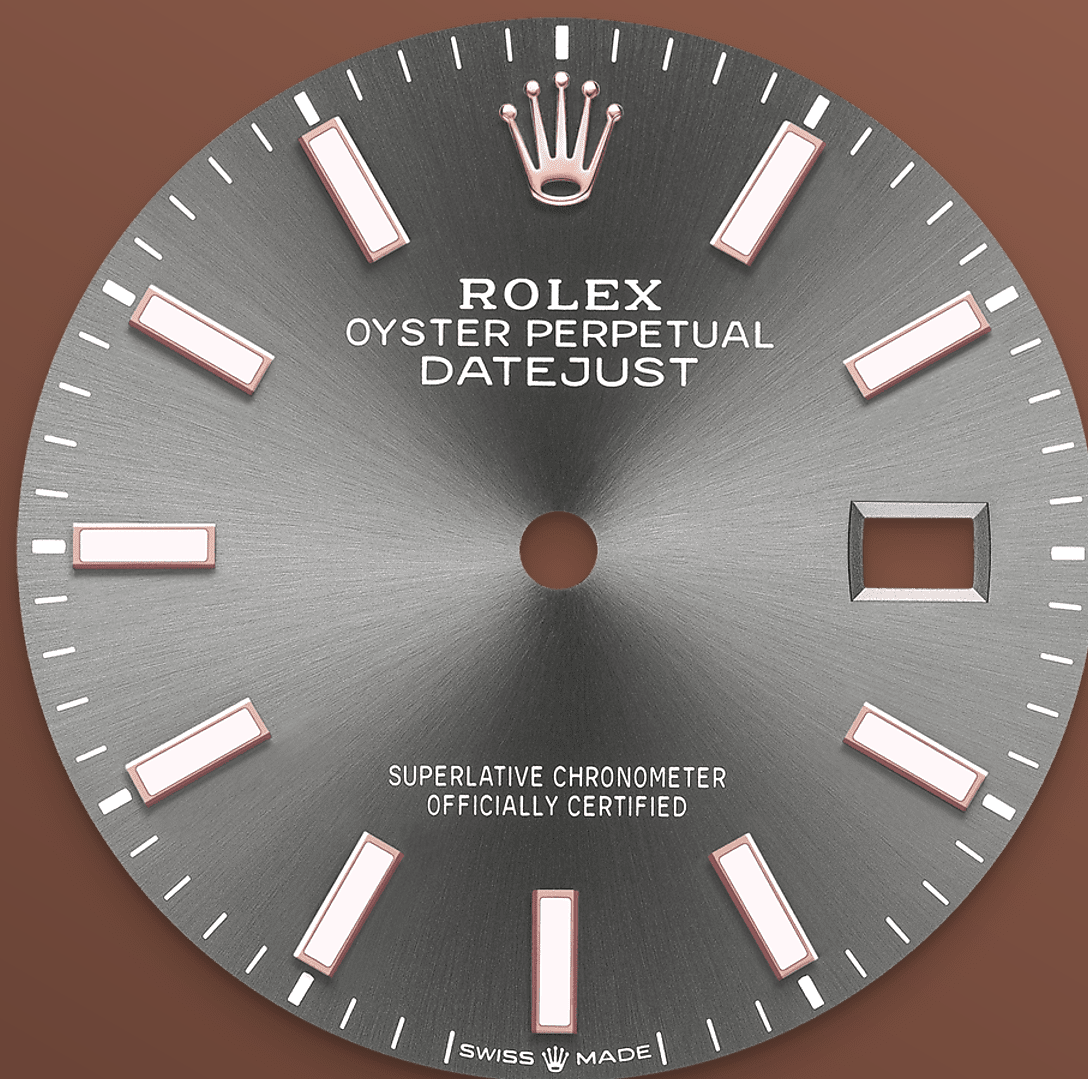




Datejust 36

Oyster, 36 mm, Oystersteel og Everose-gull

**Denne Oyster Perpetual
Datejust 36-modellen i
Oystersteel og Everose-
gull har en skifer urskive
og Jubilee-lenke.**



SKIFERURSKIVE

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

eller PVD. Et tynt lag lakk, og urskivens utseende er komplett.

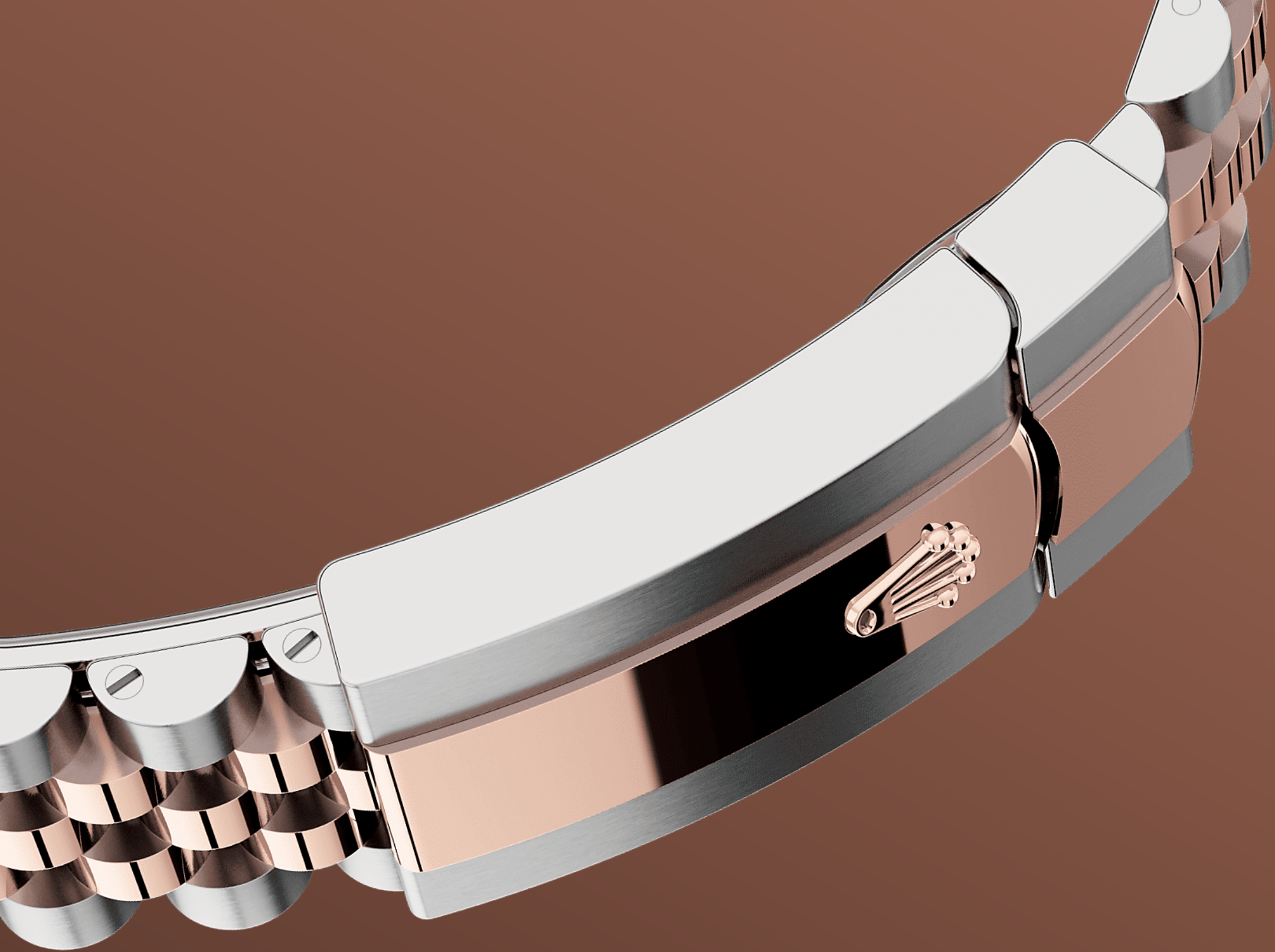


EVEROSE ROLESOR

To metaller møtes

Gull er ettertraktet for sitt glans og edelhet. Stål gir ekstra styrke og pålitelighet. Den harmoniske kombinasjonen av gull og stål fremhever også de beste egenskapene til begge materialene.

Rolesor er en ekte Rolex-signatur og har vært å finne på Rolex-modellene siden begynnelsen av 1930-tallet. Navnet ble et varemerke i 1933. Dette er én av de fremtredende søylene i Oyster-kolleksjonen.



JUBILEE-LENKEN

Smidig og behagelig

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

I likhet med alle klokkens komponenter, garanterer estetiske visuelle kontroller upåklagelig skjønnhet. Jubilee, en smidig og behagelig femdelt lenke, ble designet og laget spesielt for lanseringen av Oyster Perpetual Datejust i 1945.



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 126201

Urkasse

Type

Oyster, 36 mm, Oystersteel og Everose-gull

Diameter

36 mm

Materiale

Oystersteel og Everose-gull

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-balansefjær. Avansert Paraflex-støtdemping

Opptrekk

Toveis selvtrekkende via Perpetual-rotor

Gangreserve

Ca. 70 timer

Funksjoner

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

Rem/lenke

Type

Jubilee, femdelte ledd

Rem-/lenkemateriale

Everose Rolesor – Oystersteel kombinert med Everose-gull

Spenne

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

Urskive

Type

Skifer

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.

