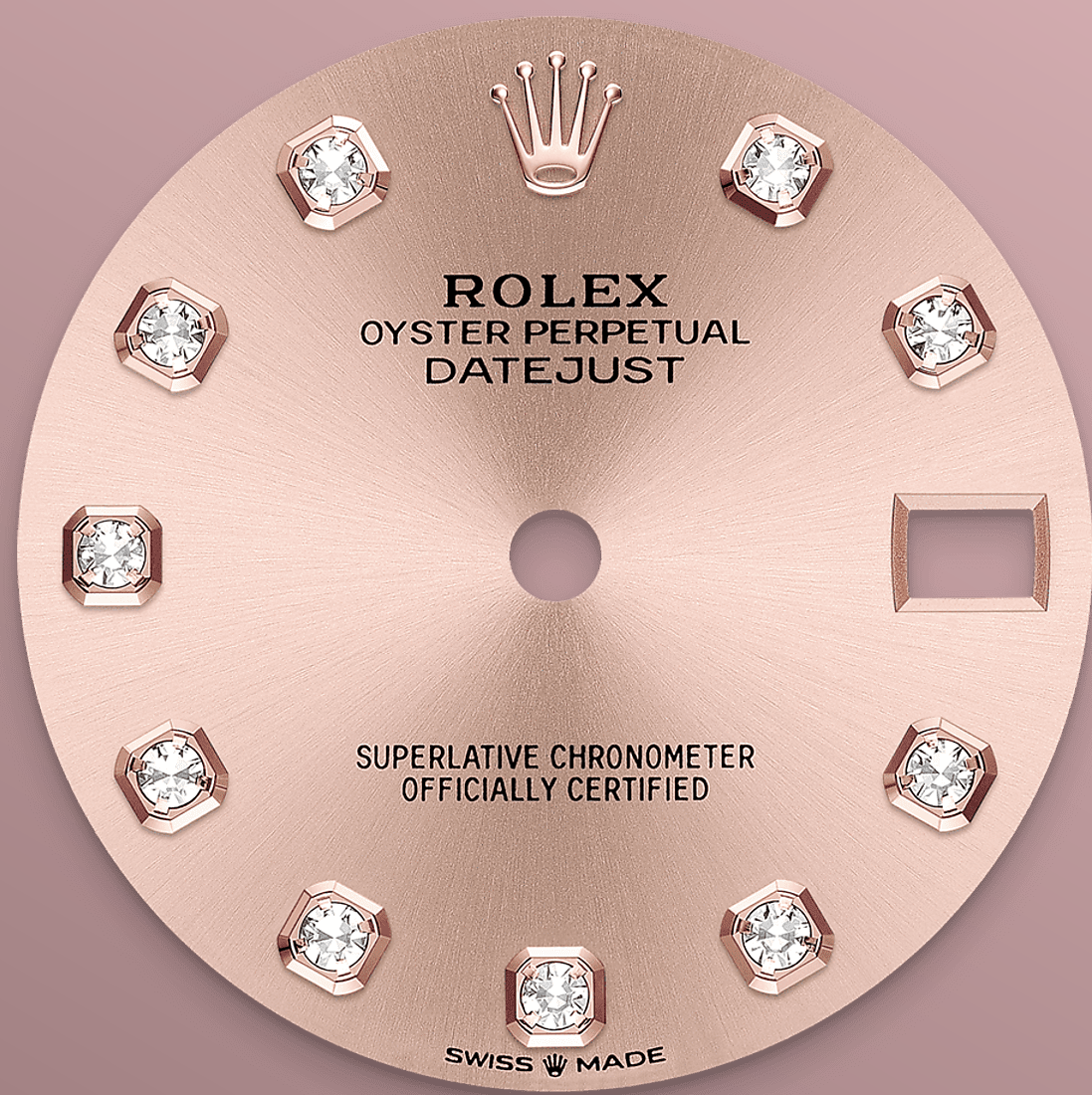




# Datejust 31

Oyster, 31 mm, Oystersteel, Everosegull og diamanter

**Denne Oyster Perpetual  
Datejust 31-modellen i  
Oystersteel og Everose-  
gull har roségullfarge  
innsatt med diamanter  
urskive og Oyster-lenke.**



ROSÉ-FARGET URSKIVE

## En urmakerteknikk

Denne urskiven har diamanter med innfatning i 18 karat gull. 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







BEZEL MED INNSATTE DIAMANTER

## En gnistrende symfoni

Edelstenfattere, slik som skulptører, skjærer edelt metall fint for å forme setet der hver edelsten vil plasseres perfekt. Med ferdigheten til en gullsmed plasseres og innrettes steinen nøye med de andre, og festes deretter godt i sitt gull- eller platinasete.

Foruten steinenes iboende kvalitet, bidrar flere andre kriterier til Rolex-perlenes skjønnhet: den nøyaktige innretningen av edelsteinenes høyde, deres orientering og plassering, plasseringens regelmessighet, styrke og proporsjon samt den intrikate etterbehandlingen av metallverket. En





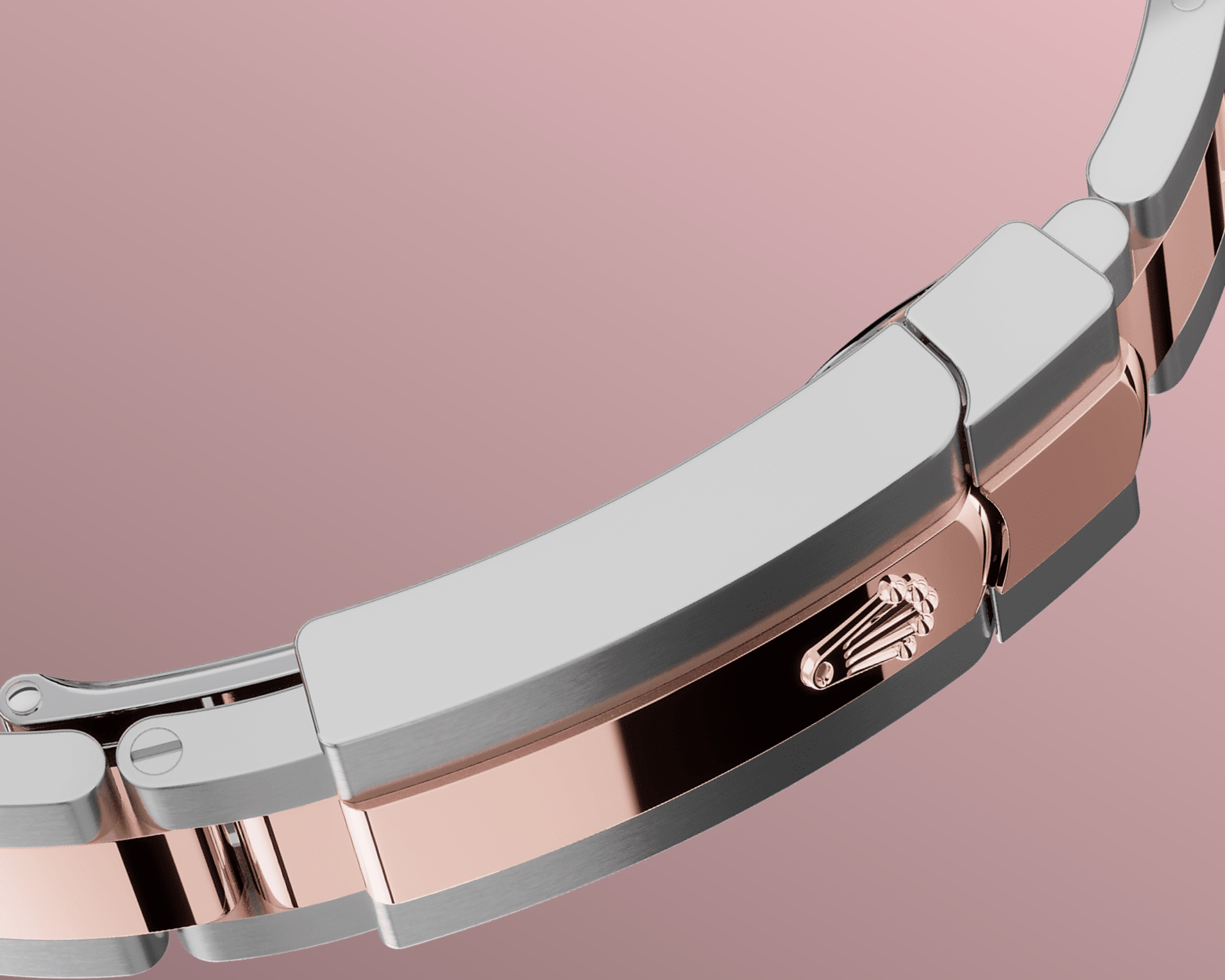
EVEROSE ROLESOR

## 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.





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.



# Mer teknisk informasjon Datejust

Referanse 278381RBR

## Urkasse

---

### Type

Oyster, 31 mm, Oystersteel, Everose-gull og diamanter

### Diameter

31 mm

### Materiale

Oystersteel, Everose-gull og diamanter

### Bezel

Diamantbesatt

### Oyster-konstruksjonen

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

### Opptrekkskrone

Skrukroner 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

2236, Rolex-manufakturverk

### Presisjon

±2 sekunder per dag etter montering i urkasse

### Oscillator

Syloxi-balansefjær i silisium. Avansert Paraflex-støtdemping

### **Opptrekk**

Toveis selvtrekkende via Perpetual-rotor

### **Gangreserve**

Ca. 55 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**

Everose Rolesor – Oystersteel kombinert med Everose-gull

### **Spenne**

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

## **Urskive**

---

### **Type**

Roséfarget med diamanter

## **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.

