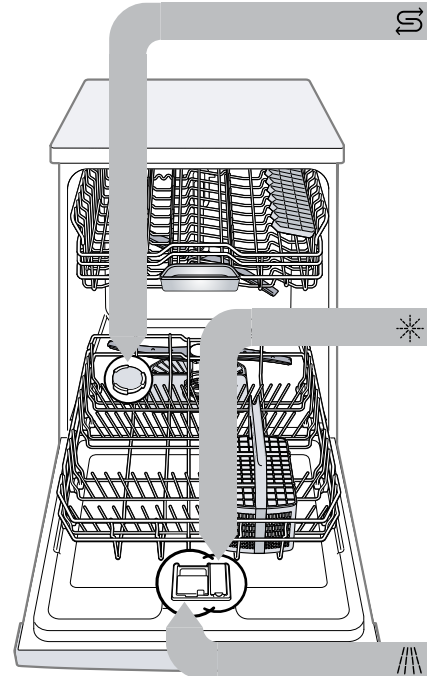


Avant la première utilisation, lisez la notice d'utilisation ainsi que les consignes de sécurité qu'elle contient.

Aide-mémoire...

... sur tout ce dont votre lave-vaisselle a besoin.



Vue d'ensemble des réglages de la dureté de l'eau

Vous trouverez ici une vue d'ensemble des valeurs de dureté de l'eau disponibles. La notice d'utilisation comprend un tableau avec des unités spécifiques à chaque pays.

Plage de dureté	mmol/l	Niveau	LED A	LED B	LED C
douce	0 - 1,1	0			
moyenne	1,2 - 2,9	1			
dure	3,0 - 3,7	2			
dure	3,8 - 6,2	3			



Verser du sel spécial

Pour éviter d'endommager l'appareil, ne verser le sel spécial dans le réservoir prévu à cet effet qu'immédiatement avant le début du programme.

- Dévisser et retirer le couvercle du réservoir de sel spécial.
- À la première mise en service : remplir complètement le réservoir avec de l'eau.

Régler l'adoucisseur

- Appuyez sur .
- Maintenir Setup 3 sec. enfoncé pendant 3 secondes pour ouvrir les réglages de l'appareil.
✓  clignote à l'écran.
- Appuyez sur Start à plusieurs reprises jusqu'à ce que la dureté de l'eau appropriée ait été réglée. 0, 1, 2 ou 3 LED s'allument en conséquence.
- Pour enregistrer les réglages, maintenez Setup 3 sec. enfoncé pendant 3 secondes.

Programmes

Les données de programme sont des valeurs de laboratoire conformes à la norme européenne EN 60436. Les valeurs de consommation dépendent du programme sélectionné et de la fonction additionnelle choisie. La durée varie selon l'état du distributeur de liquide de rinçage et selon la présence ou l'absence de liquide de rinçage.

Programme	1) Durée [h:min] 2) Courant [kWh] 3) Eau [l]
-----------	--

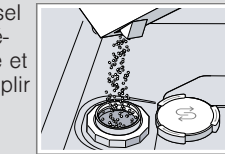
Chef	1) 2:20 - 2:25 2) 1,350 - 1,400 3) 11,0 - 13,5
------	--

Auto	1) 1:45 - 2:45 2) 0,850 - 1,350 3) 9,5 - 15,5
------	---

Eco	1) 4:30 2) 0,923 3) 10,5
-----	--------------------------------

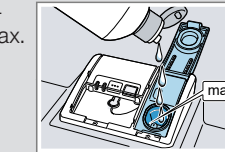
1h	1) 1:00 2) 1,100 3) 10,0
----	--------------------------------

Easy	1) 2:10
Clean	2) 1,450
Easy Clean	3) 15,0

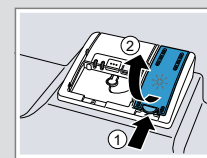


- Remplir le réservoir de sel spécial. L'eau dans le réservoir est ainsi refoulée et s'écoule. Ne jamais remplir de détergent.

- Poser le couvercle sur le réservoir et le tourner pour le visser.



- Versez du liquide de rinçage jusqu'au repère max.



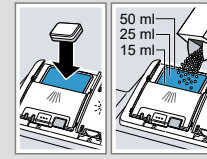
- Fermez le couvercle du réservoir de liquide de rinçage.
✓ Le couvercle s'enclenche de manière audible.

Remplissage de liquide de rinçage

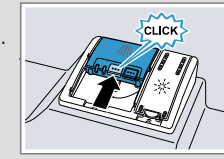
- Appuyez sur la languette du couvercle du réservoir de liquide de rinçage ① et soulevez-la ②.

Remplissage de détergent

- Versez le détergent dans le compartiment à détergent sec.



- Fermez le couvercle du compartiment à détergent.
✓ Le couvercle s'enclenche de manière audible.



Voici comment procéder

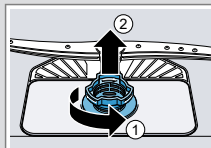
- Rangez la vaisselle.
Ne remplissez votre appareil qu'avec de la vaisselle convenant au lave-vaisselle. Retirez les résidus alimentaires grossiers de votre vaisselle. Vé
- rifiez si les bras d'aspersion peuvent tourner librement.
- Remplissez de détergent.
- Allumez l'appareil .
- Réglez le programme.
- Démarrez le programme Start.
- Videz le lave-vaisselle à la fin du programme.
- Pour interrompre le programme, maintenez Reset 4 sec. enfoncé pendant env. 4 secondes. Le programme est interrompu et se termine après 1 minute.



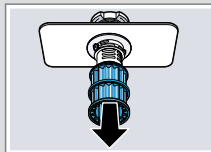
Nettoyer les filtres

1. Vérifiez si des résidus sont coincés dans les filtres après chaque cycle de lavage.

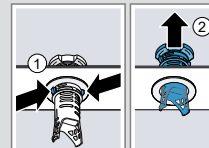
2. Faites tourner le filtre grossier dans le sens inverse des aiguilles d'une montre ①, puis retirez le système de filtration ②.



3. Tirez le micro-filtre vers le bas.



4. Comprimez les ergots ① et retirez le filtre grossier par le haut ②.



5. Passez les éléments filtrants sous l'eau courante pour les nettoyer.

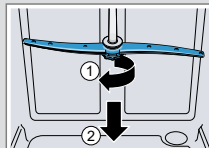
6. Assemblez le système de filtration.

7. Posez le système de filtration dans l'appareil, puis faites tourner le filtre grossier dans le sens des aiguilles d'une montre.

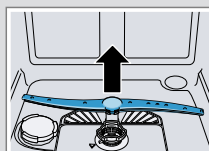
Veillez à ce que les flèches soient face à face.

Nettoyer les bras d'aspersion

1. Dévissez le bras d'aspersion supérieur ①, puis extrayez-le par le bas ②.



2. Retirez le bras d'aspersion inférieur en tirant vers le haut.



3. Sous l'eau courante, assurez-vous que les buses de sortie des bras d'aspersion sont dégagées et éliminez les corps étrangers au besoin.

4. Mettez en place le bras d'aspersion inférieur.

✓ Le bras d'aspersion s'enclenche de manière audible.

5. Insérez puis vissez le bras d'aspersion supérieur.

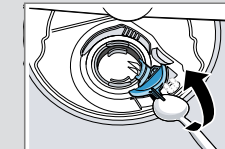
Nettoyer la pompe de vidange

1. Débranchez l'appareil du réseau électrique.

2. Retirez le système de filtration.

3. Puissez l'eau présente.

4. Soulevez le couvercle de pompe à l'aide d'une cuillère, puis saisissez le couvercle par la nervure.

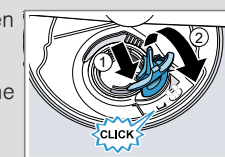


5. Soulevez le couvercle en biais vers l'intérieur et retirez-le.

6. Éliminez les résidus alimentaires et corps étrangers autour de la roue à ailettes.

7. Remettez le couvercle de la pompe en place ①, puis poussez-le vers le bas ②.

✓ Le couvercle de la pompe s'enclenche de manière audible.



8. Installez le système de filtration.

Dépannage

Défaut

Le voyant pour l'arrivée d'eau est allumé

Le flexible d'arrivée d'eau est plié.

► Dépliez le flexible d'arrivée d'eau.

Le robinet d'eau est fermé.

► Ouvrez le robinet d'eau.

Le robinet d'eau est coincé ou entartré.

► Ouvrez le robinet d'eau.

Le filtre du flexible d'arrivée d'eau et du flexible aquastop sont bouchés.

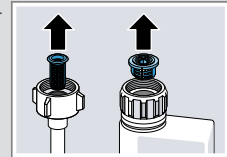
1. Éteignez l'appareil.

2. Débranchez la fiche secteur.

3. Coupez le robinet d'eau.

4. Dévissez le raccord d'eau.

5. Retirez le filtre du flexible d'arrivée d'eau.



6. Nettoyez le filtre.

7. Remettez le filtre dans le flexible d'arrivée d'eau.

8. Revissez le raccord d'eau.

9. Vérifiez l'étanchéité du raccord d'eau.

10. Rétablissez l'alimentation électrique.

11. Allumez l'appareil.

Défaut

Le voyant pour l'arrivée d'eau est allumé

Cause et dépannage

Le flexible d'évacuation est bouché ou plié.

1. Dépliez le flexible d'évacuation d'eau usée.

2. Éliminez les résidus.

Le raccord de siphon est encore obturé.

► Vérifiez le raccord du siphon et ouvrez ce dernier au besoin.

Le couvercle de la pompe de vidange est mal fermé.

► Enclenchez correctement le couvercle de la pompe de vidange.

Présence de résidus alimentaires sur la vaisselle.

La vaisselle est rangée trop serrée ou le panier à vaisselle est surchargé.

1. Laissez suffisamment d'espace libre en rangeant la vaisselle.

Les jets de liquide doivent atteindre la surface de la vaisselle.

2. Évitez les points d'appui.

La rotation des bras d'aspersion est gênée.

► Rangez la vaisselle de sorte qu'elle n'empêche pas la rotation des bras d'aspersion.

Les buses des bras d'aspersion sont bouchées.

► Nettoyez les bras d'aspersion.

Les filtres sont encrassés.

► Nettoyez les filtres.

Défaut

Présence de résidus alimentaires sur la vaisselle.

1. Placez les filtres correctement.

2. Assurez-vous que les filtres sont bien encliquetés.

Le programme de lavage choisi est trop faible.

► Choisissez un programme de lavage plus puissant.

Les verres, les verres d'un aspect métallique et les couverts présentent des stries faciles à éliminer.

Taches de rouille sur les couverts.

Les couverts ne sont pas assez résistants à la rouille. Il est fréquent que les lames de couteau soient plus fortement affectées.

► Utilisez de la vaisselle résistante à la rouille.

Les couverts rouillent aussi s'ils sont lavés avec d'autres pièces en train de rouiller.

► Ne lavez pas de pièces qui rouillent.

Des résidus de détergent se trouvent dans le compartiment à détergent ou dans la coupelle intercep-trice de la pastille.

Toutes les LED s'allument ou clignotent ou le programme de lavage s'interrompt.

Les bras d'aspersion sont bloqués par de la vaisselle, ce pour quoi le détergent ne se dissout pas.

► Assurez-vous de ne pas bloquer les bras d'aspersion dans leur rotation.

L'électronique a détecté un défaut.

► Appuyez sur l'interrupteur principal pendant env. 4 secondes.

L'appareil est réinitialisé sur les réglages usine, puis redémarré.