

Перед первым использованием прибора следует прочесть инструкцию по эксплуатации.

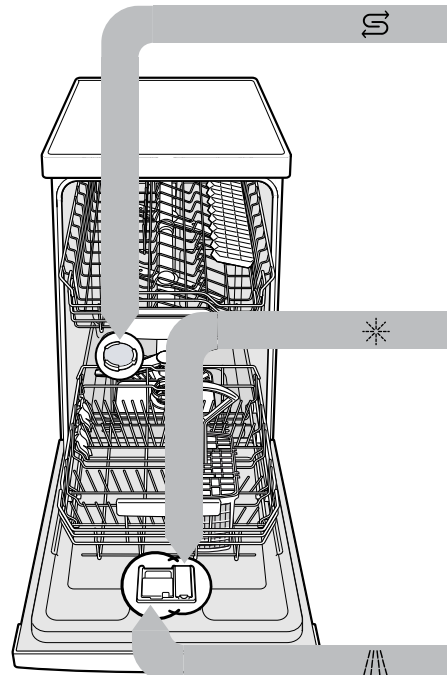
Установка Home Connect

Рекомендация: Подключите прибор к мобильному устройству. С помощью приложения Home Connect можно удобно выполнять все настройки.

- Установите приложение Home Connect на мобильном устройстве и следуйте указаниям.



- При помощи приложения Home Connect сканируйте QR-код.



Обзор настроек степени жесткости воды

Здесь приводится обзор настраиваемых значений степени жесткости воды.
Таблицу с местными единицами см. в инструкции по эксплуатации.

Диапазон	ммоль/л	Режим	Светодиод А	Светодиод В	Светодиод С
мягкая	0–1,1	0	■	■	■
средняя	1,2–2,9	1	■■	■	■
жесткая	3,0–3,7	2	■■	■■	■
жесткая	3,8–6,2	3	■■■	■■	■

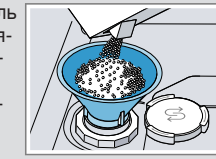


Загрузка специальной соли

Во избежание повреждений прибора специальную соль нужно засыпать в контейнер только непосредственно перед началом программы.

- Отвинтите крышку контейнера для специальной соли и снимите ее.
- При первом вводе в эксплуатацию: заполните контейнер водой до краев.

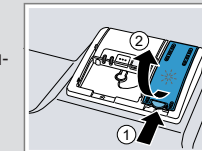
- Засыпьте специальную соль в контейнер. Вода вытесняется из контейнера и вытекает. Ни в коем случае не добавляйте моющее средство.



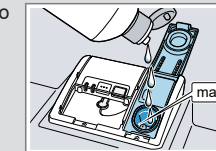
- Установите крышку на контейнер и закрутите ее.

Заполнение ополаскивателем

- Нажмите на язычок у края крышки контейнера для ополаскивателя ① и поднимите крышку ②.



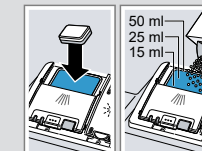
- Залейте ополаскиватель до отметки «max.».



- Закройте крышку контейнера для ополаскивателя.
✓ Крышка фиксируется со щелчком.

Заполнение моющим средством

- Заполните сухую камеру моющим средством.



- Закройте крышку камеры для моющего средства.
✓ Крышка фиксируется со щелчком.



Пользование прибором

- Разместите посуду в машине. Мойте в посудомоечной машине только пригодную для этого посуду. Удаляйте с посуды крупные остатки пищи. Убедитесь, что распылительные ко-
- ромысла могут свободно вращаться.
- Добавьте моющее средство.
- Включите прибор .
- Установите программу.
- Запустите программу Start.
- По окончании программы выгрузите посуду.
- Чтобы прервать программу, примерно на 4 с нажмите Reset 4 sec.. Программа прерывается и будет окончена примерно через 1 минуту.

Настройка системы умягчения воды

- Нажмите .
- Чтобы открыть установки прибора, нажмите Setup 3 sec. 3 секунды.
✓ На дисплее мигает .
- Нажмайте Start, пока не будет установлена нужная степень жесткости воды.
Светятся, соответственно, 0, 1, 2 или 3 светодиода.
- Для сохранения установок в памяти нажмите Setup 3 sec. 3 секунды.

Программы

Данные по программам были получены в лабораторных условиях по европейскому стандарту EN 60436. Значения расхода зависят от выбранной программы и дополнительных функций. При выключенном системе ополаскивания или при нехватке ополаскивателя время работы изменяется.

Программа	1) Продолжительность [ч:мин] 2) Электроэнергия [кВт·ч] 3) Вода [л]
Интенсивная 70°	1) 2:15 2) 1,250 3) 13,0
ECO	1) 3:35 2) 0,950 3) 10,0
Эко 50°	1) 1:00 2) 1,070 3) 9,5

Express 65° - 1h	1) 0:29 ¹ 2) 0,650 3) 9,5
------------------	--

Express 45°	1) 0:15 2) 0,050 3) 4,0
-------------	-------------------------------

Предв. ополаскивание	1) половина обычной загрузки
----------------------	------------------------------

1) 3:35 2) 0,950 3) 10,0

1) 1:00 2) 1,070 3) 9,5

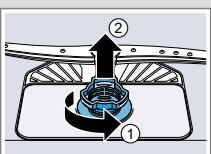
1) 0:29 ¹ 2) 0,650 3) 9,5
--

1) 0:15 2) 0,050 3) 4,0

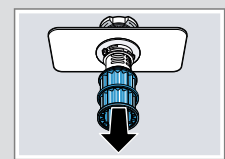
1) половина обычной загрузки

Очистка фильтров

1. После каждого мытья посуды фильтры следует проверять на наличие в них остатков пищи.

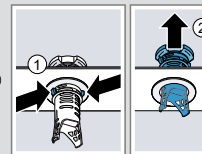


2. Поверните фильтр грубою очистки против часовой стрелки ① и извлеките фильтрующую систему ②.



3. Выньте микрофильтр движением вниз.

4. Сожмите стопорные выступы ① и выньте фильтр грубою очистки ② движением вверх.



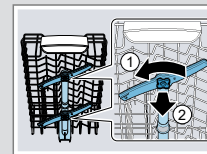
5. Промойте фильтрующие элементы проточной водой.

6. Выполните сборку фильтрующей системы.
7. Вставьте фильтрующую систему в прибор и поверните фильтр для грубой очистки по часовой стрелке.

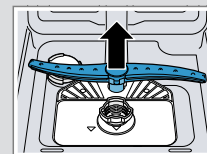
Учтите, что маркировки в виде стрелок должны располагаться друг напротив друга.

Очистка распылительных коромысел

1. Отвинтите верхние распылительные коромысла ① и снимите, потянув вниз ②.



2. Снимите нижнее распылительное коромысло, потянув вверх.



3. Под проточной водой проверьте выходные отверстия распылительных коромысел на отсутствие засорений и, если нужно, удалите посторонние предметы.

4. Установите нижнее распылительное коромысло.

✓ Оно фиксируется со щелчком.

5. Установите верхние распылительные коромысла и прочно прокрутите.

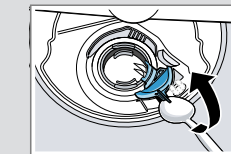
Очистка откачивающего насоса

1. Отсоедините прибор от электросети.

2. Выньте фильтрующую систему.

3. Вычерпайте имеющуюся воду.

4. Извлеките крышку насоса с помощью ложки и возьмитесь за язычок.

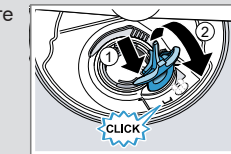


5. Приподнимите крышку насоса, направив ее наискось вовнутрь, и снимите.

6. Удалите остатки пищи и посторонние тела в области крыльчатки.

7. Вставьте крышку насоса ① и прижмите ее вниз ②.

✓ Крышка насоса фиксируется со щелчком.



8. Установите фильтрующую систему.

Устранение неисправностей

Неисправность

Причина и устранение неисправностей

Светится индикатор подачи воды

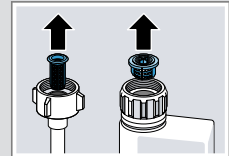
Подводящий шланг перегнут.
► Проложите подводящий шланг без загибов.

Водопроводный кран закрыт.
► Откройте водопроводный кран.

Водопроводный кран заклинило или он забит накипью.
► Откройте водопроводный кран.

Засорены фильтры на подключение к водопроводной сети шланга подачи воды или системы AquaStop.

- Выключите прибор.
- Выньте штепсельную вилку из розетки.
- Закройте водопроводный кран.
- Отвинтите патрубок подключения к водопроводу.
- Выньте фильтр из подводящего шланга.



- Очистите фильтр.
- Вставьте фильтр в подводящий шланг.
- Привинтите патрубок подключения к водопроводу.
- Проверьте патрубок подключения к водопроводу на герметичность.
- Подключите электропитание.
- Включите прибор.

Неисправность

Причина и устранение неисправностей

Светится индикатор подачи воды

Сливной шланг засорен или перегнут.
1. Проложите сливной шланг без перегибов.

2. Удалите отложения.

Подсоединение к сифону еще закрыто.

► Проверьте подсоединение на сифоне и откройте его при необходимости.

Крышка откачивающего насоса не закреплена.

► Зафиксируйте крышку откачивающего насоса надлежащим образом.

Остатки пищи на посуде.

Предметы посуды расположены слишком близко друг к другу или корзина переполнена.

1. Размещайте посуду с достаточным расстоянием между предметами.

Струи воды должны достигать поверхности посуды.

2. Избегайте прилегания предметов друг к другу.

Вращение распылительного коромысла блокировано.

► Размещайте посуду таким образом, чтобы не препятствовать свободному вращению распылительного коромысла.

Засорились форсунки в распылительном коромысле.

► Очистите распылительные коромысла.

Фильтры загрязнены.

► Очистите фильтры.

Неисправность

Причина и устранение неисправностей

Остатки пищи на посуде.

Фильтры вставлены неправильно и/или не зафиксированы.

- Установите фильтры надлежащим образом.
- Зафиксируйте фильтры.

Выбрана слишком слабая программа мытья.

- Выберите более интенсивную программу мытья.

Удаляемые разводы находятся на стекле, стекле с металлическим отливом и столовых приборах.

Настроено слишком большое количество добавляемого ополаскивателя.

- Настройте систему ополаскивания на более низкий уровень.

Не заполнен ополаскиватель.

- Залейте ополаскиватель.

Следы ржавчины на столовых приборах.

Столовые приборы недостаточно устойчивы к воздействию коррозии. Лезвия ножей чаще подвержены коррозии.

- Используйте нержавеющие столовые приборы.

Столовые приборы ржавеют и в том случае, если вместе с ними моются ржавеющие предметы.

- Не мойте ржавеющие предметы.

Остатки моющего средства находятся в камере для моющего средства или в подставке для таблеток моющего средства.

Распылительные коромысла были заблокированы предметами посуды, поэтому моющее средство не смывается.

- Убедитесь в том, что распылительные коромысла не заблокированы и могут свободно вращаться.