



# Datejust 31

Oyster, 31 mm, Oystersteel çelik ve Everose altın

**Bu Oystersteel elik ve  
Everose altın Oyster  
Perpetual Datejust 31,  
ros  rengi kadrana ve  
Oyster bileziĐe sahiptir.**

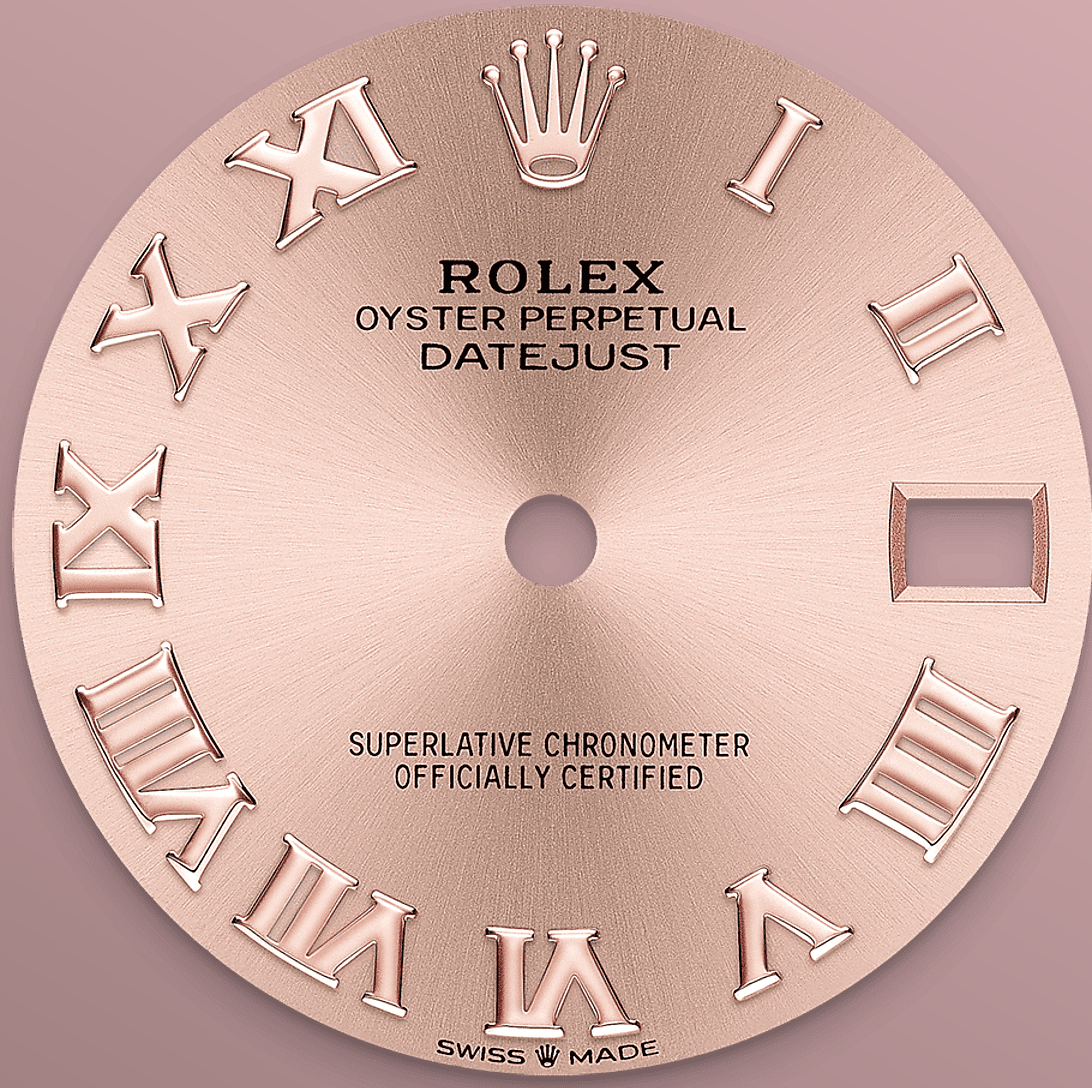


YIVLİ ÇERÇEVE

## Bir Rolex imzası

Rolex'in yivli çerçevesi diğerlerinden farklıdır. Başlangıçta Oyster çerçeve yivinin işlevsel bir amacı vardı: Saatin su geçirmez olması için çerçevenin kasaya vidalanmasını sağlamak.

Dolayısıyla bu yiv, özel Rolex aletleri kullanılarak aynı amaçla kasaya vidalanan, kasa kapağındaki yivle aynıydı. Yiv zamanla estetik bir unsura dönüştü ve Rolex'in özgün imzası hâline geldi. Bu Datejust 31 saatinde altından yapılan yivli çerçeve bugün bir seçkinlik işaretidir.



ROZE RENGİ KADRAN

## Bir saatçilik tekniği

Parlayan güneş deseni, Oyster Perpetual koleksiyonundaki birçok kadranda zarif ışık yansımaları yaratır. Kadranın merkezinden dışarı doğru yayılan oluklar oluşturan, ustalıkla fırçalama teknikleriyle elde edilir.

Işık, her bir gravür boyunca kesintiye uğramadan yayılır ve bileğin konumuna göre hareket eden, karakteristik ve hoş bir parıltı ortaya çıkarır. Parlayan güneş deseni tamamlandıktan sonra Fiziksel Buhar Biriktirme (Physical Vapor Deposition) ya da elektrokaplama yöntemiyle



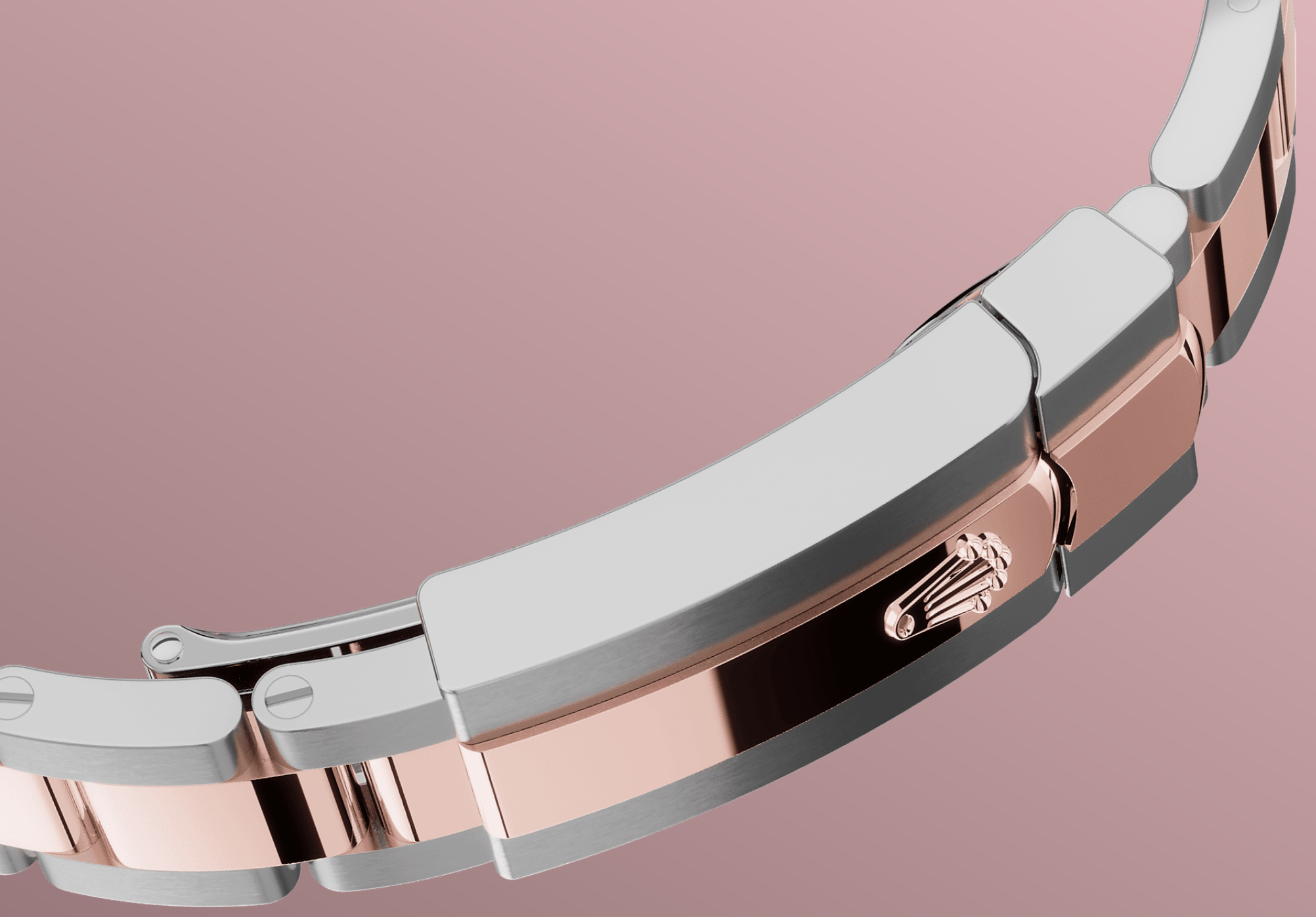


EVEROSE ROLESOR

## İki metalin buluşması

Parlaklığı ve asaletiyle göz dolduran altın.  
Dayanıklılığı ve güvenilirliği artıran çelik. En iyi özelliklerini uyumlu bir şekilde birleştiren iki madde.

Rolex'e özgü Rolesor, 1930'ların başlarından beri Rolex modellerinde yer almaktadır ve 1933 yılında ticari marka olarak tescillenmiştir. Oyster koleksiyonunun göze çarpan temel öğelerinden biridir.



OYSTER BİLEZİK

## Biçim ve işlevin simyası

Hem dayanıklılık hem de rahat bir kullanım için tasarlanmış olan Oyster bilezik, biçim ve işlevin, estetik ve teknolojinin kusursuz simyasıdır.

Yine Rolex'e özel Oysterclasp toka ve Easylink konfor uzatma bağlantısı ile donatılmıştır. Ustaca yapılmış bu sistem, saati takan kişinin bilezik uzunluğunu yaklaşık 5 mm artırmalarını sağlayarak her durumda ekstra konfor sağlar.

# Daha fazla teknik detay:

## Datejust

Referans 278271

### Model Kasası

#### Tür

Oyster, 31 mm, Oystersteel çelik ve Everose altın

#### Çap

31 mm

#### Malzeme

Everose Rolesor

#### Çerçeve

Yivli

#### Oyster Mimarisi

Monoblok orta kasa, kilitli kasa kapağı ve kurma kolu

#### Kurma kolu

Vidalı, Twinlock çift su geçirmezlik sistemi

#### Kristal

Çizilmeye karşı dayanıklı safir, tarih göstergesi üzerinde Cyclops lens

#### Su Geçirmezlik

100 metreye dek su geçirmezlik

### Mekanizma

#### Tür

Perpetual, mekanik, otomatik kurma

#### Kalibre

2236, Rolex Üretimi

#### Dakiklik

Kasaya yerleştirildikten sonra  
-2/+2 sn./gün

#### Balans

Patentli geometriye sahip silikon Syloxi pandül Yüksek performanslı Paraflex şok emiciler

#### Kurma

Perpetual rotor sayesinde çift yönlü otomatik kurma



## Güç rezervi

Yaklaşık 55 saat

## İşlevler

Merkezî akrep, yelkovan ve saniye ibresi. Hızlı ayarlanabilen anlık tarih. Hassas zaman ayarı için "saniye senkronizasyon" mekanizması.

## Bilezik

---

### Tür

Oyster, üç parçalı masif bağlantılar

### Toka

Easylink 5 mm konfor uzatma bağlantılı katlanır Oysterclasp

### Bilezik Malzemesi

Everose Rolesor (Oystersteel çelik ve Everose altın kombinasyonu)

## Kadran

---

### Tür

Rosé rengi

## Sertifika

---

### Tür

Üstün Kronometre (COSC + kasaya yerleştirildikten sonra Rolex sertifikası)

# Daha fazlasını Rolex.com adresinde inceleyin ve keşfedin

**Ticari markalar, hizmet markaları, ticari isimler, tasarımlar ve telif hakları gibi tüm fikrî mülkiyet hakları saklıdır.**

Bu internet sitesinde yer alan hiçbir içerik, yazılı izin olmaksızın çoğaltılamaz. Rolex, bu internet sitesinde yer alan modelleri dilediği zaman değiştirme hakkını saklı tutmaktadır.

