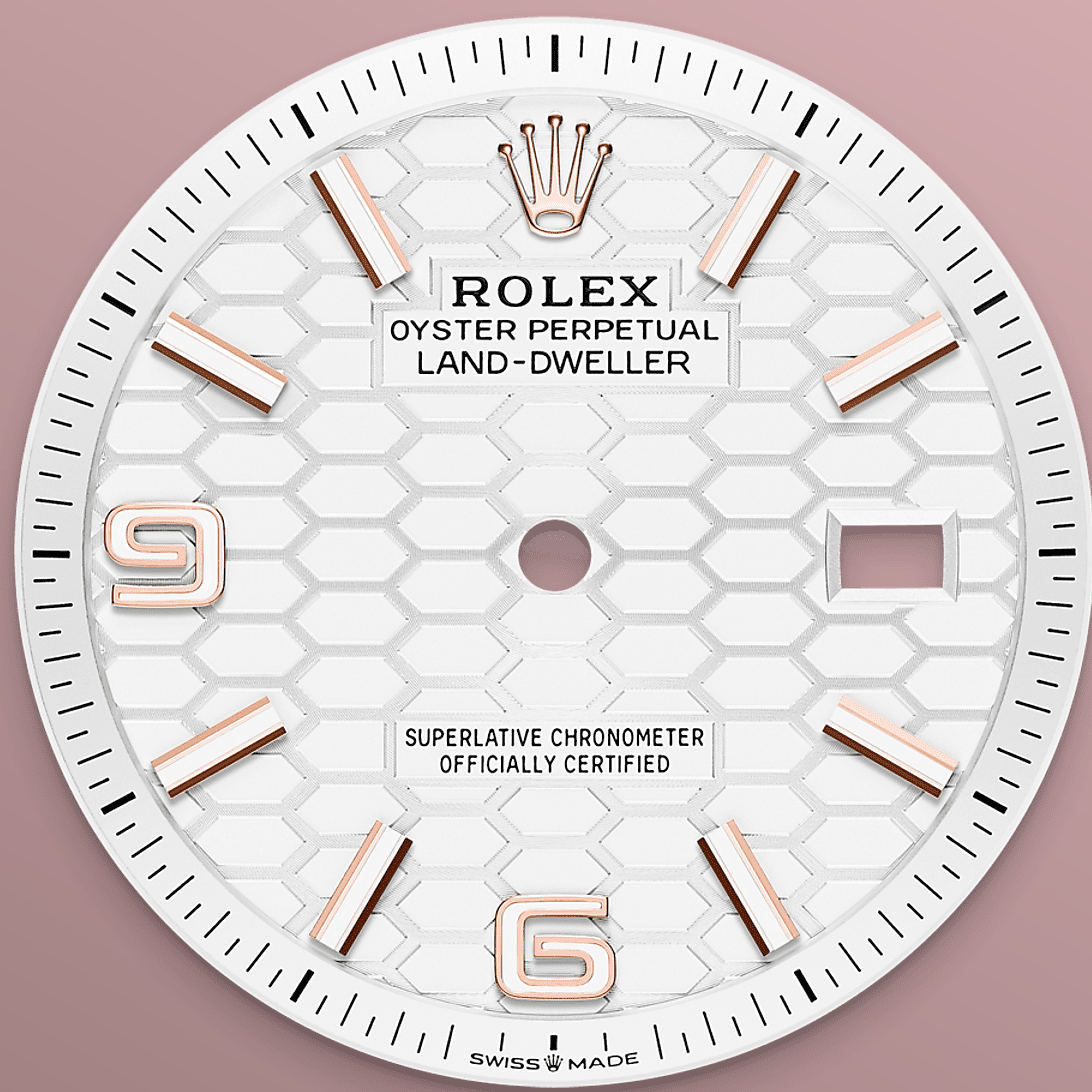




Land-Dweller 36

Oyster, 36 mm, Everose-Gold

**Die Land-Dweller 36 in 18
Karat Everose-Gold mit
Zifferblatt in Tiefweiß mit
Wabenmuster und Flat
Jubilee-Band.**



TIEFWEISSES ZIFFERBLATT

Wabenmuster

Dieses Zifferblatt ist mit einem satinierten Wabenmuster verziert. Es wird mithilfe von – allesamt inhouse beherrschten – traditionellen oder hochtechnologischen Verfahren hergestellt.

Das Schneiden der Waben sowie die Ausführung der Rillen in den Vertiefungen zwischen den Waben erfolgen mithilfe eines Femtosekundenlasers. Das Zifferblatt verfügt über eine Chromalight-Anzeige, nachleuchtende offene Ziffern und Indizes sorgen jederzeit für optimale Ablesbarkeit. Die ebenfalls nachleuchtenden Zeiger wurden speziell für das Modell entworfen.



GERIFFELTE LÜNETTE

Ein Markenzeichen von **Rolex**

Die geriffelte Lünette von Rolex ist ein Markenzeichen. Ursprünglich hatte die Riffelung der Oyster Lünette einen praktischen Zweck: Sie diente zum Verschrauben mit dem Gehäuse, um die Wasserdichtheit der Armbanduhr zu gewährleisten.

Die Riffelung entsprach deshalb der des Gehäusebodens, der ebenfalls mithilfe von Rolex Spezialwerkzeugen mit dem Gehäuse verschraubt wurde, um die Uhr wasserdicht zu machen. Mit der Zeit erhielt die Riffelung eine rein ästhetische Funktion und

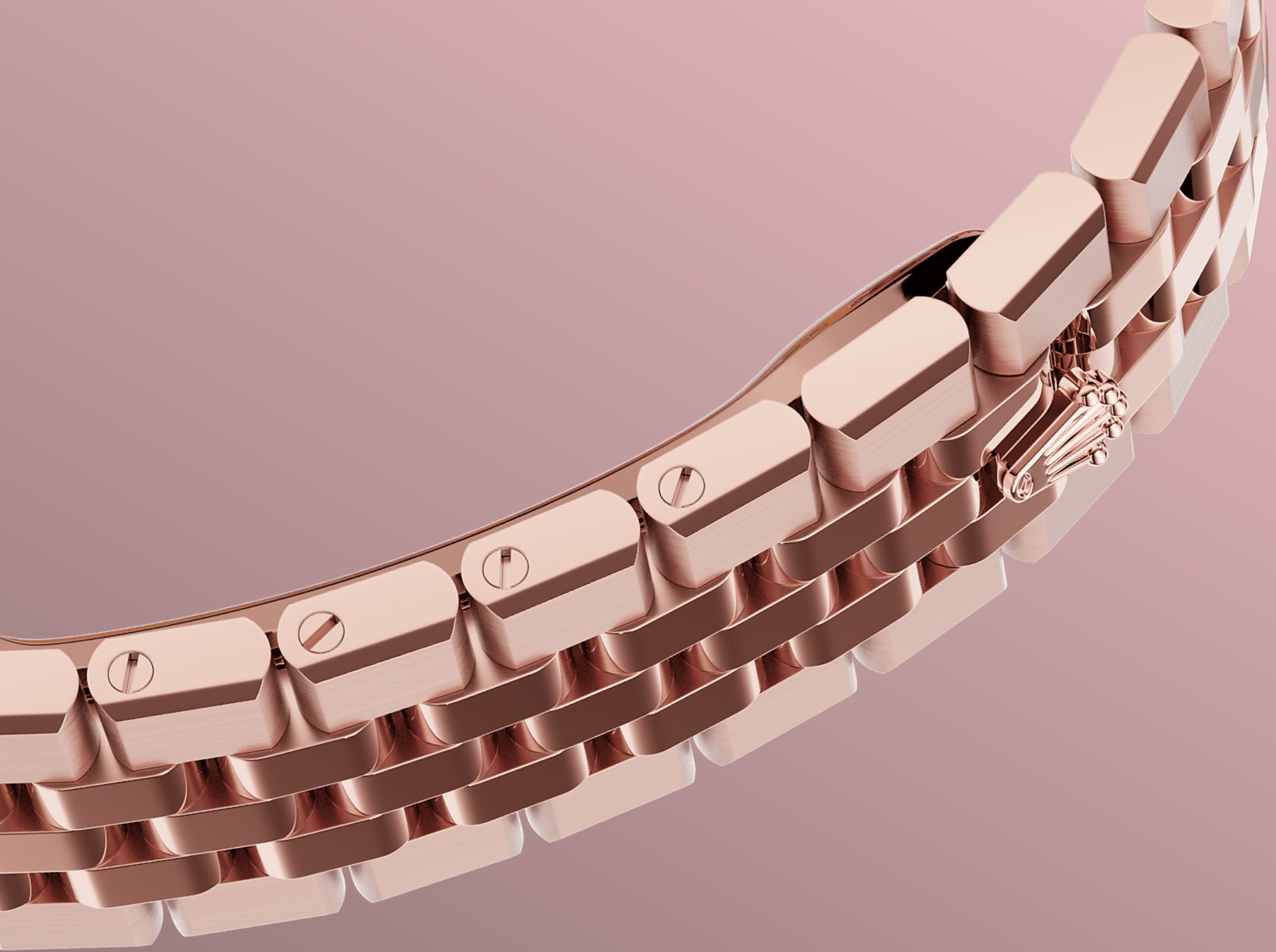


18 KARAT EVEROSE-GOLD

Ein exklusives Patent

Um die Schönheit seiner Uhren in Roségold zu bewahren, entwickelte und patentierte Rolex eine exklusive 18 Karat Goldlegierung, die in der hauseigenen Gießerei hergestellt wird: Everose-Gold.

18 Karat Everose-Gold wurde 2005 eingeführt und kommt bei allen Rolex Oyster Modellen in Roségold zum Einsatz.



FLAT JUBILEE-BAND

Nahtloser Übergang

Das speziell für diese Armbanduhr entwickelte Flat Jubilee-Band ist eine Neuinterpretation des legendären Jubilee-Bands. Das Flat Jubilee-Band unterscheidet sich durch die plane Oberfläche seiner Elemente und den nahtlosen Übergang in das Oyster-Gehäuse, um eine ausgewogene, harmonische Einheit mit dem abwechselnd markant satinierten und polierten Finish zu bilden.

Die Oberkanten der Außenelemente des Armbands und des Mittelteils sind zudem angefast. Die so entstandenen und anschließend polierten Abschrägungen glänzen in einer durchgehenden

Mehr technische Details

Land-Dweller

Referenz 127235

Gehäuse

Art

Oyster, 36 mm, Everose-Gold

Durchmesser

36 mm

Material

Everose-Gold

Lünette

Geriffelt

Gehäuseboden

Transparenter Gehäuseboden mit
Entspiegelung

Aufbau des Oyster-Gehäuses

Monoblock-Mittelteil, verschraubter
Gehäuseboden und verschraubbare
Aufzugskrone

Aufzugskrone

Verschraubbare Twinlock-
Aufzugskrone mit doppeltem
Dichtungssystem

Uhrglas

Kratzfestes Saphirglas, Zykloplupe zur
Vergrößerung des Datums

Wasserdichtheit

Bis 100 Meter Tiefe wasserdicht

Uhrwerk

Art

Mechanisches Perpetual-Uhrwerk,
automatischer Aufzug

Kaliber

Kaliber 7135, Rolex Manufakturwerk

Präzision

-2/+2 Sekunden pro Tag, gemessen
nach dem Einschalen des Uhrwerks

Oszillator

Syloxi-Spirale aus Silizium mit
patentierter Geometrie.
Hochleistungsfähiges Paraflex-
Antischocksyst

Aufzug

Automatischer Aufzugsmechanismus, in beide Richtungen aufziehend, Perpetual-Rotor

Gangreserve

Circa 66 Stunden

Funktionen

Stunden-, Minuten- und Sekundenzeiger im Zentrum. Springender Datumswechsel mit Schnellkorrektur. Sekundenstopp für genaues Einstellen der Zeit

Armband

Art

Flat Jubilee-Band (fünfreihig), massive Elemente

Material

18 Karat Everose-Gold

Schließe

Verdeckte Crownclasp-Faltschließe

Zifferblatt

Art

Tiefweiß mit Wabenmuster

Details

Sehr gut ablesbare Chromalight-Indizes und -Zeiger mit lang anhaltendem blauem Leuchtvermögen

Zertifizierung

Art

Chronometer der Superlative (COSC + Rolex Zertifizierung nach dem Einschalen des Uhrwerks)

Erfahren Sie mehr auf Rolex.com

**Alle Rechte an geistigem Eigentum, wie
Marken- und Handelsnamen sowie
Marken- und Handelszeichen, Design und
Urheberrechte sind geschützt.**

Kein Inhalt dieser Website darf ohne
vorherige schriftliche Zustimmung
vervielfältigt werden. Rolex behält sich das
Recht vor, jederzeit Änderungen an den
auf diesen Seiten beschriebenen und
abgebildeten Modellen vorzunehmen.

