



## SEAMASTER

PLANET OCEAN 600M

45,5 MM, TITANE SUR BRACELET CAOUTCHOUC

Référence : 232.92.46.51.03.001

### MOUVEMENT

Calibre : Omega 9300

Mouvement chronographe à remontage automatique avec mécanisme de roue à colonnes et échappement Co-Axial. Spiral en silicium monté sur balancier-spiral sans raquette, 2 barillets montés en série, remontage automatique bi-directionnel. Finition rhodiée avec motif exclusif Côtes de Genève en arabesque.

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 : Titane

Diamètre du boîtier : 45,5 mm

Entre-corne : 22 mm

Hauteur corne à corne: 51,50 mm

Épaisseur: 19,25 mm

Couleur du cadran : Bleu

Poids total du produit (approx.) : 140 g

### BRACELET

Type de bracelet: Bracelet caoutchouc

Couleur du bracelet : Bleu

Dessus du bracelet : Caoutchouc

Dessous du bracelet : Caoutchouc

Type de boucle : Boucle déployante

Matériau de la boucle : Titane

### CARACTÉRISTIQUES

Chronographe, chronomètre, date, valve à hélium, couronne vissée, petite seconde, fond transparent, lunette tournante unidirectionnelle



## SEAMASTER

PLANET OCEAN 600M

45,5 MM, TITANE SUR BRACELET CAOUTCHOUC

Référence : 232.92.46.51.03.001

---

### 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.