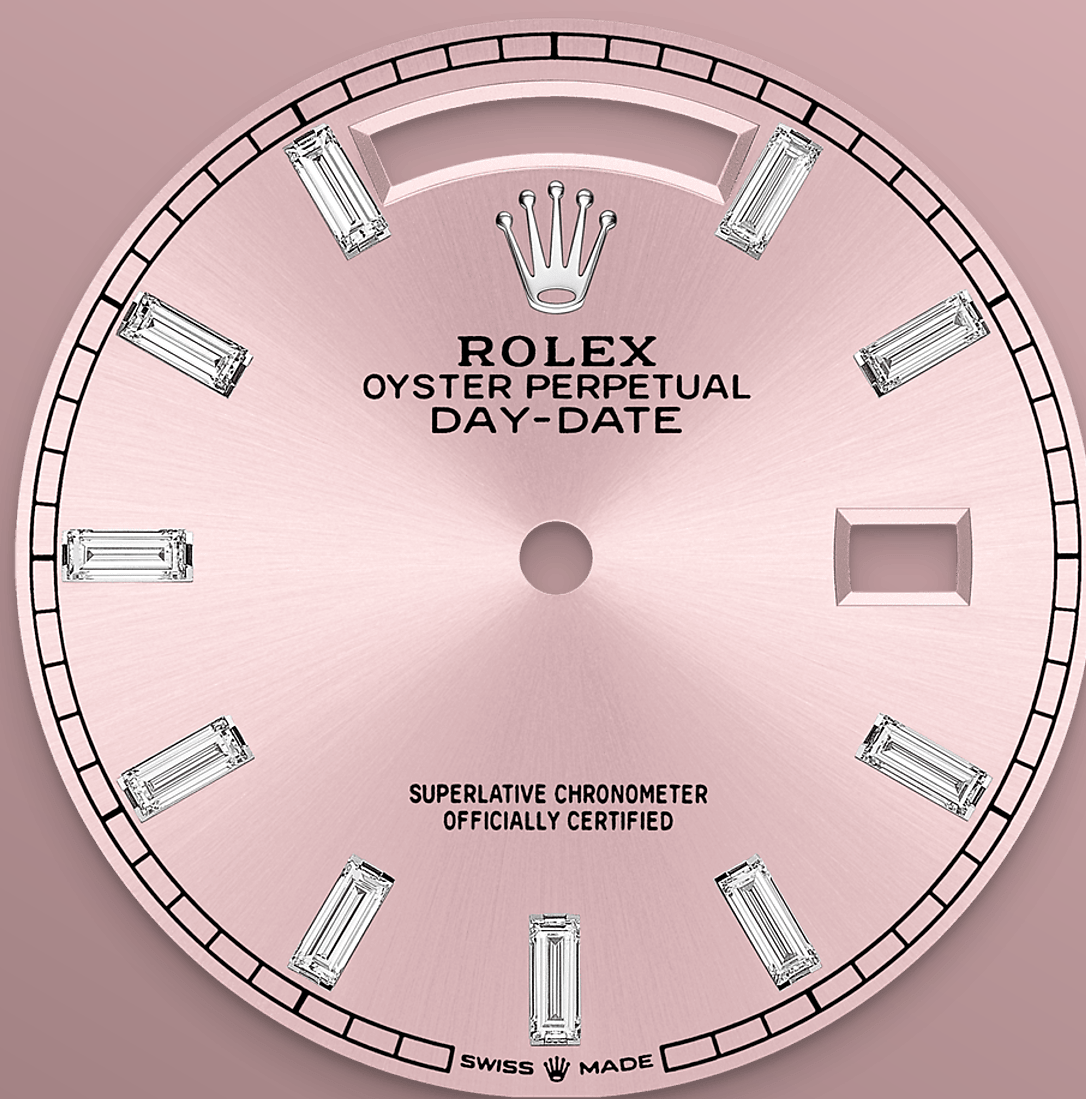




# Day-Date 36

Oyster, 36 mm, platine et diamants

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



UN CADRAN ROSE

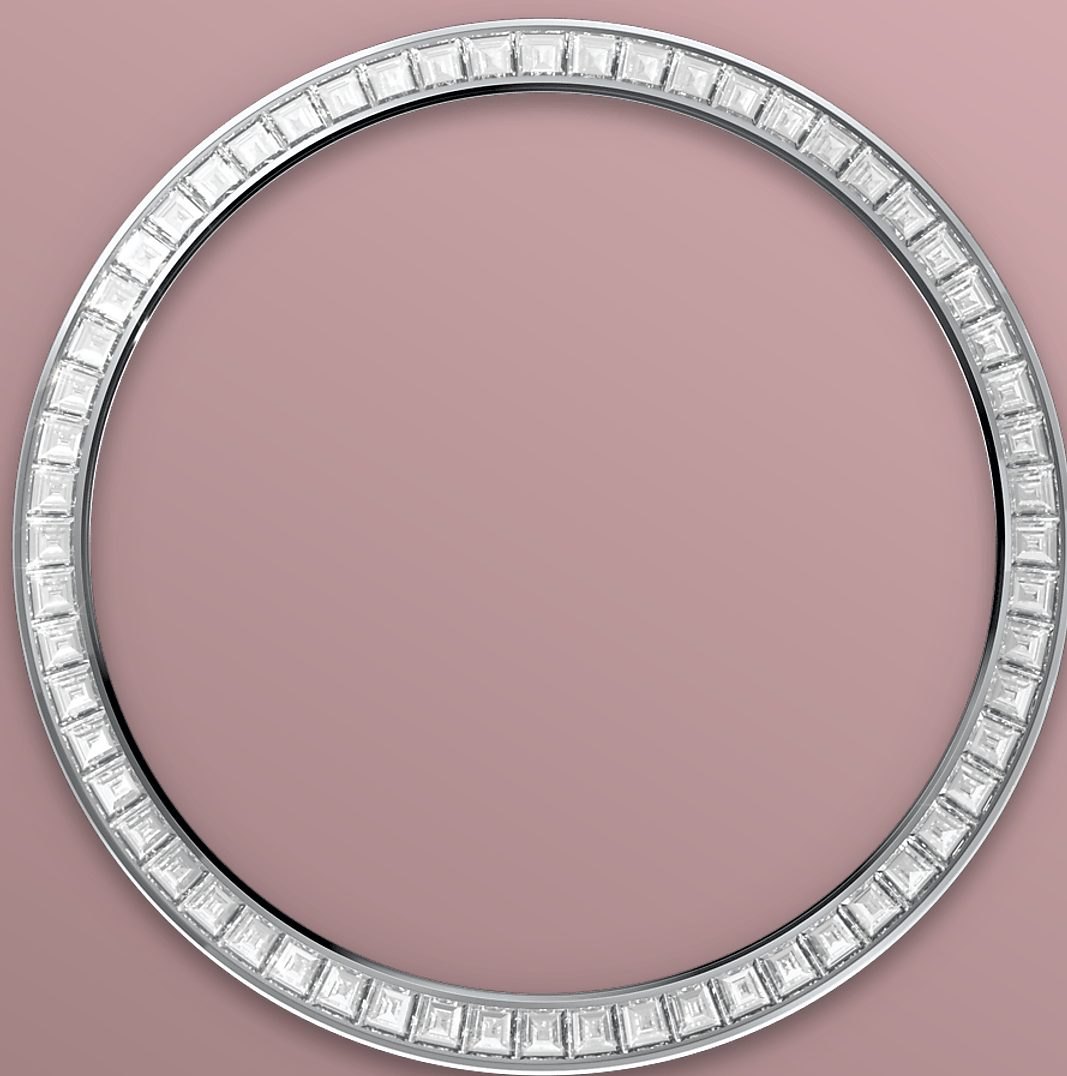
## Une technique d'horlogerie

Ce cadran est doté de 10 diamants taille baguette. La finition soleil permet d'obtenir des reflets ondoyants sur de nombreux cadrans de la collection Oyster Perpetual. Créée par un brossage circulaire continu parfaitement maîtrisé, elle présente des stries allant du centre du cadran vers l'extérieur.

En se reflétant de manière à la fois régulière et aléatoire sur ces gravures, la lumière produit un







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





PLATINE

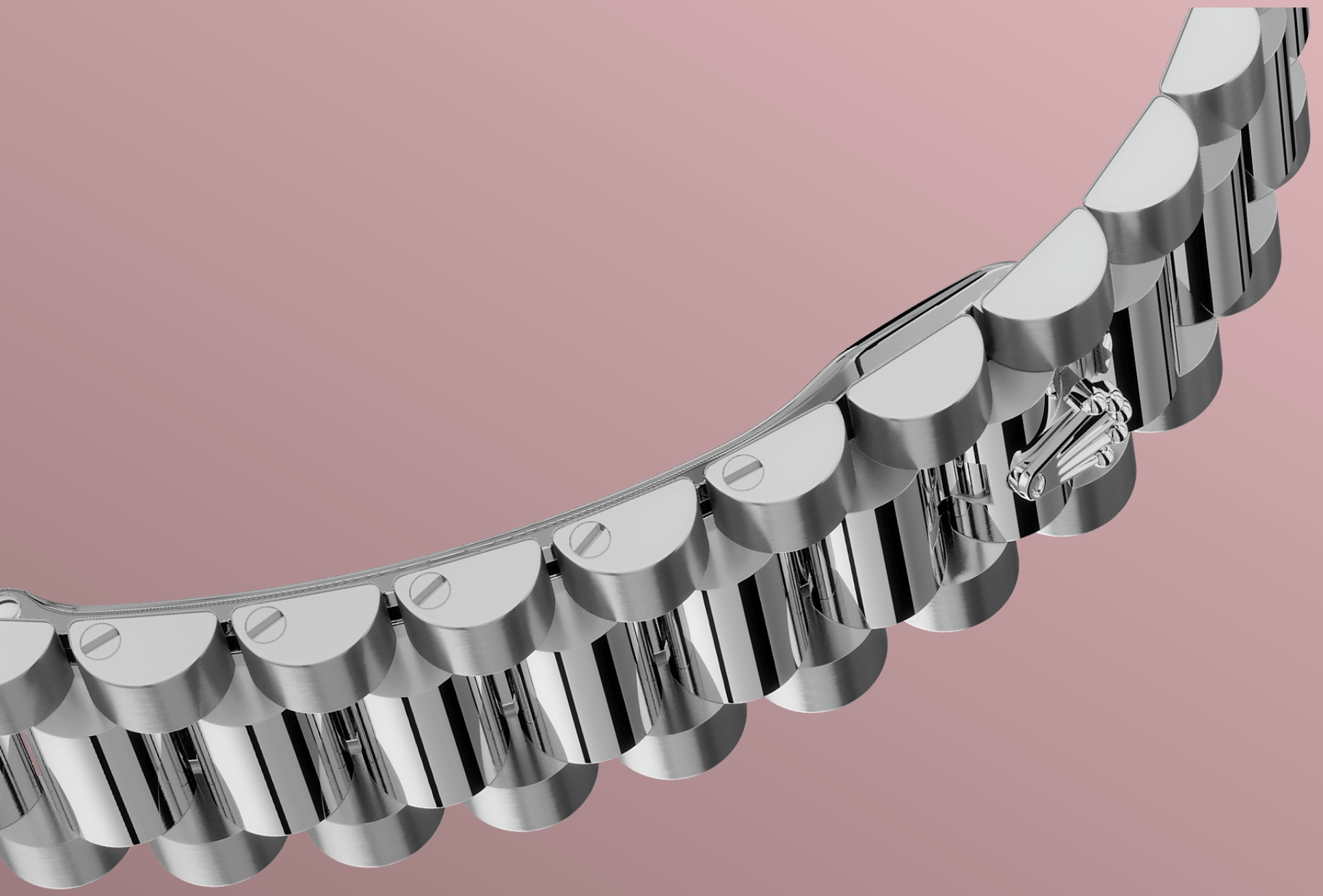
## Le plus noble des métaux

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







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

### **Fermeture**

Fermeture invisible Crownclasp à boucle déployante

### **Matériau du bracelet**

Platine

## **Cadran**

---

### **Type**

Rose, 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.

