



Day-Date 36

Oyster, 36 mm, Everose-goud

**De Oyster Perpetual
Day-Date 36 van 18 kt
Everose-goud met een
schaduwbruine, met
diamanten bezette
wijzerplaat, een
gekartelde bezel en een
met diamanten bezette
President-band.**



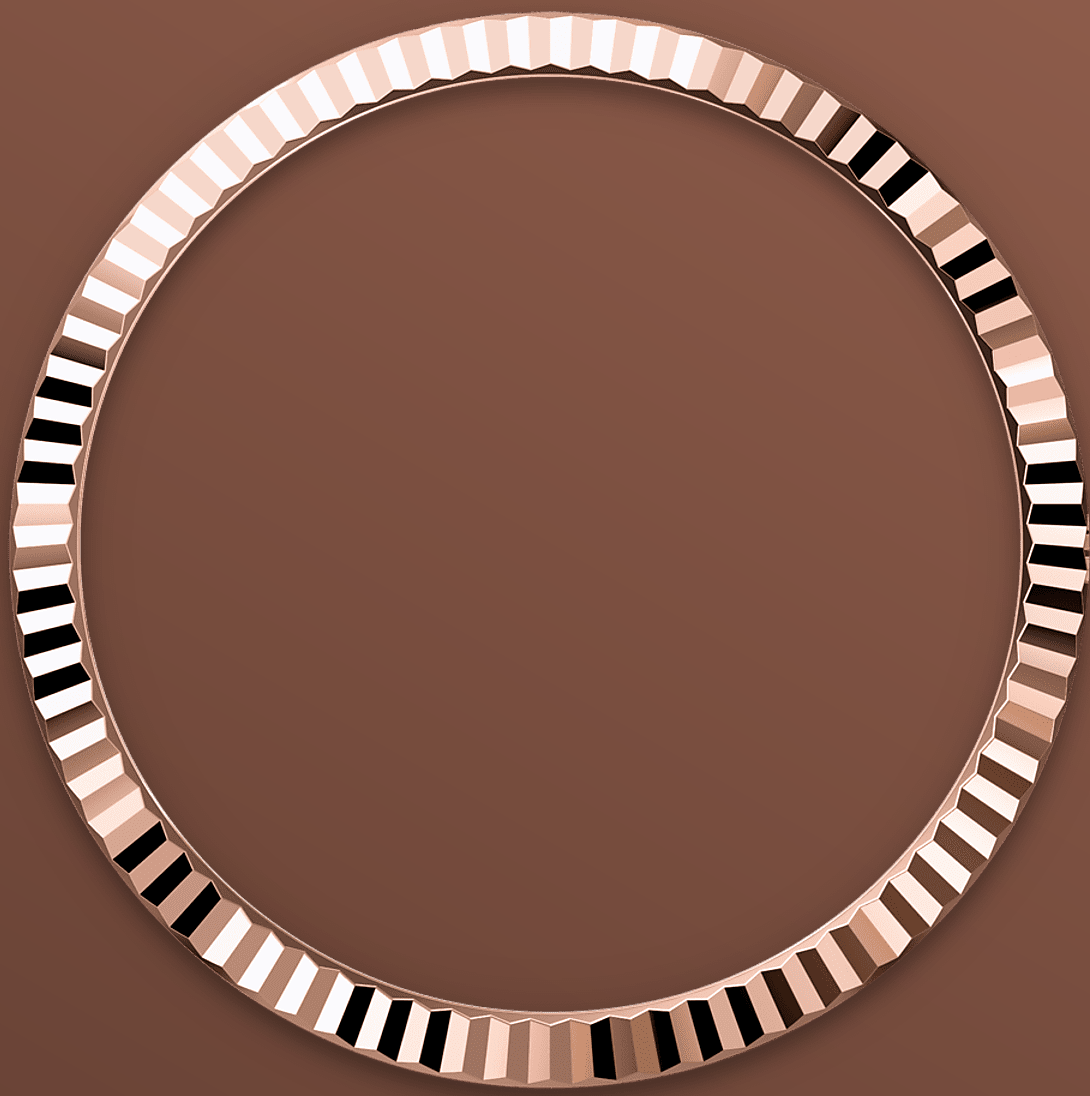
SCHADUWBRUINE WIJZERPLAAT

De voortzetting van een ontwerp

De wijzerplaat met schaduweffect heeft een oppervlak dat in het midden licht gekleurd is en overgaat naar diep zwart aan de buitenrand. Deze wijzerplaat is een voortzetting van een ontwerp dat Rolex in de jaren 1980 introduceerde en dat in 2019 opnieuw werd uitgebracht.

Voor het maken van deze wijzerplaten met concentrisch kleurverloop moet zwarte lak worden toegevoegd, een heel precies werkje dat wordt

uitgevoerd onder het toezicht van een specialist die moet zorgen voor de harmonieuze overgang van licht naar donker.



GEKARTELDE BEZEL

Een typisch kenmerk van Rolex

De gekartelde bezel van Rolex is een teken van onderscheid. Oorspronkelijk hadden de kartels van de Oyster-bezel een functie: ze dienden om de bezel aan de kast vast te schroeven en zo de waterdichtheid van het horloge te waarborgen.

Daarom waren de kartels identiek aan die op de achterkant van het horloge, die eveneens op de kast werd vastgeschroefd voor de waterdichtheid met speciaal Rolex-gereedschap. Na verloop van

tijd kregen de kartels echter een meer esthetische functie en werden ze een kenmerk van een echte Rolex. Tegenwoordig is de gekartelde bezel een teken van onderscheid. Op deze Day-Date 36 is hij van goud.

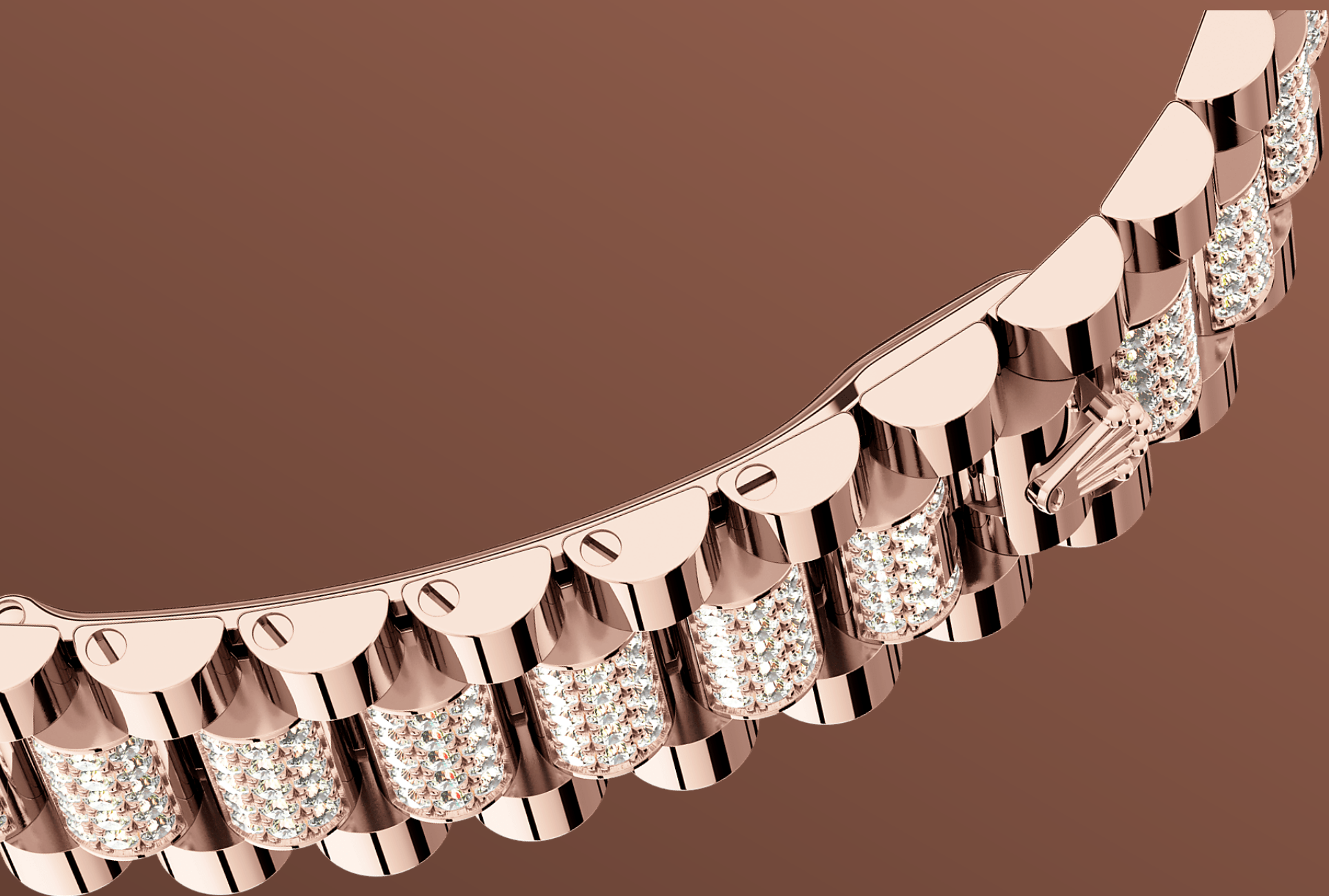


18 KT EVEROSE-GOUD

Een exclusief patent

Om de schoonheid van de roségouden horloges te behouden, heeft Rolex een exclusieve en gepatenteerde 18 kt roségouden legering ontwikkeld die in de eigen gieterij wordt gegoten: Everose-goud.

18 kt Everose, dat in 2005 werd geïntroduceerd, wordt gebruikt voor alle Rolex Oyster-modellen van roségoud.



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

gemaakt van zorgvuldig geselecteerde
edelmetalen.

Meer technische informatie over de Day-Date

Referentie 128235

Kastmodel

Type

Oyster, 36 mm, Everose-goud

Diameter

36 mm

Materiaal

Everose-goud

Bezel

Gekarteld

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-band met diamanten

Sluiting

Verborgen Crownclasp-vouwsluiting

Materiaal band

18 kt Everose-goud

Wijzerplaat

Type

Schaduwbruin bezet met diamanten

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.

