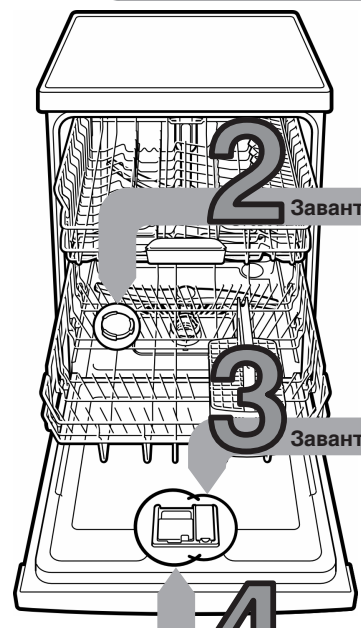


Коротко та зручно: все, що потрібно для Вашої посудомийної машини ...

Перед першим користуванням приладом прочитайте обов'язково інструкцію з установки та експлуатації!



2

Завантажте спеціальну сіль

3

Завантажте ополіскувач

4

Завантажте миючий засіб

5

Включення приладу

6

Виберіть програму

9

Виключіть прилад Все зрозуміло...

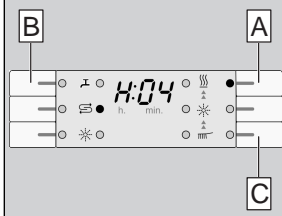
1

Регулювання пом'якшувача *

Ступінь твердості води узайте в службі водопостачання та запишіть ...

Твердість води °dH	Ступені твердості води	ммоль/л	Установочна величина
0-6	м'яка	0-1,1	H:00
7-8	м'яка	1,2-1,4	H:01
9-10	середньо	1,5-1,8	H:02
11-12	середньо	1,9-2,1	H:03
13-16	середньо	2,2-2,9	H:04
17-21	тверда	3,0-3,7	H:05
22-30	тверда	3,8-5,4	H:06
31-50	тверда	5,5-8,9	H:07

* лише перед першим миттям посуду або у разі зміни твердості води

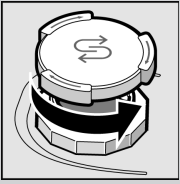


Швидко зроблено ...

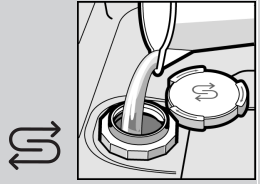
установити так

- Ввімкнути перемикач ВВІМК./ВИМК.
- Тримайте натиснутою програмну клавішу **A** та натискайте клавішу СТАРТ до тих пір, поки цифровий індикатор не покаже **H:0...**
- Відпустіть обидві клавіші. Світловий індикатор клавіші **A** миготить, а на цифровому показнику світлиться установочна на заводі величина **H:04**
- Натисніть програмну клавішу **C**. Кожне натискання клавіші підвищує установочну величину на одну ступінь; після величини **H:07** показник перемикається знову на **H:00** (вимкнуто).
- Натисніть клавішу СТАРТ. Установочна величина введена в пам'ять приладу.

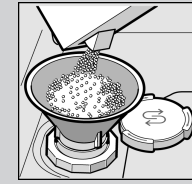
Знижує вміст утворюючих накип сполучень кальцію (непотрібно при установочній величині 0 !)



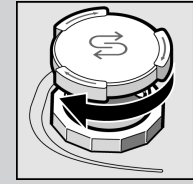
Відкрити кришку.



Долити воду в контейнер для солі необхідно лише перед самим першим миттям посуду.

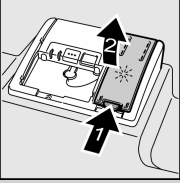


Завантажуйте лише спеціальну сіль (Ні в якому разі не миючий засіб!)



Закрийте кришку. Зразу мити.

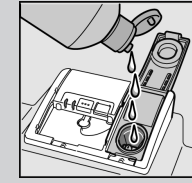
Надає чистоти й блиску ...



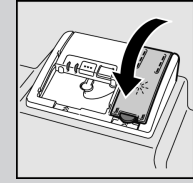
Натиснути позначку 1, кришку 2 підняти.



Завантажте, якщо світиться індикатор наявності ополіскувача!

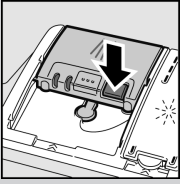


Завантажити ополіскувач.



Закрийте кришку. КЛІК!

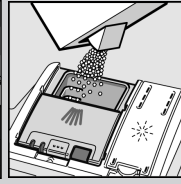
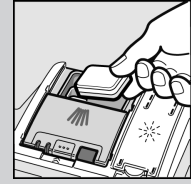
Велика забрудненість, багато миючого засобу ...



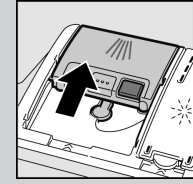
За потреби відкрити кришку (Натисніть клавішу).



Увага!
Комбіновані продукти придатні не для всіх програм – зверніть увагу на рекомендації виробника.



Завантажте миючий засіб.



Засуньте кришку й натисніть на неї. СТУК!

Швидко, економічно або інтенсивно ...

Огляд програм

Даний огляд включає макс. можливу кількість програм. Відповідні програми Вашого приладу зазначені на Вашій панелі керування.

Програмні параметри отримані в лабораторних умовах дані згідно європейської норми EN 50242. На практиці можливі відхилення.

* половинне завантаження

Додаткові функції **

Економія часу (VarioSpeed)
... досягаються звичні результати миття та сушіння посуду з підвищеною витратою енергії.

Половинне завантаження
... якщо мало посуду, заощаджує воду, енергію та час.

Зона інтенсивного миття
... Ідеальна для миття посуду різного стану забруднення. Тиск води та температура під час миття посуду трохи підвищені.

Гігієна
... Під час процесу ополіскування температура підвищується. Це дозволяє досягнути вищого гігієнічного статусу.

Сушіння екстра
... Покращує результат сушіння внаслідок підвищеної температури при ополіскуванні. (Зверніть увагу на тендітний посуд)

	Інтенсивна 70°	Автоматична 45°/65°	Еко 50°	М'яка 40°	Швидка 45°	Попереднє ополіскування
Тривалість в год. : хв.	2:15	1:25-2:30	2:20	1:10	0:29*	0:15
Витрата електроенергії в кВт	1,50	1,00-1,60	1,05	0,80	0,80	0,05
Витрата води у літрах	15	-	12	13	10	4
з сенсор забруднення води (AquaSensor)	12	9-19	-	10	-	-

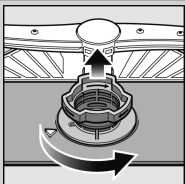
** в залежності від моделі

Технічне обслуговування та догляд

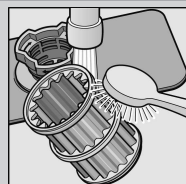
Для чудових результатів миття посуду ...

Чистка зливної помпи

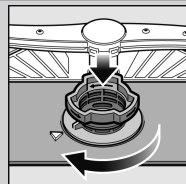
Фільтри ...
перевірити,
за потреби
почистити



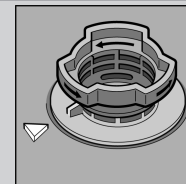
Фільтровий
циліндр
відкрутити,
систему
фільтрів
вийняти ...



під проточною
водою
промити ...



вставити ...

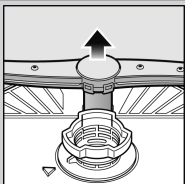


Закрутіть
систему
фільтрів
**ЗВЕРНІТЬ
УВАГУ НА
ПОЗНАЧКУ!**

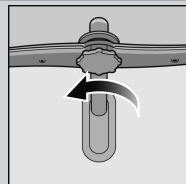
- Витягніть штепсельну вилку із розетки
- Вийміть фільтри та вичерпайте воду
- Зніміть кришку (→A)
- перевірити, чи немає в районі крильчатого колеса сторонніх предметів
- Вставте кришку так, щоб було чути, як вона зайшла в паз (→B)
- Вставте фільтри

**Розпилювальні
коромисла ...**

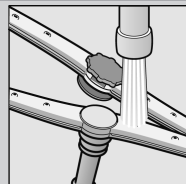
Видалити
засмічення/
відкладення



нижнє
коромисло
потягнути
вверх ...



верхнє коромисло
відкрутити ...



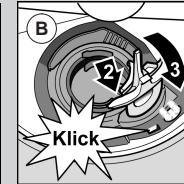
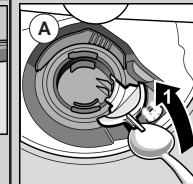
прочистити
розпилювальні
форсунки під
проточною водою
(за потреби
з використанням
зубчикосток) ...



вставити нижнє
коромисло ...



закрутити верхнє
коромисло



Як усунути невеликі несправності самому ...

... тому що самопомігa вигідна!

Несправність	Можливі причини	Усунення несправностей
Індикатор « I » світиться	Арматура подачі води зажата або втратила свою пропускну здатність в результаті накипу	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Відкрийте арматуру подачі води. ▶ 1. Відкрутити приєднання до водопроводу. ▶ 2. Прочистити фільтр на місці подачі води. ▶ 3. При відкритому водопроводі повинно натікати мін. 10 л/хв. При меншій пропускну здатності арматуру подачі води слід замінити. ▶ Шланг подачі води при прокладці не згинати. ▶ Зливний шланг не згинати.
Індикатори « E:24 » та « I » світаються	Зливний шланг засмічений або зігнутий Кришка зливної помпи не установлена	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Зніміть кришку (дивіться вище).
Індикатори « E:25 » та « I » світаються	Зливна помпа засмічена	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Прочистіть зливну помпу (дивіться в попередньому тексті).
Інші Код похибки « E:XX » світиться	Прилад у технічно несправному стані	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Викличте заводську службу сервісу (повідомте код похибки, показаний на дисплеї). ▶ Прилад відімкнути від мережі.
Залишки води у приладі	Програма ще не закінчилася	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Закрийте та ввімкніть прилад чи припиніть програму (дивіться «Припинення програми»).
Іржа на столових приборах	Столові прибори виготовлені із матеріалу з недостатньої корозійною стійкістю. Тверді леза ножів більш схильні до утворення іржі Іржа від інших предметів	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Користуйтеся столовими приборами, які стійкі до миття в посудомийній машині. ▶ Ніколи не мийте в приладі іржавіючі вироби.

Несправність	Можливі причини	Усунення несправностей
Посуд нечистий На посуді залишки у формі піщинок чи крупинок	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Посуд прилягає один до одного чи складений в купу ▶ Замало миючого засобу ▶ Вибрана неправильна програма ▶ Засмічені форсунки розпилювальних коромисел ▶ Фільтри засмічені, сидять нещільно ▶ Заблоковані розпилювальні коромисла 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Частини посуду укладати окремо, уникати нагромаджень. ▶ Приймати до уваги вказівки виробника (миючого засобу). Вибрати сильнішу програму. ▶ Прочистити розпилювальні коромисла (дивіться в попередньому тексті). ▶ Прочистити фільтри (дивіться в попередньому тексті). ▶ Укладати посуд так, щоб розпилювальні коромисла могли вільно рухатися.
Плями та смуги	Зависоке/занизьке дозування ополіскувача.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ У разі смуг: понизити дозування. ▶ У разі плям від води або утворюючих накип сполучень кальцію: підвищити дозування.
Молочний наліт на посуді (можна усунути)	Пом'якшувач установлений неправильно; Не вистачає спеціальної солі	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Установити пом'якшувач правильно. ▶ Завантажити спеціальну сіль.
Молочний наліт, скло тьмяне, непрозоре (не можна усунути)	Скляні вироби, які не можна мити в машині.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Використовувати скляні вироби, які можна мити в машині. ▶ Застосовувати миючий засіб з бережною дією на скло.
Синтетичні матеріали/ посуд міняє забарвлення	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Замало миючого засобу. ▶ Забарвлення під дією фарб в продуктах (томатний соус) 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Приймати до уваги вказівки виробника (миючого засобу). ▶ Не варто турбуватися про забарвлення; під час наступного миття посуду забарвлення зблякне.

Інші вказівки Ви знайдете в інструкції з експлуатації

Припинення програми ...

Під час виконання програми тримайте клавішу СТАРТ припл. 3 сек. (Reset) натиснутою.



Цифровий індикатор показує «0:01»

Через припл. 1 хвилину після закінчення програми дисплей показує 0:00



Вимкнення приладу

Правильне розташування ...

Придатний для миття в посудомийній машині посуд (без залишків попелу, воску, мастила, фарби, наклеюк; крупні залишки мармеладу, молочних продуктів та страв злегка зчистити) розмістити у відповідності із інструкцією з експлуатації та перевірити, чи рухаються вільно розпилювальні коромисла.