



# Sky-Dweller

Oyster, 42 mm, Everose-gull

**Oyster Perpetual Sky-  
Dweller i 18 kt. Everose-  
gull med en blågrønn  
urskive og Oyster-lenke.**



BLÅGRØNN URSKIVE

## En slående egenskap

En fast omvendt rød trekant på urskiven peker på valgt referansetid – tiden hjemme eller på den reisendes vanlige arbeidsplass – på den eksentriske 24-timers skiven. Ved første øyekast skiller dette 24-timers displayet tydelig dagtimer fra nattetimer i den andre tidssonen. På et øyeblikk skiller denne 24-timers skjermen tydelig dagtimers fra nattetimer i den andre tidssonen.

Et dyprødt rektangel i et av de 12 vinduene rundt skiven tydet på inneværende måned, et slående trekk ved Saros årskalender. Denne smarte

løsningen gjør tilværelsen litt enklere for brukeren, som ikke trenger å tenke på å stille datoen i slutten av måneder med 30 dager. Årskalenderen viser riktig dato gjennom hele året. Den trenger bare å stilles én gang, nærmere bestemt den 1. mars siden februar enten har 28 eller 29 dager. Datoen er koblet til den lokale tiden og endrer seg automatisk i henhold til brukerens lokale tidssone.





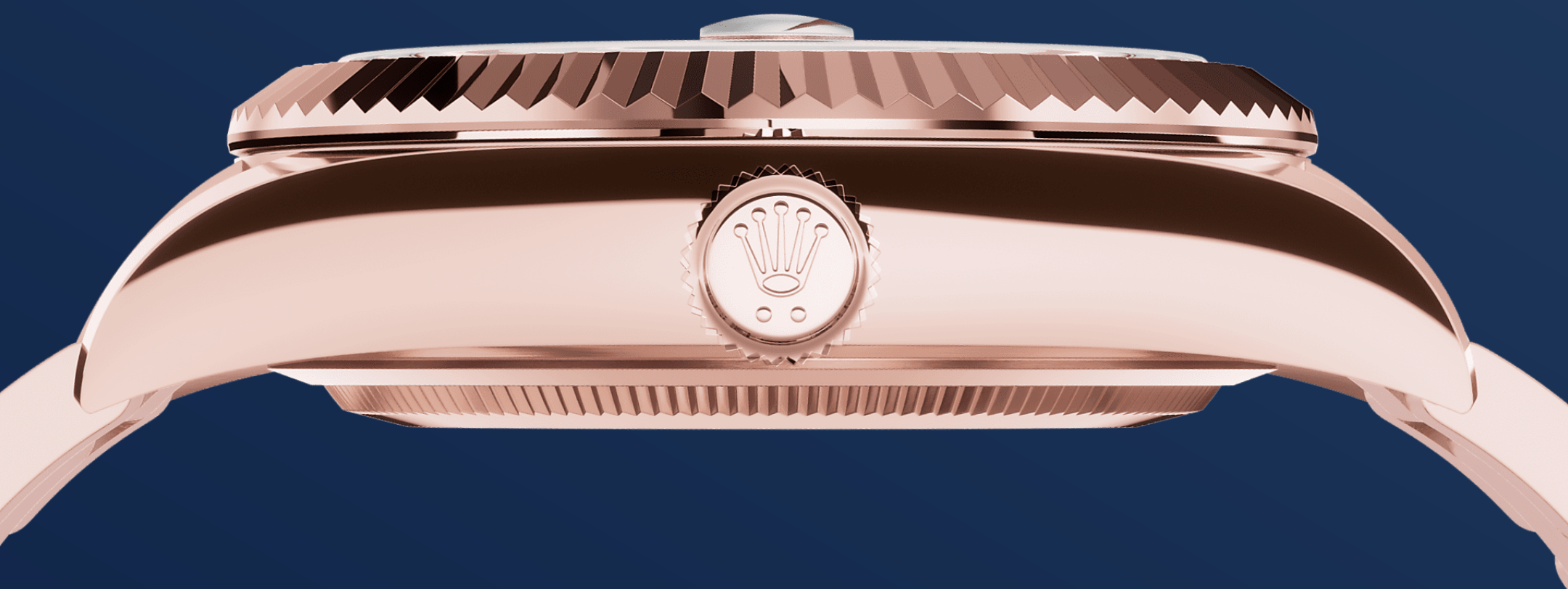
DEN RILLEDE BEZELEN

## En Rolex-signatur

Denne rillede Rolex-bezelen er et karakteristisk designelement. Opprinnelig hadde rillene på Oyster-bezelen et funksjonelt formål, nemlig å skru fast bezelen på urkassen for å gjøre klokken vanntett.

De var derfor identisk med rillene på baksiden av urkassen, som også ble skrudd fast på urkassen for å sikre vanntetthet, ved bruk av spesifikke Rolex-verktøy. Over tid ble rillene et estetisk element, en ekte Rolex-signatur. I dag er den rillede bezelen et karakteristisk designelement

som alltid er i gull. Sky-Dweller er utstyrt med en mekanisme for samhandling mellom den roterbare bezelen, opptrekkskronen og urverket, nemlig Ring Command-systemet, som gir brukeren muligheten til å velge klokkes funksjoner én etter én og stille dem inn raskt, enkelt og sikkert.



18 KT EVEROSE-GULL

## Et eksklusivt patent

For å bevare skjønnheten av sine rosa gullklokker, opprettet og patenterte Rolex en eksklusiv 18 kt. rosa gullegering i sitt eget støperi: Everose-gull.

18 kt. Everose ble introdusert i 2005 og brukes på alle Rolex Oyster-modeller i rosa gull.





OYSTER-LENKEN

## Harmoni mellom form og funksjon

Sky-Dweller er montert på en Oyster-lenke i Oystersteel på den hvite Rolesor-versjonen, og på en Oyster-lenke i Oystersteel og gult gull på den gule Rolesor-versjonen.

Oyster-lenken har det nye, skjulte festesystemet under bezelen, som sikrer sømløs visuell kontinuitet mellom lenken og urkassen. Den er utstyrt med en Oysterclasp-foldespenne og med Rolex' innovative, patentbeskyttede



forlengelsessystem kalt Easylink, som gjør det enkelt for brukeren å forlenge lenken med rundt 5 mm ved behov.

# more technical-details

## Sky-Dweller

reference 336935

### model-case

---

#### type

Oyster, 42 mm, Everose-gull

#### diameter

42 mm

#### material

Everose-gull

#### bezel

Riflet Rolex Ring Command-bezel, dreibar begge veier

#### oyster-architecture

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

#### winding-crown

Skrukroner med Twinlock-system for dobbel vanntetting

#### crystal

Ripebestandig safir, kyklopøye over datoen

#### water-resistance

Vanntett ned til 100 meter (330 fot)

### movement

---

#### type

Perpetual, mekanisk, selvtrekkende, to tidssoner, årskalender

#### calibre

9002, Rolex-manufakturverk

#### precision

±2 sekunder per dag etter montering i urkasse

#### oscillator

Paramagnetisk blå Parachrom-balanséfjær. Avansert Paraflex-støtdemping

**winding**

Toveis selvtrekkende via Perpetual-rotor

**power-reserve**

Ca. 72 timer

## bracelet

---

**type**

Oyster, massive ledd i tre deler

**bracelet-material**

18 kt. Everose-gull

**clasp**

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

## dial

---

**type**

Blågrønn

**details**

Urskive med Chromalight-belysning, som lyser lenge og gjør den lett å lese

## certification

---

**type**

Superlative Chronometer (COSC- + Rolex-sertifisering etter montering i urkasse)



# explore-title

**explore-text**

explore-text-2

