



# Day-Date 36

Oyster, 36 mm, or Everose

**L'Oyster Perpetual Day-  
Date 36 en or Everose  
18 ct dotée d'un cadran  
en aventurine verte,  
serti de diamants, d'une  
lunette cannelée et d'un  
bracelet President serti  
de diamants.**



CADRAN EN AVENTURINE VERTE

## Délicatement cristallisée

Ce cadran est doté d'index des heures en or 18 ct, sertis de 32 diamants, des chiffres romains VI et IX en or 18 ct, sertis de 24 diamants. Il est taillé dans de l'aventurine verte, à la surface délicatement cristallisée.

Le cadran confère aux montres Rolex leur apparence caractéristique : il est le premier garant de leur identité et de leur lisibilité.

Reconnaisables à leurs index des heures,

fabriqués en or afin de ne jamais ternir, tous les cadrans Rolex sont mis au point et fabriqués en interne, en grande partie à la main pour un résultat parfait.



LUNETTE CANNELÉE

## Une signature Rolex

La lunette cannelée est l'élément signature de Rolex. Au départ, les cannelures de la lunette Oyster avaient un but fonctionnel : elles servaient à visser la lunette sur le boîtier, de manière à garantir l'étanchéité de la montre.

De plus, elles étaient identiques aux cannelures présentes sur le fond de boîtier, lui aussi vissé sur le boîtier pour la même raison, au moyen d'outils Rolex spécifiques. Avec le temps, les cannelures sont devenues un élément purement esthétique, la signature de Rolex. Aujourd'hui la lunette cannelée



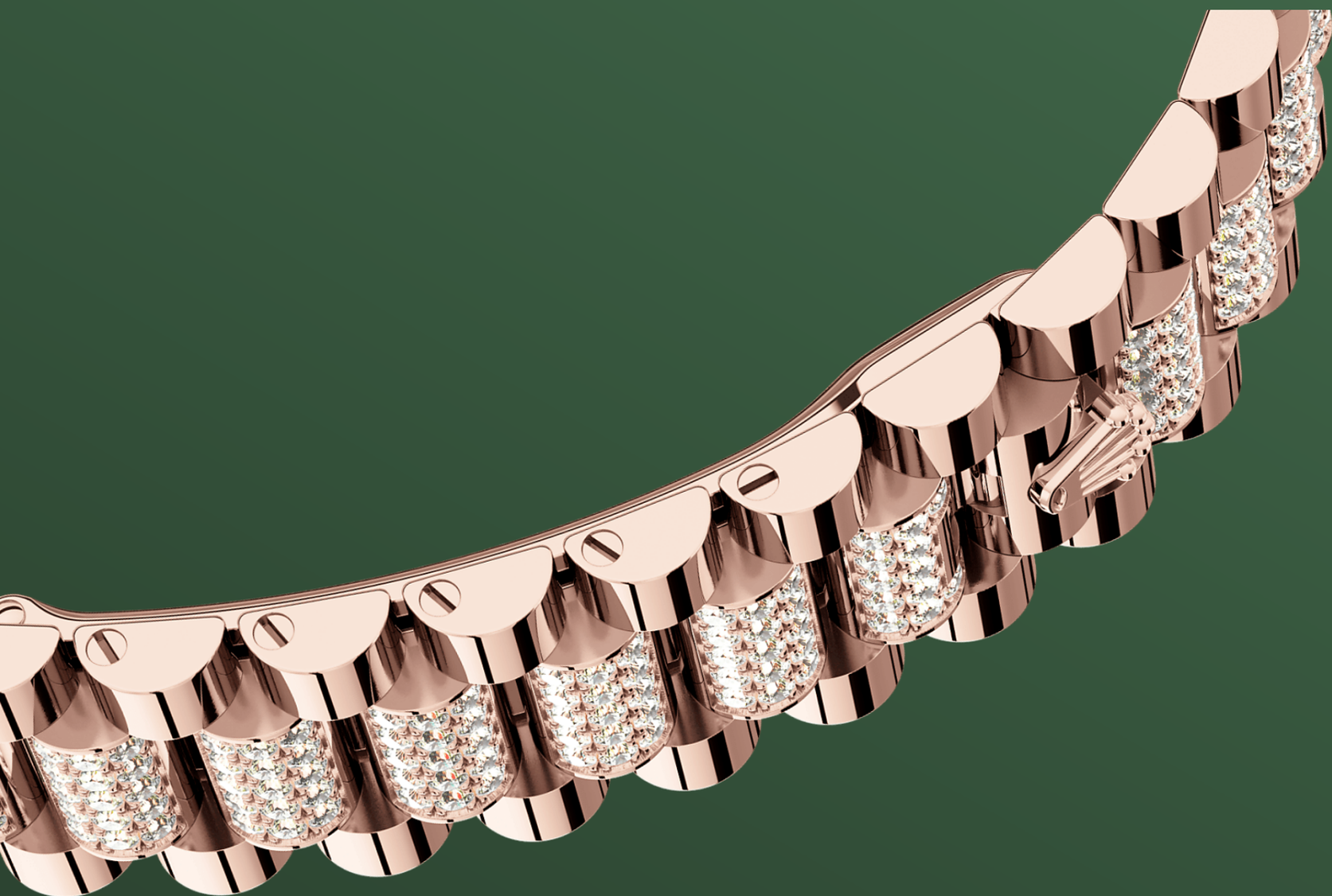


OR EVEROSE 18 CT

## Un brevet exclusif

Pour préserver la beauté de ses montres en or rose, Rolex a créé un alliage exclusif d'or rose 18 ct, breveté, conçu dans sa propre fonderie : l'or Everose.

Présenté en 2005, il est utilisé sur les modèles Rolex Oyster en or rose.



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

l'Oyster Perpetual Day-Date. Incarnation ultime du raffinement et du confort, il est toujours réalisé à partir de métaux précieux soigneusement choisis.

# Plus de détails techniques sur le modèle Day-Date

Référence 128235

## Boîtier

---

### Type

Oyster, 36 mm, or Everose

### Diamètre

36 mm

### Matériau

Or Everose

### Lunette

Cannelée

### 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 serti de diamants

### **Fermeur**

Fermeur invisible Crownclasp à boucle déployante

### **Matériau du bracelet**

Or Everose 18 ct

## **Cadran**

---

### **Type**

Aventurine verte, 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.

