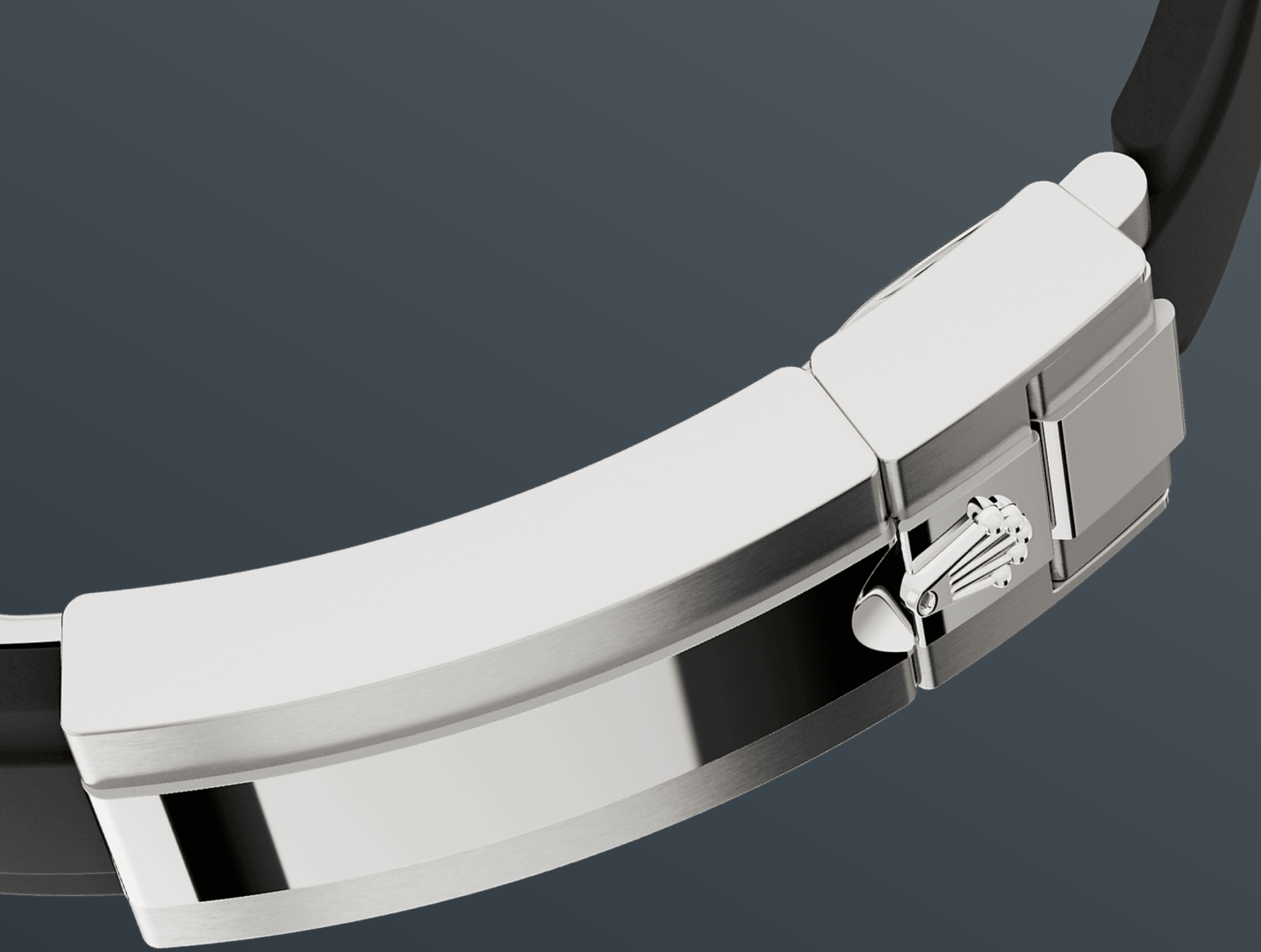




# Cosmograph Daytona

Oyster, 40 mm, Weißgold mit Diamanten

**Oyster Perpetual  
Cosmograph Daytona in  
18 Karat Weißgold mit  
Zifferblatt in Stahlgrau mit  
Diamanten mit  
kontrastierenden  
Totalisatorringen.  
Armband:  
Oysterflex-Band. Lünette:  
mit Diamanten. Hornbügel  
mit Diamanten.**



OYSTERFLEX-BAND

## Extrem widerstandsfähig und langlebig

Die Ausführung des Cosmograph Daytona in 18 Karat Gold mit Cerachrom-Lünette verfügt über ein Oysterflex-Band. Dieses von Rolex entwickelte, patentierte Armband verbindet auf einzigartige Weise die Robustheit eines Metallarmbandes mit dem Tragekomfort eines Elastomerbandes.

Es umschließt zwei flexible gebogene Metallfederblätter – je eines pro Bandhälfte –, die mit hochwertigem schwarzem Elastomer überzogen sind. Zur Erhöhung des Tragekomforts verfügt das Oysterflex-

Band über „Polster“ an den Innenseiten sowie eine Oysterlock-Sicherheitsfaltschließe, die versehentliches Öffnen verhindert. Seine Länge kann mit dem raffinierten Rolex Glidelock-Verlängerungssystem angepasst werden.



18 KARAT WEISSGOLD

## Streben nach Exzellenz

Dank seiner hauseigenen Gießerei hat Rolex die einzigartige Möglichkeit, 18 Karat Goldlegierungen von höchster Qualität selbst zu produzieren. Je nach Silber-, Kupfer-, Platin- oder Palladiumanteil können verschiedene Arten von 18 Karat Gold kreiert werden: Gelb-, Rosé- oder Weißgold.

Rolex greift dabei ausschließlich auf feinste Metalle zurück, die sorgfältig von einem hausinternen Labor mit hochmodernster Ausrüstung getestet werden, bevor das Gold unter Berücksichtigung strenger Qualitätsstandards geformt wird. Rolex' Streben nach Exzellenz beginnt an der Quelle.



STAHLGRAUES ZIFFERBLATT

## Mit Chronographen-Totalsatoren

Dieses Modell verfügt über ein Zifferblatt in Stahlgrau mit Diamanten mit azuriierten Zählern, applizierten Indizes in 18 Karat Gold und Zeigern mit Chromalight-Anzeige, einer lange nachleuchtenden Leuchtmasse.

Das Zifferblatt lässt einen Rennfahrer seine Zeiten präzise messen und seine Fahrstrategie anpassen.



DIAMANTBESETZTE LÜNETTE

## Veredelung eines legendären Chronographen

Die Lunette zieren 36 Diamanten im Trapezschliff.

Dieser inzwischen legendäre Chronograph ist das ideale Instrument zur Messung von Zeitabständen und zur Bestimmung von Durchschnittsgeschwindigkeiten. In dieser Schmuckausführung ersetzen Diamanten die ikonische Tachymeterskala.

# Mehr technische Details

## Cosmograph Daytona

Referenz 126539TBR

### Gehäuse

---

**Art**

Oyster, 40 mm, Weißgold mit  
Diamanten

**Durchmesser**

40 mm

**Material**

Weißgold

**Lünette**

Diamantbesetzt

**Aufzugskrone**

Verschraubbare Triplock-  
Aufzugskrone mit dreifachem  
Dichtungssystem

**Uhrglas**

Kratzfestes Saphirglas

**Wasserdichtheit**

Bis 100 Meter Tiefe wasserdicht

### Uhrwerk

---

**Art**

Mechanisches Perpetual-  
Chronographenwerk, automatischer  
Aufzug

**Kaliber**

4131, 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 72 Stunden

## **Funktionen**

Stunden- und Minutenzeiger im Zentrum, kleine Sekunde auf der 6-Uhr-Position. Chronograph mit Zentralsekunde, 30-Minuten-Totalisator auf der 3-Uhr-Position, 12-Stunden-Totalisator auf der 9-Uhr-Position. Sekundenstopp für genaues Einstellen der Zeit

## **Armband**

---

### **Art**

Oysterflex-Band

### **Material**

Flexible Metallfederblätter überzogen mit hochwertigem Elastomer

### **Schließe**

Oysterlock-Sicherheitsfaltschließe mit Rolex Glidelock-Verlängerungssystem

## **Zifferblatt**

---

### **Art**

Stahlgrau, strahlend schwarze Totalisatorringe, diamantbesetzt

### **Details**

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

### **Edelsteinfassung**

8 Indizes mit Diamanten im Baguetteschliff, 3 diamantbesetzte Indizes auf der 3-Uhr-, 6-Uhr- und der 9-Uhr-Position.

# 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.

