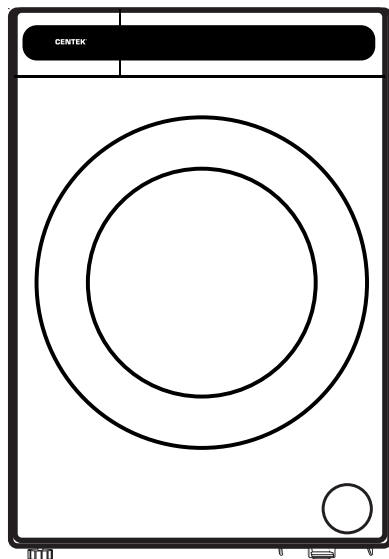


СЕНТЕК®

СТ-1957



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ
НҰСҚАУЛЫ ПАЙДАЛАНУШЫ
ОФСИФОРБОЛЫ ӘӨЛІҮІГЧЕ
INSTRUCTION MANUAL

СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА
КІР ЖУҒЫШ МАШИНА
ЦЫЗГІРІ ՄԵԶԵՆԱ
WASHING MACHINE

СЕРИЯ СТ

РУССКИЙ

Уважаемый потребитель!

Благодарим Вас за выбор продукции ТМ СЕНТЕК.

Мы гарантируем, что наша продукция отвечает всем необходимым требованиям по качеству и безопасности при использовании в соответствии с настоящей инструкцией. Желаем Вам приятного пользования!

НАЗНАЧЕНИЕ ПРИБОРА

Данное изделие предназначено для стирки (последнее – в зависимости от модели) текстильных изделий в бытовых объемах. Прибор предназначен для использования в закрытых помещениях. Прибор не предназначен для использования в качестве встроенного. Используйте прибор только в бытовых целях в соответствии с настоящим руководством. Прибор не предназначен для коммерческого использования.

Использование в любых иных целях считается ненадлежащим. Изготовитель не несет ответственности за любой ущерб, вызванный ненадлежащим использованием прибора.

Данный прибор предназначен для использования в бытовых и аналогичных условиях, в частности:

- в кухонных зонах для персонала в магазинах, офисах и прочих производственных условиях;
- на сельскохозяйственных фермах;
- клиентами в гостиницах, мотелях и прочей инфраструктуре жилого типа;
- в частных пансионатах.

1. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Пожалуйста, ознакомьтесь со следующими указаниями по безопасности и строго следуйте им для минимизации риска возгорания или взрыва, поражения электрическим током, повреждения имущества, а также опасности для жизни и здоровья людей. Невыполнение данных требований приведет к аннулированию гарантийных обязательств.



ВНИМАНИЕ

ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРОТОКОМ!

- В случае повреждения кабеля питания, его необходимо заменить силами изготовителя, его сервисной службы или иных квалифицированных специалистов, во избежание опасных ситуаций.
- В случае выхода машины из строя, запрещается эксплуатировать его до устранения неисправности силами изготовителя, его сервисной службы или иных квалифицированных специалистов.

1. Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.

Примечание в соответствии с требованиями законодательства Европейского союза:

- Использование прибора детьми от 8 лет и старше и лицами с ограниченными физическими, сенсорными и умственными возможностями или не имеющими достаточного опыта и знаний допускается только под руководством и после получения инструктажа по безопасному использованию прибора и имеющимся факторам опасности. Запрещается позволять детям играть с прибором. Запрещается позволять детям производить чистку и обслуживание машины без присмотра взрослых.
- Следите за детьми во время работы прибора, не позволяйте детям играть с ним.
- Дети до 3 лет не должны иметь доступа к прибору и постоянно находиться под присмотром.

2. Внутрь устройства могут попасть животные и дети. Проверяйте машину перед каждым использованием.

3. Запрещается становиться или садиться на прибор.

МЕСТО УСТАНОВКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Любые моющие средства и добавки должны храниться в безопасном, недоступном для детей месте.
2. Не устанавливайте машину на ковровых покрытиях. Покрытие может перекрывать отверстия для охлаждения, приводя к повреждению машины.
3. Расположите прибор вдали от источников тепла и прямых солнечных лучей во избежание деформации пластиковых и резиновых деталей.
4. Не используйте прибор в помещениях с повышенной влажностью или содержащих взрывоопасные или ядовитые газы. В случае утечки или разбрзгивания воды дайте прибору просохнуть на открытом воздухе.
5. Запрещается устанавливать прибор в помещениях с запирающимися дверями, сдвижными дверями или дверями, открывающимися в сторону, противоположную месту установки прибора.
6. Запрещается эксплуатировать прибор в помещениях с температурой ниже 5 °C. Это может привести к повреждению частей прибора. При невозможности обеспечить достаточную температуру, тщательно спливайте воду из прибора после каждого использования во избежание образования льда.
7. Запрещается использовать любые воспламеняющиеся аэрозоли и иные вещества в непосредственной близости от прибора.

УСТАНОВКА ПРИБОРА

1. Удалите все упаковочные материалы и транспортные болты до начала эксплуатации прибора. Невыполнение этого требования может привести к серьезным повреждениям.
2. Прибор оснащен одним впускным клапаном и подключается только к сети холодного водоснабжения.
3. Вилка сетевого шнура должна располагаться в легкодоступном месте.
4. Перед первой стиркой одежду выполните один полный цикл стирки, не помешав одежду в машину.
5. Перед началом использования прибор необходимо откалибровать.
6. Не помещайте тяжелые предметы (такие как емкости с водой) и нагревательные приборы на стиральную машину.
7. Используйте только новый комплект шлангов, поставляемый с машиной. Старые шланги использовать не рекомендуется.
8. Давление воды в сети водоснабжения не должно превышать 1 МПа. Минимальное давление – 0,03 МПа.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

1. Не допускайте защемления шнура электропитания под стиральной машиной, это приводит к его повреждению.
2. Подключайте прибор к розетке, имеющей заземление и защищенной предохранителем с номиналом, указанным в таблице «Технические характеристики». Установка цели заземления должна выполняться квалифицированным электриком. Убедитесь, что установка машины отвечает местным требованиям безопасности.
3. Подключения воды и электропитания должны выполняться квалифицированным специалистом в соответствии с инструкциями изготовителя и местными требованиями безопасности.



ВНИМАНИЕ

- Запрещается использование электрических удлинителей и тройников.
- Запрещается подключение прибора через внешние коммутирующие устройства, такие как таймеры, а также к периодически обесточиваемым сетям.
- Запрещается отключать шнур питания от розетки в случае загазованности горючими газами.
- Запрещается касаться вилки питания влажными руками.
- Извлекайте вилку из розетки за саму вилку, а не за шнур.
- Всегда извлекайте вилку из розетки, если прибор не используется.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ/КАНАЛИЗАЦИИ

1. Проверьте подключение шлангов подачи воды, запорного крана и спливного шланга на предмет устойчивости к перепадам давления воды. В случае ослабления соединений или течи перекройте запорный кран и отремонтируйте соединение. Используйте прибор только после надлежащего выполнения всех соединений квалифицированными специалистами.
2. Остекление дверцы прибора может сильно нагреваться во время работы. Не допускайте нахождение детей и домашних животных вблизи прибора во время его работы.

- Подводящий и сливной шланги должны быть установлены в безопасных местах, исключающих их повреждение. В противном случае возможно возникновение утечек.
- Не допускается извлекать фильтр сливного насоса при наличии воды в приборе. Возможна утечка большого количества жидкости, а также опасность ожогов горячей водой.

ПОРЯДОК РАБОТЫ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Запрещается использовать горючие, взрывоопасные или токсичные растворители. Запрещается использовать для чистки бензин, спирт и т.п. Используйте чистящие средства, пригодные для стиральных машин.
- Проверяйте карманы одежды перед стиркой. Острые и твердые предметы, такие как монеты, броши, гвозди, болты, камни и т.п., могут привести к серьезным повреждениям машины.
- Удаляйте из карманов любые предметы, такие как зажигалки, спички и т.п. перед стиркой.
- Тщательно прополаскивайте предметы одежды, предварительно постиранные вручную.
- Одежда, загрязненная такими веществами, как подсолнечное масло, ацетон, спирт, бензин, керосин, пятновыводители, скрипидар, воск или удалители воска, должна стираться при высокой температуре с увеличенным количеством моющего средства перед отжимом в приборе.
- Не рекомендуется отжимать в стиральной машине предметы, содержащие вспененную резину или латекс: шапочки для душа, водонепроницаемые ткани, пропрэзиненную одежду или одежду с накладками из вспененной резины.
- Умягчители ткани и подобные средства должны использоваться в соответствии с указаниями изготовителей.
- Запрещается принудительно открывать дверцу машины. Дверца будет разблокирована через некоторое время после окончания цикла стирки.
- Запрещается прикладывать излишнее усилие при закрывании дверцы. В случае затрудненного закрывания дверцы, проверьте правильность помещения и распределения одежды в машине.
- После каждого использования и перед техническим обслуживанием обязательно отключайте прибор от сети и перекрывайте запорный кран.
- Запрещается обливать прибор водой для чистки. Опасность поражения электротоком!
- Ремонт прибора разрешается проводить только силами изготовителя, его сервисной службы или иных квалифицированных специалистов, во избежание опасных ситуаций. Изготовитель не несет ответственности за повреждения, вызванные неквалифицированным ремонтом.

ТРАНСПОРТИРОВКА

1. Перед транспортировкой:

- Необходимо установить на место транспортные болты силами квалифицированного специалиста.
 - Полностью слейте воду из машины.
2. Прибор имеет значительную массу. Соблюдайте осторожность при транспортировке. Запрещается поднимать машину за выступающие части. Запрещается использовать дверцу машины в качестве ручки для перемещения.

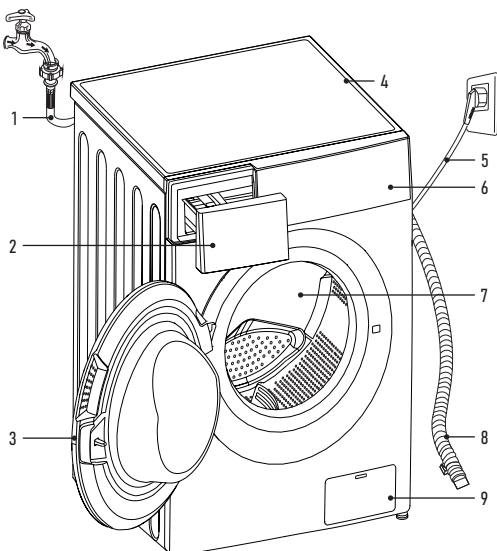
ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА, ХРАНЕНИЯ, ПЕРЕВОЗКИ (ТРАНСПОРТИРОВКИ), РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °C до 40 °C и относительной влажности воздуха не более 80 %. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Для обеспечения корректной транспортировки устройства необходимо соблюдение следующих требований:
 - извлеките из устройства все внутренние принадлежности, если они есть, и упакуйте их отдельно;
 - убедитесь в правильности упаковки устройства для сохранения его работоспособности и внешнего вида (крупногабаритную технику необходимо обернуть в полиэтиленовую или пузырчатую пленку с подкладками из гофрированного картона в критических местах);

- надежно зафиксируйте устройство ремнями, чтобы исключить возможность его перемещения по транспортному средству;
- для полного исключения воздействия внешней среды используйте только крытый транспорт;
- обеспечьте крайне осторожное обращение с упаковкой при выполнении погрузочно-разгрузочных работ.
- Устройство требует бережного обращения, берегите его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

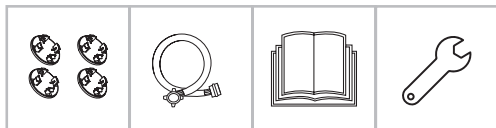
Если вы желаете передать прибор для использования другому лицу, пожалуйста, передавайте его вместе с настоящей инструкцией.

2. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



- Шланг подачи воды
- Отсек для моющих средств
- Дверца
- Верхняя крышка
- Шнур питания
- Панель управления
- Барабан
- Сливной шланг
- Доступ к насосному фильтру

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ



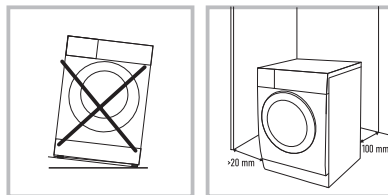
- Стиральная машина - 1 шт.
- Заглушка - 4 шт.
- Шланг подачи воды - 1 шт.
- Руководство пользователя - 1 шт.
- Ключ для регулировки ножек - 1 шт.

4. УСТАНОВКА ПРИБОРА

МЕСТО УСТАНОВКИ

! ВНИМАНИЕ

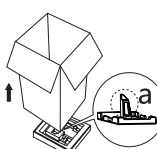
- Стабильное положение устройства необходимо для предотвращения его самостоятельного перемещения во время работы.
- Убедитесь, что устройство установлено по уровню. Рекомендуемый угол наклона пола - 1°.
- Проверьте, что устройство не стоит на шнуре питания и не передавливает его.
- Расстояние между устройством и стенами либо соседними стационарно закрепленными предметами должно быть более 20 мм по бокам и 100 мм от задней стены.



1. Поверхность, на которую стиральная машина будет установлена, должна быть сухой, ровной и твердой.
2. Избегайте попадания прямых солнечных лучей на устройство.
3. Помещение, в котором установлено устройство, должно иметь хорошую вентиляцию.
4. Температура в помещении не должна быть менее 5 °C.
5. Устанавливайте стиральную машину вдали от источников тепла, таких как угольные или газовые плиты, камни или обогреватели. Если это невозможно, проложите между устройствами необходимую теплоизоляцию, покрытую алюминиевой фольгой на стороне, обращенной к печи. Технология должна закрывать всю площадь стиральной машины. Стиральная машина не должна нагреваться от источников тепла.

РАСПАКОВКА СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

! ВНИМАНИЕ



Упаковочные материалы (например, пленка или пенопласт) могут представлять опасность для детей.

РИСК УДУШЕНИЯ! Храните упаковочные материалы вдали от детей.

Во время распаковки устройства убедитесь, что оборудование не было повреждено во время транспортировки. При обнаружении повреждений не подключайте машину, свяжитесь с поставщиком (продавцом) немедленно. Проверьте комплектность.

1. Снимите картонную коробку и пенопластовую упаковку.
2. Поднимите стиральную машину и снимите упаковку с основания. Убедитесь, что маленький пенопластовый треугольник убран с нижней части устройства.

Если нет, положите устройство набок, затем вручную удалите пенопластовый треугольник с нижней части устройства.

3. Снимите фиксирующую ленту, соединяющую шнур питания и спливной шланг.
4. Снимите впускной шланг с барабана.

! ВНИМАНИЕ

Необходимо удалить транспортировочные болты из задней стенки устройства перед началом эксплуатации.



1. Открутите 4 транспортировочных болта с помощью гаечного ключа.
2. Извлеките болты из устройства, в том числе резиновые прокладки, и сохраните на случай транспортировки в будущем.
3. Закройте образовавшиеся отверстия, используя заглушки.

ПРИМЕЧАНИЕ: если не снять транспортировочные болты, может возникнуть сильная вибрация и шум, смещение машины относительно места установки, а также это может привести к неустраненному повреждению стиральной машины.

ВЫРАВНИВАНИЕ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ



- Выравнивайте положение стиральной машины с помощью крутящихся ножек так, чтобы отклонение уровня по горизонтали не превышало 1°.
1. Ослабьте стопорную гайку на ножке с помощью гаечного ключа.
 2. Поворачивайте ножку до тех пор, пока она плотно не упрется в пол.
 3. С способом, описанным в пункте 2, отрегулируйте все четыре ножки так, чтобы машина стояла по уровню ровно и не шаталась. Используйте строительный уровень (ватерпас) для проверки плоскости.

ПРОВЕРКА УСТОЙЧИВОСТИ

При нажатии на край верхней панели по диагонали машина вообще не должна перемещаться вверх или вниз (необходимо проверить обе диагонали). Если при таком нажатии машина качается, отрегулируйте ножки повторно.

4. По окончании регулировки закрепите ножки, надежно и крепко затянув стопорные гайки на всех четырех ножках.

! ВНИМАНИЕ

После завершения регулировки стопорные гайки всех четырех ножек должны быть плотно прикручены к корпусу устройства.

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Правильное размещение и выравнивание машины гарантирует длительную, стабильную и надежную работу.
- Стиральная машина должна стоять абсолютно горизонтально и устойчиво.
- Она не должна качаться из стороны в сторону под нагрузкой.
- Не допускайте попадания влаги на ножки стиральной машины. В противном случае может возникнуть вибрация или шум.

! ВНИМАНИЕ

Если стиральная машина стоит на полу, покрытом ковром, убедитесь, что ее основание возвышается над ковром. В противном случае вентиляция будет затруднена или вовсе невозможна.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ВОДОСНАБЖЕНИЮ

! ВНИМАНИЕ

Подключение устройства к водоснабжению должно осуществляться только квалифицированным специалистом.

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Давление подачи воды должно находиться в пределах от 0,3 до 1 мPa (0,3-10 кг/см²). Если давление подачи воды превышает 1 мPa, необходимо установить устройство для снижения давления подачи.
- Не прикладывайте чрезмерное усилие для прикручивания шланга подачи воды к кранам.
- Периодически проверяйте состояние шланга, при необходимости заменяйте его.
- Используйте только новые заливные шланги, не бывшие в употреблении, предназначенные специально для стиральных машин.

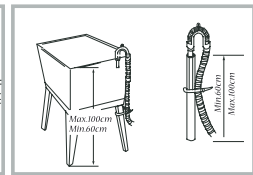
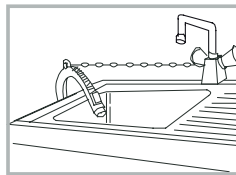
! ВНИМАНИЕ

Подключайте стиральную машину только к водопроводу с холодной водой. Материалы внутренних компонентов на водяном входе стиральной машины не рассчитаны на работу в горячей воде. Кроме того, подача в устройство горячей воды приведет к нарушению температурных режимов стирки и белье будет испорчено. В горячую воду могут добавляться специальные компоненты, препятствующие коррозии водопровода, но негативно сказывающиеся на деталях стиральной машины.

ВЫВОД СЛИВНОГО ШЛАНГА

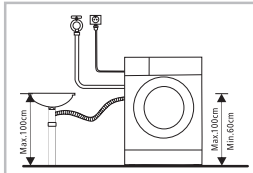
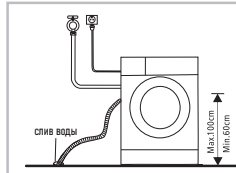
! ВНИМАНИЕ

Подключение устройства к водоотведению должно осуществляться только квалифицированным специалистом.



1. Одним концом шланг уже закреплен на устройство. Не вытягивайте его и не пытайтесь силой втолкнуть внутрь.
2. Другой конец может быть переброшен в ванную, раковину, либо присоединен к трубам водоотведения (канализации).
3. В случае вывода шланга в ванную или раковину – надежно закрепите его (например, специальным держателем для ванн). При сливе воды из машины из-за сильного напора шланг может легко упасть на пол: в этом случае произойдет затопление.
4. При присоединении шланга к канализации проследите, чтобы его конец не был вставлен в водоотвод слишком глубоко и не перекрывал водосток. Если шланг слишком длинный – обрежьте его.
5. При любом случае присоединения избегайте возникновения эффекта сифона, когда при сливе вода не сможет остановиться и будет сливаться без остановки. Для этого часть шланга всегда должна быть поднята до уровня не ниже 60 см от пола.

Кроме того, конец сливного шланга не должен быть погружен в воду (поэтому избегайте присоединения шланга на уровне канализационных труб, в которых может протекать вода).



ПРИМЕЧАНИЕ: если конец сливного шланга выведен в раковину, как и в случае с выводом в ванную, используйте специальный держатель (кронштейн, скобу), а также надежно закрепите держатель с помощью цепочки или веревки.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРОСЕТИ

1. Стиральную машину следует подключать к надлежащим образом установленной розетке с заземлением, защищенной автоматическим выключателем на 16 А.

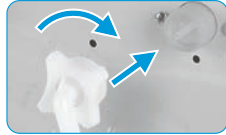
В целях повышения безопасности для подключения стиральной машины рекомендуется предусмотреть на электрическом распределительном щите отдельную ветку (розетку) исключительно для стиральной машины, защищенную отдельным дифференцированным автоматическим выключателем либо комбинацией автоматического выключателя и устройства защитного отключения (УЗО).

При отсутствии в электрической сети работающего заземления, выполненного в соответствии с местными правилами, изготовитель снимает с себя всякую ответственность по возмещению ущерба.

2. Электрическая розетка, к которой подключается машина, должна находиться в видим и доступном месте слева или справа от устройства и в пределах 1 метра. Исключите ситуацию, при которой шнур может быть пережат, задет или на него могут наступить.

3. Запрещается использовать для подключения удлинитель или блоки розеток с несколькими гнездами. Это необходимо для исключения в цепи питания неплотного контакта, контакта с недостаточной площадью соприкосновения и т.п., которые исключить возгорание. Недопустимо использовать внешний таймер.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВОДОПРОВОДНЫХ ЗАЛИВНЫХ ШЛАНГОВ И КРАНОВ



1. Проверьте наличие резиновых прокладок на обеих сторонах заливного шланга. При необходимости вставьте резиновые прокладки в резьбовые фитинги каждого шланга для обеспечения герметичности.
2. Как правило, на стороне водопровода шланг присоединяется к монтированному в водопровод специальному трехходовому шаровому крану с клапаном перекрытия подачи воды на машину. Закрутите вручную накидную гайку шланга подачи воды на кране как можно плотнее, а затем затяните, довернув с помощью инструмента на четверть или половину оборота. Затянув гайку слишком плотно, вы рискуете разорвать прокладку и нарушить герметичность.
3. После соединения включите воду, чтобы промыть шланг от инородных веществ (грязь, пыль, песок), которые могли попасть в шланг при закручивании или при открытии клапана на кране. Слейте воду в ведро или газ.
4. Закрутите вручную накидную гайку шланга подачи воды на впускном отверстии на стиральной машине, а затем затяните так же, как и на кране подачи воды.

ПРИМЕЧАНИЕ: каждый раз при открытии крана подачи воды после присоединения заливного шланга к машине, открывайте кран очень плавно во избежание гидроудара (резкого удара воды) и повреждения оборудования в машине.

После каждого использования стиральной машины перекрываемте кран подачи воды, чтобы предотвратить утечку и затопление.

! ВНИМАНИЕ

Не удлиняйте шланг подачи воды самостоятельно! Если кран подачи воды находится далеко от стиральной машины, приобретите более длинный шланг.

ПРИМЕЧАНИЕ: стиральная машина может быть подключена к водоснабжению через обычный бытовой кран. В этом случае необходимо соблюсти все те же самые требования и при этом во избежание затопления убедиться, что присоединение шланга к крану ни в коем случае не допускает протечек или срыва шланга. Данный способ подключения настоятельно не рекомендуется и может иметь место только при отсутствии возможности стационарного подключения к водопроводу, описанном выше.

4. При повреждении шнура питания замену может произвести только квалифицированный специалист сервисного центра.

5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

ВНИМАНИЕ

Перед стиркой убедитесь, что стиральная машина установлена правильно и в соответствии с нашими рекомендациями.

Устройство проходило приемку по качеству на заводе, поэтому в нем может находиться вода и незначительные следы тестовой эксплуатации.

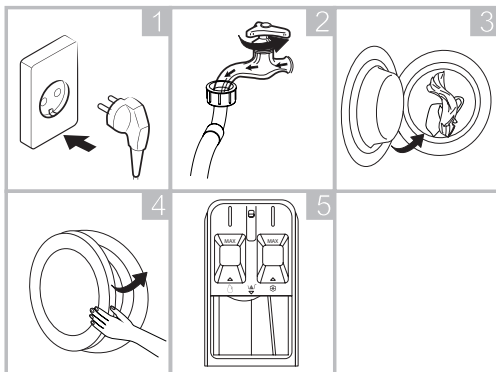
ВНИМАНИЕ

Для устранения посторонних запахов и очистки стиральной машины перед первым использованием рекомендуется запустить программу «Гипоаллергенная стирка» при температуре 85 °C без белья и моющих средств.

Не волнуйтесь, если после этого запах не исчез полностью. Это запах от новых пластиковых и резиновых материалов, которые сильно нагрелись.

Либо еще раз произведите в машине стирку без белья при максимальной температуре, либо дождитесь когда запах уйдет сам собой после двух-трех первых стирок.

ПЕРЕД СТИРКОЙ



1. Подключите прибор к электросети.
2. Откройте кран, к которому присоединен заливной шланг.
3. Загрузите белье.
4. Надежно закройте дверь.
5. Добавьте моющее средство.

СТИРКА



1. Для включения машины удерживайте кнопку включения/выключения.
2. Затем из помехи кнопки «Программы» выберите нужную программу стирки.
3. При желании у вас есть возможность скорректировать температуру стирки и скорость отжима. При этом обращайте внимание на рекомендации по стирке загруженного в машину типа белья.
4. Удерживая кнопку SMART в течение 3 секунд можно задать время отсрочки завершения стирки. Выберите другие дополнительные режимы и/или функции.
5. Нажмите кнопку «Старт/Пауза» для запуска стирки.

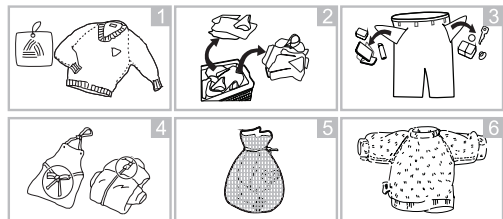
ПОСЛЕ СТИРКИ

После завершения стирки на дисплее появится слово «End». Дождитесь отключения блокировки дверцы (погаснет соответствующий индикатор), откройте ее и достаньте белье.

Выключите машину. Закройте кран подачи воды.

ПРИМЕЧАНИЕ: рекомендуется оставить дверцу открытой для испарения оставшейся влаги из машины.

5.1. ПОДГОТОВКА БЕЛЬЯ К СТИРКЕ



Рассортируйте белье для получения оптимального результата стирки, после чего подготовьте его в соответствии с символами на бирках с инструкциями по уходу.

СОРТИРОВКА (рис. 2)

- Для большей эффективности стирки рассортируйте одежду в соответствии с инструкциями по уходу, типом материала и рекомендуемой температурой стирки, стирайте ее при соответствующей скорости вращения барабана.
- Разные ткани стираются при разной температуре и оборотах.
- Обязательно складывайте темные вещи отдельно от светлых и белых. Стирайте их по отдельности, поскольку из-за перераспределения краски и ворса белые и светлые вещи могут изменить цвет. По возможности не стирайте очень грязные вещи с менее загрязненными.

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Загрязнение (сильное, обычное, легкое): рассортируйте вещи по степени загрязнения. Используйте более длительную и интенсивную стирку для сильного или обычного загрязнения. Слабо загрязненное белье можно стирать при низкой температуре для экономии электроэнергии.
- Цвет (белое, светлые ткани, темные ткани): отделяйте белое белье от цветного. Стирайте новое темное белье отдельно от цветного белья.
- Ворс (ворсистые вещи, собирающие ворс вещи): стирайте ворсистые и собирающие ворс вещи отдельно.
- Белье с металлическими элементами (например, биостальтеры на косточках, пряжки ремней и металлические пуговицы) может повредить машину. Перед стиркой снимите металлические детали или вложите белье в сетчатый мешочек или наволочку. Кроме того, для таких изделий, как кроссовки, стирка в сетчатом мешке необходима для защиты самих изделий. В сетчатом мешке удобно стирать мелкие вещи, такие как носки (рис. 5).

ПРОВЕРКА БИРОК С ИНСТРУКЦИЯМИ ПО УХОДУ ЗА ОДЕЖДОЙ (рис. 1)

Символы используются для указания состава ткани и рекомендаций по стирке.

Символ	Рекомендации по стирке / Тип ткани
	Нормальная стирка / Хлопок, смешанные ткани
	Повседневная / Синтетика, смешанные ткани
	Специальная деликатная стирка / Деликатные ткани
	Только ручная стирка / Шерсть, шелк
	Не стирать

ПРИМЕЧАНИЕ: линии под символами указывают на тип ткани и максимальную допустимую механическую нагрузку.

ПРОВЕРКА ОДЕЖДЫ ПЕРЕД ЗАГРУЗКОЙ

- Стирайте крупные и мелкие вещи вместе. Большие вещи кладите первыми.
- Больших вещей должно быть не больше половины. Не стирайте вещи по однажды. Возможна несбалансированная нагрузка на барабан. Добавьте однажды похожие вещи.
- Проверьте все карманы и убедитесь, что они пустые. Такие предметы, как гвозди, заколки для волос, спички, ручки, монеты и ключи, могут повредить как машину, так и одежду (рис. 3).
- Закройте молнии, застегните крючки, завяжите завязки, чтобы они не цеплялись за другую одежду (рис. 4).
- Предварительно нанесите на пятна небольшое количество разведенного в воде моющего средства, чтобы их было легче отстирать.
- занавески (гардины) следуют помещать в барабан в расправленном виде. Перед стиркой снимите с них крепления.
- Застегните молнии, пришейте ослабленные пуговицы, заштопайте дыры и зашлейфуйте разрывы.
- Не стирайте вместе цветное и белое белье. Новое цветное белье может сильно линять. Стирайте его отдельно.
- Используйте только такие средства для подкрашивания или восстановления цвета и моющие средства, которые подходят для машинной стирки. Обязательно соблюдайте инструкции на упаковке.
- Стирайте брюки и тонкое белье, вывернув наизнанку (рис. 6).
- Белье, сильно загрязненное мукой, известью, сухим молоком и т.п., перед загрузкой в машину следует вытряхнуть. Со временем загрязнения такого рода могут накопиться на внутренних компонентах машины и стать причиной ее повреждения.
- Проверьте складки уплотнителя двери и выньте все мелкие предметы.

! ВНИМАНИЕ



Убедитесь, что одежда не застряла между дверцей и уплотнением машины, в противном случае она может быть повреждена в процессе стирки.

Чтобы предотвратить повреждение одежды и уплотнения дверцы, уберите из резинового уплотнения дверцы все посторонние предметы.

ОДЕЖДА, НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕННАЯ ДЛЯ МАШИННОЙ СТИРКИ

- Галстуки, жилеты и пр. могут усаживаться в результате машинной стирки.
- Одежда со складками и тиснениями, которые могут быть деформированы в процессе машинной стирки.
- Одежда, полностью или частично сделанная из меха.
- Одежда с украшениями.
- Избегайте стирки изделий, на которых не сохранились требования производителя к условиям стирки.

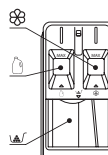
- Ни в коем случае не стирайте одежду, запачканную в бензине, керосине, дизельном топливе, краске, растворителе и спиртах.

- В стиральной машине нельзя стирать вещи из водонепроницаемых материалов. В противном случае возможно переполнение машины водой и выбрасывание воды или чрезмерная вибрация при полоскании, что может повредить вещи (такие, как лыжные костюмы, плащи-доходчики, зонтики, автомобильные чехлы, пальто, спальные мешки и т.п.). При сливе воды, скапливающейся в водонепроницаемых изделиях, не может быть слита полностью и собирается в одном месте, что вызывает сильное разбалансирование стиральной машины и ее вибрацию или смещение.

ВЕЩИ, КОТОРЫЕ ЛЕГКО МОГУТ СВАЛЯТЬСЯ

Вещи, которые легко могут свалиться (например, пуховые), следует выворачивать наизнанку перед стиркой. Такие вещи лучше стирать отдельно, так как они могут испортить другие вещи и испортиться сами. По той же причине предпочтительно стирать отдельно черные и цветные хлопковые вещи.

5.2. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЛОТКА ДЛЯ МОЮЩИХ СРЕДСТВ



1. Отsek - предназначен для стирального порошка.

2. Отsek - для жидкого моющего средства.

ПРИМЕЧАНИЕ: не используйте порошок и жидкое средство одновременно.

3. Отsek - для добавления кондиционера-ополаскивателя.

ПРИМЕЧАНИЕ: жидкое средство всегда должно добавляться перед непосредственным запуском программы, которую планируется использовать. Если его залить намного заранее или в случае использования отсрочки стирки – оно может затвердеть внутри машины.

Следите за тем, чтобы жидкое моющее средство обладало нужной степенью текучести. При необходимости разбавляйте его водой.

ВНИМАНИЕ! Моющее средство не должно превышать отметку MAX.

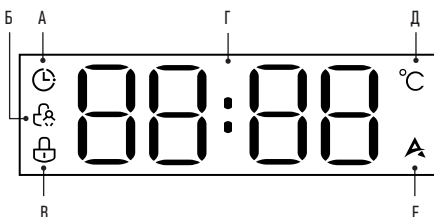
Моющее средство используется согласно инструкции производителя и выбирается с учетом типа, цвета, степени загрязнения ткани и температуры стирки. Необходимо использовать только те моющие средства, которые предназначены для использования в стиральных машинах.

- Если пены слишком много, уменьшите количество моющего средства. При избытке моющего средства образуется слишком много пены, которая снижает качество стирки и перегружает двигатель.
- Количество средства может зависеть от температуры воды, жесткости воды, размера и уровня загрязнения вещей.

5.3. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



ПАССИФРОВКА ЗНАЧЕНИЙ ИНДИКАТОРОВ



- А. Индикатор активированной функции отсрочки завершения стирки
- Б. Индикатор включенной функции «Блокировка от детей»
- В. Индикатор включенной блокировки дверцы
- Г. Отображение числовых значений
- Д. Индикатор появляется при отображении температуры стирки
- Е. Индикатор активированного режима SMART

6. ОПИСАНИЕ ПРОГРАММ И РЕЖИМОВ РАБОТЫ

Название программы	Описание
Хлопок	Стирка износостойкого белья и изделий из термостойкого текстиля из льна или хлопка
Смешанные ткани	Стирка белья из разных типов тканей со средним уровнем загрязнений
Быстрая стирка	Быстрая стирка небольшого количества слабозагрязненного белья в течение 15 минут

Отжим / Слив воды	Отдельная программа для отжима. Во время и после отжима происходит слив воды. Чтобы просто сплыть воду, с помощью кнопки выбора скорости отжима установите «-->». В этом случае запуск программы произведет только слив воды
Детские вещи	Тщательная стирка одежды с усиленным полосканием и при повышенной температуре для лучшего эффекта стирки
Гипоаллергенная стирка	Программа с увеличенным количеством циклов полоскания. По сравнению с другими программами лучше вымывает моющее средство из одежды, а также удаляет из нее клещей
Шерсть	Мягкая стирка вещей из шерсти, увеличивающая срок их носки. Используйте специальное жидкое моющее средство для шерсти. Не увеличивайте температуру этой программы и доставайте вещи из барабана сразу же после окончания стирки для предотвращения сминания
Объемные вещи	Программа для постельного белья, пледов, халатов, пуховиков и прочих габаритных вещей
Полоскание + отжим	Отдельная программа для полоскания с последующим отжимом
Очистка барабана	Программа предназначена для очистки барабана от загрязнения. Регулярное использование этой программы предотвращает появление неприятных запахов, гарантируя свежесть и чистоту вашей одежды. Очищайте барабан не менее четырех раз в год. При частой стирке рекомендуется очищать барабан раз в месяц
SMART	Программа запускается по одному касанию и сама определяет необходимые параметры стирки. Подходит для слабо- или среднезагрязненного белья из обычных тканей после повседневной носки. См. раздел «ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РЕЖИМЫ И ФУНКЦИИ»

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ПАРАМЕТРОВ ПРОГРАММ СТИРКИ

Параметр	Загрузка (кг)	Моющее средство		Кол-во оборотов при отжиме по умолч. (об/мин)	Доступные для выбора скорости оборотов при отжиме (об/мин)	Температура по умолчанию (°C)	Длительность программы по умолчанию (ч)
Программа							
Хлопок	8	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:57
Смешанные ткани	8	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:52
Быстрая стирка	1	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	-	0:15
Отжим / Слив воды	8			900	0-500-700-900-1200	-	0:08
Детские вещи	5	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	40	1:23
Гипоаллергенная стирка	3	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	80	2:07
Шерсть	1	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	500	0-500-700	40	0:50
Объемные вещи	6	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	60	1:19
Полоскание + отжим	8		<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	-	0:13
Очистка барабана	-			700	700	85	2:15
SMART	5	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	900	-	до 1 кг - 0:35, 1-4 кг - 0:50, 4-5 кг - 1:05

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Для достижения оптимального результата стирки придерживайтесь рекомендаций по максимальному весу загружаемого в барабан белья.
- Для экономии электроэнергии лучше отдать предпочтение более продолжительной программе с низкой температурой стирки, чем наоборот.
- Длительность программы может отличаться в зависимости от фактического веса и характеристик загруженного белья, температуры и жесткости воды в водопроводе и прочих параметров.

ВНИМАНИЕ

При отключении питания во время работы программы и последующем его возобновлении стиральная машина продолжит стирку с того момента, когда программа была прервана.

ВЫБОР ТЕМПЕРАТУРЫ ВОДЫ ПРИ СТИРКЕ

При последовательном нажатии кнопки «Температура» (4) вы можете выбрать свою температуру стирки, если это предусмотрено программой.

ВЫБОР СКОРОСТИ ОТЖИМА

Последовательно нажимая на кнопку «Скорость» (3), вы можете выбрать желаемое количество оборотов в минуту при отжиме (если это предусмотрено программой), в том числе и отключить отжим для текущего цикла, выбрав «0». Доступные значения: 0 - 500 - 700 - 900 - 1200 - 1400 об/мин.

Отключайте отжим для белья, требующего бережного отношения (например, для изделий из шерсти, белья из тонких тканей, спортивного дышащего термобелья).

ПРИМЕЧАНИЕ: запуск отдельной программы «Отжим» при выбранном количестве оборотов «0» произведет слив воды из машины.

ФУНКЦИЯ ОТСРОЧКИ СТАРТА

Функция позволяет отложить начало стирки на время до 24 часов. Это очень полезно, если вы хотите закончить стирку к определенному времени (например, к возвращению домой), либо отложить ее на ночь из-за более выгодного ночного тарифа на электроэнергию.

Выберите необходимую программу и дополнительные режимы и функции. Далее, нажимая на кнопку «Отсрочка старта», выберите нужное время. Если задержка не нужна – выберите «0». Нажмите на кнопку «Старт/Пausa» (9).

ФУНКЦИЯ «ОЧИСТКА БАРАБАНА»

Барабан стиральной машины контактирует с грязным бельем и моющими средствами. Со временем на нем могут оставаться бактерии и остатки моющих средств. Высокая влажность внутри машины, которая держится долгое время после завершения стирки, способствует образованию плесени и гнилостного запаха.

Чтобы продлить срок службы стиральной машины и содержать барабан в чистоте, вытирайте барабан (в том числе складку в резиновой прокладке) насухо после каждой стирки и регулярно используйте функцию «Очистка барабана».

6.1. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РЕЖИМЫ И ФУНКЦИИ

ВЫБОР ВРЕМЕНИ ЗАВЕРШЕНИЯ СТИРКИ

Функция позволяет отложить завершение стирки на время от 3 до 24 часов с интервалом 1 час. Например, если вы выбрали программу «Хлопок» (без дополнительных функций программа длится 57 минут), и выбрали завершить стирку через 10 часов, то стирка начнется через 9 часов 3 минуты, а завершится через 10 часов.

Это очень полезно, если вы хотите закончить стирку к определенному времени (например, к возвращению домой), либо отложить ее на ночь из-за более выгодного ночного тарифа на электроэнергию.

Чтобы активировать эту функцию, перед запуском стирки удерживайте кнопку «Отсрочка старта» (7) в течение 3 секунд, а затем выберите время завершения. На дисплее загорится соответствующая иконка, изображающая таймер.

Для сброса удерживайте кнопку «Программы» (2).

ПРИМЕЧАНИЕ: если вы устанавливаете отсрочку старта, не используйте жидкое моющее средство, оно имеет свойство загустевать и может прилипнуть к внутренним частям машины, если не будет сразу растворено в воде.

Для некоторых программ выбор отсрочки завершения недоступен.

- Перед запуском функции убедитесь в том, что в барабане ничего нет.
- Добавьте в отсек для основной стирки специальное средство для очистки барабанов автоматических стиральных машин.
- Выберите эту программу и нажмите кнопку «Старт/Пауза» (9). Очистка выполняется при температуре 85 °C.
- Дождитесь завершения программы, выключите машину и насухо вытирайте барабан мягкой сухой тканью.

ФУНКЦИЯ «БЛОКИРОВКА ОТ ДЕТЕЙ»

Благодаря этой функции безопасность ваших детей и устройства остается под контролем. Для активации этой функции удерживайте после запуска стирки кнопку «Скорость» в течение 3 секунд. Загорится соответствующий индикатор. Все функции и режимы машины станут недоступны для выбора. Чтобы отключить эту функцию повторите те же действия, что были необходимы для включения (индикатор погаснет).

РЕЖИМ «БЕЗ ЗВУКА»

Для отключения звука удерживайте кнопки «Скорость» и «SMART» (6). Вы отключите звуковые сигналы и оповещения. Включение звука происходит аналогичным образом.

ФУНКЦИЯ «МОЕ ВРЕМЯ»

Вы можете выбрать свое время для программы. Выберите необходимую вам программу, а затем (до ее запуска), нажимая кнопку «Мое Время» (8), выберите длительность стирки, которая вас больше устраивает.

Внутренние подцифры установленной программы пропорционально адаптируются под новое время.

РЕЖИМ SMART

Если вы устали, торопитесь или просто не хотите ломать голову, подбирая параметры стирки, машина может сделать это и сама. В режиме SMART стиральная машина оценивает параметры загруженного белья и самостоятельно подбирает длительность, температуру (как правило, от 20 до 40 °C), количество подциклов полосканий и т.д.

Этот режим легко запускается любым удобным способом:

- При выключенной машине – удержанием кнопки SMART в течение 3 секунд.
- При включенной машине – либо способом, описанным в пункте 1, либо однократным нажатием на кнопку SMART, а затем нажатием на кнопку «Старт/Пауза».

ПРИМЕЧАНИЕ: режим SMART рассчитан на стирку белья из хлопка, льна, синтетических или смешанных тканей – не сильно загрязненного, после повседневной носки. При сильных или специфических загрязнениях, или для белья, требующего особого ухода, следует использовать соответствующие режимы.

ИЗМЕНЕНИЕ НАСТРОЕК ПО ХОДУ ПРОГРАММЫ

Даже если стирка уже запущена, вы все равно можете внести изменения в ее настройки.

Для этого поставьте выполняемую программу на паузу, нажав кнопку «Старт/Пауза». Измените настройки и/или добавьте дополнительные функции.

Если текущий этап выполнения стирки позволяет внести ваши изменения, они будут приняты.

Возобновите работу машины, нажав кнопку «Старт/Пауза».

ДОЗАГРУЗКА БЕЛЬЯ

Для дозагрузки белья во время стирки поставьте ее на паузу, нажав кнопку «Старт/Пауза». Если уровень воды позволяет, и внутри машины не слишком горячо, блокировка дверцы будет снята (погаснет соответствующий индикатор). Откройте дверцу, добавьте белье (не превышая общую допустимую норму загрузки).

Закройте дверцу и возобновите работу машины с помощью кнопки «Старт/Пауза».

ПРЕРЫВАНИЕ ВЫПОЛНЯЕМОЙ ПРОГРАММЫ

Вам может понадобиться досрочно прервать работу машины. Если уровень воды ниже проема для загрузки белья, просто удерживайте кнопку включения/выключения (1). Если температура внутри безопасна, дверца разблокируется

(погаснет соответствующий индикатор).

Если в машине достаточно воды, чтобы проплыть на пол при открытии дверцы, ее необходимо слить перед остановкой.

Для этого также выключите машину, удерживая кнопку включения/выключения. Текущая программа будет сброшена.

Затем включите машину и выберите программу «Отжим», выбрав количество оборотов «0». Вода будет спита из машины, и дверца разблокируется по окончании программы.

Машину можно будет выключить.

АВТОМАТИЧЕСКАЯ БАЛАНСИРОВКА БЕЛЬЯ

Машина оснащена автоматической системой обнаружения разбалансировки. Если перед отжимом машина обнаружит, что белье распределено неравномерно, барабан будет вращаться до тех пор, пока это не будет исправлено. Однако, если это будет удаваться в течение долгого времени, чтобы избежать сильной вибрации, отжим будет отключен.

В то же время, вам необходимо убедиться, что одежда внутри не сцепилась и не связалась друг с другом, и запустить программу «Отжим» после ручного перераспределения белья.

Если в машине мало белья (например, одни джинсы или большое полотенце), машина может отказаться производить отжим из-за обнаружения явной разбалансировки. Поэтому при любой стирке добавляйте необходимое количество небольших вещей, которые обеспечат равномерное распределение белья при отжиме.

7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ВНИМАНИЕ

- Перед чисткой, уходом, техническим обслуживанием устройства и любыми другими действиями, описанными в этом пункте, всегда вынимайте вилку из розетки и закрывайте кран подачи воды.
- Запрещается использовать растворители во избежание повреждения стиральной машины и выделения ядовитых и/или взрывчатых газов.
- Запрещается использовать воду для мытья стиральной машины.
- Запрещается использовать чистящие средства, содержащие антисептик хлорксилон (PCMX), этиловый спирт или муральную кислоту или ее аналогов, при чистке стиральной машины, поскольку эти вещества могут нанести ей повреждения.

ОЧИСТКА УСТРОЙСТВА



Своевременная и тщательная очистка устройства продлевает срок его службы и сохраняет приятный вид. По необходимости протирайте поверхность машины слабым неабразивным чистящим средством. В случае разливания воды немедленно соберите ее с помощью полотенца. Не используйте острые предметы для чистки, чтобы не повредить корпус и не нарушить устройство машины.

ВНИМАНИЕ

Ни в коем случае не используйте сильнодействующие химикаты, абразивные очистители или растворители для чистки машины. Они могут повредить отделку.

ОЧИСТКА ВНУТРЕННЕЙ ПОВЕРХНОСТИ БАРАБАНА

Протирайте барабан насухо после каждой стирки, чтобы в барабане не оставались осадки примесей, содержащихся в водопроводной воде, остатки моющих средств, грязь от белья и частиц ткани, чтобы в барабане не образовывалась дополнительная влажность, способствующая размножению плесени.

Металлические части одежды (пуговицы, кнопки, молнии) могут оставлять следы ржавчины на барабане – следите за тем, чтобы эти следы вовремя удалялись. Агрессивные чистящие средства, средства от ржавчины применять для чистки барабана нельзя, поэтому нет ничего лучше регулярной профилактики. Также, в помощь вам, данная модель оснащена функцией «Очистка барабана».

ЧИСТКА СТЕКЛА И УПЛОТНИТЕЛЯ ДВЕРЦЫ

Протирайте стекло и уплотнитель после каждой стирки, чтобы удалась ворса и пытка.



Удаляйте монеты, пуговицы и другие мелкие предметы из складок уплотнителя дверцы после каждой стирки.

Если после стирки в складках уплотнителя долгое время остается вода – впоследствии образуется неприятный запах.

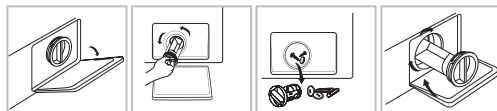
ЧИСТКА НАСОСНОГО ФИЛЬТРА

Фильтр слияного насоса может отфильтровывать обрывки ткани и небольшие посторонние предметы от простираемых изделий.

Очищайте фильтр регулярно для обеспечения нормальной работы стиральной машины.

Насос необходимо проверять, если машина не производит операции слива и/или отжима; а также если стиральная машина производит нехарактерный шум при сливе по причине попадания посторонних предметов, блокирующих насос.

- При работе прибора, в зависимости от выбранной программы, через насос может поступать горячая вода.
- Ни в коем случае не снимайте крышки насоса в ходе цикла ополаскивания. Подождите, когда прибор закончит работу в определенном режиме и начнет сливать воду.
- При установке панелей обеспечьте безопасное и надежное прилегание.



1. Снимите панель-заглушку.
2. Выкрутите фильтр, повернув его против часовой стрелки.
3. Очистите фильтр от посторонних предметов.
4. Установите фильтр на место и закройте панель.

ПРОМЫВКА ФИЛЬТРА В СТИРДЛНОЙ МАШИНЕ



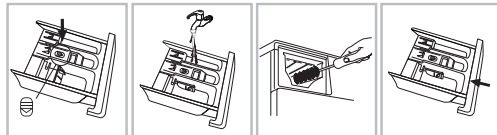
8. УСТРАНЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Описание проблемы	Возможная причина / решение
Стиральная машина не включается	<ul style="list-style-type: none">• Вилка вставлена в розетку не полностью.• Плохой контакт.• Нет напряжения в сети или сработал предохранитель сети.
Не начинается выполнение программы	<ul style="list-style-type: none">• Дверь закрыта не до конца.• Не нажата кнопка включения/выключения.• Не нажата кнопка «Старт/Пауза».• Водопроводный кран не открыт, вода не поступает в машину. Включен отложенный старт.
Машина не наполняется водой / код ошибки «E02» на дисплее	<ul style="list-style-type: none">• Перекручен/пережат заливной шланг.• Заливной шланг не подключен к водопроводу.• Сливком низкое давление воды.• Водопроводный кран не открыт. Отсутствие водоснабжения.• Фильтр впускного клапана заблокирован.• Не нажата кнопка «Старт/Пауза».
Машина непрерывно наполняется водой и постоянно сливает / вода осталась в барабане / застопорился процесс стирки	<ul style="list-style-type: none">• Верхняя точка слияного шланга расположена слишком низко. Должна быть установлена на высоте между 65 и 100 см от пола.• Сливной шланг неправильно подсоединен к сифону раковины, из-за чего вода стекает обратно в СМ. Сливной шланг должен располагаться выше дна раковины, чтобы вода не стекала по слиянию шлангу обратно.• Конец слияного шланга продвинулся слишком далеко в трубу.
Машина не сливает или не отжимает / код ошибки «E03» на дисплее	<ul style="list-style-type: none">• Фильтр насоса заблокирован.• Сливной шланг перекручен/пережат.• При установке не были сняты заглушки шлангов.• Забит слияной шланг или сифон раковины.
Нет отжима	Скорость отжима установлена на «0».
Длительное выполнение программы	Время выполнения программы зависит от давления воды, ее температуры, пенообразования, баланса при отжиме.

1. Прочистите фильтр в наливном шланге.
2. Отсоедините шланг подачи воды от стиральной машины. Выньте фильтр длинными пассатижами.
3. Прочистите фильтр в стиральной машине.
4. Установите фильтр на место и подсоедините обратно шланг подачи воды.
5. Очищайте фильтр каждые 3 месяца для обеспечения нормальной работы стиральной машины.

ПРИМЕЧАНИЕ: сначала промывайте фильтр крана, а затем фильтр в стиральной машине.

ЧИСТКА ЛОТКА ДЛЯ МОЮЩИХ СРЕДСТВ И ЕГО ОТСЕКОВ



1. Нажмите на кнопку (расположена над отделом для кондиционера-ополаскивателя) и выньте лоток.
2. Промойте лоток водой.
3. Очистите внутреннюю часть отсека старой зубной щеткой или чем-нибудь аналогичным.
4. Поставьте лоток на место и верните его в первоначальное положение.

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Не используйте спирт, растворители или химикаты для чистки.
- Рекомендуется очищать лоток для моющих средств каждые 3 месяца.

Сильная вибрация при отжиме	<ul style="list-style-type: none"> Машина не выровнена по уровню. Не сняты транспортировочные болты. Машина касается мебели и/или стен. Разбалансировка загрузки.
Режим SMART не включается	<ul style="list-style-type: none"> После включения стиральной машины был выбран режим, отличный от SMART. Выключите машину и нажмите кнопку SMART. Разбалансировка загрузки.
Шум при работе	Некоторые шумы издаются мотором, помпой, потоком воды.
Не отжимает	Несбалансированность загрузки. Во избежание повреждения стиральная машина не переходит на высокую скорость отжима. Нарушение баланса может быть вызвано стиркой одной тяжелой вещи (например, пух, лоскутное одеяло и т. д.). Попробуйте программу еще раз, используя другую нагрузку.
Протечка из диспенсера моющих средств	<ul style="list-style-type: none"> Отделения диспенсера забиты моющим средством и требуют очистки. Давление воды слишком велико. Требуется уменьшение давления. Машина наклонена вперед.
Другие протечки	<ul style="list-style-type: none"> Крепления заливного шланга ослаблены. Проверьте крепления с концов корпуса и крана. Впускной шланг герметичен, но все еще протекает, в этом случае замените уплотнители в местах соединений шланга. Сливной шланг неправильно закреплен.
Запах	Выполните программу «Очистка барабана».
Дверца не открывается	Дверь не открывается, пока не погаснет световой индикатор блокировки после завершения программы.
Низкий уровень воды при стирке	Уровень воды нормальный, если виден в нижней части окна дверцы.
Повышенное пенообразование	<ul style="list-style-type: none"> Моющее средство не подходит для машинной стирки (на нем должно быть указано «Для стиральных машин» или «Машинная стирка»). Было использовано слишком много моющего средства. Меньше моющего средства требуется для мягкой воды.
Общее	Ваша стиральная машина оснащена датчиками, которые отслеживают прогресс во время цикла стирки (например: уровень воды, температуру, баланс загрузки, время/этапы).

ИНДИКАЦИЯ ОШИБОК

В некоторых случаях состояние неисправности будет обнаружено микрокомпьютерной системой стиральной машины. Предупреждение осуществляется с помощью звукового сигнала и отображения кодов неисправностей.

Код	Причина	Возможная причина/решение
E02	Нет залива воды	<ul style="list-style-type: none"> Проверьте, открыт ли кран. Есть ли подача воды в водопроводе. Не заблокирован ли заливной шланг и не забит ли фильтр.
E03	Проблемы слива	<ul style="list-style-type: none"> Очистите фильтр насоса. Убедитесь, что сливной шланг не изогнут, не перекручен и не пережат. Если неисправность осталась, обратитесь в сервисный центр.
U4	Нет блокировки дверцы	Снова закройте дверцу и нажмите кнопку «Старт/Пауза» для перезапуска программы. Если неисправность не устранена, обратитесь в сервисный центр.
H	Повышенная температура	Нажмите кнопку «Старт/Пауза», чтобы приостановить стирку. Подождите несколько минут. Когда температура в барабане упадет до безопасного значения и код на дисплее исчезнет, нажмите кнопку «Старт/Пауза», чтобы продолжить выполнение остальной части программы.
FXXX	Количество отрицательно заряженных ионов в барабане слишком высокое	Нажмите кнопку «Старт/Пауза», чтобы остановить стирку, и подождите несколько минут, пока количество ионов не снизится и ошибка не исчезнет.
EX	Другие ошибки	Выключите машину. Отсоедините шнур питания и свяжитесь с сервисным центром по ремонту в кратчайшие сроки.

ПРИМЕЧАНИЕ: обязательно проверьте причину неисправности и устранит ее, прежде чем продолжать стирку.

Снова нажмите кнопку «Старт/Пауза». Если код неисправности исчез, стиральная машина продолжит работу. Если код неисправности все еще отображается, пожалуйста, отключите шнур питания и как можно скорее позвоните в сервисный центр.

Попадание содержимого карманов может привести к засорению шланга или повреждению машины.

Не стирайте вещи, на которых нет ярлыка для стирки, а также не предназначенные для стирки в стиральной машине.

9. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Класс электробезопасности	I
Номинальное напряжение	220-240 В ~50 Гц
Потребляемая мощность, Вт	2000
Номинальная сила тока, А	8,7
Максимальная загрузка белья, кг	8
Максимальная скорость отжима, об/мин	1400
Класс энергоэффективности	A+++
Класс эффективности отжима	A
Энергопотребление за цикл, кВт*ч	1,05
Энергопотребление за год, кВт*ч	175
Потребление воды за цикл, л	48
Общее ежегодное потребление воды, л	10400
Объем барабана, л	54
Уровень шума при стирке, дБ	62
Уровень шума при отжиме, дБ	76
Необходимое давление в водопроводе	0,03 - 1 МПа
Класс водонепроницаемости	IPX4
Вес нетто/брутто, кг	60/65
Габариты (ШxГxВ), см	60x43x84,7
Габариты с учетом выступающих частей (ШxГxВ), см	60x52x84,7

10. УТИЛИЗАЦИЯ

Прибор по окончании срока службы может быть утилизирован отдельно от обычного бытового мусора. Его можно сдать в специальный пункт приема электронных приборов и электроприборов на переработку.

11. ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ, ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей». Этот прибор соответствует всем официальным национальным стандартам безопасности, применяемым к электроприборам в Российской Федерации. Установленный производителем в порядке п. 2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия составляет 10 лет с даты реализации конечному потребителю при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и примененными техническими стандартами. По окончании срока службы обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр для получения рекомендаций по дальнейшей эксплуатации прибора. Дата производства изделия указана в серийном номере (2 и 3 знаки – год, 4 и 5 знаки – месяц производства). При возникновении вопросов по обслуживанию прибора или в случае его неисправности обратитесь в авторизованный сервисный центр ТМ CENTEK. Адрес центра можно найти на сайте <https://centek.ru/servis>. Способы связи с сервисной поддержкой: тел: +7 (988) 24-00-178, ВК: vk.com/centek_krd. Генеральный сервисный центр ООО «Ларина-Сервис», г. Краснодар. Тел: +7 (861) 991-05-42. Название организации, принимающей претензии в Казахстане: ТОО «Молеут», г. Астана, ул. Жанибека Тархана, д. 9, кръльцо 5. Тел: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57.

Продукция имеет сертификат соответствия:
№ ЕАЭС RU C-SN.HB62.B.00884/22 от 27.12.2022 г.

12. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ, ИМПОРТЕРЕ

Импортер: ООО «Ларина-Электроникс». Адрес: Россия, 350080, г. Краснодар, ул. Демуса, 14. Тел.: +7 (861) 2-600-900.

УВАЖАЕМЫЙ ПОТРЕБИТЕЛЬ!

Срок гарантии на все приборы 36 месяцев с даты реализации конечному потребителю. Данным гарантитным талоном производитель подтверждает исправность данного прибора и берет на себя обязательство по бесплатному устранению всех неисправностей, возникших по вине производителя.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

- Гарантия действует при соблюдении следующих условий оформления:
 - правильное и четкое заполнение оригинального гарантитного талона изготавителем с указанием наименования модели, ее серийного номера, даты продажи, при наличии печати фирмы-продавца и подписи представителя фирмы-продавца в гарантитном талоне, печатей на каждом отрывном купоне, подписи покупателя.
- Производитель оставляет за собой право на отказ в гарантитном обслуживании в случае непредоставления вышеуказанных документов, или если информация в них будет недополненной, неразборчивой, противоречивой.
- Гарантия действует при соблюдении следующих условий эксплуатации:
 - использование прибора в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации;
 - соблюдение правил и требований безопасности.
 - Гарантия не включает в себя периодическое обслуживание, чистку, установку, настройку прибора на дому у владельца.
- Случаи, на которые гарантия не распространяется:
 - механические повреждения;
 - естественный износ прибора;
 - несоблюдение условий эксплуатации или ошибочные действия владельца;
 - неправильная установка, транспортировка;
 - стихийные бедствия (молния, пожар, наводнение и др.), а также другие причины, независящие от продавца и изготовителя;
 - попадание внутрь прибора посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
 - ремонт или внесение конструктивных изменений неуполномоченными лицами;
 - использование прибора в профессиональных целях (нагрузка превышает уровень бытового применения), подключение прибора к питающим телекоммуникационным и кабельным сетям, не соответствующим Государственным техническим стандартам;
 - выход из строя перечисленных ниже принадлежностей изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия:
 - пульты дистанционного управления, аккумуляторные батареи, элементы питания (батарейки), внешние блоки питания и зарядные устройства;
 - расходные материалы и аксессуары (упаковка, чехлы, ремни, сумки, сетки, ножки, колбы, тарелки, подставки, решетки, вертель, шланги, трубы, щетки, насадки, пылесборники, фильтры, поглотители запаха);
 - для приборов, работающих от батареек, – работа с неподходящими или истощенными батарейками;
 - для приборов, работающих от аккумуляторов, – любые повреждения, вызванные нарушениями правил зарядки и подзарядки аккумуляторов.
- Настоящая гарантия предоставляется изготовителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством, и ни в коей мере не ограничивает их.
- Производитель не несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продукцией ТМ CENTEK людям, домашним животным, имуществу потребителя и/или иных третьих лиц в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных и/или неосторожных действий (бездействий) потребителя и/или иных третьих лиц действий обстоятельств непреодолимой силы.
- При обращении в сервисный центр прием изделия предоставляемся только в чистом виде (на приборе не должно быть остатков продуктов питания, пыли и других загрязнений).



Производитель оставляет за собой право изменять дизайн и характеристики прибора без предварительного уведомления.

ҚАЗАҚ

Күрметті тұтынушы!

ТМ CENTEK өнімдерін таңдағаныңыз үшін рахмет.
Біз кепілдік береміз мінсіз жұмыс істеге осы бўйымдар
сақтай отырып, оны пайдалану ережелері.

АСПАЛТЫҚ АРНАЛУЫ

Бул еңін тек тұрмыстық көлемде тоқыма бўйымдарын жуу үшін (соғысы - модельге байланысты) тұрмыстық пайдалануға арналған. Кір жұбыш машина жабын үй-жайларда пайдалануға арналған. Кір жұбыш машина кірістірген құрылғы ретінде пайдалануға арналған. Кір жұбыш машина осы нұсқаулыққа сәйкес пайдаланыңыз. Кір жұбыш машина коммерциялық мақсатта пайдалануға арналған.

Кез-келген басқа мақсатта пайдалану орынсыз болып саналады. Шығарушы кір жұбыш машинаны дұрыс пайдаланбау салдарынан болған залап үшін жауп бермейді.

Бул құрылғы тұрмыстық және ұқсас жағдайларда қолдануға арналған, атап айтқанда:

- дүкендеде, кеңселерде және басқа да өндірістік жағдайларда персоналға арналған ас үй аймақтарында;
- ауыл шаруашылығы фермерларында;
- қонақ үйлердегі, митеңдердегі және басқа да тұрғын типті инфрақұрылымдардағы клиенттермен;
- жеке пансионаттарда.

1. ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Вот немесе жарылыс, электр тогының соғу, мұлтқіті бүлінүү қаупін және адамдардың өмірі мен денсаулығына қатер төндіретін қауіпті азайту үшін келесі қауіпсіздік нұсқауларымен танысыңыз және оларды қатаң түрde сактаңыз. Осы талаптарды орындалмай кепілдік міндеттемелердің күшін жоюға ажеледі.

⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

ЭЛЕКТР ТОҒЫНЫҢ СОҒУ ҚАУІП!

- Қуат беру кабелин шылғын жағдайда, қауіпті жағдайларды болдырумай үшін, оны шыгаруышының, оның сервистік қызыметінің немесе взете де білікті мамандардың күшімен ауыстыру қажет.
- Машина істен шыққан жағдайда, ақаулық шыгаруышының, оның сервистік қызыметінің немесе взете де білікті мамандардың күшімен жойылғанға дейн оны пайдалануға тыйым салынады.

1. Егер физикалық, сенсорлық, немесе ақыл-ой қабілеті төмен немесе өмірлік тәжірибелі немесе білім жок адамдар (балалардың коса ағында) бақылауда болмаса немесе олардың қауіпсіздігіне жауапты адам аспалты пайдалану тұралы нұсқа бермесе, кір жұбыш машина олардың пайдалануына арналған. Кір жұбыш машинамен ойын ойнауға жол бермеу үшін, балалар бақылауда болуы керек.

Еуропалық Одақ заннамасының талаптарына сәйкес ескерті:

- 8 жастан асқан балалардың және физикалық, сенсорлық және ақыл-ой мүмкіндіктері шектеулі немесе жеткілікті тәжірибесі мен білім жок адамдардың аспалты пайдалануына аспалты қауіпті пайдалану және қауіп факторлары болынша нұсқама ағындан кейін және ересек адамның жетекшілігінен ғана жол берледі. Балаларға кір жұбыш машинамен ойнауға рұқсат етілемейді. Балаларға машинаны ересектердің қарауынсыз тазалауға және күтіп ұстaugа рұқсат етілемейді.
- Кір жұбыш машина жұмыс істен тұрған кезде, балаларды қадағалаңыз, балалардың онымен ойнауна жол бермейді.
- 3 жасқа дейінгі балалар кір жұбыш машинага қол жеткізе алмауы керек және үнемі бақылауда болуы керек.

2. Кір жұатын машинаның ішіне жануарлар мен балалар кіріп кету мүмкін. Әрбір пайдаланап алдында, машинаны тексеріңіз.

3. Кір жұатын машинаның үстінен тұруға немесе отыруға тыйым салынады.

ОРНАТУ ОРНЫ ЖӘНЕ ПАЙДАЛАНУ ШАРТТАРЫ

1. Кез-келген жұбыш заттар мен қоспалар балалардың қолы жетпейтін жерде сакталуы керек.
2. Машинаның кілемеп орнатпаңыз. Жабын салыңдатуға арналған тесіктерді жауып, машинаның бүлшінін әкелу мүмкін.
3. Пластикалық және резеңке белгілектердің, бүгілінен жол бермеу үшін, кір жұбыш машинаны жылу көздерін жақын және тікелей күн саулеін түсетін жерге коймайыз.
4. Кір жұбыш машинаның ылғалдырылғы жағары немесе жарылғыш немесе күйдіріш газдары бар белмелерде пайдаланбаңыз. Су жеткен немесе су шашылған кезде, кір жұбыш машинаны ашық аудау кебуіне жол беріңіз.
5. Кір жұбыш машинаның құлпылатын есіктері, жылжымалы есіктері немесе кір жұбыш машинаның орнатылған жерінің қарама-қарсы жаққа қарай ашылатын есіктері бар үй-жайларда орнатуға тыйым салынады.
6. Кір жұатын машинаның температурасы 5°C-тан томен белмелерде пайдалануға тыйым салынады, кір жұатын машинаның боліктірін бұлдыру мүмкін. Егер жеткілікті температуранды қамтамасын ету мүмкін болмаса, мұздың пайда болуын болдырымау үшін, әр көлданғаннан кейін кір жұбыш машинадан суды мұқтіт тегіп тастаңыз («техникалық қызымет көрсету - соғар» сүзін тазалазы) белмелін қарастырай.
7. Кір жұбыш машинага жақсы жерде кез-келген тұтандырылыш аэрозольдер мен басқа заттарды қолдануға тыйым салынады.

КІР ЖҰБЫШ МАШИНАНЫ ОРНАТУ

1. Кір жұбыш машинаның ішті бастағанға дейн барлық қантай материалдары мен тасымалдау бурандарапарын алып тастаңыз. Бұл талапты орындауда елеупі бүлінген ақелу мүмкін.
2. Кір жұатын машинадаң бір кіріс қысымтығынмен жабдықталған және тек сұық сүмен жабдықтау жәлісін қосылышы.
3. Желілік сынның ашасы ойад қол жеткінді жерде орналасуы керек.
4. Қимді бірінші рет жуар алдында, қиімді машинага салмай-ақ бір топық жу айналмашын орындаңыз.
5. Пайдаланар алдында, кір жұатын машинаны калибрлеу керек.
6. Кір жұбыш машинага су ыдыстары мен жыльту ыдыстары сияқты ауыр заттарды салмасыз.
7. Тек машинамен бирге келетін жаңа құбышшектек жинағын пайдаланыңыз, есқі құбышшектек пайдалану үсінілмайды.
8. Сүмен жабдықтау желісіндегі су қысымы 1 Мпа-дан аспау керек. Ең төмен қысым: 0,03 Мпа.

ЭЛЕКТРМЕН ҚОСУ

1. Кір жұбыш машинаның астындағы қуат сымының қысылып қалына жол бермейді, бул оның бүлшінін әкеледі.
2. Кір жұатын машинаны жерге тұйықталған және «техникалық сипаттамалар» кестесінде көрсетілген сақтандырылған қорғапан розеткага қосыңыз. Жерде қосу үзібен орнатылған жерде орналасу көрсеткіншілдікке сәйкес келетінде көз жеткізілік.
3. Су мен электр қуатын қосуды шығаруышының нұсқауларына және жергілікті қауіпсіздік талаптарына сәйкес білікті маман орындауда керек.

⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

- Электрлік үзартылыштар мен үштіктерді пайдалануына тыйым салынады.
- Кір жұбыш машинаны таймерлер сияқты сыртқы коммутациялық құрылыштар арқылы, сондай-ақ апсін-апсін тоқсыздандырылатын желілерге қосуға тыйым салынады.
- Жаңының газбен газданған жағдайда, қуат сымын розеттадан ажыратуға тыйым салынады.
- Қуат беру ашасын дымқыл қолмен ұстaugа рұқсат етілмейді.
- Ашаны розеттадан сұзырады, баусымынан емес, ашанын езінен тартыңыз.
- Машина қолданылмаса, ашаны розеттадан сұзырып тастаңыз.

СҮМЕН ЖАБДЫҚТАУА/ҚАРІЗ ЖҮЙЕСІНЕ ҚОСУ

1. Су қысымының, өзгерүнше тәзімділігіне сүмен жабдықтау құбышшектерінің, тәзімдік қранының, және су төгетін түтіктік қосылышын тексеріңіз. Егер қосылыштар болсан қалса немесе су ағып кетсе, тәзімдік қранында қрананың жауып, қосылыштың жәнденіз. Кір жұатын машинаны білікті мамандар барлық қосылыштарды дұрыс орындағаннан кейін ғана қолданыңыз.

- Кір жұғыш машинаның есігінің айнегі жұмыс істеге кезінде қатты қызыу мүмкін. Жұмыс істеге кезінде балалар мен үй жаңауарларының кір жұғыш машинаның жаңында болуына жол берменді.
- Жеткізу және ағызду құбыштексеректе бүлінбей үшін қауіпсіз орындарға орнастылуы тиіс. Эйтпесе, судың ағып кетуі мүмкін.
- Кір жұтуын машинада су болған кезде, ағызу сорғысының сүзгісін алып тастауда жол берілмейді. Сүйкіткыштың көп мөлшері ағып кетуі мүмкін, сонымен қатар ыстық, сунен күйіп қалу қаупі бар.

ЖҰМЫС ИСТЕУ ТӘРТІБІ ЖӘНЕ ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗЕМЕТ ҚОРСЕТУ

- Жансыз, жарлышын немесе улы еріктіштерді пайдалануы тыйым салынады. Тазалау үшін бензин, алкоголь және т.б. пайдалануы тыйым салынады. Кір жұғыш машиналарға жаранды жұғыш заттарды пайдаланыңыз.
- Жуар алдында, күйінші қанталарын тексерізің. Монеталар, түймелер, шегелер, бұрандалар, тастан және т.б. сияқты еткір және қатты заттар машинаның қатты бұлдыру мүмкін.
- Жуар алдында қанталыздын оттықтар, сіріңкелер және т.б. сияқты заттарды алып тастаңыз.
- Алдын ала қолмен жұынған күйіндерді мүкіят шайыңыз.
- Күнбағыс майы, ақетон, алкоголь, бензин, керосин, дақ кетіргіштер, скіпидар, бұрандауы немесе балауыз кетіргіштер сияқты заттармен ластаңған күйіндерді сығар алдында жоғары температурада жұғыш зат мөлшерін көбейте отырып жүзу керек.
- Кір жұғыш машинада көбік резеңке немесе латекс бар заттарды сыйғу ұсынылмайды: душка арналған қалпақшалар, су еткізбейтін маталяр, резекшеленген күйіндер немесе көбік резеңке төсемдері бар күйіндер.
- Мата жұмсақтыштар мен соған үқсас құралдар шығарушылардың нұсқалуарларына сәйкес қодданулып көрек.
- Машинаны есігін мақжүрлеп ашуға тыйым салынады. Есік жу айналымы аяқталғаннан соң біраң жақын кейін ашылады.
- Есікті жабу кезінде артық күш салуға тыйым салынады. Есікті жабу қынн болған жағдайда, күйінші дұрыс орналасуы мен машинада салынуын тексерізің.
- Әр қолданғаннан кейін және техникалық, қызымет көрсетуден бұрын кір жұғыш машинаны жөлден ажыратып, тығындау кранын жабыңыз.
- Тазалау үшін кір жұғыш машинаның үстінен су түгеле тыйым салынады. Электр тогызың соғу қаупі бар!
- Кір жұғыш машинада жаңеуде қауіпті жағдайларды бопдырмау үшін шығарушының, оның сервистік қызыметінің немесе взе де білікті мамандардың күшімен ғана жүргізуге рұқсат етіледі. Шығарушы белгілілікінен жаңеуден туындаған бұзылу үшін жауп жауап бермейді.

ТАСЫМАЛДАУ

1. Тасымалдар алдында:

- Білікті мамандардың күшімен көлкітіп бұрандаларды орнына орнату қажет.
- Машинадан судың барлығын төгіп тастаңыз.
- 2. Кір жұғыш машинаның ғайтарлықтай самалығы бар. Тасымалдау кезінде айб болыңыз. Кір жұғыш машинаны шығыңқы боліктіктерінен көтеруге тыйым салынады. Машинаның есігін қозғау кезінде тұтқа ретінде пайдалануға тыйым салынауды.

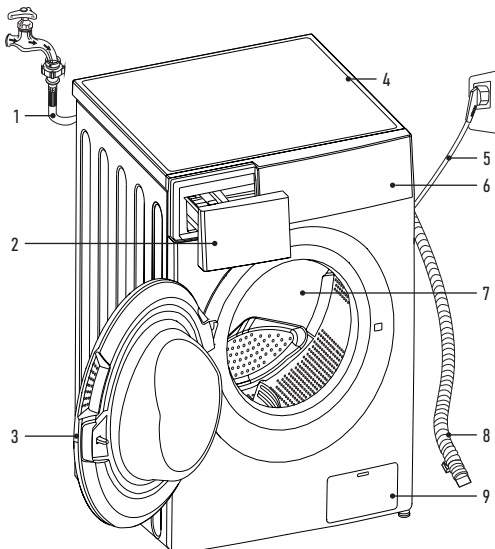
МОНТАЖДАУ, САҚТАУ, ТАСУ (ТАСЫМАЛДАУ), ӨТКІЗУ ЖӘНЕ ҚАДЕГЕ ЖАРАТУ ҚАҒІДАЛАРЫ МЕН ШАРТТАРЫ

1. Кір жұғыш машина қандай да бір монтаждауды немесе тұрақты бекітуді қажет етпейді.
2. Кір жұғыш машинаны сақтау дайындауды мен тұтынуышда ауа температурасы 5 °C - тан 40 °C-қа дейін және ауаның салыстырмалы ылғалдырыны 80 % - дан аспайтын көльбетілігін үй-жайларда қантамада жүргізуі тиіс. Үй-жайларда коррозиянын туырталын агрессивті қоспалар (қышқылдар, сітілдер бұы) болмауы тиіс.
3. Кір жұғыш машинаны дұрыс тасымалдауды қантамасыз ету үшін келесі таптаңдарды орындау қажет:
 - егер бар болса, кір жұғыш машинадан барлық ішкі керек - жарақтарды алып тастаңыз және опарды болек ораңыз;
 - кір жұғыш машинаның жұмысқа қабілеттігі мен сыртын түрін сақтау үшін оның қантамасының дұрыстығына көз жеткізің (үлкен габаритті жабықты қауіпті жерлерде гофрленген картон төсемдері бар полизтилен мен немесе көпшілкітінгіндегін орау керек);

- көлік құралында оның қозғалу мүмкіндігін бопдырмау үшін кір жұғыш машинаның белдіктермен мықтап бекітіңіз;
- сыртынан ортасын асерін толығымен жою үшін тек жабық көлікті пайдаланыңыз;
- тиуе-түсіру жұмыстарын орындау кезінде қантаманы ете мүкіят үстауды қантамасыз етіңіз.
4. Кір жұғыш машинасының мүкіят қарауды қажет етеді, оны шаң, кір, соққылар, ылғал, және т. б. асерінен қорғаңыз.
5. Кір жұғыш машинасын сату жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізуін көрек.
6. Өттіңін қызымет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қараптайдын түрмистық қоқыспен біртте тастауға болмайды. Оның орында, ол федералдер нең месе жергілікті заңдарда сәйкес кейиннен қайта өндөру және жою үшін электр және электрондық жабықтардың түсті қабылдау пунктіне кәдеге жаратуға тапсырылады. Осы өттіңі дұрыс кәдеге жаратуды қантамасыз ете отырып, сіз табиги ресурстарды үнемдеуге комектессіз және дұрыс пайдаланбаған жағдайда туындауы мүмкін қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян көтірімеге комектессіз. Бұл өттіңі қабылдау және кәдеге жарату орындары туралы толығырақ ақпаратты жергілікті муниципалдық органдардан немесе түрмистық қоқыстарды шығаратын көспіріннан алуша болады.
7. Егер кір жұғыш машинаның ақаулығы анықталса, дереу авторланған сервис орталығынан хабарласыңыз немесе кір жұғыш машинаны кәдеге жарату керек.

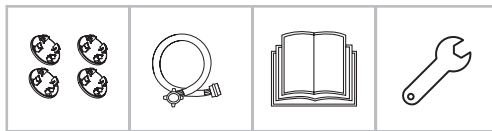
Егер сіз құралды пайдалану үшін басқа тұлғаға тапсырығызы келсе, оны осы нұсқаулықпен бірге жіберіңіз.

2. АСПАЛТЫҚ СИПАТТАМАСЫ



1. Су қулоқ құбырышегі
2. Жұғыш заттарға арналған белілік
3. Есік
4. Жоғарыға қақлақ
5. Қут беру кабелі
6. Басқару панелі
7. Барабан
8. Су түгі құбырышегі
9. Сүзгі

3. ЖЫНЫТҚЫЛЫФЫ



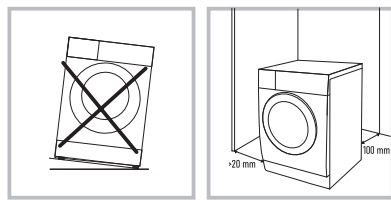
- Кір жұғыш машина - 1 д.
- Тығындар - 4 д.
- Су құю құбышегі - 1 д.
- Пайдаланушының нұсқаулығы - 1 д.
- Аяқтарын ретке көлтүрге арналған кілт - 1 д.

4. ҚҰРЫЛЫНЫ ОРНАТУ ОРНАТУ ОРНЫ



! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

- Кір жұғыш машинаның орнықты орналасуы жұмыс істеу кезінде оның өздігінен қозғалыну болдырмау үшін қажет.
- Кір жұғыш машинаның деңгей бойынша орнатылғанына көз жеткізіңіз. Ұсынылатын еден бүршіси - 1 °.
- Кір жұғыш машинаның күт беру баусымында тұрғағанын және оны қысып тұрғағанын тексеріңіз.
- Кір жұғыш машинаны мен қабырғалар немесе іргелес стационарлық бекітілген заттар арасындағы арақашықтық жынынан 20 мм-ден және артқы қабырғадан 100 мм-ден артық болуы керек.



1. Кір жұғыш машина орнатылатын бет құрғақ, тегіс және қатты болуы керек.
2. Кір жұғыш машинага тікелей күн саулеісінің түсініне жол берменеңіз.
3. Кір жұғыш машина орнатылған белме жақсы жеделтілу керек.
4. Белгемдегі температура 5 °С-тан кем болмауы керек.
5. Кір жұғыш машинаны қомір немесе газ плиталары, каминдер немесе жылдықтар шарт сияқты жылу көздерінен алғы орнатыңыз. Егер бұл мүмкін болмас, құрылғылардың, арасынан пешке қарайтын жағында алюминий фольгамен жабылған қажетті жылу оқшаулаудың салынызды. Жылу оқшаулау кір жұғыш машинаның бүкіл аумағын жабыуы керек. Кір жұғыш машина жылу көздерінен қызыбауы керек.

КІР ЖҰҒЫШ МАШИНАНЫ ҚАПТАМАДАН ШЫГАРУ



! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

- Қаптау материалында (мысалы, үлібр немесе пенопласт) балаларға қауіп төндіру мүмкін. ТҮШІШІР ҚАППІ БАР! Қаптама материалдарын балалардан алыс үстәңіз.
- Кір жұғыш машинаны қаптамадан шығарар барысында тасымалдау кезінде жабықтың бүлінбегеніне көз жеткізіңіз. Егер бүлінупер анықталса - машинаны қоспацы - жеткізушіге (сатушыға) деру хабарласыңыз. Жынытықтылық тексеріңіз.

1. Картон қорапты және пенопласт қаптамасын шешіп алыңыз.
2. Кір жұғыш машинаны көтеріп, қаптаманы негізден алдыңыз. Құрылғының тәмемлі жағынан кішкене пенопласт үшбұрышының алының тасталғанына көз жеткізіңіз. Олай болмаса, құрылғыны бүйіріне кройыңыз, содан кейін кір жұғыш машинаның тәмемлі жағындағы пенопласт үшбұрышты қолмен алыңыз.

3. Күт беру баусымы мен су тегітін құбышекті қосатын бекіту таспасын алып тастаңыз.

4. Кірізу құбышегін барабаннан алыңыз.

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Пайдаланудың бастар алдында кір жұғыш машинаның артқы қабырғасынан тасымалдау бұрандаларын шешіп алыңыз.



1. Сомын кілтінің көмегімен 4 тасымалдау бұрандаларын шығарып алыңыз.
2. Кір жұғыш машинадан бұрандаларды, оның ішінде резеңке тесемелерді шығарып алыңыз және болашақта тасымалдау жағдайына сәктел қойыңыз.
3. Тығындарды пайдаланып, пайда болған тесіктірді жабыңыз.

ЕСКЕРТЕПЕ: егер тасымалдау бұрандалары алынып тасталмаса, қатты діріл мен шу пайдада болуы мүмкін, машинаның орнату орынан жылжыу, сондай-ақ бұл кір жұғыш машинага жойылмайтын бұзылуларға әкелі мүмкін.

КІР ЖҰҒЫШ МАШИНАНЫ ОРНЫҚТА ЕТИП ҚОЮ



1. Аяқтасынан сомының сомын кілтімен босатыңыз.
2. Аяғын еденге мықтап тірелгеншеге бураңыз.
3. 2-тarmaқта сипатталған адіспен-барлық 4 аяқты машина тегіс және дірілдемей тұратындағы етіп реттеңіз. Жазықтықты тексеру үшін күрүліс деңгейлегішін (ватерпас) пайдаланыңыз.

Тұрақтылықты тексеру жоғары панельді шеттерін диагональ бойынша басқан кезде, машина мүлдем жоғары немесе томен қозғалмауы керек (екі диагональды да тексеру керек). Егер осытай басқан кезде, машина тербелсе, аяқтарын қайта реттеңіз.

4. Реттеу аяқталғаннан кейін, барлық, 4 аяқтағы бөгеткіш сомының мықтап және қатты қатайтып, аяқтарды бекітіңіз.

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Реттеу аяқталғаннан кейін, барлық төрт аяқтық өткегіншік сомындары кір жұғыш машинаның корпусына бұрандалуы керек.

ЕСКЕРТЕПЕ:

- Машинанан дұрыс орналастыру және тегістеге үзак, тұрақты және сенімді жұмыс істеуге кепілдік береді.
- Кір жұғыш машина толықынан көлденең және тұрақты тұруы керек.
- Ол жүктеме кезінде бір жағынан екінші жаққа тәсделмеу керек.
- Кір жұғыш машинаның аяқтарына ылғалдау түсініне жол берменеңіз. Әйтпесе, діріл немесе шуын пайдада болуы мүмкін.

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Егер кір жұғыш машина кілеммен жабылған еденде тұрса, оның негізі кілемнің үстінде бірнеше тұрағана көз жеткізіңіз. Әйтпесе, жеделту қыны болады немесе мүлдем мүмкін болмайды.

СУМЕН ЖАБДЫҚТАУА ҚОСУ

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Кір жұғыш машинаны сүмен жабдықтауға тек білікті маман ғана қосуы керек.

ЕСКЕРТЕПЕ:

- Су беру қысымы 0,3-тен 1 мПа-ға дейін (0,3-10 кг/см²) болуы тиис. Егер сүмен жабдықтау қысымы 1 мПа-дан асса, беру қысымын тәмемдегетін құрылғыны орнату қажет.

- Су беру күбіршегін крандарға бұрау үшін шамадан тыс күш қолданбаңыз.
- Күбіршектің күйін алсін тексеріп отырыңыз, қажет болған жағдайда оны ауыстырыңыз.
- Тек кір жуғыш машинадан арналған пайдаланылаған, жаңа құю күбіршектерін пайдаланыңыз.

⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Кір жуғыш машинаны тек сұзық суы бар су күбіріна қосыңыз. Кір жуғыш машинаның су көрбесіндегі ішкі компоненттердің материалдары ыстық суда жұмыс істеуге арналған. Сонымен қатар, күбіршегінде ыстық су беру жуу температурасының бузылуына және кімінде бузылуына аскеледі. ыстық суға су күбірінен коррозиясын болдырылған, бірақ кір жуғыш машинаның белшектеріне теріп асерт етегін арналы компоненттерін қосылуы мүмкін.

СУ КҮБІРШЕГІНІҢ СУ ҚҰЯТЫН КҮБІРШЕКТЕР МЕН КРАНДАРДЫ ҚОСУ



1. Су қую күбіршегінің екі жағында резенке тығыздығыштардың бар-жоғын тексеріңіз. Қажет болса, саңылаусыздықты қамтамасын ету үшін ар күбіршектің бүрнадалы фитингісін резенке тығыздығыштарды салыңыз.
2. Әдетте, су күбіршиның жағында күбіршеги машинада су беру қақпағы бар су күбіріна орнатылған арнайы үш жақты шар кранына бекітіледі. Краның су беретін күбіршектің салмалы сомының колмен мұмкіндігінше мыттан бұраңыз, содан кейін құралдың көлемгімен ширек немесе жарты айналымда бұраңыз. Сонында тым қатты қысус арқылы сіз тәсемен жыртып, саңылаусыздықты бузуыңыз мүмкін. бұзу қаупын бар.
3. Қосығаннан кейін күбіршектің кранда қысытынбынды бұралған кезде немесе ашқан кезде күбіршекте түсіү мүмкін бөгде заттардан (лас, шаш, құм) шаң үшін суды қосыңыз. Суды шепелекке немесе легенге ағызыңыз.
4. Кір жуғыш машинадағы су кіретін тесікке су беру күбіршегінің салмалы сомының колмен бұраңыз, содан кейін сүмен жабдықтау кранындағы қатайтыңыз.

ЕСКЕРТЕПЕ: Су құятын күбіршекті машинада қосыннан кейін сүмен жабдықтау кранын ашқан сайын, су соққысын (судың қатты соғуын) және машинадағы жабдықтың бузылуына үшін кранды ете бірқалыпты ашыңыз. Кір жуғыш машинадын ар көлденғаннан кейін, ағып кетудің және су басудың алдын алу үшін, сүмен жабдықтау кранын жабыңыз.

⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

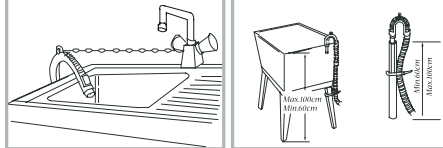
Су қую күбіршегін етібігізбен үзартпаңыз! Егер сүмен жабдықтау краны кір жуғыш машинадан алғы болса, ұзынның күбіршек алышы.

ЕСКЕРТЕПЕ: Кір жуғыш машинаны сүмен жабдықтауға кәдімгі тұрмыстық кран арқылы қосуға болады. Бул жағдайда барлық бірдей талаптарды сақтау көрсөн көнінен бірге су басуды болдырмау үшін күбіршектің кранда қосу ешқандай жағдайда судың ағып кетуіне немесе күбіршектің бузылуына жол бермейтінне көз жеткізу керек. Бұл қосылу адісі баса үсінімайды және жағарыда сипатталған со су күбіріна стационарлық қосылу мүмкіндігі болмайды жағдайда ғана орын алуы мүмкін.

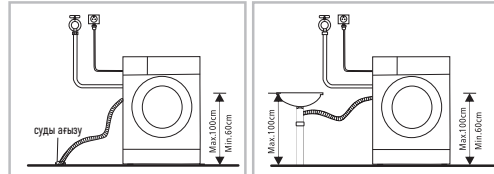
СУ ТӨГЕТІН КҮБІРШЕКТЕКІ ШЫҒЫСЫ

⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Күрьынның дренажға қосуды тек білікті маман жүзеге ассыры керек.



1. Күбіршек күрьылғыға бір үшімен бекітілген. Оны тартпаңыз немесе ішке күшпен итеруге тырыспаңыз.
2. Екінші үшін жуынанын белгеме, раковинаға тастауға немесе су бұру (көріп) күбірларына қосуға болады.
3. Күбіршекті ваннаға немесе раковинаға шығарған жағдайда – оны мықтап бекітіңіз (мисалы, арналы ванна устасының). Қатты қысыға байланысты машинадан суды ағызу кезінде күбіршек еденге оқай түсіп кетуі мүмкін: бул жағдайда су басу орын алады.
4. Күбіршекті қарызға қосында, оның үшін су бұргыша тым терең енбейтініне және суағарға кедеरі көлтірмейтініне көз жеткізіңіз. Егер күбіршек тым үзін болса, оны кесіңіз.
5. Кез-келген жағдайда, су төгілген кезде, су тоқтай алмайтын және тоқтауыз ғылыми кететін кезде, сифон асертін болдырмаңыз. Ол үшін күбіршектің бір белгілі әрқашан еденнен 60 см-ден төмөн емес деңгейге көтерілу керек. Сонымен қатар, су төгетін күбіршектің үшін суға батырма керек (сондайтын күбіршекті су ағып кетуі мүмкін көріп күбірлары деңгейнде қосылуына жол бермейіз).



ЕСКЕРТЕПЕ: Егер су төгетін күбіршектің үшін жуынанын белдемегі сияқты раковинаға шығарылса, арналы устасының (кронштейн, қапсырма) пайдаланыңыз, сондай-ақ ұстасытын шынжырмен немесе арқаммен мықтап бекітіңіз.

ЭЛЕКТР ЖЕЛІСІНЕ ҚОСУ

1. Кір жуғыш машинаны 16А-де автоматты ажыратылған қорғалған жерге түйшітпалуы бар дұрыс орнатылған розеткаға қосу керек. Кір жуғыш машинаны қосу үшін қауіпсіздікті арттыру мақсатында электр тарату қаланында же дифференциалданған автоматты ажыратылған шен автоматты ажыратып көн ғорғаныш ажыратылған құрылғысын (ЖҚБ) комбинациясымен қорғалған кір жуғыш машинада арналған жеке тармаққа (розеткаға) қосу үсінілады.
2. Электр желісіне жерлігін ережелерге сәйкес орындалған жұмыс істейтін жерге қосу болмайған жағдайда, шығаруыш запалды етеш бойынша барлық жауапкершілікті взінен алады.
3. Машина қосылатын электр розеткасы оның сол жағында немесе оң жағында және 1 м шегінде көрінетін және қол жеткінді жерде болуы керек. Баусым қосылатын қалатын, қозғалып кететін немесе оны басып кететін жағдайда жол бермейіз.
4. Электрмен қосу үшін бірнеше үзартқышті немесе үшашықтара розетка блоктарын пайдаланау тұтын салынады. Бұл ерті болдырмау үшін куат тізбегіндегі болс жансауды, жанса айнағының жеткілікіндегімен жансауды және т.б. болдырмау үшін қажет. Сырты таймерді қолдануға болмайды.
5. Куат беру баусым бузылған жағдайда, ауыстыруды сервис оргалығының блікті маманы ғана жасай алады.

5. КІР ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ПАЙДАЛАНУ

⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Кір жуар алдында кір жуу машинасының дұрыс орнатылғанына және біздің нұсқауларға сәй келетінен көз жеткізіңіз.

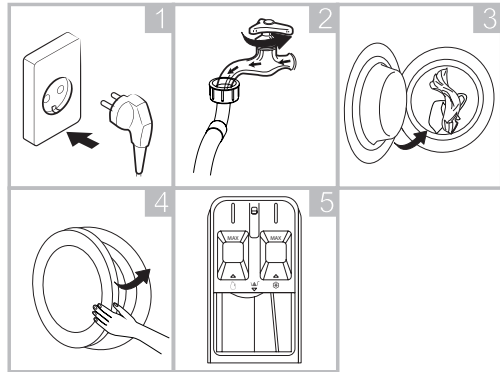
Күрьынның зауытты сала бойынша қабылдаудан етті, сол себепті ішінде су және аздаған сынақтың пайдалану қалдықтары болуы мүмкін.

Бетен иестерді көтүр және кір жуу машинасын алғашкы қолдану алдында тазалап алған үшін кімімдерді және жуғыш құралдарды салмай, 85 °C температурада «Іпполітергерлендік стирка» (Іпполілергерлендік кір жуу) бағдарламасын қосу үсінілады.

Егер осыдан кейін иіс толықтай кетпесе, уайымдаамаңыз. Бұл - қатты қызыған кездегі жаңа пластик пен резеңке материалдардың ісі.

Тағы бір рет машинаны ең жоғары температурада кір салмай қосыңыз, не бол-
маса алғашқы екі-үш кір жуудан кейін містің, өз бетінше кетуін күтіңіз.

КІР ЖУАР АЛДЫНДА



1. Электр жепісіне қосыңыз.
2. Құю шлангысымен байланысқан шумекті ашыңыз.
3. Жуатын кімдерді салыңыз.
4. Есігін мүкін жабыңыз.
5. Кір жуғыш құралды қосыңыз.

КІР ЖУУ



1. Машинаны қосу үшін «ВКЛ/ВЫКЛ» (Косу/Өтшіру) батырмасын басып тұрыңыз.
2. Содан кейін «Программы» (Бағдарламалар) батырмасының комегімен қажетті кір жуу бағдарламасын таңдаңыз.
3. Сіздің қалған кезде кір жуу температурасын және сыйғу жылдамдығын тузытуға мүмкіндікіз бар. Бұл ретте машина жүктелген кімдер түрін жуу бойынша ұнсқауларға назар аударыңыз.
4. SMART батырманы 3 секунд бойы басып тұру арқылы кір жуу уақытын аяқтауды кейінге шегеру болады. Басқа да қосымша режимдерді және/ немесе қызыметтерді таңдаңыз.
5. Кір жууды бастау үшін «Старт/Пауза» (Бастау/Кідіріс) батырмасын басыңыз.

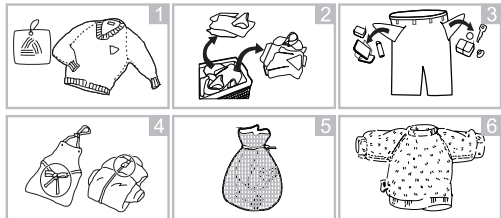
КІРДІ ЖУАННАН КЕЙІН

Кір жуын болғаннан кейін дисплейде «End» сөз шығады. Есіктердің бүгіннен ажыратылуын күтіңіз (сәйкес индикатор ашеді), оны ашыңыз және кімдерді алыңыз.

Машинаны ешилік. Су беру шумегін жабыңыз.

ЕСКЕРТПЕ: қалған ылғал машинадан бу күйінде шығып кетуі үшін есігін ашыңыз, қалдыру ұсынылады.

5.1. КИМДІ ЖУУҒА ДАЙЫНДАУ



Кір жуудың тімді нәтижесіне қол жеткізу үшін, кімдерді сұрыптаңыз, содан кейін оны күтім жасау ұнсқаулыбы көрсетілген биркасындағы белгілерге сәйкес дайындаңыз.

СҰРЫПТАУ (сур. 2)

- Кір жуудың жоғары тиімділігі үшін, кімдерді күтім жасау ұнсқаулығына, материалдар типіне және кір жууга ұсынылатын температуралға сәйкес сұрыптаңыз, оларды барабандың сәйкес айналу жылдамдығында жуыңыз.
- Түрлі маталар түрлі температурада және айналымдарда жуылайды.
- Міндегі түрдегі қара кімдерді ашық және ақ заттардан белек койыңыз. Оларды белек жуыңыз, себебі бояулар мен түктедердің арапасынан ақ, және түсті заттар түсін взетергі мүмкін. Мүмкіндігінше ете лас заттарды шамалы ластанған заттармен бірге жуыңыз.

ЕСКЕРТПЕ:

- Ластану (қатты, қаралайм, аз): заттарды ластану бойынша сұрыптаңыз. Қатты немесе қаралайм ластанған заттар үшін ұзағырақ, және белсендірек жууды пайдалаңыз. Электр энергиясын үндеу үшін, аз ластанған кімдердің температурада жууға болады.
- Тұс (ақ, түсті маталар, көз түсті маталар): Ақ, кімдерді түсті кімден үндеу алыңыз. Алдымен жаңа көз түсті кімдердің немесе кімдерді жуыңыз.
- Тұк (тұкті заттар, тұк жинайтЫн заттар): тұкті және тұк жинайтЫн заттарды белек жуыңыз.
- Металл элементтері бар кім (мысалы, темір қалыптары бар биостальтерлер, белдіктің айылбастары және металл інгектер) машинаны булдіру мүмкін. Кір жуар алдында, металл белшектердің алып тастаңыз немесе кімдердің торлық қапқа немесе жастиқ тысқа салыңыз. Сондай-ақ, кроссовкалар сияқты бүйімдер үшін торлық қапта жуу сол бүйімдердің вздерін қорғау үшін қажет. Торлық қапта үсак заттарды жуу ыңғайлы (сур. 5).

КІМДІ КҮТУ ЖӘНДІГЕ НҰСҚАУЛЫҒЫ БАР БИРКАНЫ ТЕКСЕРУ (сур. 1)

Белгілер матаның құрамын көрсету және жууға байланысты ұсынымдар үшін пайдаланылады.

Белгі	Жууға байланысты ұсынымдар / маталардың типтері
	Қалыпты жуу / Мата, арапас маталар
	Күнделікті / Синтетика, арапас маталар
	Арнайы үқыпты жуу / Нәзік маталар
	Тек қолмен жуу / Жұн, жібек
	Жууға болмайды

ЕСКЕРТПЕ: Белгілер астындағы сызықтар матаның типін және ең жоғары рүкшат етілген механикалық жүктемені көрсетеді.

KIP ЖУГЫШ МАШИНАГА ЖҮКТЕР АЛДЫНДА КИЙМДІ ТЕКСЕРУ

- Үлкен және кішкентай заттарды бірге жуыңыз. Алдымен үлкен заттарды салыңыз.
- Үлкен заттар жартысынан аспасу керек. Заттарды бір-бірлеп жууга болмайды. Барабанға төңгерімсіз жүктеме болуы мүмкін. Бір-еңі үқсас нәрсені қосыңыз.
- Барлық қалтапарлар тексеріп, олардың бос екеніне көз жеткізіңіз. Шегелер, шаш қыстырыштары, сірінке, қаламдар, монеталар мен кімтер сияқты заттар машинаның да, киймді де бұлдіруі мүмкін. Басқа имге ілініл қалмас үшін, ысырималарды жабыңыз, ішкегерді таңыңыз, жілдерді байланызы (сур. 3).
- Дақтадыры жууды жеңілдешту үшін, суга араластырылған жуғыш заттың из мешінде дақтадырыңынде алдын ала жағының (сур. 4).
- Перделер (тұтас перделлер) барабанға жазылған түрде орналастырылуы керек. Жуар алдында, олардан бекітіштерін алып тастаңыз.
- ысырималарды бекітіңіз, бос түймелерді тігіңіз, тескітерді жамаңыз және жыртыңдарды тігіңіз.
- Түсті және ақ кірді бірге жууга болмайды. Жаңа түсті киймнің бояуы көп шығы мүмкін. Оны бөлек жуыңыз (сур. 6).
- Тек машинада жууга жараңды бояу немесе түсті қалпына келтіру құралдарын және жуғыш заттарды ғана қолданыңыз. Қаттамадағы нұсқауларды міндетті түрде орындаңыз.
- Шалбар мен жұха киймді ішкі жағына айналдырып жуыңыз. Машинада салмас бұрын үл ақ, құрғак сут және т. б. қатты ластанған кірді шао керек. Ұзындықте көлең мұндай ластануалар машинаның ішкі белгітерінде жиналуды және оның бүлінінің себебі болуы мүмкін. Есіктің тығыздығышының бүкітемелерін тексеріңіз (сур түсті) және барлық ұсақ заттарды алып тастаңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ



Кім кір жуғыш машинаның есігі мен тығыздығышының арасында қысымын қалмағанына көз жеткізіңіз, айтпесе жуу процесінде ол бұліну мүмкін.

Киймнің және есіктің тығыздығышының, бүлінінің алдын алу үшін, есіктің тығыздығышының резеңкесінен барлық бөлде заттарды алып тастаңыз.

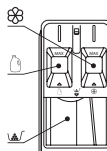
МАШИНАДА ЖУУҒА АРНАЛҒАН КИЙМДЕР

- Галстуктар, көкірекшелер және т.б. машинада жуу натижесінде кішірейіп кету мүмкін.
- Бұктемелері мен бедерлері бар киймдер машинада жуу процесінде деформациялануы мүмкін.
- Топтымен немесе ішінша теріден жасалған кийм.
- Әшекейлері бар кийм.
- Өндірушінің жуу шарттарына қойылатын талаптары сақталмagan бүйімдерді жуудан аулақ болыңыз.
- Еніп жағдайда безинмен, көрсінмен, дизель отынымен, бояумен, еріткішпен және спиртпен ластанған киймдерді жууга болмайды.
- Кір жуғын машинада су еткізбейтін материалдардан жасалған заттарды жууга болмайды. Әйтпесе, машина судан толып, шайқалып тегілі мүмкін немесе шао кезіндегі шамадан тыс діріп туындауы ықтимал, бұл заттарды зақымдауы мүмкін (мысалы, шағын көстюмдері, плащ-сұлықтар, қолшатырлар, автомобиль қалтамалары, ақшатылар, тесек қалтар және т.б.). Ағызу кезіндегі су еткізбейтін вінімдердегі жиналған соң топтымен ақлауы мүмкін және бір жерде жинальын қалады, бул кір жуғыш машинаның қатты төңгерісіздігін және оның дірлін немесе жылжуын тудырады.

ОҢАЙ ҮЙІСҮП ҚАЛАТЫН ЗАТТАР

Оңай үйісүп қалатын заттарды (мысалы, мамық) жуу алдында теріс айналдыру керек. Мұндай заттарды бөлек жуған дұрыс, ейткені олар басқа заттарды бұлдіруі және вздерін де бұлдіруі мүмкін. Соң себепті қара және түрлі-түсті мақтадан жасалған заттарды бөлек жуған жөн.

5.2. ЖУГЫШ ЗАТТАРҒА АРНАЛҒАН НАУАНЫ ПАЙДАЛАНУ



1. ⚙ белігі кір жуу үткегінша арналған.
2. ⚙ белігі – сұйық жуғыш құралы арналған.
- ПРИМЕЧАНИЕ: Үткап тен сұйық құралды бір мезгілде пайдаланыңыз, екесінің бірін таңдаңыз.
3. ⚙ шайғыш кондиционерді қосуға арналған белік.

ЕСКЕРТЕПЕ: Сұйық зат арқашан жоспарланған бағдарламаны тікелей іске қоспаса бұрын қосыныу керек. Егер ол тым ерте құйылса немесе жууды кейінне қалдырған жағдайда – о машинаның ішінде қатып қалуы мүмкін.

Сұйық жуғыш заттың түсті аққыш күйе ие екендігіне көз жеткізіңіз. Қажет болса, оны сунен сўйылтыңыз.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

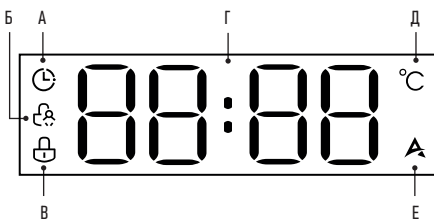
Жуғыш зат ендірушінің нұсқауларына сайкес қолданылады және матаның түрін, түсін, ластану дәрежесін және жуу температурасын ескере отырып таңдалады. Кір жуғыш машиналарда қолдануға арналған жуғыш заттардығана пайдалану керек.

- Егер көбік тым көп болса, жуғыш заттың мөлшерін азайтыңыз. Жуғыш зат артық болған кезде тым көп көбік пайдада болады, бул жуу сапасын темендетеді және қозғалтқышты шамадан тыс жүктейді.
- Жуғыш заттың мөлшері судың температурасына, судың көрмектігіне, киймнің мөлшері мен ластану деңгейіне байланысты болуы мүмкін.

5.3. БАСҚАРУ ТАҚТАСЫ



- Іске «КОСУ/ӨШІРУ» батырмасы
- Кір жуу бағдарламасын таңдау батырмасы
- Сығу жылдамдығын таңдау батырмасы
- Кір жуу кезіндегі судың температурасын таңдау батырмасы
- Дисплей
- SMART режимін іске қосу батырмасы
- «Бастауды кейнге қалдыру» режимін іске қосу түймесі, сондай-ақ аяқтау уақытын таңдауда арналған батырма (соңысы үшін батырманы 3 секунд барын тұрын)
- Кір жууда өз уақытын орнатуға арналған батырма
- Кір жууды бастаға немесе тоқтатуға арналған «Бастау/Кідіріс» батырмасы
- Таңдалған бағдарламаның жағын индикаторлары



- Кір жууды аяқтауды кейнге қалдыру қызметін іске қосу индикаторы
- «Блокировка от детей» («Балалардан бұғаттау») қызметінің қосулы екенін білдіретін индикатор
- Есікті бұғаттау қосулы екенін білдіретін индикатор
- Сандық мөндерді көрсету
- Дисплейде температура көрсетілген кезде «°C» белгісі бір уақытта жанады
- SMART режимінің іске қосылғанын білдіретін индикатор

6. Бағдарламалар мен жұмыс РЕЖИМДЕРІНІҢ СИПАТТАМАСЫ

Бағдарламаның атауы	Сипаттамасы
Хлопок (Макта)	Тозуга тәзімді күймдерді және термотәзімді тоқымадан, зыбырдан немесе мактадан тігілген заттарды жуу
Смешанные ткани (Араплас маталяр)	Түрлі матадан тігілген орташа деңгейде ластсанған күймдерді жуу
Быстрая стирка (Тез жуу)	Әздәп ластсанған аз ғана күйінді 15 минут ішінде тез жуу

Отжим / Слив воды (Сығу/Суды ағызы)	Сығуға арналған бөлек бағдарлама. Сығу кезінде және одан кейін сұу ағызылады. Жай ғана суды ағызы үшін сығу жылдамдығын таңдау батырмасының комегімен «--> орнатылысады. Бұл жағдайда бағдарламаны іске қосу суды ағызыдуға ғана орындаиды
Детские вещи (Балалар заттары)	Кір жуудың ең жақсы нотижесін қол жеткізу үшін күймдерді қүштейтіген шаю арқылы және жоғары температурада мұқият жуу
Гипоаллергенная стирка (Гипоаллергенді кір жуу)	Шаю циклының саны артырылып бағдарлама. Бақса бағдарламалармен салыстырылғанда - жұмыш құрапады күйінен жақсы көтіреді, сондай-ақ одан таскенен көтіреді
Шерсть (Жұн)	Кишу уақытын ұзарту үшін жұннен жасалған заттарды жұмсақ жуу. Жүнгө арналған арнағы жұғыш құрапады пайдаланылысады. Бұл бағдарламаның температурасы артырылауда және уақытталған қалып үшін заттарды барабаннан жуу аяқталған бойда бірден алынысады
Объемные вещи (Көлемді заттар)	Төсек-орын жабдықтарына, жабындыларға, халаттарға, сырт күмдерді және басқа да ірі көлемді заттарға арналған бағдарлама
Полоскание + отжим (Шаю және сығу)	Шайып, кейін сығуға арналған жеке бағдарлама
Очистка барабана (Барабанды тазалау)	Бағдарлама барабанды ластан тазалауда арналған. Бұл бағдарламаның тұрақты пайдалану сіздік күймдерінде балғындық, пен тазалықты кепіл ете отырып, жағынсыз мистер туындауының алдын алды. Барабанды жыльына кем дегенде 4 рет тазалауда отырыңыз. Жиі кір жуудын болсаңыз, барабанды айнаға бір рет тазалау үсініледі
SMART	Бағдарлама бір рет басқанда іске қосылады және кір жуудың қажетті параметрлерін вэі анықтайды. Күнделікті күнден кейін аздал немесе орташа ластсанған қараапалым матадан тігілген күймеге үйлеседі. «КОСУМША РЕЖИМДЕР ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТТЕР» тарауын қарашыз

ЖУУ БАГДАРЛАМАЛАРЫНЫң ЖИЫНТЫҚ КЕСТЕСІ

Параметр	Ең жоғары жүктеме (кг)	Моюшее средство		Әдеттегі қалып бойынша сыйфу көзіндегі айналымның саны (айн/мин)	Сыгу кезіндегі айналымның таңдау үшін қолжетімді жылдамдықтары (айн/мин)	Әдеттегі қалып бойынша темпе ратура (°C)	Әдеттегі қалып бойынша бағдарламаның ұзақтығы (сағ)
Бағдарлама							
Мақта	8	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:57
Аралас мatalар	8	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:52
Тез жуу	1	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	700	0-500-700-900	-	0:15
Сығу/Суды ағызу	8			900	0-500-700-900-1200	-	0:08
Балалар заттары	5	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	40	1:23
Гипоаллергенді кір жуу	3	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	80	2:07
Жұн	1	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	500	0-500-700	40	0:50
Көлемді заттар	6	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	60	1:19
Шаю және сыйфу	8		<input type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	-	0:13
Барабанды тазалау	-			700	700	85	2:15
SMART	5	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	900	900	-	1 кг дейін - 0:35, 1-4 кг - 0:50, 4-5 кг - 1:05

ЕСКЕРТЕПЕ:

- Жуудың онтайлы нәтихесіне қол жеткізу үшін барабанға салынған кірдің ең жоғары салмағы бойынша үсіністардың орынданызы.
- Электр қуатын үнемдеу үшін, көрініштеден гері, тәмен жуу температурасы бар үзак бағдарламага артықшылық берген дұрыс.
- Бағдарламаның ұзақтығы жүктелген іш кімнің нақты салмағы мен сипаттамаларына, си күбіріндегі судың температурасы мен кермектілігіне және басқа параметрлерге байланысты езгеру мүмкін.

НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Бағдарлама жұмыс істеп тұрған кезде күат өшіп, содан кейін оны қайта бастаған кезде кір жуғыш машина бағдарлама үзілген сәттен бастап жууды жалғастырай.

6.1. ҚОСЫМША РЕЖИМДЕР МЕН ФУНКЦИЯЛAR

КІР ЖУУДЫ АЙАҚТАУ ҰАҚЫТЫН ТАНДАУ

Қызмет кір жууды аяқтада арапалғы 1 сағат болатындей 3-тен 24 сағатқа дейінгі ұақытка кейінге шегерүре мүмкіндік береді. Мысалы, егер сіз «Хлопок» («Мақта») бағдарламасын таңдасансыз (қосымша қызметтересін бағдарлама 57 минутқа созылғанда) және кір жууды 10 сағаттан кейін аяқтада таңдасансыз, онда кір жуу 9:03 сағатта басталады, ал 10 сағаттан кейін аяқталады. Егер сіз кір жууды белгілі бір ұақытта аяқтау қаласаңыз (мысалы, үйге қайттар кезде), не болмаса электр қуатына тиімді түнгі тариф үшін түнгे қалдайрыу үшін ете пайдалы.

Бұл қызметті іске қосу үшін кір жууды бастаған алдында «Отсрочка старт» («Бастауды кейінде қалдыру») батырмасын 3 секунд бойы басып тұрыңыз, ал содан соң қажетті аяқтау ұақытын таңдаңыз. Дисплейде таймерді көрсететін сайкес белгіше жандады.

Болдырмай үшін - «Программы» («Бағдарламалар») батырмасын басыңыз.

ЕСКЕРТЕПЕ: егер сіз бастауды кейінге шегерүді орнатып жатсаңыз - сыйфу жуғыш құралды пайдаланбаңыз, оның қойылған көтөтін қасиеті бар және бірден сұда еріп кетпесе, машинаның ішкі бекітіріне жабысын қалуы мүмкін. Кейір бағдарламалар үшін аяқтадауды кейінге шегеру қолжетінсіз.

КІР ЖУУ КЕЗІНДЕ СУДЫҢ ТЕМПЕРАТУРАСЫН ТАНДАУ

«Температура» («Temperatura») батырмасын ретімен баса отырып, бағдарламада қарастырылған болса, сіз вәзінде қажетті кір жуу температурасын таңдай аласыз.

СЫҒУ ЖЫЛДАМДЫҒЫН ТАНДАУ

«Скорость» («Хылдымдық») батырмасын ретімен баса отырып, сіз сыйфу кезінде минутына айналымның қажетті санын таңдай аласыз (егер бул бағдарламада қарастырылған, соньың ішінде және «» таңдал, ағымдағы цикл үшін сыйфуды ешкір тастаныз аласыз.

Колжетімді мәндер: 0 - 500 - 700 - 900 - 1200 - 1400 айн/мин.

Мұкият қарым-қатынасты талап етегін күйдер үшін (мысалы, жұннен жасалған енімдер, жұқа матадан тігілген күйдер, спорттық, тыныс алатын термоқийдел үшін) сыйфуды ешкір тастаныз.

ЕСКЕРТЕПЕ: «» айналымды таңдал, «Отжим» («Сығу») бөлек бағдарламасын қосу машинадан судың ағызылуын жүргізеді.

«КЕЙІНІРЕК ИСКЕ ҚОСУ»

Бұл қызмет кір жууды бастау ұақытын 24 сағатқа дейін кейінгі ысыруға мүмкіндік береді. Бұл егер сіз кір жууды белгілі бір ұақытта (мысалы, үйге орапар кезде) аяқтагаңыз келген жағдайда, не болмас электр қуатына тиімдірек тарифті пайдалану үшін түнгі қалдырыған кезде ете пайдалы. «Кейініреқ иске қосу» батырмасын баса отырып, қажетті ұақыты таңдаңыз. Егер ұақытты ысыру қажет болмаса, «» батырмасын басыңыз.

«ОЧИСТКА БАРАБАНА» («БАРАБАНДЫ ТАЗАЛАУ»)

Кір жуу машинасының барабаны кір күймен және жуғыш құралдармен әрекеттеседі. Ұақыт ете онда бақтериялар және жуғыш құралдардың қалдырылғанда қалуы мүмкін. Кір жуу құралғаннан кейін де үзак ұақыт бойы машина ішінде сақтаптап жоғары ылғалдаудың, зеңғін және шіріген істің пайда болуына жол ашады.

Кір жуу машинасының қызмет ету ұақытын узарту және барабанды таза қалыпта ұстау үшін барабанды (соньың ішінде резенде тесемедегі құбыстырады) ер кір жуғаннан кейін күрттап суртіпсіз және «Очиствка барабана» («Барабан-да тазалау») қызметтің тұрақтасынаның.

ШЫНЫ МЕН ЕСІК ТЫҚЫЗДАҒЫШЫН ТАЗАЛАУ



Ар жуудан кейін қылышқар мен дақтарды кетіру үшін әйнек пен тықыздарғышты сұртіңіз.
Әр жуудан кейін тиындарды, түймендерді және басқа да үсақ заттарды есік тықыздарғышыңың үткемелерін алыңыз.

Егер жуғаннан кейін су тықыздарғыштың қаттарларында үзақ уақыт бойы қалып қойса – кейіннен жағымсыз іш пайдада болады.

СОРҒЫ СҮЗГІСІН ТАЗАЛАУ

Су ағызы сорғы сүзгісін бұйымдар матасының қалдықтарын және кішкене бөгде заттарды сүзе алады.

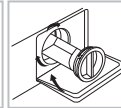
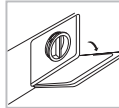
Кір жуғыш машинаның дұрыс жұмыс істеуін қамтамасыз ету үшін сүзгін үнемі тазалаңыз.

Егер машина су ағызы және/немесе айналдыру операцияларын жасамаса, сондай-ақ, егер кір жуғыш машина сорғыны бітеп тастайтын бөгде заттардың тусуіне байланысты ағызы кезінде машинаға тән емес шұын шығарса сорғыны тексеру қажет.

- Кір жуғыш машина жұмыс істеп тұрган кезде, таңдалған бағдарламаға байланысты сорғы арқылы ыстық су ағын кету мүмкін.

- Шаю циклі кезінде сорғы қақлағын ешір жағдайда ашпаңыз. Кір жуғыш машина белгілі бір режимде жұмыс істеп, суды ағыза бастағанша күтіңіз.

- Панельдерді орнатқан кезде қауіпсіз және сенімді жаңасуды қамтамасыз етіңіз.



1. Панель-білеуішті шешіп алыңыз.

2. Сүзгіні сағат тіліне қарсы бұрап алыңыз.

3. Сүзгін бөгде заттардан тазалаңыз.

4. Сүзгіні орнына орнатып, панельді жабыңыз.

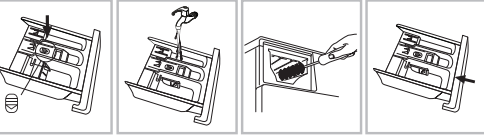
КІР ЖУҒЫШ МАШИНАДА СҮЗГІНІ ЖУУ



- Су ағызатын шлангідегі сүзгін тазалаңыз.
- Су беру шлангісін кір жуғыш машинадан ажыратыңыз. Сүзгіні үзын тіsteуікен сұзылып алыңыз.
- Кір жуғыш машинадағы сүзгін тазалаңыз.
- Сүзгіні орнынан орнатып, су беру шлангісін қайта қосыңыз.
- Кір жуғыш машинаның дұрыс жұмыс істеуін қамтамасыз ету үшін сүзгін ар 3 ай сайын тазалаңыз.

ЕСКЕРТПЕ: Алдымен кран сүзгісін, содан кейін сүзгін кір жуғыш машинада жузыңыз.

ЖУҒЫШ ЗАТ НАУАСЫН ЖАНЕ ОНЫҢ БӨЛІКТЕРІН ТАЗАЛАУ



1. Батырманы басыңыз (кондиционер шаюға арналған белімнің үстіндегі орнапасқан) және науаны алыңыз.

2. Науаны сүмен шайыңыз.

3. Бөліктік ішін есік тіс щеткасымен немесе соған үқасас нәрсемен тазалаңыз.

4. Науаны орнына қойып, оны бастапқы қалпына орнатыңыз.

ЕСКЕРТПЕ:

- Тазалау үшін спиртті, еріткіштерді немесе химиялық заттарды қолданбаңыз.

- Жуғыш зат науасын ар 3 ай сайын тазалау ұсынылады.

8. ҰЙҚИМАЛ АҚАУЛАРДЫ ЖОЮ

Мәселе	Болжанды себебі / шешімі
Кір жу машинасы қосылмайды	<ul style="list-style-type: none"> · Ашасы розеткаға толықтай енгізілмеген. · Нашар байланыс. · Желіде кернеу жоқ немесе желінің сақтандырышы іске қосылып кетті.
Бағдарламаны орнында басталмай жатыр	<ul style="list-style-type: none"> · Eciri соңына дейін жабылмады. · «БКП/ВЫКП» («ХОСУ/ВШРУ») батырмасы басылған жоқ. · «Старт/Паузас» («Бастау/Кідіріс») батырмасы басылған жоқ. · Су еткізу шумегі ашылған жоқ, су машинаға келмей жатыр. Кейінрек бастау қосулы.
Машина суға толмай түр немесе дисплейде «E02» қателік коды	<ul style="list-style-type: none"> · Су құю шлангысы қатты бураған/қатты қысылған. · Су құю шлангысы су құбырына қосылмаған. судың қысымы тым тәмен. · Су еткізу шумегі ашылған. · Сүмен жабдықтау жоқ. · Енғізіл клапанының сүргісі бұғатталған. · «Старт/Паузас» («Бастау/Кідіріс») батырмасы басылмаған.
Машина үздіксіз суға толып түр және үнемі ағып кетеді немесе су барабанда қалып қойда немесе кір жуу процесі тоқтап қалды	<ul style="list-style-type: none"> · Ағызу шлангсының жогарғы нүктесі тым тәмен орнапасқан. Еденнен 65 және 100 см аралығындағы бінкітке орнатылған болуы тиіс. · Ағызу шлангсының шұңғышшаның имекқұбырына (сифон) қате байланыстырылған, сол себепті су кері КМ-ға қўйлады. · Су ағызу шлангсының бойымен кері ақпау үшін ағызу шлангсының шұңғышшаның туғилен жоғары тұруы тиіс. Ағызу шлангсының ұшы құбырға тым терең еніп кеткен.
Машина суды ағызбайды немесе сыйқайды немесе дисплейде «E03» қателік коды	<ul style="list-style-type: none"> · Сорғының сүзгісі бұғатталған. · Ағызу шлангсының қатты бураған/қатты қысылған. · Орнату кезінде шлангылардың білеуіштері алынбай қалған. · Ағызу шлангсының немесе шұңғышшаның имекқұбыры бітелеп қалған.

Сығылмайды	Сығу жылдамдығы «0» дег бепгіленген.
Бағдарламаны тым үзақ орындау	Бағдарламаның орындалу уақыты судың қысымына, оның температурасына, көбікtenенуге, сығу кезіндегі тепе-тәндікке байланысты.
Сығу кезіндегі қатты діріл	<ul style="list-style-type: none"> Машина деңгей бойына тұзу түрған жоқ. Тасымалдауыш бұрандамалары алынбаған. Машина жіхазға және/немесе қабыргаға тиіп тұр. Жұктеметенгерімінің бұзылуы.
SMART режимі қосылмайды	<ul style="list-style-type: none"> Кір жуу машинасы іске қосылғаннан кейін SMART-тан басқа режим таңдалған. Машинаны өшіріңжәне SMART батырмасын басыңыз. Жұктеметенгерімінің бұзылуы
Жұмыс кезіндегі шу	Кейір шу мотордан, помпадан, су ағынынан шығады.
Сықлады	Жұктеметенгерімінің бұзылуы. Бұл индікатор болдырымау үшін кір жуу машинасы сыйудың жоғары температурасына көшпеліді. Тепе-тәндікің бұзылуы бір ауыр затты мысалы, мамық, құрал, көрле жеңе т.б.) жууға байланысты болуы мүмкін. Басқа жүктеменің қолдана отырып, бағдарламаны тағы байқап көріңіз.
Кір жуғыш құралдардың диспенсерден ағып кетуі	<ul style="list-style-type: none"> Диспенсер белгілі жуғыш құралмен бітеп қалған және тазалауды қажет етеді. Су қысымы тым жоғары. Қысымды төмендегу қажет. Машина алға қарай еңкейп тұр.
Басқа ағып кетулер	<ul style="list-style-type: none"> Ағызу шлангысының, бекітілелері аспасынан. Корпус және шумек шеттеріндегі бекітілелерді тексеріңіз. Кіру шлангысы бітеулі, дегенмен елі де су ағып тұрса, мұндай жағдайда шлангының байланысқан түстарындағы нығыздаушыларды ауыстырыңыз. Ағызу шлангысы дұрыс бекітілмеген.
Иіс	«Очистка барабана» («Барабанды тазалау») бағдарламасын орындаңыз.
Есірі ашылмайды	Есік бағдарлама аяқталғаннан кейін бұғаттаудың жарық, индикаторы өшпейнше ашылмайды.
Кір жуу кезіндегі су деңгейінің төмендігі	Су есік терезесінің төмөнгі белгігінен көрініп тұрса, деңгейі қалыпты дегенді білдіреді.
Шектен тыс көбікtenу	<ul style="list-style-type: none"> Жуғыш құрал машинада кір жууға сәйкес келмейді (онда «Кір жуу машинасы үшін» немесе «Машиналық жуу» деген көрсетілүй тиіс). Тым көп жуғыш құрал қолданылды. Жұмсақ су үшін аз ғана жуғыш құрал қажет болады.
Жалпы	Сіздің кір жуу машинаңыз кір жуу циклінде прогресті қадағалайтын бергіштермен жарақталған (мысалы, су деңгейі, температура, жүктелім тепе-тәндігі, уақыт/көзендер).

ҚАТЕЛЕР ИНДИКАЦИЯСЫ

Кей жағдайларда кемшілік қалпын кір жуу машинасының микрокомпьютерлік жүйесі анықтайты. Ескерту дыбыстық, белгі және кемшіліктер кодын көрсету арқылы жүзеге асырылады.

Код	Себебі	Болжалды себебі/шешімі
E02	Су құйылмай тұр	<ul style="list-style-type: none"> Шұмек ашық екенін тексеріңіз. Су құбыры арқылы су беріліп тұр ма. Ағызу шлангысы бұғатталған да және сүзгі бітеп қалмаған ба.
E03	Ағызы шаселелері	<ul style="list-style-type: none"> Сорғының сүзгісін тазалаңыз Ағызу шлангысының майысып, бұрапын және қысылып қалмағанына және көз жеткізініз. Егер кемшілік жойылмаса, сервистік орталыққа жолығызы.
U4	Есік бұғатталмайды	Есікті қайтадан жабыңыз және бағдарламаны қайта іске қосу үшін «Старт/Паузас» («Бастау/Кідіріс») батырмасын басыңыз. Егер кемшілік жойылмаса, сервистік орталыққа жолығызы.
H	Жоғары температура	Кір жууды тоқтату үшін «Старт/Паузас» («Бастау/Кідіріс») батырмасын басыңыз. Бірнеше минут күтіңіз. Барабандада температура қауіпсіз мәнге дейін түскенде және дисплейдегі код жоғалған кезде бағдарламаның қалған белгін орындауды жалғастыру үшін «Старт/Паузас» («Бастау/Кідіріс») батырмасын басыңыз.
FXXX	Барабанда теріс зарядты иондар саны тым көп	Кір жууды тоқтату үшін «Старт/Паузас» («Бастау/Кідіріс») батырмасын басыңыз және иондар саны төмендеді, қатепік коды жоғылғанда дейін бірнеше минут күте тұрыңыз.
EX	Басқа қатепіктер	Машинаны өшіріңіз. Күттеге сымын ажыратыңыз және жөндеу бойынша сервистік орталыққа тез арада хабарласыңыз.

ЕСКЕРТПЕ: кір жууды жалғастыруды баспас бүрын міндепті түрде кемшіліктің себебін тексеріп және оларды жойыңыз.

Қайтадан «Старт/Пауза» («Бастау/Кідіріс») батырысын басыңыз. Егер кемшілік коды жоғалып кетсе, кір жуғын машина жұмысын жалғастырады және егер кемшілік коды алғы да көрініп тұрса, қуттау сымын өшірінеді және шұбын түрде сервистік орталыққа қонырау шалғышызды өтінеміз. Қалтапалардағы заттардан тұсус шлангының білеуіне немесе машинаның бүлініне ақелу мүмкін. Кір жууга арналған жалпысына жок, сондай-ақ кір жуу машинасында жууға арналған заттарды жұмаңыз.

9. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР

Электр қауіпсіздік класы	I
Номиналды кернеуі	220-240 В -50 Гц
Тұтынатын қуаты, Вт	2000
Номиналды ток күші, А	8,7
Ең көп кір салу жүктемесі, кг	8
Ең жоғары сығы жылдандырыбы, айн/мин	1400
Энергия тиімділігі класы	A+++
Сығы тиімділігінің класы	A
Бір циклда энергия тұтынуы, кВт·сағ	1,05
Бір жылға энергия тұтынуы, кВт·жыл	175
Бір циклда су тұтынуы, л	48
Жыл сайын жалпы су тұтынуы, л	10400
Барабан көлемі, л	54
Жуу кезіндегі шу деңгейі, дб	62
Сығы кезіндегі шу деңгейі, дб	76
Су құбырындағы қажетті қысым	0,03 - 1 МПа
Су еткізуеу класы	IPX4
Таза салмағы (таза/жапы), кг	60/65
Өтшемдері (ExCxB), см	60x43x84,7
Шығыңыз беліктірін ескергенде габариті (ExCxB), см	60x52x84,7

10. ҚУРАЛДЫ ҚАДЕГЕ ЖАРАТУ

Аспап қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін аддептегі түрмистық қоқыстардан бөлек қадеге жаратылуы мүмкін. Оны Электрондық аспаптар мен электр құралдарын қайта өндеге арнаның қабылдау пунктіне тапсыруға болады.

11. СЕРТИФИКАТТАУ ТУРАЛЫ АҚЛАРАТ, КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бұйым үшін қызмет ету мерзімі бұйым осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықта және қолданылатын техникалық стандарттарға қатаң сәйкестік пайдаланылған жағдайда, соңын тұтынушыға сату күнінен бастал 10 жылдың күрайды. Қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін аспапты одан алғы пайдалану бойынша ұсыныстар алу үшін жақын мандағы авторланаңырылған сервис орталықина хабарласыңыз. Бұйымның шығарылған күні сериялық номірде көрсетілген (2 және 3 белгілер - жылы, 4 және 5 белгілер - Өндіріс айы). Аспапта қызмет көрсету бойынша мәселелер тұныдағанда немесе аспап бузылса, CENTEK сауда марказының авторланаңырылған сервис орталығымен хабарласыңыз. Орталықтың мекенжайын <https://centek.ru/servis> сайтынан табуға болады. Сервистік кондай корсету орталығымен байланыс жасау жолдары: тел: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek_krd, «Парина-Сервис» ЖШК бас сервис орталығы, Краснодар қ. Тел: +7 (861) 991-05-42. Қазақстандың талаптар қабылдау үйімінің атаптасы: «Moneytor» ЖШС, Астана қаласы, Жәнібек Тархан к., 9-үй, 5-қанат. Тел: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57. Өтіннің сәйкестік сертификаты бар:

№ ЕАЭС RU-C-SN.HB62.8.00884/22 - 27.12.2022 ж. бастап.



12. ӨНДІРУШ ЖӘНЕ ИМПОРТТАУШЫ

Импорттаушы: ООО «Ларина-Электроникс». Мекенжайы: Ресей, 350080, г. Краснодар, ул. Демуса, 14. Тел: +7 (861) 2-600-900.

ҚУРМЕТТІ ТҰТЫНУШЫ!

Барлық аспаптарға кепілдік мерзімі соғығ тұтынушыға сату күнінен бастап 36 ай. Осы кепілдік талонымен өндіруші осы құралдың жараидылығын растауды және өндірушінің кінасінен тұндаған барлық ақауларды тегін жою бойынша міндептемен өзіне алады.

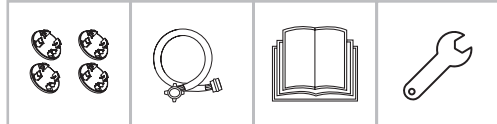
КЕПІЛДІК ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ШАРТТАРЫ:

1. Кепілдік келесі реңімде шарттары сақталған жағдайда жарамды:
 - үлгінің атаяу, оның сериялық номірі, сату күні көрсетілген дайындаушының түпнұсқалық, кепілдік талоның дұрыс және нақты топтыры, сатышы фирмамың мөрі және кепілдік талондағы сатышы фирмасының екілінің қолы, арбір жыртылмаған купондағы мөрлер, сатын алушының қолы болған жағдайда.
 - Жағарыда көрсетілген құжаттар ұсынылаған жағдайда немесе олардағы ақаптар Топық емес, анық емес, қарама-қайшы болса, өндіруші кепілдік қызмет көрсетуден бас тарту құқыбын өзіне қалыпрады.
2. Кепілдік келесі пайдалану шарттары сақталған кезде жарамды:
 - пайдалану нұсқаулығынан қатаң сәйкес құралды пайдалану,
 - қауіпсіздік ережелері мен талаптарын сақтау.
3. Кепілдік іесінің үйінде мерзімді қызмет көрсетуді, тазалауды, орнатуды, құралды балтауды қартауды.
4. Кепілдік қолданылымыттың жағдайлар:
 - механикалық зақым;
 - құрылғының табиги тоzu;
 - пайдалану шарттарын сақтамау немесе іесінің қате әрекеттері;
 - дұрыс орнату, тасымалдау,
 - табиги аттар (найзағай, өрт, со тасқыны және т. б.), сондай-ақ сатышы мен дайындаушыға тауелсіз басқа да себептер;
 - аспалтың ішіне бөрге заттардың, сұйықтықтардың, жәндіктердің тусуі;
 - екілітті емес тұлғалардың конструктивтік ауыстыруларын жөндеу немесе енгизіү;
 - аспалты қасиби мақсатта пайдалану (жүктеме түрмистық қолдану деңгейінен асып түседі), аспалты мемлекеттік техникалық стандарттарға сәйкес көлемдітін қоректендіруші телекоммуникациялық, және кабелдік жөлдерге қосу;
 - бұйымның төмөнде санаамаланған керек-жақартарының істен шығы, егер оларды ауыстыру конструекциямен көзделсе және бұйымды бөлшектеумен байланысты болмаса:
- а) қашықтан басқару пульттері, аккумуляторлық батареялар, куат беру элементтері (батареялар), сыртықи қуат беру блоктары және зарядтау құрылғылары;
- б) шығыс материалы мен аксессуарлары (буып-тую, қаптар, белдіктер, сөмекір, торлар, пышқаттар, кобальтар, тарелкелер, тұғырлар, торлар, вертеллар, шлангілер, түтіктер, щеткалар, салтамалар, шаң жинақыштар, сүсгілер, иіс сікіріштер);
- батареялардан жұмыс істейтін аспалтар үшін-жарыссыз немесе сарылған батареялармен жұмыс істейт.
- аккумуляторлардан жұмыс істейтін аспалтар үшін-аккумуляторларды зарядтау және зарядтау ережелерін бізудан тұндаған кез келген закімдандуулар.
5. Осы кепілдікті өндіруші қолданыстағы заңнамада белгіленген тұтынушының құқықтырылған қосынша береді және оларды ешкірдіше шектемейді.
6. Өндіруші ТМ CENTEK, егер бұйымды пайдалану орнату ережелері мен шарттарын сақтамау нәтижесінде болған жағдайда, адамдарда, Үй жануарларына, тұтынушының және/немесе взғе үшінші тұлғалардың мүлкіне тікелей немесе жанмана көліктірілген зиян үшін; тұтынушының және/немесе взғе үшінші тұлғалардың еңерслеймейтін күш жағдайларының қасақана және/немесе абақызында әрекеттері (әрекетсіздігі) үшін жауапты болмайды.
7. Сервистік орталыққа жүгінген кезде бұйымды қабылдау тек таза күйінде ұсынылады (аспалта азық-түлік, шаң және басқа да ластанулар болмауы тиіс).

Өндіруші алдын ала ескертуісіз аспалтың дизайны мен сипаттамаларын езгертуге құқылы.

- Դուռ
- Կերի ծածկույթ
- Սննդման յար
- Կառավարման վահանակ
- Թմրուկ
- Ջրահողացման փողորակ
- Չտիչ (ֆիլտր)

3. ՓԱԹԵԹԻ ՊԱՐՈՒՆԱԿՈՒԹՅՈՒՆԸ



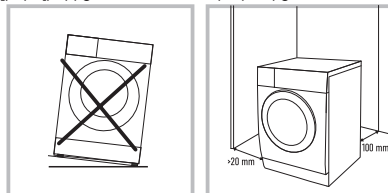
- Լվացքի մեթեսա - 1 հատ
- Փականներ - 4 հատ
- Ջրասար փողորակ - 1 հատ
- Օգուագրժող ձեմնարկ - 1 հատ
- Պոտուակամերի բանալի սութերի կարգավորման համար - 1 հատ

4. ԱՄՔԻ ՏԵՂԱԴՐՈՒՄ

ՏԵՂԱԿԱՑՄԱՆ ՎԱՅՐԸ

⚠️ ՈՒԾԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ

- Սարի կայուն դիրքի անհրաժեշտ է շահագրծման ընթացքում վերցիկի ինքնուրուսությամբ կանխելու համար:
- Համոզվել, որ սարքը տեղադրության ըստ հարթաշավի: Հատական թթարժայական անկյունը 1° է:
- Սունդար, որ սարքը դրված չինչի մասունան այդ վրա և չսեղմի այս:
- Սարքի և պատերի կամ հարակի տառակոնա ամրացված առարկաների միջև հեռալորրացմանը պետք է լինի 20 մմ-ից ավելի կողմերից, և 100 մմ հետևի պատից:



1. Անկերեած, որի վրա տեղակայվելու է լվացքի մեթեսան, պետք է լինի չոր, հարդ և սամոր:

2. Խուսափե՛ սարի վրա արկի ուղիղ ճառագյուղերի թափանցումից:

3. Տարածե՛ որդի տեղադրված է սարքը, պետք է լուսեսան լավ օրինակությունը:

4. Տարածե՛ որի շքմաստիճանը չափութ է ցածր լին 5 °C-ից:

5. Լվացքի մեթեսան տեղակայե՛ շերմուրայ արդյունքներից հետո, այսպիսի ինչպիսից են՝ ածուխային վկատաններից կամ գազախանքներու բուժարիներու կամ շերմաստիճանիցներու:

Եթե դա հևագալու չէ, ասդրին միջև դուք անհրաժեշտ շերմաստիւսացուցիչ շերոցի հանդիսական լինուից պատված այսպիսին փայտաթերեն: Ձերամաններուսացուցիչը պետք է ծածին լվացքի մեթեսայի ամբողք մակերեսու լվացքի մեթեսան չափութ է տարածած շերմուրայն արդյունքների կողմից:

ԼՎԱՑՔԻ ՄԵԹԵՍԱՅԻ ԿՊՈՒԱԹԵԹԱՎՈՐՈՒՄ

⚠️ ՈՒԾԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ

Փաթեթավորման պարագաներու (օրինակ՝ թուամաթը կամ փրկարապատճը) պահպանական կորոն և իրենցից վտանգ թրեխացնելու երեխաների համար:
Խելոցներու վտանգ: Փաթեթավորման պարագաները երեխաներից հետո պահե՛: Մեթեսան պարագաներու մասին փոխարարման ընթացքում պարագաները չի վսասվե՞: Վնասվածքը համոզվե՞ր, որ փոխարարման ընթացքում սարքի վարչության մեջ գրանցուե՞լու վեհականությունը հանդիսանուի և հարթաշավի համար:

Իհայտնաբերման դեպքում, մի միացրեք մեթեսան, անմիջապես կապվեք մատակարարողի (վաճառողի) հետ: Սսուրճը ամրողականությունը:

1. Ենթացրեք ստվարաթղթե տուփը և փրկիրապատճը փաթեթավորումից:
2. Բարձրացրեք մլարք մեթեսան և հասնեք փաթեթավորումը հիմքից: Համոզվե՞ր, որ սարի ներկի հատվածից փրկարապատճը փոթուապատճ փոթուապատճը դուք կրողի վրա, ապա ձեռքով հեռացրեք փրկարապատճը դուք եռանկուուսու սարի ներկի հատվածից:
3. Ենթացրեք մունցանան այդք և ջրահողացման փողորակը իրար միացրած ժապավենուից:
4. Դուք բրեք ջրամատակարարման փողորակը թմրուկից:

⚠️ ՈՒԾԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ

Անհրաժեշտ է շահագրծմանից առաջ սարի հետին պատից հեռացնելու փոխարարման հեղյուսները (պտուտակներ):



1. Անձեկաղաքիչով հետ պտուտակե 4 փրկիրարման հեղյուսները:

2. Դուքս բրեք հեղյուսները սարից, ներայայլ ռետիլեն միշտարինու և պատերը մկանու կրկնութեամբ լուսականա կարոն է տեղաշարժվեալ տեղակաման այլով համար և ջրահողաւուս կամ անալի վահանակ պատճը:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ՝ Եթե փոխարարման պտուտակները չեն հեռացվում, աշխատավոր ժամանակ կարոն են ապահանու և ուժուամբ մեթեսան կարոն է տեղաշարժվեալ տեղակաման այլով համար և ջրահողաւուս, ինչպես և սական կարոն է առաջանալ վահանակ պատճը:

ԿԱՅԱՅԻ ՄԵԹԵՍԱՅԻ ՀԱՐԹԵՑՈՒՄ

Լվացքի մեթեսայի դիրքը հարթեցրեք պտուտակ սութերի միջոցով, այսպէս, որ հրդիրնական մկանորդակից շեղումը չգենացի 1°-ու:

1. Անձեկաղաքիչով օգնությամբ թուլացրեք սութերի վրայի կամաց լուսականու մանեկ:

2. Դուքս բրեք սութեր այլով և մինչև այս ամուր կիսեսվի:

3. 2-րդ կայուն մկանական պարագաների եղանակով կարգավորեք թուլացրեք սութերի վրայի կամաց լուսականու մանեկը:

2. Դուքս բրեք սութեր այլով և մինչև այս ամուր կայուն մանեկը:

ԿԱՅՈՒՆԵՐՅՈՒՍ ԱՏՈՒԳՈՒՄ

Եթեկի վահանակի եղերին անլուսագծով սեղմելիս մեթեսան ընթանարական չպանու է սարմիցին տերը սութերին կամաց լուսականու մանեկին և անլուսագծով սեղմելիս մեթեսան ստանակում է, որպէս կարգավորեք սութեր:

4. Կարգավորում պարագաները ամրացրեք հետո ամրացրեք սութերը՝ ամուր և հաստատու ճգնուկ թուլու 4 սութերի կամաց լուսականու մանեկները:

⚠️ ՈՒԾԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ

Կարգավորում պարագաները հետո բրեք շերմուրայ տառականի մի կողմից մյուս:

5. Չը չափու է ծանրակերևնական այլուր ամուր և մինչև այլուր պատճը:

- Մույլ մի տվեր, որ խոնավիթուուս թափանցի լվացքի մեթեսայի ուղբերին: Համարակ դնելու պահուն կարոն է առաջանալ թրթուում կամ ալլուկ:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ՝

- Մեթեսայի ճիշտ տեղակայումը ու հավասարեցումը երաշանալուուն է եղանակու կամ կամաց լուսականու համար:

- Կացացի մեթեսան պահու է կանգնած լին բարձր պարագաներ և կայուն:

- Այս չափու է ծանրակերևնական այլուր ամուր և մինչև այլուր պատճը:

ապահովել բացառապես լվացքի մեթենայի համար առանձին ճյուղ (կարպակ)՝ պաշտպանված առանձին տարրերակված պատուման անշատիչը կամ ավոնման անշատիչը և այշտպանական անշատման սարքավորման համակցությամբ (ՊԱԱ):

Եթե Ենեկտրական ցանցը չունի տեղական կանոններին համապատասխան աշխատող հոդակցում, արտադրողը հրաժարվում է վեսմերի փոխհառուցման ցանկացած պատասխանավորությունից:

2. Ենեկտրական վարպակը, որին միացված է մեթենան, պետք է տեղադրված լինի տեսակեր և մասնիկ վայրում սարքի ծախ կամ աջ կողմն և 1 մ հեռավորության վրա: Խոսանելիք այս իրավավակից, եթե այդ կարող է սեղմել հարված ստանալ կամ հայտնվել ոտքի տակ:

3. Արգիշտիմ է միացման համար օգտագործել Երկարացման լար կամ մի քանի բնիկներով վարպակի բլոկերի: Սա անհրաժեշտ է, որպեսզի բացառի սնուցման շղապատ թույլ միացըմ, միացըմը շինուած անբավարար տարածքի հետ և այն, հրդեհ կանչելու համար: Անյօնուարինի է օգտագործել արտաքին ժամանակաշի:

4. Եթե հոսանքի արդ վասնված է, այս կարող է փոխարինել միայն սպասարկում կենտրոնի որակավորված լնանսաթմուն:

5. ԼՎԱՑԹՈՒԹՅՈՒՆ ՀԱԶԱԳՈՐԾՈՒՄԸ

⚠ ՈՒՆԵՐԴՐՈՒԹՅՈՒՆ

Լվացքի առաջ համգմբեր, որ լվացքի մեթենան տեղադրված է ճյուղ և մեր առաջարկություններին համապատասխան: Սարքը գրինդառանում անցել է որպես սոուլուտ, ուստի այս կարող է ցոր և փորձնական շահագործման անհան հետքեր պարունակել:

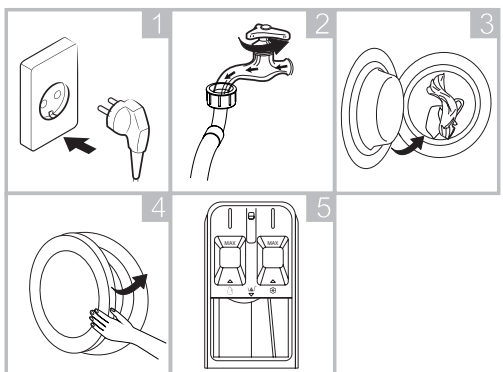
⚠ ՈՒՆԵՐԴՐՈՒԹՅՈՒՆ

Կողմանակի հոտերը վերացնելու և լվացքի մեթենան առաջին օգտագործումից առաջ մարդու համար խորհրդու է տրված գրողակերպել «Հիպարեգին լվացք» ծրագրով 85 °C ջերմաստիճանում՝ առանց լվացքի և լվացքով միջնորդերի:

Մա անհանուսուցք, եթե դրակին հետո հորոց չընդունան: Ղա ու պահանձնան և ուժինել կուրտերի հոսու է, որու ուժու տարացել են:

Կամ մեթենան նորոց գրինդարկեր առանց հագուստի և առավելապնյա շերմաստիճանում, կամ սպասեր, մինչև հոտու ինըն ինըն կանհետան առաջին երկու-երեք լվացքից հետո:

ԼՎԱՑԹՈՒԹՅՈՒՆ



1. Սիացրեք հոսանքի ցանցին:

2. Բացեք ծրակը, որին միացված է շրամատակարարման փորրակը:

3. Բերեք լվացվող հագուստը:

4. Սպասել վակեր որնանը:

5. Ավելացրեք լվացող միջնորդ:

ԼՎԱՑԹՈՒԹՅՈՒՆ



ՏԵΜՊԵՐԱՏՈՒՐԱ

ՍԿՈՐԾՈՒՅԹ

1. Մեթենան միացնելու համար սեղմեք և պահեք միացման/անշատման կրծակը:

2. Սյունենու «Программы» («Ծրագրեր») կրծակի միջոցով ըստքեր լվացքի ցանկայի ծրագիրը:

3. Ցանկության դեպքում դրա հնարավորությունը ունեն ցրազարդը լվացքի շերմաստիճանը և քաման արագությունը: Մինչեւս ժամանակ ուշացրությունը դրաբերեք մեթենայի մեջ բնունքը լվացքի տեսակը լվանալու առաջարկություններին:

4. SMART կոճկար 3 վայրում՝ պահենո՞ւ կարող եք սահմանել լվացման ամսությունը հետաձգման ժամանակը: Ըստքեր այլ լրացցից ոժեմներ և/կամ գրինդառություներ:

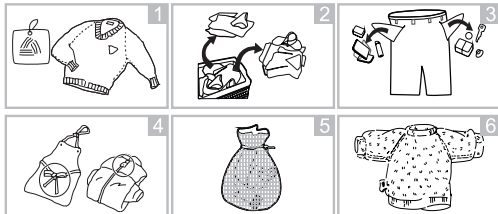
5. Սեղմեք «Старт/Փայզ» («Ենեկնարկ/Դադար») կրծակը լվացքը մենակերպելու համար:

ԼՎԱՑԹՈՒԹՅՈՒՆ ՀԵՏՈ

Դր լվացը ավարտվի Ելքանին կիսյայտնի «End» բառը: Սպասեր մինչև դրա արգելահաւաքը կաշատովի (համապատասխան ցուցիչ կնքմանից), սացեք այս և դրա երեք հագուստը: Անշատու մեթենան: Փայէր չդ ծորակը:

ԾԱՌՈՇՈՒԹՅՈՒՆ՝ Խորիուրը է տրվում դուռք բաց թողնեն, որպեսի մեթենայի մասաց խոնակիցություն գործիչանա:

5.1. ՀԱԳՈՐԾՈՒՄ ՆԱԽԱՊԱՏՐԱՍՏՈՒՄ ԼՎԱՑԹՈՒԹՅՈՒՆ



Լվացքի լավագույն արդյունը ստանալու համար լվացվող հագուստը տեսակավորեք, այնուհենու պատրաստու այն ըստ իմասի ցուցումների պահանձնի վրա և գործությունների:

ԵԽԱԿԱՎՈՐՈՒՄ (Նկար 2)

- Ավելի արդյունավետ լվացքի համար հագուստը տեսակավորեք ըստ իմասի ցուցումների, գրինդարձի տեսակի և լվացման առաջարկի շերմաստիճանի: Լվացքը դրանը առանձին պատճենու համապատասխան արագության:

- Տարբեր գրինդարձները ունեն լվացման տարրեր շերմաստիճաններ և առաջարկություններ:

- Անսպասելի մուգ գույշի իրեղ բաց և սպիտակ իրեղից առանձին դրանք: Լվացքը դրանը առանձին քանի որ ներկի և թյառակայի վերաբաշխման պատճենով սպիտակ և բաց գույշի իրեղի գոյսը կարող է փոփոխւթյան ներակը: Նայարակության սահմաններում մի լվացք շատ կերտուս իրեղը վավա կերտուս իրեղի հետ:

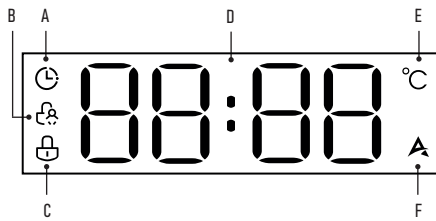
Հվացող միջոցն օգտագործվում է արտադրողի ցուցումների համաձայն և ընտրում է ըստ գործվածքի տեսակի, գույշի, կենտրոնվածության աստիճանի և լվացման շերմաստիճանի: Օգտագործեք միայն այս լվացող միջոցները, որում նախատեսված են լվացքի մեջնաներում օգտագործելու համար:

- Եթե փրկություն չափաաց շատ է, նվազեցնելու մեջոցի քանակը: Լվացող միջոցի աստիճանը բավականացնելու համար լվացման շատ փրկություն է առաջացնում, ինչը նվազեցնում է լվացման արդյունավետությունը և ծննդրանելում շարժիչ:
- Քանակը կարող է տարբեր լինել՝ կախված չոր շերմաստիճանից, ըստ կածորությունից, իրենի չափից և աղոտվածության մակարդակից:

5.3. ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ԿԱԶԱՆԱԿ



1. Լվացման/անջատման կոճակ
2. Լվացքի ծրագրի ընտրության կրնակ
3. Բանանան արդյունքային ընտրության կրնակ
4. Լվացքի ժամանակ չոր շերմաստիճանի ընտրության կրնակ
5. Էկրան
6. SMART ռեժիմի ակտիվացման կրնակ
7. Տեսածքների մեկնարկի ռեժիմի ակտիվացման կրնակ, ինչպես նաև ավարտի ժամանակի ընտրության կրնակ (վերջինիս համար պահեք կրնակը 3 վայրկայակի ընթացքում)
8. Լվացքի տեխնիկայի ժամանակի ասիմետրիան կրնակ
9. «Հեռ/Փայտ» («Մեկնարկ/Դադար») կրնակ լվացքը մեկնարկելու կամ դրաբարեցնելու համար
10. Ընդունակ ծրագրի լուսային ցուցիչներ



- A. Լվացքի ավարտի հետաձգման ակտիվացված ֆունկցիայի ցուցիչ
- B. Միացված «Блокировка от детей» («Արգելափակում երեխանելիություն») ֆունկցիայի ցուցիչ
- C. Սիացված դրամ արգելափակման ցուցիչ
- D. Թվային արժեքների ցուցադրություն
- E. Եղբարձրաների ցուցադրություն
- F. Ակտիվացված SMART ռեժիմի ցուցիչ

6. ՖՐԱԳՐԵՐԻ և ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ՈԵԺԻՄՆԵՐԻ ՆԿԱՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ

Ծրագրի անվանումը	Նկարագրություն
Хлопок (Рամբա)	Ձերմակայուն տեքստիլից, վուշից, կամ բամբակից պատրաստված շմաշկոն (դիմացկուն) հագուստների լվացք
Смешанные ткани (խարո գործաքններ)	Աղտովածության միջնին մակարդակով տարբեր տեսակի գործաքններից հագուստի լվացք
Быстрая стирка (Արագ լվացք)	Փոքր քանակության թույլ կենտրոնված հագուստի արագ լվացք 15 րոպեի ընթացքում
Отжим / Слив воды (Раинс / Ջրահեռացում)	Զամանակակի սարքավոր և դրամից հետո տեղի է ունենալ ջրահեռացում: Զարդ այրազանցի թափերու (հեռացնելու) համար պտուման արագության ընտրության կրնակի օգնությամբ (Ր սահմանեք <->): Այս դեպքում ծրագրի մեկնարկը կրերի միայն ջրահեռացման
Детские вещи (Մանկական իրեր)	Հագուստի մանրակի լուսացում լվացման դեպքում դրաբարեցնելու համար
Гипоаллергенная стирка (Հիպոլայտգեն լվացք)	Պարզաքանակ ցիկլերի ավելացված քանակով լվացք: Այլ ծրագրերի համանակ ավելի լավ է լվացման լվացքի միջոցները հագուստի վրայից, ինչպես նաև հեռացնում է դրանց վրայից

Մարտի (Բուրող)	Բրոյա իրերի նուրբ լվացք, որը կերպարացվի դրանց կրելու ժամկետով: Օգնագործեք բրոյ հասն հասուլ հեղուկ լվացք միջոց: Մի բարձրացրեք այս ծագրի շերտաստիճանը և լվացքի ամփոփանը հետո հագուստը հանեք թմբուկից ճնշովելուց խուսափելու համար	Օչնչտա բարանա (Թմբուկի մաքրում)	Ծրագիրը նախատեսված է թմբուկը աղտոտումից մաքրելու համար: Այս ծագրը կանոնադր օգնությունը կախված է տակա հուսերի առաջարկված՝ երաշխավորելով ձեր հագուստի թափմանժողովուն: Սաբեր թմբուկը տարեան առնվազն 4 անգամ: Համախակի լվացքի դեպքով խորհուրդ է տվում թմբուկը մաքրել ամփու մենք անգամ
Օխագուշ ամսաթերի (Ծավալուն իրեր)	Ծրագիր ամսկողնային պարագների, ծանկոցների, խալաթների, թմբուկների և այլ ծավալուն իրերի համար		
Պոլոսկան + Օտքում (Պարզաբուլմ + Քամում)	Պարզացրումն և դրան հետևող քաման համար առանձին ծրագիր	SMART	Ծրագիրը գործարկվում է մեկ կուտակված և ինըն է դրույդ լվացք անհամեցն պարագներուն: Հարմար է ամենօրյա կուտրեց հետո թոյլ կամ միջին կերտության սովորական գործվագրից հապատի համար: Տես «ԼՐԱՑՈՒՅԹԻ ՌԵՖԵՐԵՆՇ ԵԿ ԳՐՈՒԹՈՒՅԹՆԵՐ» բանում

ԼՎԱՑՔԻ ԾՐԱԳՐԵՐԻ ԴԱՐԱՄԵՏՏՐԵՐԻ ԱՄՓՈՓ ԱՐՅՈՒՆԱԿ

Պարամետր	Ծրագիր	Առավելագույն թերություն, կգ	Լվացքի միջոց		Պատույտների կախարդավածքների թափառական ժամանակ (պտ/դրոյ)	Զամանակակի ըստրույքան համար հասանելի պատույտների արագույթունը (պտ/դրոյ)	Կամիս- րիված շերմա-տիճանը (°C)	Ծրագրի կախարդական տիուռ- փայլում (Ժ)
			Վագ	Ջ				
Բամբակ		8	○	○	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:57
Խառը գործվածքներ		8	○	○	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:52
Արագ լվացք		1	○	○	700	0-500-700-900	-	0:15
Քամում / Զրահեռացում		8			900	0-500-700-900-1200	-	0:08
Սամկալա իրեր		5	○	○	900	0-500-700-900-1200	40	1:23
Հիպոալերգիկ լվացք		3	○	○	900	0-500-700-900-1200	80	2:07
Բուրող		1	○	○	500	0-500-700	40	0:50
Ծավալուն իրեր		6	○	○	900	0-500-700-900-1200	60	1:19
Պարզացրում + Քամում		8		○	900	0-500-700-900-1200	-	0:13
Թմբուկի մաքրում		-			700	700	85	2:15
SMART		5	○	○	900	900	-	միշև 1 կգ - 0:35, 1-4 կգ - 0:50, 4-5 կգ - 1:05

ԾԱՆՈՉՈՒՅՑՈՒՆ

- Լվացքի օպտիմալ արդյունքների համար հետևեք թմբուկի մեջ թմբական լվացքի առավելագույն քաշի վերաբերյալ խորհուրդ:
- Եւեկտորաւետրգիքի խնայողուրյան համար ավելի ցամկալի է սախապատկերյան տար լվացման ցածր չերմաստիճանով ավելի երկար ժամանակին, այլ ոչ թե հակառակը:
- Ծրագրի տևողույթունը կարող է տարբերվել՝ կախված ներեթեվում լվացքի փաստացի քաշից և թմբագրելիքից, շրի մատակարարման ճնշմաստիճանից և կարծրությունից և այլ պարագաներից:

⚠️ **ՈՒՍՏԱՐՈՒՅՑՈՒՆ**

Եթե ծրագրի գործարկման ընթացքում հոսանքն աշջատվում է, ապա՝ վերականգնելով, ապա լվացքի մերժման կշարումակի ծրագրի աշշատանքը այս պահից, որ պահից որ ըստիառթել էր:

6.1. ԼՐԱՑՈՒՅԹԻ ՌԵՖԵՐԵՆՇ Կ ՖՈԽԱՑ ԿԱՄՑԻՌ ԺԱՄԱՆԱԿԻ ԸՆԱՄԱՆԱԿԻ ԸՆՑՐՈՒՅՑՅՈՒՆ

Ֆոխացներուն թոյլ է տակա հետաձգության կամքը ավարտի 3-ից մինչև 24 ժամ ժամանակով՝ 1 ժամ ըստիմիշնամբ: Օրինակ, եթե ընտրել եք «Բամբակ» ծրագրը (առաջ հավելյան գործառույթների ծրագրը տևում է 57 րոպե), և ընտրել եք ավարտության լվացքը 10 ժամ հետո՝ Սա շատ օգտակար է, եթե ցամկալու ուժը մաքրությունը կամ նետաձգությունը պահպանական էկոհամարտության գիշերային ավելի ծեռուու սկազանի պատճառով:

Սա գործառնությունը այսպիսվելու համար նախարար լվացքի մելկամկը, սեղմենով՝ «Անարոիդ հետաձգում» կոնալով՝ ըստիմիշ պարտի ցամկալի ժամանակակի: Եկամակի լվացքի մատակարարման ապակելությունը կամ կարծրությունը գործառնությունը՝ կերպական համար սեղմենը պահեցի համապատասխան ցուցչու: Կերպական համար սեղմենը պահեց «Որգարակ» («Ծրագրեր») կոճակը:

БАСИЛІОТИЯЗІНІ` Եթե դուք սահմանել եք մեկնարկի հետաձգում, մի օգտագործեք հեղուկ լվացոյ միջոց, այս թանձրանայու հատկությունը ունի և Եթե անխշապես չլուծվի ջրի մեջ կարող է կայշի մեթնայի Ներս մասերին:

Որոշ ծրագրերի համար ավարտի հետազոտում անհամանելի է:

ԼՎԱՅԹ ԺԱՄԱՆԱԿԻ ՁՐԻ ՃԵՐՍԱԽԹԱԾԻ ԸՆՏՐՈՒԹՅՈՒՆ
Հարցարարա մերս մերմերով «Ճերմաստիճան» կրօնակը դուք կարող եք ընդունել լվացքի ժերմաստիճանը, Եթե այս ծրագրով նախախռնված է:

ԴՌԱՄԱՆ (ԲԱՍՍԱ) ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ ԸՆՏՐՈՒԹՅՈՒՆ
«Կօրօն» «Արագություն» կրօնակը հաջորդարար մերմերով դուք կարող եք ըստակ անապահ թվով պարույնութեք մեկ րոպեում (Եթե դա ծրագրով նախախռնված է), այս թվով նաև անջատել պարույնութեք ընթացիկ ցիկլի համար՝ սերմերով «0» կրօնակը:

Հասանելի արժեքներ 0 - 500 - 700 - 900 - 1200 - 1400 պտ/րոպ:

Անշատար պատման ցիկլը նորու իրենի համար (լուչափին են բրյու, նորը գործվածքներից, արտադրածքներով, սպորտային շնչող շերնագֆնատներով):

ԲԱՆԱՌՈՒԹՅՈՒՆ` «ՕՇԿԻ» («Բանակ») առանձին ծրագրի գործակումնեւ պայուսակի բանակի «0» ընտրության հետաքրքիր տեղի կունենա ջրանացում մեթնայից:

ՀԵՏԱՁԳՎԱԾ ՄԵԿԱՆՐԿ

Ֆունկցիան բայց Է տակու հետաձգի լվացքի միջաքը մինչև 24 ժամ: Մա շամ օգտակար Է, Եթե ցանկանում եք ծեր մեր լվացքն ավալանում դրոշով մասի (օրինակ Եթե տուս եք վերատառնում) կամ հետաձգե, այս գիտերան Եներկարաներոցի ավելի ծեռնուու գիշերային նախագի պատճառով:

Սերմերու «Հնանազված մեխնար» կրօնակը նորտեք անհրաժեշտ ժամանակը: Եթե սպասեա պատր չեք, ընդուռք «0»:

«ԿՈՆՍՏԱ ԲԱՐԱԲԱՆԱ» («ԹՄՌՈՒԿԻ ՍԱՐՋՈՒՄ»)

Լվացքի մեթնայի թմբուկը կրօնակին մեջ Է մոլուս կերտոս լվացքի և լվացոյ միջոցների հետ: Ժամանակի ըլքացքուն դրա վրա կրող նեւ մաս մարտին և լվացքոյ միջոցների մասցործներ:

Մեթնայի ներսում բարդ խոնավրդունք, որը երկար ժամանակ այսականում է լվացքի ավարուի հետո, նպաստում է բորբոքերի և փոխուս հոդու առաջացաւնու:

Ձեր լվացքի մեթնայի ծառայության մասինք երկարացներու և թմրուկը մարդու պահենու համար լորաքանայու լվացումից հետո սրբուկը (ներայա ունենա միջաշտիք նախար) շրացրեա և ապարաքա օգտագործեք «Ժմրուկ մարքում» գրծառույթը:

1. Նախամ գրծուոսուիր մեխնակը, համովք, որ թմրուկի մեջ ոչին չկայ:

2. Թմրուկը մարդու համար հասուկ լվացոյ միջոցը լրտեք հիմնական լվացման դրակի լվացոյ միջոցի համար նախանառած բառում:

3. Ընդուք «Ժմրուկ մարքում» ֆունկցիան և սեղմեք «Շար/Պայ-

» («Մեխնար/Ղաղաք») կրօնակը: Մարդում հրականացին է 85 % շերթանախմանու:

4. Ասպարշ մինչև ծրագրի ավարտը և փափուկ չոր կորով սրբելով շրացրեք թմրուկը:

«ԲԼՈԿԻՐՈՎКА ՕՏ ՃԵՏԵЙ» («ԱՐԳԵԼԱՍՓԱԿՈՒՄ ԵՐԵԽԱՆԱԵՐԻՑ») ԳՈՐԾԱՆՈՒԹՅՈՒ

Այս գրծառույթի շնորհիք ծեր երեխաների և սարքի անվանացը օրույն կրմա հոկտորյան տակ:

Այս ֆունկցիոն ակտիվացներու համար լվացքի մեխնակից հետո սեղմաք և 3 վայրկան պահեք «Կօրօն» («Արագություն») կրօնակը: Կրսալուկի համասասահան ցուցիքը: Մեթնայի բոյը գրծառույթներու ու ուժիւներու կրանան ընտրության համար անհամանելի: Այս գրծառույթը անշատելու համար կրկնեա նոյն քայլերը, որուս անհրաժեշտ էին այս միջանելու համար (ցուցիք կհնագի):

«ԵԵԶ ԶԵՎԱԿ» («ԱԱԶԱՅ») ՈՒԺԻՒՄ

Ձայնն անշատելու համար սեղմեք և 3 վայրկան պահեք «Կօրօն» և «SMART» կրօնակները: Դուք կանչատեք ծայսային ազդանշաներու ու աղդաբարներու: Ձայնը միացնելու տեղի է ունենալու նոյն կերպ:

ԻՒ ԺԱՄԱՆԱԿ

Դուք կարող եք ըստեք ծրագրի համար ծեր ժամանակը ընդուռք ծեր անհրաժեշտ ծրագրից, այս մեթնան կարող Է հրաժարենի համար պատճառով:

Մեկնարկելու, սեղմերով «Իմ ժամանակը» («Մօ երեմա») կրօնակը, ընդուռք լվացքի տևողությունը, որն առավել հարմար է ծերի սերմերին ներքին նորացիկլելու համամանորեն կիրարարեցնելու նոր ժամանակին:

SMART ՈՒԺԻՒՄ

Եթե հղուած եք, շտագում եք, կամ պարզապես չեք ցանկանում գոյսի կողորդը ընդուռք լվացքի պարամետրներու և ինչնուրուն ընսրում տևողությունը, Ե ուա անել ինչուրուն:

SMART ռաժմում լվացքի մեթնան գանահատում է թանընական լվացքի պարամետրներու և ինչնուրուն ընսրում տևողությունը (որպան կանուն՝ 20-ից 40 °C), պարզացնան ցիկլի րանակը և այլս:

Սոյ ռեժիմու հեշտությամբ գրծարկվում է ցանկացած հարմար տեղականվուայն:

1. Մեթնան անշատաված վիճակում պահեք SMART կրօնակը 3 վյայական:
2. Մեթնան միացված վիճակում կամ 1-ին կետում նկարագրական մեթոդով, կամ մեկ անգամ սերմերով SMART կրօնակը, այսուհետև սեղմերով «Մեխնար/Ղաղաք» («Շար/Պայզ») կրօնակը:

ՏԱՆՈՒԹՅՈՒՆ SMART ռեժիմը նախատեսված է բարմակից, վիշչից, սկիզբներու կամ հասուր գործածքների հաբառաներու պահանակուայնում: Սա անելու համար որպահեք գործոն ծրագիրը սեղմերով «Մեխնար/Ղաղաք» կրօնակը («Շար/Պայզ»): Փոխներ գործարկաներու և/կամ ավելիացներու լուսուուց դրոժագույներու: Եթե լվացման գործածքնարակի սերմերու թույլ է տակիս կատարել մեր վիշչուու գործառույթի սերմերուներու, դրակը կընդուռվեն:

ԿԱՐԳԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐ ՓՈՓՈԽՆՈՒԹՅՈՒՆ ՇՐԱԳԻ ԳՈՐԾԱՐԱԿԱՆ ԸՆԹԱՑՔՈՒՄ

Լոյսիսկ կրմա լվացքի արդեն մեխնարկել է, դուք դի՞ք կարող եք փիդոխուույսուներ կասարու դրա կագագարուումներու: Սա անելու համար որպահեք դրոժոն ծրագիրը սեղմերով «Մեխնար/Ղաղաք» կրօնակը («Շար/Պայզ»): Փոխներ գործարկաներու և/կամ ավելիացներու լուսուուց դրոժագույներու: Եթե լվացման գործածքնարակի սերմերու թույլ է տակիս կատարել մեր վիշչուու գործառույթի սերմերուներու, դրակը կընդուռվեն:

ՀԱԳՈՒՄՆԻ ԱԿԵԼԱՑՈՒՄ

Լվացքի ընթացքը հաբառու ակինցուելու համար դրեք այս դարձի վրա սեղմերով «Մեխնար/Ղաղաք» («Շար/Պայզ») կրօնակը: Եթե շրի մակարակը թույլ է տակիս, և մեթնայի սեղու շառ տաք չէ, դուքը կարգեարացի համապատասխան ցուցիչը մլչացանի:

Բայց դուքը, ակտացրեք հաբառու (ընդհանուու թոյլատուի թմրուկը ցգենացնուու):

Փակը դուքը և վերագործարկեք մեթնան օգտագործելով «Մեխնար/Ղաղաք» կրօնակը:

ԳՈՐԾՈՂ ՇՐԱԳԻ ԸՆՀԱՏՈՒՄ

Հասարակը Է, որ ծեր անհրաժեշտօւ լինի վաղամա սեղման անհամանառածու: Եթե շրի մակարակը լվացքի սեղմերու պահանական սկանավուայնում, սեղմաք և ապարակը սեղմաք պահեք միացման/անշատանառածու: Եթե ներկ շերմատիմարակ ալսվուանէ, կ թարգ կարգեարացի ապարակի (համապատասխան ցուցիչը կամականակ): Եթե մեթնայի մեջ թարգականապա ցույք կա, դրամի սեղմաքը, այս պես է թարգի ապարակուու:

Դասերի սեղմաք և ապարակ պահեք կարգեարացի ապարակի սեղմերու պահանական բառաւու:

Դասերի սեղմաք և ապարակ պահեք կարգեարացի ապարակի սեղմերու պահանական բառաւու:

Դասերի սեղմաք և ապարակ պահեք կարգեարացի ապարակի սեղմերու պահանական բառաւու:

Դասերի սեղմաք և ապարակ պահեք կարգեարացի ապարակի սեղմերու պահանական բառաւու:

Դասերի սեղմաք և ապարակ պահեք կարգեարացի ապարակի սեղմերու պահանական բառաւու:

Դասերի սեղմաք և ապարակ պահեք կարգեարացի ապարակի սեղմերու պահանական բառաւու:

Դասերի սեղմաք և ապարակ պահեք կարգեարացի ապարակի սեղմերու պահանական բառաւու:

անհրաժեշտ բանակրվայմբ մասիր իրեր, որոնք կապահովեն լվացքի հավասարաշափ բաշխումը պատման ցիկլի ընթացքում: Միևնույն ժամանակ, դուք պես է համոզվեք, որ հագուստները ներսում չեն կազմում իրար և չեն կապվում միմյանց հետ, և լվացք ծննդք վերաբաշխելոց հետո մեկնարկեք «ՕՇԿԱՄ» ծրագիրը:

Եթե մերենայի մեջ բավարար լվացք չկայ շաբաթ (օրինակ՝ միայն շիշեալ տարած կամ մեծ սրբադ), ապա մերենան կարող է հրաժարվել պարունակով: Հետևաբար, ցանկացած լվացման դեպքում ալիքանապահակառաջարկության հայտնաթերման պատճենում: Հետևաբար, ցանկացած լվացման մասի իրեր, որոնք կապահովեն հագուստի հավասարաշափ բաշխումը պատման ցիկլի ընթացքում:

7. ՏԻՆԻՒԿԱԱՍ ՍՊԱՍԱՐԿՈՒՄԸ

⚠ ՈՒԵԿՐՈՒՅՑՈՒՆ

- Սարքը մաքրելուց, ինաւելուց, տեխնիկական սպասարկումից և տույն պարբերությունում վկարագիքած այլ գործողություններից առաջ միշտ դրսությունը խորցակը վարողակից և փակեք ջրանախակարարման ծրագրով:
- Արգելվում է օգտագործել լուծող նյութեր լվացքի մերենան վկանեցու և թուսաւոր կամ պայտուցիկ գազերի արտահնանությունը խորհանձու համար:
- Լվացքի մերենան մաքրելու համար արգելվում է ջրու օգտագործել:
- Լվացքի մերենան մաքրելու համար արգելվում է օգտագործել քլորիզինը (PCMX) հակասեալիկ: Եթիային սպիրու կամ միջնարժություն (մեջանարժություն) կամ դրա հակասաթերմար պարունակող մաքրությունը միշտօներ, քանի որ այդ լույսերը կարող են վասա հասցել մերենային:

ՍԱՐՔԻ ՄԱՔՐՈՒՄԸ



Սարքի ժամանակին և մանրակրկին մաքրումը երկարացնում է դրա ծննդայլում ժամանակակից և ափամունք հանձն տեսք: Ալիքահաշոտվայա դեպքում մաքրել մերենայի մակերեսը յօնյ, ոչ հյուս մաքրու լուսուն: Եթե մերենայի վկա շուրջ բարիք, անհջախան հակաբը այս սրբիչով: Մաքրման համար մի օգտագործեք տվյալ ասպակեան, որպանցի շվասեր կադապարը և շխախտեք սարքի կառուցվածքը:

⚠ ՈՒԵԿՐՈՒՅՑՈՒՆ

Մերենան մաքրելու համար ոչ մի դեպքում մի օգտագործեք ուժեղ ազդեցության ընթական լոյթեր, հիկոր մաքրու միջոցները կամ լուժչներ: Դանակը կարող է վաշացել ինչպէս ուղարկած անհամար մաքրությունում:

ԹՄԲՈՒԿԻ ՆԵՐՄԻ ՍԱԿԵՐԱԿԻ-ՅԹԻ ՄԱՔՐՈՒՄԸ

Անձնա անազմ լվացքի հետո չընացնեք թմբուկը, որպանցի թմբուկում շնամա ծորակի ջրու ներա հասաւորի մասորություն, լվացքու միջոցների մասարդությունը, լվացքի մասաց կերտ և գործաքնչերն մասնիկները, որպանցի թմբուկում լրացուցի խոնավություն շաբաշան, ինչն է նպաստու և բորսիք բազմացման:

Չափանի մետառական մասերը (կոճակներ, սկտակներ, շրաբներ) կարող են ժամանակ հետու թողու թմբուկի վկա: հետևեք, որ այդ հետու ժամանակին հետացվեն: Թմբուկը մաքրելու համար աղբակի մաքրու միջոցներ, ժամանակ հեռացնու միջոցների կիրածը պես չէ, ուստի ավելի լավ տարբերակ, քան կանոնակի կախարդի մասնակիւմ է, չկը:

Ինչպա նաև, ծեղ տվյալ է օգտագուն: այս մոդելը համարված է «Թմբուկի մաքրում» գործառույթով:

ԱՊԱԿՈՒ և ՂՈԱՍ ԿՎԻԾԵՐԻ ՄԱՔՐՈՒՄԸ

Մրեք ապակին և կնիքենու յուրաքանչյուր լվացքում հետո, որպանցի հեռացնեք մազանակին ու կնիքաթերու:

Եթե լվացքի հետո չըլր երկա ժամանակ հուս է կիրի ծայթեցի հաներ մետառարամները, կրկնակեր և այլ նմուն իրեր:

Եթե լվացքի հետո չըլր երկա ժամանակ հուս է առաջանու:

ՊՈՄՐՈՒ ՖԻՆԻՌԻ ՄԱՔՐՈՒՄԸ

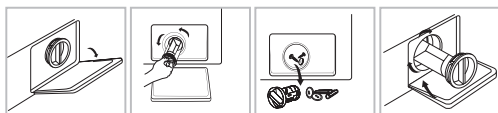
Զահեռացնա պամակի ֆիլտրը կարող է զտել գործվածքների մասցրությունը և մանր օտար առարկաների լվացքի իրենից: Լվացքի մերենայի թականա աշխատանը ապահովելու համար պարերաբար մաքրու ֆիլտր:

Դնակը անհրաժեշտ է սուսնել, եթե մերենան չի կատարում ջրահանաւան գործողությունը և/կամ չի քամու, ինչպան նաև, եթե մերենան շահեռացնան ժամանակ պահանու է ոչ ըլորշ աղունի պահու արգեախալի օտար առարկաների պատճենու:

- Սարքը շահագործման ընթացքում, կախված ընտրված ջրագիրից, պամակի միջու կարող է տար ջրու հուսի:

- Ոչ մի դեպքու մի հաներ պամակի կահարիչը պարաշուման ցիկլի ընթացքում: Ապասեր, մինչև սարքը աշխատանքը որոշակի ռեժիմու և կնիքի ջրու քանի:

- Ապահովել անվտանգ և ապահով տղավիրում վահանակներ տեղադրենի:



1. Հաներ խցանիք վահանակը:
2. Հետո պայտեր տղիքը պայտելով այս ժամացույցի սկաբի սուրությամբ:
3. Մարդը ֆիլտրը օտար առարկաներից:
4. Դարձայ տղավիրը իր տեղում և նորից միջոցը ջրանախակարարման վրանուկի:

ԼՎԱՑՔԻ ՄԵՔԵՆԱՅԻ ՖԻՆԻՌԻ ՄԱՔՐՈՒՄԸ



1. Մարդը մուտքային խողովակի ֆիլտրը:
2. Ալշատես ընտակարարման վիլուրակը լվացքի մերենայից: Դնու թմբը ֆիլտրը երկա տափակաբերման աքցանու:
3. Մարդը լվացքի մերենայի ֆիլտրը:
4. Տղաբեր ֆիլտրը իր տեղում և նորից միջոցը ջրանախակարարման վրանուկի:
5. Մարդը ֆիլտրը 3 ամիս մեկ լվացքի մերենայի բնականու աշխատանքը ապահովելու համար:

ԾԱՍԱՑՈՒՅՑՈՒՆ` Նախ լվացքը ծորակի ֆիլտրը, և ապա՝ լվացքի մերենայի ֆիլտրը:

ԼՎԱՑՔՈՒ ՄԻՋՈՒՆԻ ԴՐԱՄԿԱՆ և ԴՐԱ ԲԱԺԻՆՆԵՐԻ (ԽԵԿԱՆԵՐԻ) ՄԱՔՐՈՒՄԸ



1. Սեղմեր կոճակը (գոտիվում է կոնդիցիոների խիցիկի վերսում) և հաներ բարակը:
2. Դարձայ վասացեր շրով:
3. Մարդը դպակակ ների մասը հին ատամի խոզանակով կամ նախանի այլ խոզանակով:
4. Տղաբեր դպակակ իր տեղում և վերադրեք այս իր սկզբանա դիրքին:

ԾԱՍԱՑՈՒՅՑՈՒՆ`

- Մաքրման համար մի օգտագործեք սպիրու, լուժիչներ կամ թմբական լոյթեր:
- Լվացքու միջոցի դպակակ խորհրդը է տրվում մաքրել 3 ամիս մեկ:

8. ՀՆԱՐԱՎՈՐ ԱՆՍԱԶՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԿԵՐԱՑՈՒՄ

Խնդիրը	Հնարավոր պատճառը / լուծումը
Լվացքի մեթեսան չի միանում	<ul style="list-style-type: none"> • Խորցակը վարդակի մեջ ամրողությամբ չի տեղադրված: • Վառ կրնտական: • Տակովով լսությունը չկա, կամ աշխատել է ցանցի ապահովիչը:
Ծրագրի կատարումը չի սկսվում	<ul style="list-style-type: none"> • Դուքը միևնույն վերջ փակված չեք: • «BKP/Եկա՛Կ» (ՄթԱՅՆ/ԱՆՁ) կրնակը սեղմված չէ: • «Տարթ/Պայզ» («Մեկնարկ/Դադար») կրնակը սեղմված չէ: • Ձրանարի խողովակը փակ է, ջոր չի հոսում հճախ մեթեսնա: Միացված է հետաձգված մեկնարկ ժամանակաշրջան:
Մեթեսան ջրով չի լրացնում կամ Էկրանի վրա «E02» սխալի կողմն է	<ul style="list-style-type: none"> • Ոլորված/սեղմված է ջրամատակարարման փորյակը: • Ջրամատակարարման փորյակը միացված չէ ջրատար խողովակին: • Ձի՞ մնացումը չափազանց ցածր է: • Ձրանարի ծրագրը բար չէ: Ձրամատակարարում չկա: • Սուսրի փակակը գործը (Փիլտրը) արգելափակված է: • «Տարթ/Պայզ» («Մեկնարկ/Դադար») կրնակը սեղմված չէ:
Մեթեսան անընդհատ լցվում է ջրով և անընդհատ արտահոսում, կամ չափորոշիչը մնացում է թթվական մեջ, կամ լվացքի գործընթացը կասեցվել է	<ul style="list-style-type: none"> • Ձրանեացման փորյակի վերին կետը չափազանց ցածր է տեղակայված: Դեռք է տեղակայված հաստից 65 -100 մմ բարձրության վրա: • Ձրանեացման փորյակը պատշաճ կերպով միացված չէ լվացարակի սիֆոնին, ինչի հենականով ջրով հեռ և հոսում է ԼՀ-ի մեջ: Ձրանեացման փորյակը պատճ է տեղադրված լինի լվացարակի հատակից բարձր, որպեսզի ջուրը ջրահացման փորյակի միջով հեռ չհոսի: • Ձրանեացման փորյակի ծայրը չափազանց նորոն է գևացել խողովակի մեջ:
Մեթեսան չի հեռացնում ջրով, կամ չի քամում, կամ Էկրանին «E03» սխալի կողմն է	<ul style="list-style-type: none"> • Միջիշ գործը (Դոմիկ Փիլտրը) արգելափակված է: • Ձրանեացման փորյակը ոլորված է/սեղմված: • Տեղադրման ըլքացրում փողովակների հացաներոց չեն հանվել: • Ձրանեացման փորյակը կամ վիֆնուր խցանված են:
Չի քամում	Քամման արգագործումը դրվագ չեն «0»-ի վրա
Ծրագրի երկարաժամկետ կատարում	Ծրագրի կատարման ժամանակը կախված է ջրի մնշումից, որու շերմաստիճանից, փրփրմակարումից, քամման ժամանակ հավասարակշռությունից
Քամման ժամանակ ուժեղ թրթոսում	<ul style="list-style-type: none"> • Մեթեսան ըստ մակարդակի հավասարեցված չէ: • Փիխստրումն աղոտակներու հանված չեն: • Մեթեսան դիպակը է կախուին և/կամ պատերին: • Բոլի անհավասարակշռություն:
SMART ռեժիմը չի միանում	<ul style="list-style-type: none"> • Լվացքի մեթեսան միացնելուց հետո ընտրվել է SMART-ից տարրերվող ռեժիմ: Անշատք մեթեսան և սեմթեր SMART կոնֆլիքտ: • Բոլի անհավասարակշռություն:
Աղմուկ աշխատանքի ընթացքում	Որոշ աղմուկներ առաջանում են շարժիչ, պոմպի, ջորի հոսքի պատճառով
Չի քամում	<p>Բոլի անհավասարակշռություն: Վասավածքներից խոսափելու համար լվացքի մեթեսան չի անցնում քամման բարձր արգագործում:</p> <p>Անհավասարակշռությունը կարող է առաջ զամ մեկ ծակը իր (օրինակ՝ բմրուց կորուտանընթերց կազմակած վրումն և այլն) լվացալով: Կրկնի փորձեք ծրագրով՝ օգնագործելով այլ բռ:</p>
Լվացող միջոցների դարակից արտահոսք	<ul style="list-style-type: none"> • Դարակների բամնենք հացաներու վալացող միջոցներով և պահանջություն են մաքրում: • Ջրի մնշումը չափազանց բարձր է: • Պահանջվում է նշշման կազմեցում: Մեթեսան թթված է առաջ:
Այլ արտահոսքեր	<ul style="list-style-type: none"> • Ջրամատակարարման փորյակի կցամասերու թուլացած են: Ստորգեք ամրացումները կտապարի և ծրագրի ծայրեցում: • Ջրամատակարարման փորյակը հերենտիկ է, բայց դեռևս արտահոսում է, այս դեպքում փոխեց կիրակերպ փորյակը միացման տեղերում: • Ջրամատակարարման փորյակը փակ է արխացված:
Հոս	Գործարկեք «Օնիշտա բարանա» («Մերուկի մաքրում») ծրագրը
Դռանակը չի փակվում	Դռանակը չի քացվի, քանի դռը ծրագրի ավարտից հետո կողաքնի ցուցիչի լույսը չի մարել
Լվացքի ժամանակ չոր ցածր մակարդակ	Ջրի մակարդակը նորմալ է, եթե այս դռանակի պատուհանի ներքին մասում երևում է
Բարձր փրփրակարում	<ul style="list-style-type: none"> • Լվացքը միջոց չի լվացքի մեթեսանի համար չէ (որա վրա պետք է նշված լինի «Լվացքի մեթեսանի համար» կամ «Մեթեսայով լվացք»): • Օգնագործելու չափազանց շատ լվացքը միջոց: • Փակուկ ջրի համար ավելի ջրի լվացքը միջոց պահանջվում:
Ընդհանուր	Ջեր լվացքը մեթեսան հագեցած է տվիշենով (սենսորներով), որուն լվացքը ցիկլի ընթացքում հենակում են գործնակացներ (օրինակ՝ ջրի մակարդակին, շերմաստիճանին, բռի հավասարակշռությանը, ժամանակին / փուերին)

ՍԽԱՆՆԵՐԻ ՑՈՒՑԻՉՆԵՐ

Որոշ դեպքերում անսարքությունը հայտնաբերվում է լվացքի մեթենայի միկրոհամակարգային համակարգի կողմից: Զգուշացումն իրականացվում է ճայտային ազդանշական օգնությամբ և անսարքությամբ կրողերի ցուցադրմամբ:

Կոդ	Պատճառը	Հանրափոր պատճառը/Լուծումը
E02	Ջրամատակարարում չկա	• Սուուգեք՝ արցոյն՝ ծորակը բաց է: • Ձրատար խորովակով ջրանստակարարում կա՞: • Արցոյն՝ ջրանստակարարման փողորակը արգելափակված չէ, և ֆիլտր խցանված:
E03	Ջրահեռացման խնդիրներ	• Մաքրեք պոմպի ֆիլտրը: • Համագույն՝ որ ջրահեռացման փողորակը ճկված, որորով կամ սերման չէ: Եթե անսարքությունը չկերանա, դիմեք սպասարկման կենտրոն:
U4	Չկա դռան արգելափակում (կողառում)	Կրկին կակեր դրակը և սեղմեք «Старт/Паяз» («ՍԵԿՆԱՐԿ/Ղադար») կրօնակը ծրագիրը վերագրծակերպու համար: Եթե անսարքությունը չկերանա, դիմեք սպասարկման կենտրոն:
H	Բարձր ջերմաստիճան	Սեղմեք «Старт/Паяз» («ՍԵԿՆԱՐԿ/Ղադար») կրօնակը լվացքը դադարեցնելու համար: Ապասեք մի քանի րոպե: Եթե թթումից ջերմաստիճանը հշտւմ է անստանում և, սեղմեք «Старт/Паяզ» («ՍԵԿՆԱՐԿ/Ղադար») կրօնակը ծրագրի մասցած մասը շարունակելու համար:
XXXX	Թմբուկում բացասական քանակը չափազանց մեծ է	Սեղմեք «Старт/Паяз» («ՍԵԿՆԱՐԿ/Ղադար») լվացքը դադարեցնելու համար և սպասեք մի քանի րոպե, մինչև հրաների քանակը կնքված և սիրաց անհետանա:
EX	Այլ սխալներ	Անշատեք մեթենա: Անշատեք հրաների լարը և հնարափորին կար ժամկետներում դիմեք վերանորոգման սպասարկման կենտրոն:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ՝ Անսպայման ստուգեք անսարքության պատճառը և շտկեք այն մինչ կենթեք շարունակել լվացքը:

Կրկին սեղմեք «Старт/Паяз» («ՍԵԿՆԱՐԿ/Ղադար») կրօնակը: Եթե անսարքության կողը անհետանում է, լվացքի մեթենան կշարունակի աշխատա, իսկ Եթե անսարքության կողը դեռ ցուցարկվում է, խնդրում ենք ամփանել հրաների լարը և որքան հնարափորի Է շոտ զանազանի սպասարկման կենտրոնու: Եթե գրավանենք պարունակությունը հայտնալի փողորակի մեջ, դա կարող է բռնել փողորակի հցանման կամ մեթենայի վասաման: Մի լվացքը այլ դեպքու, որում լվացքի ախտակ չունեն կամ մեթենայով լվացման ներմաս չեն:

9. ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹՅԱԳՐԸ

Էլեկտրական անվտանգության դաս	I
Գնահատված լարում	220-240 Վ ~50 Հց
Պահանջված հզրություն, Վտ	2000
Գնահատված հրաների ուժ, Ա	8,7
Լվացքի առավելագույն բեռնում (քաշ), կգ	8
Քամման (պոտույտի) առավելագույն արագություն, պտ/րոպ	1400
Էներգապարունակվետության դաս	A+++
Քամման արդյունավետության դաս	A
Էլեկտրաներգայի սպառումը մեկ ցիկլի համար Լվացքում, կՎտ*Ժ	1,05
Էներգիայի սպառումը մեկ տարում, կՎտ*Ժ	175
Զրի սպառումը մեկ ցիկլի համար, Լ	48
Ամենայա շրի ընդհանուր սպառումը, Լ	10400
Թմբուկի ծավալը, լ	54
Լվացքի ժամանակ աղմուկի մակարդակը, դԲ	62

Աղմուկի մակարդակը քամման ժամանակ, դԲ	76
Անիրածեան նշումը ջրատար խորովակում	0,03 - 1 ՄՊա
Անջրանցիկության դաս	IPX4
Չտաքած գրւած/համախառն, կգ	60/65
Չափերը (ԼխԽսԲ), սմ	60x43x84,7
Չափերը ներայաց դրւուցված մասերը (ԼխԽսԲ), սմ	60x52x84,7

10. ՍԱՐՔԻ ՀԱՆՁՈՒՄՆ ՎԵՐԱՄԵԿՆԱԾ

Սարքի ծառայության ժամկետը լրացար հետո այն կարեի է առանձնանելու տովորական կենցաղային բափոխներից և հանձնել Էլեկտրական սարքերի ընդունակ հատուկ կեն վերամշակելու համար:

11. ՄԵՐՏԻՖԻԿԱՑԱՑԱՆ ՍԱՄԱՆ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆ, ԵՐԱԿԵՆՔԱՆ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

Այս ապրանիքի ծառայության ժամկետը 10 տարի է՝ սկսած այն վերամշական սպառությունների անամարթից: Եթե անամարթը օգտագործվում է տղունակություն Նշշնակած վերամշական ցուցանիշությունը և գործող տեխնիկական չափամիջներին խիստ համապատասխան: Ծառայության ժամկետը պահպանի հետո դիմեք ծեր մոտակա սպասարկման կենտրոնու սարքի հետագա շահագրդման վերաբերյալ առաջարկություններ սոսակալու համար: Սարքանիքի արտադրության ամասնիքի նշյումը է ներիայի հանձնում (2 և 3 նիշերը՝ տարի, 4 և 5 նիշերը՝ արտադրության ամիս): Սարքի սպասարկման ժամանակ դրւու հարցի ճանձնան կամ դրա անսարքության դեպքու դիմեք ՏՄ CENTEK-ի լիազորված սպասարկման կենտրոնու: Կենտրոնի հասցեն կարեի է գտնել <https://centek.ru/servis> կայքում: Աշխատային ծառայությունների հետ կայ հաստատելու միջոցներու հեր՝ +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek_krd: Գիտական սպասարկման կենտրոնու: Կենտրոնի հասցեն կարեի է գտնել <https://centek.ru/servis> կայքում: Աշխատային ծառայությունների հետ կայ հաստատելու միջոցներու հեր՝ +7 (861) 991-99-42:

Սպառանիք ունի համապատասխանության սերտիֆիկատ՝ № ԵԱԾ ՌՍ ՀՀ ՀԿ.Н.Բ.62.Բ.00884/22 ից 27.12.2022 թ.:



12. ԱՐՏԱՐԴՈՂԻ ԵՎ ՆԵՐՍՈՒԹՅՈՒՆԻ ՍԱՍԽԸ ՏԵՂԵԿՈՒՅՑԻՆ
Ներմուծող՝ ՕՕԾ Հարիսա-Էլեկտրոլիք: Հասցե՝ Ռուսաստան,
350080, գ. Կրասնոդար, ռու. Դեմուսա, 14: Հեռ. +7 (861)
2-600-900:

ՀԱՐԳԵԼԻ ՍՊԱՀՈՂՈ!*

Բոլոր սպահողի համար երաշխիքային ժամկետը 36 ամիս է՝
և կամ Վլրշական սպասողին վաճառելու ամսաթից: Տվյալ
երաշխիքային կորուսկ արտադրողը հաստատում է այս սպահը
սպասունակությունը և պարտավորվում է անվճար հիմունքով
վերացնել արտադրողի մեջորվ առաջացած բոլոր
անսարքությունները:

ԵՐԱԾԽԻՔԱՅԻ ՍՊԱՍԱԿԱՍԱ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ

1. Երաշխիքը գործում է գրանցման հետևյալ պայմանները
կատարելու հետարքով:
 - հարցավոր Է միջու և այսպ կերպով լրացնել արտադրողի
թուրիկան երաշխիքային կորուսկ Նշելով մորենի անվանութեանը,
սերիայի համարը, վաճառքի ամսաթիվը, ավելացնելով
վաճառող ընկերության կիրա և վաճառող ընկերության
Ներկայացնեցի ստորագրությունը երաշխիքային կորուսկ
վրա, կիրա և վաճառքայուղու կորուսկ վրա, գործոց
ստորագրությունը:
 - Ստորագրող հրավառութ է մերժել երաշխիքային սպասարկումը
վերա Նշված փաստաթորթը նշելուացմենու դեպքում, կամ
եթե դրանցում նշված տեղեկությունը թրի, անհավասարի կամ
համասկանի է:
2. Երաշխիքը գործում է օգուագործման հետևյալ պայմանները
կատարելու հետարքով:
 - այսոր Է սպահ օգուագործել ծեռևարկում նշված ցուցումներին
իիսու համապատասխան,
 - հարցավոր Է հետևել անվտանգության կամունքներու ու
3. Երաշխիքը չի ներառու սպահը պարբերական սպասարկում,
մարդու, տեղադրում, կարգաբերում սեփականատիցու տակ:
4. Երաշխիքը չի տառածվու հետևյալ հետևյալ հետարքի վրա:
 - միասնական վավականակի մեջ,
 - սպահը բնականու մաշտու ժամանակի ընթացքու,
 - օգուագործման այլամաների չափանակում կամ սիսակ
գործողություններ սեփականատից կողմից,
 - սիսակ տեղադրում, թենևափոխադրում,
 - բնականու անենու (լայօսա, հրոե, ցրտել և այլ), ինչպես
և վաճառքու և պատարություն չկախաված այ այսանձնութե,
 - կորմանայ ապարակերի, հեղուկների, միջաւաների ընկելու
սպահը մեջ,
 - վերանորոգմա կամ կառուցվածքային փոփոխություններ
չի հաղորդվա անձան կողմից,
 - սպահը օգուագործման այրովեխիսան նապատակներու
(անվարենականական) գերազացնու Է կենցարյան
օգուագործման մակարասկը), սպահը միացնում
է եկանդամանակարարանն երաշխիքայի կազմական և
կարեայի ցացեցն, որու յն համապատասխանու
պետական տեխնիկական չափամիջների,
 - ապարակ հենակա պարագաների վչայա, եթե դրանց
փիփահինու սեփականատ է կառուցվածքու և կապահ չէ
ապարակ պահանձնան հետ
ա) հենակավավանան վահանակներ, կուտակի մարուկցներ,
էկելքրասկումն տարեր (մարտուներ), էկելքրասկումն արտաքի բրուներ և լիցքավիճեր,
բ) ապարակ կուտա և պարագաներ (փաթեթ, պատայաներ, գունդեր, պայտասկեր, ցալեր, բալամեր, շշեր, ախեներ, տակրիներ, վանակներ, շամպոններ, փորդակներ, խովանակներ, կորդեր, փոշեամակ պարկեր, ֆիլտրեր, հոնի կալախներ),
 - մարտուներու աշխատող սպահը դեպքու աշխատան ոչ
համապատասխան կամ սպահ մարտուների հետ,
 - կուտակի մարտուներու աշխատող սպահը դեպքու կուտակի մարտուներու լիցքավիճեր կամ տակների համապատասխան պահանջան պահանջան վահանակներ:
 - 5. Այս երաշխիքը տրվամ է արտադրողի կողմից ի հավելում
սպահողի գործու օրենսդրությամ համապատասխան դրան:
 - 6. Կրուտարողը պահանձնատիւթյուն չի կրու մարդկաց,
ընսակի վեխսականներն, սպահողի կամ երրորդ անձան գոյքին TM «Centek»-ի ապարակ կողմից ուղղակիրեն կամ
անուղղակիրեն հասցած որու վահար համար, եթե դա տեղը

Է ունեցել ապարակ օգուագործման և տեղադրման կախուներն
ու պայմանները չպահպանելու, սպահողի կամ երրորդ
անձան դիտավորյա կամ անգանյ գործողությունների
(անգործության), ֆորմամատությունների համապատասխերի
արդյունքու:

7. Սպասարկի կենսուրուն ապարակ ընդունում է միայն մարդու
վիճակում (սպահ չպահ չի լինեն մսնի մասցորուներ, փոխի
և այլ կենտրոն):

**ԱՐՏՈՒՐՈՂԸ ԻՐԱՎԱՈՒ Է ՎԻԺԵՆԵԼ ՍՊԱՀ ԴԻՋԱՅՆԸ և
ԲՆՈՒԹԱԳԻՐԸ Առանց Նախական Ժամանցման:**

ENGLISH

Dear Customer,

Thank You for purchasing a CENTEK brand product. We guarantee flawless
function of this item, provided the guidelines of its operation are observed.

PURPOSE OF THE APPLIANCE

The product is intended only for home use and for textiles in household amounts
suitable for machine washing. This appliance is for indoor use only and not
intended for built in use. Only use according to these instructions. The appliance
is not intended for commercial use.
Any other use is considered as improper use. The producer is not responsible for
any damage or injuries that may result of it.

This appliance is designed for use in domestic and similar applications, in
particular:

- in personnel kitchen zones at stores, offices and industrial facilities;
- at agricultural farms;
- by clients at hotels, motels and other residential facilities;
- in private boarding houses.

1. SAFETY PRECAUTIONS

Please read the following safety information thoroughly and follow it strictly
to minimize the risk of fire or explosion, electric shock and to prevent property
damage, personal injury or loss of life. Failing to follow these instructions shall
void any warranty.

ATTENTION

ELECTRIC SHOCK HAZARD!

- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its
service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- If the machine is damaged, it must not be operated unless repaired by the
manufacturer, its service agent or similarly qualified persons.

1. The appliance should not be used by physically, sensory or mentally
handicapped persons (including children) or by persons without sufficient
experience or knowledge, unless such persons are under supervision, or have
been instructed on the use of the appliance, by the persons responsible for
their safety. Take precautions not to let children play with the appliance.

Remark according to EU requirements:

- The appliance can be used by children aged from 8 years and above
and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of
experience and knowledge if they have been given supervision or instruction
concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards
involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user
maintenance shall not be made by children without supervision.
- Children should be supervised that they do not play with the appliance.
- Children 3 years and under shall be kept away from the appliance or
continuously supervised.

2. Animals and children may climb into the machine. Check the machine before
every operation.

3. Do not climb or sit on the appliance.

INSTALLATION LOCATION AND SURROUNDING

1. All washing and additional substances are to be kept in a safe place out of the reach of children.
2. Do not install the machine on a carpet floor. The obstruction of the openings by a carpet can damage the machine.
3. Keep the appliance clear from heating sources and direct sunlight to avoid plastic and rubber parts to corrode.
4. Do not use the appliance in humid environments or rooms containing explosive or caustic gas. In case of water leakage or water splashes let the appliance dry in the open air.
5. The appliance must not be installed behind a lockable door, a sliding door or a door with a hinge on the opposite side to that of the washing machine.
6. Do not operate the machine in rooms with a temperature of below 5 °C. This can cause damages to parts of it. If it is unavoidable, make sure to drain the water completely from the appliance after every use to avoid damages caused by frost.
7. Never use flammable sprays or substances in the immediate proximity of the appliance.

INSTALLATION

1. Remove all packaging material and transport bolts before using the appliance. Otherwise, serious damage may result.
2. This appliance is equipped with a single inlet valve and can be connected to the cold water supply only.
3. Mains plug must be accessible after installation.
4. Before washing clothes for the first time, the product shall be operated once throughout all the procedures without any clothes inside.
5. Before using the washing machine, the product shall be calibrated.
6. Do not put any excessively heavy objects on the appliance, like water containers or heating devices.
7. The new hose-sets supplied with the appliance are to be used and that old hose-sets should not be reused.
8. Max. Inlet water pressure 1 MPa. Min. inlet water pressure 0.03 MPa.

ELECTRICAL CONNECTION

1. Make sure the supply cable is not trapped by the machine, it can get damaged.
2. Connect the product to a grounded outlet protected by a fuse complying with the values in the «Technical specifications» table. The grounding installation has to be made by a qualified electrician. Ensure that the machine is installed in accordance with the local regulations.
3. Water and electrical connections must be carried out by a qualified technician in accordance with the manufacturer's instructions and local safety regulations.

ATTENTION

- Don't use multiple plugs or extension cords.
- The appliance must not have an external switching device such as a timer or connected to a circuit that is regularly switched on and off.
- Do not pull the plug out of the mains outlet if there is flammable gas around.
- Never pull out power plug with wet hands.
- Always pull at the plug, not at the cable.
- Always unplug the appliance if it is not being used.

WATER CONNECTIONS

1. Check the connections of the water inlet tubes, the water tap and the outlet hose for possible problems due to changes of water pressure. If the connections loosen or leak close the water tap and get it repaired. Do not use the appliance before the pipes and hoses are installed properly by qualified persons.
2. Glass door may become very hot during the operation. Keep children and pets far away from the machine while it is operating.
3. The water inlet and outlet hoses have to be safely installed and remain undamaged. Otherwise, water leakage can occur.
4. Do not remove the drain pump filter while there is still water in the appliance. Big quantities of water can leak out, and there is a risk of scalding due to hot water.

OPERATION AND MAINTENANCE

1. Never use any flammable, explosive or toxic solvents. Do not use gasoline and alcohol etc. as detergents. Only select detergents that are suitable for machine washing.
2. Make sure that all pockets are emptied. Sharp and rigid items such as coins, brooches, nails, screws, stones etc. may cause serious damages to this machine.
3. Remove all objects from pockets such as lighters and matches before use the appliance.
4. Thoroughly rinse items that have been washed by hand.
5. Items that have been soiled with substances such as cooking oil, acetone, alcohol, petrol, kerosene, spot removers, turpentine, wax and wax removers should be washed in hot with an extra amount of detergent before being dried in the appliance.
6. Items containing foam rubber (latex foam), shower caps, water proof textiles, rubber backed articles and clothes or pillows fitted with foam rubber pads should not be dried in the machine
7. Fabric softeners or similar products should be used as recommended in their instructions.
8. Never try to open the door forcefully. The door will unlock shortly after the end of a cycle.
9. Please do not close the door with excessive force. If it is found difficult to close the door, please check if the clothes are properly inserted and distributed.
10. Always unplug the appliance and close the water tap before cleaning and maintenance and after each use.
11. Never pour water over the appliance for cleaning purpose. Risk of electric shock!
12. Repairs shall only be carried out by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard. The producer will not be responsible for damages caused by the intervention of not authorized persons.

TRANSPORT

1. Before Transport:
 - Bolts shall be reinstalled to the machine by a specialized person
 - Accumulated water shall be drained out of the machine
2. This appliance is heavy. Transport with care. Never hold any protruding part of the machine when lifting. The machine door cannot be used as a handle.

REQUIREMENTS FOR INSTALLATION, STORAGE, TRANSPORTATION (SHIPMENT), SALE AND DISPOSAL

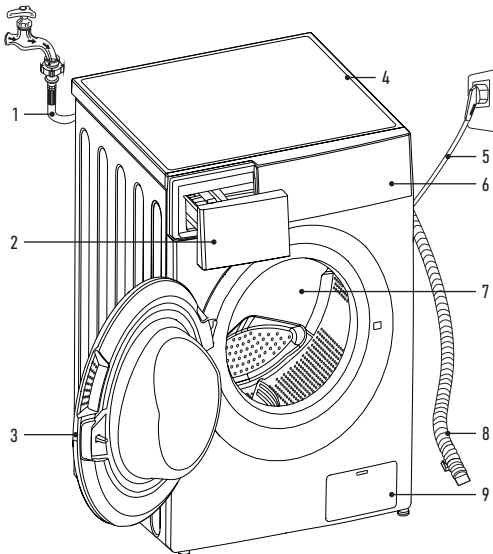
1. The appliance does not require any permanent installation or securing.
2. The manufacturer or consumer should store the appliance in suitable packaging in heated facilities at a temperature of 5 °C to 40 °C and a maximum relative humidity of 80 %. The storage facilities should not contain aggressive, corrosion-provoking environments (acidic or alkaline vapors).
3. The following requirements should be observed to ensure proper transportation of the appliance:
 - remove all internal accessories from the appliance, if any are installed, and pack them separately,
 - ensure that the appliance is properly packed to retain its functionality and exterior look (bulky appliances should be wrapped into plain or bubble polyethylene film with corrugated cardboard inserts in sensitive places);
 - securely fasten the appliance with straps to prevent its displacement within the vehicle during transportation;
 - transport the appliance only in an enclosed vehicle to eliminate any impact from the outdoor environment;
 - ensure that the appliance is handled with utmost care during loading and unloading to keep the packaging undamaged.
4. The appliance requires careful handling to keep it from dust, dirt, mechanical impact, moisture, fire, etc.
5. The appliance should be sold and purchased in compliance with the local legislation.
6. Do not discard the appliance together with other domestic waste upon expiry of its service life. Instead, it should be turned over for disposal to a specialized recycling facility for electric and electronic equipment in compliance with the federal or local legislation. By ensuring proper disposal of the appliance You

contribute to the saving of natural resources and the prevention of damage to the environment and human health, which may occur in case of improper handling. Detailed information about disposal facilities suitable for your appliance located in Your area is available from the local municipal authorities or at a domestic waste disposal company.

7. If any malfunction of the appliance should occur, please immediately contact an authorized service center or turn the appliance over for disposal.

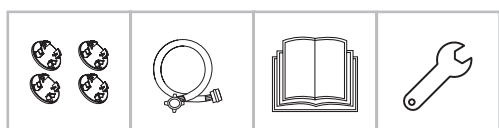
Should You decide to transfer the appliance to another person, please pass the present manual over along with it.

2. APPLIANCE DESCRIPTION



1. Water supply tube
2. Washing agent drawer
3. Door
4. Top cover
5. Power cable
6. Control panel
7. Drum
8. Drain hose
9. Filter

3. SCOPE OF SUPPLY

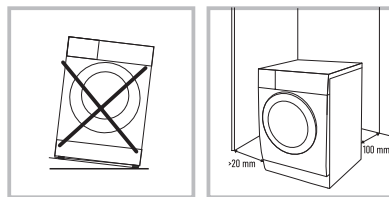


- Washing machine - 1 pc.
- Plugs - 4 pcs.
- Water supply hose - 1 pc.
- User Manual - 1 pc.
- Wrench - 1 pc.

4. OPERATING THE WASHING MACHINE INSTALLATION LOCATION

ATTENTION

- Stability is essential for preventing spontaneous displacement of the appliance during operation.
- Ensure that the appliance is leveled out. Allowable floor gradient - 1°.
- Ensure that the appliance is not standing on its power cable and not jamming it.
- The minimum clearance between the appliance and the walls or adjacent permanently fixed objects shall be 20 mm at the sides and 100 mm at the back.

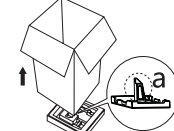


1. The washing machine should be installed on a dry, level and hard surface.
2. Keep the appliance away from direct sunlight.
3. The washing machine should be installed in a well-ventilated room.
4. The temperature in the room should not drop below 5 °C.
5. Install the washing machine away from heat sources, such as coal or gas ovens, fireplaces or heaters. If this is not possible, install suitable heat insulation between the appliances, lined with aluminum foil facing the heat source. The heat shield should cover the entire surface area of the washing machine. The washing machine should not be heated with by the heat sources.

UNPACKING THE WASHING MACHINE

ATTENTION

Packaging materials (e.g. film or plastic foam) can present a hazard for children.
SISK OF SUFFOCATION! Store the packaging materials out of reach of children.



While unpacking the appliance ensure that it has not been damaged during transportation. If any damage is revealed, do not connect the machine - immediately contact the Manufacturer (vendor).

Check the scope of supply.

1. Remove the cardboard box and foam plastic packaging.
2. Lift the washing machine and remove the packaging from its base. Ensure that the small foam plastic triangle is removed from the machine base. If not, lay the appliance on a side, then manually remove the foam plastic triangle from the bottom of the appliance.
3. Remove the tape binding the power cable to the drain hose.
4. Remove the water intake tube from the drum.

ATTENTION

Remove the four transport bolts from the back side of the machine before operating it.



1. Unscrew the 4 transport bolt with a suitable wrench.
2. Extract the bolts, including the rubber washers, from the machine body, keep them in case of future transportation.
3. Close the bolt holes with the supplied plugs.

NOTE: Failure to remove the transport bolts will result in strong vibration and noise, spontaneous displacement of the machine and can cause irreparable damage to the machine.

LEVELING THE WASHING MACHINE



Level out the washing machine using the threaded feet so that the deviation from the horizontal plane does not exceed 1°.

Loosen the lock nut with a wrench.

Turn the foot until it is firmly pressed against the floor.

Adjust all 4 feet as described in Item 2 so that the machine stands level and does not wobble. Use a construction water level to check the leveling of the machine.

STABILITY CHECK

The washing machine should not rock or wobble when pressed on the corners of the top cover (check both diagonal directions). If the machine wobbles readjust the feet.

Secure the feet after adjustment by tightening the lock nuts on all 4 feet.



ATTENTION

Firmly tighten the locknuts of all four feet against the machine body after adjustment.

NOTE:

- A proper placement and leveling of the machine guarantees its long-term, stable and reliable operation.
- The washing machine should be installed absolutely level and stably.
- The machine should not rock or wobble under load.
- Avoid contact of the machine feet with moisture. Otherwise vibration or noise may occur.



ATTENTION

If the washing machine is installed on a carpeted floor, make sure that its base is raised above the carpet pile. Otherwise ventilation may be hindered or impossible.

CONNECTING TO WATER SUPPLY



ATTENTION

Connection of the appliance to water supply should only be performed by a skilled technician.

NOTE:

- The water supply pressure should be within the range of 0,3 to 1 mPa (0,3-10 kg/cm²). If the pressure exceeds 1 mPa a pressure-reducing device should be installed upstream of it.
- Do not apply excessive force when screwing the water supply tube onto the tap.
- Regularly check condition of the tube, replace if necessary.
- Use only brand new water supply tubes for washing machines, do not use old tubes e.g. used with the previous machine.



ATTENTION

Connect the washing machine only to the cold water supply piping. The internal components of the machine are not made of materials suitable for hot water. Besides, the supply of hot water into the machine will disturb the temperature modes during washing and cause damage to your laundry. Hot water may contain anti corrosion additives which are detrimental to the internal parts of the washing machine.

CONNECTING THE INLET TUBES AND VALVES



1. Check the availability of the rubber gaskets on both sides of the flexible tube. If necessary, insert the rubber gaskets into the threaded fittings of each hose end for sealing the connections.
2. Usually, on the water supply piping side, the tube is connected to a three-way valve attached to the tube to provide water cutoff from the machine. Screw the ring nut of the tube onto the valve by hand as firmly as possible, then tighten by a quarter or half turn with a suitable tool. Do not overtighten the nut, as this may rupture the gasket and cause a leak.
3. After connecting open the valve to flush any contaminants (dirt, dust, sand) from the tube that may have gotten inside during installation. Collect the water in a bucket or basin.
4. Screw the ring nut of the tube onto the washing machine inlet, then tighten it the same way as on the water supply valve.

NOTE: Every time you open the water supply valve after connecting it to the machine, do it slowly to prevent surge (hydraulic shock) and damage to the internal component of the machine.

Close the water supply valve every time after using the machine to prevent leaks and spillage.



ATTENTION

Do not try to extend the water supply tube yourselves! If the water supply tap is located too far away from the machine, buy a longer tube.

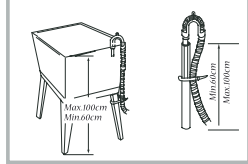
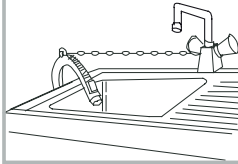
NOTE: The washing machine can be connected to water supply via an ordinary domestic tap. In this case all the same requirements should be observed, besides, to avoid spillage, please ensure that the connection between the tap and the hose is tight and secure and the tube will not come off the tap. However, this connection method is not recommended and can only be applied if a fixed connection to water supply is not possible.

DRAIN HOSE CONNECTION

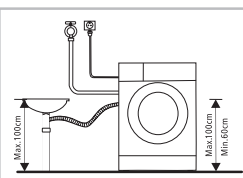
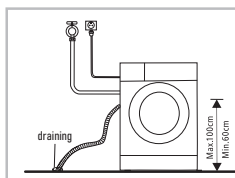


ATTENTION

Connection of the appliance to the drain should only be performed by a skilled technician.



1. One end of the hose is fixed to the appliance. Do not pull it out or force it in.
2. The other (free) end of the hose can be routed into a bathtub, sink, or connected to the drain (sewage) piping.
3. If the free end of the hose is routed into a bathtub or sink, it should be firmly secured (e.g. with a special bathtub clamp). A loose hose can easily fall off because of the water pressure and cause spillage.
4. When connecting the hose to the drain pipe, make sure it is not inserted too deep so as not to obstruct the sewage flow. If the hose is too long - cut it down to size.
5. In any case please avoid the siphon effect when connecting the machine to the drain; otherwise the water will not stop running. For this purpose a part of the hose should always be raised at least 60 cm above the floor. Besides, the free end of the drain hose should not be submerged in water (therefore please avoid connecting the hose to the sewage pipes with a constant water flow).



NOTE: If the free end of the hose is routed into a sink, use a special holding clamp (bracket) as in the case with a bathtub; secure the clamp with a chain or rope.

CONNECTING TO POWER SUPPLY

1. The washing machine should be connected to a properly installed grounded electric socket protected by an automatic circuit breaker of 16A rating. For added safety it is recommended to connect the washing machine to a dedicated lead (socket) assigned in the switchboard and used exclusively to connect the washing machine, protected by a dedicated differential current circuit breaker or a combined automatic circuit breaker and ground fault circuit breaker (GFCI). The manufacturer will not accept liability for any damage if the machine is connected to a power supply circuit without a functioning earthing connection installed in accordance with local regulations.
2. The electric circuit to which the machine is connected should be located in a easily visible and accessible place, within 1 m to the left or right of the appliance. Please prevent situations when the power cable can be jammed, tugged at or trampled upon.
3. Never use extension cables or cluster type power sockets to connect the appliance. This is critical to avoid loose contacts or contacts with insufficient area and thus to prevent fires. Never connect the appliance via an external timer.
4. If the power cable is damaged it shall only be repaired by a properly qualified technician at a service center.

5. OPERATING THE WASHING MACHINE

⚠ ATTENTION

Before doing your laundry ensure that the washing machine is installed properly in accordance with our instructions.

The appliance has undergone quality acceptance tests at the factory, therefore it may contain water and show minor traces of test operation.

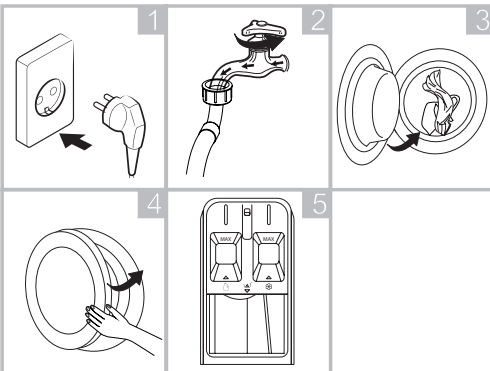
⚠ ATTENTION

In order to eliminate any foreign smells and clean the washing machine before first use, we recommend running the "Hypoallergenic Wash" at 85 °C without clothes and detergents.

Do not worry if the smell has not gone completely. There may be the smell emitted by plastic and rubber components that have become very hot during operation.

In this case either run another washing cycle without clothes at a high temperature, or wait for the smell to disappear after the first two or three washing cycles.

BEFORE WASHING



1. Connect the machine to power supply.
2. Open the valve to which the water supply tube is connected.
3. Load the clothes into the machine.
4. Firmly close the door.
5. Add the detergent.

WASHING



1. Press and hold the ON/OFF button to turn the machine on.
2. Then use the «Programs» button to select the desired washing program.
3. You can change the washing temperature and drying speed if desired. Please pay attention to the care instructions tags on the clothes before loading them into the machine.
4. Hold down the SMART button for 3 seconds to select the washing end delay times. Select other auxiliary modes and/or functions.
5. Press the «Start/Pause» to start the washing program.

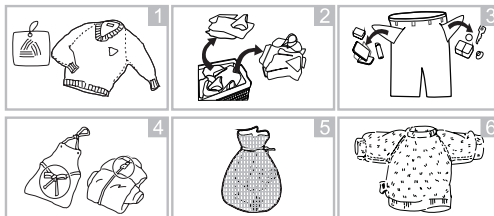
AFTER WASHING

At the end of the washing cycle the word «End» will appear on the display. Wait for the door to unlock (the lock indicator will go out), open the door and remove the clothes.

Turn the machine off. Close the water supply valve.

NOTE: We recommend leaving the washing machine door open to allow the moisture inside to evaporate.

5.1. PREPARING YOUR LAUNDRY



Sort your clothes to achieve optimal washing results, then prepare them in accordance with the symbols on the washing instruction labels.

SORTING (Fig. 2)

- For more efficient washing sort your laundry in accordance with the care instructions, fabric type and recommended washing temperature; wash your laundry at the proper drum rotation speed.
- Different fabrics should be washed at different temperatures and drum rotation speeds.
- By all means sort dark clothes out from light-colored and white clothes. Wash them separately, as dyes and pile can migrate and discolor light-colored and white clothes. If possible, do not wash heavily contaminated clothes together with cleaner clothes.

NOTE:

- Degree of contamination (high, normal, low): sort the clothes according to contamination degree. Use longer and more intensive washing for medium and highly contaminated clothes. Lightly contaminated clothes may be washed at a lower temperature to save power.
- Color (white, light-colored fabrics, dark fabrics): Separate white clothes from colored clothes. First wash newer dark and colored clothes separately from the rest.
- Pile (pile fabrics, clothes that gather pile): wash pile fabric clothes and clothes that gather pile from other clothes separately from the rest.
- Clothes with metal components (e.g. bone bras, belt buckles, metal buttons) can damage the washing machine. Remove metal components before washing or place the laundry into a mesh bag or pillow case. Besides, items like snickers should be washed in a mesh bag to protect the items themselves from wear. A mesh bag is also handy for washing small items (Fig. 5).

CHECKING THE GARMENT CARE LABELS (Fig. 1)

The symbols used to indicate fabric composition and washing instructions.

Symbol	Washing instruction / Fabric type
	Normal washing / Cotton and blended fabrics
	Everyday washing / Synthetics and blended fabrics
	Special delicate washing / Delicate fabrics
	Hand wash only / Wool, silk
	No washing

NOTE: The lines under the symbols indicate the fabric type and the maximum allowable mechanical stress.

CHECKING THE CLOTHES BEFORE LOADING

- Wash large and small items together. Load large items first.
- Large items should not take up more than half of the batch. Do not wash single items to avoid drum imbalance. Always add one or two more items.

- Check the pockets and make sure they are empty. Objects like nails, pins, matches, pens, coins or keys can damage both the machine and the clothes (Fig. 3).
- Zip up the zippers, hook the hooks, tie the laces so that they do not get entangled with other clothes (Fig. 4).
- Apply some detergent dissolved in a small amount of water to stains before placing the garment into the machine, so that the stains come off easier.
- Spread out curtains before putting them into the washing machine. Remove any attachment brackets before washing.
- Zip up the zippers, sew on loose buttons, mend holes and stitch up ruptures.
- Do not wash white and colored laundry together. New colored clothes can stain other clothes. Wash colored items separately.
- Use only such detergents, color fresheners and tinctures as are suitable for machine washing. By all means observe the instructions provided on the packaging.
- Turn trousers and fine laundry inside out before washing (Fig. 6).
- Shake items heavy soiled by flour, lime, milk powder, etc. before putting them into the washing machine. Such contaminants can accumulate inside the washing machine and eventually cause damage.
- Check the folds of the door seal and remove any small objects stuck in it.

ATTENTION!



Ensure that no clothing items are jammed between the door and door seal, otherwise they can be damaged during washing.
Remove any foreign objects stuck in the door seal to prevent damage to the seal and the laundry.

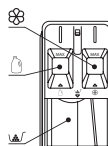
CLOTHES NOT SUITABLE FOR MACHINE WASHING

- Ties, vests, etc. that can shrink after machine washing.
- Garments with folds and embossing that can be deformed during machine washing.
- Garments made completely or partially of fur.
- Garments with decorations.
- Avoid washing items with missing manufacturer's washing instruction labels.
- Never wash clothes contaminated by gasoline, kerosene, diesel fuel, paints, solvents and alcohols.
- Items made of waterproof materials are not machine washable. Trying to wash such items can cause machine overfilling, spillage and excessive vibrations during rinsing, as well as damage to the items themselves (such as skiing suits, raincoats, umbrellas, car seat covers, tents, sleeping bags, etc.). Water trapped inside the waterproof items cannot be fully drained and may imbalance the drum, causing vibration and displacement of the machine.

ITEMS THAT CAN EASILY MAT TOGETHER

Items that can easily mat together (e.g. downy knits), should be turned inside out before washing. Such items should better be washed separately, as they may damage other clothes and become damaged by them. For the same reason it is preferable to wash black and colored cotton garments separately.

5.2. USING THE DETERGENT TRAY



1. Compartment is used for detergent powder.
 2. Compartment - for liquid detergent.
- NOTE: never use powder and liquid detergent together (only one or another).
3. Compartment for laundry conditioner/rinsing agent.

NOTE: Always add liquid detergent immediately before starting the selected washing program. If added in advance or if delayed start is used the detergent may harden inside the machine.

Check that the liquid detergent has a proper degree of fluidity. If necessary, dilute it with water.

ATTENTION!

Never fill the detergent to above the «MAX» mark.

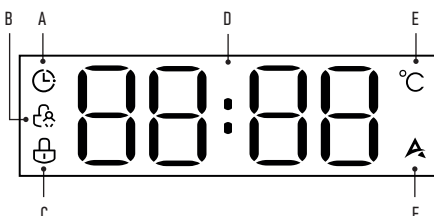
The laundry detergent should be used in accordance with the manufacturer's instructions and selected according to fabric type, color, degree of contamination and the washing temperature. Please use only detergents designed specifically for machine washing.

- If there is too much foam, reduce the amount of detergent. Excessive detergent produces too much foam, which lowers the washing quality and overloads the motor.
- The quantity of detergent can depend on water temperature, water hardness, the size and contamination degree of the items to be washed.

5.3. CONTROL PANEL



1. ON/OFF button
2. Washing program selection button
3. Drying speed selector button
4. Washing temperature selector button
5. Display
6. SMART mode activation button
7. Activation button for the «Delayed start» mode (for the latter hold down the button for 3 seconds)
8. Custom washing time selection button
9. Start/Pause» button for wash cycle startup or suspension
10. Washing program indication lights



- A. Wash End Delay activation indicator
- B. Child Lock activation indicator
- C. Door lock indicator
- D. Displaying Numeric Values
- E. The «C» symbol lights up when the temperature is displayed
- F. SMART mode activation indicator

6. WASHING PROGRAM AND MODE DESCRIPTION

Program Designation	Description
Хлопок (Cotton)	Washing durable laundry and items made of heat-resistant linen or cotton textile items
Смешанные ткани (Mixed Fabrics)	Washing of laundry of mixed fabric types with medium degree of contamination

Быстрая стирка (Fast Wash)	Fast washing of a small amount of mildly contaminated clothes for 15 minutes
Отжим / Слив воды (Spin / Drain)	Separate program for tumble-drying with water drained during and after spinning. In order to drain the water only repeatedly press the drying speed button until ← → appears on the display. In this case only the water will be drained when the program is started
Детские вещи (Children's Clothes)	Thorough washing of clothes with extra rinsing and at a higher temperature for better washing effect
Гипоаллергенная стирка (Hypoallergenic Wash)	Program with an increased number of rinsing cycles. It more thoroughly washes out the detergent, compared to other programs, as well as removes ticks from clothes
Шерсть (Wool)	Mild washing of woolen clothes to extend their wearing life. Use a special liquid detergent for wool. Do not increase the temperature in this program and remove the clothes from the drum immediately after washing to prevent wrinkling
Объемные вещи (Voluminous clothes)	Program for bed linen, plaids, robes, padded jackets and other bulky items
Полоскание + Отжим (Rinse + Spin)	A separate program for rinsing followed by spinning
Очистка барабана (Drum Cleaning)	Program for removing impurities from the drum. Regular use of this program prevents unpleasant smells, guaranteeing fresh and clean laundry after washing. Clean the drum at least 4 times a year. If the machine is used extensively, clean the drum every month
SMART	One-touch program that automatically determines the required washing parameters. Suitable for everyday wear clothes of ordinary fabrics with minor or medium contamination. See «Auxiliary Modes and Functions» section

SUMMARY TABLE OF WASHING PROGRAM PARAMETERS

Parameter	Maximum load (kg)	Detergent		Default Drying Speed (rpm)	Available tumble-drying speeds (rpm)	Default Temperature (°C)	Default Program Duration (h)
Cotton	8	○	○	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:57
Mixed Fabrics	8	○	○	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:52
Fast Wash	1	○	○	700	0-500-700-900	-	0:15
Spin / Drain	8			900	0-500-700-900-1200	-	0:08
Children's Clothes	5	○	○	900	0-500-700-900-1200	40	1:23
Hypoallergenic Wash	3	○	○	900	0-500-700-900-1200	80	2:07
Wool	1	○	○	500	0-500-700	40	0:50
Voluminous clothes	6	○	○	900	0-500-700-900-1200	60	1:19
Rinse + Spin	8		○	900	0-500-700-900-1200	-	0:13
Drum Cleaning	-			700	700	85	2:15
SMART	5	○	○	900	900	-	Up to 1 kg - 0:35, 1-4 kg - 0:50, 4-5 kg - 1:05

NOTE:

- In order to achieve optimal washing results follow the instructions related to the maximum weight of the clothes loaded into the machine.
- To save electric power choose longer washing programs with lower water temperatures.
- Washing program duration may vary depending on the actual weight and properties of the laundry, system water temperature and hardness and other parameters.

ATTENTION

In the event of a power failure the machine will continue the washing cycle from the moment it was interrupted when power supply resumes.

6.1. AUXILIARY MODES AND FUNCTIONS**WASH END DELAY TIME SELECTION**

This function allows to delay completion of the washing cycle for 3 to 24 hours, in 1-hour increments. For examples, if you have selected the «Cotton» program (without the auxiliary functions the programs takes 57 minutes), and set the end delay time to 10 hours, then the wash will start after 9:03 hours and complete after 10 hours.

This is very useful if you want to complete your laundry by a definite time (e.g. by the time you come home), or wish to postpone it for the night because of more favorable nighttime electricity tariffs.

In order to activate this function, hold down the «Delayed start» button for 3 seconds before starting the washing program, then select the desired completion delay time. The display will show the relevant indicator (a timer icon).

To reset – hold down the «Program» button.

NOTE: If you set the start delay, do not use liquid detergent, as it is prone to hardening and can stick to the internal parts of the machine if it is not immediately dissolved in water.

NOTE: the wash end delay function is not available for some programs.

WASHING TEMPERATURE SELECTION

By repeatedly pressing the «Temperature» button you can select one of the available temperature, if this is provided by the program.

DELAYED START

The function allows delaying commencement of the washing program for up to 24 hours. This is very useful when you would like to finish your laundry by a certain time (e.g. by the time you come back home), or do it in the night because of a more favorable nighttime electricity tariff rate.

Select the desired time by pressing the «Delayed Start» button. If no delay is needed, select «0».

«DRUM CLEANING»

The drum of the washing machine contacts dirty clothing and detergents. Bacteria and detergent residues can accumulate in the drum over time. High humidity inside the machine which lasts for a long time after laundry completion, contributes to the buildup of mould and putrid smell.

In order to extend the service life of the washing machine and keep the drum clean, wipe the inside of the drum (including the folds of the rubber seal) dry after each laundry and regularly use the «Drum Cleaning» function.

1. Before activating the drum cleaning function, ensure that there is nothing left in the drum.
2. Add a special drum cleaning detergent for automatic washing machines into the main wash detergent compartment.
3. Select the program and press the «Start/Pause» button. The cleaning is performed at 85 °C.
4. Wait for the program to complete and wipe the inside of the drum with a soft dry cloth.

CHILD LOCK FUNCTION

This function allows keeping the safety of your children and the appliance under control.

This function is activated after a program is selected and started by holding down the «Speed» button for 3 seconds. The relevant indicator will appear on the display. All functions and modes of the machine will become inaccessible. In order to deactivate the function repeat the same actions as for activating it (the indicator will go out).

«SILENT» MODE

For disabling the audio signals simultaneously hold down the «Speed» and «SMART» buttons for 3 seconds. All signal and alarm sounds will be disabled.

Re-activate the sounds in the same way.

MY TIME

You can select a custom time for program duration.

Select the desired program, then (before starting it) select the desired washing duration by repeatedly pressing the «MyTime» button.

The internal sub-cycles of the selected program will be proportionally adapt to the new time.

SMART MODE

If you are tired, in a hurry or simply don't like to figure out the right washing parameters, the machine can do it all by itself.

In the SMART mode the washing machine evaluates the parameters of the loaded laundry and automatically selects the duration, temperature (usually within a 20 to 40 °C range), number of rinsing sub-cycles, etc.

This mode can be easily started in one of the following ways:

1. With the machine turned off – by holding down the SMART button for 3 seconds.
2. With the machine turned on – either as described under item 1, or by pressing the SMART button once and then pressing the «Start/Pause» button.

NOTE: the SMART mode is designed for washing laundry made of cotton, linen, synthetic or mixed fabrics, with a mild degree of contamination, worn every day. For heavy or unusual contamination, or for laundry requiring special care, please use the specialized programs.

CHANGING SETTINGS DURING PROGRAM EXECUTION

Even when the washing has been already started you can still adjust its settings. For this purpose put the currently running program on hold by pressing the «Start/Pause» button. Change the settings or add/or auxiliary functions.

If the current stage of the washing cycle allows making the selected changes, they will be implemented.

Resume machine operation by pressing the «Start/Pause» button.

LAUNDRY TOP-UP

To load additional clothes into the machine, put it on hold by pressing the «Start/Pause» button. If the water level allows this and the temperature inside is not too high, the door will unlock (the relevant indicator will disappear).

Open the door, add clothes into the drum (do not exceed the maximum batch weight).

Close the door and resume machine operation by pressing the «Start/Pause» button.

INTERRUPTING THE CURRENT PROGRAM

You may need to prematurely abort the machine operation. If the water level is below the loading door opening, simply hold down the ON/OFF button. If the temperature inside is safe the door will unlock (the relevant indicator icon will go out).

If there is enough water inside the machine that it would spill on the floor when the door is opened, the machine will have to be drained.

To do that turn the machine off by holding down the ON/OFF button. The current program will be aborted.

Then turn the machine on and select the «Spin» program and set the speed to «0». Water will be drained from the machine and the door will unlock upon program completion.

You can now turn the machine off.

AUTOMATIC LAUNDRY BALANCING

The machine is equipped with an automatic system that detects an imbalance. If, before the start of tumble-drying the machine detects that the laundry is unevenly distributed in the drum, the latter will rotate until the imbalance is rectified.

However, if this process takes too long without success, the spinning will be aborted to prevent excessive vibrations.

Should this happen, please ensure that the clothes inside the machine are not entangled or caught together and start the «Spin» program after manually distributing the laundry.

If there is a few clothes in the machine (e.g. a single pair of jeans or a big towel), the machine may refuse to start tumble-drying because of an obvious imbalance. Therefore, please add a certain quantity of smaller items to every batch, so as to ensure an even distribution of laundry during tumble-drying.

7. MAINTENANCE

ATTENTION

- Attention! Always pull the plug from the electric socket and close the water supply valve before cleaning, care and maintenance described below.
- Never use solvents for cleaning to avoid damage to the washing machine and the emission of toxic or explosive gases.
- Do not spill water on the washing machine while cleaning.
- Do not use PCMX (chloroxylen) -containing detergents, ethyl alcohol, formic acid or their equivalents for cleaning the appliance, as these substances can damage it.

CLEANING THE APPLIANCE



Regular and careful cleaning of the appliance will allow extending its service life and retain its appealing exterior. If necessary wipe the outer surface of the machine with a mild, non-abrasive detergent. In case of a water spill, immediately collect the water with a towel. Do not use sharp objects to clean the machine to avoid damaging the housing and impeding its operation.

ATTENTION

Never use aggressive chemicals, abrasive cleaning agents or solvents for cleaning the appliance. They can damage the exterior finish.

CLEANING THE INSIDE OF THE DRUM

Wipe the drum dry after each use to remove any residues from the tap water, washing chemicals, dirt and fabric particles, as well as to prevent additional moisture from staying inside the drum and causing mould growth.

Metal clothing components (buttons, zippers, studs) can leave rust stains inside the drum – take care to remove these stains without delay. The use of aggressive detergents or rust removers for cleaning the drum is not allowed, therefore regular preventive care is the best solution.

Besides, the washing machine has «Drum clean» function to assist you in hygiene maintenance.

CLEANING THE DOOR GLASS AND SEAL



Wipe the glass and seal after each laundry to remove pile and stains.

Remove coins, buttons and other small objects from the folds of the door seal after each laundry.

Water staying for a prolonged time inside the folds of the door seal can cause an unpleasant smell.

CLEANING THE PUMP FILTER

The drain pump filter can retain scraps of fabric and small foreign objects during laundry.

Regularly clean the filter to ensure proper operation of the washing machine.

Check the pump if the machine fails to drain water or tumble dry the laundry, as well as if it emits an unusual noise during draining, which may be caused by foreign objects blocking the pump.

- Depending on the program, hot water may be pumped through the drain pump.
- Never remove the pump cover during the rinsing cycle. Wait for the appliance to complete operation in the relevant mode and start draining the water.
- Ensure the filter and the cover plate are properly seated when reinstalling them.



1. Remove the cover plate.
2. Remove the filter by turning it counterclockwise.
3. Remove foreign objects from the filter.
4. Reinstall the filter and close the cover plate.

CLEANING THE WATER INTAKE FILTER



1. Close the valve and disconnect the tube from it.
2. Disconnect the water supply tube from the washing machine. Pull out the filter with long pliers.
3. Clean the water intake filter.
4. Refit the filter and reconnect the water supply tube.
5. Clean the filter every 3 month to ensure proper operation of the washing machine.

NOTE: Clean the valve filter first, then the filter in the washing machine.

CLEANING THE WASHING AGENT TRAY AND ITS COMPARTMENTS



1. Press the latch (located above the rinser/conditioner compartment) and remove the tray.
2. Rinse the tray with water.
3. Clean the inside of the compartment with an old toothbrush or something similar.
4. Reinstall the tray and return it to its original position.

NOTE:

- Do not use alcohol, solvents and chemicals for cleaning.
- It is recommended to clean the washing agent tray every 3 months.

8. TROUBLESHOOTING

Problem	Probable cause/remedy
Washing machine will not turn on	<ul style="list-style-type: none"> • Power plug not fully inserted into the socket. • Poor electric contact. • Power failure or system fuse blown.
Program execution will not start	<ul style="list-style-type: none"> • Door not fully closed. • ON/OFF button not pressed. • Start/Pause button not pressed. • Water supply valve closed, no water intake into the machine. Delayed Start activated.
Machine will not fill water in or error code «E02» on the display	<ul style="list-style-type: none"> • Water supply hose jammed/kinked/twisted. • Water supply tube not connected to water supply line. • Water pressure too low. Water supply valve closed. • No water in the supply system. • Intake valve filter blocked. • Start/Pause button not pressed.
Machine constantly fills and drains water or water stays in the drum or washing program stops	<ul style="list-style-type: none"> • Uppermost point of drain hose located too low. It should be located at 65 to 100 cm above the floor. Wrong drain hose connection to sink/sewage header, causing a back flow into the machine. • The drain hose end should be placed above the sink bottom to prevent water from flowing back. • Drain hose end inserted too deep into the sewage pipe.
Machine will not drain water or spin or error code «E03» on the display.	<ul style="list-style-type: none"> • Pump filter blocked. • Drain hose kinked/twisted. • Hose end plugs not removed during installation. • Drain hose or sink/sewage header blocked.
No spinning	Drying speed set to «0».
Lengthy program duration	Program duration depends on system water pressure and temperature, the amount of foam and the balance during spinning.
Strong vibration during spinning	<ul style="list-style-type: none"> • Machine not leveled. • Transport bolts not removed. • Machine touches furniture and/or walls. • Load imbalanced.
SMART mode will not activate	<ul style="list-style-type: none"> • A mode other than SMART was selected after machine startup. Turn machine off and press SMART. • Load imbalanced.
Noise during operation	Some noises may be emitted by the motor, pump and water flow.
Machine will not spin	Load imbalanced. Machine will not switch to high spinning rpm to avoid damage. Imbalance can be caused by washing a single heavy item (e.g. padded garment, patchwork blanket, etc.). Try the program once again with a different load.
Leak from the detergent tray	<ul style="list-style-type: none"> • Detergent tray compartments clogged with detergent and require cleaning. • Water pressure too high. Pressure needs to be reduced. • Machine slanted forward.
Other leaks	<ul style="list-style-type: none"> • Water supply tube fittings loose. Check the machine body and tap fittings. • If the fittings are tight but still leak, replace gaskets in the tube connections. • Drain hose incorrectly fastened.
Smell	Run the «Drum Cleaning» program.
Door will not open	The door will not open until the lock icon on the control panel goes out after program completion.
Low water level during washing	The level is normal if it is visible in the lower part of the door glass.

Too much foam	<ul style="list-style-type: none"> • Detergent is not suitable for machine washing (it should be marked «For washing machines» or «Machine wash»). • Too much detergent used. • Less detergent is required if the water is soft.
Miscellaneous	Your washing machine is equipped with sensors that monitor the washing cycle processes and parameters (e.g. water level, temperature, load balance, time / stages).

ERROR INDICATION

In some cases malfunctions can be detected by the washing machine's microcomputer control system. Warnings are issued as audio signals and error codes displayed:

Code	Cause	Probable cause/remedy
E02	No water filling	<ul style="list-style-type: none"> • Ensure that the supply valve is open. • Ensure there is water in the system. • Ensure the supply tube or filter is not blocked.
E03	Drain problems	<ul style="list-style-type: none"> • Clean drain pump filter. • Ensure that the drain hose is not kinked/jammed/twisted. If the malfunction persists contact a service center.
U4	Door lock failure	Close the door again and press Start/Pause button. If the malfunction persists contact a service center.
H	Temperature too high	Press Start/Pause to suspend the washing program. Wait for a few minutes. When the temperature in the drum drops to a safe level press Start/Pause to resume the rest of the program.
FXXX	Negative ion level in the drum too high	Press Start/Pause to stop the washing cycle and wait for a few minutes for the anionic count to drop and the error message to disappear.
EX	Miscellaneous errors	Turn machine off. Disconnect power cable and contact the service center for repairs without delay.

NOTE: always verify the cause of the malfunction and rectify it before resuming machine operation.

Press Start/Pause once again. If the error code disappears the machine will continue working; if the error code is still displayed – please disconnect the machine from power supply and contact a service center without delay. The contents of garment pockets may block the drain hose or cause damage to the machine.

Do not wash clothes that do not have care instruction tags, as well as garments not meant for machine washing.

9. SPECIFICATIONS

Electrical Safety Class	I
Nominal voltage	220-240 V -50 Hz
Power consumption, W	2000
Nominal current draw, A	8,7
Maximum laundry batch weight, kg	8
Maximum drying speed, rpm	1400
Energy Efficiency Class	A+++
Drying Efficiency Class	A
Power consumption per washing cycle, kWh	1,05
Power consumption per year, kWh	175
Water consumption per washing cycle, l	48
Total water consumption per year, l	10400
Drum capacity, l	54
Noise level during washing, dB	62
Noise level during spinning, dB	76
Required water supply pressure	0,03 - 1 MPa
Water resistance class	IPX4
Weight (net/gross), kg	60/65
Dimensions (WxDxH), cm	60x43x84,7
Dimensions with protruding parts (WxDxH), cm	60x52x84,7

10. DISPOSAL

Upon expiry of its service life the appliance can be disposed of separately from ordinary domestic waste. You can turn it over to a specialized electric and electronic appliance disposal and recycling centre.

11. CERTIFICATION DATA, GUARANTEE

The service life of this item is 10 years since the date of sale to the end user, provided the item will be used in strict accordance with the present manual and the applicable technical standards. Upon expiry of the service life please contact the nearest authorized service centre for suggestions as to further operation of the appliance. The manufacturing date of the appliance is integrated into the serial number (digits 2 and 3 - year, digits 4 and 5 - month of manufacture). If any questions related to appliance maintenance should arise, or if the appliance has malfunctions, apply to the CENTEK TM Authorized Service Center. The address of the service center can be found on the website <https://centek.ru/servis>. Service support contacts: Phone: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek_krd. General Service Center: 000 «Larina-Servis», Krasnodar, Phone: +7 (861) 991-05-42. The product has the Certificate of Conformity No EA3C RU C-CN.HB62.B.00884/22 of 27.12.2022.



12. MANUFACTURER AND IMPORTER INFORMATION

Imported to EAEU by 000 «Larina-Elektroniks». Address: Russia, 350080 Krasnodar, ul. Demusa, 14. Phone: +7 (861) 2-600-900.

DEAR VALUED CONSUMER!

The guarantee period for all appliances amounts to 36 months since the date of sale to the end consumer. With this Warranty Card the Manufacturer confirms the proper condition of the appliance and undertakes to repair, free of charge, all defects caused by the Manufacturer's default.

GUARANTEE MAINTENANCE TERMS

1. The guarantee shall be valid if the following documentation conditions are observed:
 - The original Warranty Card shall be filled out correctly and clearly, indicating the type of appliance model, serial number and sale date, the stamp of the seller company and signature of its representative shall be available, as well as the stamps on each coupon and the buyer's signature in the Warranty Card. The Manufacturer reserves the right to reject guarantee maintenance if the buyer fails to provide the abovementioned documents or if the information contained therein is incomplete, illegible or ambiguous.
2. The guarantee shall be valid if the following operation conditions are observed:
 - the appliance is used in strict accordance with the present manual;
 - the safety rules and requirements are observed.
3. The guarantee does not apply to regular maintenance, cleaning, installation and setup of the appliance at the owner's location.

4. The guarantee does not apply in the following cases:

- mechanical damage;
- normal wear of the appliance;
- non-observance of operation requirements or erroneous actions on the part of the user;
- improper installation or transportation;
- natural disasters (lightning, fire, flood, etc.), as well as any other causes beyond the Manufacturer's or Seller's control;
- ingress of foreign objects, liquids or insects into the inside of the appliance;
- repairs or modifications to the appliance by unauthorized persons;
- use of the appliance for commercial purposes (loads exceeding normal domestic application), connection of the appliance to utility and telecommunication networks incompliant with national technical standards;
- failure of the following accessories, if replacement of these is allowed by design and does not involve disassembly of the appliance:
 - a) remote control units, rechargeable batteries, replaceable batteries (power cells), external power supply units and chargers;
 - b) consumables and accessories (packaging, covers, slings, carry bags, mesh screens, blades, flasks, plates, supports, grilles, spits, hoses, tubes, brushes, nozzles, dust collectors, filters, smell absorbers);
- for battery-powered appliances – operation with inappropriate or depleted batteries;
- for rechargeable battery-powered appliances – any damage caused by improper battery charging and recharging.

5. The present guarantee is provided by the Manufacturer in addition to the consumer rights determined by the applicable legislation and does not limit these rights in any way.

6. The Manufacturer shall not be made liable for possible damage, directly or indirectly inflicted by CENTEK brand products on people, domestic animals, the consumer's or third persons' property if such damage is inflicted as the result of non-observance of appliance installation and operation requirements, deliberate or negligent actions (omission) by the consumer or third persons, as well as of force majeure circumstances.

7. Service centers will only accept appliances in a clean state (there should be no food residues, dust and other contamination on the appliance).

The Manufacturer reserves the right to change the design and specifications of the appliance without prior notice.



ВНИМАНИЕ! Пожалуйста, потребуйте от продавца полностью заполнить гарантийный талон и отрывные талоны. Талон действителен при наличии всех штампов и отметок.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Сатушыдан кепілдік талоны мен үзбелі талондарды толық толтыруды талап етініз.

ПІССАУРІН-АЗЫЛЫ! Қыбашпәнжігү үшіншілік штамптар мен үзбелі талондарды толық толтыруды талап етініз.

ATTENTION! Please ask the seller to fill out the warranty card and tear-off coupons in full. The ticket is valid in the presence of all stamps and marks.

Изделие / Бұйым
Аппарат / Product

Модель / Улгы / Упнәл / Model

Серийный номер / Сериялық нөмірі
Утегінші һауасын / Serial number

Дата продажи / Сату күні
Чыншаштырылған тарихы / Date of sale

Данные отрывные купоны заполняются представителем фирмы-продавца /

Сатушы-фирма толтырады / Қралының ұшыраптап жеткізуінде

These tear-off coupons are filled in by a representative of the seller



Изделие / Бұйым
Аппарат / Product

Модель / Улгы / Упнәл / Model

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР / СЕРИЯЛЫҚ НӨМІРІ / УТЕГІНШІ / SERIAL NUMBER



ДАТА ПРОДАЖИ / САТУ КҮНІ / ЧЫНШАШТАРЫЛГАН ТАРИХЫ / DATE OF SALE



ПРОДАВЕЦ / ФИРМА-САТУШЫ / ЧЫНШАШТАРЫЛГАН СЫҢЧАҒЫН-АЗЫЛЫ / VENDOR



М. П.

Адрес фирмы-продавца / Сатушы фирмалық мекенжайы
Қабылдаушы / Қарточка продавца / Seller's address

ФИО и телефон покупателя / Сатып алушының Т. А. Э. және телефоны /
Атындағы айналу-адресіндең телефони мен тұлғырады /
Full name and phone number of the buyer

Данные отрывные купоны заполняются представителем сервисного центра /

Осы жыртылмалы купондарды бұйымға жөндеу жүргізетін сервис орталығының екілі толтырады /
Здесь отрывные купоны заполняются представителем сервисного центра /
These tear-off coupons are filled in by a representative of the service center



ВИД РЕМОНТА / ЖӨНДЕУ ТҮРІ / ՎԵՐԱՍՊՐՈԳՈՒՄՆԵՐԻՆ ՏԵՍԱԿ / TYPE OF REPAIR

[Large empty rectangular box for listing types of repair.]

ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ / ЖӨНДЕУГЕ ТҮСКЕН КҮНІ / ՎԵՐԱՍՊՐՈԳՈՒՄՆԵՐԻ ԸЛЮБИЧАСЫ / DATE OF RECEIPT

ДАТА ВЫДАЧИ / БЕРИЛГЕН КҮНІ / ՎԵՐԱՍՊՐՈԳՈՒՄՆԵՐԻ ԱՍԱԶԹԻՎ / RELEASE DATE

М. П.