

Mode opératoire - SC401 (version à batterie)

ATTENTION ! IMPORTANT : ce document ne remplace pas la lecture complète du mode d'emploi de cette machine



- 1a. (chargeur de batterie externe)
Débranchez le câble du chargeur de batterie. Reconnectez-le à la machine.
- 1b. (chargeur de batterie embarqué)
Débranchez le câble du chargeur de batterie de la prise électrique.



2. Remplissez le réservoir avec de l'eau propre et ajoutez un détergent adapté (dosage en fonction des spécifications). La température de l'eau ne doit pas dépasser 40 °C.
Vérifiez que la vanne de solution située sous la machine est bien ouverte.



3. (si la machine est dotée du système de mélange du détergent) Remplissez le bidon avec un détergent adapté aux autolaveuses (fortement concentré et faiblement moussant).



4. (si la machine est dotée d'un système de mélange du détergent) Activez la machine uniquement lorsque la LED de la batterie est allumée. Modifiez le pourcentage de détergent dans la solution de nettoyage en appuyant sur la touche de solution pendant 2 sec ; commutez ensuite la LED batterie sur le réglage souhaité en appuyant sur la touche de solution.



5. Installez l'embouchure et fixez-la avec les papillons.
Abaissez l'embouchure à l'aide de la pédale.



6. Installez la brosse ou le support disque sous le plateau. Utilisez la brosse adéquate en fonction du type de sol.
Abaissez le plateau en appuyant sur la pédale.



7. Si la machine est dotée d'une clé, tournez-la d'abord sur la position « I » et appuyez ensuite sur le bouton principal pour mettre la machine en marche. L'indicateur de batterie s'allume.



8. Appuyez une nouvelle fois sur la touche principale (LED allumée) pour démarrer la machine ; maintenez simultanément les touches "aspiration" et "principale" enfoncées pendant 1 sec pour enclencher la brosse au plateau de brosse.



9. Pour les sols sensibles, la brosse/le disque peut être préhumidifié avec de la solution avant le début du travail pour éviter toute trace. Maintenez simultanément la touche "principale" et la touche "solution" appuyées pendant 10/20 secondes avant de commencer le travail.



- 10 Commencez le nettoyage en positionnant vos mains sur les capteurs tactiles de la poignée.



- 11 (modèle avec traction) Au besoin, réglez la vitesse maximale à l'aide du bouton de réglage de la vitesse. Pour la marche arrière, appuyez sur le bouton rouge à l'arrière de la poignée tout en posant l'autre main sur l'un des capteurs tactiles.



- 12 Appuyez sur le bouton de la solution afin de régler le débit de solution en fonction de vos besoins. Lorsque les LED sont éteintes, le débit de solution est désactivé. Si nécessaire, appuyez sur la touche mode silencieux pour réduire le niveau sonore (la LED clignote).



- 13 Arrêtez le nettoyage. Relevez l'embouchure et appuyez sur la touche principale pour arrêter la machine ; la LED indiquant le niveau de batterie reste allumée. Relevez le plateau en appuyant sur la pédale. Pour décrocher la brosse, maintenez simultanément les touches de "aspiration" et "principale" appuyées pendant 1 sec.



- 14 Videz le réservoir de récupération à l'aide du flexible. Videz ensuite le réservoir de solution à l'aide du tuyau transparent.



- 15 Videz le tamis de récupération et nettoyez/lavez l'intérieur du réservoir de récupération.



- 16 Nettoyage du filtre :
A) Fermez la vanne de solution située sous la machine.
B) Retirez le cache transparent et le joint ; retirez ensuite le filtre et nettoyez l'intérieur du filtre.
C) Réassemblez le filtre.



- 17 Retirez l'embouchure et enlevez les salissures.
Contrôlez et nettoyez les lamelles.



- 18 Nettoyez la machine à l'aide d'un chiffon humide ; et au besoin, utilisez un détergent neutre.



- 19 Chargez la batterie : branchez le câble du chargeur de batterie sur une prise électrique.



- 20 Rangez la machine en laissant le réservoir de récupération ouvert.

Si la LED de gauche (indicateur de l'état de charge de la batterie) s'allume faiblement pendant l'utilisation, alors une recharge complète de la batterie (10 à 12 heures) est nécessaire. Le non-respect de cette procédure peut endommager la batterie. Nous vous recommandons de charger la batterie avant chaque utilisation.

VÉRIFIEZ QUE LE CHARGEUR EST TOUJOURS CONNECTÉ À LA BATTERIE, MÊME SI VOUS N'UTILISEZ PAS LA MACHINE PENDANT UNE LONGUE PÉRIODE, AFIN DE PRÉVENIR TOUT ENDOMMAGEMENT DES BATTERIES DÙ À UNE TENSION TROP FAIBLE.

Dépannage

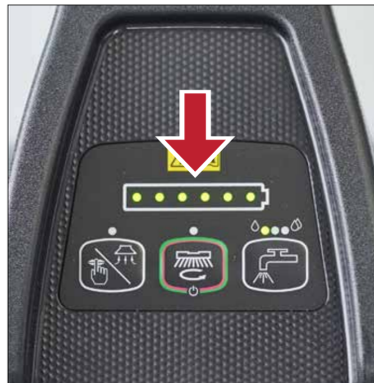
- SC401 (version à batterie)

ATTENTION ! IMPORTANT : ce document ne remplace pas la lecture complète du mode d'emploi de cette machine

La machine ne fonctionne pas normalement ?



1. Vérifiez que le câble électrique est bien branché.



2. Vérifiez que la batterie est chargée.



3. Vérifiez que la batterie est correctement installée. (*)

(*) La procédure de maintenance visant à solutionner ce problème doit être effectuée par un centre technique Nilfisk agréé.

Pour de plus amples informations concernant le manuel d'entretien, contactez le centre technique Nilfisk.

L'aspiration ne fonctionne pas normalement ?



1. Vérifiez que le tuyau d'aspiration est bien installé et propre.



2. Ouvrez le réservoir de récupération et vérifiez que le tamis de récupération et le flotteur sont propres et fonctionnent correctement.



3. Vérifiez que les lamelles de l'embouchure ne sont pas endommagées ou sales.



4. Vérifiez que le joint du couvercle est en bon état de fonctionnement et est étanche lorsque le couvercle est fermé.

La machine ne nettoie pas normalement ?



1. Vérifiez que les réglages du détergent et de l'eau sont corrects.



2. Vérifiez que la vanne de solution est ouverte.



3. Vérifiez que le filtre à solution a été nettoyé.



4. Vérifiez que le système de détergent a été nettoyé ; le cas échéant, purgez le système.

La brosse ne fonctionne pas normalement ?



1. Pour modifier la direction de la machine, tournez le bouton avant jusqu'à ce que la machine avance en ligne droite.



2. Vérifiez qu'aucune LED indiquant une surcharge du moteur de brosse ne clignote.



2. Vérifiez si la brosse est correctement installée et n'est pas usée ou que des matériaux externes n'empêchent pas la brosse de tourner.