



BIG BLUE

SEAMASTER

PLANET OCEAN 600M

45,5 MM, CÉRAMIQUE BLEUE SUR BRACELET CAOUTCHOUC

Référence : 215.92.46.22.03.001

MOUVEMENT

Calibre : Omega 8906

Mouvement à remontage automatique avec échappement Co-Axial. Certifié Master Chronometer, approuvé par METAS, résistant aux champs magnétiques 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. Rotor et ponts rhodiés 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 : Céramique bleue

Diamètre du boîtier : 45,5 mm

Entre-corne : 22 mm

Hauteur corne à corne : 51,50 mm

Épaisseur : 17,38 mm

Couleur du cadran : Bleu

Poids total du produit (approx.) : 141 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 : Céramique

CARACTÉRISTIQUES

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