



Sky-Dweller

Oyster, 42 mm, Everose guld

**Oyster Perpetual Sky-
Dweller i 18 karat
Everose guld med en
skiferfarvet urskive og
Jubilee urlænke.**



SKIFER URSKIVE

Et slående kendetegn

En fast, omvendt rød trekant på urskiven peger på den valgte referencetid - tiden derhjemme eller på den rejsendes sædvanlige arbejdsplads - på den forskudte 24-timers-skive. Ved et hurtigt blik adskiller denne 24-timers-indikator klart dagtimerne fra nattetimerne i den anden tidszone.

Et rødt rektangel i et af de 12 vinduer omkring urskiven, angiver den aktuelle måned, et slående kendetegn ved Saros årskalenderen. Denne sindrige mekanisme forenkler livet for bæreren af uret, som ikke længere behøver at huske at justere

datoen ved slutningen af en 30-dags-måned.
Årskalenderen viser den korrekte dato året rundt.
Kun én justering er nødvendig - d. 1. marts (da februar kun har 28 eller 29 dage). Datoen er forbundet med lokal tid og ændres automatisk alt efter den rejsendes lokale tidszone



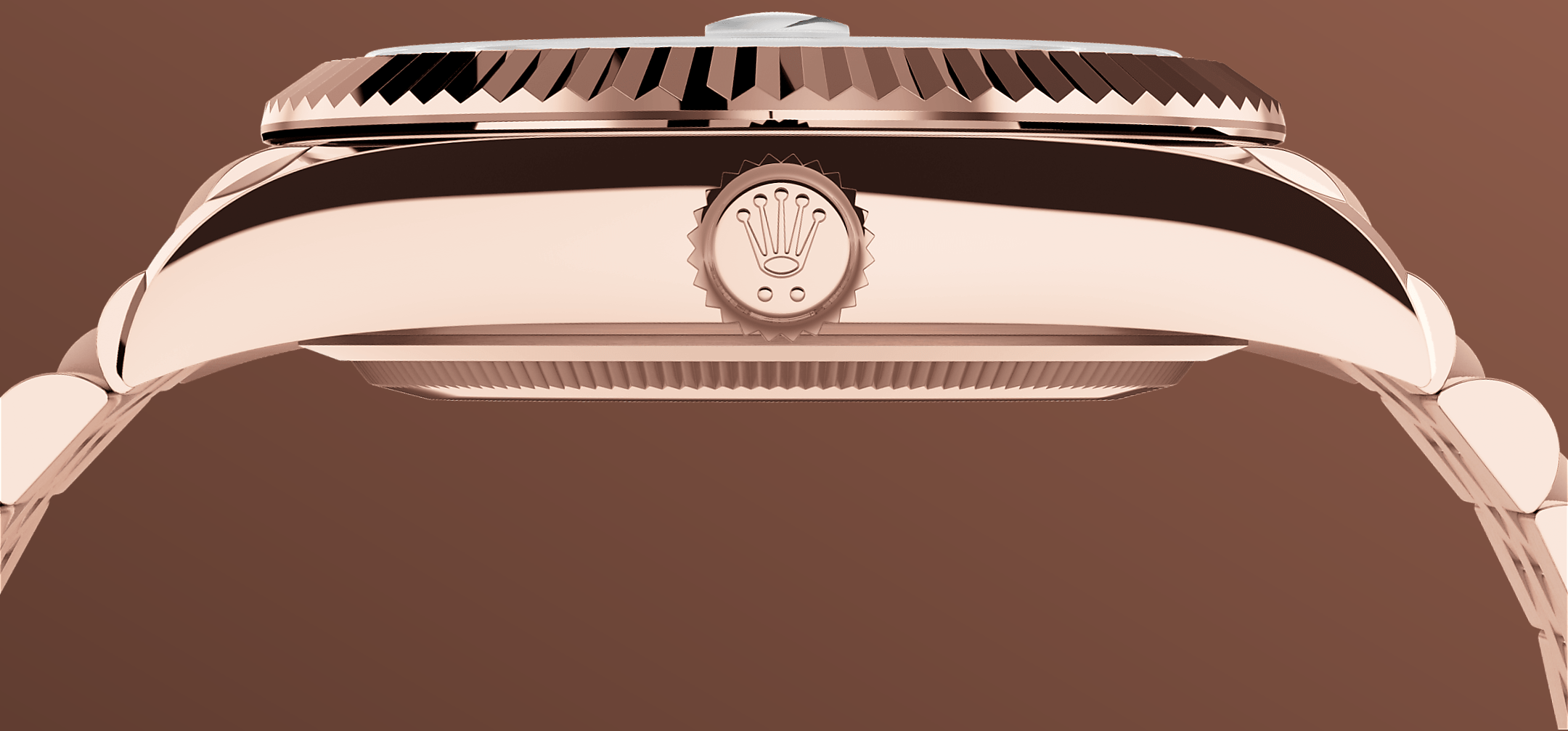
DEN RILLEDE KRANS

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 rillede krans fra Rolex et vartegn - og altid i guld.

Sky-Dweller er udstyret med en mekanisme til interaktion mellem den roterbare krans, optrækskrone og urværk: Ring Command-systemet, som giver brugeren mulighed for at vælge urets funktioner én efter én og indstille dem nemt, hurtigt og sikkert.

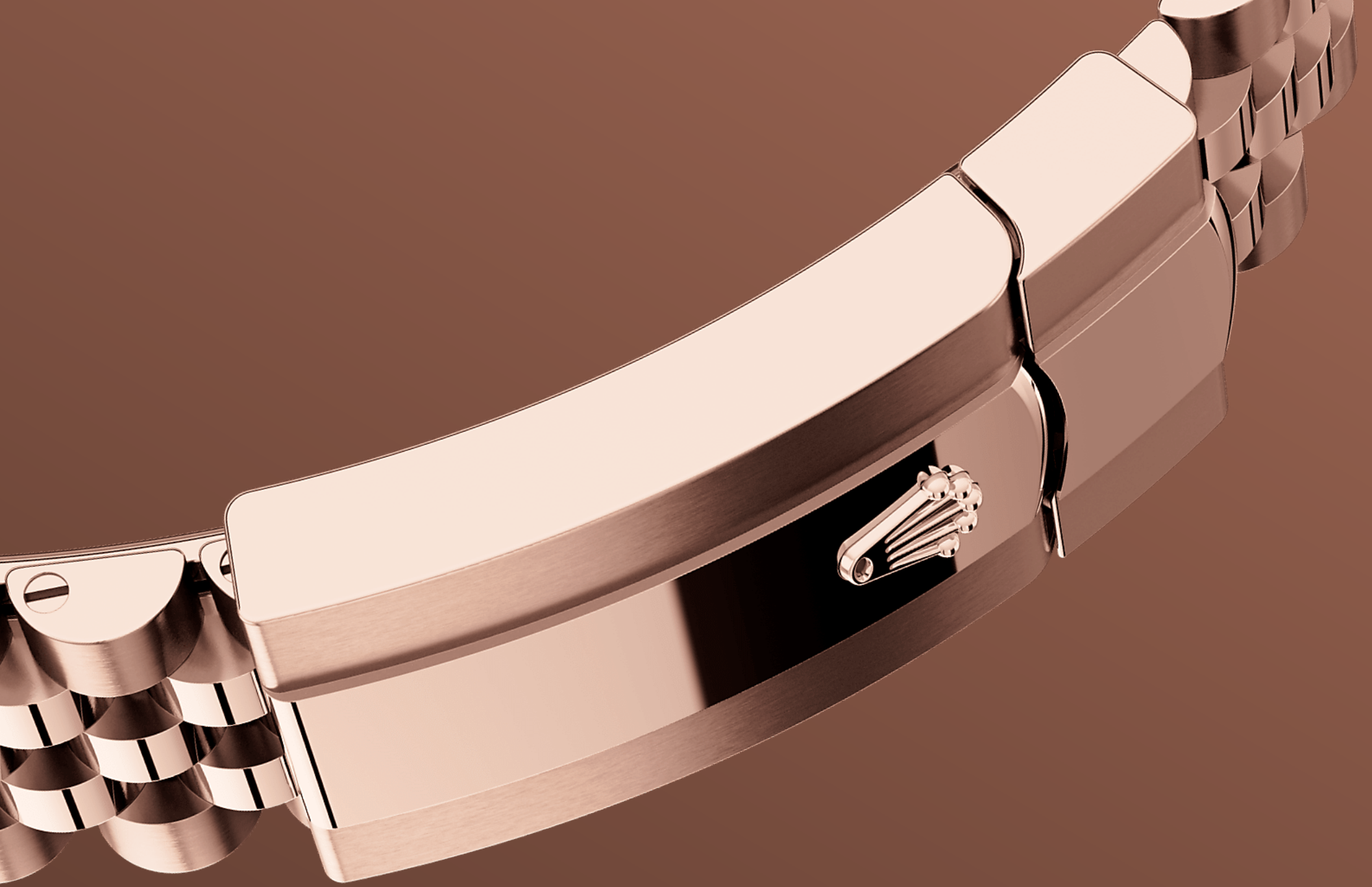


18 KARAT EVEROSE GULD

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.



JUBILEE URLÆNKEN

Smidig og behagelig

Den smidige og komfortable metalurlænke med fem led blev skabt særligt med henblik på Oyster Perpetual Datejust, der blev lanceret i 1945.

Jubilee-urlænken på disse ure er udstyret med Oysterclasp-sikkerhedslåsen og Easylink-udvidelsesledet – der er udviklet af Rolex – hvilket gør det nemt for brugeren at justere urlænkens længde med cirka 5 mm. Urlænken indeholder også patenterede keramiske indsætter – designet af mærket – inde i leddene for at forbedre dets fleksibilitet på håndleddet og dets levetid.

Mere tekniske detaljer

Sky-Dweller

Reference 336935

Urkassemodel

Type

Oyster, 42 mm, Everose guld

Diameter

42 mm

Materiale

Everose guld

Krans

Rillet, tovejs roterbar Rolex Ring Command

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, to tidszoner, årskalender

Kaliber

9002, 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 72 timer

Urlænke

Type

Jubilee, femdelte led

Urlænkens materiale:

18 karat Everose guld

Foldelås

Oysterclasp-foldelås med Easylink
5 mm komfort udvidelsesled

Urskive

Type

Skiferfarvet

Detaljer

Letlæselig Chromalight visning med
langvarig blå luminescens

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.

