



# Datejust 31

Oyster, 31 mm, Oystersteel çelik ve sarı altın

**Bu Oystersteel elik ve  
sarı altın Oyster  
Perpetual Datejust 31,  
pırlantalı koyu gri  
kadrana ve Jubilee  
bilezięe sahiptir.**



KOYU GRİ KADRAN

## Bir saatçilik tekniği

Bu kadranda 11 pırlantalı büyük VI rakamı yer alır. 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 oyuk 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







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.



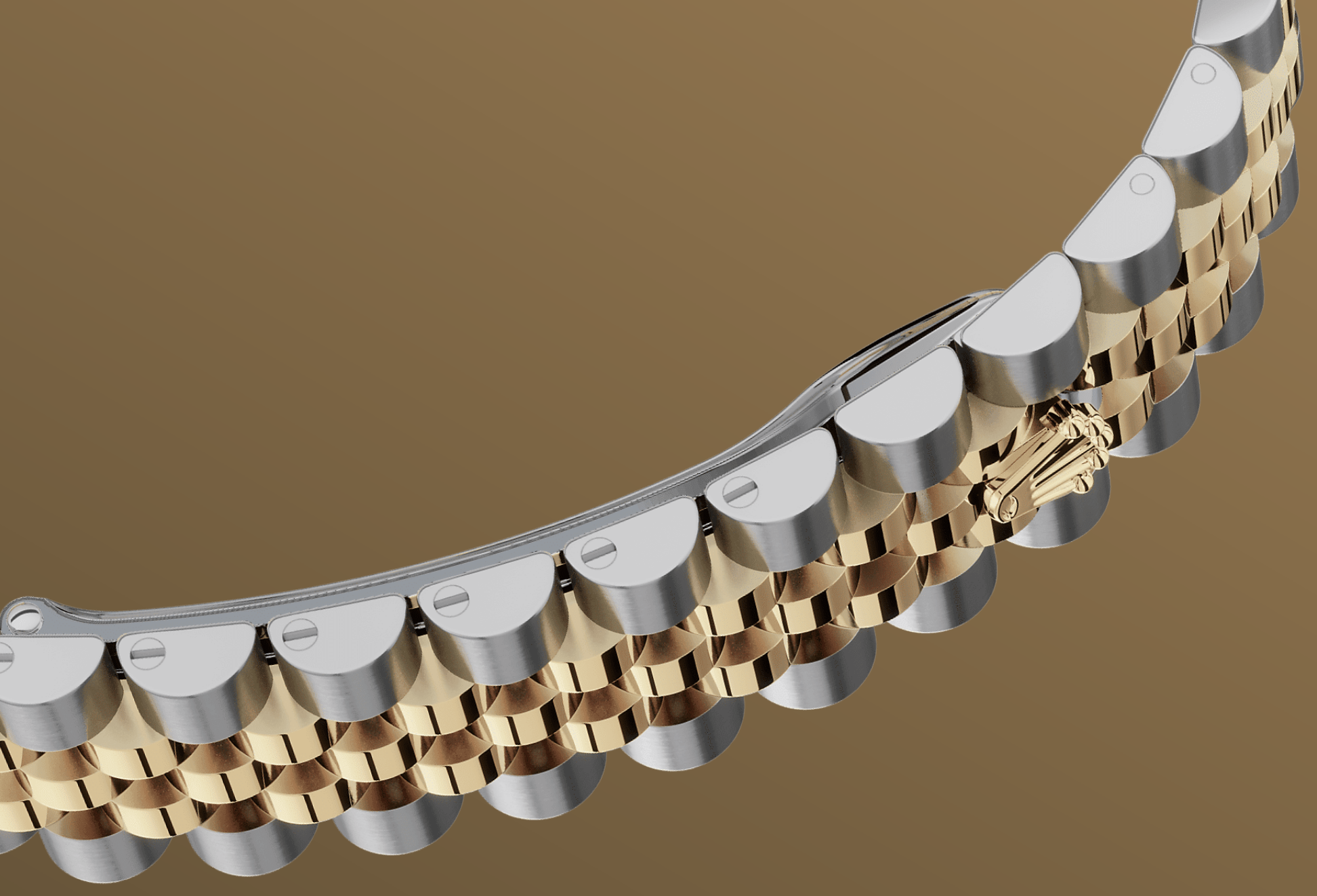
SARI ROLESOR

## 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.





JUBILEE BİLEZİK

## Esnek ve rahat

Rolex bileziklerinin ve tokalarının tasarım, geliştirme ve üretim aşamaları kadar geçtikleri zorlu testler de ileri teknoloji gerektirir.

Ayrıca saatin tüm parçalarında olduğu gibi insan gözüyle yapılan estetik kontroller kusursuz güzelliği garanti eder. Esnek ve rahat beş parça bağlantılı bir metal bilezik olan Jubilee, lansmanı 1945 yılında yapılan Oyster Perpetual Datejust modeli için özel olarak tasarlanmış ve üretilmiştir.

# Daha fazla teknik detay:

## Datejust

Referans 278273

### Model Kasası

#### Tür

Oyster, 31 mm, Oystersteel çelik ve sarı altın

#### Çap

31 mm

#### Malzeme

Sarı 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

Jubilee, beş parçalı bağlantı

### Toka

Gizli, katlanır Crownclasp toka

### Bilezik Malzemesi

Sarı Rolesor (Oystersteel çelik ve sarı altın kombinasyonu)

## Kadran

---

### Tür

Pırlantalı koyu gri

## 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.

