



SEAMASTER

AQUA TERRA 150 M OMEGA CO-AXIAL CALENDRIER ANNUEL 43 MM

Or blanc sur or blanc

Calibre
8611

231.50.43.22.01.001

- Echappement Co-Axial
- Spiral en silicium Si14
- Automatique
- Chronomètre
- Quantième annuel
- Glace saphir
- Traitement antireflet double face
- Fond avec glace saphir
- Couronne vissée
- Or 750‰ (18 K)
- Série limitée
- 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 55 heures ou plus, remonter la montre avec la couronne en position 1.

2. Quantième annuel : tirer la couronne en position 2. Tourner la couronne en avant pour modifier la date, ou en arrière pour modifier le mois. Repousser la couronne en position 1.

Remarque : le lendemain du 28 ou 29 février (selon l'année bissextile), une correction de 1 ou 2 jour(s) est nécessaire (couronne en position 2). Idéalement, la mise à la date doit succéder à la mise à l'heure. Lors d'une correction de la date entre 0h et 10h, la force nécessaire au premier saut est légèrement plus marquée que pour les suivants.

Attention : il est impératif de ne pas quitter le mode de correction tant que l'affichage date/mois n'est pas centré dans le guichet.

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

Attention : lors de la correction de la date en arrière en mode de mise à l'heure, il est nécessaire de revenir jusqu'à 14 heures pour garantir le passage de la date.

