



GMT-Master II

Oyster, 40 mm, Edelstahl Oystersteel und Everose-Gold

**Oyster Perpetual GMT-
Master II in Edelstahl
Oystersteel und Everose-
Gold mit Zifferblatt in
Schwarz und
Oyster-Band.**



DREHBARE 24-STUNDEN-LÜNETTE

Innovative Spitzentechnologie

Dieses Modell verfügt über ein Zifferblatt in Schwarz und eine zweifarbige Cerachrom-Zahlenscheibe aus brauner und schwarzer Keramik. In Ergänzung zu den traditionellen Stunden-, Minuten- und Sekundenzeigern besitzt die GMT-Master II einen zusätzlichen Zeiger mit pfeilförmiger Spitze, der sich in 24 Stunden einmal um das Zifferblatt dreht, sowie eine in beide Richtungen drehbare Lünette mit 24-Stunden-Graduierung.

Ein markant gefärbter 24-Stundenzeiger gibt die Referenzzeit an, die auf der Graduierung der Lünette abzulesen ist und die der Zeit in der ersten Zeitzone (zum Beispiel des Wohnorts) entspricht. Die Lokalzeit des Reisenden lässt sich in Einstundensprüngen leicht über einen raffinierten Mechanismus verstellen, der durch die Aufzugskrone zu bedienen ist. Der Stundenzeiger kann unabhängig vom Minuten- und Sekundenzeiger mit dem oder gegen den Uhrzeigersinn verstellt werden. Dies ermöglicht es den Reisenden, die neue Zeitzone einzustellen, ohne dass die Zeitangabe dabei an Präzision einbüßt.



SCHWARZES ZIFFERBLATT

Gute Ablesbarkeit unter allen Einsatzbedingungen

Die GMT-Master II lässt sich wie alle Rolex Professional Modelle unter jeglichen Einsatzbedingungen, vor allem im Dunklen, sehr gut ablesen dank ihrer Chromalight-Anzeige.

Die groß bemessenen Stundenindizes und breiten Zeiger in einfachen Formen – Dreiecke, Kreise und Rechtecke – sind mit einer lange nachleuchtenden Leuchtmasse beschichtet.

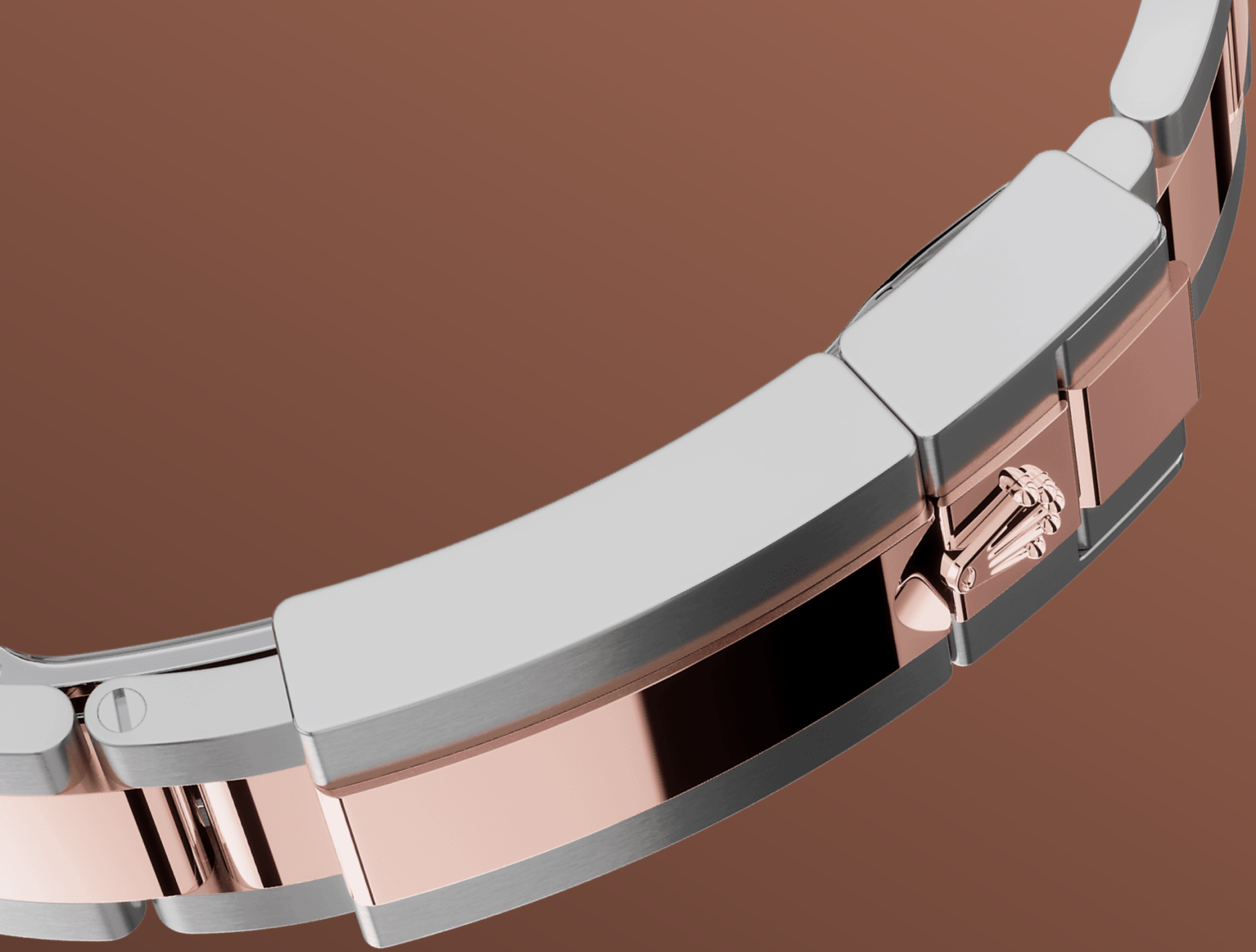


ROLESOR EVEROSE

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 Perpetual 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

GMT-Master II

Referenz 126711CHNR

Gehäuse

Art

Oyster, 40 mm, Edelstahl Oystersteel und Everose-Gold

Durchmesser

40 mm

Material

Rolesor Everose

Lünette

In beide Richtungen drehbare Lünette mit 24-Stunden-Graduierung.

Zweifarbige Cerachrom-

Zahlenscheibe aus brauner und

schwarzer Keramik mit eingespritzten

Ziffern und Graduierungen

Aufbau des Oyster-Gehäuses

Monoblock-Mittelteil, verschraubter Gehäuseboden und verschraubbare Aufzugskrone

Aufzugskrone

Verschraubbare Triplock-

Aufzugskrone mit dreifachem

Dichtungssystem

Uhrglas

Kratzfestes Saphirglas, Zyklolupe zur Vergrößerung des Datums

Wasserdichtheit

Bis 100 Meter Tiefe wasserdicht

Uhrwerk

Art

Mechanisches Perpetual-Uhrwerk mit Selbstaufzugsmechanismus, GMT-Funktion

Kaliber

3285, 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. 24-Stunden-Anzeige. Gleichzeitige Anzeige einer zweiten Zeitzone durch den rasch und unabhängig verstellbaren Stundenzeiger. Springender Datumswechsel. Sekundenstopp für genaues Einstellen der Zeit

Armband

Art

Oyster-Band (dreireihig), massive Elemente

Material

Rolesor Everose (Kombination aus Edelstahl Oystersteel und Everose-Gold)

Schließe

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

Zifferblatt

Art

Schwarz

Details

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

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.

