



Rolex Deepsea

Oyster, 44 mm, acier Oystersteel

**L'Oyster Perpetual Rolex
Deepsea en acier
Oystersteel est dotée
d'un disque de lunette
Cerachrom en
céramique noire et d'un
bracelet Oyster.**



UN CADRAN D-BLUE

Hommage à une plongée historique

L'hommage à la plongée historique de James Cameron en solitaire.

Du bleu éclatant au noir profond, le dégradé du cadran célèbre le voyage d'un homme vers le point le plus profond des océans, dans la fosse des Mariannes.



LUNETTE CÉRAMIQUE ET AFFICHAGE
LUMINESCENT

Montre de plongée légendaire

La lunette tournante unidirectionnelle graduée 60 minutes de la montre Rolex Deepsea permet aux plongeurs de lire les temps de plongée et de décompression avec précision et en toute sécurité.

Elle est équipée d'un disque Cerachrom noir breveté et fabriqué par Rolex dans une céramique pratiquement inrayable et conserve sa couleur malgré les effets des rayons UV. La graduation est

obtenue par dépôt PVD (*Physical Vapour Deposition*, dépôt physique en phase vapeur) d'une fine couche de platine. Le cadran accueille de larges index et aiguilles Chromalight, emplis d'une matière luminescente longue durée émettant dans le bleu pour une excellente lisibilité dans l'obscurité.



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.

L'acier Oystersteel s'avère extrêmement résistant, permet un rendu après polissage d'une qualité très élevée et conserve sa beauté même dans les environnements les plus hostiles.



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, conçu pour être à la fois robuste et confortable.

Il est équipé d'un fermoir Oysterlock, prévenant toute ouverture accidentelle, et de l'ingénieux système Glidelock, permettant d'ajuster parfaitement le bracelet par-dessus toute combinaison de plongée, et le tout sans outils.

Plus de détails techniques sur le modèle Deepsea

Référence 136660

Boîtier

Type

Oyster, 44 mm, acier Oystersteel

Diamètre

44 mm

Matériau

Acier Oystersteel

Lunette

Tournante unidirectionnelle avec disque Cerachrom gradué 60 minutes en céramique noire résistant aux rayures avec chiffres et graduations recouverts d'une couche de platine

Architecture de l'Oyster

Carrure monobloc, couronne et fond vissés. Architecture de boîtier système Ringlock Rolex avec valve à hélium

Couronne de remontoir

Vissée, à système de triple étanchéité Triplock

Glace

Saphir bombé de 5,5 mm, résistant aux rayures

Étanchéité

Étanche jusqu'à 3900 mètres, valve à hélium

Mouvement

Type

Perpetual, mécanique, à remontage automatique

Calibre

3235, Manufacture Rolex

Précision

-2/+2 sec par jour, montre terminée

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. Date instantanée avec correction rapide. Stop seconde pour mise à l'heure précise

Bracelet

Type

Oyster (3 mailles), maillons massifs

Matériau du bracelet

Acier Oystersteel

Fermeur

Fermeur de sécurité Oysterlock à boucle déployante avec système de rallonge Rolex Glidelock

Cadran

Type

D-blue

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.

