



ULTRA DEEP

SEAMASTER

PLANET OCEAN 6000M

45,5 MM, O-MEGASTEEL SUR BRACELET CAOUTCHOUC

Référence : 215.32.46.21.04.001

MOUVEMENT

Calibre : Omega 8912

Mouvement à remontage automatique avec échappement Co-Axial. Certifié Master Chronometer, approuvé par METAS, résistant aux champs magnétiques jusqu'à 15 000 gauss. Balancier sans raquette avec spiral en silicium, deux barillets montés en série et remontage automatique bi-directionnel. Fonction fuseau horaire. Finition avec motif exclusif Côtes de Genève en arabesque.

Réserve de marche : 60 heures

VERRE

Verre saphir bombé protubérant résistant aux rayures, traité antireflet sur les deux faces

ÉTANCHÉITÉ

600 bars (6 000 mètres / 20 000 pieds)

BOÎTIER ET CADRAN

Boîtier : O-MEGASTEEL

Diamètre du boîtier : 45,5 mm

Entre-corne : 22 mm

Hauteur corne à corne : 51,90 mm

Épaisseur : 18,12 mm

Couleur du cadran : Blanc

Poids total du produit (approx.) : 170 g

BRACELET

Type de bracelet : Bracelet caoutchouc

Couleur du bracelet : Noir

Dessus du bracelet : Caoutchouc

Dessous du bracelet : Caoutchouc

Type de boucle : Boucle ardillon

Matériau de la boucle : Acier inoxydable

CARACTÉRISTIQUES

Antimagnétique, chronomètre, certification master chronometer, couronne vissée, lunette tournante unidirectionnelle, fonction fuseau horaire