



## SEAMASTER

PLANET OCEAN 600M

39,5 MM, ACIER - OR « SEDNA™ » SUR BRACELET EN CUIR DOUBLÉ DE CAOUTCHOUC

Référence : 215.23.40.20.04.001

### MOUVEMENT

Calibre : Omega 8800

Mouvement à remontage automatique avec échappement Co-Axial. Le mouvement et la montre ont été testés conformément à la procédure de certification Master Chronometer approuvée par le METAS. Résistant aux champs magnétiques jusqu'à 15 000 gauss. Balancier sans raquette avec spiral en silicium, remontage automatique bi-directionnel. Finition rhodiée avec motif Côtes de Genève en arabesque.

Réserve de marche : 55 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 - or « Sedna™ »

Diamètre du boîtier : 39,5 mm

Entre-corne : 19 mm

Hauteur corne à corne: 45,60 mm

Épaisseur: 14,21 mm

Couleur du cadran : Blanc

Poids total du produit (approx.) : 113 g

### BRACELET

Type de bracelet: Bracelet en cuir doublé de caoutchouc

Couleur du bracelet : Blanc

Dessus du bracelet : Caoutchouc / cuir d'alligator

Dessous du bracelet : Caoutchouc

Type de boucle : Boucle déployante

Matériau de la boucle : Acier inoxydable

### CARACTÉRISTIQUES

Antimagnétique, chronomètre, date, certification master chronometer, valve à hélium, couronne vissée, fond transparent, lunette tournante unidirectionnelle