



Day-Date 40

Oyster, 40 mm, Weißgold

Oyster Perpetual Day-Date 40 in 18 Karat Weißgold mit Zifferblatt in Blau ombré. Lünette: geriffelt. Armband: President-Band.

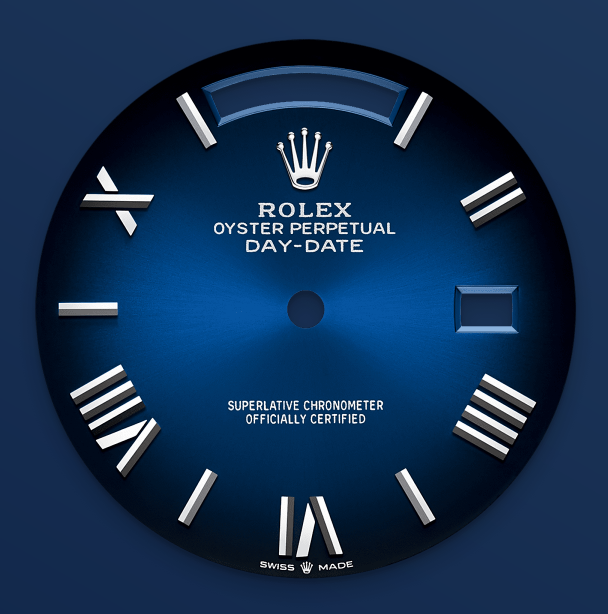


GERIFFELTE LÜNETTE

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 wurde zu einem prägenden Element des stilistischen Markenerbes von Rolex. Heute ist die geriffelte Lünette ein Distinktionsmerkmal, das bei dieser Day-Date 40 in Gold gefertigt wird.



ZIFFERBLATT IN BLAU OMBRÉ

Kontinuität eines Designs

Das Ombré-Zifferblatt verfügt über eine farbige Mitte mit Übergang in dichtestes Schwarz am Außenrand. Dieses neue Zifferblatt steht in der Kontinuität eines von der Marke in den 1980er-Jahren vorgestellten und 2019 neu aufgelegten Designs.

Die Fertigung dieser Zifferblätter mit konzentrischem Dégradé erfordert das Aufbringen von schwarzem Lack – ein heikler Vorgang, der von einem Spezialisten kontrolliert und gegebenenfalls nachjustiert wird, um einen harmonischen Übergang von der Farbe zur Schwärze zu gewährleisten.



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.



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 Armbanduhr 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

entwickelt. Es wird aus sorgfältig ausgewählten Edelmetallen hergestellt und steht für einzigartigen Tragekomfort und höchste Finesse.

Mehr technische Details Day-Date

Referenz 228239

Gehäuse

Art

Oyster, 40 mm, Weißgold

Durchmesser

40 mm

Material

Weißgold

Lünette

Geriffelt

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

3255, Rolex Manufakturwerk

Präzision

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

Oszillator

Paramagnetische blaue Parachrom-Spirale. Hochleistungsfähiges Paraflex-Antischocksystem

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

18 Karat Weißgold

Schließe

Verdeckte Crownclasp-Faltschließe

Zifferblatt

Art

Blau ombré

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.

