



Oyster Perpetual 34

Oyster, 34 mm, różowe złoto Everose i
brylanty

**Oyster Perpetual 34:
18-karatowe różowe złoto
Everose, tarcza w kolorze
brown stone, wysadzana
brylantami oraz
bransoleta Oyster.**



TARCZA W KOLORZE *BROWN STONE*

Rzemiosło ramię w ramię z zaawansowaną technologią

Ta tarcza jest znaczniki godziny z 18-karatowego złota na godzinie 3, 6 i 9, wysadzane dwunastoma brylantami. 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.



PIERŚCIEŃ WYSADZANY BRYLANTAMI

Lśniąca symfonia

Jubilerzy zajmujący się kameryzowaniem niczym rzeźbiarze pracują nad materiałem, aby ręcznie przygotować idealne miejsce dla kamieni szlachetnych. Wykorzystując swój zmysł artystyczny i umiejętności, jubiler umieszcza i precyzyjnie dopasowuje kamień do pozostałych, a następnie zabezpiecza go złotem lub platyną.

Poza naturalną jakością kamieni na piękno kameryzowania w wydaniu marki Rolex wpływają również i inne kryteria: precyzyjne dopasowanie wysokości kamieni, ich orientacja i położenie, regularność, solidność i proporcje osadzenia oraz

misterne wykończenie metalu. Połyskująca symfonia,
która potęguje urodę zegarka i cieszy oko jego
użytkownika.



18-KARATOWE RÓŻOWE ZŁOTO EVEROSE

Ekskluzywny patent

Aby zachować piękno zegarków z różowego złota, firma Rolex we własnej odlewni stworzyła i opatentowała autorski, 18-karatowy stop złota: różowe złoto Everose.

Wprowadzone w 2005 roku 18-karatowe złoto Everose jest wykorzystywane we wszystkich modelach Rolex Oyster z różowego złota.



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.

Więcej szczegółów technicznych Oyster Perpetual

Referencja 124245RBR

Koperta

Typ

Oyster, 34 mm, różowe złoto Everose i brylanty

Średnica

34 mm

Materiał

Różowe złoto Everose

Pierścień

Wysadzany brylantami

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

2232, produkcji Rolex

Precyzja

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

Oscylator

Sylikonowa sprężyna włosowa Syloxi z opatentowaną geometrią. Wysoko wydajne amortyzatory Paraflex

Nakręcanie

Dwukierunkowy naciąg automatyczny za pomocą wahnika Perpetual

Rezerwa chodu

Okolo 55 godzin

Funkcje

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

Bransoleta

Typ

Oyster, ogniwa trójelementowe

Materiał Bransolety

18-karatowe różowe złoto Everose

Zapięcie

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

Tarcza

Typ

Brown stone, wysadzana brylantami

Szczegóły

Czytelny wyświetlacz Chromalight o długotrwałej niebieskiej luminescencji

Kameryzowanie

Znaczniki godziny z 18-karatowego złota na godzinie 3, 6 i 9, wysadzane dwunastoma brylantami

Certyfikaty

Typ

Superlative Chronometer (oficjalny certyfikat chronometru + wewnętrzna certyfikacja firmy Rolex po umieszczeniu mechanizmu w kopercie)

Odkryj i dowiedz się więcej na 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.

