

 Коротко и ясно:
все, в чем нуждается
Ваша посудомоечная машина ...
Но перед первым использованием
прибора следует все же прочесть
инструкцию по установке
и эксплуатации!

1

Настройка устройства для смягчения воды *

Узнать в организа-
ции по водоснабже-
нию значение жест-
кости воды и
записать его ...

Значение жесткости воды °dH	Уровень жесткости воды	ммоль/л	Устано- вочное значение
0-6	мягкая	0-1,1	0-6
7-8	мягкая	1,2-1,4	7-8
9-10	средняя	1,5-1,8	9-10
11-12	средняя	1,9-2,1	11-12
13-16	средняя	2,2-2,9	13-16
17-21	жёсткая	3,0-3,7	17-21
22-30	жёсткая	3,8-5,4	22-30
31-50	жёсткая	5,5-8,9	31-50

* Только перед перв-
ым мытьем посуды
или при изменении
значения жесткости
воды

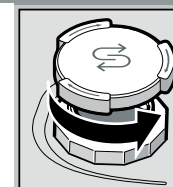
Быстро уложено ...

настраивать следующим образом

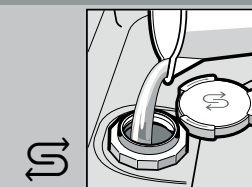
- Включить выключатель «ВКЛ./Выкл.»
 - Нажимать в течение 3 секунд на инфо-кнопку, пока окно дисплея сверху не покажет следующий текст:
Перелист. с пом. < >
 - Установка с пом. - +
 - Выход с пом. **Setup 3 sec.**
 - Нажимать на кнопку > до тех пор, пока окно дисплея сверху не покажет значение жесткости воды.
 - С помощью установочных кнопок + - выбрать установку.
 - Нажимать на инфо-кнопку в течение 3 секунд.
- Установочное значение записано в память прибора.



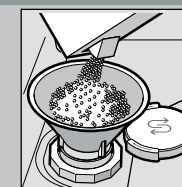
2

Заполнение специальной соли

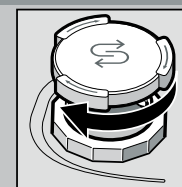
Открутите
крышку.



Только перед
первой мойкой
наполните
резервуар для
соли водой.

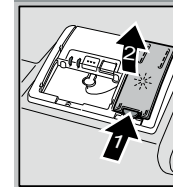


Засыпьте
специальную
соль (ни в коем
случае не
загружайте
моющее
средство!).

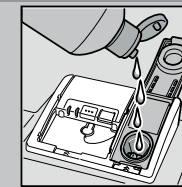


Закройте крышку.
Сразу выполните
мойку.

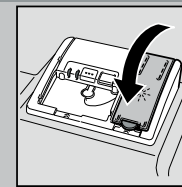
3

Заполнение ополаскивателя

Нажмите на метку 1,
поднимите крышку 2.

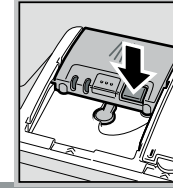


Загрузите
ополаскиватель.

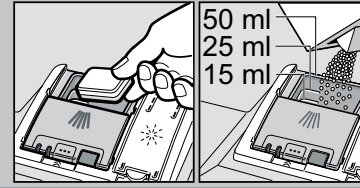


Закройте
крышку.
Щелк!

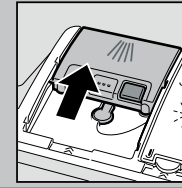
4

Заполнение моющего средства

Сильно грязная посуда, больше моющего средства ...



Моющее
средство
следует загружать
лишь в сухую
предназначенную
для него ячейку.



Задвиньте крышку,
нажмите на нее.
ХЛОП!

5

Включение прибора

6

Выбор программы

Быстро, экономично или интенсивно ...

Обзор программ

В данном обзоре приведено максимально возможное количество программ. Соответствующие программы Вашего прибора Вы найдете на его панели управления. Параметры программы были получены в лабораторных условиях согласно европейскому стандарту EN 60436.

Параметры потребления зависят от выбора программы и дополнительных функций.

При выключенном функции добавления ополаскивателя или при его нехватке время работы изменяется.

* половина обычной загрузки

** Программа, пригодная для ночных времен суток:
увеличенная продолжительность программы, зато очень тихо.

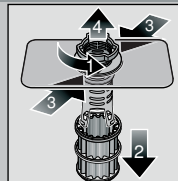
Авто 65° / 75° 	Авто 45° / 65° 	Эко 50° 	Малошумная ** 50° 	Быстрая 65° 	Интенсивн. 70° 	Быстрая 70° 	Авто 45° 	Авто 35° / 45° 	Favourite 	Мойка машины
Продолжительность в часах	2:10-2:30	1:40-2:40	3:55	4:00	1:00	2:25-2:30	0:35 *	1:40-1:55	0:15	2:10-2:15
Расход электроэнергии в кВтч	1,050-1,300	0,680-1,300	0,736	0,800	1,280	1,150-1,250	0,710	0,780-0,850	0,050	1,130-1,450
Расход воды в литрах	9,5-13,5	7-15,5	9,5	10,5	10,2	10,5-13,5	10,5	11-13,6	4	13-15,2

Описание возможных дополнительных функций приведено в инструкции по эксплуатации.

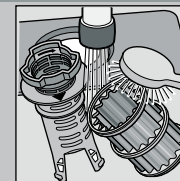


Техобслуживание и уход

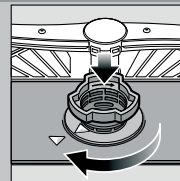
Фильтры
... проверка,
при необходимости
чистка.



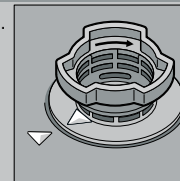
Поверните
цилиндрический
фильтр, извлеките
фильтрующую
систему ...



промойте ее
в проточной
воде ...



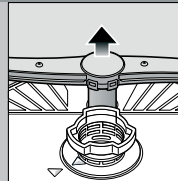
установите на место ...



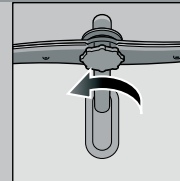
закрутите
фильтрующую
систему,
**МАРКИРОВКА
ДОЛЖНА СОВПАДАТЬ!**

- Извлеките вилку из розетки.
- Извлеките фильтры и вычерпайте воду.
- Поднимите крышку с помощью ложки (**A**).
- Проконтролируйте участок вокруг крыльчатки на отсутствие посторонних предметов.
- Закройте крышку так, чтобы она зафиксировалась со щелчком (**B**).
- Установите на место фильтры.

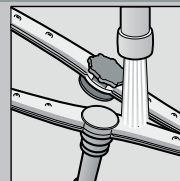
Распылительные
коромысла
... удаление
блокирующих
загрязнений/
наслоений.



Снимите нижнее
коромысло
по направлению
вверх ...



открутите верхнее
коромысло ...



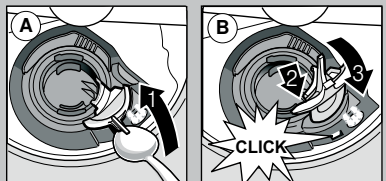
промойте отверстия
в проточной воде
(при необходимости
воспользуйтесь
зубочисткой) ...



установите
на место нижнее
коромысло ...



прикрутите
верхнее
коромысло.



A **B**
CLICK

Самостоятельное устранение мелких неисправностей ...

... потому что самопомощь окупается!

Другие указания приводятся в руководстве по эксплуатации

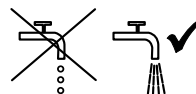
Неисправность

Возможные причины

Решение

Светится индикация
E3200 и

Подающую арматуру заклинило
или она забита накипью



- ▶ Откройте подающую арматуру.
- ▶ 1. Открутите патрубок подключения воды.
2. Очистите имеющийся внутри фильтр.
3. Из открытого водопроводного крана должно выливаться за минуту как минимум 10 литров воды.
При меньшем расходе замените подающую арматуру.
- ▶ Проложите подающий шланг без загибов.
- ▶ Подключите подачу воды.
(Подключение к водопроводу описано в инструкции по эксплуатации.)

Не подключена подача воды

Индикация E9240

Фильтры загрязнены или засорены

- ▶ Очистите фильтры (см. выше).

Светится индикация
E6103 и

Сливной шланг засорен
или перегнут

- ▶ Проложите сливной шланг без перегибов.

Не установлена крышка
откачивающего насоса

- ▶ Установите крышку (см. выше).

Светится индикация
E6102 и

Откачивающий насос заблокирован

- ▶ Очистите откачивающий насос (см. выше).

Светится другая индикация
неисправности Exxxx

Технический дефект прибора

- ▶ Обратитесь в сервисную службу
(назовите индикацию неисправности).
- ▶ Отключите прибор от электросети.
Закройте водопроводный кран.

В приборе остается вода

Программа еще не закончена

- ▶ Закройте и включите прибор или
прервите программу
(см. «Отмена программы»).

Ржавчина на столовых
приборах

Столовые приборы не устойчивы
к коррозии
Больше подвержены коррозии
прочные лезвия ножей
Контакт с ржавеющими предметами

- ▶ Используйте столовые приборы,
устойчивые к мытью в посудомоечной машине.
- ▶ Никогда не мойте в приборе ржавеющие части.

Неисправность

Возможные причины

Решение

Посуда не чистая

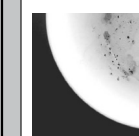
Части посуды размещены впритык
друг к другу или друг на друге

- ▶ Разместите части посуды раздельно,
избегайте их прилегания друг к другу.

Песок или зернистые
отложения на посуде

Слишком мало моющего средства

- ▶ Соблюдайте указания производителя
(моющего средства).



Выбрана неподходящая программа

- ▶ Выберите более интенсивную программу.

Засорились форсунки в распылительном
коромысле

Фильтры засорены или установлены
неплотно

- ▶ Очистите распылительные коромысла (см. выше).

Распылительные коромысла
блокированы

- ▶ Разместите посуду таким образом, чтобы
распылительные коромысла могли свободно вращаться.

Пятна и разводы

Слишком высокая / слишком низкая
дозировка ополаскивателя

- ▶ При разводах: уменьшите дозировку.
- ▶ При наличии воды или известковых пятен:
увеличьте дозировку.

Посуда не высохла

Ополаскиватель

- ▶ Увеличьте дозировку.

Используемое комбинированное
моющее средство обладает низкой
эффективностью сушки.

- ▶ Замените средство.

Настройка прибора

- ▶ Используйте ополаскиватель.

Мутные отложения
на посуде
(удаляемые)

Неправильно настроено умягчение воды;
Нет специальной соли

- ▶ Включите интенсивную сушку
(в зависимости от модели).

Мутные отложения,
помутнение / потускнение
стаканов (неудаляемые)

- ▶ Правильно настройте систему умягчения воды.

Стаканы не пригодны для мытья в
посудомоечной машине.

- ▶ Добавьте специальную соль.

Цветной налет на
пластмассе / частях
посуды

Слишком мало моющего средства

- ▶ Соблюдайте указания производителя
(моющего средства).

Цветной налет обусловлен красящими
веществами, содержащимися в продуктах
питания (например, в томатном соусе)

- ▶ Цветной налет безопасен;
он выцветает при последующих циклах мытья.

Прерывание программы ...

Во время выполнения
программы нажмите и
удерживайте кнопку
примерно в течение
4 сек. (сброс).



Окно дисплея показывает:
Программа прервана.



Программа выполняется в течение ок. 1 минуты.
Окно дисплея показывает:
Готово.
Выключить выключатель «ВКЛ./ВЫКЛ.».

Правильное размещение посуды ...

Расположить пригодную для мытья в посудомоечной машине посуду (без следов сажи, воска,
смазки, краски, наклеек; большое количество остатков варенья, молочных продуктов и блюд
следует убрать) в соответствии с указаниями, приведенными в инструкции по эксплуатации,
и проверить, могут ли распылительные коромысла свободно вращаться.