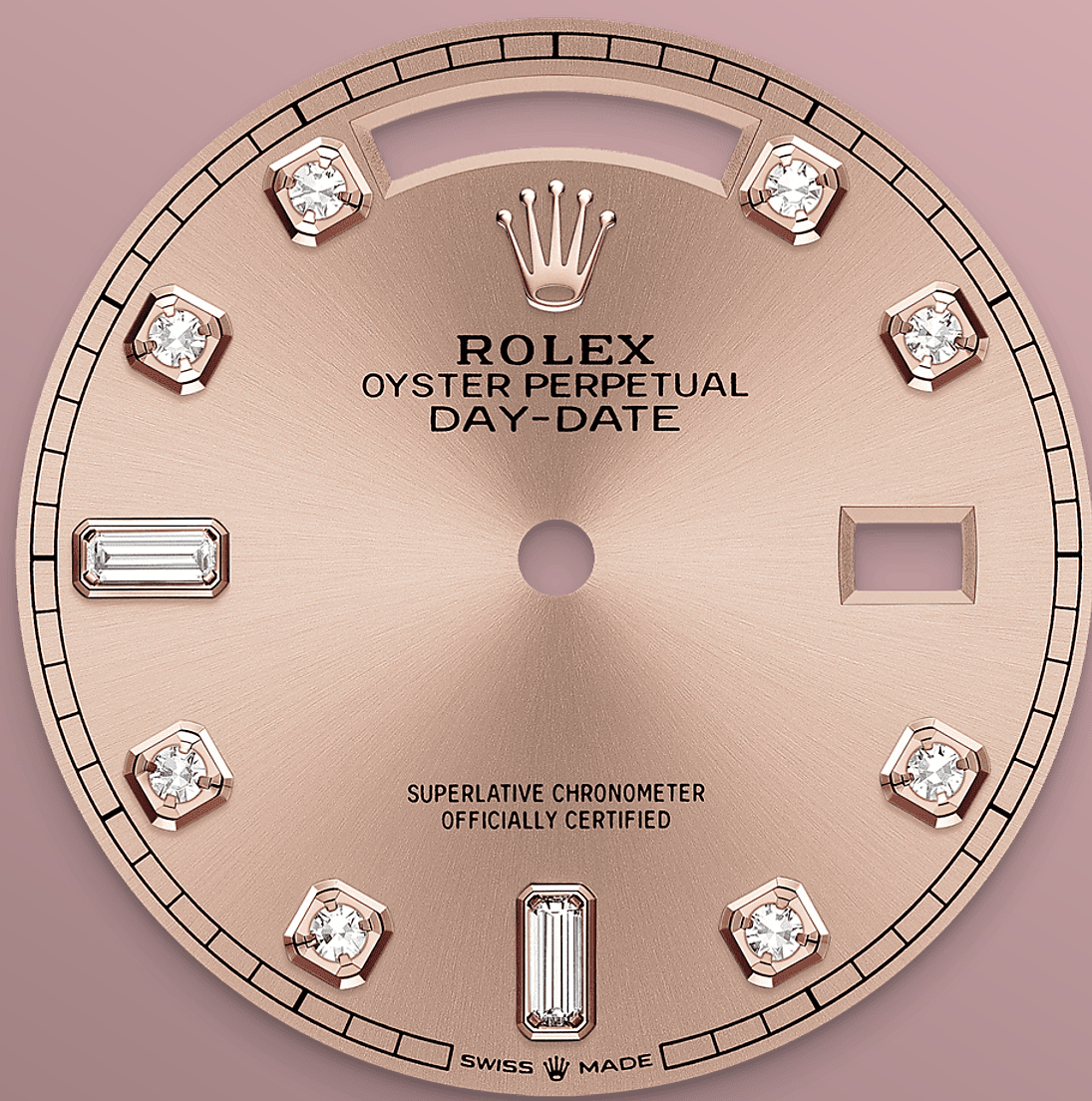




# Day-Date 36

Oyster, 36 mm, Everose guld

**Oyster Perpetual Day-  
Date 36 i 18 karat  
Everose guld med en  
roséfarvet,  
diamantbesat urskive,  
rillet krans og President  
urlænke.**



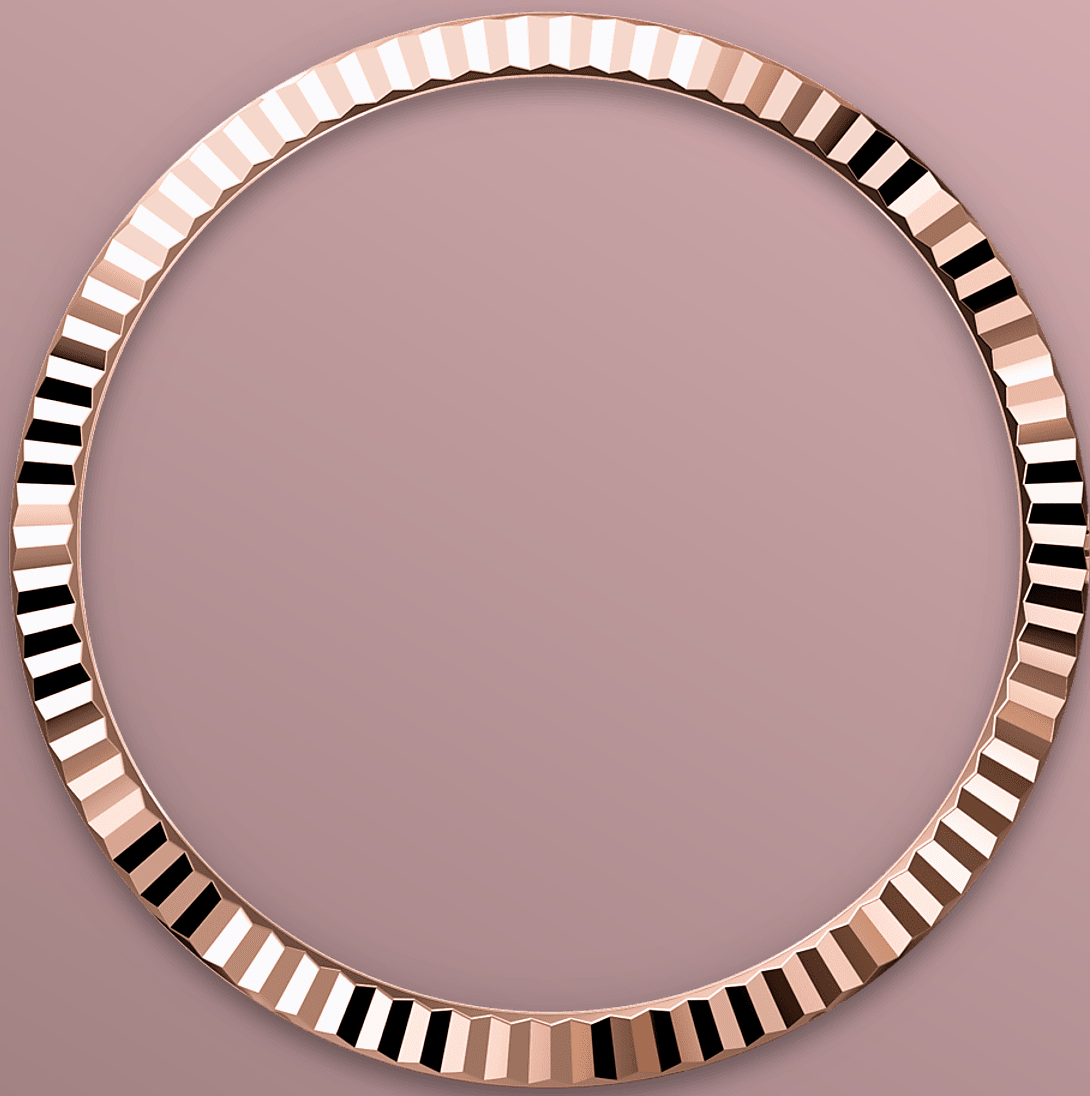
ROSÉFARVET URSKIVE

## En urmagereteknik

Denne urskive tilbyder diamanter i 18 karat guldindfatninger og baguetteslebne diamanter ved kl. 6 og 9. Sunray-finisen skaber sarte lysreflektioner på flere urskiver i Oyster Perpetual-kollektionen. Denne finish opnås ved at anvende mesterlige børsteteknikker til at skabe riller, der løber udad fra midten af urskiven.

Lyset fordeler sig jævnt langs hver graving, hvilket skaber en karakteristisk subtil glød, der flytter sig afhængigt af håndledets vinkel. Når sunray-finisen er færdig, påføres farven på





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





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.



# Mere tekniske detaljer

## Day-Date

Reference 128235

### Urkassemodel

---

#### Type

Oyster, 36 mm, Everose guld

#### Diameter

36 mm

#### Materiale

Everose guld

#### Krans

Rillet

#### Oyster-arkitektur

Monoblok mellemkasse, skruet urkassebund og optrækskrone

#### Optrækskrone

Skruet, Twinlock dobbelt vandtæt system

#### Krystal

Ridseresistent safir, Cyclops-linse over dato

#### Vandresistent

Vandtæt ned til 100 meter / 330 fod

### Urværk

---

#### Type

Perpetuelt, mekanisk, selvoptrækkende

#### Kaliber

3255, Fremstilling Rolex

#### Præcision

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

#### Oscillator

Paramagnetisk blå Parachrom-spiralfjeder. Højeffektive Paraflex-støddæmpere

## Optræk

Tovejs, selvoptrækkende via perpetuel rotor

## Gangreserve

Cirka 70 timer

## Funktioner

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

## Urlænke

---

### Type

President, halvcirkelformere tredelte led

### Urlænkens materiale:

18 karat Everose guld

### Foldelås

Skjult Crownclasp-foldelås

## Urskive

---

### Type

Roséfarvet besat med diamanter

## Certificering

---

### Type

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

# Udforsk og opdag mere på Rolex.com

**Alle immaterielle rettigheder, såsom varemærker, servicemærker, handelsnavne, design og ophavsret, er forbeholdt.**

Intet indhold, der findes på dette website, må gengives uden skriftlig tilladelse. Rolex forbeholder sig retten til på et hvilket som helst tidspunkt at ændre de fremviste modeller på dette website.

