



Пральна машина

Посібник користувача

WW80A*****/WW70A*****



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	10
Важливі попередження щодо чищення	13
Пояснення Директиви щодо відходів електричного й електронного обладнання (WEEE)	13
Встановлення	14
Що входить у комплект постачання	14
Вимоги зі встановлення	16
Покрокове встановлення	18
Перед запуском	28
Початкове налаштування	28
Рекомендації щодо прання білизни	29
Вказівки щодо користування шухлядками для пральних засобів	32
Експлуатація	35
Панель керування	35
Запуск режиму	37
Огляд режимів	38
Додаткові функції	41
Системні функції	44
Спеціальні функції	46
SmartThings	48
Повідомлення щодо програмного забезпечення з відкритим вихідним кодом	49
Обслуговування	50
Очищення барабана+	50
Аварійний злив	51
Чищення	53
Розмороження пральної машини	56
Приготування машини до тривалого простою	56

Усунення несправностей	57
Пункти для перевірки	57
Інформаційні коди	62
Технічні характеристики	65
Таблиця символів догляду за тканинами	65
Захист навколишнього середовища	67
Технічний опис	67
Енергетична ефективність (мікрофіша)	69
Енергетична ефективність (мікрофіша)	71
Інформація щодо основних програм прання	73



Інформація з техніки безпеки

Вітаємо вас із придбанням пральної машини Samsung. Цей посібник містить важливу інформацію щодо встановлення й використання пральної машини, а також догляду за нею. Ознайомтеся 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 для безпечного й ефективного використання всіх переваг і функцій пристрою. Зберігайте посібник у надійному місці біля пристрою для подальшого використання. Використовуйте цей пристрій лише за призначенням, як указано в цьому посібнику користувача.

Попередження та вказівки щодо техніки безпеки в цьому посібнику не охоплюють усі можливі умови й ситуації. Користувач повинен керуватися здоровим глуздом і бути уважним та обережним під час установлення, обслуговування чи експлуатації пральної машини.

Оскільки подані нижче інструкції з експлуатації стосуються різних моделей, характеристики вашої пральної машини можуть дещо відрізнятися від описаних у цьому посібнику, і не всі попереджуальні позначки можуть стосуватися вашої моделі. Якщо у вас виникли запитання, зверніться до найближчого центру обслуговування або відвідайте вебсайт www.samsung.com для отримання технічної підтримки й інформації.

Важливі символи з техніки безпеки

Далі наведено опис знаків і символів, що використовуються в цьому посібнику користувача.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Небезпечні фактори або дії, які можуть привести до **серйозного травмування користувача та/або пошкодження майна**.

УВАГА

Небезпечні фактори або дії, які можуть привести до **травмування користувача та/або пошкодження майна**.

ПРИМІТКА

Указує на ризик отримання травм або пошкодження майна.

Ці попереджуальні символи наведено для запобігання травмуванню користувача або інших осіб.

Чітко їх дотримуйтесь.

Прочитавши цей посібник, зберігайте його в надійному місці для подальшого використання.

Перш ніж використовувати пристрій, прочитайте всі інструкції.

Як і будь-яке обладнання, яке використовує електроенергію й має рухомі деталі, цей пристрій може становити небезпеку. Щоб безпечно використовувати пристрій, ознайомтеся з принципом його роботи та будьте обережні під час його експлуатації.





Важливі застереження з техніки безпеки

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Щоб зменшити ризик пожежі, ураження електричним струмом або травмування користувачів під час експлуатації пристрою, дотримуйтесь основних застережень щодо техніки безпеки.

1. Цей пристрій не призначений для використання особами (зокрема дітьми) з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями, а також особами, які не мають достатнього досвіду чи знань, якщо вони не перебувають під наглядом особи, відповідальної за їхню безпеку, або не навчені безпечно користуватися пристроєм.
2. Для використання в Європі: цей пристрій можуть використовувати діти віком від 8 років, особи з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями, а також особи, які не мають достатнього досвіду чи знань, якщо вони перебувають під наглядом особи, відповідальної за їхню безпеку, або навчені безпечно користуватися пристроєм та усвідомлюють усі ризики. Стежте, щоб діти не гралися пристроєм. Стежте, щоб діти не чистили й не обслуговували пристрій без нагляду.
3. За дітьми слід наглядати, щоб вони не гралися пристроєм.
4. Якщо кабель живлення пошкоджено, задля уникнення небезпеки його має замінити виробник, працівник сервісної служби чи інший кваліфікований спеціаліст.
5. Необхідно використовувати нові комплекти шлангів, які постачаються з пристроєм; використання старих комплектів шлангів не допускається.

Інформація з техніки безпеки

6. Якщо пристрій має вентиляційні отвори на дні корпусу, пильнуйте, щоб вони не затулялися килимом.
7. Для використання в Європі: не допускайте дітей молодше 3 років до пристрою без постійного нагляду.
8. **УВАГА:** Щоб уникнути ненавмисного скидання запобіжника захисту від перегрівання, пристрій не можна підключати до джерела живлення через зовнішній перемикач (наприклад, таймер) або до електромережі, струм у якій регулярно вимикається й умикається енергокомпанією.
9. Цей прилад має використовуватися лише в домашніх умовах і не призначений для застосування:
 - на службових кухнях у магазинах, офісах та інших робочих середовищах;
 - на фермах;
 - клієнтами в готелях, мотелях і подібних житлових приміщеннях;
 - у закладах напівпансіонного типу;
 - у зонах загального користування в житлових будинках або в пральннях самообслуговування.

Важливі попередження щодо встановлення

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Установлювати пристрій дозволяється лише кваліфікованим особам або працівникам сервісної компанії.

- Недотримання цієї вимоги може спричинити ураження електричним струмом, пожежу, вибух, несправність пристрою або травми.

Пристрій важкий, тому підіймайте його обережно.

Вставте вилку кабелю живлення в настінну розетку, яка відповідає місцевим електротехнічним нормам. Підключайте цей пристрій виключно до розетки, не використовуйте кабель-продовжувач.

- Підключення до тієї самої розетки інших пристрій за допомогою мережевого розгалужувача або кабелю-подовжувача може спричинити ураження електричним струмом або пожежу.
- Значення напруги, частоти мережі та сили струму мають відповідати значенням, указанім у технічних характеристиках пристрію. Недотримання цієї вимоги може спричинити ураження електричним струмом або пожежу.

Регулярно витирайте роз'єми контактів вилки сухою ганчіркою, щоб видалити сторонні речовини (наприклад, пил або воду).

- Вийміть вилку з розетки й витріть її сухою ганчіркою.
- Недотримання цієї вимоги може спричинити ураження електричним струмом або пожежу.

Установлійте вилку в розетку так, щоб кабель був спрямований до підлоги.

- Якщо неправильно вставити вилку в розетку, це може пошкодити електричні дроти кабелю, що спричинить ураження електричним струмом або пожежу.

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, вилку 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, пожежу, вибух або несправність пристрію.
- Не під'єднуйте кабель живлення до розетки без належного заземлення. Заземлення має бути виконано з дотриманням місцевих і державних норм.

Не встановлюйте пристрій поблизу обігрівачів або займистих матеріалів.

Не встановлюйте пристрій у вологих місцях, а також там, де можливе забруднення олією, мастилом або пилом; бережіть пристрій від впливу прямих сонячних променів і води (дощу).

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

- На морозі трубки можуть потріскатися.

Не встановлюйте пристрій у місцях, де можливе витікання газу.

- Це може призвести до ураження електричним струмом або пожежі.

Не використовуйте електричний трансформатор.

- Це може призвести до ураження електричним струмом або пожежі.

Не використовуйте пошкоджену вилку, пошкоджений кабель живлення або погано закріплена розетка.

- Це може призвести до ураження електричним струмом або пожежі.

Не тягніть і не згинайте надміру кабель живлення.

Не скручуйте та не зв'язуйте кабель живлення.



Інформація з техніки безпеки

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 ураження електричним струмом або пожежі.

Виймаючи вилку з розетки, не тягніть за кabel живлення.

- Виймаючи вилку з розетки, тримайте безпосередньо за штепсель.
- Недотримання цієї вимоги може спричинити ураження електричним струмом або пожежу.

Пристрій слід розташовувати поблизу розетки, кранів водопостачання та зливних труб.

У разі виконання ремонту неофіційною сервісною компанією, самостійного або непрофесійного ремонту виробу компанія Samsung не несе відповідальності за будь-які травми, пошкодження пристрою чи інші проблеми з безпекою виробу, спричинені спробою ремонту з недотриманням цих інструкцій щодо ремонту й обслуговування. Гарантія не поширюється на будь-які пошкодження виробу, що виникли внаслідок спроби його ремонту будь-якою особою, крім спеціаліста з обслуговування, сертифікованого компанією Samsung.

Застереження щодо встановлення

УВАГА

Пристрій слід установлювати так, щоб забезпечити легкий доступ до штепсельної вилки.

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

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

- Недотримання цієї вимоги може спричинити сильну вібрацію, шум, переміщення або несправність пристрою.

Важливі попередження щодо використання

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Якщо в пристрії забагато води, негайно вимкніть подачу води й живлення, після чого зверніться до найближчого центру обслуговування.

- Не торкайтесь штепсельної вилки мокрими руками.
- Недотримання цієї вимоги може спричинити ураження електричним струмом.

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

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

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

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

Перш ніж утилізувати пральну машину, зніміть важіль її дверцят.

- Якщо дитина зачиниться всередині пристрою, вона може задушитися.

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

Не періть у машині речі, забруднені бензином, гасом, бензолом, розчинником для фарби, спиртом або іншими легкозаймистими чи вибухонебезпечними речовинами.

- Недотримання цієї вимоги може привести до ураження електричним струмом, пожежі або вибуху.

Не докладайте сили, відкриваючи дверцята пральної машини, коли вона працює (у режимі прання при високій температурі, сушіння, віджиму).

- Вода, що витікатиме з правильної машини, може завдати опіків. Крім того, підлога стане слизькою.
Недотримання цієї вимоги може привести до травм.
- Якщо відчинити дверцята, докладаючи силу, можна пошкодити пристрій або травмуватися.

Не торкайтесь штепсельної вилки мокрими руками.

- Недотримання цієї вимоги може привести до ураження електричним струмом.

Не вимикайте працюючий пристрій, витягуючи з розетки штепсельну вилку кабелю живлення.

- Повторне під'єднання вилки до розетки може спричинити іскру, що, імовірно, призведе до ураження електричним струмом або пожежі.

Не дозволяйте дітям залазити в пристрій або на нього.

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

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

- Недотримання цієї вимоги може привести до травм.

Не тягніть за кabel живлення, щоб від'єднати пристрій від розетки. Завжди беріться за штепсельну вилку й тримайте її прямо, виймаючи з розетки.

- Пошкодження кабелю живлення може привести до короткого замикання, пожежі та (або) ураження електричним струмом.

Не намагайтесь ремонтувати, розбирати або модифікувати пристрій самотужки.

- Не використовуйте інші запобіжники (наприклад, мідні чи сталеві дроти тощо), крім стандартних.
- Якщо пристрій потребує ремонту чи перевстановлення, зверніться до найближчого центру обслуговування.
- Недотримання цієї вимоги може спричинити ураження електричним струмом, пожежу, несправність пристрою або травми.

Якщо шланг подачі води нещільно прилягатиме до водопровідного крана, у результаті чого пристрій буде підтоплено, вийміть вилку з розетки.

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

Виймайте штепсельну вилку з розетки, якщо плануєте тривалий час не користуватися пристроєм, а також під час грози.

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



Інформація з техніки безпеки

Якщо в пристрій потрапили сторонні речовини, від'єднайте кабель живлення від розетки та зверніться в службу підтримки клієнтів Samsung.

- Це може призвести до ураження електричним струмом або пожежі.

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

Застереження щодо використання

УВАГА

Якщо пральну машину забруднено (наприклад засобом для прання, брудом, залишками їжі тощо), вийміть штепсельну вилку з розетки й очистьте пристрій м'якою вологовою ганчіркою.

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

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

- Розбитим склом можна травмуватися.

Якщо машиною довго не користувалися, були перебої у водопостачанні або шланг подачі води було від'єднано та знову під'єднано, відкривайте водопровідний кран повільно.

- Тиск повітря в шлангу подачі води або водопровідні трубі може пошкодити пристрій або спричинити витікання води.

Якщо під час роботи пристрою виникла проблема зі зливанням води, з'ясуйте причину.

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

Завантажуйте білизну в пральну машину повністю, щоб не затиснути її дверцятами.

- Якщо затиснути 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 мають бути затягнуті належним чином.

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

- Якщо щось застрягне у дверцях або дверцята будуть зачинені не щільно, це може призвести до витікання води.

Перш ніж вмикати пристрій, відкрийте водопровідний кран і перевірте, чи добре зафіковано з'єднувач шланга подачі води та чи не витікає вода.

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

Придбаний вами виріб призначений лише для домашнього використання.



Використання його для комерційних потреб вважається нецільовим. У такому разі на виріб не поширюватиметься стандартна гарантія Samsung, і компанія Samsung не нестиме відповідальності за несправності чи пошкодження, що виникли в результаті нецільового використання.

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

- Недотримання цієї вимоги може спричинити ураження електричним струмом, пожежу, несправність пристрою або травми.

Не розпилюйте на пристрій леткі речовини, наприклад інсектициди.

- Вони не лише завдають шкоди здоров'ю, але й можуть спричинити ураження електричним струмом, пожежу або несправність пристрою.

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

- Недотримання цієї вимоги може призвести до несправності пристрою й травм.

Під час прання при високій температурі чи сушіння з машини зливається гаряча вода. Уникайте контакту з нею.

- Недотримання цієї вимоги може спричинити опіки й травми.

Час зливання залежить від температури води. Якщо температура зависока, зливання виконується, коли вода охолоне.

Не періть, не віджимайте й не сушіть сидіння, килими або одяг із водонепроникних матеріалів*, якщо пристрій не має спеціального режиму для прання таких виробів.

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

- Не періть грубі та тверді килимки навіть за наявності на іх етикетці позначки пральної машини. Це може спричинити травми або пошкодити пральну машину, стіни, підлогу чи речі через надмірну вібрацію.
- Не періть декоративні доріжки й килимки з гумовою основою. Гумова основа може відриватися і прилипнути до барабана, що спричинить несправність пристрою, зокрема проблеми зі зливом води.

Не використовуйте пральну машину, якщо вийнято шухлядку для засобів для прання.

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

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

- Недотримання цієї вимоги може спричинити опіки.

Скло дверцят нагрівається під час прання й сушіння. Тому не торкайтесь його.

Також не дозволяйте дітям грatisя біля пральної машини або торкатися скла дверцят.

- Недотримання цієї вимоги може спричинити опіки.

Не вstromлайте руку в шухлядку для засобів для прання.

- Недотримання цієї вимоги може спричинити травми, оскільки шухлядка може защемити руку.



Інформація з техніки безпеки

Вийміть із машини ємність для рідких засобів (є лише в деяких моделях), якщо використовуєте порошок для прання.

- В іншому разі вода може витікати через передню частину шухлядки для засобу для прання.

Не кладіть у пральну машину будь-які інші предмети (наприклад, взуття, залишки їжі тощо), крім білизни й одягу, а також тварин.

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

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

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

Не періть речі, забруднені оліями, кремами або лосьйонами з магазинів косметики й 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, очистьте його губкою з додаванням нейтрального миючого засобу. Не очищуйте барабан металевою щіткою.

Не використовуйте засоби для хімічного чищення, а також не періть, не полощіть і не віджимайте речі, на які нанесено засоби для хімічного чищення.

- Недотримання цієї вимоги може спричинити самозаймання через нагрівання окисленого мастила.

Не використовуйте воду з пристрів для охолодження чи нагрівання води.

- Недотримання цієї вимоги може спричинити несправність пральної машини.

Не використовуйте в пральній машині натуральне мило для рук.

- Якщо воно затвердне та накопичиться всередині машини, це може спричинити її несправність, занебарвлення, іржавіння й неприємний запах.

Кладіть шкарпетки та бюстгальтери в сітку для прання й періть їх разом з іншими виробами.

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

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

Не використовуйте затверділі засоби для прання.

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

Переконайтесь, що всі кишені одягу, який ви збираєтесь прати, порожні.

- Тверді гострі предмети, як-от монети, шпильки, цвяхи, гвинти чи каміння, можуть серйозно пошкодити пристрій.

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

Сортуйте білизну за кольором і стійкістю фарби та вибираєте рекомендовані режими прання, температуру й додаткові функції.

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



Пильнуйте, щоб не прищемити дверцятами пальці дитини.

- Недотримання цієї вимоги може привести до травм.

Для запобігання появі запахів і цвілі залишайте дверцята відкритими після циклу прання й давайте барабану висохнути.

Для запобігання утворенню вапняного нальоту після циклу прання залиште шухляду для засобу для прання відкритою та просушіть її всередині.

Важливі попере́дження щодо чищення

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Не очищуйте 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 пожежу.

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

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

Пояснення Директиви щодо відходів електричного й 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 уможливлюючи 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.

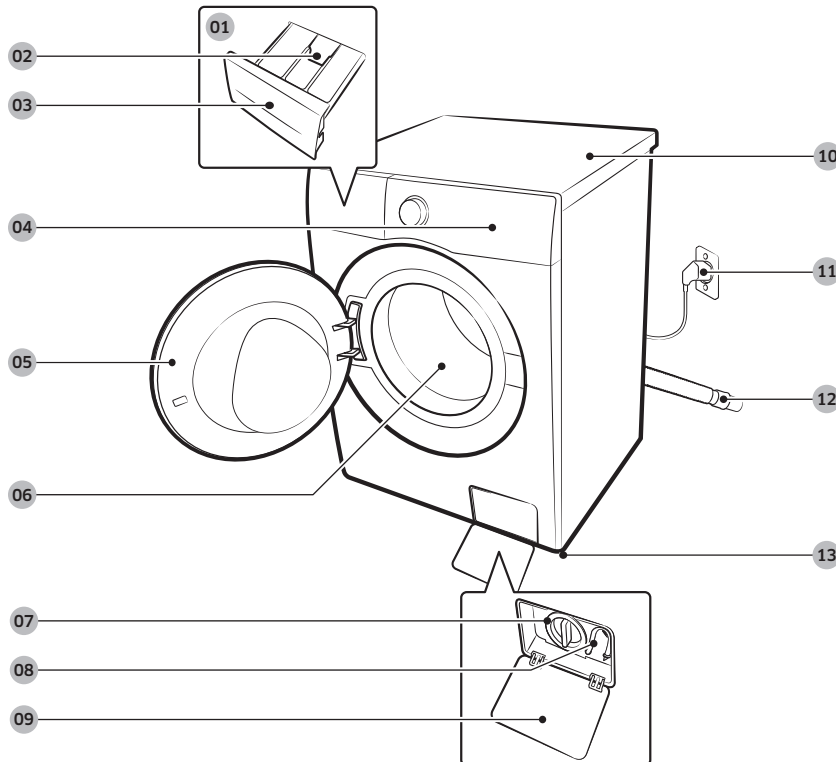
Корпоративним користувачам слід звернутися до свого постачальника та перевірити правила й умови договору про придбання. Цей виріб потрібно утилізувати окремо від інших промислових відходів.

Встановлення

Уважно дотримуйтесь цих вказівок для правильного встановлення пральної машини й уникнення небезпечних 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 щоється негаразд, зверніться до місцевого центру обслуговування споживачів Samsung або до продавця пральної машини.



- | | | |
|--|------------------------------------|---|
| 01 Ручний дозатор | 02 Важіль вивільнення | 03 Шухлядка для засобів для прання |
| 04 Панель керування | 05 Дверцята | 06 Барабан |
| 07 Фільтр для сміття | 08 Трубка аварійного зливу | 09 Кришка фільтра |
| 10 Верхня панель | 11 Штепсель кабелю живлення | 12 Зливний шланг |
| 13 Ніжки з можливістю регулювання | | |

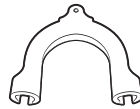
* Конструкція шухлядки й (або) важеля залежить від моделі.



Гайковий ключ



Кришки болтів



Фіксатор шланга



Шланг подачі холодної води

ПРИМІТКА

- Гайковий ключ: призначений для викручування транспортувальних болтів і вирівнювання пральної машини.
- Кришки болтів: призначенні для прикривання отворів, що залишаються після виймання транспортувальних болтів. Кількість кришок болтів (від 3 до 6) у комплектації залежить від моделі.
- Фіксатор шланга: призначений для підвішування зливного шланга в трубі водопостачання чи раковині.
- Шланг подачі холодної води: призначений для подачі води в пральну машину.

Встановлення

Вимоги зі встановлення

Під'єднання до електромережі і заземлення

- 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. При тиску до 50 кПа водопровідний клапан може не закриватися 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, що входить у комплект постачання, 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 стінну трубу висотою 60–90 см. Зливний шланг слід прокласти через фіксатор для зливного шланга до стінної труби. Зливний шланг має повністю ввійти в стінну трубу.

Підлога

Для забезпечення якомога кращої роботи пральну машину слід встановити на твердій підлозі.

Дерев'яну підлогу може знадобитись укріпити, щоб зменшити вібрацію та / або незбалансоване навантаження. Килими та м'який настил не є стійкими до вібрації, тому пральна машина може дещо зміщуватися під час циклу віджиму.

УВАГА

НЕ встановлюйте пральну машину на платформі чи ненадійно закріплений 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.

Установлення в 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.

ПРИМІТКА

- Щоб запобігти надмірній вібрації під час роботи пральної машини, приділіть особливу увагу стійкості.
- Установлюйте пральну машину на рівну тверду підлогу.
- Не встановлюйте пральну машину на нетверду підлогу чи покриття.
- У разі встановлення пральної машини на дерев'яну підлогу покладіть на підлогу водостійку дерев'яну панель товщиною щонайменше 1,18 дюйма / 30 мм. Крім того, ми рекомендуємо встановлювати пральну машину в кутку дерев'яної підлоги.

КРОК 2 Видалення транспортувальних болтів

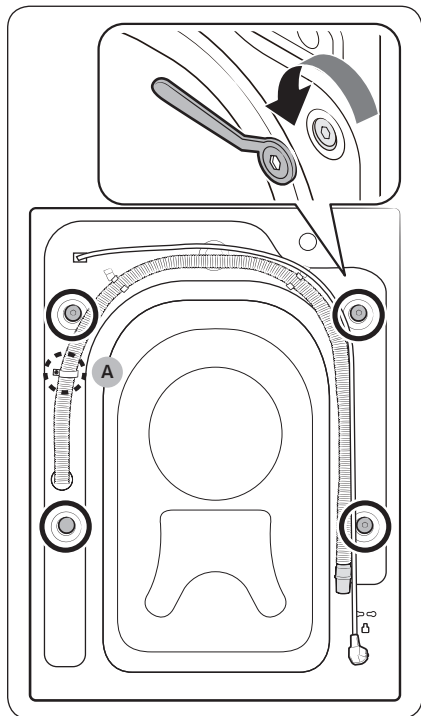
Розпакуйте виріб і викрутіть усі транспортувальні болти.

ПРИМІТКА

Кількість транспортувальних болтів залежить від моделі.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- Пакувальний матеріал може становити небезпеку для дітей. Зберігайте весь пакувальний матеріал (пластикові пакети, полістирол тощо) у місцях, недоступних для дітей.
- Для запобігання травмам після виймання транспортувальних болтів закрийте отвори кришками болтів. Не переміщуйте пральну машину, якщо не встановлено транспортувальні болти. Перш ніж переміщувати пральну машину в інше місце, установіть транспортувальні болти. Зберігайте транспортувальні болти в безпечному місці для використання в майбутньому.



1. Знайдіть транспортувальні болти (позначені колом на рисунку) на задній стороні пральної машини.

⚠ УВАГА

Не викручуйте **гвинт (A)**, яким кріпиться хомут шланга.

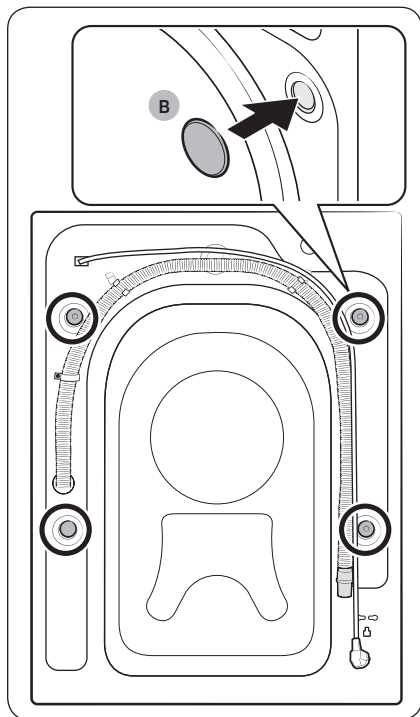
2. За допомогою гайкового ключа, що входить у комплектацію, викрутіть усі транспортувальні болти, повертуючи їх проти годинникової стрілки.

■ ПРИМІТКА

Збережіть транспортувальні болти для використання в майбутньому.

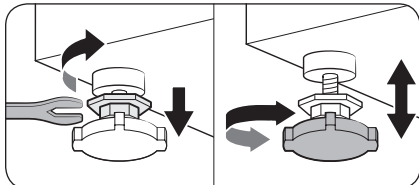
Встановлення

Українська

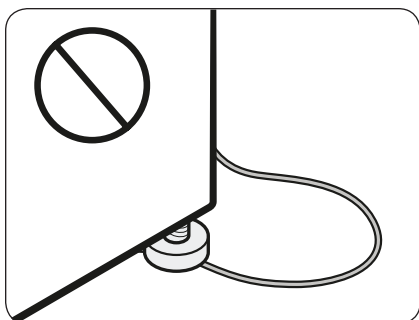
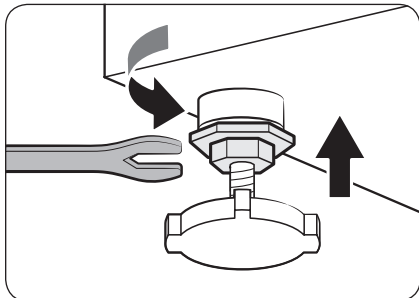


3. Уставте **кришки болтів (B)** в отвори (позначені колом на рисунку).

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.



⚠ УВАГА

Під час установлення виробу впевніться, що ніжки не придавлюють кабель живлення.

⚠ УВАГА

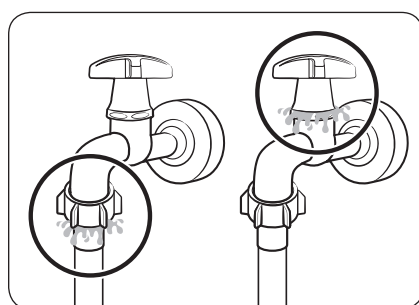
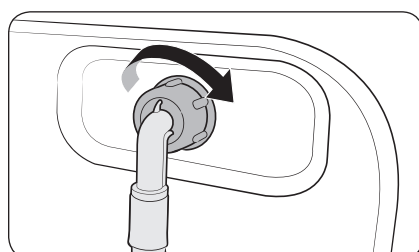
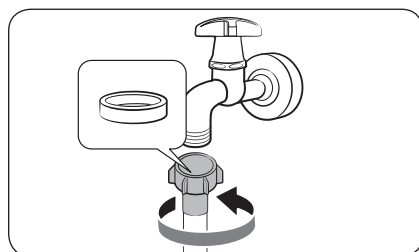
Упевнітесь, що всі ніжки торкаються підлоги, інакше пральна машина може зсуватися чи створювати шум через вібрацію. Потім перевірте, чи не хитається пральна машина. Якщо вона не хитається, затягніть гайки.

Встановлення

КРОК 4 Під'єднання шланга подачі води

Шланг подачі води в комплекті може різнятися залежно від моделі. Дотримуйтесь інструкцій щодо шланга подачі води.

Під'єднання до водопровідного крана з різьбою



1. Під'єднайте шланг до крана й поверніть його вправо, щоб затягнути.

УВАГА

Перш ніж під'єднувати шланг подачі води, упевніться, що в з'єднувачі шланга встановлено гумову прокладку. У разі пошкодження чи втрати прокладки не використовуйте шланг.

2. Під'єднайте інший кінець шланга подачі води до впускного водопровідного клапана на задній панелі пральної машини, а потім поверніть його вправо, щоб затягнути.

3. Повільно відкрийте кран подачі води й перевірте, чи немає витоку навколо з'єднання. Якщо є витоки води, повторіть кроки 1 і 2.

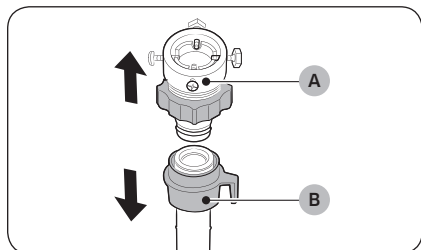
ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Якщо є витік води, зупиніть роботу машини й відключіть її від електромережі. Після цього, в разі протікання зі шланга зв'яжіться з місцевим сервісним центром Samsung або в разі протікання з крана — до сантехніка. В іншому випадку може статися ураження електричним струмом.

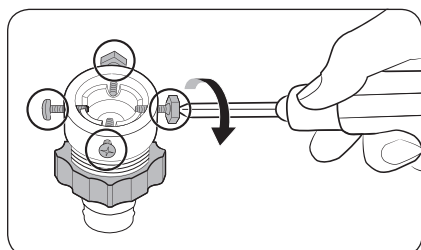
 **УВАГА**

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

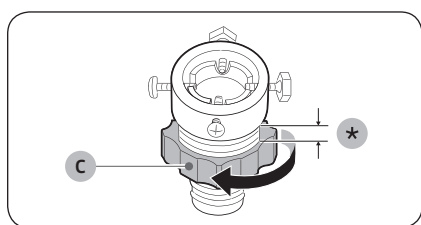
Під'єднання до водопровідного крана без різьби



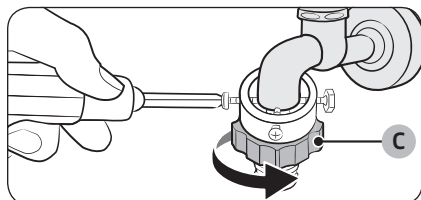
1. Зніміть перехідник (A) зі шланга подачі води (B).



2. За допомогою викрутки з хрестоподібним шліцом Phillips відкрутіть чотири гвинти на перехіднику.

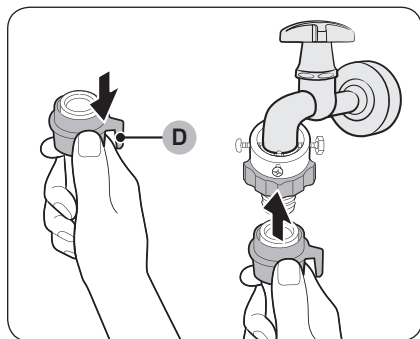


3. Утримуючи перехідник, поверніть **деталь (C)** у напрямку, указаному стрілкою, щоб відкрутити її на 5 мм (*).



4. Встановіть перехідник на водопровідний кран і, утримуючи у піднятому положенні перехідник, закрутіть гвинти.
5. Поверніть **деталь (C)** у напрямку, указаному стрілкою, щоб затягнути її.

Встановлення



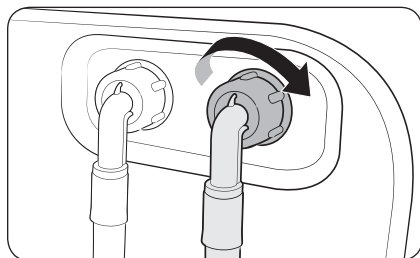
6. Утримуючи **деталь (D)** на шлангу подачі води відтягнутою донизу, під'єднайте шланг подачі води до перехідника. Потім відпустіть **деталь (D)**. У разі приєднання шланга до перехідника лунає клацання.

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

ПРИМІТКА

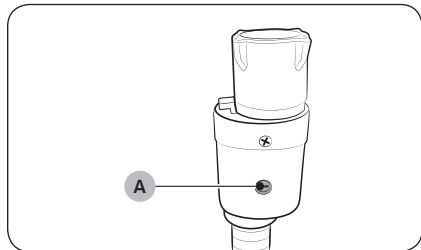
- Після під'єднання шланга подачі води до перехідника потягніть шланг униз, щоб перевірити, чи правильно він під'єднаний.
- Використовуйте кран подачі води, який широко доступний у продажу. Якщо кран квадратний або надто великий, зніміть розпірне кільце, перш ніж вставляти кран у перехідник.

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 повідомляє користувача про ризик витоку води. Система реагує на потік води, і у випадку витоку індикатор (A) посередині стає червоним.

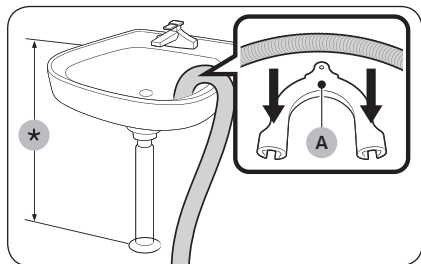
ПРИМІТКА

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

Встановлення

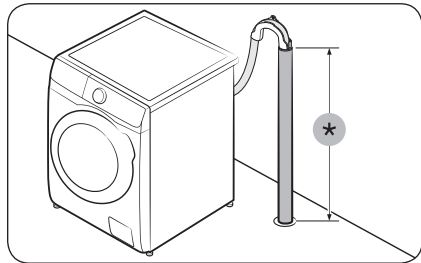
КРОК 5 Розташування зливного шланга

Зливний шланг можна розташувати у три способи.



Над краєм умивальника

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



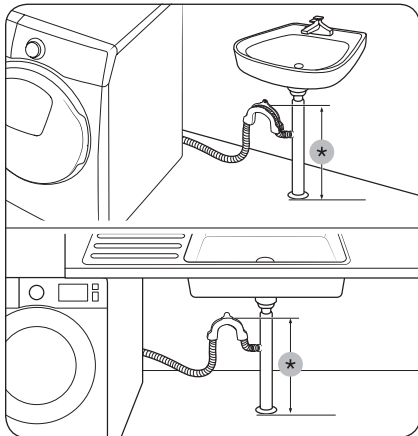
У зливному шлангу

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

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

Вимоги до зливного стічної труби:

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



Вивести у стічну трубу умивальника

Кінець шланга має входити в систему вище сифона умивальника на висоті щонайменше 60 см від підлоги.

(*): 60 см

УВАГА

Зніміть кришку на відгалуженні зливної труби умивальника, перш ніж під'єднувати до нього зливну трубу.

КРОК 6 Увімкнення живлення

Підключіть кабель живлення до настінної розетки з відповідними характеристиками, яка правильно заземлена й захищена запобіжником або автоматичним вимикачем. Потім натисніть щоб увімкнути пральну машину.

ПРИМІТКА

Якщо під час установлення дверцята заблоковані, підключіть кабель живлення й увімкніть живлення. Дверцята буде розблоковано.

Перед запуском

ПРИМІТКА

Перед першим пранням обов'язково запустіть повний цикл прання без завантаження білизни. Вирішення проблеми, за якої дисплей не реагує на команди керування. Зніміть наклейку.

Початкове налаштування

- Після першого ввімкнення пральної машини на екрані відображатиметься процес початкового налаштування. Дотримуйтесь вказівок на екрані, щоб виконати його.
- Після завершення початкового налаштування цей процес не повторюватиметься. Для завершення початкового налаштування необхідно виконати цикл прання принаймні один раз.
- Початкове налаштування передбачає вибір мови, калібрування й ознайомлення зі стислими інструкціями.
- Натисніть чи поверніть **Навігаційний диск**, що перейти до наступного екрана.

Калібрування

- Процедура початкового налаштування передбачає калібрування після вибору мови. Перед використанням пральної машини обов'язково виконайте калібрування.
- Спорожніть барабан, а потім натисніть і втримуйте щоб почати калібрування.
- Після завершення калібрування живлення вимкнеться й увімкнеться автоматично.
- Якщо потрібно повторити калібрування, натисніть і втримуйте протягом 3 секунд, щоб перейти до системних функцій, а потім виберіть **Калібрування**.

01 Вибір мови	02 Калібрування	03 Екран привітання
<input checked="" type="radio"/> English <input type="radio"/> Русский Turn dial & Tap O	Перед калібруванням очистіть барабан <small>[Натис. О, щоб пропуст.]</small>	Ласкаво просимо!
04 Посібник		
Ознайомтеся зі своєю новою пральною машиною! <small>[Натис. О, щоб пропуст.]</small>	Ваша прал. машина зі ШІ! Готово!	

Рекомендації щодо прання білизни

КРОК 1 Сортuvання

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 покращує характеристики прання.
- Делікатні речі: періть делікатні речі окремо, використовуючи режим легкого прасування для нових вовняніх виробів, фіранок і шовкових виробів. Перевіряйте символи догляду на етикетках виробів.

ПРИМІТКА

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

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 розстібнуті, 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 застягати навколо дверцят. Кладіть їх у густу сітку для прання.
- Не періть порожню сітку для прання. Це може привести 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. Не вмикайте режим Попереднє прання, якщо засіб для прання додається вручну безпосередньо в барабан.



Перед запуском

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. 38.

ПРИМІТКА

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

УВАГА

- Нерівномірність завантаження може знизити ефективність відтискання.
- Упевніться, що речі повністю засунуті в барабан і не перешкоджають закриванню дверцят.
- Не гримайте дверцятами. Закривайте дверцята обережно, інакше вони можуть не закритися належним чином.

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

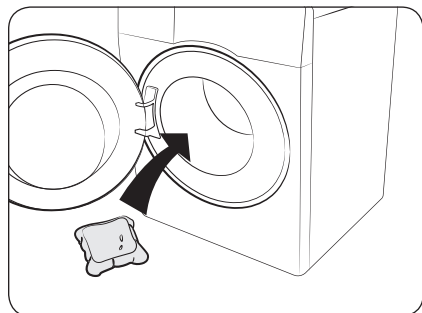
- Дотримуйтесь вказівок виробника засобу для прання, зважаючи на вагу білизни, ступінь забруднення і рівень жорсткості води у вашому регіоні. Якщо ви не впевнені щодо жорсткості води, зверніться до місцевої організації з водопостачання.
- Не використовуйте затверділі засоби для прання. Такий засіб для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

УВАГА

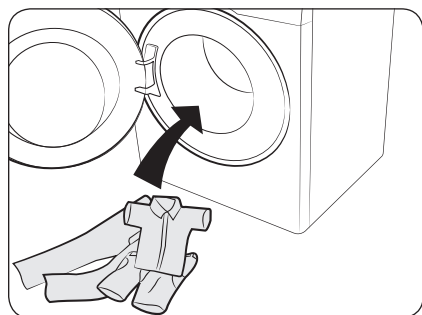
У разі прання вовни в режимі Вовна використовуйте лише засоби для прання, призначенні для речей із вовни. Якщо в режимі Вовна використовувати пральний порошок, він може залишитись на одязі та привести до його знеображення.

Капсули для прання

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



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



2. Завантажте білизну в барабан поверх капсули.

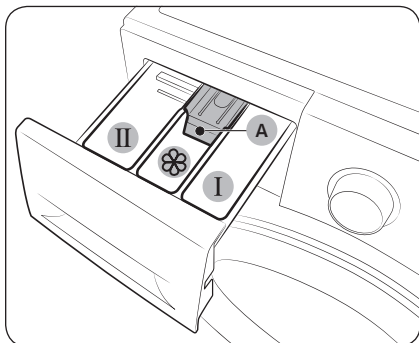
УВАГА

За використання режимів, де використовується холодна вода, або режимів, які тривають менше години, капсула може не розчинитися повністю.

Перед запуском

Вказівки щодо користування шухлядками для пральніх засобів

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

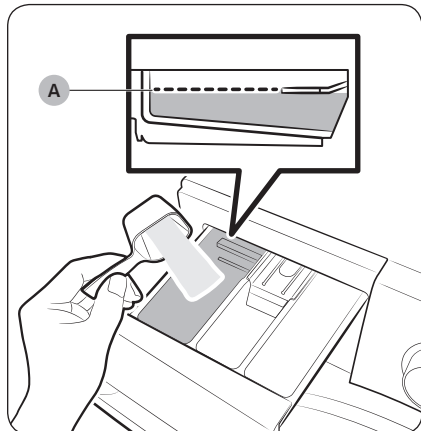


1. **I** Відсік для засобу для попереднього прання: додається засіб для попереднього прання або крохмаль.
2. **II** Відсік для засобу для основного циклу прання: додається засіб для основного циклу прання, пом'якшувач для води, засіб для попереднього замочування, відбілювач та/або засіб для видалення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

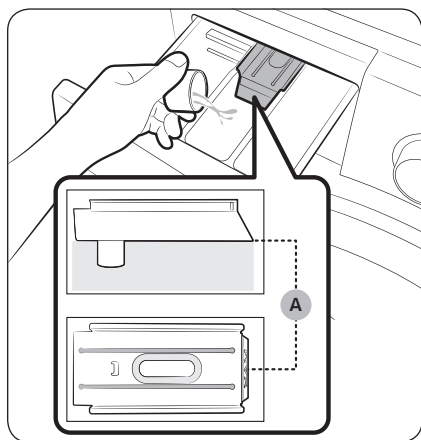
⚠ УВАГА

- Не відкривайте шухляdkу для засобів для прання під час роботи пральної машини.
- Не використовуйте 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 Відкладення, не додавайте засіб для прання безпосередньо в барабан. Інакше білизна може втратити колір. Якщо вибрано функцію Відкладення, використовуйте шухляdkу для пральніх засобів.
- Не використовуйте жодних хімічних засобів для чищення барабана. Залишки хімікатів усередині барабана знижують ефективність прання.
- Будьте обережні й не проливайте пом'якшувач тканин на верхню панель чи панель керування.

Завантаження пральних засобів у шухлядку

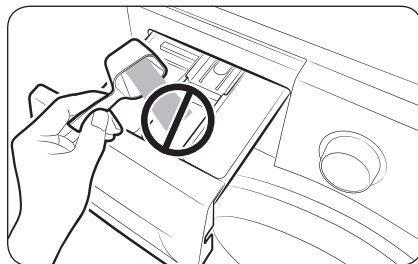
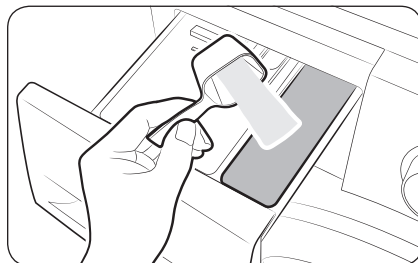


1. Витягніть шухлядку для пральних засобів.
2. Додайте засіб для прання у відсік для засобу для основного циклу прання згідно з інструкціями або рекомендаціями виробника. Про використання рідких засобів для прання читайте на стор. .
Під час додавання засобу для прання не перевищуйте позначку максимального рівня (A).



3. Додайте пом'якшувач для тканин у відсік для пом'якшувача. Не перевищуйте позначку максимального рівня (A).
Під час останнього ополіскування до прання додається пом'якшувач.

Перед запуском



4. Якщо потрібно виконати попереднє прання, додайте пральний засіб у **➊ відсік для засобу для попереднього прання** згідно з інструкціями або рекомендаціями виробника.

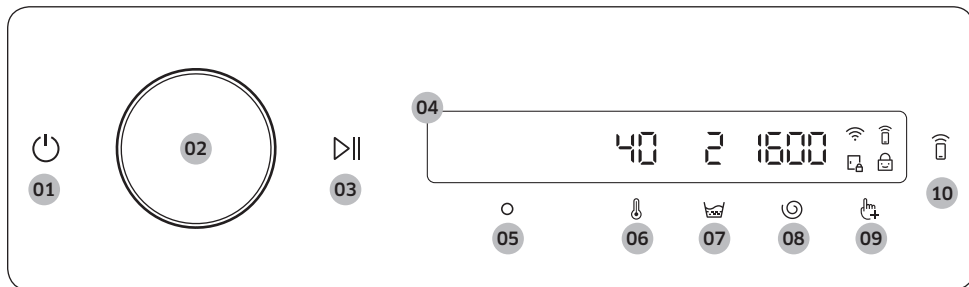
5. Закрійте шухлядку для пральних засобів.

⚠ 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 **➋ відсік для пом'якшувача**.

Експлуатація

Панель керування



01 Живлення	Торкніться, щоб увімкнути або вимкнути пральну машину. <ul style="list-style-type: none">Якщо не працювати з панеллю керування протягом 10 хвилин після ввімкнення, пральна машина автоматично вимкнеться.Пральна машина автоматично вимикається після завершення циклу прання. ⚠ УВАГА Не натискайте ⏹ для вимкнення пральної машини, поки виконується цикл прання. Спершу натисніть і втримуйте ▶ , щоб призупинити виконання циклу, а вже потім натисніть ⏹ для вимкнення пральної машини.
02 Навігаційний диск	Повертайте навігаційний диск уліво чи вправо, щоб перемикатися між циклами й функціями. Коли ви повертаєте навігаційний диск, на РК-екрані відображається вибрана опція (як-от режим, додаткові функції чи системні функції).
03 Пуск/пауза ▶	Натисніть і втримуйте, щоб почати чи призупинити роботу.
04 Дисплей	На дисплеї відображається інформація про поточний режим і орієнтовний час до його завершення, а в разі виникнення проблеми – інформаційне повідомлення. 💡 ПРИМІТКА Фактичний час прання може відрізнятися від запланованого часу, який відображався на панелі керування під час вибору режиму.
05 OK ○	Натисніть, щоб підтвердити вибір функції чи налаштування.
06 Температура	Натисніть, щоб змінити температуру води для вибраного режиму. <ul style="list-style-type: none">Індикатор над кнопкою позначає налаштування за замовчуванням чи вибране налаштування.
07 Полоскання	Натисніть, щоб змінити кількість полоскань для вибраного режиму. <ul style="list-style-type: none">Індикатор над кнопкою позначає налаштування за замовчуванням чи вибране налаштування.



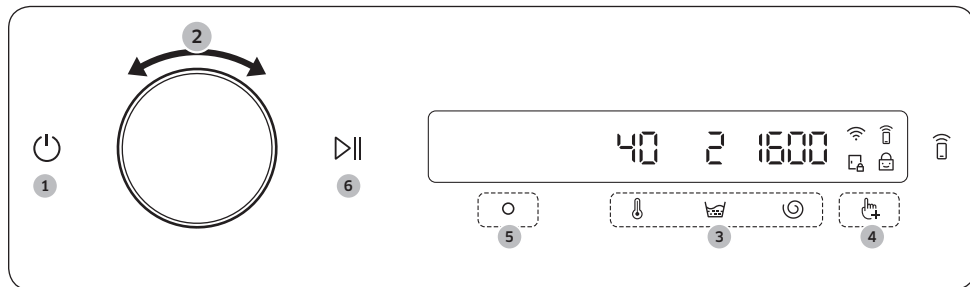
Експлуатація

08 Віджим	Натисніть, щоб змінити швидкість віджиму для вибраного режиму.
09 Додаткові функції	<p>Натисніть, щоб перейти в меню додаткових функцій.</p> <p>Натисніть і втримуйте протягом 3 секунд, щоб перейти до меню системних налаштувань.</p>
10 Smart Control	<p>Натисніть, щоб увімкнути або вимкнути функцію Smart Control.</p> <p>Натисніть і втримуйте, щоб перейти в режим сполучення та підключитися до програми SmartThings.</p> <ul style="list-style-type: none"> Коли функцію Smart Control ввімкнено, пральною машиною можна керувати дистанційно за допомогою програми SmartThings для смартфона чи планшета (Android або iOS).

Опис значків

	Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none"> Цей значок указує на те, що пральну машину підключено до мережі Wi-Fi.
	Smart Control	<ul style="list-style-type: none"> Цей значок указує на те, що функцію Smart Control ввімкнено. Докладніше відомості про Smart Control див. на стор. 46.
	Блокування дверцят	<ul style="list-style-type: none"> Цей значок указує на те, що дверцята заблоковані та їх неможливо відкрити. Після запуску режиму дверцята автоматично блокуються, а цей індикатор засвічується. Коли значок затухне, дверцята можна відкрити.
	Замок від дітей	<ul style="list-style-type: none"> Цей значок указує на те, що функцію Замок від дітей увімкнено. Докладніше відомості про Замок від дітей див. на стор. 43.

Запуск режиму



- Натисніть 1, щоб увімкнути пральну машину.
- Повертайте **Навігаційний диск**, щоб вибрати потрібний цикл.
- Докладніші відомості про **Огляд режимів** див. на стор. 38.
- Натисніть 2, 3 або 4, щоб змінити налаштування режиму за замовчуванням.
- Натисніть 4, потім виберіть додаткову функцію, повертаючи **Навігаційний диск**.
- Докладніші відомості про **Додаткові функції** див. на стор. 41.
- Натисніть 5, щоб змінити налаштування вибраної додаткової функції.
- Додаткові функції доступні не в усіх режимах.
- Натисніть і втримуйте 6, щоб почати роботу.
- Після вибору потрібного режиму на екрані відобразиться короткий опис, максимальне завантаження й тривалість циклу. Крім того, можна перевіряти стан виконання циклу, залишок часу до завершення циклу й інформаційні коди.

Додавання речей під час роботи пристрою

- Натисніть і втримуйте 6, щоб зупинити роботу.
- Відкрийте дверцята й покладіть у барабан додаткові речі.
- Закройте дверцята, потім натисніть і втримуйте 6, щоб відновити роботу.

Експлуатація

Огляд режимів

Режим	Опис	Макс. завантаження (кг)		
		9 кг	8 кг	7 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. Для прання слабозабруднених бавовняних речей за номінальної температури 20 °C. 	Макс.	Макс.	Макс.
Швидке прання 15'	<p>Використовується для злегка забруднених речей вагою до 2,0 кг, які потрібно швидко випрати.</p> <ul style="list-style-type: none"> Використовуйте не більше 20 г засобу для прання. Використання більше 20 г засобу для прання може привести до появи залишків засобу на речах. Якщо ви використовуєте рідкий засіб для прання, заливте не більше 20 мл засобу. 	2,0	2,0	2,0
Super Speed (доступний не в усіх моделях)	<ul style="list-style-type: none"> Використовується для одягу, який носять один день, наприклад спідньої білизни й сорочок. Тривалість циклу залежить від умов подачі води, завантаження й виду білизни. 	5,0	4,0	3,5
Інтенс. хол. Прання	<ul style="list-style-type: none"> Режим Еко-прання з бульбашками за низької температури дозволяє скоротити споживання електроенергії. 	4,0	3,5	3,0
E-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.	Макс.	Макс.
Синтетика	<ul style="list-style-type: none"> Для одягу, виготовленого з поліестеру (діолен, тревіра), поліаміду (перлон, нейлон) чи подібних тканин. 	4,0	3,0	3,0
Делікатні тканини	<ul style="list-style-type: none"> Для прозорих тканин, бюстгалтерів, жіночої білизни (шовку) та інших тканин, які слід прати лише вручну. Для отримання найкращих результатів прання використовуйте рідкий засіб для прання. 	2,0	2,0	1,5

Режим	Опис	Макс. завантаження (кг)		
		9 кг	8 кг	7 кг
Рушники	<ul style="list-style-type: none"> Для рушників, ганчірок і килимків. 	4,0	3,5	3,0
Постільна білизна	<ul style="list-style-type: none"> Для прання покривал, простирадл, підковдр тощо. Для досягнення найкращого результату періть постільну білизну одного типу. 	2,0	2,0	1,5
Сорочки	<ul style="list-style-type: none"> Для сорочок і блузок, виготовлених із бавовни чи синтетичних волокон. 	2,0	2,0	2,0
Прання парою	<ul style="list-style-type: none"> Для одягу з бавовни чи лляної тканини, який безпосередньо торкається шкіри, наприклад спідньої білизни. Для оптимальної обробки парою виберіть температуру 60 °C або вищу. Цикли обробки парою передбачають антиалергічну й антибактеріальну дію (стерилізацію). 	4,0	3,5	3,0
Вовна	<ul style="list-style-type: none"> Лиш для вовняних виробів, які можна прати в пральній машині. Режим Вовна використовує легке погойдування й замочування, захищаючи вовняні вироби від збігання та пошкодження. Для цього режиму рекомендовано використовувати нейтральний засіб для прання. 	2,0	2,0	1,5
Верхній одяг	<ul style="list-style-type: none"> Цей режим слід використовувати для верхнього одягу, лижніх чи спортивних костюмів, що зроблені з практичного матеріалу: спандексу, стрейчу або мікрофібри. 	2,0	2,0	2,0
Спортивний одяг	<ul style="list-style-type: none"> Цей режим призначений для прання спортивних курток, штанів, футболок, топів та іншого одягу для тренувань. У ньому забезпечується ефективне видалення бруду й контролюване обертання барабана для догляду за певними тканинами. 	2,0	2,0	2,0
Кольорові речі	<ul style="list-style-type: none"> Застосовується додаткове полоскання й менша швидкість віджиму для дбайливого прання та ретельного ополіскування. 	4,0	3,5	3,0

Експлуатація

Режим	Опис	Макс. завантаження (кг)		
		9 кг	8 кг	7 кг
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. 	4,0	3,5	3,0
Дитячі речі	<ul style="list-style-type: none"> Прання за високої температури та з додатковим полосканням дозволяє забезпечити ефективне видалення залишків засобу для прання. 	4,0	3,5	3,0
Безшумне прання	<ul style="list-style-type: none"> Режим зі зниженими рівнями шуму й вібрації. 	4,0	3,5	3,0
Змішані тканини (доступний не в усіх моделях)	<ul style="list-style-type: none"> Для змішаних речей із бавовняних і синтетичних тканин. 	4,0	3,5	3,0
Хмарно	<ul style="list-style-type: none"> Оптимальний віджим з урахуванням високої вологості. 	Макс.	Макс.	Макс.
Полоскання+Віджим	<ul style="list-style-type: none"> Застосовується додаткове полоскання після застосування пом'якшувача для тканин. 	Макс.	Макс.	Макс.
Злив/віджим	<ul style="list-style-type: none"> Злив води з барабана й запуск додаткового віджиму для ефективнішого висушування одягу. 	Макс.	Макс.	Макс.
Очищення барабана+ (доступний не в усіх моделях)	<ul style="list-style-type: none"> Очищує барабан від бруду та вбиває бактерії. Очишує гумову прокладку дверцят від бруду. Запускайте цей режим через кожні 40 циклів прання, не додаючи ані засобу для прання, ані відбілювача. Після кожних 40 циклів прання відображається відповідне повідомлення. Перевірте, чи барабан порожній. Не використовуйте жодних хімічних засобів для чищення барабана. 	-	-	-
Очищення барабана (доступний не в усіх моделях)	<ul style="list-style-type: none"> Очишує барабан від бруду та вбиває бактерії. Запускайте цей режим через кожні 40 циклів прання, не додаючи ані засобу для прання, ані відбілювача. Після кожних 40 циклів прання відображається відповідне повідомлення. Перевірте, чи барабан порожній. Не використовуйте жодних хімічних засобів для чищення барабана. 	-	-	-

Додаткові функції

Використання додаткових функцій

1. Натисніть .
2. Повертайте **Навігаційний диск**, щоб вибрати потрібну додаткову функцію.
3. Натисніть , щоб змінити налаштування вибраної функції чи запустити її.

ПРИМІТКА

- Для повернення до головного екрана знову натисніть  або виберіть параметр **Повернутися**, використовуючи **Навігаційний диск**, і натисніть .
- Якщо вибрана функція не підтримується, відобразиться повідомлення «**Ця функція не підтримується**», а кнопка  не активується.
- Після перших десяти виборів додаткових функцій відображатиметься коротке повідомлення довідки.

Quick Drive (доступна не в усіх моделях)

Загальний час прання можна скоротити в налаштуваннях вибраного режиму.

Quick Drive може не працювати з деякими режимами.

1. Виберіть режим і за потреби змініть його налаштування.
2. Натисніть .
3. Виберіть **Quick Drive**, використовуючи **Навігаційний диск**, і натисніть .
4. Натисніть і втримуйте .

Попереднє прання

Перед основним циклом прання можна вмикати цикл попереднього прання.

1. Виберіть режим і за потреби змініть його налаштування.
2. Натисніть .
3. Виберіть **Попереднє прання**, використовуючи **Навігаційний диск**, і натисніть .
4. Натисніть і втримуйте .

Інтенсивне прання

Використовується для сильно забруднених речей. Тривалість роботи кожного циклу довша, ніж звичайно.

1. Виберіть режим і за потреби змініть його налаштування.
2. Натисніть .
3. Виберіть **Інтенсивне прання**, використовуючи **Навігаційний диск**, і натисніть .
4. Натисніть і втримуйте .



Експлуатація

Замочув. у піні (доступна не в усіх моделях)

Ця функція допомагає видаляти різноманітні стійкі плями. Коли функцію Замочув. у піні увімкнено, білизна ретельно вимочується у водяній піні для підвищення ефективності прання.

1. Виберіть режим і за потреби змініть його налаштування.
2. Натисніть .
3. Виберіть **Замочув. у піні**, використовуючи **Навігаційний диск**, і натисніть .
- Функція Замочув. у піні додає до 30 хвилин до часу прання для таких режимів: Бавовна, Синтетика, Постільна білизна і Super Speed.
4. Натисніть і втримуйте .

Замочування (доступна не в усіх моделях)

Ця функція допомагає видаляти різноманітні стійкі плями.

1. Виберіть режим і за потреби змініть його налаштування.
2. Натисніть .
3. Виберіть **Замочування**, використовуючи **Навігаційний диск**, і натисніть .
4. Натисніть і втримуйте .

Обрані режими

Створіть користувацький список режимів, додаючи й видаляючи з нього елементи.

1. Натисніть .
2. Виберіть **Обрані режими**, використовуючи **Навігаційний диск**, і натисніть .
- Під час роботи пральної машини змінення режимів для створення користувацького списку недоступне.
3. Виберіть потрібний режим, повертаючи **Навігаційний диск**.
4. Натисніть , щоб додати або видалити вибраний режим.
- Додавання й видалення режимів зберігаються автоматично.
5. Після створення списку Обрані режими натисніть , щоб повернутися до екрана режимів.

ПРИМІТКА

- Режими Е-Бавовна і Очищення барабана+ (або Очищення барабана) неможливо видалити зі списку режимів.
- Список Обрані режими можна також змінювати в програмі SmartThings.

Відкладення

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

1. Виберіть режим і за потреби змініть його налаштування.
2. Натисніть .
3. Виберіть **Відкладення**, використовуючи **Навігаційний диск**, і натисніть .
4. Виберіть бажаний час, повертаючи **Навігаційний диск**, і натисніть .
5. Натисніть і втримуйте :
 - Стан відображається на екрані, а пральна машина обертає барабан, щоб визначити вагу завантаження, якщо для вибраного циклу встановлено визначення об'єму завантаження. Після завершення визначення ваги завантаження на екрані відобразиться залишок часу до завершення циклу прання.
 - Щоб скасувати функцію Відкладення, натисніть  для перезапуску пральної машини.

Приклад із практики

Потрібно завершити двогодинний режим через 3 години від цього моменту. Для цього додайте опцію Відкладення до поточного режиму прання, виберіть 3 години, і натисніть кнопку  (наприклад, о 2:00 п.п.). Що відбудеться далі? Пральна машина розпочне роботу о 3:00 п.п. і завершить роботу о 5:00 п.п. Нижче наведена часова лінійка для цього прикладу.



Замок від дітей

Щоб запобігти випадковому ввімкненню чи налаштуванню пральної машини дітьми, функція Замок від дітей блокує всі кнопки, крім  і .

1. Натисніть .
2. Виберіть **Замок від дітей**, використовуючи **Навігаційний диск**, і натисніть .
3. Натисніть  для вибору **Увімкн.** чи **Вимкн..**
 - Значок Замок від дітей () відображається, коли ввімкнено відповідну функцію.

ПРИМІТКА

- Коли ввімкнено Замок від дітей, блокуються всі кнопки, окрім  і . Дверцята пральної машини також блокуються.
- У разі натискання кнопки за ввімкненої функції Замок від дітей відображається повідомлення «**Замок від дітей увімкн.**».
- Після завершення циклу прання дверцята неможливо відкрити, якщо ввімкнено Замок від дітей. Перш ніж відкривати дверцята й виймати речі, вимкніть цю функцію.

Експлуатація

Системні функції

Використання системних функцій

1. Натисніть і втримуйте протягом 3 секунд.
2. Виберіть потрібну системну функцію, використовуючи **Навігаційний диск**, і натисніть .
3. Натисніть , щоб змінити налаштування вибраної функції чи запустити її.

ПРИМІТКА

Для повернення до головного екрана знову натисніть або виберіть параметр **Повернутися**, використовуючи **Навігаційний диск**, і натисніть .

Шаблон ШІ

Ця функція зберігає часто використовувані режими й налаштування. За ввімкнення цієї функції пральна машина запам'ятовує використовувані вами режими та їхні налаштування (температуру, полоскання, віджим) і відображає їх у порядку частоти використання.

1. Натисніть і втримуйте протягом 3 секунд.
2. Виберіть **Шаблон ШІ**, використовуючи **Навігаційний диск**, і натисніть .
3. Натисніть для вибору **Увімкн. чи Вимкн..**
 - Налаштування за замовчуванням – Увімкн.. Якщо ви не хочете використовувати цю функцію, виберіть для неї параметр Вимкн..
 - Після вимкнення функції всі збережені дані буде скинуто.

Звукове сповіщення

Звукове сповіщення про завершення прання можна ввімкнути або вимкнути. Проте інші звукові сигнали працюватимуть.

1. Натисніть і втримуйте протягом 3 секунд.
2. Виберіть **Звукове сповіщення**, використовуючи **Навігаційний диск**, і натисніть .
3. Натисніть для вибору **Увімкн. чи Вимкн..**
 - Налаштування за замовчуванням – Увімкн..

ПРИМІТКА

Налаштування зберігатимуться навіть після перезапуску пральної машини.

Калібрування

Для точного визначення ваги завантажених речей можна знову запустити калібрування.

1. Натисніть і втримуйте протягом 3 секунд.
2. Виберіть **Калібрування**, використовуючи **Навігаційний диск**, і натисніть .
3. Калібрування не запуститься, якщо дверцята не закриті належним чином.
 - Барабан повертатиметься за годинниковою стрілкою та проти неї приблизно протягом приблизно 3 хвилин.
4. Після завершення калібрування на екрані відобразиться повідомлення «Калібрування завершено», а пральна машина автоматично вимкнеться.

Wi-Fi

Торкніться, щоб увімкнути або вимкнути функцію Wi-Fi пральної машини.

1. Натисніть і втримуйте  протягом 3 секунд.
2. Виберіть **Wi-Fi**, використовуючи **Навігаційний диск**, і натисніть .
3. Натисніть  для вибору **Увімкн.** чи **Вимкн..**
 - Заводське налаштування Wi-Fi пральної машини за замовчуванням – Вимкн.. Функція Wi-Fi пральної машини автоматично вмикається після першого ввімкнення пральної машини. Після цього остаточні налаштування Wi-Fi підтримуються незалежно від увімкнення й вимкнення пральної машини.
 - Після ввімкнення Wi-Fi і підключення пральної машини до мережі з'єднання зберігатиметься навіть після вимкнення машини.
 - Значок Wi-Fi () указує на те, що пральну машину підключено до маршрутизатора через з'єднання Wi-Fi.

Мова

Мову системи можна змінити.

1. Натисніть і втримуйте  протягом 3 секунд.
2. Виберіть **Мова**, використовуючи **Навігаційний диск**, і натисніть .
3. Виберіть бажану мову, використовуючи **Навігаційний диск**, і натисніть .

Скидання до заводських налаштувань

Налаштування пральної машини можна скинути.

1. Натисніть і втримуйте  протягом 3 секунд.
2. Виберіть **Скидання до заводських налаштувань**, використовуючи **Навігаційний диск**, і натисніть .
- Налаштування пральної машини будуть скинуті до заводських.

Експлуатація

Спеціальні функції

Smart Control (доступна не в усіх моделях)

Можна підключитися до програми SmartThings і керувати пральною машиною дистанційно.

Підключення пральної машини

1. Завантажте й установіть програму SmartThings на свій смартфон чи планшет (Android або iOS).
2. Натисніть  щоб увімкнути пральну машину.
3. Натисніть і втримуйте 
 - a. Пральна машина перейде в режим точки доступу й підключиться до смартфона чи планшета.
 - b. Натисніть  щоб виконати автентифікацію пральної машини.
 - c. Після завершення автентифікації пральну машину буде підключено до програми.

- У програмі SmartThings доступні різноманітні функції.

ПРИМІТКА

- Якщо пральну машину не вдалося підключити до програми SmartThings, повторіть спробу.
- Якщо після підключення пральної машини до програми SmartThings виникають проблеми з підключенням до Інтернету, перевірте свій маршрутизатор.
- Якщо Wi-Fi вимкнено, натисніть і втримуйте  протягом 3 секунд, щоб перейти до меню системних функцій, виберіть параметр Wi-Fi і ввімкніть його.
- Після ввімкнення Wi-Fi пральної машини можна підключити її до програми SmartThings на смартфоні або планшеті незалежно від того, увімкнено пральну машину чи вимкнено. Якщо Wi-Fi пральної машини вимкнено, вона відображатиметься в програмі SmartThings зі станом офлайн.
- Перед запуском функції Smart Control закрійте дверцята.
- У разі використання пральної машини протягом певного часу без підключення її до програми SmartThings на екрані протягом 3 секунд відображатиметься повідомлення про Smart Control.
- Якщо Wi-Fi пральної машини не підключено до точки доступу, то після вимкнення машини Wi-Fi також вимкнеться.

Збереження з'єднання

Налаштуйте функцію Збереження з'єднання у програмі SmartThings, щоб функція Smart Control залишалася ввімкненою після завершення циклу. Підключення вашої пральної машини до програми зберігатиметься, тож ви зможете керувати машиною й надалі незалежно від свого місцезнаходження.

1. У разі ввімкнення функції Збереження з'єднання у програмі SmartThings пральна машина переходитиме в режим очікування й збереження електроенергії після завершення циклу.
 - Функція Збереження з'єднання залишатиметься ввімкненою до 7 днів, якщо дверцята залишатимуться закритими.
2. Якщо функцію Збереження з'єднання ввімкнено, значки Smart Control, Блокування дверцят і Wi-Fi на екрані пральної машини світитимуться.
3. Програма SmartThings дає можливість легко керувати пральною машину й додавати цикли полоскання, віджиму та сушіння.

ПРИМІТКА

- Пральна машина перейде в режим очікування й збереження електроенергії, якщо її роботу призупинено, навіть якщо сама машина не підключена до програми SmartThings.
- За певних умов може світитися тільки значок Блокування дверцят.

Експлуатація

SmartThings

З'єднання Wi-Fi

У смартфоні чи планшеті виберіть **Settings (Налаштування)**, увімкніть бездротове з'єднання й виберіть точку доступу.

- Цей пристрій підтримує протоколи Wi-Fi 2,4 ГГц.

Завантаження

У магазині програм (Google Play, Apple App Store, Samsung Galaxy Apps) знайдіть програму SmartThings за пошуковим запитом «SmartThings». Завантажте й установіть програму на пристрій.

ПРИМІТКА

Програма може бути змінена без повідомлення з метою вдосконалення.

Вхід у систему

Спершу ввійдіть у програму SmartThings за допомогою облікового запису Samsung. Щоб створити новий обліковий запис Samsung, дотримуйтесь вказівок програми. Вам не потрібна окрема програма, щоб створити обліковий запис.

ПРИМІТКА

Якщо у вас є обліковий запис Samsung, скористайтесь ним для входу. Зареєстрований користувач смартфона чи планшета Samsung входить у систему автоматично.

Реєстрація пристрою в програмі SmartThings

- Упевніться, що смартфон чи планшет під'єднано до бездротової мережі. Якщо ні, перейдіть у меню **Settings (Налаштування)**, увімкніть бездротове з'єднання й виберіть точку доступу.
- Запустіть програму **SmartThings** на смартфоні чи планшеті.
- Якщо з'явиться повідомлення «A new device is found. (Знайдено новий пристрій.)», натисніть **Add (Додати)**.
- Якщо повідомлення не з'явиться, виберіть **+**, а потім виберіть свій пристрій у списку доступних пристройів. Якщо пристрій не відображається в списку, виберіть **Device Type (Тип пристрію)** > **Specific Device Model (Модель пристрію)**, а потім додайте свій пристрій уручну.
- Зареєструйте пристрій у програмі SmartThings, як описано далі.
 - Додайте свій пристрій у програмі SmartThings. Упевніться, що пристрій під'єднаний до програми SmartThings.
 - Після завершення реєстрації пристрій відобразиться в смартфоні чи планшеті.

Повідомлення щодо програмного забезпечення з відкритим вихідним кодом

Програмне забезпечення, включене в цей виріб, містить відкритий вихідний код. Повний вихідний код можна отримати на три роки після останнього відправлення виробу, написавши в нашу службу підтримки електронного листа на адресу <http://opensource.samsung.com> (скористайтесь меню Inquiry (Запит)).

Повний вихідний код можна також отримати на фізичному носії, як-от CD-ROM; для цього слід внести мінімальну оплату.

За URL-адресою http://opensource.samsung.com/opensource/SMART_AT_051/seq/0 можна отримати інформацію щодо ліцензії на відкритий вихідний код для цього виробу. Ця пропозиція дійсна для будь-кого, хто отримує цю інформацію.



ПРИМІТКА

Коли Wi-Fi увімкнено, споживання електроенергії зростає порівняно з указаними значеннями.

Обслуговування

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

Очищення барабана+

Регулярно застосовуйте цей режим для очищення барабана й усунення з нього бактерій. За цього режиму вода нагрівається до 60–70 °C, а також усувається бруд, який накопичився в гумовій прокладці дверцят.

1. Натисніть ⏪.
2. Виберіть **Очищення барабана+**, повертаючи **Навігаційний диск**.
3. Натисніть і втримуйте ⏷||.

⚠ УВАГА

- Не використовуйте жодних хімічних засобів для чищення барабана. Залишки хімікатів усередині барабана пральної машини можуть пошкодити одяг чи сам барабан.
- Для запобігання утворенню вапняного нальоту додайте належну кількість засобу для прання залежно від жорсткості води або додайте разом із ним пом'якшувач для води.

Нагадування режиму Очищення барабана+

Залежно від моделі нагадування режиму **Очищення барабана+** може мати вигляд значка або світлодіода.

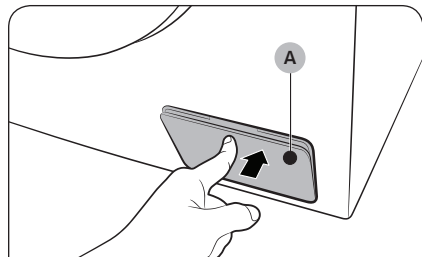
Піктограма засвічується на панелі керування.

Світлодіод засвічується поруч із написом **Очищення барабана+** або в області параметрів на панелі керування.

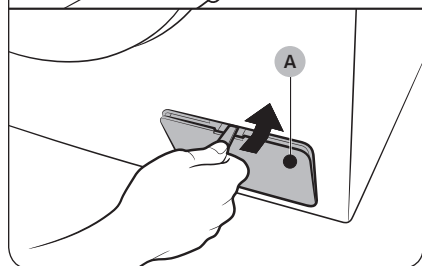
- Нагадування **Очищення барабана+** блимає на панелі керування раз на 40 циклів прання. Рекомендуємо регулярно запускати **Очищення барабана+**.
- Після першого блимання нагадування його можна ігнорувати (до 6-ти циклів прання поспіль). Нагадування перестане з'являтись після 7^{го} прання. Однак воно з'явиться знову після наступних 40 циклів прання.
- Навіть, якщо останню процедуру зупинено, повідомлення «0» може залишитися.
- Можна записати номер циклу **Очищення барабана+**, натиснувши кнопку **Живлення**. Машину не буде зупинено або вимкнено, але номер циклу буде позначено.
- Навіть якщо напис «0» не зникне, машина працюватиме нормально.
- З гігієнічних міркувань рекомендуємо запускати цикл регулярно.

Аварійний злив

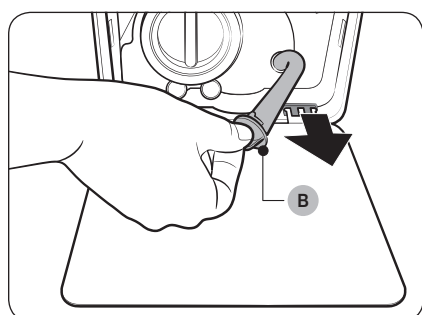
У випадку раптового вимкнення живлення злийте воду з барабана, перш ніж виймати з нього речі.



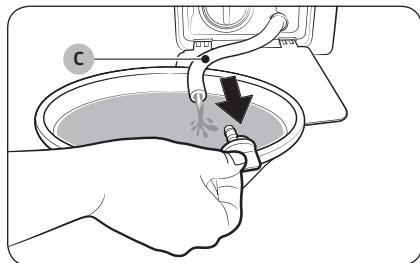
1. Вимкніть живлення пральної машини та від'єднайте її від мережі.
2. Відкрийте кришку фільтра (A).
 - ТИП 1: обережно натисніть верхню частину кришки фільтра (A), щоб відкрити її.
 - ТИП 2: за допомогою монети або тонкого металевого предмета відкрийте кришку фільтра (A).



3. Установіть біля кришки порожню велику посудину й дотягніть до неї трубку аварійного зливу, утримуючи заглушку трубки (B).



Обслуговування



4. Відкрийте заглушку, щоб вода з **трубки аварійного зливу** (C) потекла в посудину.
5. Коли закінчите, закріть заглушку і поставте на місце трубки. Потім закріть кришку фільтра.

ПРИМІТКА

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

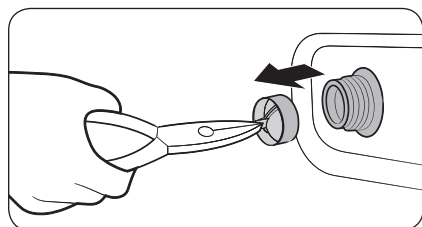
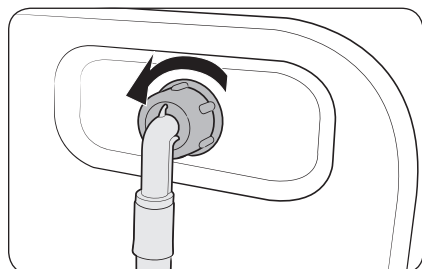
Чищення

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. Закрійте 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 впускового 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.

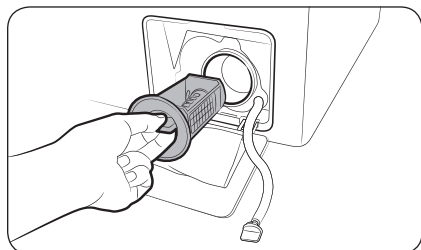
ПРИМІТКА

Якщо сітчастий фільтр засмічений, на екрані з'явиться інформаційний код «Перевірте водопостачання».

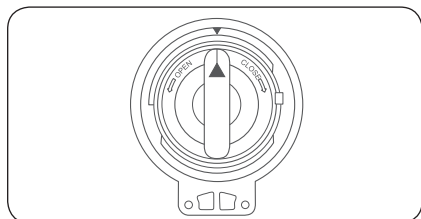
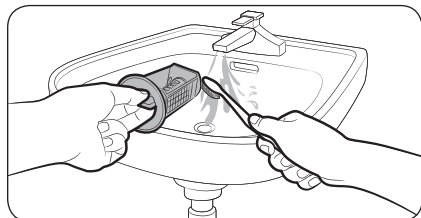
Обслуговування

Фільтр для сміття

Фільтр для сміття бажано чистити через кожні 2 місяці, щоб бруд не накопичувався. Засмічення фільтра для сміття може привести 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 для сміття вліво та злийт воду.
5. Почистьте фільтр для сміття м'якою щіткою. Упевніться, що ніщо не заважатиме рухові пропелера зливного насоса, який знаходитьться всередині фільтра.
6. Знову встановіть фільтр для сміття й поверніть ручку фільтра вправо.



ПРИМІТКА

- Деякі фільтри для сміття оснащено запобіжною ручкою для запобігання нещасним випадкам унаслідок дій дітей. Щоб відкрити запобіжну ручку фільтра для сміття, натисніть і поверніть її проти годинникової стрілки. Пружинний механізм запобіжної ручки відкриє фільтр.
- Щоб закрити запобіжну ручку фільтра для сміття, поверніть її за годинниковою стрілкою. Від пружини іде гуркітливий звук, і це нормально.

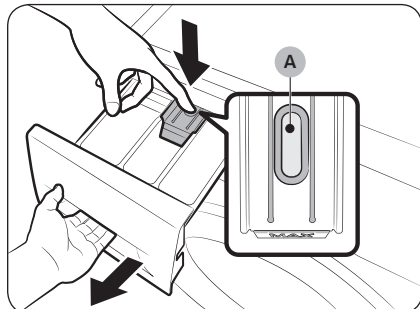
ПРИМІТКА

- Після кожних 100 циклів прання на дисплей панелі керування з'являтиметься повідомлення «Очисте фільтр зливу».
- Якщо фільтр насоса засмічений, на екрані з'явиться інформаційний код «Перевірте злив».

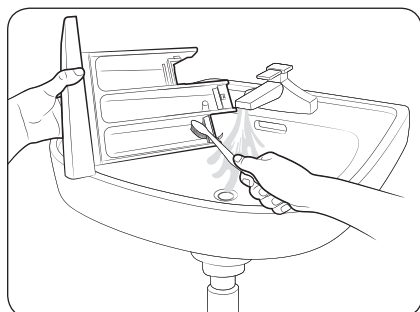
УВАГА

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

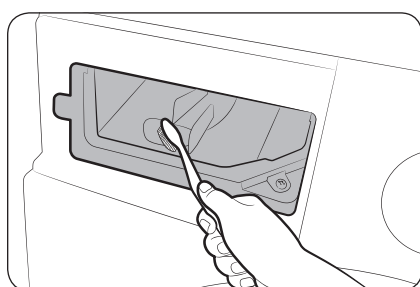
Шухлядка для засобів для прання



1. Утримуючи важіль вивільнення всередині шухлядки, витягніть її.



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



3. Очистьте заглиблення в шухлядці м'якою щіткою.
4. Установіть на місце контейнер для рідких пральних засобів у шухлядку.
5. Натисніть на шухлядку, щоб закрити її.

ПРИМІТКА

Упевніться, що заглиблення в шухлядці повністю сухе, перш ніж всувати шухлядку для засобів для прання.

ПРИМІТКА

Щоб вимити залишки прального засобу, увімкніть режим **Полоскання+Віджим**, не завантажуючи барабан.

Обслуговування

Розмороження пральної машини

Пральна машина може замерзнути, якщо температура повітря навколошнього середовища опускається нижче 0 °C.

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 повторно.

ПРИМІТКА

Якщо пральна машина ю надалі не працює належним чином, повторюйте наведені вище дії, доки 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. Повертайте **Навігаційний диск**, щоб вибрати режим **Полоскання+Віджим**.
2. Спорожніть барабан, а потім натисніть і втримуйте **>||**.
3. Після завершення програми закрійте 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.



Усунення несправностей

У разі виникнення будь-якої проблеми звертайте увагу на інформаційне повідомлення, що з'являється на РК-екрані, і дотримуйтесь екранних вказівок.

Якщо проблема виникає ю надалі, зверніться в центр обслуговування.

Українська

Пункти для перевірки

Якщо пральна машина не працює належним чином, спершу перегляньте наведену нижче таблицю й спробуйте виконати запропоновані в ній дії.

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 і втримуйте , 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 виконав швидкий злив води. Перевірте запобіжник або ввімкніть автоматичний вимикач. Перевірте, чи живлення подається належним чином. Виявлено низьку напругу. <ul style="list-style-type: none"> - Упевніться, що кабель живлення підключено до розетки. Перевірте, чи не застягли у дверцях речі.
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. Перевірте, чи правильно підключені кран подачі холодної води й кран подачі теплої води. Почистіть сітчастий фільтр, оскільки він може бути засмічений.
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.



Усушення несправностей

Проблема	Дії
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 пральна машина не торкається інших предметів. Перевірте, чи білизну завантажено рівномірно. Під час звичайної роботи двигун машини може шуміти. Спецодяг і одяг із металевими прикрасами можуть утворювати шум під час прання. Це нормальні. Шум можуть створювати деякі металеві предмети, наприклад монети. Після прання вийміть ці предмети з барабана чи фільтра. Перерозподіліть завантаження. Якщо потрібно випрати лише одну річ (наприклад, халат чи джинси), результат віджиму може бути незадовільним, і на дисплей з'явиться повідомлення про помилку «Виявлено незбалансоване завантаження».
Машина не спускає воду та (або) не віджимає речі.	<ul style="list-style-type: none"> Перевірте, чи не зігнутий зливний шланг на всьому шляху до зливної системи. У разі виникнення проблем зі зливом води, зверніться в центр обслуговування. Перевірте, чи фільтр для сміття не заблоковано. Закройте дверцята, натисніть і втримуйте ▷ . З міркувань безпеки барабан пральної машини не обертатиметься й не віджиматиме 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 тимчасово не зливатиме воду або не віджиматиме білизну. Щойно до машини буде подано відповідне живлення, вона знову працюватиме належним чином. Упевніться, що зливний шланг належно розміщений (залежно від типу під'єднання). Почистіть фільтр для сміття, оскільки він може бути засмічений.
Не відкриваються дверцята.	<ul style="list-style-type: none"> Натисніть і втримуйте ▷ , щоб зупинити роботу пральної машини. Потрібно трішки почекати, щоб механізм блокування дверей вимкнувся. Дверцята можна відкрити лише через 3 хвилини після зупинки або вимкнення пральної машини. Упевніться, що всю воду з барабана злито. Дверцята можуть не відкриватися, якщо в барабані залишається вода. Зливте 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.

Проблема	Дії
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 додатковий 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.
Машина зупиняється.	<ul style="list-style-type: none"> Вставте кабель живлення у розетку з електричним струмом. Перевірте запобіжник або ввімкніть автоматичний вимикач. Закройте дверцята, а потім натисніть і втримуйте кнопку  щоб запустити пральну машину. З міркувань безпеки барабан пральної машини не обертається й не віджиматиме речі, якщо дверцята відчинені. Перед тим як пральна машина почне заповнюватися водою, вона кілька разів клацне, щоб перевірити блокування дверцят, і виконав швидкий злив води. Можливо, це пауза в циклі чи період замочування. Трохи зачекайте. Можливо, пральна машина запуститься. Перевірте, чи не забився сітчастий фільтр між шлангом подачі води й водопровідним краном. Періодично чистіть сітчастий фільтр. Якщо до пральної машини не подається належне живлення, вона тимчасово не зливатиме воду або не віджиматиме білизну. Щойно до машини буде подано відповідне живлення, вона знову працюватиме належним чином.



Усунення несправностей

Українська

Проблема	Дії
Машина наповнюється водою невідповідної температури.	<ul style="list-style-type: none"> Відкрийте повністю обидва водопровідні крани. Перевірте, чи правильно вибрано температуру. Перевірте, чи шланги під'єднано до відповідних кранів. Промийте водопроводи. Упевніться, що водонагрівач налаштовано на режим подачі води з-під крана з температурою щонайменше 49 °C. Також перевірте 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 нормальну для функції автоматичного контролю температури, оскільки пральна машина визначає температуру води.
У кінці циклу прання білизна надто волога.	<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. Перевірте, чи не перекручені або чи не засмічені зливний шланг.
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. Перевірте зливний шланг. <ul style="list-style-type: none"> Упевніться, що кінець зливного шланга не виведено на підлогу. Перевірте, чи не засмічений зливний шланг.
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 (мембрани). Після завершення циклу очищення висушіть внутрішню частину машини.

Проблема	Дії
Не видно бульбашок (лише для моделей із функцією Замочув. у піні).	<ul style="list-style-type: none">Якщо в барабані занадто багато речей, ви можете не помітити бульбашки.Якщо білизна сильно забруднена, бульбашки можуть не утворюватися.
На екрані відображається сповіщення про відкритий дозатор.	<ul style="list-style-type: none">Перевірте, чи правильно закрито шухлядку для засобів для прання.<ul style="list-style-type: none">Відкрийте шухлядку для засобів для прання та знову закройте її.Упевніться, що вона закрита правильно.
Збільшений час прання.	<ul style="list-style-type: none">Фактичний час прання може відрізнятися від запланованого часу, який відображався на панелі керування під час вибору режиму.

Якщо проблему не вдається усунути, зверніться в центр обслуговування. Номер центру обслуговування вказано на етикетці на пральній машині.



Усунення несправностей

Інформаційні коди

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

Код	Дії
Перевірте злив	<p>Не зливається вода.</p> <ul style="list-style-type: none">• Перевірте, чи не замерз або чи не засмічений зливний шланг.• Упевнітесь, що зливний шланг належно розміщений (залежно від типу під'єднання).• Почистіть 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.
Перевірте водопостачання	<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 підключенні кран подачі холодної води й кран подачі теплої води.• Почистіть січастий фільтр, оскільки він може бути засмічений.• Після появи інформаційного коду всі кнопки блокуються на 3 хвилини.• Якщо з'явиться повідомлення «Перевірте водопостачання», машина зливатиме воду впродовж 3 хвилин. У цей час кнопка Живлення буде неактивною.
Перевірте труби подачі води	<ul style="list-style-type: none">• Упевнітесь, 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.
Виявлено незбалансоване завантаження	<p>Не працює функція віджиму.</p> <ul style="list-style-type: none">• Упевнітесь, 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 віджиму може бути незадовільним, і на дисплей з'явиться повідомлення про помилку «Виявлено незбалансоване завантаження».
Дверцята відкриті	<p>Пральна машина використовується з відкритими дверцятами.</p> <ul style="list-style-type: none">• Перевірте, чи дверцята належно закриті.• Перевірте, чи не застрягли у дверцях речі.





Код	Дії
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 не виведено на підлогу.• Перевірте, чи не засмічений зливний шланг.• Якщо інформаційний код не зникає, зверніться до центру обслуговування споживачів.
3C	<p>Перевірте, чи справний двигун барабана.</p> <ul style="list-style-type: none">• Спробуйте перезапустити цикл.• Якщо інформаційний код не зникає, зверніться до центру обслуговування споживачів.
3CP	<p>Слід перевірити електронну систему керування.</p> <ul style="list-style-type: none">• Спробуйте перезапустити цикл.• Якщо інформаційний код не зникає, зверніться до центру обслуговування споживачів.
UC	<p>Перевірте, чи справний двигун пульсатора.</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 й 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 й перезапустіть цикл.• Якщо інформаційний код не зникає, зверніться до центру обслуговування споживачів.

Усунення несправностей

Код	Дії
8C	<p>Датчик мікроелектромеханічних систем не працює належним чином.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Вимкніть машину й перезапустіть цикл. • Якщо інформаційний код не зникає, зверніться до центру обслуговування споживачів.
AC6	<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 й перезапустіть цикл. • Якщо інформаційний код не зникає, зверніться до центру обслуговування споживачів.
DC1	<p>Функція блокування / розблокування головних дверцят не працює належним чином.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Вимкніть машину й перезапустіть цикл. • Якщо інформаційний код не зникає, зверніться до центру обслуговування споживачів.
DC3	<p>Функція блокування / розблокування додаткових дверцят Add Door не працює належним чином.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Вимкніть машину й перезапустіть цикл. • Якщо інформаційний код не зникає, зверніться до центру обслуговування споживачів.

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



Технічні характеристики

Таблиця символів догляду за тканинами

Подані в таблиці символи служать узагідненнями щодо догляду за одягом. На етикетках з узагідненнями щодо догляду за одягом зображені символи сушки, відбілювання, сушки та прасування або хімчистки, якщо потрібно. Використання цих символів забезпечує узгодженість подання інформації вітчизняними та іноземними виробниками одягу. Дотримуйтесь вказівок на етикетці, щоб збільшити строк служби одягу та уникнути проблем із пранням.

Прання

	Виварювання за 95 °C.
	Прання кольорової білизни за 60 °C.
	Прання кольорової білизни за 60 °C (прання слабкозабрудненої кольорової білизни).
	Прання кольорової білизни за 40 °C.
	Делікатне прання за 40 °C.
	Дуже делікатне прання за 40 °C.
	Бережне прання за 30 °C.
	Делікатне бережне прання за 30 °C.
	Дуже делікатне бережне прання за 30 °C.
	Ручне прання.
	Не прати.

ПРИМІТКА

Числами на цебі роззначаються максимальні значення температури прання в градусах Цельсія, які не слід перевищувати.

Відбілювання

	Дозволяється відбілювати будь-яким засобом.
	Дозволяється тільки кисневе відбілювання.
	Не відбілювати.

Сушіння

	Сушіння в барабані, що обертається / сушіння за температури 80 °C в нормальному режимі.
	Сушіння в барабані, що обертається / сушіння за температури 60 °C в деликатному режимі.
	Не можна сушити в сушарці
	Сушіння в підвішеному положенні.
	Сушіння виробу у вертикальному положенні без віджиму.
	Сушіння виробу в горизонтальному положенні.
	Сушіння виробу в горизонтальному положенні без віджиму.
	Сушіння в підвішеному положенні в тіні.
	Сушіння виробу у вертикальному положенні без віджиму в тіні.
	Сушіння виробу в горизонтальному положенні в тіні.
	Сушіння виробу в горизонтальному положенні без віджиму в тіні.

Технічні характеристики

ПРИМІТКА

- Точками позначається рівень сушіння в сушильній машині.
- Лініями позначається тип і місце сушіння.

Прасування

	Прасування за максимальної температури підошви праски 200 °C.
	Прасування за максимальної температури підошви праски 150 °C.
	Прасування за максимальної температури підошви праски 110 °C. Будьте обережні під час використання парових прасок (прасування без використання пари).
	Не прасувати.

	Професійна мокра чистка.
	Делікатна професійна мокра чистка.
	Дуже делікатна професійна мокра чистка.
	Не можна використовувати мокру чистку.

ПРИМІТКА

- Літерами в колі позначаються розчинники (P, F), використовувані під час хімчистки або мокрої чистки (W).
- Як правило, лінією під символом позначається більш делікатна обробка (наприклад, делікатний режим для слабкозабрудненої білизни). Подвійною лінією позначається особливо делікатний рівень обробки.

ПРИМІТКА

Точками позначаються діапазони температур прасування (з регулятором, парові, дорожні праски та прасувальні машини).

Професійний догляд

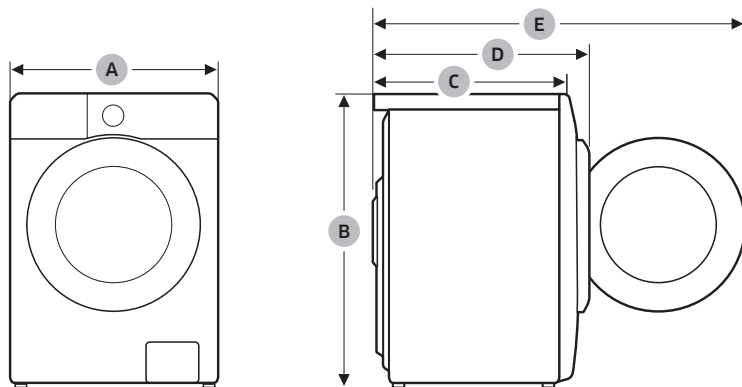
	Професійна хімчистка в перхлоретилені та/або вуглеводні (важкі бензини) у нормальному режимі.
	Професійна хімчистка в перхлоретилені та/або вуглеводні (важкі бензини) у делікатному режимі.
	Професійна хімчистка у вуглеводні (важкі бензини) у нормальному режимі.
	Професійна хімчистка у вуглеводні (важкі бензини) у делікатному режимі.
	Не можна застосовувати хімчистку.

Захист навколошнього середовища

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

Технічний опис

Зірочки «*» позначають модель, і фактичні символи на їх місці можуть різнятися. Можливі значення (0–9) або (A–Z).



Технічні характеристики

Тип		Пральна машина з переднім завантаженням	
Модель		WW80A**2***	WW70A**2***
Розміри	A (Ширина)	600 мм	600 мм
	B (Висота)	850 мм	850 мм
	C (Глибина)	450 мм	450 мм
	D	525 мм	525 мм
	E	965 мм	965 мм
Тиск води		50–800 кПа	
Маса нетто		55,0 кг	52,0 кг
Максимальна вага завантаження	Прання й віджим	8,0 кг	7,0 кг
Споживання електроенергії	Прання і нагрівання	220–240 В змінного струму / 50 Гц	1900–2300 Вт
Швидкість обертання барабана під час відтикання		1200 об/хв	1200 об/хв

ПРИМІТКА

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

Використовувати за призначенням в нормальних умовах

Рекомендований період: 7 років

Виробник залишає за собою право змінювати дизайн та специфікації без попереднього повідомлення

Енергетична ефективність (мікрофіша)

Торговельна марка	SAMSUNG
Модель	WW70A**28** / WW70A**26** / WW70A**25** / WW70A**24** / WW70A**23** / WW70A**22** / WW70A**21**
Номінальна завантаженість (кг)	7,0
Клас енергоефективності	A+++
Енергоспоживання (кВт•г/рік) <small>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)</small>	139
Обсяг споживання електроенергії для стандартної програми прання бавовни* (кВт/год)	при температурі 60 °C при повному завантаженні 0,72
	при температурі 60 °C при частковому завантаженні 0,60
	при температурі 40 °C при частковому завантаженні 0,46
Середньозважена споживча потужність (Вт)	в режимі «вимкнено» 0,48
	в режимі очікування 5
Споживання води (л/рік) <small>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)</small>	7400
Клас ефективності віджимання <small>за шкалою від G (найменш ефективний) до A (найбільш ефективний)</small>	B
Максимальна швидкість обертів барабана (об./хв) <small>для стандартної програми прання бавовни, визначається як мінімальна у результаті порівняння швидкості обертів барабана під час прання при температурі 60 °C при повному завантаженні та температурі 40 °C при частковому завантаженні</small>	1200

Технічні характеристики

Залишковий вміст вологи (%)		53
для стандартної програми прання бавовни, що визначається як максимальний у результаті порівняння залишкового вмісту вологи під час прання при температурі 60 °C при повному завантаженні та температурі 40 °C при частковому завантаженні		
Час виконання стандартної програми прання бавовни (хв.)	при температурі 60 °C при повному завантаженні	309
	при температурі 60 °C при частковому завантаженні	279
	при температурі 40 °C при частковому завантаженні	259
Тривалість режиму очікування (хв.)		3
Рівень акустичного поширення шуму в повітрі (дБА)	під час прання бавовни при температурі 60 °C	57
за базовим значенням 1 пВт	під час віджимання бавовни	75
Відомості щодо вбудування пральної машини		HI

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

Енергетична ефективність (мікрофіша)

Торговельна марка	SAMSUNG	
Модель	WW80A**28** / WW80A**26** / WW80A**25** / WW80A**24** / WW80A**23** / WW80A**22** / WW80A**21**	
Номінальна завантаженість (кг)	8,0	
Клас енергоефективності	A+++	
Енергоспоживання (кВт•г/рік) <small>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)</small>	157	
Обсяг споживання електроенергії для стандартної програми прання бавовни* (кВт/год)	при температурі 60 °C при повному завантаженні	0,81
	при температурі 60 °C при частковому завантаженні	0,67
	при температурі 40 °C при частковому завантаженні	0,54
Середньозважена споживча потужність (Вт)	в режимі «вимкнено»	0,48
	в режимі очікування	5
Споживання води (л/рік) <small>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)</small>	8700	
Клас ефективності віджимання <small>за шкалою від G (найменш ефективний) до A (найбільш ефективний)</small>	B	
Максимальна швидкість обертів барабана (об./хв) <small>для стандартної програми прання бавовни, визначається як мінімальна у результаті порівняння швидкості обертів барабана під час прання при температурі 60 °C при повному завантаженні та температурі 40 °C при частковому завантаженні</small>	1200	

Технічні характеристики

Залишковий вміст вологи (%)		53
для стандартної програми прання бавовни, що визначається як максимальний у результаті порівняння залишкового вмісту вологи під час прання при температурі 60 °C при повному завантаженні та температурі 40 °C при частковому завантаженні		
Час виконання стандартної програми прання бавовни (хв.)	при температурі 60 °C при повному завантаженні	284
	при температурі 60 °C при частковому завантаженні	272
	при температурі 40 °C при частковому завантаженні	251
Тривалість режиму очікування (хв.)		3
Рівень акустичного поширення шуму в повітрі (дБА)	під час прання бавовни при температурі 60 °C	57
за базовим значенням 1 пВт	під час віджимання бавовни	75
Відомості щодо вбудування пральної машини		HI

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

Інформація щодо основних програм прання

Модель	Програми	Температура (°C)	Вага (кг)	Тривалість програми (хв.)	Вміст залишкової вологої (%)	Споживання води (л/цикл)	Споживання енергії (кВт·год./цикл)
WW70A**28** / WW70A**26** / WW70A**25** / WW70A**24** / WW70A**23** / WW70A**22** / WW70A**21**	Бавовна	20	3,5	102	56	53	0,24
		40	3,5	259	53	30	0,46
		60	3,5	279	53	30	0,60
			7,0	299	53	38	0,72
	Синтетика	40	3,0	136	33	45	0,50
WW80A**28** / WW80A**26** / WW80A**25** / WW80A**24** / WW80A**23** / WW80A**22** / WW80A**21**	Бавовна	20	4,0	102	56	60	0,25
		40	4,0	251	53	34	0,54
		60	4,0	272	53	34	0,67
			8,0	284	53	46	0,81
	Синтетика	40	3,0	136	33	45	0,50

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

Нотатки

Нотатки




SAMSUNG**Виробник:**

Samsung Electronics Co., Ltd. ("Самсунг Електронікс Ко., Лтд.") 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	ВЕБСАЙТ
RUSSIA	8-800-555-55-55	www.samsung.com/ru/support
BELARUS	810-800-500-55-500	www.samsung.com/support
GEORGIA	0-800-555-555	www.samsung.com/support
ARMENIA	0-800-05-555	www.samsung.com/support
AZERBAIJAN	0-88-555-55-55	www.samsung.com/support
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)	www.samsung.com/kz_ru/support
UZBEKISTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 7799)	www.samsung.com/uz_ru/support
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 9977)	www.samsung.com/support
TAJIKISTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 8888)	www.samsung.com/support
MONGOLIA	1800-25-55	www.samsung.com/support
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ua/support
MOLDOVA	+373-22-667-400	www.samsung.com/support



DC68-04338A-00