



**BOSCH**

Register your  
new device on  
MyBosch now and  
get free benefits:  
**bosch-home.com/  
welcome**



# Пральна машина

WAN24000UA

**[uk]** Керівництво з експлуатації та  
інструкції зі встановлення

**Для отримання додаткової інформації  
зверніться до Цифрового посібника кори-  
стувача.**



## Вміст

<b>1 Безпека .....</b>	<b>4</b>
1.1 Загальні вказівки .....	4
1.2 Використання за призначе- нням .....	4
1.3 Обмеження кола кори- стувачів .....	4
1.4 Безпечне встановлення .....	5
1.5 Безпечна експлуатація .....	7
1.6 Безпечне очищення та обслуговування .....	9
<b>2 Як запобігти матеріальних збитків .....</b>	<b>11</b>
<b>3 Охорона довкілля й оща- дливе користування .....</b>	<b>12</b>
3.1 Утилізація упаковки .....	12
3.2 Заощадження енергії і ресурсів .....	12
3.3 Режим економії електро- енергії .....	13
<b>4 Установлення й підключен- ня .....</b>	<b>13</b>
4.1 Розпакування пристрію .....	13
4.2 Комплект поставки .....	13
4.3 Вимоги до місця встановле- ння .....	13
4.4 Зніміть транспортні кріпле- ння .....	14
4.5 Підключення пристрію .....	16
4.6 Вирівнювання пристрію .....	17
4.7 Підключення пристрію до електромережі .....	17
<b>5 Знайомство .....</b>	<b>18</b>
5.1 пристрій .....	18
5.2 Кювета для пральних засобів .....	18
5.3 Панель управління .....	19
<b>6 Перед першим використанням .....</b>	<b>20</b>
6.1 Запуск процесу прання без білизни .....	20
<b>7 Дисплей .....</b>	<b>21</b>
<b>8 Кнопки .....</b>	<b>23</b>
<b>9 Програми .....</b>	<b>24</b>
<b>10 Приладдя .....</b>	<b>27</b>
<b>11 Прання .....</b>	<b>27</b>
11.1 Підготовка білизни .....	27
<b>12 Пральний засіб і засіб для  догляду .....</b>	<b>28</b>
<b>13 Основні відомості про користування .....</b>	<b>28</b>
13.1 Увімкнення пристрію .....	28
13.2 Налаштування програми .....	28
13.3 Коригування налаштувань програми .....	28
13.4 Завантаження білизни .....	28
13.5 Вставляння дозатора для рідкого прального засобу .....	28
13.6 Використання дозатора для рідкого прального засобу .....	29
13.7 Заливання прального засобу та засобу для до- гляду .....	29
13.8 Запуск програми .....	30

13.9 Зміна активованого часу завершення програми.....	30
13.10 Дозавантаження білизни ...	30
13.11 Переривання програми.....	30
13.12 Продовження програми в разі припинення ополіскування.....	31
13.13 Виймання білизни .....	31
13.14 Вимкнення приладу .....	31
<b>14 Блокув. від дітей .....</b>	<b>31</b>
14.1 Активація блокування від доступу дітей .....	31
14.2 Деактивація блокування від доступу дітей.....	31
<b>15 Основні параметри.....</b>	<b>32</b>
15.1 Огляд основних налаштувань .....	32
15.2 Зміна основних налаштувань .....	33
<b>16 Чищення та догляд .....</b>	<b>33</b>
16.1 Чищення барабана .....	33
16.2 Очищення кювети для пральних засобів.....	33
16.3 Прочистіть помпу для прального розчину.....	34
<b>17 Усуnenня несправностей.....</b>	<b>37</b>
17.1 Екстрене розблокування.....	47
<b>18 Транспортування, зберіга- ння й утилізація.....</b>	<b>47</b>
18.1 Демонтаж приладу.....	47
18.2 Встановлення транспорт- них кріпель .....	47
18.3 Повторна підготовка при- ладу до роботи.....	47
18.4 Утилізація старих приладів..	48
<b>19 Сервісні центри .....</b>	<b>48</b>
19.1 Номер виробу (E-Nr.) і заводський номер (FD).....	48
<b>20 Показники споживання .....</b>	<b>49</b>
<b>21 Технічні характеристики .....</b>	<b>49</b>



## 1 Безпека

Дотримуйтесь наступних правил техніки безпеки.

### 1.1 Загальні вказівки



- Будь ласка, уважно прочитайте цю інструкцію.
- Збережіть інструкцію й інформацію про прилад для пізнішого користування або для наступного власника приладу.
- Не підключайте прилад, якщо його пошкоджено під час транспортування.

### 1.2 Використання за призначенням

Користуйтесь приладом лише за таких умов:

- для машинного прання придатних до цього текстильних речей, а також призначених для ручного прання вовняних речей згідно з інструкціями з догляду на етикетці.
- з використанням водопровідної води та стандартних мийних і доглядових засобів, придатних для пральних машин.
- у приватних домогосподарствах і в закритих приміщеннях побутового призначення.
- на висоті щонайбільше 4000 м над рівнем моря.

### 1.3 Обмеження кола користувачів

Діти віком від 8 років, а також особи з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями чи з браком досвіду та/або знань можуть користуватися цим приладом тільки під наглядом або після отримання вказівок із безпечною користування приладом і після того, як вони усвідомили можливі пов'язані з цим небезпеки.

Дітям заборонено грatisя з приладом.

Дітям заборонено чистити й обслуговувати прилад без нагляду дорослих.

Не підпускайте до приладу дітей до 3 років і домашніх тварин.

## 1.4 Безпечне встановлення

### ⚠ УВАГА! – Небезпека ураження електричним струмом!

Монтаж, виконаний неналежним чином, може становити небезпеку для користувача.

- ▶ Прилад дозволено підключати до електромережі й експлуатувати лише відповідно до даних, зазначених на заводській таблиці.
- ▶ Прилад можна підключати до електромережі змінного струму тільки через заземлену розетку, змонтовану згідно з чинними нормами.
- ▶ Заземлювальний провід електричної системи оселі має бути прокладений згідно з чинними нормами. Установка повинна мати достатньо великий поперечний переріз кабелю.
- ▶ Забороняється використання приладу в приміщеннях, де електрична мережа не обладнана заземлювальним проводом.
- ▶ У разі застосування автомата захисного вимикання використовуйте лише тип, маркований цим позначенням .
- ▶ В жодному разі не підключайте прилад до зовнішнього розподільного пристрою для живлення, наприклад, таймера або пульта дистанційного керування.
- ▶ Якщо пристрій встановлено, до мережевого штекера мережного кабелю повинен бути забезпечений вільний доступ, або, якщо це неможливо, у стаціонарно змонтованій електричній системі потрібно встановити всеполюсний роз'єднувач відповідно до місцевих технічних умов.
- ▶ Установлюючи прилад, пильнуйте, щоб не перетиснути й не пошкодити кабель живлення.

Пошкоджена ізоляція кабелю живлення — джерело небезпеки.

- ▶ Не допускайте контакту кабелю живлення з гарячими частинами приладу чи іншими джерелами тепла.
- ▶ Не допускайте контакту мережного кабелю з гострими предметами.
- ▶ Не перегинайте, не перетискайте й не переобладнуйте кабель живлення.

## **⚠ УВАГА! – Небезпека пожежі!**

Застосовувати подовжений кабель живлення й недозволені адаптери небезпечно.

- ▶ Не застосовуйте подовжувачі або багатомісні розетки.
- ▶ Застосовуйте лише адаптери, які дозволив виробник.
- ▶ Якщо шнур живлення є коротким і немає довшого шнура живлення, зверніться до професійної електромайстерні, щоб адаптувати місце монтажу вдома.

## **⚠ УВАГА! – Небезпека травмування!**

Прилад важкий – піднімати його небезпечно для здоров'я.

- ▶ Ніколи не піднімайте прилад самотужки.

Неправильне встановлення цього приладу у пральній машині з сушаркою може привести до перекидання.

- ▶ Встановлюйте сушильну машину на пральну виключно з комплектом підключення від виробника . Інші методи встановлення заборонені.
- ▶ Не встановлюйте прилад у пральній машині з сушаркою, якщо виробник не надає відповідний комплект підключення.
- ▶ Не встановлюйте прилади різних виробників та різної глибини і ширини у пральній машині з сушаркою.
- ▶ Не встановлюйте пральну машину з сушаркою на підставку, прилади можуть перекинутися.

## **⚠ УВАГА! – Небезпека удушення!**

Діти можуть натягти пакувальні матеріали собі на голову або загорнутися в них і задихнутися.

- ▶ Бережіть пакувальні матеріали від дітей.
- ▶ Не дозволяйте дітям грatisя з пакувальним матеріалом.

## **⚠ УВАГА – Небезпека травмування!**

Під час роботи прилад може вібрувати або рухатися.

- ▶ Встановіть прилад на чисту, рівну та міцну поверхню.
- ▶ Вирівняйте прилад за допомогою ніжок та ватерпасу.

Неправильно встановлені шланги та мережні кабелі можуть спричинити відключення.

- Шланги і мережні кабелі слід розташовувати так, щоб уникнути небезпеки спотикання.

Якщо пристрій переміщується за частини, що виступають, наприклад дверцята, деталі можуть відламатися.

- Не переміщуйте пристрій за частини, що виступають.

### **⚠ УВАГА – Небезпека порізів!**

Гострі краї пристрію можуть призвести до порізів при торканні.

- Не торкайтесь гострих країв пристрію.
- При встановленні та транспортуванні пристрію використовуйте захисні рукавиці.

## **1.5 Безпечна експлуатація**

### **⚠ УВАГА! – Небезпека ураження електричним струмом!**

Пошкоджений пристрій або пошкоджений мережний кабель – джерело небезпеки.

- Ніколи не користуйтесь пошкодженим пристрієм.
- Не тягніть за мережний кабель, щоб від'єднати пристрій від мережі. Завжди тягніть тільки за мережний штекер мережного кабелю.
- Якщо пристрій або мережний кабель пошкоджений, негайно від'єднайте мережевий штекер розподільного блока або вимкніть запобіжник у розподільному блоку і закройте водопровідний кран.
- Зателефонуйте до сервісного центру. → Стор. 48

Рідина, що витекла, може спричинити ураження електричним струмом.

- Використовуйте пристрій лише в закритих приміщеннях.
- Бережіть пристрій від високої температури й вологи.
- Не можна чистити пристрій за допомогою парового або високотискового пристрію, а також мити струменем води зі шланга чи лейки.

## **⚠ УВАГА! – Небезпека шкоди здоров'ю!**

Діти можуть зачинитися в приладі й потрапити в небезпечну для життя ситуацію.

- ▶ Не встановлюйте прилад за дверима, які блокують і ускладнюють відчинення дверцят приладу.
- ▶ Виводячи прилад з експлуатації, від'єднайте мережевий штекер мережного кабелю, а потім переріжте мережний кабель та зламайте замок дверцят приладу, щоб дверцята більше не закривалися.

## **⚠ УВАГА! – Небезпека удушення!**

Діти можуть удихнути чи проковтнути дрібні деталі й унаслідок цього задихнутися.

- ▶ Бережіть дрібні деталі від дітей.
- ▶ Не дозволяйте дітям грatisя з дрібними деталями.

## **⚠ УВАГА! – Небезпека отруєння!**

Пральні засоби і засоби для догляду можуть привести до отруєння внаслідок потрапляння всередину організму.

- ▶ В разі ненавмисного проковтування засобу слід звернутися до лікаря.
- ▶ Зберігайте пральні засоби і засоби для догляду в недоступному для дітей місці.

## **⚠ УВАГА! – Небезпека вибуху!**

Якщо білизну було попередньо оброблено миючими засобами, що містять розчинники, це може привести до вибуху у приладі.

- ▶ При попередній обробці білизни, ретельно прополосіть її водою перед пранням.

## **⚠ УВАГА – Небезпека травмування!**

Не залізайте та не вставайте на прилад — кришка приладу може зламатися.

- ▶ Не залізайте та не вставайте на прилад.

Не сідайте та не опирайтесь на відкриті дверцята приладу, щоб не спричинити його перекидання.

- ▶ Не сідайте та не опирайтесь на відкриті дверцята приладу.

- Не кладіть сторонні предмети на дверцята приладу.
- Торкання руками барабана під час його обертання може привести до травм рук.
- Зачекайте повної зупинки барабану перш ніж торкатись до нього.

### **⚠ УВАГА – Небезпека опіку!**

Під час прання при високих температурах пральний розчин нагрівається.

- Не торкайтесь гарячого прального розчину.

### **⚠ УВАГА – Небезпека хімічного опіку!**

При відкриванні кювети для пральних засобів з приладу можуть виливатися засоби для прання і догляду. Контакт з очима або шкірою може викликати подразнення.

- У разі контакту з пральними засобами та засобами для догляду ретельно промийте очі та шкіру.
- В разі ненавмисного проковтування засобу слід звернутися до лікаря.
- Зберігайте пральні засоби і засоби для догляду в недоступному для дітей місці.

## **1.6 Безпечне очищення та обслуговування**

### **⚠ УВАГА! – Небезпека ураження електричним струмом!**

Ремонтні роботи, виконані неналежним чином, можуть становити небезпеку для користувача.

- Ремонтувати прилад дозволено тільки фахівцям.
- Для ремонту приладу дозволяється використовувати лише оригінальні запчастини.
- Щоб уникнути небезпек, у разі пошкодження кабелю живлення цього приладу його заміну має виконувати виробник, сервісний центр або особа з відповідною кваліфікацією.

Рідина, що витекла, може спричинити ураження електричним струмом.

- Не можна чистити прилад за допомогою парового або високотискового приладу, а також мити струменем води зі шланга чи лійки.

**⚠ УВАГА! – Небезпека травмування!**

Використання неоригінальних запасних частин та пристрій небезпечно.

- Використовуйте лише оригінальні запчастини та пристрій виробника.

**⚠ УВАГА! – Небезпека отруєння!**

Через очисні засоби, що містять розчинники, можуть утворюватися отруйні випари.

- Не використовуйте миючих засобів, які містять розчинники.

## 2 Як запобігти матеріальних збитків

### УВАГА!

Неправильне використання кондиціонера, прального засобу, засобу для догляду та миючого засобу може погіршити роботу приладу.

- ▶ Дотримуйтесь вказівок виробника щодо дозування.

Перевищення максимальної кількості завантаження вплине на роботу приладу.

- ▶ Дотримуйтесь максимальної кількості завантаження для кожної програми та не перевищуйте її.  
→ "Програми", Стор. 24

Прилад під час транспортування захищають транспортні кріплення. Не зняті транспортні кріплення можуть привести до матеріальних збитків та пошкодження обладнання.

- ▶ Перед вводом в експлуатацію повністю зніміть для зберігання усі транспортні кріплення.
- ▶ Перед кожним транспортуванням повністю встановлюйте усі транспортні кріплення, щоб запобігти пошкодженням.

Неправильне підключення шланга подачі води може привести до матеріальних збитків.

- ▶ Затягніть нарізні з'єднання на шлангу подачі води вручну.
- ▶ За можливості підключіть шланг подачі води до водопровідного крану безпосередньо, без використання додаткових елементів, таких як перехідники, подовжувачі, клапани тощо.
- ▶ Переконайтесь, що внутрішній діаметр водопровідного крану становить щонайменше 17 мм.

- ▶ Переконайтесь, що довжина різьби на з'єднанні з водопровідним краном становить щонайменше 10 мм.

Занизький або зависокий тиск води може порушувати функціонування приладу.

- ▶ Переконайтесь, що тиск води у водопровідній системі становить щонайменше 100 кПа (1 бар) і максимум 1000 кПа (10 бар).
- ▶ Якщо тиск води перевищує задане максимальне значення, між підключенням води і набором шлангів слід встановити редукційний клапан.
- ▶ В жодному разі не підключайте прилад до змішувача без напірного приладу для нагрівання води.

Змінені або пошкоджені шланги для води можуть привести до матеріальних збитків і пошкодження приладу.

- ▶ Не затискайте, не перетискайте, не змінюйте і не обрізайте шланги для води.
- ▶ Використовуйте тільки шланги для води, що входять до комплекту приладу, або оригінальні запасні шланги.
- ▶ Не використовуйте шланги для води, що вже були у використанні.

Експлуатація приладу з брудною або занадто гарячою водою може привести до пошкодження приладу та іншого майна.

- ▶ Експлуатуйте прилад лише з холодною водою з-під крану.

Непридатні засоби для чищення можуть пошкоджувати поверхні приладу.

- ▶ Не застосовуйте гострі чи абразивні засоби для чищення.
- ▶ Не застосовуйте засоби чищення, що мають високий вміст спирту.

## **uk** Охорона довкілля й ощадливе користування

- ▶ Не застосовуйте жорсткі або металеві губки.
- ▶ Рекомендується очищувати прилад водою і витирати м'яким вологим рушником.
- ▶ Залишки прального засобу, спрею та інших речовин слід видаляти одразу після контакту з приладом.

Дозуйте пральний засіб залежно від ступеня забруднення білизни.

- ✓ Для легкого та звичайного ступеня забруднення достатньо меншої кількості прального засобу. Дотримуйтесь рекомендацій щодо дозування від виробника прального засобу.

## **3 Охорона довкілля й ощадливе користування**

### **3.1 Утилізація упаковки**

Пакувальні матеріали екологічно безпечні і можуть використовуватися повторно.

- ▶ окремі складники потрібно розсортовувати й утилізувати роздільно.

Зменште температуру прання для білизни з легким і звичайним ступенем забруднення.

- ✓ За низької температури споживається менше електроенергії. Для легкого та звичайного ступеня забруднення достатньо нижчих температур, ніж вказано на етикетці з догляду.

Встановіть максимальну частоту віджимання, якщо білизну слід сушити в сушильній машині.

- ✓ Віджата білизна скорочує тривалість програми сушіння і зменшує енерговитрати. При підвищенні частоті віджимання кількість залишкової вологої в білизні зменшується, а гучність шуму збільшується.

Прилад має функцію автоматичного дозування.

- ✓ Автоматичне дозування оптимально регулює споживання води і тривалість програми залежно від типу тканини і кількості завантаження.

### **3.2 Заощадження енергії і ресурсів**

Якщо ви будете виконувати ці вказівки, прилад споживатиме менше електроенергії і води.

Використовуйте програми з низькими температурами та більшою тривалістю прання, а також дотримуйтесь максимального завантаження.

- ✓ Таким чином споживання енергії та витрата води будуть найефективнішими.

### 3.3 Режим економії електроенергії

Якщо протягом тривалого часу не керувати приладом, він автоматично перемикається в режим заощадження.

Режим заощадження електроенергії вимикається при повторному використанні приладу.

## 4 Установлення й підключення

### 4.1 Розпакування приладу

#### УВАГА!

Предмети, що залишилися у барабані, які не передбачені для експлуатації приладу, можуть спричинити матеріальні збитки та пошкодження приладу.

- ▶ Перед використанням вийміть з барабана предмети та приладдя, що постачається в комплекті.
1. Повністю зніміть пакувальний матеріал та захисний корпус з приладу.  
→ "Утилізація упаковки", Стор. 12
  2. Перевірте прилад на наявність видимих пошкоджень.
  3. Відчиніть дверцята.
  4. Витягніть приладдя із барабана.
  5. Закрійте дверцята.

### 4.2 Комплект поставки

Після розпакування перевірте, чи комплект повний і чи не пошкодило якісь частини під час транспортування.

#### УВАГА!

Робота з не повністю встановленим або несправним приладям може погіршити роботу приладу або привести до пошкодження майна та приладу.

- ▶ Не експлуатуйте прилад з не повністю встановленим або несправним приладдям.
- ▶ Перед експлуатацією приладу замініть відповідне приладдя.  
→ "Приладдя", Стор. 27

**Зауваження:** Прилад перевірено на заводі на предмет бездоганного функціонування. Внаслідок цього у приладі можуть бути залишки води. Вони зникнуть після першого прання.

Комплект містить:

- Пральна машина
- Супровідна документація
- Транспортні кріплення  
→ "Зніміть транспортні кріплення", Стор. 14
- Заглушка для отворів
- Шланг подачі води  
→ "Підключення шланга подачі води", Стор. 16

### 4.3 Вимоги до місця встановлення

#### ⚠ УВАГА!

**Небезпека ураження електричним струмом!**

Прилад має деталі, що знаходяться під напругою. Торкатися цих частин небезпечно.

- ▶ Не використовуйте прилад без кришки.

## ⚠️ УВАГА!

### Небезпека травмування!

При роботі на цоколі прилад може перекинутися.

- ▶ Перед початком експлуатації обов'язково закріпіть ніжки приладу на цоколі за допомогою кріпильних пластин → Стор. 27 від виробника.

## УВАГА!

Замерзання залишкової води в приладі може спричинити його пошкодження.

- ▶ Не встановлюйте та не експлуатуйте прилад в неопалюваному приміщенні або просто неба.

Якщо прилад нахилено більш ніж на 40°, залишкова вода з приладу може витекти і спричинити пошкодження майна.

- ▶ Обережно нахиляйте прилад.
- ▶ Транспортуйте прилад вертикально.

### Місце встановлення

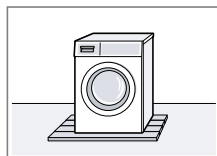
Цоколь



### Вимоги

Закріпіть прилад за допомогою кріпильних пластин  
→ Стор. 27.

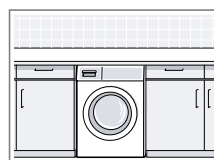
Дерев'яна плита



Розмістіть прилад на водо-стійкій дерев'яній плиті (товщиною не менше 30 мм), яка міцно пригвинчена до підлоги.

### Місце встановлення

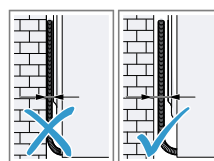
Кухонний гарнітур



### Вимоги

Прилад можна встановлювати лише під суцільною стельницею, з'єднаною із сусідніми шафами. Потрібна ширина ніші: 60 см.

### Біля стіни



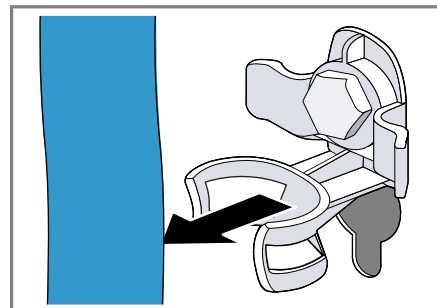
Не закріплюйте шланги та мережевий кабель між стіною та приладом.

## 4.4 Зніміть транспортні кріплення

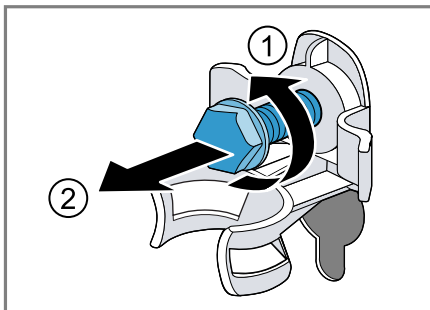
Під час транспортування прилад захищають транспортні кріплення на зворотному боці.

**Зауваження:** Зберігайте гвинти транспортних кріплень та втулки для подальшого транспортування.  
→ "Встановлення транспортних кріплень", Стор. 47

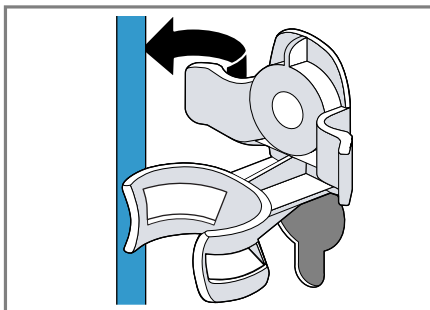
1. Вийміть шланги з кріплень.



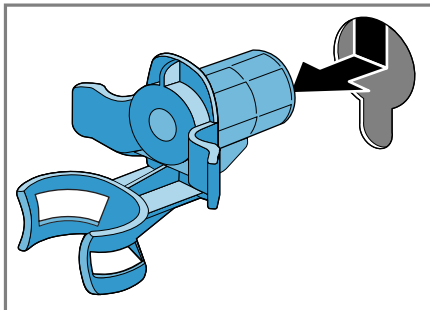
2. Відкрутіть всі гвинти 4 транспортних кріплень за допомогою гайкового ключа SW13 ① і зніміть ②.



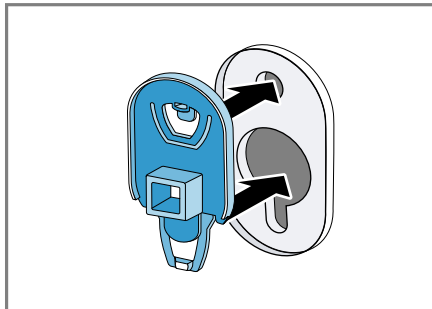
3. Зніміть мережний кабель з тримача.



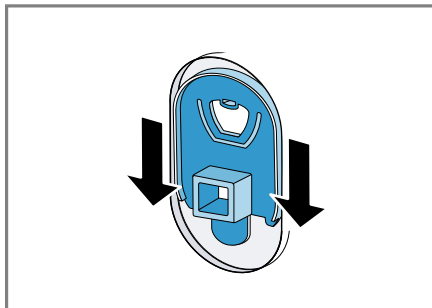
4. Вийміть 4 гільзи.



5. Вставте 4 заглушки для отворів.



6. Посуньте 4 заглушки для отворів вниз.

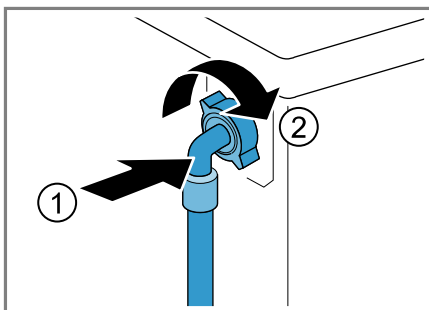


**Зауваження:** Щоб вставити транспортні кріплення в прилад, виконайте наступні дії в зворотному порядку.

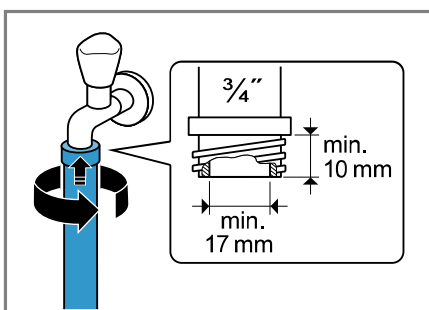
## 4.5 Підключення приладу

### Підключення шланга подачі води

1. Підключіть шланг подачі води до приладу.



2. Підключіть шланг подачі води до крана (26,4 мм = 3/4").



3. Обережно відкрийте кран і впевніться, що місця з'єднання герметичні.

### Типи підключення каналізації

Наведена інформація допоможе підключити цей прилад до каналізації.

### УВАГА!

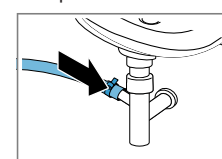
При відкачувуванні зливний шланг знаходиться під тиском і може від'єднатися від встановленої точки підключення.

- Зафіксуйте зливний шланг, щоб запобігти випадковому від'єднанню.

**Зауваження:** Зважайте на висоту насоса.

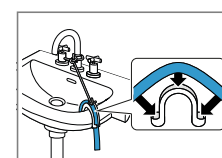
Максимальна висота насоса становить 100 см.

#### Сифон



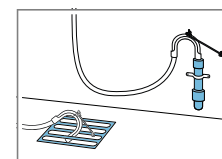
Зафіксуйте точку підключення за допомогою затискача шланга (24-40 мм).

#### Мийка



Зафіксуйте та закріпіть зливний шланг гачком для фіксації → Стор. 27.

Пластикова труба з гумовою муфтою і водостоком

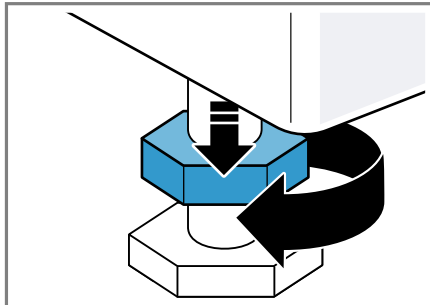


Зафіксуйте та закріпіть зливний шланг гачком для фіксації → Стор. 27.

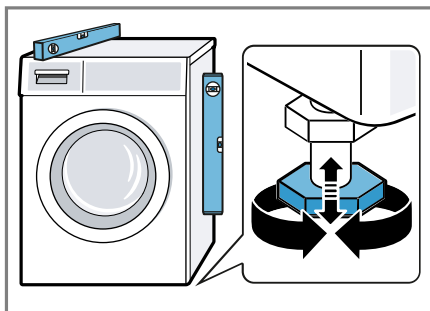
## 4.6 Вирівнювання приладу

Щоб зменшити шум і вібрацію та запобігти пересуванню, належним чином вирівняйте прилад.

1. Викрутіть контргайку гайковим ключем SW17 за годинниковою стрілкою.

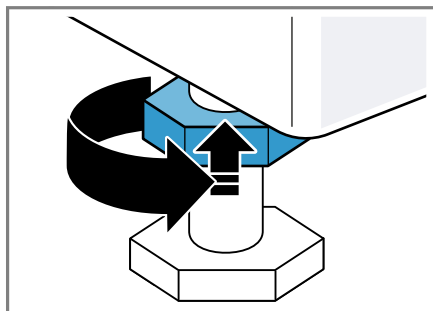


2. Щоб вирівняти прилад, поверніть ніжки приладу. Перевірте вирівнювання за допомогою ватерпаса.



Всі ніжки машини повинні міцно стояти на підлозі.

3. Затягніть контргайки гайковим ключем SW17 вручну до корпусу.



При цьому утримуйте ніжку приладу і не регулюйте її по висоті.

## 4.7 Підключення приладу до електромережі

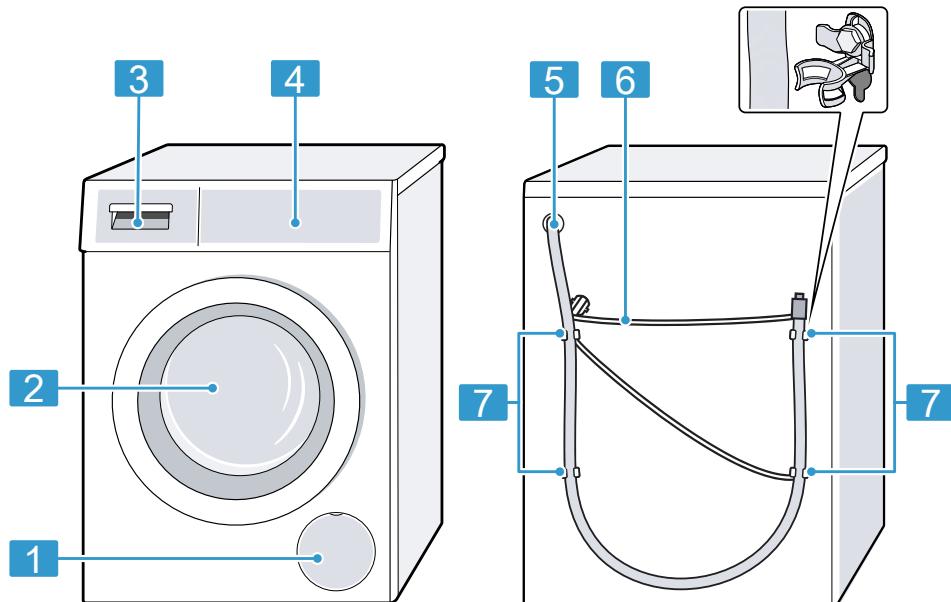
**Зауваження:** Для використання цього приладу електромережа вашої оселі повинна відповісти місцевому законодавству і правилам безпеки, а також має включати диференційний вимикач.

1. Штепсельну вилку кабелю живлення вставте в розетку неподалік від приладу.  
Приєднувальні параметри приладу наведено в технічних характеристиках → Стор. 49.
2. Перевірте, чи міцно вставлено штекер у розетці.

## 5 Знайомство

### 5.1 прилад

Тут можна познайомитися зі складниками приладу.



Залежно від типу приладу показані на малюнку окремі деталі можуть відрізнятися, наприклад, кольором і формою.

**1** Сервісна кришка помпи для прального розчину  
→ Стор. 34

**2** Дверцята

**3** Кювета для пральних засобів → Стор. 18

**4** Панель управління  
→ Стор. 19

**5** Зливний шланг → Стор. 16

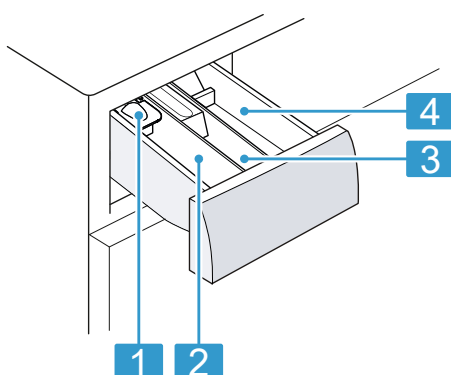
**6** Мережний кабель  
→ Стор. 17

**7** Транспортні кріплення  
→ Стор. 14

### 5.2 Кювета для пральних засобів

**Зауваження:** Дотримуйтесь інструкцій виробника щодо використання та дозування пральних

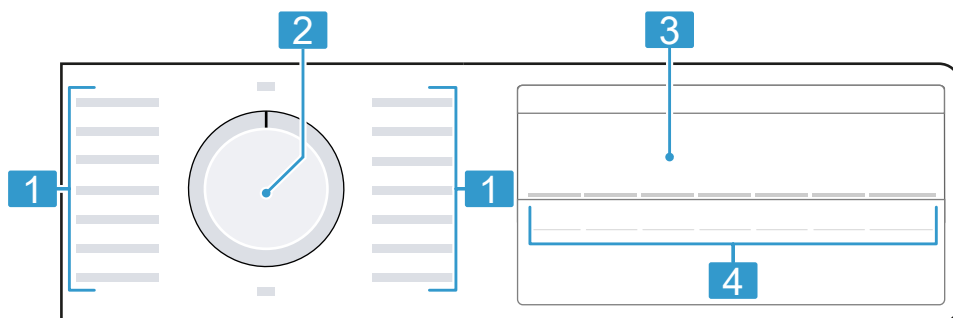
засобів та засобів для догляду, а також інформації в описах програм.  
→ "Програми", Стор. 24



- |  |
|--|
| <b>1</b><br>Дозатор для рідкого прального засобу<br>→ "Вставляння дозатора для рідкого прального засобу", Стор. 28 |
| <b>2</b><br>Відділення II: пральний засіб для основного прання   |
| <b>3</b><br>Відділення ☀: пом'якшувальний засіб  |
| <b>4</b><br>Відділення I: пральний засіб для попереднього прання   |

### 5.3 Панель управління

За допомогою панелі управління можна настроювати функції приладу й одержувати інформацію про його робочий стан.



- |                                 |
|---------------------------------|
| <b>1</b><br>Програми → Стор. 24 |
|---------------------------------|

- |  |
| --- |
| **2**  Перемикач програм  → Стор. 28 |

- |  |
| --- |
| **3**  Дисплей |

- |  |
| --- |
| **4**  Кнопки |

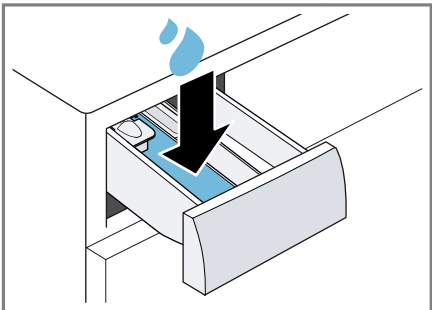
## 6 Перед першим використанням

Підготуйте прилад до застосування.

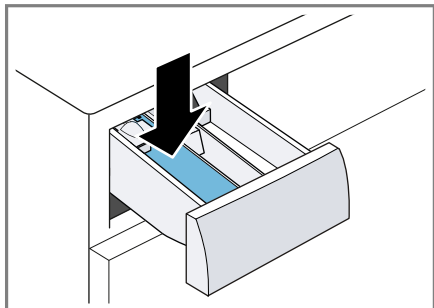
### 6.1 Запуск процесу прання без білизни

Ваш прилад був ретельно перевірений на заводі перед постачанням. Щоб видалити можливі залишки води після перевірки, первого разу запустіть програму без білизни.

1. Встановіть перемикач програм на **Бавовна 90 °C**.
2. Закрійте дверцята.
3. Витягніть кювету для пральних засобів.
4. Залийте прибл. 1 літр води із-під крану у кювету для пральних засобів II.



5. Заповніть порошковим пральним засобом кювету II.

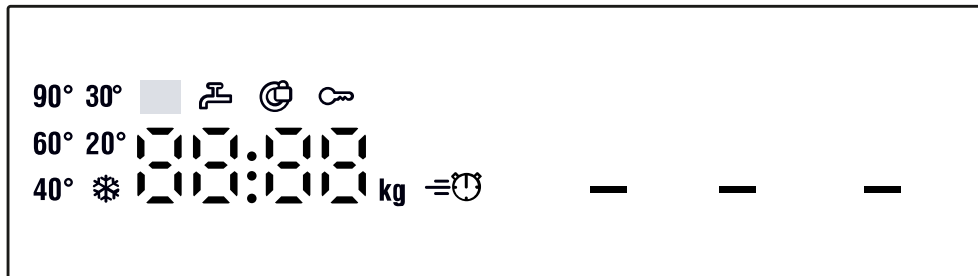


Щоб уникнути утворення піни, для легкого забруднення використовуйте лише половину рекомендованого прального засобу. Не використовуйте засоби для прання вовни або тонкої білизни.

6. Закрійте кювету для пральних засобів.
7. Щоб запустити програму, натисніть **Старт/Перезав.**
  - ✓ На дисплеї відобразиться залишковий час роботи програми.
  - ✓ Дисплей відображає закінчення програми: End.
8. Почніть перше прання або встановіть перемикач програм на **Вимк.**, щоб вимкнути прилад.  
→ "Основні відомості про користування", Стор. 28

## 7 Дисплей

На дисплеї видно поточні параметри, варіанти вибору або текстові вказівки.



Приклад індикації на дисплеї

Індикація	Назва	Більше інформації
0:40 <sup>1</sup>	Тривалість програм/час, що залишився до завершення програм	Очікувана тривалість програми або час програми, що залишився, в годинах і хвилинах.
10 <sup>1</sup>	Час завершення програми	→ "Кнопки", Стор. 23
8,0 <sup>1</sup>	Рекомендоване завантаження	Максимальне завантаження для встановленої програми у кг.
— --- 1200	Кількість обертів віджимання	Налаштована частота віджимання в об/хв. → "Кнопки", Стор. 23 – 0 –: без кінцевого віджимання, лише відведення води – --: відміна віджимання, без відведення води

<sup>1</sup> Наприклад

Індикація	Назва	Більше інформації
—	Старт/Пауза	<p>Старт, переривання або пауза</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ світиться: програма запущена і може бути перервана або призупинена.</li> <li>■ блимає: програму можна запустити або продовжити.</li> </ul>
	Прання	Статус програми
	Ополіскування	Статус програми
	Віджимання	Статус програми
	Блокування від доступу дітей	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ світиться: активоване блокування для захисту дітей.</li> <li>■ блимає: активоване блокування для захисту дітей, і прилад експлуатувався.</li> </ul> <p>→ "Деактивація блокування від доступу дітей", Стор. 31</p>
	speedPerfect	<p>Прання зі скороченим часом активовано.</p> <p>→ "Кнопки", Стор. 23</p>
:	Система контролю напруги	<p>блимає: автоматична система контролю напруги визначає неприпустиме зниження напруги. Виконання програми зупиняється.</p> <p><b>Зауваження:</b> Програма продовжиться, коли напруга стане допустимою.</p>
•	Система контролю напруги	<p>блимає: програма зупиняється через неприпустиме зниження напруги. Напруга знову стає допустимою, і програма продовжується.</p> <p><b>Зауваження:</b> Тривалість програми подовжується.</p>
	Дверцята	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ світиться: дверцята заблоковані, їх не можна відчинити.</li> <li>■ блимає: дверцята зачинено неправильно.</li> <li>■ вимкнено: дверцята розблоковані, їх можна відчинити.</li> </ul>
	Кран	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Немає тиску води.</li> <li>■ Тиск води надто низький.</li> </ul>
E:35 / -10 <sup>1</sup>	Помилка	Код несправності, індикація несправності, сигнал.

<sup>1</sup> Наприклад

## 8 Кнопки

Вибір налаштувань програми залежить від обраної програми.

Кнопка	Вибір	Більше інформації
▷ II Старт/ Пере- зав	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Запуск</li> <li>■ Перервати</li> <li>■ Зупинити</li> </ul>	Запуск, переривання або зупинка програми.
= ⊖ Speed Perfect	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Активація</li> <li>■ Деактивація</li> </ul>	<p>Активуйте або деактивуйте скорочення тривалості програми.</p> <p><b>Зауваження:</b> Споживання енергії зростає. Це не впливає на результат прання.</p>
⌚ Заверш. через до 24 годин		<p>Встановіть час завершення програми.</p> <p>Тривалість програми вже включена у встановлену кількість годин.</p> <p>Після початку програми відображається тривалість програми.</p>
◎ К-сть обертів – --- 1200		<p>Коригування частоти віджимання або активація – -- (без віджимання).</p> <p>Налаштована частота віджимання в об/хв.</p> <p>При виборі – -- вода в кінці циклу прання не відводиться і віджимання деактивується. Білизна залишається у воді для ополіскування.</p>
♾ 3 сек.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Активація</li> <li>■ Деактивація</li> </ul>	→ "Блокув. від дітей", Стор. 31

## 9 Програми

**Зауваження:** Інструкції з догляду на етикетках білизни надають додаткову інформацію щодо вибору програми.

Програма	Опис	макс. завантаження (кг)
Бавовна	<p>Прання міцних текстильних виробів із бавовни, льону або змішаних волокон.</p> <p>Також програма із скороченим часом підходить для звичайно забрудненої білизни, якщо активовано  Speed Perfect.</p> <p>Налаштування програми:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ макс. 90 °C</li> <li>■ макс. 1200 об/хв</li> </ul>	8,0 5,0 <sup>1</sup>
Еко	<p>Прання міцних текстильних виробів із бавовни, льону або змішаних волокон.</p> <p>Заощадлива програма.</p> <p><b>Зауваження:</b> Для заощадження електроенергії фактична температура прання може відрізнятися від встановленої температури прання. Результат прання відповідає законодавчим нормам.</p> <p>Налаштування програми:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ макс. °C</li> <li>■ макс. 1200 об/хв</li> </ul>	8,0
Синтетика	<p>Прання текстильних виробів з синтетики або змішаних волокон.</p> <p>Налаштування програми:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ макс. 30 °C</li> <li>■ макс. 1200 об/хв</li> </ul>	4,0
Зміш. тканини	<p>Прання текстильних виробів із бавовни, льону, синтетики або змішаних волокон.</p> <p>Підходить для легко забрудненої білизни.</p> <p>Налаштування програми:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ макс. 40 °C</li> <li>■ макс. 1200 об/хв</li> </ul>	4,0
Делікатне прання/Шовк	<p>Прання делікатних текстильних виробів, які можна прати, із шовку, віскози або синтетики.</p> <p>Використовуйте пральний засіб для тонкої білизни або шовку.</p>	2,0

<sup>1</sup>  Speed Perfect актив.

<sup>2</sup> Прання неможливе

Програма	Опис	макс. занят ажен- ня (кг)
	<b>Зауваження:</b> Особливо делікатні текстильні вироби або текстильні вироби з гачками, кільцями чи скобами слід прати у сітці для білизни. Налаштування програми: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ макс. 30 °C</li> <li>■ макс. 800 об/хв</li> </ul>	
Вовна 	Прання текстильних виробів, які можна прати руками та в машині, із вовни або з домішками вовни. Щоб уникнути усадки білизни, барабан переміщує текстильні вироби дуже бережно і з тривалими паузами. Використовуйте пральний засіб для вовни. Налаштування програми: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ макс. 30 °C</li> <li>■ макс. 800 об/хв</li> </ul>	2,0
Ополіскування 	Ополіскування з подальшим віджиманням і відведенням води. Налаштування програми: макс. 1200 об/хв	-
Відж./Злив	Віджимання і відвдення води. Якщо потрібно лише відвести воду, активуйте – 0 –. Білизна не віджимається. Налаштування програми: макс. 1200 об/хв	-
Гігієнічна	Прання міцних текстильних виробів із бавовни, льону або змішаних волокон. Підходить для алергіків і для прання білизни з дотриманням підвищених гігієнічних вимог. <b>Зауваження:</b> Коли досягнута встановлена температура, вона залишається постійною протягом усього процесу прання. Налаштування програми: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ макс. 60 °C</li> <li>■ макс. 1200 об/хв</li> </ul>	6,5
Джинси / Темні тканини	Прання темних та інтенсивно забарвлених текстильних виробів із бавовни і виробів, які не потребують особливого догляду. Періть вивернути білизну. Використовуйте рідкий пральний засіб.	4,0

<sup>1</sup>  Speed Perfect актив.<sup>2</sup> Прання неможливе

Програма	Опис	макс. завантаження (кг)
	<p>Налаштування програми:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ макс. 30 °C</li> <li>■ макс. 1200 об/хв</li> </ul>	
Бавовна 90 °C	<p>Проведіть заходи з очищення та догляду за барабаном.</p> <p>Застосуйте цю програму у наступних випадках:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ перед першим використанням</li> <li>■ при частому пранні за низької температури прання 40 °C і нижче</li> <li>■ після тривалого періоду простою</li> </ul> <p>Використовуйте порошковий пральний засіб, що містить відбілювач. Додавайте пральний засіб, що містить відбілювач, у відділення II для основного прання.</p> <p>→ "Кювета для пральніх засобів", Стор. 18</p> <p>Щоб уникнути утворення піни, вдвічі зменшіть кількість прального засобу.</p> <p>Не використовуйте кондиціонер.</p> <p>Не використовуйте засоби для прання вовни, тонкої білизни або рідкі пральні засоби.</p>	- <sup>2</sup>
Супер 15'/30 хв.	<p>Прання текстильних виробів з бавовни, синтетики або змішаних волокон.</p> <p>Коротка програма для легко забрудненої дрібної білизни.</p> <p>Тривалість програми становить приблизно 30 хвилин.</p> <p>Якщо потрібно зменшити тривалість програми до 15 хвилин, активуйте  Speed Perfect. Максимальне завантаження зменшується до 2,0 кг.</p> <p>Налаштування програми:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ макс. 30 °C</li> <li>■ макс. 1200 об/хв</li> </ul>	4,0

<sup>1</sup>  Speed Perfect актив.<sup>2</sup> Прання неможливе

## 10 Приладдя

Використовуйте оригінальне приладдя. Воно розроблене для вашого приладу.

**Зауваження:** Деяке приладдя доступне в інших кольорах. Зв'яжіться з → "Сервісні центри", Стор. 48.

	Використання	Номер за каталогом
Подовжувач шланга подачі води	Подовжувач для шланга подачі холодної води або шланга AquaStop (2,50 м).	WMZ2381
Кріпильні пластини	Підвищують стійкість приладу.	WMZ2200
Гачок	Фіксує зливний шланг.	006555300
Вставка для рідкого прального засобу	Дозує рідкий пральний засіб.	00605740
Підставка	Піднімає прилад, щоб його можна було легко завантажувати і вивантажувати.	WMZ20490

## 11 Прання

### 11.1 Підготовка білизни

#### УВАГА!

Предмети, що залишилися в білизні, можуть пошкодити білизну та барабан.

- ▶ Перед використанням вийміть всі предмети з мішків для білизни.

#### Зауваження

Підготовуючи білизну до прання, ви дбаєте і про прилад, і про білизну.

- Вичищайте пісок та землю
- Сортуйте білизну за кольором і типом тканини, звертаючи увагу на етикетки по догляду

- Закрійте усі застібки-бліскавки, липучки, гачки і кільця
- Зв'яжіться разом паски, текстильні стрічки та шнурки
- Знімайте з гардин підвіски та смужки
- періть дрібну або делікатну білизну в сітці для прання
- Великі і малі речі слід прати разом
- Свіжі плями на білизні слід видаляти негайно
- Білизну з засохлими плямами слід попередньо замочувати і кілька разів повторити цикл прання
- Кладіть білизну до барабану в розкладеному вигляді

## 12 Пральний засіб і засіб для догляду

Інструкції виробника щодо використання та дозування можна знайти на упаковці.

### Вказівки

- рідкі пральні засоби поєднуйте тільки з рідкими пральними засобами невисокої густини
- не змішуйте різні рідкі пральні засоби
- не змішуйте пральний засіб та кондиціонер
- не використовуйте продукти після завершення терміну придатності та надто загустілі засоби
- не використовуйте розчинники, їдкі чи газовиділяючі речовини
- використовуйте барвники обмежено, сіль може пошкодити високоякісну сталь
- не використовуйте відбілювачі у приладі

## 13 Основні відомості про користування

### 13.1 Увімкнення приладу

**Вимога:** Прилад правильно встановлено та підключено.  
→ "Установлення й підключення", Стор. 13

- ▶ Встановіть перемикач програм на програму.

### 13.2 Налаштування програми

1. Поверніть перемикач програм та встановіть на потрібну програму.  
→ "Програми", Стор. 24

2. При бажанні коригуйте налаштування програми.  
→ "Коригування налаштувань програми", Стор. 28

### 13.3 Коригування налаштувань програми

**Вимога:** Програму встановлено.  
→ "Налаштування програми", Стор. 28

- ▶ Скоригуйте налаштування програми.  
→ "Кнопки", Стор. 23

**Зауваження:** Налаштування програми не зберігаються для програм тривало.

### 13.4 Завантаження білизни

**Зауваження:** Щоб запобігти змінню тканини, дотримуйтесь максимального завантаження для програми.  
→ "Програми", Стор. 24

#### Вимоги

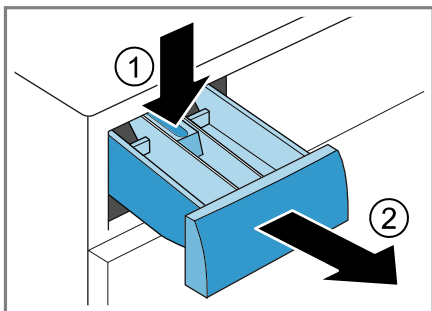
- Білизна підготована та відсортована.  
→ "Прання", Стор. 27
  - Барабан порожній.
  - 1. Відчиніть дверцята.
  - 2. Покладіть білизну до барабана.
  - 3. Закрийте дверцята.
- Переконайтесь, що білизна не затиснута дверцятами.

### 13.5 Вставляння дозатора для рідкого прального засобу

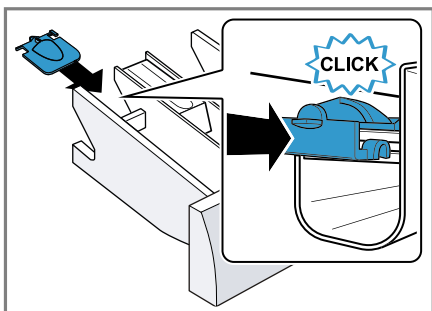
Якщо ви замовили дозатор в якості приладдя, потрібно його встановити.

1. Витягніть кювету для прального засобу.

- 2.** Натисніть на вставку та витягніть кювету для пральних засобів.

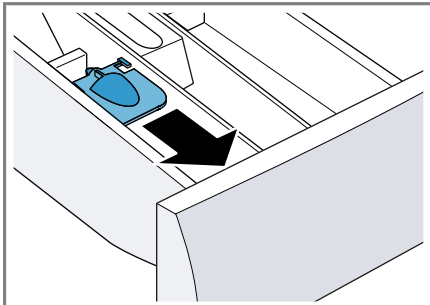


- 3.** Вставте дозатор.

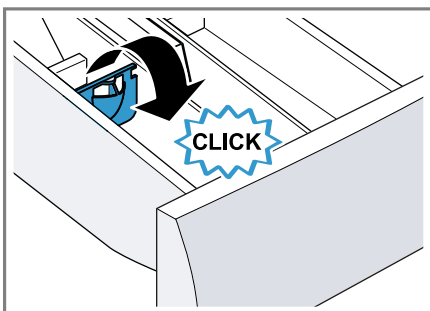


- 4.** Вставте кювету для пральних засобів.

- 2.** Посуньте дозатор вперед.



- 3.** Посуньте дозатор вниз і зафіксуйте.



- 4.** Вставте кювету для пральних засобів.

### 13.6 Використання дозатора для рідкого прального засобу

Для дозування рідкого прального засобу можна використовувати дозатор у кюветі для пральних засобів.

- 1.** Витягніть кювету для пральних засобів.

### 13.7 Заливання прального засобу та засобу для догляду

#### Вказівки

- Не застосуйте дозатор для рідкого прального засобу з геле-подібними пральними засобами, пральним порошком, активованим попереднім пранням або програмою «Час до завершення».
- Дотримуйтесь вказівок розділу Пральний засіб і кондиціонер → Стор. 28

- 1.** Витягніть кювету для пральних засобів.

## **uk** користування

2. Налийте пральний засіб.  
→ "Кювета для пральних засобів",  
Стор. 18
3. При бажанні заповніть засіб для догляду.
4. Закрійте кювету для пральних засобів.

## **13.8 Запуск програми**

**Вимога:** Програму встановлено.  
→ "Налаштування програми",  
Стор. 28

- ▶ Натисніть **▷Ⅲ Старт/ Перезав.**
- ✓ Барабан обертається і відбувається розпізнавання завантаження, яке може тривати до 2 хвилин, а потім подається вода.
- ✓ На дисплеї відображається три-валість програми або час завершення програми.
- ✓ Дисплей відображає закінчення програми: End.

## **13.9 Зміна активованого часу завершення програми**

Перед запуском програми ви можете кілька разів змінити встановлений та активований час завершення програми.

### **Вимоги**

- Програма встановлена.  
→ "Налаштування програми",  
Стор. 28
- Час завершення програми налаштовано та активовано.  
→ "Кнопки", Стор. 23

### **1. Натисніть **▷Ⅲ Старт/ Перезав.****

Перебіг активованого часу завершення програми призупинено.

2. Натискайте на **⊖ Заверш. через**, поки на дисплеї не відобразиться потрібний час завершення програми.
3. Натисніть **▷Ⅲ Старт/ Перезав.**. Змінений час завершення програми активовано.

## **13.10 Дозавантаження білизни**

Після початку програми ви можете в залежності від статусу програми виймати або додавати білизну.

1. Натисніть **▷Ⅲ Старт/ Перезав.**. Прилад призупиняє роботу.
- Зauważення:** Якщо ви хочете додати білизну, дотримуйтесь інструкцій на дисплеї.  
→ "Дисплей", Стор. 22
2. Відчиніть дверцята.
3. Дозавантажте або вийміть білизну.
4. Закрійте дверцята.
5. Натисніть **▷Ⅲ Старт/ Перезав.**.

## **13.11 Переривання програми**

1. Натисніть **▷Ⅲ Старт/ Перезав.**.
2. Відчиніть дверцята.

При високій температурі і високому рівні води дверцята залишаються заблокованими з міркувань безпеки.

- При високій температурі запустіть програму **Ополіскування** .
- При високому рівні води запустіть програму **Відж** або встановіть відповідну програму для відведення води.  
→ "Програми", Стор. 24

### **3. Вийміть білизну.**

→ "Виймання білизни", Стор. 31

## 13.12 Продовження програми в разі припинення ополіскування

### Вимоги

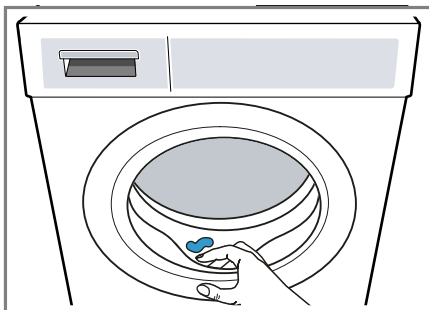
- Функція зупинки полоскання активована.  
→ "Кнопки", Стор. 23
  - Останнє полоскання встановленою програмою закінчено, і білизна знаходиться у воді.
1. Встановіть програму **Відж** або програму для відведення води.  
→ "Програми", Стор. 24
  2. Натисніть **Старт/ Перезав.**

## 13.13 Виймання білизни

1. Відчиніть дверцята.
2. Витягніть білизну із барабану.

## 13.14 Вимкнення приладу

1. Встановіть перемикач програм на **Вимк..**
2. Закрійте водопровідний кран.
3. Протріть гумову манжету і видаліть сторонні предмети.



4. Залиште дверцята приладу і кювету для пральних засобів відкритими, щоб рештки води висохли.

## 14 Блокув. від дітей

Заблокуйте прилад від випадкового спрацьовування елементів управління.

### 14.1 Активація блокування від доступу дітей

- ▶ Натискайте на обидві кнопки **3 сек.** прибл. 3 секунди.
- ✓ На дисплеї відображається **∞**.
- ✓ Елементи управління заблоковані.
- ✓ Блокування від доступу дітей залишається активованим навіть після вимкнення приладу та при збої постачання струму.

### 14.2 Деактивація блокування від доступу дітей

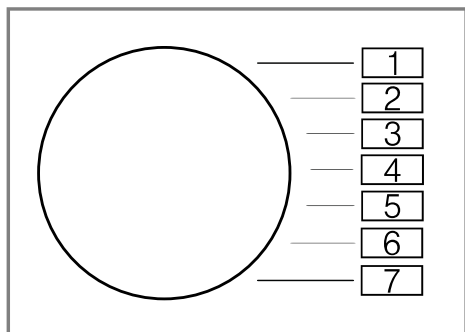
**Вимога:** Щоб деактивувати функцію «Блокування від доступу дітей», прилад має бути увімкнений.

- ▶ Натискайте на обидві кнопки **3 сек.** бл. 3 секунд.
- ✓ На дисплеї згасне **∞**.

## 15 Основні параметри

Ви можете встановити основні установки вашого приладу відповідно до власних потреб.

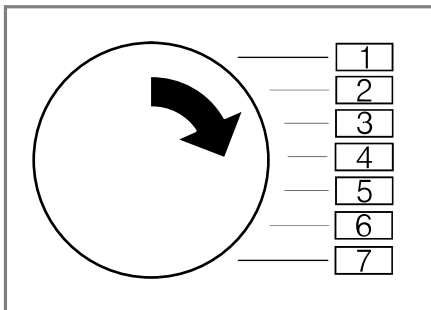
### 15.1 Огляд основних налаштувань



Основний параметр	Позиція програми	Параметр	Опис
Сигнал завершення	2	0 (вимк.) 1 (тихий) 2 (середній) 3 (гучний) 4 (дуже гучний)	Налаштуйте гучність сигналу після завершення програми.
Сигнал кнопок	3	0 (вимк.) 1 (тихий) 2 (середній) 3 (гучний) 4 (дуже гучний)	Налаштуйте гучність сигналу під час вибору кнопок.
Нагадування про очищення барабана	4	On (Увімкн.) OFF (Вимкн.)	Активація або деактивація нагадування про очищення барабана.

## 15.2 Зміна основних налаштувань

- Налаштуйте перемикач програм на положення 1.



- Натисніть на **▷ II Старт/Перезав** і одночасно встановіть перемикач програм в положення 2.
- На дисплеї відображається точний параметр.
- Налаштуйте перемикач програм у потрібне положення.  
→ "Огляд основних налаштувань", Стор. 32
- Щоб змінити параметр, натисніть **⌚ Заверш. через**.
- Для збереження змін вимкніть прилад.

## 16 Чищення та догляд

Щоб прилад працював довго, слід ретельно чистити його й доглядати за ним.

### 16.1 Чищення барабана

#### **⚠ УВАГА**

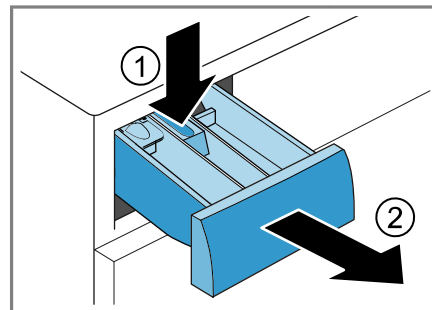
#### **Небезпека травмування!**

Постійне прання за низької температури та недостатня вентиляція приладу можуть пошкодити барабан та привести до травм.

- Регулярно запускайте програму очищення барабана або періть за температури не менше 60 °C.
- Після кожного використання залишайте прилад висохнути, відкривши дверцята та кювету для пральних засобів.
- Виконайте програму **Бавовна 90 °C** без білизни з порошковим пральним засобом, що містить відбілювач.

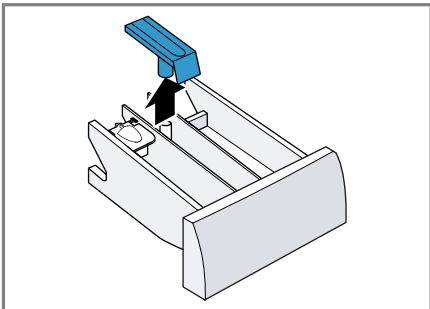
### 16.2 Очищення кювети для пральних засобів

- Витягніть кювету для пральних засобів.
- Натисніть на вставку та вийміть кювету для пральних засобів.

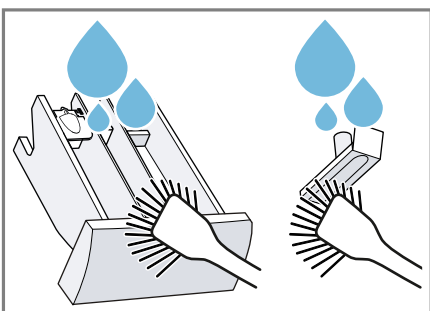


## uk Чищення та догляд

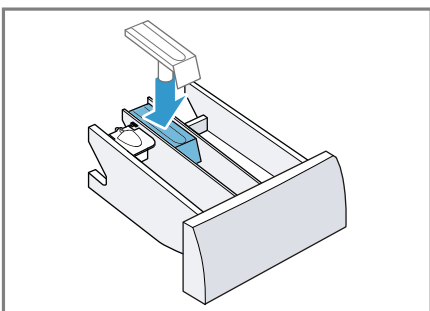
3. Висуньте вставку знизу вгору.



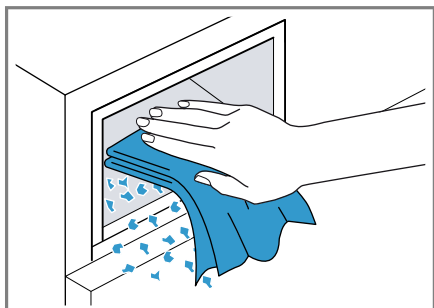
4. Прочистіть кювету для пральних засобів та вставку водою і щіткою й висушіть.



5. Вставте і зафіксуйте вставку.



6. Очистіть отвір для кювети для пральних засобів.



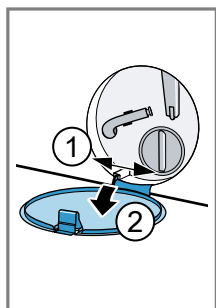
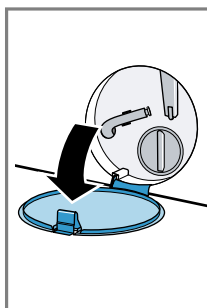
7. Закрійте кювету для пральних засобів.

### 16.3 Прочистіть помпу для прального розчину

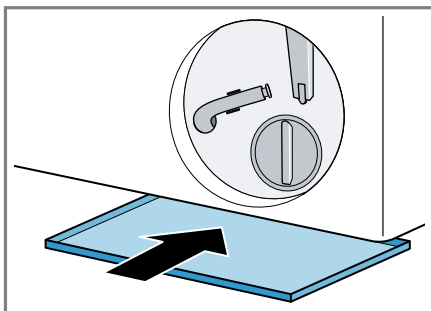
Регулярно, не рідше одного разу на рік, а також у разі виникнення несправностей, наприклад, при засміченні або утворенні шуму, очистіть насос для прального розчину.

#### Спорожнення помпи для прального розчину

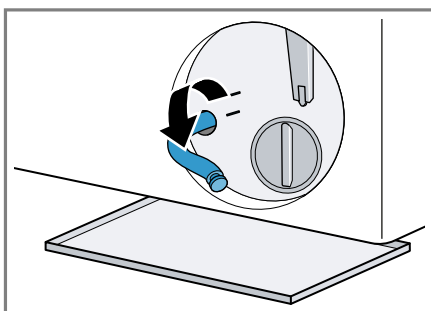
1. Закрійте водопровідний кран.
2. Вимкніть прилад.  
→ "Вимкнення приладу", Стор. 31
3. Від'єднайте штепсельну вилку приладу від мережі живлення.
4. Відкрийте та зніміть сервісну кришку.



5. Поставте під отвір ємність до-  
статнього розміру.



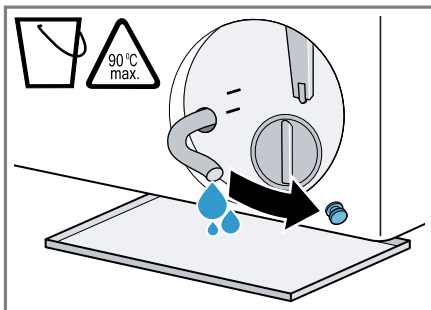
6. Вийміть шланг для відведення  
води із кріплення.



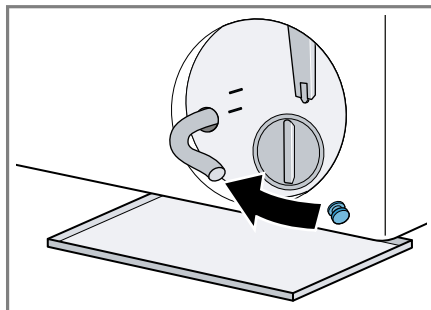
## 7. **⚠️ УВАГА - Небезпека опіку!**

Під час прання при високих  
температурах пральний розчин  
нагрівається.

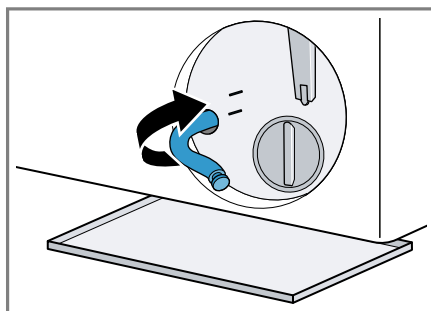
- ▶ Не торкайтесь гарячого прально-  
го розчину.  
Щоб злити пральний розчин у  
ємність, зніміть кришку.



8. Притисніть кришку.



9. Затисніть шланг для відведення  
води у кріпленні.



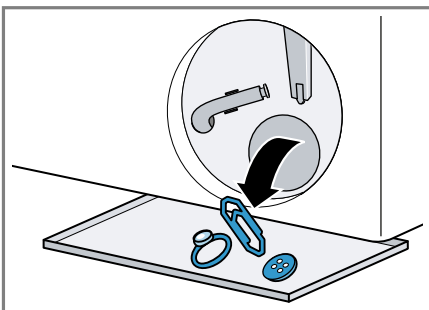
## Прочистіть помпу для прального роздачі

**Вимога:** Помпа для прального роз-  
чину порожня. → Стор. 34

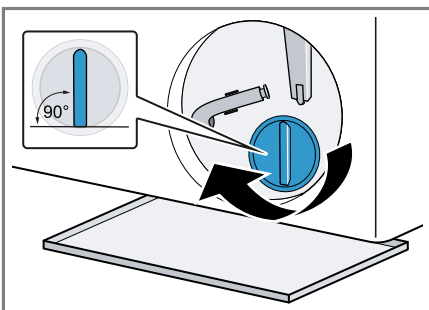
1. Оскільки у помпі для прального  
роздачі все ще може залишити-  
ся вода, обережно викрутіть кри-  
шку помпи.

## uk Чищення та догляд

2. Очистіть помпу всередині, різьбу кришки і корпус помпи.

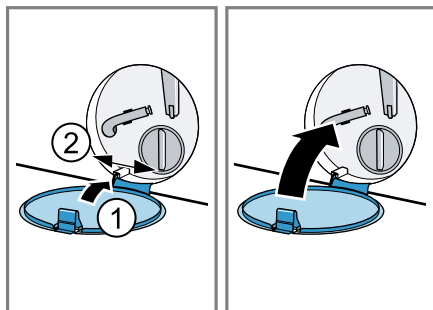


3. Переконайтесь, що крильчатка помпи для прального розчину вільно обертається.
4. Вставте кришку помпи.
5. Закрутіть кришку помпи до упору.



Ручка кришки помпи повинна знаходитися у вертикальному положенні.

6. Вставте сервісну кришку і закрійте.



## Перед наступним пранням

Щоб запобігти стіканню невикористаного прального засобу під час наступного прання, запустіть відповідну програму для відведення води після спорожнення помпи для прального розчину.

1. Відкрийте водопровідний кран.
2. Вставте мережевий штекер в розетку.
3. Увімкніть прилад.
4. Додайте один літр води у кювету для пральних засобів II.
5. Виберіть відповідну програму для відведення води.  
→ "Програми", Стор. 24

## 17 Усунення несправностей

Незначні несправності приладу можна усувати власноруч. Перш ніж звертатися до сервісної служби, скористайтеся відомостями про усунення несправностей. Так можна уникнути зайвих витрат.

### УВАГА!

#### **Небезпека ураження електричним струмом!**

Ремонтні роботи, виконані неналежним чином, можуть становити небезпеку для користувача.

- ▶ Ремонтувати прилад дозволено тільки фахівцям.
- ▶ Для ремонту приладу дозволяється використовувати лише оригінальні запчастини.
- ▶ Щоб уникнути небезпек, у разі пошкодження кабелю живлення цього приладу його заміну має виконувати виробник, сервісний центр або особа з відповідною кваліфікацією.

Несправність	Причина та усунення несправностей
Дисплей згасає і блимає  Старт/Перезав.	<p>Активний режим заощадження енергії .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Натисніть на будь-яку кнопку.</li> <li>✓ Дисплей знову засвітиться.</li> </ul>
"E:30 / -80"	<p>Зливна труба або зливний шланг засмічений.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Очистіть зливну трубу і зливний шланг.</li> </ul>
	<p>Зливна труба або зливний шланг перекручені або засмічені.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Переконайтесь, що зливна труба та зливний шланг не перегнуті і не затиснуті.</li> </ul>
	<p>Зливний шланг підключений занадто високо.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Встановіть зливний шланг на висоті максимум 1 м.</li> </ul>
	<p>На зливному шлангу встановлений недопустимий подовжувач.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Зніміть недопустимі подовжувачі зі зливного шланга. → "Підключення приладу", Стор. 16</li> </ul>
	<p>Помпа для прального розчину засмітилась.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ → "Прочистіть помпу для прального розчину", Стор. 34</li> </ul>
	<p>Кришка насоса не вкручена повністю.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Переконайтесь, що кришка насоса прикручена до приладу до упору. Ручка кришки насоса повинна знаходитися у вертикальному положенні. → "Прочистіть помпу для прального розчину", Стор. 35</li> </ul>

<b>Несправність</b>	<b>Причина та усуення несправностей</b>
"E:30 / -80"	<p>Кількість прального засобу надто висока.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Невідкладна дія: змішайте одну столову ложку кондиціонера з 0,5 л води та додайте суміш у ліве відділення (не підходить для верхнього, спортивного одягу й текстильних виробів із пуху).</li><li>▶ Зменшіть кількість прального засобу під час наступного прання з подібним завантаженням.</li></ul>
"E:36 / -25 / -26"	<p>Помпа для прального розчину засмітилась.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ → "Прочистіть помпу для прального розчину", Стор. 34.</li></ul>
"E:60 / -2B"	<p>Система контролю дисбалансу припинила віджимання через нерівномірний розподіл білизни в машині.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Розподіліть білизну в барабані.</li></ul>
<b>"E:30 / -10" i/або </b>	<p><b>Зауваження:</b> За можливості завантажуйте барабан разом малі та великі речі. Речі різної величини краще розподіляються під час віджимання.</p> <p>Недостатній тиск води. Усунути це неможливо.</p> <p>Фільтри на лінії подачі води засмічені.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Очистіть фільтри на лінії подачі води.</li></ul>
	<p>Водопровідний кран закритий.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Відкрийте водопровідний кран.</li></ul>
	<p>Шланг подачі води перегнутий або затиснутий.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Переконайтесь, що шланг подачі води не перегнутий і не затиснутий.</li></ul>
	<p>Несправна система вимірювання рівня води.</p> <p><b>Зауваження:</b> Прилад починає процес відведення води з індикацією про несправність.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Зачекайте близько 5 хвилин, поки процес відведення води завершиться.</li><li>2. Щоб скинути індикацію про несправність, вимкніть прилад.</li><li>3. Знову увімкніть прилад.</li><li>4. Якщо індикація про несправність відобразиться на дисплей знову, зверніться до сервісної служби. → "Сервісні центри", Стор. 48</li></ol>

<b>Несправність</b>	<b>Причина та усуення несправностей</b>
Світиться :	<p>Система контролю напруги визначає неприпустиме зниження напруги.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Усунути це неможливо.</li> </ul> <p><b>Зауваження:</b> Коли електроживлення стабілізується, програма продовжить працювати у звичайному режимі.</p> <p>Недостатня напруга може збільшити тривалість програми. Усунути це неможливо.</p>
• світиться.	<p>Недостатня напруга може збільшити тривалість програми. Усунути це неможливо.</p>
Світиться ☺	<p>Зависока температура.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Зачекайте, поки температура трохи знизиться.</li> <li>▶ → "Переривання програми", Стор. 30</li> </ul> <p>Рівень води занадто високий.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Виберіть відповідну програму для відведення води.</li> <li>→ "Програми", Стор. 24</li> </ul>
Блимає ☺.	<p>Дверцята не закриті.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Закрійте дверцята.</li> </ul> <p>Білизна затиснута дверцятами.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Вийміть затиснуту білизну.</li> </ul>
"E:30/-20"	<p>Кількість прального засобу надто висока.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Зменшіть кількість прального засобу під час наступного прання з подібним завантаженням.</li> </ul> <p>Заливається додаткова вода.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Під час роботи приладу не заливайте в нього додаткової води.</li> </ul> <p>Несправний електромагнітний клапан.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Зателефонуйте до сервісної служби.</li> <li>→ "Сервісні центри", Стор. 48</li> </ul>
Усі інші коди несправностей.	<p>Несправність у роботі</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Зателефонуйте до сервісної служби.</li> <li>→ "Сервісні центри", Стор. 48</li> </ul>
Прилад не працює.	<p>Не вставлений штекер мережного кабелю .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Підключіть прилад до електромережі.</li> </ul> <p>Спрацював запобіжник у розподільному блоці.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Перевірте запобіжник на електричному щиті.</li> </ul>

<b>Несправність</b>	<b>Причина та усуення несправностей</b>
Прилад не працює.	<p>Зник струм.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Перевірте, чи працює освітлення й інші прилади в приміщенні.</li> </ul>
Програма не запускається.	<p>▷ <b>Старт/ Перезав</b> не натиснуто.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Натисніть ▷ <b>Старт/ Перезав</b>.</li> </ul> <p>Дверцята не закриті.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Закрійте дверцята.</li> </ul>
	<p>Активовано функцію «Захист від доступу дітей».</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Вимкніть блокування від доступу дітей. → "Деактивація блокування від доступу дітей", Стор. 31</li> </ul>
	<p>Активовано ⓧ <b>Заверш. через</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Перевірте, чи активовано ⓧ <b>Заверш. через</b>. → "Кнопки", Стор. 23</li> </ul>
	<p>Білизна затиснута дверцятами.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Вийміть затиснуту білизну.</li> </ul>
Дверцята не відкриваються.	<p>Активовано — --.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Продовжте програму, натиснувши <b>Відж</b>, або оберіть <b>Злив</b> і натисніть ▷ <b>Старт/ Перезав</b>. → "Продовження програми в разі припинення ополіскування", Стор. 31</li> </ul>
	<p>Зависока температура.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Зачекайте, поки температура трохи знизиться.</li> <li>▶ Перервати програму. → "Переривання програми", Стор. 30</li> </ul>
	<p>Рівень води занадто високий.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Виберіть відповідну програму для відведення води. → "Програми", Стор. 24</li> </ul>
	<p>Збій електро живлення.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Відкрийте дверцята за допомогою екстреного розблокування. → "Екстрене розблокування", Стор. 47</li> </ul>
Пральний розчин не відводиться.	<p>Зливна труба або зливний шланг засмічений.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Очистіть зливну трубу і зливний шланг.</li> </ul> <p>Зливна труба або зливний шланг перекручені або засмічені.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Переконайтесь, що зливна труба та зливний шланг не перегнути і не затиснуті.</li> </ul>
	<p>Помпа для прального розчину засмітилась.</p>

Несправність	Причина та усуення несправностей
Пральний розчин не відводиться.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ → "Прочистіть помпу для прального розчину", Стор. 34</li> </ul>
Активовано – --.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Продовжте програму, натиснувши <b>Відж</b>, або оберіть <b>Злив</b> і натисніть <b>▷   Старт/ Перезав.</b> → "Продовження програми в разі припинення ополіскування", Стор. 31</li> </ul>
Зливний шланг підключений занадто високо.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Встановіть зливний шланг на висоті максимум 1 м.</li> </ul>
Кількість прального засобу надто висока.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Невідкладна дія: змішайте одну столову ложку кондиціонера з 0,5 л води та додайте суміш у ліве відділення (не підходить для верхнього, спортивного одягу й текстильних виробів із пуху).</li> <li>▶ Зменшіть кількість прального засобу під час наступного прання з подібним завантаженням.</li> </ul>
На зливному шлангу встановлений недопустимий подовжувач.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Зніміть недопустимі подовжувачі зі зливного шланга. → "Підключення приладу", Стор. 16</li> </ul>
Кришка насоса не вкручена повністю.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Переконайтесь, що кришка насоса прикручена до приладу до упору. Ручка кришки насоса повинна знаходитися у вертикальному положенні. → "Прочистіть помпу для прального розчину", Стор. 35</li> </ul>
Вода не надходить. Пральний засіб не замивається.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ <b>▷   Старт/ Перезав</b> не натиснуто.</li> <li>▶ Натисніть <b>▷   Старт/ Перезав.</b></li> </ul>
Фільтри на лінії подачі води засмічені.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Очистіть фільтри на лінії подачі води.</li> </ul>
Водопровідний кран закритий.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Відкрийте водопровідний кран.</li> </ul>
Шланг подачі води перегнутий або затиснутий.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Переконайтесь, що шланг подачі води не перегнутий і не затиснутий.</li> </ul>

<b>Несправність</b>	<b>Причина та усуення несправностей</b>
Віджимання починається кілька разів.	<p>Система контролю дисбалансу намагається усунути дисбаланс кількаразовим розподілом білизни.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Не є несправністю - жодні дії не потрібні.</li> </ul>
<b>Зауваження:</b> За можливості завантажуйте в барабан разом малі та великі речі. Речі різної величини краще розподіляються під час віджимання.	
Тривалість програм змінюється під час процесу прання.	<p>Перебіг програми електронно оптимізується. Це може привести до зміни тривалості програми.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Не є несправністю - жодні дії не потрібні.</li> </ul>
<b>Зауваження:</b> За можливості завантажуйте в барабан разом малі та великі речі. Речі різної величини краще розподіляються під час віджимання.	
Система контролю дії вимикає полоскання, якщо піни занадто багато.	<p>Система контролю дії вимикає полоскання, якщо піни занадто багато.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Не є несправністю - жодні дії не потрібні.</li> </ul>
В барабані не видно води.	<p>Вода знаходитьсь нижче видимої області.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Не є несправністю - жодні дії не потрібні.</li> <li>▶ Під час роботи приладу не заливайте в нього додаткової води.</li> </ul>
Поштовхи барабана після початку програми.	<p>Причиною є перевірка внутрішнього двигуна.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Не є несправністю - жодні дії не потрібні.</li> </ul>
У камері  знаходитьсь залишкова вода.	<p>Вставка камери  засмічена.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ → "Очищення кювети для пральних засобів", Стор. 33</li> </ul>
Вібрації і рух приладу під час віджимання.	<p>Прилад вирівняний неправильно.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ → "Вирівнювання приладу", Стор. 17</li> </ul>
	<p>Ніжки приладу не зафіксовані.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Зафіксуйте ніжки приладу.</li> <li>▶ → "Вирівнювання приладу", Стор. 17</li> </ul>
	<p>Не зняті транспортні кріплення.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ → "Зніміть транспортні кріплення", Стор. 14.</li> </ul>
Барабан обертається, вода не надходить.	<p>Розпізнавання завантаження активне.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Не є несправністю, жодні дії не потрібні.</li> </ul>
<b>Зауваження:</b> Розпізнавання завантаження може тривати до 2 хвилин.	

<b>Несправність</b>	<b>Причина та усуення несправностей</b>
Інтенсивне утворення піни.	<p>Кількість прального засобу надто висока.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Невідкладна дія: змішайте одну столову ложку кондиціонера з 0,5 л води та додайте суміш у ліве відділення (не підходить для верхнього, спортивного одягу й текстильних виробів із пуху).</li> <li>▶ Зменшіть кількість прального засобу під час наступного прання з подібним завантаженням.</li> </ul>
Не досягається висока частота віджимання.	<p>Встановлена занадто низька частота віджимання.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Під час наступного прання встановіть більшу частоту віджимання.</li> </ul> <p>Система контролю дисбалансу намагається усунути дисбаланс шляхом зниження частоти віджимання.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Розподіліть білизну в барабані.</li> </ul>
Програма «Віджимання» не запускається.	<p><b>Зауваження:</b> За можливості завантажуйте в барабан разом малі та великі речі. Речі різної величини краще розподіляються під час віджимання.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Запустіть програму <b>Відж.</b></li> </ul> <p>Зливна труба або зливний шланг засмічений.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Очистіть зливну трубу і зливний шланг.</li> </ul>
	<p>Зливна труба або зливний шланг перекручені або засмічені.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Переконайтесь, що зливна труба та зливний шланг не перегнуті і не затиснуті.</li> </ul> <p>Система контролю дисбалансу припинила віджимання через нерівномірний розподіл білизни в машині.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Розподіліть білизну в барабані.</li> </ul>
	<p><b>Зауваження:</b> За можливості завантажуйте в барабан разом малі та великі речі. Речі різної величини краще розподіляються під час віджимання.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Запустіть програму <b>Відж.</b></li> </ul>
Гучний шум шипіння.	<p>Вода під тиском подається в кювету для пральних засобів.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Не є несправністю - звичайний робочий звук.</li> </ul>
Гучні звуки під час віджимання.	<p>Прилад вирівняний неправильно.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ → "Вирівнювання приладу", Стор. 17</li> </ul>
	<p>Ніжки приладу не зафіковані.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Зафіксуйте ніжки приладу.</li> <li>→ "Вирівнювання приладу", Стор. 17</li> </ul>
	<p>Не зняті транспортні кріплення.</p>

<b>Несправність</b>	<b>Причина та усуення несправностей</b>
Гучні звуки під час віджимання.	► → "Зніміть транспортні кріплення", Стор. 14.
Шум і гуркіт у помпі для прального розчину.	У помпу для прального розчину потрапив сторонній предмет. ► → "Прочистіть помпу для прального розчину", Стор. 34
Гучний ритмічний звук всмоктування.	Помпа для прального розчину активна, відводиться пральний розчин. ► Не є несправністю - звичайний робочий звук.
Зминання тканин.	Частота віджимання занадто висока. ► Під час наступного прання встановіть нижчу частоту віджимання.
	Кількість завантаження занадто висока. ► Під час наступного прання зменшіть кількість завантаження.
	Встановлена невідповідна програма для цього типу тканини. ► Виберіть для текстильного виробу відповідну програму.
Пральний засіб або кондиціонер витікає з манжети і збирається на дверцях або у складці манжети.	Забагато прального засобу/кондиціонера у кюветі для пральних засобів. ► При дозуванні рідкого прального засобу і кондиціонера слід дотримуватися позначки на кюветі для пральних засобів і не перевищувати її.
Незадовільний результат віджимання. Близьна занадто мокра/волога.	Встановлена занадто низька частота віджимання. ► Під час наступного прання встановіть більшу частоту віджимання. ► Запустіть програму <b>Відж.</b>
	Зливна труба або зливний шланг засмічений. ► Очистіть зливну трубу і зливний шланг.
	Зливна труба або зливний шланг перекручені або засмічені. ► Переконайтесь, що зливна труба та зливний шланг не перегнуті і не затиснуті.
	Система контролю дисбалансу припинила віджимання через нерівномірний розподіл близьни в машині. ► Розподіліть близьну в барабані.

Несправність	Причина та усуення несправностей
Незадовільний результат віджимання. Білизна занадто мокра/волога.	<p><b>Зауваження:</b> За можливості завантажуйте в барабан разом малі та великі речі. Речі різної величини краще розподіляються під час віджимання.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Запустіть програму <b>Відж.</b></li> </ul>
	<p>Система контролю дисбалансу намагається усунути дисбаланс шляхом зниження частоти віджимання.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Розподіліть білизну в барабані.</li> </ul>
	<p><b>Зауваження:</b> За можливості завантажуйте в барабан разом малі та великі речі. Речі різної величини краще розподіляються під час віджимання.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Запустіть програму <b>Відж.</b></li> </ul>
Залишки прального засобу на вологій білизні.	<p>Пральні засоби можуть містити нерозчинні у воді речовини, які осідають на білизні.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Запустіть програму <b>Ополіскування</b> .</li> </ul>
Залишки прального засобу на сухій білизні.	<p>Пральні засоби можуть містити нерозчинні у воді речовини, які осідають на білизні.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Після прання та сушіння очистіть білизну щіткою.</li> </ul>
Зі шланга подачі води витікає вода.	<p>Шланг подачі води підключений неправильно/нешільально.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Правильно підключіть шланг подачі води. → "Підключення шланга подачі води", Стор. 16</li> <li>2. Міцно затягніть нарізне з'єднання.</li> </ol>
Зі зливного шланга витікає вода.	<p>Зливний шланг пошкоджений.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Замініть пошкоджений зливний шланг.</li> </ul>
	<p>Зливний шланг неправильно підключений.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Правильно підключіть зливний шланг. → "Типи підключення каналізації", Стор. 16</li> </ul>
У приладі з'явився запах.	<p>Волога та залишки прального засобу можуть привести до появи бактерій.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ → "Чищення барабана", Стор. 33</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Якщо ви не використовуєте прилад, залиште дверцята і кювету для пральних засобів відкритими, щоб рештки води висохли.</li> </ul>
Пом'якшувальний засіб залишається у кюветі для пральних засобів.	<p>Для обраної програми не передбачений пом'якшувальний засіб.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Перед пранням зверніть увагу, що програма приладу не підтримує використання пом'якшувального засобу. → "Програми", Стор. 24</li> </ul>

**uk Усунення несправностей**

<b>Несправність</b>	<b>Причина та усунення несправностей</b>
Вода витікає під дверцятами.	Бруд на дверцях або манжети викликає протікання. ► Очистіть дверцята та манжету.

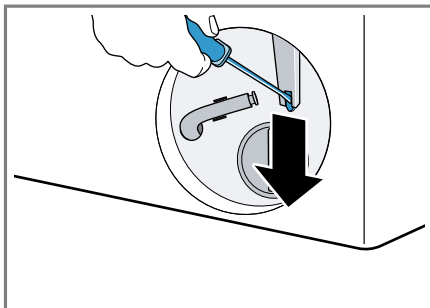
## 17.1 Екстрене розблокування дверцят

**Вимога:** Помпа для прального розчину порожня. → Стор. 34

1. **УВАГА!** Вода, що витікає, може спричинити збитки.

► Не відкривайте дверцята, поки через скло видно воду.

За допомогою інструмента потягніть вниз елемент для екстремного розблокування та відпустіть його.



- ✓ Замок дверей розблокований.
- 2. Вставте дверцята для технічного обслуговування і зафіксуйте.
- 3. Закрійте сервісну кришку.

---

## 18 Транспортування, зберігання й утилізація

### 18.1 Демонтаж приладу

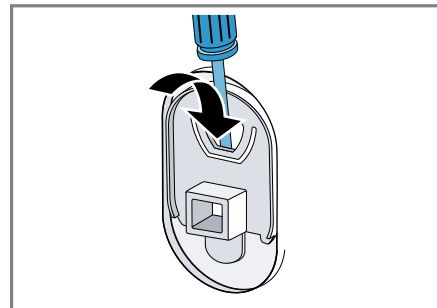
1. Закрійте водопровідний кран.
2. Спорожніть шланг подачі води.
3. Вимкніть прилад.  
→ "Вимкнення приладу", Стор. 31
4. Вийміть мережевий штекер приладу із розетки.

5. Зливіть пральний розчин.  
→ "Прочистіть помпу для прального розчину", Стор. 34
6. Зніміть шланги.

## 18.2 Встановлення транспортних кріплень

Для того щоб уникнути пошкодження при транспортуванні, перед транспортуванням зафіксуйте пристрій за допомогою транспортних кріплень.

1. Зніміть 4 заглушки для отворів за допомогою викрутки.



- Збережіть заглушки для отворів для подальшого використання.
- 2. Встановіть 4 транспортних кріплення.  
→ "Зніміть транспортні кріплення", Стор. 14

### 18.3 Повторна підготовка приладу до роботи

- Подальшу інформацію див. у  
→ "Установлення й підключення",  
Стор. 13 і  
→ "Запуск процесу прання без  
білизни", Стор. 20.

## 18.4 Утилізація старих приладів

Екологічна утилізація дає змогу повторно використовувати цінну сировину.

### ⚠️ УВАГА!

#### Небезпека шкоди здоров'ю!

Діти можуть зачинитися в приладі й потрапити в небезпечну для життя ситуацію.

- ▶ Не встановлюйте прилад за дверима, які блокують і ускладнюють відчинення дверцят приладу.
- ▶ Виводячи прилад з експлуатації, від'єднайте мережевий штекер мережного кабелю, а потім переріжте мережний кабель та заламайте замок дверцят приладу, щоб дверцята більше не закривалися.

1. Витягніть штепсельну вилку кабелю живлення.
2. Переріжте кабель живлення.
3. Утилізуйте прилад екологічним способом.

Інформацію щодо актуальних способів утилізації можна отримати у продавця приладу або органів місцевого самоврядування.



Цей прилад марковано 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.

## 19 Сервісні центри

Докладніші відомості про термін і умови гарантії у вашій країні можна отримати в сервісній службі, у дилера й на нашому сайті.

Звертаючись до сервісного центру, назвіть номер виробу (E-Nr.) і заводський номер (FD) приладу.

Виробник: "БСХ Хаузгерете ГмбХ" вул. Карл-Вері-Штрассе, 34, м. Мюнхен, 81739, Німеччина

Імпортер: ТОВ "БСХ Побутова Техніка" вул. Радищева, 10/14 корп.Б, м. Київ, Україна

Контактні дані сервісного центру можна знайти в додатковому довіднику або на нашому сайті.

### 19.1 Номер виробу (E-Nr.) і заводський номер (FD)

Номер виробу (E-Nr.) і заводський номер (FD) приладу наведено на заводській таблиці.

Залежно від моделі фірмова таблиця розташована:

- на внутрішньому боці дверцят.
- на внутрішньому боці сервісної кришки.
- на задньому боці приладу.

Щоб мати змогу швидко знайти відомості про прилад і телефонний номер сервісного центру, ці дані можна записати.

## 20 Показники споживання

Зазначені значення споживання є приблизними.

Значення відрізняються від заданих налаштувань залежно від тиску, жорсткості, температури води на вході, температури приміщення, виду білизни, кількості білизни та її забруднення, використовуваного прального засобу, коливань напруги мережі та вибраних параметрів.

Програма	Температура (°C)	Завантаження (кг)	Споживання енергії (кВт*год) <sup>1</sup>	Споживання води (л) <sup>1</sup>	Тривалість програми (год:хв) <sup>1</sup>
Бавовна	20	8,0	0,320	88,0	3:14
Бавовна	40	8,0	1,210	88,0	3:14
Бавовна	60	8,0	1,350	88,0	3:28
Синтетика	40	4,0	0,780	61,0	2:28
Зміш. тканини	40	4,0	0,620	44,0	0:59
Делікатне прання/Шовк	30	2,0	0,200	35,0	0:38
Вовна 	30	2,0	0,200	40,0	0:40

<sup>1</sup> Параметри відповідно до чинної версії IEC60456

## 21 Технічні характеристики

Висота приладу	84,8 см
Ширина приладу	59,8 см
Глибина приладу	59,0 см
Глибина приладу із закритими дверцятами	61,8 см
Глибина приладу із відкритими дверцятами	103,0 см
Вага	69,1 кг
Максимальний об'єм завантаження	8,0 кг

Напруга в мережі	220-240 В, 50 Гц
■ Мінімальний струм спровоування запобіжника	10 А
Номінальна потужність	2300 Вт
Тиск води	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Мінімум: 100 кПа (1 бар)</li> <li>■ Максимум: 1000 кПа (10 бар)</li> </ul>
Довжина шланга подачі води	150 см
Довжина шланга відведення води	150 см
Довжина мережного кабелю	160 см







# Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

Register your new device on MyBosch now and profit directly from:

- Expert tips & tricks for your appliance
- Warranty extension options
- Discounts for accessories & spare-parts
- Digital manual and all appliance data at hand
- Easy access to Bosch Home Appliances Service

Free and easy registration – also on mobile phones:  
**[www.bosch-home.com/welcome](http://www.bosch-home.com/welcome)**

**BOSCH**  
HOME APPLIANCES  
**SERVICE**

## Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you:

**[www.bosch-home.com/service](http://www.bosch-home.com/service)**

Contact data of all countries are listed in the attached service directory.

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

A Bosch Company



**9001817342** (021219)  
uk