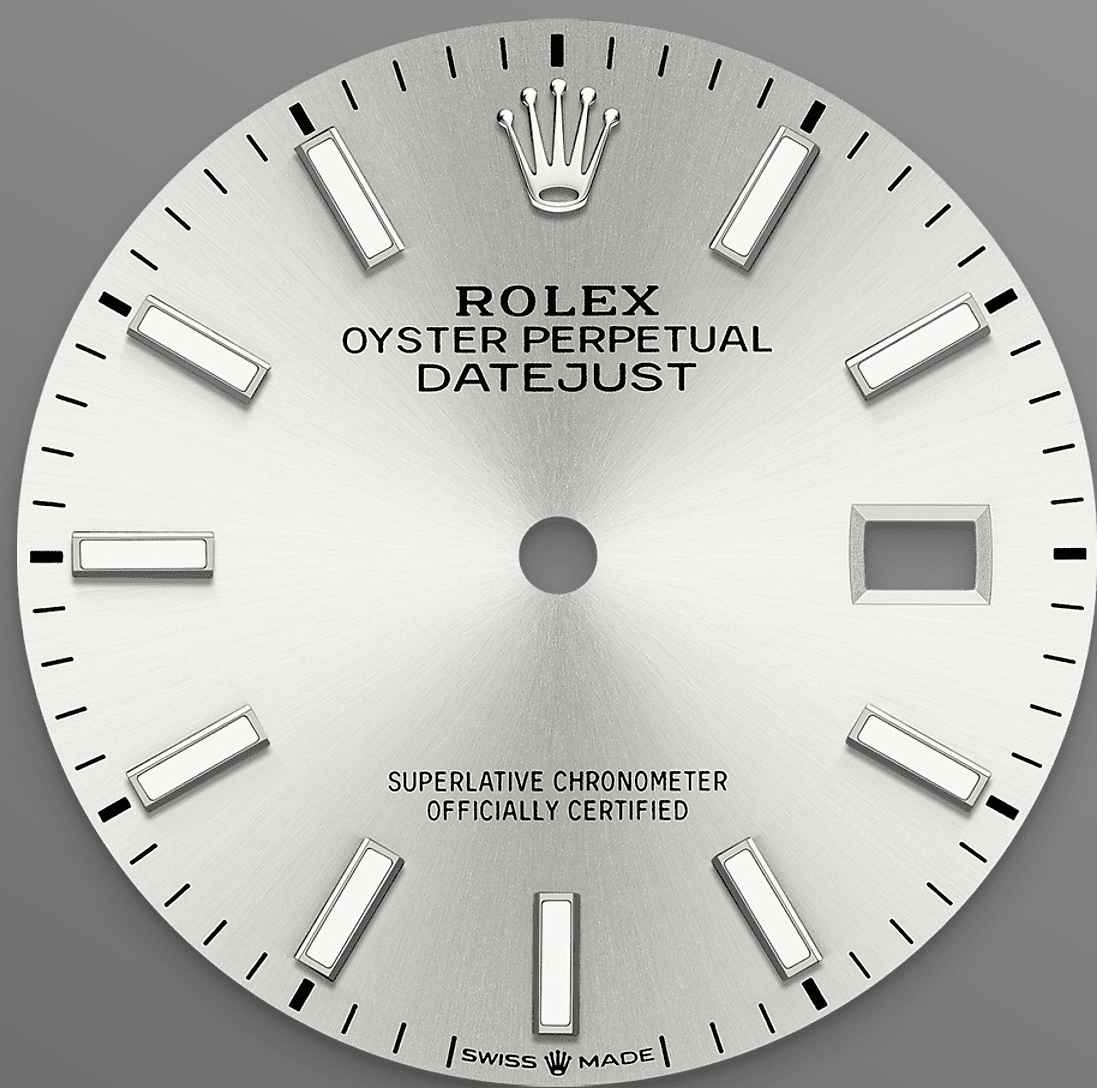




Datejust 36

Oyster, 36 mm, Oystersteel

**Denne Oyster Perpetual
Datejust 36-modellen i
Oystersteel har Sølv
urskive og Oyster-lenke.**



SØLVFARGET URSKIVE

En urmakerteknikk

Sunray-mønsteret som pryder mange av urskivene i Oyster Perpetual-kolleksjonen, har delikate lysreflekser. Mønsteret består av bitte små riller som løper fra midten og ut mot kanten av urskiven, laget ved hjelp av en avansert børsteteknikk.

Lyset spres jevnt langs rillene og skaper et karakteristisk, men diskré lysspill når du beveger håndleddet. Når sunray-mønsteret er ferdig risset inn, farges urskiven ved hjelp av elektrolettering

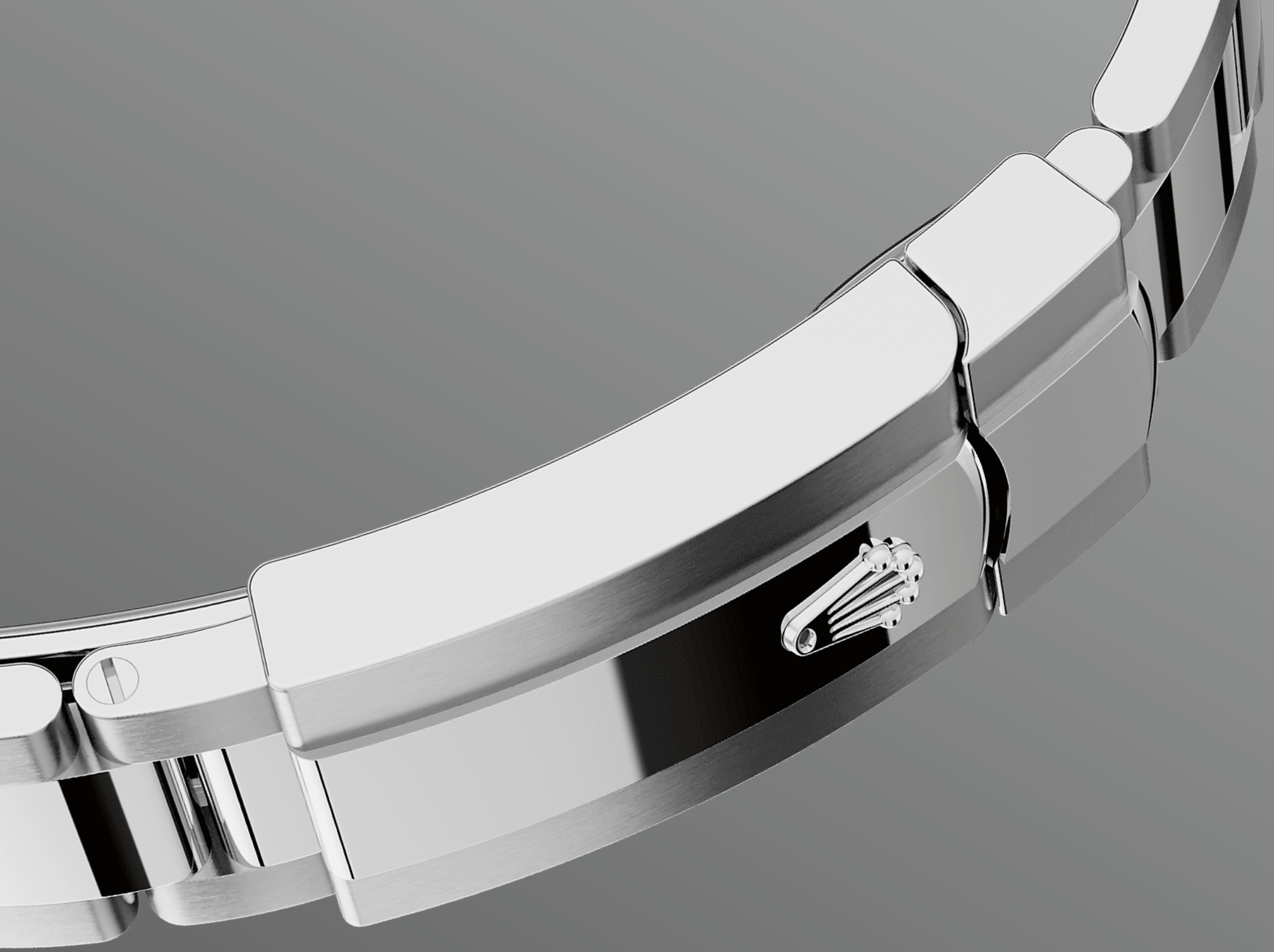


OYSTERSTEEL

Svært korrosjonsbestandig

Rolex bruker Oystersteel i stålurkassene sine. Oystersteel er utviklet av Rolex og tilhører 904L-stålfamilien, legeringer som brukes oftest innen høyteknologi, luft- og romfart og kjemisk industri, der korrosjonsbestandighet er avgjørende.

Oystersteel er ekstremt motstandsdyktig, tilbyr en eksepsjonell finish etter polering og beholder sitt vakre utseende selv ved store påkjenninger.



OYSTER-LENKEN

Harmoni mellom form og funksjon

Med Oyster-lenken går form, funksjon, estetikk og teknologi opp i en høyere enhet, som er designet for å være både robust og komfortabel.

Den er utstyrt med en Oysterclasp og Easylink-forlengelsesleddet, som også er eksklusivt for Rolex. Dette systemet gjør det mulig for brukeren å forlenge lenken med rundt 5 mm ved behov, for å gi ekstra komfort under alle omstendigheter.



CYCLOPS-LINSEN

En forstørrelseslinse

Cyclops-linsen er en av de mest karakteristiske Rolex-egenskapene, og definitivt en av de mest gjenkjennelige.

Linsen er oppkalt etter den enøyde kjempen i gresk mytologi, og den forstørker klokkenes unike datovisning, slik at den blir enklere å lese. Som alle andre funksjoner på en Rolex-klokke er Cyclops-linsen resultatet av en lang historie med innovasjon, forskning og utvikling – og en endeløs søken etter perfektjon.

Mer teknisk informasjon

Datejust

Referanse 126200

Urkasse

Type

Oyster, 36 mm, Oystersteel

Diameter

36 mm

Materiale

Oystersteel

Bezel

Buet

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

3235, Rolex-manufakturverk

Presisjon

±2 sekunder per dag etter montering i urkasse

Oscillator

Paramagnetisk blå Parachrom-balanséfjær. Avansert Paraflex-støtdemping

Opptrekk

Toveis selvtrekkende via Perpetual-rotor

Gangreserve

Ca. 70 timer

Funksjoner

Sentrert time-, minutt- og sekundviser. Umiddelbart datoskifte med hurtiginnstilling. Stoppsekund for presis innstilling av tiden

Rem/lenke

Type

Oyster, massive ledd i tre deler

Rem-/lenkemateriale

Oystersteel

Spenne

Oysterclasp-foldespenne med 5 mm Easylink-forlengelse for ekstra komfort

Urskive

Type

Sølv

Detaljer

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

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.

