

Day-Date 36

Oyster, 36 mm, platine et diamants

**L'Oyster Perpetual Day-
Date 36 en platine est
dotée d'un cadran en
nacre blanche serti de
diamants, d'une lunette
sertie de diamants et
d'un bracelet President.**



UN CADRAN EN NACRE

Souligner la beauté naturelle

Ce cadran est doté de diamants sertis dans des chatons en or 18 ct et de diamants taille baguette à 6 h et 9 h. La nacre est par nature pleine de mystères et de surprises. En fonction de son origine, elle peut être rose, blanche, noire ou jaune. L'intensité de sa couleur et sa structure varient en fonction de la partie du coquillage dont elle est issue.

Chez Rolex, la nacre n'est jamais artificiellement colorée. Au contraire, tout le savoir-faire et l'expérience de la marque sont mis en œuvre pour souligner sa beauté naturelle et préserver ses teintes d'origine. Les cadrans en nacre étant uniques, jamais un cadran identique à celui de votre montre ne viendra décorer un autre poignet.



LUNETTE SERTIE DE DIAMANTS

Une symphonie pétillante

À la manière des sculpteurs, les sertisseurs creusent à la main le réceptacle aux dimensions parfaites dans lequel la pierre précieuse viendra s'insérer. Avec le savoir-faire et la dextérité d'un joaillier, chaque pierre est méticuleusement alignée avec les autres, puis fermement enchâssée dans son écrin d'or ou de platine.

En plus de la qualité intrinsèque des pierres, d'autres critères entrent en jeu et entretiennent la

réputation du sertissage Rolex : l'alignement précis de la hauteur des pierres, leur orientation et leur position, leur robustesse, la régularité et l'esthétique du sertissage ainsi que la finition du travail sur le métal. Une symphonie pétillante pour sublimer la montre et enchanter son propriétaire.



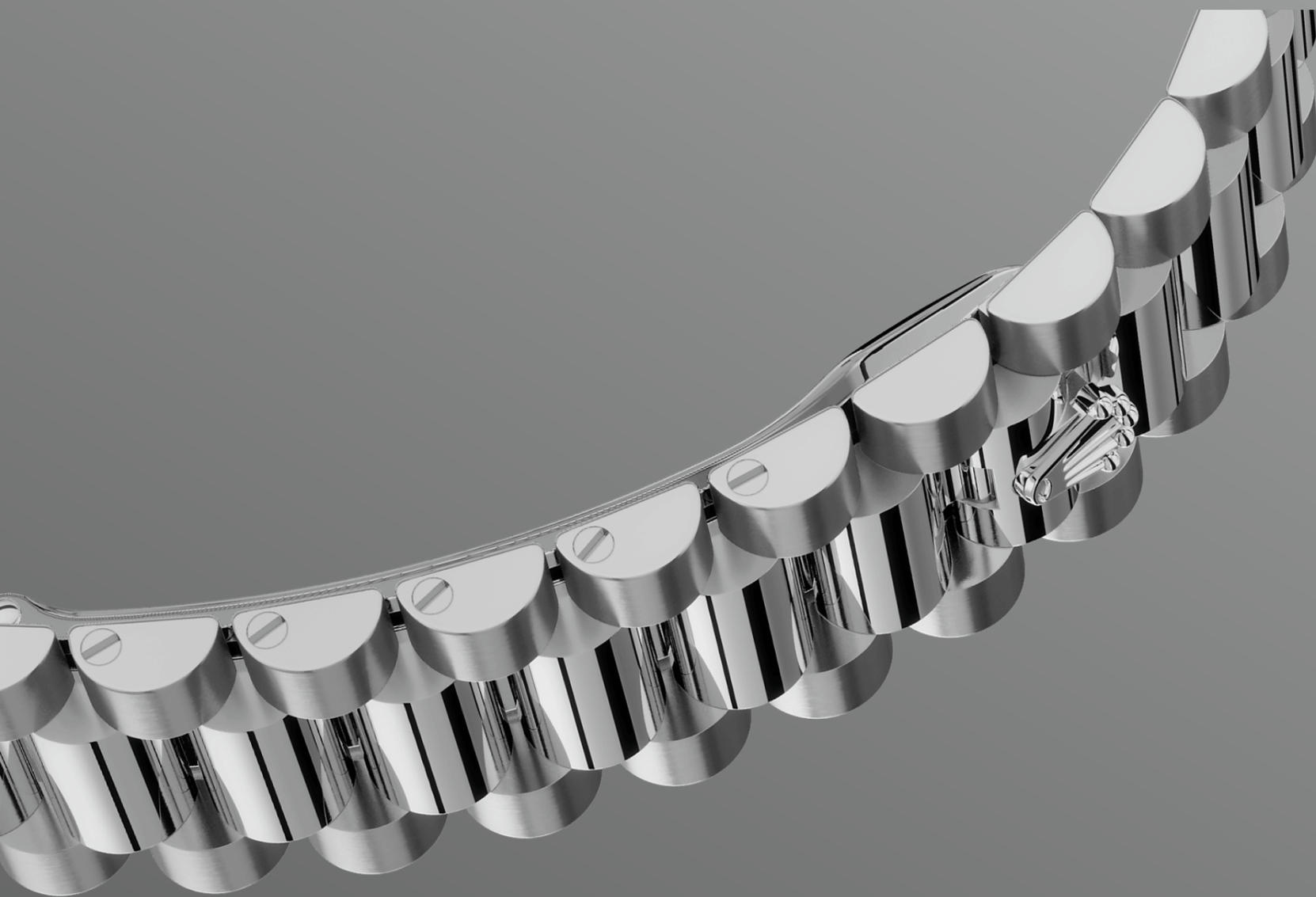
PLATINE

Le plus noble des métaux

Rare et précieux, le platine enchante par sa blancheur argentée et sa vive luminosité. Il compte parmi les matériaux les plus lourds et denses du monde, mais se distingue également par ses propriétés physiques et chimiques uniques, à l'image de sa résistance exceptionnelle à la corrosion.

Paradoxalement, il est toutefois tendre, élastique et extrêmement malléable. Son usinage et son

polissage sont ainsi particulièrement difficiles et nécessitent un savoir-faire de haut vol. Rolex utilise exclusivement du platine 950, un alliage composé à 950 ‰ (pour mille) de platine minutieusement élaboré en interne par les ferronniers hautement qualifiés de Rolex. Le plus noble des métaux précieux pour une montre d'exception.



LE BRACELET PRESIDENT

L'incarnation ultime du raffinement

La conception, mise au point et production des bracelets et fermoirs Rolex, tout comme les tests rigoureux auxquels ils sont soumis, impliquent l'utilisation des technologies les plus avancées.

Comme pour tous les composants des montres, leur esthétique irréprochable est finalement assurée par l'œil exercé des membres de notre personnel. Le bracelet President à trois maillons arrondis a été créé en 1956 pour le lancement de

Plus de détails techniques sur le modèle Day-Date

Référence 128396TBR

Boîtier

Type

Oyster, 36 mm, platine et diamants

Diamètre

36 mm

Matériau

Platine

Lunette

Sertie de diamants

Architecture de l'Oyster

Carrure monobloc, fond et couronne vissés

Couronne de remontoir

Vissée, à système de double étanchéité Twinlock

Glace

Saphir résistant aux rayures, loupe Cyclope sur la date

Étanchéité

Étanche jusqu'à 100 mètres

Mouvement

Type

Perpetual, mécanique, à remontage automatique

Précision

-2/+2 sec par jour, montre terminée

Calibre

3255, Manufacture Rolex

Oscillateur

Spiral Parachrom bleu paramagnétique. Amortisseurs de chocs haute performance Paraflex

Remontage

Remontage automatique bidirectionnel par rotor Perpetual

Réserve de marche

Environ 70 heures

Fonctions

Heures, minutes et secondes au centre. Jour et date instantanés par guichets avec réglages rapides illimités. Stop seconde pour mise à l'heure précise

Bracelet

Type

President à trois mailles arrondies

Fermeur

Fermeur invisible Crownclasp à boucle déployante

Matériau du bracelet

Platine

Cadran

Type

Nacre blanche, serti de diamants

Certification

Type

Chronomètre Superlatif (COSC + certification Rolex, montre terminée)

En savoir plus sur rolex.com

**Tous droits de propriété intellectuelle
(marques de fabrique, marque de
service, appellations commerciales,
plans et droits d'auteur) réservés.**

Le contenu de ce site Internet ne peut
être reproduit sans autorisation écrite.
Rolex se réserve le droit de modifier à
tout moment les modèles représentés
sur ce site.

