



SEAMASTER

PLANET OCEAN 600M

43,5 MM, ACIER SUR ACIER

Référence : 215.30.44.22.01.001

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 : Acier

Diamètre du boîtier : 43,5 mm

Entre-corne : 21 mm

Hauteur corne à corne: 49,40 mm

Épaisseur: 17,04 mm

Couleur du cadran : Noir

Poids total du produit (approx.) : 226 g

BRACELET

Matériau: Acier

Type de fermoir : Boucle déployante avec mise à l'aise et rallonge plongeur

CARACTÉRISTIQUES

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