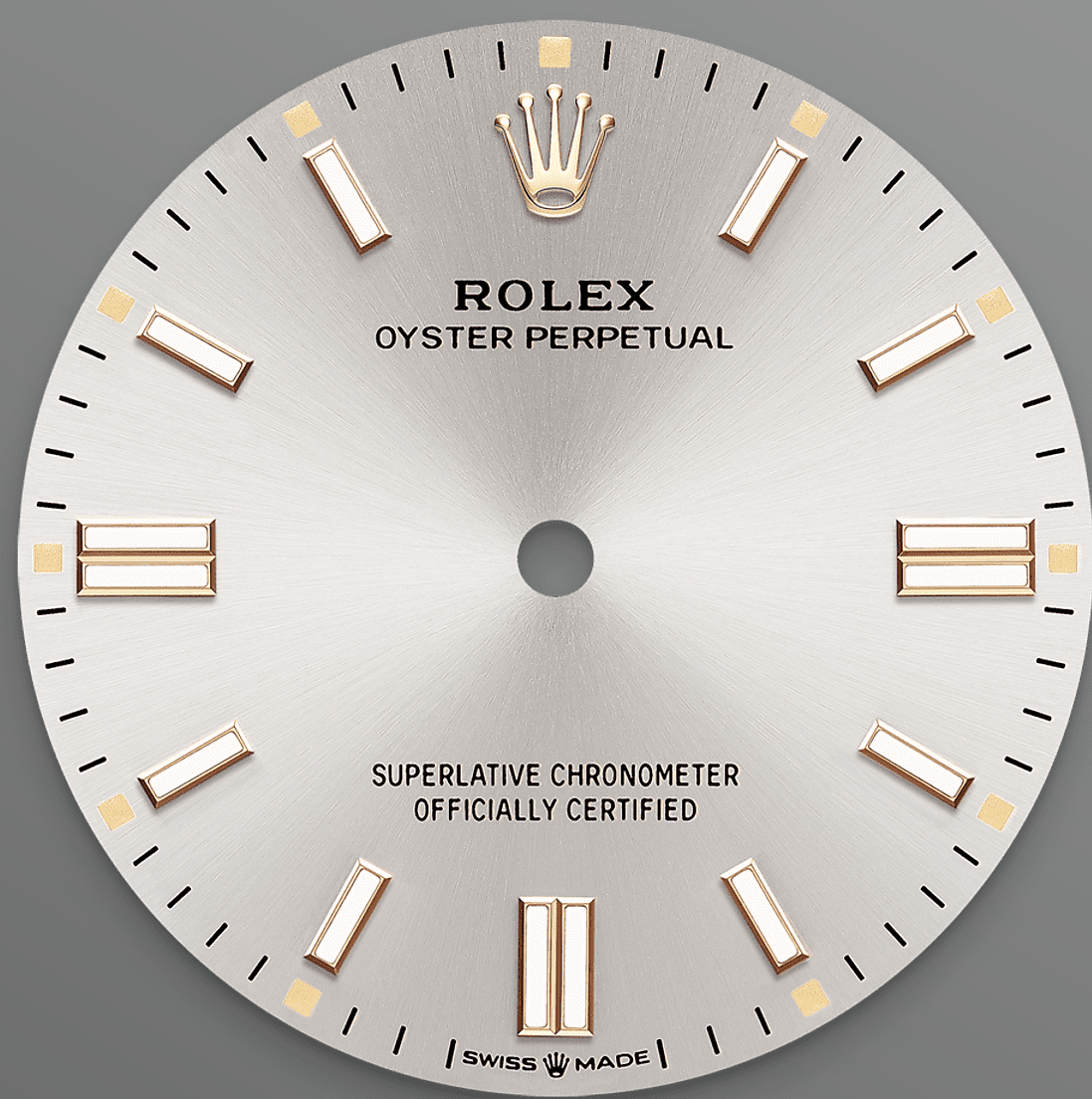




# Oyster Perpetual 36

Oyster, 36 mm, acier Oystersteel

**L'Oyster Perpetual 36  
dotée d'un cadran  
argenté et d'un bracelet  
Oyster.**



CADRAN ARGENTÉ

## Une technique d'horlogerie

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 chatoiement délicat et des reflets subtils





ACIER OYSTERSTEEL

## **Forte résistance à la corrosion**

Rolex utilise de l'acier Oystersteel pour fabriquer plusieurs éléments de l'habillage de ses montres. Spécialement développé par la marque, l'acier Oystersteel appartient à la famille des aciers 904L, des alliages principalement utilisés dans les secteurs des hautes technologies, de l'aérospatiale et de la chimie, là où la résistance à la corrosion doit être maximale.





LE BRACELET OYSTER

## Alchimie de la forme et de la fonction

Le bracelet Oyster est l'alchimie parfaite entre forme et fonction, entre esthétique et technologie.

Présenté à la fin des années 1930, ce bracelet métallique à trois mailles larges et plates, particulièrement robuste et confortable, reste le bracelet le plus répandu dans la collection Oyster. Sur les modèles Oyster Perpetual, le bracelet Oyster est doté d'un fermoir Oysterclasp.

MOUVEMENT 3230

## Performance superlative

Le modèle Oyster Perpetual 36 est équipé du calibre 3230, un mouvement entièrement développé et manufacturé par Rolex, dévoilé par la marque en 2020.

Concentré de technologie, ce mouvement mécanique à remontage automatique a fait l'objet de plusieurs dépôts de brevet. Il offre des gains fondamentaux en matière de précision, d'autonomie, de résistance aux chocs et aux champs magnétiques, de confort d'utilisation et de fiabilité. Le calibre 3230 intègre l'échappement



Chronergy, breveté, qui combine un haut rendement énergétique avec une grande sécurité de fonctionnement.

# Plus de détails techniques sur le modèle Oyster Perpetual

Référence 126000

## Boîtier

---

### Type

Oyster, 36 mm, acier Oystersteel

### Diamètre

36 mm

### Matériau

Acier Oystersteel

### Lunette

Bombée

### 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

### Étanchéité

Étanche jusqu'à 100 mètres

## Mouvement

---

### Type

Perpetual, mécanique, à remontage automatique

### Précision

-2/+2 sec par jour, montre terminée

### Calibre

3230, 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. Stop seconde pour mise à l'heure précise

## **Bracelet**

---

### **Type**

Oyster (3 mailles), maillons massifs

### **Matériau du bracelet**

Acier Oystersteel

### **Fermeur**

Fermeur Oysterclasp à boucle déployante avec rallonge de confort Easylink de 5 mm

## **Cadran**

---

### **Type**

Argenté

### **Description**

Affichage Chromalight haute lisibilité à matière luminescente bleue longue durée

## **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.

