

EW7WO368SU



---

UK      Пральна машина із сушкою

Інструкція

---



**Electrolux**

## ЗМІСТ

1. ІНФОРМАЦІЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ.....	3
2. ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ.....	6
3. ОПИС ВИРОБУ.....	9
4. ТЕХНІЧНІ ДАНІ.....	9
5. УСТАНОВКА.....	10
6. АКСЕСУАРИ.....	13
7. ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ.....	14
8. РУЧКА ПЕРЕМОГАННЯ ТА КНОПКИ.....	16
9. ПРОГРАМИ.....	20
10. НАЛАШТУВАННЯ.....	30
11. ПЕРЕД ПЕРШИМ ВИКОРИСТАННЯМ.....	30
12. ЩОДЕННЕ КОРИСТУВАННЯ – ЛІШЕ ПРАННЯ.....	31
13. ЩОДЕННЕ КОРИСТУВАННЯ – ПРАННЯ І СУШІННЯ.....	36
14. ЩОДЕННЕ КОРИСТУВАННЯ – ЛІШЕ СУШІННЯ.....	37
15. ВОРС НА ТКАНИНІ.....	39
16. ПОРАДИ І РЕКОМЕНДАЦІЇ.....	39
17. ДОГЛЯД ТА ЧИСТКА.....	42
18. УСУНЕННЯ ПРОБЛЕМ.....	48
19. ПОКАЗНИКИ СПОЖИВАННЯ.....	52
20. ОХОРОНА ДОВКІЛЛЯ.....	53

## МИ ДУМАЄМО ПРО ВАС

Дякуємо, що придбали прилад Electrolux. Обраний вами виріб створено на основі багаторічного професійного досвіду та інновацій. Оригінальний і стильний — його сконструйовано з думкою про вас. Тому під час його використання ви можете бути впевнені в тому, що щоразу отримуватимете відмінні результати.

Ласкаво просимо до Electrolux.

**Відвідайте наш веб-сайт, щоб:**



Отримати поради з використання, брошури, інструкції з усунення несправностей, інформацію щодо сервісу та ремонту:

[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)



Зареєструвати свій продукт для кращого обслуговування:

[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)



Придбати аксесуари, витратні матеріали й оригінальні запчастини для вашого приладу:

[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## ДОПОМОГА КЛІЄНТАМ ТА ОБСЛУГОВУВАННЯ

Використовуйте лише оригінальні запасні частини.

Звертаючись до нашого авторизованого сервісного центру, необхідно мати таку інформацію: модель, номер виробу, серійний номер.

Інформацію можна знайти на табличці з технічними даними.

Попередження / Важлива інформація про безпеку

Загальна інформація та рекомендації

Інформація щодо захисту навколошнього середовища

Може змінитися без оповіщення.

## 1. ▲ ІНФОРМАЦІЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Перед установкою та експлуатацією приладу слід уважно прочитати інструкцію користувача. Виробник не несе відповідальності за травми або збитки через неправильне встановлення або використання.

Інструкції з експлуатації слід зберігати в безпечному і доступному місці з метою користування в майбутньому.

### 1.1 Безпека дітей і вразливих осіб



#### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Існує ризик задушення, ушкоджень чи втрати працевздатності.

- Діти від 8 років та особи з обмеженими фізичними, сенсорними або психічними можливостями чи недостатнім досвідом і знаннями можуть користуватися цим приладом лише під наглядом, або за умови попереднього отримання інструкцій з безпечної користування приладом та розуміння пов'язаних з цим ризиків.
- Діти віком від 3 до 8 років та особи з важкою та комплексною непрацевздатністю можуть перебувати поблизу приладу лише за умови, якщо знаходяться під безперервним спостереженням.
- Не слід залишати дітей до 3 років поблизу приладу без постійного нагляду.
- Слідкуйте за тим, аби діти не бавилися з приладом.
- Тримайте усі пакувальні матеріали подалі від дітей та утилізуйте їх належним чином.
- Тримайте мийні засоби в недоступному для дітей місці.
- Не дозволяйте дітям та домашнім тваринам знаходитися поблизу приладу при відчинених дверцях.

- Якщо прилад оснащено засобами захисту від доступу дітей, їх необхідно активувати.
- Чищення або обслуговування приладу дітьми дозволяється лише під наглядом.

## 1.2 Загальна безпека

- Не змінюйте технічні специфікації цього приладу.
- Цей прилад призначено для використання в побутових і аналогічних сферах, таких як:
  - на кухнях магазинів, офісів та інших робочих середовищ;
  - клієнтами готелів, мотелів, мініготелів та інших житлових приміщень;
  - у зонах для спільног о користування в багатоквартирних будинках або пральннях самообслуговування.
- Прилад слід установлювати окремо або під кухонну робочу поверхню за наявності достатнього простору.
- Прилад не можна встановлювати за дверима, що замикаються, розсувними дверима або дверима, завіси яких розташовані напроти завіс приладу, якщо вони заважатимуть повному відкриттю дверцят приладу.
- Вставляйте штепсельну вилку в розетку електро живлення лише після закінчення установки. Подбайте про те, щоб після установки можна було легко дістатися до розетки.
- Подбайте про те, щоб килим, килимок або інше підлогове покриття не закривало вентиляційний отвір в основі приладу.
- ПОПЕРЕДЖЕННЯ: Прилад не повинен бути підключеним через зовнішній перемикач, наприклад таймер, або підключений до мережі, що регулярно вмикається та вимикається службовим пристроєм.
- Переконайтесь в тому, що кімната, в якій встановлюється прилад, достатньо провірюється і

в кімнату не потраплятиме зворотній потік газів від приладів, які працюють на газу або іншому паливі, а також від відкритого вогню.

- Використане повітря не слід відводити в димохід, призначений для відведення диму від приладів, що працюють на газу або іншому паливі.
- Робочий тиск води на впуску води від випускного патрубка повинен становити від 0,5 бар (0,05 МПа) до 10 бар (1,0 МПа).
- Максимальне завантаження приладу 8 кг. Не перевищуйте максимальний обсяг завантаження дляожної програми (див. розділ «Програми»).
- Прилад слід під'єднати до водопроводу за допомогою набору нових шлангів із комплекту або набору нових шлангів, що постачається авторизованим сервісним центром.
- Повторно використовувати набір старих шлангів не можна.
- У разі пошкодження електричного кабелю його має замінити виробник, його авторизований сервісний центр або інші аналогічно кваліфіковані особи задля уникнення ураження електричним струмом.
- Видаліть ворс або залишки пакувальних матеріалів, що накопичилися навколо приладу.
- Вироби, забруднені такими речовинами, як рослинна олія або мінеральне мастило, ацетон, алкоголь, бензин, керосин, засоби для видалення плям, скіпидар, віск і засоби для видалення воску, необхідно випрати окремо з додаванням збільшеної кількості засобу для прання й лише потім сушити в барабані пральної машини.
- Не використовуйте прилад для прання виробів, які було забруднено промисловими хімікатами.
- Не сушіть невипрані речі в сушильному барабані.
- Такі предмети, як поролон (латексна піна), шапочки для душа, водонепроникний текстиль, вироби та одяг з гумовою підкладкою або подушки з

поролоновим наповнювачем не слід сушити в барабанній сушарці.

- Пом'якшувачі для тканин чи аналогічні речовини необхідно застосовувати відповідно до інструкції виробника.
- Виймайте з виробів всі предмети, які можуть бути джерелом вогню, наприклад запальнички або сірники.
- **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** Не зупиняйте барабанну сушарку, доки не закінчиться цикл сушіння, інакше всі речі потрібно буде швидко вийняти й розкласти, щоб накопичене в них тепло розсіялося.
- Завершальна частина циклу сушіння в барабанній сушарці проходить без нагрівання (цикл охолодження). Це дозволяє речам охолонути до температури, за якої вони не будуть пошкоджені.
- Не використовуйте струмінь води та/або пари високого тиску для очищення приладу.
- Витріть прилад вологою ганчіркою. Застосуйте лише нейтральні миючі засоби. Не використовуйте абразивні засоби, жорсткі серветки для очищення, розчинники або металеві предмети.
- Перш ніж виконувати технічне обслуговування, вимкніть пристрій і вийміть вилку з розетки.

## 2. ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

### 2.1 Встановлення



Установка повинна відповідати відповідним нормативам країни.

- Дотримуйтесь інструкцій зі встановлення, що постачаються разом із приладом.
- Не встановлюйте прилад і не використовуйте його у приміщеннях, де температура може опуститися нижче 0°C або де погодні явища можуть впливати на його роботу.
- Під час переміщення тримайте прилад у вертикальному положенні.

- Переконайтесь, що повітря може вільно циркулювати між приладом і підлогою.
- Видаліть усі транспортувальні болти та пакувальні матеріали.
- Поверхня підлоги, на якій буде встановлено прилад, повинна бути рівною, нерухомою, чистою та термостійкою.
- Тримайте транспортні болти в безпечному місці. Для перевезення приладу ці болти необхідно буде знов установити, щоб зафіксувати барабан для запобігання пошкодженню внутрішніх компонентів.

- Будьте обережні під час переміщення приладу, оскільки він важкий. Використовуйте захисні рукавички та взуття, що постачається в комплекті.
- Не встановлюйте й не використовуйте пошкоджений прилад.
- Не встановлюйте прилад у місцях, де не можна повністю відчинити дверцята.
- Відрегулюйте ніжки для забезпечення необхідної відстані між приладом і підлогою.
- Установивши прилад у місце постійної експлуатації, за допомогою спиртового рівня переконайтесь в тому, що він правильно вирівняний. У разі необхідності відрегулюйте ніжки, щоб вирівняти його.

## 2.2 Під'єднання до електромережі



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Існує ризик займання та ураження електричним струмом.

- **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** Цей прилад має бути встановлений / підключений до заземлюючого з'єднання в будівлі.
- Завжди використовуйте правильно встановлену протиударну розетку.
- Не використовуйте розгалужувачі, переходники й подовжувачі.
- Не тягніть за кабель живлення, щоб відключити прилад з мережі. Завжди вимикайте, витягаючи штепсельну вилку.
- Не торкайтесь кабелю живлення чи штепсельної вилки вологими руками.

## 2.3 Підключення води

- Вода на впуску не повинна перевищувати 25°C.
- Не допускайте пошкодження шлангів.
- Перед тим, як під'єднати прилад до нових труб або труб, що не використовувалися тривалий час, чи якщо проводилися ремонтні роботи або встановлювалися нові

пристрої (лічильники води тощо), спустіть воду, доки вона не буде чистою й прозорою.

- Під час першого використання приладу й після першого використання переконайтесь у відсутності видимих витоків води.
- Не користуйтесь подовжувальним шлангом, якщо впускний шланг занадто короткий. Зверніться до авторизованого сервісного центру, щоб замінити впускний шланг.
- При розпакуванні приладу зі зливного шлангу може витікати вода. Це відбувається через тестування приладу на заводі з використанням води.
- Зливний шланг можна подовжити щонайбільше до 400 см. Зверніться до авторизованого сервісного центру, щоб отримати інший зливний шланг та подовжувач.
- Переконайтесь, що після установки є вільний доступ до крану.

## 2.4 Користування



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Існує ризик отримання травм, ураження електричним струмом, пожежі, опіків або пошкодження приладу.

- Не кладіть усередину приладу, поряд із ним або на нього легкозаймисті речовини чи предмети, змочені в легкозаймистих речовинах.
- Не торкайтесь скла дверцят під час виконання програм. Скло може нагрітися.
- Забороняється сушити пошкоджений (розірваний, зношений) одяг, який містить підкладки або набивальний матеріал.
- Якщо білизну випрано із застосуванням плямовивідника, запустіть цикл додаткового полоскання перед запуском циклу сушіння.
- Подбайте про те, щоб у білизні не залишалося металевих предметів.
- Дозволяється сушити тільки ті речі, що придатні для сушіння у приладі.

Дотримуйтесь вказівок щодо очищення на етикетках виробів.

- Не сідайте й не ставайте на відкриті дверцята приладу.
- Не сушіть у приладі мокрі речі.
- Не допускайте, щоб гарячі предмети торкалися пластикових частин приладу.
- Витягніть кульковий засіб для прання (якщо використовується), перш ніж встановити програму сушіння.
- Не використовуйте кульковий засіб для прання з програмою «Без зупинки».

## 2.5 Сервіс

- Для ремонту приладу звертайтеся до авторизованого сервісного центру. Використовуйте лише оригінальні запасні частини.
- Зверніть увагу, що самостійний або непрофесійний ремонт може мати наслідки для безпеки та привести до втрати гарантії.
- Стосовно ламп всередині цього виробу та запасних ламп, що продаються окремо: Ці лампи призначенні для використання у побутових приладах з екстремальними фізичними умовами, такими як температура,

вібрація, вологість, або призначенні для надання інформації про стан роботи приладу. Вони не призначенні для використання з іншою метою та не придатні для освітлення побутових приміщень.

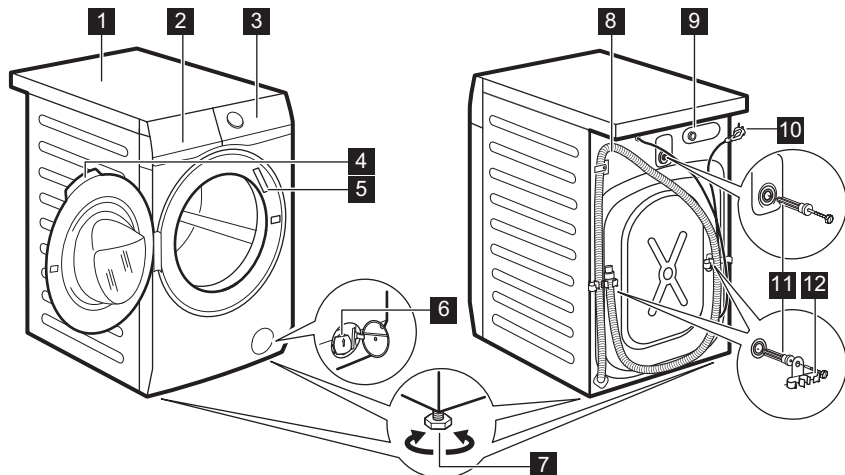
## 2.6 Утилізація

- Від'єднайте прилад від електромережі та водопостачання.
- Відріжте кабель електричного живлення близько до приладу та утилізуйте його.
- Зніміть фіксатор дверцят, щоб унеможливити зачинення дверцят, якщо діти або домашні тварини опиняться всередині барабана.
- Утилізуйте прилад відповідно до місцевих вимог з утилізації відпрацьованого електричного й електронного обладнання (Директива WEEE).

Цей продукт по вмісту небезпечних речовин відповідає вимогам Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні (постанова Кабінета Міністрів України №139 від 10 березня 2017р.)

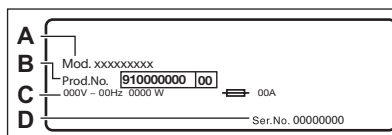
### 3. ОПИС ВИРОБУ

#### 3.1 Огляд приладу



- 1** Верхня кришка
- 2** Дозатор миючого засобу
- 3** Панель керування
- 4** Ручка дверцят
- 5** Табличка з технічними даними
- 6** Фільтр зливного насоса
- 7** Ніжки для вирівнювання приладу

- 8** Зливний шланг
- 9** Підключення шлангу подачі води
- 10** Кабель живлення
- 11** Транспортувальні болти
- 12** Тримач для шлангу



На табличці з технічними даними  
зазначено номер моделі (A), номер виробу  
(B), електричні параметри (C) та серійний  
номер (D).

### 4. ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Розмір	Ширина / висота / загальна глибина	59.7 см /84.7 см /57.3 см
Підключення до електромережі	Напруга Загальна потужність Запобіжник Частота	230 В 2000 Вт 10 А 50 Гц

Рівень захисту від проникнення твердих часток і вологи, що забезпечується захисним кожухом, за винятком випадків, коли обладнання з низькою напругою не має захисту від вологи IPX4

Водопостачання 1)	Холодна вода	
Тиск води	Мінімальний	0,5 бара (0,05 МПа)
	Максимальний	10 бар (1,0 МПа)
Максимальне завантаження для прання	Бавовна	8 кг
Максимальне завантаження для сушіння	Бавовна Синтетика	5 кг 3 кг
Швидкість віджимання	Максимальна швидкість віджимання	1600 об/хв

1) Під'єднайте впускний шланг до водопровідного крана з 3/4" різьбою.

## 5. УСТАНОВКА

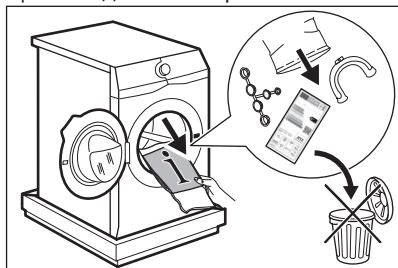


### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Див. розділи з інформацією щодо техніки безпеки.

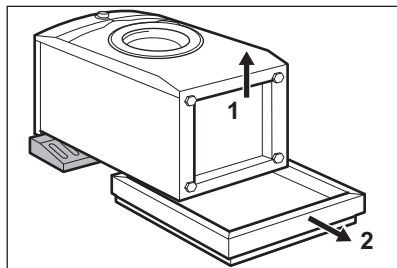
#### 5.1 Розпакування

1. Відчиніть дверцята. Вийміть усе, що знаходиться в барабані.



Аксесуари, що постачаються в комплекті з приладом, можуть відрізнятися залежно від моделі.

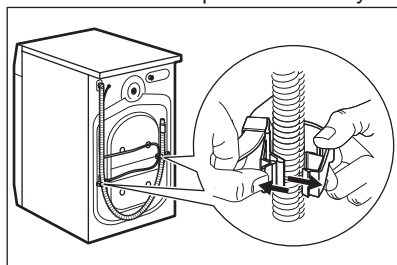
2. Розстеліть пакувальні матеріали з полістиролу на підлозі за приладом і обережно покладіть його на задню сторону. Зніміть нижню захисну деталь із полістиролу.



### УВАГА

Не кладіть пральну машину на її передню частину.

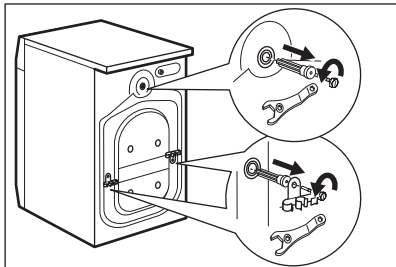
3. Поставте прилад назад у вертикальне положення. Вийміть кабель електроживлення та зливний шланг із тримачів шлангу.





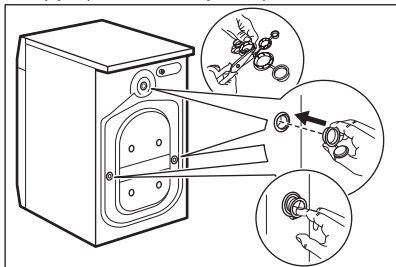
Зі зливного шлангу може витікати вода. Це відбувається через те, що машина проходить випробування на заводі.

4. Викрутіть три транспортувальні болти та витягніть пластикові розпірки.



**Рекомендуюмо зберегти пакувальні матеріали та транспортувальні болти для перевезення приладу в майбутньому.**

5. Уставте в отвори пластикові ковпачки, які знаходяться в пакеті з інструкцією з експлуатації.



## 5.2 Інформація для встановлення

### Установлення та вирівнювання

Правильне налаштування рівня приладу запобігає вібрації, шуму та руху приладу під час роботи.

1. Установіть прилад на рівну тверду підлогу. Прилад необхідно встановити таким чином, щоб він стояв рівно та стійко. Переконайтесь у тому, що прилад не торкається стіни чи інших

предметів, а також у можливості вільної циркуляції повітря під приладом.

2. Щоб відрегулювати рівень, послабте або підтягніть ніжки. Усі ніжки мають міцно стояти на підлозі.



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Не пікладайте під ніжки картонні, дерев'яні або інші предмети з подібних матеріалів для налаштування рівня.

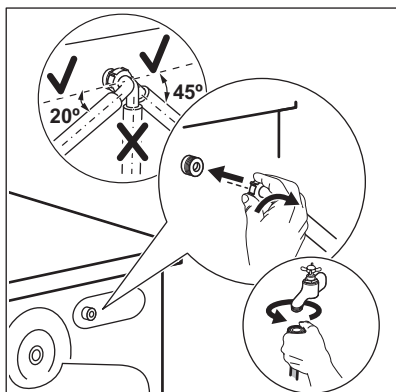
### Впускний шланг



### УВАГА

Переконайтесь в тому, що шланги не пошкоджені, а з'єднання герметичні. Не користуйтесь подовжуvalним шлангом, якщо впускний шланг занадто короткий. Зверніться до сервісного центру, щоб замінити впускний шланг.

1. Приєднайте впускний шланг до задньої стінки приладу.



2. Поверніть шланг у лівий або правий бік, залежно від положення водопровідного крана. Переконайтесь, що впускний шланг не знаходитьться у вертикальному положенні.

3. За необхідності послабте круглу гайку, щоб установити його у правильне положення.

4. Приєднайте впускний шланг до водопровідного крана холодної води з різьбою 3/4 дюйма.



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Вода на впуску не повинна перевищувати 25°C.

### Злив води

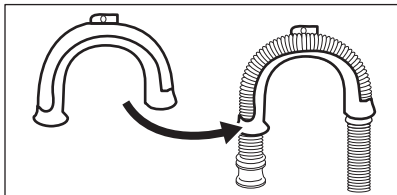
Зливний шланг повинен знаходитися на висоті не менше 60 см і не більше 100 см.



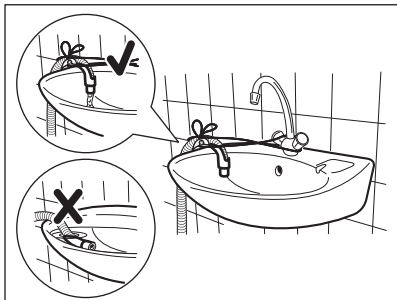
Зливний шланг можна подовжити щонайбільше до 400 см. Зверніться до авторизованого сервісного центру, щоб отримати інший зливний шланг та подовжуваць.

Зливний шланг можна під'єднувати різними способами:

1. За допомогою створення U-образного з'єднання зливного шлангу та розташування навколо пластикової напрямної для зливного шлангу.

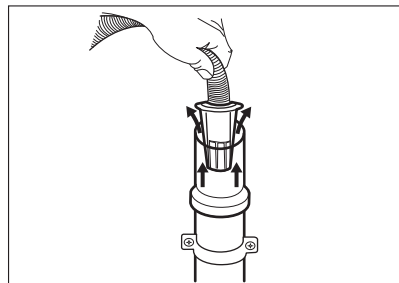


2. На краю раковини — Приєднайте напрямну до водопровідного крана чи до стіни.

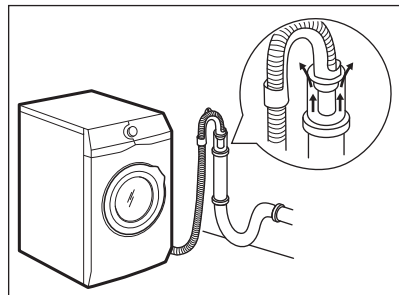


Переконайтесь, що пластикова направляка не рухається під час зливу води з приладу, а кінець зливного шлангу не занурений у воду. Може відбуватися зворотній рух брудної води в прилад.

3. Якщо кінець зливного шлангу виглядає наступним чином (див. малюнок), його можна проштовхнути безпосередньо до стояка.

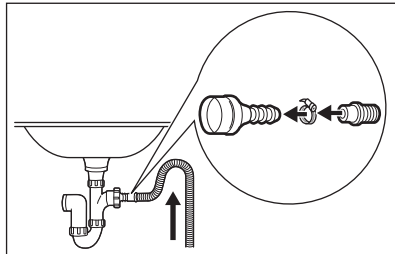


4. До стояка із вихідним отвором — Вставте зливний шланг безпосередньо у зливну трубу. Див. малюнок.

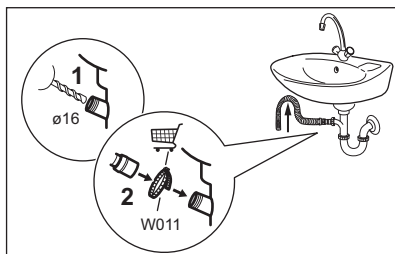


Кінець зливного шланга має завжди вентилюватися, тобто внутрішній діаметр зливної труби (щонайменше 38 мм або 1,5 дюйма) має перевищувати зовнішній діаметр зливного шлангу.

5. Без пластикової напрямної для шлангу, до зливного отвору раковини — Вставте зливний шланг у зливний отвір і закріпіть його затискачем. Див. малюнок.

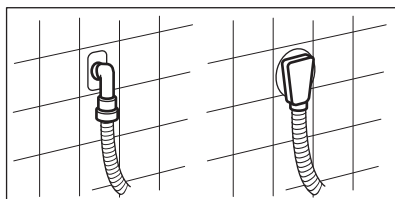


Переконайтесь в тому, що зливний шланг формує петлю для попередження потрапляння часточок з раковини до пристрію.



Під'єднайте зливний шланг до зливного отвору та закріпіть його затискачем. Переконайтесь в тому, що зливний шланг формує петлю для попередження потрапляння часточок з раковини до пристрію.

6. Помістіть шланг безпосередньо у вбудовану зливну трубу у стіні приміщення і закріпіть затискачем.



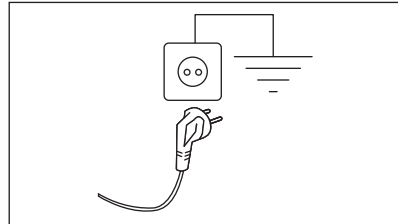
### 5.3 Під'єднання до електромережі

Після закінчення встановлення можна підключити штепсельну вилку у розетку.

Необхідні електричні параметри наведені у табличці з технічними даними та у розділі «Технічні дані». Переконайтесь в тому, що вони сумісні з параметрами електро живлення від мережі.

Переконайтесь в тому, що електропроводка, встановлена у вас у дома, витримує максимальне необхідне навантаження, враховуючи також інші пристрії, якими ви користуєтесь.

**Підключіть пристрій до заземленої розетки.**



Необхідно забезпечити, щоб після встановлення машини до кабелю живлення був вільний доступ.

Для проведення електротехнічних робіт, які необхідно виконати для встановлення цього пристрію, зверніться до нашого авторизованого сервісного центру.

Виробник не відповідає за ушкодження чи травми, викликані недотриманням цього правила техніки безпеки.

## 6. АКСЕСУАРИ

**6.1 Доступно на сайті [www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop) або у авторизованого дилера**



Лише відповідні аксесуари, схвалені ELECTROLUX, гарантують стандарти безпеки пристрію. У випадку використання невідповідних деталей будь-які претензії будуть визнані недійсними.

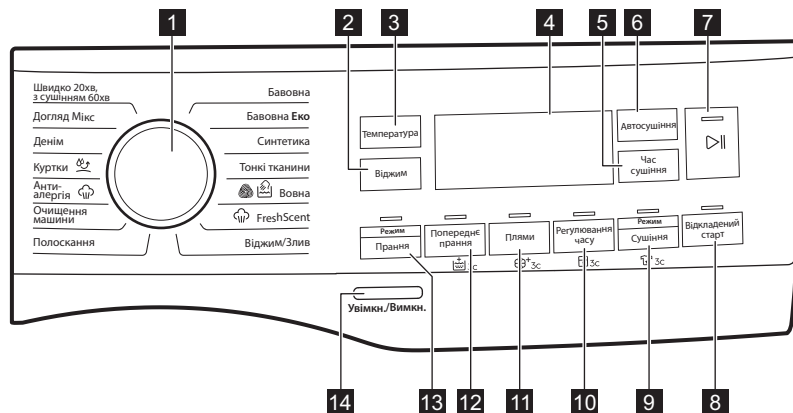
## 7. ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ

### 7.1 Спеціальні функції

Ваша нова прально-сушильна машина відповідає всім сучасним вимогам до ефективного прання білизни при низькому споживанні води, електроенергії та миючого засобу, належним чином дбаючи про білизну.

- Система SteamCare** завдяки паровій програмі **FreshScent** пропонує ідеальне рішення для освіженння навіть найделікатніших речей без прання. Використовуйте тонкий аромат, спеціально розроблений компанією **ELECTROLUX**, щоб додати приємного відчуття «щойно випраної» білизни до функцій видалення запахів та усунення складок.

### 7.2 Опис панелі керування



Постійні опції встановлюються шляхом натиснення відповідної кнопки та утримання її протягом мінімум 3 секунд.

- Перемикач програм
- Сенсорна кнопка Віджим
- Сенсорна кнопка Температура
- Дисплей

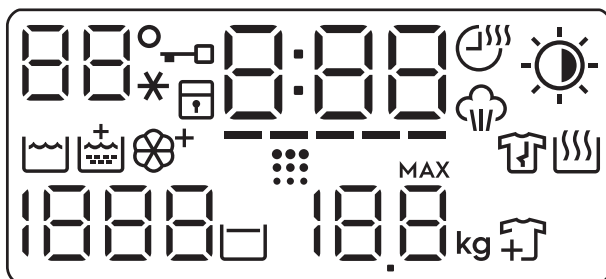
• Завдяки опції **Додаткове пом'якшення** пом'якшувач для тканин рівномірно розподіляється по близні та глибоко проникає у волокна, сприяючи бездоганній м'якості.

- **SensiCare System** за 30 секунд визначає обсяг завантаженої білизни, визначаючи тривалість програми. Параметри програми прання регулюються відповідно до обсягу завантаженої білизни та типу тканин, дозволяючи уникнути зайвого споживання енергії та води, а також скорочуючи тривалість програми.

- Сенсорна кнопка Час сушіння
- Сенсорна кнопка Автосушіння
- Старт/Пауза сенсорна кнопка ▷||
- Сенсорна кнопка Відкладений старт
- Режим - Сушіння Сенсорна кнопка і постійна опція «Антизимнання» 3s

- 10** Регулювання часу Сенсорна кнопка і постійна опція «Захист від доступу дітей»  3s
- 11** Плями Сенсорна кнопка і постійна Додаткове пом'якшення опція  3s
- 12** Попереднє прання Сенсорна кнопка і постійна опція «Додаткове полоскання»  3s
- 13** Сенсорна кнопка Режим - Прання
- 14** Увімкн./Вимкн. натискна кнопка

## 7.3 Дисплей



	Зона температури: Індикатор температури <b>88</b> . Індикатор холодної води <b>- - *</b> .
	Індикатор блокування дверцят.
	Індикатор функції захисту від доступу дітей.
	Цифровий індикатор може показувати наступне: <ul style="list-style-type: none"> <li>Тривалість програми (напр., <b>2:40</b>, фаза прання та/або сушіння).</li> <li>Тривалість відкладеного запуску (напр., <b>2H</b>).</li> <li>Закінчення циклу (<b>00:00</b>).</li> <li>Код попередження (напр., <b>E20</b>).</li> <li>Індикатор помилки (<b>- - -</b>).</li> </ul>
	Індикатор Регулювання часу.
	Індикатор Час сушіння.
	Індикатор фази пропарювання.

	Індикатор «Автосушіння»: Сушіння для прасування Сушіння для зберігання Дуже сухо
	Індикатор фази миття
	Індикатор додаткового полоскання.
	Індикатор Додаткове пом'якшення.
	Індикатор очищення барабану. Це рекомендація щодо проведення очищення барабана. Див. пункт «Чищення барабана» у розділі «Догляд та чистка».
	Індикатор фази антизимання. Докладніше відомості див. в розділі «Постійна опція "Антизимання"».
	Індикатор фази сушіння.
1888	Зона віджимання: Індикатор швидкості віджимання Індикатор опції «Без віджимання» — — —. Фазу віджимання вимкнено.
	Індикатор полоскання без зливу.
88.8 kg	Індикатор максимального завантаження (див. пункт «Визначення завантаження системою SensiCare System»). <b>MAX</b> Вмикається, коли завантаження білизни перевищує максимально заявлене завантаження для обраної програми.
	Індикатор додавання речей. Він світиться на початку фази прання, коли ще можна поставити прилад на паузу і додати білизну.

## 8. РУЧКА ПЕРЕМІКАННЯ ТА КНОПКИ

### 8.1 Вступ



Деякі опції/функції недоступні для всіх програм прання. Перевірте сумісність опцій/функцій та програм прання за таблицею програм. Деякі опції/функції є взаємовиключними. В такому випадку прилад не дозволить обрати разом несумісні опції/функції.

### 8.2 Увімкн./Вимкн.

Натисніть на цю кнопку і утримуйте її протягом декількох секунд, щоб увімкнути або вимкнути прилад. При увімкненні або вимкненні приладу чути два різних звуки.

Оскільки функція Stand-by автоматично вимикає прилад через декілька хвилин для зниження споживання електроенергії, може знадобитися повторне увімкнення приладу.

Для отримання детальної інформації, див. параграф «Режим очікування» в розділі «Щоденне користування».

## 8.3 Температура

Після встановлення програми прання прилад автоматично пропонує температуру за промовчанням.

Торкайтесь цієї кнопки декілька разів, доки на дисплей не відобразиться значення бажаної температури.

Коли на дисплеї відображаються індикатори \*, прилад не нагріває воду.

## 8.4 Віджим

Після встановлення програми прилад автоматично встановлює максимальну швидкість віджимання, за винятком програми Денім. За допомогою цієї опції можна зменшити швидкість віджимання за промовчанням.

Торкніться цієї кнопки кілька разів для:

- Зменшення швидкості віджимання.** На дисплеї відображаються лише швидкості віджимання доступні для встановленої програми.
- Додаткові опції віджимання **Без віджимання** — — —.**

Установіть цю опцію для того, щоб вимкнути всі фази віджимання.

Прилад виконує лише фазу зливання обраної програми прання. Установіть цю опцію для дуже делікатних тканин. У деяких програмах прання під час фази полоскання використовується більше води.

- Увімкнення функції **Полоскання без зливу** .**

Остаточне віджимання не виконується. Вода, що була запита після останнього полоскання, не зливається, що дозволяє запобігти утворенню складок на білизні. Після завершення програми прання вода залишається в барабані.

На дисплеї світиться індикатор . Дверцята залишаються заблокованими, а барабан регулярно обертається, щоб

зменшити кількість складок на білизні. Щоб розблокувати дверцята, необхідно злити воду. При торканні кнопки Старт/Пауза прилад виконує фазу віджимання та зливає воду.



Прилад автоматично зливає воду приблизно через 18 годин.

## 8.5 Режим - Прання

Ця кнопка дозволяє активувати або деактивувати режим прання. Коли режим прання активовано, індикатор кнопки світиться.

## 8.6 Попереднє прання

За допомогою цієї опції можна додати до програми прання етап попереднього прання.

Над сенсорною кнопкою засвітиться відповідний індикатор.

- Використовуйте цю опцію, щоб додати фазу попереднього прання при 30 °C перед фазою основного прання.
- Ця опція рекомендована для дуже забрудненого одягу, особливо, якщо він містить пісок, пил, бруд та інші тверді часточки.



Ці опції можуть збільшити тривалість програми.

## 8.7 Постійна функція

додаткового полоскання

Якщо використовується ця функція, після встановлення нової програми буде постійно застосовуватися додатковий цикл полоскання.

Щоб **увімкнути/вимкнути** цю опцію, утримуйте кнопку «Попереднє прання» натиснуту протягом 3 секунд, доки індикатор не **засвітиться/згасне** на дисплей.

Після активації цієї опції, прилад використовуватиме цю опцію за промовчанням після його вимкнення або зміни/скидання програми.



Ця опція може збільшити тривалість програми.

## 8.8 Плями

Торкніться цієї кнопки, щоб додати до програми фазу виведення плям.

Над сенсорною кнопкою засвітиться відповідний індикатор.

Використовуйте цю опцію для прання близині зі стійкими плямами.

Якщо вибрано цю опцію, додайте засіб для видалення плям у відсік .



Ця опція може збільшити тривалість програми.  
Ця функція недоступна за температури нижче 40°C.

## 8.9 Постійна Додаткове пом'якшення 3s

Встановіть цю опцію для оптимального розподілу пом'якшувача тканин та підвищення м'якості близини.

Рекомендується при використанні пом'якшувача тканин.

Щоб **увімкнути/вимкнути** цю опцію, утримуйте кнопку Плями натиснутою протягом 3 секунд, доки індикатор не **засвітиться/згасне** на дисплей.

Після активації цієї опції, прилад використовуватиме цю опцію за промовчанням після його вимкнення або зміни/скидання програми.



Ця опція може збільшити тривалість програми.

## 8.10 Регулювання часу

За допомогою цієї опції можна скоротити тривалість програми залежно від обсягу завантаженої близини та ступеня її забруднення.

Коли налаштовано програму прання, на дисплеї відображається тривалість її виконання за промовчанням та риски .

Торкніться кнопки Регулювання часу, щоб скоротити тривалість виконання

програми відповідно до своїх потреб. На дисплеї відобразиться нова тривалість програми, а кількість рисок відповідно зменшиться:

---- — підходить у разі завантаження максимального обсягу близині зі звичайним ступенем забруднення.

--- — швидкий цикл у разі завантаження максимального обсягу близині з низьким ступенем забруднення.

-- — дуже швидкий цикл у разі завантаження невеликого обсягу близині з низьким ступенем забруднення (макс. половина рекомендованого обсягу).

- — найкоротший цикл для освіження невеликої кількості близини. Функція Регулювання часу доступна лише для програм, зазначених у таблиці.

	Індикатор	Бавовна	Синтетика
----1)	■	■	■
----	■	■	■
---	■	■	■
--	■	■	■
-	■	■	■

1) Тривалість за промовчанням для всіх програм.

### Регулювання часу з паровими програмами

Під час налаштування парової програми ця кнопка дає змогу вибирати три рівні пари. Тривалість виконання програми при цьому відповідно скоротиться.

- : максимальний.

- : середній.
- : мінімальний.

## 8.11 Захист від доступу дітей

3s

Ця функція не дозволяє дітям грatisь із панеллю керування.

Щоб **увімкнути/вимкнути** цю опцію, утримуйте кнопку Регулювання часу натиснутою, доки індикатор не **засвітиться/згасне** на дисплеї.

Після активації цієї опції, прилад використовуватиме цю опцію за промовчанням після його вимкнення або зміни/скидання програми. Якщо натиснути будь-яку кнопку, індикатор мигтітиме, щоб показати, що кнопки відключено.

## 8.12 Режим - Сушіння

Ця кнопка дозволяє активувати або деактивувати режим сушіння. Коли режим сушіння активовано, індикатор кнопки світиться.

## 8.13 Постійна опція «Антизминання»

3s

Ця опція додає коротку фазу запобігання утворенню складок наприкінці програми прання.

Ця фаза зменшує утворення складок та полегшує прасування білизни.

Щоб **увімкнути/вимкнути** цю опцію, утримуйте кнопку Режим - Сушіння натиснутою протягом 3 секунд, доки індикатор не **засвітиться/згасне** на дисплеї.

Після активації цієї опції, прилад використовуватиме цю опцію за промовчанням після його вимкнення або зміни/скидання програми.



Ця опція може збільшити тривалість програми.

Після завершення програми на дисплеї відображається i загоряються індикатори i «Старт/

Пауза» II. Барабан виконує плавні рухи протягом приблизно 30 хвилин для збереження переваг фази пропарювання. При натисканні будь-якої кнопки протизминална фаза припиняється, і дверцята розблоковуються. Пристрій знову пропонує попередню встановлену програму.

Щоби перервати протизминалну фазу, ви також можете:

- Натисніть на кнопку Увімкн./Вимкн. та утримуйте її протягом декількох секунд, щоб увімкнути чи вимкнути прилад.
- Повертання перемикача програм в інше положення.



Невеликий обсяг завантаження білизни допомагає досягти кращих результатів.

## 8.14 Час сушіння

Торкніться цієї кнопки, щоб встановити час, який підходить для тканин, які потрібно висушити (див. таблицю «Сушіння із заданою тривалістю»). На дисплеї відображається встановлене значення.

Кожний раз під час натискання цієї кнопки значення часу збільшується на 5 хвилин.



Не можна встановлювати всі значення часу для різних типів тканин.

## 8.15 Автосушіння

Торкніться цієї кнопки, щоб налаштувати один з автоматичних рівнів сухості приладу.

На дисплеї з'явиться відповідний індикатор рівня сухості:

- **Сушіння для прасування:** білизна для прасування.
- **Сушіння для зберігання:** білизна для зберігання.
- **Додаткове сушіння:** білизна для повного сушіння.



Не можна задати всі автоматичні рівні для кожного типу тканини.

## 8.16 Відкладений старт

За допомогою цієї опції можна відкласти запуск програми на більш зручний час.

Торкніться кнопки декілька разів до встановлення часу, на який слід відкласти запуск. Час збільшується покроково на період від 1 до 20 годин.

На дисплеї відображається вибраний час затримки. Після натиснення кнопки Старт/Пауза прилад починає зворотний відлік, і дверцята заблоковано.

## 8.17 Старт/Пауза

Торкніться кнопки Старт/Пауза , щоб запустити прилад, поставити його на паузу або припинити програму, що виконується.

# 9. ПРОГРАМИ

## 9.1 Таблиця програм

Програма	Розрахункова швидкість віджимання	Максимальне завантаження	Опис програми (тип речей і ступінь забруднення)
Температура за замовчуванням	1600 об/хв (1600 – 400 об/хв)	8 кг	<b>Білі та кольорові бавовняні вироби.</b> Речі з середнім, високим і низьким ступенем забруднення.
Діапазон температур	Діапазон швидкості віджимання	Діапазон таження	
Бавовна 40 °C 90 °C — холодне прання	1600 об/хв 1600 об/хв — 400 об/хв	8 кг	<b>Білі та кольорові бавовняні вироби.</b> Речі з середнім, високим і низьким ступенем забруднення. Енергозберігаюча програма для бавовни 60 °C <sup>1)</sup>
Синтетика 40 °C 60 °C — холодне прання	1200 об/хв (1200 – 400 об/хв)	3 кг	<b>Вироби з синтетичних або змішаних тканин.</b> Речі зі звичайним ступенем забруднення.
Тонкі тканини 30 °C 40 °C — холодне прання	1200 об/хв (1200 – 400 об/хв)	2 кг	<b>Делікатні тканини, наприклад акрил, віскоза та вироби зі змішаних тканин, які вимагають обережнішого прання.</b> Речі зі звичайним і низьким ступенями забруднення.

Програма	Розрахункова швидкість віджимання	Максимальне завантаження	Опис програми (тип речей і ступінь забруднення)
Температура за замовчуванням Діапазон температур	1200 об/хв (1200 – 400 об/хв)	1.5 кг	<b>Вироби з вовни для машинного й ручного прання, а також вироби з інших тканин з позначкою «ручне прання»<sup>2)</sup>.</b>

**Парова програма** 

Парова програма може використовуватися для зменшення складок і запахів<sup>3)</sup>, речей, які потрібно лише освіжити без прання. Волокна тканини пом'якшуються, значно полегшуєчи подальше прасування. Після завершення програми одразу витягніть білизну з барабана<sup>4)</sup>. Парові програми не призначено для гігієнічної обробки. Не використовуйте цю програму для таких речей:

- білизни, не придатної для сушіння в машині;
- речей із позначкою «лише сухе чищення».

### Система FreshScent

**Ароматизатор ELECTROLUX.** Якщо використовувати цей особливий ароматизатор для прання, ваша білизна пахнутиме, як щойно випрана: залийте пляшку з однією порцією у відділення  і просто запустіть парову програму. Зменште дозування ароматизатора під час обробки меншого обсягу завантаження. За допомогою кнопки Регулювання часу можна скоротити тривалість виконання програми під час обробки речей, на ярлику з догляду яких передбачено прання за низької температури.

#### HE:

- Сушіть речі, оброблені ароматизатором. Його аромат випарується.
- Використовуйте ароматизатор для інших цілей, не описаних у цьому розділі.
- Використовуйте ароматизатор для нових речей. Нові речі можуть містити не сумісні з ним залишки сполук, що використовувалися для обробки.



Пляшечки з ароматизатором можна придбати в інтернет-магазині **ELECTROLUX** або в авторизованого дилера.

Програма	Розрахункова	Максимальне	Опис програми (тип речей і ступінь забруднення)
Температура за замовчуванням	швидкість віджимання	завантаження	
Діапазон температур	Діапазон швидкості віджимання	такоження	
FreshScent	1 кг		<b>Бавовна, синтетика, делікатні речі.</b> Коротка програма лагідного відпарювання для освіженння навіть найделікатніших речей, зокрема дуже тонких речей із блискітками, мереживом тощо. У разі обробки завантаження меншого обсягу тривалість програми можна знизити за допомогою опції Регулювання часу.
			<b>ПОПЕРЕДЖЕННЯ!</b> Не використовуйте цю програму з вовною та речами, на етикетці яких є позначка «лише сухе чищення».
Віджим/Злив	1600 об/хв (1600 – 400 об/хв)	8 кг	<b>Усі типи тканин, крім виробів із вовни й делікатних тканин.</b> Для віджимання білизни та зливання води з барабана.
Полоскання	1600 об/хв (1600 – 400 об/хв)	8 кг	<b>Усі типи тканин, крім виробів із вовни й делікатних тканин.</b> Програма для полоскання й віджимання білизни. Швидкість віджимання за промовчанням — використовується для програм прання бавовни. Знизьте швидкість віджимання залежно від типу білизни. За потреби встановіть опцію Додаткове полоскання, аби додати цикли полоскання. Якщо налаштовано низку швидкість віджимання для програми полоскання, здійснюється делікатне полоскання й виконується короткий цикл віджимання.

Програма	Розрахункова швидкість віджимання	Максимальне завантаження	Опис програми (тип речей і ступінь забруднення)
Температура за замовчуванням Діапазон температур			
Очищення машини 60 °C	1200 об/хв (1200 – 400 об/хв)		<p>Цикл обслуговування з гарячою водою призначено для очищення та освіженння барабана, а також для видалення залишків, що можуть спричинити виникнення неприємного запаху. Для отримання найкращих результатів використовуйте цей цикл один раз на місяць. Перш ніж запустити цей цикл, вийміть усі речі з барабана. Підніміть вгору заслінку відділення дозатора мийного засобу для фази прання. Влийте чашку хлорного відбілювача або засобу для очищення пральних машин у пральне відділення. <b>НЕ</b> використовуйте обидва засоби одночасно.</p> <p> Після очищення барабана запустіть цикл полоскання з пустим барабаном і без мийного засобу, щоб видалити залишки відбілювача.</p> <p>Якщо використовувати цю програму з опцією Режим - Сушіння, прилад виконує процедуру усунення ворсу. Див. главу «Ворс на тканині».</p>
Anti-allergia 60 °C	1600 об/хв (1600 – 400 об/хв)	8 кг	<p><b>Білі бавовняні речі.</b> Ця високоекспективна програма прання в поєднанні з парою, видає більше 99,99 % бактерій і вірусів<sup>5)</sup> підтримання температури вище 60 °C протягом фази прання; з додатковою дією на волокна завдяки парофазній фазі, покращена фаза полоскання забезпечує належне видалення миючого засобу та залишків мікроорганізмів. Ця програма також забезпечує належне зниження кількості пилку/алергенів.</p>

Програма	Розрахункова	Максимальне	Опис програми (тип речей і ступінь забруднення)
Температура за замовчуванням	швидкість віджимання	завантаження	
Діапазон температур	Діапазон швидкості віджимання	наявні	
 Куртки 30 °C 40 °C — холодне прання	1200 об/хв (1200 – 400 об/хв)	2 кг	<p></p> <p>Не використовуйте пом'якшувачі для тканин, а також переконайтесь, що в дозаторі для мийних засобів немає залишків пом'якшувача.</p>
Денім 30 °C 40 °C — холодне прання	1200 об/хв (1200 – 400 об/хв)	3 кг	<p><b>Верхній одяг, спецодяг, спортивний одяг, ворсистий одяг, куртки з водонепроникних і дихаючих тканин, вітровки зі зміною підстібною підкладкою з фісу або внутрішнім утепленням.</b></p> <p></p> <p>У рамках виконання комбінованої програми прання та сушіння під час фази сушіння також здійснюється відновлення водо-відштовхувальних властивостей тканини. Переконайтесь, що на етикетці з інструкцією щодо догляду за виробом дозволено сушіння в машині.</p>
Догляд Mікс 30 °C 60–30 °C	1600 об/хв (1600 – 400 об/хв)	5 кг	<p><b>Спеціальна програма для джинсового одягу з делікатною фазою прання для зведення до мінімуму утворення плям і вицвітання кольору.</b> Для кращого догляду рекомендуються знизити обсяг речей, що завантажуються в машину.</p>
Швидко 20хв, з сушінням 60хв 30 °C 40–30 °C	1200 об/хв	1 кг	<p><b>Програма для змішаних тканин (бавовна та синтетика)</b> із завантаженням до 5 кг. Повна програма прання, яка всього за 69 хвилин ефективно випере білизну з повсякденним забрудненням при температурі 30 °C і забезпечить чудовий результат прання. Додайте фазу сушіння для повного циклу «прання й сушіння».</p> <p><b>Програма прання до 1 кг сорочок із змішаних синтетичних тканин</b> лише за 20 хвилин. Додайте фазу сушіння для повного циклу «прання й сушіння» за 60 хвилин.</p>

Програма	Розрахункова	Максимальна	Опис програми (тип речей і ступінь забруднення)
Температура за замовчуванням	швидкість відливання	максимальна	
Діапазон температур	жимання	завантаження	
	Діапазон швидкості віджимання	також	

• Положення «Скинути». На дисплей відображаються лише риски.

- 1) Енергозберігаюча програма для бавовни з робочою температурою 60 °C й обсягом завантаження 8 кг використовувалася для оцінювання класу енергоефективності згідно з Директивою 96/60/ЄС.
- 2) Під час цього циклу барабан обертається повільно, щоб забезпечити делікатне прання. Може здаватися, що барабан не обертається або обертається неналежним чином, але це нормальнé явище для цієї програми.
- 3) Парова програма не усуває особливо сильних запахів.
- 4) Після обробки парою білизна може бути вологовою. Повішайте одяг на кілька хвилин
- 5) , досліджених на Staphylococcus aureus; Enterococcus faecium, Candida albicans, Pseudomonas aeruginosa та MS2 Bacteriophage у зовнішньому тесті, проведенню Swissatest Testmaterialien AG у 2021 році (Звіт про дослідження № 202120117),

### Сумісність опцій програм

Програма	Віджим	— — Без віджимання	Попереднє прання <sup>1)</sup>	+3s	Плями	⊗+3s	Регульовання часу	Відкладений старт
Бавовна	■	■	■	■	■	■	■	■
Бавовна Еко	■	■	■	■	■	■	■	■
Синтетика	■	■	■	■	■	■	■	■
Тонкі тканини	■	■	■	■	■	■	■	■
Вовна	■	■	■					■

**Програма**

	<b>Віджим</b>	<b>— — — Без віджимання</b>	<b>Попереднє прання 1)</b>	<b>Плями</b>	<b>Регулювання часу</b>	<b>Відкладений старт</b>
FreshScent						
Віджим/Злив	■	■ <sup>2)</sup>				■
Полоскання	■	■	■	■	■	■
Очищення машини	■	■				■
Анти-алергія	■	■	■	■	■	■
Куртки	■	■	■	■	■	■
Денім	■	■	■	■	■	■
Догляд Mікс	■	■	■	■	■	■
Швидко 20хв, з сушінням 60хв					■	■

1) Попереднє прання і Плями не можна вибрати разом.

2) Якщо встановлено опцію «Без віджимання», прилад здійснює лише зливання води.

**Придатні мийні засоби для кожної програми**

Програма	Універсальний пральний порошок <sup>1)</sup>	Універсальний рідкий мийний за-сіб	Рідкий мийний за-сіб для кольорової білизни	Делікатні вироби з вовни	Спеціальний
Бавовна	▲	▲	▲	--	--

Програма	Універ- сальний пральний порошок <sup>1)</sup>	Універ- сальний рідкий мийний за- сіб	Рідкий мийний за- сіб для колъярової близни	Делікатні вироби з вовни	Спеціаль- ний
Бавовна Еко	▲	▲	▲	--	--
Синтетика	▲	▲	▲	--	--
Тонкі ткани- ни	--	--	--	▲	▲
Вовна	--	--	--	▲	▲
Анти-алер- гія	▲	▲	--	--	▲
Куртки	--	--	--	▲	▲
Денім	--	--	▲	▲	▲
Догляд Мікс	▲	▲	▲	--	--
Швидко 20хв, з су- шінням 60хв	--	▲	▲	--	--

1) За температури, що перевищує 60 °C, рекомендується використовувати пральний порошок.

▲ = Рекомендовано

-- = Не рекомендовано

## 9.2 Woolmark Wool Care — Синій



- Програма прання вовняних речей у цій машині була перевірена та схвалена компанією Woolmark для

прання виробів із вовни, на етикетці яких є символ «ручне прання», за умови дотримання інструкцій на етикетці виробу та інструкцій, наданих виробником цієї пральної машини. M2103.

- Цикл сушіння вовняних виробів у цій машині було випробувано та схвалено компанією Woolmark. Цей цикл підходить для сушіння виробів із вовни, що мають на етикетці символ «ручне прання» за умови прання цих речей на ручному циклі прання, схваленому компанією Woolmark, та за умов сушіння з дотриманням вказівок виробника. M2104.

Символ Woolmark — є сертифікаційним знаком у багатьох країнах.

## 9.3 Автоматичне сушіння



Початковий час циклу для програм з опцією Автосушіння є лише приблизним, фактичний час сушіння може дещо відрізнятися від відображеного часу.

Вологоміст	Тип тканини	Завантаження
<b>Очень сухое (Дуже сухо)</b> Для рушників	<b>Бавовна та льон</b> (халати, рушники для ванни тощо)	до 5 кг
	<b>Джинсовий одяг</b>	до 3 кг
<b>Сушіння для зберігання 1)</b> Для речей, що будуть зберігатися	<b>Бавовна та льон</b> (халати, рушники для ванни тощо)	до 5 кг
	<b>Синтетика та змішані тканини</b> (светри, блузи, спідня білизна, домашні речі та постільна білизна)	до 3 кг
	<b>Делікатні тканини</b> (акрил, віскоза та делікатні вироби зі змішаних тканин)	до 2 кг
	<b>Вовняні речі</b> (вовняні светри)	до 1 кг
	<b>Верхній спортивний одяг</b> (верхній одяг, спецодяг, спортивний одяг, куртки з водонепроникних і дихаючих тканин, вітровки)	до 2 кг
	<b>Джинсовий одяг</b>	до 3 кг
<b>Сушіння для прасування</b> Для речей, що будуть прасуватися	<b>Бавовна та льон</b> (простирадла, скатертини, сорочки тощо)	до 5 кг

**1) Поради для дослідницьких установ** Відповідно до стандарту EN 50229 процедура випробування має виконуватися після ПЕРШОГО завантаження білизни з максимальною заявленою вагою (склад завантаженої білизни — згідно зі стандартом EN61121) шляхом установлення параметра АВТОМАТИЧНЕ СУШІННЯ ДЛЯ ЗБЕРІГАННЯ для програмами Бавовна Еко. Випробування після ДРУГОГО завантаження для сушіння (залишкового завантаження) виконується шляхом установлення параметра АВТОМАТИЧНЕ СУШІННЯ ДЛЯ ЗБЕРІГАННЯ для програмами Бавовна Еко.

## 9.4 Сушіння із заданою тривалістю

Влажність (Вологоміст)	Тип тканини	Завантаження (кг)	Швидкість віджимання (об/хв)	Рекомендованість (хвилин)
<b>Очень сухое (Дуже сухо)</b> Для рушників	<b>Бавовна та льон</b> (халати, рушники для ванни тощо)	5	1600	170 - 190
		3	1600	110 - 130
		1	1600	50 - 60
	<b>Джинсовий одяг</b>	3	1200	120 - 140
		1	1200	70 - 90
<b>Сушіння для зберігання</b> Для речей, що будуть зберігатися	<b>Бавовна та льон</b> (халати, рушники для ванни тощо)	5	1600	160 - 180
		3	1600	100 - 120
		1	1600	40 - 50
	<b>Синтетика та змішані тканини</b> (світри, блузи, спідня білизна, домашні речі та постільна білизна)	3	1200	80 - 100
		1	1200	45 - 55
	<b>Тонкі тканини</b> (акрил, віскоза та делікатні вироби зі змішаних тканин)	2	1200	100 - 120
		1	1200	60 - 80
	<b>Шерсть (Бовна)</b> (вовняні світри)	1	1200	110 - 130
	<b>Верхній спортивний одяг</b> (верхній одяг, спецодяг, спортивний одяг, куртки з водонепроникних і дихаючих тканин, вітровки)	2	1200	120 - 140
		1	1200	80 - 90
	<b>Джинсовий одяг</b>	3	1200	110 - 130
		1	1200	60 - 80

Влажність (Вологоміст)	Тип тканини	Зав- антан- жен- ня (кг)	Швид- кість віджи- мання (об/хв )	Рекомендо- вана трива- лість (хви- лин)
Сушіння для прасування Для речей, що будуть прасу- ватися	Бавовна та льон (простирадла, скатертини, сорочки тощо)	5	1600	90 - 110
		3	1600	55 - 75
		1	1600	30 - 40

## 10. НАЛАШТУВАННЯ

### 10.1 Звукові сигнали

Прилад може видавати різні звукові сигнали, які вмикаються у наступних випадках.

- Увімкнення приладу (спеціальний короткий сигнал).
- Вимкнення приладу (спеціальний короткий сигнал).
- Торкання кнопок (звук клапання).
- Неправильний вибір (3 короткі сигнали).
- Завершення програми (послідовність звуків протягом приблизно 2 хвилин).
- Несправність приладу (послідовність звуків протягом приблизно 5 хвилин).

Для активації/деактивації звукових сигналів, коли програму завершено, одночасно натисніть та утримуйте протягом 2 секунд кнопку Режим - Прання і кнопку Попереднє прання. На дисплей відображається Увімк. або Вимк..



Якщо звукові сигнали деактивовано, вони будуть застосовуватися лише в разі несправності приладу.

## 11. ПЕРЕД ПЕРШИМ ВИКОРИСТАННЯМ

1. Переконайтесь в наявності електро живлення та в тому, що водопровідний кран відкрито.
2. Налийте 2 літри води у відділення для миючого засобу, позначене .

Це активує систему зливу.

3. Налийте невелику кількість миючого засобу у відділення, позначене .

4. Установіть і запустіть програму для прання бавовни при найвищій температурі без білизни в барабані.

Це видалить увесь можливий бруд із барабана та бака.

## 12. ЩОДЕННЕ КОРИСТУВАННЯ – ЛИШЕ ПРАННЯ



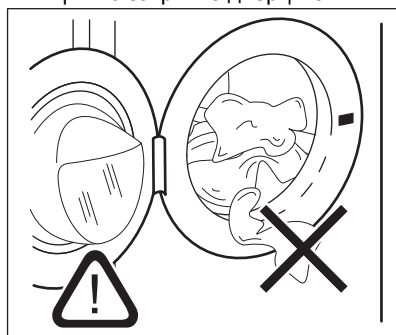
**ПОПЕРЕДЖЕННЯ!**  
Див. розділи з інформацією  
щодо техніки безпеки.

### 12.1 Увімкнення приладу

1. Вставте вилку в розетку.
  2. Відкрийте водопровідний кран.
  3. Натисніть кнопку Увімкн./Вимкн. та утримуйте декілька секунд, щоб увімкнути прилад.
- Лунає короткий звук.

### 12.2 Завантаження білизни

1. Відчиніть дверцята приладу.
  2. Вийміть усе з кишень та розграте речі, перш ніж класти їх у прилад.
  3. Одна за одною завантажте речі в барабан.
- Не кладіть занадто багато білизни в барабан.
4. Щільно закройте дверцята.



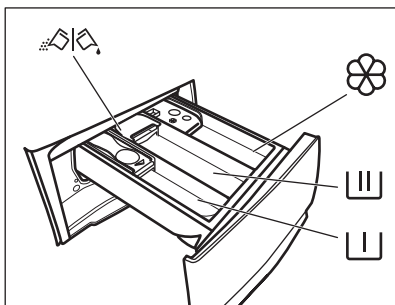
#### УВАГА

Для уникнення ризику витікання води та пошкодження білизни, переконайтесь, що білизну не затиснуто між ущільнювачем і дверцятами.



Прання дуже забрудненого одягу з великими плямами жиру може привести до пошкодження гумових деталей пральної машини.

### 12.3 Додавання мийного засобу і добавок



**I** — Відділення для фази попереднього прання, программи замочування або засобу для видалення плям.

**II** — Відділення для фази прання.

**III** — Відділення для пом'якшувача тканин та інших рідких засобів (кондиціонер для тканин, крохмаль).

**MAX** — Максимальний рівень для рідких добавок.

**⋮** — Відкладна кришка для порошкового чи рідкого миючого засобу.



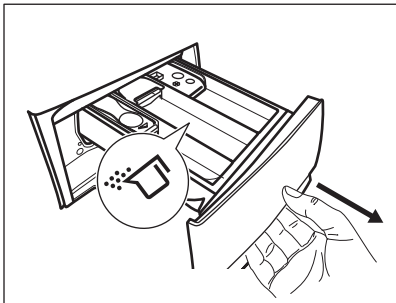
Завжди дотримуйтесь інструкцій, наведених на упаковці миючих засобів. Ми рекомендуємо не перевищувати максимально зазначений рівень (**MAX**). Ця кількість гарантує найкращий результат прання.



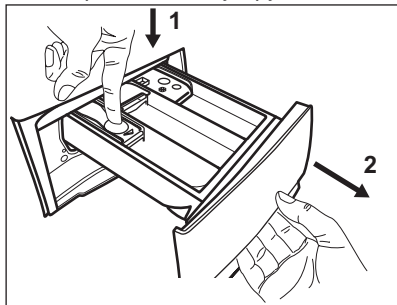
Після закінчення циклу прання за необхідності виділіть залишки муючого засобу з дозатора для миючих засобів.

## 12.4 Перевірте положення клапана для миючого засобу

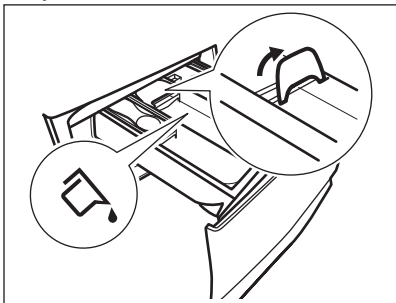
1. Максимально витягніть лоток дозатора мийного засобу.



2. Натисніть важіль униз, щоб вийняти дозатор.
3. Щоби використовувати порошковий мийний засіб, поверніть клапан угору.



4. Щоби використовувати рідкий мийний засіб, поверніть клапан униз.

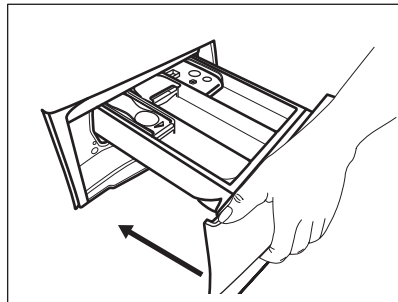


Якщо клапан знаходитьсь **ВНИЗУ**:

- Не використовуйте гелеві або густі миючі засоби.
- Не перевищуйте рівень рідкого муючого засобу, зазначений на клапані.

- Не встановлюйте фазу попереднього прання.
- Не встановлюйте функцію відкладеного запуску.

5. Відміряйте необхідну кількість мийного засобу й кондиціонера для тканин.
6. Обережно закріть дозатор мийного засобу.



Переконайтесь, що клапан не блокує шухляду під час її закривання.

## 12.5 Встановлення програми

1. Поверніть перемикач програм, щоб обрати бажану програму прання. Eco 40-60 — перша програма, розташована у верхньому правому куті перемикача програм. Саме цієї програми стосується інформація про енергоспоживання.

Загоряється індикатор кнопки Режим - Прання.

Миготить індикатор кнопки Старт/Пауза **>||**.

На дисплей відображається орієнтовна тривалість програми.

2. Щоб змінити температуру та/або швидкість віджимання, торкніться відповідних кнопок.
3. За бажанням встановіть одну або декілька опцій, торкнувшись відповідних кнопок. На дисплей засвітяться відповідні індикатори, а задана інформація відповідно зміниться.



У випадку, якщо **не можливо** встановити бажану опцію, лунає звуковий сигнал і на дисплей відображається

**— — —.**

## 12.6 Запуск програми

Торкніться кнопки Старт/Пауза , щоб розпочати виконання програми. Коли індикатор кнопки вимкнено або не мигти (напр., дверцята відкрито), програму запустити неможливо. Відповідний індикатор припинить блимати та почне світитися постійно. Програма запускається, і дверцята блокуються. На дисплей відображається індикатор .



Протягом короткого часу, поки прилад наповнюється водою, може працювати зливний насос.

## 12.7 Відкладений запуск програми

1. Торкніться кнопки Відкладений старт декілька разів, доки на дисплеї не відобразиться час, на який ви хочете відкласти запуск.
2. Торкніться кнопки Старт/Пауза . Дверцята приладу блокуються і починається зворотний відлік часу до відкладеного пуску. На дисплей відображається індикатор .

Після закінчення зворотного відліку програма запуститься автоматично.

## Скасування відкладеного пуску після початку зворотного відліку

Щоб скасувати відкладений пуск, виконайте наступні дії.

1. Торкніться кнопки Старт/Пауза , щоб перевести прилад у режим паузи. Блимає відповідний індикатор.
2. Торкніться кнопки Відкладений старт декілька разів, доки на дисплеї не відобразиться .
3. Торкніться кнопки Старт/Пауза  знову, щоб запустити програму негайно.

## Зміна відкладеного пуску після початку зворотного відліку

Щоб змінити відкладений пуск, виконайте наступні дії:

1. Торкніться кнопки Старт/Пауза , щоб перевести прилад у режим паузи. Блимає відповідний індикатор.
2. Торкніться кнопки Відкладений старт декілька разів, доки на дисплеї не відобразиться час, на який ви хочете відкласти запуск.
3. Торкніться кнопки Старт/Пауза  знову, щоб розпочати новий зворотний відлік.

## 12.8 Визначення обсягу завантаження за технологією SensiCare System



Тривалість програми, яка відображається на дисплеї, стосується **середнього/ великого завантаження**.

Після торкання кнопки Старт/Пауза  індикатор максимально заявленого завантаження згасає, а SensiCare System починає визначення завантаження близьки:

1. Прилад визначає завантаження у перші 30 секунд. У програмах, для яких доступна функція Регулювання часу, під час цієї фази смужки Регулювання часу  розташовані під цифрами часу, відтворюють просту анімацію. Барабан незабаром починає обертатися.
2. Тривалість програми може бути відповідно скоригована у бік збільшення або зменшення. Ще через 30 секунд прилад починає заповнюватися водою.

Після визначення обсягу завантаження **у випадку перевантаження барабану** на дисплеї мигти індикатор **MAX**:

У цьому випадку протягом 30 секунд можна поставити прилад на паузу та вийняти зайві речі.

Після того, як ви вилучите зайві речі, торкніться кнопки Старт/Пауза  щоб знову запустити програму. Фазу SensiCare можна повторювати до трьох разів (див. пункт 1).

**Важливо!** Якщо кількість завантаженої близні не буде зменшено, програма прання розпочнеться, незважаючи на перевантаження. У цьому випадку неможливо гарантувати найкращі результати прання.

**i** Приблизно через 20 хвилин після початку програми тривалість програми може бути знову скорегована залежно від водопоглинаючих властивостей тканин.

**i** Визначення завантаження за технологією SensiCare здійснюється лише для програм повного циклу прання і якщо тривалість програми не була скорочена шляхом натиснення кнопки Регулювання часу.

**i** Піктограма SensiCare System не відображається для всіх програм, наприклад, для Бовна, Полоскання та програм з короткими циклами.

## 12.9 Переривання програми та зміна опцій

Коли програма виконується, можна змінити **лише деякі** опції:

1. Торкніться кнопки Старт/Пауза  Блимас відповідний індикатор.
2. Змініть опції. Інформація на дисплей змінюється відповідно.
3. Знову торкніться кнопки Старт/Пауза .

Програма прання продовжується.

## 12.10 Скасування активної програми

1. Натисніть кнопку Увімкн./Вимкн., щоб скасувати програму та вимкнути прилад.
2. Натисніть кнопку Увімкн./Вимкн. знову, щоб увімкнути прилад.



Якщо прилад SensiCare System завершив роботу і прилад почав заповнюватися водою, нова програма запускається **без повторення SensiCare System**. Вода та миючий засіб не зливаються, щоб уникнути відходів. На дисплеї відображається максимальна тривалість програми, яка оновлюється приблизно через 20 хвилин після початку нової програми.

Існує також альтернативний спосіб скасування:

1. Поверніть перемикач у положення «Скинути» .
2. Зачекайте 1 секунду. На дисплеї відображається .

Тепер можна встановити нову програму прання.

## 12.11 Відкриття дверцят — Додавання речей



Якщо температура та рівень води в барабані занадто високі, а барабан досі обертається, відчинити дверцята не можна.

Під час виконання програми або після вибору відкладеного запуску дверцята приладу буде заблоковано. На дисплеї відображається індикатор .

1. Торкніться кнопки Старт/Пауза  На дисплеї згасне відповідний індикатор замка дверцят.
2. Відчиніть дверцята приладу. У разі необхідності додайте або вийміть речі. Закройте дверцята

й торкніться кнопки Старт/Пауза .

Виконання програми або відкладеного запуску продовжиться.

## 12.12 Завершення програми

Після завершення програми прилад автоматично зупиняється. Лунає звуковий сигнал (якщо ця функція активна). На дисплей відображається .

Індикатор кнопки Старт/Пауза  згасає.

Дверцята розблоковуються, і індикатор  згасає.

1. Натисніть кнопку Увімкн./Вимкн., щоб вимкнути прилад.

Через п'ять хвилин після завершення програми прання функція енергозбереження автоматично вимикає прилад.



При повторному ввімкненні приладу на дисплей відображається кінець попередньої програми. Поверніть перемикач програм, щоб встановити новий цикл.

2. Вийміть білизну з приладу.
3. Переконайтесь в тому, що барабан порожній.
4. Залиште дверцята та дозатор миючого засобу дещо відкритими, щоб запобігти появі пліснів та неприємних запахів.

## 12.13 Зливання води після завершення циклу

Якщо обрано програму або функцію, після завершення якої вода залишається в баку після останнього полоскання, програма завершилася, але:

- У зоні часу відображається , а на дисплей — блокування дверцят .
- Індикатор кнопки Старт/Пауза  починає мигтіти.

- Барабан обертається з рівномірними інтервалами для того, щоб запобігти появі складок на близні.
- Дверцята залишаються заблокованими.
- Щоб відчинити дверцята, треба злити воду:

1. За необхідності торкніться кнопки Віджим., щоб зменшити швидкість віджимання, запропоновану приладом.
2. Натисніть кнопку Старт/Пауза : прилад зливає воду та здійснює віджимання.

Індикатор опції «Полоскання без зливу»  зникає.



Якщо обрано функцію «Без віджиму» , прилад лише зливає воду.

3. Після завершення програми та вимкнення індикатора блокування дверцят  можна відкрити дверцята.
4. Натисніть кнопку Увімкн./Вимкн. та утримуйте декілька секунд, щоб вимкнути прилад.

## 12.14 Режим очікування

Функція Режим очікування автоматично вимикає прилад для зниження споживання електроенергії у наступних випадках.

- Ви не користуєтесь приладом протягом 5 хвилин, коли не виконується жодна програма. Натисніть кнопку Увімкн./Вимкн., щоб знову увімкнути прилад.
- Через 5 хвилин після завершення програми прання. Натисніть кнопку Увімкн./Вимкн., щоб знову ввімкнути прилад. На дисплей відображається повідомлення про завершення останньої програми. Поверніть перемикач програм, щоб встановити новий цикл.

Перемикач встановлено у положення «Скидання» , прилад автоматично вимикається через 30 секунд.



Якщо обрано програму або функцію, після завершення якої вода залишається в барабані, функція Stand-by **не вимикає** прилад, щоб нагадати вам про необхідність зливу води.

## 13. ЩОДЕННЕ КОРИСТУВАННЯ — ПРАННЯ І СУШІННЯ



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Див. розділи з інформацією щодо техніки безпеки.



Цей прилад є автоматичною пральною машиною з сушкою.

### 13.1 Програма повного циклу «прання й сушіння»

#### Неавтоматичні програми «прання й сушіння»

У деяких програмах прання можна поєднувати Режим - Прання та Режим - Сушіння для виконання повної програми «прання й сушіння».

Виконайте наведені нижче дії.

1. Після завантаження білизни й мийного засобу натисніть кнопку Увімкн./Вимкн. і утримуйте кілька секунд, щоб увімкнути прилад.
2. Завантажте речі (по одній за раз).
3. Додайте мийний засіб і добавки у відповідне відділення.
4. Поверніть перемикач програм, щоб вибрати бажану програму прання. За промовчанням для приладу встановлено режим «лише прання» (горить індикатор кнопки Режим - Прання). На дисплей відображається температура й швидкість віджимання за промовчанням. У разі потреби ці налаштування можна змінити відповідно до типу білизни. На дисплей також відображається максимальне рекомендоване завантаження для фази прання.

5. Установіть бажані опції, якщо вони доступні.
6. Натисніть кнопку Режим - Сушіння, щоб також увімкнути функцію сушіння. Обидва індикатори кнопок Режим - Прання і Режим - Сушіння загоряться. На дисплей з'являться індикатори та . На дисплей також відображається максимальний рекомендований обсяг завантаження для програми «прання й сушіння» (наприклад, 5 кг для бавовняних речей).

### 13.2 Прання і сушіння — автоматичні рівні

- a. **Прасування для сушіння:** для бавовняних речей;
- b. **Сушіння для зберігання:** для бавовняних і синтетичних речей;
- c. **Додаткове сушіння:** для бавовняних речей.

Значення часу на дисплей — це тривалість обох циклів прання та сушіння, розрахована на основі розміру завантаження за замовчуванням.



Для забезпечення гарних результатів сушіння, використовуючи менше енергії, та за коротший час у приладі передбачена функція, яка не дозволяє налаштовувати надто низьку швидкість віджимання для виробів, що необхідно випрати й висушити.

## 2. Торкніться кнопки Старт/Пауза ||

для запуску програми.

Починається розрахунок

SensiCare.

На екрані загориться індикатор

блокування дверцят .

На дисплей також відображається час, що залишився до закінчення програми.

## 13.3 Прання та сушіння із заданою тривалістю

- Натискайте на кнопку Час сушіння декілька разів, щоб встановити бажане значення часу (див. таблицю «Програми сушіння із заданою тривалістю» у розділі «Програми»). Індикатор рівня сухості згасає і загоряється індикатор .

Щоразу, коли ви натискаєте на цю кнопку, значення часу збільшується на 5 хвилин. Дисплей показує нове встановлене значення.

- Торкніться кнопки Старт/Пауза ||, щоб розпочати виконання програми. Починається розрахунок SensiCare.

На екрані загориться індикатор

блокування дверцят .

На дисплей також відображається час, що залишився до закінчення програми.

## 13.4 Після завершення програми сушіння

- Робота приладу зупиняється автоматично.
- Лунають звукові сигнали (якщо вони активовані).
- На дисплей з'являється символ.
- Індикатор Старт/Пауза кнопки згасає. Індикатор блокування дверцят згасає. Прилад продовжує працювати на фазі антимінання приблизно 30 хвилин або більше, якщо було встановлено опцію «Антимінання». Фаза антимінання знижує кількість складок на одязі. Ви можете видалити білизну до завершення фази антимінання. Для отримання кращих результатів рекомендується вимати білизну, коли цю фазу майже завершено. Індикатор продовжує горіти.
- Натисніть кнопку Увімкн./Вимкн. і утримуйте її декілька секунд, щоб вимкнути прилад.



Через декілька хвилин після завершення програми прання функція енергозбереження автоматично вимикає прилад.

- Вийміть білизну з приладу.
- Переконайтесь в тому, що барабан порожній.



Після циклу сушіння очистіть барабан, ущільнювач і дверцята вологого ганчіркою.

## 14. ЩОДЕННЕ КОРИСТУВАННЯ – ЛИШЕ СУШІННЯ



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Див. розділи з інформацією щодо техніки безпеки.



Цей прилад є автоматичною пральною машиною з сушкою.

## 14.1 Підготовка до сушіння

- Натисніть кнопку Увімкн./Вимкн. і утримуйте її декілька секунд, щоб увімкнути прилад.
- Завантажте речі одну за одною.
- Поверніть перемикач програм на програму, придатну для речей, які потрібно висушити. Приклад за промовчанням встановлено на режим лише прання, і світиться індикатор кнопки Режим - Прання.
- Натисніть кнопку Режим - Сушіння, а потім кнопку Режим - Прання, щоб виконати лише сушіння. Загориться індикатор кнопки Режим - Сушіння, а індикатор кнопки Режим - Прання згасне. На дисплей з'являються індикатори та , а індикатор згасає.



Під час сушіння великої кількості речей для покращення процесу переконайтесь, що білизна не згорнута і рівномірно розподілена у барабані.

## 14.2 Сушіння — автоматичні рівні

- Торкніться кнопки Автосушіння декілька разів, доки на дисплей не відобразиться бажаний рівень сухості. На дисплей підсвічуватимуться відповідні індикатори:
  - Сушіння для прасування**: для бавовняних речей;
  - Сушіння для зберігання**: для бавовняних і синтетичних речей;
  - Максимальна сухість**: для бавовняних речей.

На дисплей відображається тривалість програми сушіння.

- Торкніться кнопки Старт/Пауза , щоб розпочати виконання програми.

На екрані загориться індикатор блокування дверцят .

На дисплей також відображається час, що залишився до закінчення програми.

## 14.3 Сушіння із заданою тривалістю

- Натискайте на кнопку Час сушіння декілька разів, щоб встановити бажане значення часу (див. таблицю «Програми сушіння із заданою тривалістю» у розділі «Програми»). Індикатор рівня сухості згасає і загоряється індикатор .

Щоразу, коли ви натискаєте на цю кнопку, значення часу збільшується на 5 хвилин. Дисплей показує нове встановлене значення.

- Торкніться Старт/Пауза , щоб розпочати програму. На екрані загориться індикатор блокування дверцят .

На дисплей також відображається час, що залишився до закінчення програми.

## 14.4 Після завершення програми сушіння

- Робота приладу зупиняється автоматично.
- Лунають звукові сигнали (якщо вони активовані).
- На дисплей з'являється символ.
- Індикатор Старт/Пауза кнопки згасає. Індикатор блокування дверцят згасає. Приклад продовжує працювати на фазі антимінання приблизно 30 хвилин або більше, якщо було встановлено опцію «Антимінання». Фаза антимінання знижує кількість складок на одязі. Ви можете видалити білизну до завершення фази антимінання. Для отримання кращих результатів рекомендується виймати білизну, коли цю фазу майже завершено. Індикатор продовжує горіти.
- Натисніть кнопку Увімкн./Вимкн. і утримуйте її декілька секунд, щоб увімкнути прилад.



Через декілька хвилин після завершення програми прання функція енергозбереження автоматично вимикає прилад.

1. Вийміть білизну з приладу.

2. Переконайтесь в тому, що барабан порожній.



Після циклу сушіння очистіть барабан, ущільнювач і дверцята вологою ганчіркою.

## 15. ВОРС НА ТКАНИНІ

Протягом фази прання та/або сушіння із тканин деяких типів (одяг із набивкою, вовняні речі, бавовняні светри) може випадати ворс.

Під час наступного циклу вивільнений ворс може прилипати до тканин.

Це особливо незручно під час прання одягу з технічних тканин.

Ось кілька рекомендацій щодо того, як запобігти утворенню ворсу на тканині.

- Не періть темні речі після прання і сушіння світлих речей (рушники для рук, вовняні речі, бавовняні светри) і навпаки.
- Після першого прання речей із такої тканини висушіть їх на відкритому повітрі.
- Очистіть зливний фільтр.
- Після фази сушіння протріть порожній барабан, прокладку та дверцята вологою ганчіркою.

**Щоб видалити ворс із барабана, виберіть спеціальну програму:**

- Спорожніть барабан.
- Протріть барабан, прокладку та дверцята вологою ганчіркою.
- Одночасно виберіть програми «Очищення машини» і «Режим - Сушіння», щоб активувати функцію видалення ворсу.
- Торкніться кнопки Старт/Пауза ▶||, щоб розпочати виконання програми.



Якщо прилад часто використовується, слід регулярно виконувати програму очищення.

## 16. ПОРАДИ І РЕКОМЕНДАЦІЇ



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Див. розділи з інформацією щодо техніки безпеки.

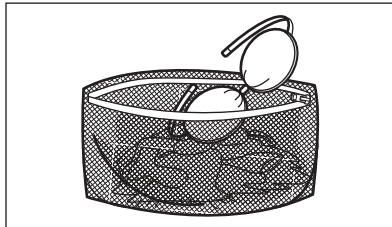
### 16.1 Завантаження білизни

- Розподіліть білизну за типами: біла, кольорова, синтетика, делікатні вироби та вовна.
- Дотримуйтесь вказівок щодо прання, наведених на етикетках щодо догляду за одягом.
- Не періть білі та кольорові речі разом.
- Деякі кольорові речі можуть линяті під час першого прання.

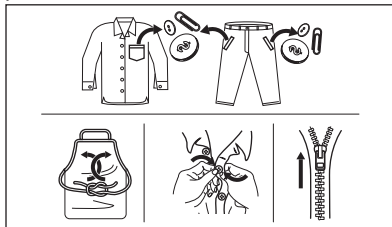
Рекомендується перші декілька разів прати їх окремо.

- Виверніть навиворіт багатошарові тканини, вовняні вироби й одяг із фарбованими зображеннями.
- Попередньо обробіть складні плями.
- Обробіть складні плями спеціальним миючим засобом.
- Будьте обережні з фіранками. Зніміть усі гачки та покладіть фіранки в мішок для прання чи наволочку.
- Завантаження малої кількості білизни може спричинити дисбаланс під час віджимання, що призводить до надмірної вібрації. Якщо це відбувається:

- a. припиніть програму та відкрийте дверцята (див. розділ «Щоденне користування»);
- b. вручну перерозподіліть білизну рівномірно в баку;
- c. натисніть кнопку Старт/Пауза. Фаза віджимання продовжується.
- Наволочки застебніть на ґудзики, застебніть «бліскавки», гачки та кнопки. Застебніть ремені, зав'яжіть шнурки, стрічки та інші незакріплени елементи.
- Не періть білизну з непідшифтовими краями або розірвану білизну. Для прання дрібних та/або делікатних речей (таких як блюстальтери на кісточках, ремені, колготки, шнурки, стрічки тощо) користуйтеся мішками для прання.



- Спорожніть кишені та розправте речі.



## 16.2 Стійкі плями

Води і миючого засобу недостатньо для видалення деяких плям.

Рекомендуємо обробляти ці плями перед тим, як завантажувати речі у прилад.

Можна користуватися спеціальними засобами для видалення плям. Користуйтеся спеціальним засобом для видалення плям, що застосовується для відповідного типу плям і тканини.

Не розпилюйте засоби для видалення плям на одяг поблизу приладу, оскільки вони є агресивними для пластикових деталей.



## 16.3 Тип та кількість мийного засобу

Вибір миючого засобу та використання правильної його кількості не лише впливає на результат прання, але й допомагає уникнути зайвого витрачення та нанесення шкоди навколошньому середовищу:

- Застосовуйте лише миючі засоби та речовини, призначені для використання у пральних машинах. По-перше, дотримуйтесь наступних основних правил:
  - порошкові миючі засоби (також таблетки та однодозові миючі засоби) для всіх типів тканин, за винятком делікатних. Віддавайте перевагу порошковим миючим засобам, які містять відбілювач, для білої білизни та гігієнічної обробки,
  - рідкі миючі засоби (також однодозові миючі засоби), бажано для низькотемпературних програм прання (макс. 60°C) для всіх типів волокон або спеціально лише для вовни.
- Вибір та кількість муючого засобу залежатиме від: типу тканини (делікатні вироби, вовна, бавовна тощо), кольору одягу, розміру завантаження, ступеня забруднення, температури прання та жорсткості води, що використовується.
- Дотримуйтесь інструкцій, наведених на упаковці муючих засобів або речовин, не перевищуючи

зазначеного максимального рівня (**MAX**).

- Не змішуйте миючі засоби різних типів.
- Використовуйте менше миючого засобу, якщо:
  - ви перете невелику кількість білизни,
  - білизна злегка забруднена,
  - під час прання утворюється велика кількість піни.
- При використанні таблеток або капсул для прання завжди кладіть їх у барабан, а не у дозатор миючих засобів, і дотримуйтесь рекомендацій виробника.

#### **Недостатня кількість миючого засобу може призвести до:**

- незадовільних результатів прання,
- посіріння білизни,
- жирності одягу,
- цвілі у приладі.

#### **Надмірна кількість муючого засобу може призвести до:**

- піноутворення,
- зниження ефективності прання,
- недостатнього полоскання,
- більшого впливу на навколоишне середовище.

### **16.4 Поради щодо екології**

Щоб заощадити воду, енергію та допомогти захистити довкілля, рекомендуємо дотримуватися таких порад:

- **Білизну із середнім ступенем забрудненості** можна прати без **попереднього прання**. Завдяки цьому ви заощадите мийний засіб, воду та час (і це сприятиме також захисту довкілля!).
- Завантаження приладу до **максимальної місткості**, зазначененої для кожної програми, допомагає знизити споживання енергії та води.
- За належної попередньої обробки можна видалити плями та невеликі забруднення. Після цього білизну можна прати за нижчої температури.
- Для використання належної кількості мийного засобу подивіться кількість, рекомендовану

виробником мийного засобу, та перевірте жорсткість води вашої системи водопостачання.

Див. розділ «Жорсткість води».

- Установіть **максимально можливу швидкість віджимання** для обраної програми, щоби зекономити енергію на етапі сушіння!

### **16.5 Жорсткість води**

Якщо жорсткість води у вашому регіоні висока або помірна, рекомендується використовувати пом'якшувач води для пральних машин. У регіонах із м'якою водою використовувати пом'якшувач води не потрібно.

Щоб дізнатися жорсткість води у вашій місцевості, зверніться до місцевої служби водопостачання.

Використовуйте належну кількість пом'якшувача води. Дотримуйтесь інструкцій, наведених на упаковці відповідного засобу.

### **16.6 Підготуйте цикл сушіння**

- Відкрийте водопровідний кран.
- Перевірте, чи правильно під'єднано зливний шланг. Додаткову інформацію див. у розділі з інструкціями до встановлення.
- Інформацію про максимальне завантаження для програм сушіння див. у таблиці програм сушіння.

### **16.7 Речі, не призначенні для сушіння**

**Не встановлюйте програму сушіння для зазначених нижче речей.**

- Синтетичні занавіски.
- Одяг з металевими вставками.
- Нейлонові панчохи.
- Ковдри.
- Покривала для ліжка.
- Пухові ковдри.
- Куртки.
- Снальні мішки.
- Тканини із залишками спрею для волосся, розчинника лаку для нігтів тощо.
- Одяг з поролоном або матеріалами, схожими на поролон.

## 16.8 Позначки на одязі

У разі сушіння виробів дотримуйтесь наступних указівок на етикетці.

-  = одяг можна сушити в сушильному барабані
-  = цикл сушіння за високою температурою
-  = цикл сушіння за зниженою температурою
-  = одяг не можна сушити в сушильному барабані

## 16.9 Тривалість циклу сушіння

Час сушіння може змінюватися залежно від:

- швидкості останнього віджимання;
- ступеня сухості;
- типу білизни;
- ваги завантаженої білизни.

## 16.10 Додаткове сушіння

Якщо після завершення програми сушіння білизна все ще волога, ще раз установіть короткий цикл сушіння.

# 17. ДОГЛЯД ТА ЧИСТКА



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Див. розділи з інформацією щодо техніки безпеки.

## 17.1 Графік періодичного очищення

**Періодичне чищення допомагає подовжити термін служби вашого приладу.**

Після кожного циклу тримайте дверцята та дозатор миючого засобу злегка відкритими для забезпечення циркуляції повітря та висушування вологи всередині приладу: це дозволить запобігти утворенню плісняви та появі неприємних запахів.

Якщо прилад не використовується протягом тривалого часу, перекрійте водопровідний кран і витягніть вилку з розетки.



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Щоб уникнути змінання та зсідання білизни, не слід її пересушувати.

## 16.11 Загальні поради

Середній час сушіння див. у таблиці «Програми сушіння».

З набуттям досвіду обирати режим прання білизни буде простіше. Занотовуйте тривалість виконаних циклів сушіння.

Щоб уникнути статичного заряду наприкінці циклу сушіння, виконуйте зазначені нижче дії.

1. Використовуйте кондиціонер для тканини під час циклу прання.
2. Використовуйте спеціальний кондиціонер для тканини для сушильних барабанів.

Після завершення програми сушіння швидко вийміть білизну.

**Орієнтовний графік періодичного очищення:**

Видалення накипу	Двічі на рік
Профілактичне прання	Один раз на місяць
Очищення ущільнювача дверцят	Кожні два місяці
Очищення барабана	Кожні два місяці
Видалення ворсу з барабана	Двічі на місяць <b>1)</b>
Очищення дозатора миючого засобу	Кожні два місяці
Очищення фільтру зливного насосу	Двічі на рік

Очищення впускного шлангу та фільтра клапана Двічі на рік

**1)** Див. розділ «Ворс на тканині».

У наступних параграфах пояснюється, як слід очищувати кожну деталь.

## 17.2 Видалення сторонніх предметів



Перед запуском циклу спорожніть кишень та зав'яжіть всі незакріплені елементи. Див. «Завантаження білизни» в розділі «Поради та рекомендації».

Видаліть сторонні предмети (наприклад, металеві скріпки, кнопки, монети тощо), які можуть бути знайдені в ущільнювачі дверцят, фільтрах і барабані. Див. розділи «Ущільнювач дверцят з подвійним утримувачем», «Чищення барабана», «Прочищення зливного насосу» та «Очищення впускного шлангу та фільтра клапана». За необхідності зверніться до авторизованого сервісного центру.

## 17.3 Чищення зовнішніх поверхонь

Очищайте прилад лише м'яким мілом і теплою водою. Витирайте насухо всі поверхні. Не використовуйте металеві мочалки або абразивні матеріали.



### УВАГА

Не використовуйте спирт, розчинники чи хімічні продукти.



### УВАГА

Не очищуйте металеві поверхні миючим засобом, який містить хлор.

## 17.4 Видалення накипу



Якщо жорсткість води у вашому регіоні висока або помірна, рекомендується використовувати засіб для видалення накипу для пральніх машин.

Регулярно оглядайте барабан на предмет наявності накипу.

Звичайні миючі засоби вже містять речовини для пом'якшення води, але ми рекомендуємо виконувати цикл прання з порожнім барабаном та засобом для видалення накипу.



Завжди дотримуйтесь інструкцій, наведених на упаковці цих засобів.

## 17.5 Профілактичне прання

Часте та тривале використання програм із низькою температурою прання може привести до відкладень прального засобів і ворсу, а також до росту бактерій усередині барабану та баку, що, в свою чергу, може спричинити неприємний запах та цвіль. Для усунення таких відкладень та проведення очищення внутрішньої частини приладу регулярно (принаймні, один раз на місяць) здійсніть холосте прання:

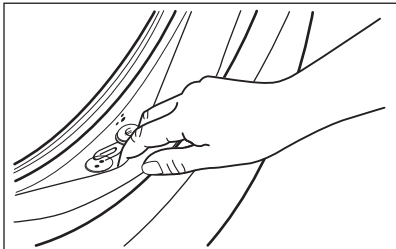


див. розділ «Очищення барабана».

## 17.6 Ущільнювач дверцят з подвійним утримувачем

Цей прилад розроблено з **системою зливу, що очищується самостійно**.

Це дозволяє вимивати волокна, які випадають з одягу, разом з водою. Регулярно оглядайте ущільнювач. Монети, гудзики, інші дрібні предмети можна дістати наприкінці циклу.



Чистьте його за потреби, використовуючи аміачний миючий засіб, щоб не подряпти поверхню ущільнювача.



Завжди дотримуйтесь інструкцій, наведених на упаковці цих засобів.

Перевірте та вийміть предмети (якщо такі є), які могли потрапити у складку.

Переконайтесь, що білизна не защемилася між ущільнювачем і дверцятами.

За допомогою вологої ганчірки витріть бруд або залишки води на ущільнювачі дверцят після завершення циклу програми.

## 17.7 Очищення барабана

Регулярно оглядайте барабан, щоб запобігати утворенню небажаних відкладень.

На барабані можуть утворитися відкладення іржі через іржавиння стороннього предмету, який потрапив з білизною під час прання, а також через користування водопровідною водою, що містить залізо.

Очистіть барабан спеціальними засобами для нержавіючої сталі.



Завжди дотримуйтесь інструкцій, наведених на упаковці цих засобів. Не чистіть барабан кислотовмісними речовинами проти вапняних відкладень, а також засобами, що містять хлор чи залізо, і металевими мочалками.

Для ретельного очищення:

1. Вийміть усу білизну з барабана.
2. Запустіть програму Очищення машини. Для отримання детальнішої інформації див. таблицю програм прання.
3. Додайте невелику кількість порошкового миючого засобу в барабан, аби вимити будь-які залишки засобів для очищення.

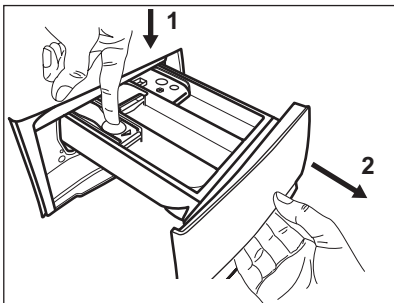


Інколи наприкінці циклу дисплей може показувати символ . Це рекомендація щодо проведення «очищення барабана». Після очищення барабана цей символ зникне.

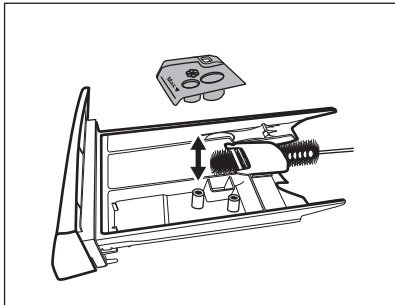
## 17.8 Очищення дозатора мийного засобу

Щоб запобігти можливим відкладенням сухого мийного засобу або пом'якшувача для тканин та/або утворення цвілі у дозаторі мийних засобів, слід час від часу виконувати наступну процедуру:

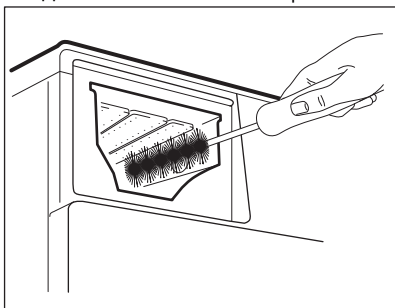
1. Відкрийте лоток дозатора. Натисніть фіксатор униз, як показано на малюнку, і витягніть лоток.



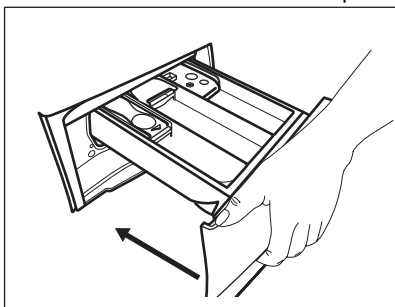
2. Зніміть верхню частину відділення для добавок, щоб полегшити процес очищення, та промийте її проточною теплою водою, щоб видалити залишки миючого засобу. Після очищення поверніть верхню частину на місце.



3. Переконайтесь, що всі залишки миючих засобів видалено з верхньої та нижньої частини ніші для лотка. Очистіть нішу за допомогою невеликої щітки.



4. Вставте лоток для миючих засобів на напрямні і підштовхніть, щоб він став на місце. Запустіть програму полоскання без білизни в барабані.



## 17.9 Прочищення зливного насосу



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Від'єднайте вилку від розетки.



Регулярно перевіряйте зливний насос та переконайтесь, що він чистий.

Прочистьте зливний насос у наведених далі випадках.

- Прилад не зливає воду.
- Барабан не обертається.
- Під час роботи приладу чути незвичний шум через блокування зливного насоса.
- На дисплеї відображається код аварійного сигналу *E20*.

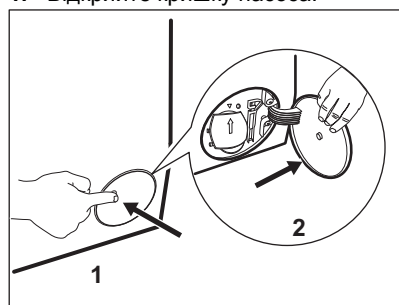


### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

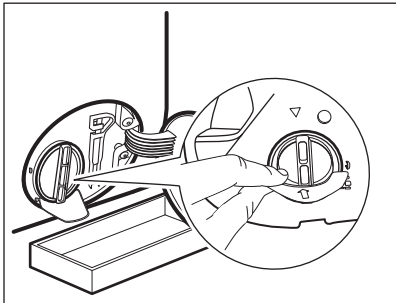
- Не знімайте фільтр під час роботи приладу.
- Не очищуйте зливний насос, якщо вода у приладі гаряча. Зачекайте, доки вода охолоне

Щоб прочистити насос виконайте наступні дії.

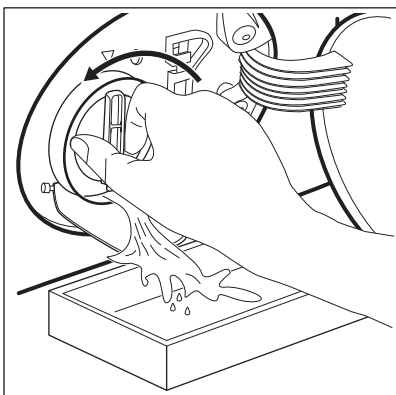
1. Відкрийте кришку насоса.



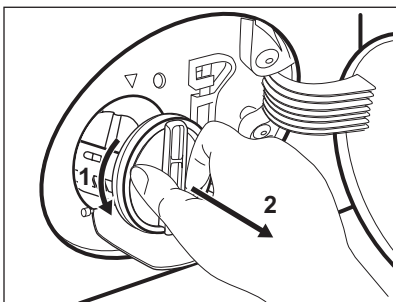
2. Поставте миску чи іншу ємність під отвором зливного насоса для збирання води, що витікає.
3. Відкрийте жолоб у напрямку донизу. Під час витягання фільтра завжди тримайте поруч ганчірку, щоб витерти розлиту воду.



4. Поверніть фільтр проти годинникової стрілки на 180 градусів, щоб відкрити його, не знімаючи. Зачекайте, доки вода витече.

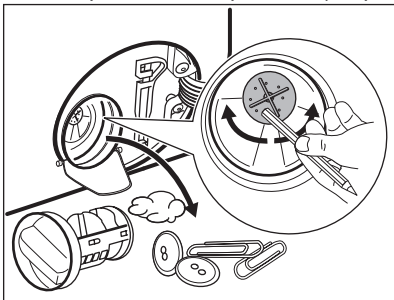


5. Коли миска заповниться водою, поверніть фільтр назад на своє місце і спорожніть посуд.  
 6. Повторіть кроки 4 і 5 доки вода не перестане витікти.  
 7. Поверніть фільтр проти годинникової стрілки, щоб зняти його.

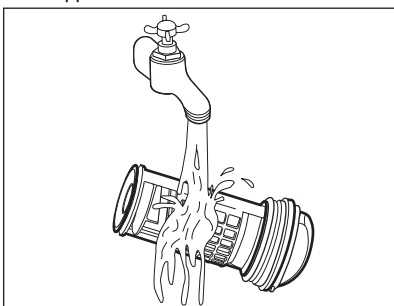


8. У разі необхідності, видаліть ворс та інші об'єкти з ніші фільтру.

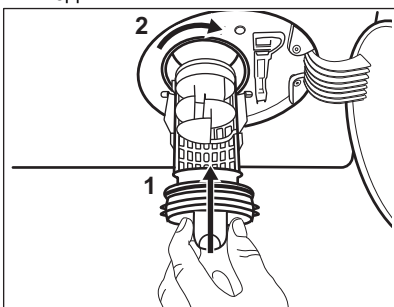
9. Переконайтесь, що лопатка насоса обертається. Якщо вона не обертається, зверніться в авторизований сервісний центр.



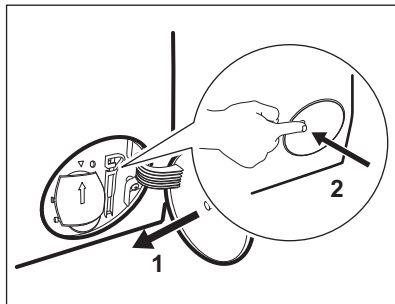
10. Очистіть фільтр під проточною водою.



11. Встановіть фільтр на місце у спеціальні напрямні, повертуючи його за годинниковою стрілкою. Подбайте про те, щоб фільтр був правильно закручений. Це потрібно, щоб запобігти витіканню води.



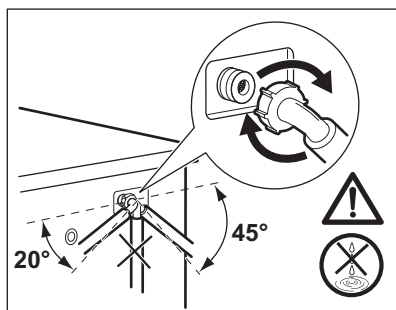
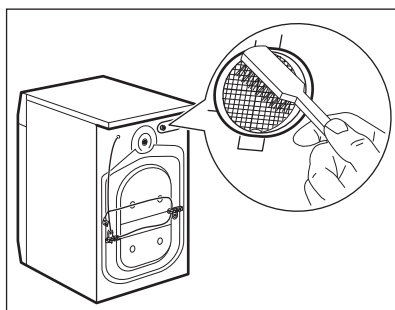
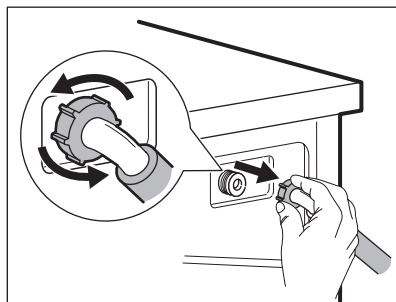
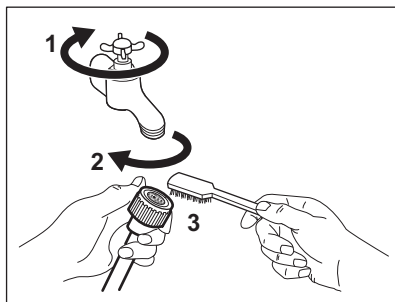
12. Закрийте кришку насоса.



Якщо ви зливаєте воду в екстреному порядку, потрібно знову ввімкнути систему зливання:

- Додайте 2 літри води у відділення для основного прання дозатору миючого засобу.
- Запустіть програму, щоб злити воду.

## 17.10 Очищення впускного шлангу та фільтра клапана



## 17.11 Екстрене зливання

Якщо прилад не зливає воду, виконайте процедуру, описану в розділі «Чищення зливного насосу». За необхідності почистіть насос.

Якщо ви зливаєте воду в екстреному порядку, потрібно знову ввімкнути систему зливання:

- Додайте 2 літри води у відділення для основного прання дозатору муючого засобу.
- Запустіть програму, щоб злити воду.

## 17.12 Небезпека дії морозу

Якщо прилад установлено в місці, де температура може досягти значень близько 0°C або падати нижче, злийте воду, що залишилась у впускному шлангу та зливному насосі.

- Від'єднайте вилку від розетки.
- Закрийте водопровідний кран.
- Помістіть обидва кінці впускного шланга в будь-яку ємність та зачекайте, доки вода витече з нього.

4. Спорожніть зливний насос.  
Див. розділ «Процедура екстреного зливання».
5. Після того як зливний насос спорожниться, знову встановіть впускний шланг.



**ПОПЕРЕДЖЕННЯ!**  
Переконайтесь в тому, що температура перевищує 0 °C, перш ніж знову використовувати прилад. Виробник не несе відповідальності за пошкодження, спричинені низькими температурами.

## 18. УСУНЕННЯ ПРОБЛЕМ



**ПОПЕРЕДЖЕННЯ!**  
Див. розділи з інформацією щодо техніки безпеки.

### 18.1 Коди попереджень і можливі несправності

Прилад не запускається або зупиняється під час роботи. Спершу спробуйте знайти спосіб розв'язання проблеми (див. наведені нижче таблиці).

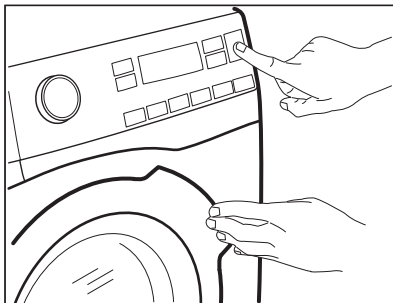


**ПОПЕРЕДЖЕННЯ!**  
Перш ніж виконувати будь-які перевірки, вимкніть прилад.

У разі виникнення деяких проблем на дисплей з'являється код попередження, і Старт/Пауза може постійно блімати кнопка



Якщо в прилад завантажено забагато речей, дістаньте деякі речі з барабана та (або) одночасно утримуйте дверцята й натисніть кнопку Старт/Пауза, доки індикатор не припинить блімати (див. малюнок нижче).



Проблема

Можливе усунення

<b>E 10</b>	Прилад не заповнюється водою належним чином.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Переконайтесь, що водопровідний кран відкрито.</li> <li>• Переконайтесь в тому, що тиск води не занадто низький. Для цієї інформації зверніться до місцевої служби водопостачання.</li> <li>• Переконайтесь, що водопровідний кран не засмічено.</li> <li>• Переконайтесь, що впускний шланг не має пошкодженъ, що його не перегнуто й не перекрученено.</li> <li>• Переконайтесь в тому, що шланг подачі води під'єднано правильно.</li> <li>• Переконайтесь в тому, що фільтр впускного шланга та фільтр клапана не засмічені. Див. розділ «Догляд та очищення».</li> </ul>
<b>E 20</b>	Прилад не зливає воду.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Переконайтесь, що зливний отвір не засмічено.</li> <li>• Переконайтесь, що зливний шланг не перегнутий і не перекрученений.</li> <li>• Переконайтесь в тому, що фільтр зливу не засмічений. За потреби очистіть фільтр. Див. розділ «Догляд та очищення».</li> <li>• Переконайтесь в тому, що зливний шланг приєднано правильно.</li> <li>• Установіть програму зливу, якщо було обрано програму без фази зливу.</li> <li>• Установіть програму зливу, якщо було обрано опцію, після завершення якої вода залишається в баку.</li> </ul>
<b>E 40</b>	Дверцята приладу відчинено або зачинено неправильно.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Переконайтесь, що дверцята належним чином зачинено.</li> </ul>
<b>E 91</b>	Внутрішня помилка. Немає зв'язку між електронними компонентами приладу.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Програму не було завершено належним чином або прилад зупинився зарано. Вимкніть прилад, а потім увімкніть його знову.</li> <li>• Якщо код попередження з'являється знову, зверніться до авторизованого сервісного центру.</li> </ul>
<b>E 40</b>	Нестабільний рівень напруги в мережі.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Зачекайте, доки напруга не стабілізується.</li> </ul>

Якщо на дисплей з'являються інші коди помилок, вимкніть та ввімкніть прилад. Якщо проблема продовжиться, зверніться до авторизованого сервісного центру.

У разі виникнення інших проблем із пральною машиною зверніться до наведеної нижче таблиці на предмет пошуку можливих шляхів їхнього вирішення.

Проблема	Можливе усунення
Програма не активується.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Переконайтесь, що вилку під'єднано до розетки електромережі.</li> <li>Переконайтесь, що дверцята приладу зачинено.</li> <li>Переконайтесь, що на електрощиті немає пошкоджених запобіжників.</li> <li>Переконайтесь в тому, що кнопку Старт/Пауза  натиснуто.</li> <li>Якщо вибрано відкладений запуск, скасуйте це налаштування або дочекайтесь завершення зворотного відліку.</li> <li>Вимкніть функцію захисту від доступу дітей, якщо її ввімкнено.</li> <li>Перевірте положення перемикача на обраній програмі.</li> </ul>
Прилад наповнюється водою та відразу її зливає.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Переконайтесь в тому, що зливний шланг перебуває в правильному положенні. Можливо, шланг розміщене занадто низько. Див. «Інструкції з установлення».</li> </ul>
Фаза віджимання не виконується, або цикл прання триває довше, ніж зазвичай.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Установіть програму віджимання.</li> <li>Переконайтесь в тому, що фільтр зливу не засмічений. За потреби очистіть фільтр. Див. розділ «Догляд та очищення».</li> <li>Вручну поправте речі в барабані та повторно запустіть фазу віджимання. Ця проблема може бути спричинена проблемами розбалансування.</li> </ul>
Вода на підлозі.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Переконайтесь в тому, що муфти впускового шланга щільно затягнуті й протікання немає.</li> <li>Переконайтесь в тому, що впускний і зливний шланги не пошкоджені.</li> <li>Переконайтесь в тому, що ви використовуєте правильний мийний засіб і належну його кількість.</li> </ul>
Дверцята приладу не відчиняються.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Переконайтесь, що не було обрано програму прання, по закінченні якої вода залишається в барабані.</li> <li>Переконайтесь, що програма прання завершена.</li> <li>Установіть програму зливу або віджимання, якщо в барабані залишилася вода.</li> <li>Переконайтесь, що прилад отримує електроживлення.</li> <li>Ця проблема може бути спричинена несправністю приладу. Зверніться до авторизованого сервісного центру. Перед тим як відчиняті дверцята, уважно прочитайте розділ «Аварійне відкривання дверцят».</li> </ul>
Прилад видає незвичайний шум та вібрує.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Переконайтесь, що прилад вирівняно належним чином. Див. «Інструкції з установлення».</li> <li>Переконайтесь в тому, що пакувальні матеріали та/або транспортувальні болти видалені. Див. «Інструкції з установлення».</li> <li>Додайте більше білизни в барабан. Можливо, завантаження занадто мале.</li> </ul>

Проблема	Можливе усунення
Тривалість програми збільшується або зменшується під час виконання програм.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Функція SensiCare System може регулювати тривалість програми відповідно до типу та обсягу білизни. Див. пункт «Визначення завантаження SensiCare System» у розділі «Щоденне користування».</li> </ul>
Незадовільні результати прання.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Збільште кількість мийного засобу або використовуйте інший мийний засіб.</li> <li>Перед пранням використовуйте спеціальні засоби для видалення стійких плям.</li> <li>Переконайтесь в тому, що встановлено правильну температуру.</li> <li>Зменште завантаження білизни.</li> </ul>
Завеликий обсяг піни в барабані під час циклу прання.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Зменште кількість мийного засобу або кількість таблеток чи одноразових мийних засобів.</li> </ul>
Після завершення циклу прання в лотку дозатора миючого засобу є залишки миючого засобу.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Переконайтесь, що клапан знаходиться в правильному положенні (ВГОРУ — для порошкового миючого засобу, ВНИЗ — для рідкого миючого засобу).</li> <li>Переконайтесь, що ви використовували дозатор миючого засобу відповідно до вказівок, наведених у цій інструкції з експлуатації.</li> </ul>
Прилад не висушує або неправильно висушує.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Відкрийте водопровідний кран.</li> <li>Переконайтесь в тому, що фільтр зливу не засмічений.</li> <li>Зменште завантаження білизни.</li> <li>Переконайтесь в тому, що встановлено правильний цикл. За необхідності встановіть короткий час сушіння знову.</li> </ul>
Білизна містить різні кольорові ворсинки.	<p>Під час останнього циклу прання з одягу випадав різно-кольоровий ворс:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Фаза сушіння допомагає видалити певну кількість ворсу.</li> <li>Очищте одяг за допомогою засобу для видалення ворсу.</li> </ul> <p>Якщо в барабані накопичилося багато ворсу, запустіть спеціальну програму для чищення (див. розділ «Ворс на тканині»).</p>

Після перевірки ввімкніть прилад. Виконання програми продовжується з того моменту, коли його було перервано.

Якщо проблема виникне знову, зверніться до авторизованого сервісного центру.

Дані, необхідні для сервісного центру, указано на табличці з технічними даними.

## 18.2 Аварійне відчинення дверцят

У випадку перебоїв у постачанні електроенергії або несправності

дверцята приладу залишаються заблокованими. Після відновлення постачання електроенергії виконання програми прання продовжиться. Якщо дверцята залишаються заблокованими

через несправність, їх можна відчинити за допомогою функції аварійного розблокування.

Перш ніж відчинити дверцята, виконайте наведені нижче дії.



### УВАГА

**Небезпека отримання опіку!** Переконайтесь, що температура води не зависока, а білизна не гаряча. За потреби зачекайте, доки вода й білизна не охолонуть.



### УВАГА

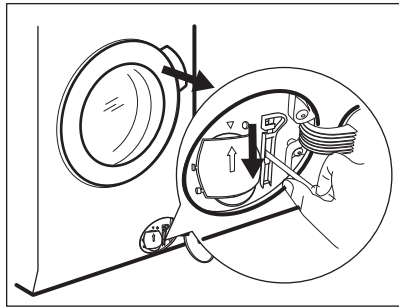
**Ризик травмування!** Переконайтесь, що барабан не обертається. За потреби зачекайте, доки барабан не зупиниться.



Переконайтесь, що рівень води в барабані не зависокий. За потреби перейдіть до процедурі аварійного зливання (див. розділ «Аварійне зливання» в главі «Догляд та очищення»).

Щоб відчинити дверцята, виконайте наведені нижче дії.

1. Натисніть кнопку Увімкн./Вимкн. , щоб вимкнути прилад.
2. Від'єднайте вилку від розетки.
3. Відкрийте відкидну кришку фільтра.
4. Потягніть гачок аварійного розблокування вниз один раз. Потягніть його вниз іще раз, утримуйте його й одночасно відчиніть дверцята приладу.



5. Вийміть білизну, а потім закройте дверцята приладу.
6. Закройте відкидну кришку фільтра.

## 19. ПОКАЗНИКИ СПОЖИВАННЯ



Зазначені показники отримано в лабораторних умовах із застосуванням відповідних стандартів. Різні чинники, зокрема кількість і тип білизни та температура навколошнього середовища, можуть призводити до зміни даних. Тиск води, напруга в мережі електро живлення та температура води на вході також можуть впливати на тривалість виконання програми прання.



Технічні характеристики може бути змінено без попередження для покращення якості продукту.



Під час виконання програми прання технологія SensiCare може змінювати тривалість прання й показники споживання. Для отримання детальної інформації див. розділ «Визначення завантаження за технологією SensiCare» в главі «Щоденне користування».

Програми	Завантаження (кг)	Споживання електроенергії (кВт·год)	Споживання води (л)	Приблизна тривалість виконання програми (хв)
Бавовна 90 °C	8	2.75	100	210
Бавовна 60 °C	8	1.95	95	190
Бавовна 20 °C	8	0.36	95	180
Бавовна Еко Енергозберігаюча програма для бавовни 60 °C <sup>1)</sup>	8	0.90	60	230
Синтетика 40 °C	3	0.60	60	130
Делікатні речі 30 °C	2	0.35	55	70
Вовна / ручне прання 30 °C	1.5	0.40	50	70

**1)** Енергозберігаюча програма для бавовни з робочою температурою 60 °C й обсягом завантаження 8 кг використовувалася для оцінювання класу енергоефективності згідно з Директивою 96/60/ЄС.

## 20. ОХОРОНА ДОВКІЛЛЯ

Здавайте на повторну переробку матеріали, позначені відповідним символом . Викидайте упаковку у відповідні контейнери для вторинної сировини. Допоможіть захистити навколошнє середовище та здоров'я інших людей і забезпечити вторинну переробку електричних і електронних

приладів. Не викидайте прилади, позначені відповідним символом , разом з іншим домашнім сміттям. Поверніть продукт до заводу із вторинної переробки у вашій місцевості або зверніться до місцевих муніципальних органів влади.





[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)



157049920-A-022022