














## SEAMASTER

AQUA TERRA 150 M OMEGA CO-AXIAL 38,5 MM

Or rouge sur or rouge

Calibre  
**8501**

231.50.39.21.06.001

-  Echappement Co-Axial
-  Automatique
-  Chronomètre
-  Fonction fuseau horaire
-  Glace saphir
-  Traitement antireflet double face
-  Fond avec glace saphir
-  Couronne vissée
-  Or 750‰ (18 K)
-  4 ans de garantie internationale
-  Étanche jusqu'à une surpression de 15 bars (150 mètres / 500 pieds)



## FONCTIONS MONTRE

La couronne a 3 positions :

**1. Position normale, au porter :** la couronne repoussée contre le boîtier garantit l'étanchéité.

**Remontage occasionnel :** si la montre n'a pas été portée depuis 60 heures ou plus, remonter la montre avec la couronne en position 1.

**2. Fuseau horaire et correction de la date :** tirer la couronne en position 2. Tourner la couronne en avant ou en arrière, l'aiguille des heures avance ou recule par saut de 1 heure. Le passage de l'aiguille à minuit corrige la date en avant ou en arrière. Repousser la couronne en position 1.

*Attention : lors de la correction en arrière du fuseau horaire, il est nécessaire de faire revenir l'aiguille des heures jusqu'à 19 heures pour garantir le passage de la date.*

**3. Mise à l'heure :** heures – minutes – secondes. Tirer la couronne en position 3. L'aiguille des secondes s'arrête. Tourner la couronne en avant ou en arrière. Synchroniser la seconde en poussant la couronne en position 1 au top horaire.

