

Інструкція з експлуатації та гарантія якості Пральна машина



Обов'язково прочитайте дану інструкцію з експлуатації і монтажний план перед установкою - підключенням - використанням приладу. Тим самим Ви зможете захистити себе та запобігти пошкодженню приладу.

ЗМІСТ

Заходи безпеки та застереження	6
Керування пральною машиною	12
Панель керування	12
Дисплей	14
Приклади керування	14
Ваш внесок в охорону навколишнього середовища	15
Екологічне прання	16
Гігієна в пральній машині	16
 Feedback	17
Перше введення в експлуатацію	18
Вимоги до створення мережі	19
1. Підготовка білизни	24
2. Вибір програми	25
3. Завантаження пральної машини	26
4. Вибір програмних установок	27
Вибір температури/швидкості віджимання	27
Вибір опцій	27
 Ступінь забруднення	27
 Відтермінування старту/SmartStart	28
5. Дозування мийних засобів	30
Відсік для мийних засобів	31
Наповнення мийного засобу	31
Заповнення ополіскувача	31
Капсульне дозування	32
6. Запуск програми	34
Докладання білизни під час виконання програми (AddLoad)	34
7. Кінець програми	35
Віджим	36
Огляд програм	37
Опції	43
SingleWash	43
Більше води	43
Опції можна вибирати за допомогою сенсорної кнопки Опції	43
Швидко	44
Плями	44
Попереднє прання	44
Замочування	44
Інтенсив	44
Дуже тихо	44
Екстра дбайливо	44
Для алергіків	44
Огляд програм прання – Опції	45
Виконання програми	46

Змінити виконання програми	49
Змінення програми (захист від дітей).....	49
Переривання програми.....	49
Переривання програми.....	49
Символи щодо догляду	50
Мийний засіб	51
Правильний вибір мийних засобів.....	51
Пристрій пом'якшення води.....	51
Дозатори.....	51
Засоби для обробки білизни.....	52
Рекомендації щодо мийного засобу (відповідно до екологічного проектування № 2019/2023).....	53
Заміна картриджів TwinDos	54
Чищення та догляд	55
Очищення корпусу і панелі.....	55
Очищення відсіку для мийних засобів.....	55
Догляд за TwinDos.....	57
Гігієна Інфо (Очищення барабана).....	58
Чищення сітчастого фільтра в системі подачі води.....	58
Усунення несправностей	59
Не відбувається запуск жодної програми прання.....	59
Повідомлення про помилку після переривання програми.....	59
Повідомлення про помилку після закінчення програми.....	60
Повідомлення або несправності системи TwinDos.....	62
Загальні проблеми з пральною машиною.....	63
Незадовільний результат прання.....	65
Дверцята не відчиняються.....	66
Відчинення дверцят при зупинці виконання програми і/або порушенні електропостачання.....	67
Сервісна служба	69
Куди звертатись у разі виникнення несправностей.....	69
Додаткове приладдя.....	69
База даних EPREL.....	69
Гарантійний термін.....	69
Установлення	70
Вид спереду.....	70
Вид ззаду.....	71
Місце установки.....	72
Перенесення машини до місця установки.....	72
Демонтаж транспортувального кріплення.....	72
Монтаж транспортувального кріплення.....	73

ЗМІСТ

Вирівнювання машини	74
Викручування та фіксація ніжки контргайкою	74
Додаткові умови встановлення	75
Система захисту від протікання	76
Подача води	78
Злив води	79
Підключення шлангів до зливного адаптера	81
Підключення до електромережі	82
Параметри витрат	83
Технічні характеристики	84
Установки	85
Виклик налаштувань	85
Вибір налаштувань	85
Обробка налаштування	85
Вийти з Меню Установки	85
Мова 	86
TwinDos	86
Ступінь забруднен.	87
Гучність зумера	87
Підтвердж. сигнал	87
Звук привітання	87
Витрати	87
ПІН-код	88
Одиниці вимірюван.	88
Яскравість	88
Реж. вимкн. дисплея	89
Інфо про програму	89
Пам'ять	89
Дод. поп. пр. Бавовна	89
Час замочування	90
Дбайливий режим	90
Зниження температ.	90
Більше води	90
Рівень Більше води	90
Макс. рівень полоск.	91
Охолод. миюч. розч.	91
Низький тиск води	91
Захист від зминання	91
Miele@home	92
Дистанц. керування	93
SmartGrid	93
RemoteUpdate	94
Авторські права та ліцензії для комунікаційного модуля	95

Гарантія якості товару	96
------------------------------	----

Заходи безпеки та застереження

Ця пральна машина відповідає нормам технічної безпеки. Однак неправильна експлуатація може призвести до травм і матеріальних збитків.

Перед введенням пральної машини в експлуатацію обов'язково прочитайте інструкцію з експлуатації. Вона містить важливі вказівки щодо встановлення, безпеки, використання та обслуговування. Таким чином ви зможете запобігти травмуванню та пошкодженню пральної машини.

Відповідно до норми ІЕС 60335-1 компанія Miele виразно вимагає прочитати та врахувати попередження, вказівки з безпеки та встановлення пральної машини.

Компанія Miele не може нести відповідальність за пошкодження, спричинені ігноруванням цих вказівок.

Дбайливо зберігайте цю інструкцію з експлуатації та передайте її наступному власникові приладу.

Належне використання

- ▶ Ця пральна машина може використовуватися у домашньому господарстві та подібних побутових середовищах.
- ▶ Ця пральна машина не передбачена для використання на відкритому повітрі.
- ▶ Використовуйте пральну машину виключно в побутових потребах і лише для прання білизни, на етикетках якої зазначено, що вона придатна для прання в машині. Використання приладу з іншою метою є неприпустимим. Компанія Miele не несе відповідальності за пошкодження причиною яких є неналежне використання або неправильна експлуатація приладу.
- ▶ Особам, які за станом здоров'я або за браком досвіду чи відповідних знань не можуть впевнено користуватися приладом, не рекомендується її експлуатація без нагляду або керівництва з боку відповідальної особи.

Якщо Ви маєте дітей

- ▶ Діти до восьми років повинні знаходитись на безпечній відстані від пральної машини або під постійним наглядом.

Заходи безпеки та застереження

- ▶ Діти старші восьми років можуть керувати пральною машиною без нагляду, якщо вони настільки опанували роботу з нею, що можуть робити це впевнено. Діти повинні розуміти можливу небезпеку, пов'язану з експлуатацією приладу.
- ▶ Дітям не дозволяється очищувати пральну машину без нагляду.
- ▶ Не залишайте без нагляду дітей, якщо вони знаходяться поблизу приладу. Ніколи не дозволяйте дітям грати із приладом.

Техніка безпеки

- ▶ Враховуйте вказівки в розділах «Установлення» і «Технічні характеристики».
 - ▶ Перед установкою перевірте пральну машину на наявність зовнішніх пошкоджень. Пошкоджену машину забороняється вводити в експлуатацію.
 - ▶ Перед підключенням пральної машини обов'язково перевірте параметри підключення (запобіжники, напругу, частоту) на типовій табличці з параметрами Вашої мережі. У випадку сумнівів проконсультуйтеся з фахівцем-електриком.
 - ▶ Можлива тимчасова або постійна робота на відокремленій або немережевій синхронній системі електропостачання (наприклад, автономні мережі, резервні системи). Необхідною умовою експлуатації є відповідність системи енергопостачання вимогам стандарту EN 50160 або подібного.
- Захисні заходи, передбачені в побутових установках і в цьому виробі Miele, мають також забезпечувати їхнє функціонування й роботу в автономному режимі або в режимі несинхронної роботи, або ж їх слід замінити еквівалентними заходами в установці. Як описано, наприклад, в актуальній публікації VDE-AR-E 2510-2.
- ▶ Електробезпека цієї пральної машини гарантована тільки в тому випадку, якщо вона підключена до системи захисного заземлення згідно з приписом.
- Дуже важливо перевірити дотримання цієї основної умови забезпечення електробезпеки, а у разі сумніву доручить фахівцеві-електрикові перевірити домашню електропроводку.
- Компанія Miele не може нести відповідальності за пошкодження, причиною яких є відсутність або обрив захисного з'єднання.

Заходи безпеки та застереження

- ▶ З міркувань безпеки не використовуйте подовжувачі, багатомісні розетки або подібне (небезпека займання внаслідок перегріву).
- ▶ Тільки в разі використання оригінальних запчастин Miele гарантує, що вимоги щодо техніки безпеки будуть виконані в повному обсязі. Конструкції, що вийшли з ладу, повинні в повному обсязі замінитися тільки оригінальними запчастинами Miele.
- ▶ Необхідно забезпечити постійний доступ до вилки для того, щоб можливо було від'єднати пральну машину від мережі.
- ▶ Внаслідок неправильно виконаних робіт з монтажу, техобслуговування або ремонтних робіт може виникнути серйозна небезпека для користувача, за яку виробник не несе відповідальності. Роботи з монтажу та обслуговування повинні виконувати лише авторизовані фахівці Miele.
- ▶ Якщо пральну машину ремонтує сервісна служба, не авторизована Miele, гарантійні вимоги анулюватимуться.
- ▶ У випадку ушкодження мережного проводу його заміна повинна виконуватися фахівцями, авторизованими фірмою Miele, щоб уникнути виникнення небезпеки для користувача.
- ▶ У випадку виникнення несправності або під час проведення чищення і догляду пральна машина вважається відключеною від електромережі лише тоді, якщо:
 - штекер приладу вийнятий з розетки або
 - вимкнено запобіжник на електрощитку, або
 - повністю викручено нарізний запобіжник на електрощитку.
- ▶ Система захисту від протікання Miele захищає від пошкоджень водою, якщо виконані наступні умови:
 - підключення до води та електромережі здійснено належним чином.
 - При умові виявлення несправностей пральна машина своєчасно ремонтується.
- ▶ Тиск води повинен складати мінімум 100 кПа і не перевищувати 1.000 кПа.
- ▶ Цю пральну машину не можна використовувати в нестаціонарних умовах (наприклад, кораблях).
- ▶ Не впроваджуйте жодних змін в роботі пральної машини, якщо на це Ви не маєте спеціального дозволу фірми Miele.

► Цю пральну машину оснащено спеціальним освітлювальним засобом через особливі вимоги (наприклад, щодо температури, вологості, хімічної стійкості, зносостійкості та вібрації). Цей освітлювальний засіб можна використовувати лише відповідно до призначених вимог. Освітлювальний засіб не придатний для освітлення приміщень. Замінювати його повинні лише вповноважені спеціалісти або фахівці сервісної служби Miele. Ця пральна машина має 1 енергоефективне джерело світла G.

Належне використання

- Не встановлюйте пральну машину в приміщеннях, де існує небезпека промерзання. Замерзлі шланги можуть прорватись або лопнути, а надійність електроніки при температурах нижче нуля знижується.
- Перед введенням в експлуатацію необхідно зняти транспортвальне кріплення зі зворотньої сторони пральної машини (див. розділ «Установлення», підрозділ «Знімання транспортувального кріплення»). Інакше під час віджиму незняте транспортвальне кріплення може пошкодити пральну машину та прилади/меблі, що знаходяться поряд.
- Перекрийте водопровідний кран за умов тривалої відсутності (напр., під час відпустки), особливо це необхідно, якщо поблизу пральної машини немає зливу в підлозі (водостоку).
- Небезпека течі!
Перед тим, як звішувати зливний шланг на раковину, переконайтесь, що злив води відбувається досить швидко. Закріпіть шланг, щоб уникнути зісковзування. Сила зворотньої віддачі витічної води може виштовхнути незакріплений шланг із раковини.
- Слідкуйте за тим, щоб сторонні предмети (напр., цвяхи, голки, монети, канцелярські скріпки) не потрапляли в прилад. Сторонні предмети можуть пошкодити частини приладу (напр., бак, барабан). Пошкоджені деталі можуть спричинити пошкодження пральної машини.
- Обережно відчиняйте дверцята після закінчення програми «Обробка парюю». Існує небезпека опіків вихідною парюю та високою температурю верхньої частини барабану та оглядовим склом. Відійдіть від пральної машини на один крок і дочекайтесь, коли пара випарується.

Заходи безпеки та застереження

- ▶ Максимальне завантаження складає 9,0 кг (сухої білизни). Про менші завантаження для певних програм вказано в розділі «Огляд програм».
- ▶ При правильному дозуванні мийного засобу не обов'язково очищувати пральну машину від накипу. Якщо у Вашій пральній машині всеодно утворились сильні вапняні відкладення, використовуйте засіб для очищення від накипу на основі лимонної кислоти. Miele рекомендує засіб від накипу Miele, який Ви можете придбати онлайн www.shop.miele.ua, у Вашого продавця Miele або в сервісній службі. Чітко дотримуйтесь вказівок на упаковці засобу.
- ▶ Текстильні вироби, які було оброблено засобами з вмістом розчинників, перед пранням потрібно добре прополоскати в чистій воді.
- ▶ Не допускається використання в пральній машині засобів з вмістом розчинників (наприклад, бензину). Інакше можливе пошкодження деталей машини і виділення отруйних парів. Виникає також небезпека займання та вибуху!
- ▶ Не допускається використання біла або на пральній машині засобів із вмістом розчинників (напр., бензину). У випадку змочування такими засобами ймовірні пошкодження пластикових поверхонь машини.
- ▶ Засоби для фарбування повинні бути придатними для побутового використання та для використання в пральній машині. Чітко дотримуйтесь рекомендацій фірми-виробника щодо їх застосування.
- ▶ Знебарвлювальні засоби можуть містити сполуки сірки і призвести до корозії. Їх не можна використовувати в пральній машині.
- ▶ У випадку попадання мийних засобів в очі негайно промийте їх великою кількістю ледь теплої води. Якщо Ви випадково проковтнули засіб, негайно зверніться до лікаря. Особам з пошкодженнями на шкірі або дуже чутливою шкірою варто уникати контакту з рідкими мийними засобами.

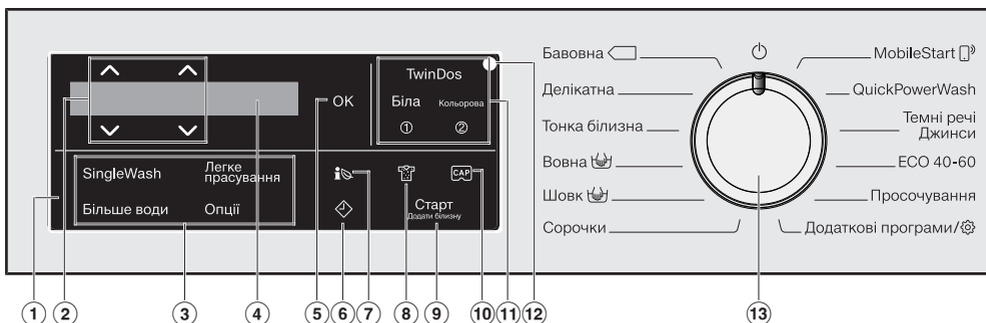
Приладдя і запчастини

- ▶ Використовуйте лише оригінальне приладдя від Miele. У разі використання інших запчастин гарантійні вимоги, а також гарантійні зобов'язання та/або відповідальність за продукт анулюватимуться.
- ▶ Пральні та сушильні машини Miele можуть встановлюватись в колону. Для такого виду установки потрібно придбати монтажний комплект, який доступний як додаткове устаткування. При цьому потрібно впевнитись, що монтажний комплект підходить до пральної і сушильної машини Miele.
- ▶ Впевніться, що цоколь Miele, що можна придбати додатково, підходить до пральної машини.
- ▶ Miele надає гарантію на постачання запчастин після завершення серійного виробництва вашої пральної машини на термін до 15 років (не менше 10 років).

Компанія Miele не може нести відповідальності за пошкодження, причиною яких стало ігнорування вищенаведених заходів безпеки та застережень.

Керування пральною машиною

Панель керування



① Панель керування

Панель управління складається з дисплея і різних сенсорних кнопок. Призначення сенсорних кнопок описується далі.

② Сенсорні кнопки $\wedge \vee$

Сенсорними кнопками $\wedge \vee$ можна змінювати значення на дисплеї. Сенсорна кнопка \wedge збільшує значення або переміщує по списку вгору, сенсорна кнопка \vee зменшує значення та переміщує по списку вниз.

③ Сенсорна кнопка для опцій

Ви можете доповнити програму прання опціями. При виборі програми прання світяться сенсорні кнопки можливих опцій.

④ Дисплей

На дисплеї відображаються і/або обираються наступні значення:

1. температура, швидкість віджимання і залишковий час обраної програми миття.
2. окремі значення списку вибору для опцій та установок.

⑤ Сенсорна кнопка OK

Вибрані значення можна підтвердити за допомогою сенсорної кнопки OK.

⑥ Сенсорна кнопка \diamond

Сенсорна кнопка \diamond починає відтермінування старту. За допомогою відтермінування старту Ви можете обрати пізніший старт програми. Початок програми можна відстроčiti на час від 15 хвилин до 24 годин. Таким чином, можна використовувати вигідні (нічні) тарифи на електроенергію.

Детальну інформацію подано в розділі «4. Програмні установки», підрозділ «Відтермінування старту».

7 Сенсорна кнопка

За допомогою сенсорної кнопки  Ви можете отримати інформацію щодо енерговитрат Вашої пральної машини.

На дисплеї відобразиться наступна інформація:

- Перед виконанням програми - прогноз витрат електроенергії і води.
- Під час або в кінці виконання програми - фактичні витрати води та електроенергії і кошти.

8 Сенсорна кнопка

Для вибору ступеня забруднення білизни доступні три можливості для вибору. Сенсорна кнопка активна лише за умови активної кнопки TwinDos.

9 Сенсорна кнопка **Старт/Додати білизну**

- A** Сенсорна кнопка блимає відразу після запуску програми. Доторканням до сенсорної кнопки *Старт/Додати білизну* запускається вибрана програма. Сенсорна кнопка світитись постійно.
- B** Після запуску програми за допомогою сенсорної кнопки *Старт/Додати білизну* можна докласти білизну.

10 Сенсорна кнопка

Сенсорними кнопками Ви можете активувати капсульне дозування мийного засобу.

11 Сенсорні кнопки TwinDos із додатковими сенсорними кнопками Біла і Кольорова

Деактивувати або активувати автоматичне дозування мийного засобу можна за допомогою сенсорної кнопки *TwinDos*. Залежно від кольорової гама білизни дозування мийного засобу можна регулювати за допомогою сенсорної кнопки *Біла* або *Кольорова*.

12 Оптичний роз'єм

Служить для сервісної служби місцем підключення комп'ютера.

13 Перемикач програм

для вибору програми та вимкнення. Під час вибору програм пральна машина вмикається і вимикається в разі вибору положення перемикача програм .

Керування пральною машиною

Дисплей

Основний дисплей відображає зліва направо такі значення:



- вибрану температуру
- вибрану швидкість віджимання
- тривалість виконання програми

Приклади керування

Переміщення у списку вибору

За допомогою прокручування  на дисплеї ви зрозумієте, що доступний список вибору.



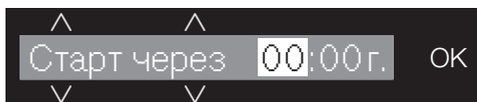
Якщо доторкнутися до сенсорної кнопки ∨, список вибору зміститься вниз. Якщо доторкнутися до сенсорної кнопки ∧, список вибору зміститься вгору. За допомогою сенсорної кнопки *OK* активується пункт, що висвітлено на дисплеї.

Позначення вибраного пункту



Активовані пункт у списку вибору позначається галочкою ✓.

Встановлення числових значень



Числове значення виділено білим кольором. Натисніть сенсорну кнопку ∨, щоб зменшити числове значення. Натисніть сенсорну кнопку ∧, щоб збільшити числове значення. За допомогою сенсорної кнопки *OK* активується числове значення, що висвітлено на дисплеї.

Вихід із підменю

Для виходу з підменю виберіть назад .

Утилізація транспортувальної упаковки

Упаковка захищає прилад від пошкоджень під час транспортування. Матеріали, з яких виготовлена упаковка, безпечні для навколишнього середовища і легко утилізуються, тому підлягають переробці.

Повернення упаковки для її вторинної переробки дозволяє економно витратити сировину та зменшувати кількість відходів. Ваш продавець забере упаковку.

Утилізація відпрацьованого приладу

Електричні та електронні прилади містять цінні матеріали. Наряду з цим, вони містять також речовини, суміші і деталі, які необхідні для функціонування і безпеки приладів. За умов неналежного використання відпрацьованого приладу або при його потрапленні в побутове сміття, такі речовини можуть завдати шкоди здоров'ю людини або навколишньому середовищу. Тому в жодному випадку не утилізуйте відпрацьований прилад із звичайним побутовим сміттям.



Натомість віднесіть прилад до офіційного пункту утилізації відпрацьованих електричних і електронних приладів у Вашому місті. За видалення особистих даних на відпрацьованому приладі відповідальність несе користувач. Простежте, щоб до відправлення приладу на утилізацію, він зберігався в недоступному для дітей місці.

Використання води та енергії

- Використовуйте максимальний обсяг завантаження відповідно до програми прання. Тоді використання води та енергії буде найменшим з огляду на загальну кількість.
- Програми, що роблять використання енергії та води ефективнішим, зазвичай довше виконуються. Продовження часу виконання програми дає змогу значно знизити температуру під час прання, зберігаючи при цьому хороший результат.

Наприклад, програма ECO 40-60 має довший час виконання, ніж програма Бавовна 40 °C або 60 °C. І хоч програма ECO 40-60 є ефективнішою щодо витрати енергії та води, її виконання триватиме довше.

- Невеликі, дещо забруднені речі слід прати, використовуючи програму Експрес 20.
- Сучасні мийні засоби дають змогу прати за низької температури прання (наприклад, 20 °C). Для економії енергії можна використовувати відповідні налаштування температури.

Гігієна в пральній машині

Під час прання за низької температури води та/або рідини для прання виникає небезпека відкладення мікроорганізмів і утворення запаху в пральній машині. Тому Miele рекомендує щомісяця очищувати пральну машину. Якщо на дисплеї з'являється повідомлення Гігієна інфо: використовуйте програму з мін. 75 °C або «Очистити машину», слід виконати очищення пральної машини.

Вказівки для завершального машинного сушіння

Вибрана швидкість віджиму впливає на вологість білизни та утворення шуму в пральній машині.

Чим більшу швидкість віджиму ви вибираєте, тим меншою є залишкова волога в білизні. Однак це призводить до збільшення шуму.

Для економії енергії під час сушіння вибирайте максимально можливу швидкість віджиму для відповідної програми прання.

Feedback

За допомогою сенсорної кнопки  Ви можете отримати інформацію щодо енерговитрат Вашої пральної машини.

На дисплеї відобразиться наступна інформація:

- Перед виконанням програми - прогноз витрат електроенергії і води.
- Під час або в кінці виконання програми - фактичні витрати води та електроенергії і кошти.

1. Прогноз

- Після вибору програми прання доторкніться до сенсорної кнопки .

Кількість сегментів вкаже на прогноз витрат електроенергії та води.



Чим більше сегментів (I) заповнено, тим більше електроенергії та води споживається.

Прогноз корегується залежно від обраної програми прання, температури та опцій.

- Доторкніться до кнопки *OK* або зачекайте, доки дисплей автоматично перейде до головного екрана.

2. Фактичні витрати

Наприкінці і під час виконання програми Ви можете дізнатись про фактичні витрати електроенергії та води.

- Доторкніться до сенсорної кнопки .



- Доторкніться до сенсорної кнопки ∇/\wedge , щоб змінити індикацію витрат.

Витрати змінюються із ходом виконання програми.

За умови відкриття дверцят або автоматичного вимкнення після виконання програми, дані знову повертаються до прогнозу.

Повідомлення: Ви можете переглянути споживчі витрати останньої програми прання в меню *Установки*  в підменю *Витрати*.

Перше введення в експлуатацію

⚠ Несправності внаслідок неправильної установки і підключення. Неправильна установка і підключення машини призводять до серйозних матеріальних збитків. Зверніть увагу на вказівки в розділі «Установлення».

Знімання захисної плівки та заводських наклейок

■ Видаліть:

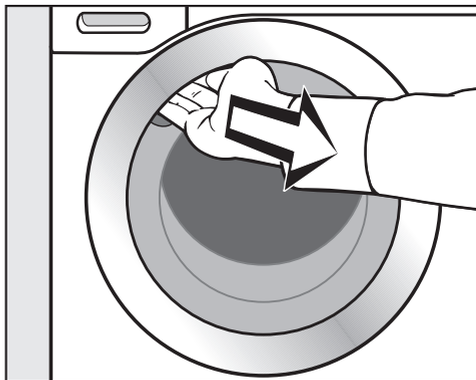
- захисну плівку (якщо вона є) із дверцят;
- усі заводські наклейки (якщо вони є) із фронтальної частини та кришки.

Наклейки, які Ви побачите після відкриття дверцят (наприклад, типову табличку), не можна знімати.

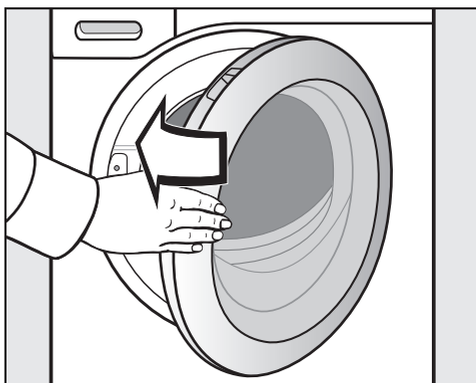
Машину на заводі було перевірено на функціональність, тому в барабані могла залишитись певна кількість води.

Картриджі з миючим засобом і коліно вийміть з барабана.

В барабані знаходяться 2 картриджі з миючими засобами для автоматичного дозування і коліно для шланга зливу води.

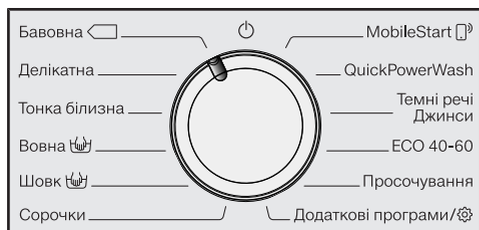


- Візьміться за виїмку і натисніть на ручку, щоб відчинити дверцята.
- Вийміть обидва картриджі і коліно.



- Легким поштовхом зачиніть дверцята.

Увімкнення пральної машини



- Поверніть селектор програм на програму *Бавовна*.

Лунає мелодія привітання, і світиться екран привітання.

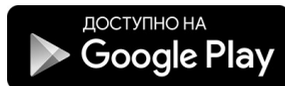
Вимоги до створення мережі

Зверніть увагу на наступні вимоги до створення мережі:

1. На місці встановлення доступна домашня мережа. Підготуйте пароль до бездротової локальної мережі.
2. Додаток Miele доступний на мобільному пристрої.
3. У вас є обліковий запис користувача в додатку Miele.

Додаток Miele

Додаток Miele@home Ви можете безкоштовно завантажити в Apple App Store® або Google Play Store™.



Дисплей проведе Вас через **5 кроків** першого введення в експлуатацію.

1. Встановлення мови текстових повідомлень

Надійде запит налаштувати бажану мову. Змінити мову можна будь-коли за допомогою положення селектора програм *Додаткові програми* ⚙️ у підпункті *Установки* ⚙️.



- Натискайте сенсорні кнопки ∨∧, доки на дисплеї не з'явиться потрібна мова.
- Підтвердіть мову, доторкнувшись до сенсорної кнопки *OK*.

2. Налаштування Miele@home

На дисплеї з'явиться таке повідомлення:

i Miele@home

- Підтвердьте, натиснувши *OK*.

На дисплеї з'явиться таке повідомлення:

Встановити зараз

- Якщо ви хочете налаштувати Miele@home одразу: доторкніться до сенсорної кнопки *OK*.
- Якщо ви хочете налаштувати встановлення пізніше: доторкніться до сенсорної кнопки ∨. На дисплеї з'явиться: Встановити пізніше. Підтвердьте це повідомлення, натиснувши на кнопку *OK*.

На дисплеї з'являється така можливість вибору:

1. З'єднан. через WPS
 2. З'єдн. чер. моб. дод.
- Виберіть бажаний вид з'єднання.

Перше введення в експлуатацію

Підключення через WPS

- Дотримуйтеся вимог на дисплеї.

Підключення через додаток Miele

На дисплеї показано: Очікув. моб. дод..

- Тоді перейдіть у додаток Miele.
- Виконайте подальші кроки для реєстрації в додатку Miele.

3. Знімання транспортувального кріплення

 Пошкодження через не зняття транспортувальне кріплення.

Не зняття транспортувальне кріплення може призвести до пошкоджень пральної машини та меблів/приладів, які знаходяться поруч.

Зніміть транспортувальне кріплення, як описано в розділі «Установка та підключення».

На дисплеї з'явиться таке повідомлення:

 Зніміть транспор. кріплення

- Підтвердіть за допомогою сенсорної кнопки *OK*.

4. Перше введення в експлуатацію TwinDos

У заводських налаштуваннях параметри UltraPhase 1 і UltraPhase 2 встановлені попередньо, і їх необхідно підтвердити.

На дисплеї з'явиться таке повідомлення:  TwinDos

- Підтвердіть за допомогою сенсорної кнопки *OK*.

На дисплеї з'явиться таке повідомлення: Налаштувати зараз

- Якщо ви хочете встановити TwinDos одразу: доторкніться до сенсорної кнопки *OK*.

- Якщо ви хочете перенести встановлення на пізніше: доторкніться до сенсорної кнопки ∇ . На дисплеї з'явиться: Налаштув. пізніше. Підтвердіть це повідомлення, натиснувши кнопку *OK*.

Налаштування параметрів для панелі ①

У заводських налаштуваннях параметри UltraPhase 1 є попередньо встановленими.



- Підтвердіть за допомогою сенсорної кнопки *OK*.



- Підтвердіть за допомогою сенсорної кнопки *OK*.

На дисплеї з'являється:

 Встановіть дозування. Враховуйте жорсткість води.

- Підтвердіть за допомогою сенсорної кнопки *OK*.

Перше введення в експлуатацію

Кількість дозування для UltraPhase 1 для  (діапазон жорсткості II) попередньо встановлено.

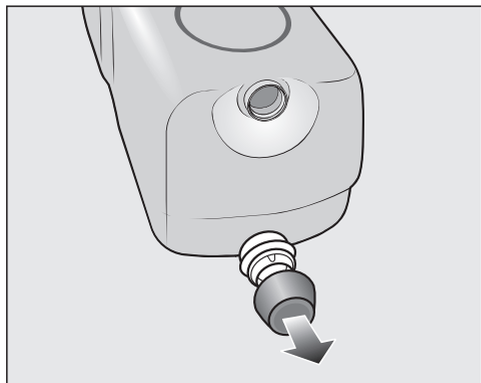


- Підтвердіть попередньо задане значення за допомогою сенсорної кнопки OK. Якщо ви бажаєте змінити значення, використайте сенсорні кнопки ∇/\wedge та підтвердіть за допомогою сенсорної кнопки OK.

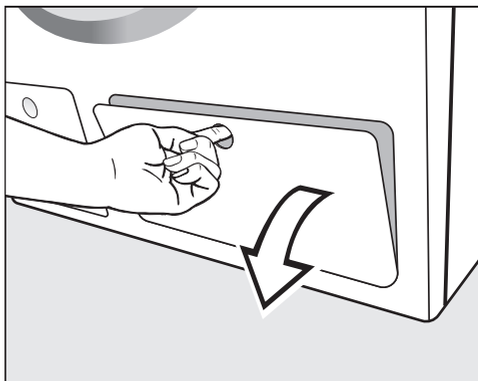
UltraPhase 1	
 Діапазон жорсткості I	46 мл
 Діапазон жорсткості II	58 мл
 Діапазон жорсткості III	70 мл

На дисплеї з'являється:

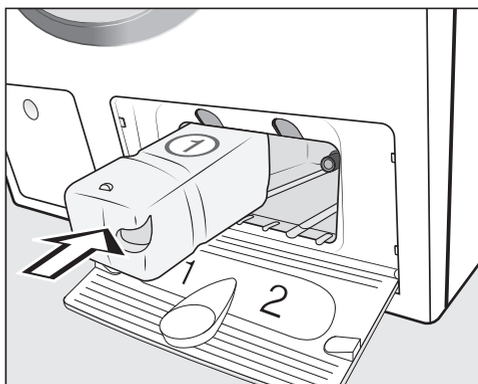
- Вставте ①



- Зніміть кришки з картриджів із мийним засобом **UltraPhase 1**.



- Відкрийте кришку TwinDos.



- Вставте картридж із мийним засобом для **UltraPhase 1** у відсік 1 до фіксації.

Перше введення в експлуатацію

Налаштування параметрів для панелі ②

У заводських налаштуваннях параметри UltraPhase 2 є попередньо встановленими.

Після встановлення картриджа на дисплеї з'явиться напис:



- Підтвердіть за допомогою сенсорної кнопки **OK**.



- Підтвердіть за допомогою сенсорної кнопки **OK**.

Кількість дозування для UltraPhase 2 для  (**діапазон жорсткості II**) попередньо встановлено.

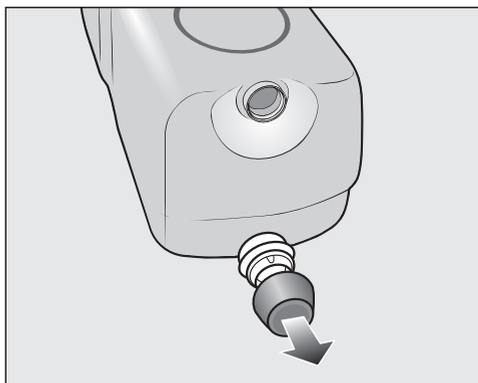


- Підтвердіть попередньо задане значення за допомогою сенсорної кнопки **OK**. Якщо ви бажаєте змінити значення, використайте сенсорні кнопки ∇/\wedge та підтвердіть за допомогою сенсорної кнопки **OK**.

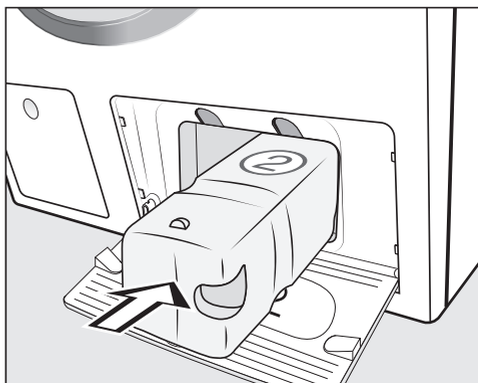
UltraPhase 2		
	Діапазон жорсткості I	36 мл
	Діапазон жорсткості II	45 мл
	Діапазон жорсткості III	54 мл

На дисплеї з'являється:

 Вставте ②



- Зніміть кришки з картриджів із мийним засобом **UltraPhase 2**.



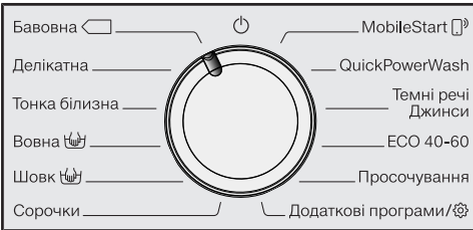
- Вставте картридж із мийним засобом для **UltraPhase 2** у **відсік 2** до фіксації.

Після встановлення картриджа індикація на дисплеї переходить до:  «TwinDos» налаштовано. Можливі зміни в «Установках»

- Підтвердіть за допомогою сенсорної кнопки **OK**.
- Закрийте кришку TwinDos.

5. Запуск програми калібрування

Для оптимального використання води, електроенергії та отримання відмінного результату прання потрібно здійснити калібрування машини.



Для цього програму **Бавовна** слід запустити без білизни й без мийного засобу.

Запуск іншої програми можливий лише після калібрування.

На дисплеї з'явиться таке повідомлення:

Відкрийте 🚰 і запустіть прогр. Бавовна 90 °C без білизни.

- Доторкніться до сенсорної кнопки ∇ , поки сенсорна кнопка **OK** світиться, і підтвердіть, натиснувши **OK**.



- Відкрийте водопровідний кран.
- Доторкніться до сенсорної кнопки **Старт/Додати білизну**.

Запущено програму калібрування пральної машини. Тривалість становить прибл. 2 години.

Наприкінці на дисплеї з'являється повідомлення:

- i** Перший запуск завершено

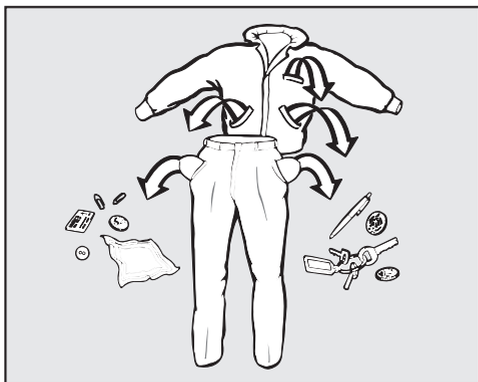


- Візьміться за виїмку і натисніть на ручку, щоб відчинити дверцята.

Повідомлення: Залиште дверцята відчиненими, щоб барабан міг висохнути.

- Поверніть поворотний перемикач в позицію \odot .

1. Підготовка білизни



- Спорожніть кишені.

⚠ Пошкодження сторонніми предметами.

Голки, монети, скріпки та подібні предмети можуть пошкодити речі та деталі приладу.

Перевірте речі, щоб в кишенях або складках не було сторонніх предметів.

Сортування білизни

- Сортуйте текстильні вироби за кольором та символами на етикетці (на комірці або в бічному шві).

Повідомлення: Часто під час першого прання темні вироби дещо «линяють». Щоб уникнути фарбування речей, періть темні та світлі речі окремо.

Попередня обробка плям

- Якщо необхідно, очистіть перед пранням плями на речах; найкраще, коли вони ще свіжі. Промокніть плями рушником, що не линяє. Не тріть!

Повідомлення: Плями (кров, яйце, кава, чай) можна видалити, скориставшись корисними порадами, які Ви знайдете в глосарії Miele. З глосарієм Ви можете ознайомитись на сайті www.miele.ua.

⚠ Можливе пошкодження миючими засобами, що містять в розчинники,

Бензин для чищення, засоби для видалення плям можуть пошкодити пластикові деталі пральної машини.

При обробці виробів миючими засобами, що містять у своєму складі розчинники (наприклад, бензин), стежте за тим, щоб такий засіб не контактував з пластиковими деталями.

⚠ Небезпека вибуху внаслідок використання миючих засобів, що містять в розчинники,

При використанні засобів для чищення із вмістом розчинників може виникнути вибухонебезпечна суміш.

Не використовуйте в пральній машині засоби на основі розчинників.

Загальні рекомендації

- Під час прання гардин: зніміть ролики й металеву стрічку або покладіть їх у чохол.
- Зашийте або вийміть «кісточки» бюстгальтера.
- Застебніть замки, липучки, гачки та петлі перед пранням.
- Застебніть подушки та ковдри, щоб туди не потрапили дрібні речі.

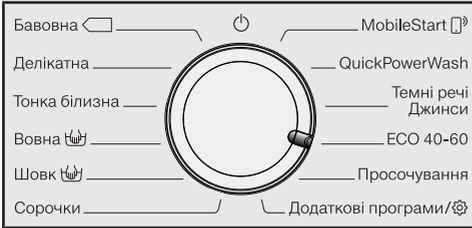
Не періть вироби, які мають позначку **не підлягає пранню** (символ).

2. Вибір програми

Вибір програми

Існує 3 можливості вибору програми:

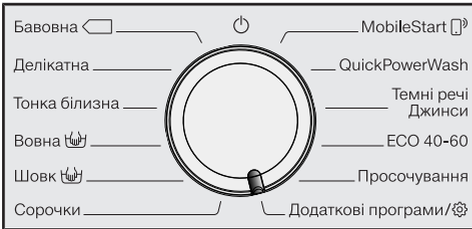
1. Вибір стандартної програми прання перемикачем програм



- Поверніть поворотний перемикач на бажану програму.

На дисплеї відображається обрана програма.

2. Вибір інших програм здійснюється за допомогою селектора програм «Додаткові програми/ » і дисплея:



- Поверніть селектор програм на позицію *Додаткові програми/ *.

На дисплеї світиться:

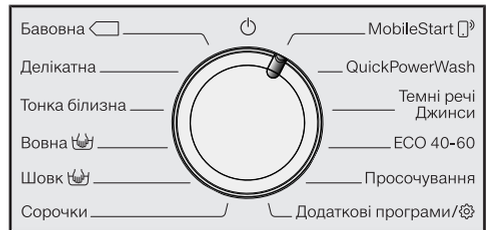


- Натискайте сенсорну кнопку ∇/Δ , доки бажана програма не з'явиться на дисплеї.
- Підтвердіть програму за допомогою сенсорної кнопки *OK*.

Залежно від вибраної програми буде відображено попередньо встановлені параметри програми.

3. Вибір програми за допомогою позиції селектора програм *MobileStart* і моб. додатка Miele

Повідомлення: Щоб використовувати *MobileStart* , пральну машину слід підключити до безпроводної локальної мережі та ввімкнути Дистанц. керування.



- Поверніть селектор програм на позицію *MobileStart* .

На дисплеї показано:

 Завантажте білизну, закрийте дверцята і натисніть «Старт». Приладом можна керув. дистанц.

- Виконайте вказівки на дисплеї та запустіть програму.

На дисплеї показано:

 *MobileStart* 

Тепер керувати пральною машиною можна за допомогою моб. додатка Miele.

3. Завантаження пральної машини

Відчинення дверцят



- Візьміться за виїмку і натисніть на ручку, щоб відчинити дверцята.

Перед завантаженням перевірте, чи немає в барабані домашніх тварин або сторонніх предметів.

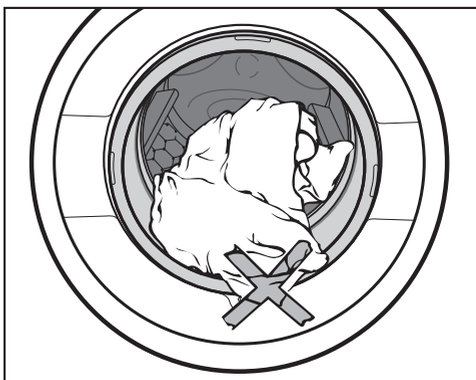
За максимального завантаження витрати електроенергії та води з урахуванням загальної кількості білизни будуть оптимальними. Перевантаження погіршує результат прання та сприяє утворенню складок.

- Покладіть білизну в барабан у розправленому вигляді.

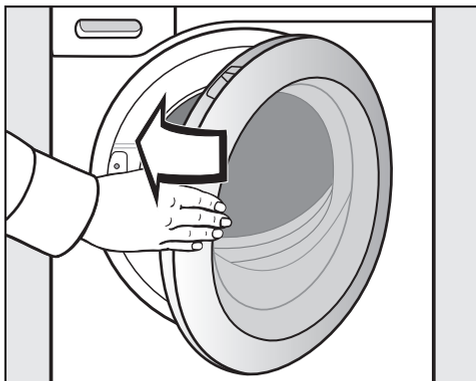
Прання різної за розміром білизни ефективніше, бо білизна краще розподіляється під час віджимання.

Повідомлення: Враховуйте дані про максимальну кількість завантаження для кожної програми. Коли ви оберете програму, на дисплеї з'явиться відповідний об'єм завантаження.

Закривання дверцят



- Стежте за тим, щоб між дверцятами і ущільненням не защемилася білизна.



- Легким поштовхом зачиніть дверцята.

4. Вибір програмних установок

Вибір температури/швидкості віджимання

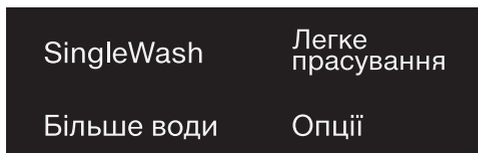
Ви можете змінити попередньо встановлену температуру/швидкість віджимання, якщо опція доступна для вибраної програми прання.

Значення температури в пральній машині можуть відрізнятися від вибраних. Поєднання енергоспоживання та часу прання забезпечує оптимальні результати.



- Торкайтеся сенсорної кнопки ∇/Δ на дисплеї над або під значенням температури чи швидкості віджимання, доки на дисплеї не з'явиться бажане значення.

Вибір опцій



- Доторкніться до кнопки бажаної опції, щоб вона яскраво засвітилась.

Повідомлення: Для одної програми прання Ви можете обрати кілька опцій.

Не всі опції можна обрати для всіх програм. Якщо кнопка опції не підсвічується, програма не доступна для даної програми прання.

Сенсорна кнопка Опції

За допомогою сенсорної кнопки *Опції* можна вибрати інші опції.

- Доторкніться до сенсорної кнопки *Опції*.

На дисплеї світиться:



- Натискайте сенсорні кнопки ∇/Δ , доки на дисплеї не з'явиться потрібна опція.
- Підтвердіть опцію за допомогою сенсорної кнопки *OK*.

Ступінь забруднення

Сенсорна кнопка  активна лише за умови активної кнопки TwinDos. Детальна інформація в розділі «5. Дозування миючих засобів», підрозділ «TwinDos».

4. Вибір програмних установок

◆ Відтермінування старту/ SmartStart

Відстрочення старту

За допомогою відстрочення старту можна вибрати пізніший старт програми.

Ця функція активується після вимкнення параметра SmartGrid.

Встановлювати години відстрочення можна в діапазоні від 00 до 24. Встановлювати хвилини можна 15 хвилинними кроками в діапазоні від 00 до 45.

Встановлення часу відстрочення

- Доторкніться до сенсорної кнопки .

На дисплеї з'явиться таке повідомлення:



- За допомогою сенсорних кнопок ∇/\wedge встановіть години. Підтвердіть за допомогою сенсорної кнопки *OK*.

Індикація переходить далі:



- За допомогою сенсорних кнопок ∇/\wedge встановіть хвилини. Підтвердіть за допомогою сенсорної кнопки *OK*.

Повідомлення: Тривале натискання на сенсорну кнопку ∇/\wedge призводить до автоматичного збільшення чи зменшення значення.

Скасування відстрочення старту

Перед стартом програми вибраний час відстрочення можна видалити.

- Доторкніться до сенсорної кнопки .

На дисплеї показано вибраний час відстрочення.

- За допомогою сенсорних кнопок ∇/\wedge встановіть значення часу від 00:00 г.. Підтвердіть за допомогою сенсорної кнопки *OK*.

Відстрочення часу старту буде видалено.

Після старту програми вибраний час відстрочення можна змінити або скасувати лише перериванням програми.

Зміна відстрочення старту

Перед стартом програми вибраний час відстрочення можна змінити.

- Доторкніться до сенсорної кнопки .
- За необхідності змініть указаний час і підтвердіть вибір, натиснувши на сенсорну кнопку *OK*.

4. Вибір програмних установок

SmartStart

Функція SmartStart автоматично визначає час, протягом якого пральна машина має запустити програму. Старт відбувається завдяки сигналу, наприклад, від підприємства електропостачання, коли тариф на енергію мінімальний.

Функція активна, якщо ввімкнено встановлення SmartGrid.

Період, який можна визначити, входить до діапазону 15 хвилин – 24 години. Протягом цього часу пральна машина очікує на сигнал від підприємства електропостачання. Якщо протягом цього часу сигнал не надійде, пральна машина запускає програму.

Встановлення часу

Якщо в налаштуваннях активовано функцію SmartGrid, після дотику до сенсорної кнопки  на дисплеї з'явиться не Старт через, а До SmartStart (див. розділ «Налаштування», підрозділ «SmartGrid»).

Хід дій відповідає налаштуванню часу під час встановлення відстрочення старту.

- За допомогою сенсорних кнопок ∇/\wedge встановіть години й підтвердіть вибір за допомогою кнопки *OK*.

Значення годин буде збережено, значення хвилин блиматиме.

- За допомогою сенсорних кнопок ∇/\wedge встановіть хвилини й підтвердіть вибір за допомогою кнопки *OK*.
- Натисніть на сенсорну кнопку *Старт/Додати білизну*, щоб запустити програму прання зі SmartStart.

На дисплеї з'явиться таке повідомлення:



5. Дозування мийних засобів

Пральна машина пропонує Вам різні можливості для дозування мийних засобів.

Ця пральна машина оснащена системою TwinDos.

TwinDos потрібно активувати, як описано в розділі «Перше введення в експлуатацію».

Принцип роботи UltraPhase 1 і UltraPhase 2

UltraPhase 1 - це рідкий мийний засіб, який розчиняє бруд та видаляє загальні типи плям. UltraPhase 2 - це вибільник, який видаляє складні забруднення. Обидва засоби дозуються окремо під час певного етапу прання для досягнення найкращих результатів. UltraPhase 1 і UltraPhase 2 ретельно очищаються білі та кольорові речі. UltraPhase 1 і UltraPhase 2 Ви можете придбати в одноразових картриджах онлайн (shop.miele.ua) або в спеціалізованому магазині Miele.

Активація дозування TwinDos

Дозування TwinDos активується автоматично для всіх програм, для яких можливе використання дозування.

Повідомлення: Дозування мийних засобів попередньо встановлено. Якщо утворення піни завелике, ви можете зменшити дозування за допомогою Установки  TwinDos.

Зміна дозування TwinDos

Ви можете змінити попередньо встановлений склад кольору білизни.

- Доторкніться до сенсорної кнопки *Біла* або *Кольорова*.

Деактивація дозування TwinDos

- Доторкніться до сенсорної кнопки *TwinDos*.

Підсвічування сенсорної кнопки стає приглушеним, і дозування вимикається.

Використання інших засобів для видалення плям

Якщо Ви хочете використати додаткові засоби для видалення плям, у вас є наступні можливості:

- Використати капсулу Booster та активувати капсульне дозування.
- Додати плямовивідник у відділення  відсіку для мийних засобів.

Вибір ступеня забруднення

Ступені забруднення білизни поділені на 3 групи:

-  легкий жодних видимих забруднень і плям
-  середній видимі забруднення й/або поодинокі незначні плями
-  сильний значні видимі забруднення й/або плями

Дозування мийного засобу через TwinDos і кількість води під час полоскання встановлено на ступінь забруднення  середній.

- Доторкніться до сенсорної кнопки , щоб змінити ступінь забруднення.

Кількість мийного засобу та кількість води для полоскання відповідно налаштується.

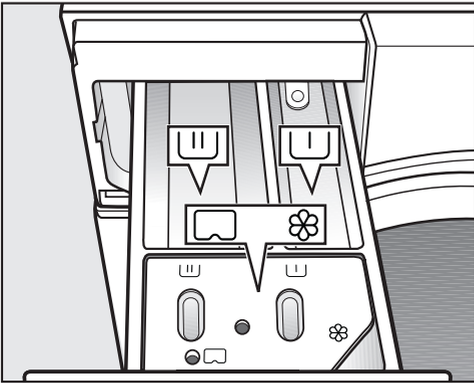
5. Дозування мийних засобів

Відсік для мийних засобів

Ви можете використовувати всі види мийних засобів, які придатні для використання в побутових пральних машинах. Зверніть увагу на поради з використання та дозування на упаковці засобу.

Слідкуйте за тим, щоб дозування TwinDos було вимкнене.

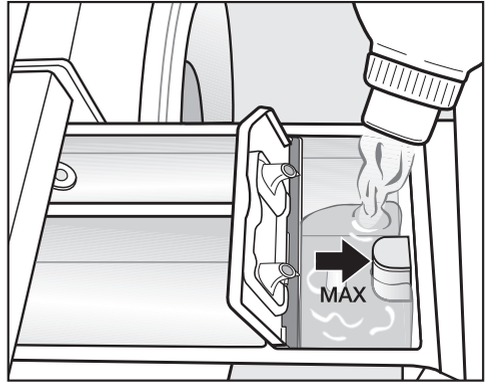
Наповнення мийного засобу



- Витягніть відсік для мийних засобів і наповніть його м'якими засобами.

- ☐ Мийний засіб для попереднього прання
- ☐ Мийний засіб для основного прання, включаючи замочування
- ☼ Ополіскувач, засіб для надання форми/крохмаль або капсула

Заповнення ополіскувача



- Налийте ополіскувач, засіб для надання форми або рідкий крохмалювач у відсік ☼. **Враховуйте максимальну кількість наповнення.**

Засіб вимийється під час останнього циклу полоскання. В кінці програми миття в камері ☼ ще залишається трохи води.

Здійснивши декілька разів автоматичне крохмалювання, очистіть відсік, особливо сифон.

Використання таблеток для прання

Таблетки для прання **завжди** додавайте безпосередньо в барабан. Дозування через відсік для мийних засобів в такому випадку неможливе.

Використання рідкого мийного засобу для попереднього прання

Використовувати рідкий мийний засіб під час основного прання за умови активного попереднього прання неможливо.

Для прання з активованою функцією попереднього прання використовуйте дозування TwinDos.

5. Дозування мийних засобів

Капсульне дозування

Існують капсули з різним складом:

- ☼ = Засіб для догляду за білизною (напр., ополіскувач, засіб для просочення)
- ☼☼ = Добавки (напр., засіб для накрохмалювання)
- ☼ = Мийний засіб (лише для основного прання)

Одна капсула завжди містить необхідну кількість засобу для процесу прання.

Ви можете замовити капсули в інтернет-магазині (www.shop.miele.ua), в сервісній службі Miele або придбати у спеціалізованому магазині Miele.

⚠ Небезпека для здоров'я внаслідок неправильного поводження з капсулами.

Інгредієнти, які входять до складу капсул, під час проковтування або контакту зі шкірою можуть спричинити небезпеку для здоров'я.

Зберігайте капсули в недоступному для дітей місці.

Ввімкнення капсульного дозування

- Доторкніться до сенсорної кнопки .

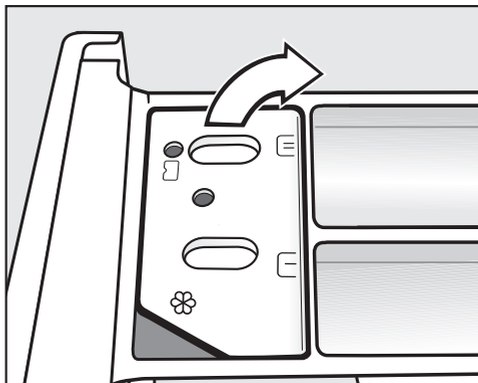
На дисплеї світиться:



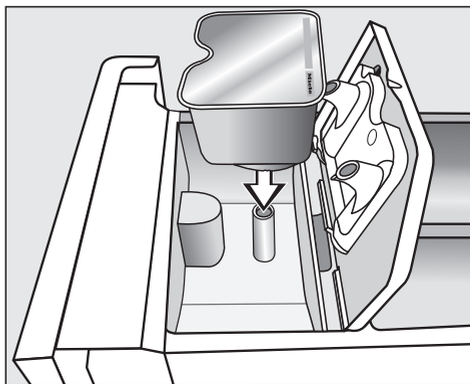
- Натискайте сенсорні кнопки ∇ / \blacktriangle , доки на дисплеї не з'явиться потрібна Cap.
- Підтвердіть Cap за допомогою сенсорної кнопки *OK*.

Установка капсули

- Відкрийте відсік для мийних засобів.

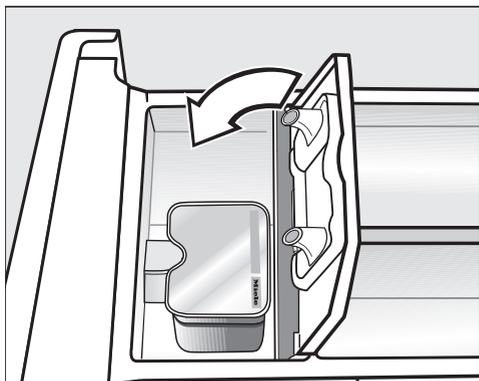


- Відкрийте кришку відсіку /☼☼.



- Міцно притисніть капсулу.

5. Дозування мийних засобів



Вимкнення/зміна капсульного дозування

Вимкнення або зміна можливі лише до старту програми.

- Доторкніться до сенсорної кнопки .
- Виберіть без Cap (вимкнути) або інший вид Cap (змінити).

- Закрийте кришку і міцно її притисніть.
- Закрийте відсік для мийних засобів.

Повідомлення: Якщо вибрати капсулу для основного прання , дозування TwinDos вимикається автоматично. Індикатор дозування TwinDos залишається активним на панелі керування.

При установці капсули у відсік для мийних засобів, вона відкривається. Якщо капсула не використовувалась і Ви її вийняли з відсіку для мийних засобів, засіб може витекти з капсули.

Утилізуйте відкриту капсулу.

Вміст капсули подається в пральну машину в потрібний момент часу.

Подача води у відсік  при капсульному дозуванні здійснюється лише на капсулу.

Не наливайте у відсік додаткових засобів, наприклад, ополіскувача.

- Після закінчення програми вийміть пусту капсулу з пральної машини.

З технічних причин в капсулі залишається трохи води.

6. Запуск програми



- Доторкніться до сенсорної кнопки *Старт/Додати білизну*, яка світиться.

Дверцята заблокуються, і програму буде запущено.

На дисплеї відображається статус програми.

Пральна машина проінформує про досягнутий етап програми та залишкову тривалість програми.

Якщо вибрано час відстрочення, його буде показано на дисплеї.

Заощадження електроенергії

Через 10 хвилин елементи індикації вимикаються. Сенсорна кнопка *Старт/Додати білизну* заблимає.

Ви можете знову ввімкнути елементи індикації:

- Доторкніться до сенсорної кнопки *Старт/Додати білизну* (не діє в поточній програмі).

Освітлення барабана вимикається після запуску програми.

Докладання білизни під час виконання програми (AddLoad)

Ви можете докласти чи вийняти білизну будь-коли, доки на дисплеї не засвітиться символ .

- Доторкніться до сенсорної кнопки *Старт/Додати білизну*.

На дисплеї показано:

 Зачекайте

- Зачекайте, доки на дисплеї не буде показано:

 Відкр. дверц. можл.

- Відкрийте дверцята й помістіть або вийміть білизну.

- Зачиніть дверцята.

- Доторкніться до сенсорної кнопки *Старт/Додати білизну*.

Програма прання продовжиться.

Зазвичай докладання або виймання білизни неможливе, якщо:

- температура мийного розчину понад 55 °С.
- рівень води в барабані перевищує певне значення.

7. Кінець програми

Відчинення дверцят і виймання білизни

Під час виконання функції захисту від зминання дверцят ще заблоковано. На дисплеї індикація змінюється на: Кінець/зах. від зм.

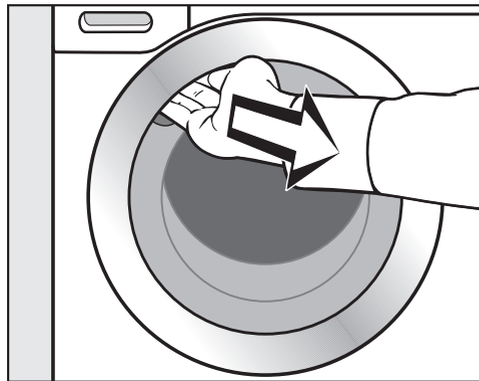
i Натис. кноп. Старт

- Розблокуйте дверцят, доторкнувшись до сенсорної кнопки *Старт/Додати білизну*, або поверніть селектор програм на позицію .

Щоб вимкнути освітлення барабана, дверцят слід розблокувати за допомогою сенсорної кнопки *Старт/Додати білизну*.

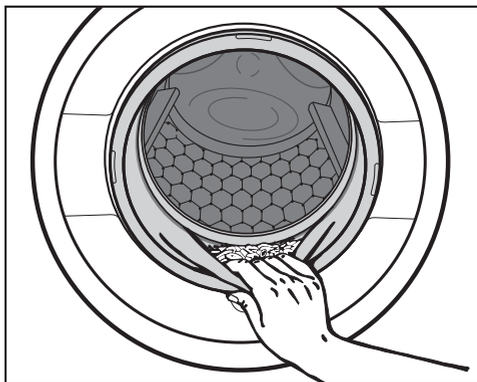
Дверцят розблоковуються.

Повідомлення: Після завершення функції захисту від зминання дверцят буде розблоковано автоматично.



- Візьміться за виїмку та натисніть на ручку, щоб відчинити дверцят.
- Вийміть білизну.

Під час наступного прання забута в барабані білизна може дати усадку або пофарбувати іншу білизну. Вийміть всі речі з барабана.



- Перевірте зону ущільнення барабана на наявність сторонніх предметів.

Повідомлення: Залиште дверцят відчиненими, щоб барабан міг висохнути.

- Використану капсулу вийміть із відсіку для мийних засобів.

Повідомлення: Залиште відсік для мийних засобів відчиненим, щоб він міг висохнути.

Віджим

Швидкість заключного віджимання в програмі прання

При виборі програми оптимальна швидкість віджимання для програми прання з'явиться на дисплеї.

В деяких програмах можна обрати більшу швидкість.

В таблиці подано найбільше можливе значення.

Програма	об/хв
Бавовна	1600
Делікатна	1200
Тонка білизна	900
Вовна 	1200
Шовк 	600
Сорочки	900
QuickPowerWash	1600
Темні речі/Джинси	1200
ЕСО 40-60	1600
Просочування	1000
Бавовна Гігієна	1600
Верхній одяг	800
Експрес 20	1200
Спортивна білизна	1200
Автоматична +	1400
Подушки	1200
Гардини	600
Пухові вироби	1200
Нові речі	1200
Перини	1200
Лише полоскання/Накрохмал.	1600
Злив/Віджимання	1600
Очистити машину	600

Полоскання з віджиманням

Білизна після основного прання та між циклами полоскання віджимається. При зменшенні швидкості заключного віджимання швидкість проміжного віджимання також зменшиться.

Скасування кінцевого віджимання (без зливу)

- Встановіть частоту віджимання  (Зупинення полоскання).

Після останнього циклу полоскання білизна залишається у воді. Таким чином можна зменшити змінання білизни, якщо вона не буде вийматись із машини відразу після завершення програми прання.

Закінчення програми з віджиманням

На дисплеї почергово з'являється  Без зливу і оптимальна швидкість віджимання.

- Запустіть кінцеве віджимання, натиснувши на сенсорну кнопку *Старт/Додати білизну*.

Закінчення програми без віджимання

- Зменште частоту віджимання до 0.
- Доторкніться до сенсорної кнопки *Старт/Додати білизну*, що блимає.

Скасування проміжного та кінцевого віджимання

- Перед запуском програми прання зменште частоту віджимання до 0.

Після останнього циклу полоскання воду буде відкачано, після чого вмикається захист від змінання.

З таким налаштуванням у деяких програмах вмикається додатковий цикл полоскання.

Програми на перемикачі програм

Бавовна		від 90 °C до холодної	максимум 9,0 кг
Вироби	Футболки, спідня білизна, столова білизна тощо, звичайна білизна, білизна з льону та змішаних тканин		
Підказка	За особливих вимог до гігієнічної обробки білизни виберіть температуру 60 °C або вищу.		
Вказівка для дослідних організацій:			
Бавовна 20 °C: програма для злегка забрудненої бавовняної білизни			
Програма тестування на відповідність законодавству ЄС щодо екологічного проектування № 2019/2023.			
Бавовна		◁60°C/◁40°C	максимум 9,0 кг
Вироби	середньозабруднена білизна		
Підказка	<ul style="list-style-type: none"> - За таких налаштувань прання бавовняної білизни витрати електроенергії та води будуть оптимальними. - За використання ◁60°C досягнута температура є нижчою ніж 60 °C. Ефективність прання відповідає програмі <i>Бавовна</i> 60 °C. 		
Вказівка для дослідних організацій:			
Програма перевірки згідно з EN 60456 і енергомаркування відповідно до постанови 1061/2010			
Під час порівняльних випробувань дозування TwinDos має бути вимкненим.			
Делікатна		від 60 °C до хол.	максимум 4,0 кг
Вироби	Вироби із синтетичних, змішаних тканин або універсальної бавовни, що не потребує дбайливого захисту		
Підказка	Для запобігання зминанню речей зменште швидкість кінцевого віджиму.		
Тонка білизна		від 60 °C до хол.	максимум 3,0 кг
Вироби	Делікатні вироби із синтетичних волокон, змішаних тканин або віскози		
Підказка	Для запобігання зминанню речей відмовтесь від віджимання.		

Огляд програм

Вовна 		від 40 °С до хол.	максимум 2,0 кг
Вироби	Вироби з вовни або вовняних сумішей		
Підказка	Для запобігання зминанню речей дотримуйтеся інструкцій щодо швидкості кінцевого віджиму.		
Шовк 		від 30 °С до хол.	максимум 1,0 кг
Вироби	Шовк та тканини без вмісту вовни, які вимагають ручного прання		
Підказка	Тонкі колготки та бюстгалтери необхідно прати в мішку для білизни.		
Сорочки		від 60 °С до хол.	максимум 1,0 кг/2,0 кг
Вироби	Сорочки та блузи з бавовни та змішаних тканин		
Підказка	<ul style="list-style-type: none"> - Комірці та манжети піддавайте попередній обробці, залежно від ступеня забруднення. - Для сорочок і блузок із шовку використовуйте програму <i>Шовк</i>. - Якщо попередньо вимкнено опцію <i>Легке розгладжування</i>, максимальне завантаження збільшується до 2,0 кг. 		
MobileStart 			
Вибір програм і керування відбувається через мобільний додаток Miele.			
QuickPowerWash		60–40 °С	максимум 4,0 кг
Вироби	Для середньозабрудненої білизни, яку також можна прати в програмі <i>Бавовна</i>		
Підказка	Білизна завдяки особливому зволоженню та спеціальному ритму прання буде очищена особливо швидко і ретельно.		
Темні речі/Джинси		від 60 °С до хол.	максимум 3,0 кг
Вироби	Чорна та темна білизна з бавовни, змішаних тканин або джинсової тканини		
Підказка	<ul style="list-style-type: none"> - Перед пранням слід вивертати вироби навиворіт. - Джинсовий одяг часто «линяє» під час першого прання. Тому слід прати світлі та темні речі окремо. 		

ECO 40-60		максимум 9,0 кг
Вироби	для дещо забрудненої білизни з бавовни	
Підказка	За один цикл прання можна випрати партію змішаної білизни з бавовни за температури 40° і 60 °С. Програма найефективніша щодо витрати енергії та води для прання бавовняної білизни.	
Вказівка для дослідних організацій: Програма тестування на відповідність законодавству ЄС щодо екологічного дизайну № 2019/2023 та маркування з позначенням енерговитрати відповідно до указу № 2019/2014. Під час порівняльних випробувань дозування TwinDos має бути вимкненим.		
Просочування		40 °С
		максимум 2,5 кг
Вироби	Для додаткової обробки тканин із мікрОВОЛОКОН, лижних костюмів або столової білизни з переважно синтетичних волокон для надання виробу брудо- і водовідштовхувальних властивостей	
Підказка	<ul style="list-style-type: none"> - Текстильні вироби мають бути свіжовипрані, віджаті або висушені. - Для отримання оптимального результату рекомендовано виконувати термообробку. Ефекту можна досягти в сушильній машині або прасуванням. 	

Програми в меню Додаткові програми/⚙️

Бавовна Гієна		від 90 °С до 60 °С	максимум 9,0 кг
Вироби	Бавовняні або льняні текстильні вироби, які мають безпосередній контакт зі шкірою або потребують особливих гігієнічних вимог, наприклад, спідня білизна, постільна білизна, постільні чохла (на матрацники)		
Підказка	<ul style="list-style-type: none"> - Безпечне видалення вірусів та бактерій у поєднанні з опцією <i>Для алергіків</i> та дозуванням мийного засобу за допомогою системи TwinDos з UltraPhase1 та 2. Випробувано та підтверджено університетом Альбштадт-Зігмарінген. - Довший час підтримання температури, ніж у програмі <i>Бавовна</i>. - Врахуйте інформацію на етикетці з огляду за виробом від виробника. 		

Огляд програм

Верхній одяг		від 40 °С до хол.	максимум 2,5 кг
Вироби	Функціональний текстиль, наприклад, куртки та штани зі спеціальними мембранами, як Gore-Tex®, SYMPATEX®, WINDSTOPPER® тощо.		
Підказка	<ul style="list-style-type: none"> - Закрийте блискавки та липучки - Не використовуйте кондиціонер - За потреби верхній одяг можна обробити потім в програмі <i>Прочування</i>. Обробка в цій програмі після кожного прання не рекомендується. 		
Експрес 20		від 40 °С до хол.	максимум 3,5 кг
Вироби	Бавовняні текстильні вироби, які практично не носилися або мають незначні забруднення		
Підказка	Опція <i>Швидко</i> активується автоматично.		
Спортивна білизна		від 60 °С до хол.	максимум 3,0 кг
Вироби	Одяг для спорту та фітнесу, наприклад, спортивні штани, одяг із мікрОВОЛОКОН та флісу		
Підказка	<ul style="list-style-type: none"> - Не використовуйте кондиціонер - Враховуйте інформацію на етикетці з догляду за виробом від виробника 		
Автоматична +		від 40 °С до хол.	максимум 6,0 кг
Вироби	Відсортовані за кольором партії білизни для програм <i>Бавовна</i> та <i>Делікатна</i>		
Підказка	Для кожного виду тканин обов'язково підбирається найкраща система догляду й ефективність прання завдяки автоматичним параметрам (наприклад, рівень води, ритм прання та віджимання).		
Подушки		від 60 °С до хол.	2 подушки (40 x 80 см) або 1 подушка (80 x 80 см)
Вироби	Придатні для прання подушки із синтетичним наповнювачем		
Підказка	<ul style="list-style-type: none"> - Перед пранням видавіть повітря з виробів, щоб уникнути надмірного піноутворення. Для цього покладіть виріб у вузький мішок для прання або зв'яжіть його мотузкою. - Враховуйте інформацію на етикетці з догляду за виробом 		

Огляд програм

Гардини		від 40 °С до хол.	максимум 2,0 кг
Вироби	Гардини, які дозволено прати у пральних машинах виробником		
Підказка	<ul style="list-style-type: none"> - Для видалення пилу автоматично вибирається опція <i>Попереднє прання</i>. - Для запобігання зминанню гардин зменшіть швидкість віджимання або відмовтесь від віджимання. - Зніміть ролики з гардин 		
Пухові вироби		від 60 °С до хол.	максимум 2,0 кг
Вироби	Куртки, подушки, спальні мішки та інші вироби з пуховим наповнювачем		
Підказка	<ul style="list-style-type: none"> - Перед пранням видавіть повітря з виробів, щоб уникнути надмірного піноутворення. Для цього покладіть виріб у вузький мішок для прання або зв'яжіть його мотузкою. - Враховуйте інформацію на етикетці з догляду за виробом 		
Нові речі		від 40 °С до хол.	максимум 2,0 кг
Вироби	Нові речі з бавовни, синтетичних тканин або нові махрові речі		
Підказка	Під час прання видаляються залишки після виробництва.		
Перини		від 60 °С до хол.	макс. 2,5 кг 1 перина 2,20 м x 2,00 м
Вироби	Ковдри та подушки з пуховим або пір'яним наповнювачем		
Підказка	<ul style="list-style-type: none"> - Перед пранням видавіть повітря з виробів, щоб уникнути надмірного піноутворення. Для цього покладіть виріб у вузький мішок для прання або зв'яжіть його мотузкою. - Враховуйте інформацію на етикетці з догляду за виробом 		
Лише полоскання/Накрохмал.		максимум 8,0 кг	
Вироби	<ul style="list-style-type: none"> - Для полоскання речей, випраних вручну - Скатертини, серветки, спецодяг, який потрібно накрохмалити 		
Підказка	<ul style="list-style-type: none"> - Для запобігання зминанню речей дотримуйтесь інструкцій щодо швидкості кінцевого віджимання. - Білизна, яку потрібно накрохмалити, має бути свіжовипраною, без обробки кондиціонером. - Особливо гарного результату прання з 2 циклами полоскання ви досягнете, активувавши додаткову опцію <i>Більше води</i>. 		

Огляд програм

Злив/Віджимання		—
Підказка	<ul style="list-style-type: none">- Злив: встановіть для швидкості віджимання значення 0 об/хв- Дотримуйтеся встановленої швидкості віджимання	

Установки /Догляд

Установки

У меню Установки Ви можете налагодити електроніку пральної машини відповідно до Ваших потреб. Детальну інформацію Ви знайдете в розділі «Установки».

Чищення та догляд

Пральну машину оснащено двома програмами для чищення та догляду.

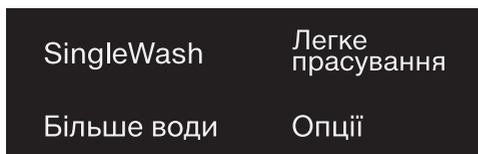
1. Очистити машину для очищення пральної машини.
2. Догляд за TwinDos для чищення TwinDos та догляду за ним ①/②.

Очистити машину	85 °C	без завантаження
Часте прання за низьких температур підвищує небезпеку утворення бактерій у пральній машині. Після очищення кількість мікробів, грибів і мікроорганізмів істотно зменшиться, що запобігатиме утворенню неприємних запахів.		
Підказка	<ul style="list-style-type: none">- Оптимального результату прання можна досягти з використанням мийних засобів для очищення приладу IntenseClean від Miele. Як альтернативу можна використовувати універсальний порошковий мийний засіб.- Засіб для чищення або універсальний мийний засіб слід додати безпосередньо в бак.- Не завантажуйте білизну. Очищення відбувається в пустому барабані.	

Ви можете доповнити програму прання опціями.

Вибір опцій

Вибір або відміна вибору опцій відбувається за допомогою відповідних кнопок на дисплеї. Сенсорною кнопкою *Опції* можна обирати додаткові опції за допомогою дисплея.



- Натисніть на кнопку бажаної опції.

Яскраво світиться відповідна кнопка.

Не всі опції можна обрати для всіх програм.

Сенсорна кнопка опції, яка не допустима для програми прання, не світиться і не активується натисканням.

SingleWash

Дає змогу ефективно прати дуже маленькі порції завантаження (< 1 кг) за звичайного ходу програми. Тривалість прання скорочено.

Зверніть увагу на такі вказівки:

- Використовуйте рідкі мийні засоби.
- Зменште кількість мийного засобу максимально на 50 % від вказаного значення для 1/2 завантаження.

Легке розгладжування

Для зменшення утворення складок наприкінці програми білизна розгладжується. Для оптимального результату зменште максимальний об'єм завантаження на 50 %. Дотримуйтеся вказівок на дисплеї. Менша кількість білизни покращує результат.

Одяг має бути придатним для сушіння в машині   і для прасування  .

Більше води

Рівень води під час прання та полоскання збільшується. У програмі *«Луже полоскання/Накрохмал.»* виконується другий процес полоскання.

Для опції *Більше води* можна вибрати інші функції, як описано в розділі «Налаштування».

Опції можна вибрати за допомогою сенсорної кнопки Опції

Вибір опцій на дисплеї

- Доторкніться до сенсорної кнопки Опції.

На дисплеї з'являється: без опцій

- Натискайте сенсорні кнопки \vee/\wedge , доки на дисплеї не з'явиться потрібна опція.
- Підтвердіть опцію за допомогою сенсорної кнопки ОК.

Опції показано з \checkmark .

Опції

Скасування вибору опції

- Доторкніться до сенсорної кнопки *Опції*.
- Натискайте сенсорні кнопки \vee/\wedge , доки на дисплеї не з'явиться без опцій.
- Підтвердіть без опцій за допомогою сенсорної кнопки *ОК*.

Попередньо вибрану опцію буде скасовано.

Швидко

Програму буде скорочено. Механічне навантаження й енерговитрати підвищаться.

Плями

Для очищення забрудненої білизни. Виконання програми прання буде змінено.

Попереднє прання

Для видалення значних забруднень, наприклад, пилу, піску.

Замочування

Для сильно забрудненої білизни з присохлими забрудненнями.

Ви можете вибрати час замочування від 30 хвилин до 6 годин 30 хвилин, як описано в розділі «Налаштування».

Заводське налаштування – 30 хв.

Інтенсив.

Для особливо забрудненої та стійкої до механічного впливу білизни. Завдяки підвищенню механічного навантаження та застосуванню вищих температур підвищується ефект очищення.

Дуже тихо

Рівень шуму під час програми прання буде знижено. Використовуйте цю функцію, якщо хочете прати під час відпочинку. Автоматично швидкість віджимання встановлюється на  (закінчення полоскання). Тривалість програми збільшиться.

Екстра дбайливо

Обертання барабана та тривалість прання зменшаться. Легкозабруднені речі швидко відпираються.

Для алергіків

У разі підвищених гігієнічних вимог до випраних виробів. Завдяки підвищенню енерговитрат тривалість дії високих температур буде збільшено, а завдяки підвищеним витратам води полоскання буде інтенсивнішим. Речі мають бути придатні для сушіння в машині   і для прасування  .

Огляд програм прання – Опції

	SingleWash	Легке розгляд- жування	Більше води	Швидко	Плями	Попереднє прання	Замочування	Інтенсив.	Дуже тихо	Екстра дбайли- во	Для алергіків
Бавовна	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Делікатна	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Тонка білизна	●	●	●	●	●	●	●	–	●	●	●
Вовна (👉)	●	–	–	–	–	–	–	–	●	–	–
Шовк (👉)	●	–	–	–	–	–	–	–	●	–	–
Сорочки	●	✓	●	●	●	●	●	–	●	●	●
QuickPowerWash	●	●	–	✓	–	–	–	–	–	–	–
Темні речі/Джинси	●	●	●	●	●	●	●	–	●	●	●
ЕСО 40-60	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Просочування	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Бавовна Гігієна	–	●	●	●	●	●	●	–	●	●	●
Верхній одяг	–	–	●	●	●	●	●	–	●	●	–
Експрес 20	–	●	–	✓	–	–	–	–	–	–	–
Спортивна білизна	●	–	●	●	●	●	●	–	●	●	●
Автоматична +	●	●	●	●	●	●	●	–	●	●	●
Подушки	–	–	●	●	●	●	–	–	●	●	●
Гардини	●	●	●	●	●	●	–	–	●	●	●
Пухові вироби	–	–	●	●	●	✓	–	–	●	●	●
Нові речі	●	●	●	–	–	–	–	–	●	●	–
Перини	–	–	●	●	●	●	–	–	●	●	●
Лише полоскання/ Накрохмал.	–	–	●	–	–	–	–	–	●	–	–
Очистити машину	–	–	–	✓	–	–	–	–	–	–	–

● = можна вибрати

– = не можна вибрати

Огляд програм прання – Опції

	Основне прання		Полоскання		Віджимання
	Рівень води	Ритм прання	Рівень води	Цикли полоскання	
Бавовна		Ⓐ		2-5 ^{1,2,3}	✓
Делікатна		Ⓑ		2-4 ^{2,3}	✓
Тонка білизна		Ⓒ		2-4 ^{2,3}	✓
Вовна 		Ⓔ		2	✓
Шовк 		Ⓔ		2	✓
Сорочки		Ⓒ		3-4 ³	✓
QuickPowerWash		Ⓐ		2	✓
Темні речі/Джинси		Ⓑ		3-5 ^{2,3}	✓
ЕСО 40-60		Ⓐ		2-3 ²	✓
Просочування	–	Ⓑ		1	✓
Бавовна Гігієна		Ⓐ		2-5 ^{1,2,3}	✓
Верхній одяг		Ⓒ		3-4 ³	✓
Експрес 20		Ⓐ		1	✓
Спортивна білизна		Ⓒ		2-3 ³	✓
Автоматична +		ⒶⒷ		2-4 ^{2,3}	✓
Подушки ⁴		Ⓒ		3-4 ³	✓
Гардини		Ⓒ		3-4 ³	✓
Пухові вироби ⁴		Ⓒ		3-4 ³	✓
Нові речі		Ⓑ		2-3 ³	✓
Перини		Ⓒ		3-4 ³	✓
Лише полоскання/На- крохмал.		Ⓑ		0-1 ⁵	✓
Злив/Віджимання	–	–	–	–	✓
Очистити машину		Ⓐ		3	✓

Роз'яснення знаходяться на наступній сторінці.

-  = низький рівень води
 = середній рівень води
 = високий рівень води
Ⓐ = ритм інтенсивного прання
Ⓑ = ритм звичайного прання
Ⓒ = ритм прання делікатних тканин
Ⓔ = ритм ручного прання
✓ = відбувається
– = не відбувається

Пральна машина оснащена електронним керуванням із автоматикою звужування. Машина самостійно встановлює потрібну кількість води, залежно від кількості білизни та здатності тканин вбирати вологу.

Наведені приклади виконання програм виконуються завжди в основній програмі при максимальному завантаженні.

Індикація ходу виконання програми постійно повідомляє Вас про досягнутий етап програми.

Особливості виконання програми

Захист від зминання:

після закінчення програми барабан рухається ще 30 хвилин, щоб уникнути утворення зминання.

Виняток: у програмах *Вовна*  і *Шовк*  функція захисту від зминання не використовується.

Пральну машину можна відкрити в будь-який час.

1) При температурі від 60 °C і вище, а також при $\lt; 40^{\circ}\text{C}$ і $\lt; 60^{\circ}\text{C}$ виконуються 2 цикли полоскання. При температурі нижче 60 °C виконуються 3 цикли полоскання.

2) Додатковий цикл полоскання відбувається, якщо:

- у барабані утворилося занадто багато піни
- швидкість заключного віджиму менше ніж 700 об/хв

3) Додатковий цикл полоскання відбувається, якщо:

- опцію *Більше води* було вибрано після активації в *Налаштуваннях* вибору *Додати воду* або *Дод.вод.* +дод.пол..

4) Запуск віджимання: Перед пранням запускається віджимання, щоб видалити повітря з пухового наповнювача. Після цього вода подається для основного прання в камеру .

5) Додатковий цикл полоскання відбувається, якщо:

- вибрано опцію *Більше води*.

Виконання програми

PowerWash

Створену Miele технологію прання PowerWash можна використовувати для таких програм:

- Бавовна (з малим або середнім завантаженням)
- Делікатна
- Сорочки
- Автоматична +
- Тонка білизна
- ECO 40-60 (з малим або середнім завантаженням)

Принцип роботи

За звичайної технології прання використовується більше води, ніж може ввібрати білизна. Цей об'єм води має нагрітися.

У разі використання технології прання PowerWash використовується трохи більше води, ніж може ввібрати білизна. Вода, яка не ввібралась білизною, нагріває барабан і білизну та постійно подається на білизну. Таким чином знижуються витрати електроенергії.

Активація

Технологія прання PowerWash **автоматично** активується у вказаних нижче програмах.

Технологія PowerWash не виконується за таких умов:

- Встановлена швидкість кінцевого віджимання менше 600 об/хв.
- Для основного прання вибрано капсульне дозування (☹, ☹☹).
- Вибрано температуру прання понад 60 °С.
- Вибрано такі опції, як *Попереднє прання* або *Більше води*.
- У програмі *Бавовна* встановлено більший обсяг завантаження.

Особливості

- Фаза змочування

До початку програми прання барабан пральної машини обертається кілька разів. Під час обертання барабана вода подається на білизну для досягнення кращого результату змочування.

В кінці фази змочування досягається оптимальний рівень води. Пральна машина відкачує за потреби зайву воду і подає трохи свіжої води.

- Шуми під час фази нагрівання

Під час нагрівання білизни в барабані можуть виникати незвичні шуми (булькання).

Змінення програми (захист від дітей)

Після старту неможливо змінити програму, температуру чи швидкість віджиму. Це захищає пристрій від небажаного керування, наприклад, дітьми.

Якщо пральну машину вимкнено під час роботи програми, протягом 15 хвилин режим очікування пральної машини не вимикається. Функції безпеки залишаються активними, оскільки в барабані може ще міститися вода.

Переривання програми

- Поверніть селектор програм на позицію .

Пральна машина вимкнеться.

- Для продовження: поверніть селектор програм у позицію запущеної програми прання.



- Доторкніться до сенсорної кнопки .

На дисплеї з'явиться:



- Підтвердіть за допомогою сенсорної кнопки *ОК*.

Повідомлення: Якщо на дисплеї з'являється  Не можна змінити, селектор програм переведено в неправильну позицію.

Переривання програми

Виконання програми можна скасувати в будь-який час після її запуску.

- Поверніть селектор програм на позицію .
- Поверніть селектор програм на програму *Бавовна*.

На дисплеї з'явиться:



- Доторкніться до сенсорної кнопки *ОК*.

Пральна машина відкачає мильний розчин. На дисплеї з'явиться:



- Зачекайте, доки на дисплеї не згасне символ  і не буде розблоковано дверцята.
- Відчиніть дверцята.
- Вийміть білизну.

Символи щодо догляду

Прання	
Кількість градусів у баку вказує на максимальну температуру, за якої можна прати річ.	
	нормальне механічне навантаження
	обережне механічне навантаження
	дуже обережне механічне навантаження
	Ручне прання
	не підлягає пранню

Приклад вибору програми

Програма	Символи щодо догляду
Бавовна	
Універсальне прання	
Делікатні тканини	
Вовна	
Шовк	
Експрес 20	
Автоматична +	

Сушіння	
	нормальна температура
	знижена температура
	не підлягає сушінню в машині

Прасування праскою й на катку	
	прибл. 200 °C
	прибл. 150 °C
	прибл. 110 °C Прасування з паром може завдати незворотної шкоди.
	Заборонено прасувати праскою та на катку

Професійне очищення	
	Очищення хімічними розчинниками. Літери позначають мийні засоби.
	Вологе очищення
	Хімічне очищення заборонено

Відбілювання	
	Дозволено будь-які окислювальні відбілювачі
	Дозволено лише кисневий відбілювач
	Відбілювання заборонено

Правильний вибір мийних засобів

Ви можете використовувати будь-які мийні засоби, які придатні для використання в побутовій пральній машині. Вказівки щодо застосування і дозування Ви знайдете на упаковці засобу.

Поради для дозування

Під час дозування мийного засобу враховуйте ступінь забруднення білизни і кількість завантаження. При меншому завантаженні зменшіть дозування (напр., при половинному завантаженні зменшіть кількість мийного засобу на 1/3).

Замало мийного засобу:

- Білизна не відпирається і згодом стає сірою та жорсткою.
- В пральній машині утворюється цвіль.
- Жир не повністю вимивається з пральної машини.
- На нагрівальних елементах відкладаються вапняні відкладення.

Забгато мийного засобу:

- Незадовільний результат прання, полоскання та віджиму.
- Збільшуються витрати води за рахунок автоматичного включення додаткового циклу полоскання.
- Збільшується навантаження на навколишнє середовище.

Дозування залежить від:

- ступеня забруднення білизни
- кількості білизни

- жорсткості води
Якщо Ви не знаєте ступінь жорсткості води в Вашому будинку, зверніться на місцеву станцію водопостачання.

Пристрій пом'якшення води

При ступенях жорсткості II і III Ви можете додати засіб для пом'якшення води, щоб зекономити використання мийного засобу. Правильне дозування вказане на упаковці. Спочатку засипте мийний засіб, потім засіб для пом'якшення води.

Кількість мийного засобу тоді відповідає як при ступені жорсткості I.

Ступені жорсткості води

Діапазон жорсткості	Загальна жорсткість в ммоль	в німецьких градусах °d
м'яка (I)	0 – 1,5	0 – 8,4
середня (II)	1,5 – 2,5	8,4 – 14
жорстка (III)	понад 2,5	понад 14

Дозатори

Для дозування мийного засобу користуйтеся дозаторами (кульками), що рекомендуються виробником, особливо під час дозування рідких мийних засобів.

Ємності для багаторазового використання

Для зменшення кількості відходів купуйте по можливості ємності з м'яким засобом, які можна наповнювати та використовувати багаторазово.

Мийний засіб

Засоби для обробки білизни

Ополіскувач

робить білизну м'якою і приємною на дотик, а також знижує її статичний заряд під час наступного сушіння у машині.

Засіб для надання форми

синтетичний накрохмалювач, який надасть Вашій білизні цупкої форми.

Накрохмалювач

надає текстильним виробам твердість і щільність.

Кондиціонування, надання форми й накрохмалювання слід виконувати окремо

Засіб для накрохмалювання потрібно підготувати згідно з вказівками на упаковці.

Повідомлення: Під час полоскання з кондиціонером активуйте опцію *Більше води*.

Дозування засобу за допомогою TwinDos

Ємність для автоматичного дозування має бути наповнена ополіскувачем.

- Виберіть програму *Лише полоскання/Накрохмал.*
- Доторкніться до сенсорної кнопки *TwinDos*.
- Активуйте відповідну ємність.
- Доторкніться до сенсорної кнопки *Старт/Додати білизну*.

Дозування засобу за допомогою дозатора мийних засобів

- Наповніть кондиціонером відсік  або вставте капсулу.
- Наповніть рідким засобом для накрохмалювання/надання форми відсік , а порошковим або в'язким засобом – відсік .
- Виберіть програму *Лише полоскання/Накрохмал.*
- За потреби змініть швидкість кінцевого віджимання.
- Під час використання Cap активуйте сенсорну кнопку .
- Доторкніться до сенсорної кнопки *Старт/Додати білизну*.

Освітлення/фарбування

 Пошкодження внаслідок використання засобу для фарбування. Засоби для освітлення призводять до корозії у пральній машині. Не використовуйте у пральній машині засоби для освітлення.

Фарбування в пральній машині дозволено лише в побутових потребах. Тривалий вплив солі, яка міститься у фарбниках, руйнує нержавіючу сталь. Чітко дотримуйтеся вказівок виробника засобу для фарбування.

Під час фарбування обов'язково виберіть опцію *Більше води*.

Рекомендації щодо мийного засобу (відповідно до екологічно-го проектування № 2019/2023)

Рекомендації стосуються всього температурного діапазону програм прання.

	MieleUltraPhase 1 i 2	Капсули Miele 	Капсули Miele 	Капсули Miele 	Універсальний мийний засіб	Мийний засіб для кольорової білизни	Мийний засіб для делікатних тканин і вовни	Спеціальний мийний засіб
Бавовна	✓		✓	✓	✓	✓		
Делікатна	✓		✓	✓		✓		
Тонка білизна	✓	✓	✓				✓	
Вовна 		✓					✓	✓
Шовк 		✓					✓	✓
Сорочки	✓		✓	✓	✓	✓		
QuickPowerWash	✓				✓	✓		
Темні речі/Джинси	✓	✓	✓			✓ ¹		✓
ECO 40-60	✓		✓	✓	✓	✓		
Просочування			✓					
Бавовна Гігієна	✓		✓	✓	✓	✓		
Верхній одяг		✓					✓	✓
Експрес 20	✓		✓			✓ ¹		
Спортивна білизна	✓	✓					✓	✓
Автоматична +	✓		✓	✓		✓		
Подушки							✓ ¹	✓
Гардини	✓			✓	✓ ²			✓
Пухові вироби		✓					✓ ¹	✓
Нові речі	✓		✓			✓		
Перини		✓					✓ ¹	✓
Лише полоскання/Накрох-мал.			✓/–					
Очистити машину					✓ ²			✓

✓ Рекомендація

¹ Рідкий мийний засіб

² Порошковий мийний засіб

 Спеціальні мийні засоби (наприклад, WoolCare)

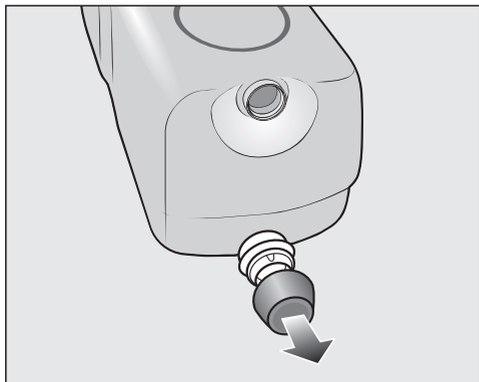
 Засіб для догляду за білизною (наприклад, кондиціонер)

 Додаток (наприклад, Booster)

Заміна картриджів TwinDos

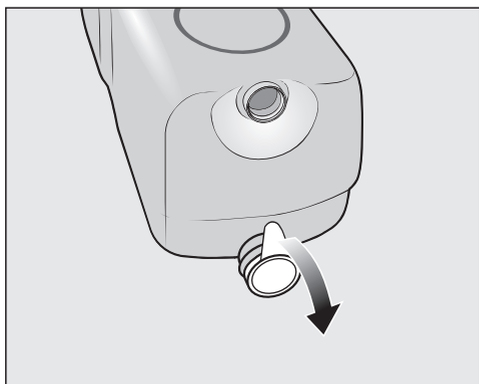
Пральна машина показує порожній картридж мийного засобу.

Підготовка картриджів



- Зніміть ковпачки з картриджів.

або



- Зніміть герметичну плівку з картриджів повністю.

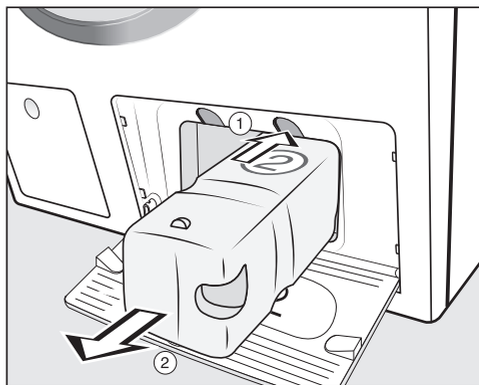
⚠ Небезпека пошкодження через герметичну плівку

Рештки плівки можуть призвести до витоків у системі TwinDos.

Перш ніж вставити новий картридж, повністю видаліть плівку зі всмоктувального патрубку.

Заміна картриджів

- Увімкніть пральну машину.



- ① Натисніть на жовту кнопку над картриджами, щоб послабити замок.

- ② Вийміть картридж.

- Встановіть новий картридж.

- Підтвердьте повідомлення на дисплеї.

Лічильник встановлено на 0.

Очищення корпусу і панелі

⚠ Ураження електричним струмом через напругу мережі.
При вимкненій пральній машині напруга живлення доступна.
Перед чищенням вийміть вилку мережного кабелю із розетки.

⚠ Несправності внаслідок води
Внаслідок тиску вода може потрапити в пральну машину і спричинити несправність деталей.
Не направляйте на пральну машину струм води.

- Чистіть корпус та панель керування, використовуючи м'який мийний засіб або мильний розчин, і витріть їх насухо м'якою серветкою.
- Чистіть барабан за допомогою засобу для чищення нержавіючої сталі.

⚠ Можливе пошкодження мийними засобами.

Мийні засоби, що містять розчинники, абразивні засоби, засоби для чищення скла і універсальні мийні засоби можуть пошкодити пластмасові деталі приладу та інші деталі.

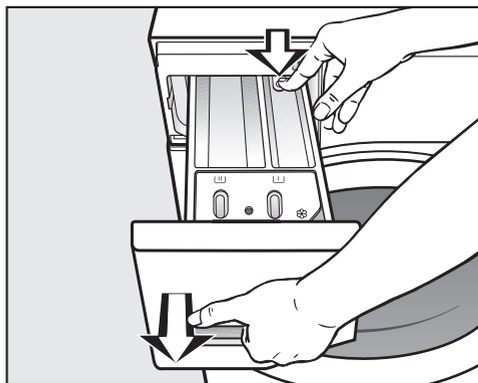
Не використовуйте подібні мийні засоби.

Очищення відсіку для мийних засобів

За умови прання при низькій температурі та з використанням рідких мийних засобів виникає небезпека утворення бактерій у відсіку для мийних засобів.

- З метою забезпечення гігієни необхідно регулярно здійснювати очищення всього відсіку для мийних засобів, також за умови виключеного використання TwinDos.

Виймання відсіку для мийних засобів



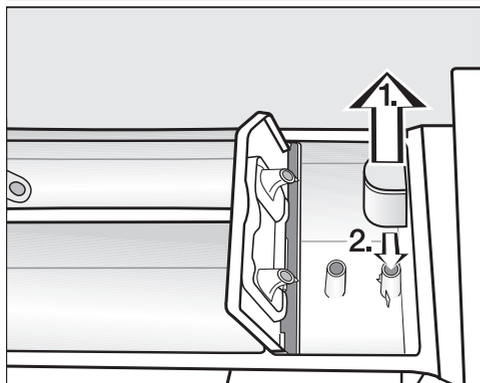
- Витягніть відсік для мийних засобів до упору, натисніть на кнопку розблокування і вийміть відсік.
- Очистіть відсік теплою водою.

Чищення та догляд

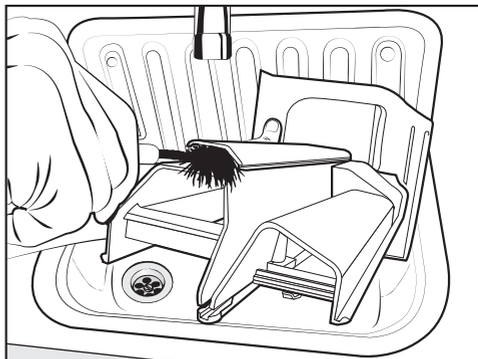
Чищення сифона та каналу у відсіку

Рідкий крохмаль призводить до закупорювань. Сифон в камері   більше не працює і камера може переповнитися.

Особливо ретельно очистьте сифон і канал після кількох разів застосування рідкого крохмалю.

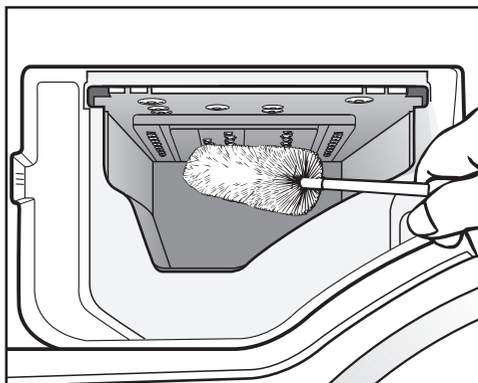


1. Вийміть сифон із відсіку  і очистьте його під проточною теплою водою. Очистьте також трубку, яка вставляється в сифон.
2. Поставте на місце сифон.



- Очистіть канал відсіку теплою водою та щіткою.

Очищення місця установки відсіку



- За допомогою йоршика для миття пляшок змийте залишки мийних засобів та відкладення вапна із форсунок подачі води у відсіку для мийних засобів.
- Вставте відсік для мийних засобів на місце.

Повідомлення: Залиште відсік для мийних засобів відчиненим, щоб він міг краще висохнути.

Догляд за TwinDos

 Пошкодження засохлим мийним засобом.

При тривалій паузі у використанні (більше 2 місяців) мийний засіб у шлангах може стати в'язким або висохнути. Шланги можуть закупоритись і доведеться викликати сервісну службу.

Очистьте систему TwinDos.

Для очищення знадобиться картридж для чищення «TwinDosCare» або заправний картридж «TwinDos», які можна придбати за адресою www.shop.miele.com.

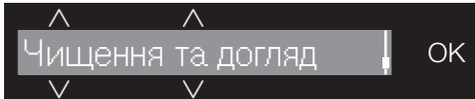
Пральна машина оснащена програмою для очищення системи TwinDos. За допомогою програми будуть очищені ємності та шланги всередині машини.

Запуск програми догляду

- Поверніть селектор програм на позицію *Додаткові програми* .



- Натискайте сенсорні кнопки ∇/Δ , доки на дисплеї не з'явиться:



- Підтвердіть налаштування за допомогою сенсорної кнопки *OK*.

- Натискайте сенсорні кнопки ∇/Δ , доки на дисплеї не з'явиться:



- Підтвердіть налаштування за допомогою сенсорної кнопки *OK*.



- Натискайте сенсорні кнопки ∇/Δ , доки на дисплеї не з'явиться потрібна панель. Підтвердіть за допомогою сенсорної кнопки *OK*.



- Натискайте сенсорну кнопку ∇ , доки на дисплеї не з'явиться:



- Підтвердіть налаштування за допомогою сенсорної кнопки *OK*.

- Дотримуйтеся подальших вказівок на дисплеї.

Шланги очистяться. Систему TwinDos можна знову використовувати в будь-який час.

Очищення відсіку

Залишки мийних засобів можуть призвести до закупорювань.

- Очистіть вологим рушником внутрішній простір відсіку при зміні картриджів або ємності.

Чищення та догляд

Гігієна Інфо (Очищення барабана)

Під час прання за низьких температур і/або з використанням рідких мийних засобів виникає небезпека появи мікробів і запаху в пральній машині.

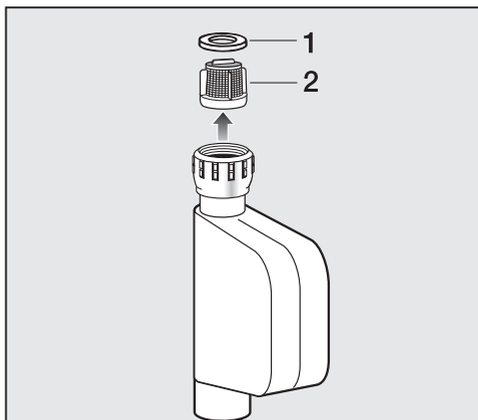
Очищення пральної машини слід виконувати за допомогою програми *Очистити машину*. Зверніть увагу на повідомлення на дисплеї:

Гігієна Інфо: використовуйте програму змін. 75 °C або «Очистити машину»

Чищення сітчастого фільтра в системі подачі води

Для захисту клапана подачі води пральну машину оснащено сітчастим фільтром. Перевіряйте сітчастий фільтр у різьбовому з'єднанні шланга впуску води приблизно кожні 6 місяців. У разі частих порушень у системі водопостачання цей проміжок часу може бути коротшим.

- Перекрийте водопровідний кран.
- Відкрутіть шланг подачі води від водопровідного крана.



- Зніміть гумовий ущільнювач **1** із прямої.
- Схопіть стінку пластмасового сітчастого фільтра **2** пасатижами або кусачками та вийміть пластмасовий сітчастий фільтр.

Встановлення виконується у зворотній послідовності.

Після очищення сітчастий фільтр слід знову встановити.

- Міцно прикрутіть нарізне з'єднання до водопровідного крана.
- Відкрийте водопровідний кран.

Зверніть увагу, щоб із з'єднання не текла вода.
Закрутіть нарізне з'єднання.

Ви можете самостійно усунути більшість помилок та дефектів. У багатьох ситуаціях так ви заощадите час і гроші, тому що вам не доведеться викликати майстра із сервісної служби.

Ви можете знайти інформацію про самостійне усунення несправностей на сайті www.miele.com/service.



Деякі підказки на дисплеї займають кілька стрічок і їх можна повністю прочитати, доторкнувшись до сенсорної кнопки \vee або \wedge .

Не відбувається запуск жодної програми прання

Проблема	Причина і усунення
Панель керування залишається темною.	<p>Відсутнє електропостачання.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Перевірте, чи вставлено вилку в розетку.■ Перевірте, чи все гаразд із запобіжником. <p>Пральна машина вимкнулась з метою енергозбереження.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Знову ввімкніть пральну машину, повернувши перемикач програм.
Повідомлення на дисплеї нагадає Вам про необхідність введення пін-коду.	<p>Активовано функцію запиту пін-коду.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Введіть і підтвердіть пін-код. Дезактивуйте функція запиту пін-коду, якщо Ви не хочете далі використовувати цю функцію.
На дисплеї з'являється повідомлення:  Серв. служба  , блокує дверцят, помилка F34	<p>Дверцята неправильно зачинені. Замок не може заблокувати дверцята.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Зачиніть дверцята ще раз.■ Запустіть програму знову. <p>Якщо повідомлення про помилку з'явиться знову, зверніться до сервісної служби.</p>

Повідомлення про помилку після переривання програми

Проблема	Причина і усунення
 Злив води див. 	<p>Заблоковано або порушено злив води.</p> <p>Зливний шланг розташовано зависоко.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Очистьте зливний фільтр і зливний насос.■ Максимальна висота зливу становить 1 м.

Усунення несправностей

Проблема	Причина і усунення
 Подача води див. 	Заблоковано або порушено подачу води. <ul style="list-style-type: none"> ■ Перевірте, чи достатньо відкрито запірний кран. ■ Перевірте, чи не перегинається шланг подачі води. ■ Перевірте, можливо, занижкий тиск води.
	Забитий фільтр у системі подачі води. <ul style="list-style-type: none"> ■ Почистьте фільтр.
	Насос для прального розчину вмикається на 2 хвилини. Після цього дверцята пральної машини відкриваються. Зачекайте, доки не завершиться процес викачування, і лише потім вимикайте пральну машину.
 Спрац. система зах.від протік.  . Сервіс.служба 	Спрацювала система захисту від протікання води. <ul style="list-style-type: none"> ■ Перекрийте водопровідний кран. ■ Зверніться до сервісної служби.
 Серв. служба  помилка F	Причиною є несправність. <ul style="list-style-type: none"> ■ Відключіть пральну машину від мережі. Вийміть мережевий штекер із розетки або відімкніть запобіжник домашньої електропроводки. ■ Зачекайте мінімум 2 хвилини перед тим, як підключити пральну машину до електромережі. ■ Знову ввімкніть пральну машину. ■ Запустіть виконання програми ще раз. Якщо повідомлення про помилку з'явиться знову, зверніться до сервісної служби.

Щоб вимкнути повідомлення про помилку: поверніть перемикач програм в позицію  і вимкніть пральну машину кнопкою.

Повідомлення про помилку після закінчення програми

Проблема	Причина і усунення
 Перевір. дозування	Під час прання утворилося забагато піни. <ul style="list-style-type: none"> ■ Перевірте встановлене дозування TwinDos. ■ Зменште встановлене дозування кроками по 10 %. ■ Під час наступного прання встановіть дозування на меншу кількість і дотримуйтеся вказівок щодо дозування на упаковці мийного засобу.

Усунення несправностей

Проблема	Причина і усунення
<p>i Гігієна інфо: використовуйте програму з мін. 75 °С або «Очистити машину»</p>	<p>Під час прання протягом тривалого часу не виконувалася програма прання з температурою понад 60 °С.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Поверніть селектор програм на <i>Додаткові програми</i> . ■ Натискайте сенсорні кнопки $\wedge \vee$, доки на дисплеї не з'явиться <i>Чищення та догляд</i>. ■ Доторкніться до сенсорної кнопки <i>ОК</i>. <p>На дисплеї показано: <i>Очистити машину</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Доторкніться до сенсорної кнопки <i>ОК</i>. ■ Запустіть програму <i>Очистити машину</i> з функцією «Очищення приладу» від Miele або з порошкоподібним універсальним мийним засобом. <p>Пральну машину буде очищено й таким чином усунено ризик утворення кристалізації та неприємного запаху.</p>
<p>i Вирівняйте пральну машину</p>	<p>Опція <i>Легке розгладжування</i> наприкінці програми не була виконана належним чином.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Переконайтеся, що пральну машину встановлено вертикально (див. розділ «Встановлення», підрозділ «Вирівнювання»). ■ Перевірте, чи висота зливу не перевищує 1 м. <p>Якщо повідомлення про помилку з'явиться знову, зверніться до сервісної служби. Пральну машину можна використовувати далі без опції <i>Легке розгладжування</i>.</p>

Усунення несправностей

Проблема	Причина і усунення
i Пер.фільтр+форс.	Насоси забруднилися. ■ Відомості про очищення зливу див. у розділі «Що робити, якщо ...», підрозділ «Відкриття дверцят у разі заблокованого зливу та/або відключення електроенергії». ■ Після очищення знову запустіть програму прання.
	Забруднено ворсом форсунку в кільці дверцят. ■ Вийміть ворс за допомогою пальця. Не використовуйте допоміжні засоби з гострими краями. ■ Після очищення знову запустіть програму прання.
	Якщо повідомлення про помилку з'явиться знову, зверніться до сервісної служби. Пральну машину можна використовувати далі, але з обмеженими функціями.

Вказівки показано в кінці програми й під час увімкнення пральної машини. Їх потрібно підтвердити за допомогою сенсорної кнопки *OK*.

Повідомлення або несправності системи TwinDos

Проблема	Причина і усунення
i ① майже порожній. Можливо здійснили ще лише кілька циклів прання	Мийний засіб картриджа скоро закінчиться. Ще можна виконати 4–8 процесів прання. ■ Заовте новий картридж.
i TwinDos ① порожній. Переверте результат прання.	Картридж порожній. ■ Замініть картридж. ■ Перевірте, чи чиста білизна та чи достатня кількість мийного засобу залишилася. Якщо мийного засобу недостатньо, виконайте прання ще раз.
i Використовуйте «TwinDos» або запустіть чистку і догляд. Див. 	Дозування TwinDos через панель ① і/або ② довгий час не використовувалося. ■ Використайте TwinDos під час наступного циклу прання. ■ Здійсніть догляд за TwinDos (див. розділ «Чистення та догляд»).

Усунення несправностей

Проблема	Причина і усунення
 Необхідно почати догляд TwinDos за відсіками ① і ②. Див. 	<p>Дозування TwinDos через панель ① і/або ② довгий час не використовувалося. Існує небезпека висихання мийного засобу в шлангах.</p> <p>■ Відразу здійсніть догляд за TwinDos (див. розділ «Чищення та догляд», підрозділ «Догляд за TwinDos»).</p>
<p>Під час прання не було дозовано мийний засіб.</p>	<p>TwinDos деактивовано.</p> <p>■ Перед наступним пранням переконайтеся, що сенсорна кнопка <i>TwinDos</i> світиться.</p>
	<p>Сенсорна кнопка <i>TwinDos</i> світиться, але мийний засіб не дозується.</p> <p>■ Спробуйте ще раз.</p> <p>■ Якщо мийний засіб знову не дозується, зверніться до сервісної служби.</p>
<p>Після встановлення нового картриджа мийного засобу під час увімкнення він відображається як порожній.</p>	<p>Картридж мийного засобу замінено, коли пральна машина була вимкнена.</p> <p>■ Увімкніть пральну машину.</p> <p>■ Вийміть картридж мийного засобу та знову помістіть його в секцію.</p> <p>Лічильник буде встановлено на 0.</p>
<p>Повідомлення на цій сторінці є прикладами. Залежно від відсіку ①/② вони можуть змінюватись.</p>	

Загальні проблеми з пральною машиною

Проблема	Причина і усунення
<p>У пральній машині чутно запах.</p>	<p>Індикатор Гігієна Інфо було проігноровано. Під час прання протягом тривалого часу не виконувалася програма прання з температурою понад 60 °C.</p> <p>■ Запустіть програму <i>Очистити машину</i> з функцією «Очищення приладу» від Miele або з порошкоподібним універсальним мийним засобом.</p> <p>Пральну машину буде очищено й таким чином усунено ризик утворення кристалізації та неприємного запаху.</p>
	<p>Дверцята та відсік для мийних засобів були зачищені після програми.</p> <p>■ Залиште дверцята та відсік для мийних засобів відчиненими, щоб вони могли висохнути.</p>

Усунення несправностей

Проблема	Причина і усунення
Пральна машина не стоїть стійко під час віджиму.	Ніжки приладу розташовані нерівно і закріплені контргайкою. <ul style="list-style-type: none"> ■ Вирівняйте машину в стійкому положенні та закріпіть ніжки контргайкою.
Пральна машина віджала білизну не так, як зазвичай, білизна залишилась вологою.	Заключний віджим не було здійснено внаслідок занадто великого дисбалансу, тому швидкість віджиму було автоматично зменшено. <ul style="list-style-type: none"> ■ Завжди завантажуйте в барабан великі вироби разом з малими для кращого розподілення білизни.
Виникають незвичні звуки під час роботи насоса.	Не є несправністю! Звуки всмоктування на початку і наприкінці процесу відкачування води є нормальним явищем.
На дисплеї з'являється повідомлення іноземною мовою.	У меню «Установки» «Мова 
Не світиться освітлення барабана.	Освітлення барабана вимикається автоматично через 5 хвилин. <ul style="list-style-type: none"> ■ Закрийте й відкрийте дверцята.
	Освітлення барабана несправне. <ul style="list-style-type: none"> ■ Зверніться до сервісної служби.
У відсіку для мийних засобів залишаються значні залишки миючих засобів.	Занизький тиск води. <ul style="list-style-type: none"> ■ Почистіть фільтр у системі подачі води. ■ Оберіть за потреби опцію <i>Більше води</i>.
	Порошковий мийний засіб в поєднанні із засобом для пом'якшення води має здатність склеюватися. <ul style="list-style-type: none"> ■ Очистіть відсік і надалі додавайте спочатку миючий засіб, а потім засіб для пом'якшення води.
Кондиціонер не повністю вимивається або у відсіку  залишається багато води.	Сифон займає неправильне положення або засмічений. <ul style="list-style-type: none"> ■ Очистіть сифон, дивись розділ «Чищення та огляд», підрозділ «Чищення відсіку для мийних засобів».

Усунення несправностей

Проблема	Причина і усунення
В кінці виконання програми в капсулі залишається трохи рідини.	Трубка подачі мийного засобу у відсіку, на яку вдягається капсула, засмітилась. ■ Очистіть трубку.
	Це не є помилкою! З технічних причин в капсулі залишається трохи води.
У відділенні кондиціонера біля Cap міститься вода.	Сенсорну кнопку  не активовано. ■ Під час наступного використання Cap активуйте сенсорну кнопку  .
	Після останнього прання не вийнято порожню Cap. ■ Після кожного процесу прання виймайте використану капсулу.
	Трубка подачі мийного засобу у відсіку, на яку вдягається капсула, засмітилась. ■ Очистьте трубку.

Незадовільний результат прання

Проблема	Причина і усунення
Білизна не відпирається миючим засобом.	Рідкий мийний засіб не містить відбілювачів. Плями від кави, чаю та фруктів не завжди можуть видалятися. ■ Використовуйте 2-фазну систему Miele. Завдяки ціленаправленій подачі UltraPhase 2 під час процесу прання плями ефективно видаляються ■ Використовуйте пральні порошки з вмістом вибільника.
На випраній білизні залишився сірий наліт.	Недостатнє дозування мийного засобу. Білизну було сильно забруднено жиром (маслом, маззю). ■ При такому виді забруднення білизни додавайте трохи більше мийного засобу або використовуйте рідкий мийний засіб. ■ Перед наступним пранням запустіть програму <i>Очистити машину</i> із засобом для чищення Miele або порошковим універсальним миючим засобом.

Усунення несправностей

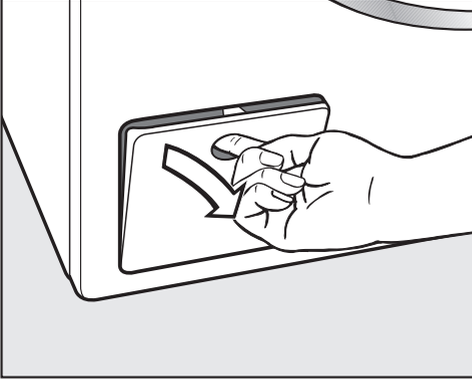
Проблема	Причина і усунення
На випраних темних текстильних виробах є білі залишки прального порошку.	Мийний засіб містить нерозчинні компоненти для пом'якшення води (цеоліти). Саме вони залишились на випраних виробах. <ul style="list-style-type: none">■ Спробуйте видалити ці залишки після сушіння за допомогою щітки.■ Надалі періть темні вироби м'якими засобами без вмісту цеолітів. Вони не містяться в рідких мийних засобах.■ Періть такі текстильні вироби в програмі <i>Темні речі/Джинси</i>.

Дверцята не відчиняються

Проблема	Причина і усунення
Під час виконання програми дверцята не відчиняються.	Під час прання дверцята заблоковані. <ul style="list-style-type: none">■ Виконайте вказівки розділу «6. Запуск програми», підрозділ «Докладання/виймання білизни».
Після переривання програми на дисплеї з'явиться Комфорт. охолодж.	Для запобігання опікам дверцята неможливо відчинити, доки температура мийного розчину перевищує 55 °С. <ul style="list-style-type: none">■ Зачекайте, доки температура в барабані зменшиться й повідомлення зникне з дисплея.
На дисплеї з'являється повідомлення:  Серв. служба  , розбл. дверцят, помилка F35	Замок дверцят заблоковано. <ul style="list-style-type: none">■ Зверніться до сервісної служби.

Відчинення дверцят при зупинці виконання програми і/або порушенні електропостачання

- Вимкніть пральну машину.



- Відкрийте кришку зливного насоса.

Засмічування зливу

Якщо злив засмічений, в пральній машині може знаходитись багато води.

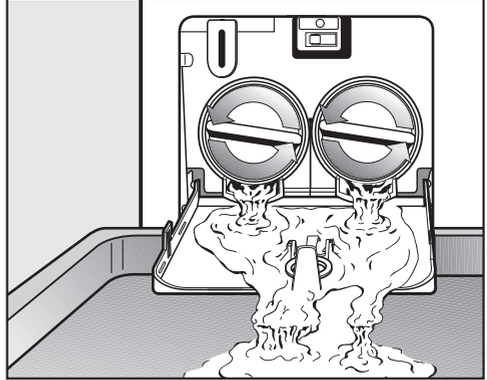
⚠ Небезпека опіків гарячим мийним розчином.

Якщо температура обраної програми висока, мийний розчин гарячий. Обережно випускайте розчин.

Спускання води

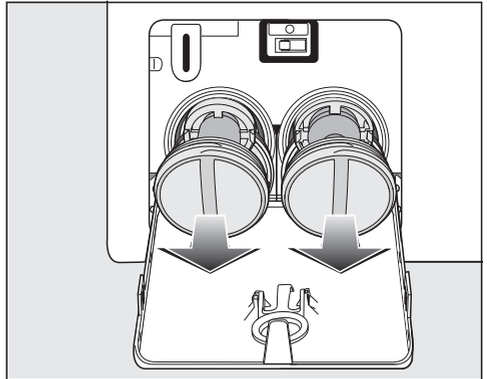
Відкрутіть зливний фільтр, але не повністю.

- Поставте ємність під кришку, наприклад, універсальний піддон.



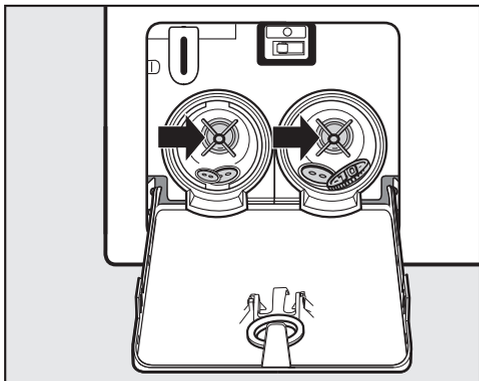
- Повільно відкрутіть фільтр, щоб почала витікати вода.
- Знову закрутіть фільтр, щоб перервати витікання.

Якщо вода більше не виливається.

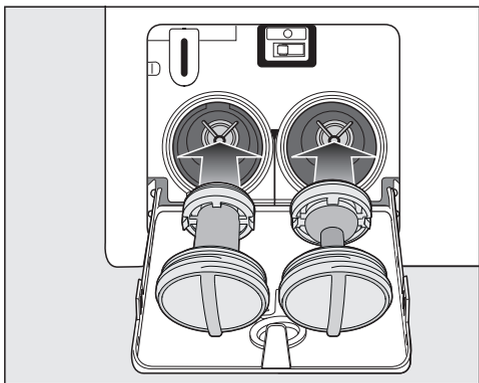


- Повністю відкрутіть зливний фільтр.

Усунення несправностей



- Ретельно очистьте фільтр.
- Перевірте, чи лопать насоса легко закручується, за потреби очистьте її від зайвих речей (кнопки, гудзики) та очистьте внутрішній простір.

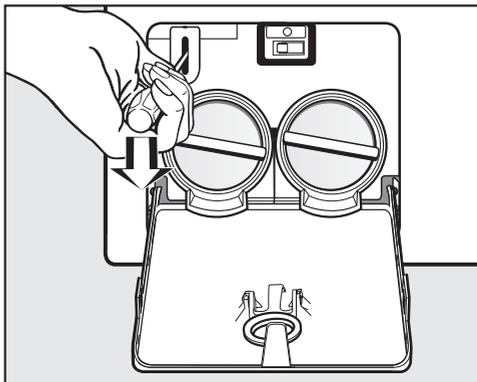


- Знову правильно встановіть фільтр (справа і зліва) і міцно його прикрутіть.
- Закрийте кришку зливного насоса.

⚠ Пошкодження внаслідок витікання води
Якщо фільтр не встановити міцно, вода витікає з пральної машини.
Знову правильно встановіть фільтр і міцно його прикрутіть.
Закрийте кришку зливного насоса.

Відкривання дверцят

⚠ Небезпека травми барабаном, що рухається.
Доторкання до барабана під час його обертання призводить до травм.
Перед вийманням білизни впевніться в тому, що барабан не рухається.



- Розблокуйте дверцята за допомогою викрутки.
- Відкрийте дверцята.

Ви можете знайти інформацію про самостійне усунення несправностей, а також запасні частини Miele на сайті www.miele.com/service.

Куди звертатись у разі виникнення несправностей

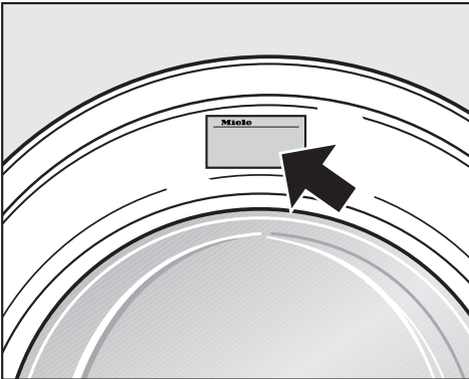
У разі виникнення несправностей, які не вдається усунути самостійно, зверніться, наприклад, до постачальника Miele або в сервісну службу Miele.

Прийом у сервісній службі Miele можна узгодити за допомогою Інтернету за адресою www.miele.com/service.

Контактні дані сервісної служби Miele можна знайти в кінці цього документа.

Для обслуговування сервісній службі потрібні відомості про модель і серійний номер (модель/серійний номер). Ці дані ви знайдете на типовій табличці.

Типову табличку ви знайдете при відчинених дверцятах, над оглядовим вікном.



Додаткове приладдя

В інтернет-магазині Miele, у сервісній службі Miele або у спеціалізованому магазині Miele ви можете придбати товари, спеціально розроблені для вашої пральної машини, як-от: мийні засоби, засоби для догляду за тканиною, засоби догляду за обладнанням та аксесуари.

Ви можете отримати доступ до інтернет-магазину Miele за допомогою QR-коду:



База даних EPREL

Від 1 березня 2021 року відомості щодо маркування про використання енергії та вимоги щодо екологічного проектування можна знайти в європейській базі даних продукту (EPREL). Доступ до бази даних продукту можна отримати, перейшовши за посиланням <https://eprel.ec.europa.eu/>. Для доступу вам знадобиться вказати модель.

Відомості про модель можна знайти на типовій табличці.

Miele Made in xxx

Mod.: XXXxxx

M-Nr.: xxxxxxxx Type: XXxx-X

Nr.: xxxxxxxx

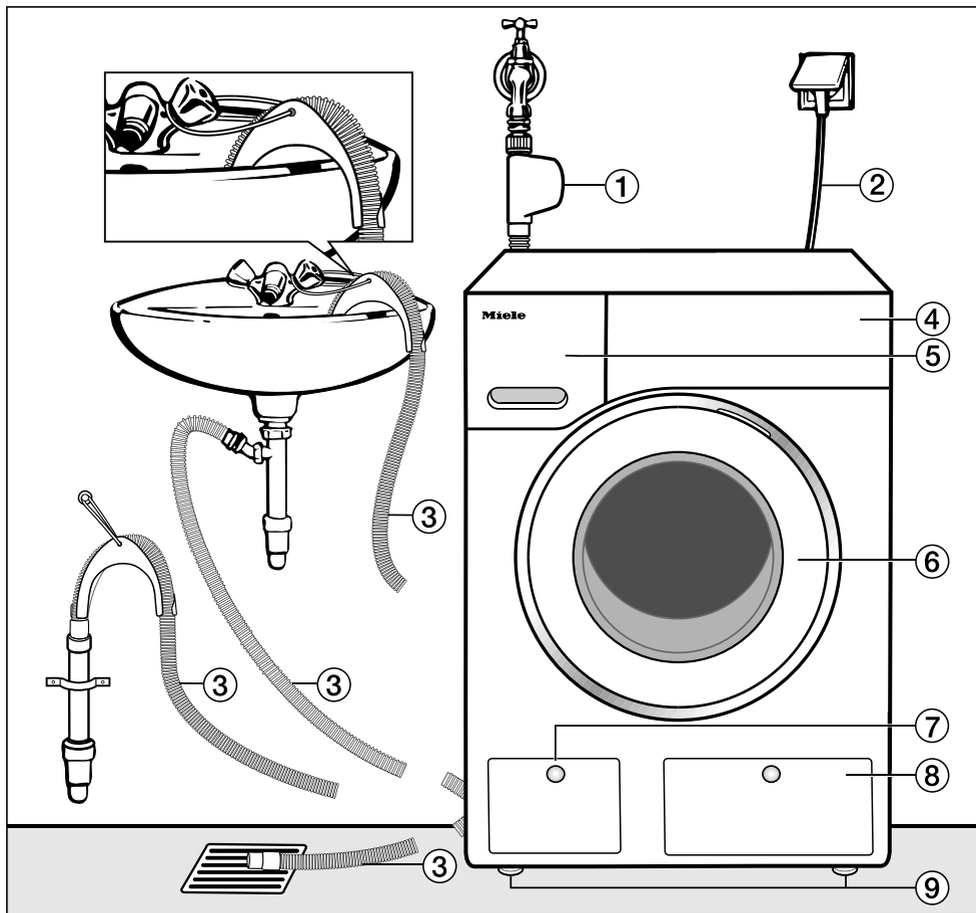
Miele Service
www.miele.com/service

Гарантійний термін

Гарантійний термін складає 2 роки. Більш змістовну інформацію викладено в положеннях щодо умов гарантії, що додаються.

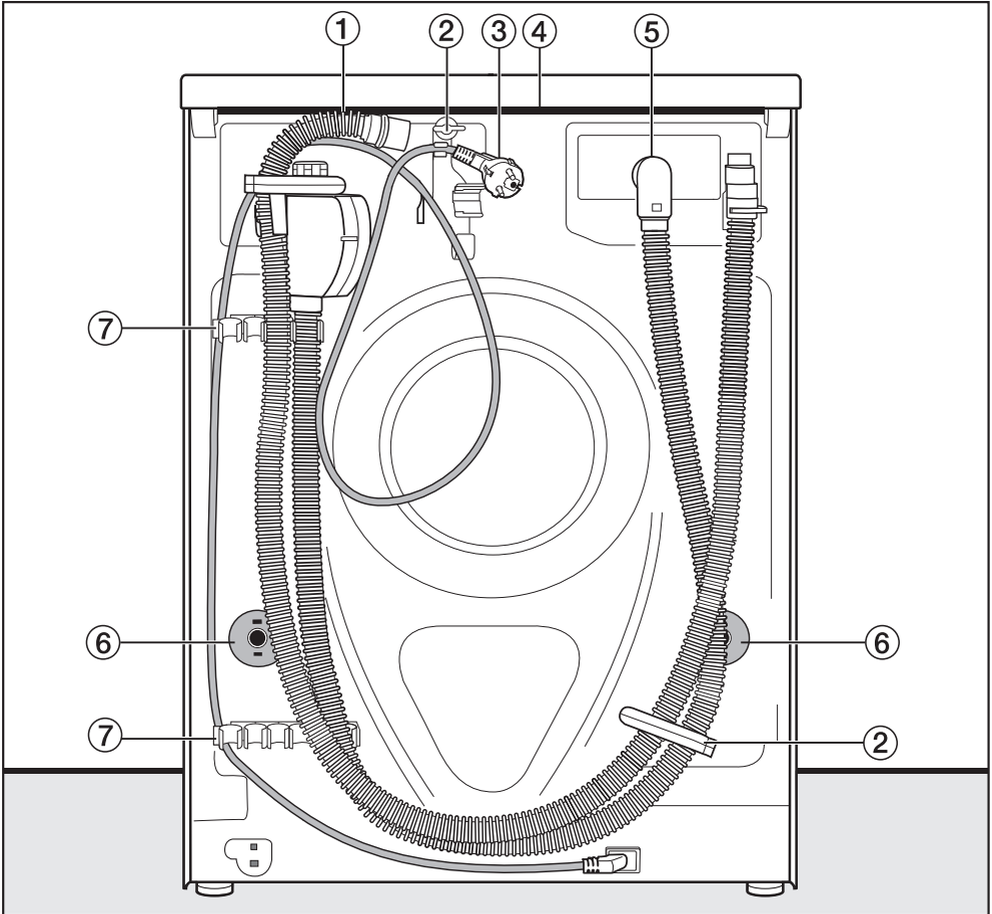
Установлення

Вид спереду



- ① Заливний шланг із системою захисту від протікання Waterproof
- ② Електропідключення
- ③ Зливний шланг із знімним перехідником з варіантами підключення зливного шланга.
- ④ Панель керування
- ⑤ Відсік для мийних засобів
- ⑥ Дверцята
- ⑦ Кришка люка зі зливним фільтром, зливним насосом та пристроєм аварійного відкриття дверцят
- ⑧ Кришка для картриджів TwinDos
- ⑨ Чотири ніжки, що переставляються по висоті

Вид ззаду



- ① Зливний шланг
- ② Транспортувальні тримачі для шлангів подачі і зливу води та кабель живлення
- ③ Електропідключення
- ④ Виступ на кришці для транспортування
- ⑤ Заливний шланг із системою захисту від протікання Waterproof
- ⑥ Стопори з транспортувальними стрижнями
- ⑦ Транспортувальне кріплення для заливного та зливного шлангів і тримач для демонтованих транспортувальних стрижнів

Установлення

Місце установки

Найкраще для місця установки підходить бетонна підлога. На відміну від дерев'яної підлоги або поверхні з «м'яких» матеріалів бетон не вібрає під час виконання машиною віджиму. Зверніть увагу:

- Встановлюйте пральну машину у вертикальному і стійкому положенні.
- Не встановлюйте машину на підлозі з «м'яких» матеріалів, так як вона вібруватиме під час віджиму.

За умови установки на дерев'яному підлоговому покритті:

- Поставте пральну машину на фанерну основу (мін. розміри 59x52x3 см). Ця основа повинна бути по можливості пригвинчена в декількох місцях до несних балок, а не тільки до настилу.

Повідомлення: По можливості встановлюйте в кутку приміщення. Там найвища стійкість підлоги.

⚠ Небезпека травми внаслідок нестійкого положення пральної машини.

Пральна машина повинна бути захищена від падіння та ковзання; найкраще розмістіть її на підставці, що є на місці (бетонна основа або кладка).

Зафіксуйте пральну машину кріпильною скобою (МТС кріплення зажиму основи) (її можна придбати у фірмовому магазині або сервісній службі фірми Miele).

Перенесення машини до місця установки

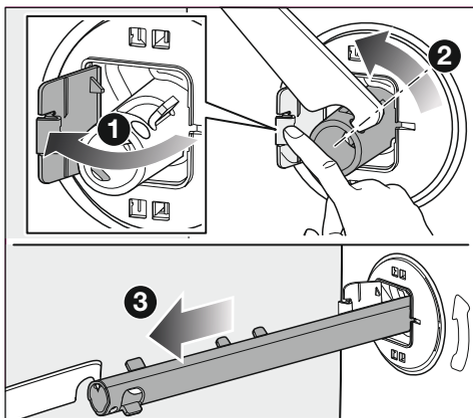
⚠ Небезпека травми внаслідок неміцно прикрученої кришки. Заднє кріплення кришки може стати ламким внаслідок дії зовнішніх обставин. Кришка може зламатись під час транспортування. Перевірте перед транспортуванням кришку на надійність фіксації.

- Для переміщення пральної машини використовуйте її передні ніжки і задню сторону виступу кришки.

Демонтаж транспортувального кріплення

Зняття транспортувальних стрижнів

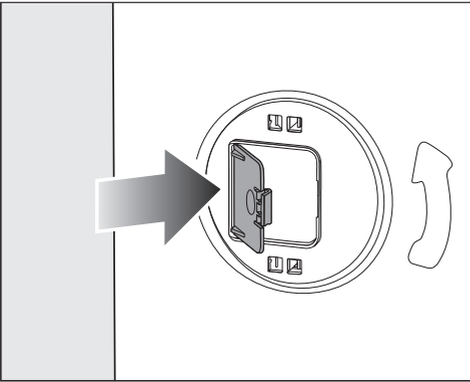
Спочатку зніміть лівий транспортувальний стрижень, а потім правий транспортувальний стрижень.



- 1 Натисніть кришку назовні.
 - 2 Поверніть транспортувальний стрижень гайковим ключем, що додається, на 90°.
 - 3 Витягніть транспортувальний стрижень.
- Відповідним чином зніміть правий транспортувальний стрижень.

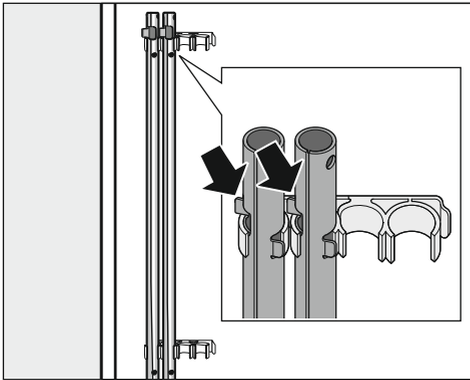
Закрийте отвори

 **Небезпека поранення гострими деталями.**
Маніпуляції з незакритими отворами можуть призвести до травмування.
Закрийте отвори після знімання транспортувального кріплення.



- Міцно притисніть кришку, щоб вона зафіксувалась.

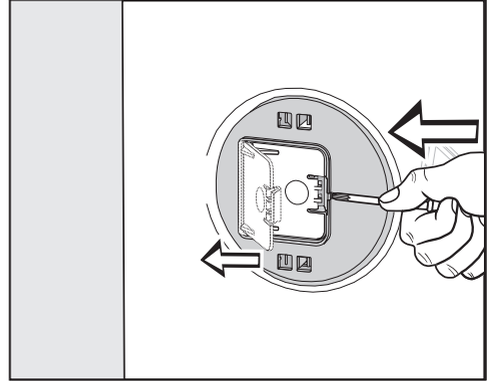
Закріплення транспортувальних стрижнів



- Закріпіть транспортувальні стрижні на задній стінці пральної машини. Простежте при цьому, щоб верхній фіксатор розміщувався поверх тримача.

Монтаж транспортувального кріплення

Відкривання кришки



- Натисніть на фіксатор гострим предметом, наприклад тонкою викруткою.

Кришка відкриється.

Монтаж транспортувальних стрижнів

- Для монтажу виконайте вказівки з демонтажу у зворотному порядку.

Повідомлення: Транспортувальні стрижні легше вставити, якщо трохи підняти барабан.

Установлення

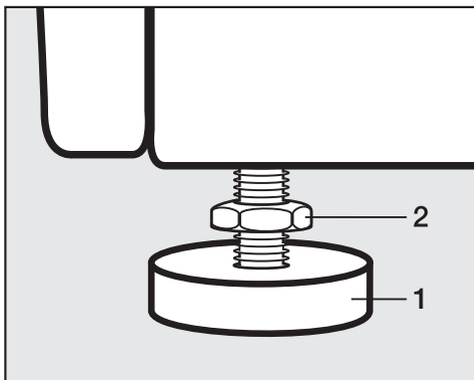
Вирівнювання машини

Для забезпечення бездоганної роботи пральна машина повинна стояти чітко вертикально на чотирьох ніжках.

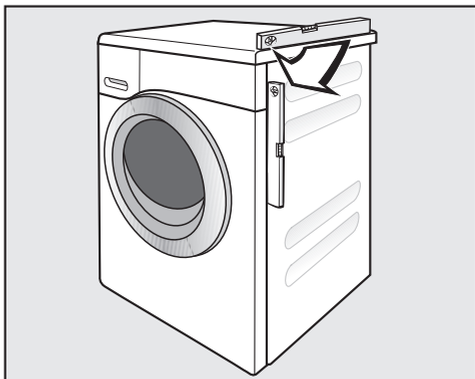
Неправильна установка призводить до підвищення витрат води та електроенергії і може спричинити зсування пральної машини.

Викручування та фіксація ніжки контргайкою

Вирівнювання пральної машини виконується за допомогою чотирьох гвинтових ніжок. Під час поставки всі ніжки вгвинчені.



- За годинниковою стрілкою відгвинтіть контргайку **2** за допомогою гайкового ключа, що додається. Викрутіть контргайку **2** разом з ніжкою **1**.



- За допомогою ватерпаса перевірте, чи прямо стоїть пральна машина.
- Міцно тримайте ніжку **1** за допомогою розсувного ключа. Загвинтіть контргайку **2** знову за допомогою гайкового ключа в напрямку корпусу

⚠ Матеріальні збитки внаслідок невіривняної пральної машини.

Якщо ніжки не заблоковані, існує небезпека того, що пральна машина буде рухатися.

Закрутіть всі чотири контргайки ніжок міцно до корпусу. Перевірте також всі ніжки, які під час вирівнювання не вигвинчувались.

Додаткові умови встановлення

Вбудовування під стільницю

 Ураження електричним струмом внаслідок відкритого кабелю. З демонтованою кришкою можна доторкнутися до струмопровідних деталей.

Монтаж і демонтаж комплекту установки* повинен виконувати кваліфікований фахівець.

- Необхідний **комплект для вбудовування під стільницю**. При вбудовуванні під стільницю кришку приладу заміняє стільниця. Монтаж стільниці обов'язковий з точки зору електричної безпеки.
- Місця підключення систем подачі та зливу води, а також електроживлення повинні знаходитись поблизу пральної машини і бути доступними.

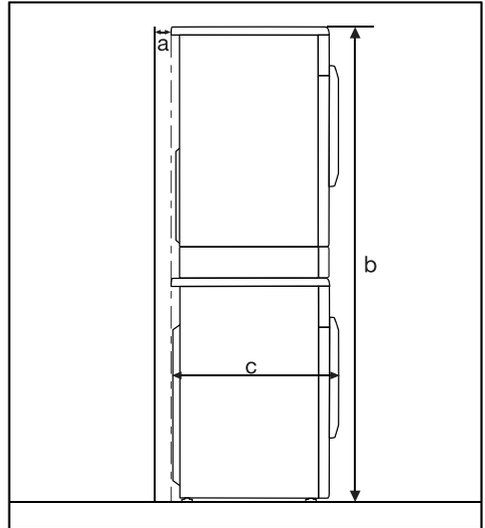
До комплекту установки додається інструкція з монтажу.

Колона з пральної та сушильної машин

Цю пральну машину можна встановлювати із сушильною машиною Miele в колону. Для цього необхідний монтажний комплект (WTV).

Деталі, які позначено *, можна придбати у фірмових магазинах або сервісній службі фірми Miele.

Зверніть увагу:



a = мінімум 2 см

b = WTV без полиці: 172 см
WTV з полицею: 181 см

c = 64 см

Установлення

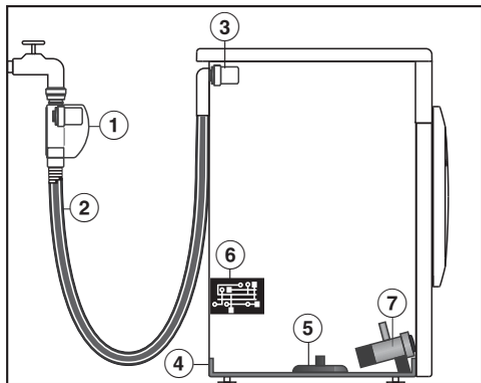
Система захисту від протікання

Система захисту від протікання Miele запобігає протіканню і можливому пошкодженню оселі пральною машиною.

Система складається з наступних частин:

- шланга подачі води
- електроніки і захисту від переливання
- зливного шланга

Система Waterproof (WPS)



- 1 Магнітний клапан у корпусі шланга для подачі води
- 2 Двостінний шланг для подачі води з стійким до тиску внутрішнім шлангом
- 3 Магнітні клапани для керування подачею води
- 4 Піддон
- 5 Поплавковий перемикач
- 6 Електронні пристрої
- 7 Насос для відкачування відпрацьованої води

Шланг для подачі рідини

- У корпусі шланга для подачі води міститься магнітний клапан ①, що блокує подачу води безпосередньо на водопровідному крані. Якщо магнітний клапан несправний, додатковий захист для керування подачею води ③ забезпечують стійкий до тиску внутрішній шланг ② і магнітні клапани.
- Захист від розриву системи подачі розривний тиск внутрішнього шланга й магнітного клапана становить щонайменше 6.000 кПа (60 бар).
- Двостінний шланг для подачі води ② складається із стійкого до тиску внутрішнього шланга й металевого обплітання. Якщо вода протікатиме з внутрішнього шланга, її буде направлено за допомогою металевого обплітання до піддона ④. Поплавковий перемикач ⑤ закриває магнітні клапани ① й ③. Подальша подача води блокується, і розпочинається відкачування води з резервуару з миючим засобом.

Електронні пристрої ⑥

- За допомогою захисту від протікання води, що витікає через негерметичність пральної машини, буде зібрано в піддоні ④. Використовуючи поплавковий перемикач ⑤, можна вимкнути магнітні клапани ① й ③. Подальша подача води блокується, і розпочинається відкачування води з резервуару з миючим засобом.
- Захист від переливання : перевищення визначеного рівня призводить до ввімкнення насоса для відкачування відпрацьованої води ⑦ й контрольованого відкачування води. Якщо рівень води підіймається неконтрольовано кілька разів, зливний насос ⑦ вмикається на тривалий час і пральна машина повідомляє про помилку, супроводжуючи повідомлення звуковим сигналом.

Зливний шланг

Зливний шланг захищено системою вентиляції. Це перешкоджає небажаному відсмоктуванню рідини із пральної машини під час відкачування.

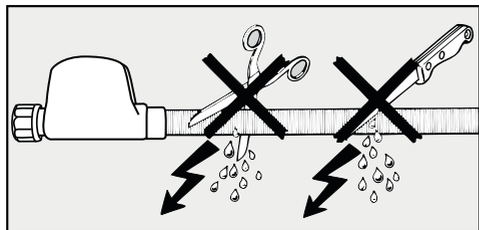
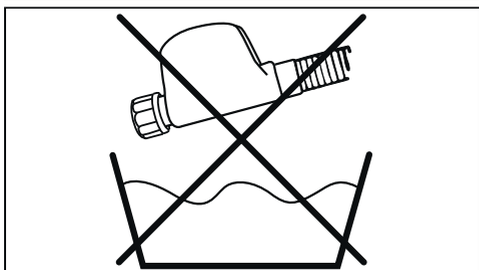
Установлення

Подача води

⚠ Забруднена проточна вода загрожує здоров'ю та може завдати шкоду.

Якість води, яка подається, має відповідати чинним вимогам до питної води в країні, де використовується пральна машина.

Завжди підключайте пральну машину до питної води.



⚠ Ураження електричним струмом через напругу в мережі.

У шлангу подачі води є частини, що перебувають під напругою.

Ніколи не встановлюйте шланг подачі води в місцях, де розбризкується вода, наприклад, у ванних або душових кімнатах.

Пральну машину не дозволяється підключати до системи водопостачання без зворотного клапана, оскільки він вбудований згідно з чинними нормативами.

Тиск води в лінії має становити 100–1.000 кПа. Якщо тиск води в лінії вище 1.000 кПа, необхідно вмонтувати редукційний клапан.

Для підключення потрібен запірний вентиль із різьбленням $\frac{3}{4}$ ". Якщо запірний вентиль відсутній, то підключення до водопроводу здійснюється лише кваліфікованим слюсарем-водопровідником.

Пральна машина не призначена для підключення до теплої води. Не підключайте пральну машину до теплої води.

Підключення шланга подачі води

- Прикрутіть шланг подачі води до різьби впускного отвору за допомогою накидної гайки.

Щоб запобігти пошкодженню внутрішнього шланга, тримайте корпус клапана та повертайте лише накидну гайку.

- Повільно відкрийте кран і перевірте щільність з'єднання.
- За потреби відкоригуйте положення ущільнення та нарізного з'єднання.

Технічне обслуговування

У випадку заміни використовуйте лише **систему Waterproof від Miele**.

⚠ Пошкодження через забруднення водою.

В накидній гайці корпусу на шлангу подачі води знаходиться фільтр, який захищає електромагнітний клапан.

Цей фільтр не можна знімати.

Злив води

Мийний розчин відкачується за допомогою зливного насоса з висотою зливу 1 м. Для вільного зливу води, шланг не повинен перегинатися. За потреби можна збільшити довжину шланга до 5 м. Додаткове устаткування можна придбати у спеціалізованих магазинах або в сервісній службі Miele.

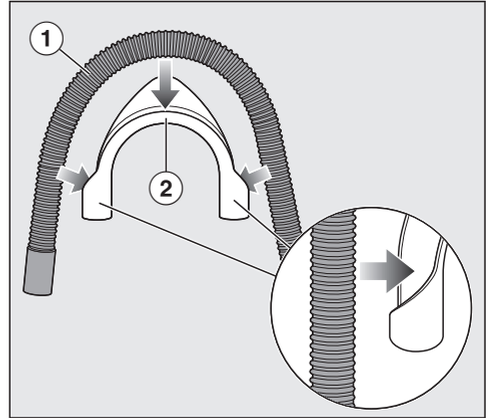
Для відкачування води на висоту понад 1 м (до максимальної висоти зливу 1,8 м) у спеціалізованих магазинах або сервісній службі фірми Miele можна придбати запасний зливний шланг.

Якщо висота зливу понад 1,8 м, шланг можна подовжити до 2,5 м. Додаткове устаткування можна придбати у спеціалізованих магазинах або в сервісній службі Miele.

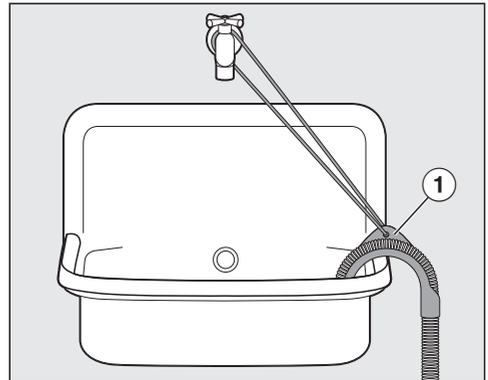
Підвісьте зливний шланг до умивальника або раковини

Якщо злив здійснюється через умивальник, необхідно забезпечити швидке зливання. Інакше існує ризик затоплення або зворотного всмоктування в пральну машину.

Повідомлення: Щоб зливний шланг не зісковзнув, використовуйте перехідник, що додається.



- Вставте зливний шланг ① в перехідник ②.



- Звісьте зливний шланг на раковину.
- Зафіксуйте перехідник за допомогою мотузки й петлі ①, щоб він не зісковзнув.

Установлення

Зливний адаптер

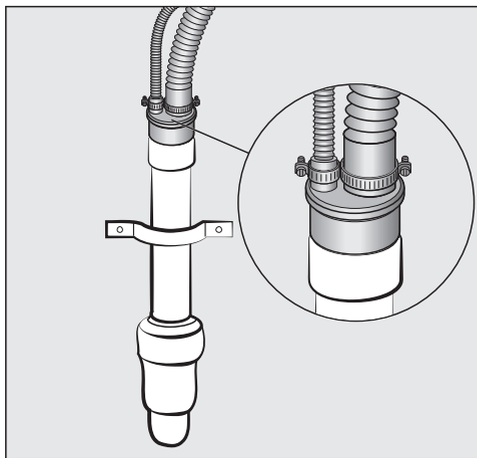
Miele пропонує зливний адаптер для підключення до пластикової зливної труби або раковини як аксесуар, який можна придбати пізніше. Зливний адаптер дає змогу підключити тільки пральну машину або пральну машину разом із сушильною машиною.

Підключення до пластикової зливної труби

Зливний адаптер встановлюється на трубу діаметром DN 40 або DN 50.

Максимальна висота зливу пральної машини становить 1 м. Довжина зливного шланга не повинна перевищувати 2,5 м.

Повідомлення: Ущільнювальне кільце зливного адаптера, що додається, не можна використовувати.

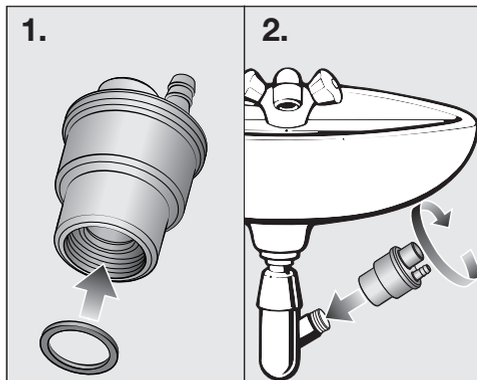


- Вставте зливний адаптер у пластикову зливну трубу.

Під'єднання до раковини

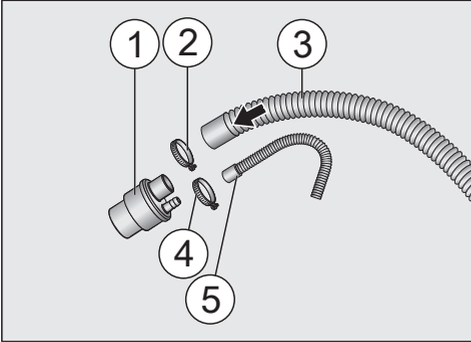
Його можна під'єднати до сифона раковини за допомогою різьби 1 1/2".

Повідомлення: Переконайтеся, що ущільнення вставлено в адаптер.



- Вставте ущільнення у зливний адаптер.
- Накрутіть адаптер на сифон умивальника.

Підключення шлангів до зливного адаптера

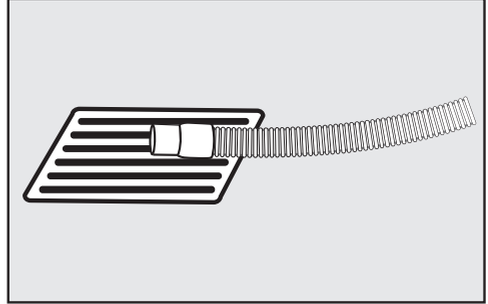


- ① Зливний адаптер
- ② Хомут шланга
- ③ Зливний шланг для пральної машини
- ④ Хомут шланга
- ⑤ Зливний шланг для сушильної машини

- Підключіть шланги до зливного адаптера, як показано на малюнку.
- Закріпіть шланги хомутами.

Покладіть зливний шланг на водостік у підлозі (жолоб)

Повідомлення: Максимальна довжина водостоків – 5 метрів.



- Покладіть зливний шланг на водостік у підлозі.
- За необхідності закріпіть шланг, щоб запобігти його зісковзуванню.

Підключення до електромережі

Пральна машина серійно оснащена мережевим кабелем із вилкою для підключення до електромережі за допомогою розетки.

Поставте пральну машину таким чином, щоб мати доступ до розетки. Якщо ви не матимете доступу до розетки, переконайтеся, що на місці встановлення наявний пристрій відключення від мережі для кожного полюса.

 **Небезпека займання внаслідок перегрівання.**

Робота пральної машини на багатомісній розетці може перевантажити електромережу.

З міркувань безпеки не використовуйте багатомісні розетки чи подовжувачі.

Електропідключення слід здійснювати лише до стаціонарної електропроводки із заземленням (VDE 0100).

З міркувань безпеки для електричного підключення пральної машини ми рекомендуємо використовувати у відповідній побутовій установці автоматичний пристрій захисного вимкнення (ПЗВ) типу .

Пошкоджений мережевий кабель можна замінити лише спеціальним кабелем такого ж типу (доступний у сервісній службі компанії Miele). Щоб гарантувати безпеку, ремонтні роботи можуть проводитися тільки сервісною службою або фахівцями, авторизованими компанією Miele.

Інформація про номінальне споживання й відповідний запобіжник зазначена на типовій табличці або в інструкції з використання. Порівняйте цю інформацію з даними про електричне підключення на місці.

У разі виникнення сумнівів проконсультуйтеся з кваліфікованим електриком.

Можлива тимчасова або постійна робота на відокремленій або немережевій синхронній системі електропостачання (наприклад, автономні мережі, резервні системи). Необхідною умовою експлуатації є відповідність системи енергопостачання вимогам стандарту EN 50160 або подібного. Захисні заходи, передбачені в побутових установках і в цьому виробі Miele, мають також забезпечувати їхню функціонування й роботу в автономному режимі або в режимі несинхронної роботи, або ж їх слід замінити еквівалентними заходами в установці. Як описано, наприклад, в актуальній публікації VDE-AR-E 2510-2.

Програми	Завантаження кг	Електро- енергія кВт·год	Вода л	Тривалість год:хв	Температура ¹ °C	Залишкова вологість %	Частота обертів об/хв
ECO 40-60*	9,0	0,90	65	3:19	42	42	1600
	4,5	0,41	56	2:39	31	44	1600
	2,5	0,20	28	2:29	25	46	1600
Бавовна	9,0	1,45	65	2:29	55	50	1600
	20 ³	9,0	0,45	75	2:39	50	1600
Делікатна	4,0	0,60	57	1:59	30	30	1200
Експрес 20 ²	40	3,5	30	0:20	26	60	1200
Вовна (羊毛)	30	2,0	35	0:39	-	-	1200
QuickPowerWash	40	4,0	40	0:49	-	-	1600

* Програма тестування на відповідність законодавству ЄС щодо екологічного проектування 2019/2023 та маркування з позначенням енерговитрати відповідно до указу № 2019/2014

1 Максимальна температура, досягнута під час основного прання.

2 Активовано на *Швидко* час

Під час порівняльних випробувань дозування TwinDos має бути вимкненим.

Вказівки для клієнтів

Параметри витрат можуть відрізнятися від наведених значень залежно від кількості завантаженої білизни, типу текстильних виробів, залишкової вологості після віджимання, коливань напруги в електромережі та вибраних опцій.

Параметри витрат, показані в Feedback, можуть відрізнятися від параметрів витрат у таблиці. Така різниця викликана допуском відхилення компонентів і місцевими умовами, наприклад коливаннями тиску у водопровідній системі, коливаннями мережі та напруги в мережі.

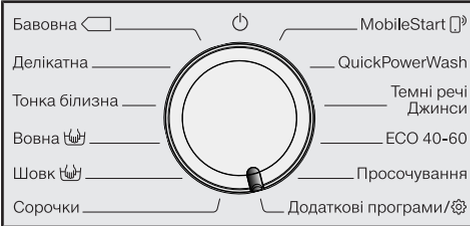
Технічні характеристики

Висота	850 мм
Ширина	596 мм
Глибина	636 мм
Глибина з відчиненими дверцятами	1.054 мм
Висота каркаса	820 (+8/-2) мм
Ширина каркаса	600 мм
Глибина каркаса	600 мм
Вага	прибл. 95 кг
Ємність	9,0 кг сухої білизни
Напруга живлення	див. типову табличку
Споживана потужність	див. типову табличку
Запобіжник	див. типову табличку
Параметри витрат	див. розділ «Параметри витрат»
Мінімальний тиск води	100 кПа (1 бар)
Максимальний тиск води	1 000 кПа (10 бар)
Довжина шланга подавання води	1,60 м
Довжина зливного шланга	1,50 м
Довжина мережевого кабелю	2,00 м
Максимальна висота зливу	1,00 м
Максимальна довжина зливу	5,00 м
Світлодіод	Клас 1
Знаки відповідності	див. типову табличку
Використовувана потужність у вимкненому стані	0,40 Вт
Стан підключення до мережі	0,80 Вт
Діапазон частот	2,4000–2,4835 ГГц
Максимальна потужність передавача	< 100 мВт

За допомогою установок Ви можете налагодити електроніку машини відповідно до Ваших потреб.

Установки можна змінити у будь-який час.

Виклик налаштувань



- Поверніть селектор програм у позицію *Додаткові програми*.



- Натискайте сенсорні кнопки ∇/\wedge , доки на дисплеї не з'явиться:



- Підтвердіть за допомогою сенсорної кнопки *OK*.



Ви перебуваєте в підменю *Налаштування*.

Вибір налаштувань

- Натискайте сенсорні кнопки ∇/\wedge , доки на дисплеї не з'явиться потрібне налаштування.

- Якщо доторкнутися до сенсорної кнопки ∇ , список вибору зміститься вниз.

- Якщо доторкнутися до сенсорної кнопки \wedge , список вибору зміститься вгору.

- Доторкніться до сенсорної кнопки *OK*, щоб обробити показане налаштування.

Обробка налаштування

- Доторкнувшись до сенсорної кнопки ∇/\wedge , ви отримаєте список різних можливостей для вибору налаштування.

Вибране налаштування позначається галочкою \checkmark .

- Активуйте потрібний вибір на дисплеї, доторкнувшись до сенсорної кнопки *OK*.

Вийти з Меню Установки

- Поверніть поворотний перемикач.

Установки

Мова

Текстові повідомлення можуть виводитися на дисплей різними мовами.

Прапорець  після слова Мова є ориєнтиром під час встановлення незрозумілої мови.

Вибрану мову буде збережено.

TwinDos

Ви можете встановити використовуваний мийний засіб, його дозування та перевірити рівень заповнення картриджів UltraPhase 1 і UltraPhase 2.

Змінити дозування

Встановлені значення для дозування мийного засобу на панелях ① і ② можна перевірити й змінити.

Перев. рівня наповн.

Цю функцію можна використовувати лише за використання UltraPhase 1 і 2.

Рівень заповнення показано як гістограму.

Індикатор функціонує належним чином, лише якщо виконано такі умови:

1. Встановлено новий (повний) картридж.
2. Заборонено виймати картриджі час від часу.

Оберіть миюч. засіб

Якщо ви хочете використовувати функцію TwinDos для дозування засобів, відмінних від UltraPhase 1 і 2, вам знадобляться заправні картриджі TwinDos (додаткові аксесуари).

Використання UltraPhase 1 і 2 можливе лише в комплекті. Тому вибір іншого мийного засобу автоматично вимикається для налаштування другої ємності.

Можна використовувати такі засоби:

- Універ.миюч.засіб
- Засіб для делік.тк.
- Зас.для вов./дел.т.
- Кондиціонер
- жодний засіб

Враховуйте вказівки виробника на упаковці засобу щодо дозування.

- Для вибраного засобу слід вказати необхідне дозування. Дисплей проведе вас через налаштування.

Повідомлення: У разі вибору жодний засіб відповідний відсік TwinDos відразу виводиться з експлуатації.

Ступінь забруднен.

Ви можете визначити, яку ступінь забруднення попередньо задано для сенсорної кнопки .

Вибір

- легкий
- середній (Заводська установ.)
- сильний

Гучність зумера

Зумер сповіщає акустичним сигналом про час закінчення програми. Сигнал зумера можна налаштування на різну гучність.

Вибір

- викл
- ■■■■■■■■ (тихо)
- ■■■■■■■■ (голосно) (Заводська установ.)

Підтвердж. сигнал

Доторкання до сенсорних кнопок підтверджуватиметься акустичним сигналом.

Вибір

- викл
- ■■■■■■■■ (тихо)
- ■■■■■■■■ (Заводська установ.)
- ■■■■■■■■ (голосно)

Звук привітання

Ви можете встановити гучність тону привітання на один із 7 різних рівнів.

Вибір

- викл
- ■■■■■■■■ (тихо)
- ■■■■■■■■ (Заводська установ.)
- ■■■■■■■■ (голосно)

Витрати

Тут ви можете дізнатися збережені дані для використання енергії та води.

Вибір

- Остання програма
Дані про витрати останньої виконаної програми прання.
- Загал. споживання
Дані про підсумовані витрати електроенергії та води останньої програми.
- Функція обнулення
Підсумовані витрати електроенергії та води буде встановлено на нуль.

Установки

ПІН-код

За допомогою PIN-коду ви захистите машину від використання сторонніми особами.

Вибір

- активувати
Якщо функцію запиту PIN-коду активовано, то після ввімкнення машини варто ввести цей код, щоб нею можна було користуватися.
На заводі попередньо встановлено PIN-код 125.
- змінити
Ви можете зберегти власний тризначний PIN-код.

 Не забудьте новий пін-код.
Без пін-кода Вашу пральну машину зможе розблокувати лише сервісна служба Miele.
Запишіть Ваш новий пін-код.

- дезактивувати
Пральну машину можна знову використовувати без введення PIN-коду. З'являється, лише якщо PIN-код було попередньо ввімкнено.

Одиниці вимірюван.

Значення температури можуть відображатися в °C/градусах Цельсія або в °F/градусах Фаренгейта.

На заводі-виробнику встановлено градуси °C/градуси Цельсія.

Яскравість

Ви можете встановити яскравість дисплея, активних і пасивних сенсорних кнопок.

Вибір

- Яскравість дисплея
Регулює яскравість дисплея.
 -  (темно)
 -  (світло) (Заводська установ.)
- Кнопки активні
Регулює яскравість активних сенсорних кнопок.
 -  (темно)
 -  (Заводська установ.)
 -  (світло)
- Кнопки не активні
Регулює яскравість сенсорних кнопок, які можна активувати.
 -  (темно)
 -  (Заводська установ.)
 -  (світло)

Повідомлення: Зверніть увагу на велику різницю між яскравістю активних сенсорних кнопок і тих, що можна активувати. Більша різниця між яскравістю полегшує керування.

Реж. вимкн. дисплея

З міркувань енергозбереження підсвічування дисплея та сенсорних кнопок вимикається. Сенсорна кнопка Старт/Додати білизну повільно блимає.

Вибір

- вкл (Заводська установ.)
Підсвічування вимикається через 10 хвилин.
- вкл(не поточ.прог)
Освітлення функціонує під час виконання програми. Освітлення вимкнеться через 10 хвилин після закінчення програми.
- викл
Освітлення залишається ввімкненим.

Інфо про програму

Ви можете вибрати інформацію, яку буде тимчасово відображено після вибору програми.

Вибір

- Назва програми
На дисплеї на декілька секунд з'являються назви програм.
- Наз. і макс.завант. (Заводська установка.)
На дисплеї на декілька секунд з'являються назви програм і максимальний обсяг завантаження.
- викл
Відразу після вибору програми на дисплеї відображено основний дисплей з указаною температурою, швидкістю віджимання й тривалістю програми.

Пам'ять

Пральна машина зберігає вибрані налаштування програми прання (температуру, швидкість віджимання й опції) після запуску програми.

Під час повторного вибору програми пральна машина відображає вибрані налаштування.

На заводі-виробнику функцію пам'яті деактивовано.

Дод. поп. пр. Бавовна

Якщо у вас є особливі вимоги до попереднього прання, основний час (25 хвилин) збільшено.

Вибір

- без збільш. (заводське налаштування)
Тривалість попереднього прання становить 25 хвилин.
- + 6 хв.
Час попереднього прання становить 31 хвилин.
- + 9 хв.
Час попереднього прання становить 34 хвилин.
- + 12 хв.
Час попереднього прання становить 37 хвилин.

Установки

Час замочування

Можна встановити тривалість замочування на час від 30 хв до 6 год.

Тривалість можна вибирати 30-хвилинними кроками. Вибраний час буде застосовано під час вибору опції *Замочування*.

На заводі-виробнику встановлено тривалість 0:30 год.

Дбайливий режим

За активованого дбайливого режиму барабан буде обертатися сповільнено. Так речі з незначним забрудненням будуть відірані дбайливіше.

Дбайливий режим можна активувати для програм *Бавовна* і *Делікатна*.

На заводі-виробнику дбайливий режим деактивовано.

Зниження температ.

У місцях встановлення приладу на висоті температура кипіння води буде нижчою. Щоб уникнути закипання води, Miele рекомендує ввімкнути зниження температури за висоти 2.000 м. Максимальна температура прання становитиме 80 °C, навіть якщо ви вибираєте вищу температуру.

На заводі-виробнику функцію зниження температури деактивовано.

Більше води

Ви можете вибрати функцію, яку буде приховано за опцією *Більше води*.

Вибір

- Додати воду (Заводська установ.)
Рівень води (більше води) можна збільшити під час прання й полоскання
- Додат.цикл полос.
Буде виконано додатковий цикл полоскання
- Дод.вод.+дод.пол.
Підвищення рівня води під час прання й полоскання, а також додатковий цикл полоскання

Рівень Більше води

Ви можете підвищити рівень води на 4 рівні за допомогою опції *Більше води*.

Рівні

- середн. (Заводська установ.)
- + ∅
- + ∅∅
- + ∅∅∅

Макс.рівень полоск.

Важливо для алергіків під час полоскання ви можете досягти хороших результатів.

Під час полоскання рівень води встановлюється на максимальне значення. Витрати води збільшаться.

На заводі-виробнику встановлено максимальний рівень полоскання.

Охолод.миюч.розч.

Щоб охолодити мийний розчин, наприкінці основного прання в барабан додається вода.

Охолодження мийного розчину можна виконати, вибравши програму *Бавовна* і температуру від 70 °C та вище.

Охолодження мийного розчину слід активувати:

- під час підвищення зливного шланга в умивальник чи раковину для запобігання ризику отримання опіків
- для будівель, зливні труби яких не відповідають стандарту DIN 1986

На заводі-виробнику функцію охолодження мийного розчину вимкнено.

Низький тиск води

За тиску води нижче 100 кПа (1 бар) пральна машина перериває програму повідомленням про помилку *Подача води див.* .

Якщо тиск води неможливо змінити, активована функція запобігає перериванню програми.

На заводі-виробнику знижений тиск води деактивовано.

Захист від зминання

Завдяки функції захисту від зминання зменшується утворення складок після завершення програми.

Барабан обертається ще до 30 хвилин після завершення програми. Дверцята пральної машини можна розблокувати й потім відчинити, доторкнувшись до сенсорної кнопки *Старт/Додати білизну*.

На заводі-виробнику функція захисту від зминання активована.

Miele@home

Установить з'єднання між вашою пральною машиною та домашньою бездротовою мережею.

У підменю можуть відобразитися такі пункти:

Установка

Це повідомлення з'являється лише у випадку, якщо пральна машина ще не під'єднана до бездротової локальної мережі.

Хід налаштування описано в розділі «Перше введення в експлуатацію».

Деактивувати (видимо, якщо активовано Miele@home)

Налаштування Miele@home зберігається, а функція бездротової локальної мережі вимикається.

Активувати (видимо, якщо Miele@home деактивовано)

Функція бездротової локальної мережі знову вмикається.

Статус з'єднання (видимо, якщо активовано Miele@home)

З'являться такі значення:

- якість сигналу бездротової локальної мережі
- назва мережі
- IP-адреса

Нове з'єднання (видимо, якщо встановлено)

Скидає з'єднання бездротової локальної мережі, щоб здійснити нове налаштування.

Віднов. завод.устан. (видимо, якщо встановлено)

- Бездротову локальну мережу вимкнено.
- З'єднання з бездротовою локальною мережею скидається до заводських налаштувань.

Скиньте конфігурацію мережі, якщо ви утилізуєте, продаєте або вводите в експлуатацію пральну машину, що вже була у використанні. Лише таким чином можна переконатися, що ви видалили всю особисту інформацію й попередній власник більше не може отримати доступ до пральної машини.

Щоб знову можна було використовувати Miele@home, потрібно встановити нове з'єднання.

Дистанц. керування

Налаштування Дистанц. керування доступне, якщо налаштовано та ввімкнено налаштування Miele@home.

Якщо моб. додаток Miele встановлено на вашому мобільному телефоні, ви можете будь-коли перевірити стан пральної машини, запустити її та керувати нею дистанційно за допомогою програми *MobileStart*.

Ви можете вимкнути налаштування Дистанц. керування, якщо не бажаєте керувати пральною машиною через мобільний пристрій.

Програму можна також перервати через додаток, якщо не ввімкнено Дистанц. керування.

За допомогою кнопки «Відстрочення старту» можна встановити період часу, на який потрібно ввімкнути пральну машину, і запустити відстрочення часу (див. розділ «Відстрочення старту/SmartStart»).

Пральна машина може запускати роботу в заданий період часу, переданий вашим підприємством енергопостачання.

Якщо до кінця встановленого часу сигнал не надійде, пральна машина запускається автоматично.

На заводі-виробнику активовано функцію дистанційного керування.

SmartGrid

Налаштування SmartGrid доступне, якщо налаштовано та ввімкнено налаштування Miele@home.

Ви можете запустити пральну машину автоматично ззовні в заданий проміжок часу.

Під час активації SmartGrid сенсорна кнопка *Відстрочення старту* отримує нову функцію. За допомогою кнопки «Відстрочення старту» можна налаштувати SmartStart. Тоді пральна машина запуститься в заданий період часу за допомогою переданого сигналу. Якщо до кінця встановленого часу зовнішній сигнал не надійде, пральна машина запуститься автоматично (див. розділ «Відстрочення старту»).

На заводі-виробнику функцію SmartGrid деактивовано.

RemoteUpdate

Пункт меню RemoteUpdate відображається та доступний для вибору, лише якщо виконано умови для використання Miele@home (див. розділ «Перше введення в експлуатацію», підрозділ «Miele@home»).

За допомогою віддаленого оновлення можна актуалізувати програмне забезпечення пральної машини. Якщо оновлення доступне, воно автоматично завантажиться на пральну машину. Оновлення не встановлюється автоматично, його потрібно запустити вручну.

Якщо не встановити оновлення, пральною машиною можна користуватись у звичайному режимі. Однак компанія Miele рекомендує встановлювати оновлення.

Увімкнення/вимкнення

Функція віддаленого оновлення увімкнена виробником. Доступне оновлення автоматично завантажується та потребує запуску вручну.

За бажанням вимкніть функцію віддаленого оновлення, якщо ви не хочете, щоб оновлення завантажувалось автоматично.

Процес виконання віддаленого оновлення

Інформацію про вміст і обсяг оновлення наведено в мобільному додатку Miele.

Якщо оновлення доступне, на дисплеї пральної машини з'являється повідомлення.

Оновлення можна встановити відразу або відкласти на пізніше. Потім запит щодо оновлення виконується після повторного увімкнення пральної машини.

Якщо ви не хочете встановлювати оновлення, вимкніть функцію віддаленого оновлення.

Оновлення може тривати кілька хвилин.

Під час виконання віддаленого оновлення зверніть увагу на таке:

- Якщо ви не отримуєте жодних повідомлень, це означає, що оновлення недоступне.
- Якщо оновлення встановлено, його не можна видалити.
- Під час оновлення не вимикайте пральну машину. Інакше процес перерветься й оновлення не встановиться.
- Оновлення програмного забезпечення може здійснювати лише сервісна служба Miele.

Авторські права та ліцензії для комунікаційного модуля

Для експлуатації цього комунікаційного модуля та керування ним Miele використовує власне програмне забезпечення та програмне забезпечення сторонніх виробників, яке не підпадає під умови так званої ліцензії Open Source. Це програмне забезпечення або його компоненти захищені авторським правом. Юридичні права, що стосуються авторського права Miele та третіх сторін, не мають порушуватися.

Крім того, цей комунікаційний модуль містить програмні компоненти, які розповсюджуються згідно з умовами ліцензійної угоди Open Source. Ви можете переглянути компоненти Open Source, відповідну інформацію про авторські права, копії відповідних дійсних умов ліцензії та (у разі потреби) додаткові відомості щодо умов ліцензії у веббраузері за IP-адресою (<http://<ip-адреса>/Licenses>). Зазначені там положення про відповідальність і гарантії відповідно до умов ліцензії Open Source застосовуються лише до відповідних власників авторських прав.

Гарантія якості товару

Шановний покупець!

Гарантійний термін експлуатації виробу становить 24 місяця з дати продажу, за умови використання виробу винятково в особистих, сімейних, домашніх та інших потребах, які не пов'язані зі здійсненням підприємницької діяльності.

Протягом зазначеного терміну Ви можете реалізувати свої права на безкоштовне усунення недоліків у роботі виробу та задоволення інших установлених законодавством вимог споживача відносно якості виробу, за умови використання його за призначенням і дотримання вимог під час установлення, підключення і експлуатації виробу, які зазначено у даній інструкції.

Звертаємо Вашу увагу на те, що початок дії гарантійних зобов'язань залежить від правильного заповнення відомостей про продаж, а для виробів, що вимагають спеціального установлення та підключення, відомостей про установлення та підключення. Вимагайте заповнення! Щоб уникнути непорозумінь, зберігайте, будь ласка, документи, які засвідчують факт купівлі товару та/або надання послуг, пов'язаних з його установкою та підключенням.

Увага! На виробі має бути вказано унікальний заводський номер. Заводський номер дозволяє дізнатися точну дату виробництва виробу.

У випадку усунення сервісною службою Miele несправностей устаткування під час дії гарантійного терміну шляхом заміни деталей зазначеного устаткування, клієнт зобов'язаний повернути представникові сервісної служби демонтовану деталь після закінчення ремонту (у момент усунення несправності устаткування).

Гарантійне обслуговування не здійснюється у випадках:

- неналежного зберігання та/або недбалого транспортування;
- недотримання правил установки і підключення;
- ремонту, розбирання та інших втручань особами, що не мають повноважень на надання даних послуг;
- виявлення механічних пошкоджень товару;
- виявлення слідів впливу хімічних речовин;
- неправильного застосування дозуючих мийних засобів та витратних матеріалів;
- включення в електричну мережу з нестабільними параметрами (що не відповідають ДСТУ);

- виявлення пошкоджень, спричинених екстремальними кліматичними умовами при транспортуванні, зберіганні та експлуатації;
- пошкоджень товару тваринами або комахами;
- протиправних дій третіх осіб;
- надзвичайних обставин (пожежі, zalivanja, стихійних лих і т.п.)
- порушення функціонування товару внаслідок попадання у внутрішні робочі блоки сторонніх предметів, тварин та комах.

Гарантійне обслуговування не поширюється на:

- зазначені у даній Інструкції з експлуатації роботи щодо регулювання, чищення та іншого догляду за виробом;
- заміну витратних матеріалів (фільтри, лампи освітлення, гумові ущільнювачі дверцят/люків, мішки-пилосбірники, слюдяні пластики і т.п.);
- зміну відтінку кольору, глянцевої частини устаткування під час експлуатації.

Недоліками товару не є шуми, пов'язані із принципами роботи окремих комплектуючих виробів, що входять до складу товару:

- вентиляторів,
- масляних/повітряних доводчиків дверей,
- водяних клапанів,
- електричних реле,
- електродвигунів,
- ременів,
- компресорів,

а також шуми, спричинені природним зношуванням (старінням) матеріалів:

- потріскування при нагріванні/охолодженні,
- скрипи,
- незначне стукотіння рухливих механізмів.

З питань щодо технічного обслуговування або придбання додаткового устаткування та витратних матеріалів просимо звертатися до продавця, у якого Ви придбали цей виріб, або в один із сервісних центрів Miele.

Форма N 2-гарант

ТОВ « Міле » 01033 м.Київ, вул. Короленківська, буд.4

Виробник (продавець) (найменування підприємства, організації, юридична адреса)

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ 3209997

Код згідно з ДКУД

Найменування товару згідно з нормативним документом, марка **WEI 865 WPS**

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

Заводський номер _____ Дата виготовлення _____

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виробника (продавця)

(підпис)

М. П.

Продавець ТОВ "Міле" 01033 м.Київ, вул. Короленківська, буд.4

Дата продажу _____ Ціна _____ (гривень)

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виробника (продавця)

(підпис)

М. П.

Товар прийнято на гарантійне обслуговування: ТОВ « Міле » 01033, м.Київ,
вул. Короленківська, буд.4

Дата взяття товару на гарантійний облік _____
(рік, місяць, число)

Номер, за яким товар взято на гарантійний облік _____

_____ (прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виконавця)

_____ (підпис)

М. П.

Облік робіт з технічного обслуговування та гарантійного ремонту

Дата	Опис недоліків	Зміст виконаної роботи, найменування і тип заміненних комплектуючих виробів, складових частин	Підпис виконавця

Примітка. Додатково вноситься інформація про роботи, що виконані з метою запобігання виникненню пожежі.

Гарантійний термін експлуатації продовжено до _____ 20__ р.

до _____ 20__ р.

до _____ 20__ р.

_____ (прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виконавця)

_____ (підпис)

М. П.

Товар уцінено _____
(дата і номер опису-акта уцінення товару)

Нова ціна _____ гривень
(сума словами)

_____ (прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виконавця)

_____ (підпис)

Корінець відривного талона на гарантійний ремонт протягом 2 років
(місяців) гарантійного терміну експлуатації №

Виконавець _____
(наменування підприємства, організації, юридична адреса)

Вилучено _____
(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виконавця) _____
М. П. _____

Виробник (продавець) : ТОВ "Міле", 01033, м.Київ,
вул. Короленківська, буд.4

Ідентифікаційний код _____ Код згідно з ДКУД _____
згідно з ЄДРПОУ 32709997

ВІДРИВНИЙ ТАЛОН

на гарантійний ремонт протягом 2 років гарантійного терміну експлуатації

Найменування товару згідно з нормативним документом, марка _____
WEI 865 WPS

Заводський номер _____ Дата виготовлення _____
(рік, місяць, число)

_____ (підпис)
М. П. _____

Заповнює продавець

Продавець ТОВ "Міле", 01033, м.Київ, вул. Короленківська, буд.4

_____ (наменування підприємства, організації, юридична адреса)

Дата продажу _____
(рік, місяць, число)

_____ (підпис)
_____ (прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виконавця)

Корінець відривного талона на гарантійний ремонт протягом 2 років
(місяців) гарантійного терміну експлуатації №

Виконавець _____
(наменування підприємства, організації, юридична адреса)

Вилучено _____
(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виконавця) _____
М. П. _____

Виробник (продавець) : ТОВ "Міле", 01033, м.Київ,
вул. Короленківська, буд.4

Ідентифікаційний код _____ Код згідно з ДКУД _____
згідно з ЄДРПОУ 32709997

ВІДРИВНИЙ ТАЛОН

на гарантійний ремонт протягом 2 років гарантійного терміну експлуатації

Найменування товару згідно з нормативним документом, марка _____
WEI 865 WPS

Заводський номер _____ Дата виготовлення _____
(рік, місяць, число)

_____ (підпис)
М. П. _____

Заповнює продавець

Продавець ТОВ "Міле", 01033, м.Київ, вул. Короленківська, буд.4

_____ (наменування підприємства, організації, юридична адреса)

Дата продажу _____
(рік, місяць, число)

_____ (підпис)
_____ (прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виконавця)

Звертний бік відправного талона

Заповнює виконавець

Виконавець

(найменування підприємства, організації)

юридична адреса)

Номер, за яким товар взято на гарантійний облік:

Причина ремонту:

Назва заміненого комплектуючого виробу, складової частини:

Дата проведення ремонту (рік, місяць, число):

Підпис виконавця:

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виконавця)

Підпис споживача, що підтверджує виконання
робіт з гарантійного ремонту

М. П.

(підпис) (дата)

Звертний бік відправного талона

Заповнює виконавець

Виконавець

(найменування підприємства, організації)

юридична адреса)

Номер, за яким товар взято на гарантійний облік:

Причина ремонту:

Назва заміненого комплектуючого виробу, складової частини:

Дата проведення ремонту (рік, місяць, число):

Підпис виконавця:

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виконавця)

Підпис споживача, що підтверджує виконання
робіт з гарантійного ремонту

М. П.

(підпис) (дата)

Виробник:

Міле & Ці. КГ, Карл-Міле-Штраße, 29, 33332 Гјотерсло, Німеччина
Miele & Cie. KG, Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, Deutschland

Виготовлено на заводі:

Міле & Ці. КГ, Карл-Міле-Штраße 29, 33332 Гјотерсло, Німеччина
Miele & Cie. KG, Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, Deutschland

Уповноважений представник виробника в Україні:

ТОВ «Міле»

01033 Київ, Україна

вул. Короленківська, буд. 4

Телефон: + 38 (044) 496 0300

E-mail: info@miele.ua

Internet: www.miele.ua



WEI 865 WPS

uk-UA

M.-Nr. 13 035 850 / 00 / 002