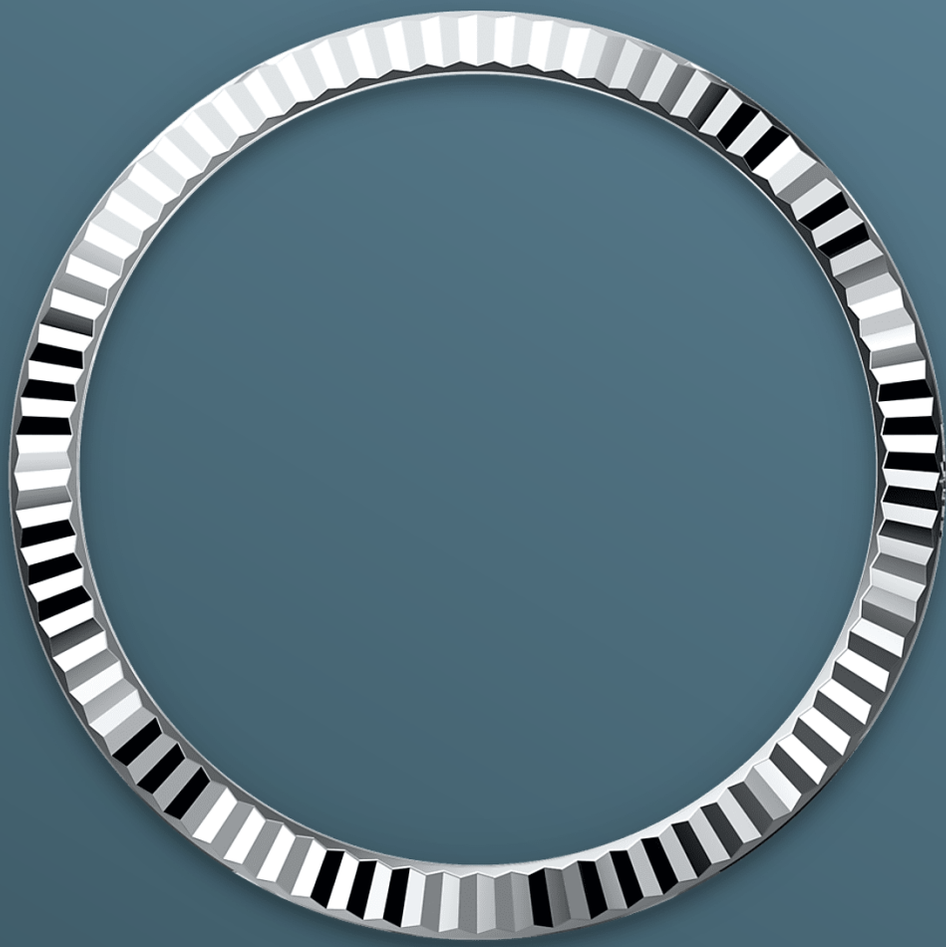




# Day-Date 40

Oyster, 40 mm, Platin

**Oyster Perpetual Day-  
Date 40 in Platin mit  
Zifferblatt in Eisblau.  
Lunette: geriffelt.  
Armband:  
President-Band.**



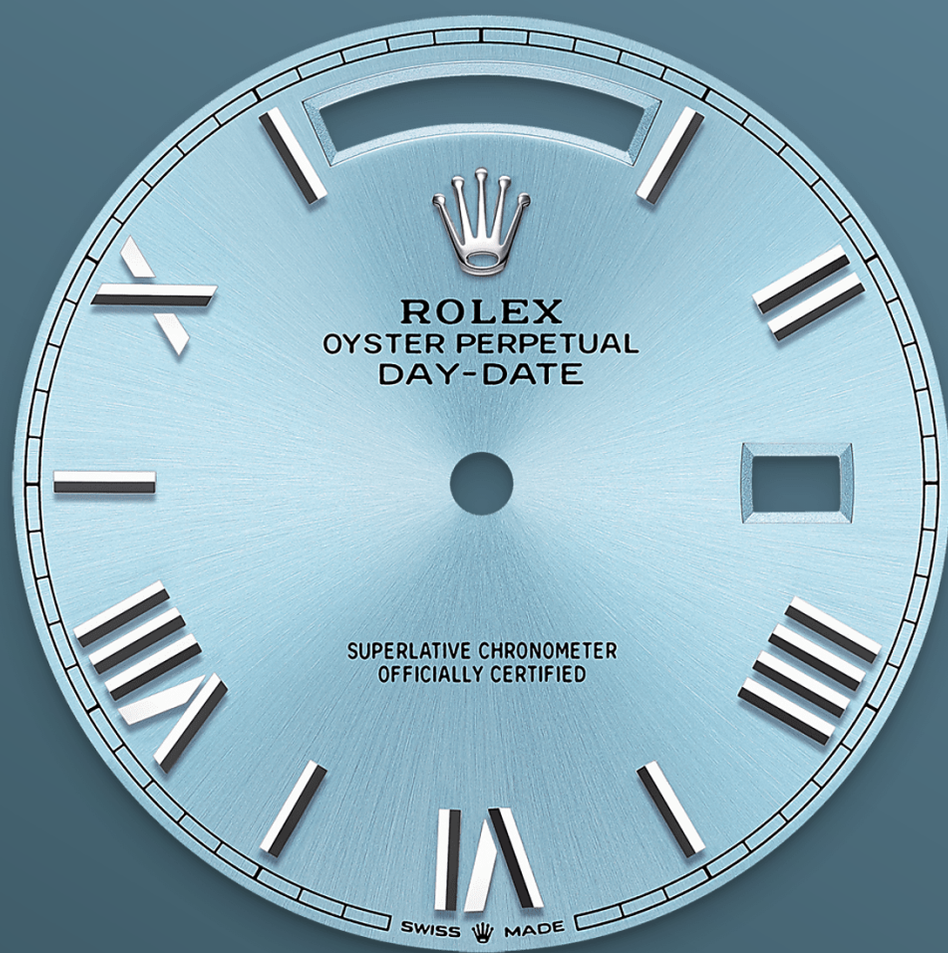
GERIFFELTE LÜNETTE

## 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



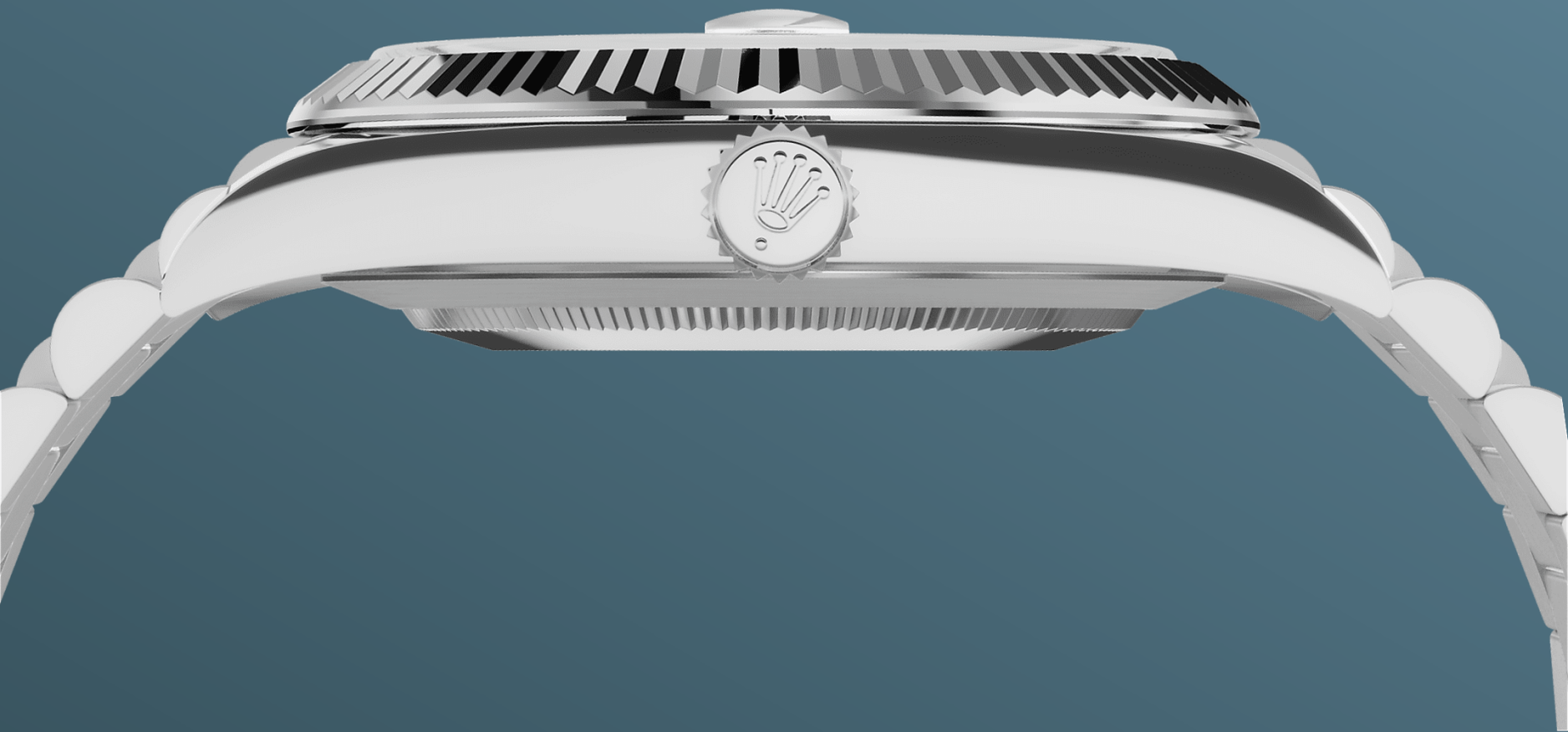


EISBLAUES ZIFFERBLATT

## Ein exklusives Erkennungsmerkmal

Das eisblaue Zifferblatt ist das dezente und exklusive Erkennungsmerkmal einer Rolex Armbanduhr in Platin. Rolex verwendet Platin, das edelste unter den Metallen, für die feinsten Armbanduhren.

Diese exklusive Zifferblattfarbe ist nur bei der Day-Date, dem Cosmograph Daytona, der Perpetual 1908 und der Land-Dweller zu finden.



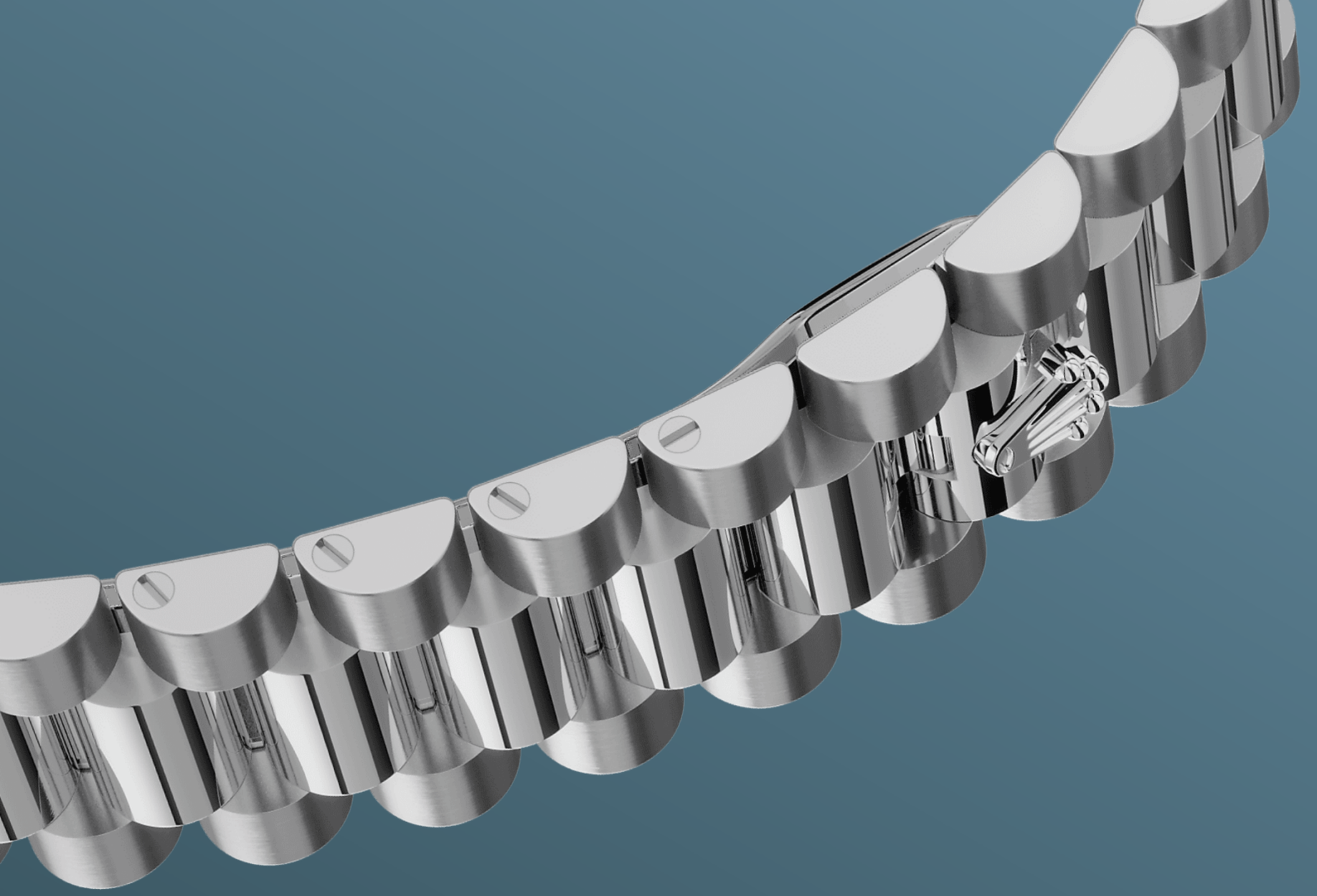
PLATIN

## Das edelste aller Metalle

Das seltene und kostbare Platin besticht durch sein silbernes Weiß und seine strahlende Leuchtkraft. Als eines der dichtesten und schwersten Metalle überhaupt verfügt es über einzigartige physikalische und chemische Eigenschaften, darunter eine außergewöhnliche Korrosionsbeständigkeit.

Paradoxerweise ist es aber auch weich, elastisch und hochgradig verformbar, sodass seine mechanische Bearbeitung und Politur außergewöhnlich schwierig sind und höchstes handwerkliches Können erfordern. Rolex verwendet ausschließlich Platin 950, eine Legierung mit einem Platinanteil von 950‰

(Tausendstel), die in höchster Präzision in den  
hauseigenen Feinmetallwerkstätten von Rolex  
hergestellt wird. Das edelste unter den Metallen für  
die feinsten Armbanduhren.



PRESIDENT-BAND

## Höchste Finesse

Bei Design, Entwicklung und Produktion der Armbänder und Schließen von Rolex sowie bei der rigorosen Qualitätsprüfung, der sie unterzogen werden, kommen hochtechnologische Verfahren zum Tragen.

Und wie alle Bestandteile der Arbanduhr werden auch diese Komponenten Sichtkontrollen unterzogen, bei denen das menschliche Auge alle ästhetischen Merkmale genau überprüft, um makellose Schönheit zu gewährleisten. Das elegante, dreireihige President-Band mit halbrunden Bandelementen wurde 1956 für das Originalmodell der Oyster Perpetual Day-Date



# Mehr technische Details

## Day-Date

Referenz 228236

### Gehäuse

---

**Art**

Oyster, 40 mm, Platin

**Durchmesser**

40 mm

**Material**

Platin

**Lünette**

Geriffelt

**Aufbau des Oyster-Gehäuses**

Monoblock-Mittelteil, verschraubter Gehäuseboden und verschraubbare Aufzugskrone

**Aufzugskrone**

Verschraubbare Twinlock-Aufzugskrone mit doppeltem Dichtungssystem

**Uhrglas**

Kratzfestes Saphirglas, Zyklolupe zur Vergrößerung des Datums

**Wasserdichtheit**

Bis 100 Meter Tiefe wasserdicht

### Uhrwerk

---

**Art**

Mechanisches Perpetual-Uhrwerk, automatischer Aufzug

**Kaliber**

3255, 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.  
Automatischer Datums- und  
Wochentagswechsel in Sichtfenstern,  
uneingeschränkte Schnellkorrektur.  
Sekundenstopp für genaues Einstellen  
der Zeit

## Armband

---

**Art**

President, dreireihig, halbrunde  
Elemente

**Material**

Platin

**Schließe**

Verdeckte Crownclasp-Faltschließe

## Zifferblatt

---

**Art**

Eisblau

## 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.

