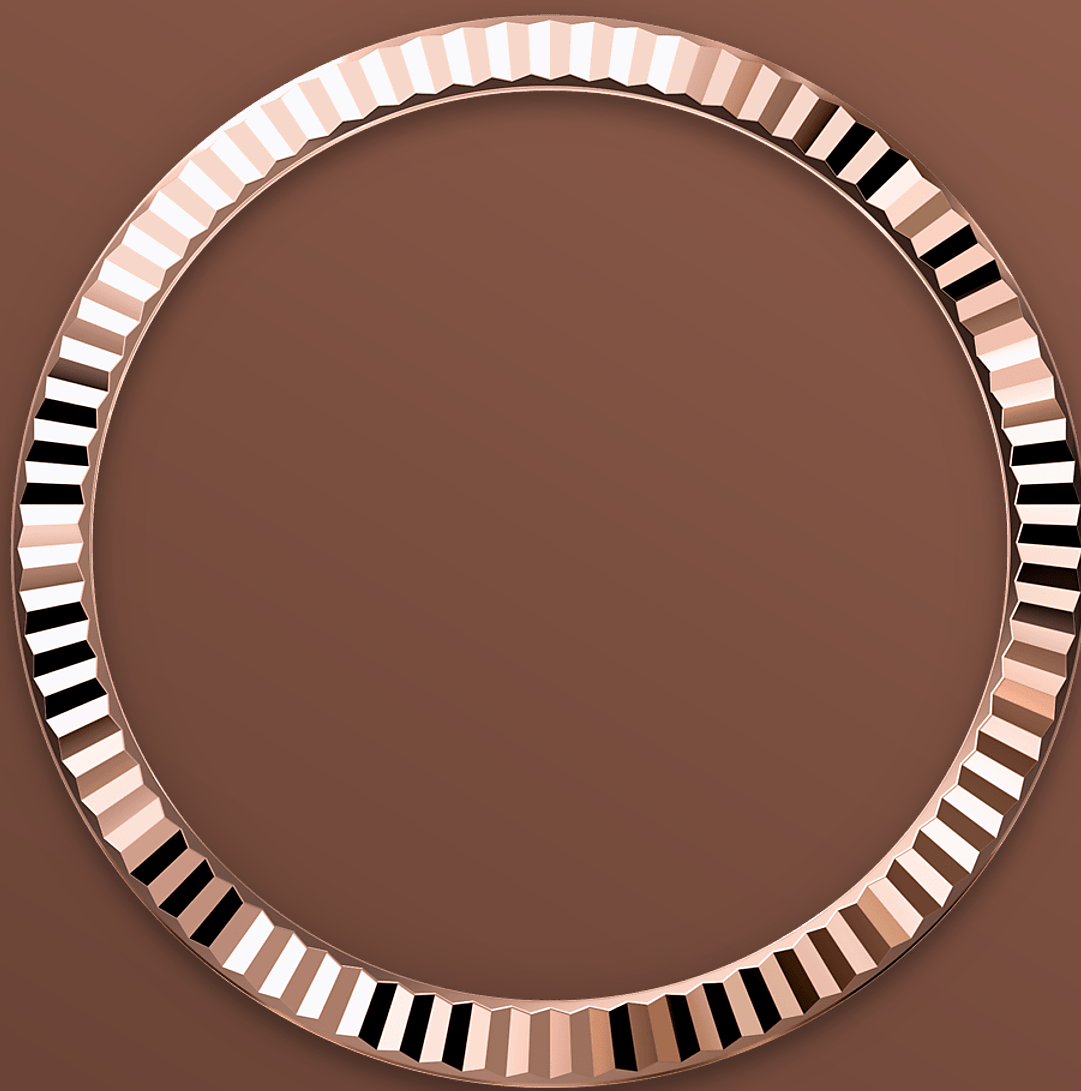




# Day-Date 40

Oyster, 40 mm, Everose guld

**The Oyster Perpetual  
Day-Date 40 in 18 karat  
Everose guld with en  
skiferfarvet ombré dial,  
rillet bezel and  
President bracelet.**



RILLET KRANS

## En Rolex-signatur

Den rillede krans er et vartegn for Rolex.

Oprindeligt havde rillerne på Oyster kransen et funktionelt formål: de anvendtes til at skrue kransen på kassen og hjalp med at sikre urets vandtæthed.

De var derfor identiske med rillerne på bagsiden, som også blev skruet fast på kassen ved anvendelse af særlige Rolex-værktøjer for at sikre vandtæthed. Med tiden blev rillerne et æstetisk element, et ægte Rolex-signaturtræk. I dag er den







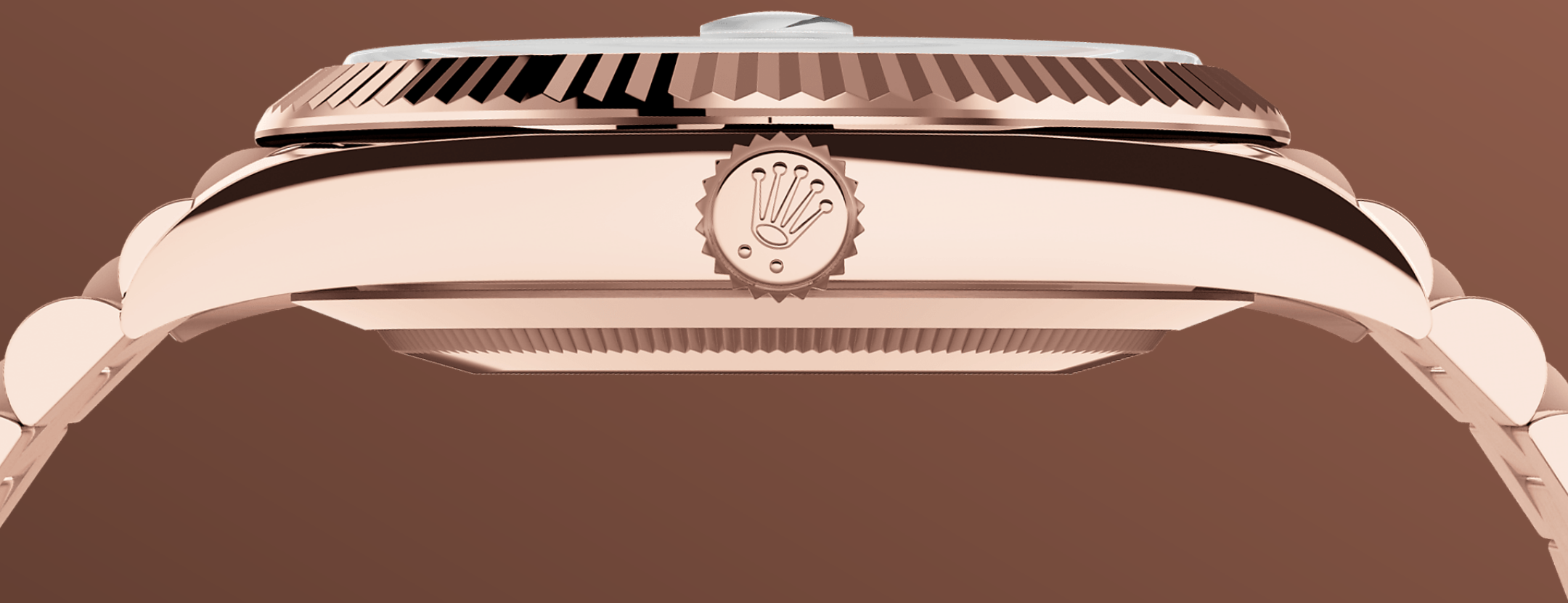
SKIFERFARVET OMBRÉ-URSKIVE

## Kontinuiteten i et design

Den præsenterede version i 18 karat Everose-guld har en skiferfarvet ombré-skive – en helt ny nuance for en sådan urskive, hvis overflade, der er farvet i midten, går over i en dyb sort farve rundt i kanten. For første gang på dette urs ombré-urskive er der også facetterede, dekonstruerede romertal og facetterede indekstimemarkører i 18 karat pink guld.

Indtil nu har ombré-urskiver på Rolex-ure været besat med diamanttimemarkeringer og forbeholdt Day-Date 36. Denne urskive repræsenterer

kontinuiteten i et design, som Rolex introducerede i 1980'erne og relancerede i 2019. Fremstillingen af disse urskiver med en koncentrisk gradient involverer påføring af sort lak – en særligt vanskelig procedure, der monitoreres af en specialist, hvis opgave det er at sikre den harmoniske overgang fra farve til mørke.



18 KARAT EVEROSE GULD

## Et eksklusivt patent

For at bevare de lyserøde guldures skønhed, skabte og patenterede Rolex en eksklusiv 18 karat lyserød guldlegering, frembragt i eget støberi: Everose guld.

18 karat Everose, der blev introduceret i 2005, bruges på alle Rolex Oyster-modeller i lyserødt guld.





PRESIDENT URLÆNKEN

## Den ultimative forfinelse

Design, udvikling og produktion af Rolex-urlænker og foldespænder, samt de strenge tests, de skal bestå, involverer avanceret højteknologi.

Og som med alle urets komponenter, garanteres den upåklagelige skønhed af en grundig æstetisk kontrol med det menneskelige øje. President urlænken med dens halvcirkelformede, tredelte led blev skabt i 1956 til lanceringen af Oyster Perpetual Day-Date. Den repræsenterer det ultimative inden for forfinelse og komfort, og er altid lavet af omhyggeligt udvalgte ædelmetaller.



# more technical-details

## Day-Date

reference 228235

### model-case

---

#### type

Oyster, 40 mm, Everose guld

#### diameter

40 mm

#### material

Everose guld

#### bezel

Rillet

#### oyster-architecture

Monoblok mellemkasse, skruet urkassebund og optrækskrone

#### winding-crown

Skruet, Twinlock dobbelt vandtæt system

#### crystal

Ridseresistent safir, Cyclops-linse over dato

#### water-resistance

Vandtæt ned til 100 meter / 330 fod

### movement

---

#### type

Perpetuelt, mekanisk, selvoptrækkende

#### calibre

3255, Fremstilling Rolex

#### precision

-2/+2 sek./dag, efter indsætning i urkasse

#### oscillator

Paramagnetisk blå Parachrom-spiralfjeder. Højeffektive Paraflex-støddæmpere

### **winding**

Tovejs, selvoptrækkende via perpetuel rotor

### **power-reserve**

Cirka 70 timer

### **functions**

Timeviser i midten, minut- og sekundvisere, øjeblikkelig dag og dato i åbninger, ubegrænset hurtig indstilling. Sekundstop for præcis tidsindstilling

## **bracelet**

---

### **type**

President, halvcirkelformere tredelte led

### **bracelet-material**

18 karat Everose guld

### **clasp**

Skjult Crownclasp-foldelås

## **dial**

---

### **type**

Skiferfarvet ombré

## **certification**

---

### **type**

Superlative Chronometer (COSC + Rolex certificering efter indsætning i urkasse)

# explore-title

**explore-text**

explore-text-2

