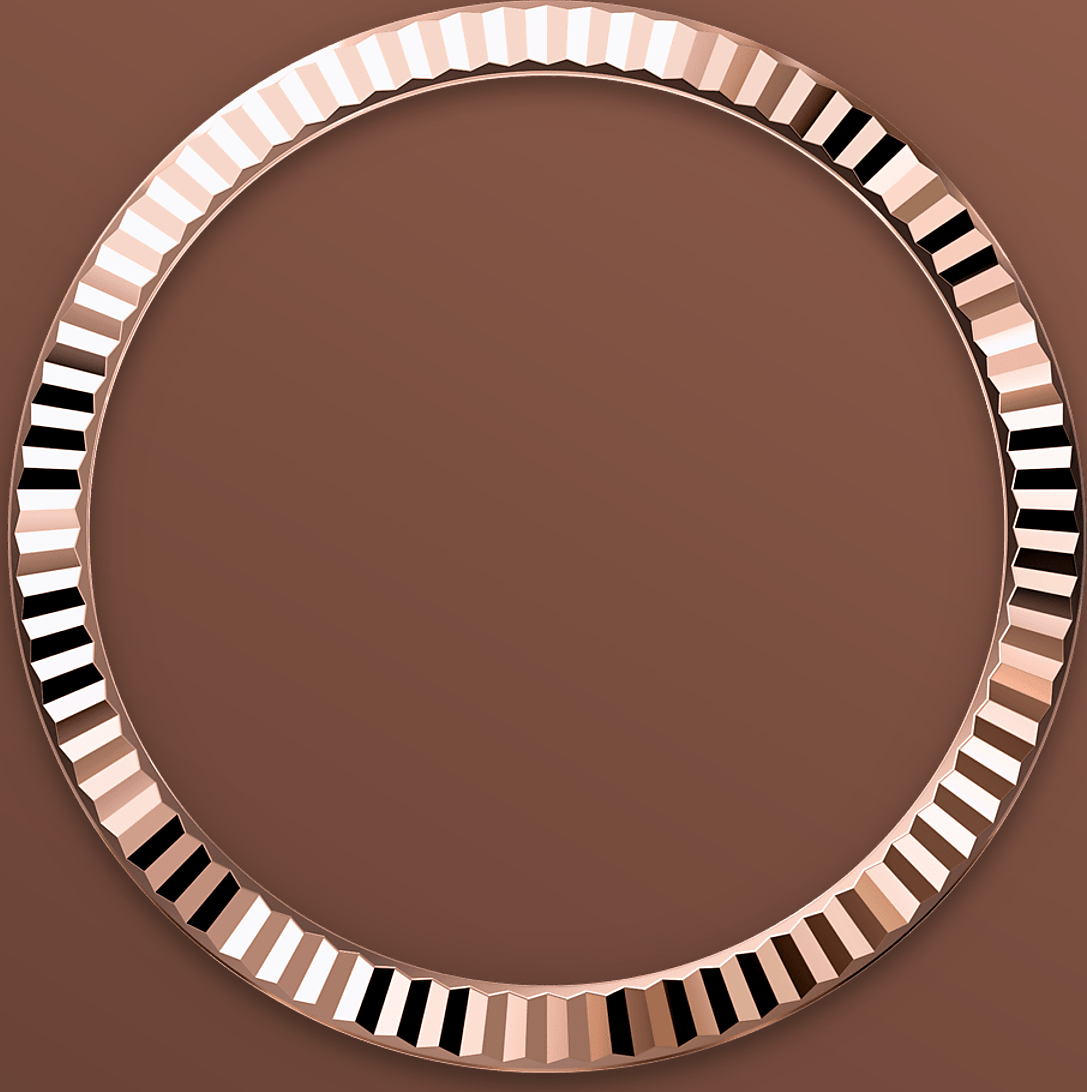




# Day-Date 40

Oyster, 40 mm, Everose altın

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



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.



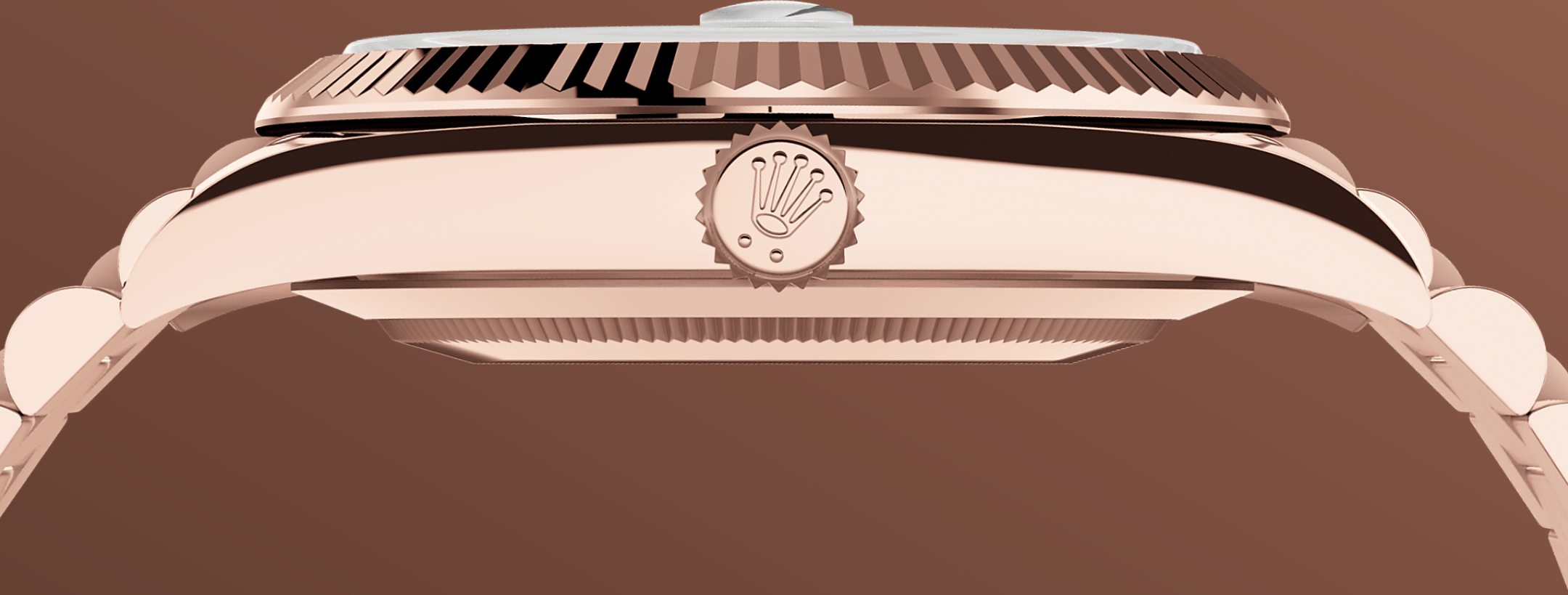
GÖLGELİ ARDUVAZ KADRAN

## Tasarımın devamlılığı

18 karat Everose altından sunulan versiyon, bu tip bir kadran için yepyeni bir ton olan gölgeli arduvaz rengindedir. Merkezi renklendirilmiş kadranın yüzeyi, kenarlarda koyu siyaha doğru ilerler. Bu saatin gölgeli kadranda ilk kez görülen bir diğer özellik de 18 karat pembe altından eğimli, ince Romen rakamları ve eğimli indeks saat imleridir.

Şimdiye kadar Rolex'in gölgeli kadrancı pırlanta saat imleri ile süsleniyordu ve yalnızca Day-Date 36 modeline özeldi. Bu kadran, 1980'lerde piyasaya sürülen ve 2019'da yeniden lanse edilen

bir tasarımın devamıdır. Merkezden degradeli bu kadranların üretimi; görevi, renkten koyuluğa uyumlu geçişi sağlamak olan bir uzman tarafından yürütülen hassas bir işlem olan siyah lake uygulanmasını gerektirir.



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

Gölgeli arduvaz

## 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.

