



Datejust 31

Oyster, 31 mm, Oystersteel, geelgoud
en diamanten

**Deze Oyster Perpetual
Datejust 31 van
Oystersteel en geelgoud
heeft een met een
olijfgroen
bloemenmotief
versierde en met
diamanten bezette
wijzerplaat en een
Jubilee-band.**



OLIJFGROENE WIJZERPLAAT

Bloemenmotief

De wijzerplaten met bloemenmotief combineren drie verschillende afwerkingen: sunray, mat en gegranuleerd.

Hightech afwerkingstechnieken waren nodig voor het maken van dit motief, dat een prachtig voorbeeld vormt van verfijnd vakmanschap op het gebied van wijzerplaten. De textuureffecten komen nog beter naar voren door de 24 diamanten in verschillende groottes, die het middelpunt van elke bloem oplichten.



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.



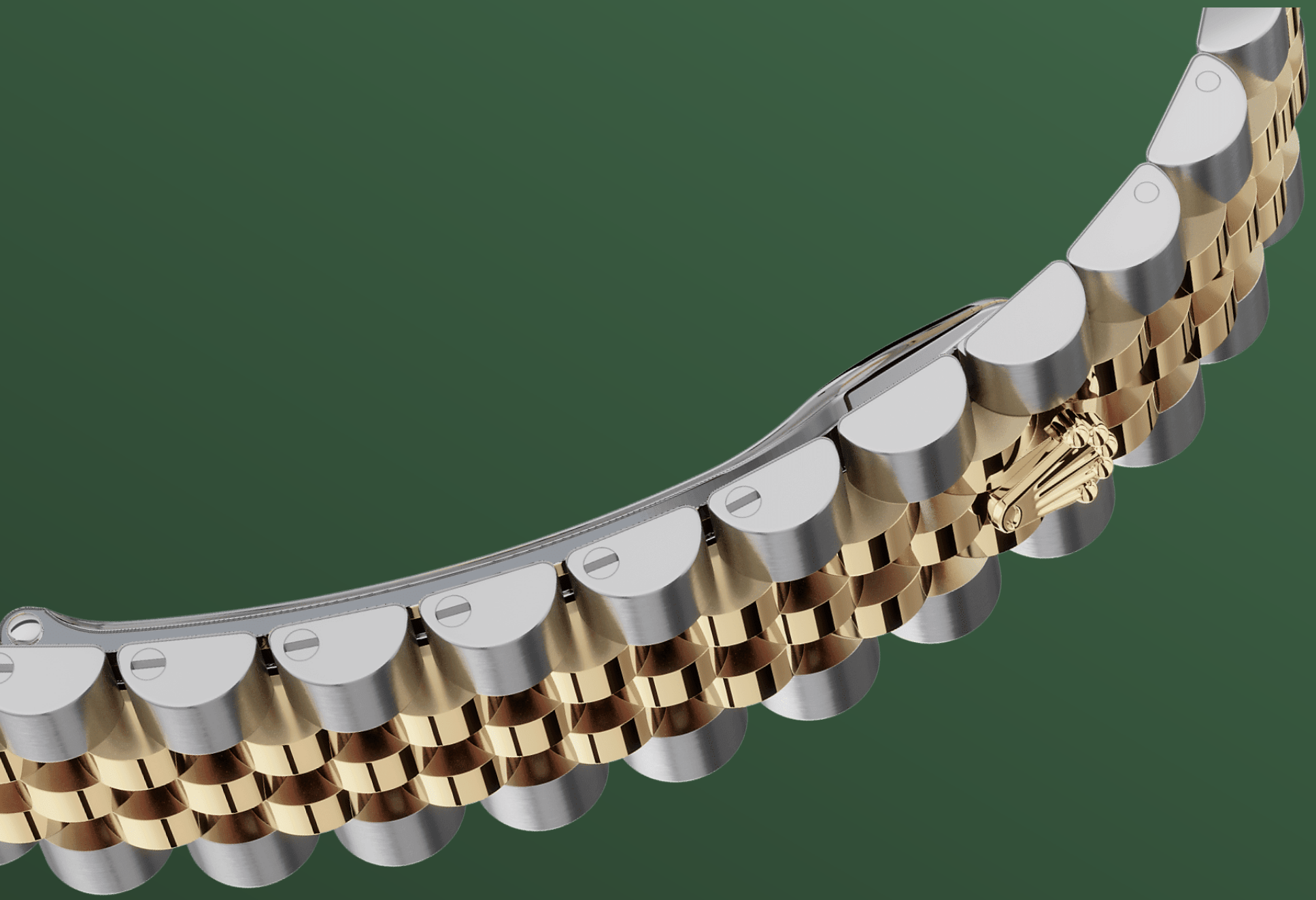
GEEL ROLESOR

Een samenspel van twee metalen

Goud is gewild vanwege zijn glans en klasse. Staal versterkt de stevigheid en betrouwbaarheid.

Samen combineren ze op een harmonieuze manier hun beste eigenschappen.

Als een waar Rolex-kenmerk werd Rolesor vanaf het begin van de jaren 30 al gebruikt voor Rolex-horloges en werd als naam gepatenteerd in 1933. Het is een van de prominente pijlers van de Oyster-collectie.



DE JUBILEE-BAND

Soepel en comfortabel

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 Jubilee, een soepele en comfortabele metalen band met vijfdelige schakels, werd speciaal ontworpen voor de lancering van de Oyster Perpetual Datejust in 1945.

Meer technische informatie over de Datejust

Referentie 278383RBR

Kastmodel

Type

Oyster, 31 mm, Oystersteel, geelgoud en diamanten

Diameter

31 mm

Materiaal

Geel Rolesor

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

2236, Manufactuur Rolex

Precisie

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

Oscillator

Silicium Syloxi-spiraalveer met gepatenteerde geometrie.

Performante Paraflex-schokdempers

Opwinding

Bidirectionele automatische opwinding via de Perpetual rotor

Gangreserve

Ongeveer 55 uur

Functies

Gecentreerde uur-, minuut- en secondewijzers. Direct verspringende datum met snelle instelling. Secondenstop voor nauwkeurige tijdsinstelling

Band

Type

Jubilee, vijfdelige schakels

Sluiting

Verborgene Crownclasp-vouwsluiting

Materiaal band

Geel Rolesor - een combinatie van Oystersteel en geelgoud

Wijzerplaat

Type

Olijfgroen, bloemenmotief 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.

