



# Explorer 36

Oyster, 36 mm, Edelstahl Oystersteel und Gelbgold

**Oyster Perpetual Explorer  
36 in Edelstahl**

**Oystersteel und Gelbgold.**

**Markantes schwarzes**

**Zifferblatt mit den**

**typischen Chromalight-**

**Ziffern 3, 6 und 9.**



SCHWARZES ZIFFERBLATT

## Optimale Ablesbarkeit in jeder Situation

Das Zifferblatt verleiht einer Rolex Armbanduhr ein Gesicht sowie eine eigene Identität und sorgt überdies für perfekte Ablesbarkeit. Die charakteristischen Ziffern 3, 6 und 9 des Explorer Modells sind nun – ebenso wie seine Indizes und die Zeiger – mit einer blauen, sehr lange nachleuchtenden Leuchtmasse beschichtet.

Wie jedes Rolex Zifferblatt wird auch das der Explorer 36 im eigenen Hause kreiert und fast vollständig in





POLIERTE LÜNETTE

## Eine etablierte Ikone

Die Oyster Perpetual Explorer 36 verleiht der schlichten, klaren Linienführung, die sie zur Ikone machte, einen neuen Schwung.

Die glatte Lünette aus Gelbgold stellt ein robustes und dennoch elegantes Highlight dar, das den einzigartigen Charakter der Explorer hervorhebt.

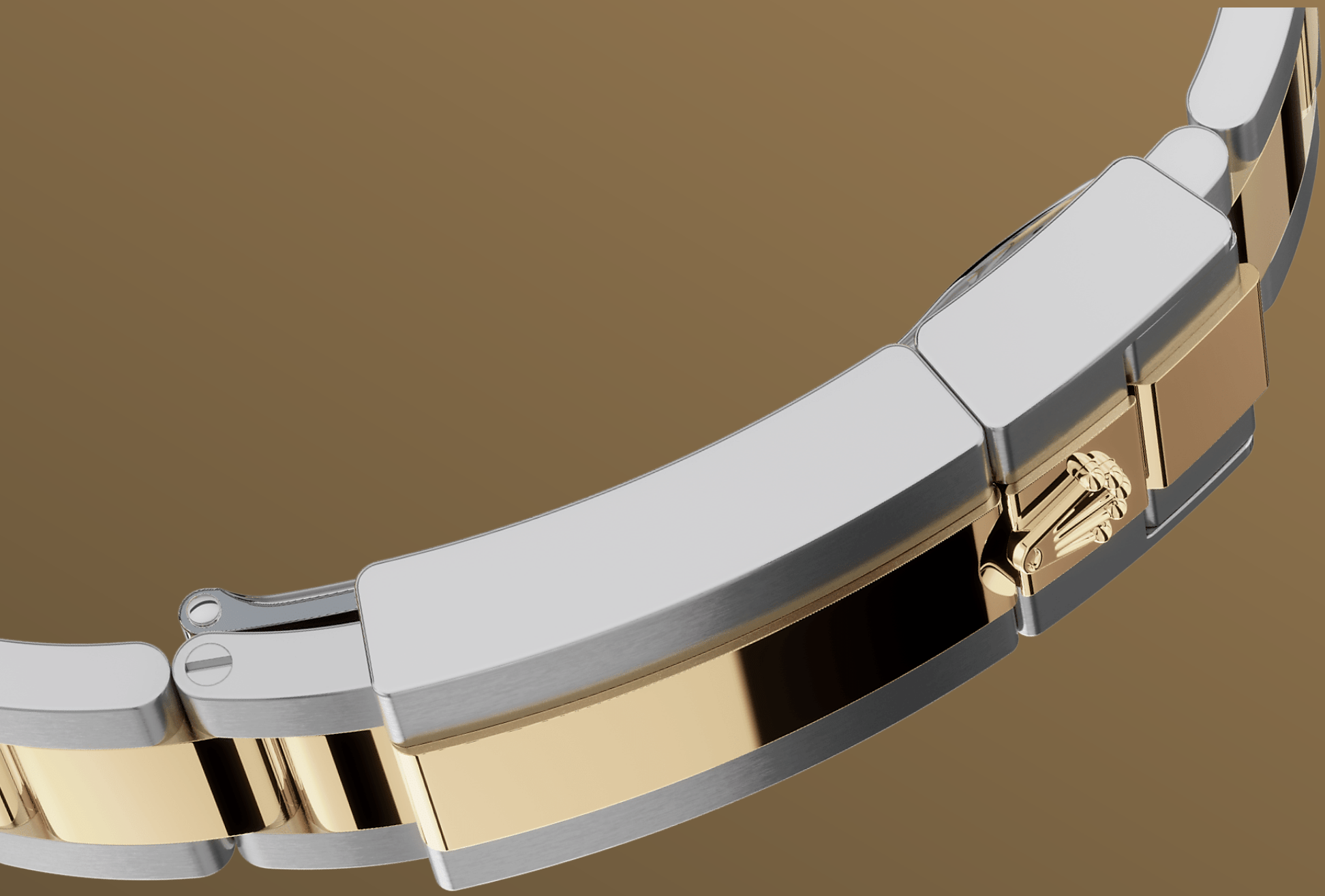


ROLESOR GELB

## Das Zusammenspiel zweier Metalle

Gold wird aufgrund seines Glanzes und seiner Kostbarkeit geschätzt. Edelstahl steht für Stärke und Zuverlässigkeit. Zusammen kommen ihre besten Eigenschaften harmonisch zur Geltung.

Rolesor, ein unverwechselbares Erkennungsmerkmal von Rolex, findet seit den frühen 1930er-Jahren bei Rolex Modellen Anwendung und wurde 1933 als Markenname eingetragen. Es ist bis heute einer der Grundpfeiler der Oyster Kollektion.



OYSTER-BAND

## Perfekte Kombination von Form und Funktion

Das Oyster-Band ist das robuste und bequeme Ergebnis einer perfekten Kombination von Form und Funktion, Ästhetik und Technik. Es ist mit einer Oysterlock-Faltschließe, die versehentliches Öffnen verhindert, und der komfortablen Easylink-Verlängerung von Rolex ausgestattet.

Dank dieses innovativen Systems kann das Armband um circa 5 mm erweitert werden, um jederzeit einen optimalen Tragekomfort sicherzustellen.

# Mehr technische Details zum Modell Explorer

Referenz 124273

## Gehäuse

---

### Typ

Oyster, 36 mm, Edelstahl Oystersteel und Gelbgold

### Durchmesser

36 mm

### Material

Rolesor gelb

### Lünette

Poliert

### Aufbau des Oyster-Gehäuses

Monoblock-Mittelteil, verschraubter Gehäuseboden und verschraubbare Aufzugskrone

### Aufzugskrone

Verschraubbare Twinlock-Aufzugskrone mit doppeltem Dichtungssystem

### Uhrglas

Kratzfestes Saphirglas

### Wasserdichtheit

Bis 100 Meter Tiefe wasserdicht

## Uhrwerk

---

### Typ

Mechanisches Perpetual-Uhrwerk, automatischer Aufzug

### Kaliber

3230, Rolex Manufakturwerk

### Präzision

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

### Oszillator

Paramagnetische blaue Parachrom-Spirale. Hochleistungsfähiges Paraflex-Antischocksysteem

### Aufzug

Automatischer Aufzugsmechanismus, in beide Richtungen aufziehend, Perpetual-Rotor



## **Gangreserve**

Circa 70 Stunden

## **Funktionen**

Stunden-, Minuten- und Sekundenzeiger im Zentrum. Sekundenstopp für genaues Einstellen der Zeit

## **Armband**

---

### **Typ**

Oyster-Band (dreireihig), massive Elemente

### **Schließe**

Oysterlock-Sicherheitsfaltschließe mit komfortabler 5-mm-Easylink-Verlängerung

### **Material**

Rolesor gelb (Kombination aus Edelstahl Oystersteel und Gelbgold)

## **Zifferblatt**

---

### **Typ**

Schwarz

### **Details**

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

## **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.

