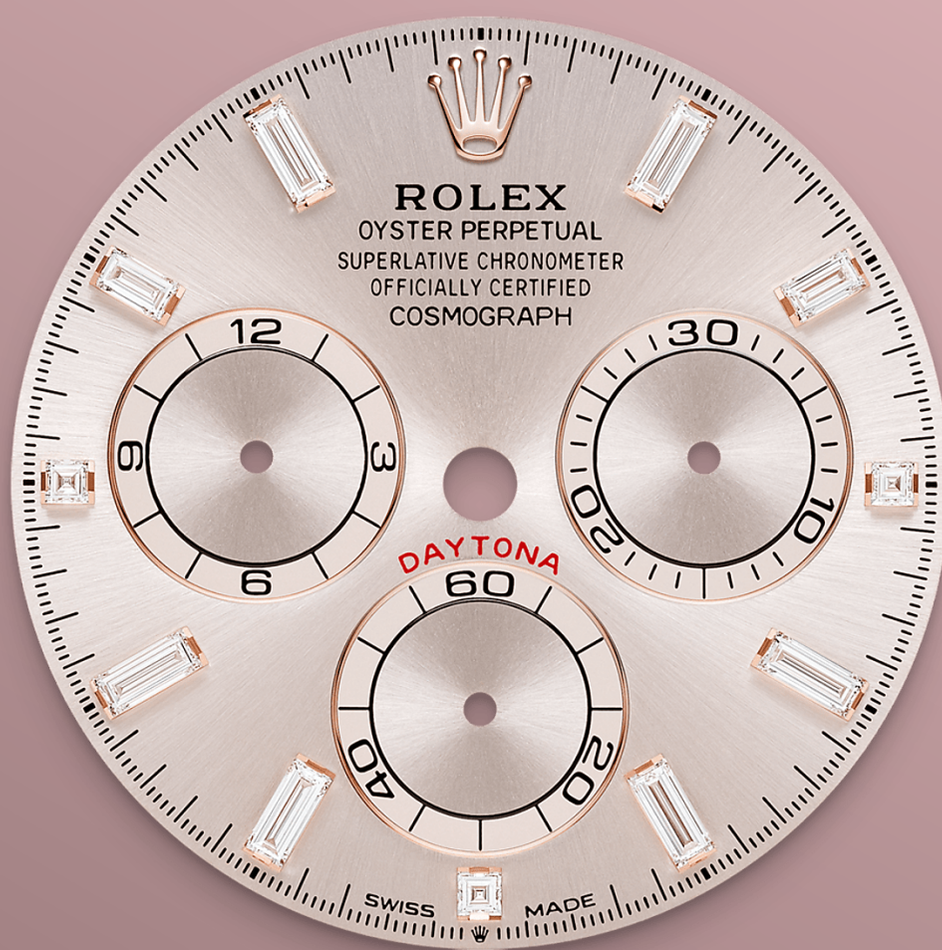




# Cosmograph Daytona

Oyster, 40 mm, or Everose et diamants

**Cette Oyster Perpetual  
Cosmograph Daytona en  
or Everose 18 ct est  
assortie d'un cadran  
Sundust, serti de  
diamants et d'un  
bracelet Oyster. Elle est  
dotée d'une lunette  
sertie de diamants et de  
cornes serties de  
diamants.**



UN CADRAN SUNDUST

## Avec compteurs de chronographe

Ce modèle est doté d'un cadran Sundust, serti de diamants et de marqueurs d'heure et d'aiguilles en applique en or 18 ct avec affichage Chromalight, une matière luminescente haute lisibilité.

Le cadran permet aux pilotes de visualiser leurs temps de course avec précision et de déterminer la meilleure tactique pour remporter la victoire.

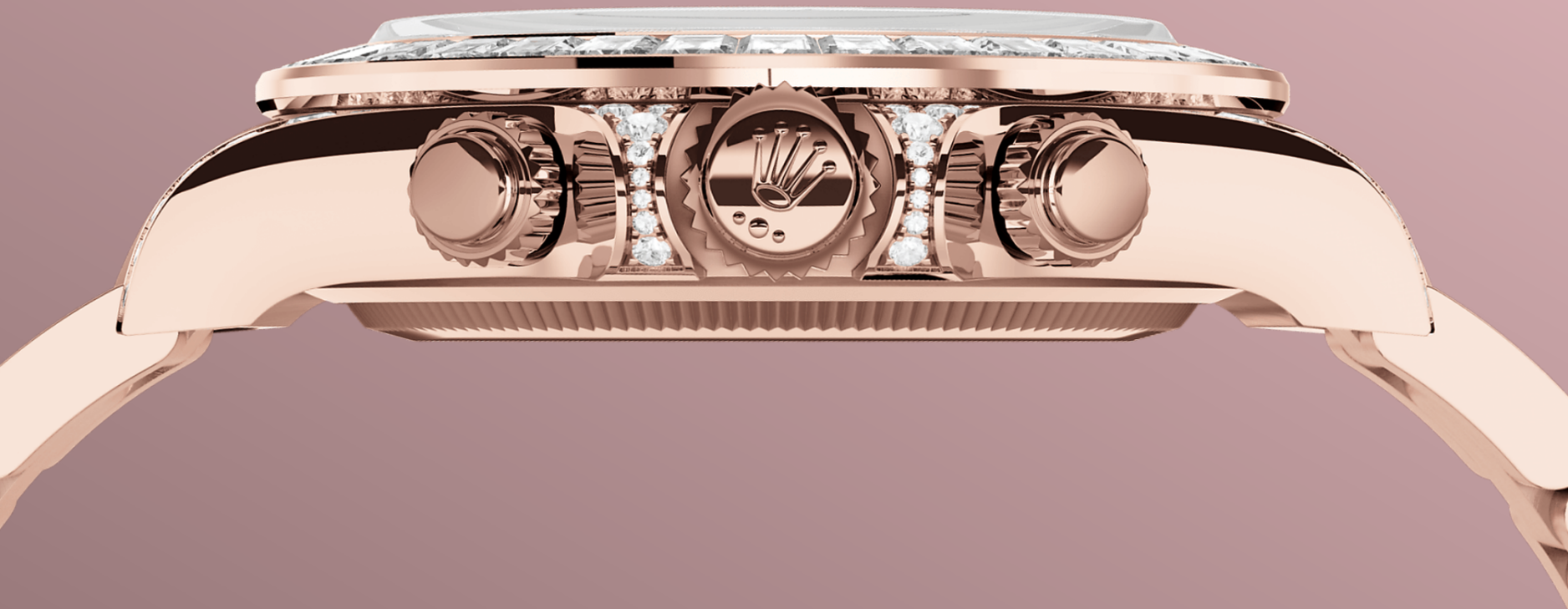


LUNETTE SERTIE DE DIAMANTS

## Orner un chronographe légendaire

La montre est surmontée d'une lunette ornée de 36 diamants taille trapèze.

Ce chronographe devenu légendaire est l'instrument idéal pour mesurer un intervalle de temps ou déterminer une vitesse moyenne. Sur cette version précieuse, l'emblématique échelle tachymétrique est remplacée par des diamants.



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 OYSTER

## Alchimie de la forme et de la fonction

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.



# Plus de détails techniques sur le modèle Cosmograph Daytona

Référence 126595TBR

## Boîtier

---

### Type

Oyster, 40 mm, or Everose et diamants

### Diamètre

40 mm

### Matériau

Or Everose

### Lunette

Sertie de diamants

### Architecture de l'Oyster

Carrure monobloc, fond et couronne vissés

### Couronne de remontoir

Vissée, à système de triple étanchéité Triplock

### Glace

Saphir résistant aux rayures

### Étanchéité

Étanche jusqu'à 100 mètres

## Mouvement

---

### Type

Perpetual, chronographe mécanique, remontage automatique

### Précision

-2/+2 sec par jour, montre terminée

### Calibre

4131, Manufacture Rolex

### **Oscillateur**

Spiral Parachrom bleu paramagnétique. Amortisseurs de chocs haute performance Paraflex

### **Remontage**

Remontage automatique bidirectionnel par rotor Perpetual

### **Réserve de marche**

Environ 72 heures

### **Fonctions**

Heures et minutes au centre, petite seconde à 6 h. Chronographe par aiguille des secondes centrale, compteur 30 minutes à 3 h et compteur 12 heures à 9 h. Stop seconde pour mise à l'heure exacte

## **Bracelet**

---

### **Type**

Oyster (3 mailles), maillons massifs

### **Matériau du bracelet**

Or Everose 18 ct

### **Fermeur**

Fermeur de sécurité Oysterlock à boucle déployante avec rallonge de confort Easylink de 5 mm

## **Cadran**

---

### **Type**

Sundust, serti de diamants

### **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.

