



Lady-Datejust

Oyster, 28 mm, żółte złoto

**Oyster Perpetual Lady-
Datejust: 18-karatowe
żółte złoto, tarcza
zdobiona brylantami i
bransoleta Jubilee.**



TARCZA ZDOBIONA BRYLANTAMI

Optymalny blask

Diamenty, szafiry, rubiny, szmaragdy — tylko najcenniejsze i najszlachetniejsze kamienie są wybierane, by ozdobić zegarki Rolex. Marka posiada samodzielnie opracowane doświadczenie, know-how i sprzęt, dzięki którym może odpowiednio inkrustować każdy model w katalogu.

W pierwszej kolejności doświadczeni gemmolodzy wybierają kamienie najwyższej jakości. Mogą polegać na własnym osądzie, a także na najnowocześniejszym sprzęcie do analizy. Kamienie są następnie powierzane jubilerom, którzy z największą pieczą i precyzją ręcznie umieszczają



PIERŚCIEŃ ŻŁOBKOWANY

Symbol marki Rolex

Żłobkowany pierścień wyróżnia zegarki Rolex. Pierwotnie żłobkowanie na pierścieniu Oyster miało wyłącznie cel funkcjonalny: za jego pomocą pierścień był przykręcany do koperty, co gwarantowało wodoszczelność zegarka.

Musiąco wobec tego odpowiadać żłobkowaniu na dekle, który za pomocą specjalnych narzędzi firmy Rolex również był przykręcany do koperty w celu zapewnienia wodoszczelności. Z czasem żłobkowanie stało się elementem estetycznym, znakiem rozpoznawczym marki Rolex. Dziś żłobkowany

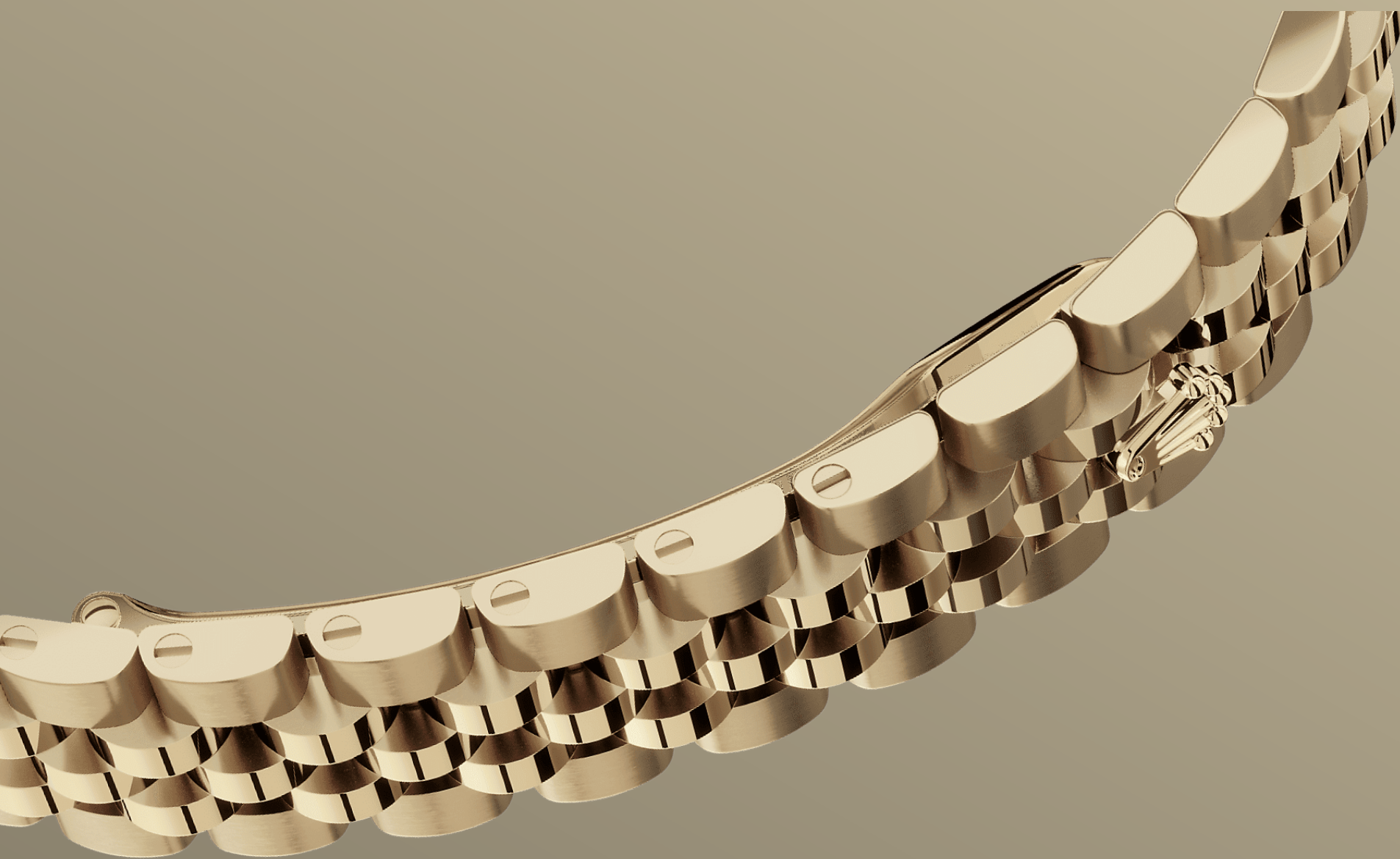


18-KARATOWE ŻÓLTE ZŁOTO

Oddanie doskonałości

Dzięki własnej odlewni firma Rolex dysponuje doskonałym zapleczem do odlewania najwyższej jakości 18-karatowych stopów złota. W zależności od proporcji dodanego srebra, miedzi, platyny lub palladu otrzymuje się różne rodzaje 18-karatowego złota: żółte, różowe lub białe.

Są one produkowane wyłącznie z najczystszych metali i drobiazgowo sprawdzane w wewnętrznym laboratorium wyposażonym w najnowocześniejszy sprzęt przed uformowaniem i ukształtowaniem złota w ramach równie rygorystycznego procesu. Dążenie firmy Rolex do doskonałości zaczyna się u źródła.



BRANSOLETA JUBILEE

Zgrabna i komfortowa

Projekt, opracowanie i produkcja bransolet i zapięć Rolex oraz testy, którym są poddawane, wymagają wysoce zaawansowanych technologii.

Tak jak w przypadku wszystkich elementów zegarka, to poczucie estetyki ludzkiego oka gwarantuje nieskazitelne piękno. Jubilee, zgrabna i komfortowa bransoleta z pięcioelementowych ogniw, została zaprojektowana i wyprodukowana specjalnie na premierę modelu Oyster Perpetual Datejust w 1945 roku.

Więcej szczegółów technicznych modelu Lady-Datejust

Referencja 279178

Koperta

Typ

Oyster, 28 mm, żółte złoto

Średnica

28 mm

Materiał

Żółte złoto

Pierścień

Żłobkowany

Architektura Oyster

Jednobryłowa środkowa część koperty, zakręcany dekiel i koronka mechanizmu naciągu

Koronka

Dokręcana, podwójny system zapewniający wodoszczelność Twinlock

Szkiełko

Odporny na zarysowania szafir, soczewka Cyclops nad datownikiem

Wodoszczelność

Wodoszczelność do 100 metrów / 330 stóp

Mechanizm

Typ

Perpetual, mechaniczny, automatyczny

Kaliber

2236, 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

Około 55 godzin

Funkcje

Centralnie umieszczone wskazówki: godzinowa, minutowa i sekundowa. Natychmiastowo zmieniająca się data z możliwością szybkiego ustawiania. Stop-sekunda umożliwiającą precyzyjne ustawienie czasu

Bransoleta

Typ

Jubilee, ogniwa pięcioelementowe

Zapięcie

Ukryte, składane zapięcie Crownclasp

Materiał Bransolety

18-karatowe żółte złoto

Tarcza

Typ

Zdobiona brylantami

Certyfikaty

Typ

Superlative Chronometer (COSC + 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.

