



# Day-Date 40

Oyster, 40 mm, geelgoud en diamanten

**De Oyster Perpetual  
Day-Date 40 van 18 kt  
geelgoud met een  
champagnekleurige  
wijzerplaat, een met  
diamanten bezette bezel  
en een President-band.**



BEZEL BEZET MET DIAMANTEN

## Een sprankelende symfonie

Edelsteenzetters zijn een soort beeldhouwers die met de hand het edelmetaal de perfecte vorm geven om de edelsteen erin te kunnen plaatsen. Met de kunstzinnigheid en het vakmanschap van een juwelier, wordt de steen geplaatst en zorgvuldig uitgelijnd met de andere stenen. Vervolgens wordt hij stevig vastgezet in zijn gouden of platina zetting.







CHAMPAGNEKLEURIGE WIJZERPLAAT

## Horlogemakerstechniek

Het sunray-motief zorgt voor subtiele lichtreflecties op veel wijzerplaten in de Oyster Perpetual-collectie. Het wordt verkregen door middel van meesterlijke borsteltechnieken, waarbij groeven worden gekerfd die vanaf het midden van de wijzerplaat naar buiten toe lopen.

Het licht weerkaatst gelijkmatig langs de groeven, waardoor een karakteristieke, subtiele lichtval ontstaat die verandert met de beweging van de pols. Nadat het sunray-motief is aangebracht, wordt de wijzerplaat gekleurd door middel van







18 KT GEELGOUD

## Streven naar uitmuntendheid

Dankzij de eigen exclusieve gieterij heeft Rolex de unieke mogelijkheid om zelf 18 kt goudlegeringen van de hoogste kwaliteit te gieten. Afhankelijk van de hoeveelheid zilver, koper, platina of palladium die wordt toegevoegd, worden verschillende soorten 18 kt goud verkregen: geel, rosé of wit.

Ze worden gemaakt van alleen de zuiverste metalen. Voordat het goud wordt gevormd met de grootst mogelijke aandacht voor de kwaliteit,







DE PRESIDENT-BAND

## Absolute finesse

Het ontwerp, de ontwikkeling en de productie van Rolex-horlogebanden en -sluitingen, alsmede de strenge tests waar zij aan worden onderworpen, vereisen geavanceerde hightech.

En zoals bij alle onderdelen van het horloge, garanderen esthetische controles door het menselijk oog een onberispelijke schoonheid. De President-band met zijn halfronde, driedelige schakels werd ontwikkeld in 1956 voor de lancering van de Oyster Perpetual Day-Date. Hij staat voor ultiem raffinement en comfort en is



# Meer technische informatie over de Day-Date

Referentie 228348RBR

## Kastmodel

---

### Type

Oyster, 40 mm, geelgoud en diamanten

### Diameter

40 mm

### Materiaal

Geelgoud

### Bezel

Bezetting met diamanten

### Oyster-constructie

Middenkast uit één stuk, vastgeschroefde achterkant en opwindkroon

### Opwindkroon

Geschroefd, Twinlock tweevoudig waterdicht systeem

### Horlogeglas

Krasbestendig saffierglas, Cycloop-lens boven de datum

### Waterdichtheid

Waterdicht tot 100 meter

## Uurwerk

---

### Type

Perpetual, mechanisch, automatische opwinding

### Kaliber

3255, Manufactuur Rolex

### Precisie

-2/+2 sec/dag, na plaatsing in horlogekast



### **Oscillator**

Paramagnetische blauwe Parachrom-spiraalveer. Performante Paraflex-schokdempers

### **Opwinding**

Bidirectionele automatische opwinding via de Perpetual rotor

### **Gangreserve**

Ongeveer 70 uur

### **Functies**

Gecentreerde uur-, minuut- en secondewijzers. Direct verspringende dag en datum in openingen, veilige snelle instelling. Secondenstop voor exacte tijdsinstelling

## **Band**

---

### **Type**

President, halfronde driedelige schakels

### **Materiaal band**

18 kt geelgoud

### **Sluiting**

Verborgen Crownclasp-vouwsluiting

## **Wijzerplaat**

---

### **Type**

Champagnekleurig

## **Certificering**

---

### **Type**

Superlative Chronometer (COSC- + Rolex-certificering na plaatsing in horlogekast)

# Ontdek meer op Rolex.com

**Alle intellectuele eigendomsrechten  
zoals handelsmerken, dienstmerken,  
handelsnamen, modellen en  
auteursrechten zijn voorbehouden.**

Niets van deze website mag worden  
gereproduceerd zonder voorafgaande  
schriftelijke toestemming. Rolex  
behoudt zich te allen tijde het recht  
voor om de modellen op deze website  
te wijzigen.

