

Коротко та зручно: все, що потрібно для Вашої посудомийної машини ...  
**Перед першим користуванням приладом прочитайте обов'язково інструкцію з установки та експлуатації!**

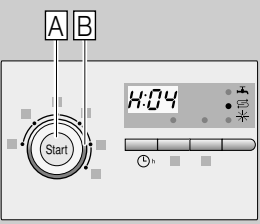
# 1

## Регулювання пом'якшувача \*

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

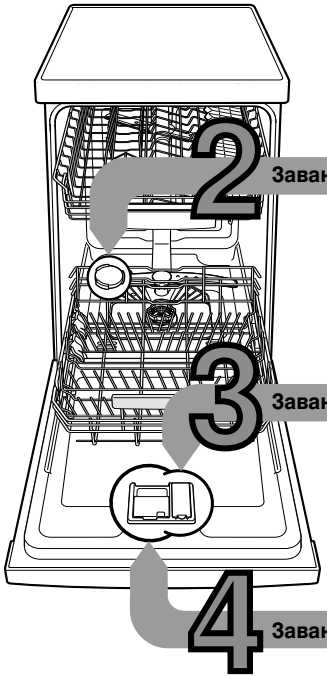
Твердість води °dH	Ступені твердості води	ммоль/л	Установочна величина
0-6	м'яка	0-1,1	H:00
7-8	м'яка	1,2-1,4	H:01
9-10	середньо	1,5-1,8	H:02
11-12	середньо	1,9-2,1	H:03
13-16	середньо	2,2-2,9	H:04
17-21	тверда	3,0-3,7	H:05
22-30	тверда	3,8-5,4	H:06
31-50	тверда	5,5-8,9	H:07

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



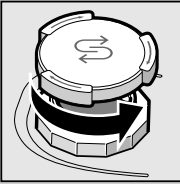
## Швидко зроблено ...

- установити так**
- Ввімкнути перемикач ВВІМК./ВИМК.
  - Натисніть клавішу СТАРТ А та тримайте її натиснутою.
  - Програмний перемикач В поверніть так, щоб цифровий індикатор показував Н:0.
  - Відпустіть клавішу. На дисплеї цифрового індикатора світяться установлена на заводі величина Н:04.
  - Програмний перемикач В поверніть так, щоб цифровий індикатор показував бажану величину.
  - Натисніть клавішу СТАРТ А. Установлена величина введена у пам'ять.

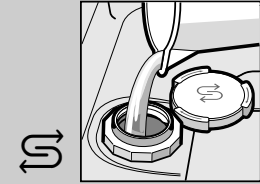


### 2 Завантажте спеціальну сіль

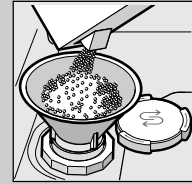
Розчиняє вапнякові відкладення (не потрібно, якщо встановлено значення 0!) ... Для оптимальних результатів миття



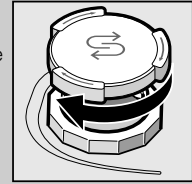
Відкрутіть кришку.



Доливати воду в контейнер для солі необхідно лише перед першим миттям.



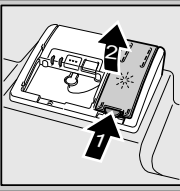
**Засипте спеціальну сіль** (у жодному разі не мийний засіб!).



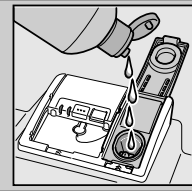
Зачиніть кришку. Одразу починайте миття.

### 3 Завантажте ополіскувач

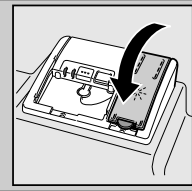
Робить посуд ідеально чистим ... Для оптимальних результатів сушіння



Натисніть на позначку 1, підніміть кришку 2.



**Залийте ополіскувач.**



Зачиніть кришку. **КЛАЦАННЯ!**

### 4 Завантажте мийний засіб

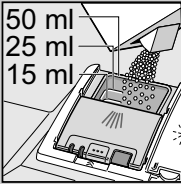
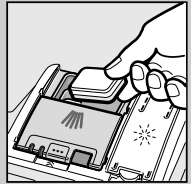
Велика забрудненість, багато мийного засобу ...



За потреби відкрити кришку (Натисніть клавішу).



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



Мийний засіб слід класти лише до сухої камери для мийного засобу.



Засуньте кришку й натисніть на неї. **СТУК!**

### 5 Включення приладу

### 6 Виберіть програму

Швидко, економічно або інтенсивно ...

#### Огляд програм

Даний огляд включає макс. можливу кількість програм. Відповідні програми Вашого приладу зазначені на Вашій панелі управління. Програмні параметри отримані в лабораторних умовах згідно європейській нормі EN 50242. На практиці можливі відхилення. \*\* половинне завантаження

	Інтенсивна 70°	Авто 45°/65°	Еко 50°	Скло 40°	65°	Швидко 45°
Тривалість в год : хв	←	3:15 - 1:05	→	←	1:00	0:29**
Витрата електроенергії в кВт·год	←	0,70 - 1,30	→	←	1,00	0,70
Витрата води у літрах	←	7 - 16	→	←	10	9

Якщо додавання ополіскувача вимкнено або ополіскувач закінчився, тривалість виконання програми змінюється.

### 8 Запустіть програму Починається ...

#### Додаткові функції \*\*

Дозволяють варіанти ...

**+** Економія часу (VarioSpeedPlus) ... досягається завдяки підвищеному рівню споживання електроенергії з незмінним мийним ефектом.

**1/2** Половинне завантаження ... для невеликої кількості 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.

**+** ГігієнаПлюс (HygienePlus) ... під час процесу миття посуду температура підвищується. Це дозволяє досягнути вищого гігієнічного статусу.

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

\*\* в залежності від моделі

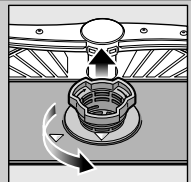


## Технічне обслуговування та догляд

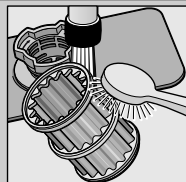
Для чудових результатів миття посуду ...

## Чистка зливної помпи

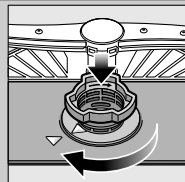
Фільтри ... перевірити, за потреби почистити.



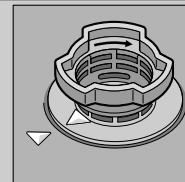
Фільтровий циліндр відкрити, систему фільтрів вийняти ...



під проточною водою промити ...



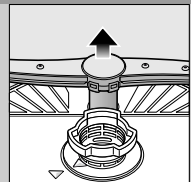
вставити ...



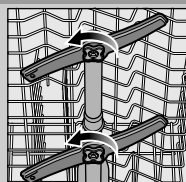
закрутіть систему фільтрів. ЗВЕРНІТЬ УВАГУ НА ПОЗНАЧКУ!

- Витягніть штепсельну вилку із розетки.
- Вийміть фільтри та вичерпайте воду.
- Зніміть кришку (А).
- Перевірити, чи немає в районі крильчатого олеа сторонніх предметів.
- Вставте кришку так, щоб було чути, як вона зайшла в паз (В).
- Вставте фільтри.

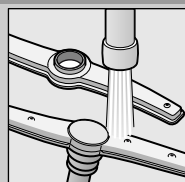
Розпилювальні коромисла ... видалити засмічення/відкладення.



Нижнє коромисло потягнути вгору ...



відкрити верхні коромисла ...



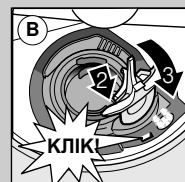
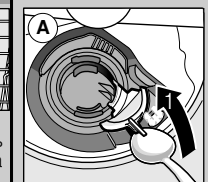
прочистити розпилювальні форсунки під проточною водою (за потреби з використанням зубочисток) ...



вставити нижнє коромисло ...






закрутіть верхні коромисла



## Як усунути невеликі несправності самому ...

... тому що самодопомога вигідна!

Інші вказівки Ви знайдете в інструкції з експлуатації

Несправність	Можливі причини	Усунення несправностей
Індикатор «  » світиться	Арматура подачі води зажата або втратила свою пропускну здатність в результаті накипу	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Відкрийте арматуру подачі води.</li> <li>▶ 1. Відкрити приєднання до водопроводу.</li> <li>▶ 2. Прочистити фільтр на місці подачі води.</li> <li>▶ 3. При відкритому водопроводі повинно натікати мін. 10 л/хв.</li> <li>▶ При меншій пропускну здатності арматуру подачі води слід замінити.</li> <li>▶ Шланг подачі води при прокладці не згинати.</li> </ul>
Індикатор «E:22»	Фільтри забруднені або засмічені	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Прочистити фільтри (дивіться в попередньому тексті).</li> </ul>
Індикатор «E:24» та «  » світиться	Зливний шланг засмічений або зігнутий Кришка зливної помпи не установлена	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Зливний шланг не згинати.</li> <li>▶ Зніміть кришку (дивіться вище).</li> </ul>
Індикатор «E:25» та «  » світиться	Зливна помпа засмічена	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Прочистіть зливну помпу (дивіться в попередньому тексті).</li> </ul>
Інші код похибки «E:XX» світиться	Прилад у технічно несправному стані	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Викличте заводську службу сервісу (повідомте код похибки, показаний на дисплеї).</li> <li>▶ Прилад відімкнути від мережі.</li> </ul>
Залишки води у приладі	Програма ще не закінчилася	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Закрийте та ввімкніть прилад чи припиніть програму (дивіться Припинення програми).</li> </ul>
Іржа на столових приборах	Столові прибори з недостатньої корозійної стійкістю Тверді леза ножів більш схильні до утворення іржі Іржа від інших предметів	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Користуйтеся столовими приборами, які стійкі до миття в посудомийній машині.</li> <li>▶ Ніколи не мийте в приладі іржавіючі вироби.</li> </ul>

Несправність	Можливі причини	Усунення несправностей
Посуд нечистий На посуді залишки у формі піщинок чи крупинок 	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"> <li>▶ Частини посуду укладати окремо, уникати нагромаджень.</li> <li>▶ Приймати до уваги вказівки виробника (миючого засобу).</li> <li>▶ Вибрати сильнішу програму.</li> <li>▶ Прочистити розпилювальні коромисла (дивіться в попередньому тексті).</li> <li>▶ Прочистити фільтри (дивіться в попередньому тексті).</li> <li>▶ Укладати посуд так, щоб розпилювальні коромисла могли вільно рухатися.</li> </ul>
Плями та смуги	Зависоке/занизьке дозування ополіскувача	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ У разі смуг: понизити дозування.</li> <li>▶ У разі плям від води або утворюючих накип сполучень кальцію: підвищити дозування.</li> </ul>
Посуд не висушений	Ополіскувач Застосований комбінований засіб для миття посуду відзначається поганою якістю сушіння Установка приладу	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Підвищити дозування. Замініть продукт.</li> <li>▶ Застосуйте ополіскувач.</li> <li>▶ Ввімкніть інтенсивне сушіння (в залежності від моделі).</li> </ul>
Молочний наліт на посуді (можна усунути)	Пом'якшувач установлений неправильно Не вистачає спеціальної солі	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Установити пом'якшувач правильно.</li> <li>▶ Завантажити спеціальну сіль.</li> </ul>
Молочний наліт, скло тьмяне, непрозоре (не можна усунути)	Скляні вироби, які не можна мити в машині	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Використовувати скляні вироби, які можна мити в машині.</li> <li>▶ Застосовувати миючий засіб з бережною дією на скло.</li> </ul>
Синтетичні матеріали/ посуд міняє забарвлення	Замало миючого засобу Забарвлення під дією фарб в продуктах (томатний соус)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Приймати до уваги вказівки виробника (миючого засобу).</li> <li>▶ Не варто турбуватися про забарвлення; під час наступного миття посуду забарвлення зблякне.</li> </ul>

## Припинення програми ...

## Правильне розташування ...

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



Цифровий індикатор показує «0:01». Через прибл. 1 хв. після закінчення програми дисплей показує «0:00».



Вимкнення приладу.

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.