



# Oyster Perpetual 41

Oyster, 41 mm, stal Oystersteel

**Oyster Perpetual**  
**41:zielona tarcza i**  
**bransoleta Oyster.**



ZIELONA TARCZA

## Rzemiosło ramię w ramię z zaawansowaną technologią

Ten śmiały, żywy odcień to zasługa wyjątkowego doświadczenia Rolex, które stawia kunszt rzemiosła na równi z zaawansowaną technologią. Kolory stworzone dla serii Oyster Perpetual zaczynają życie jako lakier, który wymaga precyzyjnej aplikacji w środowisku o kontrolowanej atmosferze, aby uniknąć osadzania się kurzu i innych zanieczyszczeń.

Na mosiężną płytkę bazową tarczy nakłada się kolejne warstwy lakieru – łącznie sześć – tworząc

regularną, jednolitą powierzchnię. Ostatnim krokiem jest lakierowanie bezbarwnym produktem i polerowanie, które nadaje kolorowi głębię i wyjątkowy połysk. Następnie metodą tampodruku na tarczy umieszczane są inskrypcje. Znaczniki godzin i korona są nitowane ręcznie. Tarcza, jaśniejąca w swojej doskonałości, jest gotowa do zajęcia swojego miejsca, zamykając mechanizm w fazie montażu zegarka.



STAL OYSTERSTEEL

## Szczególna odporność na korozję

Firma Rolex używa stali Oystersteel w stalowych wersjach kopert zegarków. Opracowana specjalnie dla marki stal Oystersteel należy do rodziny 904L, stopów najczęściej wykorzystywanych w branży zaawansowanych technologii, a także w przemyśle lotniczym i chemicznym, gdzie maksymalna odporność na korozję ma kluczowe znaczenie.

Stal Oystersteel jest wyjątkowo wytrzymała, a po wypolerowaniu prezentuje się wyjątkowo, zachowując piękny wygląd nawet w najtrudniejszych warunkach.



BRANSOLETA OYSTER

## Alchemia formy i funkcji

Bransoleta Oyster stanowi perfekcyjne połączenie formy z funkcjonalnością, atrakcyjnym wyglądem i technologią.

Wprowadzona na rynek pod koniec lat 30. XX wieku ta wyjątkowo wytrzymała i komfortowa metalowa bransoleta z szerokimi, płaskimi trójelementowymi ogniwami pozostaje najbardziej uniwersalną bransoletą w kolekcji Oyster. W modelach Oyster Perpetual bransoleta Oyster jest wyposażona w zapięcie Oysterclasp.

MECHANIZM 3230

## Doskonałe parametry

Oyster Perpetual 41 jest wyposażony w kaliber 3230, mechanizm opracowany i produkowany w całości przez Rolex, który marka wprowadziła w 2020 roku.

Ten będący zaawansowanym osiągnięciem technologii zegarmistrzowskiej mechanizm mechaniczny z naciągiem automatycznym poprowadził do złożenia wielu wniosków patentowych oraz zapewnia udoskonalone parametry w zakresie precyzji, rezerwy chodu, odporności na uderzenia i działanie pola magnetycznego, wygody i niezawodności. Budowa kalibru 3230 obejmuje

opatentowany wychwyt Chronergy, który łączy  
wysoką energooszczędność z niezawodnością.



# Więcej szczegółów technicznych modelu Oyster Perpetual

Referencja 124300

## Koperta

---

### Typ

Oyster, 41 mm, stal Oystersteel

### Średnica

41 mm

### Materiał

Stal Oystersteel

### Pierścień

Wypukły

### Architektura Oyster

Jednobryłowa środkowa część koperty, zakręcany dekiel i koronka mechanizmu naciągu

### Koronka

Dokręcana, podwójny system zapewniający wodoszczelność  
Twinlock

### Szkiełko

Szafirowe, odporne na zarysowania

### Wodoszczelność

Wodoszczelność do 100 metrów / 330 stóp

## Mechanizm

---

### Typ

Perpetual, mechaniczny, automatyczny

### Kaliber

3230, Manufaktura Rolex

### Precyzja

-2/+2 s/dzień, po umieszczeniu mechanizmu w kopercie

### **Oscylator**

Paramagnetyczna niebieska sprężyna włosowa Parachrom. Wysoko wydajne amortyzatory wstrząsów Paraflex

### **Nakręcanie**

Dwukierunkowy naciąg automatyczny za pomocą wahnika Perpetual

### **Rezerwa chodu**

Okolo 70 godzin

### **Funkcje**

Centralnie umieszczone wskazówki: godzinowa, minutowa i sekundowa  
Stop-sekunda umożliwiająca precyzyjne ustawienie czasu

## **Bransoleta**

---

### **Typ**

Oyster, ogniwa trójelementowe

### **Materiał Bransolety**

Stal Oystersteel

### **Zapięcie**

Składane zapięcie Oysterclasp z wygodnym systemem przedłużania Easylink (możliwość przedłużenia o 5 mm)

## **Tarcza**

---

### **Typ**

Kolor zielony

### **Szczegóły**

Czytelne elementy wyświetlacza Chromalight o trwałym niebieskim kolorze podświetlenia

## **Certyfikaty**

---

### **Typ**

Superlative Chronometer (COSC + wewnętrzna certyfikacja firmy Rolex po umieszczeniu mechanizmu w kopercie)

# Odkryj i dowiedz się więcej na [Rolex.com](https://www.rolex.com)

**Wszystkie prawa własności intelektualnej, takie jak nazwy handlowe, znaki towarowe, wzornictwo, znaki graficzne i prawa autorskie są zastrzeżone.**

Żadna część niniejszej strony internetowej nie może być używana lub reprodukowana bez pisemnej zgody. Firma Rolex zastrzega sobie prawo do zmiany w dowolnym momencie modeli prezentowanych na tej stronie.

