



GOODPLANET

SEAMASTER

PLANET OCEAN 600M

43,5 MM, ACIER SUR BRACELET CAOUTCHOUC

Référence : 232.32.44.22.03.001

MOUVEMENT

Calibre : Omega 8605

Mouvement à remontage automatique avec échappement Co-Axial. Fonction GMT et fuseaux horaires. Spiral en silicium monté sur balancier-spiral sans raquette, 2 barillets montés en série, remontage automatique bi-directionnel. Masse oscillante et pont de balancier plaqués rhodium. Finition luxueuse 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 : Acier

Diamètre du boîtier : 43,5 mm

Entre-corne : 21 mm

Hauteur corne à corne : 49,20 mm

Épaisseur : 17,25 mm

Couleur du cadran : Bleu

Poids total du produit (approx.) : 143 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 : Acier inoxydable

CARACTÉRISTIQUES

Gmt et worldtimer, lunette tournante bi-directionnelle, chronomètre, date, valve à hélium, couronne vissée, fond transparent