

# SC4000 – Utilisation et maintenance

ATTENTION ! N'utilisez pas la machine avant d'avoir lu et compris le mode d'emploi.



1. Vérifiez la charge de la batterie (et rechargez-la si nécessaire).



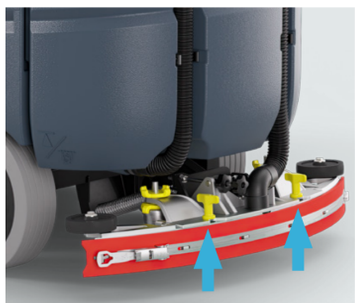
2. L'icône d'arrêt d'urgence s'affiche à l'écran lorsque l'interrupteur d'arrêt d'urgence est engagé. Tournez l'interrupteur d'arrêt d'urgence jusqu'à ce qu'il sorte pour activer la fonction de la machine.



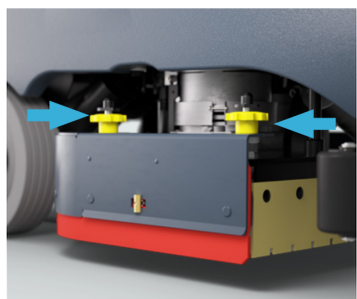
3. Remplissez le réservoir avec de l'eau propre. La température de l'eau propre ne doit pas dépasser 40 °C (104 F).



4. Le couvercle du joint du réservoir de récupération doit être correctement installé et en bon état pour maintenir une bonne performance d'aspiration au niveau de la raclette.



5. Vérifiez que les lames de la raclette ne sont pas endommagées et installez la raclette en tournant les boutons jaunes. Vérifiez la hauteur de la raclette en réglant les roues pivotantes et le bouton d'angle.



6. Installez les brosses en retirant les lames latérales. Pour retirer les lames latérales, dévissez les fixations.



7. Installez manuellement les brosses-disques ou les pilotes de disque. La brosse entre par la gauche.



8. Soulevez la brosse et tournez-la vers la gauche pour la verrouiller en position. Si l'option d'encliquetage est disponible, alignez la brosse directement sous le moteur à l'aide du système d'alignement et appuyez sur le bouton d'installation de la brosse. (Version disque uniquement).



9. Retirez les jupes latérales et placez-les sur les broches noires en brossant deux fois.



10. Appuyez sur le bouton One-Touch pour enclencher le plateau à brosses et la raclette.



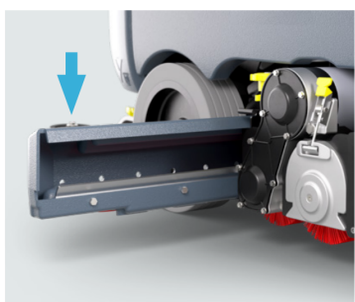
11. Réglez le débit d'eau et le détergent.



12. Videz le plateau à débris et nettoyez/lavez l'intérieur du réservoir de récupération.



13. Videz le réservoir de récupération à l'aide du tuyau souple. Le couvercle de récupération doit rester ouvert pour sécher.



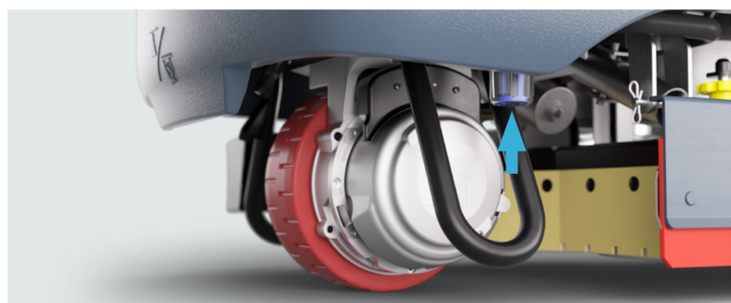
14. Faites glisser la trémie à débris vers l'extérieur, contrôlez-la, videz-la et nettoyez-la (version cylindrique).



15. Tournez les brosses dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et retirez les brosses ou les porte-disques. Rincez les brosses ou les disques à l'eau chaude et suspendez-les pour les sécher.



16. Desserrez les boutons jaunes, retirez la raclette et enlevez les débris. Vérifiez et nettoyez les lames de raclette.



17. Nettoyez le filtre :

- Fermez la vanne de solution sous la machine.
- Retirez le couvercle transparent et le joint, puis retirez et nettoyez le filtre à eau de solution.
- Remontez le filtre.



18. Nettoyez la machine à l'aide d'un chiffon humide et, si nécessaire, utilisez un produit de nettoyage neutre.



19. Chargez la machine après utilisation/si nécessaire.

Si la machine a été utilisée jusqu'à ce que l'indicateur de niveau de batterie faible s'allume sur la machine, une recharge complète des batteries (10-12 heures) sera nécessaire. Le non-respect de cette procédure peut endommager les batteries. Il est recommandé de charger les batteries après chaque utilisation.

VEUILLEZ VOUS ASSURER QUE LA PRISE ROUGE EST LAISSÉE DÉCONNECTÉE APRÈS LA RECHARGE SI LA MACHINE NE DOIT PAS ÊTRE UTILISÉE QUOTIDIENNEMENT.

## Nilfisk, Inc.

9435 Winnetka Avenue North  
Brooklyn Park, MN 55445  
Phone 800-850-5559  
Fax 800-989-6566  
www.nilfisk.us

240 Superior Boulevard  
Mississauga, Ontario, Canada L5T 2L2  
Phone 800-668-8400  
Fax 800-263-5111  
www.nilfisk.ca

# SC4000 – Dépannage

ATTENTION ! N'utilisez pas la machine avant d'avoir lu et compris le mode d'emploi.

## La machine ne fonctionne pas comme elle devrait ?



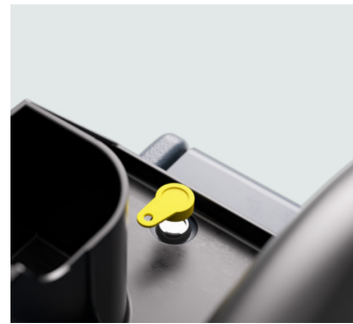
1. Contrôlez l'indicateur de charge de la batterie.



2. L'icône d'arrêt d'urgence s'affiche à l'écran lorsque l'interrupteur d'arrêt d'urgence est engagé. Tournez l'interrupteur d'arrêt d'urgence jusqu'à ce qu'il sorte pour activer la fonction de la machine.



3. Vérifiez que les câbles de la batterie sont bien connectés ensemble.



4. Vérifier si la smart key utilisée est la bonne.

## L'aspiration ne fonctionne pas comme elle devrait ?



1. Vérifiez que le tuyau d'aspiration est correctement installé et nettoyé.



2. Vérifiez si les lames de raclette sont endommagées ou sales.



3. Fermez correctement le couvercle du réservoir de récupération et/ou vérifiez l'usure du joint pour maintenir une bonne performance d'aspiration au niveau de la raclette.



4. Vérifiez que le tuyau d'aspiration est fermement raccordé à l'entrée du réservoir de récupération.

## La machine ne nettoie pas comme elle devrait ?



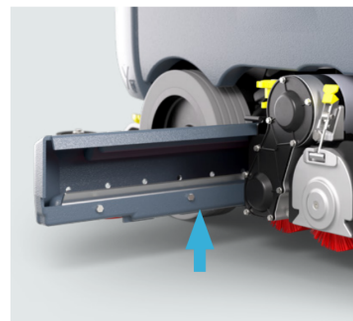
1. Vérifiez que vous disposez des bons réglages d'eau.



2. Vérifiez que la solution s'écoule vers le plateau. Si ce n'est pas le cas, vérifiez que le réservoir de solution n'est pas vide et que la vanne de solution est ouverte.

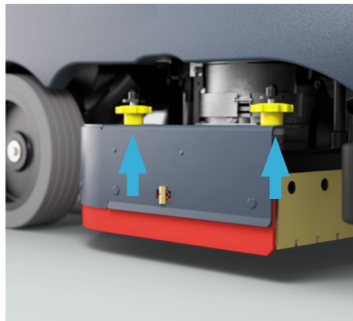


3. Vérifiez si le filtre de solution est nettoyé.



4. Vérifiez si la trémie est pleine. (version cylindrique uniquement).

## Les brosses ne fonctionnent pas comme elles devraient ?



1. Retirez l'assemblage de jupe latérale et vérifiez l'installation et l'état de la brosse.



2. Appuyez sur « I » pour faire défiler vers le bas jusqu'aux défauts et appuyez sur le bouton « > » pour afficher les défauts.



3. Tournez les brosses dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et vérifiez s'il y a des matériaux externes et retirez-les.