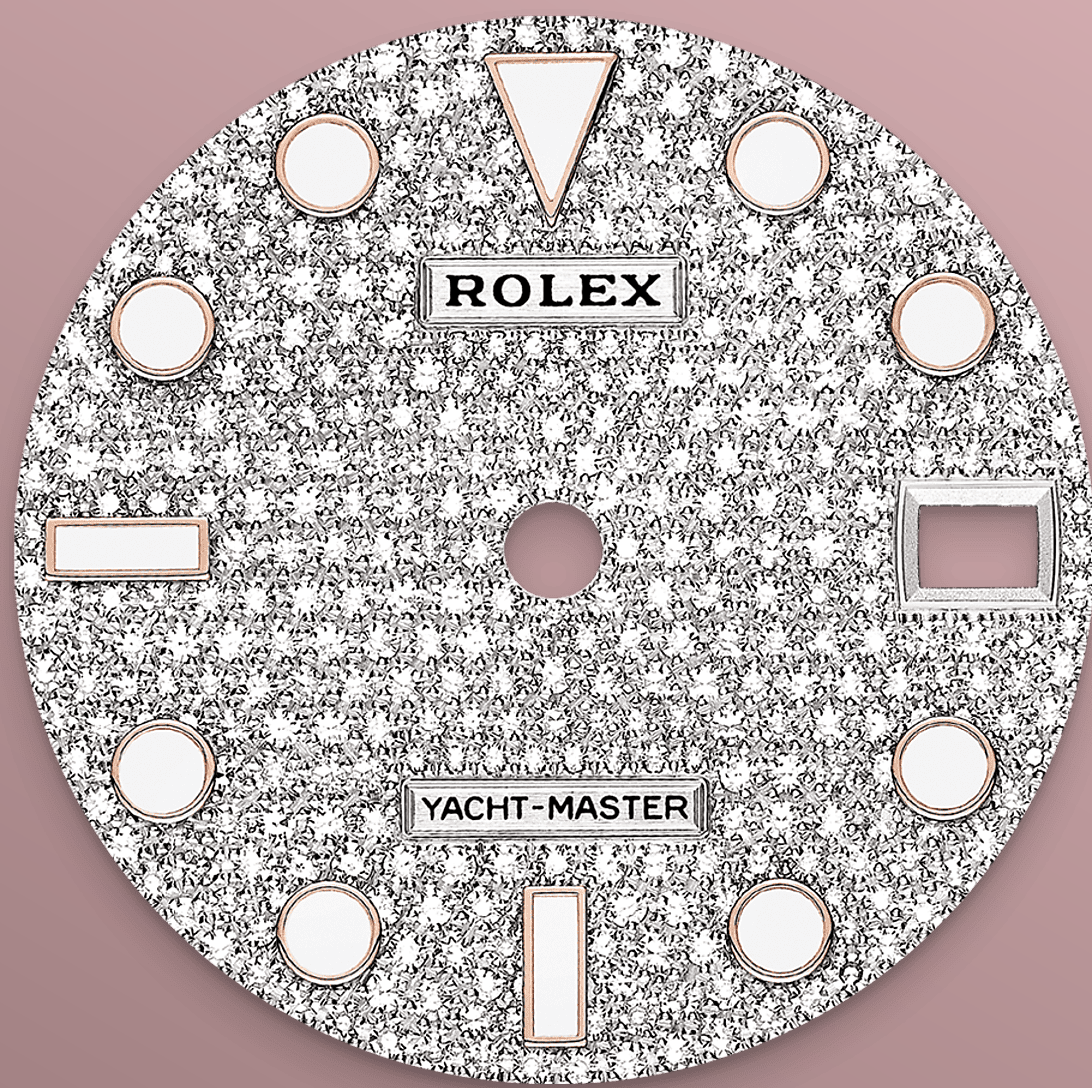




# Yacht-Master 37

Oyster, 37 mm, Everose-Gold

**Oyster Perpetual Yacht-  
Master 37 in 18 Karat  
Everose-Gold. Armband:  
Oysterflex-Band.**



DIAMANTPAVÉ-ZIFFERBLATT

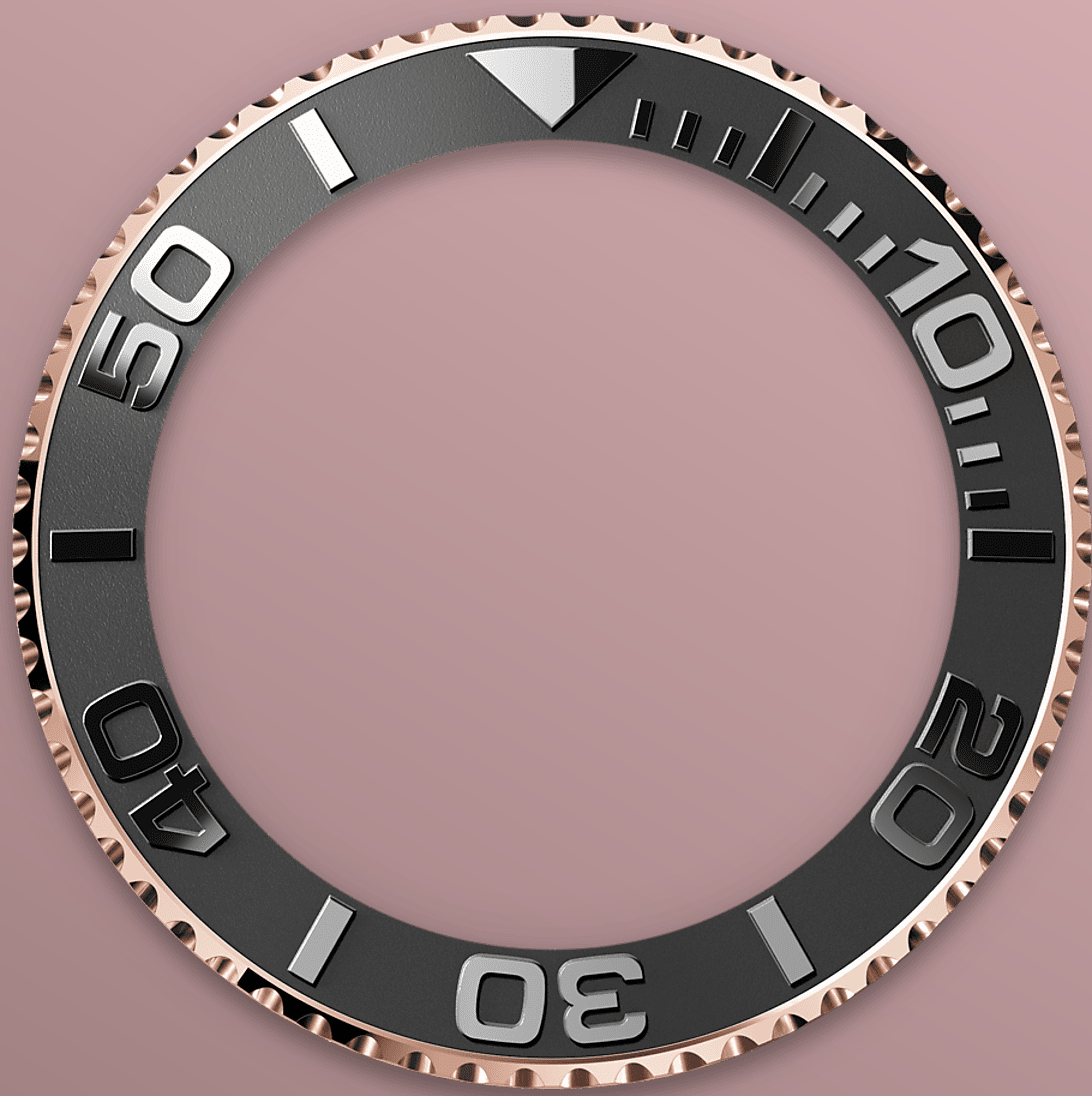
## Optimaler Glanz

Diamanten, Sapphire, Rubine und Smaragde: Als Schmuck für bestimmte Rolex Zeitmesser kommen nur die edelsten und kostbarsten Steine in Frage. Die Uhrenmarke verfügt hausintern über die Expertise und die Ausrüstung, die notwendig sind, um jedes Modell in ihrem Katalog in Glanz zu hüllen.

Zunächst beginnen erfahrene Gemmologen damit, Edelsteine von höchster Güte auszuwählen. Sie können dabei neben ihrer eigenen Expertise auch auf hochmoderne Analysegeräte zurückgreifen.

Anschließend können die Steinfasser ihr Talent einbringen, indem sie die Edelsteine von Hand mit



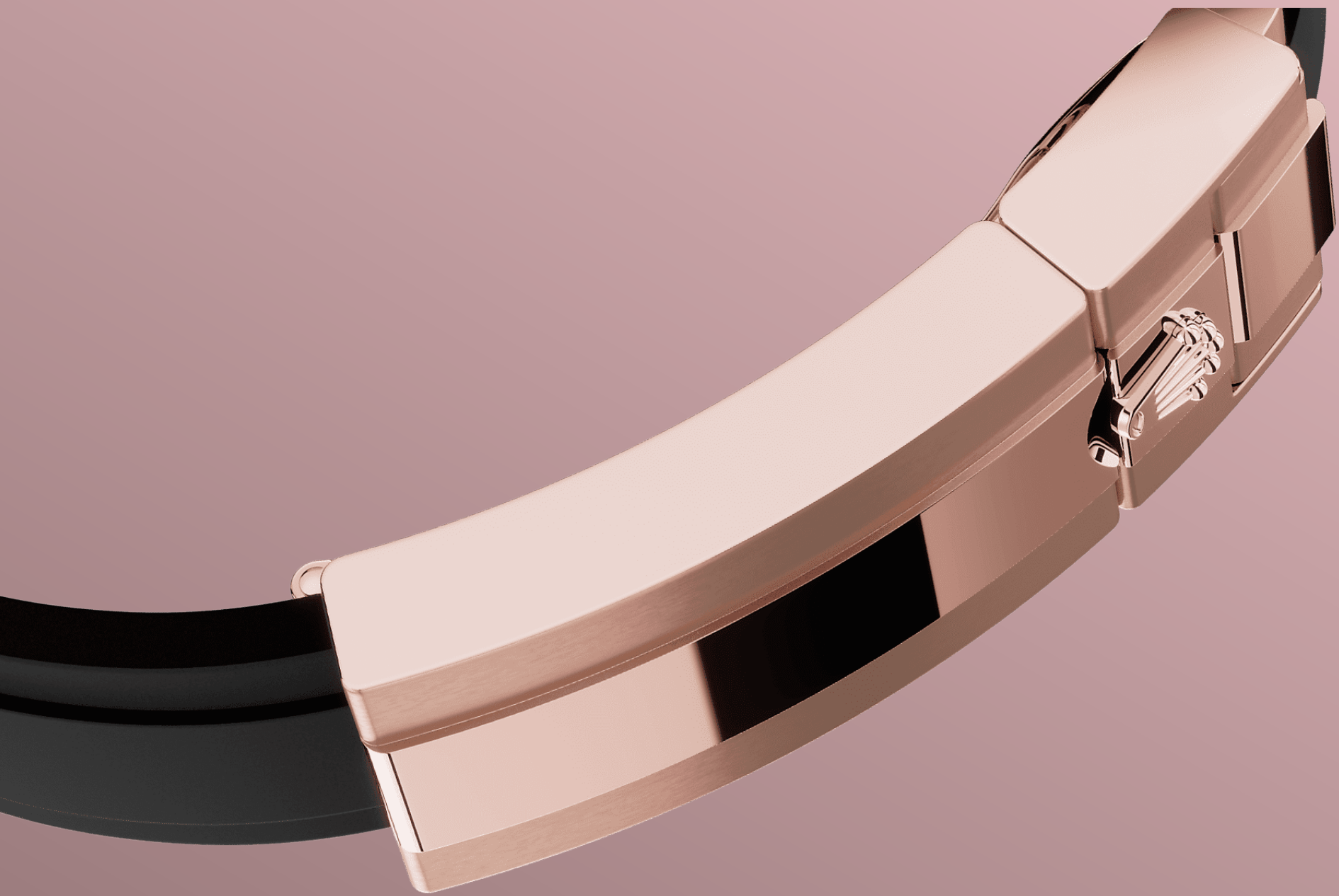


IN BEIDE RICHTUNGEN DREHBARE LÜNETTE

## Messung der Entfernung

Die in beide Richtungen drehbare Lünette mit 60-Minuten-Graduierung der Yacht-Master präsentiert sich vollständig in Edelmetallen oder mit einer Cerachrom-Zahlenscheibe aus Hightech-Keramik. Die polierten Ziffern und Graduierungen im Relief heben sich perfekt von dem sandgestrahlten matten Fond ab.

Mit ihrer Funktionalität, die beispielsweise das Ablesen der Fahrzeit zwischen zwei Tonnen ermöglicht, trägt diese Lünette wesentlich zur Einzigartigkeit dieses Modells bei.



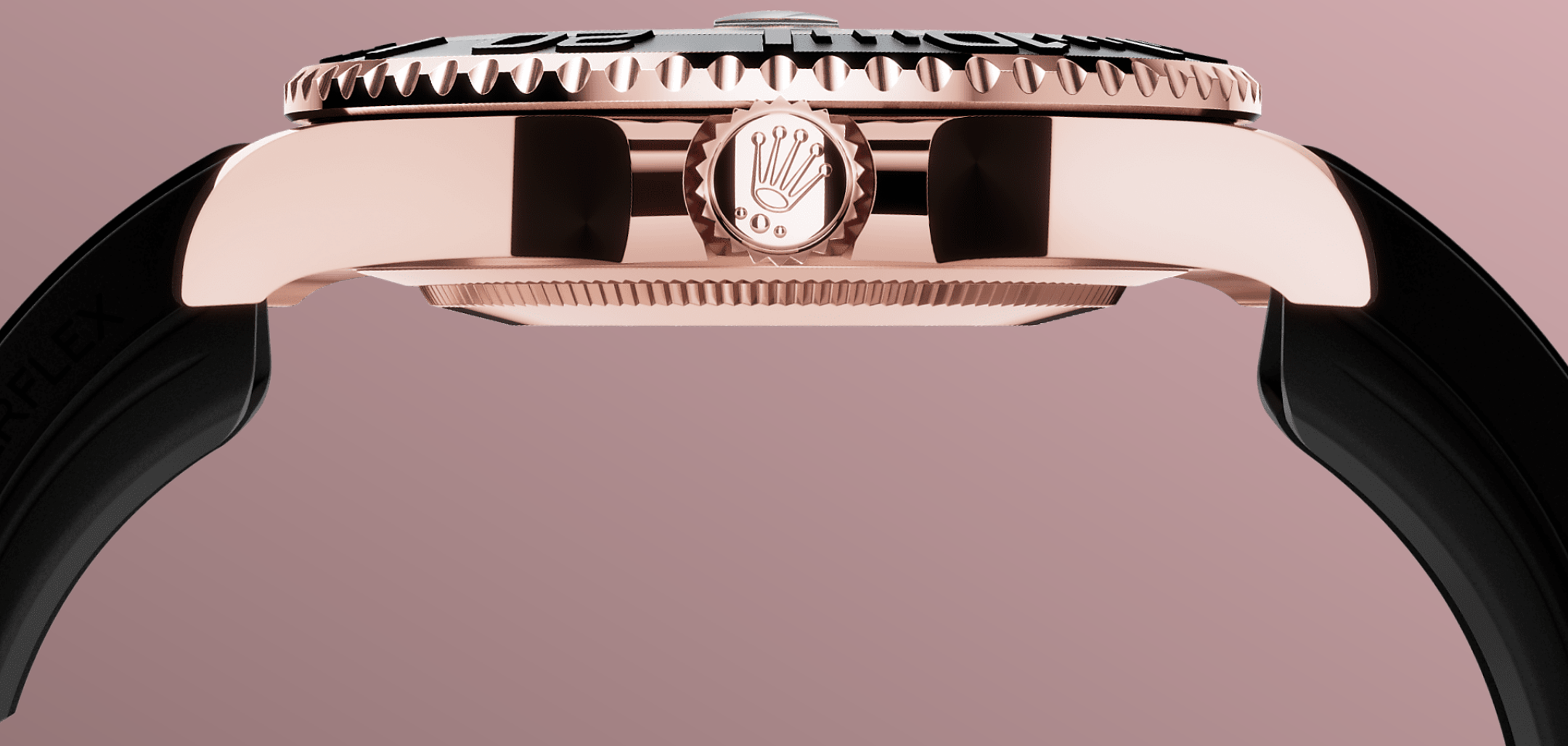
OYSTERFLEX-BAND

## Extrem widerstandsfähig und langlebig

Das neue, patentierte und von Rolex entwickelte Oysterflex-Band der Yacht-Master bietet eine sportliche Alternative zum Metallarmband. Das Band ist mit dem Gehäuse und der Oysterlock-Sicherheitsfaltschließe durch ein flexibles Metallfederblatt aus einer Nickel-Titan-Legierung verbunden.

Das Metallblatt ist mit hochwertigem, schwarzem Elastomer überzogen, das besonders wenig anfällig für Umwelteinflüsse, außerordentlich langlebig und absolut verträglich für den Träger ist. Zur Erhöhung





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.



# Mehr technische Details zum Modell Yacht-Master

Referenz 268655

## Gehäuse

---

### Typ

Oyster, 37 mm, Everose-Gold

### Durchmesser

37 mm

### Material

Everose-Gold

### Lünette

In beide Richtungen drehbare Lünette mit 60-Minuten-Graduierung, Cerachrom-Zahlenscheibe aus mattschwarzer Keramik, polierte Ziffern und Graduierungen im Relief

### Aufbau des Oyster-Gehäuses

Monoblock-Mittelteil, verschraubter Gehäuseboden und verschraubbare Aufzugskrone

### Aufzugskrone

Verschraubbare Triplock-Aufzugskrone mit dreifachem Dichtungssystem

### Uhrglas

Kratzfestes Saphirglas, Zykloplupe zur Vergrößerung des Datums

### Wasserdichtheit

Bis 100 Meter Tiefe wasserdicht

## Uhrwerk

---

### Typ

Mechanisches Perpetual-Uhrwerk, automatischer Aufzug

### Kaliber

2236, Rolex Manufakturwerk

### Präzision

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

### Oszillator

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

**Aufzug**

Automatischer Aufzugsmechanismus, in beide Richtungen aufziehend, Perpetual-Rotor

**Gangreserve**

Circa 55 Stunden

**Funktionen**

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

## Armband

---

**Typ**

Oysterflex-Band

**Schließe**

Oysterlock-Sicherheitsfaltschließe mit Rolex Glidelock-Verlängerungssystem

**Material**

Flexible Metallfederblätter überzogen mit hochwertigem Elastomer

## Zifferblatt

---

**Typ**

Diamantpavé-Zifferblatt

## Zertifizierung

---

**Typ**

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.

