

**DEZE OYSTER PERPETUAL
LADY-DATEJUST VAN
OYSTERSTEEL-STAAL HEEFT
EEN ROZE WIJZERPLAAT EN
EEN OYSTER-BAND.**

De lichtreflecties op de kastzijanten en de bandaanzetten benadrukken het elegante profiel van de 28 mm Oyster-kast, die is uitgerust met een gewelfde bezel. De Lady-Datejust is Rolex' klassieke dameshorloge en is afgeleid van de Datejust. Dit emblematische model is synoniem met stijl en nauwkeurige tijdregistratie.

Uiterst corrosiebestendig

OYSTERSTEEL-STAAAL UITERST CORROSIEBESTENDIG

Rolex gebruikt Oystersteel-staal voor de stalen horlogekasten. Oystersteel-staal is speciaal ontwikkeld door het merk en behoort tot de 904L staal-familie. Deze legeringen worden meestal gebruikt in de hightech-, ruimtevaart- en chemische industrie, waar maximale corrosiebestendigheid van essentieel belang is.

Oystersteel-staal is uiterst bestendig, biedt een uitzonderlijke afwerking wanneer het gepolijst is en blijft mooi, zelfs onder de meest extreme omstandigheden.

Balans van vorm en functie

DE OYSTER-BAND BALANS VAN VORM EN FUNCTIE

De Oyster-band is een perfecte balans van vorm, functie, esthetiek en technologie, en ontworpen om zowel robuust als comfortabel te zijn. Hij is uitgerust met een Oysterclasp-sluiting en de comfortabele Easylink-verlenschakel, die ook exclusief is voor Rolex. Met dit ingenieuze systeem kan de drager de horlogeband verlengen met ongeveer 5 mm voor extra comfort onder alle omstandigheden.

Een vergrotende lens

DE CYCLOOP-LENS EEN VERGROTENDE LENS

De Cycloop-lens is een van de meest karakteristieke en meest herkenbare Rolex-kenmerken. De Cycloop-lens is vernoemd naar de eenogige reus uit de Griekse mythologie. De lens vergroot de emblematische datum-aanduiding twee en een half keer, zodat hij eenvoudig is af te lezen. Zoals elk kenmerk van een Rolex-horloge, kent de Cycloop-lens een lange geschiedenis van innovatie, onderzoek en ontwikkeling, en een eindeloze zoektocht naar perfectie.

Voortreffelijke prestaties

2236 UURWERK VOORTREFFELIJKE PRESTATIES

Het kaliber 2236 is een automatisch mechanisch uurwerk van de nieuwste generatie, dat volledig ontwikkeld en geproduceerd is door Rolex. Het is uitgerust met een door Rolex gepatenteerde silicium Syloxi-spiraalveer en biedt ongekende chronometrische prestaties. De Syloxi-spiraalveer is ongevoelig voor magnetische velden en biedt grote stabiliteit bij temperatuurschommelingen. Ook bij schokken blijft hij tot 10 keer nauwkeuriger dan een traditionele spiraalveer. Zijn gepatenteerde geometrische vorm garandeert de regelmaat in elke stand.

Specificaties

Referentie 279160

MODEL KAST

Oyster, 28 mm, Oystersteel-staal

OYSTER-CONSTRUCTIE

Middenkast uit één stuk, vastgeschroefde achterkant en opwindkroon

DIAMETER

28 mm

MATERIAAL

Oystersteel-staal

BEZEL

Gewelfd

OPWINDKROON

Geschroefd, Twinlock tweevoudig waterdicht systeem

HORLOGEGLAS

Krasbestendig saffierglas, Cycloop-lens boven de datum

WATERDICHTHEID

Waterdicht tot 100 meter

UURWERK

Perpetual, mechanisch, automatische opwinding

KALIBER

2236, Manufacture Rolex

PRECISIE

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

FUNCTIES

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

OSCILLATOR

Silicium Syloxi-spiraalveer met gepatenteerde geometrie. Performante Paraflex-schokdempers

OPWINDING

Bidirectionele automatische opwinding via de Perpetual rotor

GANGRESERVE

Ongeveer 55 uur

BAND

Oyster, platte driedelige schakels

WIJZERPLAAT

Roze

MATERIAAL BAND

Oystersteel-staal

SLUITING

Oysterclasp-vouwsluiting met comfortabele
5 mm Easylink-verlengschakel

CERTIFICERING

Superlative Chronometer (COSC + Rolex
certificering na plaatsing horlogekast)



ONTDEK MEER OP [ROLEX.COM](https://www.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.