

L'Oyster Perpetual
OYSTER PERPETUAL




ROLEX

Oyster, 36 mm, acier

OYSTER PERPETUAL

Véritables précurseurs, les modèles Oyster Perpetual comptent parmi les plus reconnaissables au sein d'une collection de montres de légende. Ils ont conservé l'esthétique caractéristique des Rolex Oyster originales tout en bénéficiant de l'évolution du savoir-faire horloger de Rolex.



Référence

116000

BOÎTIER

BOÎTIER

Oyster, 36 mm, acier

ARCHITECTURE OYSTER

Carrure monobloc, fond et couronne vissés

DIAMÈTRE

36 mm

MATÉRIAU

Acier 904L

LUNETTE

Bombée

COURONNE DE REMONTOIR

Vissée, à système de double étanchéité

Twinlock

GLACE

Saphir résistant aux rayures

ÉTANCHÉITÉ

Étanche jusqu'à 100 mètres

MOUVEMENT

MOUVEMENT

Perpetual, mécanique, à remontage automatique

CALIBRE

3130, Manufacture Rolex

FONCTIONS

Heures, minutes et secondes au centre. Stop seconde pour mise à l'heure précise

PRÉCISION

Chronomètre suisse officiellement certifié

COSC

OSCILLATEUR

Spiral Parachrom bleu paramagnétique

REMONTAGE

Remontage automatique bidirectionnel par rotor Perpetual

BRACELET

BRACELET

Oyster, à trois mailles larges et plates

MATÉRIAU DU BRACELET

Acier 904L

FERMOIR

Fermeur Oysterclasp

CADRAN

CADRAN

Red grape

Style de l'Oyster Perpetual
INTEMPORELLE

L'esthétique des Oyster Perpetual leur confère une place à part, comme symboles d'un style classique et universel. Leurs dimensions, leurs fonctionnalités sont intemporelles, solidement ancrées dans l'esprit pionnier qui caractérise Rolex depuis ses origines. La simplicité de l'original.





Fonctions de l'Oyster Perpetual

L'ÉTANCHÉITÉ



Le boîtier Oyster est garanti étanche jusqu'à 100 mètres de profondeur. Sa carrure est taillée exclusivement dans un bloc massif d'acier 904L particulièrement résistant à la corrosion.

Son fond cannelé est hermétiquement vissé à l'aide d'un outil spécial, propre aux horlogers Rolex. Autre composant essentiel de la structure étanche, la couronne de remontoir est munie du système breveté de double étanchéité Twinlock et se visse solidement sur le boîtier. Totalement étanche, le boîtier Oyster protège ainsi avec efficacité le mouvement haute précision qu'il abrite, que ce soit de l'eau, de la poussière, de la pression ou des chocs.



Univers de l'Oyster Perpetual

HANS WILSDORF

L'histoire de Rolex est intimement liée à l'esprit visionnaire de son fondateur, Hans Wilsdorf. Le jeune homme s'initie au monde horloger en Suisse au début du XX^e siècle. À cette époque, la montre-gousset se porte dans toutes les poches.

Hans Wilsdorf se met à rêver d'une montre portée au poignet. Malgré le manque de précision des montres-bracelets, il pressent qu'elles pourraient devenir à la fois élégantes et fiables. Pour garantir aux yeux du public la fiabilité de ces pièces résolument novatrices, il les équipe de mouvements de petite taille et de grande précision, fabriqués par une manufacture suisse située à Bienne.

Univers de l'Oyster Perpetual

UN FRAGMENT D'HISTOIRE

La collection Oyster s'est construite sur le succès du modèle Oyster d'origine, inventé et breveté par Rolex en 1926. Première montre-bracelet étanche au monde, l'Oyster a joué un rôle pionnier dans la mise au point de la montre-bracelet moderne.

Elle est devenue au fil du temps le fier étendard de nombreuses innovations, comme le remontage automatique par rotor Perpetual, qui ont façonné l'identité des modèles de la collection et forgé la réputation d'excellence de Rolex avant de devenir, pour bon nombre, des standards horlogers.





Univers de l'Oyster Perpetual

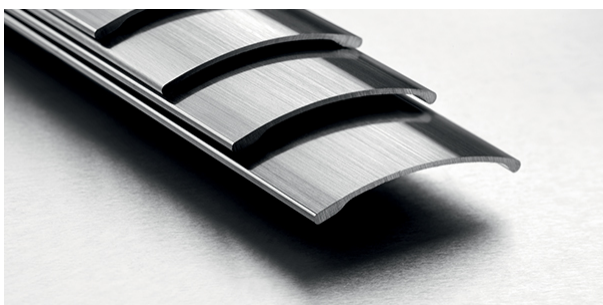
LE MOUVEMENT À REMONTAGE AUTOMATIQUE

En 1931, Rolex invente et fait breveter un mécanisme à remontage automatique muni d'un rotor libre, appelé rotor Perpetual, qui se fonde sur un principe que le secteur horloger tout entier adoptera par la suite. L'Oyster est ensuite devenue l'Oyster Perpetual, et cette appellation est d'ailleurs apparue sur les cadrans de tous les modèles de la collection, à l'exception de certains cadrans parés de pierres précieuses, pour indiquer qu'ils sont étanches et dotés d'un mouvement à remontage automatique.



Caractéristiques

L'ACIER INOXYDABLE 904L



Rolex utilise de l'acier inoxydable 904L pour les boîtiers de ses montres. L'acier 904L est principalement utilisé dans les secteurs des hautes technologies, de l'aérospatiale et de la chimie, où la résistance à la corrosion doit être maximale. Le 904L est un superalliage extrêmement résistant, à haute qualité de polissage. Il conserve sa beauté, même dans les environnements les plus hostiles. Par ailleurs, l'acier 904L se marie parfaitement avec les métaux précieux utilisés par Rolex.





Caractéristiques

LE MOUVEMENT OYSTER PERPETUAL

Inventé en 1931 par Rolex, cet ingénieux mécanisme se sert de l'énergie naturellement fournie par les mouvements du poignet comme d'une source d'énergie fiable et propre qui alimentera le mouvement de la montre. Il est constitué d'une masse en forme de demi-lune pivotant librement sur son axe central, dans un sens et dans l'autre.

En oscillant, le rotor remonte en continu le ressort de barillet du mouvement, assurant une source d'énergie constante et stable. Cela accroît la précision de la montre et évite à son propriétaire d'avoir à la remonter régulièrement. Le mécanisme du rotor Perpetual est reconnaissable à ses deux roues d'inversion rouges qui permettent le remontage du mouvement quel que soit le sens de rotation de la masse oscillante.



Caractéristiques

LE BRACELET OYSTER

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.

Caractéristiques

CERTIFIÉ CHRONOMÈTRE SUISSE



Les quatre mots *Superlative Chronometer Officially Certified*, gravés sur le cadran de la montre, indiquent que le mouvement de cette montre a subi 15 jours et 15 nuits de tests par le COSC (Contrôle officiel suisse des chronomètres), une association indépendante à but non lucratif.

Pour être certifiée COSC, une montre doit faire preuve d'une extrême précision, peu importe l'environnement dans lequel elle est utilisée. Rolex est un cas unique dans le secteur horloger puisque cette condition est le niveau de qualité standard requis pour le mouvement de chaque montre Rolex.





Où acheter votre Rolex ?

LE DISTRIBUTEUR OFFICIEL ROLEX

Seuls les distributeurs officiels Rolex, identifiables grâce à cette plaque verte officielle, sont autorisés à vendre et à entretenir une montre Rolex. Grâce à leurs compétences, leur savoir-faire technique et un équipement spécifique, eux seuls peuvent garantir l'authenticité de chacune des pièces de votre Rolex et son bon fonctionnement année après année : la certitude de choisir une montre qui durera toute votre vie.



Trouvez votre distributeur sur rolex.com



EN SAVOIR PLUS SUR [ROLEX.COM](https://www.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.