

Краткое руководство

БЛАГОДАРИМ ВАС ЗА ПРИОБРЕТЕНИЕ ТОВАРА INDESIT.

Для получения наиболее полного обслуживания просим Вас зарегистрировать прибор на www.indesit.com/register

Перед использованием прибора внимательно прочтите руководства «Инструкция по безопасности».

Перед эксплуатацией машины обязательно выверните и снимите транспортные болты. За более подробными инструкциями по их удалению обращайтесь к руководству «Установка».

КОНСОЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

1. Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ
2. Кнопка с индикаторами ФУНКЦИИ
3. Кнопка с индикатором ПУСК/ПАУЗА
4. Индикаторы ВЫПОЛНЕНИЯ ФАЗ ЦИКЛА/ОТЛОЖЕННЫЙ ЗАПУСК
5. Индикатор БЛОКИРОВКИ ЛЮКА
6. Регулятор ТЕМПЕРАТУРЫ
7. РУКОЯТКА ВЫБОРА ПРОГРАММ

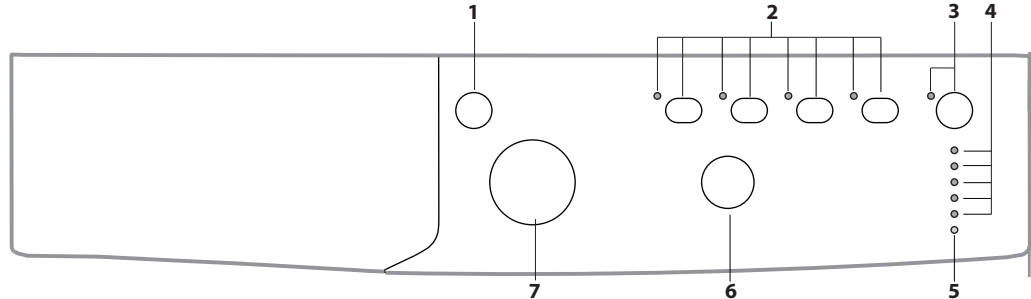


ТАБЛИЦА ПРОГРАММ

| Максимальная загрузка 5 кг Потребляемая мощность в выключенном состоянии 0,5 Вт / в дежурном режиме 8 Вт | | | | | | Стиральные средства и добавки | | | Рекомендуемое стиральное средство | |
|---|--------------|----------|-----------------------------|---------------------------|----------------------|-------------------------------|--------|-------------|-----------------------------------|-----------------|
| Программа | Температура | | Максимальный отжим, обороты | Максимальная загрузка, кг | Длительность, минуты | Предварительная стирка | Стирка | Кондиционер | Порошковое средство | Жидкое средство |
| | По умолчанию | Диапазон | | | | | | | | |
| 1 Цветное 59' | 40°C | ⌘ - 40°C | 800 | 5 | 59' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 2 Хлопок 59' | 60°C | ⌘ - 60°C | 800 | 5 | 59' | - | ● | ○ | ✓ | ✓ |
| 3 Хлопок 45' | 40°C | ⌘ - 40°C | 800 | 2,5 | 45' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 4 Синтетика 59' | 40°C | ⌘ - 60°C | 800 | 3 | 59' | - | ● | ○ | ✓ | ✓ |
| 5 Смешанное 30' | 30°C | ⌘ - 30°C | 800 | 3 | 30' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 6 Экспресс 20' | 20°C | ⌘ - 20°C | 800 | 1,5 | 20' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 7 Спортзал | 40°C | ⌘ - 40°C | 600 | 2,5 | 85' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 8 Спортивная Обувь | 30°C | ⌘ - 30°C | 600 | (макс. 1 пары.) | 50' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 9 Детское Белье | 40°C | ⌘ - 40°C | 800 | 2 | 85' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 10 Полосканье | - | - | 800 | 5 | 50' | - | - | ○ | - | - |
| 11 Отжим + Слив | - | - | 800 | 5 | 10' | - | - | - | - | - |
| 12 Пуховики | 30°C | ⌘ - 30°C | 800 | 1 | 100' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 13 Шерсть | 40°C | ⌘ - 40°C | 800 | 1 | 65 | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 14 Шелк/Занавески | 30°C | ⌘ - 30°C | 0 | 1 | 55' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 15 Хлопок 60° (1-2) | 60°C | 60°C | 800 | 5 | 250' | - | ● | ○ | ✓ | ✓ |
| | | 40°C | 800 | 5 | 240' | - | ● | ○ | ✓ | ✓ |
| 16 Хлопок Предв. 90° | 90° | ⌘ - 90°C | 800 | 5 | 155' | ● | ● | ○ | ✓ | ✓ |

● Требуемое дозирование ○ Факультативное дозирование

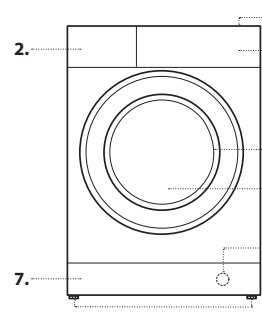
Продолжительность цикла, показанная на дисплее или указанная в инструкциях, является расчетом, сделанным на основании стандартных условий. Фактическая продолжительность может варьироваться в зависимости от многочисленных факторов таких как температура и давление воды на подаче, температура помещения, количество моющего средства, количество и тип загруженного белья, балансировка белья, выбранные дополнительные функции.

Для всех институтов тестирования:

- 1) Программы управления в соответствии с Directive EN 60456: задайте программу 15 с температурой 60°C.
- 2) Длинная программа для х/б белья: задайте программу 15 с температурой 40°C.

ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

1. Рабочая поверхность
2. Дозатор для стиральных средств
3. Консоль управления
4. Ручка
5. Люк
6. Сливной насос (за цоколем)
7. Цоколь (съемный)
8. Регулируемые ножки (2)



8.

ДОЗАТОР СТИРАЛЬНЫХ СРЕДСТВ

Отделение 1: моющее средство для предварительной стирки (порошок)

Отделение 2: Стиральное средство для стирки (порошковое или жидкое)

Моющее средство для стирки заливается непосредственно перед запуском машины.

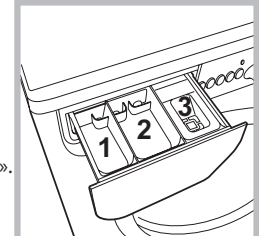
Отделение 3: Добавки (кондиционер и т.д.)

Кондиционер не должен превышать надпись «MAX».

! Использовать порошковые моющие средства для белых хлопчатобумажных тканей, для предварительной мойки и мойки при температуре выше 60°C.

! Следовать рекомендациям на упаковке моющего средства.

! В случае использования стирального вещества в таблетках рекомендуется всегда следовать инструкциям их производителя.



ПРОГРАММЫ

Придерживайтесь рекомендаций, приведенных на символах стирки изделий. Значение, указанное на символе, обозначает максимальную рекомендуемую температуру для стирки данного изделия.



Цветное 59'

для стирки смешанного и цветного белья вместе.

Хлопок 59'

цикл рассчитан на стирку х/б белья, в основном белого. Можно использовать также стиральное вещество в порошке.

Хлопок 45'

короткий цикл для стирки деликатного х/б белья.

Синтетика 59'

специальная программа для стирки синтетического белья. В случае сильного загрязнения можно увеличить температуру до 60° и использовать также стиральное вещество в порошке.

Смешанное 30'

короткий цикл для стирки смешанного х/б и синтетического белья, белого и цветного вместе.

Экспресс 20'

программа, освежающая ваше белье, делая его вновь благоухающим всего за 20 минут.

Спортивзal

цикл для стирки любой спортивной одежды вместе, включая полотенце для спорт. зала, сохраняющий ткани (следовать инструкциям на этикетках вещей).

Спортивная Обувь

разработана для стирки спортивной обуви; для достижения лучших результатов не рекомендуем стирать более 1 пар обуви за один раз.

Рекомендуется завязывать шнурки перед помещением вещей в барабан.

Детское Белье

Цикл для стирки типичных загрязнений детского белья, эффективно удаляющий также возможные остатки стирального вещества.

Полоскание

Предназначена для ополаскивания и отжима.

Отжим + Слив

Предназначена для отжима и слива воды.

Пуховики

для стирки пуховиков, содержащих утиный пух, такие как одинарные пуховые одеяла (весом не более 1 кг), подушки, куртки используйте специальную программу 12. Рекомендуется загрузить пуховики в барабан машины, сложив края внутрь (см. схему) и не превышать ¾ объема барабана. Для оптимальной стирки рекомендуется использовать жидкое стиральное вещество, заливаемое в дозатор стиральных веществ.

Шерсть

в режиме программы 13 стиральной машины можно выстирать любые шерстяные изделия, в том числе изделия с этикеткой "только ручная стирка" . Для достижения лучших результатов используйте специальное моющее средство и не превышайте 1 кг загрузки стирки.

Шелк

Используйте специальную программу 14 для стирки всех шелковых вещей. Рекомендуется использовать специальное стиральное вещество для деликатных тканей.

Занавески

рекомендуется свернуть их положить в наволочку или в сетчатый мешочек. Используйте программу 14.

Хлопок 60°

Для стирки среднезагрязненных хлопчатобумажных вещей.

Стандартная программа для стирки хлопчатобумажных вещей работает при температуре 60°C и 40°C и является наиболее эффективной с точки зрения расхода воды и электричества.

Хлопок Предв. 90°

стирка с замачиванием.

Индикаторы

Индикаторы сообщают пользователю важные сведения.

Значение индикаторов:

Стирка

Полоскание

Отжим

Слив

Конец цикла

Индикатор заблокированного люка

Загоревшийся символ означает, что люк заблокирован. Во избежание повреждений, перед тем как открыть люк, необходимо дождаться, пока погаснет этот символ (ожидайте приблиз. 3 минуты).

Если требуется открыть люк после пуска цикла, нажмите кнопку ПУСК/ПАУЗА ; когда погаснет символ , можно открыть люк.

ПЕРВОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ

По завершении установки, перед началом эксплуатации необходимо произвести один цикл стирки со стиральным средством, но без белья, по программе 2.

ОБЫЧНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Подготовьте белье к стирке, следуя рекомендациям из раздела «СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ».

- Включите машину при помощи кнопки ВКЛ/ВЫКЛ . Все индикаторы загорятся на несколько секунд, затем останутся включенными индикаторы настроек выбранной программы, и будет мигать индикатор ПУСК/ПАУЗА .

- Откройте люк. Загрузите в барабан белье, не превышая максимальный допустимый вес, указанный в таблице программ.

- Выньте дозатор и заполните стиральным средством специальные ванночки, как описано в разделе «ДОЗАТОР ДЛЯ СТИРДНЫХ СРЕДСТВ».

- Закройте люк.

- Выберите желаемый цикл стирки.

- Задайте температуру стирки.

- Выберите желаемые дополнительные функции.

- Нажмите на кнопку ПУСК/ПАУЗА чтобы запустить программу стирки, соответствующий индикатор загорится зеленым светом и люк будет заблокирован (символ горит).

КАК ПРИОСТАНОВИТЬ ПРОГРАММУ

Для приостановки стирки нажмите на кнопку ПУСК/ПАУЗА ; индикатор замигает оранжевым светом. Для возобновления стирки с момента, когда она была прервана, вновь нажмите на кнопку ПУСК/ПАУЗА .

КАК ОТКРЫТЬ ЛЮК В СЛУЧАЕ НЕОБХОДИМОСТИ

После запуска программы символ загорится, сигнализируя, что люк нельзя открывать. До тех пор, пока выполняется цикл стирки, люк останется заблокированным. Чтобы открыть люк во время выполнения программы, например, для добавления или удаления вещей, нажмите на кнопку ПУСК/ПАУЗА для перехода в режим паузы; индикатор начнет мигать оранжевым светом. Если символ не горит, можно открыть люк машины (ожидайте приблиз. 3 минуты). Вновь нажмите на кнопку ПУСК/ПАУЗА чтобы продолжить программу.

КАК ИЗМЕНИТЬ РАБОТАЮЩИЙ ЦИКЛ СТИРКИ

Для изменения работающей программы приостановите машину в режим паузы нажатием на кнопку ПУСК/ПАУЗА (соответствующий индикатор начнет мигать оранжевым светом); затем выберите требуемый цикл и вновь нажмите кнопку ПУСК/ПАУЗА .

! Если требуется отменить уже начавшийся цикл стирки, придержите нажатой кнопку ВКЛ/ВЫКЛ . Цикл прервется, и машина выключится.

ЗАВЕРШЕНИЕ ПРОГРАММЫ

По завершении программы загорится индикатор "END"; когда индикатор погаснет , люк можно открыть (ожидайте приблиз. 3 минуты). Откройте люк, выгрузите белье и выключите машину. Если не нажать кнопку ВКЛ/ВЫКЛ , стиральная машина отключится автоматически примерно через полчаса.

ФУНКЦИИ

- Если выбранная функция является несовместимой с заданной программой, соответствующий индикатор будет мигать, и такая функция не будет включена.

- Если выбранная функция является несовместимой с другой, ранее заданной дополнительной функцией, будет мигать индикатор первой выбранной функции, и будет включена только вторая дополнительная функция, индикатор включенной функции загорится.

Extra Wash^{*}

Для очень грязного белья включить функцию дополнительной стирки Extra Wash^{*}, если это возможно. При выборе этой функции цикл автоматически задает все параметры стирки, переключаясь на более продолжительный цикл. Эта функция не изменяет температуру, в то время как отжим автоматически переключается на максимальный режим. Пользователь всегда может перенастроить отжим на нужный ему режим.

Доп. Полоскание

При выборе этой функции повышается эффективность ополаскивания, обеспечивая максимальное удаление моющего средства. Эта функция особенно удобна для людей с кожей, чувствительной к стиральным веществам.

Energy Saver

Функция энергосбережения Energy Saver позволяет стирать х/б и синтетическое белье в режиме энергосбережения и, следовательно, менее вредном для окружающей среды. Энергосбережение обеспечивается стиркой в холодной воде, в равной степени получая нужный результат за счет более интенсивного механического действия и оптимизированного расхода воды. Предназначен для белья с незначительным загрязнением. Рекомендуется использовать жидкое стиральное вещество.

1/2 Оборотов

При помощи этой кнопки сокращается скорость отжима.

Температура

Настройка температуры стирки производится при помощи регулятора ТЕМПЕРАТУРЫ (см. Таблицу программ). Значение температуры может быть уменьшено вплоть до стирки в холодной воде (※). Машина автоматически не допускает выбор температуры, превышающей максимальное значение, предусмотренное для каждой программы.

СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ

Разделите белье по следующим признакам:

Тип ткани (хлопок, смесевые волокна, синтетика, шерсть, вещи для ручной стирки). Цвет (отделите цветные вещи от белых, стирайте новые цветные вещи отдельно). Деликатные (мелкие вещи, типа нейлоновых колготок - вещи с крючками, типа бюстгальтеров - поместите в специальные мешочки).

Опорожните карманы

такие предметы, как монеты или зажигалки могут повредить стиральную машину и барабан. Проверьте пуговицы.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

Для выполнения любых операций по очистке и уходу выключите машину и выньте вилку из электрической розетки. Не используйте горючие жидкости для очистки стиральной машины.

Отключить воду и напряжение

Перекрывайте водопроводный кран после каждой стирки. Таким образом сокращается износ водопроводной системы машины и уменьшается риск утечек.

Вынимайте штепсельную вилку из сетевой розетки в процессе чистки и технического обслуживания стиральной машины.

Очистить стиральную машину

Для чистки наружных и резиновых частей стиральной машины используйте тряпку, смоченную теплой водой с мылом. Не используйте растворители или абразивные чистящие средства.

Чистка дозатора для стиральных средств

Выньте дозатор, приподняв его и потянув наружу. Промойте дозатор под проточной водой. Эта операция должна выполняться регулярно.

Уход за люком и барабаном

Оставляйте всегда люк полуоткрытым во избежание образования неприятных запахов в барабане.

Очистка насоса

Стиральная машина оснащена самочищающимся насосом, не нуждающимся в техническом обслуживании. Тем не менее мелкие предметы (монеты, пуговицы) могут упасть за кожух, предохраняющий насос, расположенный в его нижней части.

! Проверьте, чтобы цикл стирки завершился, и выньте штепсельную вилку из сетевой розетки.

Для доступа к форкамере:

1. Снимите переднюю панель стиральной машины, поддев ее отверткой в центре и по бокам.
2. Раскрутите крышку сливного насоса, поворачивая ее против часовой стрелки: выход небольшого количества воды является нормальным явлением.
3. Тщательно прочистите внутри кожуха.
4. Снова закрутите крышку.
5. Верните на место переднюю панель, проверив перед ее прикреплением к машине, чтобы крюки вошли в соответствующие прорези.

Проверка трубы подачи воды

Проверяйте трубу подачи воды не реже одного раза в год. При обнаружении прорезей или трещин заменяйте ее: во время стирки высокий напор может вызвать их разрывы.

! Не пользуйтесь старыми трубами.

СИСТЕМА БАЛАНСИРОВКИ БЕЛЬЯ

Перед каждым отжимом во избежание чрезмерных колебаний и для равномерного распределения белья в барабане машина производит вращения со скоростью, слегка превышающей скорость стирки. Если после нескольких попыток белье не будет правильно сбалансировано, машина произведет отжим на меньшей скорости по сравнению с предусмотренной.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Свяжитесь с нашим Центром Сервисного Обслуживания, чтобы уточнить, доступны ли следующие принадлежности для вашей модели стиральной машины.

Набор для верхнего монтажа

Благодаря этой принадлежности можно зафиксировать сушильную машину в верхней части вашей стиральной машины с целью экономии места и облегчения загрузки и выгрузки сушильной машины.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ПЕРЕМЕЩЕНИЕ

Не поднимайте стиральную машину за верхнюю поверхность. Выньте штепсельную вилку из электрической розетки и закройте водопроводный кран. Проверьте, чтобы люк и дозатор со стиральными средствами были хорошо закрыты. Отсоедините сливной шланг от водопроводного крана, затем снимите сливной шланг. Слейте всю воду из труб и зафиксируйте их так, чтобы они не получили повреждения во время транспортировки. Верните на место болты транспортировки. Выполните в обратном порядке процедуру для снятия болтов транспортировки, описанную в Инструкциях по монтажу.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Упакованную стиральную машину следует хранить при относительной влажности не более 80% в закрытых помещениях с естественной вентиляцией. Если машина длительное время не будет использоваться и будет храниться в не отапливаемом помещении, необходимо полностью удалить из машины воду. Перед транспортировкой машины необходимо установить транспортные винты со втулками, чтобы исключить повреждение бака стиральной машины. Транспортировать машину необходимо в рабочем положении (вертикально) любым видом крытого транспорта, надежно закрепив ее. ЗАПРЕЩАЕТСЯ подвергать стиральную машину ударным нагрузкам при погрузочно-разгрузочных работах.

Технические данные

| | |
|---|--|
| Модель | EWSB 5085 |
| Страна-изготовитель | Россия |
| Габаритные размеры | ширина 59,5 см. высота 85 см. глубина 42 см. |
| Вместимость | от 1 до 5 кг |
| Номинальное значение напряжения электропитания или диапазон напряжения | 220-240 V ~ |
| максимальную мощность | 1850 W |
| Условное обозначение рода электрического тока или номинальная частота переменного тока | 50 Hz |
| Класс защиты от поражения электрическим током | Класс защиты I |
| Водопроводное подсоединение | максимальное давление 1 МПа (10 бар) минимальное давление 0,05 МПа (0,5 бар) емкость барабана 40 литров |
| Скорость отжима | до 800 оборотов в минуту |
| Программы управления в соответствии с Директивой EN 60456 | программа 15; температура 60°C; загрузка 5 кг белья. |
| | Данное изделие соответствует следующим Директивам Европейского Сообщества: - EMC - 2014/30/EU (Электромагнитная совместимость); - LVD - 2014/35/EU (Низкое напряжение) - 2012/19/EU (WEEE) - и техническими регламентами ТС 004/2011, ТС 020/2011 |
| Дату производства данной техники можно получить из серийного номера, расположенного под штрих-кодом (S/N XXXXXXXXXX), следующим образом | - 1-ая цифра в S/N соответствует последней цифре года, - 2-ая и 3-я цифры в S/N - порядковому номеру месяца года, - 4-ая и 5-ая цифры в S/N - день |
| Степень защиты от попадания твердых частиц и влаги, обеспечиваемая защитной оболочкой, за исключением низковольтного оборудования, не имеющего защиты от влаги: IPX4 | |
| Класс энергопотребления | A |

Соответствие классов энергоэффективности

| Информация о классе энергоэффективности, указанная на продукте | Класс энергоэффективности в соответствии с Российским законодательством |
|--|---|
| A | A |
| A+ | A-10% (*) |
| A++ | A-20% (*) |
| A+++ | A-30% (*) |
| A+++-10% | A-40% (*) |
| A+++-20% | A-50% (*) |

(*) на данное количество процентов показатели энергоэффективности лучше, чем у класса "A", определенного нормативными документами Российской Федерации.

НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

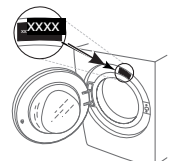
Может случиться, что ваша стиральная машина не работает. Прежде чем обратиться в Центр Сервисного обслуживания, проверьте, можно ли устранить неисправность, следуя рекомендациям, приведенным в следующем перечне.

| Неисправности | Возможные причины / Методы устранения |
|---|---|
| Стиральная машина не включается | Штепсельная вилка не вставлена в сетевую розетку или отходит и не обеспечивает контакта. В доме отключено электричество. |
| Цикл стирки не начинается | Люк машины закрыт неплотно. Не была нажата кнопка ВКЛ/ВЫКЛ  . Не была нажата кнопка ПУСК/ПАУЗА  . Перекрыт водопроводный кран. |
| Стиральная машина не заливает воду (часто мигает индикатор первой фазы стирки). | Водопроводный шланг не подсоединен к крану. Шланг согнут. Перекрыт водопроводный кран. В доме нет воды. Недостаточное давление воды в системе. Не была нажата кнопка ПУСК/ПАУЗА  . |
| Машина непрерывно заливает и сливает воду | Сливной шланг не находится на высоте 65 – 100 см. от пола. Конец сливного шланга погружен в воду. Настенное сливное отверстие не оснащено вантузом для выпуска воздуха. Если после вышеперечисленных проверок неисправность не будет устранена, следует перекрыть водопроводный кран, выключить стиральную машину и обратиться в Центр Сервисного Обслуживания. Если ваша квартира находится на последних этажах здания, могут наблюдаться явления сифона, поэтому стиральная машина производит непрерывный залив и слив воды. Для устранения этой аномалии в продаже имеются специальные клапаны против явления сифона. |
| Стиральная машина не сливает воду и не отжимает белье | В программе не предусмотрен слив: в некоторых программах его следует запускать вручную. Сливной шланг перегнулся. Засорен канализационный трубопровод. |
| Стиральная машина сильно вибрирует в процессе отжима | В момент установки стиральной машины барабан был разблокирован неправильно. Стиральная машина установлена неровно. Машина зажата между стены и мебелью. |
| Утечки воды из стиральной машины | Плохо прикручен водопроводный шланг. Дозатор со стиральными средствами переполнен. Сливной шланг плохо закреплен. |
| Индикаторы дополнительных функций и индикатор «ПУСК/ПАУЗА»  мигают, и один из индикаторов «текущая фаза» и индикатор «БЛОКИРОВКИ ЛЮКА» горят, не мигая. | Выключите машину и выньте штепсельную вилку из сетевой розетки, подождите 1 минуту и вновь включите машину. Если неисправность не устраняется, обратитесь в Центр Сервисного Обслуживания. |
| В процессе стирки образуется слишком обильная пена. | Стиральное средство непригодно для стирки в стиральной машине (на упаковке должно быть указано «для стирки в стиральной машине», «для ручной и машинной стирки» или подобное). В дозатор было помещено чрезмерное количество стирального средства. |



Вы можете скачать ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ И МОНТАЖУ, РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ, ТЕХНИЧЕСКИЙ ТАЛОН И ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

- посетив веб-сайт - <http://docs.indesit.eu>
- используя QR-код
- Либо обратитесь в наш Центр Сервисного Обслуживания (номер телефона указан на гарантийном талоне). При обращении в Центр Сервисного Обслуживания сообщите коды, приведенные на наклейке внутри люка.



INDESIT өнімін сатып алғаныңызға алғыс білдіреміз.

Толық қолдану алу үшін құрылғыны

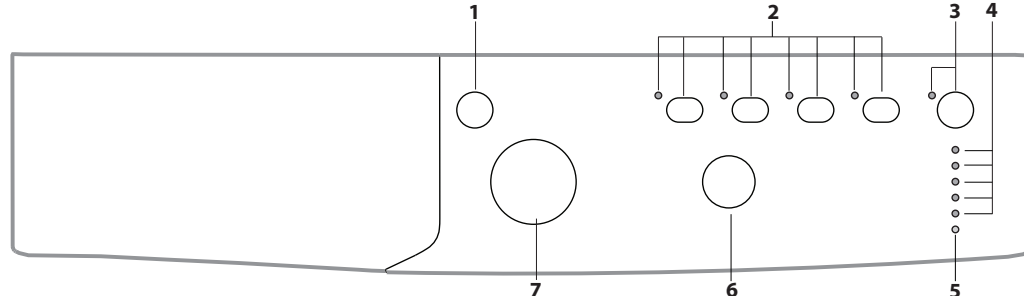
www.indesit.com/register сайтында тіркеніз

Аспапты пайдалану алдында Денсаулық пен Қауіпсіздік нұсқаулығын мұқият оқыңыз.

 Машинаны пайдалану алдында тасымалдау болттарын босату қажет. Оларды босату туралы толық нұсқаулар алу үшін Орнату нұсқаулығы бөлімін көріңіз.

БАСҚАРУ ТАҚТАСЫ

- ҚОСУ/ӨШІРУ түймесі
- Индикатор шамдары бар ФУНКЦИЯ түймелері
- БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ түймесі және индикатор шамы
- ЦИКЛ/ҚОСУ фазаларын тоқтатып орындау индикаторлары
- ЛЮКТІ ТОСҚАУЫЛҒА ҚОЮ индикаторы
- ТЕМПЕРАТУРА реттеуші
- Программаларды таңдау тұтқасы



ЖҮУ ЦИКЛДЕРІНІҢ КЕСТЕСІ

| Жүу циклі | Максималды жүктеме — 5 кг Өшірілген режимдең қуат тұтыну мөлшері: 0,5 Вт / қосылып тұрған күйдегі қуат тұтыну мөлшері: 8 Вт | | | | | Жұғыш заттар мен қосындылар | | | Ұсынылған жұғыш зат | |
|------------------------------------|--|----------|--|-------------------------|------------------|-----------------------------|-----|-------------|---------------------|----------|
| | Температура | | Максималды айналу жылдамдығы (айналым) | Максималды жүктеме (кг) | Ұзақтығы (минут) | Алдын ала жуу | Жүу | Кондиционер | Ұнтақ | Сұйықтық |
| | Әдепті | Ауқым | | | | 1 | 2 | 3 | | |
| 1 Арапас тұрлі-тұсті заттар 59 мин | 40°C | ⌘ - 40°C | 800 | 5 | 59' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 2 Мақта заттар 59 мин | 60°C | ⌘ - 60°C | 800 | 5 | 59' | - | ● | ○ | ✓ | ✓ |
| 3 Мақта заттар 45 мин | 40°C | ⌘ - 40°C | 800 | 2,5 | 45' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 4 Синтетика 59 мин | 40°C | ⌘ - 60°C | 800 | 3 | 59' | - | ● | ○ | ✓ | ✓ |
| 5 Арапас заттар 30 мин | 30°C | ⌘ - 30°C | 800 | 3 | 30' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 6 Тез 20 мин | 20°C | ⌘ - 20°C | 800 | 1,5 | 20' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 7 Спорттық киім мен орамалдар | 40°C | ⌘ - 40°C | 600 | 2,5 | 85' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 8 Спорттық аяқ-киім | 30°C | ⌘ - 30°C | 600 | Ең көбі 1 жұп | 50' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 9 Балалар киімі | 40°C | ⌘ - 40°C | 800 | | 85' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 10 Шаю | - | - | 800 | 5 | 50' | - | - | ○ | - | - |
| 11 Сығу + Ағызу | - | - | 800 | 5 | 10' | - | - | - | - | - |
| 12 Мамық көрпелер | 30°C | ⌘ - 30°C | 800 | 1 | 100' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 13 Жұн | 40°C | ⌘ - 40°C | 800 | 1 | 65 | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 14 Жібек/перделер | 30°C | ⌘ - 30°C | 0 | 1 | 55' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 15 Мақта 60° (1-2) | 60°C | 60°C | 800 | 5 | 250' | - | ● | ○ | ✓ | ✓ |
| | | 40°C | 800 | 5 | 240' | - | ● | ○ | ✓ | ✓ |
| 16 Алдын ала жууы бар Мақта 90° | 90° | ⌘ - 90°C | 800 | 5 | 155' | ● | ● | ○ | ✓ | ✓ |

● Қажетті мөлшерлеме ○ Қосымша мөлшерлеме

Дисплейде немесе нұсқаулықта көрсетілген цикл ұзақтығы — стандартты шарттар негізінде есептелген мөлшер. Іс жүзіндегі ұзақтық құбырдан алғынатын судың температурасы мен қысымы, коршаган орта температурасы, жұғыш зат мөлшері, жүктеме мөлшері мен түрі, жүктемені тәсістіру және таңдалған кез келген қосымша опциялар сияқты бірнеше факторға байланысты әр түрлі болады.

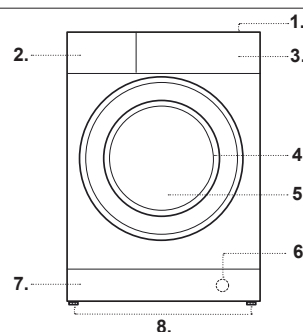
Сынтанын еткізетін барлық мекемелер үшін:

1) Жүу циклін EN 60456 стандартына сәйкес тексеріңіз: 15 жүу циклын 60°C температурасымен таңдаңыз.

2) Ұзақ мақта-матта циклі: 15-циклді 40°C температурасына орнатыңыз.

ӨНІМ СИПАТТАМАСЫ

- Үсті
- Жұғыш зат тартпасы
- Басқару тақтасы
- Тұтқа
- Есік
- Ағызу сорғысы (ернеулік артында)
- Ернеулік (алынбалы)
- Реттелетін аяқтар (2)



ЖҰҒЫШ ЗАТ ТАРТПАСЫ

1-белік: Алдын-ала жууға арналған жұғыш зат (ұнтақ)

2-белік: Жүу циклына арналған жұғыш зат (ұнтақ немесе сұйықтық)

Сұйық жұғыш затты жуу циклы басталмас бүрын сәл уақыт қалғанда құю керек.

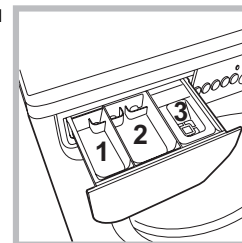
3-белік: Қосындылар (кондиционерлер және т.б.)

Кондиционер белгіден асып кетпеуі керек.

! Ақ заттар, алдын ала жуу және 60°C-тан асатын температураларда жуу үшін ұнтақ жұғыш затты пайдаланыңыз.

! Жұғыш заттың орамасында берілген нұсқауларды орындаңыз.

! «Таблетка түрінде жұғыш зат» қолданылса, әрқашан өндірушінің нұсқауларын орындаңыз.



Қалталарды босату керек:

Тиын немесе шақтақ сияқты заттар кір жуғыш машина мен барабанға зақым келтіру мүмкін. Барлық түймелерді тексеріңіз.

КҮТИМ ЖӘНЕ ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Тазалау және техникалық қызмет көрсетпес бұрын, кір жуғыш машинаны өшіріп, оны розеткадан ағытыныз. Кір жуғыш машинаны тазалау үшін жаңын сүйкіткіштердің қолдануға болмайды.

Су және қуат жеткізу көздерін ағыту

Жуып болған сайын су шумегін жабыңыз. Бұл кір жуғыш машинаның ішіндегі гидравликалық жүйенің тозуын шектейді және су ағып кетудін алдын алуға көмектеседі.

Кір жуғыш машинаны тазалаған кезде және техникалық қызмет көрсету жұмыстарын орындаған кезде оны тоқтан ажыратыныз.

Кір жуғыш машинаны тазалау

Күрүлғының сыртқы жақтары мен резенкеден жасалған құрамдас бөліктерін жылы сабынды сүмен суланған жұмсақ шуберекпен тазалауға болады.

Еріткіштерді немесе абразивті заттарды қолданбаңыз.

Жуғыш зат диспенсерінің тартпасын тазалау

Оны су ағыны астында жуыңыз; бұл әрекетті жиі қайталап тұру керек.

Есікке және барабанға күтім көрсету

Жағымсыз истер пайда болмауы үшін есікті әрқашан сәл ашып қою керек.

Сорғыны тазалау

Кір жуғыш машина ешбір техникалық қызмет көрсетуді қажет етпейтін, езін-ези тазалайтын сорғымен жабдықталған. Кіші заттар (мысалы, тындар немесе түймелер) сорғының астындағы алдыңғы қорғау камерасына түсіп кету мүмкін.

! Жуу циклі аяқталғанына көз жеткізіңіз де, күрүлғыны розеткадан ағытыңыз.

Алдыңғы камераға қол жеткізу үшін:

1. қақпақ панелін алдымен ортасынан басу және одан кейін шығарып алынатында оны екі жағынан ұстап, төмен қарай тарту арқылы панельді шешіп алыңыз;
2. ағызу сорғысының қақпағын сағат тіліне қарсы бағытпен бұрап, босатыңыз: біраз су ағыу мүмкін, оған алғандамаңыз;
3. ішін жақсылап тазалаңыз;
4. қақпақты орнына бұраңыз;
5. панельді күрүлғыға итеріп кіргізбес бұрын, ілмектер орнына түскеніне көз жеткізіп, панельді орнына салыңыз.

Судың кіріс түтігін тексеру

Судың кіріс түтігін кем дегендеге жылына бір рет тексеріңіз. Ол шытынаған немесе сынған болса, оны ауыстыру қажет: жуу циклдері орындаған

кезде судың жоғары қысымы түтікті күтпеген кезде жарып жіберуі мүмкін.

! Бұрын қолданылған түтіктерді пайдаланушы болмаңыз.

ЖҮКТІ ТЕҢЕСТИРУ ЖҮЙЕСІ

Әрбір сұғыу циклынан бұрын, әрбір сұғудан бұрын шамадан тыс дірілдеудің алдын алу және жукті біркепкі түрде тарату үшін, барабан жуу кезіндегі айналу жылдамдығын сәл көбірек жылдамдықпен айналып тұрады. Егер бірнеше әрекеттен кейін жүк дұрыс тенестірілмесе, күрүлғы төмендетілген сұғыу жылдамдығында айналдырады. Егер жүк тым тенестірілменген болса, күрүлғы сұғы орнына тарату үдерісін орындаіды. Жүктің тараалуы мен тенестірілудың жақсарту үшін кіші және үлкен киімдерді аралас салуды ұсынамыз.

КЕРЕК-ЖАРАҚТАР

Төмендегі керек-жаракттар осы кір жуғыш машина моделіне сәйкес келетін не келмейтінін тексеру үшін Техникалық көмек көрсету қызметтімізге хабарласыңыз.

Үйіл қою жинағы

Осы керек-жаракпен кептіргішті кір жуғыш машинаның жоғарғы жағына бекітуге болады, соның арқасында орын үнемделіп, кептіргішті салу және шығару жөнілдейді.

ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ КӨТЕРУ-ТҰСИРУ

Кір жуғыш машинаны жоғарғы бөлігінен ұстап көтеруге болмайды.

Күрүлғыны розеткадан ағытып, су шумегін жабыңыз. Есік және жуғыш зат диспенсерінің тартпасы мықтап жабылғанына көз жеткізіңіз. Су құю түтігін су шумегінен ағытыңыз, одан кейін ағызу түтігін ағытыңыз. Түтіктерде қалған суды төгіп, оларды тасымалдау кезінде зақымдалмайтындағы етіп бекітіңіз. Тасымалдау болттарын қайта орнатыңыз. «Орнату нұқсаулары» тарауында сипатталған тасымалдау болттарын шешіп алу процедурасын көрінше орындаңыз.

САҚТАУ ЖӘНЕ ТАСЫМАЛДАУ ШАРТТАРЫ

Бұып түйілген кір жуғыш машина табиғи түрде жедетілетін, ылғалдығы 80 %-дан аспайтын жабық жайда сақталуы тиіс.

Кір жуғыш машина үзак уақыт бойы қолданылмайтын болса және жылдызылатын жайда сақталса, ішіндегі суды толығымен ағызу керек.

Тасымалдамас бұрын кір жуғыш машинаның барабанына зақым келмеуі үшін, тасымалдау бурандаларын машинадағы телкелерге бекіту керек. Кір жуғыш машина бір орынға мықтап бекітіліп, кез келген жабық көлікпен тік қалыпта (хұмыс істеген кездегі қалпы) тасымалдануы тиіс. Тиеген және түсірген кезде кір жуғыш машинаға механикалық соққы тигізуге ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.

Техникалық деректері

| | |
|---|---|
| Ұлгі | EWSB 5085 |
| Өлшемдері | еңі 59,5 см биіктігі 85 см терендейтірігі 42 см |
| Сыйымдылығы | 1 - 5 кг |
| Электр қосылымдары | құрылғыға бекітілген техникалық деректер тақтасын қараңыз |
| Су қосылымдары | ең жоғары қысым 1 МПа (10 бар) ең төмен қысым 0,05 МПа (0,5 бар) барабан сыйымдылығы 40 литр |
| Айналдыру жылдамдығы | 800 айналым/мин мәніне дейін |
| Куатты есептеу бағдарламалары мына стандартқа сәйкес: | 15 бағдарламасы; температура 60°C; 5 кг жүкті қолдана отырып. EN 60456 |
|    | Бұл құрылғы төмендегі ЕО директиваларына сәйкес келеді: - EMC - 2014/30/EU (Электр магниттік үйлесімділік) - LVD - 2014/35/EU (Төмен кернеу) - 2012/19/EU (WEEE) |

АҚАУЛЫҚТАРДЫ ЖОЮ

Кір жуғыш машина кейде жұмыс істемей қалуы мүмкін. Техникалық көмек көрсету қызметіне хабарласпас бұрын («Қызмет көрсету» тарауын қараныз), төмендегі тізімді қолдана отырып, ақаулық онай жөнделмейтініне көз жеткізіңіз.

Әдеттен тыс жағдайлар

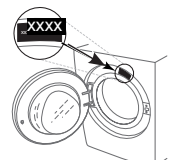
Ықтимал себептері / шешімі

| | |
|--|---|
| Кір жуғыш машина қосылмайды. | Құрылғы розеткаға қосылмаған немесе түйісу үшін жеткілікті емес. Үйде ток жоқ. |
| | Кір жуғыш машина есігі дұрыс жабылмаған. ҚОСУ/ӨШІРУ ⌂ түймесі басылмаған. БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҰРУ > түймесі басылмаған. Су шүмелі ашылмаған. |
| Жуу циклі басталмайды. | Судың кіріс түтігі шүмекке қосылмаған. Тұтік майыстырылған. Су шүмелі ашылмаған. Үйде су жоқ. Қысым тым тәмен. |
| | БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҰРУ > түймесі басылмаған. |
| Кір жуғыш машина суды толтырып, оны ағызып тұра береді. | Ағызу түтігі еденнен 65–100 см білктікте орналастырылмаған. Тұтіктің бос шеті суға батып тұр. Қабырғадағы канализация жүйесінде сапун құбыры жоқ. |
| | Осы тексерулерден кейін де проблема шешілмесе, су шүмелін жауып, құрылғыны өшіріңіз де, Техникалық көмек беру қызметіне хабарласыңыз. Егер үйдің жоғарғы қабаттарының бірінде тұратын болсаңыз, суды қайта тартуға байланысты проблемалар болуы мүмкін, оның салдарынан кір жуғыш машина суға толып, оны ағызып тұра беру мүмкін. Дүкендерде су тартуға жол бермейтін арнайы клапандар бар, олар бұл проблеманы шешуге көмектеседі. |
| Кір жуғыш машина суды ағызбайды не сықпайды. | Циклде ағызу кезеңі жоқ: кейбір циклдерде оны қолмен қосу керек. Ағызу түтігі майысқан. |
| | Ағызу түтігі бітелген. |
| Кір жуғыш машина сұғы циклі барысында көп дірілдейді. | Орнату кезінде барабанның бұғаты дұрыс алынбаған. Кір жуғыш машина тұзу қойылмаған. |
| | Кір жуғыш машина шкафттар мен қабырғалар арасына қойылған. |
| Кір жуғыш машинадан су ағады. | Судың кіріс түтігі дұрыс бұралып мықталмаған. Жуғыш зат диспенсерінің тартпасына бірдене кедергі жасап тұр. |
| | Ағызу түтігі дұрыс бекітілмеген. |
| «Функциялар» индикатор шамдары мен БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҰРУ > индикатор шамы жыпылықтайды, ал «орындалып жатқан кезең» индикатор шамдарының бірі мен «есік құлыштаулы» индикатор шамы қалыпты турде жаңып тұрады. Тым көп көбік болады. | Құрылғыны өшіріп, оны токтан ағытыңыз, одан кейін шамамен 1 минут күтіңіз де, оны қайтадан қосыңыз. Проблема шешілмесе, Техникалық көмек көрсету қызметіне хабарласыңыз. |
| Тым көп көбік болады. | Жуғыш зат кір жуғыш машинаға қолайлы емес (онда «кір жуғыш машиналарға арналған», «қолмен жууға және кір жуғыш машинаға арналған» немесе осыған ұқсас жазу болуы керек). |
| | Тым көп жуғыш зат қолданылған. |



ҚАУІПСІЗДІК ЖӘНЕ ОРНАТУ НҰСҚАУЛАРЫН, ПАЙДАЛАНУ НҰСҚАУЛЫҒЫН, ТЕХНИКАЛЫҚ ДЕРЕКТЕР ПАРАҒЫН және ҚУАТ ДЕРЕКТЕРІН келесі жолдармен жүктеп алуға болады:

- Мына вебсайтқа кіру: <http://docs.indesit.eu>.
- QR кодын қолдану.
- Немесе біздің Техникалық көмек көрсету қызметімізге хабарласыңыз (телефон нөмірі кепілдік кітапшасында көрсетілген). Техникалық көмек көрсету қызметіне хабарласқан кезде, есіктің ішіне жабыстырылған жапсырмада көрсетілген кодтарды айтып беріңіз.



Համառոտ ուղեցույց

ԵՆՈՐՀԱԿԱՌՈՒԹՅՈՒՆ INDESIT-Ի արտադրանքը զնելու համար:

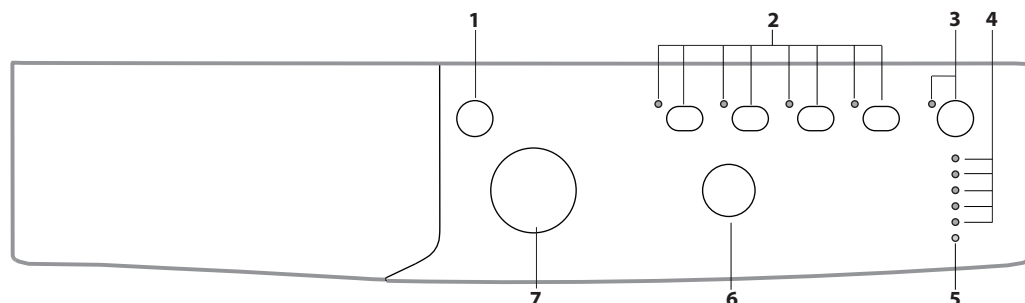
Համապատասին աջակցության ստանալու համար գրանցեք
սպառքավորումը
www.indesit.com/register կայքէջում

Նախքան սպառքավորումն օգտագործելը, մանրամասն կտրացեք Առաջորյան և Անվտանգության ուղեցույցը:

Նախքան մեմնան օգտագործելը, կարեւոր է հեռացնել տարացիկ հեղուսները: Դրանի հեռացնելու վերաբերյալ այելի մանրամասն ցուցումներ ստանալու համար, նայել Տեղադրման ուղեցույցը.

Կառավարման վահանակ

- «ՄԻԱՅ/ԱՆՉԱՍ» կոճակ
- «ՀԱՎԵՑԱՅ ԳՈՐԾԱԲՈՒԹՅՈՒՆԵՐ» կոճակ և ցուցիչ լույս
- «ՄԵՐԿԱՐԿ/ԴԱՅԱՐ» կոճակ և ցուցիչ լույս
- «ԴԻՌԱԿԸ ԲԼՈԿԱՎՈՐՎԱԾ» է ցուցիչ
- «ԴԻՌԱԿԸ ԲԼՈԿԱՎՈՐՎԱԾ» է ցուցիչ լույս
- «ՋԵՐՄՈՒԹՅՈՒՆ» ընդուրյան գարգավորիչ
- «ԾՐԱԳՐԵՐ» ընդուրյան գարգավորիչ



ԾՐԱԳՐԵՐԻ ԱՂՅՈՒՄԱԿ

| Ծրագիր | Զերմաստիքան | | | Գարգավորիչ (պտույաների ստույալ, արտգործում) | Առավ. բենում (կգ) | Տեղադրյան (րոպի) | Լվացող միջոցներ և հավելումներ | | | Խորհուրդ արվագ լվացող միջոցներ | |
|--------|----------------------|----------|----------|--|-------------------|------------------|-------------------------------|---------|-------------|--------------------------------|-------|
| | Հաստիքան | | Միջավածք | | | | Նախոն.. լվացում | Լվացում | Փափկեցուցիչ | Փոշի | Հերու |
| | Հաստիքան | Միջավածք | | | | | 1 | 2 | 3 | | |
| 1 | Գունավոր 59 րոպի | 40°C | ⌘ - 40°C | 800 | 5 | 59' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 2 | Բամբակ 59 րոպի. | 60°C | ⌘ - 60°C | 800 | 5 | 59' | - | ● | ○ | ✓ | ✓ |
| 3 | Բամբակ 45 րոպի | 40°C | ⌘ - 40°C | 800 | 2,5 | 45' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 4 | Սինթետիկ 59 րոպի | 40°C | ⌘ - 60°C | 800 | 3 | 59' | - | ● | ○ | ✓ | ✓ |
| 5 | Խառը 30 րոպի | 30°C | ⌘ - 30°C | 800 | 3 | 30' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 6 | Էլեկտր 20 րոպի | 20°C | ⌘ - 20°C | 800 | 1,5 | 20' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 7 | Սպարային դակլին | 40°C | ⌘ - 40°C | 600 | 2,5 | 85' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 8 | Սպարային կուիլի | 30°C | ⌘ - 30°C | 600 | Սամ. 1 գույզ | 50' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 9 | Մանկական Սպարակիենին | 40°C | ⌘ - 40°C | 800 | 2 | 85' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 10 | Ողողում | - | - | 800 | 5 | 50' | - | - | ○ | - | - |
| 11 | Քամում + Ջրհեռացում | - | - | 800 | 5 | 10' | - | - | - | - | - |
| 12 | Բմբուլից կուրտակներ | 30°C | ⌘ - 30°C | 800 | 1 | 100' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 13 | Բուրդ | 40°C | ⌘ - 40°C | 800 | 1 | 65 | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 14 | Մետաքս/Վարպաւույներ | 30°C | ⌘ - 30°C | 0 | 1 | 55' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 15 | Բամբակ 60° (1-2) | 60°C | 60°C | 800 | 5 | 250' | - | ● | ○ | ✓ | ✓ |
| | | | 40°C | 800 | 5 | 240' | - | ● | ○ | ✓ | ✓ |
| 16 | Բամբակ նախ 90° | 90° | ⌘ - 90°C | 800 | 5 | 155' | ● | ● | ○ | ✓ | ✓ |

● Պահանջվող չափարարին

○ Լվացուցիչ չափարաժին

Ցուցաբերիչ վրա կամ իրանցների ձևականում հեշտաց ծրագրի անդրամասն ստանդարտ դայտմաների վրա կիմնած մասամբ արձենք է: Իրական անդրամասները կարող են տարբեր գործներից, ինչպիսիք են շերտները ցի շերտնամասներ կամ նետումներ, ոյից ցի շերտնամասները, լվացող միջոցի նախակուրյուններ, լվացուցիչ նիւթի նախակուրյուններ և նետումներ, բնանամաս համաստերիչարյուններ և լրացուցիչ ծրագրերի ընտրույթներ:

Փորձարկման բոլոր հաստատությունների համար.

1) Կաստամունք ծրագրեր՝ EN 60456 Հրանեցին համապատասխան գործարիկ 15 ծրագիրը 60°C շերտնամասնամաս:

2) Եթեաւ լվացման փուլ (բամբակ)՝ միացրել ծրագիր 15-ը 40°C ցի շերտնամասնամաս:

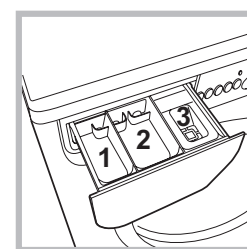
ԼՎԱՑՈՂ ՆՅՈՒԹԵՐԻ ԲԱՇԽՆԻՉ

Խցիկ 1՝ Նախական լվացքի համար նախառեսված լվացող նյութեր (փոշի)

Խցիկ 2: Լվացող նյութեր (փոշի կամ հեղուկ) Հեղուկ նյութի օգտագործման դեպքում կյուրք պես է լցնել բաշխիչի մեջ անմիջապես մեմնային մեկնարկից առաջ:

Խցիկ 3: Հավելումներ (պողիչներ, փափկեցուցիչներ և այլն)

Մի՛ լցուեք գործառածի փափկեցուցիչը կենարունական նորդի մակարդակից բարձր:



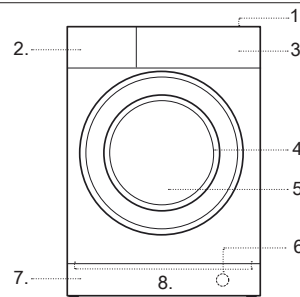
! Օգտագործեք փոշի լվացող միջոցներ սպիտակ բանիական գրգիւղիքների համար, նախական լվացուլը եւ լվանալ 60 ° C-ից բարձր ցի շերտնամասնամաս:

! Նետումներ առաջարկեներին, որոնք վերաբերում են լվացքի փաթեթին:

! Ծանուցում՝ լվացող նյութերի օգտագործման դեպքում միւս հետևել արտադրության ապամաններին:

ԱՐՏԱԴՐԱՆՔԻ ՆԿԱՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆԸ

- Վերամասա
- Լվացող նյութերի բաշխիչ
- Կառավարման վահանակ
- Բունակ
- Բամբուլի դրանակ
- Ջրահեռացման պոմպ (ըրիակի հետևում)
- Երիսակ (ըարժական)
- Կարգավորվող սուլիք



Հվացման ջերմաստիճանի կարգավորումը կատարվում է ԶԵՄՄԱՍԻՃԱՆԻ բնարության կարգավորիչի օգնության (տես՝ Նորպերի աղյուսակ):

Ջերմաստիճանի առմեջ կարող է նորոգեցնած լինի ընդհանուր միջնորդ սառը ջրում լվացնան (※):

Մերժենան ավտոմատ կերպով բռույ չի տալիս ընտրել յուրաքանչյուր ծրագրի համար նախառավագի մասնակի արձեները գերազանցող շերմաստիճան:

ՀԵՇԴՈՒՄՆԵՐ ԵՎ ԽՈՐՀՈՒՐԴՆԵՐ

Բաժանելք լվացքն ըստ՝

գործածիքի առանձիների (բամբակ, խոռոք գործածիներ, սինթետիկա, բուրդ, ձևավոլ լվացքով իրեր), գույների (ասանճաւարելք գունավոր իրերը սպիտակ գործածիներից, լվացք նոր ներկած գործածիներին առանձին), նորք գործածիների (փոքր իրերը, օրինակ՝ նայլոն գուազուլպաները, և ամրակներով իրերը, օրինակ՝ կրծկալները, տեղապետ կարքի մեջ):

Դաշտարկ գրպանները:

Մետաղադրամները, կրակայիշները և նմանատիպ այլ պարագաները կարող են վնասել լվացքի մեջնան և թմբուկը: Ստուգիք բար կրակների առկայությունը:

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՍՊԱՍԱՐԿՈՒՄ և ԽՆԱՄՔ

Նախան մերժենան մաքրելը կամ տեխնիկական սպասարկում՝ անջատել լվացքի:

մերժենան և համեմ խրոցը վարդակից: Մի՛ մաքրել մերժենան իրկիզմայ եղանակներով:

Փակելք ջրամասակարարաման ծորակը և անջատել էլեկտրասնացումը: Դա նվազեցնան է մերժենայի ջրառար հոմնակարգի մասվածությունը և հանիստարգելում է ջրի արտահոսքի հնարավորությունը:

Հանելք խրոցը վարդակից մերժենան լվանալուց և տեխնիկական սպասարկման ողջ ընթացքում:

Լվացքի մերժենայի խնամքը

Մերժենայի արտաքին և ռետինել մասերը մաքրելք փափուկ գործածով և տաք օճառացում: Մի՛ օճառագործելք լուծիչներ կամ հղիչ մաքրող նյուրեր:

Լվացող հյուրերի բաշխիչը խնամքը

Լվացելք բաշխիչը հոսող ջրի տակ: Գործողությունն անհրաժեշտ է կատարել պարբերաբար:

Դունակի և բնբուկի խնամքը

Դունակի միւս բաղկան կիսաբաց բնբուկում տևած հոսերի առաջացումից խուսափելու համար:

Մղիչի խնամքը

Լվացքի մերժենան ունի ինքնամաքրման մնիչ, որը տեխնիկական սպասարկում չի պահանջում: Սակայն մանր իրերը (օրինակ՝ մետաղադրամները, կրակները) կարող են ընկնել մնիչի ներգիտում տեղադրված պատապանիչ պատայման մեջ:

! Հանողիք, որ լվացման փուլն ավարտված է, և անջատել սարքն էլեկտրական ցանցից:

Պատայմանի հասնելու համար:

1. Հեռացրելք լվացքի մերժենայի առջևի վահանակը՝ նախ սեղմել այն կենարոնից, այնուհետև երկու կողմից իրելով ներփակ, համեմ:

2. Պատելք ջրահեռացման պամփի պատայմանը, թեկելով այն ժամացույցի սլաքին հակառակ ուղղությամբ: Քիչ բանուի ջրի հոսք նորմալ երկույց է:

3. Մակարկիլու մաքրելք պատայմանը ներփակ:

4. Նորից տեղադրելք փափակը և ձգել այն պատուակի միջացու:

5. Աղջուի փախանակը տեղադրելք իր տեղը և ամրացնելուց առաջ ստուգիք, որ կենդիները մանեն համապատասխան անցքերի մեջ:

Զրանատակարար խողովակի ստուգում

Ստուգիք խողովակը ոչ պակաս բառ տարին մենա անգամ: Ճամփերի և պատուակածիների հայտնաբերման գերաբեռն փոխել այն: Լվացքի ժամանակ ջրի ուժեղ հնուումը կարող է բերել խողովակի անսպասելի պոկան:

! Երբեք մի տեղադրելք օճառագործված խողովակներ:

ՍՊԻՏԱԿԵՂԵՆԻ ՀԱՎԱՍԱՐԱԿԵԴՐԵՑՄԱՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳ

Յուրաքանչյուր բանումից առաջ, ավելորդ տառանումներից խուսափելու համար և բնբուկում օճառակեղենի հավասարաշատի բաշխման համար մերժենան կատարում է պատուակներ լվացման փուլի արագությունից իր ավելի արագ: Եթե մի բանի փորձից հետո սպիտակեղենը նիւթ չհավասարակութեց, մերժենան կատարում է բամում նախառավագի ավելի ցածր:

ՊԱՐԱԳԱՆԵՐ

Դիմել մեր Տեխնիկական սպասարկման կենարոն՝ տեղեկանալու համար, արյուն հետևյալ պարագաները հասանելի են այս լվացքի մերժենայի համար:

Կանգնակ

Այս պարագայի միջացու կարող է տեղադրել չորացման մերժենան լվացքի մերժենայի վրա՝ խնայելով տարածություն և հետապնելով չորացման մերժենայի բենումը և գործարկումը:

ՏԵՂԱՓՈԽՄԱՆ ԵՎ ՊԱՀՊԱՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ

Մի բարձրացրելք մերժենան՝ բոնելով այն վերեի մասից:

Հանելք սարքավորման միոցը վարդակից և փակելք ջրի ծորակը: Հանողիք, որ դուռը և լվացող միջացների բաշխիչն ամուր փակված են: Առանձնացրելք

ջրամատակերպման խողովակը ծորակից, այնուհետև առանձնացրելք ջրամատակերպման փակակը: Դատարկելք խողովակներում մնացած ջուրը և դրեւ խողովակները պատահու տեղում այնպես, որ դրանից չվեճապնդեն տեղադրելուն ժամանակ: Նորից տեղադրելք տեղադրումն համար նախառավագի ավելի ցածր:

«Տեղադրման հրահանգներ» բաժնում:

ՏԵՂԱՓՈԽՄԱՆ և ՊԱՀՊԱՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ

Փարեավորած լվացքի մերժենան անհրաժեշտ է պահպանել 80%-ից ոչ ավելի հարաբերական խոնավության բնական օպավոխուրյանք փակ տարածեներում: Եթե մերժենան երկար ժամանակ չի օպավոխուրյանք փակ տարածեներում է չշեռացվող տարացնել, անհրաժեշտ է մերժենայից ամբողջուրյանք ենացնել ջուրը:

Մերժենան աեղագի մասին ապահովագործությունը կատարում է տեղադրել տեղադրության վայումը: Մերժենան անհրաժեշտ է տեղադրությունը ուղարկած դիմումունքների ժամանակը:

Արգելված է լվացքի մերժենան ենթարկել հարվածի բեռնավոխադրման աշխատանքների ժամանակը:

Տեխնիկական տվյալներ

| | |
|--|--|
| Մակնիշ | EWB 5085 |
| Արտադրող էրկիր | Օուսաստան |
| Գարարիտային չափեր | լայնք՝ 59.5 սմ բարձրություն՝ 85 սմ խորություն՝ 42 սմ |
| Տարողունակություն | 1-ից մինչև 5 կգ |
| Լարման անվանական արժեքը կամ լարման միջակայքը | 220-240 V ~ |
| Առավելագույն հզորություն | 1850 W |
| Էլեկտրական հոսանքի տեսակի պայմանական նշանակումը կամ փոփոխական հոսանքի անվանական հաճախականությունը | 50 Hz |
| Էլեկտրական հոսանքի խոցելիությունից պաշտպանության դասը I | պաշտպանության դասը I |
| Զրատարի միացումը | առավելագույն ձնշումը 1 UPa (10 բար) նվազագույն ձնշումը 0,05 UPa (0.5 բար) թվորուկի տարողություն 40 լիտր |
| Քամելու արագությունը | միշտ 800 պտույտ րոպեյում |
| Կառավարման ծրագրերը EN 60456 հրահանգի համապատասխան | ծրագիր՝ 15; ջերմաստիճան՝ 60°C; բեռնում՝ 5 կգ սպիտակելեն |
| | Տվյալ ապրանքատեսակը համապատասխանում է Եվրոպական Հանրության հետևյալ հրահանգներին՝ - EMC - 2014/30/EU (Էլեկտրոմագնիսական համատեղելիություն); - LVD - 2014/35/EU (Ցածր լարում); - 2012/19/EU (WEEE) - TC 004/2011, TC 020/2011 |
| Տվյալ տիպիկայի արտադրման ամսաթիվը կարելի է ստանալ սերիական համարից, որը գտնվում է շրջիկ-ծածկագրի տակ (S/N XXXXXXXXXX), հետևյալ կերպ | - S/N ծածկագրի 1-ին թիվը համապատասխանում է տարեթվի վերջին նիշին; - S/N ծածկագրի 2-րդ և 3-րդ թվերը՝ ամսվա հերթական համարին; - S/N ծածկագրի 4-րդ և 5-րդ թվերը՝ օրվան |
| Պինդ մասնիկների և խոնավության թափանցումից պաշտպանության աստիճանը, որն ապահովվում է պաշտպանիչ ծածկույթով, բացառությամբ խոնավությունից պաշտպանություն չունեցող ցածր լարման սարքավորումների՝ IPX4 | |
| Էներգախնայողության դաս | A |

Էներգոարդյունավետության դասերի համապատասխանեցում

| Ապրանքի վրա նշված էներգոարդյունավետության մասին տեղեկատվություն | Օուսաստանի օրենսդրությանը համապատասխան էներգոարդյունավետության դաս |
|---|--|
| A | A |
| A+ | A-10% (*) |
| A++ | A-20% (*) |
| A+++ | A-30% (*) |
| A+++-10% | A-40% (*) |
| A+++-20% | A-50% (*) |

(*) տվյալ քանակության տոկոսներով
Էներգոարդյունավետության ցուցանիշները ավելի լավս են,
քան Օուսաստանի Դաշնության նորմատիվ փաստաթղթերով
սահմանված A դասինը

ԱՆՍԱՐՔՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԲԱՑԱՀԱՅՑՈՒՄ

Կլացֆի մեքենայում ժամանակ առ ժամանակ կարող են ի հայտ գալ անսարքություններ: Նախքան Տէխնիկական սպասարկման կենտրոն դիմելը ստուգեք, արդյոք կարելի է լուծել խնդիրը՝ հետևելով ստորև բերված խորհուրդներին:

Անսարքություններ

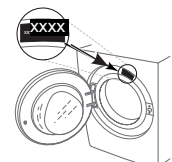
Հնարավոր պատճառներ/վերացման մերոդմեր

| | |
|--|--|
| Լվացֆի մեքենան չի միանում: | Սարքավորման խորց միացված չէ վարդակին կամ վառ է միացված, ինչը խափանում է կոնտակտը: Էլեկտրական հոսանքի անջատված է: |
| | Լվացֆի մեքենայի դուռը լավ չէ փակված: «ՄԻԱՅ/ԱՆԳԱՄ» Օ կոնակը չեմ սեղմել: «ՄԵԿԱՐԿ/ԴԱՌԱՐ» Ճ կոնակը չեմ սեղմել: Զրի մասուցման խողովակը փակ է: |
| Այդ մեքենան չի լրացնել օրով կամ ցուցանիքը լույսի համար առաջին վահանակ ցիկլը բեմական Մէջ սմայլիկներ արագ: | Զրանատակարգման խողովակը միացված չէ ծորակին: Խողովակը ծալված է: Զրի մասուցման խողովակը փակ է: Տանը ջուր չի գալիս: Ճեզումը չափազանց ցածր է: «ՄԵԿԱՐԿ/ԴԱՌԱՐ» Ճ կոնակը չեմ սեղմել: |
| | Զրանատակարգման խողովակը գտնվում է գետին մուկերկայրից 65 սմ-ից ցածր կամ 100 սմ-ից բարձր: Զրանատակարգման խողովակի ծայրը գտնվում է ջրի մեջ: Պատի մեջ տեղադրված ջրահեռացման համակարգը չունի օդահեռացման խողովակ: Եթե վերը հետաձ ստուգումներից հետո անսարքությունը չեւուցվի, փակիք ջրամատակարար խողովակը, անջատեք լվացֆի մեքենան և դիմեք Տէխնիկական սպասարկման կենտրոն: Եթե ձեր բնականը գտնվում է շենքի վերին հարկերում, ապա կարող է առաջանալ «սիփոնային էֆեկտ», եթե մեքենան անընդիմա լցնում է դաստարկում և ջուրը: Խնդիրը լուծելու համար վաճառքում կան հասուլ փականներ սիփոնային էրկանույթները կամ ներկայական համար: |
| Լվացֆի մեքենան անընդիմա լցնում և դաստարկում է ջուրը: | Հնարաված ծրագիրը չի նախատեսում ջրահեռացում, որու ծրագրերի համար անհրաժեշտ է իրականացնել հայելալ ջրահեռացում: Զրանատակարգման խողովակը ծալված է: Կոյուղին խցանված է: |
| | Լվացֆի մեքենան ուժեղ տատանվում է քամելու ժամանակ: Մէքենան սեղմված է պատի և կանույթի արամելու: |
| Լվացֆի մեքենայից ջուր է արտահոսում: | Զրանատակարգման խողովակը ամրացված չէ կամ վատ է ամրացված: Լվացող հյուրերի բաշխիչը խցանված է: Զրանատակարգման խողովակը վատ է ամրացված: |
| | Միացման/ ԴՈՆԱԿԸ ԲԼՈԿԱՎՈՐՎԱԾ Ճ յուցիչը հանափ բարբում է որևէ այլ ցուցիչի հետ միասին Փրփուրի չափազանց բանակի առաջացում Փրփուրի չափազանց բանակի առաջացում: |
| Լվացֆի ժամանակ չափից շատ փրփուր է առաջանում: | Անջատեք մեքենան և հանեք խրցը վարդակից, սպասեք մոտ 1 րոպե և նորից միացրեք մեքենան: Եթե խնդիրը չլուծվի, դիմեք Տէխնիկական սպասարկման կենտրոն : |
| | Լվացող միջոցը հախատեսված չէ լվացֆի մեքենայի համար (փարերի վրա պետք է հաջած լինի «Լվացֆի մեքենայի համար» կամ «ձեռնով և մեքենայով լվացֆի համար») Չափազանց շատ լվացող միջոց է օգտագործել: |



«ԱՆՎԱՆԳՈՒԹՅՈՒՆ ՊԱՀՊԱՆՄԱՆ և ՏԵՂԱԴՐՄԱՆ ՀՐԱՀԱՎԱԵՐԵՐԸ», «ՇԱՀԱԳՈՐԾՄԱՆ ՁԵՌՆԱՐԿԸ», ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՏՎՅԱԼՆԵՐԻ ԹԵՐԹԻԿԸ և ԷԼԵԿՏՐԱԿԱՆ ԵՐԱՎԱՐԱԿԱՆ ՕԳՏԱԳՈՐԾՄԱՆ ՏՎՅԱԼՆԵՐԸ ներկայի համար

- Այցելեք <http://docs.indesit.eu>
- Օգտագործեք QR կոդը:
- Կամ կարող եք դիմեք Տէխնիկական սպասարկման կենտրոն (հեռախոսահամարը հեշտացնելով է երաշխիքային գրքույթում): Տէխնիկական սպասարկման կենտրոն զանգահարելիս հայտնելով դրանի ներսում ամրացված կազմուկի կողը:



Тез нускама

INDESIT ӨНҮМҮН САТЫП АЛГАНЫНЫЗ үчүн рахмат.

Жакшыраак түшүнүктүү жардамды алуу үчүн, шайманды бул жерден каттаңыз:

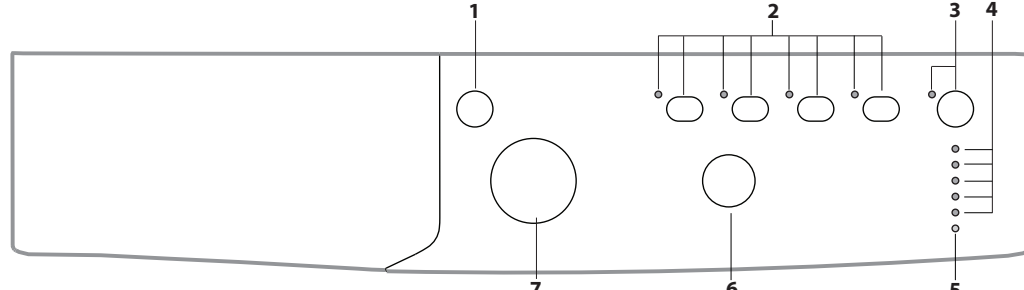
www.indesit.com/register

БАШКАРУУ ПАНЕЛИ

1. КҮЙГҮЗҮҮ/ӨЧҮРҮҮ баскычы
2. ФУНКЦИЯЛARDЫН баскычынын жана индикаторунун жарыгы
3. БАШТОО/ТЫНЫГҮУ баскычынын жана индикаторунун жарыгы
4. ЦИКЛДЫН ФАЗАЛАРЫН АТКАРУУ индикатор жарыктары
5. ЛЮКТУ ТОСМОЛОО индикаторунун жарыгы
6. ТЕМПЕРАТУРА ылдамдыгы
7. ПРОГРАММАЛАРДЫ тандоо туткасы

Шайманды колдонордон мурда Ден-соолук жана коопсуздук колдонмосун көөүл көюп окуяуз.

Машинени колдонуудан мурда, ташуу болтторду алып салуу зарыл. Аларды алып салуу боонча толугураак нускамаларды алууга, Орнотуу колдонмосун карагыла.



ЖУУ ЦИКЛИНИН ЖАДЫБАЛЫ

| Максималдык жүктөө 5 кг Кубат киргизүүсү өчүк режимде 0.5 Вт / күйгүзүлүп калтырылган режими 8 Вт | | | | | | Жуучу каражаттар жана кошундулар | | | Сунушталган жуучу каражат | | |
|--|---------------------|-------------|-----------|---------------------------------|---------------------------|----------------------------------|---------------|-----|---------------------------|------------|------|
| Жуу цикли | | Температура | | Максималдык сыйгуу (айлануулар) | Максималдык жүктөө (кг) | Узактык (мүнөт) | Алдын ала жуу | Жуу | Кездеме жумшарткыч | Күлмайдада | Суюк |
| | | Баштапкы | Ара катыш | | | | 1 | 2 | 3 | | |
| 1 | Түстүү 59 мүн. | 40°C | ⌘ - 40°C | 800 | 5 | 59' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 2 | Пахта 59 мүн. | 60°C | ⌘ - 60°C | 800 | 5 | 59' | - | ● | ○ | ✓ | ✓ |
| 3 | Пахта 45 мүн. | 40°C | ⌘ - 40°C | 800 | 2,5 | 45' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 4 | Синтетика 59 мүн. | 40°C | ⌘ - 60°C | 800 | 3 | 59' | - | ● | ○ | ✓ | ✓ |
| 5 | Аралаш 30 мүн. | 30°C | ⌘ - 30°C | 800 | 3 | 30' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 6 | Экспресс 20 мүн. | 20°C | ⌘ - 20°C | 800 | 1,5 | 20' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 7 | Спортзал | 40°C | ⌘ - 40°C | 600 | 2,5 | 85' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 8 | Спорт бут кийими | 30°C | ⌘ - 30°C | 600 | (1 эки даана максималдуу) | 50' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 9 | Балдар кийими | 40°C | ⌘ - 40°C | 800 | 2 | 85' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 10 | Чайкоо | - | - | 800 | 5 | 50' | - | - | ○ | - | - |
| 11 | Сыгуу + Төгүү | - | - | 800 | 5 | 10' | - | - | - | - | - |
| 12 | Мамык олпоктор | 30°C | ⌘ - 30°C | 800 | 1 | 100' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 13 | Жүн | 40°C | ⌘ - 40°C | 800 | 1 | 65 | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 14 | Жибек/Парда | 30°C | ⌘ - 30°C | 0 | 1 | 55' | - | ● | ○ | - | ✓ |
| 15 | Пахта 60° (1-2) | 60°C | 60°C | 800 | 5 | 250' | - | ● | ○ | ✓ | ✓ |
| | | | 40°C | 800 | 5 | 240' | - | ● | ○ | ✓ | ✓ |
| 16 | Пахта алдын ала 90° | 90° | ⌘ - 90°C | 800 | 5 | 155' | ● | ● | ○ | ✓ | ✓ |

● Талап кылынган ченем ○ Оптимальдык ченем

Циклдин узактыгы дисплейде же стандарттык шарттарга негизделген нускама колдонмосунда көрсөтүлөт. Чыныгы узактык мөөнөтү алтын факторлорго байланыштуу эзгерүүшү мүмкүн. Мисалы, келгөн сунун температурасы менен басымы, айланыч-чөйрөдөгү температура, жуучу каражаттын көлөмү, кир жуугч машинанын ичине жүктөлгөн кирдиң көлөмү жана түрү, ошондой эле тандалган кошумча параметрлерге карай эзгерүүшү мүмкүн.

Бардык синоо мекемелери үчүн:

1) EN 60456 Директивасына ылайык башкаруу программалары: 60°C температурасы менен 15-программаны тапшырыңыз.

2) Пахтанын узак цикли: 15-айлампаны 40°C температурага коюнуз.

ЖУУЧУ КАРАЖАТ ДИСПЕНСЕРИНИН СУУРМАСЫ

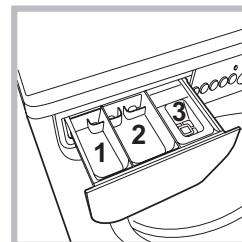
1-бөлүк: алдын ала жуу үчүн жуучу каражат (порошок)

2-бөлүк: Кир жуу үчүн жуучу каражат (порошок же суюк)

Кир жуу үчүн жуучу каражат түздөн-түз машинаны иштетүү алдында куюлат.

3-бөлүк: Кошулмалар (чайкагыч ж.б.)

Кездеме жумшарткыч ортонку көзөнөктөгү “таж” көрсөткүчүн эч качан ашпаши керек.



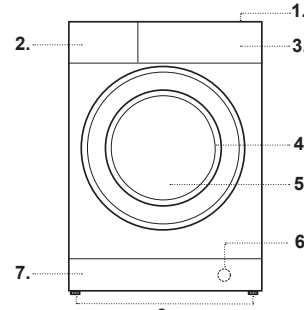
! Порошок ак пахтадан токулган кездемелер үчүн химикаттарды, температурада чейинки жуу, жуунуш үчүн 60 ° жогору С. колдонуу

! Жуугучтар пакеттөө боонча сунуштарды керек.

! Эскертуү: Таблетка түрүндөгү жуучу заттарды пайдаланууда аларды өндүрүүчүлөрдүн нускамаларын дайыма сактоо сунушталат.

ӨНҮМДҮН СҮРӨТТӨМӨСҮ

1. Жогорку
2. Жуучу каражат диспенсеринин суурмасы
3. Башкаруу панели
4. Кармагыч
5. Барабандын эшиги
6. Суу ағызынчы түтүк (пайдубалдын артында)
7. Пайдубал (алып салса болот)
8. Жөндөлө турган буттар (2)



Машина ар бир программа үчүн каралган максималдуу мааниден ашык болгон температуралары тандоого автоматтыйк түрдө жол бербейт.

КЕҢЕШТЕР ЖАНА СУНУШТООЛОР

Жуулчы кирди буларга карай бөлүнүз:

Кездеменин түрү (пахта, арапашкан кездеме, синтетика, жүн, кол менен жуула турган кийимдер). Түс (түстүү кийимдерди ак түстүүлдөн ажыратыңыз, жаңы түстүү кийимдерди өзүнчө жуунуз). Назиктер (майда кийимдер - мисалы нейлон колготкилери - жана илгичтери бар нерселер, мисалы бюстгалтерлерди: атайын чүпүрөк баштыгына салып жуунуз).

Чөнтектөрдү бошотунуз:

Тыйындар, оттуктар сыйктуу нерселер кир жуугуч машинасын же барабанга зыян кептириши мүмкүн. Бардык топчуурарын текшерицىز.

КАРОО ЖАНА КАМ КӨРҮҮ

Тазалоо жана кам көүү иштерин жүргүзгөнгө чейин, кир жуугуч машинаны өчүрүп, аны негизги кубаттан ажыратыңыз. Кир жуугуч машинаны жуу үчүн күйүчү суюктуктарды колдонбонуз.

Суу жана кубат камсыздоочууларды ажыратыңыз

Ар жуугандан кийин суу кранын өчүрүнүз. Бул кир жуугуч машинанын ичиндегини чектеп, сунун агуусунун алдын алат.

Кир жуугуч машинаны тазалап жатканды же кам көрүү ишин жасап жатканды кубаттан ажыратып коюнуз.

Кир жуугуч машинаны тазалоо

Шаймандын тышкы бөлүккөлөрү жана резинадан жасалган компоненттери кылымык самын сууга чүпүрөкту салып, суулап, аны менен тазаласа болот. Арапашмалар же абразивдүү агенттерди каолдонбонуз.

Кир жуучу каражат диспенсеринин суурмасын тазалоо

Аны ағып турган сунун астында жуунуз; бул аракет тез тезден кайталанып турушу керек.

Эшик менен барабанды кароо

Жашымсыз жылтардын пайда болушун болтурбоо үчүн, машинанын эшигин ар дайым бираз ачык калтырыңыз.

Түтүктү тазалаңыз

Кир жуучу машынада өзүн-өзү тазалоочу сордургуч менен камсыз кылынган. Ошондуктан, ал өзгөчө кам көрүнү талап кылбайт. Майда нерселер (тыйындар же топчуулар сыйктуу) кээде соргучтун астында жайгашкан коргоочу бөлүмгө түшүп калышы мүмкүн.

! Жуу циклиниң аякtagаныны текшерип, шайманды өчүрүнүз.

Алдыңкы бөлүмгө кошулуу үчүн:

1. машинанын мандайындағы каптоо мукабасын биринчи так ортосунан басып, андан соң эки жагынан төң ылдый каратып сүрүп, аны чыгарыңыз;
2. дренаждык срүгчтүн капкагын saat жебесине каршы багытта бурап, бошотунуз: бираз суу ағышы мүмкүн;
3. ичин кылдаттык менен тазалаңыз;
4. капкагын кайра бурап коюнуз;
5. панелди кайра ордуна кооп, илгичтердин оюгунун туура келгенин текшерип, панелди шайманга туртунуз.

Суу кириү түтүгүн текшерүү

Суу кириү түтүгүн жок дегенде жылына бир карат кооп турунуз. Эгер анда жылчык же тешик пайда болсо, аны алмаштырып коюу керек: жуу циклдеринин убагында, сунун биуик басымы түтүктү чыгарып салышы мүмкүн.

! Мурда колдонулган түтүктөрдү колдонбонуз.

КИРДИ ТЕҢ САЛМАКТОО ТУТУМУ

Ар бир сыйгунун алдында ашыкча вибрациядан алыс болуу үчүн жана барабанда кирди тегиз бөлүштүрүү үчүн машина кир жуунун ылдамдыгынан бир аз жогору ылдамдык менен айлантат. Эгерде бир нече аракеттен кийин кир туура төң салмактансаса, машина каралгандан азыраак ылдамдыкта сыйгат.

ЖАБДУУЛАР

Биздин Техникалык жардам кызматыбызга кайрылып, төмөндөгү жабдуулар бул кир жуугуч машинасынын моделине туура келээрин текшерицىز.

Улоо таңгагы

Бул жабдуу менен, сиз мейкиндикти үнөмдөө, кургатуучу барабанды жүктөөнү жана бошотуну жөнгөндөтүү үчүн кир жуугуч машинанын устүнө кир кургаткыч машинаны улап алсыңыз болот.

ТАШУУ ЖАНА ИШТЕТҮҮ

Кир жуугуч машинаны өйдө жагынан кармал, көтөрбөнүз.

Шайманды электр кубатынан ажыратып, суу кранын жабыңыз. Эшик менен кир жуучу каражат диспенсеринин суурмасы катуу жабылып турганы текшериниз. Суу кранынан суу толтуруучу түтүктү чыгарып, андан соң суу ағызу түтүгүн ажыратыңыз. Түтүктөрдө калган бардык сууну ағызып, ташуу убагында зыян келбеши үчүн түтүктү коопсузурааң бекитип коюнуз. Ташуу бурагычтарын кайра бурап коюнуз. “Орнотуу нучкамалары” бөлүмүндө көрсөтүлгөн бурагычтарды чыгаруу процедурасынын бардыгын тескери ыраатта кайталаныз.

САКТОО ЖАНА ТАШУУ ШАРТТАРЫ

Таңгакталган кир жуугуч машинаны табигый желдетүүсү бар жабык жайларда 80%дан көп эмес салыштырмалуу нымдуулукта сактоо керек. Эгерде машина узак убакыт пайдаланылбаса жана жылытылбаган жайда сактала турган болсо, машинаны суудан толук өчүрүү керек. Машинаны ташу алдында кир жуугуч машинанын багынын бузулушуна жол бербөө үчүн, тыгыны менен транспорттук бурамаларды орнотуу керек. Машинаны жабык машинанын бардык түрү менен, аны бекем бекитип жумушчу абалында (вертикальдуу) ташуу керек. Кир жуугуч машинаны жүктөө-түшүрүү иштеринде урунууга кабылтууга ТЫЮУ САЛЫНАТ.

Техникалык маалыматтар

| | |
|--|---|
| Модели | EWSB 5085 |
| Өндүрүүчү өлкө | Россия |
| Габариттик өлчөмдөр | туурасы 59,5 см. бийиктиги 85 см. терендиги 42 см. |
| Сыйымдуулугу | 1ден 5 кг чейин |
| Электр азыктандыруунун чыңалуусунун номиналдык мааниси же чыңалуунун диапазону | 220-240 V ~ |
| максималдуу кубаттуулук | 1850 W |
| Электр тогунун түрүнүн шарттуу белгиси же өзгөрмө токтун номиналдуу жыштыгы | 50 Hz |
| Электр тогуна урунуудан коргоо классы | I коргоо классы |
| Суу түтүк туташуусу | максималдуу басым 1 МПа (10 бар) минималдуу басым 0,05 МПа (0,5 бар) барабандын сыйымдуулугу 40 литр |
| Сыгуунун ылдамдыгы | Мүнөтүнө 800 айланууга чейин |
| EN 60456 Директивасына ылайык башкаруу программы | 15 программа; температура 60°C; жүктөө 5 кг кир |
|  | Бул буюм Европа Коомдоштугунун төмөндөгү Дириктиваларына шайкеш келет: - EMC - 2014/30/EU (Электр магниттик шайкештик); - LVD - 2014/35/EU (Төмөнкү чыңалуу) - 2012/19/EU (WEEE) - TC 004/2011, TC 020/2011 |
| Бул техникины өндүрүү датасын төмөндөгүдөй түрдө, штрих- код астында жайгашкан серия номеринен алууга болот (S/N XXXXXX) | - S/N 1-саны жылдын акыркы санына туура келет, - S/N 2 жана 3-саны – ирет номери боюнча жылдын айына. - S/N 4 жана 5-сандары – күн. |
| Нымдан коргоого ээ болбогон, төмөнкү вольттуу жабдуудан тышкary, коргоочу кабык менен камсыздалуучу, катуу бөлүкчөлөрдүн жана нымдын түшүүсүнөн коргоо деңгээли: IPX4 | |
| Энергияны керектөө классы | A |

Энергия натыйжалуулугу класстарынын шайкештиги

| Продуктта көрсөтүлгөн энергия натыйжалуулугунун классы жөнүндө маалымат | Россия мыйзамдарына ылайык энергия натыйжалуулугунун классы |
|---|--|
| A | A |
| A+ | A-10% (*) |
| A++ | A-20% (*) |
| A+++ | A-30% (*) |
| A+++-10% | A-40% (*) |
| A+++-20% | A-50% (*) |

(*) энергия натыйжалуулуктун көрсөткүчтөрүнүн
пайыздарынын бол өлчөмү Россия Федерациясынын
ченемдик документтери менен аныкталган, “A”
классына караганда мыкты.

БУЗУКТАРДЫ ЖАРЫККА ЧЫГАРУУ

Кир жуучу машина кээ бир убактарды иштебеши мүмкүн. Техникалык жардам кызматына кайрылаардан мурун, төмөндөгү тизмени колдонуу менен көйгөй оңой чечилбегенин текшериңиз.

Аномалиялар

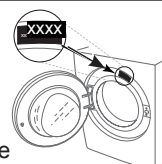
Мүмкүн болгон себептер / Чечим

| | |
|---|--|
| Кир жуучу машина күйбөй жатат. | Шайман электрикалык кубатка сайылган эмес же контакт болушу үчүн каттуу киргизилген эмес. Үйдө свет жок. |
| Кир жуучу цикл башталбай жатат. | Кир жуучу машинанын эшиги жакшы жабылбай калган. КҮЙГҮЗҮҮ/ӨЧҮРҮҮ ⏪ баскычы басылбай калган. БАШТОО/ТЫНЫГУУ ⏵ баскычы басылбай калган. Суу краны ачылган эмес. |
| машина тез жуубаганын цикл этабы жарк суу же жарык менен толтуруп бербейт. | Сууну киргизүү тутүгү кранга туташылган эмес. Тутүк бүктөлүп калган. Суу краны ачылган эмес. Үйдө суу жок. Суунун басымы өто жай. БАШТОО/ТЫНЫГУУ ⏵ баскычы басылбай калган. |
| Кир жуучу машина токтобостон сууну киргизип, кайра чыгарып жатат. | Суу ағызуучу тутүк жердегиден 65 жана 100 см. Орнотулган эмес. Тутүктүн баш аягы сууга салынып калган. Дубалдын дренаждык системасынын дем алуу клапаны жок. Ушул текшерүүлөрдөн кийин деле эгер көйгөй дагы эле болсо, суу кранын өчүрүп, шайманды өчүрүп, Техникалык Жардам кызматына кайрылыңыз. Эгер үй куруулуштун жогорку каттарында болсоңуз, ал жерде арткы сифон менен көйгөй чыгышы мүмкүн. Натыйжада, кир жуугуч машина сууга толуп, үзгүлтүксүз ага берет. Атайдын арткы сифон клапандары дүкөндөрдө мүмкүн болуп, бул ыңгайсыздыгынын алдын алууга жардам берет. |
| Кир жуучу машина сууну ағызбай жана сыйкпай жатат. | Циклде сууну ағызуу кошулбайт: айрым циклдарда бул ызмат кол менен жасалышы керек. Суу ағызуу тутүгү бүктөлүп калган. Дренаждык кармагыч тосмолонгон. |
| Сыгуу убагында кир жуугуч машина абдан көп дирилдейт. | Орнотулуп жатканда барабандын күлпүсү туура эмес ачалган. Кир жуучу машина түздөлгөн эмес. Кир жуучу машина эмерек кабинеттери жана дубал менен бирге кошулалым. |
| Кир жуучу машинадан суу ағып жатат. | Сууну киргизүү тутүгү кранга жакшы кылып туташылган эмес. Кир жуугуч каражат диспенсеринин суурмасы толуп калган. Сууну ағызуучу тутүк туура туташтырылган эмес. |
| “Параметрлер” чырактары жана БАШТОО/ТЫНЫГУУ ⏵ жарык жарыгы жуугуч цикл жүрүшү эшикти бекитип жарык бири, ал эми белгиленген тартыпте жагып жатат. | Машинаны өчүрүп, аны розеткадан ажыратысыз, болжоолу менен 1 мүнөт күтүп, аны кайра күйгүзүнүз. Эгер көйгөй дагы эле чыккыча, Техникалык жардам кызматы кайрылыңыз. |
| Өтө көп көбүктөр. | Кир жуучу каражат машинада жууганга колдонулбашы керек (бул “кир жуучу машинада колдонуу” же “кол менен жуу жана машине менен жуу” катары белгилениши керек). Өтө көп айна салынган. |



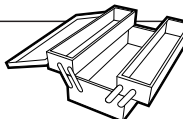
Сиз КООПСУЗДУК ЖАНА ОРНОТУУ НУСКАМАЛАРЫНДА, ИШТЕТҮҮ НУСКАМАСЫНДА, ТЕХНИКАЛЫК БАРАКТЫ жана КУБАТ МААЛЫМАТЫН :

- [Http://docs.indesit.eu](http://docs.indesit.eu) сайтына баш багуу аркылуу жүктөй аласыз.
- QR кодун колдонуу.
- Же болбосо, Техникалык жардамчы кызматыбыз менен байланышыңыз (телефон номери кепилдик брошюрасында көрсөтүлгөн). Техникалык жардамчы кызматы менен байланышуу аркылуу, эшиктин ичинде жазылган коддорду бериниз.

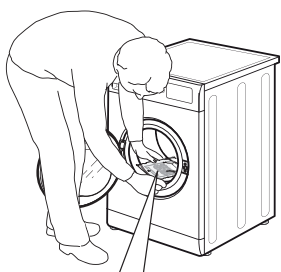




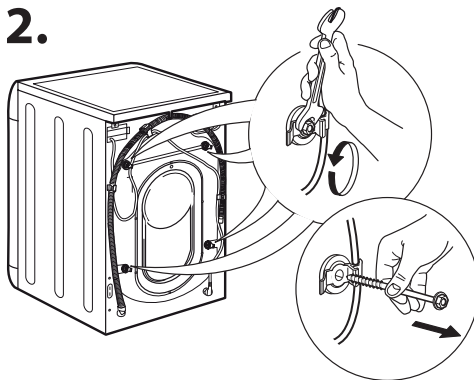
10 mm - 0,39 inch



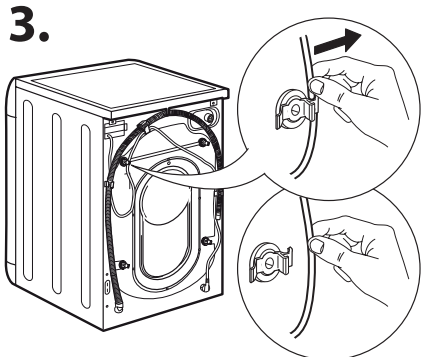
1



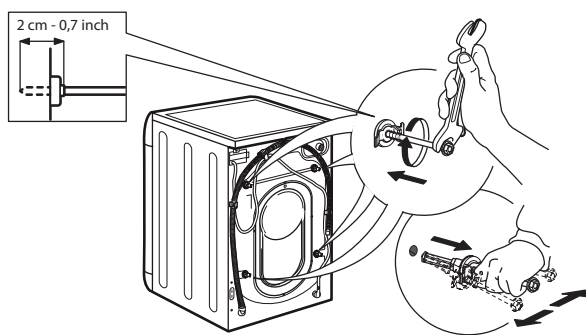
2.



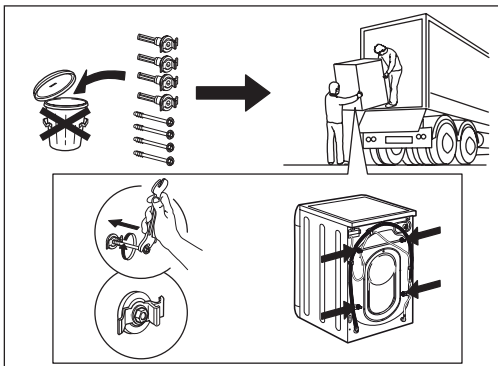
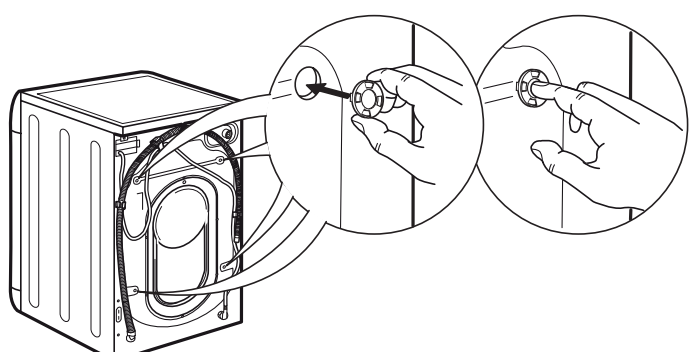
3.



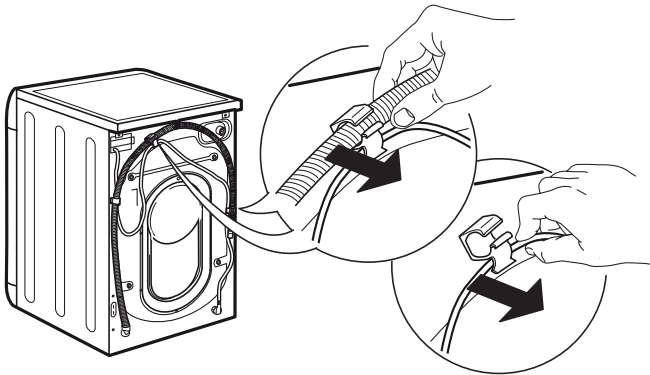
4.



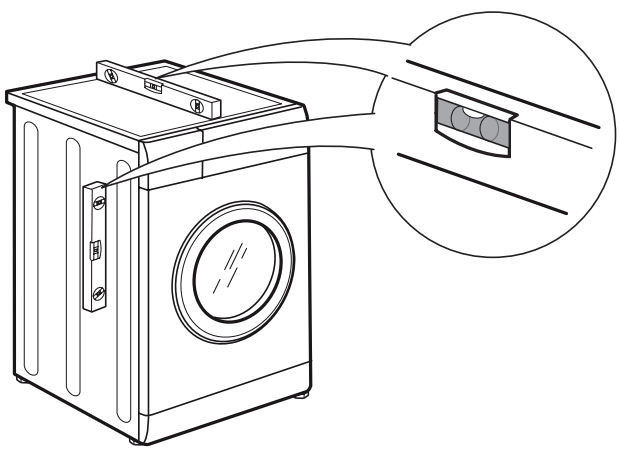
5.

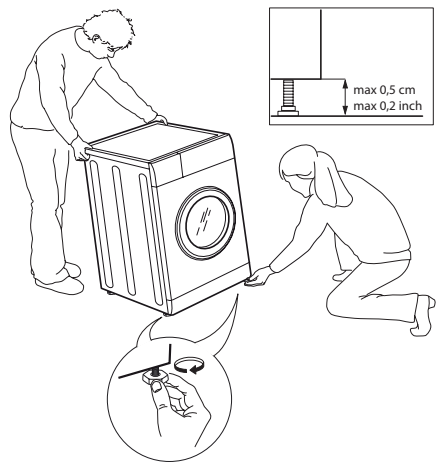
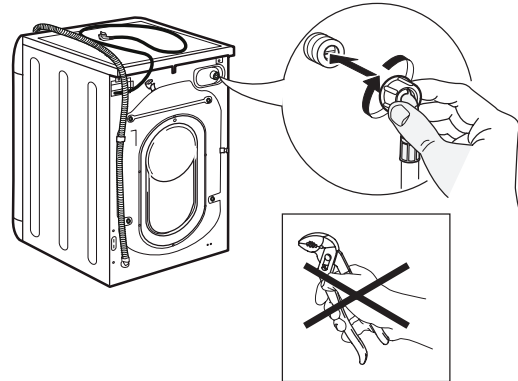
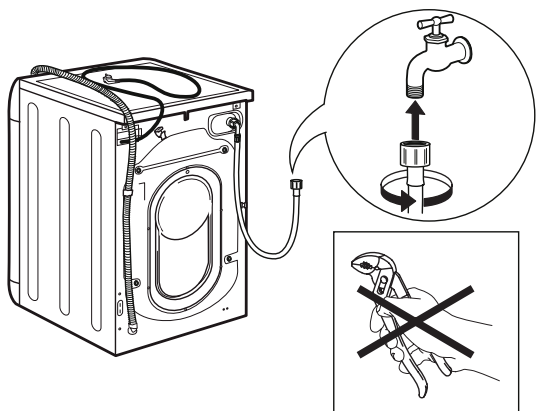
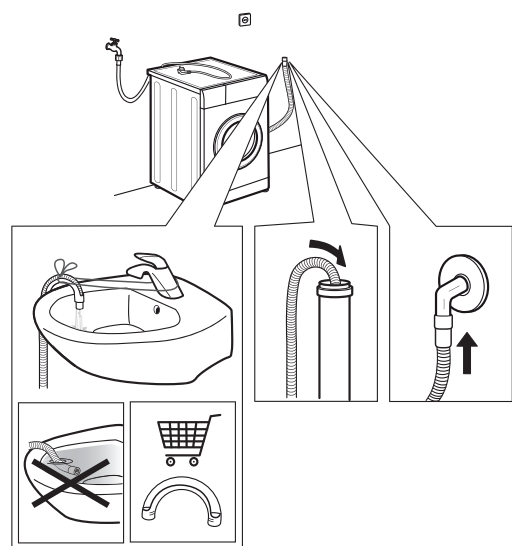
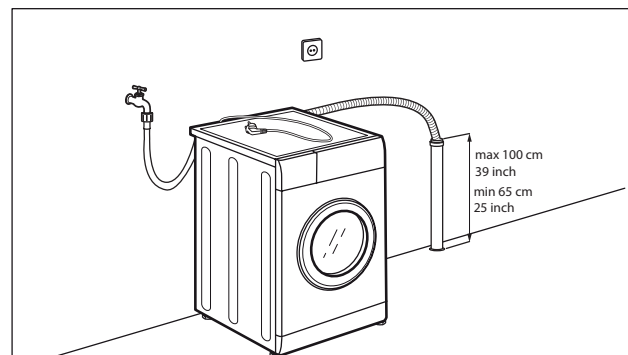
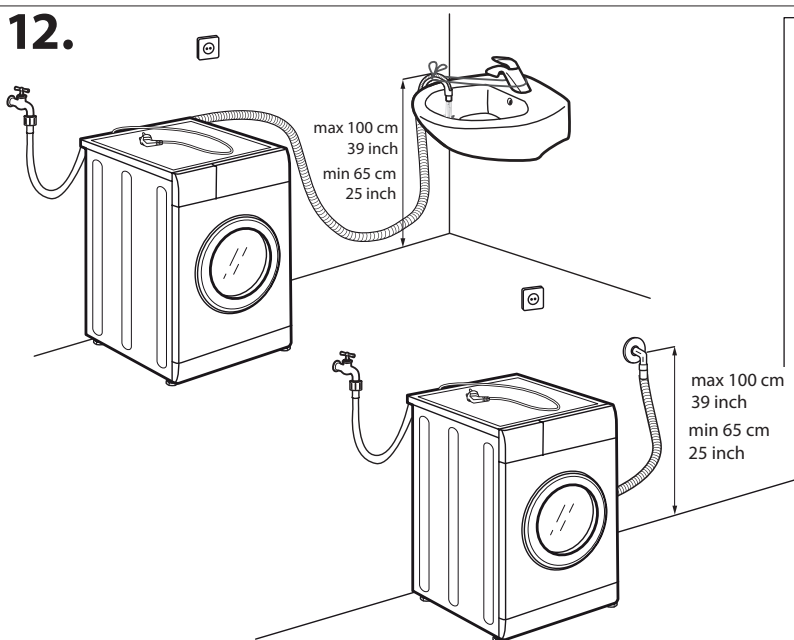
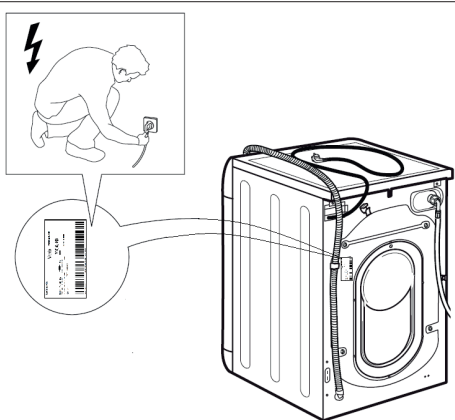
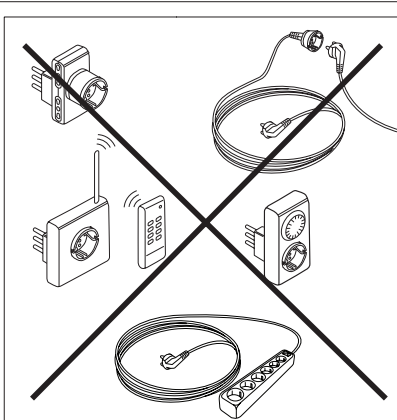


6.



7.



8.**9.****10.****11.****12.****13.****14.**

Прежде чем пользоваться прибором, прочтите данную инструкцию по безопасности. Сохраните ее для возможности обращения в будущем. В настоящей инструкции и на самом приборе содержатся важные указания по безопасности. Их необходимо прочесть и выполнять постоянно. Изготовитель снимает с себя всякую ответственность за последствия несоблюдения настоящих указаний по безопасности, ненадлежащего использования прибора или неправильные рабочие настройки на пульте управления.

⚠ Не разрешайте маленьким детям (0-3 лет) подходить к прибору. Не разрешайте маленьким детям (3-8 лет) близко подходить к прибору без постоянного присмотра. Дети старше 8 лет, лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями и лица, не имеющие достаточных знаний и навыков, могут пользоваться прибором только под присмотром или если они получили указания по безопасному использованию прибора и осознают имеющиеся опасности. Не позволяйте детям играть с прибором. Дети могут осуществлять чистку и уход за прибором только под присмотром взрослых. Не пытайтесь открыть силой заблокированный люк, не используйте его в качестве подножки.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ

⚠ ОСТОРОЖНО: Данный прибор не предназначен для работы с управлением от внешнего переключающего устройства, например, таймера, или отдельной системы дистанционного управления.

⚠ Данный прибор предназначен для использования в домашних и аналогичных условиях, например: на кухнях для работников на предприятиях, в офисах и других организациях; в деревенских гостевых домах; клиентами в отелях, мотелях, хостелах и других жилых помещениях.

⚠ Не перегружайте машину выше максимального объема загрузки (кг сухой ткани), указанной в таблице программ.

⚠ Данный прибор не предназначен для профессионального использования. Не используйте прибор вне помещений.

⚠ Не используйте растворители (например, скрипидар, бензол), чистящие средства, содержащие растворители, чистящие порошки, моющие средства для стекла, моющие средства общего назначения или легковоспламеняющиеся жидкости; Не стирайте в машине ткани, обработанные растворителями или горючими жидкостями.

УСТАНОВКА

⚠ Для перемещения и установки прибора требуется участие двух или более человек: существует риск получения травм. Во избежание порезов при распаковке и установке прибора надевайте защитные рукавицы.

Если вы собираетесь установить сушильную машину на стиральную машину, обратитесь в наш Сервисный центр или к специализированному дилеру, чтобы уточнить, возможно ли это. Установка сушильной машины на стиральную возможна только в случае использования специального монтажного комплекта, который можно приобрести в нашем Сервисном центре или у вашего специализированного дилера.

⚠ Переместите прибор, не поднимая его за рабочую поверхность или верхнюю крышку.

⚠ Установку, включая подключение к водопроводной сети (при наличии), к сети электроснабжения, а также ремонт прибора должен выполнять только квалифицированный персонал. Запрещается ремонтировать или заменять части прибора, за исключением случаев, особо оговоренных в руководстве пользователя. Не разрешайте детям подходить близко к месту установки. После распаковки прибора проверьте его на предмет возможных повреждений во время транспортировки. В случае обнаружения проблем обращайтесь к продавцу или в ближайший сервисный центр. После установки отходы упаковочных материалов (пластик, пенопластовые детали и т.д.) должны храниться в недоступном для детей месте во избежание опасности удушения. Перед выполнением любых операций по установке отключите прибор от электросети: существует опасность поражения электрическим током. При установке соблюдайте осторожность, чтобы не повредить сетевой шнур корпусом прибора: существует опасность возникновения пожара и поражения электрическим током. Не включайте прибор до завершения установки.

⚠ Не устанавливайте электроприбор в местах, где он может подвергаться воздействию экстремальных условий окружающей среды: плохая вентиляция, пониженная (менее 5°C) или повышенная (более 35°C) температура.

⚠ При установке прибора убедитесь, что он занимает устойчивое положение на полу, опираясь на него всеми четырьмя ножками. При необходимости отрегулируйте ножки и проверьте горизонтальность прибора при помощи пузырькового уровня.

⚠ Если прибор устанавливается на деревянный или «плавающий» пол (например, некоторые виды паркета и ламината), закрепите на полу в месте установки лист фанеры размером не менее 60 x 60 x 3 см и установите на него прибор.

⚠ Подсоедините заливной шланг (шланги) к водопроводной сети в соответствии с правилами вашей водоснабжающей организации.

⚠ Для моделей машин, заполняемых только холодной водой: не подключайте прибор к стояку горячего водоснабжения.

⚠ Для моделей, которые могут использовать горячую воду: температура подаваемой горячей воды не должна превышать 60°C.

⚠ Стиральная машина оснащена транспортными болтами, предотвращающими возможное повреждение внутренних частей во время транспортировки. Перед эксплуатацией машины обязательно выверните и снимите транспортные болты. После их снятия закройте отверстия 4 прилагаемыми пластиковыми заглушками.

⚠ Перед использованием подождите несколько часов с момента установки, чтобы прибор смог адаптироваться к условиям окружающей среды в помещении.

⚠ Убедитесь, что вентиляционные отверстия в основании вашей стиральной машины (при их наличии у вашей модели) не закрыты ковриком или другими материалами.

⚠ Для подключения прибора к водопроводу используйте исключительно новые шланги. Не используйте повторно старый комплект шлангов.

⚠ Давление подаваемой в машину воды должно составлять 0,1–1 МПа.

УКАЗАНИЯ ПО ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

⚠ Для прибора должна иметься возможность отключения от электросети посредством отсоединения вилки от розетки (если к ней есть доступ) или с помощью многополюсного выключателя, устанавливаемого до розетки. Прибор должен быть заземлен в соответствии с национальными стандартами электрической безопасности.

⚠ Не используйте удлинители, разветвители и переходники. После завершения установки электрические компоненты должны быть недоступны для пользователя. Не используйте прибор, если Вы мокрые или босиком. Не пользуйтесь прибором, если у него повреждены сетевой шнур или вилка, если он не работает должным образом или был поврежден вследствие удара или падения.

⚠ В случае повреждения сетевого шнура, во избежание возникновения опасных ситуаций, в том числе поражения электрическим током, он должен быть заменен заводом-изготовителем, сотрудником сервисного центра или иным квалифицированным специалистом.

ЧИСТКА И УХОД

⚠ ВНИМАНИЕ: Перед проведением технического обслуживания прибора убедитесь в том, что он выключен и отсоединен от электросети; никогда не используйте пароочистители: существует опасность поражения электрическим током.

УТИЛИЗАЦИЯ УПАКОВОЧНОГО МАТЕРИАЛА

Упаковочный материал допускает полную вторичную переработку, о чем свидетельствует символ .

Различные части упаковки должны быть утилизированы в полном соответствии с действующими местными правилами по утилизации отходов.

УДАЛЕНИЕ В ОТХОДЫ СТАРОЙ ЭЛЕКТРОБЫТОВОЙ ТЕХНИКИ

Данный прибор изготовлен из материалов, допускающих переработку или повторное использование. Утилизируйте прибор в соответствии с местными правилами утилизации отходов. Дополнительную информацию о правилах обращения с электробытовыми приборами, их утилизации и переработке можно получить в соответствующих государственных органах, службе сбора бытовых отходов или в магазине, где был приобретен прибор. Данный прибор несет маркировку в соответствии с Европейской Директивой 2012/19/EU по утилизации электрического и электронного оборудования (WEEE). Обеспечив правильную утилизацию данного изделия, Вы поможете предотвратить негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека.

Символ  на самом изделии или в сопроводительной документации указывает, что при утилизации данного изделия с ним нельзя обращаться как с обычными бытовыми отходами. Вместо этого, его следует сдать на переработку в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования.



ҚАУІПСІЗДІК НҰҚАУЛАРЫ

ОҚЫЛУЫ ЖӘНЕ ЕСКЕРІЛУІ КЕРЕК МАНЫЗДЫ НӘРСЕ

Құрылғыны пайдаланбас бұрын осы нұқауларды мүқият оқып шығыңыз. Оларды болашақта қарau үшін сақтап қойыңыз. Бұл нұқаулар мен құрал барлық уақытта ұстану қажет манызды қауіпсіздік еске рулерін қамтамасыз етеді. Өндіршүі осы қауіпсіздік нұқауларын ұстанбау, құралды дұрыс пайдаланбау немесе басқару параметрлерін дұрыс орнатпау нәтижесінде туындаға ақаулық үшін жауапты болмайды.

⚠ Кішкентай сәбілерді (0-3 жастағы) құрылғыға жақындаулау керек. Үнемі бақылау болмаса, жас балаларды (3-8 жастағы) құрылғыға жақындаулау керек. 8 жас және одан үлкен жастағы балалар және физикалық, сезімдік немесе рухани мүмкіншіліктері жеткіліксіз немесе тәжірибесі мен білімі жеткіліксіз тұлғалар құрылғыны тек басқару бойынша арнайы қауіпсіз пайдалану нұқаулары берілгеннен кейін пайдалана алады. Балалар құрылғымен ойнамауы тиіс. Егер қасында жетекшілік ететін ересек адам болмаса, балалардың тазалау және жөндеу жұмыстарын орындауды болмайды. Есікті ешқашан күштеп ашпаңыз немесе оны баспалдақ ретінде пайдаланбаңыз..

РҰҚСАТ ЕТІЛГЕН ПАЙДАЛАНУ

⚠ АБАЙ БОЛЫҢЫЗ: Бұл құрылғы сыртқы таймер немесе бөлек қашықтан басқару құралы сияқты алмастыру қондырығысымен пайдаланылуға арналмаған.

⚠ Бұл құрылғы тұрмыстық және сол сияқты қолданыстарда пайдаланылуға арналған, мысалы: дүкендердегі, кеңселер мен жұмыс орталарындағы қызметкерлерге арналған асхана аумақтары; шаруашылық ғимараттары; қонақ үйлердің, мотельдердің, шағын мейманханалардың және басқа тұрғын жайлардың клиенттерінің пайдалануы.

⚠ Машинаны ақпарат тақтасында белгіленген максималды сыйымдылықтан (кг құрғақ қиіммен) жоғары жүктеменіз.

⚠ Бұл құрылғы кәсіптік мақсатта пайдалануға арналмаған. Бұл құрылғыны сыртта пайдаланбаңыз.

⚠ Ешқандай еріткішті (мысалы, скрипидар, бензин), құрамында еріткіші бар сұйықтықтар, қырғыш ұнтақ, шыныға немесе жалпы қолданысқа арналған тазартқыштар немесе тұтанғыш сұйық заттар; ерітінділер немесе тұтанғыш заттар сіңген маталарды кір жуғышта жумаңыз.

ОРНАТУ

⚠ Құрылғыны екі не одан көп адам тасуы және орнатуы керек - жарақат алу қатері. Қорабынан шығарып, орнату үшін қолғап киініз - қолыңызды кесіп алу қатері.

Егер кіржуғыштың үстіне құрғатқыш құрылғыны қойыңыз келсе, алдымен біздің Қызмет Орталығымызben немесе өзіңіздің арнайы дилеріңізben хабарласып, олай ету мүмкіндігінің бар-жоғын біліп алыңыз. Бұлай етуге тек құрғатқыш құрылғы кір жуғышқа біздің Қызмет Орталығымыздан немесе өз дилеріңізден алуға болатын тиісті қабаттасып орнату құралдар жиынтығы көмегімен бекітілгенде ғана рұқсат етіледі.

⚠ Құрылғыны үстінгі тақтасын немесе қақпасын көтермей қайта орналастырыңыз.

⚠ Орнатуды, соның ішіндес үзіншілікке десүмен жабдықтауды (егер болса) және электр сымдарын жалғауды білікті техник маман жүзеге асыруы керек. Құрылғыны ешбір бөлігін жөндеуге немесе ауыстыруға болмайды, егер пайдаланушы нұқсаулығында солай деп жазылмаса. Құрылғы орнатылатын жерге балаларды жақындаулашыңыз. Құрылғыны орамнан шығарған соң, оның тасмалдау барысында зақымдалмағанына көз жеткізіңіз. Ақаулық орын алса, дилерге немесе маңайдағы тұтынушыға Қызмет Көрсету орталығына хабарласыңыз. Орнатылғаннан кейін орауыштың қалдықтарын (пластик, көбікті полистирол т.с.с.) балалардың қолы жетпейтін жерде сақтау керек - тұншығып қалу қатері. Кез келген орнату жұмысының алдында құрылғыны қуат көзінен ажырату қажет - электр тоғы соғу қатері. Орнату барысында құрылғының қуат сымына нұқсан келтірмейтіндігіне көз жеткізіңіз - өрт шығуы немесе электр тоғы соғу қатері. Құрылғыны тек орнату жұмысы аяқталған соң ғана іске қосыңыз.

⚠ Құрылғыны мынау сияқты қолайсыз жағдайларға үшіншілік жерлерге орнатпаңыз: нашар желдетілу, 5°C-тан төмен немесе 35°C-тан жоғары температура.

⚠ Құрылғыны орнату барысында төрт аяғының мықты және еденге тиіп тұрғанына көз жеткізіңіз, қажет болса оларды реттеп, деңгейді өлшеу құралымен құрылғының тұзу тұрғанына көз жеткізіңіз.

⚠ Құрылғыны ағашка немесе паркет немесе ламинат үстіне қою үшін, оның бетіне фанера парапты 60 x 60 x 3 см (кеммімен) бекітіп, құрылғыны оның үстіне орнатыңыз.

- ⚠ Су кіру шлангілерін су көзіне жергілікті су жөніндегі мекеме ережелерінен салғандағы.
- ⚠ Салқын сумен толтыратын тек қана кейбір үлгілер: ыстық су көзіне жалғамаңыз.
- ⚠ Ыстық сумен толтырылатын үлгілер үшін: кіріс ыстық су температурасы 60 °C-тан аспауы керек.
- ⚠ Кір жуғыш тасымалдау барысында зақымдалмауы үшін тасымалдау болттарымен бекітіледі. Машинаны пайдалану алдында тасымалдау болттарын босату қажет. Оларды алып тастаған соң, тесіктерді берілген 4 пластик қақпақпен жабыңыз.
- ⚠ Құрылғыны орнатқан соң іске қоспас бұрын бөлме жағдайларына бейімделу үшін бірнеше сағат күтіңіз.
- ⚠ Кіржуғыштың негізіндегі (егер үлгінде болса) желдету саңылауларын кілем немесе басқа материал жауып қалмасын.
- ⚠ Құрылғыны су көзіне жалғау үшін тек жаңа шлангілерді пайдаланыңыз. Ескі шлангілер жиыны қолданылмауы керек.
- ⚠ Кіріс су қысымы 0,1 -1 МПа ауқымында болуы керек.
- ### ЭЛЕКТРИКАЛЫҚ ЕСКЕРТУЛЕР
- ⚠ Құрылғының ашасына қол жеткізу мүмкін болған жағдайда, розеткадан суыру арқылы немесе электр сымдар жүйесі ережесімен бойынша ол розеткадан қажет.
- ⚠ Ұзартқыштарды, бірнеше розетканы немесе адаптерлерді пайдаланбаңыз. Электр құрамдастары орнатудан кейін пайдаланушы қатынаса алатында болуы қажет. Аяғыңыз су болса немесе жалаң аяқ болсаңыз, құрылғыны пайдалануға болмайды. Құрылғының қуат сымы немесе ашасы бүлінген болса, дұрыс жұмыс істемесе немесе бұзылған немесе құлаған болса, оны пайдаланбаңыз.

⚠ Егер ұзартқыш зақымдалса, қауіпке жол бермеу үшін оны өндіруші, оның қызмет көрсету делдалы немесе сол сияқты білімді тұлғалары соған үксас ұзартқышпен алмастыруы тиіс - электр тоғының соғу қаупі.

ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ЖӘНЕ ТАЗАЛАУ

⚠ ЕСКЕРТУ: Тазалау немесе техникалық қызмет көрсету жұмыстарын жүргізерден бұрын құрылғының өшіріліп, қуат көзінен ажыратылғанына көз жеткізіңіз - электр тоғымен зақымдану қаупі бар; бүмен тазалау жабдығын ешқашан пайдаланбаңыз - электр тоғымен зақымдану қаупі бар.

ОРАМ МАТЕРИАЛДАРЫН ТАСТАУ

Орауыш материал 100% қайта өндеделі және ол қайта өңдеу белгісімен таңбаланған .

Орамның әр түрлі бөліктегі қоқысты тастауға рұқсат беретін жергілікті орган ережелеріне толығымен сәйкес және жауапкершілікпен берілуі қажет.

ПАЙДАЛАНЫЛЫП БОЛҒАН ТҰРМЫСТЫҚ ҚҰРЫЛҒЫЛАРДЫ ҚОҚЫСҚА ТАСТАУ

Бұл құрылғы қайта өңделмелі немесе қайта қолданбалы материалдардан жасалған. Оны жергілікті қалдықты тастау ережелеріне сәйкес қоқысқа тастаңыз. Тұрмұстық электр құрылғыларын қолдану, қалпына келтіру және қайта пайдалануға тапсыру бойынша қосымша ақпарат алу үшін құзыретті жергілікті билік органдына, тұрмұстық қалдықтарды жинау қызметіне немесе құрылғы сатып алынған дүкенге хабарласыңыз. Бұл құрал электрлік және электрондық жабдықты қоқысқа тастау (WEEE) бойынша 2012/19/EU Еуропалық директивасына сай белгіленген. Бұл өнімнен дұрыс арылу арқылы қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына теріс әсердің салдарының алдын алуға көмектесесіз.

Құрылғыдағы немесе онымен бірге берілген құжаттамадағы белгісі бұл құрылғы тұрмұстық қоқыс болып есептелмеуі көрек және электрлік және электрондық жабдықты қайта өңдеуге арналған арнайы жинау орталығына өткізілуі тиіс екендігін көрсетеді.



Նախան սարքի օգտագործումը, լիբրեցեֆ այս կրահանգները: Պահեք դրանք ձեռքի տակ՝ եետագայում անդրադառնալու համար: Այս ցուցումներն ու սարքավորումները պարունակում են կարեւոր անվտանգության նախազգուշացումներ, որոնք պետք է դիտարկել ցանկացած ժամանակ: Արտադրողը որևէ պատասխանատվություն չի կրում այս անվտանգության ցուցումներին չի կրում այս անվտանգության ցուցումներին չի կրում այս անվտանգության համակարգի սխալ տեղադրման համար:

⚠ Շատ փոքր երեխաներին (0-3 տարեկան) պետք է հեռու պահել սարքավորումից: Փոքր երեխաներին (3-8 տարեկան) պետք է հեռու պահել սարքավորումից և շարունակաբար վերահսկել: 8 տարեկան և ավելի երեխաները, ինչպես նաև այն անձինք ովքեր ունեն քույլ ֆիզիկական, զգայական և մտավոր կարողությունները և սարքերի վերաբերյալ փորձի և գիտելիքի պահան, կարող են առնչվել այդ սարքերի հետ, եթե նրանց արվել է դրանց օգտագործման համար անհրաժեշտ անվտանգության ցուցումներ, ինչպես նաև գիտակցում են թե ինչպիսի վասն են դրանք պարունակում: Երեխաները չպետք է խաղան սարքերի հետ: Դրանց մաքրումը և պահպանումը չպետք է իրականացվի երեխաների կողմից առանց խորհրդատվության: Զի կարելի դուռը ուժեղ բացել կամ օգտագործել դա որպես ժայ:

ԹՈՒՅԼԱՏՐԵԼԻ ՕԳՏԱԳՈՐԾՈՒՄ

⚠ ԶԳՈՒՇԱՑՈՒՄ. Այս սարքավորումը նախատեսված չէ արտաքին անջատման սարքով շահագործելու համար, ինչպիսիք են՝ ժամանակաշափը կամ հեռակառավարվող համակարգը:

⚠ Այս սարքավորումը նախատեսված է կենցաղում և նմանատիպ միջավայրերում օգտագործելու համար, ինչպիսիք են՝ խանուքներում, գրասենյակներում և այլ աշխատանքներին միջավայրերում աշխատակազմի համար նախատեսված խոհանոցային տարածքներում, գյուղատնտեսական տներում, հյուրանոցների, մորելների և այլ բնակելի միջավայրերի հանախորդների կողմից:

⚠ Զի կարելի մեքենան բեռնել՝ ծրագրի աղյուսակում նշված առավելագույն տարողությունից (չոր հագուստի կգ-ը) ավելի:

⚠ Այս սարքավորումը նախատեսված չէ մասնագիտական օգտագործման համար: Զի կարելի սարքն օգտագործել դրույտ:

⚠ Զի կարելի օգտագործել լուծիչներ (օր. սկիպիդը, բենզոլ), մաքրող միջոցներ, որոնք պարունակում են լուծիչներ, հղկափուչի, ապակե կամ լցնիհանուր օգտագործման մաքրիչներ կամ դյուրավառ հեղուկներ. Զի կարելի մեքենան լվանալ այնպիսի գործվածքով, որը մշակել է լուծիչներով կամ դյուրավառ հեղուկներով:

ՏԵՂԱՆՐՈՒՄ

⚠ Սարքավորումը պետք է տեղադրեն երկու կամ ավելի անձիք. կա վնասվածք ստանալու հավանականություն. Փարեթավորումից հանելու և տեղադրելու համար օգտագործել պատապնիչ ձեռնոցներ. կա կտրվածք ստանալու հավանականություն:

Եթե ցանկանում եք Զեր լվացքի մեքենայի վերնամասում

չորանոց դինել, ապա նախ պետք է կապ հաստատել մեր Վաճառված Սպրանֆեների Սպասարկման Կենտրոնի կամ Զեր մասնագետի հետ՝ ստուգելու, արդյոք դա հնարավոր է: Սա հնարավոր է միայն, եթե չորանոցը կցված է Զեր մեքենային՝ տեղադրել հատուկ կոմպլեկտով, որը կարող է գտնել մեր Վաճառված Սպրանֆեների Սպասարկման Կենտրոնում կամ ձեռք բերել Զեր մատակարարից:

⚠ Սարքավորումը տեղաշարժել՝ առանց դրա վերնամասից բարձրացնելու:

⚠ Տեղադրումը՝ ներառյալ ջրամատակարարումը (առկայության դեպքում), էլեկտրամիացումները և վերանորոգման աշխատանքները պետք է իրականացվեն որակավորված տեխնիկի կողմից: Զի կարելի վերանորոգել կամ փոխել սարքի որևէ մաս, եթե ավյալ արտադրանքի ձեռնարկում նշված չէ: Երեխաներին պետք է հեռու պահել տեղադրման վայրից: Սարքավորումը փարեթավորումից հանելուց հետո պետք է համոզվել, որ այն չի վնասվել տեղափոխման ժամանակ: Խնդիրների դեպքում կամ Զեր մոտակա Վաճառված Սպրանֆեների Սպասարկման Շառայության հետ: Տեղադրելուց հետո, փարեթավորման հյուրերը (պլաստմաս, փրփրավալաստմաս մասեր և այլն) պետք է պահել, որպեսզի դրանք հասանելի չլինեն երեխաներին. Կա շնչառեղձ լինելու հավանականություն: Սարքավորումը չպետք է միացված լինի հոսանքին նախքան տեղադրելը. կա էլեկտրահարվելու հավանականառություն: Տեղադրման ընթացքում համոզվել որ սարքավորումը չի վնասել հոսանքի մալուխը. կա էլեկտրահարվելու հավանականառություն: Ակտիվացրել սարքավորումը միայն, եթե տեղադրումն ավարտել եք:

⚠ Զի կարելի սարքավորումը տեղադրել այնտեղ, որտեղ այն կարող է ենթակիլ ծանր պայմանների, ինչպիսիք են՝ վատ օդափոխությունը, 5°C -ից ցածր և 35°C -ից բարձր ջերմաստիճանը:

⚠ Սարքավորումը տեղադրելիս՝ ստուգել, որպեսզի չորս ոտիկները լինեն կայուն և հատակին նստած կարգավորելով դրանք ինչպես հարկն է ստուգել, որպեսզի սարքավորումը լինի հարք օգտագործելով հարթաչափը:

⚠ Եթե սարքավորումը տեղադրվում է փայտե կամ «լողուն» հատակին (մանրահատակ և լամինատ հյուրեր), ապա $60 \times 60 \times 3$ սմ (առնվազն) փաներայի թերթիկն ամրացրել հատակին, իսկ հետո սարքավորումը դրեք դրա վրա:

⚠ Զրիներիումի փողքակը միացրել ջրամատակարարմանը՝ համաձայն Զեր ջրամատակարարող ընկերության կանոնակարգերի:

⚠ Միայն ստոր ջրով մոդելների համար. չի կարելի միացնել տաք ջրամատակարարմանը:

⚠ Տաք ջրով մոդելների համար. տաք ջրի ներփակի ջերմաստիճանը չպետք է գերազանցի 60°C -ը:

⚠ Լվացքի մեքենային կցված են տեղափոխման հեղյուսներ՝ տեղափոխման ժամանակ ներքին հատվածը վնասելուց խուսափելու համար: Նախքան սարքավորումն օգտագործելը՝ անհրաժեշտ է հեռացնել տեղափոխման հեղյուսները: Դրանք հեռացնելուց հետո, բացվածքները ծածկել են պատիճներով:

⚠ Սարքավորումը տեղադրելուց հետո, սպասեք մի քանի ժամ՝ նախքան այն մեկնարկիլը, որպեսզի այն հարմարվի սենյակի ջերմաստիճանային պայմաններին:

⚠ Ստուգեք՝ արդյոյն Ձեր լվացքի մեջնայի հաստակին գոնվող անցքերին (եթե Ձեր մոդելում առկա է) չի խոչընդոտում գործ կամ նմանատիպ ինչ-ոք իր:

⚠ Օգտագործեք միայն նոր փողքակներ սարքավորումը շրամատակարարմանը միացնելու համար։ Հին փողքակները չպետք է նորից օգտագործվեն։

⚠ Զրամատակարարման նիւթումը պետք է լինի 0,1-1 Մվա տիրույթում։

ԷԼԵԿՏՐԱՍԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՆԱԽԱԶԳՈՒՇԱՑՈՒՄՆԵՐ

⚠ Անհրաժեշտ է սարքավորումն անջատել հոսանքի աղբյուրից՝ հանելով խրոցակը, կամ բազմաքևեռ անջատիչի միջոցով, որը տեղադրված է վարդակի վերին մասում՝ էլեկտրագերի անցկացման կանոնների համաձայն, ինչպես նաև սարքավորումը պետք է հողանցվի՝ համաձայն ազգային անվտանգության ստանդարտների։

⚠ Զի կարելի օգտագործել էրկարացման լարեր, բազմարիխ վարդակներ՝ կամ ադապտերներ։ Էլեկտրական բաղադրիչները չպետք է հասանելի լինեն օգտագործողին տեղադրելուց հետո։ Զի կարելի օգտագործել սարքավորումը, եթե Ձեր ձեռքերը բաց են կամ ոտքարդիկ են։ Զի կարելի սարքավորումը շահագրծել, եթե դրա մալուխը կամ խրոցակը վնասված են, պատշաճ կերպով չի աշխատում, վնասված է կամ ընկել է։

⚠ Եթե էլեկտրամատակարարման հաղորդակարը վնասված է, ապա այն պետք է փոխարինել նմանատիպ լարով՝ արտադրողի կամ որակավորված անձանց կողմից փոխարից խուսափելու համար - կա էլեկտրահարվելու վտանգ։ ՊԱՀՊԱՆՈՒՄ ԵՎ ՄԱՔՐՈՒՄ

⚠ ՆԱԽԱԶԳՈՒՇԱՑՈՒՄ. Ստուգեք՝ արդյոյն սարքավորումն անջատված է հոսանքի մատակարարումից, նախքան սպասարկման որևէ գործողություն իրականացնելը։ Եթեք չօգտագործել գոլորշիով մաքրող սարքեր - կա էլեկտրահարվելու հավանականություն։

ՓԱԹԵԹԱՎՈՐՄԱՆ ՆՅՈՒԹԵՐԻ ՀԵՌԱՑՈՒՄ

Փարերակրման նյութը 100%-ով վերամշակման ենթակա է և նօված է այդ նշանով ։

Փարերակրման տարրերը մասնաւություն է հեռացնել պատշաճ կերպով և աղբի հեռացման տեղի իրավական կանոններին համապատասխան։

ԿԵՆՑԱՂԱՅԻՆ ՏԵԽՆԻԿԱՅԻ ՀԵՌԱՑՈՒՄ

Այս սարքավորումն արտադրված է վերամշակվող կամ վերաօգտագործվող նյութերից։ Դրա հեռացումն անհրաժեշտ է կատարել տեղի աղբամանման կանոններին համապատասխան։ Կենցարային էլեկտրաստիճանների վերանորոգման և վերամշակման վերաբերյալ ինֆորմացիան ստանալու համար անհրաժեշտ է կազ հաստատել Ձեր համապատասխան տեղադրամասի կենցարային աղբի հավաքման ծառայության հետ կամ գիմել այն խոնարդը որտեղից գնել եք սարքավորումը։ Այս սարքավորումը նօված է ըստ Եվրոպական կրանքների 2012/19/EU, Թափոնների էլեկտրական և էլեկտրոնային սարքավորումներ։ Համոզվելով, որ արտադրանքի հեռացումը կատարվել է նիւթական կրանքներու պոտենցիալ բացասական հետևանքները ըրջանակ միջավայրի և մարդու առողջության վրա։

Արտադրանքի վրա կամ դրա փաստաթղթերում նօված նօւնը  ցույց է տալիս որ այն չպետք է հեռացվի որպես կենցարային աղբ, այլ պետք է տեղափոխել համապատասխան կենտրոն, որտեղ կատարվում է էլեկտրական և էլեկտրոնային սարքերի վերամշակում։



Шайманды колдонордон мурда бул коопсуздук нускамаларын окунуз. Аларды келээрки керек болгонго чейин сактап коюнуз. Бардык убакытта сактоо учун бул нускамалар менен шаймандын өзү маанилүү коопсуздук эскертуулөрдү камсыз кылат. Шайман туура эмес колдонгон же туура эмес жөнгө ө салынган болсо, өндүрүүчү бул коопсуздук нускамаларын колдонуу жөндөмсүздүгү буюнча жоопкерчиликит чөтке кагат.

⚠️ **Өтө жаш балдар (0-3 жаштагы)** шаймандан алыс болушу зарыл. Жаш балдар (3-8 жаштагы) көзөмөл астында болбогон учурда, шаймандан алыс болушу керек. 8 жаштагы жана бул жаштан өйдө балдар жана физикалык, сезгич же акыл же ндөмдүүлүгү чектелген же тажрыйбасы жана билими жетишпеген адамдар бул шайманды көзөмөл астында же коопсуздук нускамалар берилгенде гана колдоно алышат жана коркунуч келерин түшүнүшү керек. Балдар шайман менен ойнобошуу зарыл. Көзөмөл жок балдар тарабынан тазалоо же колдонуу буюнча тейлөө жүргүзүлбөшү керек. Эшикти эч качан күч менен акбагыла же аны тепкич катары колдонбогула.

УРУКСАТ БЕРИЛГЕН КОЛДОНУУ

⚠️ АБАЙЛАҢЫЗ: Шайман тышкы өчүрүү тутумдар, таймер же өзүнчө пульт тутум сыйктуулар менен башкарууга жасалган эмес.

⚠️ Шайман үйдүн ичинде жана ушул сыйктуу төмөнкүлөргө колдонууга жасалган: дүкөндөрдүн, кеңселердин жана башка жумуш чөйрөлөрдүн ичинде кызматкерлерге арналган ашкана аймактарында; чарба үйлөрүндө; кардарлар аркылуу мейманкаларда, мотельдерде жана башка турек жай чөйрөлөрүндө.

⚠️ Машинени максималдуу сыйымдуулугунан көп жүктөбөгүлө (кг курган кир) ал программа таблицада көрсөтүлгөн.

⚠️ Бул шайман, профессионалдык колдонууга эмес. Шайманды эшикте колдонбоуз.

⚠️ Эч кандай эриткичтерди (мисалы, скрипидар, бензин), эриткичтерди камтыган каражаттарды, тазалоо порошокту, айнек же жалпы максатка колдонгон тазалагычтарды, же өрттөнөтурган суюктуктарды колдонбогула; эриткичтер же өрттөнөтурган суюктуктар менен обработка

болгон текстильди машиге жуубагыла.

ОРНОТУУ

⚠️ Шайман эки же көп адамдар тарабынан көтөрүлүшү жана орнотулушу зарыл - жаракат алуу коркунучу. Таңгактан чыгарууга жана орнотуу учун, коргоочу кол каптарын колдонуңуз - кесип кетүү коркунучу бар.

Эгерде сиз кургаткычты кир жуугуч машиненин үстүнө орноткуңуз келсе, биринчиден биздин Сатып алгандан кийинки тейлөө кызмат же сиздин дилер менен байланышып бул мүмкүн экенин текшериңиз. Бул эгерде кургаткыч кир жуугуч машинеге бекитүү комплект аркылуу бекитилген болгондо гана мүмкүн. Комплекти Саткандан кийинки тейлөө кызматынан же сиздин дилер аркылуу алсаныз болот.

⚠️ Шайманды иштөө аянтты же үстүнкү капкакты кармабай жылдыргыла.

⚠️ Орнотуу, суу менен камсыздоону кошуу менен (эгер болсо) жана электрикалык туташууларды, жана ондоолор, тажрыйбалуу техник тарабынан өткөрүлүшү керек. Колдонуучунун колдонмосунда көрсөтүлгөндү эске алbastan жабдуунун бир да бөлүгүн ондоого жана алмаштырууга болбайт. Балдарды, орнотулган жерден алыс кармаңыз. Шаймандын таңгагын чечкенде ташып жеткирүү учурунда ага зыян келтирилбегендигине ынаныңыз. Көйгөйлөр бар болсо сатуучуга же сизге жакын жайгашкан Сатып алгандан кийинки тейлөө кызматына кайрылгыла. Орнотулгандан кийин, таңгактоону жок кылуу (пластик, стирол пенопластынын бөлүктөрү, ж.б.) балдардан алыс кармалышы керек - муунуу коркунучу бар. Орнотуу иштерин жүргүзгөнгө чейин шайман электр тогунан ажыратылыши зарыл - токто урунуу коркунучу бар. Орнотуу иштеринин жүрүшүндө шайман электр кабелине зыян келтирилбегендигин ырастаныз - токко урунуу коркунучу бар. Орнотуу толугу менен бүткөндөн кийин гана шайманды кошуңуз.

⚠️ Шайманды экстремалдуу шарттарга дуушар болгон жерлерде орнотпогула: жетишсиз аба айлануу, 5 °C төмөн же 35 °C жогору температураларда.

⚠ Шайманды орнотуудан мурун, анын төрт бутун талап кылышандай кылып жөндөө менен полго тегиз жана туруктуу коюлганын текшерип, шаймандын спирттик денгээл ченөөчү аспапты колдонуу менен тиешелүү түрдө жайгаштырылганын текшериниз.

⚠ Эгерде шайман жыгыч же “жылып” турган полго орнотулуп жатса (кээ бир паркет жана ламинат материалдар), 60 x 60 x 3 см (жок дегенде) өлчөмүндөгү жыгачты полго бекиткиле андайн кийин шайманды анын үстүнө койгула.

⚠ Жергилитүү суу камсыздоо компаниянын эрежелерине ылайык суу берүү шлангты (тарды) суу камсыздоого туташтыргыла.

⚠ Муздак толтуруу модельдерге гана: ысык суу камсыздоого туташтыргыла.

⚠ Ысык толтуруу модельдерге: ысык суу киргизүү температурасы 60 °C ашпаш керек.

⚠ Кир жуугуч машине ташуу болттор менен жабдылган алар ички жактар ташуу учурунда бузулуп кетпешин алдын алат. Машинени колдонуудан мурда, ташуу болтторду алып салыш керек. Алып салгандан кийин, ачылыштарды берилген 4 пластикалык капкактар менен жапкыла.

⚠ Шайманды орнотуудан кийин, бир нече saat күткүлө ал ушул убакытта бөлмөнүн айланадагы шарттарга адаптацияланат.

⚠ Кир жуугуч машинен түбүндөгү аба айландыруусун (эгерде сиздин модельде бар болсо) килем же башка материалдар менен жаппагыла.

⚠ Шайманды суу камсыздоого туташтырууга жалаң гана жаңы шлангтарды колдонгула. Эски түтүк топтомдору кайра колдонулбашы керек.

⚠ Камсыздоо суу басымы 0,1-1 Мпа диапазонунда болуш керек.

ЭЛЕКТРИКАЛЫК ЭСКЕРТҮҮЛӨР

⚠ Эгер шаймандын штепсель вилкасы жеткиликтүү болсо электр тогунан сууруп алуу, же улуттук коопсуздук стандарттарына ылайык айры тешиктин үстүндө орнотулган жеткиликтүү көп

полярдык которгучту колдонуу менен ажыратуу зарыл жана шайман жердетилиши керек.

⚠ Узарткыч кабелин, тармак чыгаруу вилкаларын же адаптерлерди колдонбонуз. Электрдик түзүүчүлөр орнотулгандан кийин колдонуучуларга жеткиликтүү болбошу зарыл. Шайманды, сиз суу болсонуз же жылаң аяк болсонуз колдонбонуз. Эгерде кубаттуулук шнуруна же вилкасына зыян келтирилсе, тиийштүү иштебесе, же жабдууга зыян келтирилсе же түшүп кетсе, шайманды иштеппениз.

⚠ Эгерде электр кабель бузулган болсо, зыян келтириүү алдын алууга аны өндүрүүчү, анын тейлөө агент же квалификациясы бар адамдар тарабынан алмаштырылышы керек - токко уруну коркунучу бар.

ТАЗАЛОО ЖАНА ТЕЙЛӨӨ

⚠ ЭТИЯТ БОЛУҢУЗ: Тейлөө иш-аракеттерин аткаруудан мурун, шаймандын өчүрүлгөнүн жана электр туташуусунан ажыратылганын тактаңыз; Буу менен тазалоочу шаймандарын эч качан колдонбонуз - токко урунуу коркунучу бар.

ТАӨГАКТАЛГАН МАТЕРИАЛДАРДЫ

ЖАЙГАШТЫРУУ

Таөгакталган материалдар 100%га кайра иштетүлүүчү болуп саналат жана кайра иштетүү символу менен белгиленет .

Ошондуктан таңгактын ар бир бөлүгү жоопкерчилик менен жана таштанды чыгарууну жөнгө салуучу жергилитүү коопсуздук эрежелерине толук ылайык чыгарылышы керек.

ҮЙДЕ КОЛДОНУЛГАН ШАЙМАНДАРДЫ ЖОК КЫЛУУ

Бул шайман кайра иштетүүчү же кайра колдонуучу материалдардан жасалды. Аны жергилитүү таштанды чыгаруу эрежелерине ылайык чыгаруу керек. Электрдик турмуш-тиричилик техникаларын колдонуу, калыбына келтириүү жана кайра иштетүү боюнча кефири маалымат алуу учун тиийштүү жергилитүү бийлиkke, турмуш-тиричилик техникаларын өндүрүү жана таштандылары чыгаруу кызматына же шайман сатып алган дүкөнгө кайрылысыз. Бул шайман 2012/19/EU Еврокомиссиянын иштен чыккан электрдик жана электрондук шаймандарды иштетүү (ИЭЭЖИ) көрсөтмөсүнө ылайык белгилендиди. Өнүмдү туура жок кылуу менен колдонуучу айлана-чөйрөгө терс таасирин жана адамдардын ден соолугун сактоого салым көшот.

Өнүмдөгү символ  же кошо жиберилүүчү документтер бол үй таштандыларды катары каралbastan, иштен чыккан электрдик жана электрондук шаймандарды кайра иштетүү боюнча тиийштүү чогултуу борбору катары каралгандыгын көрсөтүп турат.





195158716.01