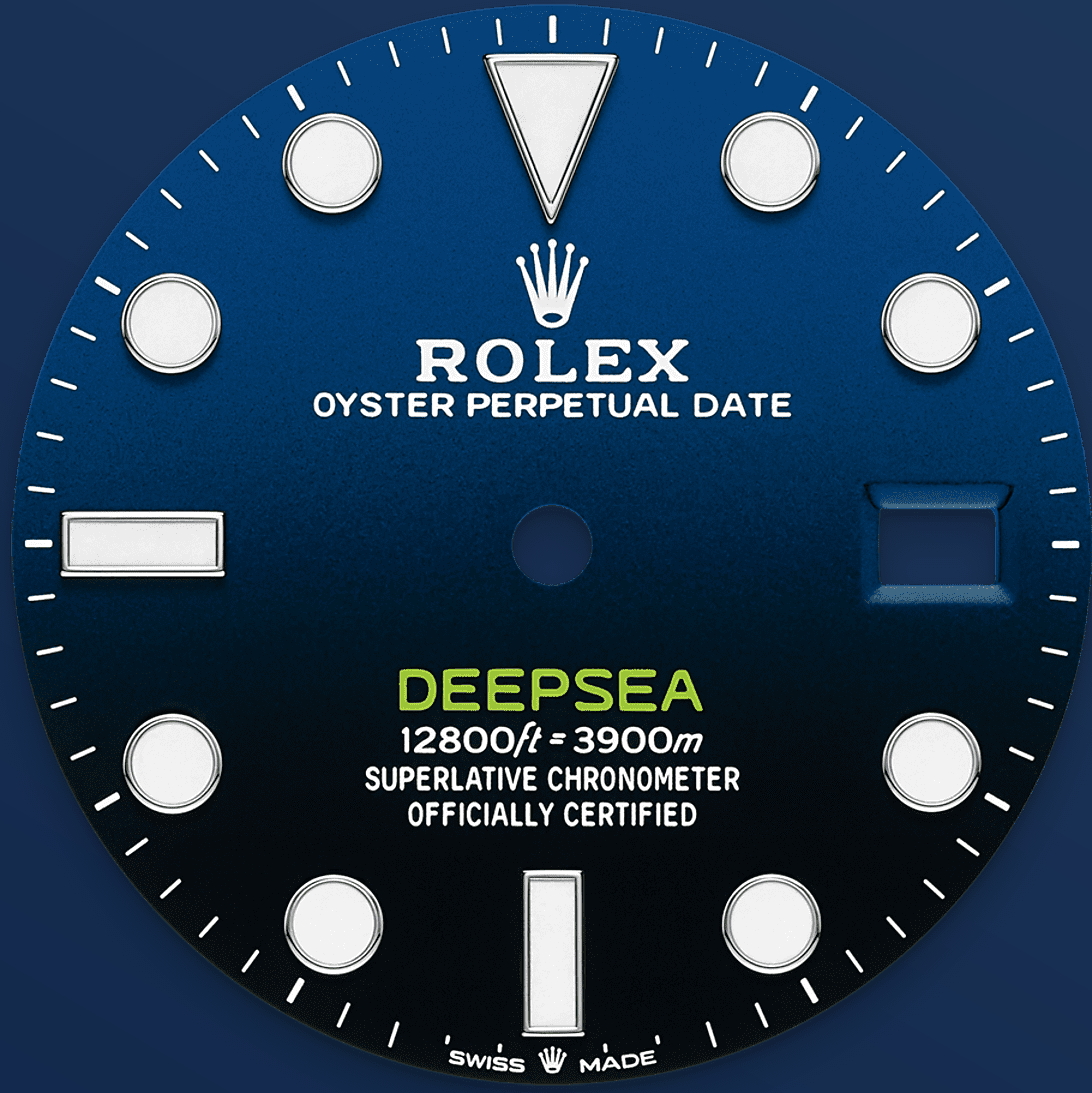




# Rolex Deepsea

Oyster, 44 mm, Oystersteel çelik

**Oystersteel elik Oyster  
Perpetual Rolex  
Deepsea: siyah  
seramikten Cerachrom  
ereve diski ve Oyster  
bilezik.**



D-BLUE KADRAN

## Tarihî bir dalışa atfen

James Cameron'un tarihî tek kişilik dalışına övgü niteliğinde.

Parlak maviden zifiri siyaha doğru değişen iki renkli kadrان, bir insanın dünyanın en derin noktasına, Mariana Çukuru'na yaptığı yolculuğa atıfta bulunur.



SERAMİK ÇERÇEVE VE PARLAK GÖSTERGE

## Efsanevi dalış saati

Rolex Deepsea modelinin 60 dakika kademeli, tek yönlü döndürülebilir çerçevesi sayesinde dalgıçlar, dalış ve dekompresyon sürelerini hassasiyetle ve güvenle denetleyebilirler.

Bu çerçeve, Rolex tarafından neredeyse çizilmez seramikten üretilen ve rengi mor ötesi ışıklardan etkilenmeyen patentli bir siyah Cerachrom çerçeve diskiyle donatılmıştır. Kademeler, PVD (Fiziksel Buhar Biriktirme) yöntemiyle ince bir platin tabakasıyla kaplanmıştır. Kadran, karanlık ortamlarda mükemmel okunurluk için, uzun ömürlü

mavi bir ışıltı yayan parlak bir malzemeyle  
doldurulmuş geniş Chromalight saat imlerine ve  
ibrelere sahiptir.



OYSTERSTEEL ÇELİK

## Paslanmaya karşı son derece dirençli

Rolex, çelik saat kasaları için Oystersteel çelik kullanır. Marka tarafından özel olarak geliştirilen Oystersteel çelik, paslanmaya karşı maksimum direncin çok önemli olduğu ileri teknoloji, havacılık-uzay ve kimya endüstrilerinde kullanılan bir alaşım olan 904L çelik grubuna dâhildir.

Oystersteel çelik son derece dayanıklıdır, cila işleminin ardından olağanüstü bir parlaklığa kavuşur ve en zorlu şartlarda bile güzelliğini korur.



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.

Yanlışlıkla açılmayı önleyen Oysterlock toka ve hiçbir alet kullanmayı gerektirmeden ince ayarlar yapılmasına ve dalış elbisesi üzerinden de rahatça takılmasına olanak sunan ustaca yapılmış bir Glidelock ile donatılmıştır.

# Daha fazla teknik detay: Deepsea

Referans 136660

## Model Kasası

### Tür

Oyster, 44 mm, Oystersteel çelik

### Çap

44 mm

### Malzeme

Oystersteel çelik

### Çerçeve

Tek yönlü döndürülebilir, 60 dakika kademeli, çizilmeye karşı dayanıklı siyah seramikten Cerachrom disk, platin kaplama rakamlar ve kademeler

### Oyster Mimarisi

Monoblok orta kasa, vidalı arka kasa ve kurma kolu. Rolex Ringlock Sistemi kasa mimarisi ve Helyum tahliye valfi

### Kurma kolu

Vidalı, Triplock üçlü su geçirmezlik sistemi

### Kristal

Bombeli, 5,5 mm kalınlığında, çizilmeye karşı dayanıklı safir

### Su Geçirmezlik

3.900 metre su geçirmezlik, helyum tahliye valfi

## Mekanizma

### Tür

Perpetual, mekanik, otomatik kurma

### Kalibre

3235, 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

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

# Bilezik

---

## Tür

Oyster, üç parçalı masif bağlantılar

## Bilezik Malzemesi

Oystersteel çelik

## Toka

Rolex Glidelock uzatma sistemi ile  
birlikte katlanır Oysterlock güvenlik  
tokası

# Kadran

---

## Tür

D-blue

## 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.

