



# Datejust 31

Oyster, 31 mm, Everose zlato

Ovaj Oyster Perpetual  
Datejust 31 od  
18-karatno zlato  
Everose ima boja  
patlidžana, s ugrađenim  
dijamantima brojčanik i  
President narukvicu.



TAMNOLJUBIČASTI BROJČANIK

## Urarska tehnika

Ovaj brojčanik kraljevi/ce Veliko rimske VI s dijamantima. Efekt sunčevih zraka stvara delikatan odsjaj na mnogim brojčanicima kolekcije Oyster Perpetual. Postiže se majstorskim tehnikama četkanja kojima se stvaraju sitne brazde koje se šire iz središta brojčanika.

Svjetlost se konzistentno raspršuje duž svake brazde, čime se postiže karakteristični, elegantni odsjaj koji se pomiče ovisno o položaju zapešća. Po dovršetku procesa stvaranja efekta sunčevih zraka, na brojčanik se nanosi boja pomoću tehnike

prevlačenja u parnoj fazi ili elektroplatiranja. Tanki sloj finog laka brojčaniku daje konačni izgled.



REBRASTI PRSTEN KUĆIŠTA

## Rolexov zaštitni znak

Rolexov rebrasti prsten odražava distinkciju. Žljebovi na Oysterovom prstenu izvorno su imali funkcionalnu svrhu: služili su za navijanje prstena na kućište kako bi se osigurala vodootpornost sata.

Bili su, stoga, identični žljebovima na stražnjoj strani, koja se pomoću posebnih Rolexovih alata također navijala na kućište radi vodootpornosti. S vremenom su žljebovi postali estetski element, Rolexova istinska prepoznatljiva značajka. Danas

je rebrasti prsten prepoznatljivo obilježje, ovaj Datejust 31 kralji zlatni.

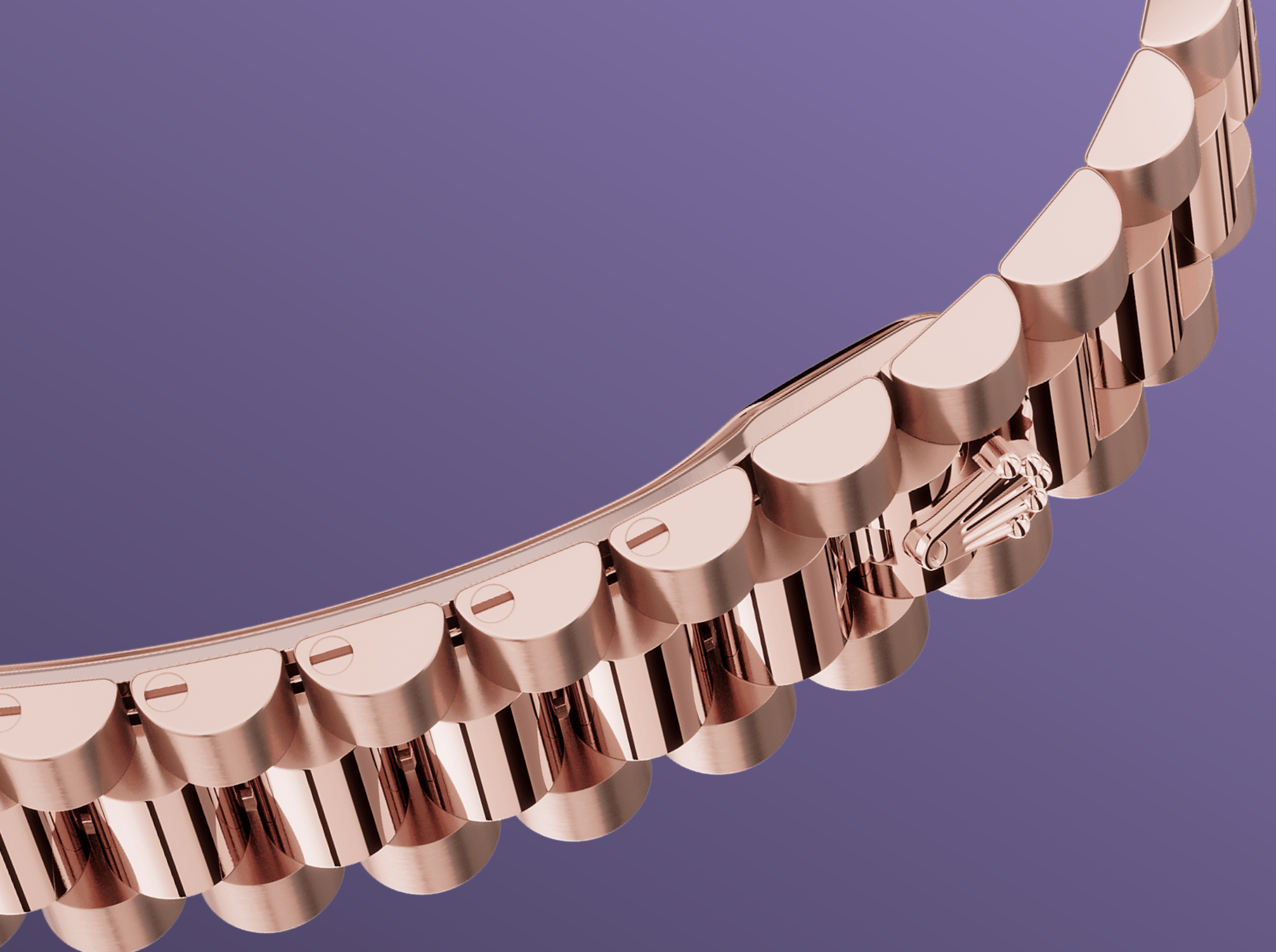


18-KARATNO EVEROSE ZLATO

## Ekskluzivni patent

Kako bi očuvao ljepotu svojih satova od ružičastog zlata, Rolex je u vlastitoj talionici stvorio i patentirao ekskluzivnu leguru 18-karatnog ružičastog zlata: Everose zlato.

18-karatno Everose zlato predstavljeno je 2005. i koristi se na svim Rolex Oyster modelima od ružičastog zlata.



NARUKVICA PRESIDENT

## Ultimativna finoća

U dizajnu, razvoju i izradi Rolexovih narukvica i kopči, kao i najstrožim testiranjima koja moraju proći, koristi se napredna visoka tehnologija.

Kao i kod svih komponenti sata, estetska kontrola ljudskim okom jamči bespriječnu ljepotu. Narukvica President, s polukružnim, trodijelnim karikama, osmišljena je 1956. za predstavljanje modela Oyster Perpetual Day-Date. Predstavlja vrhunac profinjenosti i komfora i uvijek je izrađena od pomno odabranih dragocjenih metala.

# Više tehnički detalji

## Datejust

Referenca 278275

### Kućište modela

#### Tip

Oyster, 31 mm, Everose zlato

#### Promjer

31 mm

#### Materijal

Everose zlato

#### Prsten kućišta

Rebrasti

#### Oyster arhitektura

Srednje kućište u jednom komadu,  
zadnje kućište sa pritegnutim  
poklopcom i navojna krunica

#### Krunica za navijanje

Pritegnuti poklopac, Twinlock  
dvostruki vodootporni sustav

#### Kristal

Safir otporan na ogrebotine, leća  
Cyclops preko datuma

#### Vodootpornost

Vodootporan do 100 metara / 330  
stopa

### Mehanizam

#### Tip

Perpetual, mehanički,  
samonavijajući

#### Preciznost

-2/+2 sek/dan, nakon sklapanja

#### Kalibar

2236, izrada Rolex

### Oscilator

Syloxi oivratna opruga u silikonu s patentiranom geometrijom. Paraflex za ublažavanje udaraca visokih performansi

### Navijanje

Dvosmjerni, samonavijajući preko Perpetual rotora

### Rezerva snage

Okvirno 55 sati

### Funkcije

Centralni sat, kazaljke za minute i sekunde. Tekući datum s brzim podešavanjem. Zaustavljanje sekundi za precizno podešavanje vremena

## Narukvica

---

### Tip

President, polukružni trodjelni članci

### Kopča

Skrivena preklopna kopča  
Crownclasp

### Materijal narukvice:

18-karatno zlato Everose

## Brojčanik

---

### Tip

Boje patlidžana s dijamantima

### Ugradnja dragog kamenja

Veliko rimsко VI s dijamantima

## Certifikacija

---

### Tip

Superlative Chronometer (COSC +  
Rolex certifikat nakon sklapanja)

# Istražite i otkrijte više na **Rolex.com**

**Sva prava na intelektualno vlasništvo,  
kao što su zaštitni znak, uslužni žig,  
trgovački naziv, dizajn i autorska prava,  
pridržana.**

Ništa što je sadržano na ovoj stranici ne smije se reproducirati bez pismenog odobrenja. Rolex zadržava pravo promjene modela na ovoj web-stranici u bilo kojem trenutku.

