

GMT-Master II

Oyster, 40 mm, acier Oystersteel

**L'Oyster Perpetual GMT-
Master II en acier
Oystersteel est dotée
d'un cadran noir et d'un
bracelet Jubilee.**



LUNETTE TOURNANTE 24 HEURES

Haute technologie innovante

Ce modèle est doté d'un cadran noir et d'un disque de lunette Cerachrom en céramique grise et noire 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.



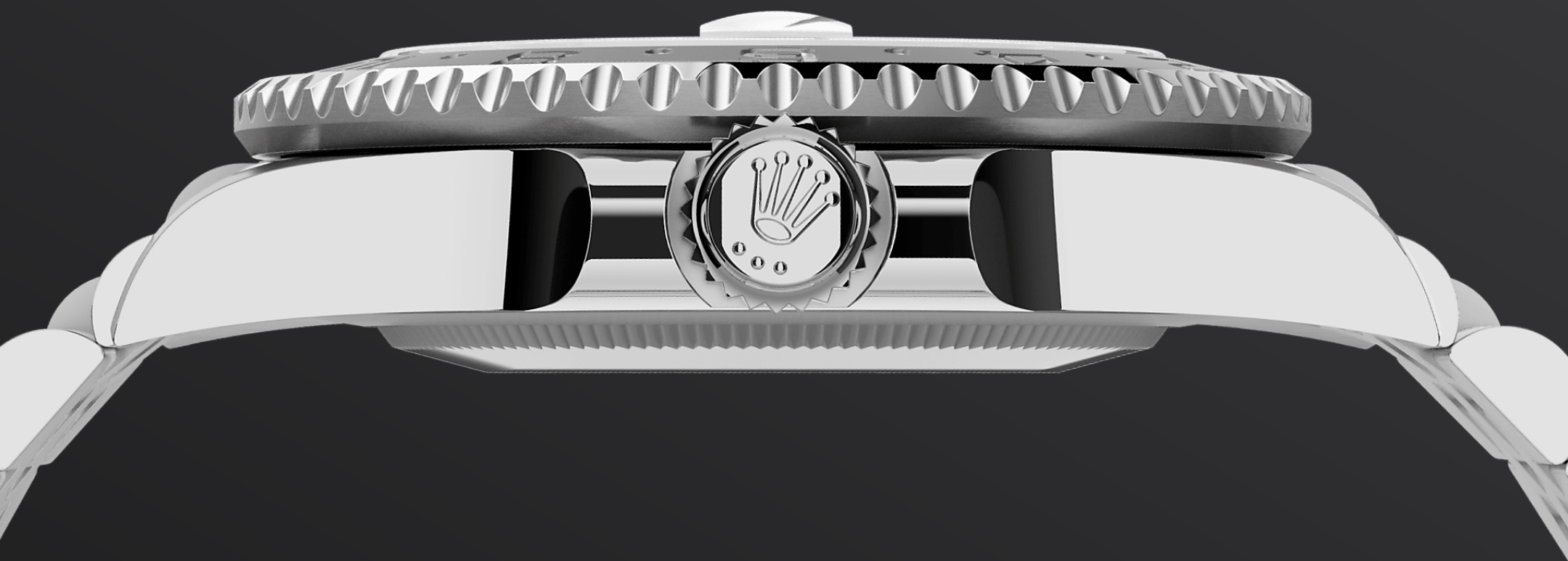
CADRAN NOIR

Très grande lisibilité en toutes circonstances

Sur le cadran laqué noir, la mention « GMT-Master II » se distingue par sa couleur verte. Une teinte reprise sur l'aiguille 24 heures.

Comme toutes les montres Professionnelles de Rolex, la GMT-Master II offre une très grande lisibilité en toutes circonstances, notamment dans l'obscurité, grâce à son affichage Chromalight. Les larges aiguilles et les index aux formes simples

(triangles, cercles et rectangles) sont recouverts de matière luminescente longue durée.

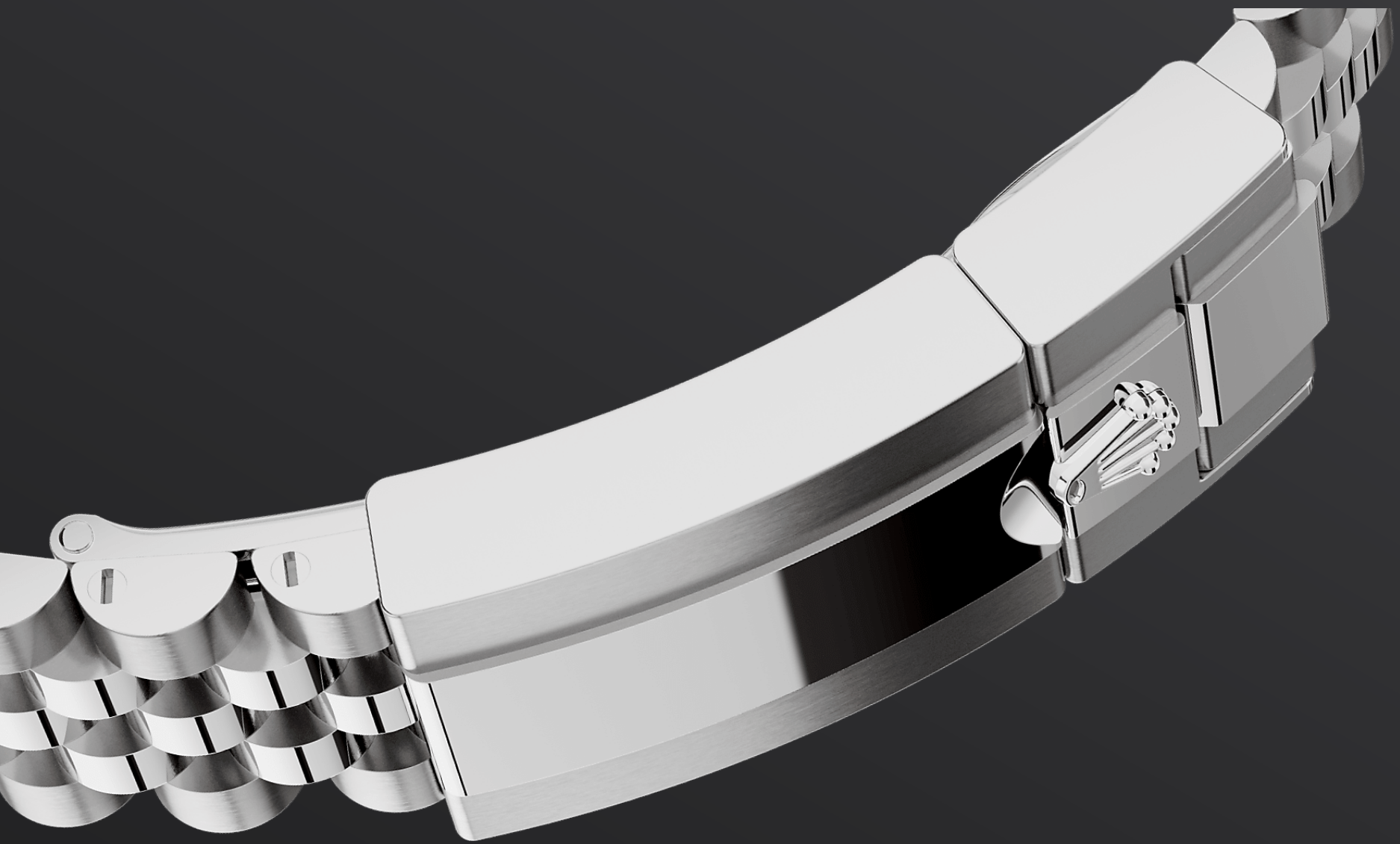


ACIER OYSTERSTEEL

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 JUBILEE

Souple et confortable

Cette déclinaison de la GMT-Master II est assortie d'un bracelet Jubilee. Fluide et confortable, le bracelet Jubilee à cinq mailles a été créé spécialement pour le lancement du modèle Oyster Perpetual Datejust en 1945.

Le bracelet Jubilee de ce modèle est équipé d'un fermoir de sécurité Oysterlock à boucle déployante, conçu par Rolex et breveté, qui prévient toute ouverture involontaire. Il dispose également de la rallonge rapide de confort Easylink, développée par la marque, qui permet

d'ajuster facilement sa longueur d'environ 5 mm.
Ce système de fixation, dont l'ouverture s'effectue
par une couronne Rolex articulée, offre une
parfaite continuité visuelle entre le bracelet et le
boîtier.

Plus de détails techniques sur le modèle GMT-Master II

Référence 126710GRNR

Boîtier

Type

Oyster, 40 mm, acier Oystersteel

Diamètre

40 mm

Matériau

Acier Oystersteel

Lunette

Lunette tournante bidirectionnelle graduée 24 heures. Disque Cerachrom bicolore en céramique gris 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

Étanchéité

Étanche jusqu'à 100 mètres

Mouvement

Type

Perpetual, mécanique, à remontage automatique, fonction GMT

Précision

-2/+2 sec par jour, montre terminée

Calibre

3285, 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. 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

Jubilee à cinq mailles

Matériau du bracelet

Acier Oystersteel

Fermeur

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

Cadran

Type

Noir

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.

