myk, elastisk og svært formbar, noe som fører til at bearbeiding og polering er spesielt vanskelig og krever ekstremt gode ferdigheter. Rolex bruker alltid 950 platina, en legering bestående av 950 ‰ (tusendeler)

platina, møysommelig utviklet internt av de kyndige metallarbeiderne hos Rolex. Det edleste metallet for de fineste klokkene.



PRESIDENT-LENKEN

Optimal eleganse

Design, utvikling og produksjon av Rolex-lenker og -spenner, samt de strenge testene de gjennomgår, involverer avansert høyteknologi.

I likhet med alle klokkes komponenter, garanterer estetiske visuelle kontroller upåklagelig skjønnhet. President-lenken, med de halvsirkulære tredelte leddene, ble laget i 1956 i forbindelse med lanseringen av Oyster Perpetual Day-Date. Det representerer det ypperste innen raffinement og komfort og er alltid laget av nøye utvalgte edelmetaller.

Mer teknisk informasjon Day-Date

Referanse 128236

Urkasse

Type

Oyster, 36 mm, platina

Diameter

36 mm

Materiale

Platina

Bezel

Rillet

Oyster-konstruksjonen

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

Opptrekkskrone

Skrukrone med Twinlock-system for dobbel vanntetting

Krystall

Ripebestandig safir, kyklopøye over datoen

Vanntetthet

Vanntett ned til 100 meter (330 fot)

Urverk

Type

Perpetual, mekanisk, selvtrekkende

Kaliber

3255, 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. 70 timer

Funksjoner

Sentrert time-, minutt- og sekundviser. Umiddelbart dag- og datoskifte med visning i åpninger i urskiven. Ubegrenset hurtiginstilling. Stoppsekund for presis innstilling av tiden

Rem/lenke

Type

President, halvrunde tredelte ledd

Spenne

Skjult Crownclasp-foldespenne

Rem-/lenkemateriale

Platina

Urskive

Type

Isblå

Sertifisering

Type

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

Se mer på Rolex.com

Alle immaterielle rettigheter, som varemærker, tjenestemærker, 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.

