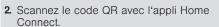
Avant la première utilisation, lisez la notice d'utilisation ainsi que les consignes de sécurité qu'elle contient.

#### **Configurer Home Connect**

Conseil: Connectez votre appareil à votre terminal mobile. Vous pouvez effectuer des réglages confortablement par le biais de l'appli Home Connect.

1. Installez l'appli Home Connect sur l'appareil et suivez les instructions.









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

moyenne

dure

dure

dure

1.5 - 1.8

1,9 - 2,1

2.2 - 2.9

3,0 - 3,7

3,8 - 5,4

5.5 - 8.9

H02

H03

H04

H05

H06

H07

Vous trouverez ici une vue d'en- movenne semble 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	Valeur de réglage
douce	0 - 1,1	H00
douce	1,2 - 1,4	H01
douce	1,2 1,7	1101

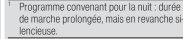
## Régler l'adoucisseur

- 1. Appuvez sur ①.
- 2. Maintenir Setup 3 sec. enfoncé pendant 3 secondes pour ouvrir les réglages de base.
- ✓ L'écran indique Hxx.
- ✓ L'écran indique set.
- 3. Appuyez sur Start à plusieurs reprises jusqu'à ce que la dureté de l'eau appropriée ait été réglée.
- 4. 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 rincage et selon la présence ou l'absence de liquide de rinçage.

	Programme	1) Durée [h:min] 2) Courant [kWh] 3) Eau [l]
		1) 2:05 - 2:15 2) 1,300 - 1,400
	Intensif 70°	3) 11,5 - 13,5
1	Auto Auto 45-65°	1) 1:40 - 2:45 2) 0,900 - 1,500 3) 7,0 - 15,5
	Eco Eco 50°	1) 3:20 2) 0,736 3) 9,0
	Silence 50 <sup>1</sup>	1) 4:00 2) 1,050 3) 10,8
	(h) Express 65° - 1h	1) 1:00 2) 1,300 3) 10,5
1	Entretien de la machine	1) 2:10 2) 1,350 3) 15,2
	Favourite	1) 0:15 - 0:15 2) 0,050 - 0,050 3) 4,0 - 4,0



# Verser du sel spécial ≤

Pour éviter d'endommager l'appareil, ne verser le sel 3. Remplir le réservoir de sel spécial dans le réservoir prévu à cet effet qu'immédiatement avant le début du programme.

- 1. Dévisser et retirer le couvercle du réservoir de sel spécial.
- 2 À la première mise en service : remplir complètement le réservoir avec de l'eau.
- spécial. L'eau dans le réservoir est ainsi refoulée et s'écoule. Ne jamais remplir de détergent.
- 4. Poser le couvercle sur le réservoir et le tourner pour le visser.

# Remplissage de liquide de rincage \*

1. Appuyez sur la languette du couvercle du réservoir de liquide de rinçage 10 et soulevez-la 2.



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



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

# Remplissage de détergent //\

1. Versez le détergent dans le compartiment à détergent sec.



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



## Voici comment procéder

1. 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.
- 2 Remplissez de détergent. 3. Allumez l'appareil ().

- 4. Réglez le programme.
- 5. Démarrez le programme Start.
- 6. Videz le lave-vaisselle à la fin du programme.
- 7. 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 svstème de filtration 2.
- 3. Tirez le microfiltre vers le bas.





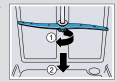
- 4. Comprimez les ergots 1 et retirez le filtre grossier par le haut 2
- 5. Passez les éléments filtrants sous l'eau courante pour les nettoyer.
- 6. Assemblez le système de filtration.
- 7. Posez le système de filtration dans l'appareil, puis faites tourner le filtre grossier dans le sens des aiquilles d'une montre.

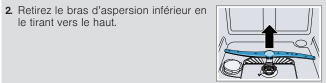
Veillez à ce que les flèches soient face à face.

#### Nettoyer les bras d'aspersion

le tirant vers le haut.

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





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



8. Installez le système de filtration.

#### Dépannage Défaut Cause et dépannage E:32-00 s'allume en alter- Le flexible d'arrivée d'eau est plié. nance ou l'indicateur d'ar- Dépliez le flexible d'arrivée d'eau. rivée d'eau s'allume. Le robinet d'eau est fermé Ouvrez le robinet d'eau. Le robinet d'eau est coincé ou entartré. Ouvrez le robinet d'eau. Lorsque l'arrivée d'eau est ouverte, le débit doit être d'au moins 10 l/min. Le filtre du flexible d'arrivée d'eau et du flexible aquastop sont bouchés. 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'ar-



6. Nettoyez le filtre.

rivée d'eau.

- 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	Cause et dépannage	Défaut	Cause et dépannage
E:61-02 s'allume en alternance.	La pompe de vidange est bloquée.  ▶ Nettoyez la pompe de vidange.	Présence de résidus ali- mentaires sur la vaisselle.	Le programme de lavage choisi est trop faible.  Choisissez un programme de lavage plus puissant.
	Le couvercle de la pompe de vidange est mal fermé  • Enclenchez correctement le couvercle de la pompe de vi-	Les verres, les verres d'un aspect métallique et les	La quantité de liquide de rinçage distribué est trop élevée.  Abaissez la quantité de liquide de rinçage distribuée.
dange. E:92-40 s'allume en alter- Les filtres sont encrassés ou bouchés.		couverts présentent des stries faciles à éliminer.	Aucun liquide de rinçage n'est ajouté.  Rajoutez du liquide de rinçage.
nance.  Présence de résidus alimentaires sur la vaisselle.	<ul> <li>Nettoyez les filtres.</li> <li>La vaisselle est rangée trop serrée ou le panier à vaisselle est surchargé.</li> </ul>	Taches de rouille sur les couverts.	Les couverts ne 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.
<ol> <li>Laissez suffisamment d'espace libre en rangeant la vais- selle.</li> <li>Les jets de liquide doivent atteindre la surface de la vais- selle.</li> </ol>			Les couverts rouillent aussi s'ils sont lavés avec d'autres pièces en train de rouiller.  Ne lavez pas de pièces qui rouillent.
	2 Évitez les points d'appui.	Des résidus de détergent	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.
	La rotation des bras d'aspersion est gênée.  Rangez la vaisselle de sorte qu'elle n'empêche pas la rotation des bras d'aspersion.	se trouvent dans le com- partiment à détergent ou dans la coupelle intercep- trice de la pastille.	
	Les buses des bras d'aspersion sont bouchées.  ► Nettoyez les bras d'aspersion.	Toutes les LED s'allument ou clignotent ou le programme de lavage s'interrompt.	<ul> <li>Appuyez sur l'interrupteur principal pendant env. 4 se-</li> </ul>
	Les filtres sont encrassés.  ► Nettoyez les filtres.		
	Les filtres sont mal insérés ou mal enclenchés.  1. Placez les filtres correctement.  2. Assurez-vous que les filtres sont bien encliquettés.		