



Пральна машина

Посібник користувача

WW9*J5**6**

SAMSUNG

Зміст

Інформація з техніки безпеки	4
Що потрібно знати про інструкції з техніки безпеки	4
Важливі символи з техніки безпеки	4
Важливі застереження з техніки безпеки	5
Важливі попередження щодо встановлення	6
Застереження щодо встановлення	8
Важливі попередження щодо використання	8
Застереження щодо використання	9
Важливі попередження щодо чищення	12
Пояснення Директиви щодо відходів електричного та електронного обладнання (WEEE)	13
Встановлення	14
Що входить у комплект постачання	14
Вимоги зі встановлення	16
Покрокове встановлення	18
Перед запуском	25
Початкові налаштування	25
Рекомендації щодо прання білизни	25
Вказівки щодо користування шухлядками для пральних засобів	28
Експлуатація	32
Панель керування	32
Прості кроки для запуску	34
Огляд режимів	35
Налаштування	39
Обслуговування	40
Очистка барабану еко 	40
Smart Check 	41
Аварійний злив	42
Чищення	43
Відновлення роботи після замерзання	46
Приготування машини до тривалого простою	46

Вирішення проблем	47
Пункти для перевірки	47
Інформаційні коди	51
Технічні характеристики	54
Таблиця символів догляду за тканинами	54
Захист навколишнього середовища	55
Технічний опис	56
Енергетична ефективність (мікрофіша)	58
Інформація щодо основних режимів прання	60



Інформація з техніки безпеки

Вітаємо вас із придбанням пральної машини Samsung. У цьому посібнику міститься важлива інформація щодо встановлення, використання і догляду за пральною машиною. Присвятіть певний час для ознайомлення з ним, щоб якомога ефективніше користуватися всіма перевагами та функціями своєї пральної машини.

Що потрібно знати про інструкції з техніки безпеки

Уважно прочитайте цей посібник користувача для безпечного та ефективного використання пральної машини. Зберігайте посібник у надійному місці біля пристрою для довідки у майбутньому. Використовуйте цей пристрій лише за призначенням, як вказано в цьому посібнику користувача.

Попередження і важливі інструкції у цьому посібнику користувача не охоплюють усі можливі умови та ситуації. Користувач повинен керуватися здоровим глуздом та бути уважним і обережним під час встановлення, догляду й експлуатації пральної машини.

Оскільки подані нижче інструкції з експлуатації стосуються різних моделей, характеристики вашої пральної машини можуть дещо відрізнятися від тих, що описані в цьому посібнику, і не всі попереджувальні позначки потрібно брати до уваги. Якщо у вас виникають запитання, зверніться до найближчого центру обслуговування або відвідайте веб-сайт www.samsung.com для отримання технічної підтримки та інформації.

Важливі символи з техніки безпеки

Символи і знаки, які використовуються у цьому посібнику користувача:

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Небезпечні дії, які можуть спричинити серйозні травми, смерть користувача та/або пошкодження майна.

УВАГА

Небезпечні дії, які можуть спричинити травмування користувача та/або пошкодження майна.

ПРИМІТКА.

Позначає ризик травмування користувача або серйозного пошкодження майна.



Ці попереджувальні позначки подано для запобігання травмуванню користувача чи інших осіб.

Чітко їх дотримуйтесь.

Прочитавши цей посібник, зберігайте його у надійному місці для довідки у майбутньому.

Перш ніж використовувати пристрій, прочитайте усі інструкції.

Як і будь-яке обладнання, яке використовує електроенергію і має рухомі деталі, цей виріб може становити небезпеку.

Щоб безпечно використовувати пристрій, ознайомтеся з його роботою і будьте обережні під час його експлуатації.

Важливі застереження з техніки безпеки

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Щоб зменшити ризик займання, ураження електричним струмом або травмування користувачів під час користування пральною машиною, дотримуйтеся основних застережень щодо техніки безпеки.

1. Цей пристрій не призначений для використання особами (зокрема дітьми) з обмеженими фізичними чи розумовими можливостями, або особами, які не мають достатнього досвіду чи знань, якщо вони перебувають без нагляду відповідальної за їх безпеку особи або не навчені безпечно користуватися пристроєм.
2. **Для використання в Європі:** Цей пристрій можуть використовувати діти, старші 8 років, і особи з обмеженими фізичними, сенсорними чи розумовими можливостями або особами, які не мають достатнього досвіду чи знань, якщо вони перебувають під наглядом відповідальної за їхню безпеку особи або навчені безпечно користуватися пристроєм, а також усвідомлюють усі ризики. Слідкуйте, щоб діти не гралися пристроєм. Слідкуйте, щоб діти не чистили і не обслуговували пристрій без нагляду.
3. За малими дітьми слід наглядати, щоб вони не гралися пристроєм.
4. Якщо кабель живлення пошкоджено, задля уникнення небезпеки його має замінити виробник, працівник служби обслуговування чи кваліфікований спеціаліст.
5. Необхідно використовувати нові комплекти шлангів, які постачаються з машиною; використання старих комплектів шлангів не допускається.
6. Якщо ваша пристрій має вентиляційні отвори в корпусі, слідкуйте, щоб вони не затулялися килимком.



Інформація з техніки безпеки

7. Для використання в Європі: не допускайте дітей, молодших 3 років, до пристрою, якщо за ними не ведеться постійний нагляд.
8. **УВАГА.** Задля уникнення небезпеки ненавмисного скидання запобіжника захисту від перегрівання пристрій не можна підключати до зовнішнього вимикача, керованого таймером, або до джерела живлення, струм у якому регулярно вмикається та вмикається енергокомпанією.
9. Цей пристрій призначений лише для побутового використання і його не слід використовувати в таких випадках:
 - у кухонному блоці в крамницях, офісних приміщеннях та інших робочих середовищах;
 - у фермерських будинках;
 - клієнтами в готелі, мотелі та інших подібних закладах;
 - у закладах, які пропонують нічліг і сніданок;
 - у місцях загального користування у багатоквартирних будинках чи у пральнях самообслуговування.

Важливі попередження щодо встановлення

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Встановлювати пристрій повинні кваліфіковані особи або компанія обслуговування.

- Недотримання цієї вимоги може спричинити ураження електричним струмом, займання, вибух, проблеми із пристроєм або травмування користувача.

Пристрій важкий, тому підіймайте його обережно.

Вставте вилку кабелю живлення в розетку, яка відповідає вимогам місцевих норм для електромережі. Підключайте цей пристрій виключно до розетки, не використовуйте кабель-продовжувач.

- Під'єднання до розетки інших пристроїв за допомогою продовжувача з кількома розетками чи кабелю-продовжувача може спричинити ураження електричним струмом або займання.
- Значення напруги, частоти та струму має відповідати значенню, вказаному в технічних характеристиках пристрою. Недотримання цієї вимоги може спричинити ураження електричним струмом або займання. Надійно вставте штепсель у розетку.

Регулярно витирайте із роз'євів і контактів штепселя сторонні речовини (наприклад, бруд або воду) сухою ганчіркою.

- Вийміть штепсель і почистьте його сухою ганчіркою.



- Недотримання цієї вимоги може спричинити ураження електричним струмом або займання.

Вставляйте штепсель у розетку так, щоб кабель був спрямований на підлогу.

- Якщо неправильно вставити штепсель у розетку, це може пошкодити електричні дроти кабелю, що може спричинити ураження електричним струмом або займання.

Зберігайте весь пакувальний матеріал подалі від дітей, оскільки він може становити для них небезпеку.

- Якщо дитина одягне на голову упаковку, це може спричинити удушення.

Якщо пристрій, штепсель або кабель живлення пошкоджено, зверніться до найближчого центру обслуговування.

Цей пристрій обов'язково слід належним чином заземлити.

Не заземлюйте пристрій до газової труби, пластмасової водопровідної труби або телефонної лінії.

- Недотримання цієї вимоги може спричинити ураження електричним струмом, займання, вибух або проблеми з пристроєм.
- Не під'єднуйте кабель живлення до розетки без належного заземлення. Заземлення має бути виконано із дотриманням вимог місцевих та державних норм.

Не встановлюйте пристрій поблизу обігрівачів чи займистих матеріалів.

Не встановлюйте пристрій у вологих місцях, місцях, де користуються олією чи мастилом, і брудних місцях; уникайте контакту пристрою з прямими сонячними променями та водою (дощем).

Не встановлюйте пристрій у місцях, для яких характерні низькі температури.

- На морозі трубки можуть потріскати.

Не встановлюйте пристрій у місцях, де може витікати газ.

- Це може призвести до займання або ураження електричним струмом.

Не використовуйте електричний трансформатор.

- Це може призвести до займання або ураження електричним струмом.

Не використовуйте пошкоджені штепсель, кабель живлення або погано закріплену розетку.

- Це може призвести до займання або ураження електричним струмом.

Не тягніть і не згинайте надміру кабель живлення.

Не скручуйте і не зв'язуйте кабель живлення.

Не підвішуйте кабель живлення на металеві предмети, не ставте на нього важкі предмети, а також не кладіть його між предметами та позаду пристрою.

- Це може призвести до займання або ураження електричним струмом.

Виймаючи штепсель, не тягніть за кабель живлення.

- Виймайте штепсель, тримаючись за сам штепсель.
- Недотримання цієї вимоги може спричинити ураження електричним струмом або займання.

Пристрій слід розташовувати поблизу розетки, кранів водопостачання і стічних труб.



Інформація з техніки безпеки

Застереження щодо встановлення

УВАГА

Пристрій слід встановлювати так, щоб забезпечити легкий доступ до штепселя.

- Недотримання цієї вимоги може спричинити ураження електричним струмом або займання через витік струму.

Встановлюйте пристрій на рівну та тверду підлогу, яка може витримати його вагу.

- Недотримання цієї вимоги може спричинити сильну вібрацію, рух, шум або проблеми із пристроєм.

Важливі попередження щодо використання

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Якщо у пристрої надто багато води, негайно вимкніть подачу води та живлення, після чого зверніться до найближчого центру обслуговування.

- Не торкайтеся штепселя мокрими руками.
- Недотримання цієї вимоги може спричинити ураження електричним струмом.

Якщо пристрій видає дивний шум, чути запах горілого або із пристрою йде дим, негайно вийміть штепсель із розетки та зверніться до найближчого центру обслуговування.

- Недотримання цієї вимоги може спричинити ураження електричним струмом або займання.

У разі витікання газу (наприклад, пропану, зрідженого нафтового газу тощо) негайно провітріть приміщення, не торкаючись штепселя. Не торкайтеся пристрою або кабелю живлення.

- Не використовуйте вентилятор.
- Іскра може спричинити вибух або займання.

Не дозволяйте дітям гратися у або на пральній машині. Утилізуючи пральну машину, зніміть важіль її дверцят.

- Якщо дитина застрягне у пральній машині, вона може задушитися.

Перед використанням зніміть пакувальний матеріал (губку, пінопласт), прикріплений до дна пристрою.

Не періть білизну, забруднену бензином, гасом, бензолом, розчинником, спиртом або іншими легкозаймистими чи вибухонебезпечними речовинами.

- Нехтування цією вимогою може призвести до ураження електричним струмом, займання або вибуху.

Не докладайте сили, відкриваючи дверцята пральної машини, коли вона працює (прання за високої температури/сушіння/відтискання).

- Якщо з пральної машини витече вода, ви можете обпектись. Крім того, підлога стане слизькою. Нехтування цією вимогою може призвести до травмування користувача.
- Якщо відкривати дверцята, докладаючи силу, можна пошкодити пристрій або травмуватися.

Не суньте руку під пральну машину, коли вона працює.

- Нехтування цією вимогою може призвести до травмування користувача.



Не торкайтеся штепселя мокрими руками.

- Нехтування цією вимогою може призвести до ураження електричним струмом.

Не вимикайте пристрій, виймаючи штепсель кабелю живлення із розетки, під час роботи пристрою.

- Повторне під'єднання штепселя до розетки може спричинити появу іскри, що може призвести до ураження електричним струмом або займання.

Не дозволяйте дітям або немічним особам користуватися пральною машиною без належного нагляду. Не дозволяйте дітям залазити у або на пристрій.

- Нехтування цією вимогою може спричинити ураження електричним струмом, опіки або травмування користувача.

Не суньте руку або металеві предмети під пральну машину, коли вона працює.

- Нехтування цією вимогою може призвести до травмування користувача.

Не від'єднуйте пристрій від розетки, тягнучи за кабель живлення. Завжди беріться за штепсель і виймайте його з розетки прямо.

- Пошкодження кабелю живлення може спричинити коротке замикання, займання та/або ураження електричним струмом.

Не намагайтеся ремонтувати, розбирати або змінювати пристрій самотужки.

- Не використовуйте інші запобіжники (наприклад, мідні чи сталеві дроти тощо), аніж стандартний запобіжник.
- Якщо пристрій потребує ремонту чи перевстановлення, зверніться до найближчого центру обслуговування.
- Недотримання цієї вимоги може спричинити ураження електричним струмом, займання, проблеми із пристроєм або травмування користувача.

Якщо шланг подачі води нецільно прилягатиме до крана, а в пристрої буде надто багато води, вийміть штепсель із розетки.

- Недотримання цієї вимоги може спричинити ураження електричним струмом або займання.

Виймайте штепсель із розетки, якщо плануєте тривалий час не користуватися пристроєм або під час грози.

- Недотримання цієї вимоги може спричинити ураження електричним струмом або займання.

Якщо у пристрій потрапили сторонні предмети, відключіть його від живлення і зверніться в найближчий центр обслуговування Samsung.

- Це може призвести до займання або ураження електричним струмом.

Не дозволяйте дітям (чи домашнім тваринам) гратися всередині пральної машини чи зверху на ній. Дверцята пральної машини зсередини відкрити важко, і якщо діти у ній застрягнуть, то можуть зазнати серйозних травм.

Застереження щодо використання

УВАГА

Якщо пральну машину забруднено (наприклад засобом для прання, брудом, залишками їжі тощо), вийміть штепсель із розетки та почистьте її м'якою вологою ганчіркою.



Інформація з техніки безпеки

- Недотримання цієї вимоги може спричинити знебарвлення, деформацію, пошкодження та іржавіння.

Від сильного удару скло спереду пристрою може розбитися. Користуйтеся пристроєм обережно.

- Розбитим склом можна травмуватися.

Після припинення подачі води або повторного під'єднання шланга подачі води повільно відкривайте кран.

Повільно відкривайте кран після тривалої перерви у використанні.

- Тиск повітря у шлангу подачі води або водопровідній трубі може пошкодити пристрій або спричинити витікання води.

Якщо під час роботи пристрою витікає вода, встановіть причину витікання.

- Якщо пральна машина працює, коли в ній надто багато води через проблеми зі зливом, це може спричинити ураження електричним струмом або займання.

Завантажуйте білизну у пральну машину повністю, щоб не притиснути її дверцятами.

- Якщо притиснути білизну дверцятами, можна пошкодити пральну машину, саму білизну або спричинити витікання води.

Вимкніть подачу води до пральної машини, коли пристрій не використовується.

- Гвинти на з'єднувачі шланга подачі води має бути закріплено належним чином.

Слідкуйте, щоб гумовий ущільнювач і скло передніх дверцят не забруднилися сторонніми речовинами (наприклад, пилом, нитками, волоссям тощо).

- Якщо прищемити сторонні речовини дверцятами чи не щільно закрити дверцята, це може призвести до витікання води.

Перед тим, як вмикати пристрій, відкрийте кран і перевірте, чи добре зафіксовано з'єднувач шланга подачі води та чи не витікає вода.

- Якщо гвинти або з'єднувач шланга подачі води погано закріплено, це може спричинити витікання води.

Придбаний вами виріб призначено лише для побутового використання.

Використання для бізнес-потреб вважається використанням не за призначенням. У такому разі на виріб не поширюватиметься стандартна гарантія Samsung, і компанія Samsung не нестиме відповідальності за несправності у роботі чи пошкодження, що виникли в результаті такого використання.

Не ставайте на пристрій та не кладіть на нього предмети (наприклад, білизну, запалені свічки, цигарки, посуд, хімічні речовини, металеві предмети тощо).

- Недотримання цієї вимоги може спричинити ураження електричним струмом, займання, проблеми із пристроєм або травмування користувача.

Не розпилюйте на пристрій леткі речовини, наприклад інсектициди.

- Окрім завдання шкоди здоров'ю, використання летких речовин може спричинити ураження електричним струмом, займання або проблеми із пристроєм.

Не ставте біля пральної машини предмети, які є джерелом електромагнітного випромінювання.



- Недотримання цієї вимоги може призвести до травмування користувача через збій у роботі пристрою.

Вода, злита під час прання за високої температури або сушіння, гаряча. Уникайте контакту з нею.

- Недотримання цієї вимоги може спричинити опіки і травмування користувача.

Якщо перед зливанням вода має високу температуру, доведеться зачекати, поки вона охолоне; тривалість очікування залежить від внутрішньої температури.

Не періть, не відтискайте та не сушіть водонепроникні сидіння, килими або одяг (*), якщо пристрій не має спеціального режиму для прання цих виробів.

(*): вовняна постільна білизна, дощовики, жилетки для рибалок, лижні штани, спальні мішки, підгузки, спортивні костюми, чохли для велосипедів, мотоциклів, автомобілів тощо.

- Не періть грубих і твердих килимів навіть за наявності на етикетці позначки пральної машини. Це може призвести до травмування або пошкодити пральну машину, стіни, підлогу чи одяг через надмірну вібрацію.
- Не періть килимів і килимків із гумовою основою. Гумова основа може відірватися і прилипнути до барабана, а це може спричинити несправність, зокрема проблеми зі зливом води.

Не вмикайте пральну машину, якщо вийнято шухлядку для засобу для прання.

- Недотримання цієї вимоги може призвести до ураження електричним струмом або травмування користувача через витікання води.

Не торкайтеся барабана всередині під час або після циклу сушіння, оскільки він гарячий.

- Нехтування цією вимогою може спричинити опіки.

Не встромляйте руку у шухлядку для засобу для прання.

- Нехтуючи цією вимогою, можна травмуватися, оскільки шухлядка для засобу для прання може захопити руку.
- Вставку для рідкого засобу для прання (лише для відповідних моделей) не слід використовувати для порошку. Коли користуєтеся порошком, виймайте вставку для рідкого засобу для прання.

Не кладіть у пральну машину інші предмети (наприклад, взуття, залишки їжі, тварин), аніж тканинні вироби.

- Недотримання цієї вимоги може спричинити пошкодження пральної машини, травмування або смерть (тварин) через надмірну вібрацію.

Не натискайте кнопки гострими предметами, наприклад шпильками, ножами, нігтями тощо.

- Нехтування цією вимогою може спричинити ураження електричним струмом або травмування користувача.

Не періть речі, забруднені олійками, кремами або лосьйонами, придбані в магазинах продажу косметики та масажних салонів.

- Недотримання цієї вимоги може спричинити деформацію гумового ущільнювача та витікання води.

Не залишайте металеві предмети, наприклад булавки чи шпильки для волосся, а також відбілювач у барабані на тривалий час.

- Недотримання цієї вимоги може спричинити появу іржі на барабані.
- Якщо барабан почне іржавіти, почистьте його губкою з додаванням нейтрального миючого засобу. Не чистьте барабан металевою щіткою.



Інформація з техніки безпеки

Не використовуйте сухі засоби для прання, а також не періть, не полощіть та не відтискайте речі, на які нанесено сухі засоби для прання.

- Недотримання цієї вимоги може спричинити миттєве загоряння через нагрівання окисленого мастила.

Не використовуйте воду із пристроїв для охолодження/нагрівання води.

- Недотримання цієї вимоги може спричинити проблеми із пральною машиною.

Не використовуйте для пральної машини звичайне мило.

- Якщо воно затвердне та накопичиться у пральній машині, це може спричинити проблеми із пристроєм, знебарвлення, іржавіння і неприємний запах.

Кладіть шкарпетки та бюстгалтери у сітку для прання і періть їх разом з іншими виробами.

Не періть у сітці для прання великі вироби, наприклад постільну білизну.

- Недотримання цієї вимоги може призвести до травмування через надмірну вібрацію.

Не використовуйте затверділі засоби для прання.

- Якщо вони накопичаться у пральній машині, це може спричинити витікання води.

Перевірте, чи усі кишені одягу, який ви збираєтеся прати, порожні.

- Тверді гострі предмети, наприклад монети, шпильки, цвяхи, гвинти чи каміння, можуть призвести до серйозного пошкодження пристрою.

Не періть одяг із великими пряжками, гудзиками чи іншими важкими металевими предметами.

Посортуйте білизну за кольором і стійкістю фарби та виберіть рекомендований режим прання, температуру і додаткові функції.

- Якщо цього не зробити, це може спричинити втрату кольору і пошкодження тканини.

Пильнуйте, щоб не прищепити дверцятами пальці дитини.

- Інакше можна спричинити ушкодження.

Важливі попередження щодо чищення

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Не чистьте пристрій, розпилюючи воду безпосередньо на нього.

Не використовуйте сильнодіючі миючі засоби на основі кислоти.

Не використовуйте для чищення пристрою бензин, розчинник чи спирт.

- Недотримання цієї вимоги може спричинити знебарвлення, деформацію, пошкодження, ураження електричним струмом або займання.

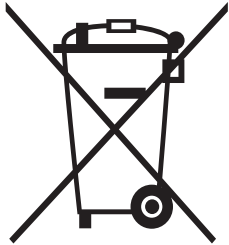
Перед чищенням або технічним обслуговуванням від'єднуйте пристрій від електромережі.

- Недотримання цієї вимоги може спричинити ураження електричним струмом або займання.





Пояснення Директиви щодо відходів електричного та електронного обладнання (WEEE)



Правильна утилізація виробу (Відходи електричного та електронного обладнання)
(Стосується країн, в яких запроваджено системи розподіленої утилізації)

Ця позначка на виробі, аксесуарах або в документації до них вказує, що виріб, а також відповідні електронні аксесуари (наприклад, зарядний пристрій, гарнітура, USB-кабель) не можна викидати разом із побутовим сміттям після завершення терміну експлуатації. Щоб запобігти можливій шкоді довкіллю або здоров'ю людини через неконтрольовану утилізацію, утилізуйте це обладнання окремо від інших видів відходів, віддаючи його на переробку та уможливаючи таким чином повторне використання матеріальних ресурсів.

Фізичні особи можуть звернутися до продавця, у якого було придбано виріб, або до місцевого урядового закладу, щоб отримати відомості про місця та способи нешкідливої для довкілля вторинної переробки виробу.

Корпоративним користувачам слід звернутися до свого постачальника та перевірити правила й умови договору про придбання. Цей виріб потрібно утилізувати окремо від інших промислових відходів.

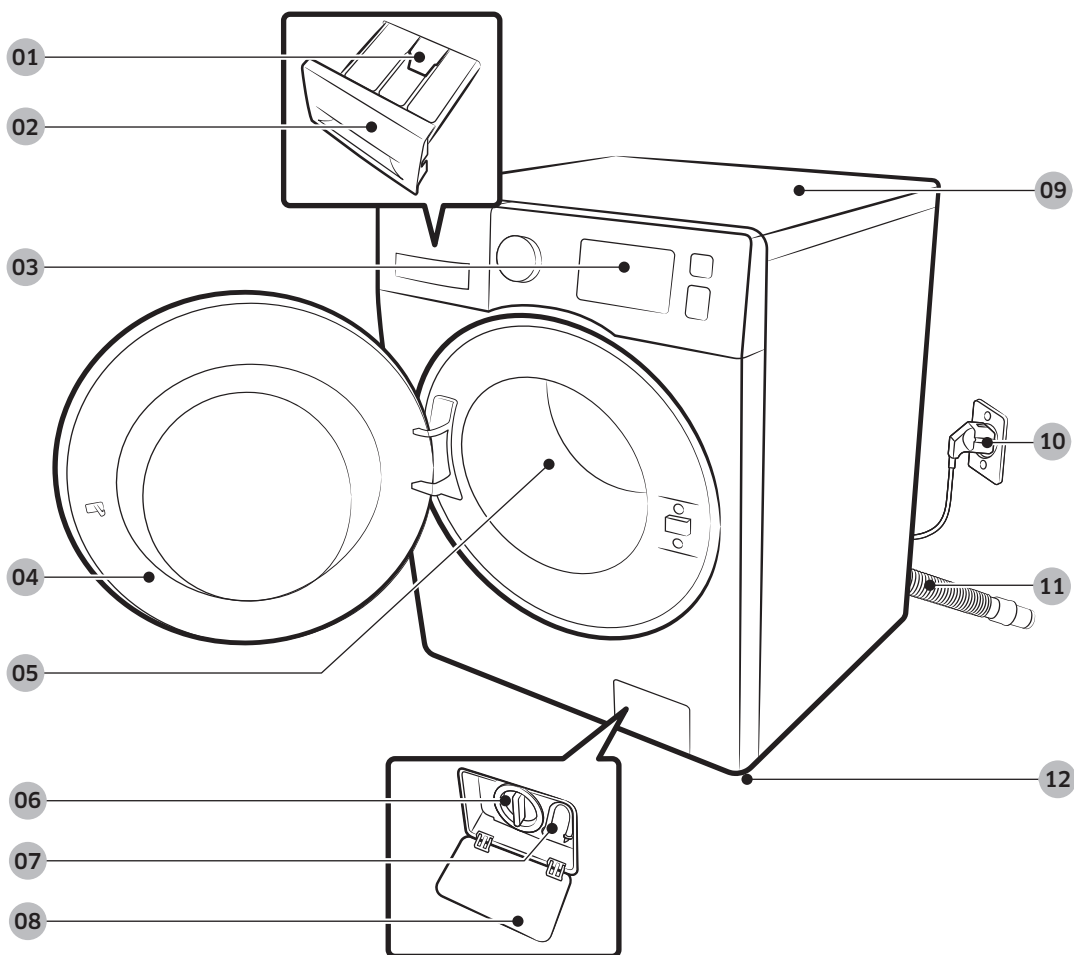


Встановлення

Уважно дотримуйтеся цих вказівок для правильного встановлення пральної машини й уникнення нещасних випадків під час прання.

Що входить у комплект постачання

Перевірте, чи в комплект постачання виробу додані всі деталі. Якщо з пральною машиною чи її деталями щось негаразд, зверніться до місцевого центру обслуговування споживачів Samsung або до продавця пральної машини.



01 Важіль вивільнення

02 Шухлядка для засобів для прання

03 Панель керування

04 Дверцята

05 Барабан

06 Фільтр насоса

07 Трубка аварійного зливу

08 Кришка фільтра

09 Верхня панель

10 Штепсель кабелю живлення

11 Зливний шланг

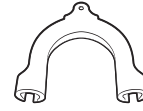
12 Ніжки з можливістю регулювання



Гайковий ключ



Кришки болтів



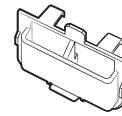
Фіксатор шланга



Шланг подачі холодної води



Шланг подачі гарячої води



Ємність для рідкого засобу для прання

 ПРИМІТКА.

- Кришки болтів: кількість (від 3 до 6) доданих кришок болтів залежить від моделі пральної машини.
- Шланг подачі гарячої води: лише для моделей, які підтримують відповідну функцію.
- Ємність для рідкого засобу для прання: лише для моделей, які підтримують відповідну функцію.

Встановлення

Вимоги зі встановлення

Під'єднання до електромережі і заземлення

- Потрібний плавкий запобіжник або автоматичний вимикач 220-240 В змінного струму / 50 Гц.
- Використовуйте для пральної машини лише окремий ланцюг живлення.

Для належного заземлення пральна машина постачається з кабелем живлення, який має триконтактну вилку для використання у належно встановленій та заземленій розетці.

Якщо ви не впевнені щодо правильності заземлення, зверніться до кваліфікованого електрика чи спеціаліста з обслуговування.

Не змінюйте вилку. Якщо вона не підходить до розетки, зверніться до кваліфікованого електрика для встановлення належної розетки.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- НЕ використовуйте кабель-продовжувач.
- Використовуйте лише той кабель живлення, який постачається з пральною машиною.
- НЕ під'єднуйте провід заземлення до пластмасових водопровідних труб, газопроводів чи труб подачі гарячої води.
- Неправильне підключення проводів заземлення може призвести до ураження електричним струмом.

Водопостачання

Належний тиск води для цієї пральної машини: від 50 кПа до 800 кПа. Якщо тиск води менший, ніж 50 кПа, водопровідний клапан може не закриватись повністю. Або ж барабан може довше наповнюватись водою, що призведе до вимкнення пральної машини. Водопровідні крани мають бути розташовані на відстані до 120 см від задньої стінки пральної машини, щоб шланг подачі води, який додається, діставав до машини.

Щоб зменшити ризик витоку води:

- Забезпечте легкий доступ до водопровідних кранів.
- Закривайте крани, коли машина не використовується.
- Регулярно перевіряйте, чи немає витоку води у місцях кріплення шлангів подачі води.

УВАГА

Перед тим, як використовувати пральну машину вперше, перевірте, чи не протікають з'єднання водопровідних кранів і клапанів.

Зливна система

Компанія Samsung рекомендує використовувати стічну трубу висотою 60–90 см. Зливний шланг слід прокласти через фіксатор для зливного шланга до стічної труби, зливний шланг має повністю увійти у стічну трубу.

Підлога

Для забезпечення якомога кращої роботи пральну машину слід встановити на твердій підлозі. Дерев'яну підлогу може знадобитися укріпити, щоб зменшити вібрування та/або незбалансоване навантаження. Килими та м'який настил не є стійкими до вібрування, і тому пральна машина може дещо зміщуватися під час циклу відтискання.



УВАГА

НЕ встановлюйте пральну машину на платформі чи ненадійно закріпленій конструкції.

Температура води

Не встановлюйте пральну машину у приміщенні, де може замерзнути вода, оскільки у її водопровідному клапані, насосі та/або шлангах завжди залишається незначна кількість води. Вода, що замерзла у з'єднувальних частинах, може пошкодити ремені, насос чи інші деталі пральної машини.

Встановлення у ніші

Мінімальна відстань для забезпечення стабільної роботи:

З боків	25 мм
Вгорі	25 мм
Позаду	50 мм
Спереду	550 мм

Якщо поруч із пральною машиною встановлено сушарку, перед нішею має бути принаймні 550 мм вільного простору. Сама по собі пральна машина не потребує спеціального відкритого простору.

Встановлення

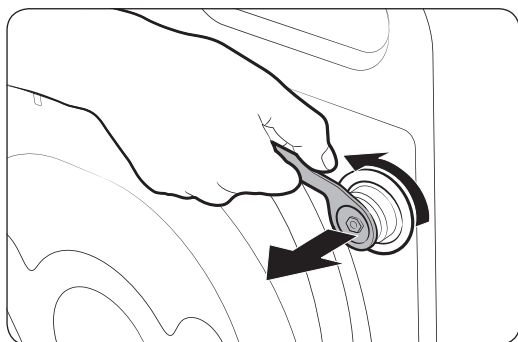
Покрокове встановлення

КРОК 1 Вибір місця розташування

Вимоги до місця встановлення:

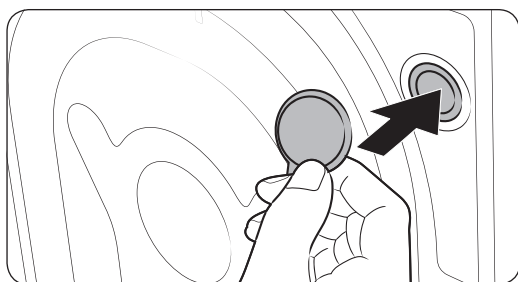
- тверда рівна поверхня без килимового покриття чи покриття, яке може завадити вентиляції;
- відсутність прямого сонячного світла;
- достатньо місця для забезпечення належної вентиляції та прокладання кабелів;
- температура довкілля завжди вища точки замерзання (0 °C);
- подалі від джерела тепла.

КРОК 2 Видалення транспортувальних болтів



Розпакуйте виріб і викрутіть усі транспортувальні болти.

1. За допомогою гайкового ключа, який додається, викрутіть усі транспортувальні болти з тильної сторони машини.
2. Закрийте отвори пластмасовими кришками болтів, які додаються.
Збережіть транспортувальні болти для використання в майбутньому.

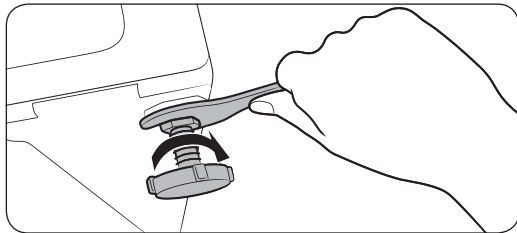
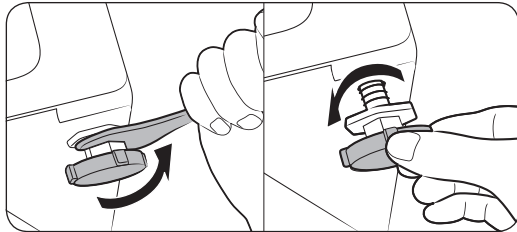


ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Пакувальний матеріал може становити небезпеку для дітей. Зберігайте весь пакувальний матеріал (пластикові пакети, полістирол тощо) у місцях, недоступних для дітей.



КРОК 3 Регулювання ніжок

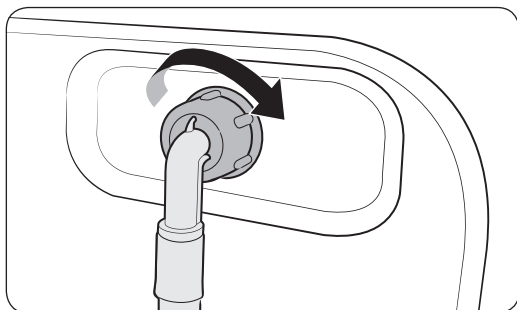
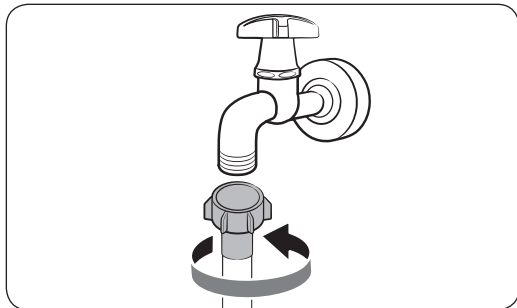


1. Обережно встановіть пральну машину у потрібне положення. Якщо прикласти надмірну силу, можна пошкодити ніжки.
2. Вирівняйте пральну машину, відрегулювавши руками висоту ніжок.
3. Завершивши вирівнювання, затягніть гайки за допомогою гайкового ключа.

КРОК 4 Під'єднання шланга подачі води

Шланг подачі води в комплекті може різнитися, залежно від моделі. Дотримуйтеся інструкцій щодо шланга подачі води.

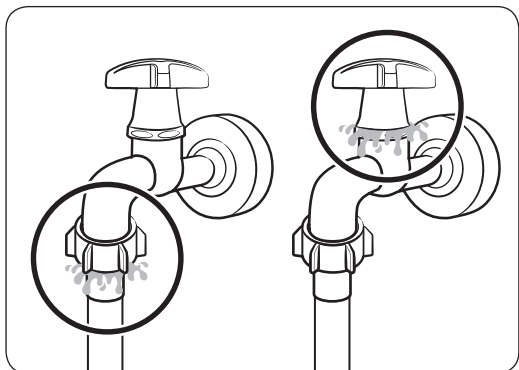
Під'єднання до водопровідного крана з різьбою



1. Під'єднайте шланг до крана і поверніть конектор за годинниковою стрілкою, як показано на малюнку.
2. Під'єднайте інший кінець шланга подачі води до впускного водопровідного клапана на задній панелі пральної машини. Поверніть шланг за годинниковою стрілкою, щоб затягнути його.



Встановлення



3. Відкрийте кран подачі води і перевірте, чи немає витоку навколо з'єднання. Якщо є витоки води, повторіть наведені вище дії.

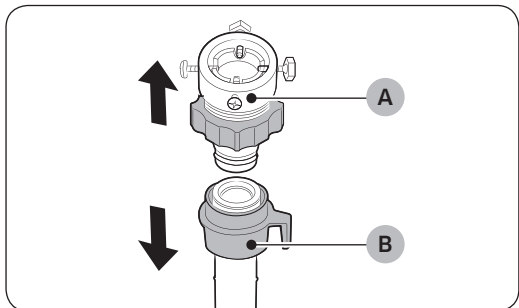
⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Якщо є витік води, зупиніть роботу машини і відключіть її від електромережі. Після цього, якщо шланг протікатиме, зв'яжіться з місцевим центром обслуговування Samsung або в разі протікання крана — з сантехніком. В іншому випадку може статися ураження електричним струмом.

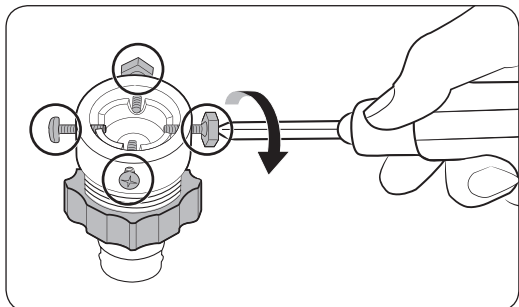
⚠ УВАГА

Не натягуйте шланг подачі води надто сильно. Якщо шланг надто короткий, замініть його на довший шланг високого тиску.

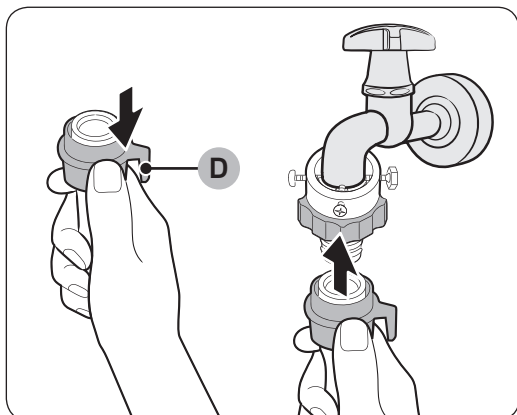
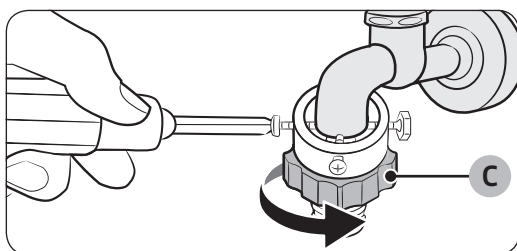
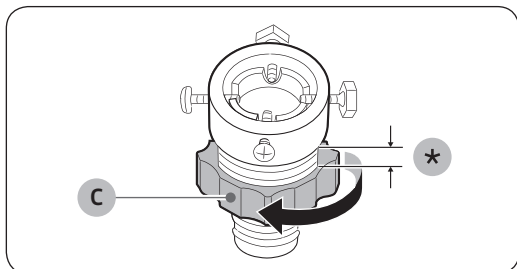
Під'єднання до водопровідного крана без різьби



1. Зніміть перехідник (A) зі шланга подачі води (B).



2. За допомогою хрестовидної викрутки викрутіть чотири гвинти на перехіднику.



3. Утримуючи перехідник, поверніть **деталь (С)** у напрямку, вказаному стрілкою, щоб відкрутити її на 5 мм (*).

4. Встановіть перехідник на водопровідний кран і, утримуючи у піднятому положенні перехідник, закрутіть гвинти.

5. Поверніть **деталь (С)** у напрямку, вказаному стрілкою, щоб затягнути її.

6. Утримуючи **деталь (D)** на шлангу подачі відтягнутою донизу, під'єднайте шланг подачі води до перехідника. Потім відпустіть **деталь (D)**. У разі приєднання шланга до перехідника лунає клацання.

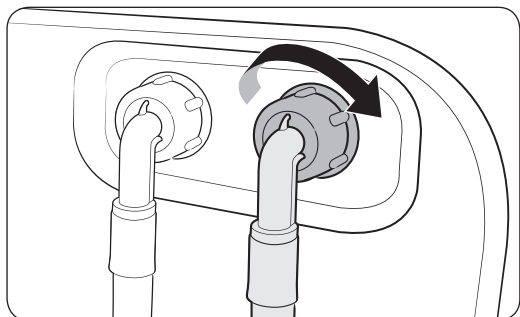
7. Щоб завершити під'єднання шланга для подачі води, перегляньте пункти 2 і 3 в розділі «Під'єднання до водопровідного крана з різьбою».

ПРИМІТКА.

- Під'єднайте шланг подачі води до перехідника та перевірте, чи правильно він під'єднаний, потягнувши його донизу.
- Використовуйте кран подачі води, який широко доступний у продажу. Якщо кран квадратний або надто великий, зніміть розпірне кільце, перш ніж вставляти кран у перехідник.

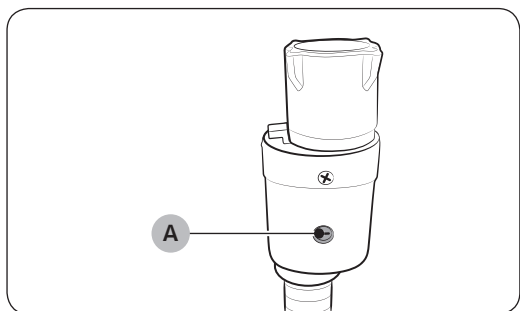
Встановлення

Для моделей, які мають додатковий вхід для гарячої води:



1. Під'єднайте червоний кінець шланга подачі гарячої води до входу для гарячої води на задній панелі пральної машини.
2. Під'єднайте інший кінець шланга подачі гарячої води до водопровідного крана подачі гарячої води.

Шланг із системою зупинки подачі води (лише для моделей, які підтримують відповідну функцію)



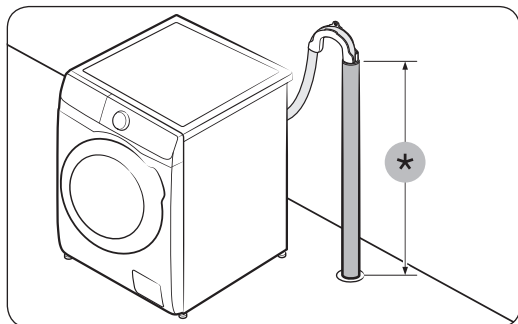
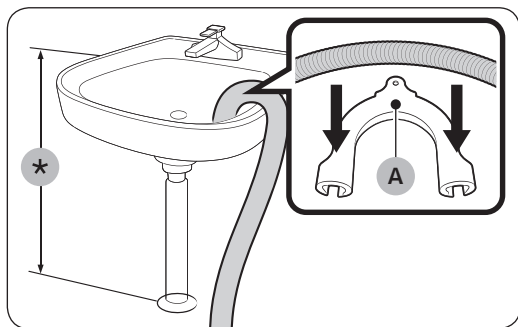
Шланг із системою зупинки подачі води попереджає користувачів про ймовірний витік води. Система реагує на потік води і у випадку витіку індикатор (A) посередині стає червоним.

ПРИМІТКА.

Кінець шланга з системою зупинки подачі води слід припасувати до водопровідного крана, а не машини.

КРОК 5 Розташування зливного шланга

Зливний шланг можна розташувати у три способи.



Над краєм умивальника

Зливний шланг слід розташувати на висоті 60–90 см (*) від підлоги. Щоб зливний шланг залишався зігнутим, використовуйте **пластмасовий тримач шланга (А)**, який додається. Для забезпечення стабільного зливу прикріпіть тримач до стіни за допомогою гачка.

У зливному шлангу

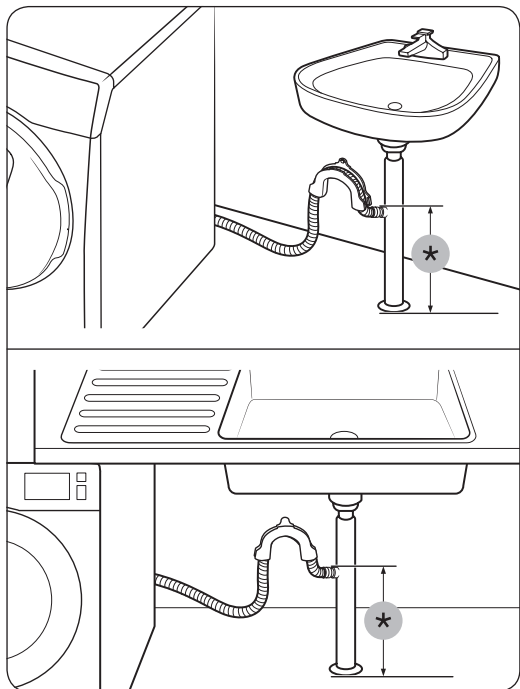
Зливний шланг слід встановлювати на висоті 60–90 см (*). Бажано використовувати вертикальну трубу висотою 65 см.

- Щоб закріпити дренажний шланг, використовуйте пластмасовий тримач шланга з комплекту (див. малюнок).
- Щоб запобігти протіканню води під час зливу, вставте шланг на 15 см у зливу трубу.
- Щоб запобігти руху зливного шланга, закріпіть тримач шланга до стіни.

Вимоги до зливного стічної труби:

- Мінімальний діаметр – 5 см
- Можливість зливу – щонайменше 60 л води за хвилину

Встановлення



Вивести у стічну трубу умивальника

Кінець шланга має входити в систему вище сифона умивальника і не нижче, ніж на висоті 60 см від підлоги.

(*): 60 см

КРОК 6 Увімкнення живлення



Вставте вилку кабелю живлення у придатну для використання розетку на 220–240 В, 50 Гц, захищену запобіжником чи автоматичним вимикачем. Тоді натисніть кнопку **Живлення**, щоб увімкнути пральну машину.

Перед запуском

Початкові налаштування

Запуск функції Калібрування (рекомендовано)

Функція Калібрування забезпечує точне визначення ваги пральною машиною. Перш ніж запустити функцію Калібрування, перевірте, чи барабан порожній.

1. Вимкніть та увімкніть живлення пральної машини.
2. Одночасно натисніть і утримуйте кнопки  **Температура** і  **Відкласти прання** упродовж 3 секунд, щоб увійти в режим Калібрування. З'явиться повідомлення «Cb».
3. Натисніть кнопку **Пуск/Пауза**, щоб виконати програму Калібрування.
4. Барабан обертатиметься приблизно 3 хвилини. (Напрямо обертання барабана може різнитися, залежно від моделі).
5. Після завершення циклу на дисплеї з'явиться індикація «0» і пральна машина автоматично вимкнеться.
6. Тепер пральною машиною можна користуватися.

Рекомендації щодо прання білизни

КРОК 1 Сортування

Сортуйте речі відповідно до описаних нижче критеріїв.

- Символи догляду за виробом на етикетці: розділіть речі з бавовни, мішаної тканини, синтетичних матеріалів, шовку, вовни та віскози.
- Колір: розділіть білі і кольорові речі.
- Розмір: змішування в барабані різних за розміром речей забезпечує краще прання.
- Делікатні речі: періть окремо делікатні речі, зокрема нові речі з вовни, фіранки та шовкові речі. Перевіряйте символи догляду на етикетках виробів.

ПРИМІТКА.

Перевіряйте символи догляду на етикетці виробу і відсортовуйте його відповідним чином до початку прання.



Перед запуском

КРОК 2 Спорожнення кишень

Повиймайте все з кишень виробів

- Металеві предмети, наприклад монети, шпильки і застібки на одязі, можуть пошкодити одяг, а також барабан.

Вивертайте одяг із кнопками і нашивками

- Якщо під час прання блискавки на штанях чи куртках розстебнуті, вони можуть пошкодити барабан. Перед пранням блискавки слід застібати і фіксувати шнурочком.
- Речі з довгими шнурками можуть заплутатися з іншими речами. Перед пранням шнурки слід зв'язати.

КРОК 3 Використання сітки для прання

- Бюстгальтери (які можна прати в машині) слід класти в сітку для прання. Металеві деталі бюстгальтерів можуть повилазити та пошкодити інші речі.
- Маленькі легенькі речі, наприклад шкарпетки, рукавиці, панчохи і хусточки, можуть застрягати навколо дверцят. Кладіть їх у густу сітку для прання.
- Не періть порожню сітку для прання. Це може призвести до вібрування і пересування пральної машини, що в свою чергу може спричинити травмування користувача.

КРОК 4 Попереднє прання (якщо потрібно)

Якщо білизна сильно забруднена, увімкніть для вибраної програми додатковий режим Попереднє прання. Якщо вибрано додатковий режим Попереднє прання, у відсік для засобів для основного прання слід засипати пральний порошок.

КРОК 5 Визначення ваги завантаження

Не перевантажуйте пральну машину. Перевантаження пральної машини може негативно вплинути на якість прання. Відомості щодо ваги завантаження залежно від типу одягу дивіться на стор. 35.

ПРИМІТКА.

Час прання постільної білизни або покривал може бути довшим, а ефективність відтискання може бути нижчою. Для постільної білизни або покривал рекомендована максимальна швидкість відтискання становить 800 об./хв., а вага завантаження 2,0 кг або менше.

УВАГА

Нерівномірність завантаження може знизити ефективність відтискання.





КРОК 6 Застосування засобу для прання належного типу

Тип використовуваного засобу для прання залежить від типу тканини (бавовна, синтетика, делікатні речі, вовна), її кольору, температури прання і ступеню забруднення. Використовуйте засіб для прання, розроблений для автоматичних пральних машин.

ПРИМІТКА.

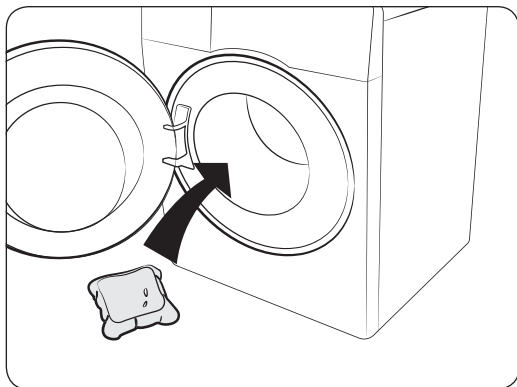
- Дотримуйтесь вказівок виробника засобу для прання, зважаючи на вагу білизни, ступінь забруднення і рівень жорсткості води у вашому регіоні. Якщо ви не впевнені щодо жорсткості води, зверніться до місцевої організації з водопостачання.
- Не використовуйте затверділі засоби для прання. Такий засіб для прання може залишитись під час циклу полоскання і заблокувати зливні отвори.

УВАГА

Для прання вовни в режимі  **ВОВНА** використовуйте лише рідкий нейтральний засіб для прання. Якщо в режимі прання  **ВОВНА** використовувати пральний порошок, він може залишитись на одязі і призвести до його знебарвлення.

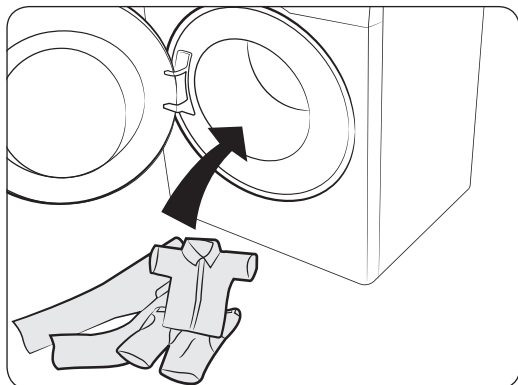
Капсули для прання

Щоб отримати найкращі результати від використання капсул для прання, дотримуйтеся вказівок нижче.



1. Покладіть капсулу на дно порожнього барабана, ближче до задньої стінки.

Перед запуском



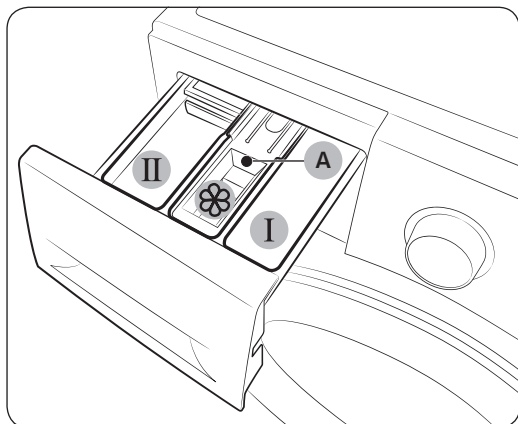
2. Завантажте білизну в барабан поверх капсули.

⚠ УВАГА

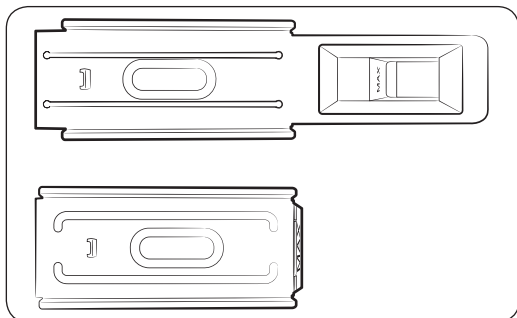
Для циклів, де використовується холодна вода, або циклів, які тривають менше години, рекомендовано використовувати рідкий засіб для прання. Інакше капсула може не повністю розчинитися.

Вказівки щодо користування шухлядками для пральних засобів

У пральній машині є дозатор на три відсіки: у лівий відсік додається пральний засіб для основного циклу прання, у передній правий відсік – кондиціонери для білизни, у задній правий – засіб для попереднього прання.



1. **I** Відсік для засобу для попереднього прання: додається засіб для попереднього прання.
2. **II** Відсік для засобу для основного циклу прання: додається засіб для основного циклу прання, пом'якшувач для води, засіб для попереднього замочування, відбілювач та/або засіб для видалення плям.
3. **⊗** Відсік для пом'якшувача: додаються такі додаткові засоби як кондиціонер для тканин. Не перевищуйте рівня позначки «максимально» (A).



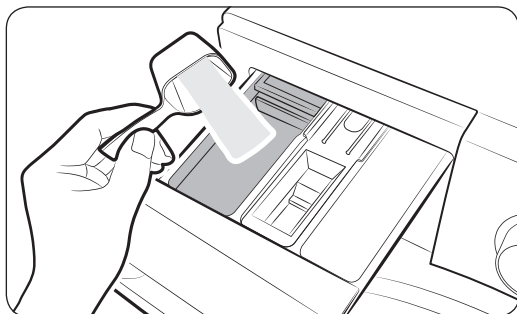
ПРИМІТКА.

Фактичний вигляд ємності для пом'якшувача може відрізнятися, залежно від моделі.

УВАГА

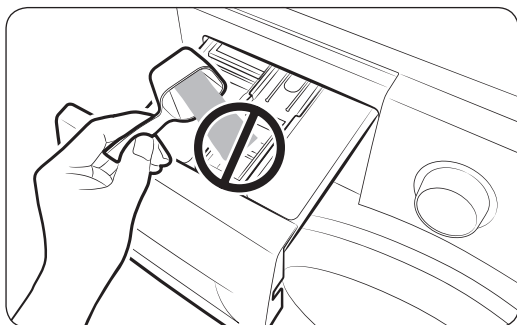
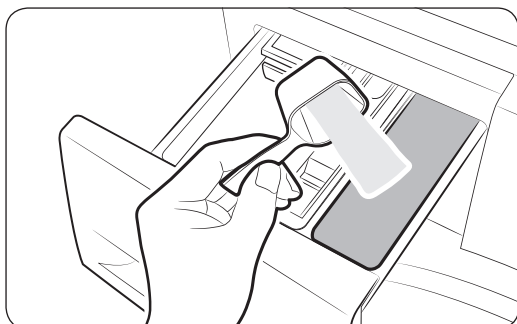
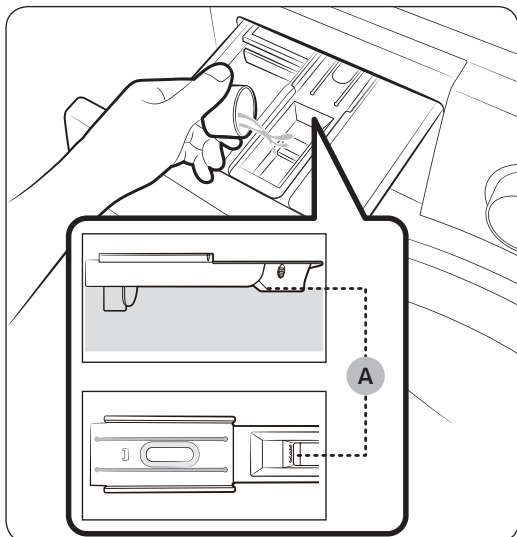
- Не відкривайте шухлядку для засобів для прання під час роботи пральної машини.
- Не кладіть у шухлядку описані нижче типи миючих засобів:
 - засоби у вигляді таблеток чи капсул;
 - засоби у вигляді м'ячиків або в сітці.
- Щоб попередити засмічення відсіку, концентрований або сильно збагачений засіб (пом'якшувач або миючий засіб) потрібно перед використанням розвести водою.
- Якщо вибрано функцію Відкласти прання, не додавайте засіб для прання безпосередньо в барабан. Інакше білизна може втратити колір. Якщо вибрано функцію Відкласти прання, використовуйте шухлядку засобів для прання.


Завантаження пральних засобів у шухлядку




1. Витягніть шухлядку для пральних засобів.
2. Додайте засіб для прання у **II** відсік для засобу для основного циклу прання згідно з інструкціями або рекомендаціями виробника. Про використання рідких засобів для прання читайте на стор. 31.

Перед запуском




3. Додайте кондиціонер для тканин у  відсік для пом'якшувача. Не перевищуйте рівня позначки «максимально» (А).

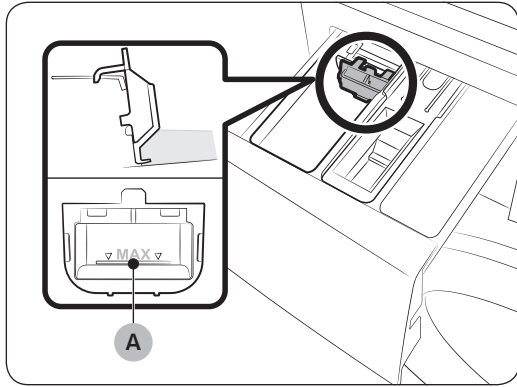
Під час останнього ополіскування до прання додається пом'якшувач.

4. Якщо потрібно виконати попереднє прання, додайте пральний засіб у  відсік для засобу для попереднього прання згідно з інструкціями або рекомендаціями виробника.
5. Закрийте шухлядку для пральних засобів.

УВАГА

- Не засипайте пральний порошок у ємність для рідких засобів.
- Концентрований кондиціонер для тканин потрібно перед застосуванням розводити водою.
- Не додавайте засіб для основного циклу прання у  відсік для пом'якшувача.

Використання рідких засобів для прання (лише для відповідних моделей)



Спершу вставте ємність для рідких засобів у **II** відсік для засобу для основного циклу прання. Тоді залийте рідкий засіб у ємність до позначки «максимально» (A).

ПРИМІТКА.

- Вставляйте ємність для рідких засобів лише попередньо вийнявши шухлядку для засобів для прання із пральної машини, натиснувши **важіль вивільнення (A)**.
- Після прання у шухлядці може залишитися трохи рідини.

УВАГА





- Користуючись рідким засобом для прання, не вмикайте режим попереднього прання.
- Якщо ви використовуватимете порошок, вийміть ємність для рідких засобів для прання.

Експлуатація

Панель керування



01 Перемикач режимів	Поверніть диск, щоб вибрати режим.
02 Дисплей	На дисплеї відображається інформація про поточний цикл та орієнтовний час до його завершення або ж інформаційний код у разі виникнення проблеми.
03 Температура	Натисніть, щоб змінити температуру для поточного режиму.
04 Полоскання	Натисніть, щоб змінити кількість полоскань для поточного режиму. Залежно від режиму прання, можна встановити щонайбільше 5 полоскань.
05 Віджим	<p>Натисніть, щоб змінити швидкість відтискання для поточного режиму. Швидкість відтискання (кількість обертів на хвилину) залежить від моделі.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Затримання полоскання : призупиняється останній цикл полоскання, тому білизна залишається у воді. Щоб вивантажити білизну, потрібно злити воду або ввімкнути цикл відтискання. <ul style="list-style-type: none"> - Щоб скористатися режимом Затримання полоскання, натискайте кнопку Віджим кілька разів поспіль, поки не ввімкнеться індикатор вибору параметрів (). • Без віджиму : після останнього циклу зливання барабан не обертається. <ul style="list-style-type: none"> - Щоб скористатися режимом Без віджиму, натискайте кнопку Віджим кілька разів поспіль, поки не ввімкнеться індикатор вибору параметрів (). • Лише віджим : щоб виконати цикл Лише віджим, натисніть і утримуйте кнопку Віджим упродовж 3 секунд. Коли з'явиться інформація про тривалість циклу і швидкість відтискання, натискайте кнопку Віджим кілька разів поспіль, поки не виберете потрібну швидкість. Після того натисніть кнопку Пуск/Пауза, щоб запустити цикл. Тривалість відтискання залежить від вибраного циклу.
06 Опції	<p>Натискайте, щоб вибрати потрібні додаткові функції: Інтенсивне прання або Попереднє прання. Щоб скасувати вибір, натисніть кнопку ще раз.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Доступність додаткових функцій залежить від вибраного режиму.

<p>07  Замочування в піні</p>	<p>Натисніть, щоб увімкнути або вимкнути функцію Замочування в піні. Ця функція допомагає видаляти найрізноманітніші стійкі плями.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Функція Замочування в піні допомагає виводити різні стійкі плями. • Коли функцію Замочування в піні ввімкнено, білизна ретельно вимочується у водяній піні для підвищення ефективності прання. • Функція Замочування в піні додає до 30 хвилин до часу прання і може використовуватися з такими 5 режимами: БАВОВНА, СИНТЕТИКА, ПОСТІЛЬНА БІЛИЗНА, ЩОДЕННЕ ПРАННЯ, ДИТЯЧІ РЕЧІ і ДЖИНСИ (лише моделі на 9 кг).
<p>08  Відкласти прання</p>	<p>Функція Відкласти прання дозволяє встановити час завершення прання для вибраного режиму. Залежно від налаштувань час запуску циклу визначатиметься згідно з внутрішнім алгоритмом машини. Таке налаштування, зокрема, стане в пригоді для програмування пральної машини на завершення прання тоді, коли ви зазвичай повертаєтеся додому з роботи.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Натискайте, щоб вибрати попереднє налаштування в годинах.
<p>09  Легке прасування</p>	<p>Використовується для зменшення кількості складок під час відтискання, завдяки чому білизну легше прасувати.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Функція легкого прасування доступна лише для таких режимів прання: БАВОВНА,  БАВОВНА, СИНТЕТИКА, ДЖИНСИ (лише для моделей на 9 кг), ІНТЕНСИВНЕ ПРАННЯ ЕКО, ПОСТІЛЬНА БІЛИЗНА, ЩОДЕННЕ ПРАННЯ, ДИТЯЧІ РЕЧІ та ТЕМНІ РЕЧІ.
<p>10 Живлення</p>	<p>Натисніть цю кнопку, щоб увімкнути/вимкнути пральну машину.</p>
<p>11 Пуск/Пауза</p>	<p>Натисніть, щоб почати або зупинити операцію.</p>

Експлуатація

Прості кроки для запуску






1. Натисніть кнопку Живлення, щоб увімкнути пральну машину.
2. Повертайте перемикач режимів, щоб вибрати режим.
3. У разі потреби змініть налаштування режиму (ℹ Температура, 🧺 Полоскання та 🌀 Віджим).
4. Щоб увімкнути додаткові функції, натисніть кнопку f^+ Опції. Натисніть кнопку ще раз, щоб вибрати потрібний пункт.
5. Для легкого доступу на машині передбачено 3 окремі кнопки для функцій 🧺 Замочування в піні, 🧺 Легке прасування та 🌀 Відкласти прання. Щоб скористатися тією чи іншою опцією, натисніть потрібну кнопку.
6. Натисніть кнопку Пуск/Пауза.

Зміна режиму під час роботи пральної машини

1. Натисніть кнопку Пуск/Пауза, щоб зупинити роботу.
2. Виберіть інший режим.
3. Натисніть кнопку Пуск/Пауза ще раз, щоб запустити новий режим.

Огляд режимів



Стандартні режими

Режим	Опис і максимальне завантаження (кг)	
БАВОВНА	<ul style="list-style-type: none"> Для бавовняних речей, постільної та натільної білизни, скатертин, рушників чи сорочок. Час прання і кількість полоскань налаштовуються автоматично відповідно до завантаження. 	МАКС.
 БАВОВНА	<ul style="list-style-type: none"> Оптимально підходить для прання бавовняних речей, постільної та натільної білизни, скатертин, рушників чи сорочок і при цьому споживається менше електроенергії. З міркувань економії електроенергії дійсна температура прання може бути нижчою, ніж вказано. 	МАКС.
СИНТЕТИКА	<ul style="list-style-type: none"> Для блузок або сорочок із поліестеру (діолен, тревіра), поліаміду (перлон, нейлон) чи інших подібних тканин. 	4
 ВОВНА	<ul style="list-style-type: none"> Цей режим призначений для прання вовняних виробів, які можна прати в пральній машині, із завантаженням до 2,0 кг. У режимі  ВОВНА використовується легке погойдування і замочування, щоб захистити вовняні вироби від збігання і пошкодження. Для цього режиму рекомендовано використовувати нейтральний засіб для прання. 	2
ДЖИНСИ	<ul style="list-style-type: none"> Під час основного прання використовується більш високий рівень води та додатковий цикл полоскання, щоб уникнути залишків прального порошку на речах. 	3
ПОЛОСКАННЯ+ВІДЖИМ	<ul style="list-style-type: none"> Застосовується додаткове полоскання після застосування пом'якшувача для тканин. 	МАКС.
ОЧИСТКА БАРАБАНА ЕКО	<ul style="list-style-type: none"> Очищує барабан від бруду та вбиває бактерії. Запускайте цей режим через кожні 40 циклів прання, не додаючи ані засобу для прання, ані відбілювача. Перевірте, чи барабан порожній. Не використовуйте жодних хімічних засобів для чищення барабана. 	—
ІНТЕНСИВНЕ ПРАННЯ ЕКО	<ul style="list-style-type: none"> Режим еко-прання з бульбашками за низької температури дозволяє зменшити споживання електроенергії. 	4

Експлуатація

Режим	Опис і максимальне завантаження (кг)	
ШВИДКЕ ПРАННЯ 15'	<ul style="list-style-type: none">Використовується для слабо забруднених речей вагою менше 2,0 кг, які потрібно швидко випрати.Використовуйте не більше 20 г засобу для прання. Використання більше 20 г засобу для прання може призвести до появи залишків засобу на речах.Якщо ви використовуєте рідкий засіб для прання, залийте не більше 20 мл засобу.	2
ЩОДЕННЕ ПРАННЯ	<ul style="list-style-type: none">Використовується для прання одягу, який змінюється щоденно, наприклад спідньої білизни і сорочок.	4
ДЕЛИКАТНІ ТКАНИНИ	<ul style="list-style-type: none">Для прозорих тканин, бюстгальтерів, жіночої білизни (шовку) та інших тканин, які слід прати лише вручну.Для отримання найкращих результатів прання використовуйте рідкий засіб для прання.	2
ТЕМНІ РЕЧІ	<ul style="list-style-type: none">Застосовується додаткове полоскання і менша швидкість відтискання, щоб речі прались обережно і ретельно полоскались.	4
ПОСТІЛЬНА БІЛИЗНА	<ul style="list-style-type: none">Для прання покривал, простирадл, підковдр тощо.Для досягнення найкращого результату перить постільну білизну одного типу вагою щонайбільше 2,0 кг.	2
ДИТЯЧІ РЕЧІ	<ul style="list-style-type: none">Прання за високої температури і з додатковим полосканням дозволяє забезпечити ефективне видалення залишків засобу для прання.	4


Опції


Налаштування		Опис
	Попереднє прання	<ul style="list-style-type: none">• Перед основним циклом прання буде додаватись цикл попереднього прання.
	Інтенсивне прання	<ul style="list-style-type: none">• Використовується для сильно забруднених речей. Тривалість роботи кожного циклу довша, ніж звичайно.

Експлуатація

Відкласти прання

Пральну машину можна налаштувати на автоматичне завершення прання у пізніший час, вибравши відтермінування від 1 до 24 годин (із кроком збільшення 1 година). Година, що відображається, позначає час завершення прання.

1. Виберіть режим. Тоді змініть налаштування режиму, якщо потрібно.
2. Натискайте кнопку  **Відкласти прання** кілька разів поспіль, поки не буде встановлено потрібний час завершення.
3. Натисніть кнопку **Пуск/Пауза**.

Якщо вибрано режим **БАВОВНА** або  **БАВОВНА**, індикатор функції Відкласти прання блиматиме і пральна машина обертатиме барабан, щоб визначити вагу завантаження. Функція визначення ваги завантаження передбачена тільки для цих 2 режимів. Після цього на дисплеї з'явиться вибраний вами час, і таймер розпочне відлік.

4. Щоб скасувати функцію  **Відкласти прання**, вимкніть і ще раз увімкніть пральну машину кнопкою **Живлення**.

Приклад із практики

Потрібно завершити двогодинний режим через 3 години від цього моменту. Для цього ви вмикаєте додаткову функцію Відкласти прання для поточного режиму прання, вибираєте 3 години і натискаєте кнопку **Пуск/Пауза** о 2:00 після полудня. Що відбудеться далі? Пральна машина розпочне роботу о 3:00 після полудня і завершить роботу о 5:00 після полудня. Нижче наведена часова лінійка для цього прикладу.







Налаштування

Замок від дітей

Щоб уникнути нещасних випадків із дітьми, функція Замок від дітей блокує всі кнопки, окрім кнопки

Живлення.



- Щоб встановити функцію Замок від дітей, одночасно натисніть і утримуйте кнопки  **Температура** і  **Полоскання** впродовж 3 секунд.
- Щоб скасувати функцію Замок від дітей, одночасно натисніть і утримуйте кнопки  **Температура** і  **Полоскання** впродовж 3 секунд.

ПРИМІТКА.

- У стані Замок від дітей спершу слід скасувати функцію Замок від дітей, щоб додати засіб для прання чи білизну.
- Це налаштування зберігатиметься навіть після перезапуску машини.

Увімкнення/вимкнення звуку

Звук пральної машини можна увімкнути і вимкнути. Це налаштування зберігатиметься навіть після перезапуску машини.

- Щоб вимкнути звук, одночасно натисніть і утримуйте кнопки  **Полоскання** і  **Віджим** впродовж 3 секунд.
- Щоб увімкнути звук, виконайте ще раз цю 3-секундну операцію.

Обслуговування

Для запобігання погіршенню продуктивності і для продовження терміну експлуатації пральної машини підтримуйте її чистоту.

Очистка барабану еко

Регулярно запускайте цей режим, щоб почистити барабан і вбити бактерії.

1. Натисніть кнопку **Живлення**, щоб увімкнути пральну машину.
2. Встановіть **перемикач режимів** у положення **ОЧИСТКА БАРАБААНУ ЕКО**.
3. Натисніть кнопку **Пуск/Пауза**.

ПРИМІТКА.

- Температура води під час роботи режиму **ОЧИСТКА БАРАБААНУ ЕКО** становить 70 °С, і її неможливо змінити.
- Режим **ОЧИСТКА БАРАБААНУ ЕКО** рекомендовано застосовувати через кожні 40 циклів прання.

УВАГА

Не використовуйте жодних хімічних засобів для чищення барабана. Залишки хімікатів усередині барабана знижують ефективність прання.

Нагадування режиму **ОЧИСТКА БАРАБААНУ ЕКО**

Залежно від моделі, нагадування **ОЧИСТКА БАРАБААНУ ЕКО** може бути піктограмою або світлодіодом.

Піктограма засвічується на панелі керування.



Світлодіод засвічується поруч із написом **ОЧИСТКА БАРАБААНУ ЕКО** або в області параметрів панелі керування.

- Нагадування **ОЧИСТКА БАРАБААНУ ЕКО** блимає на панелі керування раз на 40 циклів прання. Рекомендуємо регулярно проводити процедуру **ОЧИСТКА БАРАБААНУ ЕКО**.
- Після першого блимання нагадування його можна ігнорувати (до 6-ти циклів прання поспіль). Нагадування перестане з'являтися після 7-го прання. Однак воно з'явиться знову після наступних 40 циклів прання.
- Навіть, якщо останню процедуру зупинено, повідомлення «0» може залишитися.
- Можна записати номер циклу **ОЧИСТКА БАРАБААНУ ЕКО**, натиснувши кнопку **Живлення**. Машина не припинить працювати і не вимкнеться, але номер циклу буде позначено.
- Навіть якщо напис «0» не зникне, машина працюватиме нормально.
- З гігієнічних міркувань рекомендуємо запускати цикл регулярно.

Smart Check

Щоб увімкнути цю функцію, потрібно спочатку завантажити програму Samsung Smart Washer з Play Store або Apple Store та встановити її на мобільному пристрої з камерою.

Функцію Smart Check оптимізовано для Galaxy & iPhone (лише відповідних моделей).

1. Коли пральна машина виявляє проблему, що потребує перевірки, на дисплеї з'являється інформаційний код. Щоб активувати режим Smart Check, одночасно натисніть і утримуйте кнопки  **Віджим** та  **Опції** впродовж 3 секунд.
2. Пральна машина запустить процедуру самодіагностики. У разі виявлення проблеми на дисплеї з'явиться інформаційний код.
3. Запустіть програму Samsung Smart Washer на мобільному пристрої і торкніть кнопку Smart Check.
4. Піднесіть мобільний пристрій камерою до дисплея пральної машини. Програма автоматично розпізнає інформаційний код.
5. Якщо інформаційний код буде розпізнано правильно, програма надасть докладні відомості про проблему і можливі її вирішення.

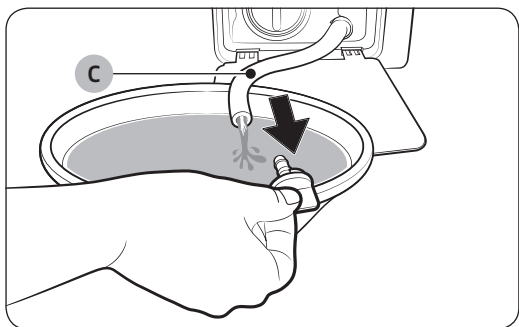
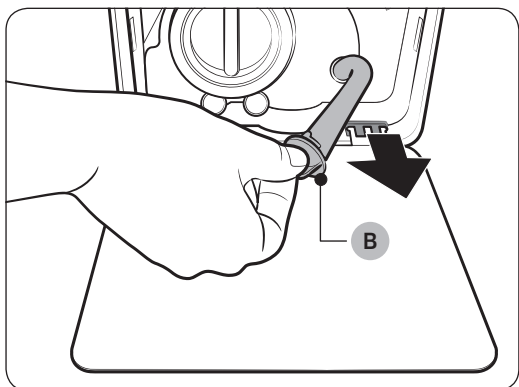
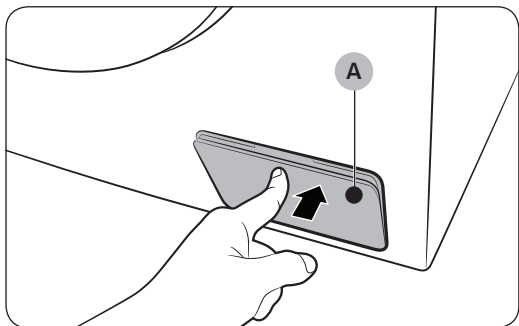
ПРИМІТКА.

- Назва функції Smart Check може різнитися, залежно від мови.
- Якщо дисплей пральної машини відбиває сильне світло, програма може не розпізнати інформаційного коду.
- Якщо програма кілька разів поспіль не розпізнає коду функції Smart Check, інформаційний код можна ввести на екрані програми вручну.

Обслуговування

Аварійний злив

У випадку раптового вимкнення живлення злийте воду з барабана, перш ніж виймати з нього речі.



1. Вимкніть живлення пральної машини та від'єднайте її від мережі.
2. Обережно натисніть верхню частину **кришки фільтра (A)**, щоб відкрити її.

3. Встановіть біля кришки порожню велику ємність і дотягніть трубку аварійного зливу до ємності, утримуючи **заглушку трубки (B)**.

4. Відкрийте **заглушку**, щоб вода з **трубки аварійного зливу (C)** потекла у ємність.
5. Коли закінчите, **закрийте заглушку** і поставте на місце трубку. Потім **закрийте кришку фільтра**.

ПРИМІТКА.

Використовуйте ємність великого об'єму, оскільки води в барабані може виявитися більше, ніж очікувалося.

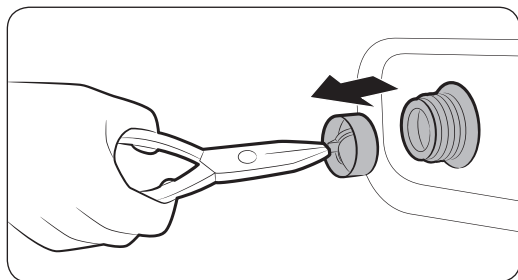
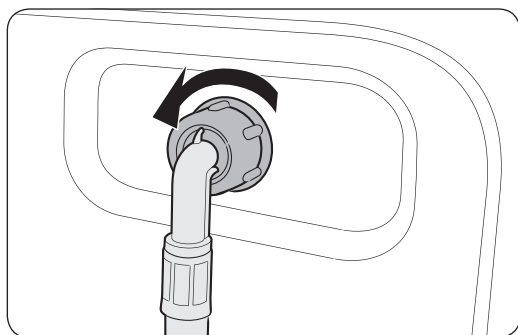
Чищення

Поверхня пральної машини

Використовуйте м'яку ганчірку з неабразивним миючим засобом для побутових виробів. Не розпилюйте воду на пральну машину.

Сітчастий фільтр

Сітчастий фільтр шланга подачі води потрібно чистити щонайменше раз або двічі на рік.



1. Вимкніть пральну машину і від'єднайте кабель живлення від мережі.
2. Закрийте кран подачі води.
3. Відкрутіть і від'єднайте шланг подачі води від задньої стінки пральної машини. Накрийте шланг ганчіркою, щоб з нього не потекла вода.
4. За допомогою плоскогубців вийміть сітчастий фільтр із впускного клапана.
5. Опустіть сітчастий фільтр глибоко у воду так, щоб різьбове з'єднання занурилось у воду.
6. Повністю висушіть сітчастий фільтр у затінку.
7. Встановіть сітчастий фільтр у впускний клапан і під'єднайте до клапана шланг подачі води.
8. Відкрийте кран подачі води.

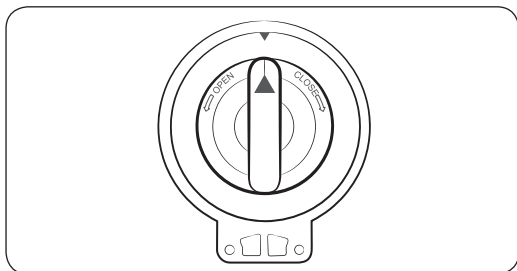
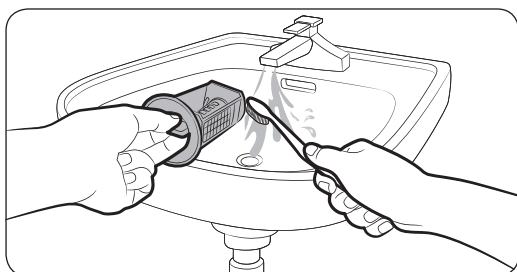
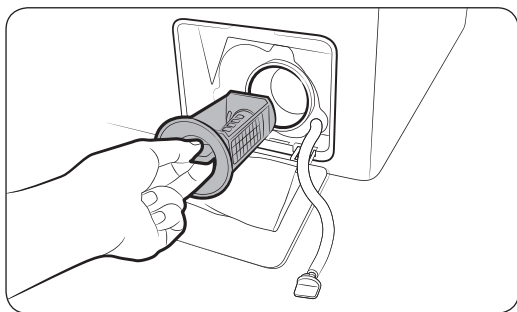
ПРИМІТКА.

Якщо сітчастий фільтр засмічений, на екрані з'явиться код помилки «4С».

Обслуговування

Фільтр насоса

Фільтр насоса бажано чистити 5-6 разів на рік, щоб запобігти накопиченню бруду. Засмічення фільтра насоса може призвести до зниження ефекту бульбашок.



1. Вимкніть пральну машину і від'єднайте кабель живлення від мережі.
2. Злийте залишки води з барабана. Див. розділ «Аварійний злив».
3. Обережно натисніть верхню частину **кришки фільтра**, щоб відкрити її.
4. Поверніть ручку фільтра насоса ліворуч і спустіть залишки води.
5. Почистьте фільтр насоса м'якою щіткою. Упевніться, що ніщо не заважатиме рухові пропелера зливного насоса, який знаходиться всередині фільтра.
6. Вставте на місце фільтр насоса і поверніть кришку фільтра праворуч.

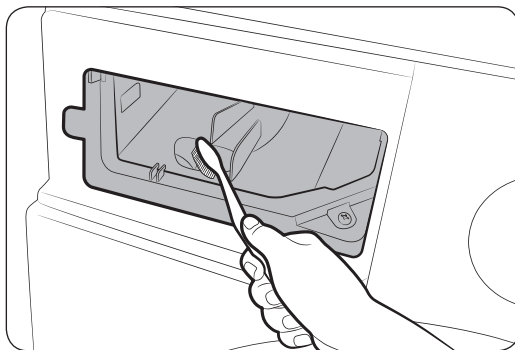
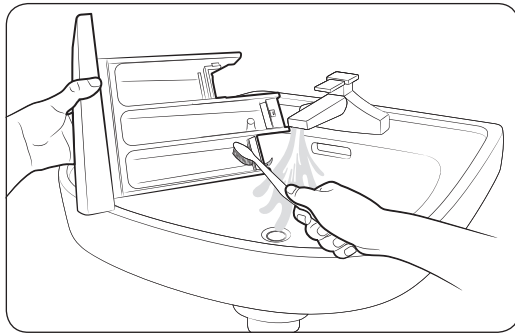
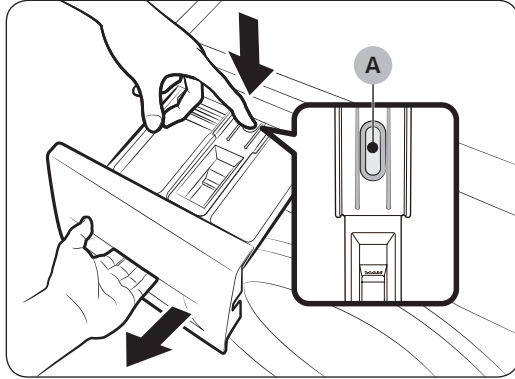
ПРИМІТКА.

Якщо фільтр насоса засмічений, на екрані з'явиться інформаційний код «5С».

УВАГА

- Після чищення фільтра перевірте, чи належно закрита ручка фільтра. В іншому випадку з фільтра може витікати вода.
- Після чищення перевірте, чи фільтр встановлено належним чином. В іншому випадку пральна машина може не працювати або з неї може витікати вода.

Шухлядка для засобів для прання



1. Утримуючи важіль вивільнення (А) всередині шухлядки, витягніть її.
2. Вийміть із шухлядки важіль вивільнення і ємність для рідкого засобу для прання.

3. Промийте частини шухлядки м'якою щіткою під проточною водою.

4. Почистіть заглиблення у шухлядці за допомогою м'якої щітки.
5. Вставте важіль вивільнення і ємність для рідкого засобу для прання назад у шухлядку.
6. Вставте шухлядку та закрийте її.

ПРИМІТКА.

Щоб вимити залишки прального засобу, увімкніть режим **ПОЛОСКАННЯ+ВІДЖИМ**, не завантажуючи барабан.

Обслуговування

Відновлення роботи після замерзання

Пральна машина може замерзнути, якщо температура повітря навколишнього середовища опускається нижче 0 °С.

1. Вимкніть пральну машину і від'єднайте кабель живлення від мережі.
2. Вилийте трохи теплої води на кран, щоб шланг подачі води можна було від'єднати.
3. Від'єднайте шланг подачі води і замочіть його в теплій воді.
4. Залийте теплу воду в барабан і залиште її там на 10 хвилин.
5. Під'єднайте шланг подачі води до водопровідного крана.



ПРИМІТКА.

Якщо пральна машина й надалі не працює належним чином, повторюйте наведені вище дії, допоки вона не запрацює належним чином.

Приготування машини до тривалого простою

Не залишайте пральну машину без роботи на тривалий час. Якщо потрібно залишити машину, злийте воду з пральної машини і від'єднайте її від мережі.

1. Поверніть **перемикач режимів** у положення **ПОЛОСКАННЯ+ВІДЖИМ**.
2. Спорожніть барабан і натисніть кнопку **Пуск/Пауза**.
3. Після завершення програми закрийте водопровідний кран і від'єднайте шланг подачі води.
4. Вимкніть пральну машину і від'єднайте кабель живлення від мережі.
5. Відкрийте дверцята, щоб барабаном циркулювало повітря.

Вирішення проблем

Пункти для перевірки

Якщо пральна машина не працює належним чином, спершу перегляньте наведену нижче таблицю і спробуйте виконати запропоноване в ній.

Проблема	Дії
Не запускається.	<ul style="list-style-type: none">• Перевірте, чи машина підключена до електромережі.• Перевірте, чи дверцята належно закриті.• Перевірте, чи відкриті крани подачі води.• Натисніть або торкніть кнопку Пуск/Пауза, щоб запустити пральну машину.• Перевірте, чи не активна функція Замок від дітей 😊.• Перед тим як пральна машина почне заповнюватися водою, вона кілька разів клацне, щоб перевірити блокування дверцят, і виконає швидкий злив води.• Перевірте запобіжник або ввімкніть автоматичний вимикач.
Тиск води недостатній чи вода не подається взагалі.	<ul style="list-style-type: none">• Повністю відкрийте кран подачі води.• Перевірте, чи дверцята належно закриті.• Перевірте, чи не замерз шланг подачі води.• Перевірте, чи шланг подачі води не заломлений і не забитий.• Перевірте, чи достатній тиск води.
Після завершення циклу прання у шухлядці для засобів для прання залишаються рештки засобу для прання.	<ul style="list-style-type: none">• Перевірте, чи в машині достатній тиск води під час прання.• Перевірте, чи засіб для прання додано у центральний відсік шухлядки для засобів для прання.• Перевірте, чи ковпачок для засобу для полоскання встановлено належним чином.• У разі використання гранульованого засобу для прання перемикач засобів для прання має бути у верхньому положенні.• Вийміть ковпачок для засобу для полоскання і почистіть шухлядку для засобів для прання.
Пральна машина сильно вібрує чи шумить.	<ul style="list-style-type: none">• Перевірте, чи машину встановлено на рівній, твердій і не ковзкій підлозі. Якщо підлога не рівна, вирівняйте машину, відрегулювавши ніжки.• Упевніться, що транспортувальні болти знято.• Перевірте, чи машина не торкається інших предметів.• Перевірте, чи білизну завантажено рівномірно.• Під час звичайної роботи двигун машини може шуміти.• Спецодяг та одяг із металевими прикрасами може створювати шум під час прання. Це нормально.• Шум можуть створювати деякі металеві предмети, наприклад монети. Після прання вийміть ці предмети з барабана чи фільтра.

Вирішення проблем

Проблема	Дії
Машина не спускає воду та/або не відтискає білизну.	<ul style="list-style-type: none">• Перевірте, чи не зігнутий зливний шланг на всьому шляху до зливної системи. Якщо на шляху стоку води є перешкода, зверніться в центр обслуговування.• Перевірте, чи фільтр для сміття не заблоковано.• Закрийте дверцята і натисніть або торкніть кнопку Пуск/Пауза. З міркувань безпеки барабан пральної машини не обертатиметься і не сушитиме речі, якщо дверцята відчинені.• Перевірте, чи не замерз або чи не засмічений зливний шланг.• Упевніться, що зливний шланг під'єднано до чистої системи зливання води.• Якщо до пральної машини не подається належне живлення, вона може тимчасово не зливати воду або не відтискати білизну. Як-тільки до машини буде подано відповідне живлення, вона знову працюватиме належним чином.
Не відкриваються дверцята.	<ul style="list-style-type: none">• Натисніть або торкніть кнопку Пуск/Пауза, щоб зупинити пральну машину.• Потрібно трішки почекати, щоб механізм блокування дверей вимкнувся.• Дверцята можна відкрити лише через 3 хвилини після зупинки або вимкнення машини.• Упевніться, що всю воду з барабана злило.• Дверцята можуть не відкриватися, якщо в барабані залишається вода. Злийте воду з барабана і відкрийте дверцята вручну.• Упевніться, що індикатор функції блокування дверцят вимкнено. Індикатор функції блокування дверцят згасне після того, як з пральної машини буде злито воду.
Утворюється надто багато піни.	<ul style="list-style-type: none">• Перевірте, чи використовується належний тип засобу для прання відповідно до рекомендацій.• Використовуйте високоефективний засіб для прання для запобігання утворенню надмірної піни.• Зменшуйте кількість засобу для прання за таких умов: якщо вода м'яка, для невеликих завантажень чи для прання речей із незначними забрудненнями.• Не рекомендується використання засобів для прання, які не є високоефективними.
Неможливо додати засіб для прання.	<ul style="list-style-type: none">• Перевірте кількість засобу для прання і пом'якшувача для тканин і чи не перевищено обмеження щодо максимальної їх кількості.

Проблема	Дії
<p>Машина зупиняється.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Вставте кабель живлення у розетку з електричним струмом. • Переверте запобіжник або ввімкніть автоматичний вимикач. • Закрийте дверцята і натисніть або торкніть кнопку Пуск/Пауза, щоб запустити пральну машину. З міркувань безпеки барабан пральної машини не обертатиметься і не сушитиме речі, якщо дверцята відчинені. • Перед тим як пральна машина почне заповнюватися водою, вона кілька разів клацне, щоб перевірити блокування дверцят, і виконає швидкий злив води. • Можливо, це пауза в циклі чи період замочування. Трохи зачекайте. Можливо, пральна машина запуститься. • Переверте, чи не забився сітчастий фільтр між шлангом подачі води і водопровідним краном. Періодично чистьте сітчастий фільтр. • Якщо до пральної машини не подається належне живлення, вона може тимчасово не зливати воду або не відтискати білизну. Як-тільки до машини буде подано відповідне живлення, вона знову працюватиме належним чином.
<p>Машина наповнюється водою невідповідної температури.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Відкрийте повністю обидва водопровідні крани. • Переверте, чи правильно вибрано температуру. • Переверте, чи шланги під'єднано до відповідних кранів. Промийте водопроводи. • Упевніться, що водонагрівач налаштовано на подання з крана води температурою щонайменше 49 °С. Також переверте ємність нагрівача води та швидкість відновлення. • Від'єднайте шланги і почистіть сітчастий фільтр. Сітчастий фільтр може бути засмічений. • Поки пральна машина наповнюється водою, температура води може змінюватися, оскільки функція автоматичного контролю температури перевіряє температуру води, що подається. Це нормально. • Поки пральна машина наповнюється водою, можна помітити, як крізь дозатор проходить лише гаряча та/або лише холодна вода, коли вибрано прання в холодній чи гарячій воді. Це нормально для функції автоматичного контролю температури, оскільки пральна машина визначає температуру води.
<p>У кінці циклу прання білизна надто волога.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Використовуйте високу або надвисоку швидкість відтискання. • Використовуйте високоефективний засіб для прання для запобігання утворенню надмірної піни. • Завантажено надто мало білизни. Дуже мале завантаження (одна чи дві речі) може бути незбалансоване і повністю не відтискатися. • Переверте, чи не перекручений або чи не засмічений зливний шланг.

Вирішення проблем

Проблема	Дії
Витік води.	<ul style="list-style-type: none">• Перевірте, чи дверцята належно закриті.• Перевірте щільність усіх з'єднань шлангів.• Перевірте, чи кінець зливного шланга належним чином встановлено та припасовано до системи зливу.• Уникайте перенавантаження пральної машини.• Використовуйте високоефективний засіб для прання для запобігання утворенню надмірної піни.
Залишається неприємний запах.	<ul style="list-style-type: none">• Надмірна піна збирається в заглибленнях і може викликати неприємні запахи.• Для дезінфікування періодично запускайте цикл очищення.• Чистьте ущільнювач дверцят (мембрану).• Після завершення циклу очищення висушіть внутрішню частину машини.
Не видно бульбашок (лише для моделей, обладнаних функцією «BubbleShot»).	<ul style="list-style-type: none">• У разі перевантаження машини бульбашок може не бути видно.• Якщо білизна сильно забруднена, бульбашки можуть не утворюватися.

Якщо проблему не вдається усунути, зверніться до місцевого центру обслуговування Samsung.

Інформаційні коди

У разі збою в роботі пральної машини на екрані з'являється інформаційний код. Перегляньте таблицю нижче і спробуйте вирішити проблему.

Код	Дії
4C	<p>Не подається вода.</p> <ul style="list-style-type: none">• Перевірте, чи відкриті крани подачі води.• Перевірте, чи не засмічені шланги подачі води.• Перевірте, чи не замерзли крани подачі води.• Перевірте, чи в машині достатній тиск води під час прання.• Перевірте, чи належно підключені кран подачі холодної води і кран подачі теплої води.• Почистіть сітчастий фільтр, оскільки він може бути засмічений.• Коли з'явиться повідомлення «4C», машина зливатиме воду впродовж 3 хвилин. У цей час кнопка живлення буде неактивна.
4C2	<ul style="list-style-type: none">• Упевніться, що шланг подачі холодної води надійно під'єднаний до крана подачі холодної води. Якщо він під'єднаний до крана подачі теплої води, в деяких режимах білизна може деформуватись.
5C	<p>Не зливається вода.</p> <ul style="list-style-type: none">• Перевірте, чи не замерз або чи не засмічений зливний шланг.• Упевніться, що зливний шланг належно розміщений (залежно від типу під'єднання).• Почистьте фільтр для сміття, оскільки він може бути засмічений.• Перевірте, чи не зігнутий зливний шланг на всьому шляху до зливної системи.• Якщо інформаційний код не зникає, зверніться до центру обслуговування споживачів.
dC	<p>Машина працює з відкритими дверцятами.</p> <ul style="list-style-type: none">• Перевірте, чи дверцята належно закриті.• Перевірте, чи не застрягли в дверцятах речі.
oC	<p>Перелив води.</p> <ul style="list-style-type: none">• Перезапустіть машину після відтискання.• Якщо інформаційний код не зникає, зверніться в місцевий центр обслуговування Samsung.
LC, LC1	<p>Перевірте зливний шланг.</p> <ul style="list-style-type: none">• Упевніться, що кінець зливного шланга розміщений на рівні підлоги.• Перевірте, чи не засмічений зливний шланг.• Якщо інформаційний код не зникає, зверніться до центру обслуговування споживачів.

Вирішення проблем

Код	Дії
Ub	<p>Не працює функція відтискання.</p> <ul style="list-style-type: none"> Упевніться, що білизна рівномірно розподілена. Перевірте, чи машину встановлено на рівну стійку поверхню. Перерозподіліть завантаження. Якщо потрібно випрати лише одну річ (наприклад, халат чи джинси), результат відтискання може бути незадовільним, і на дисплеї з'явиться повідомлення про помилку «Ub (Дисбаланс)».
ЗС	<p>Перевірте, чи працює двигун.</p> <ul style="list-style-type: none"> Спробуйте перезапустити цикл. Якщо інформаційний код не зникає, зверніться до центру обслуговування споживачів.
UC	<p>Слід перевірити електронну систему керування.</p> <ul style="list-style-type: none"> Перевірте, чи живлення подається належним чином. Якщо інформаційний код не зникає, зверніться до центру обслуговування споживачів.
	<p>Виявлено низьку напругу.</p> <ul style="list-style-type: none"> Упевніться, що кабель живлення підключено до розетки. Якщо інформаційний код не зникає, зверніться до центру обслуговування споживачів.
HC	<p>Перевірка нагрівання води до високої температури.</p> <ul style="list-style-type: none"> Якщо інформаційний код не зникає, зверніться до центру обслуговування споживачів.
1C	<p>Датчик рівня води не працює належним чином.</p> <ul style="list-style-type: none"> Вимкніть машину і перезапустіть цикл. Якщо інформаційний код не зникає, зверніться до центру обслуговування споживачів.
AC	<p>Перевірка з'єднання між основною та вторинними друкованими платами.</p> <ul style="list-style-type: none"> Вимкніть машину і перезапустіть цикл. Якщо інформаційний код не зникає, зверніться до центру обслуговування споживачів.
8C	<p>Датчик мікроелектромеханічних систем не працює належним чином.</p> <ul style="list-style-type: none"> Вимкніть машину і перезапустіть цикл. Якщо інформаційний код не зникає, зверніться до місцевого центру обслуговування Samsung.


























Код	Дії
АС6	<p>Перевірте з'єднання між основною друкованою платою та друкованою платою інвертора.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Залежно від стану пристрій може автоматично повернутися до звичайної роботи. • Вимкніть машину і перезапустіть цикл. • Якщо інформаційний код не зникає, зверніться до місцевого центру обслуговування Samsung.
0	<p>Машина автоматично не вимикається після останнього відтискання, і залишається повідомлення «0».</p> <ul style="list-style-type: none"> • Машина працює нормально без запуску циклу ОЧИСТКА БАРАБАНА ЕКО. Проте з гігієнічних міркувань рекомендуємо запустити цикл.

Якщо будь-який інформаційний код продовжує з'являтися на екрані і надалі, зверніться в місцевий центр обслуговування Samsung.

Технічні характеристики

Таблиця символів догляду за тканинами

Подані у таблиці символи служать вказівками щодо догляду за одягом. На етикетках догляду подаються чотири символи в такому порядку: прання, відбілювання, сушка та прасування (та суха чистка в разі потреби). Використання цих символів забезпечує узгодженість між виробниками одягу, як вітчизняними, так і іноземними. Дотримуйтеся вказівок на етикетці, щоб збільшити строк служби речей та уникнути проблем із пранням.

	Міцна тканина		Не можна прасувати
	Делікатна тканина		Можна виконати суху чистку із використанням будь-якого розчинника
	Можна прати за температури води 95 °C		Суха чистка
	Можна прати за температури води 60 °C		Суха чистка можлива лише із використанням перхлориду, очищеного бензину, чистого спирту чи R113
	Можна прати за температури води 40 °C		Суха чистка можлива лише із використанням авіаційного палива, чистого спирту чи R113
	Можна прати за температури води 30 °C		Не можна використовувати суху чистку
	Тільки ручне прання		Сушити на горизонтальній поверхні
	Лише суха чистка		Можна сушити, повісивши
	Можна відбілювати в холодній воді		Сушити на вішаку для одягу
	Не відбілювати		Можна сушити в сушарці за нормальної температури
	Можна прасувати за макс. температури 200 °C		Можна сушити в сушарці за низької температури
	Можна прасувати за макс. температури 150 °C		Не можна сушити в сушарці
	Можна прасувати за макс. температури 100 °C		

Захист навколишнього середовища

- Цей виріб виготовлено з матеріалів, які підлягають повторній переробці. Утилізуючи виріб, дотримуйтесь місцевих норм з утилізації. Відріжте кабель живлення, щоб пристрій неможливо було під'єднати до мережі. Зніміть дверцята, щоб діти і тварини не могли залізти та застрягнути всередині пристрою.
- Не перевищуйте кількість засобу для прання, вказану виробником засобу.
- Використовуйте засоби для усунення плям і відбілювачі перед пранням лише тоді, коли це справді необхідно.
- Заощаджуйте воду й енергію, перучи із повним завантаженням машини (об'єм залежить від вибраної програми).

Технічні характеристики

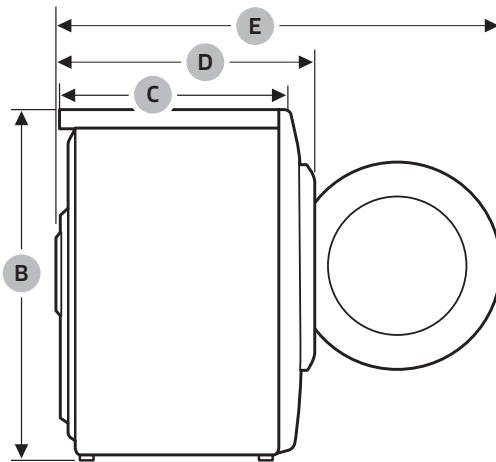
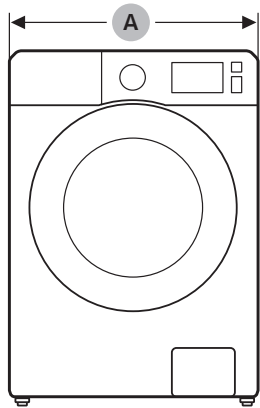
Технічний опис

“*” Зірочки позначають можливі варіанти моделей і означають будь-яку цифру (0-9) або літеру (A-Z).

Тип		Пральна машина з переднім завантаженням	
Модель		WW9*J5**6**	
Розміри		600 x 550 x 850 мм (Ш x Г x В)	
Тиск води		50–800 кПа	
Маса нетто		61,0 кг	
Можливості прання і відтискання		9,0 кг	
Споживання електроенергії	Прання і нагрівання	220 В	2000 Вт
		240 В	2400 Вт
Швидкість обертання барабана під час відтискання		WW9*J55*6**	WW9*J53*6**
		WW9*J54*6**	WW9*J52*6**
		1400 об./хв.	1200 об./хв.

ПРИМІТКА.

Дизайн і технічні характеристики виробу можуть бути змінені без повідомлення з метою вдосконалення пристрою.



A	600 мм
B	850 мм
C	550 мм
D	630 мм
E	1075 мм

Технічні характеристики

Енергетична ефективність (мікрофіша)

«*» Зірочки позначають модель і можуть змінюватися (0-9) або (A-Z).



Торговельна марка		Samsung		
Модель		WW9*J54*6**	WW9*J52*6**	WW9*J53*6**
Номінальна завантаженість (кг)		9,0	9,0	9,0
Клас енергоефективності		A+++	A+++	A+++
Енергоспоживання (кВт·г/рік) з урахуванням 220 стандартних циклів прання для програми прання бавовни при температурі 60 і 40 °C при повному та частковому завантаженні з використанням режиму низького споживання енергії (фактичне споживання енергії залежить від використання побутової пральної машини)		130	130	175
Обсяг споживання електроенергії для стандартної програми прання бавовни* (кВт/год)	при температурі 60 °C при повному завантаженні	0,65	0,65	0,86
	при температурі 60 °C при частковому завантаженні	0,51	0,51	0,83
	при температурі 40 °C при частковому завантаженні	0,51	0,51	0,59
Середньозважена споживча потужність (Вт)	в режимі «вимкнено»	0,48	0,48	0,48
	в режимі очікування	5,00	5,00	5,00
Споживання води (л/рік) з урахуванням 220 стандартних циклів прання для програми прання бавовни при температурі 60 і 40 °C при повному та частковому завантаженні (фактичне споживання води залежить від використання побутової пральної машини)		9400	9400	9400
Клас ефективності віджимання за шкалою від G (найменш ефективний) до A (найбільш ефективний)		A	B	B

Максимальна швидкість обертів барабана (об./хв) для стандартної програми прання бавовни, визначається як мінімальна у результаті порівняння швидкості обертів барабана під час прання при температурі 60 °С при повному завантаженні та температурі 40 °С при частковому завантаженні		1400	1200	1200
Залишковий вміст вологи (%) для стандартної програми прання бавовни, що визначається як максимальний у результаті порівняння залишкового вмісту вологи під час прання при температурі 60 °С при повному завантаженні та температурі 40 °С при частковому завантаженні		44	53	53
Час виконання стандартної програми прання бавовни (хв.)	при температурі 60 °С при повному завантаженні	319	319	280
	при температурі 60 °С при частковому завантаженні	289	289	220
	при температурі 40 °С при частковому завантаженні	289	289	180
Тривалість режиму очікування (хв.)		2	2	2
Рівень акустичного поширення шуму в повітрі (дБА) за базовим значенням 1 пВт	під час прання бавовни при температурі 60 °С	50	50	62
	під час віджимання бавовни	74	74	76
Відомості щодо вбудовування пральної машини		НІ	НІ	НІ

*Стандартна програма прання бавовни при температурі 60 і 40 °С є програмою для прання, очищення звичайно забрудненої бавовни і найбільш ефективною для споживання енергії та води.

Технічні характеристики

Інформація щодо основних режимів прання

Модель	Режими	Температура (°C)	Вага (кг)	Тривалість програми (хв.)	Вміст залишкової вологи (%)		Споживання води (л/цикл)	Споживання енергії (кВт-год./цикл)
					1400 об./хв.	1200 об./хв.		
WW9*J54*6** WW9*J52*6**	БАВОВНА	20	4,5	98	56	59	68	0,27
	 БАВОВНА	40	4,5	289	44	53	39	0,51
		60	4,5	289	44	53	39	0,51
	9,0		319	44	53	47	0,65	
	СИНТЕТИКА	40	4,0	158	35	35	68	0,68
WW9*J53*6**	БАВОВНА	20	4,5	95	-	59	68	0,30
	 БАВОВНА	40	4,5	180	-	53	39	0,59
		60	4,5	220	-	53	39	0,83
	9,0		280	-	53	47	0,86	
	СИНТЕТИКА	40	4,0	155	-	35	68	0,80

Дані в таблиці визначені за умов, вказаних у стандарті IEC60456/EN60456. Фактичні значення залежатимуть від способу використання пристрою.

Нотатки

Нотатки

Нотатки

Виробник:

Samsung Electronics Co., Ltd. ("Самсунг Електронікс Ко., Лтд.") Республіка Корея, 129, Самсунг-Ро, Енгтонг-Гу, Сувон, Кьонги-до, 16677, Республіка Корея

Імпортер:

ТОВ «Самсунг Електронікс Україна Компані», 01032, м. Київ, вул. Льва Толстого, 57

МАЄТЕ ЗАПИТАННЯ АБО ЗАУВАЖЕННЯ?

КРАЇНА	ТЕЛЕФОН	ВЕБ-САЙТ
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ua/support (Ukrainian) www.samsung.com/ua_ru/support (Russian)



DC68-03779S-00