



DARK GREY

SEAMASTER

PLANET OCEAN 600M

45,5 MM, CÉRAMIQUE GRISE SUR BRACELET CAOUTCHOUC

Référence : 215.92.46.22.99.002

MOUVEMENT

Calibre : OMEGA 8906 Ti

Mouvement à remontage automatique équipé d'un échappement Co-Axial. Certifié Master Chronometer, approuvé par METAS, résistant aux champs magnétiques allant jusqu'à 15 000 gauss. Fonctions GMT et fuseau horaire. Balancier sans raquette avec spiral en silicium, deux barillets montés en série et remontage automatique bi-directionnel. Platine et ponts en titane grade 5 céramisé noir. Décor spécial réalisé par ablation au laser.

Réserve de marche : 60 heures

VERRE

Verre saphir bombé résistant aux rayures, traité antireflet double face

ÉTANCHÉITÉ

60 bars (600 mètres / 2 000 pieds)

BOÎTIER ET CADRAN

Boîtier : Céramique grise

Diamètre du boîtier : 45,5 mm

Entre-corne : 22 mm

Couleur du cadran : Gris

BRACELET

Matériau : Bracelet caoutchouc

Couleur du bracelet : Gris

Type de boucle : Boucle déployante

Matériau de la boucle : Titane

CARACTÉRISTIQUES

Gmt et worldtimer, antimagnétique, chronomètre, date, certification master chronometer, valve à hélium, couronne vissée, fond transparent, lunette tournante unidirectionnelle, fonction fuseau horaire



DARK GREY

SEAMASTER

PLANET OCEAN 600M

45,5 MM, CÉRAMIQUE GRISE SUR BRACELET CAOUTCHOUC

Référence : 215.92.46.22.99.002

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES au 01.01.2023

Informations fournies conformément à la législation française : article 13.1 de la Loi n° 2020-105 du 10 février 2020 relative à la lutte contre le gaspillage et à l'économie circulaire (Loi AGEC).

Nous vous informons que ce produit :

- contient une substance extrêmement préoccupante : plomb.

Des composants internes inaccessibles de la montre contiennent une faible quantité de plomb. Cette présence est techniquement nécessaire et autorisée en accord avec la législation en vigueur.

Nous vous informons également que l'ensemble des documents accompagnants ce produit sont majoritairement recyclables.