



Sky-Dweller

Oyster, 42 mm, Everose guld

Oyster Perpetual Sky-Dweller i 18k Everose guld med en skifferfärg urtavla och Jubilee armband.



SKIFFERFÄRGAD URTAVLA

Ett slående karaktärsdrag

En fast upp- och nedvänd röd triangel på urtavlan pekar mot den valda referenstiden – tiden hemma eller resenärens vanliga arbetsplats – på 24-timmarsskivan i mitten av urtavlan. Tack vare denna 24-timmarsvisning räcker det med ett ögonkast för att se om det är natt eller dag i en annan tidszon.

A deep red rectangle in one of the 12 windows around the dial indicates the current month, a

striking characteristic of the Saros annual calendar. Den geniala mekanismen underlättar för klockbäraren, som inte längre behöver tänka på att anpassa datumet i slutet av en månad med 30 dagar. Årskalendern visar rätt datum under hela året. Det behövs bara en justering – den 1 mars (eftersom februari bara har 28 eller 29 dagar). Datumet är knutet till den lokala tiden och ändras automatiskt efter resenärens lokala tidszon.



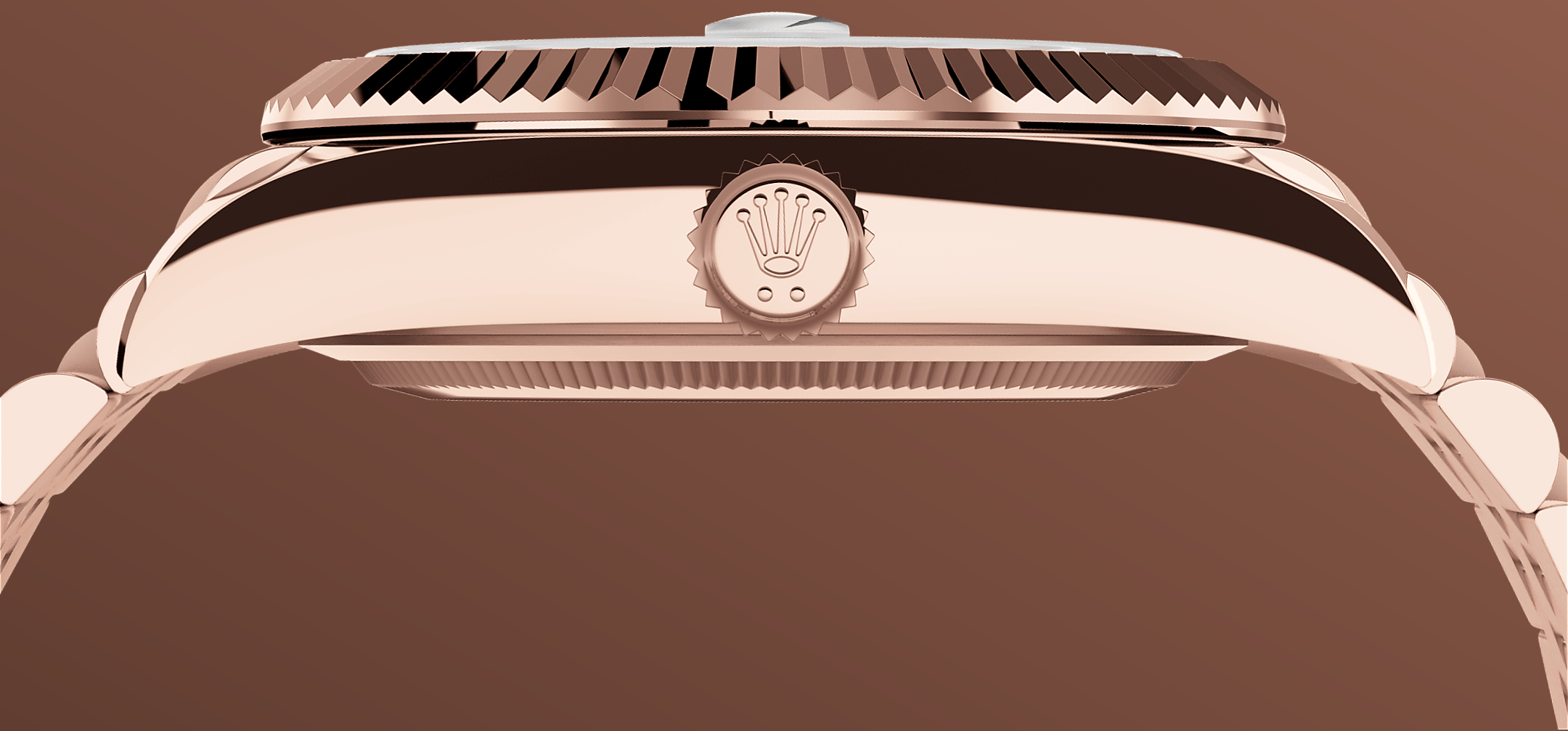
DEN RÄFFLADE RINGEN

Ett Rolex-signum

Rolex räfflade ring är ett utmärkande drag. Ursprungligen hade räfflingen på Oyster-ringen ett praktiskt syfte; den var till för att skruva fast ringen på boetten och bidrog till urets vattentäthet.

Därför var den identisk med räfflingen på bakboetten, som också skruvades fast i boetten med hjälp av särskilda Rolex-verktyg för vattentäthet. Med tiden blev räfflingen ett estetiskt element, ett äkta Rolex-signaturdrag. Idag är den räfflade ringen ett utmärkande drag, alltid i guld.

Sky-Dweller är utrustad med systemet Ring Command. Denna mekanism av interaktion mellan den vridbara ringen, skruvkronan och urverket låter användaren välja klockans funktioner en i taget och ställa in dem enkelt, snabbt och säkert.

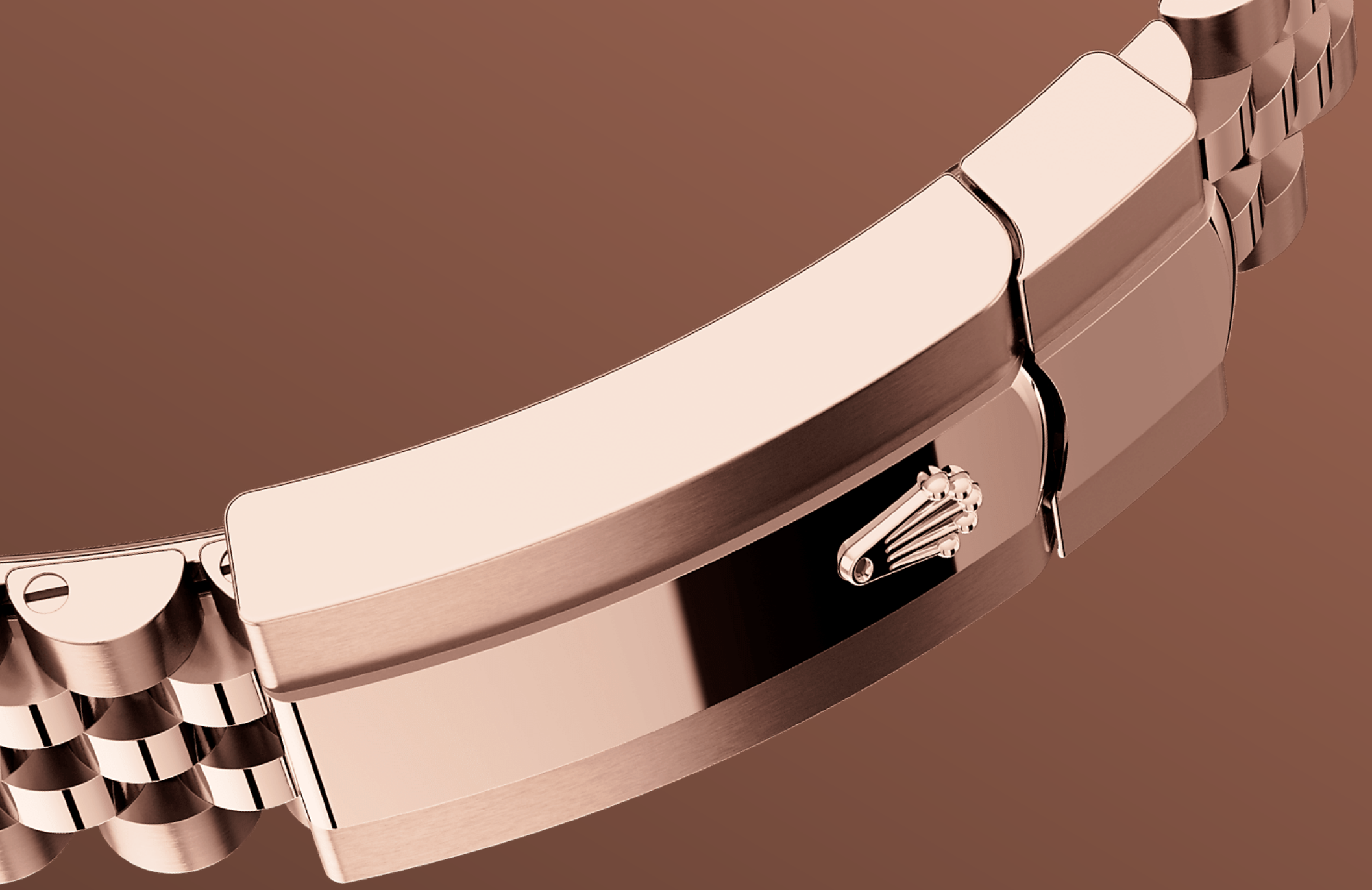


18K EVEROSE GULD

Ett exklusivt patent

För att bevara skönheten hos klockorna i rosa guld har Rolex skapat och patenterat en exklusiv roséguldslegering i 18k som gjuts i Rolex eget gjuteri: Everose guld.

18k Everose introducerades 2005 och används i alla Rolex Oyster-modeller i rosa guld.



JUBILLE-ARMBANDET

Flexibelt och bekvämt

Detta böjliga och bekväma metallarmband med femdelade länkar skapades speciellt för Oyster Perpetual Datejust som lanserades 1945.

Jubilee-armbandet på dessa klockor är utrustat med Oysterclasp-säkerhetsviklås samt den smidiga förlängningslänken Easylink, som utvecklats av märket, vilket gör det möjligt för bäraren att enkelt öka armbandets längd med ca 5 mm. Armbandet har även patenterade keramikinlägg – utformade av märket – inuti

länkarna för att förbättra armbandets hållbarhet samt dess flexibilitet på handleden.

Mer tekniska specifikationer Sky- Dweller

Referens 336935

Boettmodell

Typ

Oyster, 42 mm, Everose guld

Diameter

42 mm

Material

Everose guld

Ring

Räfflad Rolex Ring Command,
vridbar åt bägge håll

Oysters arkitektur

Mellanboett i ett stycke, iskruvad
bakboett och skruvkrona

Skruvkrona

Skruvad, dubbelt Twinlock-
vattentäthetssystem

Kristall

Reptåligt safirglas, cykloplins över
datumet

Vattentäthet

Vattentät till 100 meter/330 fot

Urverk

Typ

Perpetual, mekaniskt,
självvuppdragande, dubbla tidszoner,
årskalender

Kaliber

9002, tillverkare Rolex

Precision

-2/+2 sek/dag, efter boettering

Oscillator

Paramagnetisk blå Parachrom-
spiralfjäder. Högpresterande
Paraflex-stötdämpare

Uppdragning

Dubbelriktad självuppdragning genom Perpetual-rotor

Effektreserv

Ca 72 timmar

Armband

Typ

Jubilee, femdelade länkar

Spänne

Oysterclasp-viklås med Easylink 5 mm smidig förlängningslänk

Armbandsmaterial

18k Everose guld

Urtavla

Typ

Skifferfärgad

Uppgifter

Mycket tydlig Chromalight-tidsvisning med långvarigt blått sken

Certifisering

Typ

Superlative Chronometer (COSC + Rolex-certifiering efter boettering)

Utforska och upptäck mer på Rolex.com

Alla immateriella rättigheter såsom varumärken, varunamn, design och upphovsrätt är reserverade.

Ingenting av det som finns på denna webbplats får reproducerad utan skriftligt tillstånd. Rolex förbehåller sig rätten att när som helst ändra modellerna på denna webbplats.

