



GMT-Master II

Oyster, 40 mm, or gris

L'Oyster Perpetual GMT-Master II en or gris 18 ct est dotée d'un cadran céramique verte et d'un bracelet Oyster.



LUNETTE TOURNANTE 24 HEURES

Haute technologie innovante

Ce modèle est doté d'un cadran céramique verte et d'un disque de lunette Cerachrom en céramique vert et noir bicolore. La GMT-Master II arbore une aiguille supplémentaire faisant le tour du cadran en 24 heures, en complément des traditionnelles aiguilles des heures, minutes et secondes, ainsi qu'une lunette tournante bidirectionnelle graduée 24 heures.

Cette aiguille supplémentaire 24 heures à la couleur distinctive indique l'heure de référence dans un premier fuseau horaire (celui du lieu de résidence par exemple), qui se lit sur la graduation de la lunette. L'heure locale peut être facilement réglée par sauts de l'aiguille des heures grâce à un astucieux mécanisme commandé par la couronne de remontoir. L'aiguille des heures peut être avancée ou reculée indépendamment de celles des minutes et des secondes. Cela permet aux voyageurs de régler leur montre sur un nouveau fuseau horaire sans affecter l'heure de référence. Le disque de lunette Cerachrom, quant à lui, affiche une association inédite de couleurs : un noir et un vert exclusif à ce modèle.



CADRAN EN CÉRAMIQUE VERTE

Fabrication de haute technologie

Ce cadran Cerachrom – élaboré selon le même principe que ceux en pierre naturelle, soit un disque de matière apposé sur une base en laiton – affiche un vert identique à celui de la moitié inférieure du disque de lunette Cerachrom bicolore vert et noir qui surmonte le boîtier. C'est le premier cadran Cerachrom de Rolex.

Sur cette version inédite, la couronne de remontoir ainsi que l'épaulement de protection de la couronne sont positionnés sur le côté gauche du boîtier. Le guichet de date, surmonté de la loupe Cyclope, est visible à 9 h.

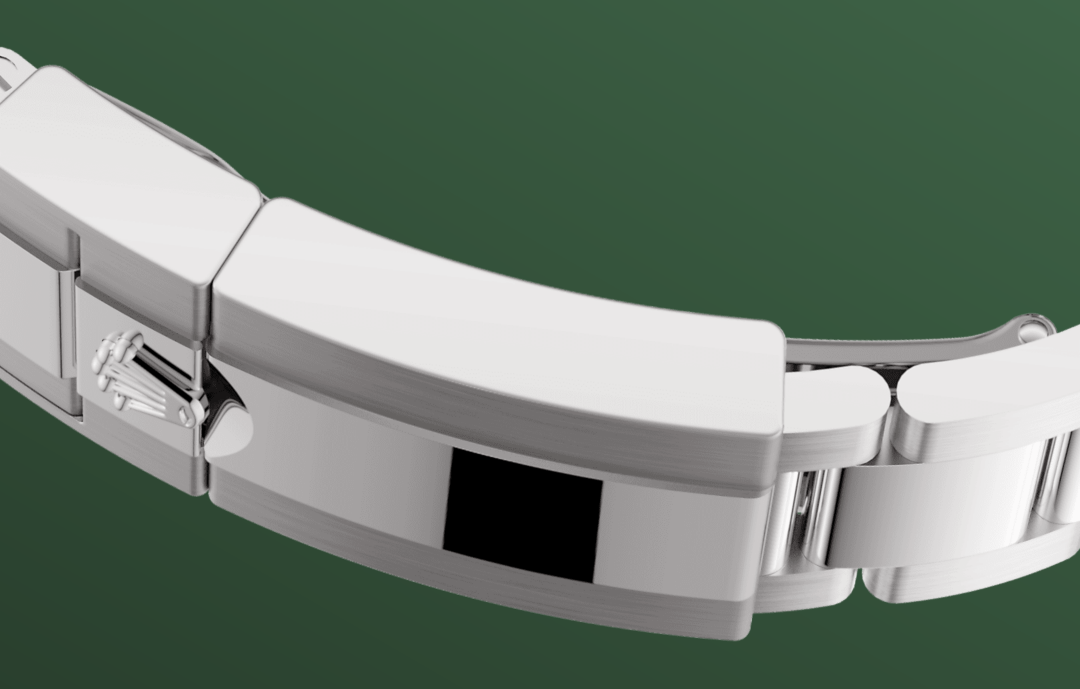


OR GRIS 18 CT

S'engager pour l'excellence

En disposant de sa propre fonderie, Rolex s'est donné les moyens de créer de nouveaux alliages d'or 18 ct exclusifs satisfaisant aux plus hautes normes de qualité. En fonction de la proportion d'argent, de cuivre, de platine ou de palladium ajoutée, différents types d'or 18 ct sont obtenus : jaune, rose ou gris.

Ils sont réalisés uniquement à partir des métaux les plus purs et sont méticuleusement inspectés dans un laboratoire à la pointe de la technologie, en interne, avant que l'or ne soit formé et moulé, avec une attention constante à la qualité. Pour Rolex, la recherche de l'excellence commence à la source.



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.

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

Plus de détails techniques sur le modèle GMT-Master II

Référence 126729VTNR

Boîtier du modèle

Type

Oyster, 40 mm, or gris

Diamètre

40 mm

Matériau

Or gris

Lunette

Lunette tournante bidirectionnelle graduée 24 heures. Disque Cerachrom bicolore en céramique vert et noir avec chiffres et graduations moulés

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, loupe Cyclope sur la date

Etanchéité

Étanche jusqu'à 100 mètres

Mouvement

Type

Perpetual, mécanique, à remontage automatique, fonction GMT

Calibre 3285, 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. Affichage 24 heures.
Réglage indépendant rapide d'un second fuseau horaire sur l'aiguille des heures. Date instantanée. Stop seconde pour mise à l'heure précise

Bracelet

Type

Oyster (3 mailles), maillons massifs

Matériau du bracelet

Or gris 18 ct

Fermoir

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

Cadran

Type

Céramique verte

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.

