



Day-Date 40

Oyster, 40 mm, Everose-goud en
diamanten

**De Oyster Perpetual
Day-Date 40 van 18 kt
Everose-goud met een
met schaduwefect
leigrijze 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.

Naast de hoge kwaliteit van de stenen dragen verschillende andere criteria bij aan de schoonheid van de edelsteenzetting: de nauwkeurige uitlijning van de hoogte van de edelstenen, hun richting en positionering, de regelmaat, de sterkte en de verhoudingen van de zetting, evenals de complexe afwerking van de metalen. Een sprankelende symfonie die het horloge verfraait en de drager betovert.



LEIGRIJZE WIJZERPLAAT MET SCHADUWEEFFECT

De voortzetting van een ontwerp

De van 18 kt Everose-goud gepresenteerde versie heeft een leigrijze wijzerplaat met schaduweffect, een compleet nieuwe kleur voor deze wijzerplaat, waarvan het oppervlak in het midden licht gekleurd is en overgaat naar diep zwart aan de buitenrand. Op de wijzerplaat met schaduw tint van dit horloge zijn ook voor het eerst afgekante, gedeconstrueerde Romeinse cijfers en afgekante uurmarkeringen van 18 kt roségoud te vinden.

Tot nu toe waren de Rolex-wijzerplaten met schaduw tinten altijd bezet met diamanten uurmarkeringen en alleen beschikbaar voor de Day-Date 36. 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.

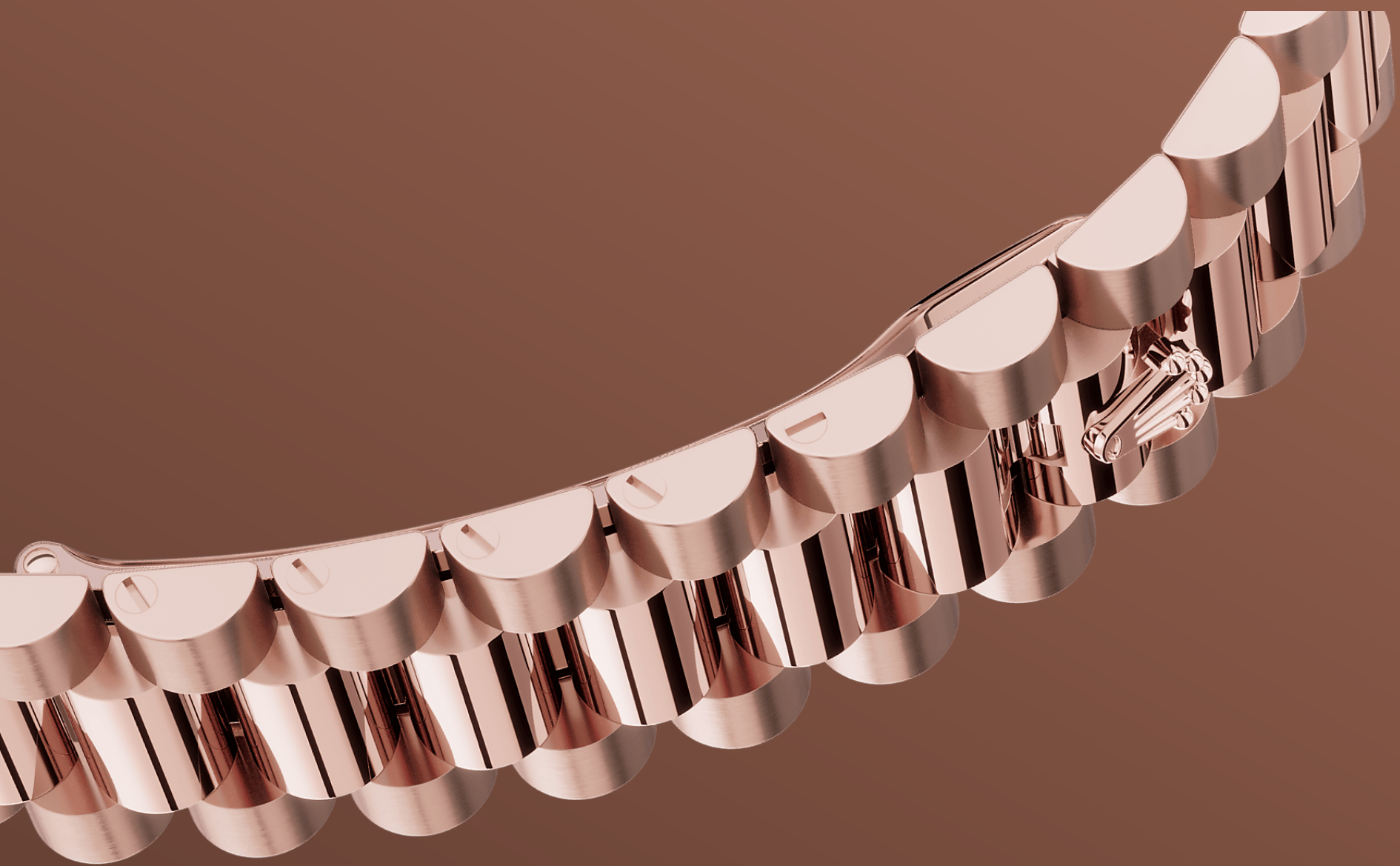


18 KT EVEROSE-GOUD

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 228345RBR

Kastmodel

Type

Oyster, 40 mm, Everose-goud en diamanten

Diameter

40 mm

Materiaal

Everose-goud

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 Everose-goud

Sluiting

Verborgen Crownclasp-vouwsluiting

Wijzerplaat

Type

Leigrijs met schaduweffect

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.

