



# Day-Date 40

Oyster, 40 mm, Everose altın

**Karşınızda 18 kt Everose  
altın Oyster Perpetual  
Day-Date 40: pırlantalı  
Eisenkiesel kadran, yivli  
çerçeve ve President  
bilezik.**



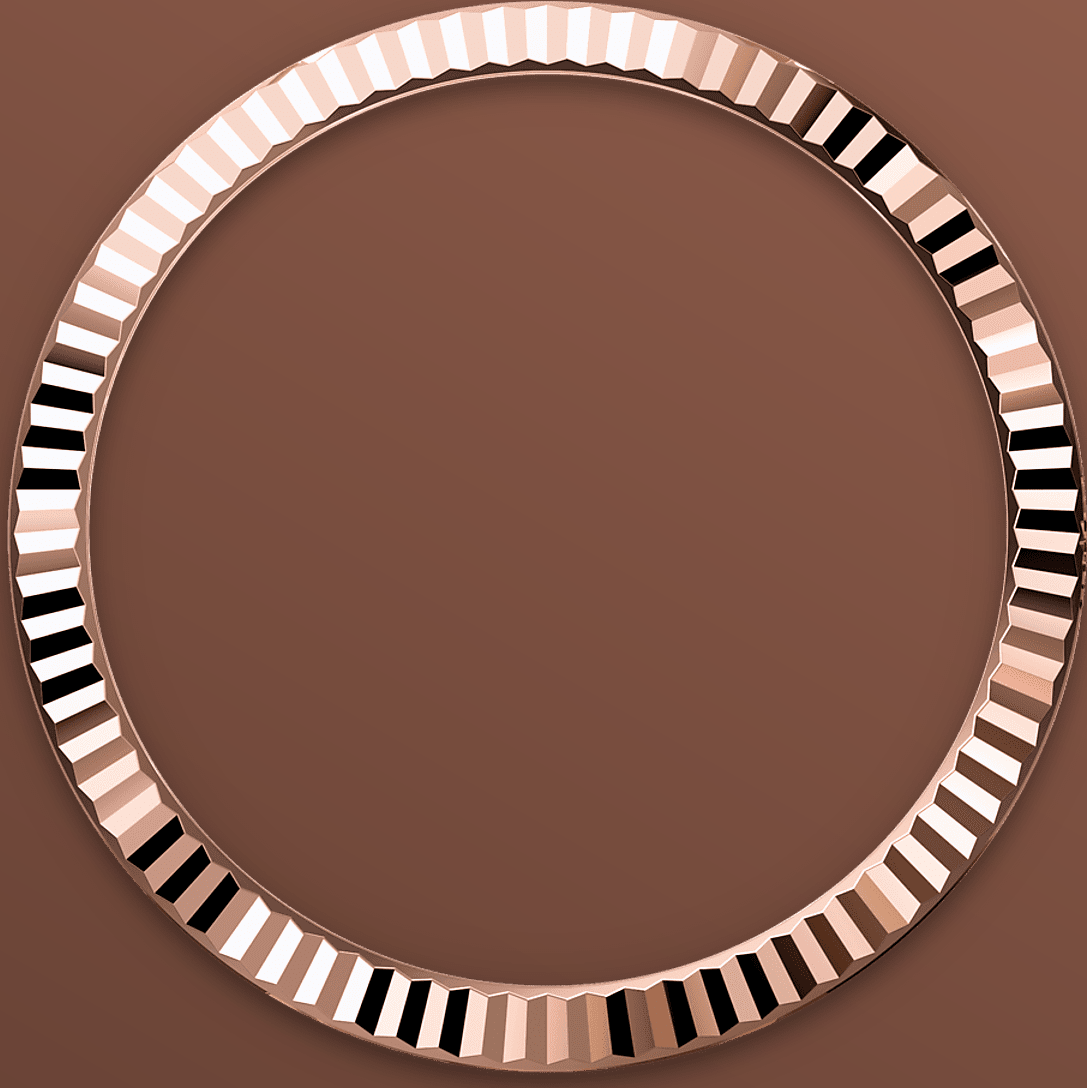


EISENKIESEL KADRAN

## Kuvarsın narin damarları

Bu kadranda 10 adet baget kesim pırlanta yer alır. Oyster Perpetual Day-Date 40, markanın ilk olarak 2021'de kullandığı koyu kahverengi dekoratif eisenkiesel taşından bir kadrarla sunuluyor.

Eisenkiesel demir oksitli, narin damarlı bir kuvarstır. Kadran olmak üzere hazırlanan taş diskleri, blok halindeki ham maddeden kesilir. Yalnızca rengi ve yapısı markanın titiz estetik taleplerini tümüyle karşılayan diskler seçilir. Bunlar, bir Rolex saatin kadrana benzersiz bir kişilik bahşederek zarafet katar.



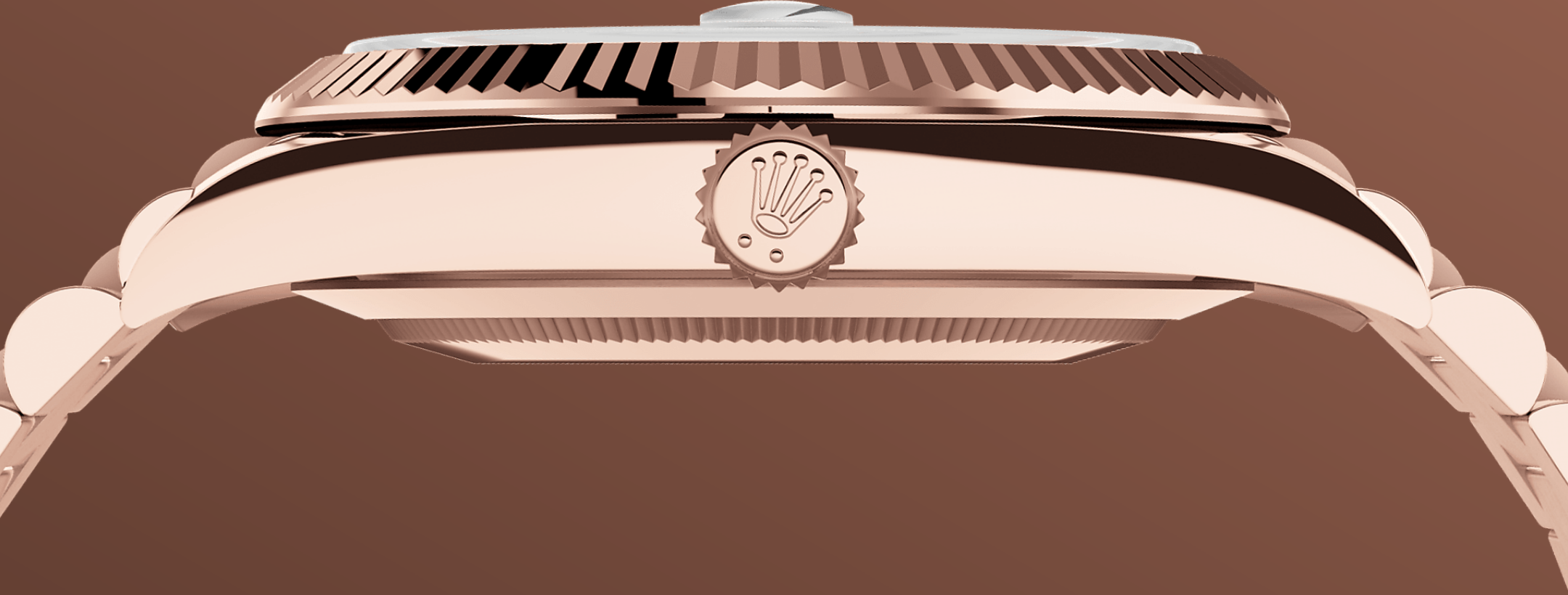
YIVLİ ÇERÇEVE

## 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 Day-Date 40 saatinde altından yapılan yivli çerçeve bugün bir seçkinlik işaretidir.





18 KARAT EVEROSE ALTIN

## Özel bir patent

Pembe altın saatlerinin güzelliğini korumak için Rolex kendi dökümhanesinde dökülen patentli özel bir 18 kt pembe altın alaşımını yarattı: Everose altın.

2005 yılında takdim edilen 18 kt Everose, tüm pembe altın Rolex Oyster modellerinde kullanılmaktadır.



PRESIDENT BİLEZİK

## Zarafette son nokta

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. Yarı dairesel üç parçalı bağlantıyla President bilezik 1956 yılında, Oyster Perpetual Day-Date modelinin lansmanı için geliştirilmiştir. Zarafet ve rahatlıkta en son noktayı temsil eden bilezik, daima özenle seçilmiş değerli metallere yapılır.

# Daha fazla teknik detay:

## Day-Date

Referans 228235

### Model Kasası

#### Tür

Oyster, 40 mm, Everose altın

#### Çap

40 mm

#### Malzeme

Everose altın

#### 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

3255, Rolex Üretimi

#### Dakiklik

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

#### Balans

Paramanyetik mavi Parachrom  
pandül Yüksek performanslı  
Paraflex şok emiciler

#### Kurma

Perpetual rotor sayesinde çift yönlü  
otomatik kurma

## Güç rezervi

Yaklaşık 70 saat

## İşlevler

Merkezi akrep, yelkovan ve saniye kolu. Pencereelerde anlık gün ve tarih, sınırlandırılmamış hızlı ayar. Hassas zaman ayarı için "saniye senkronizasyon" mekanizması.

## Bilezik

---

### Tür

President, yarım dairesel üç parçalı bağlantı

### Bilezik Malzemesi

18 kt Everose altın

### Toka

Gizli, katlanır Crownclasp toka

## Kadran

---

### Tür

Pırlantalı Eisenkiesel

## 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.

