



# Oyster Perpetual 36

Oyster, 36 mm, Oystersteel

**Oyster Perpetual 36 i  
Oystersteel med en en  
flerfarvet, Jubilee-motiv  
urskive og en Oyster  
urlænke.**



FLERFARVET URSKIVE

## Et grafisk og farverigt motiv

På den mest subtile – men samtidig moderne måde – genfortolker urskiven på Oyster Perpetual 36 Jubilee-motivet, der blev introduceret i slutningen af 1970'erne og siden er blevet ikonisk.

Den viser bogstaverne i Rolex-navnet i et kontrastfuldt samspil af ikke færre end ti farver. Udførelsen af dette mønster udgør en betydelig teknologisk udfordring, da farverne ikke påføres på én gang, men én efter én. Processen kræves

også den største præcision for at sikre, at hver eneste form og bogstav, der tilsammen udgør motivet, er perfekt placeret.



OYSTERSTEEL

## Særligt modstandsdygtig mod korrosion

Rolex bruger Oystersteel til sine urkasser af stål. Rolex' specialudviklede legeringer – i Oystersteel, der tilhører 904L-stålfamilien - anvendes ofte indenfor højteknologiske industrier, såvel som luftfart og kemisk industri, hvor maksimal korrosionsbestandighed er essentielt.

Oystersteel er ekstremt modstandsdygtigt, tilbyder en enestående finish, når den først er poleret, og bevarer sin skønhed i selv de hårdeste omgivelser.



OYSTERFLEX URLÆNKEN

## Perfekt blanding af form og funktion

Oyster urlænken er den perfekte blanding af form og funktion, æstetik og teknologi.

Denne særligt robuste og behagelige metalurlænke med sine brede, flade, tredelte led blev introduceret i slutningen af 1930'erne, og den forbliver den mest universelle urlænke i Oyster-kollektionen. Til Oyster Perpetual modellerne er Oyster urlænken udstyret med en Oysterclasp.



3230 URVÆRK

## Fremragende ydeevne

Oyster Perpetual 36 er udstyret med kaliber 3230 – et urværk, udviklet og fremstillet i sin helhed af Rolex, der blev lanceret af mærket i 2020.

Dette selvoptrækkende, mekaniske urværk – en fuldendt demonstration af teknologi i urmagerkunstens allerforreste linje - førte til indgivelse af flere patenter og udgør en betydelig gevinst i kraft af sin præcision, gangreserve, resistens mod stød og magnetiske felter – foruden sin bekvemmelighed og pålidelighed. Kaliber 3230 indeholder det patenterede Chronergy-

gangsystemet, som kombinerer høj energieffektivitet med høj pålidelighed.

# Mere tekniske detaljer

## Oyster Perpetual

Reference 126000

### Urkassemodel

---

#### Type

Oyster, 36 mm, Oystersteel

#### Diameter

36 mm

#### Materiale

Oystersteel

#### Krans

Hvælvet

#### Oyster-arkitektur

Monoblok mellemkasse, skruet urkassebund og optrækskrone

#### Optrækskrone

Skruet, Twinlock dobbelt vandtæt system

#### Krystal

Ridseresistent safir

#### Vandresistent

Vandtæt ned til 100 meter / 330 fod

### Urværk

---

#### Type

Perpetuelt, mekanisk, selvoptrækkende

#### Kaliber

3230, Fremstilling Rolex

#### Præcision

-2/+2 sek./dag, efter indsætning i urkasse

#### Oscillator

Paramagnetisk blå Parachrom-spiralfjeder. Højeffektive Paraflex-støddæmpere

#### Optræk

Tovejs, selvoptrækkende via perpetuel rotor

## Gangreserve

Cirka 70 timer

## Funktioner

Time-, minut- og sekundvisere i midten. Sekundstop for præcis tidsindstilling

## Urlænke

---

### Type

Oyster, tre-delte, massive led

### Foldelås

Oysterclasp-foldelås med Easylink  
5 mm komfort udvidelsesled

### Urlænkens materiale

Oystersteel

## Urskive

---

### Type

Flerfarvet, Jubilee-motiv

### Detaljer

Letlæselig Chromalight visning med langvarig blå luminescens

## Certificering

---

### Type

Superlative Chronometer (officiel kronometer-certificering + Rolex-certificering efter indsætning i urkasse)

# Udforsk og opdag mere på Rolex.com

**Alle immaterielle rettigheder, såsom varemærker, servicemærker, handelsnavne, design og ophavsret, er forbeholdt.**

Intet indhold, der findes på dette website, må gengives uden skriftlig tilladelse. Rolex forbeholder sig retten til på et hvilket som helst tidspunkt at ændre de fremviste modeller på dette website.

