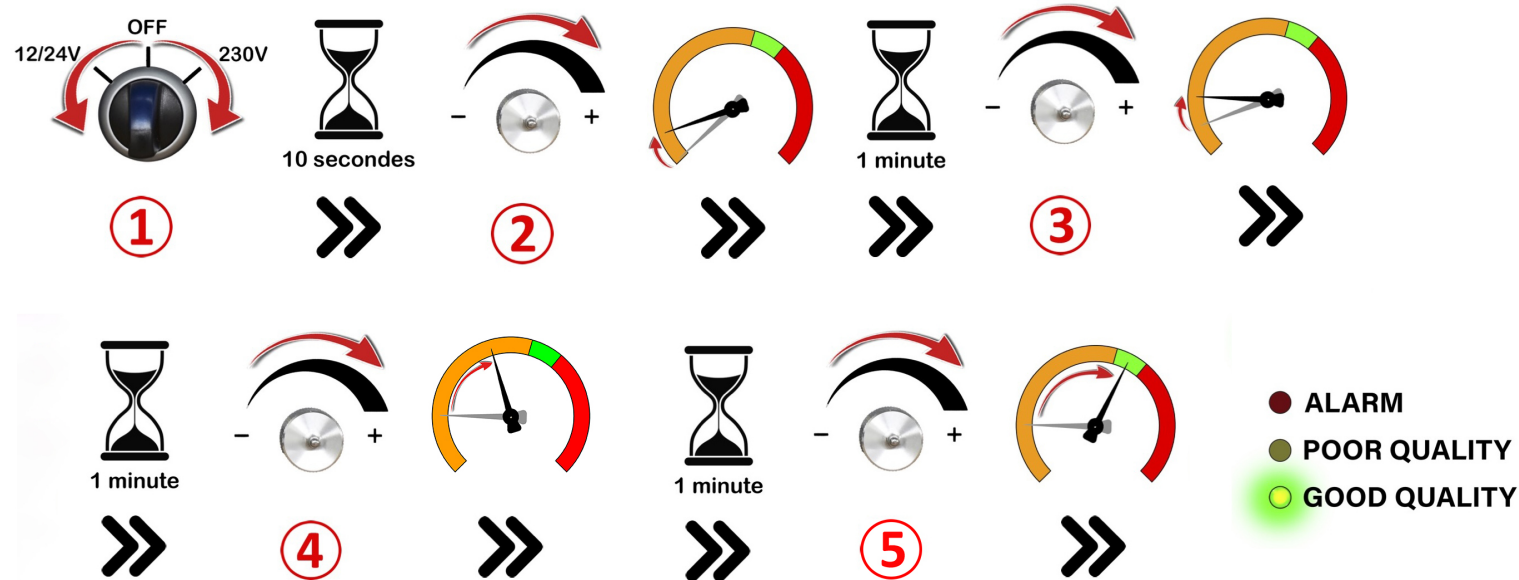
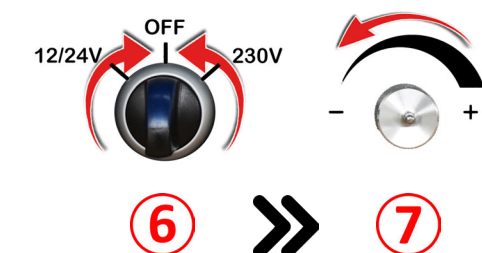


# DESSALATOR DUO - Guide rapide pour une utilisation régulière

## PROCÉDURE DE DÉMARRAGE



## PROCÉDURE D'ARRÊT



- 1 Assurez-vous que la vanne de coque du dessalinisateur est ouverte et que la vanne de sélection du préfiltre est en position eau de mer. Vérifiez que le régulateur est bien en position minimum (-) dans le sens anti-horaire. Sélectionnez la source d'alimentation à utiliser : 12/24VDC ou 230VAC.
- 2 Attendez quelques secondes jusqu'à ce que la LED jaune clignote. Augmentez légèrement la pression jusqu'à 8 heures sur le manomètre à l'aide du bouton du régulateur. Restez dans cette position pendant environ une minute.
- 3 Puis, augmentez la pression à 9 heures sur le manomètre à l'aide du bouton du régulateur. Restez dans cette position pendant environ une minute.
- 4 De nouveau, augmentez la pression à 11 heures sur le manomètre à l'aide du bouton du régulateur. Restez dans cette position pendant environ une minute.
- 5 Vous pouvez maintenant augmenter la pression jusqu'à la zone verte du manomètre. Lorsque la LED de qualité de l'eau s'allume en vert, votre dessalinisateur produit de l'eau douce.
- 6 Positionnez l'interrupteur sur OFF, le dessalinisateur s'arrête.
- 7 Tournez le régulateur en position minimum (-) dans le sens anti-horaire.

Ce guide rapide est uniquement destiné à servir de rappel pour une utilisation régulière. Assurez-vous de bien connaître le contenu du manuel complet avant d'utiliser votre dessalinisateur. Voir sur [www.dessalator.com](http://www.dessalator.com) ou flasher ce QR code.

QGDUO V1.8 fr - 11/24



# DESSALATOR®

[www.dessalator.com](http://www.dessalator.com)

