

SIEMENS



Пральна машина

WM16W640EU

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 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

	Використання за призначенням	5
	Вказівки з техніки безпеки	6
Техніка електробезпеки	6	
Небезпеки поранення	6	
Правила безпеки для дітей	7	
	Охорона навколошнього середовища	8
Упаковка/Старий прилад	8	
Рекомендації для заощадження	8	
	Список про головне	9
	Знайомство з приладом	10
Пральна машина	10	
Панель управління	11	
Ділянка дисплея	12	
	Білизна	14
Підготовка білизни	14	
Сортування білизни	14	
	Пральний засіб	15
Правильний вибір прального засобу .	15	
Заощадження електроенергії і пральних засобів	16	
	Огляд програм	17
Програми на перемикачеві програм .	17	
Крохмалення	24	
Фарбування/Обезбарвлення	24	
Замочування	24	
	Попередні програмні установки	24
Температура	24	
Швидкість віджимання	24	
Завершення в	25	
i-Dos-Установки	25	

	Додаткові програмні установки	26
speedPerfect = \odot	26	
ecoPerfect \ominus	26	
Попер. прання	26	
Дод. ополіскування	26	
Антизмінання	26	
	Управління приладом	26
Підготовка пральної машини	26	
Увімкнення приладу /		
Вибір програми	27	
Завантаження білизни до барабану .	27	
Дозування та завантаження засобу для прання і догляду	28	
Зміна попередніх програмних установок	28	
Вибір додаткових програмних установок	28	
Запуск програми	28	
Блокування	29	
Дозавантаження білизни	29	
Зміна програми	29	
Переривання програми	29	
Кінець програми з установкою Без віджимання	29	
Кінець програми	30	
Вимання білизни / вимкнення приладу	30	
	Інтелектуальна система дозування	30
Інтелектуальна система дозування в кюветі для пральних засобів	30	
Введення в експлуатацію / заповнення дозувального стаканчика	30	
В щоденному використанні	31	
Базисні/основні установки	32	
Дозування вручну	33	

	Налаштування приладу	34
Активуйте установочний модус	34	
Зміна гучності сигналу	34	
Обрати/скасувати автоматичне вимкнення приладу	35	
Увімкнення/вимкнення акустичного сигналу для додгляду за барабаном .	35	
Завершення режиму установки	35	
	Сенсорне обладнання	35
Автоматичне визначення завантаження	35	
Система контролю дисбалансу	35	
Aquasensor	35	
	Чистка і технічне обслуговування	36
Корпус машини/панель управління .	36	
Барабан	36	
Видалення накипу	36	
Кювета для прального засобу i-Dos та її корпус	37	
Помпа для прального розчину засмічена, аварійне відведення води	38	
Зливний шланг на місці з'єднання з сифоном засмічений	39	
Фільтр на місці подачі води засмічений	39	
	Що робити в разі несправності?	40
Екстрене розблокування	40	
Вказівки на дисплей	41	
Що робити в разі несправності?	42	
	Сервісна служба	44
	Показники витрат	45
Споживання електроенергії і води, тривалість програм і остаточна волога головних програм	45	
Найефективніші програми для текстильних виробів із бавовни	46	
	Технічні характеристики	46
	Встановлення і підключення	46
Комплект поставки	46	
Рекомендації з безпеки	47	
Місце для встановлення	48	
Встановлення на цоколі або над стелею з дерев'яними балками	48	
Встановлення на постамент з шухлядою	48	
Вбудовування приладу під стільницю або в нишу в кухонному гарнітурі	48	
Знімання транспортних кріплень	48	
Довжини шлангів і електричних проводів	49	
Подача води	50	
Злив води	51	
Вирівнювання	52	
Підключення до електромережі	52	
Перед першим пранням	53	
Транспортування	54	
	Гарантія на пристрій Aquastop	55



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 пральніх машинах.
- При дозвуванні всіх пральніх, побутових засобів та засобів для догляду і спеціальної обробки близьні 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 привести 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 привести 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 для відповідної програми максимальну кількість близни. Огляд програм → Сторінка 17
- Близну із середньою ступеню забруднення прати без попереднього прання.
- При пранні близни з незначним або нормальним забрудненням заощаджуйте енергію та пральні засоби. → Сторінка 16
- Дозування прального засобу з **інтелектуальною системою дозування** (i-Dos) дозволяє заощаджувати пральний засіб і воду.

■ Доступні для вибору температури, відповідають даним на позначках про правила догляду на текстильних виробах. Для забезпечення оптимального поєдання 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 світиться індикаторна лампочка, там вище відповідне споживання.

Таким чином, під час вибору різних установок програм можна відрегулювати споживання й налаштувати енерго - та водозберігаючі параметри програми.

■ **Режим заощадження електроенергії:** освітлення ділянки дисплея гасне через декілька хвилин, клавіша ►II блимає. Для активації освітлення натисніть будь-яку кнопку.

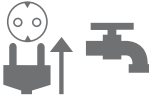
Режим заощадження електроенергії не активується під час виконання програм.

■ **Автоматичне вимкнення:** в разі тривалої перерви в управлінні прилад автоматично вимикається перед запуском програми та після закінчення програми з метою заощадження електроенергії. Для ввімкнення приладу натисніть знову на кнопку головного вимикача. Вмикання/вимикання функції → Сторінка 34

■ У разі сушіння близни у сушильній машині встановіть швидкість віджиму у відповідності із інструкцією виробника сушильної машини.

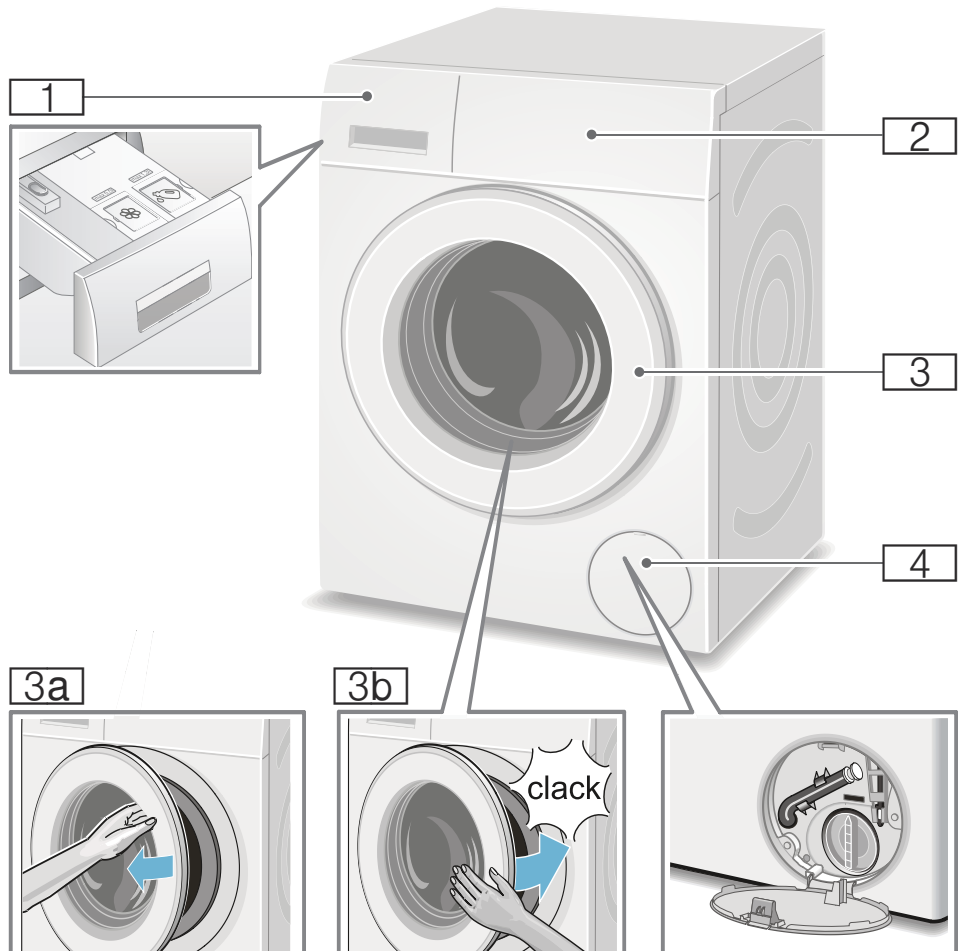


Стисло про головне

- 1**
- 
- 
- 
- 
- Вставте штепсельну вилку до розетки.
Відкрийте завантажувальний люк.
- Для ввімкнення натисніть на кнопку ①.
- Оберіть програму, наприклад, **Бавовна**.
- 2**
- 
- 
- 
- 
- Розсортуйте білизну.
- Макс. дотримуйтесь кількості завантаження (залежно від моделі) на полі дисплею.
- Завантажте білизну.
- Закройте дверцята завантажувального люку.
- 3**
- 
- 
- Можливо, змініть попередні установки програми та/або оберіть додаткові установки.
- Розпочніть програму.
- 4**
- 
- 
- 
- 
- Кінець програми
- Відкрийте завантажувальний люк і вийміть білизну.
- Для вимкнення натисніть на кнопку ①.
- Закройте водопровідний кран (для моделей без функції Aquastop).

Знайомство з приладом

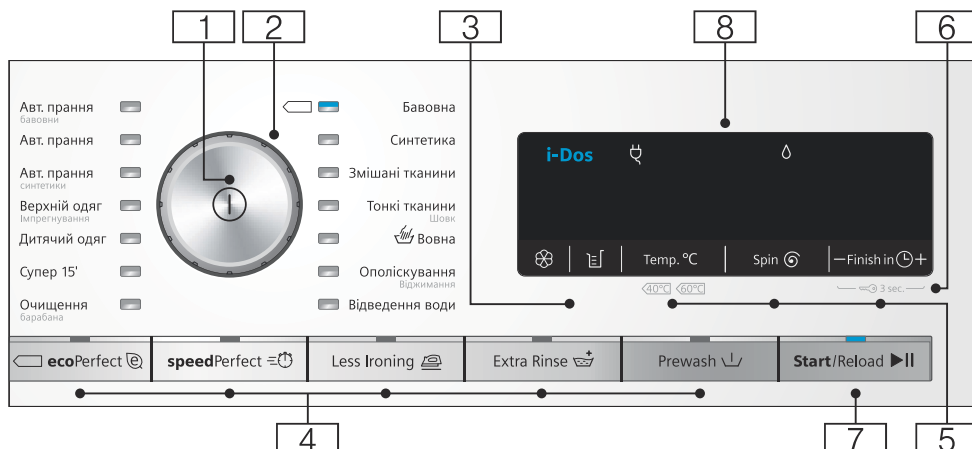
Пральна машина



- [1] Кювета для пральних засобів
→ Сторінка 28
- [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 клавіші (окрім головного вимикача) сенсорні; достатньо легкого доторкання.

1 Головний вимикач

для увімкнення й вимкнення пральної машини:
Натисніть клавішу ①.

2 Перемикач програм

для вибору програми.
Огляд програм → Сторінка 17

3 i-Dos-Установки → Сторінка 30

4 додаткові установки програми:

- Сторінка 26
- speedPerfect =®,
- ecoPerfect ®,
- Попер. прання (Prewash ↘),
- Дод. ополіскування (Extra Rinse ↗),
- Антизимання (Less Ironing ☺)

5 Зміна попередніх установок програми:

- Сторінка 24
- Температура (Temp. °C),
- Швидкість віджимання (Spin ⚡),
- час Завершення в (Finish in ⊖)

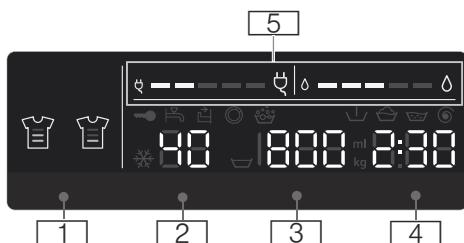
6 Блокування (≈ 3 сек.)
від необачної зміни встановлених функцій – активація/деактивація:
Для цього одночасно натисніть клавіші **Завершення в** (Finish in ⊖) + та - прибл. на 3 секунди.
→ Сторінка 29

7 Клавіша ►|| для:

- запуску програми,
- переривання програми, наприклад, для дозавантаження білизни
→ Сторінка 29,
- переривання програми.
→ Сторінка 29

8 Дисплей – для відображення установок та інформації.
→ Сторінка 12

Ділянка дисплея



Програмні налаштування:

1 i-Dos- установки

- **Прачний засіб:**
 - для злегка забрудненої,
 - для середньо забрудненої,
 - для сильно забрудненої білизни → Сторінка 25,
- **Пом'якшувальний засіб для прання:**
 - для злегка забрудненої,
 - для середньо забрудненої,
 - для дуже м'якої білизни → Сторінка 25,
- обрано автоматичне дозування
- **блімає;** дотримуйтесь мінімального рівня заповнення відповідного контейнера, заповнено → Сторінка 30

2 Температура в °C

* - 90 (* = холодна)

3 Швидкість віджимання

- в об./хв.,
- , 0 - 1600*;
- * макс. кількість обертів віджимання залежить від обраної програми і моделі,
- 0 = без віджимання, лише відведення води → Сторінка 24,
- = відміна віджимання → Сторінка 24

- 4**
- **Завершення в час**
наприклад, 2:30;
Тривалість програми після вибору програми в год.:хв.
(години:хвилини),
 - **Попередній вибір часу закінчення прання**
1 - 24 год.;
Кінець програми через ...год.
(год.=годин),
 - **Основна кількість дозування**
мл 10-200 → Сторінка 32
 - **Рекомендації щодо завантаження**
наприклад, кг 9*;
* залежно від обраної програми
- 5**
- **Вказівки щодо споживання води та електроенергії:** → Сторінка 8
 - ○ -----
Індикація споживання води,
 - ⚡-----
Індикація енергоспоживання

Додаткові вказівки	
Етап прання:	
	Попереднє прання
	Прання
	Ополіскування
	Віджимання
- 0 -	Кінець програми
	Кінець програми з установкою «Без віджимання»
- P -	Пауза, наприклад, для дозавантаження білизни
Кювета для пральніх засобів:	
	Кювета для пральніх засобів світиться
	Після початку програми: кювета для пральніх засобів не всунута повністю.
Завантажувальний люк:	
	Завантажувальний люк відкритий. світиться
	Після початку програми: завантажувальний люк закритий неправильно. блимає
Водопровідний кран:	
	Водопровідний кран не закритий, відсутній тиск води світиться
	Тиск води недостатній (можна подовжити виконання програми) блимає
Блокування від доступу дітей: → Сторінка 29	
	Функція «Блокування від доступу дітей» активована світиться
	Функція «Блокування від доступу дітей» активована, перемикач програм переставлений блимає
Розпізнавання піни у воді:	
	→ Сторінка 28 світиться
Індикатор несправностей:	
E: --	→ Сторінка 41

Додаткові вказівки	
Налаштування сигналів:	
0 - 4	→ Сторінка 34
Автоматичне вимкнення приладу:	
On OFF	→ Сторінка 8, → Сторінка 35



Білизна

Підготовка білизни

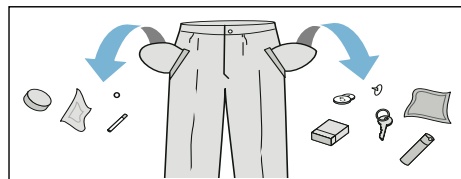
Увага!

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.
- Тендентні 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 виправити 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

На сторінці 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:

Вказівка: Під час дозування усіх засобів для прання, додаткової обробки, догляду і чистки дотримуйтесь, будь ласка, обов'язково рекомендацій виробника та вказівок. → Сторінка 28

Заощадження	Забруднення/Вказівка
Знижена температура і кількість прального засобу згідно рекомендації з дозування	<p>легке</p> <p>Забруднення і плям не видно. Одяг ввібрал запах тіла, напр.: ■ легкий літній/спортивний одяг (ношений декілька годин)</p> <p>■ футболки, сорочки, блузи (ношенні не довше 1 дня)</p> <p>■ постільна білизна і рушники для гостей (використовувані 1 день)</p>
	<p>звичайний</p> <p>Забруднення видно/або невеликі легкі плями помітні, напр.: ■ футболки, сорочки, блузи (пропотілі, ношені декілька разів)</p> <p>■ рушники, постільна білизна (використовувані не довше 1 тижня)</p>
Температура у відповідності із етикеткою для догляду за виробом і кількість прального засобу згідно рекомендації з дозування/ забруднення сильне	<p>міцна</p> <p>Видно сильні забруднення та/або плями, напр., посудні рушники, одяг немовлят, робочий одяг</p>



Огляд програм

Програми на перемикачеві програми

Програма/Вид білизни/Вказівки	Установки
Назва програми	
Коротка інформація про програму та рекомендоване використання для певних текстильних виробів.	макс. завантаження з можливістю регулювання Температура (⌘=холодна)
	з можливістю регулювання Швидкість віджимання **; □ = відміна віджимання, 0 = без віджимання, лише відведення води
	додаткові регульовані установки програми
	автоматичне дозування з можливістю регулювання для: рідкого прального засобу (✉) зм'якшувального полоскального засобу (❀) увімк./вимк., з можливістю регулювання ✓, без можливості регулювання -
Бавовна	макс. 9 кг/5* кг
міцні текстильні вироби та текстильні вироби з бавовни та льону, які можна кип'ятити	⌘ – 90 °C □, 0–1600** об./хв.
Вказівки	
■ З установкою ecoPerfect Ⓜ температура прання нижча за обрану температуру. За особливим бажанням для досягнення потрібної температури прального розчину оберіть програму без установки ecoPerfect Ⓜ із вищою температурою за потреби.	ecoPerfect Ⓜ, speedPerfect Ⓜ, Попер. прання (Prewash ↴), Дод. ополіскування (Extra Rinse ↩), Антизмінання (Less Ironing ↩)
■ Установка speedPerfect Ⓜ може слугувати як коротка програма для легко забрудненої білизни.	Пральний засіб ✓, пом'якшувальні засоби ✓
* знижений рівень завантаження за установки speedPerfect Ⓜ	
** макс. Кількість обертів віджимання залежить від моделі	
*** Програма залежить від моделі	

Програма/Вид білизни/Вказівки	Установки
Синтетика Текстильні вироби з синтетики або змішаних волокон.	макс. 4 кг ⌘ ... 60 °C ⌚, 0-1200 об./хв. ecoPerfect Ⓛ, speedPerfect Ⓛ Попер. прання (Prewash ⌂), Дод. ополіскування (Extra Rinse ⌃), Антизминання (Less Ironing ⌄) Пральний засіб ✓, пом'якшувальні засоби ✓
Змішані тканини Змішане завантаження текстильних виробів із бавовни та синтетики.	макс. 4 кг ⌘ – 40 °C ⌚, 0-1600** об./хв. ecoPerfect Ⓛ, speedPerfect Ⓛ Попер. прання (Prewash ⌂), Дод. ополіскування (Extra Rinse ⌃), Антизминання (Less Ironing ⌄) Пральний засіб ✓, пом'якшувальні засоби ✓
Тонкі тканини / Шовк для легкошкоджуваних текстильних виробів, які можна прати, наприклад, з шовку, сатину, синтетики або змішаних волокон (наприклад, шовкова блузка або шаль)	макс. 2 кг ⌘ – 40 °C ⌚, 0-800 об./хв. ecoPerfect Ⓛ, speedPerfect Ⓛ Попер. прання (Prewash ⌂), Дод. ополіскування (Extra Rinse ⌃), Антизминання (Less Ironing ⌄) Пральний засіб ✓, пом'якшувальні засоби ✓
Вказівка: Застосуйте призначений для використання в машині пральний засіб для тонкої білизни або шовку.	

* знижений рівень завантаження за установки **speedPerfect** Ⓛ

** макс. Кількість обертів віджимання залежить від моделі

*** Програма залежить від моделі

Програма/Вид білизни/Вказівки	Установки
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)	макс. 2 кг ⌘ – 40 °C ⌚, 0–800 об./хв. -
Вказівки <ul style="list-style-type: none">■ Вовна – це волокна тваринного походження, напр.: ангора, альпака, лама, овча вовна.■ Застосуйте призначений для використання в машині пральний засіб для вовни.	Праильний засіб, пом'якшувальні засоби ✓
Відведення води полоскальної води, наприклад, після активації установки ⌚ (Відміна віджимання = без віджимання наприкінці прання)	- - - - -
Ополіскування / Віджимання Додаткове ополіскування / віджимання з регульованою кількістю обертів віджимання	Праильний засіб –, пом'якшувальні засоби –
Вказівка: Для цієї програми на заводі було передбачено клавішу Дод. ополіскування (Extra Rinse ⌚). Якщо необхідно лише віджати, деактивуйте клавішу.	- - ⌚, 0–1600** об./хв. Антизминання (Less Ironing ☟) Праильний засіб -, пом'якшувальні засоби ✓
*** Очищення барабана Програма для очищення й догляду барабану та ємності для прального засобу, наприклад, перед першим пранням, за умови частого прання з низькою температурою (40 °C та нижче) або у випадку виникнення запаху після тривалої відсутності. Індикаторна лампочка Очищення барабана миготить, якщо ви тривалий час не застосовували програму за температури 60 °C або вище.	0 кг 80, 90 °C 1200 об./хв. -
Вказівки <ul style="list-style-type: none">■ Програму слід запускати без білизни.■ Застосуйте порошковий пральний засіб або засіб із вмістом відбілювача. З метою уникнення утворення піни застосуйте лише половину кількості прального засобу, рекомендованої виробником. Не застосовувати засобів для прання вовни або тонкої білизни.	Праильний засіб –, пом'якшувальні засоби –
* знижений рівень завантаження за установки speedPerfect ⌚	
** макс. Кількість обертів віджимання залежить від моделі	
*** Програма залежить від моделі	

Програма/Вид білизни/Вказівки	Установки
Супер 15' суперкоротка програма прибл. 15 хвилин, підходить для легко забруднених невеликих елементів білизни	макс. 2 кг ⌘ – 40 °C 0–1200 об./хв. – Пральний засіб ✓, пом'якшувальні засоби ✓
*** Джинси / Темна білизна темні текстильні вироби із бавовни або темні текстильні вироби, які не потребують особливого догляду; Текстильні вироби прати, вивернувши навиворіт.	макс. 3,5 кг ⌘ – 40 °C 洗衣, 0–1200 об./хв. ecoPerfect Ⓜ, speedPerfect Ⓜ, Попер. прання (Prewash ⌂), Дод. ополіскування (Extra Rinse ⌂+), Антизмінання (Less Ironing ⌂) Пральний засіб ✓, пом'якшувальні засоби ✓
*** Дитячий одяг міцні текстильні вироби та текстильні вироби із бавовни та льону Вказівка: Особливо придатна для підвищених гігієнічних вимог або особливо чутливої шкіри завдяки довшій тривалості прання при певній температурі у більшій кількості води і з тривалішим полосканням.	макс. 7 кг/5* кг ⌘ – 60 °C 洗衣, 0–1600** об./хв. ecoPerfect Ⓜ, speedPerfect Ⓜ, Попер. прання (Prewash ⌂), Дод. ополіскування (Extra Rinse ⌂+), Антизмінання (Less Ironing ⌂) Пральний засіб ✓, пом'якшувальні засоби ✓
* знижений рівень завантаження за установки speedPerfect Ⓜ	
** макс. Кількість обертів віджимання залежить від моделі	
*** Програма залежить від моделі	

Програма/Вид білизни/Вказівки	Установки
*** Верхній одяг / Імпрегнування	Макс. 1 кг ⌘ – 40 °C □, 0–800 об./хв. ecoPerfect ⊕, speedPerfect =⊕, Дод. ополіскування (Extra Rinse ✪) Пральний засіб –, пом'якшувальні засоби –
1. Оберіть програму. 2. Додаєте спеціальний пральний засіб для верхнього одягу у відділення . 3. Натисніть на клавішу ►II. Програма зупиняється перед останнім циклом ополіскування. 4. Додаєте засіб для імпрегнування (макс. 170 мл) у відділення . 5. Натисніть на клавішу ►II. Кінцева обробка білизни – відповідно до рекомендацій виробника.	
Вказівки	
<ul style="list-style-type: none"> ■ Застосовуйте придатні для прання в машині спеціальні пральні засоби, дозуйте засоби у відповідності до рекомендацій виробника: ■ Білизну не можна обробляти кондиціонером. ■ Перед пранням ретельно помити кювету для пральних засобів (всі відділення) від залишків пом'якшувального засобу. 	
*** Верхній одяг	макс. 2 кг ⌘ – 40 °C □, 0–800 об./хв. ecoPerfect ⊕, speedPerfect =⊕, Дод. ополіскування (Extra Rinse ✪) Пральний засіб –, пом'якшувальні засоби –
Одяг для негоди і верхній одяг з мембраним покриттям і водонепроникні текстильні вироби	
Вказівки	
<ul style="list-style-type: none"> ■ Застосовуйте спеціальний пральний засіб, придатний для машинного прання, дозування – згідно з настановами виробника у відділенні . ■ Білизну неможна обробляти кондиціонером. ■ Перед пранням ретельно помити кювету для пральних засобів (всі відділення) від залишків пом'якшувального засобу. 	
*** Спортивний одяг	макс. 2 кг ⌘ – 40 °C □, 0–800 об./хв. ecoPerfect ⊕, speedPerfect =⊕, Попер. прання (Prewash ↴), Дод. ополіскування (Extra Rinse ✪), Антимінання (Less Ironing ☺) Пральний засіб –, пом'якшувальні засоби –
Текстильні вироби з мікроловокна для спорту і дозвілля.	
Вказівки	
<ul style="list-style-type: none"> ■ Білизну не можна обробляти кондиціонером. ■ Перед пранням ретельно вимийте кювету для пральних засобів (всі відділення) від залишків кондиціонеру для пом'якшення білизни. 	
* знижений рівень завантаження за установки speedPerfect =⊕	
** макс. Кількість обертів віджимання залежить від моделі	
*** Програма залежить від моделі	

Програма/Вид білизни/Вказівки	Установки
*** Нічне прання дуже тиха пральна програма для прання вночі, придатна для текстильних виробів із бавовни, льону, синтетики та змішаних волокон.	макс. 4 кг ⌘ – 40 °C ⌚, 0–1200 об./хв. ecoPerfect Ⓛ, speedPerfect Ⓛ Попер. прання (Prewash ⌂), Дод. ополіскування (Extra Rinse ⌃), Антиміяння (Less Ironing ⌄) Пральний засіб ✓, пом'якшувальні засоби ✓
Вказівки ■ деактивований сигнал закінчення програми, ■ попередньо налаштована зменшена кількість обертів віджимання наприкінці прання та скорочений час прання	
*** Ковдри пух. текстильні вироби, наповнені 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. ecoPerfect Ⓛ, speedPerfect Ⓛ Дод. ополіскування (Extra Rinse ⌃) Пральний засіб –, пом'якшувальні засоби –
Вказівка: Великі вироби прати окремо. Застосовуючи засоби для прання тонкої білизни, дотримуйтесь поміток виробника. Економно дозувати миючий засіб.	
*** Авт. прання міцні текстильні вироби; Рівень забруднення та вид текстильних виробів будуть розпізнані автоматично, та налаштуються цикл прання й інтелектуальне дозування.	макс. 6 кг 40 °C ⌚, 1400 об./хв. – Пральний засіб ✓, пом'якшувальні засоби ✓
*** Авт. прання синтетики особливо деликатна обробка білизни; Рівень забруднення та вид текстильних виробів будуть розпізнані автоматично, та налаштуються цикл прання й інтелектуальне дозування.	макс. 3,5 кг 30 °C ⌚, 1000 об./хв. – Пральний засіб ✓, пом'якшувальні засоби ✓
*** Авт. прання бавовни інтенсивна обробка білизни; Рівень забруднення та вид текстильних виробів будуть розпізнані автоматично, та налаштуються цикл прання й інтелектуальне дозування.	макс. 6 кг 60 °C ⌚, 1400 об./хв. – Пральний засіб ✓, пом'якшувальні засоби ✓
* знижений рівень завантаження за установки speedPerfect Ⓛ ** макс. Кількість обертів віджимання залежить від моделі *** Програма залежить від моделі	

Програма/Вид білизни/Вказівки	Установки
Сорочки / Блузи	макс. 2 кг
сорочки та блузи, які не зминаються, з бавовни, льону, синтетики або змішаних волокон	⌘ – 60 °C
Вказівки	⌚, 0–800 об./хв.
<ul style="list-style-type: none"> ■ З установкою Антизминання (Less Ironing ) сорочки та блузи будуть лише трохи віджаті, розвішуйте мокрими. —> ефект саморозгладження ■ Сорочки й блузи з шовку та легкоущоджуваних матеріалів періть із програмою Тонкі тканини / Шовк. 	ecoPerfect  , speedPerfect  , Попер. прання (Prewash ) Дод. ополіскування (Extra Rinse ) Антизминання (Less Ironing ) Пральний засіб ✓, пом'якшувальні засоби ✓
* знижений рівень завантаження за установки speedPerfect 	
** макс. Кількість обертів віджимання залежить від моделі	
*** Програма залежить від моделі	

Крохмалення

Вказівка: Білизну не можна обробляти кондиціонером.

1. Увімкніть прилад.
2. Оберіть програму **Ополіскування**.
3. Додайте рідкий крохмаль вручну за вказівками виробника у відділення $\rightarrow \swarrow \searrow$ (за необхідності попередньо очистіть його).
4. Натисніть на клавішу **►II**.

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!

Замочування

1. Ввімкніть прилад.
2. Оберіть програму **Бавовна 30 °C**.
3. Додайте пральній засіб із i-Dos або за вказівками виробника у відділення $\rightarrow \swarrow \searrow$.
4. Натисніть на клавішу **►II**. Програма запускається.
5. Прибл. через 10 хвилин натисніть на клавішу **►II**, щоб призупинити програму.
6. Коли потрібний час замочування спліне, знову натисніть на клавішу **►II** для продовження програми або змініть програму.

Вказівки

- Завантажуйте білизну однакового кольору.
- Прального засобу додатково не потрібно – розчин для замочування використовується для прання.

P+ Попередні програмні установки

Попередні налаштування програми відображаються після вибору програми на дисплеї.

Ви можете змінити попередні налаштування.

Огляд всіх налаштувань програми, які можна обирати залежно від програми, див. з → Сторінка 17.

Температура

(Temp. °C)

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

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

Швидкість віджимання

(Spin ⚙)

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

Установка 0 : без віджимання, лише відведення води. Білизна залишається лежати в барабані, наприклад, для білизни, яку не можна віджимати.

Установка ▷ : Відміна віджимання = без віджимання, білизна залишається в воді після останнього ополіскування.

Установку «Без віджимання» ви можете вибрати, щоб запобігти зібганню тканини, якщо білизна не виймається з пральної машини відразу ж після закінчення програми.

Для продовження або закінчення програми → Сторінка 29

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

Завершення в

(Finish in ⊖)

Перед запуском програми час закінчення програми (час «Закінчити у») можна відсточити погодинними інтервалами (h=година) до максимум 24 год.

Для цього:

1. Оберіть програму.
Відображається тривалість для обраної програми, наприклад, **2:30** (години:хвилини).
2. Натискайте клавішу **Завершення в**, поки не відобразиться потрібна кількість годин.

Вказівка: Клавішею **Завершення в** + відраховується збільшення параметрів налаштування, а клавішею **Завершення в -** зменшення.

3. Натисніть клавішу **►II**.
Програма запускається.
На дисплей відображається обрана кількість годин, наприклад, **8h** і зменшується, поки не почнеться програма прання. Потім на дисплей виводиться тривалість програми.

Вказівка: Тривалість програми під час перебігу програми автоматично корегується. Зміни попередніх налаштувань програми або налаштувань програми можуть спричинити також зміни тривалості програми.

Після початку програми (якщо обрано час Завершення в і програма прання ще не розпочата) можна змінити попередньо обрану кількість годин наступним чином:

1. Натисніть клавішу **►II**.
2. Клавішею **Завершення в -** або + змініть кількість годин.
3. Натисніть клавішу **►II**.

Після запуску програми Ви можете за потреби дозавантажити або вийняти білизну. → Сторінка 29

i-Dos-Установки

Ваша пральна машина обладнана інтелектуальною системою дозування для рідких пральніх засобів і кондиціонера.

Дозування прального та пом'якшувального засобів для більшості програм ваша пральна машина виконує автоматично. → Сторінка 17

Заводські попередні установки для:

- i-Dos ⌂ : ⌂ прального засобу для легко забрудненої білизни
- i-Dos ☷ : ☷ пом'якшувальний засіб для звичайної м'якої білизни

i-Dos ⌂ для прального засобу

Концентрація дозування

- ☰ сильна: особливо забруднена білизна або білизна з плямами
- ☲ середня: білизна звичайної забрудненості
- ☱ легка: злегка забруднена білизна
- ☴ обрано автоматичне дозування

Дозування вручну → Сторінка 33

Перед початком пральної програми можна змінити установки для автоматичного дозування прального засобу. Вказівки щодо ступеня забруднення ви знайдете у → Сторінка 16

i-Dos ☷ для пом'якшувального засобу

Концентрація дозування

- ☰ сильна: особливо м'яка білизна
- ☲ середня: білизна звичайної м'якості
- ☱ легка: злегка м'яка білизна
- ☴ обрано автоматичне дозування

Залежно від циклу програми можна змінити установки для автоматичного дозування пом'якшувального засобу.

P+ Додаткові програмні установки

Огляд всіх додаткових налаштувань, які можна обирати залежно від програми, див. з → Сторінка 17.

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 17

ecoPerfect

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

Попер. прання

(Prewash 

Для прання сильно забрудненої білизни.

Вказівки

- За умови **обраного інтелектуального дозування** пральний засіб автоматично дозується для попереднього й основного прання.
- При сильно забрудненій білизні при виборі програми з попереднім пранням, як правило, достатньо i-Dos дозування **середнє**.
- За **дозування вручну** розподіляйте пральний засіб між попереднім та основним пранням. Додайте в барабан пральний засіб для попереднього прання, а у відділення  — для основного.

Дод. ополіскування

(Extra Rinse 

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

Антизминання

(Less Ironing 

Білизна мнеться менше завдяки спеціальному процесу віджимання із наступним розпушуванням білизни та зниженою швидкістю віджимання.

Вказівка: Залишок вологи в білизні підвищується.

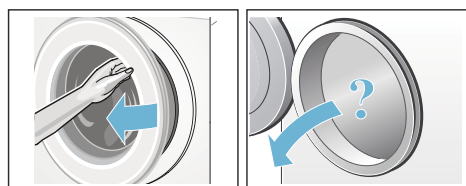


Управління приладом

Підготовка пральної машини

Вказівка: Пральна машина **повинна бути встановлена** та підключена **з дотриманням належних вимог**. з → Сторінка 46

1. Вставте штепсельну вилку до розетки.
2. Відкрийте водопровідний кран.
3. Відкрийте завантажувальний люк.
4. Перевірте, чи повністю випорожнений барабан. За необхідності випорожніть.



Увімкнення приладу / Вибір програми

Натисніть клавішу ①. Побутовий прилад ввімкнений.

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

Можна запустити її або обрати іншу. Перемикач програм можна обертати в обох напрямках.

Вказівка: Якщо ви активували функцію «Захист від дітей», її слід вимкнути, перш ніж робити установки для іншої програми. → Сторінка 29

На перемикачі програм світиться індикаторна лампочка, а на дисплеї відображаються **попередні установки** для обраної програми:

- температура,
- швидкість віджимання,
- максимальний рівень завантаження по черзі з тривалістю програми,
- індикаторні лампочки для установок i-Dos, якщо обрано інтелектуальне дозування, та
- вказівки щодо споживання води й електроенергії.

Для приладів з **внутрішнім освітленням барабану**:

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

Завантаження білизни до барабану

⚠ Попередження Небезпека для життя!

Речі, які піддавалися попередній обробці миючими речовинами які містять розчинники, напр., засоби для видалення плям / миючий бензин, можуть після завантаження привести до вибуху.

Речі слід попередньо ретельно виполоскати вручну.

Вказівки

- Змішайте великі і малі речі. Речі різної величини краще розподіляються під час віджимання. окремі речі можуть викликати дисбаланс.
 - Зверніть увагу на зазначену максимальну кількість завантаження. Перевантаження погіршує результат прання і сприяє зминенню тканини.
1. Попередньо розсортовані речі розгорніть перед завантаженням до барабану.
 2. Слідкуйте за тим, щоб білизна не застягала між завантажувальним люком та гумовими манжетами, і закрійте завантажувальний люк.



Індикатор кнопки ►II блимає, і на дисплеї відображаються налаштування програми.

Дозування та завантаження засобу для прання і догляду

Дозування прального та пом'якшувального засобів для більшості програм ваша пральна машина виконує автоматично.

Інтелектуальне дозування попередньо встановлене на заводі для всіх наявних програм.

Ви можете скористатися цими попередніми установками або змінити їх. → Сторінка 25

Додатково до інтелектуального дозування за потреби можна додати у відділення   допоміжний пральний засіб (наприклад, засіб для виведення плям). → Сторінка 33

Для програм, в яких неможливе інтелектуальне дозування, або за бажанням (тоді встановіть інтелектуальне дозування на  (Вимк.)), можна додавати пральний засіб у відділення   . → Сторінка 33

Зміна попередніх програмних установок

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

Для цього натискайте на відповідну клавішу, поки не відобразиться потрібна установка.

Вказівка: При тривалому натисканні на клавішу параметри установок автоматично відображаються по черзі до кінцевого параметра. Після цього знову натисніть на клавішу; ви можете знову змінити параметри установки.

Установки активуються без підтвердження.

Вказівки

- Установки i-Dos залишаються до наступної зміни навіть після вимкнення пральної машини.

- Інші програмні установки після вимкнення машини не залишаються.

Попередні програмні установки
→ Сторінка 24

Вибір додаткових програмних установок

За допомогою вибору додаткових установок Ви можете оптимально налаштувати процес прання у відповідності із своєю партією білизни.

Налаштування можна обирати або скасовувати залежно від етапу програми .

Індикаторні лампочки кнопок світяться, якщо установка активована.

Установки не залишаються в пам'яті після вимкнення пральної машини.

Додаткові програмні установки→ Сторінка 26

Запуск програми

Натисніть на клавішу . Загоряється індикатор і запускається програма.

На дисплеї відображається встановлений час програми «Закінчти у» або після початку програми прання тривалість програми і символи для етапу програми.

Дисплей→ Сторінка 12

Вказівка: Розпізнавання піни у воді

Якщо на дисплеї додатково світиться символ , то пральна машина розпізнала підвищене піноутворення і внаслідок цього автоматично ввімкнула додатково ще один цикл ополіскування для усунення піни.

Зменшіть дозування прального засобу для наступного прання з подібним завантаженням.

Щоб попередити випадкову зміну установок програми, виберіть наступним чином "Блокування від доступу дітей".

Блокування

(⌚ 3 sec.)

Ви можете захистити пральну машину від випадкової зміни налаштованих функцій. Для цього слід активувати блокування від доступу дітей.

Для **Активації/деактивації** бл. 3 секунд утримуйте одночасно натиснутими кнопки **Завершення в - і +**. Ділянка дисплея показує символ ⌚.

- ⌚ світиться: блокування від доступу дітей активоване.
- ⌚ блимає короткочасно: блокування від доступу дітей активоване і перемикач програм переставлений або натиснуто кнопку.

Вказівка: Блокування від доступу дітей зберігається після вимкнення пральної машини. Тоді перед наступним вибором програм деактивуйте блокування від доступу дітей.

Дозавантаження білизни

Після запуску програми Ви можете за потреби дозавантажити або вийняти білизну.

Натисніть для цього на клавішу ►II.

Індикатор клавіші ►II блимає і машина перевіряє, чи можливе дозавантаження.

Якщо на дисплеї відображається:

- **обидва** символи - P - i ○ світяться, можливе дозавантаження.
- - P - світиться, дозавантаження неможливе.

Для продовження програми натисніть на клавішу ►II. Програма автоматично продовжується.

Вказівки

- При дозавантаженні завантажувальний люк не залишайте відкритим тривалий час – вода, що виступає з білизни, може втекти.

- Завантажувальний люк залишається з міркувань безпеки заблокованим, поки рівень води чи температури високий, а також поки барабан обертається; дозавантаження неможливе.
- Індикатор завантаження неактивований при дозавантаженні.

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 дисплеї блимає Ⓛ і відображається попередньо налаштована кількість обертів віджимання і тривалість програми, що залишилася, для обраної програми.

Продовжіть програму, для цього:

- натисніть клавішу ►II або
- змініть кількість обертів віджимання або встановіть перемикач програм на **Відведення води**, а потім натисніть клавішу ►II.

Кінець програми

На дисплеї відображається - 0 - і ○.
Індикатор клавіші ►II вимкнений.

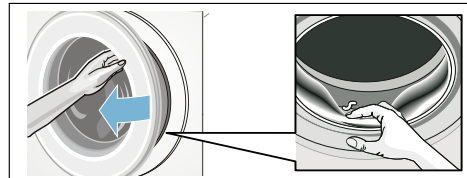
Виймання білизни / вимкнення приладу

1. Відкрийте завантажувальний люк і вийміть білизну.
2. Натисніть клавішу I. Прилад вимкнений.
3. Закрійте водопровідний кран.

Вказівка: Непотрібно для машин з аква-стоп.

Вказівки

- Не забувайте речей в барабані. Під час наступного прання вони можуть збігтися або забарвіти інші речі.
- Вийміть із барабану та гумової манжети сторонні предмети за їх наявності – небезпека іржавіння.
- Протріть гумові манжети насухо.



- Залишіть завантажувальний люк і кювету для пральних засобів відкритими, щоб залишки води могли випаруватися. → Сторінка 36
- Завжди чекайте до закінчення програми, інакше прилад може бути ще заблокованим. Тоді ввімкніть прилад та дочекайтесь розблокування.
- Ділянка дисплею гасне наприкінці програми, якщо режим заощадження електроенергії активований. Для активації натисніть на будь-яку кнопку.

i-DOS

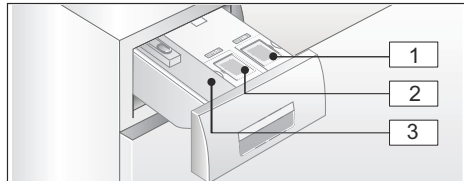
Інтелектуальна система дозування

Інтелектуальна система дозування в кюветі для пральних засобів

i-Dos Інтелектуальна система дозування

Ваша пральна машина обладнана інтелектуальною системою дозування для рідких пральних засобів і кондиціонера.

Для цього у вас є контейнер i-Dos ☘ і ☗ в кюветі для пральних засобів.



- 1 Контейнер ☘ (1,3 л) для рідкого прального засобу
- 2 Контейнер ☗ (0,5 л) для пом'якшувального засобу
- 3 Відділення ☞ для дозування вручну → Сторінка 33

Залежно від обраної програми та установок для контейнера i-Dos будуть відраховані оптимальні кількості прального/пом'якшувального засобу.

Введення в експлуатацію / заповнення дозувального стаканчика

При виборі своїх засобів для прання чи догляду за білизною звертайте увагу на вказівки виробників. Ми рекомендуємо рідкі та гелеподібні компактні й універсальні пральні засоби, а також пральні засоби для кольорових тканин застосовувати для прання усіх кольорових текстильних виробів з бавовни і синтетики, які можна прати в машині.

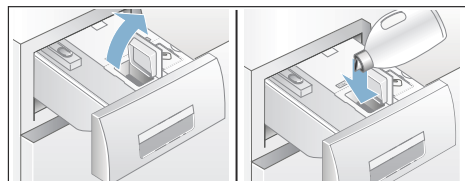
Вказівки

- Використайте тільки рідкі і гелеподібні засоби, які рекомендуються виробниками для заповнення кювети для пральніх засобів.
- Не змішуйте різні рідкі пральні засоби. У випадку зміни рідкого прального засобу (типу, виробника, ...) повністю спустоште й очистіть дозувальний контейнер.
→ Сторінка 37
- Забороняється застосовувати засоби з розчинниками, кислотні засоби або засоби з виділенням газів (наприклад, рідкі відбілювачі).
- Не змішуйте пральний засіб та кондиціонер.
- Не використовуйте продукти після завершення терміну їх придатності та сильно загустілі засоби.
- Щоб уникнути засихання, не залишайте кришку для заповнення тривалий час відкритою.

Заповнення дозувального стаканчика:

Дозувальні стаканчики в кюветі для прального засобу мають спеціальні кришки для заповнення з позначками:

- ☈ Універсальний пральний засіб
 - ☃ Пом'якшувальний пральний засіб
1. Витягніть кювету для пральніх засобів.
 2. Відкрийте кришки для заповнення.
 3. Залийте пральний засіб/кондиціонер. Не заповнюйте дозатор поверх позначки **max**.



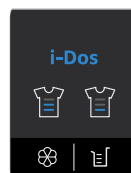
4. Закрійте кришку для заповнення.
5. Повільно засуньте повністю кювету для пральніх засобів.

Індикація повністю всунутого кювети для прального засобу відображається на дисплеї, коли прилад увімкнений:

- відповідна індикація світиться, якщо обрано інтелектуальне дозування i-Dos ☈, i-Dos ☃.
- індикація спалахує один раз і згасає, якщо інтелектуальне дозування не обрано.
- символ ☈ на дисплеї згасає.

В щоденному використанні

Світлова індикація на дисплеї:



- Індикація **світиться**, якщо обрано інтелектуальне дозування для контейнера.
- Індикація **мерехтить**, якщо за обраного інтелектуального дозування необхідно дотримуватися мінімального рівня заповнення контейнера.

Вибір інтелектуального дозування та налаштування концентрації:

Інтелектуальне дозування прального й пом'якшувального засобу обрано на заводі для всіх наявних програм.

Огляд програм → Сторінка 17

Концентрацію дозування прального засобу ☈ попередньо встановлено на легку (для легко забрудненої білизни) та для пом'якшувального засобу — на середню ☃ (для звичайної м'якості білизни), та її можна змінити індивідуально для кожної програми.
→ Сторінка 25

Додатково до інтелектуального дозування за потреби можна додати у відділення ☈ ☃ допоміжний пральний засіб ((наприклад, засіб для виведення плям). → Сторінка 33

Вказівка: Вибір (увімк./вимк.) та вже вибрана концентрація дозування від i-Dos ℗ та i-Dos ™ залежно від програми залишаються до наступних змін, навіть якщо пральну машину вимкнено.

Додавання прального/ пом'якшувального засобу:

Миготіння відповідної світлової індикації за обраного інтелектуального дозування вказує, що дозування вийшло за межі мінімального рівня заповнення. Змісту вистачить ще прибл. на 3 прання.

Пральний засіб або кондиціонер того ж самого виду можна долити у будь-який час. При зміні продукту чи виробника ми рекомендуємо поміти дозатори.
→ Сторінка 37

При потребі налаштуйте базисну кількість дозування.

Основні ступені жорсткості води:



Нижче наведено приклад для дозування прального засобу за даними, зазначеними на упаковці:

ступінь забруднення → ступінь жорсткості води ↓	легке забруднення	звичайне забруднення	велика	дуже сильне забруднення
м'яка/середня	55 мл	75 мл	120 мл	160 мл
твірда/дуже тверда	75 мл	95 мл	150 мл	180 мл

ІЗаводські установки базисної кількості для дозування передбачено відповідно до регіону(наприклад, 75 мл прального засобу та 36 мл пом'якшувального засобу).

Встановіть базисну кількість для дозування миючого засобу відповідно до етикетки Вашого миючого засобу.

Візьміть до уваги жорсткість Вашої води. Оберіть базисну кількість для дозування пом'якшувального засобу відповідно до Ваших особистих вимог до м'якості білизни.

Зміна базисної кількості для дозування однаково впливає на всі три рівні концентрації дозування.

Базисні/основні установки

Базисні кількості дозування відповідають:

- **для прального засобу** – за рекомендацією виробника для звичайного забруднення і визначеного рівня жорсткості води.
- **для пом'якшувального засобу** – за рекомендацією виробника для середньої м'якості.

Дані про це ви знайдете на етикетці упаковки прального засобу чи кондиціонера або отримаєте, звернувшись безпосередньо до виробника.

Для визначення твердості води скористуйтесь індикаторною смужкою або довідайтесь про це в своїй організації водопостачання.

Вказівки

- Для більш концентрованих пральних засобів базисну дозовану кількість слід понизити.
- Якщо під час прання повторно утворюється велика кількість піни, перевірте встановлені базисну кількість і концентрацію дозування. Слід враховувати, що деякі пральні засоби схильні до сильного піноутворення. Якщо правильні установки базисної кількості та концентрації дозування перевірені, застосуйте інший рідкий пральний засіб.

Зміна базисної кількості дозування:

1. Натискайте на відповідну клавішу i-Dos (ІГ або ⚡) протягом прибл. З секунд. На дисплей відобразиться попередньо встановлена базисна кількість дозування.
2. Встановіть потрібну кількість клавішами **Завершення в -** або **+**.
3. Установка активується без підтвердження. Можна трохи зачекати або натиснути на будь-яку клавішу (окрім клавіш i-Dos), щоб повернутися до поаткових параметрів.

Вказівка: Установки залишаються до наступної зміни, навіть якщо машину вимкнено.

Дозування вручну

Для програм, в яких неможливе інтелектуальне дозування, або за бажанням (тоді встановіть інтелектуальне дозування на **І** (Вимк.)), можна додавати пральний засіб у відділення **→ ↘**.

Окрім цього можна до інтелектуального дозування додавати пральний і допоміжний засіб, наприклад, засіб для зниження жорсткості води, відбілювач, засіб для виведення плям.

Попередження!

Подразнення очей/шкіри!

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

Видкрийте обережно кювету.

У випадку контакту з пральними засобами й засобами для догляду ретельно промийте очі або ділянку шкіри.

У випадку ненавмисного проковтування зверніться до лікаря.

Увага!

Пошкодження приладу

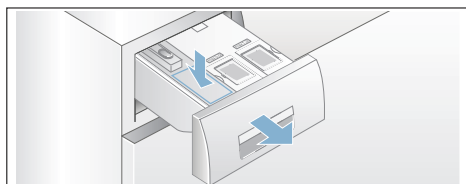
Очильні засоби та засоби для попередньої обробки білизни (наприклад, засіб для виведення плям, спрей для попереднього прання, ...) під час контакту з поверхнями пральної машини можуть їх пошкодити. Уникайте контакту цих засобів із поверхнями пральної машини. При потребі залишки туману від бризок та інші залишки й краплі речовин одразу ж витирайте вологою ганчіркою.

Вказівки

- При дозуванні усіх пральних, допоміжних та очищувальних засобів обов'язково дотримуйтесь рекомендацій виробника.
- При дозуванні прального засобу вручну можна додавати пральний засіб без інтелектуального дозування (інтелектуальне дозування встановіть на **І** (вимк.)); це перешкоджає передозуванню й надмірному утворенню піни
- Розводьте густі пом'якшувальні й формувальні засоби водою, це запобігає засмічення.

Дозування й додавання прального засобу:

1. Витягніть кювету для пральних засобів.



2. Відміряйте дозування у відділення згідно зі:
→
- забрудненням,
- жорсткістю води (можна дізнатися у водопостачальника),
- кількості білизни,
- рекомендаціями виробника.
3. Закрійте кювету для пральних засобів.

Для зміни установок завжди слід спочатку активувати режим установок.



Активуйте установочний модус

1. Натисніть клавішу ①.
Прилад увімкнений і програма **Бавовна** відображається на позиції 1.
2. Натисніть клавішу **Температура** і одночасно продовжуйте обертати перемикач програм праворуч у положення 2. Відпустіть клавішу.

Режим налаштування активовано і на дисплей відображається попередньо налаштований рівень гучності для сигналів повідомлень.

Тепер Ви можете змінити налаштування:

Налаштування приладу

Можливо змінити наступні установки:

- гучність натискання клавіш і акустичного сигналу(наприклад, наприкінці програми) та/або
- увімкнути/вимкнути функцію автоматичного вимкнення приладу та/або → Сторінка 8
- увімкнути/вимкнути акустичний сигнал для догляду за барабаном (залежно від моделі). вимк.
→ Сторінка 17

Зміна гучності сигналу

Клавішею **Завершення в +** або - переключіть на положення перемикача програм:

- 2: гучність попереджуvalного сигналу та/або на
- 3: гучність сигналу клавіш.



0 = вимкн,
1 = тихо,
2 = середній,
3 = гучний,
4 = дуже гучний

Завершити режим налаштування або:

Обрати/скасувати автоматичне вимкнення приладу

За допомогою клавіші **Завершення в +** або - увімкніть (On) або вимкніть (OFF) функцію автоматичного вимкнення у позиції 4 перемикача програм.

Вихід з режиму установок або:

Увімкнення/вимкнення акустичного сигналу для догляду за барабаном

в залежності від моделі

За допомогою клавіші **Завершення в +** або - увімкніть (On) або вимкніть (OFF) акустичний сигнал **Очищення барабана** у позиції 5 перемикача програм.

Завершення режиму установки

Для завершення і збереження налаштувань натисніть клавішу ①.

Прилад вимикається. При наступному налаштуванні діють обрані налаштування.



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 27, → Сторінка 42

Aquasensor

в залежності від моделі

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



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 муючі 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.
- Періть 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

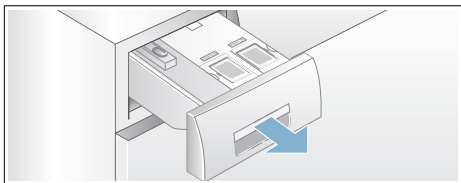
При правильному дозуванні прального засобу видалення накипу не потрібне. За потреби видаліть накип відповідно до рекомендацій виробника засобу для видалення накипу. Придатні засоби для видалення накипу можна придбати на нашій сторінці в Інтернеті або в сервісній службі . → Сторінка 44

Кювета для прального засобу i-Dos та її корпус

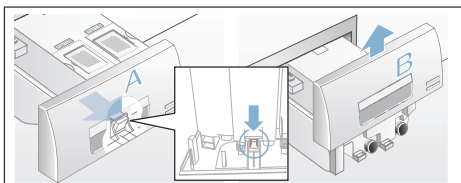
1. Спустошення дозувального стаканчика:

У передній частині дозувального стаканчика є отвори для спустошення зі знімною пробкою. Для спустошення дозувального стаканчика спочатку зніміть рукоятку кювети, як показано:

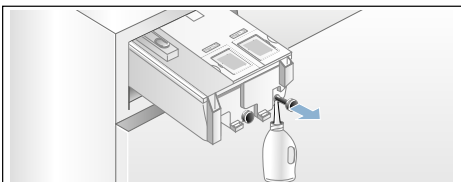
- Витягніть кювету для пральних засобів.



- Злегка потягніть вгору важіль-заскочку (A) на задній частині рукоятки кювети (посередині знизу) та потягніть догори розблоковану рукоятку (B).



- Для спустошення дозувального стаканчика обережно зніміть відповідні пробки та злийте вміст у придатну ємність.



- Встановіть назад пробки до упору.

2. Очищення дозувального стаканчика/кювети для прального засобу:

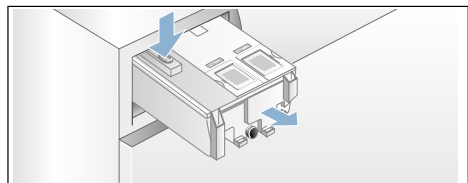
Для очищення спустошеного дозувального стаканчика можна повністю вийняти кювету для прального засобу.

- Перед цим спустоште дозувальний стаканчик.

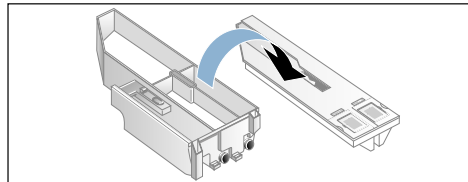
Вказівка: Встановлюйте рукоятку кювети лише після вдалого очищення.

- Витягніть кювету.

- Натисніть на важіль-заскочку й повністю вийміть кювету.



- Обережно зніміть кришку кювети.

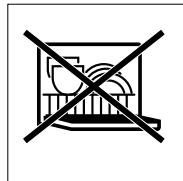


Увага!

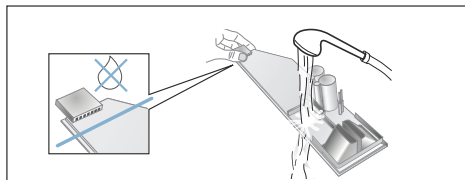
Кювета для пральних засобів може пошкодитися!

Кювета для прального засобу містить електричні деталі. При контакті з водою вони можуть пошкодитися.

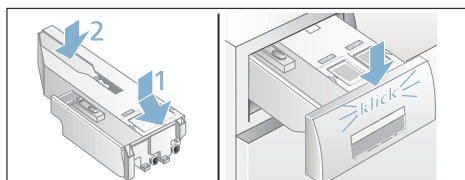
- Забороняється очищати кришку в посудомийній машині та занурювати у воду.



- Задній штекер кювети слід оберігати від вологи, прального засобу або залишків пом'якшувального засобу, зовнішні частини за необхідності можна протерти м'якою, вологою ганчіркою. Висушіть її перед встановленням.
- e) Очистіть піддон і кришку м'якою вологою ганчіркою або ручним душем. Внутрішні поверхні так само очищуйте м'якою вологою ганчіркою.



- f) Висушіть піддон і кришку і з'єднайте їх.
- g) Всуньте догори рукоятку кювети до чутного звуку фісації.
- h) Почистіть корпус кювети для прального засобу зсередини.
- i) Повністю засуньте кювету для пральних засобів.

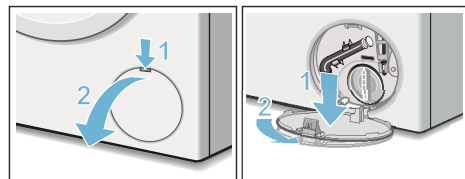


Помпа для прального розчину засмічена, аварійне відведення води

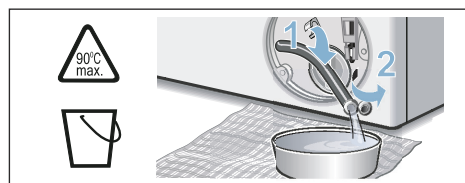
Попередження Небезпека опіку!

Під час прання при високих температурах пральний розчин гарячий. При торканні до гарячого прального розчину можна ошпаритися. Дайте пральному розчину охолонути.

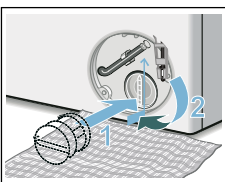
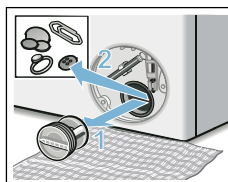
1. Закрійте водопровідний кран, щоб вода більше не надходила і щоб її більше не потрібно будо відводити через насос для прального розчину.
2. Вимкніть прилад. Витягніть мережевий штекер з розетки.
3. Відкрийте та зніміть сервісну кришку.



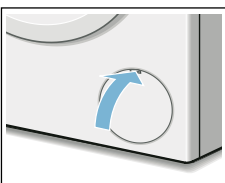
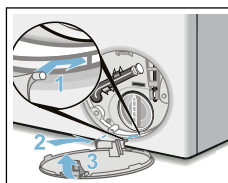
4. Вийміть шланг для відведення води з кріплення. Зніміть кришку, злийте пральний розчин до відповідної ємності. Надіти ковпачок та вставити шланг для зливу в кріплення.



5. Обережно відгинтіть кришку насоса, може витікати залишкова вода. Почистіть насос всередині, різьбу кришки і корпус насоса. Крильчатка помпи для прального розчину повинна вільно обертатися. Знову встановіть та прикрутіть кришку помпи. Ручка повинна знаходитися у вертикальному положенні.



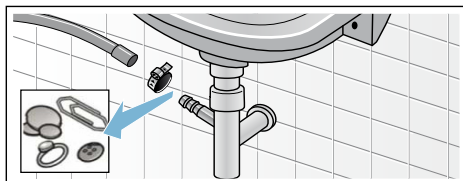
- Установіть сервісну кришку, зафіксуйте її та зчиніть.



Вказівка: З метою запобігання потрапляння зливного прального засобу під час відведення води наступного циклу прання; залийте 1 літр води у відділення та розпочніть програму **Відведення води**.

Зливний шланг на місці з'єднання з сифоном засмічений

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



- Вставте знову зливний шланг та закріпіти місце з'єднання за допомогою затискача шлангу.

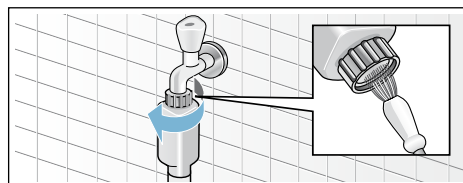
Фільтр на місці подачі води засмічений

Для цього необхідно спочатку понизити тиск в шлангові подачі води:

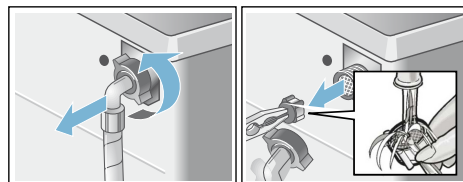
- Закрійте водопровідний кран.
- Оберіть будь-яку програму (окрім Ополіскування / Віджимання / Відведення води).
- Натисніть клавішу . Залиште програму виконуватись на бл. 40 секунд.
- Натисніть клавішу . Прилад вимкнеться.
- Витягніть кабель живлення.

Потім почистіть фільтр:

- Зніміть шланг крану. Прочистіть фільтр щіточкою.



- 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.



- 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 привести до ошпарювання.

Зачекайте доки вони охолонуть.

Попередження

Небезпека травмування!

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

Не торкайтесь руками барабану під час обертання.

Дочекайтесь повної зупинки барабану.

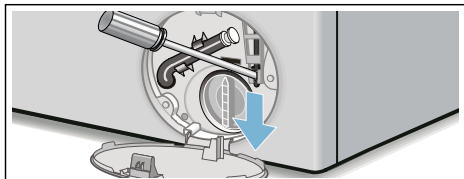
Увага!

Збитки внаслідок витікання води

Витікаюча вода може привести до збитків.

Не відкривайте завантажувального люк, якщо через скло видно воду.

1. Вимкніть прилад. Витягніть кабель живлення.
2. Злийте пральний розчин.
→ Сторінка 38
3. Потягніть униз деталь екстреного розблокування за допомогою інструменту та відпустіть.
Після цього завантажувальний люк відкривається.



Вказівки на дисплей

Індикація	Причина/Усунення
- P - та ○	Завантажувальний люк розблокований. Білизну можна дозавантажити.
- P -	<ul style="list-style-type: none"> ■ Зависока температура. Дочекайтесь зниження температури. ■ Зависокий рівень води. Додання білизни неможливе. Можливо, одразу ж зачиніть завантажувальний люк. Для продовження програми натисніть на клавіші ►II.
○ блимає	<ul style="list-style-type: none"> ■ Можливо, затиснулася білизна. Знову відкрийте і закрійте завантажувальний люк та натисніть на клавіші ►II. ■ Можливо, затисніть дверцята завантажувального люка або вийміть білизну та знову затисніть дверцята. ■ Можливо, вимкніть і знову увімкніть прилад; зробіть установки програми та індивідуальні налаштування; розпочніть програму.
✖ блимає	Кювета для пральних засобів не всунута повністю. Правильно всуньте кювету.
☒ світиться	<ul style="list-style-type: none"> ■ Повністю відкрийте водопровідний кран, ■ зігнувшись або затиснувшись шланг подачі води, ■ Тиск води замалий. Прочистити фільтр. → Сторінка 39
E:18	<ul style="list-style-type: none"> ■ Помпа для прального розчину закупорена. Прочистити помпу для прального розчину. → Сторінка 38 ■ Зливний шланг/стічна труба закупорені. Прочистіть зливний шланг на місці з'єднання з сифоном. → Сторінка 39
E:23	Вода в піддоні, прилад нещільний. Закрійте кран. Викличте сервісну службу! → Сторінка 44
⌚	Активована функція «Захист від дітей»; деактивуйте. → Сторінка 29
⌚ світиться	Утворилося забагато піни, увімкнений додатковий цикл ополіскування. Зменште дозування прального засобу для наступного прання з подібним завантаженням.
Миготить індикаторна лампочка для програми Очищення барабана*	Запустіть програму Очищення барабана 90 °C або 60 °C для очищення та догляду за барабаном і емністю для прального засобу.
Вказівки	
*залежно від моделі	<ul style="list-style-type: none"> ■ Програму слід запускати без білизни. ■ Застосуйте порошковий пральний засіб або засіб із вмістом відбілювача. З метою уникнення утворення піни застосуйте лише половину кількості прального засобу, рекомендованої виробником. Не застосовувати засобів для прання вовни або тонкої білизни. ■ Увімкнення/вимкнення акустичного сигналу → Сторінка 35
інші індикації	Вимкніть прилад, зачекайте 5 секунд та увімкніть його знову. Якщо вказівка на дисплей з'являється знову, зверніться до сервісної служби. → Сторінка 44

Що робити в разі несправності?

Несправності	Причина/Усунення
Витікає вода.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Закріпіти добре / замінити зливний шланг. ■ Закрутити міцно різьбу шлангу подачі води.
Вода не заливається. Пральний засіб не подається.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Не натиснуто клавішу ►II? ■ Не відкритий водопровідний кран? ■ Можливо, забилася сітка? Прочистити фільтр. → Сторінка 39 ■ Зігнутий або затиснутий шланг подачі води?
Дозувальний стаканчик порожній, і не миготить індикація рівня заповнення.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Кришка/штекер кювети засмічені? Почистіть кювету для прального засобу. → Сторінка 37 ■ Кювета для прального засобу встановлена неправильно? → Сторінка 30
У дозувальному стаканчику знаходиться невідповідний пральний/пом'якшувальний засіб.	Дозувальний стаканчик: <ol style="list-style-type: none"> 1. спорожніть і почистіть. → Сторінка 37 2. Заповніть знову. → Сторінка 31
Пральний/ пом'якшувальний засіб загустів у дозувальному стаканчику.	Почистіть стаканчик та заповніть знову.
Завантажувальний люк не відкривається.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Активована функція безпеки. Програма зупинилася? → Сторінка 29 ■ ⚠ обрано (відміну віджимання = без віджимання наприкінці прання)? → Сторінка 29 ■ Можна відкрити лише за допомогою екстреного розблокування? → Сторінка 40
Програма не запускається.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Натиснуто клавішу ►II або час Завершення в? ■ Завантажувальний люк закритий? ■ ⚡ Увімкнене блокування від доступу дітей? Деактивувати. ■ Блимає ⚡. Кювета для пральних засобів не всунута повністю. Правильно всуньте кювету.
Легкі поштовхи або провертання барабану після початку програми.	Не є несправністю – на запуску програми прання можливі короткочасні поштовхи барабану, викликані перевіркою внутрішнього двигуна.
Пральний розчин не відкачується.	<ul style="list-style-type: none"> ■ ⚠ обрано (відміну віджимання = без віджимання наприкінці прання)? → Сторінка 29 ■ Прочистити помпу для прального розчину. → Сторінка 38 ■ Прочистити зливну трубу та/або зливний шланг.
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 близни в машині.
Мокра/занадто вогка близна.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Розподілте велику та маленьку близну у барабані. ■ Обрано Антизимнання (залежно від моделі)? → Сторінка 26 ■ Вибрана занадто мала швидкість віджимання?
Віджимання починається декілька разів.	Все в нормі. Система контролю дисбалансу намагається усунути дисбаланс.

Несправності	Причина/Усуення
Програма триває довше, ніж звичайно.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Все в нормі. Система контролю дисбалансу намагається усунути дисбаланс, розподіляючи декілька разів білизну в барабані. ■ Все в нормі. Активована система контролю піни – вмикається додатковий полоскальний цикл.
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"> ■ Все в нормі. На дію засобу для догляду за тканинами це не впливає.
В машині з'явився запах.	<p>Запустіть програму Очищення барабана або Бавовна 90 °C без білизни.</p> <p>Застосуйте для цього порошковий пральний засіб або засіб із вмістом відбілювача.</p> <p>Вказівка: З метою уникнення утворення піни застосуйте лише половину кількості прального засобу, рекомендованої виробником. Не застосовувати засобів для прання вовни або тонкої білизни.</p>
На дисплей світиться символ . За певних умов з кювети для пральних засобів виступає піна.	<p>Використано забагато прального засобу?</p> <p>Змішайте одну столову ложку пом'якшувального полоскального засобу з 1/2 л води та додайте у відділення (не підходить для верхнього, спортивного одягу та текстильних виробів із пуху!).</p> <p>Зменшите у наступний раз дозування прального засобу.</p>
Повторне сильне утворення піни.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Перевірте базисну установку й концентрацію дозування. ■ Можливо, налийте інший рідкий пральний засіб.
Пральний/пом'якшувальний засіб витікає з манжети і збирається на вікні або у складці манжети.	Забагато прального/пом'якшувального засобу в дозувальному стаканчику. Дотримуйтесь маркування max у дозувальному стаканчику.
Сильний шум, вібрації та «пересування» під час віджимання.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Чи рівно встановлений прилад? Вирівняти прилад. → Сторінка 52 ■ Чи закрілені ніжки приладу? Зафіксувати ніжки приладу. → Сторінка 52 ■ Чи зняті транспортні кріплення? Зняти транспортні кріплення. → Сторінка 48
Ділянка дисплея/індикаторні лампочки не функціонують під час експлуатації.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Вимкнення електричного струму? ■ Спрацювали запобіжники? Увімкніть/замініть запобіжники. ■ Викликати службу сервісу, якщо несправність трапляється неодноразово.
Залишки прального засобу на білизні.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Деякі безфосфатні пральні засоби містять залишки речовин, які не розчиняються у воді. ■ Оберіть Ополіскування або почистіть щіткою білизну після прання.
У стані паузи на дисплей відображається - P -.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Зависокий рівень води. Додання білизни неможливе. При потребі одразу ж зачиніть завантажувальний люк. ■ Для продовження програми натисніть на клавішу ►II.

Несправності	Причина/Усунення
У стані паузи на дисплей відображається - P - i ○.	Завантажувальний люк розблокований. Білизну можна дозавантажити.
Якщо не можна усунути несправність самостійно (увімкнення/вимкнення) або необхідний ремонт:	<ul style="list-style-type: none">■ Вимкніть прилад та вийміть вилку з розетки.■ Закрити водопровідний кран та викликати службу сервісу.



Сервісна служба

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

Ми завжди знайдемо відповідне рішення, також щоб уникнути зайвих 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.

Довіртесься 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	0,60кВт/год.	45 л	1 ¼ год.
Тонкі тканини / Шовк 30 °C	2 кг	0,19кВт/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 відрізняються 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

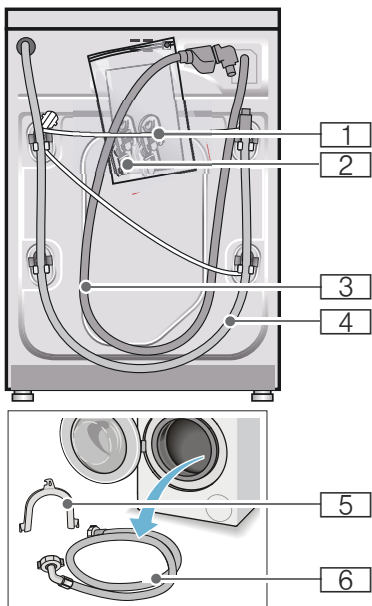
Споживана потужність у ввімкненому стані:

0,43 W

Встановлення і підключення

Комплект поставки

Вказівка: Перевірте машину на предмет наявності пошкоджень під час транспортування. Не експлуатуйте пошкоджену машину. З reklamaціями звертайтеся до магазину, в якому прилад був приданий, або до нашої служби сервісу. → Сторінка 44



- [1]** Мережевий кабель
 - [2]** 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 = ½" на 26,4 мм = ¾" *
 - [3]** Шланг подачі води для моделі з функцією Aqua-stop
 - [4]** Шланг відведення води
 - [5]** Гачок для фіксування зливного шлангу*
 - [6]** 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 приладу

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 порватися 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 7080Х0

Вказівка: За наявності стель з дерев'яними балками:

- Пральну машину, якщо можливо, встановлюйте у кутку приміщення.
- Пригвинтіть 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 шириною 60 см.
- Пральну машину можна встановлювати лише під суцільною стільницею, міцно скріпленою із сусідніми шафами.

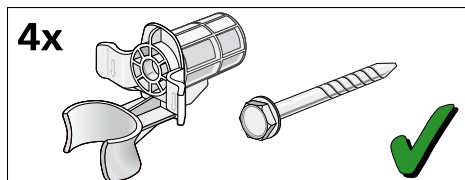
Знімання транспортних кріплень

Увага!

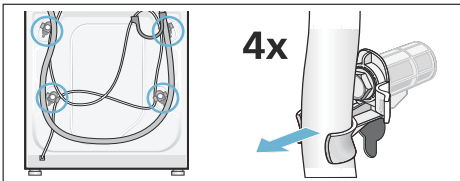
Пошкодження приладу

- 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. Зберігайте кріплення для подальшого використання.
- З метою запобігання пошкодженням під час наступного транспортування, слід транспортні кріплення вставити на місце перед транспортуванням.

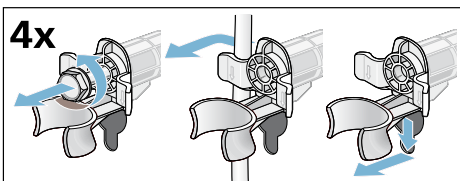
Вказівка: Зберігайте гвинти і втулки.



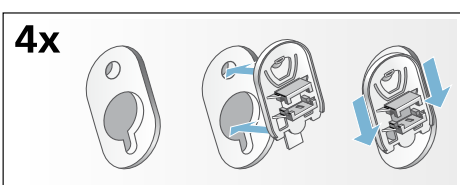
1. Вийміть шланги з кріплень.



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

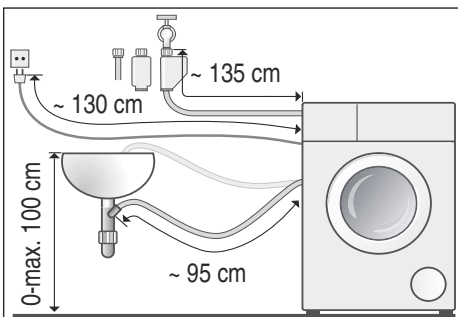


3. Вставте заглушки. Щільно зафіксуйте заглушки, натиснувши на стопорні гачки.

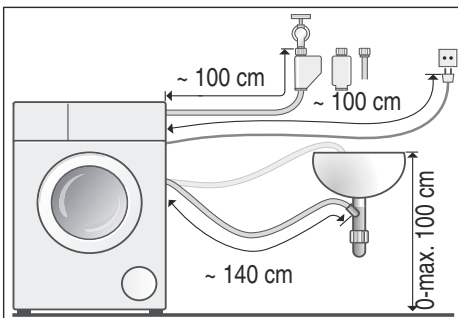


Довжини шлангів і електричних проводів

■ 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

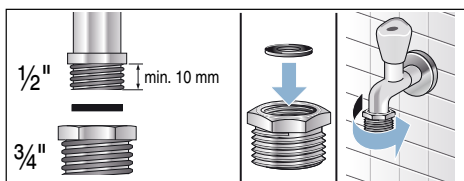
Небезпека для життя!

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 безнагрівного 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 підключененні 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)

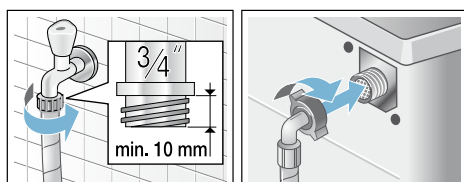
Із відкритого водопровідного крану витікає мінімум 8 л/хв.

При високому тиску води попередньо встановіть редукційний клапан.

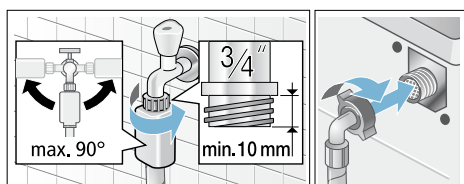
Підключення

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

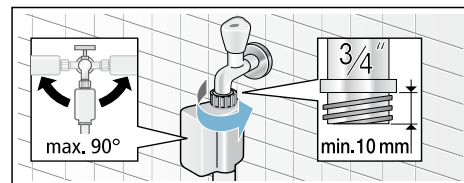
■ Модель: Standard



■ 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 витікання води

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

Закріпіть зливний шланг, щоб уникнути його переміщення.

Увага!

Пошкодження приладу / текстильних виробів

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

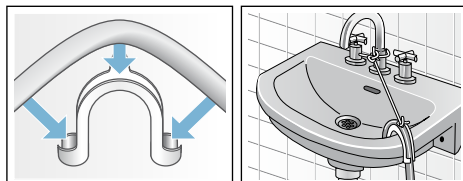
Прослідкуйте, щоб:

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

Вказівка: Шланг відведення води не перегинайті та не витягуйте у довжину.

Підключення

■ Злив води до умивальника

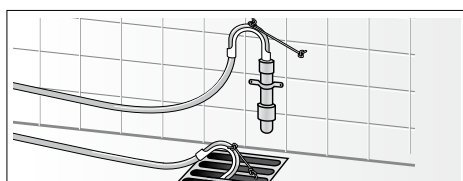


■ Злив води до сифону

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



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

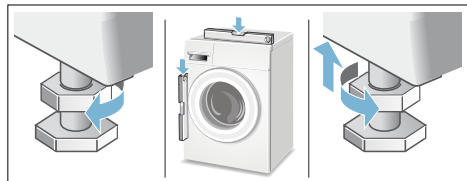


Вирівнювання

Вирівнюйте прлад 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 прладу.
Всі чотири ніжки прладу повинні твердо стояти на підлозі.
3. Затягніть контргайки всіх чотирьох ніжок прладу 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, установлену 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 штепселя, багатогніздні штекерні з'єднання і подовжуvalні 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 видалити можливі залишки води після перевірки, першого разу запустіть програму **без близни**.

Вказівки

- Пральна машина **має бути належним чином** встановлена та **підключена**. вимк. → Сторінка 46
- Забороняється експлуатувати пошкоджену машину. Повідомте вашу сервісну службу.

Підготовчі роботи:

1. Перевірити машину.
2. Заповніть дозувальний стаканчик  і . → Сторінка 30
3. Зніміть захисну плівку з панелі управління.
4. Вставити штепсельну вилку до розетки.
5. Відкрийте кран.

Програму слід запускати без близни.

1. Ввімкніти прилад.
2. Закрійте завантажувальний люк (не завантажуйте близни!).
3. Оберіть програму **Очищення барабана 90 °C**.
4. Відкрийте кювету для пральних засобів.
5. Залийте прибл. 1 літр води у відділення  .
6. Додайте універсальний пральний засіб у відділення  .

Вказівка: З метою уникнення утворення піни застосуйте лише половину кількості прального засобу, рекомендованої виробником. Не застосовувати засобів для прання вовни або тонкої близни.

7. Закрійте кювету для пральних засобів.
8. Натисніть на клавішу  II.
9. Після закінчення програми вимкніти прилад.

Тепер ваша пральна машина готова до експлуатації.

Транспортування

Наприклад, під час переїзду

Увага!

Пошкодження приладу внаслідок витікання прального/пом'якшувального засобу з дозувального стаканчика

Витікання прального/пом'якшувального засобу може негативно впливати на функціонування приладу, наприклад, спричинити пошкодження електроніки. Перед транспортуванням приладу спустоште дозувальний стаканчик.

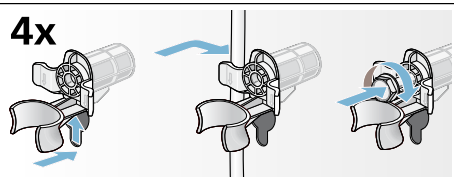
Підготовчі роботи:

1. Закрійте кран.
2. Аби знизити тиск води у шлангу подачі: → Сторінка 39; чищення та обслуговування — засмітилася сітка на лінії подачі води.
3. Відключіть пральну машину від електричної мережі.
4. Злийте залишковий пральний розчин: → Сторінка 38 ; чищення та обслуговування — лужна помпа засмітилася, аварійне відведення води
5. Зніміть шланги.
6. Спустоште дозувальний стаканчик.
→ Сторінка 37

Встановіть транспортні кріплення:

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

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

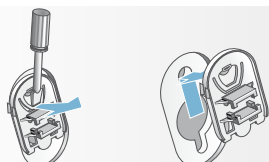


Перед черговим вводом в експлуатацію:

Вказівки

- **обов'язково** зніміть транспортні кріплення!
- З метою запобігання потрапляння зайого прального засобу у машину під час наступного циклу прання: залійте прибл. 1 літр води у відділення , оберіть програму **Відведення води** і розпочніть роботу.

4x



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

Виготовлено BSH Hausgeräte GmbH за ліцензією на товарний знак Siemens AG



9001095677 (9511)