

**SIEMENS**



# Пральна машина

WM16Y791EU

[siemens-home.com/welcome](http://siemens-home.com/welcome)

uk Інструкція з експлуатації і зі встановлення

Register  
your  
product  
online

## Ваша нова пральна машина

Ви придбали високоякісну пральну машину марки Siemens.

Будь ласка, приділіть декілька хвилин уваги, щоб ознайомитися із перевагами цієї пральної машини.

З метою забезпечення відповідності високим стандартам якості марки Siemens кожна пральна машина перед тим як залишити завод проходить ретельну перевірку на предмет надійності і бездоганної роботи.

Щоб отримати додаткову інформацію про асортимент нашої продукції, аксесуарів і запасних деталей, Ви можете відвідати нашу сторінку в Інтернеті [www.siemens-home.com](http://www.siemens-home.com) або звернутися до нашого центру сервісного обслуговування.

Якщо інструкція з експлуатації та встановлення описує різні моделі, то на відмінності буде вказано у відповідних місцях.



Перед початком експлуатації пральної машини слід уважно прочитати цю інструкцію з експлуатації та встановлення!

## Правила відображення

### △ Попередження!

Ця комбінація символів та сигнальних слів вказує на можливо небезпечну ситуацію. Ігнорування може стати причиною смертельного випадку або травми.

### Увага!

Це сигнальне слово вказує на можливо небезпечну ситуацію. Ігнорування може спричинити матеріальні збитки та/або завдати шкоди навколошньому середовищу.

### Вказівка / Порада

Вказівки по оптимальному використанню пристрою / інша корисна інформація.

### 1. 2. 3. / a) b) c)

Дії відображуються за допомогою цифр або літер.

■ / -

Перелічення відображуються за допомогою клітинок або маркера списку.

# Зміст

	<b>Використання за призначенням</b>	5
	<b>Вказівки з техніки безпеки</b>	6
Техніка електробезпеки .....	6	
Небезпеки поранення .....	6	
Правила безпеки для дітей .....	7	
	<b>Охорона навколошнього середовища</b>	8
Упаковка/Старий прилад .....	8	
Рекомендації для заощадження .....	8	
	<b>Список про головне</b>	9
	<b>Знайомство з приладом</b>	10
Пральна машина .....	10	
Панель управління .....	11	
Ділянка дисплея .....	12	
	<b>Білизна</b>	14
Підготовка білизни .....	14	
Сортування білизни .....	14	
	<b>Пральний засіб</b>	15
Правильний вибір прального засобу .....	15	
Заощадження електроенергії і пральних засобів .....	15	
	<b>Огляд програм</b>	16
Програми на перемикачеві програм .....	16	
Крохмалення .....	21	
Фарбування/Обезбарвлення .....	21	
Моя програма (залежно від моделі) .....	21	
	<b>Попередні програмні установки</b>	22
Температура .....	22	
Швидкість віджимання .....	22	
Завершення в .....	22	

	<b>Додаткові налаштування програм/опції (* залежно від моделі)</b>	23
speedPerfect ≈Ø .....	23	
ecoPerfect ® .....	23	
Поперед. прання *	23	
Додатк. ополіск. *	23	
Більше води *	23	
Легке прасуван. *	23	
Замочування *	24	
Утрим. води *	24	
Нічне прання *	24	
Система виведення плям .....	24	
	<b>Управління приладом</b>	25
Підготовка пральної машини .....	25	
Увімкнення приладу /	25	
Вибір програми .....	25	
Зміна попередніх програмних установок .....	26	
Вибір додаткових програмних установок .....	26	
Завантаження білизни до барабану .....	26	
Дозування та завантаження засобу для прання і догляду .....	27	
Запуск програми .....	28	
Блокування .....	29	
Дозавантаження білизни .....	29	
Зміна програми .....	29	
Переривання програми .....	29	
Кінець програми з установкою .....	30	
Без віджимання .....	30	
Кінець програми .....	30	
Виймання білизни / вимкнення приладу .....	30	
	<b>Налаштування приладу</b>	31
	<b>Сенсорне обладнання</b>	31
Автоматичне визначення завантаження .....	31	
Система контролю дисбалансу .....	31	
Aquasensor .....	31	
Сенсор/Індикатор завантаження .....	32	
Рекомендації щодо дозування .....	32	



## Чистка і технічне обслуговування . . . . . 32

Корпус машини/панель управління . . . . .	32
Барабан . . . . .	32
Видалення накипу . . . . .	33
Кювета для пральних засобів і корпус . . . . .	33
Помпа для прального розчину засмічена, аварійне відведення води . . . . .	33
Зливний шланг на місці з'єднання з сифоном засмічений. . . . .	34
Фільтр на місці подачі води засмічений . . . . .	34



## Що робити в разі несправності? . . . . . 35

Екстрене розблокування . . . . .	35
Вказівки на дисплей . . . . .	36
Що робити в разі несправності? . . . . .	37



## Сервісна служба . . . . . 39



## Показники витрат . . . . . 40

Споживання електроенергії і води, тривалість програм і остаточна волога головних програм . . . . .	40
Найефективніші програми для текстильних виробів із бавовни . . . . .	41



## Технічні характеристики . . . . . 41



## Встановлення і підключення . . . . . 42

Комплект поставки . . . . .	42
Рекомендації з безпеки . . . . .	43
Місце для встановлення . . . . .	43
Встановлення на цоколі або над стелею з дерев'яними балками . . . . .	43
Встановлення на постамент з шухлядою . . . . .	43
Вбудовування приладу під стільницю або в нишу в кухонному гарнітурі . . . . .	44
Знімання транспортних кріплень . . . . .	44
Довжини шлангів і електричних проводів . . . . .	45
Подача води . . . . .	45
Злив води . . . . .	46
Вирівнювання . . . . .	47
Підключення до електромережі . . . . .	48
Перед першим пранням . . . . .	49
Транспортування . . . . .	50



## Гарантія на пристрій Aquastop 51



## Використання за призначенням

- Виключно для використання у приватному домашньому господарстві та домашніх умовах.
- Пральна машина призначена для прання в пральному розчині текстильних виробів, які можна прати в пральній машині, та вовни, яку можна прати вручну.
- Для експлуатації при під'єднанні до мережі холодного водопостачання зі стандартними пральними засобами та побутовими засобами для догляду за тканинами, які придатні для використання у пральних машинах.
- При дозвуванні всіх пральних, побутових засобів та засобів для догляду і спеціальної обробки близні обов'язково дотримуйтесь рекомендацій виробника.
- Die WaschmaДіти від 8 років та особи, що через фізичні чи психічні вади або через нестачу знань і досвіду не здатні правильно експлуатувати пральну машину, можуть користуватися нею лише **під наглядом** або **після інструктування** відповідальною особою.  
Дітям заборонено виконувати роботи з чистки і технічного обслуговування без нагляду.
- Не підпускайте до пральної машини дітей молодше 3 років.
- Цей прилад призначений для використання на висоті щонайбільше 4000 м над рівнем моря.
- Тримайте домашніх тварин остроронь від пральної машини.

**Перед введенням приладу у експлуатацію:** прочитайте посібник з експлуатації та встановлення і всю іншу інформацію, що додається до пральної машини, і дійте відповідно.  
Зберігайте документацію для подальшого використання.



## Вказівки з техніки безпеки

### Техніка електробезпеки

#### ⚠ Попередження

#### Небезпека для життя!

У разі контакту з елементами, які перебувають під напругою, існує небезпека враження електричним струмом.

- Ніколи не торкайтесь штепсельної вилки мокрими руками.
- Витягайте мережевий кабель завжди тілки за штепсельну вилку, ніколи не тягніть за кабель, інакше він може отримати ушкодження.

### Небезпеки поранення

#### ⚠ Попередження

#### Небезпека поранення!

- При піднятті пральної машини за виступаючі елементи (напр., завантажувальний люк), вони можуть зламатися і спричинити поранення. Не піднімайте пральну машину за виступаючі елементи.

- Не ставайте на пральну машину - стільниця може зламатися, що може спричинити поранення. Не ставайте на пральну машину.
- Не спирайтесь / не сідайте на відкритий завантажувальний люк - пральна машина може впасти, що може спричинити поранення. Не спирайтесь на відкритий завантажувальний люк.
- Торкання руками барабану під час обертання може призвести до травм рук. Не торкайтесь руками барабану під час обертання. Дочекайтесь повної зупинки барабану.

#### ⚠ Попередження

#### Небезпека ошпарювання!

Під час прання при високій температурі контакт із гарячим пральним розчином, напр., при відведенні гарячого прального розчину до умивальника, може призвести до ошпарювання.

Не торкайтесь руками гарячого прального розчину.

## Правила безпеки для дітей

### ⚠ Попередження

#### Небезпека для життя!

Діти під час гри біля пральної машини можуть потрапити у небезпечну для життя ситуацію або отримати травми.

- Не залишайте дітей біля пральної машини без догляду!
- Не дозволяйте дітям грatisя пральною машиною!

### ⚠ Попередження

#### Небезпека для життя!

Діти можуть закритися в приладах і потрапити в ситуацію небезпечну для життя.

Виведені із експлуатації прилади:

- вийміть штепсельну вилку із розетки.
- переріжте мережевий кабель та утилізуйте його разом із вилкою.
- зламайте замок на завантажувальному люку.

### ⚠ Попередження

#### Небезпека удушення!

Діти можуть загорнутися від час ігри в упаковку / плівку та частини упаковки або натягнути їх собі на голову та задихнутися.

Упаковки, плівки та частини упаковки тримайте якнайдалі від дітей.

### ⚠ Попередження

#### Небезпека отруєння!

Засоби для прання і догляду можуть призвести до отруєння внаслідок потрапляння усередину організму.

Зберігайте засоби для прання і догляду у недоступному для дітей місці.

### ⚠ Попередження

#### Роздратування очей / шкіри!

Контакт із засобами для прання і догляду може викликати роздратування очей / шкіри.

Зберігайте засоби для прання і догляду у недоступному для дітей місці.

### ⚠ Попередження

#### Небезпека поранення!

Під час прання при високій температурі скло завантажувального люку гаряче.

Не дозволяйте дітям торкатися гарячого завантажувального люку.



## Охорона навколошнього середовища

### Упаковка/Старий прилад



Утилізуйте упаковку у відповідності із екологічними вимогами. Цей прилад маркіровано згідно положень європейської Директиви 2012/19/EU стосовно електронних та електроприладів, що були у використанні (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Директивою визначаються можливості, які є дійсними у межах Європейського союзу, щодо прийняття назад та утилізації бувших у використанні приладів.

### Рекомендації для заощадження

- Використовуйте максимальне завантаження для кожної програми.  
→ "🕒 Огляд програм" на сторінці 16
- Білизну із середнім ступенем забруднення прати без попереднього прання.
- При пранні близини з незначним або нормальним забрудненням заощаджуйте енергію та пральні засоби. → Сторінка 15
- Доступні для вибору температури, відповідають даним на позначках про правила догляду на текстильних виробах. Для забезпечення оптимального поєднання економії енергії та якості прання, температури, які досягаються в машині, можуть відрізнятися від цих даних.

- **Вказівки щодо споживання води й електроенергії:** → Сторінка 12 Індикація надає інформацію щодо відносного рівня споживання електроенергії або води в обраних програмах.

Чим більше помітно сегментів дисплею, там вище відповідне споживання. Таким чином, під час вибору різних налаштувань програм можна відрегулювати споживання й налаштувати енерго- та водозберігаючі параметри програми.



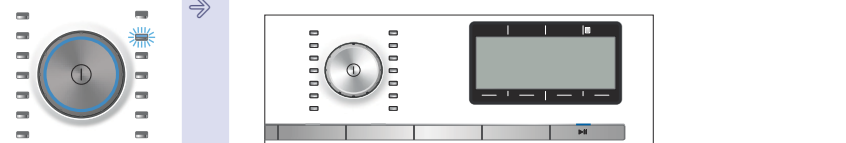
- Споживання енергії
- Витрата води

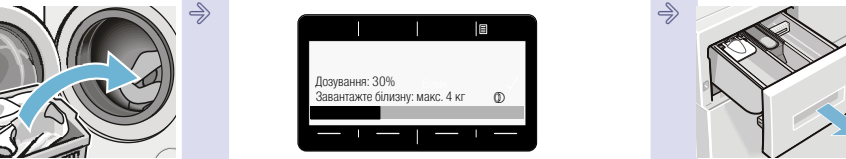
- **Режим заощадження енергії:** освітлення дисплею згасне через кілька хвилин, блимає кнопка ►. Для активування освітлення оберіть будь-яку кнопку. Режим заощадження електроенергії не активується під час виконання програм.
- **Автоматичне вимкнення:** Якщо тривалий час приладом не керують, перед початком програми та після завершення програм він може автоматично вимикатися з метою заощадження енергії. Для ввімкнення приладу натисніть знову на кнопку головного вимикача.  
→ "💻 Налаштування приладу" на сторінці 31
- У разі сушіння близини у сушильній машині установити швидкість віджимання у відповідності з інструкцією виробника сушильної машини.



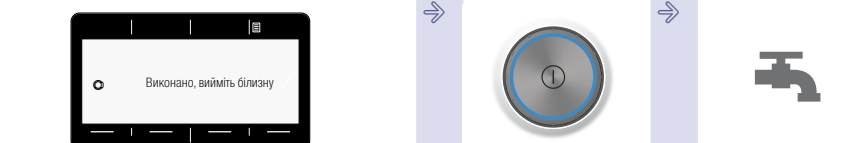
## Стисло про головне

- 1**


Вставте штепсельну вилку до розетки. Відкрийте водопровідний кран. Відчиніть завантажувальний люк. Розсортуйте білизну. Для увімкнення натисніть кнопку ①.
  
- 2**


Оберіть програму, наприклад, **Синтетика**. За потреби змініть параметри обраної програми і додатково оберіть параметри/опції програми.
  
- 3**


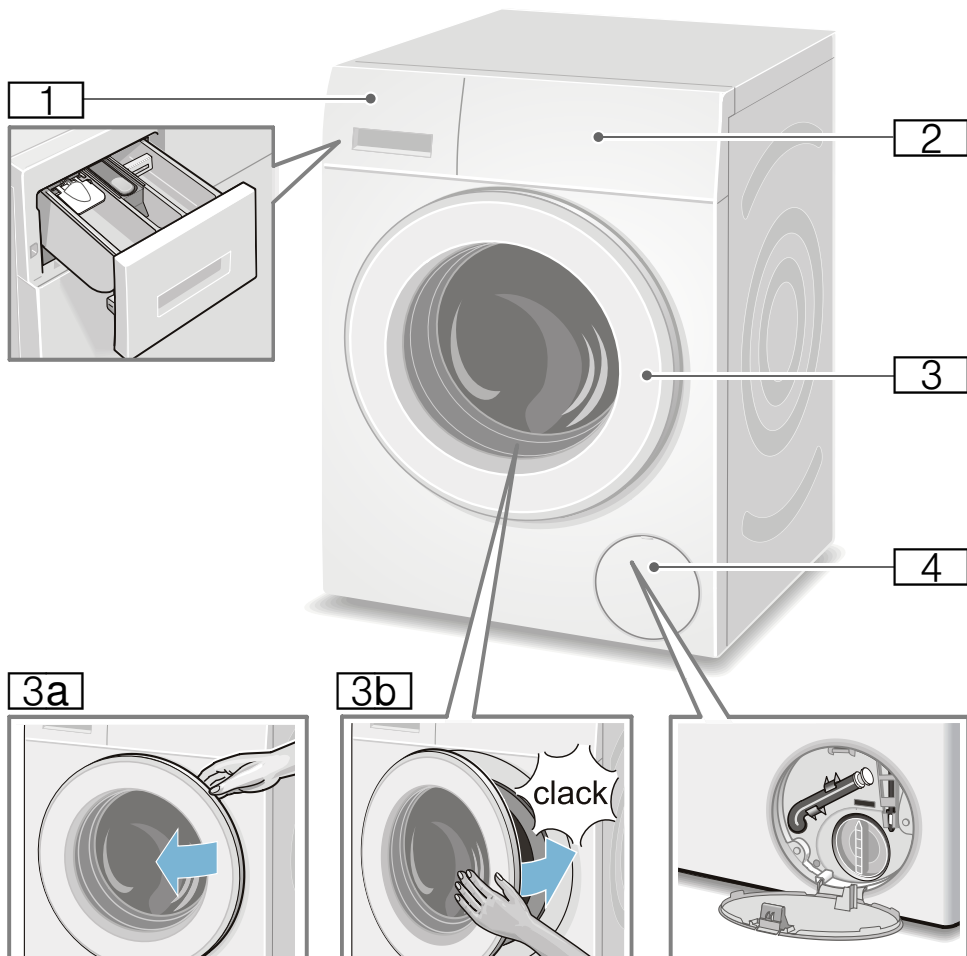
Завантажте білизну. макс. Дотримуйтесь об'єму завантаження (залежно від моделі) на дисплей. Відкрийте кювету для пральних засобів.
  
- 4**


Дозуйте мийний засіб відповідно до рекомендацій. Закрийте дверцята завантажувального люку. Розпочніть програму.
  
- 5**


Кінець програми. Для вимкнення натисніть кнопку ①. Закройте водопровідний кран (для моделей без функції «Аква-стоп»).

## Знайомство з приладом

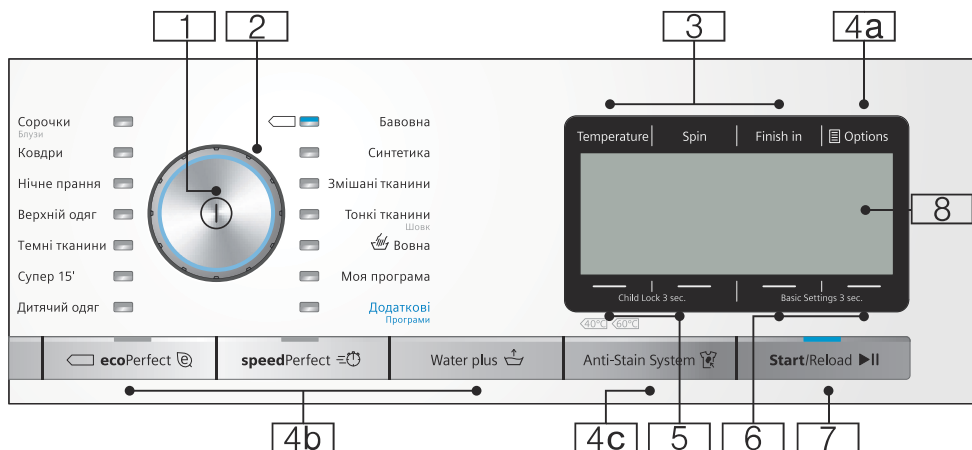
### Пральна машина



- 1** Кювета для пральних засобів  
→ Сторінка 27
- 2** Панель управління / Ділянка дисплея
- 3** Завантажувальний люк з ручкою
- 3a** Відкриття завантажувального люка

- 3b** Закриття завантажувального люка
- 4** Сервісна кришка

## Панель управління



**Вказівка:** Усі кнопки (окрім головного вимикача) сенсорні; достатньо легкого доторкання.

**[1] Головний вимикач**

для увімкнення й вимкнення пральної машини:  
Натисніть кнопку ①.

**[2] Перемикач програм**

для вибору програми.  
Перемикач програм можна обертати в обох напрямках.  
Огляд програм → Сторінка 16

**[3] Кнопки для зміни**

**попереднього налаштування програми:** → Сторінка 22

- Температура (Temperature),
- Швидкість віджимання (Spin),
- Завершення в (Finish in)

**[4] Кнопки для вибору додаткових налаштувань програми:**

Опції (Options) → Сторінка 12, → Сторінка 23

**[4b]** ecoPerfect (EcoPerfect), speedPerfect (SpeedPerfect),  
Більше води (Water plus)

**[4c] Система виведення плям**

(Anti-Stain System) для вибору виду плями → Сторінка 12,  
→ Сторінка 24

**[5] Кнопки Блокування**

(Child Lock 3 sec.) для активування/деактивування блокування від доступу дітей → Сторінка 29

**[6] Кнопки Установки 3 сек.** (basic settings 3 sec.) для зміни налаштувань приладу, наприклад, сигнал кнопок, огляд всіх налаштувань приладу, які можна обирати → Сторінка 13, → Сторінка 31

**[7] Кнопка ►|| для:**

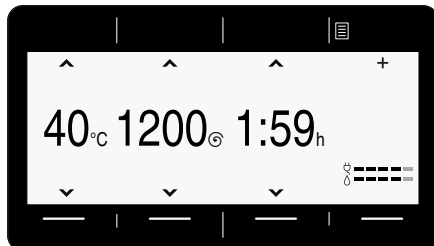
- запуску програми,
- переривання програми, наприклад, додавання білизни → Сторінка 29,
- переривання програми → Сторінка 29.

**[8] Дисплей** для налаштування та інформації → Сторінка 12

## Ділянка дисплея

**головне меню після вибору програми**  
наприклад, **Синтетика**

Стрілки на дисплей вказують, у якому напрямку можна змінювати попередні налаштування програми кнопками, які розташовані вгорі та внизу.



Для зміни натисніть кнопку під програмою, виділеною чорним, і змініть програму.

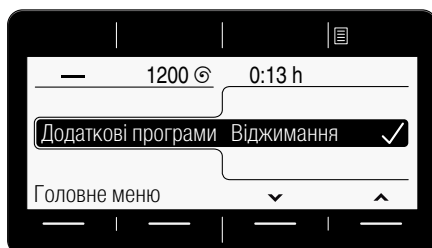
**Обрано кнопку Опції (Options ☰)**

і, наприклад, оберіть опцію  
**Утрим. води (⌚):**

кнопками під обома лівими стрілками  
оберіть опцію. Обома правими  
кнопками оберіть значення індикації.  
Обрані опції негайно стають активними і  
відображаються на дисплей.

**Додаткові Програми програма обрана**  
і, наприклад, оберіть програму  
**Віджимання:**

кнопками під стрілками можна обирати  
потрібну програму. Вибір підтвердженій  
позначкою.



Зачекайте або натисніть кнопку  
**головне меню** назад, на дисплей  
відображається обрана програма.



Зачекайте або натисніть кнопку **Опції**  
(Options ☰) поверніться до головного  
меню.

## Обрано кнопку Система виведення плям (Anti-Stain System ☑)

і, наприклад, оберіть вид плям **Трава**:

Обома правими кнопками оберіть вид плям. Обраний вид плям негайно стає активним і відображається на дисплеї.



Зачекайте або натисніть кнопку **головне меню** або **Система виведення плям** (Anti-Stain System ☑) поверніться до головного меню.

## Обрано кнопки Установки 3 сек. (basic settings 3 sec.)

і змініть налаштування приладу:  
наприклад, гучність **сигнал закінчення**  
→ Сторінка 31

Кнопками під обома лівими стрілками оберіть параметр. Обома правими кнопками оберіть значення індикації. Вибір підтверджується позначкою.



Зачекайте або натисніть кнопками **Установки 3 сек.** (basic settings 3 sec.) (знову утримуйте натиснутими)  
поверніться до головного меню.



## Білизна

### Підготовка білизни

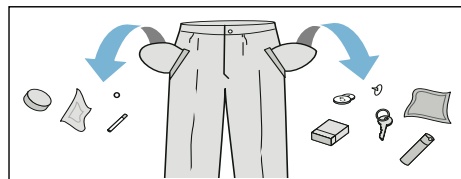
#### Увага!

#### Пошкодження приладу / текстильних виробів

Сторонні предмети (напр., монети, канцелярські скріпки, голки, цвяхи) можуть пошкодити білизну або елементи пральної машини.

Зверніть отже увагу на наступні вказівки під час підготовки Вашої білизни:

- Випорожніть кишени.



- Зверніть увагу на металеві частини (канцелярські скріпки і т. д.) і видаліть їх.
- Тендітні речі (панчохи, бюстгальтери із дужками тощо) слід прати в сітці або мішечку.
- Застібні застібки-бліскавки і гудзики на підковдрах та наволочках.
- Пісок із кишеней та закотів слід вичистити щіткою.
- Зняти з занавісок підвіски або зав'язати їх в сітці або мішечку.

### Сортuvання білизни

Сортуйте свою білизну у відповідності з рекомендаціями з догляду та даними виробника на етикетках для догляду за виробами по:

- виду тканини/волокон
- кольору

**Вказівка:** Білизна може фарбуватися. Білу та кольорову білизну слід прати окремо. Нову кольорову білизну у перший раз слід прати окремо.

- Забруднення, ступінь забруднення Рекомендується прати разом білизну одного ступеня забруднення. Деякі приклади ступеня забруднення див.

- **легке:** без попереднього прання, за необхідністю оберіть налаштування **speedPerfect** ☺
- **звичайний**
- **сильний:** завантажити менше білизни, вибрати програму з попереднім пранням.
- **плями:** Плями слід видаляти / обробляти, поки вони ще свіжі. Спочатку змочіть мильним розчином/не тріть. Після цього речі слід випрати у відповідній програмі. Стійкі/засохлі плями можна усунути іноді лише після багаторазового прання.

- Символи на етикетках для догляду за виробами

**Вказівка:** Цифри у символах показують максимальну температуру прання.

- ☞ підходить для звичайного процесу прання; наприклад, Програма: Бавовна
- ☞ потрібне деликатне прання; наприклад, наприклад, програма Синтетика
- ☞ потрібне особливо деликатне прання; наприклад, програма Тонкі тканини/шовк
- ☞ придатне для ручного прання; наприклад, програма Вовна
- ☒ Виріб не можна прати в машині.



## Пральний засіб

### Правильний вибір прального засобу

Правильний вибір прального засобу, температури і обробки білизни залежить від інформації з догляду за виробами. → див. також [www.sartex.ch](http://www.sartex.ch)

На сторінці [www.cleanright.eu](http://www.cleanright.eu) Ви знайдете багато корисної інформації про засоби для прання, догляду і чистки для особистого користування.

- **Універсальний пральний засіб з оптичними освітлювачами**  
придатний для білої білизни з льону або бавовни, яку можна кип'ятити  
Програма: Бавовна /  
холодна - макс. 90 °C
- **Пральний засіб для кольорової білизни без відбілювача і оптичних освітлювачів**  
придатний для кольорової білизни з льону або бавовни  
Програма: Бавовна /  
холодна - макс. 60 °C
- **Пральний засіб для кольорової білизни або тонких тканин без оптичних освітлювачів**  
придатний для кольорової білизни з волокон, які не потребують освібливого догляду, та синтетичних тканин  
Програма: Синтетика /  
холодна - макс. 60 °C
- **Засіб для прання тонкої білизни**  
придатний для тендітних текстильних виробів із тонких тканин, шовку чи віскози  
Програма: Тонкі тканини/Шовк /  
холодна - макс. 40 °C
- **Засіб для прання вовни**  
придатний до вовни  
Програма: Вовна /  
холодна - макс. 40 °C

### Заощадження електроенергії і пральних засобів

Для прання легко і звичайно забрудненої білизни можна зменшити споживання енергії (шляхом зниження температури прання) і кількість засобу для прання:

Заощадження	Забруднення/Вказівка
Знижена температура і кількість прального засобу згідно рекомендацій з дозування	<b>легке</b> Забруднення і плям не видно. Одяг ввібрал запах тіла, напр.: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ легкий літній/ спортивний одяг (ношений декілька годин)</li> <li>■ футболки, сорочки, блузи (ношенні не довше 1 дня)</li> <li>■ постільна білизна і рушники для гостей (використовувані 1 день)</li> </ul>
Температура у відповідності із етикеткою для догляду за виробом і кількість прального засобу згідно рекомендацій з дозування	<b>звичайний</b> Забруднення видно/або невеликі легкі плями помітні, напр.: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ футболки, сорочки, блузи (пропотілі, ношенні декілька разів)</li> <li>■ рушники, постільна білизна (використовувані не довше 1 тижня)</li> </ul>
холодна	<b>міцна</b> Видно сильні забруднення та/або плями, напр., посудні рушники, одяг немовлят, робочий одяг

**Вказівка:** Під час дозування усіх засобів для прання, додаткової обробки, догляду і чистки дотримуйтесь, будь ласка, обов'язково рекомендацій виробника та вказівок. → Сторінка 27



## Огляд програм

### Програми на перемикачеві програм

Програма/Вид близні/Вказівки	Налаштування
<b>Назва програми</b>	макс. завантаження
Коротка інформація про програму та рекомендоване використання для певних текстильних виробів.	регульоване Температура ; ( = холодна)
<b>Бавовна</b>	регульоване Швидкість віджимання ; 0 = без віджимання, лише відведення води
міцні текстильні вироби та текстильні вироби з бавовни та льону, які можна кип'ятити	регульовані додаткові налаштування програми*
<b>Вказівки</b>	9 кг/5*** кг
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ З налаштуванням <b>ecoPerfect</b>  температура прання нижча за обрану температуру. За індивідуальним бажанням для досягнення потрібної температури прального розчину оберіть програму без налаштування <b>ecoPerfect</b>  із вищою температурою (за потреби).</li> <li>■ При параметрі <b>speedPerfect</b>  коротка програма, придатна для прання легко забруднених речей.</li> </ul>	– 90 °C 0–1600** об./хв. 
<b>Синтетика</b>	4 кг
Текстильні вироби з синтетики або змішаних волокон.	– 60 °C 0–1200** об./хв. 
<b>Змішані тканини</b>	4 кг
Змішане завантаження текстильних виробів із бавовни та синтетики.	– 40 °C 0–1600** об./хв. 

\* Програми та додаткові налаштування програми залежать від моделі. Доступні програми /параметри можна обирати безпосередньо на панелі управління або в **Додаткові Програми** чи **Опцii** (Options .

\*\* макс. Кількість обертів віджимання залежить від моделі та програми

\*\*\* зменшене завантаження при налаштуванні **speedPerfect**

**Програма/Вид білизни/Вказівки****Тонкі тканини / Шовк**

легкоушкоджувані текстильні вироби, які можна прати, наприклад, з шовку, сатину, синтетики або змішаних волокон наприклад, шовкова блузка або шаль

**Вказівка:** . Застосуйте призначений для використання в машині пральній засіб для тонкої білизни або шовку.

**Вовна**

текстильні вироби з вовни або з вмістом вовни, які можна прати в машині або вручну.

програма особливо бережного прання, щоб уникнути зсідання білизни, довші паузи у програмі (текстильні вироби відмокають у пральному розчині)

**Вказівки**

- Вовна тваринного походження, наприклад, ангори, альпаки, лами, овець.
- Використовуйте придатний для прання в машині пральній засіб для вовни.

**Дитячий одяг**

міцні текстильні вироби та текстильні вироби із бавовни та льону

**Вказівка:** . Підходить, в першу чергу, для білизни з високими вимогами до гігієни або для особливо чутливої шкіри, завдяки більш тривалому пранню при певній температурі, підвищенню рівню води і тривалішому полосканню.

**Супер 15'**

суперкоротка програма прибл. 15 хвилин, підходить для легко забрудненої дрібної білизни

**Супер 60' \***

дуже коротка програма протягом прибл. 60 хвилин, придатна для прання трохи забрудненої дрібної білизни

**Джинси / Темні тканини**

темні текстильні вироби із бавовни або темні текстильні вироби, які не потребують особливого догляду;

Текстильні вироби слід прати, вивернувши навиворіт.

**Налаштування**

2 кг

- 40 °C

0-800\*\* об./хв.

2 кг

- 40 °C

0-800\*\* об./хв.

7 кг/5\*\*\* кг

- 60 °C

0-1600\*\* об./хв.

2 кг

- 40 °C

0-1200\*\* об./хв.

5 кг

- 40 °C

0-1600\*\* об./хв.

3,5 кг

- 40 °C

0-1200\*\* об./хв.

\* Програми та додаткові налаштування програм залежать від моделі. Доступні програми / параметри можна обирати безпосередньо на панелі управління або в **Додаткові Програми** чи **Опції** (Options ).

\*\* макс. Кількість обертів віджимання залежить від моделі та програми

\*\*\* зменшене завантаження при налаштуванні **speedPerfect**

Програма/Вид білизни/Вказівки	Налаштування
<b>Верхній одяг *</b> Одяг для негоди і верхній одяг з мембраним покриттям і водонепроникні текстильні вироби	макс. 2 кг – 40 °C 0-800** об./хв. , , , , ,
<b>Вказівки</b> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Застосуйте спеціальний пральній засіб, придатний для машинного прання, дозування – згідно з настановами виробника у відділенні II.</li><li>■ Білизну не можна обробляти кондиціонером.</li><li>■ Перед пранням ретельно вимийте кювету для пральних засобів (всі відділення) від залишків кондиціонеру для пом'якшення білизни.</li></ul>	
<b>Нічне прання *</b> дуже тиха пральні програма для прання вночі, придатна для текстильних виробів із бавовни, льону, синтетики та змішаних волокон.	макс. 4 кг – 40 °C 0-1200** об./хв. , , , , ,
<b>Вказівки</b> <ul style="list-style-type: none"><li>■ деактивований сигнал закінчення програми,</li><li>■ попередньо налаштована зменшена кількість обертів віджимання наприкінці прання та скорочений час прання</li></ul>	
<b>Ковдри *</b> текстильні вироби з синтетичним волокном, подушки, стьобані ковдри та покривала, які можна прати в машині; також підходить для виробів, наповнених пухом	макс. 2,5 кг – 60 °C 0-1200** об./хв. , , ,
<b>Вказівка:</b> . Великі вироби слід прати окремо. Застосовуючи засоби для прання тонкої білизни, дотримуйтесь поміток виробника. Економно дозуйте пральній засіб.	
<b>Сорочки / Блузи</b> сорочки та блузи, які не мнуться, з бавовни, льону, синтетики або змішаних волокон	макс. 2 кг – 60 °C 0-800** об./хв. , , , , ,
<b>Вказівки</b> <ul style="list-style-type: none"><li>■ При параметрі <b>Легке прасуван.</b> () сорочки та блузи будуть лише трохи віджаті, розвішуйте мокрими. —&gt; ефект саморозгладження</li><li>■ Сорочки й блузи з шовку та легкоушкоджуваних матеріалів періть із програмою <b>Тонкі тканини / Шовк.</b></li></ul>	
<b>Пухові вироби *</b> текстильні вироби, наповнені пухом, подушки, ковдри, які можна прати в машині; також підходить для виробів, наповнених синтетичним волокном	макс. 2 кг – 60 °C 0-1200** об./хв. , , ,
<b>Вказівка:</b> . Великі вироби слід прати окремо. Застосовуючи засоби для прання тонкої білизни, дотримуйтесь поміток виробника. Економно дозуйте пральній засіб.	
* Програми та додаткові налаштування програми залежать від моделі. Доступні програми /параметри можна обирати безпосередньо на панелі управління або в <b>Додаткові Програми чи Опції</b> (Options .	
** макс. Кількість обертів віджимання залежить від моделі та програми	
*** зменшене завантаження при налаштуванні <b>speedPerfect</b>	

Програма/Вид білизни/Вказівки	Налаштування
<b>Рушники *</b> міцні рушники з бавовни, які можна кип'ятити; особливо м'які рушники	макс. 3,5 кг - 90 °C 0 - 1600** об./хв. , , , , , ,
<b>Нижня білизна *</b> для тонкої нижньої білизни, яку можна прати, наприклад, з оксамиту, мережива, лайкры, шовку або сатину	макс. 1 кг - 40 °C 0 - 600** об./хв. , , , , , ,
<b>Гардини / тюлі *</b> 3,5 кг важких ламбрекенів або 25–30 м <sup>2</sup> легких занавісок	макс. 3,5 кг - 40 °C 0 - 800** об./хв. , , , , , ,
<b>Вказівки</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ зменшене ополіскування та віджимання наприкінці прання,</li> <li>■ Використайте мийний засіб для гардин, призначений для прання в машині.</li> <li>■ На заводі було попередньо налаштовано кнопку <b>Поперед. прання</b> (). Якщо попереднє прання не потрібне, деактивуйте кнопку.</li> </ul>	0 кг 80, 90 °C 1200 об./хв. 
<b>Очищення барабана</b> Програма для чищення та догляду за барабаном та ємністю для прального засобу, наприклад, перед 1-м пранням, при частому пранні при низькій температурі прання (40 °C і нижче) або при виникненні запаху після тривалої відсутності. Індикаторна лампочка <b>Очищення барабана</b> миготить, якщо Ви тривалий час не застосовували програму за температурі 60 °C або вище.	- -
<b>Вказівки</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Програму очищення барабану слід виконувати без білизни.</li> <li>■ Застосуйте порошковий пральний засіб або засіб із вмістом відбілювача. З метою уникнення утворення піни застосуйте лише половину кількості прального засобу, рекомендованої виробником. Не застосуйте засоби для прання вовни або тонкої білизни.</li> </ul>	- -
<b>Ополіскування *</b> додаткове ополіскування з віджиманням	0 - 1600** об./хв. , , ,
* Програми та додаткові налаштування програми залежать від моделі. Доступні програми /параметри можна обирати безпосередньо на панелі управління або в <b>Додаткові Програми чи Опції</b> (Options ).	
** макс. Кількість обертів віджимання залежить від моделі та програми	
*** зменшене завантаження при налаштуванні <b>speedPerfect</b>	

Програма/Вид білизни/Вказівки	Налаштування
<b>Віджимання *</b>	-
Екстравіджимання з регульованою швидкістю віджимання	-
	0-1600** об./хв.
<b>Відведення води *</b>	-
полоскальної води, наприклад, після налаштування  (без віджимання = без кінцевого віджимання)	-
	-
	-
	-
<b>Верхній одяг / Імпрегнування *</b>	макс. 1 кг
Прання мембраниого одягу і верхнього одягу з мембраним покриттям і водонепроникних текстильних виробів	- 40 °C
	0-800** об./хв.
<b>1.</b> Оберіть програму.	
<b>2.</b> Спеціальні пральні засоби для мембраниї тканини наливайте у відділення <b>II</b> .	
<b>3.</b> Наливайте засіб для імпрегнування (макс. 170 мл) у відділення .	
<b>4.</b> Натисніть на кнопку  II. Кінцева обробка білизни – відповідно до рекомендацій виробника.	
<b>Вказівки</b>	
■ Застосуйте придатні для прання в машині спеціальні пральні засоби, дозуйте засоби у відповідності до рекомендацій виробника:	
■ Білизну не можна обробляти кондиціонером.	
■ Перед пранням ретельно вимийте кювету для пральних засобів (всі відділення) від залишків кондиціонеру для пом'якшення білизни.	
<b>Спортивний одяг *</b>	макс. 2 кг
Текстильні вироби з мікроволокна для спорту і дозвілля.	- 40 °C
<b>Вказівки</b>	0-800** об./хв.
■ Білизну не можна обробляти кондиціонером.	
■ Перед пранням ретельно вимийте кювету для пральних засобів (всі відділення) від залишків кондиціонеру для пом'якшення білизни.	
<b>Авт.бавовна *</b>	макс. 6 кг
міцні текстильні вироби;	40 °C
Рівень забруднення та вид текстильних виробів буде розпізнано автоматично, та налаштується цикл прання ї інтелектуальне дозування.	1400** об./хв.
* Програми та додаткові налаштування програм залежать від моделі. Доступні програми / параметри можна обирати безпосередньо на панелі управління або в <b>Додаткові Програми чи Опції</b> (Options ).	
** макс. Кількість обертів віджимання залежить від моделі та програмами	
*** зменшене завантаження при налаштуванні <b>speedPerfect</b>	

Програма/Вид білизни/Вказівки	Налаштування
<b>Авт.синтетика *</b> особливо деликатна обробка білизни; Рівень забруднення та вид текстильних виробів буде розпізнано автоматично, та налаштується цикл прання й інтелектуальне дозування.	макс. 3,5 кг 30 °C 1000** об./хв. 
<b>Моя програма *</b> для зберігання часто використовуваних індивідуальних налаштувань програми → Сторінка 21	Налаштування вибраної програми
* Програми та додаткові налаштування програми залежать від моделі. Доступні програми /параметри можна обирати безпосередньо на панелі управління або в <b>Додаткові Програми</b> чи <b>Опції</b> (Options ).	
** макс. Кількість обертів віджимання залежить від моделі та програми	
*** зменшене завантаження при налаштуванні <b>speedPerfect</b>	

## Крохмалення

**Вказівка:** Білизну неможна обробляти кондиціонером.

Крохмалити білизну можна в усіх пральних програмах за допомогою рідкого крохмалю. Додайте крохмаль у відповідності із рекомендаціями виробника до відділення (за потреби почистіть відділення перед цим).

## Фарбування/Обезбарвлення

Фарбувати тільки в кількості, звичайній для домашніх умов. Сіль може агресивно впливати на нержавіючу сталь! Дотримуйтесь рекомендацій виробника засобу для фарбування.

Білизну **не** можна знебарвлювати в пральній машині!

## Моя програма (залежно від моделі)

В Моя програма тривалий час зберігається програма і всі параметри.

Для запам'ятовування:

1. Оберіть програму **Моя програма**.
2. Якщо для Моя програма програми ще не обрано програму, оберіть відповідні вказівки на дисплеї Програма. Вибір програми автоматично підтверджується позначкою.
3. За потреби в головному меню змініть температуру, кількість обертів віджимання і час Готово у та/або оберіть додаткові параметри програми.

Програма зберігається автоматично і відображається в головному меню.

**Вказівка:** Збережену програму можна змінити кнопкою в програмі.  
→ "Ділянка дисплея" на сторінці 12

## P+ Попередні програмні установки

Попередні налаштування програми відображаються після вибору програми у головному меню.

Дисплей → Сторінка 12

Попередні налаштування можна змінити, поки стрілка відображається у головному меню.

Огляд всіх налаштувань програми, які можна обирати залежно від програми, див. з → Сторінка 16.

## Температура

(Temperature)

Перед програмою і під час її виконання можна залежно від етапу програми змінювати налаштовану температуру.

Максимальна температура, яку можна встановити, залежить від выбраної програми.

## Швидкість віджимання

(Spin)

Перед та під час виконання програми залежно від її етапу можна обрати швидкість віджимання (в об./хв.; оберти за хвилину).

Максимальна кількість обертів, яку можна обрати, залежить від обраної програми та моделі.

**налаштування 0** : без віджимання, вода лише відкачується. Близьна залишається мокрою лежати у барабані, для близни, яку не потрібно віджимати.

## Завершення в

(Finish in)

Після вибору програми у головному меню відображається тривалість програми.

**Перед початком програми** можна попередньо обрати кінець програми з кроком у годину (h=година) до максимум 24h.

### Після початку програми

відображається обрана кількість годин, наприклад, **8h** і зворотний відлік часу до початку програми прання. Потім на дисплей буде виведена тривалість програми.

**Вказівка:** Тривалість програми коригується автоматично при виконанні програми. Зміни попередніх налаштувань програми, наприклад налаштування програми, опції, розпізнавання піни у воді, визначення дисбалансу, завантаження або забруднення також можуть спричинити зміну тривалості програми.

**Після початку програми**, від час відліку попередньо обраної кількості годин, можна наступним чином змінити кількість годин:

1. Натисніть на кнопку ►II.
2. кнопкою **Завершення в** змініть кількість годин.
3. Натисніть на кнопку ►II.

**Після початку програми**, під час перебігу тривалості програми, можна за потреби дозавантажити або вийняти білизну. → Сторінка 29

## P+ Додаткові налаштування програми/опції (\*) залежно від моделі)

Доступні параметри/опції залежать від моделі.

Можна обирати різні параметри/опції залежно від обраної програми, щоб ще краще пристосувати процес прання для білизни.

### Можна обирати параметри:

- відповідною кнопкою на панелі керування або
  - кнопкою Опції (Options ☰).
- Сторінка 11

Огляд всіх додаткових параметрів, що обираються залежно від програми, див. з → Сторінка 16.

### speedPerfect ≈⌚

Для прання за короткий час з аналогічними результатами прання, але з більшим споживанням електроенергії для обраної програми без налаштування speedPerfect ≈⌚.

**Вказівка:** Не перевищуйте максимальної кількості завантаження. Огляд програм→ Сторінка 16

### ecoPerfect ☰

Прання з оптимальним енергоспоживанням завдяки зниженню температури з аналогічними результатами прання для обраної програми без налаштування ecoPerfect ☰.

## Поперед. прання \*



регульовані параметри:  
**увімкн. - Вимк.**

Для прання сильно забрудненої білизни.

**Вказівка:** Пральний засіб розподіліть у відділеннях I та II.

## Додатк. ополіск.\*



регульовані параметри:

- ⌚ + 1 цикл ополіскування
- ⌚ + 2 цикли ополіскування
- ⌚ + 3 цикли ополіскування

### Вимк.

Додаткове ополіскування при особливо чутливій шкірі та / або в місцевостях з дуже м'якою водою.

## Більше води \*



регульовані параметри:  
**увімкн. - Вимк.**

Підвищений рівень води, делікатніше поводження із білизною.

## Легке прасуван. \*



регульовані параметри:  
**увімкн. - Вимк.**

Білизна м涅ться менше завдяки спеціальному процесу віджимання із наступним розпушуванням білизни та зниженою швидкістю віджимання.

**Вказівка:** Залишок вологи в білизні підвищується.

## Замочування \*

()

регульовані параметри:

**увімкн. - Вимк.**

Перед основним циклом прання білизна залишається довше лежати у воді, щоб інтенсивні забруднення розчинилися.

Застосовувати для особливо стійких забруднень, для цього додавати перед початком пральній засіб у відділення I.

### Вказівки

- Завантажуйте білизну однакового кольору.
- Якщо у пральної машини немає такої опції, можна замочувати наступним чином:
  1. оберіть програму **Бавовна 30 °C** налаштуйте і натисніть кнопку ►II.
  2. Прибл. через 10 хвилин натисніть кнопку ►II. Білизна залишається лежати в розчині для замочування.
  3. Коли потрібний час замочування спліне, знову натисніть на кнопку ►II для продовження програми або змініть програму.

**Вказівка:** Прального засобу додатково не потрібно – розчин для замочування використовується для прання.

## Утрим. води \*

()

регульовані параметри:

**увімкн. - Вимк.**

Після останнього ополіскування білизна залишається на деякий час у воді.

Закінчти програму → Сторінка 30

## Нічне прання \*

()

регульовані параметри:

**увімкн. - Вимк.**

Зменшений рівень гучності завдяки спеціальному ритму прання та віджимання і вимкненому сигналу

закінчення. Підходить, в першу чергу, для прання вночі.

**Вказівка:** Рівень вологи білизни трохи підвищується.

## Система виведення плям

(Anti-Stain System )

Усього представлено 16 різних типів плям на вибір.

### Регульовані типи плям:

	Дит. харч.
	Плями від крові
	Плями від яйця
	Плями від полуниці
	Плями від землі та піску
	Плями від трави
	Плями від кави
	Плями від косметики
	Плями від помаранчів
	Плями від червоного вина
	Плями від шоколаду
	Плями від поту
	Забруднені шкарпетки
	Плями від жиру
	Плями від чаю
	Томати

Не дозволяйте плямам висихати.  
Попередньо усуńть тверді частки.

### Оберіть програму за видом плям:

1. складіть, як зазвичай, білизну.
2. Оберіть програму.
3. Завантажте пральну машину
4. Оберіть вид плям (залежно від програми). → Сторінка 13
5. Розпочніть програму.

Пральна машина підбирає середню температуру прання, рух барабану та тривалість замочування відповідно до виду плям. Гаряча або холодна вода, лагідний або інтенсивний режим прання та довге або коротке замочування зумовлюють найефективніше виконання програми прання для кожного виду плям. Таким чином, плями виводяться найбільш оптимальним чином.

## Для обробки двох плям подано приклад пояснення:

### Плями від крові

Розчиніть плями від крові в холодній воді, після чого поперіть з обраною програмою.

### Плями від яйця

Частки яйця усуваються після замочування в теплій воді у вибраному процесі прання з високим рівнем води і додатковими циклами ополіскування.

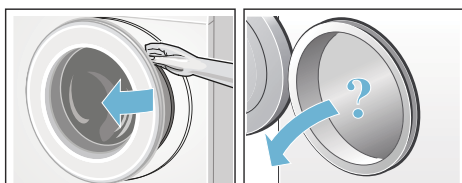
Для інших плям ми за допомогою інтенсивних досліджень розробили подібні методи виведення.

## Управління приладом

### Підготовка пральної машини

**Вказівка:** Пральна машина **повинна бути правильно встановлена і підключена**, див. з → Сторінка 42

1. Вставте штепсельну вилку до розетки.
2. Відкрийте водопровідний кран.
3. Відчиніть завантажувальний люк.
4. Перевірте, чи барабан цілком порожній. За потреби спорожніть його. Тільки таким чином забезпечується бездоганна робота індикатора завантаження.  
→ Сторінка 32



### Увімкнення приладу / Вибір програми

Натисніть кнопку ①. Прилад увімкнений.

На дисплеї з'явиться логотип Siemens і загоряться всі індикаторні лампочки.

Наприкінці завжди відображатиметься програма **Бавовна**, попередньо встановлена на заводі.

Ви можете:

- використовувати цю програму **або**
- обрати іншу програму на панелі управління **або**
- в **Додаткові Програми** обрати програму. → Сторінка 12

**Вказівка:** Якщо Ви активували функцію блокування від доступу дітей, її слід вимкнути, перш ніж робити налаштування для іншої програми.  
→ Сторінка 29

На перемикачі програм горить індикаторна лампочка, а на дисплеї з'являється головне меню з **попередніми налаштуваннями програми** для обраної програми:  
→ Сторінка 12

- температура,
- швидкість віджимання,
- тривалість програми,
- доступні додаткові параметри та
- вказівки щодо споживання води й електроенергії. → Сторінка 8

Для приладів з **внутрішнім освітленням барабану**:

Після ввімкнення приладу, після відкривання та закривання завантажувального люка, а також після запуску програми вмикается освітлення барабана. Освітлення гасне автоматично.

Ви можете:

- використовувати попередні налаштування програми і завантажити білизну → Сторінка 26,
- або змінити попередні налаштування програми та/або обрати додаткові налаштування.

## Зміна попередніх програмних установок

Ви можете скористатися цими попередніми налаштуваннями для цього циклу прання або змінити їх.

Для цього натискайте на відповідну кнопку, поки не відобразиться потрібне налаштування. → Сторінка 12

**Вказівка:** При тривалому натисканні на кнопку параметри налаштувань автоматично відображаються по черзі.

Налаштування активуються без підтвердження.

Вони зберігаються після вимкнення пральної машини.

Попередні програмні налаштування → Сторінка 22

## Вибір додаткових програмних установок

З вибором додаткових параметрів/опцій можна ще краще припасувати процес прання для білизни.

Налаштування можна додати або скинути залежно від етапу прання.  
→ Сторінка 12

Індикаторні лампочки кнопок ecoPerfect @ і speedPerfect ⌂ горять, якщо параметр активний.

Інші параметри відображаються символом на дисплеї, якщо параметр активний.

Для багатоетапних параметрів, якщо довго торкатися кнопок, налаштування змінюються автоматично.

Після вимкнення пральної машини параметри зберігаються.

Додаткові налаштування програми/опції → Сторінка 23

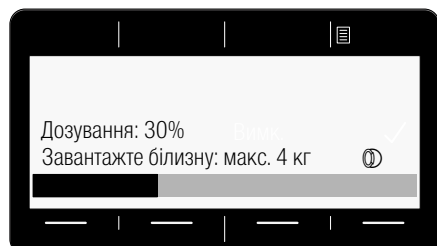
## Завантаження білизни до барабану

### ⚠ Попередження Небезпека для життя!

Речі, які піддавалися попередній обробці засобами очищення з розчинниками, наприклад, засобом для видалення плям або бензином для видалення плям, можуть після завантаження до пральної машини призвести до вибуху.

Попередньо ретельно прополоскіть білизну вручну.

Покладіть попередньо сортовану складену білизну в барабан. На дисплеї з'явиться інформація щодо завантаження для вибраної програми, наприклад, для **Синтетика**.



Індикація заповнення відображає об'єм завантаження при заповненні білизни. В разі перевищенння макс. завантаження індикація заповнення блимає. Врахуйте зазначене макс. завантаження. Перевантаження погіршує результат прання і сприяє зміненню тканини.

### Вказівки

- Змішуйте великі та дрібні речі. Речі різної величини краще розподіляються під час віджимання. окремі предмети білизни можуть призвести до значного дисбалансу.  
→ Сторінка 31
- Зачекайте з завантаженням білизни до зникнення логотипу Siemens.

- Екран завантаження з'являється при відкриванні завантажувального люка або при зміні кількості білизни.

## Дозування та завантаження засобу для прання і догляду

### Увага!

#### Пошкодження приладу

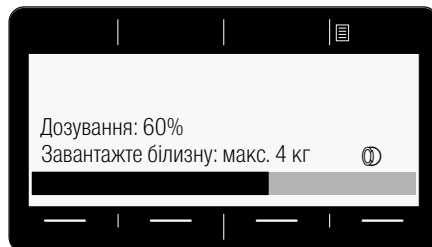
Засоби очищення і засіб для попередньої обробки білизни, (наприклад, засіб для виведення плям, спреї для попереднього прання..) при контакті можуть пошкодити поверхні пральної машини.

Уникайте контакту цих засобів з поверхнями пральної машини. При потребі залишки спрею та інші залишки/краплі негайно витирайте вологою серветкою.

### Дозування

Дозуйте пральні засоби та засоби для догляду за тканинами відповідно до:

- рекомендацій щодо дозування на дисплеї, наприклад, для **Синтетика**, В залежності від завантаженої кількості білизни ділянка дисплея показує рекомендоване дозування.



- забруднення,
- жорсткості води; дізнайтеся у свого водопостачального підприємства,
- даних виробника на пакуванні.

### Завантаження

#### Попередження

#### Подразнення очей/шкіри!

При відчиненні кювети для пральних засобів під час роботи приладу пральний чи побутовий засіб може розбрязкатися.

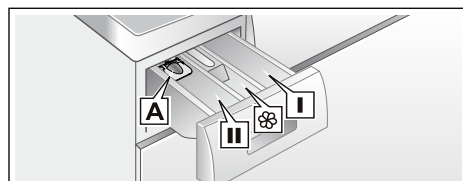
Обережно відкривайте кювету.

Ретельно промийте очі та шкіру у разі контакту з пральним засобом / засобом для догляду за тканинами.

У разі ненавмисного проковтування зверніться до лікаря.

**Вказівка:** Густі кондиціонери для пом'якшування та надання форми розводьте невеликою кількістю води. Це запобігає засміченню трубопроводу пральної машини.

Заповніть засобами для прання і догляду відповідні відділення:



Дозатор **A** для рідкого прального засобу

Відділення **II** Пральний засіб для основного циклу прання, засіб для зниження жорсткості води, відбілювач, сіль для виведення плям

відділення **III** пом'якшувальний засіб для ополіскування, рідкий крохмаль;

**макс.** не перевищувати

Відділення **I** Пральний засіб для попереднього прання

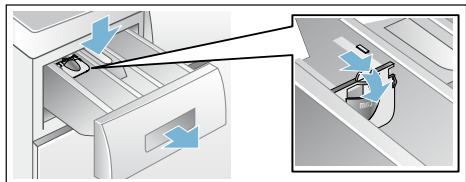
1. Витягніть кювету для пральних засобів до упору.
2. Завантажте пральний засіб та/або засіб для догляду.
3. Закрійте кювету для пральних засобів.

## Дозатор\* для рідкого прального засобу

\*залежно від моделі

Для дозування рідкого прального засобу встановіть дозатор:

1. Витягніть кювету для пральних засобів. Натисніть на вставку і вимітіть кювету повністю.
2. Зсуньте дозатор наперед, відкиньте вгору і зафіксуйте.
3. Вставте кювету на місце.

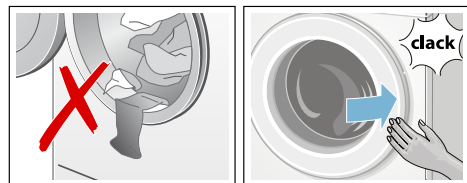


**Вказівка:** Не застосовуйте дозатор при використанні прального засобу-гелю та прального порошку і у програмах з попереднім пранням або функцією «Закінчти у».

**Для моделей без дозатора** заливайте рідкий пральний засіб у відповідний дозувальний стаканчик і вкладайте її в барабан.

## Запуск програми

Слідкуйте за тим, щоб білизна не застрягала між завантажувальним люком та гумовою манжетою, і закройте завантажувальний люк.



На дисплеї з'явиться знову головне меню для вибраної програми.

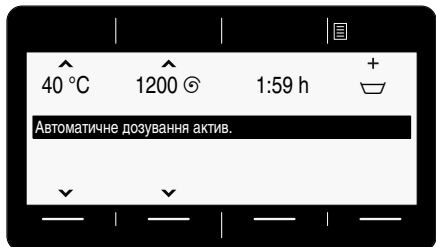
Для запуску програми натисніть кнопку ►II.

Смужка на ділянці дисплея показує під час прання етап виконання програми. Смужка заповнюється під час виконання циклу прання і інформує про актуальний етап виконання програми.

Стрілки з'являються і зникають відповідно до етапу виконання програми. Вони показують програмні налаштування/опції, які можна змінити або додатково набрати під час виконання програми.

## Детальніше про деякі етапи виконання програми:

- **Автоматичне дозування актив.**  
→ Сторінка 31



- **попереднє прання, прання, полоскання, віджимання, відкачування води ...**  
відображаються в ході циклу прання.
- **Додаткове ополіскування: багато піни**

**Вказівка:** **роздільовання піни у воді**

На дисплеї додатково з'явиться **Багато піни**, якщо у пральній машині утворилося занадто багато піни протягом програми прання, то до поточного програми автоматично додається один або кілька циклів полоскання для усунення піни. Зменште дозування прального засобу для наступного прання з подібним завантаженням.

- інші повідомлення → Сторінка 36

Якщо потрібно захистити програму від випадкового перемикання, оберіть функцію блокування від доступу дітей наступним чином.

## Блокування

(Child Lock 3 sec.)

Ви можете захистити пральну машину від випадкової зміни налаштованих функцій.

Для **Активація/Деактивація** утримуйте натиснутими обидві кнопки **Блокування** (Child Lock 3 sec.) прибл. 3 секунди.

→ Сторінка 11

На дисплей з'явиться ☺ Увімкнене блокування від доступу дітей.

Прибл. через 3 секунди дисплей знову переключається на головне меню.

Якщо при активному блокуванні від доступу дітей переміщувати перемикач програм або натиснути кнопку, короткочасно блимає символ ☺.

### Вказівки

- Блокування від доступу дітей можна активувати у будь-якому стані приладу.
- Блокування від доступу дітей залишається активованим навіть після вимкнення пральної машини. Тоді перед наступним вибором програми деактивуйте блокування від доступу дітей.
- Якщо прилад вимкнути під час виконання програми і при активному блокуванні від доступу дітей, при повторному увімкненні програма продовжиться.

## Дозавантаження білизни

Після початку програми за потреби можна дозавантажити або вийняти білизну.

Натисніть для цього кнопку ►II.

Індикаторна лампочка кнопки ►II блимає і машина перевіряє, чи можливе дозавантаження.

Якщо на дисплей з'явиться **Пауза: дозавантаж.**, тоді можна дозавантажувати.

**Для продовження програми натисніть** кнопку ►II. Програма продовжується автоматично.

### Вказівки

- При дозавантаженні не залишайте завантажувальний люк тривалий час відчиненим - може вилитися вода.
- При високому рівні води, високій температурі або обертанні барабану завантажувальний люк залишається блокованим з міркувань безпеки і додавання неможливе. Зверніть увагу на вказівки на дисплей.
- Не активована індикація завантаження під час дозавантаження.

## Зміна програми

Програму, запущену помилково, можна змінити наступним чином:

1. Натисніть клавішу ►II.
2. Оберіть іншу програму.
3. Натисніть клавішу ►II. Нова програма запускається спочатку.

## Переривання програми

Для програм із високою температурою:

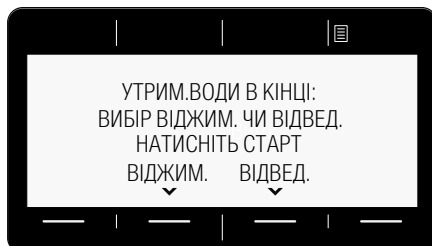
1. Натисніть клавішу ►II.
2. Охолодження білизни: виберіть **Ополіскування**.
3. Натисніть клавішу ►II.

Для програм з низькою температурою:

1. Натисніть клавішу ►II.
2. Оберіть **Віджимання** або **Відведення води**.
3. Натисніть клавішу ►II.

## Кінець програми з установкою Без віджимання

На дисплей з'явиться:



продовжіть програму, для цього:

- оберіть програму **Віджимання** (за потреби змініть кількість обертів віджимання) або **Відведення води**.
- натисніть кнопку ►II.

## Кінець програми

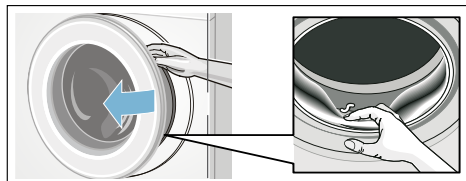
На дисплей з'явиться ◎**Виконано**, **вийміть білизну**. Індикаторна лампочка кнопки ►II загасла.

## Виймання білизни / вимкнення приладу

1. Відкрийте завантажувальний люк та витягніть речі. Зверніть увагу на вказівки на дисплей.
  2. Натисніть кнопку ①. Прилад вимикається.
  3. Закрійте кран.
- Вказівка:** Не обов'язково в моделях з системою «Aqua-Stopp».

### Вказівки

- Не залишайте речі в барабані. Під час наступного прання вони можуть збігтися або забарвіти інші речі.
- Вийміть з барабану та гумової манжети сторонні предмети – вони можуть заржавіти.
- Протріть насухо гумову манжету.



### Вказівки

- Залиште кювету та завантажувальний люк відкритими, щоб висохли залишки води.
- Завжди чекайте завершення програми, інакше прилад не можна буде розблокувати. Тоді увімкніть прилад і дочекайтесь розблокування.
- Якщо в кінці програми згас екран, активовано режим заощадження енергії. Для активації натисніть на будь-яку кнопку.



## Налаштування приладу

**регульовані параметри:**

- **Сигнал закінчення**  
**вимкн. - тихо - середній - голосно - дуже голосно**  
Відрегулюйте рівень гучності сигналу закінчення.
- **Сигнал кнопок**  
**вимкн. - тихо - середній - голосно - дуже голосно**  
Відрегулюйте рівень гучності сигналу кнопок.
- **Автом. Вимкнення** приладу через 15 - 30 - 60 хв.- **ніколи**  
Прилад вимикається через.. хв. автоматично (=0 кВт\*год. споживання електроенергії); для увімкнення натисніть головний вимикач - кнопка ①.
- **Мова**  
**німецька**  
**англійська**

...  
Змініть виведену на дисплей мову повідомлень.

- **Інформація: очищенні барабану. увімкн.- вимкн**  
Ця вказівка нагадує про виконання програми для чищення барабану.  
→ Сторінка 36

Для зміни налаштувань приладу утримуйте натиснутими обидві кнопки **Установки 3 сек.** прибл. 3 секунди.  
→ Сторінка 13

### Вказівки

- Налаштування зберігаються після вимкнення.
- Якщо довго торкатися кнопок, налаштування змінюються автоматично.



## Сенсорне обладнання

### Автоматичне визначення завантаження

В залежності від виду текстильних виробів та завантаження автоматична система визначення завантаження оптимально регулює витрати води та тривалість прання в кожній програмі.

### Система контролю дисбалансу

Автоматична система контролю дисбалансу розпізнає дисбаланс та намагається рівномірно розподілити близину шляхом багаторазового запуску віджимання.

З міркувань безпеки в разі занадто незручного розподілення близини в машині швидкість віджимання знижується або близина не віджимається взагалі.

**Вказівка:** Завантажуйте до барабану малі та великі речі. → Сторінка 26,  
→ Сторінка 37

### Aquasensor

в залежності від моделі

Aquasensor перевіряє під час полоскання ступінь мутності води (причиною помутніння служить бруд і залишки миючого засобу). Залежно ступеня мутності води визначаються тривалість і кількість циклів ополіскування.

## Сенсор/Індикатор завантаження

Сенсор завантаження визначає при відкритому люкові ступінь завантаження пральної машини. Інформація про це відображається на ділянці дисплея у вигляді смужки, яка заповнюється рисками.

**Вказівка:** Щоб сенсор завантаження зміг правильно визначити кількість білизни, барабан пральної машини перед завантаженням повинен бути порожнім.

## Рекомендації щодо дозування

Рекомендоване дозування показує – залежно від вибраної програми і визначеного завантаження – рекомендацію для дозування (%) миючого засобу. Показник % ґрунтуються на рекомендаціях виробника прального засобу.

**Вказівка:** Дотримання рекомендованого дозування береже довкілля і знижує Ваші витрати на ведення домашнього господарства.



## Чистка і технічне обслуговування

### **⚠️ Попередження**

#### **Небезпека для життя!**

У разі контакту з елементами, які перебувають під напругою, існує небезпека ураження електричним струмом.

Вимкніть прилад та вийміть штепсельну вилку із розетки.

### **⚠️ Попередження**

#### **Небезпека отруєння!**

При використанні засобів очищення з розчинниками, наприклад, бензин для видалення плям, можуть виникнути отруйні випари.

Не використовуйте миючі засоби, які містять розчинники.

### **Увага!**

#### **Пошкодження приладу**

Засоби очищення з розчинниками, наприклад, бензин для видалення плям, можуть пошкодити поверхні та вузли машини. Не використовуйте миючі засоби, які містять розчинники.

### **Так можна запобігти утворенню біоплівки та запаху:**

#### **Вказівки**

- слідкуйте за тим, щоб вентиляція у приміщенні, де встановлено пральну машину, була безперебійною.
- Завантажувальний люк і відділення для засобів для ополіскування легко відкриваються, коли пральна машина не використовується.
- Періт при можливості з програмою **Бавовна 60 °C**, застосовуючи універсальний пральний порошок.

## Корпус машини/панель управління

- Витріть корпус та панель управління вологою тканиною.
- Рештки пральних засобів слід усувати негайно.
- Забороняється мити струменем води.

## Барабан

Використовуйте засоби для чистки без хлору, не користуйтесь металевими губками.

При утворенні неприємного запаху в машині або для чищення барабану виконайте програму **Очищення барабана 90 °C** без білизни.

Використовуйте для цього універсальний пральний порошок.

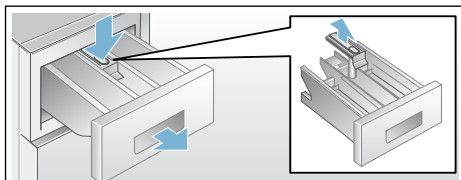
## Видалення накипу

При правильному дозуванні прального засобу видалення накипу не потрібне. За потреби видаліть накип відповідно до рекомендацій виробника засобу для видалення накипу. Придатні засоби для видалення накипу можна придбати на нашій сторінці в Інтернеті або в сервісній службі . → Сторінка 39

## Кювета для пральних засобів і корпус

За наявності залишків прального засобу або кондиціонеру:

1. Витягніть кювету для пральних засобів. Натисніть на вставку і вимітіть кювету повністю.
2. Щоб вийняти вставку: видавіть вставку пальцем, рухом від низу до верху.



3. Прочистіть відділення для засобів для ополіскування та вставку водою і щіткою й висушіть. Почистіть також корпус всередині.
4. Вставте вставку на місце і зафіксуйте її (надіньте циліндр на направляючий стержень).
5. Вставте назад кювету.

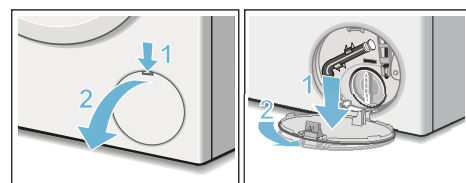
**Вказівка:** Залишіть кювету для пральних засобів відкритою, щоб рештки води висохли.

## Помпа для прального розчину засмічена, аварійне відведення води

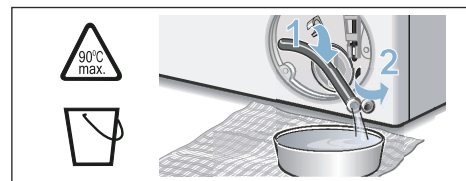
### ⚠ Попередження Небезпека опіку!

Під час прання при високих температурах пральний розчин гарячий. Доторкування до гарячого прального розчину може привести до ошпарювання.  
Дайте пральному розчину охолонути.

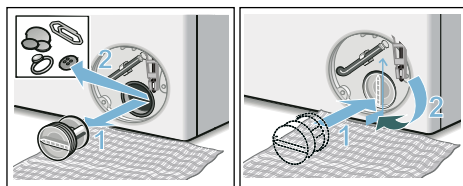
1. Закройте водопровідний кран, щоб вода більше не надходила, і щоб її більше не потрібно було відводити через насос для прального розчину.
2. Вимкніть прилад. Витягніть кабель живлення.
3. Відкрийте і зніміть сервісну кришку.



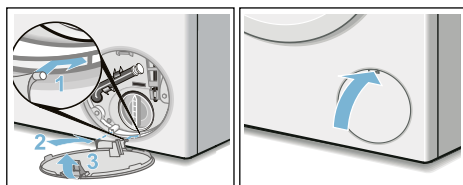
4. Вийміть шланг для відведення води із кріплення. Зніміть кришку, злийте миючий розчин до відповідної ємності. Надіньте ковпачок та вставте шланг для зливу в кріплення.



5. Обережно відкрутіть кришку помпи, залишки води можуть вилитися. Почистіть насос всередині, різьбу кришки і корпус насоса. Крильчатка помпи для прального розчину повинна вільно обертатися. Вставити на місце і закрутіть кришку насоса. Ручка повинна знаходитися у вертикальному положенні.



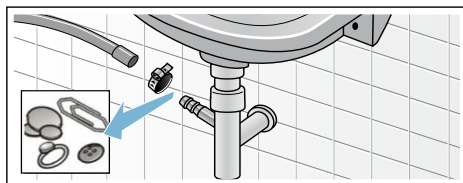
6. Встановіть сервісну кришку, зафіксуйте і закрійте.



**Вказівка:** Щоб запобігти витіканню до стоку невикористаного прального засобу під час наступного прання: залийте 1 літр води у відділення II і запустіть програму **Відведення води**.

## Зливний шланг на місці з'єднання з сифоном засмічений

1. Вимкніть прилад. Витягніть кабель живлення.
2. Відєднайте затискач шланга. Обережно зніміть шланг для відведення води, залишки води можуть вилитися.
3. Прочистіть зливний шланг та патрубок сифону.



4. Вставте знову зливний шланг та закріпіть місце з'єднання за допомогою затискача шлангу.

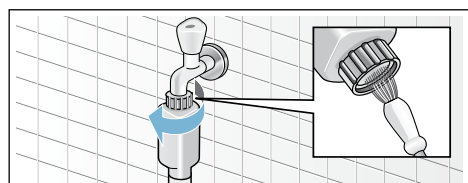
## Фільтр на місці подачі води засмічений

**Для цього необхідно спочатку понизити тиск в шлангові подачі води:**

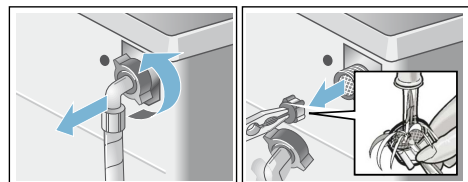
1. Закрійте водопровідний кран.
2. Оберіть будь-яку програму (окрім Ополіскування / Віджимання / Відведення води).
3. Натисніть клавішу ►. Залиште програму виконуватись на бл. 40 секунд.
4. Натисніть клавішу ①. Прилад вимкнеться.
5. Витягніть кабель живлення.

**Потім почистіть фільтр:**

1. Зніміть шланг крану.  
Прочистіть фільтр щіточкою.



2. Для моделей Standard і Aqua-Secure почистіть фільтр на зворотному боці приладу:  
Зніміть шланг на задній стороні приладу.  
Вийміть фільтр за допомогою плоскогубців та прочистіть його.



3. Приєднайте шланг і перевірте щільність з'єднання.

## Що робити в разі несправності?

### Екстрене розблокування

наприклад, наприклад, для вимкнення електропостачання

Виконання програми продовжується після відновлення подачі струму.

Якщо потрібно вийняти білизну, то завантажувальний люк можна відкрити наступним чином:

#### **⚠ Попередження**

#### **Небезпека опіку!**

Під час прання при високій температурі контакт із гарячим пральним розчином та білизною може призвести до ошпарювання.

Зачекайте доки вони охолонуть.

#### **⚠ Попередження**

#### **Небезпека травмування!**

Торкання руками барабана під час обертання може призвести до травм рук.

Не торкайтесь руками барабану під час обертання.

Дочекайтесь повної зупинки барабану.

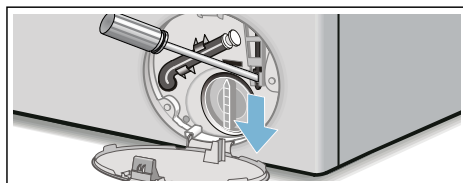
#### **Увага!**

#### **Збитки внаслідок витікання води**

Витікаюча вода може призвести до збитків.

Не відкривайте завантажувального люку, якщо через скло видно воду.

1. Вимкніть прилад. Витягніть кабель живлення.
2. Злийте пральній розчин.  
→ Сторінка 33
3. Потягніть униз деталь екстреного розблокування за допомогою інструменту та відпустіть.  
Після цього завантажувальний люк відкривається.



## Вказівки на дисплеї

Індикація	Причина/Усунення
Пауза: без дозавантаження	Температура або рівень води зависокі. Для продовження програми натисніть на кнопку ►II.
Розблокування неможливе: зависокий рівень води чи температури	Температура або рівень води зависокі. Для продовження програми натисніть на кнопку ►II.
Неможливо розблокувати дверцята, будь ласка, ще раз відкрийте дверцята, закройте і підтвердьте кнопкою ►II	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Можливо, затиснута білизна. Знову відкрийте і закройте завантажувальний люк та натисніть на кнопку ►II.</li> <li>■ За потреби притисніть завантажувальний люк або виміт' білизну і знову притисніть.</li> <li>■ За потреби вимкніть і знову увімкніть прилад; зробіть налаштування програми та індивідуальні налаштування; розпочніть програму.</li> </ul>
Відчиніть кран	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Повністю відкрийте водопровідний кран,</li> <li>■ перегнувшись або затиснувшись шланг подачі води,</li> <li>■ Тиск води замалий. Прочистіть фільтр. → Сторінка 34</li> </ul>
Прочистіть помпу	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Помпа для прального розчину закупорена. Прочистіть помпу для прального розчину. → Сторінка 33</li> <li>■ Зливний шланг/стічна труба закупорені. Прочистіть зливний шланг на місці з'єднання з сифоном. → Сторінка 34</li> </ul>
спрацював «Аква-стоп» Зверніться до сервісної служби	непотрібно для моделей без «Аква-стоп» Вода в піддоні, герметизація приладу порушена. Закройте кран. Викличте сервісну службу!
Автом. Вимкнення через.. сек.,	Прилад вимикається через.. сек, якщо він не управляється протягом тривалого часу. Для відміни натисніть на будь-яку кнопку. → Сторінка 31
Охолодження води	Для уникнення пошкодження зливного водопроводу гарячий пральний розчин перед зливанням охолоджується.
Вказівка. Очищення барабану:	Ця вказівка нагадує про виконання програмами <b>Очищення барабана 90 °C</b> або програмами 60 °C для очищення барабану та ємності для прального засобу.
<b>Вказівки</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Програму слід запускати без білизни.</li> <li>■ Застосуйте порошковий пральний засіб або засіб із вмістом відбілювача. З метою уникнення утворення піни застосуйте лише половину кількості прального засобу, рекомендованої виробником. Не застосовуйте засоби для прання вовни або тонкої білизни.</li> <li>■ Увімкнення/вимкнення вказівок-нагадувань. → Сторінка 31</li> </ul>
інші індикації Помилка E:XXX	Вимкніть прилад, зачекайте 5 секунд та увімкніть його знову. Якщо вказівка на дисплеї з'являється знову, зверніться до сервісної служби.

## Що робити в разі несправності?

Несправності	Причина/Усуення
Витікає вода.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Щільно закріпіть / замініть зливний шланг.</li> <li>■ Закрутіть міцно різьбу шлангу подачі води.</li> </ul>
Вода не заливається. Пральний засіб не змивається.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Не натиснуто кнопку ►II?</li> <li>■ Не відкритий водопровідний кран?</li> <li>■ Можливо, забилася сітка? Прочистіть фільтр. → Сторінка 34</li> <li>■ Перегнутий або затиснутий шланг подачі води?</li> </ul>
Завантажувальний люк не відкривається.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Активована функція безпеки. Програма зупинилася? → Сторінка 29</li> <li>■ ⌂ обрано (відмінне віджимання = без віджимання наприкінці прання)? → Сторінка 30</li> <li>■ Можна відкрити лише за допомогою екстреного розблокування? → Сторінка 35</li> </ul>
Програма не запускається.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Натиснуто кнопку ►II або <b>Завершення в ?</b></li> <li>■ Завантажувальний люк закритий?</li> <li>■ ☰ Увімкнене блокування від доступу дітей? Деактивуйте. → Сторінка 29</li> </ul>
Легкі поштовхи або провертання барабану після початку програми.	Не є несправністю – на етапі запуску програми прання можливі короткочасні поштовхи барабану, викликані перевіркою внутрішнього двигуна.
Пральний розчин не відкачується.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ⌂ обрано (відмінне віджимання = без віджимання наприкінці прання)? → Сторінка 30</li> <li>■ Прочистіть помпу для прального розчину. → Сторінка 33</li> <li>■ Прочистіть зливну трубу та/або зливний шланг.</li> </ul>
В барабані не видно води.	Все в нормі. Вода нижче видимого рівня.
Незадовільний результат віджимання.	Все в нормі – система контролю дисбалансу припинила віджимання із-за нерівномірного розподілення білизни в машині.
Мокра/занадто волога білизна.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Обрано <b>Легке прасуван.</b> (залежно від моделі)? → Сторінка 23</li> <li>■ Вибрана занадто мала швидкість віджимання? → Сторінка 22</li> </ul>
Віджимання починається декілька разів.	Все в нормі. Система контролю дисбалансу намагається усунути дисбаланс.
Програма триває довше, ніж звичайно.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Все в нормі. Система контролю дисбалансу намагається усунути дисбаланс, розподіляючи декілька разів білизну в барабані.</li> <li>■ Все в нормі. Активована система контролю піні – вмикається додатковий полоскальний цикл.</li> </ul>
Тривалість програми змінюється під час циклу прання.	Не є несправністю – режим програми оптимізований до будь-якого процесу прання. Це може привести до зміни тривалості програми на дисплей.
Залишки води у відділенні ⚡ для засобу для догляду.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Все в нормі. На дію засобу для догляду за тканинами це не впливає.</li> <li>■ За потреби прочистіть вставку. → Сторінка 27</li> </ul>

## uk      Що робити в разі несправності?

Несправності	Причина/Усунення
В машині з'явився запах.	оберіть програму <b>Очищення барабана</b> 90 °C або <b>Бавовна</b> 90 °C виконати без білизни. Застосуйте для цього порошковий пральний засіб або засіб із вмістом відбілювача. <b>Вказівка:</b> . З метою уникнення утворення піни застосуйте лише половину кількості прального засобу, рекомендованої виробником. Не застосовуйте засоби для прання вовни або тонкої білизни.
На дисплей світиться символ . За певних умов з кювети для пральних засобів виступає піна.	Використано забагато прального засобу? Змішайте одну столову ложку зм'якшувального полоскального засобу з 1/2 л води та додайте у відділення <b>II</b> (не підходить для мембраничного, спортивного одягу) та текстильних виробів із пуху! Наступного разу зменшіть дозування прального засобу.
Сильний шум, вібрації та «пересування» під час віджимання.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Чи рівно встановлений прилад? Вирівняйте прилад. → Сторінка 47</li><li>■ Чи закріплені ніжки приладу? Задійсніть ніжки приладу. → Сторінка 47</li><li>■ Чи зняті транспортні кріплення? Зніміть транспортні кріплення. → Сторінка 44</li></ul>
Дисплей/індикаторні лампочки не функціонують під час експлуатації.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Вимкнення електричного струму?</li><li>■ Спрацювали запобіжники? Увімкніть/замініть запобіжники.</li><li>■ Викличте службу сервісу, якщо несправність тривається неодноразово.</li></ul>
Залишки прального засобу на білизні.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Деякі безфосфатні пральні засоби містять залишки речовин, які не розчиняються у воді.</li><li>■ Оберіть <b>Ополіськування</b> або почистіть щіткою білизну після прання.</li></ul>
У стані дозавантаження блимає ►II дуже швидко і лунає сигнал.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Зависокий рівень води. Додавання білизни неможливе. За потреби одразу зачиніть завантажувальний люк.</li><li>■ Для продовження програми натисніть на кнопку ►II.</li></ul>
Якщо не можна усунути несправність самостійно (увимкненням/вимкненням) або необхідний ремонт:	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Вимкніть прилад та вийміть вилку з розетки.</li><li>■ Закріпіть водопровідний кран та викличте службу сервісу.</li></ul>



## Сервісна служба

Якщо не можете самостійно усунути несправність, зверніться до нашої сервісної служби. → Сторінка обгортки

Ми завжди знайдемо відповідне рішення, також щоб уникнути зайніх візитів фахівців технічного обслуговування.

Повідомте, будь ласка, сервісній службі номер приладу (E-Nr.) і заводський номер (FD).

E-Nr. \_\_\_\_\_ FD \_\_\_\_\_

E-Nr. Номер виробу  
FD Заводський номер

Ці дані Ви знайдете \*в залежності від моделі:

усередині завантажувального люку\* / у відкритій сервісній кришці\* та на задній стороні приладу.

### **Довіртеся компетентності виробника.**

Звертайтеся до нас. Це гарантує проведення ремонту кваліфікованими фахівцями сервісного обслуговування, з використанням оригінальних запасних частин.



## Показники витрат

### Споживання електроенергії і води, тривалість програм і остаточна волога головних програм

(приблизні дані)

Програма	Завантаження	Витрати електроенергії*	Витрата води*	Тривалість програми*
Бавовна 20 °C	9 кг	0,25 кВт/год.	90 л	2 ¾ год.
Бавовна 40 °C	9 кг	1,10 кВт/год.	90 л	3 год.
Бавовна 60 °C	9 кг	1,06 кВт/год.	90 л	2 ¾ год.
Бавовна 90 °C	9 кг	2,14 кВт/год.	100 л	2 ¾ год.
Синтетика 40 °C	4 кг	0,70 кВт/год.	61 л	2 год.
Змішані тканини 40 °C	4 кг	0,60 кВт/год.	45 л	1 ¼ год.
Тонкі тканини / Шовк 30 °C	2 кг	0,19 кВт/год.	37 л	¾ год.
Вовна 30 °C	2 кг	0,19 кВт/год.	40 л	¾ год.

Програма	Приблизні дані про остаточну вологу**			
	WM16...	WM14...	WM12...	WM10...
	макс. 1600 об./хв.	макс. 1400 об./хв.	макс. 1200 об./хв.	макс. 1000 об./хв.
Бавовна	44 %	48 %	53 %	62 %
Синтетика	40 %	40 %	40 %	40 %
Тонкі тканини / Шовк	30 %	30 %	30 %	30 %
Вовна	45 %	45 %	45 %	45 %

\* Дані відрізняються від зазначених величин в залежності від тиску води, ступені жорсткості, температури поступаючої води та приміщення, виду, кількості та ступеню забруднення білизни, використаного прального засобу, коливань напруги у мережі і обраних додаткових функцій.

\*\* Дані про остаточну вологу на основі обмеження частоти обертів в залежності від програми та максимального завантаження.

## Найефективніші програми для текстильних виробів із бавовни

Для очищенння текстильних виробів із бавовни із звичайним ступенем забруднення придатні наступні програми (стандартні програми, позначені як ), які відзначаються ефективністю стосовно співвідношення витрати електроенергії та води.

### Стандартні програми для бавовни відповідно до директиви (ЄС) № 1015/2010

програма + температура + клавіша	Завантаження	Приблизна тривалість програми
 Бавовна +  + 	9 кг	4 3/4 год.
 Бавовна +  + 	4,5 кг	4 1/2 год.
 Бавовна +  + 	4,5 кг	4 1/2 год.

Налаштування програми для випробування і етикетки енергоспоживання згідно Регламенту ЄС 2010/30 з холодною водою (15 °C).  
Зазначена температура програми орієнтована на температуру, вказану на етикетках по догляду за виробами. З метою збереження електроенергії фактична температура прання може відрізнятися від зазначененої температури програми.



## Технічні характеристики

### Розміри:

850 x 600 x 590 мм

(висота x ширина x глибина)

### Вага:

70–85 кг (залежно від моделі)

### Підключення до електромережі:

Напруга в мережі 220–240 В, 50 Гц

Номінальний струм 10 А

Номінальна потужність 1900–2300 Вт

### Тиск води:

100–1000 кПа (1–10 бар)

### Споживана потужність у вимкненому

#### стані:

0,12 W

### Споживана потужність у ввімкненому

#### стані:

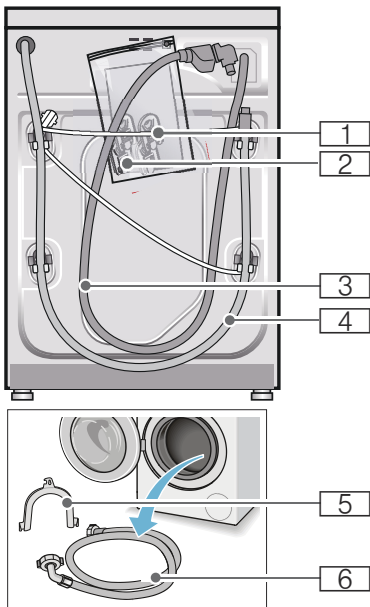
0,43 W



## Встановлення і підключення

### Комплект поставки

**Вказівка:** Перевірте машину на предмет наявності пошкоджень під час транспортування. Не експлуатуйте пошкоджену машину. З рекламаціями звертайтеся до магазину, в якому пристрій був придбаний, або до нашої служби сервісу. → Сторінка 39



[1]  
[2]

Мережевий кабель  
Пакет з документами:

- Інструкція з експлуатації і встановлення
  - Каталог товарів та послуг сервісної служби\*
  - Гарантія\*
  - Заглушки для отворів від транспортних кріплень
  - Адаптер з ущільнюючою шайбою 21 мм =  $\frac{1}{2}$ " на 26,4 мм =  $\frac{3}{4}$ " \*
  - Шланг подачі води для моделі з функцією Aqua-stop
  - Шланг відведення води
  - Гачок для фіксовання зливного шлангу\*
  - Шланг подачі води для моделей Standard/Aqua-Secure
- \* в залежності від моделі

**Додатково** для підключення зливного шлангу до сифону потрібен затискач шланга Ø 24 - 40 мм (в спеціалізованому магазині).

### Необхідні інструменти

- Нівелір для вирівнювання положення машини
- Гайковий ключ з шириною зіву
  - 13 для знімання транспортних кріплень і
  - 17 для регулювання ніжок пристрію

## Рекомендації з безпеки

### Попередження

#### Небезпека травмування!

- Пральна машина досить важка. Будьте обережні, піднімаючи/транспортуючи машину.
- При підніманні пральної машини за виступаючі елементи (напр., завантажувальний люк), вони можуть зламатися і стати причиною поранень.  
Не піднімайте пральну машину за виступаючі деталі.
- Неналежне розташування шлангів та проводів створює небезпеку спотикання та поранення.  
Шланги і проводи слід розташовувати так, щоб уникнути небезпеки спотикання.

#### Увага!

#### Пошкодження приладу

Шланги, що замерзали, можуть повратися або потріскатися.  
Не встановлювати пральну машину у відкритих місцях та/або там, куди можуть проникати низькі температури.

#### Увага!

#### Збиток внаслідок витікання води

Місця приєднань шлангу подачі води та зливного шлангу перебувають під високим тиском води. Щоб уникнути витікання води або збитків внаслідок цього, слід обов'язково дотримуватися вказівок цього розділу.

#### Вказівки

- Крім того, дотримуйтесь інструкцій та настанов щодо безпеки, а також загальних нормативів та приписів, які стосуються використання місцевої водопровідної та електричної мереж.
- В разі вагань доручіть підключення фахівцю.

## Місце для встановлення

**Вказівка:** Стійке положення пральної машини дозволяє уникнути її переміщення по підлозі!

- Машина повинна бути встановлена на стійкій рівній поверхні.
- Для встановлення не пристосовані м'яка підлога або килимове покриття.

## Встановлення на цоколі або над стелею з дерев'яними балками

#### Увага!

#### Пошкодження приладу

Пральна машина може під час віджимання пересуватися і упасти з цоколя.

Ніжки приладу обов'язково зафіксуйте стопорними накладками.

Стопорні накладки: Номер для замовлення: WMZ 2200, WX 9756, CZ 110600, Z 7080X0

**Вказівка:** За наявності стель з дерев'яними балками:

- Пральну машину, якщо можливо, встановлюйте у кутку приміщення.
- Пригинтіть до підлоги водостійку дерев'яну плиту (товщиною мін. 30 мм).

## Встановлення на постамент з шухлядою

Номер для замовлення постаменту: WMZ 20490, WZ 20490, WZ 20510, WZ 20520

## Вбудовування приладу під стільницю або в нішу в кухонному гарнітурі

### ⚠ Попередження

#### Небезпека для життя!

У разі контакту з елементами, які перебувають під напругою, існує небезпека ураження електричним струмом.

Не знімайте кришку приладу.

#### Вказівки

- Потрібна ніша ширину 60 см.
- Пральну машину можна встановлювати лише під суцільною стільницею, міцно скріпленою із сусідніми шафами.

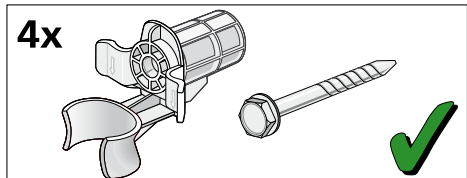
## Знімання транспортних кріплень

#### Увага!

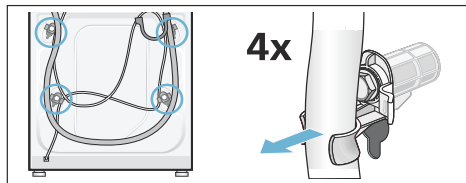
#### Пошкодження приладу

- Машину під час транспортування захищають транспортні кріплення. Незняті транспортні кріплення під час роботи пральної машини можуть стати причиною пошкодження, наприклад, барабану. Перед першим використанням обов'язково зніміть повністю всі 4 транспортні кріплення. Збережіть кріплення для подальшого використання.
- З метою запобігання пошкодженням під час наступного транспортування, слід транспортні кріплення вставити на місце перед транспортуванням.

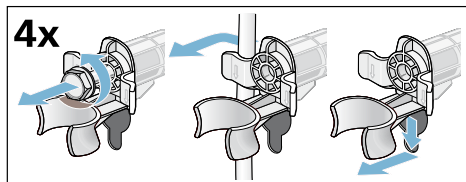
**Вказівка:** Збережіть гвинти і втулки.



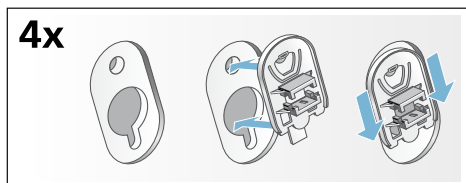
1. Вийміть шланги з кріплень.



2. Відгвинтіть і вийміть всі 4 гвинти транспортних кріплень. Вийміть втулки. При цьому вийняти мережевий кабель з кріплень.

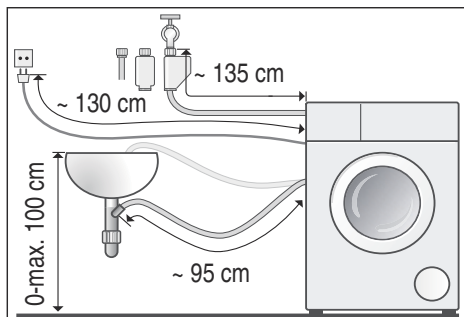


3. Вставте заглушки. Щільно зафіксуйте заглушки, натиснувши на стопорні гачки.

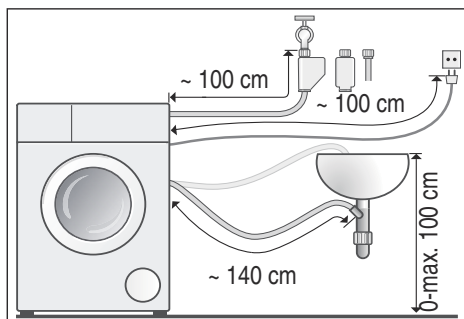


## Довжини шлангів і електричних проводів

### ■ Лівостороннє підключення



### ■ Правостороннє підключення



**Порада:** В спеціалізованому магазині/службі сервісу можна придбати:

- подовжувач для шлангу з функцією Aquastop або шлангу подачі холодної води (бл. 2,50 м); артикул WM Z2380, WZ 10130, CZ 11350, Z 7070X0
- довший шланг подачі води (бл. 2,20 м) для моделі Standard; номер деталі для сервісної служби: 00353925

## Подача води

### ⚠ Попередження

#### Небезпека для життя!

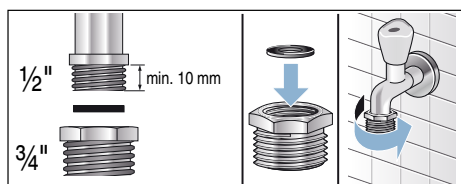
У разі контакту з елементами, які перебувають під напругою, існує небезпека ураження електричним струмом.

Не занурюйте запобіжний клапан Aquastop у воду (устаткований електричним елементом).

### Вказівки

- Підключайте пральну машину лише до водопроводу холодної питної води.
- Не підключайте машину до змішувача безнапірного приладу для нагрівання води.
- Користуйтесь лише шлангом подачі води, який входить до комплекту поставки або був придбаний в авторизованому спеціальному магазині, не користуйтесь шлангами, що були у використанні.
- Не згинайте і не затискайте шланг подачі води.
- Не змінюйте шланг подачі (не вкорочуйте, не перерізайте) (це призводить до втрати міцності).
- Гвинтові з'єднання затягуйте тільки вручну. Внаслідок занадто сильного затягування гвинтових з'єднань за допомогою інструменту (плоскогубців) може бути пошкоджена різьба.
- При підключенні до крану 21 мм =  $\frac{1}{2}$ " спочатку встановіть адаптер\* з ущільнюючою шайбою 21 мм =  $\frac{1}{2}$ " на 26,4 мм =  $\frac{3}{4}$ ".

\*входить до комплекту залежно від моделі



## Оптимальний тиск води в водопровідній системі

принаймні 100 кПа (1 бар)

максимум 1000 кПа (10 бар)

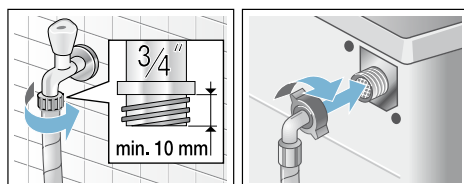
Із відкритого водопровідного крану витікає мінімум 8 л/хв.

При високому тиску води попередньо встановіть редукційний клапан.

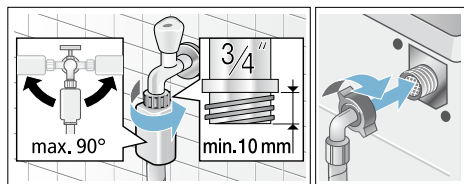
## Підключення

Приєднайте шланг подачі води до крану (26,4 мм =  $\frac{3}{4}$ "") і до пристрію (для моделей з системою «Aquastop» не потрібно; фіксоване встановлення):

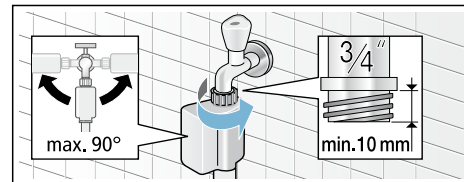
### ■ Модель: Standard



### ■ Модель: Aqua-Secure



### ■ Модель: Aquastop



**Вказівка:** Обережно відкрийте кран та перевірте точки з'єднання на щільність. З'єднання знаходяться під тиском водопровідної мережі.

## Злив води

### ⚠ Попередження

#### Небезпека опіку!

При пранні з високою температурою при контакті з гарячими пральними розчинами, (наприклад, під час зливання гарячого прального розчину в мийку) можливі опіки.

Не торкайтесь руками гарячого прального розчину.

### Увага!

#### Збиток внаслідок зливання води

Вода, що витікає, може спричинити збитки, якщо зливний шланг висковане з умивальника або місця підключення під дією високого тиску води під час відведення.

Закріпіть зливний шланг, щоб уникнути його переміщення.

### Увага!

#### Пошкодження пристрію / текстильних виробів

Якщо кінець зливного шланга занурюється у відкачувану воду, вода може знову потрапити у пристрій і пошкодити пристрій/текстилю.

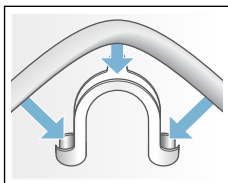
Прослідкуйте, щоб:

- запірний штепсель не закривав стоку умивальника.
- кінець зливного шланга не занурювався у відкачувану воду.
- вода стікала достатньо швидко.

**Вказівка:** Шланг відведення води не перегинайте та не витягуйте у довжину.

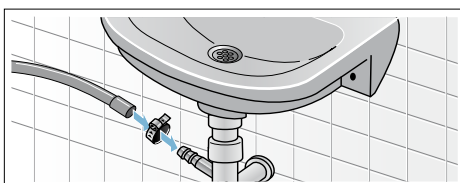
## Підключення

### ■ Злив води до умивальника



### ■ Злив води до сифону

Місце з'єднання зафіксуйте за допомогою затискача шланга,  $\varnothing$  24 – 40 мм (спеціалізований магазин).



### ■ Злив води до пластмасової труби із гумовою муфтою чи до каналізації

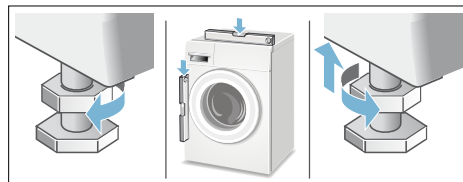


## Вирівнювання

Вирівняйте прилад за допомогою нівеліру.

Сильні шуми, вібрації і переміщення машини можуть з'явитися в результаті неправильного вирівнювання!

1. Викрутіть контргайку гайковим ключем SW17 за годинниковою стрілкою.
2. Перевірте рівнем положення пральної машини, при необх. відкоригуйте. Висота змінюється обертанням ніжки приладу. Всі чотири ніжки приладу повинні твердо стояти на підлозі.
3. Затягніть контргайки всіх чотирьох ніжок приладу гайковим ключем SW17 вручну до корпусу. При цьому утримуйте ніжку і не регулюйте її по висоті.



## Підключення до електромережі

### ⚠ Попередження

#### Небезпека для життя!

У разі контакту з елементами, які перебувають під напругою, існує небезпека ураження електричним струмом.

- Ніколи не торкайтесь штепсельної вилки мокрими руками.
- Витягайте мережевий кабель завжди тільки за штепсельну вилку, ніколи не тягніть за кабель, інакше він може ушкодитись.
- Ні в якому разі не витягайте штепсельну вилку з розетки під час експлуатації.

Дотримуйтесь наступних вказівок і переконайтесь, що:

#### Вказівки

- напруга у мережі відповідає величині напруги, яка вказана на пральній машині (табличка з технічними характеристиками). Сумарна споживана потужність та параметри комплектного запобіжника також вказані на паспортній таблиці.
- Підключення пральної машини здійснюється тільки до мережі перемінного струму через розетку з заземляючим контактом, установлена із дотриманням належних вимог.
- Штепсельна вилка і розетка відповідають одна одній.
- Кабель має достатній поперечний переріз.
- Заземлення виконано відповідно до настанов.
- Мережевий кабель (у разі необхідності) заміняється лише електриком-фахівцем. Новий шнур живлення придбаний в нашому відділі технічного обслуговування.
- Не використовуйте багатоконтактні штепсели, багатогніздні штекерні з'єднання і подовжуvalльні кабелі.

- У разі застосування автомата захисного вимикання використовуйте лише тип, маркований цим позначенням . Тільки вимикачі цього типу забезпечують відповідність чинним нормативним документам.
- Штепсельна вилка розташована у вільно доступному місці.
- Електричний шнур не перегнутий, не затиснутий, не замінений або не перерізаний.
- Електричний шнур не торкається джерел тепла.

## Перед першим пранням

Пральна машина пройшла ретельну перевірку перед випуском із заводу. Щоб усунути можливі рештки води, які залишилися після контрольної перевірки, слід уперше виконати прання **без білизни**.

### Вказівки

- Пральна машина **повинна бути встановлена** та підключена з **дотриманням належних вимог**. з → Сторінка 42
- Заборонено експлуатувати пошкоджену машину! Повідомте Вашу сервісну службу.

### Підготовчі роботи:

1. Перевірте машину.
2. Зніміть захисну плівку з панелі управління.
3. Вставте штепсельну вилку до розетки.
4. Відкрийте водопровідний кран.

### Виконайте програму без білизни:

1. Ввімкніть прилад.
2. Закрійте завантажувальний люк (не завантажуйте білизну!).
3. Налаштуйте програму **Очищення барабана 90 °C**.
4. Відкрийте кювету для пральних засобів.
5. прибл. Заповніть відділення **II** 1 літром води.
6. Заповніть відділення **II** універсальним пральним засобом.

**Вказівка:** Для уникнення сильного утворення піни завантажте лише половину рекомендованої виробником пральної машини кількості прального засобу. Не застосовуйте засобів для прання вовни або тонкої білизни.

7. Закрійте кювету для пральних засобів.
8. Натисніть клавішу **►II**.
9. Після закінчення програми вимкніть прилад.

**Тепер Ваша пральна машина готова до роботи.**

## Транспортування

наприклад, наприклад, при переїзді

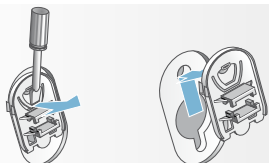
### Підготовчі роботи:

1. Закрійте водопровідний кран.
2. Зменшіть тиск води в шлангу подачі води: → Сторінка 34; Чищення та догляд - фільтр в лінії подачі води засмічений
3. Відключіть пральну машину від електромережі.
4. Злийте залишки прального розчину: → Сторінка 33; Чищення та догляд - помпа для прального розчину засмічена, аварійне відведення води засмічена, аварійне відведення води
5. Зніміть шланги.

### Встановіть транспортні кріплення:

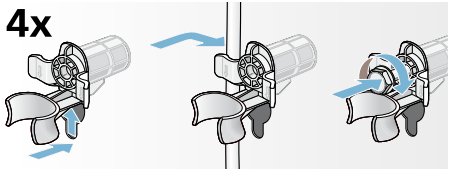
1. Зніміть заглушки та зберігайте їх в надійному місці.  
За потреби скористайтесь викруткою.

**4x**



2. Вставте всі 4 втулки.  
Закріпіть електричний кабель у кріпленнях. Вставте і затягніть гвинти.

**4x**



### Перед повторним введенням в експлуатацію:

#### Вказівки

- **обов'язково** зніміть транспортні кріплення!
- прибл. 1 літр води залийте у відділення II, оберіть програму **Відведення води** і запустіть. Таким чином запобігається потрапляння зайвого прального засобу у машину під час наступного циклу прання.

## Гарантія на пристрій Aquastop

### тільки для машин з Aquastop

Додатково до гарантійних вимог продавця у відповідності із договором купівлі-продажу та додатково до нашої гарантії на прилад ми гарантуємо заміну за наступними умовами:

1. У разі виникнення збитків від води, спричинених несправністю системи Аквастоп, ми відшкодовуємо збитки приватним користувачам.
2. Гарантія дійсна впродовж строку служби пристроя.
3. Гарантійні вимоги задовольняються за умови, що прилад з Аквастоп встановлений та підключений технічно правильно у відповідності до нашої інструкції; включаючи також технічно правильне подовження Аквастоп (фірмові запасні частини). Чинна гарантія не розповсюджується на несправні трубопроводи або арматуру на водопровідному крані до місця підключення пристрою Аквастоп.
4. Прилади з Аквастоп не потребують під час їх експлуатації Вашого нагляду чи перекриття води після закінчення експлуатації. Водопровідний кран слід перекривати тільки на випадок Вашої тривалої відсутності у квартирі, напр., на час багатотижневої відпустки.

Контактні дані для всіх країн Ви знайдете у доданому списку сервісних служб.

BSH Hausgeräte GmbH  
Carl-Wery-Straße 34  
81739 München  
GERMANY  
[siemens-home.com](http://siemens-home.com)

Виготовлено BSH Hausgeräte GmbH за ліцензією на товарний знак Siemens AG



9001048237 (9511)