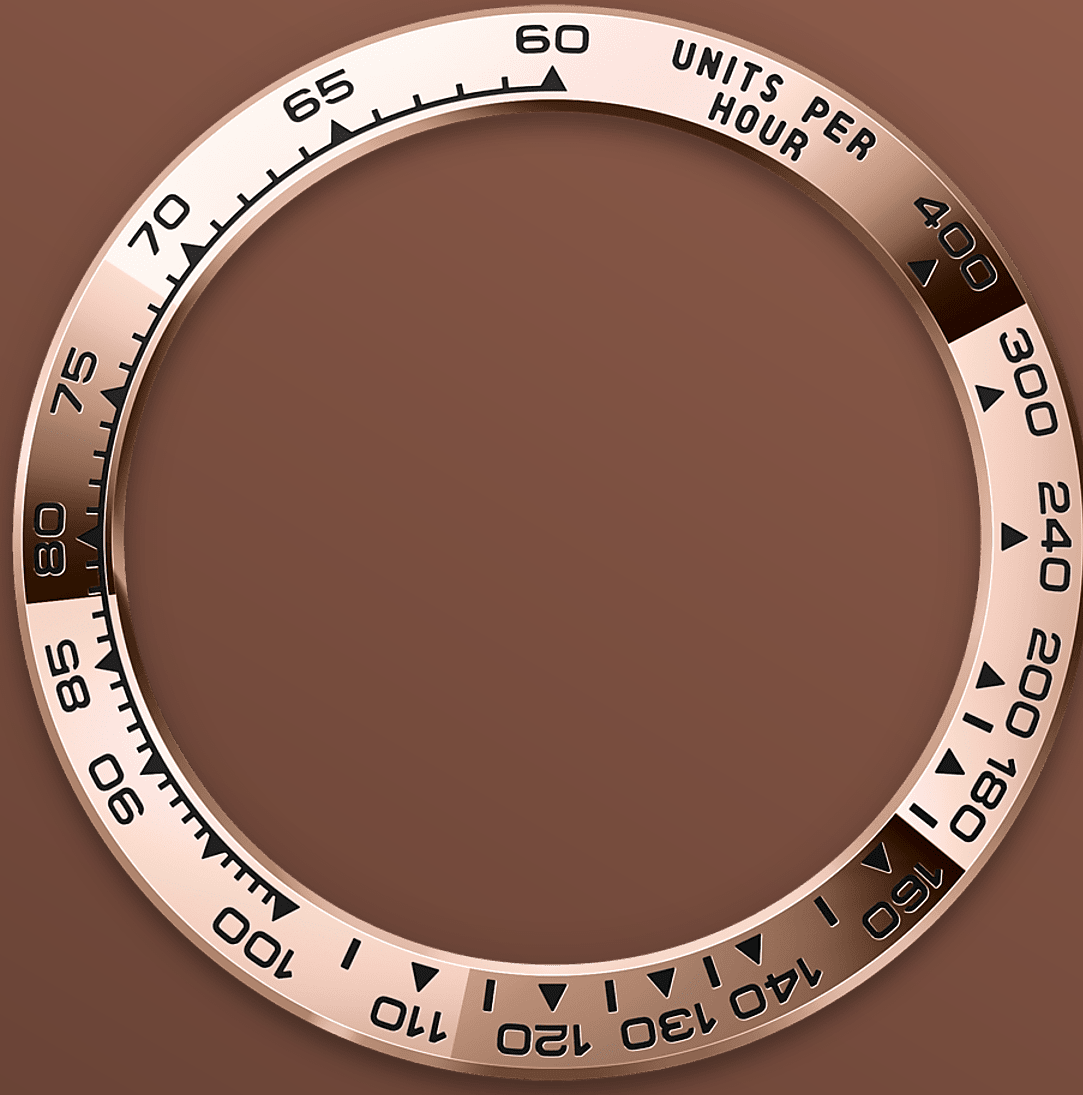




Cosmograph Daytona

Oyster, 40 mm, Everose altın

**Bu 18 kt Everose altın
Oyster Perpetual
Cosmograph Daytona,
parlak siyah ve Sundust
kadranı ve Oyster
bileziđiyle birlikte,
işlenmiş takimetrik
ölçekli 18 kt Everose
altın çerçeveye sahiptir.**

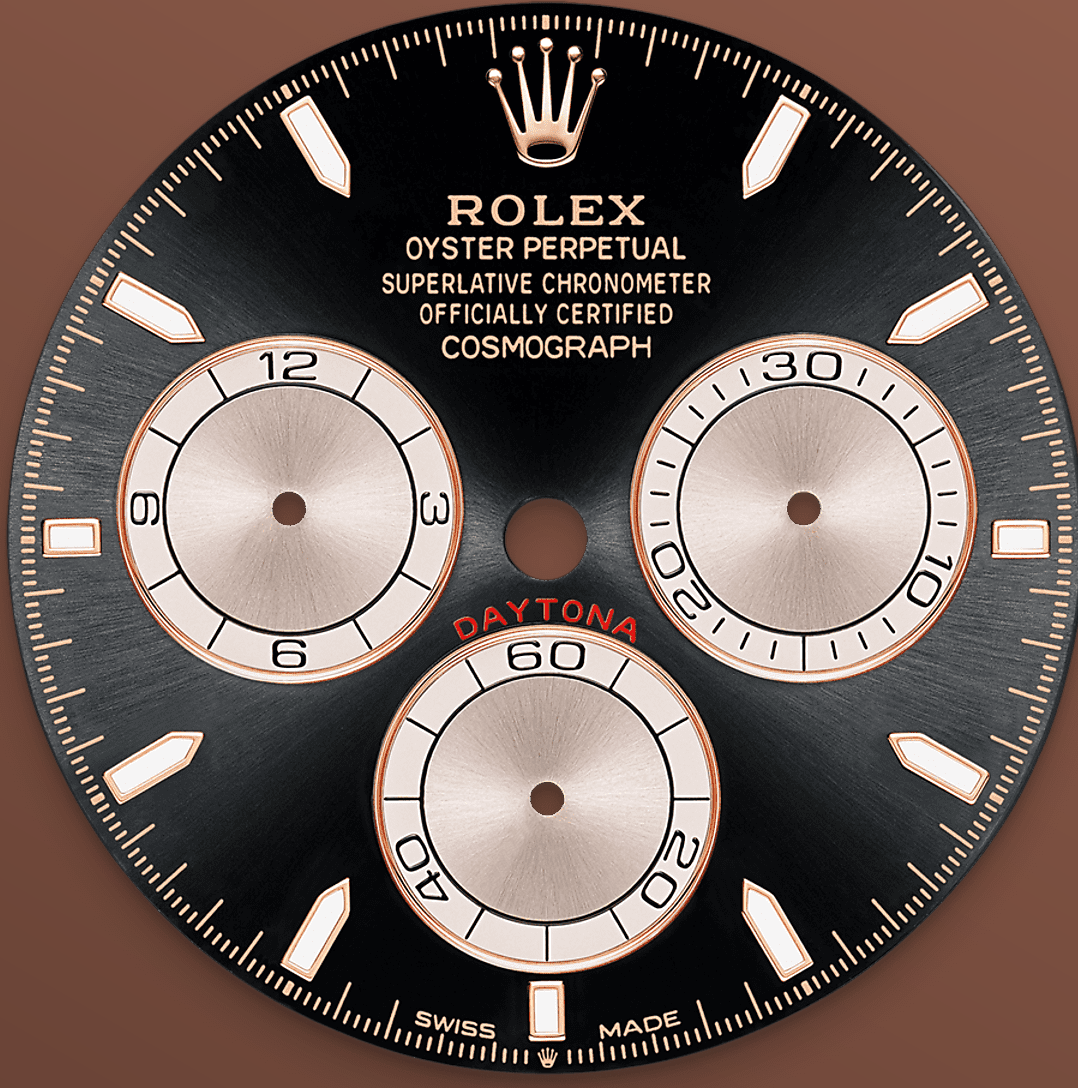


TAKİMETRİK ÖLÇEK

Üstün performanslı kronograf

Takimetrik ölçeği, 3 adet sayacı ve düğmeleriyle Cosmograph Daytona, dayanıklılık yarışları pilotlarının en gelişmiş zamanlama aracı olmak üzere tasarlanmıştır. Çerçeve, geçen süreye dayanarak belirli bir mesafedeki ortalama hızı okumaya olanak tanıyan bir takimetrik ölçeğe sahiptir.

Bu ölçeğin sunduğu optimum okunurluk, Cosmograph Daytona'yı kilometre ya da mil

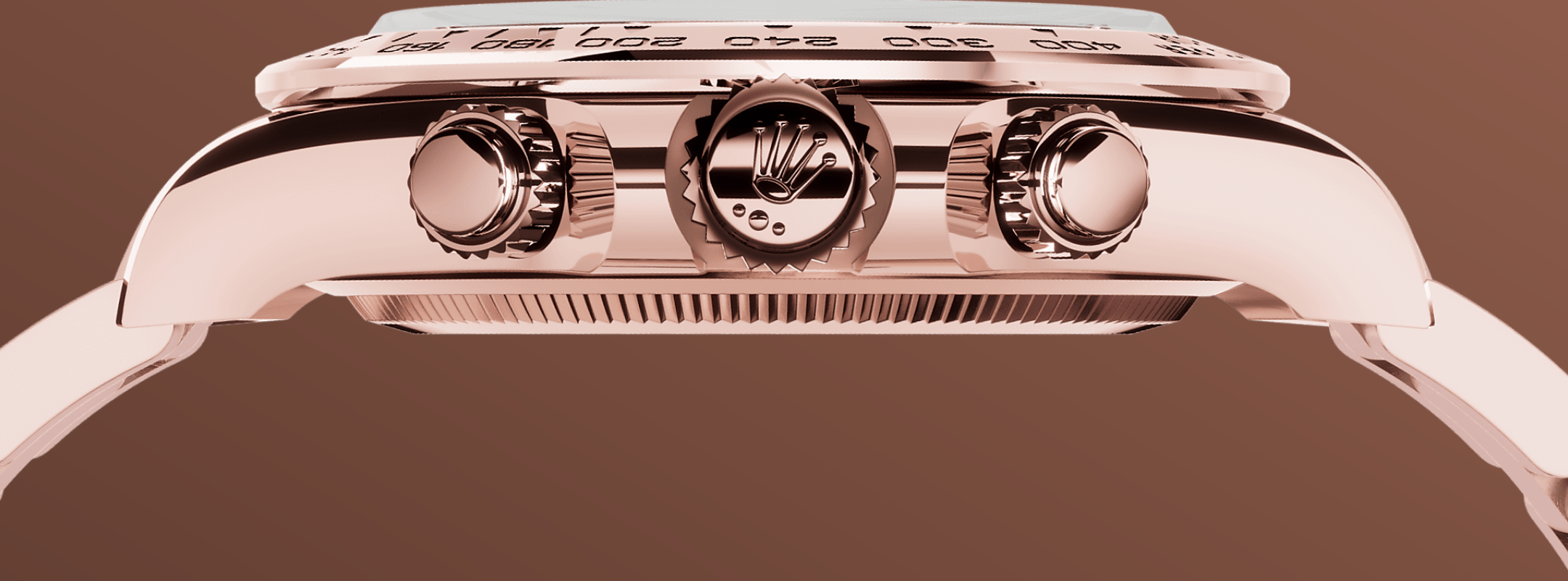


PARLAK SİYAH VE SUNDUST KADRAN

Kronograf sayaçlarıyla

Bu model, okunurluğu artıran parlak bir malzeme olan Chromalight göstergeye sahip 18 karat altından aplike saat imleri ve ibreleri olan parlak siyah ve Sundust kadrana sahiptir.

Kadran, yarış pilotlarına pist sürelerini ve taktiklerini hatasız bir şekilde planlama olanağı sunar.

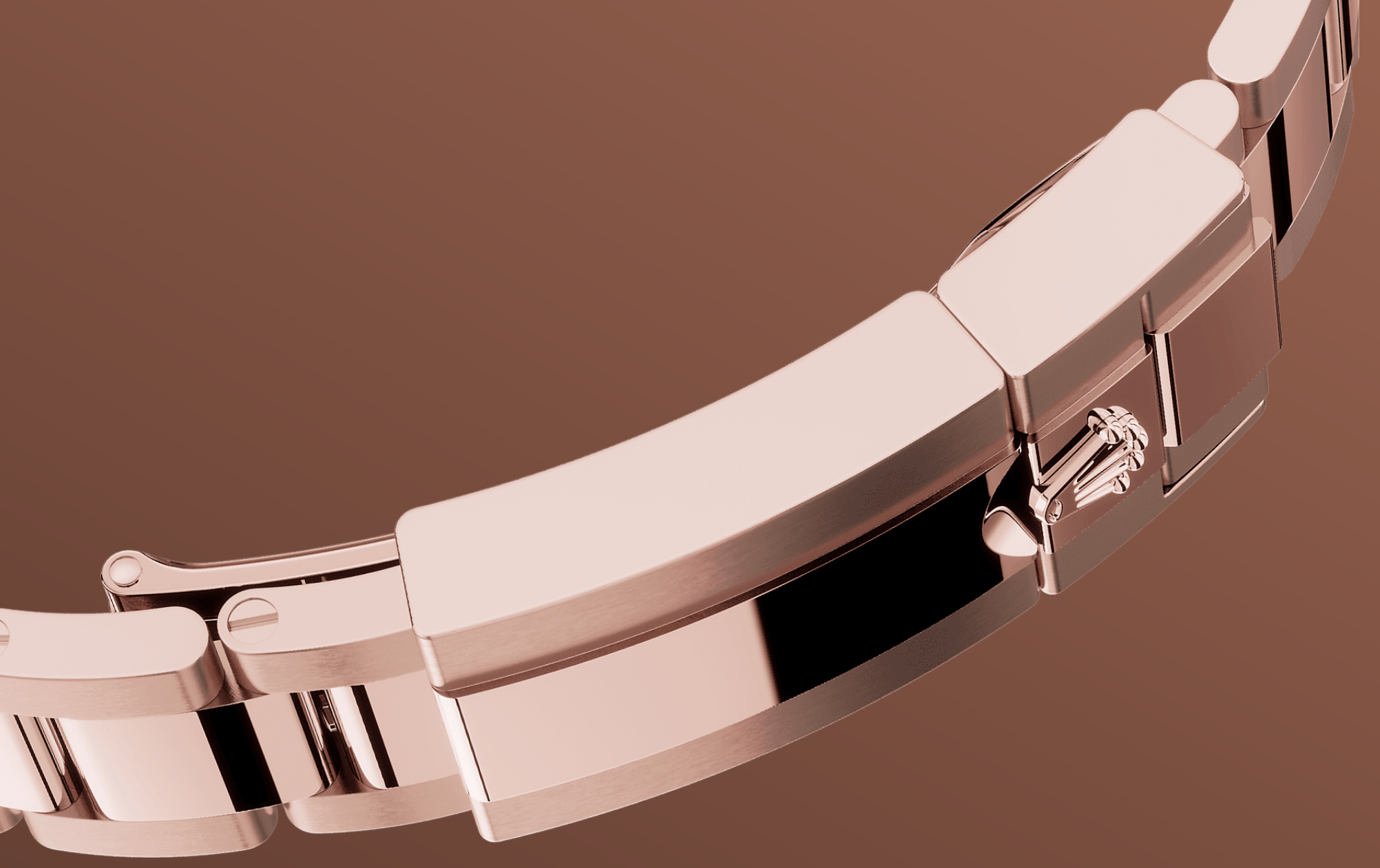


18 KARAT EVEROSE ALTIN

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.



OYSTER BİLEZİK

Biçim ve işlevin simyası

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.

Oyster bilezik, biçim ve işlevin kusursuz bir simyasıdır. İlk olarak 1930'lu yılların sonlarında piyasaya sürülen geniş, düz üç parçalı bağlantıya sahip bu dayanıklı ve rahat metal bilezik hâlâ Oyster koleksiyonundaki en yaygın bileziktir.

Daha fazla teknik detay: Cosmograph Daytona

Referans 126505

Model Kasası

Tür

Oyster, 40 mm, Everose altın

Çap

40 mm

Malzeme

Everose altın

Çerçeve

İşlenmiş takometre ölçekli, sabit, 18
kt Everose altın

Oyster Mimarisi

Monoblok orta kasa, kilitli kasa
kapağı ve kurma kolu

Kurma kolu

Vidalı, Triplock üçlü su geçirmezlik
sistemi

Kristal

Çizilmeye karşı dayanıklı safir

Su Geçirmezlik

100 metreye dek su geçirmezlik

Mekanizma

Tür

Perpetual, mekanik kronograf,
otomatik kurmalı

Kalibre

4131, 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 72 saat

İşlevler

Merkezî akrep ve yelkovan, saat 6 konumunda küçük saniye ibresi. Merkezî saniye ibresiyle kronograf, saat 3 konumunda 30 dakika sayacı ve saat 9 konumunda 12 saat sayacı. Hassas saat ayarı için "saniye durdurma" fonksiyonu

Bilezik

Tür

Oyster, üç parçalı masif bağlantılar

Bilezik Malzemesi

18 kt Everose altın

Toka

Easylink 5 mm konfor uzatma bağlantılı katlanır Oysterlock güvenlik tokası

Kadran

Tür

Parlak siyah ve Sundust

Ayrıntılar

Uzun ömürlü mavi ışığa sağlayan Chromalight sayesinde yüksek okunurluk

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.

