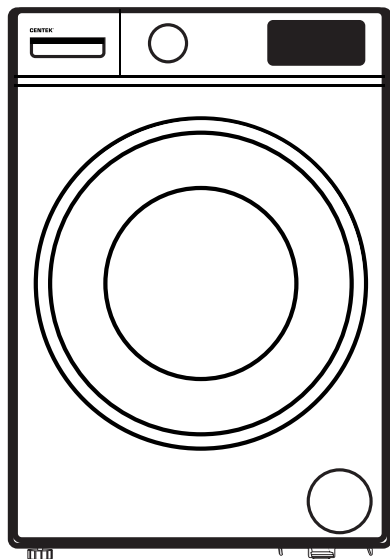


СЕНТЕК®

СТ-1953, СТ-1954



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 и сушки (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.

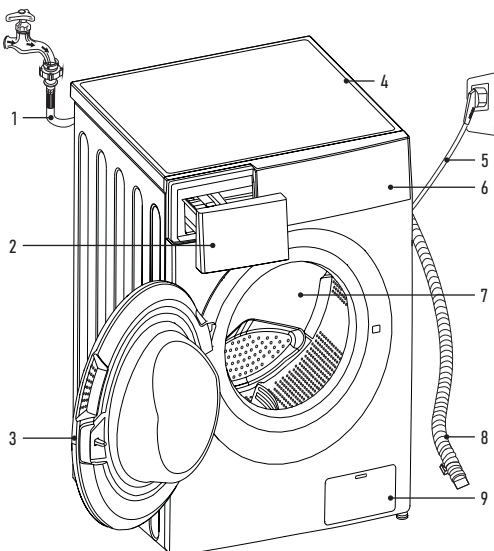
ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА, ХРАНЕНИЯ, ПЕРЕВОЗКИ (ТРАНСПОРТИРОВКИ), РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ

- 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.

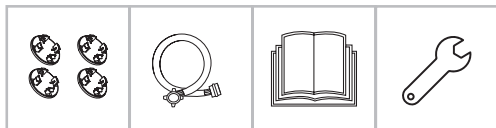
Если вы желаете передать прибор для использования другому лицу, пожалуйста, передавайте его вместе с настоящей инструкцией.

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



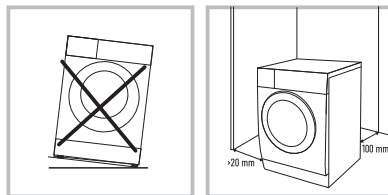
- Стиральная машина - 1 шт.
- Заглушка - 4 шт.
- Шланг подачи воды - 1 шт.
- Руководство пользователя - 1 шт.
- Ключ для регулировки ножек - 1 шт.

4. УСТАНОВКА ПРИБОРА

МЕСТО УСТАНОВКИ

! ВНИМАНИЕ

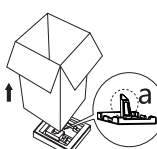
- Стабильное положение устройства необходимо для предотвращения его самостоятельного перемещения во время работы.
- Убедитесь, что устройство установлено по уровню. Рекомендуемый угол наклона пола - 1°.
- Проверьте, что устройство не стоит на шнуре питания и не передавливает его.
- Расстояние между устройством 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 МПа (0,3-10 кг/см²). Если давление подачи воды превышает 1 МПа, 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.

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 ионородных 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 перекрывайте кран подачи воды, чтобы предотвратить утечку и затопление.

⚠ ВНИМАНИЕ

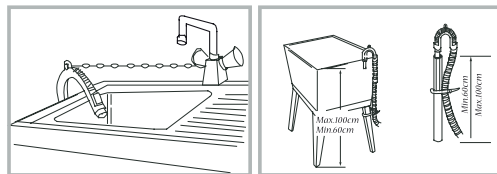
Не удлиняйте шланг подачи воды самостоятельно! Если кран подачи воды находится далеко от стиральной машины, приобретите более длинный шланг.

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.

ВЫВОД СЛИВНОГО ШЛАНГА

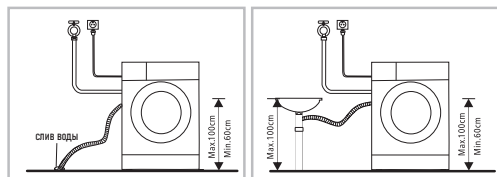
⚠ ВНИМАНИЕ

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 перекат, 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.

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.

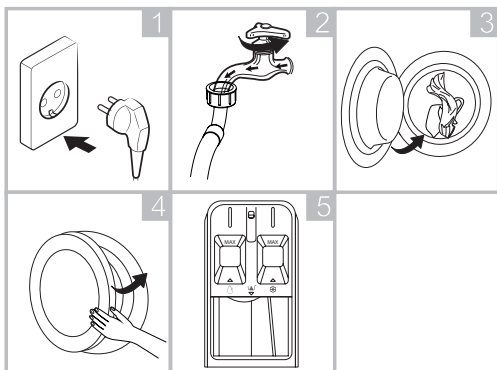
⚠ ВНИМАНИЕ

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.

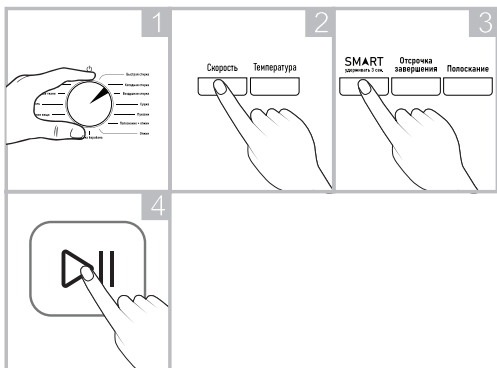
Либо еще раз произведите в машине стирку без белья при максимальной температуре, либо дождитесь когда запах уйдет сам собой после двух-трех первых стирок.

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. При помощи поворотного переключателя выберите желаемую программу стирки.
2. 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.
3. Выберите дополнительные режимы и/или функции.
4. Нажмите кнопку «Старт/Пауза» для запуска стирки.

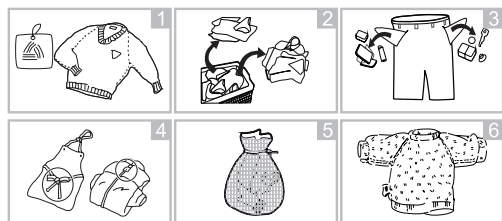
ПОСЛЕ СТИРКИ

После завершения стирки на дисплее появится слово «End». Дождитесь отключения блокировок 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 машинки.

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 срашиваются 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): 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 однотипной. Возможна несбалансированная нагрузка на барабан. Добавьте одну-две 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 зашните 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

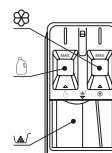
- Галстуки, жилеты и пр. могут усаживаться в результате машинной стирки.
- Одежда со складками и тиснениями, которые могут быть деформированы в процессе машинной стирки.
- Одежда, полностью или частично сделанная из меха.
- Одежда с украшениями.
- Избегайте стирки изделий, на которых не сохранились требования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

живание воды или чрезмерная вибрация при полоскании и сушке, что может повредить вещи (такие, как пыжевые костюмы, плащи-дождевики, зонтики, автомобильные чехлы, палатки, стальные мешки и т.п.). При сливе воды, скапливающейся в водонепроницаемых изделиях, не может быть спита 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.

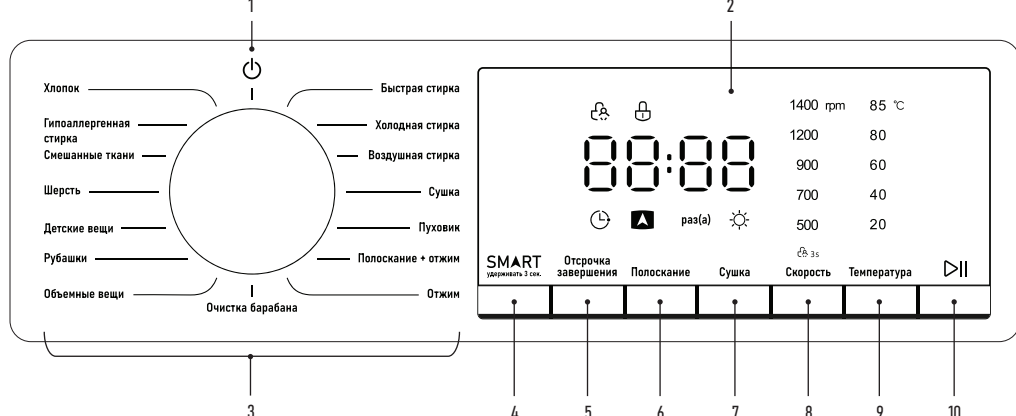
Следите за тем, чтобы жидкое моющее средство обладало нужной степенью текучести. При необходимости разбавьте его водой.

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.

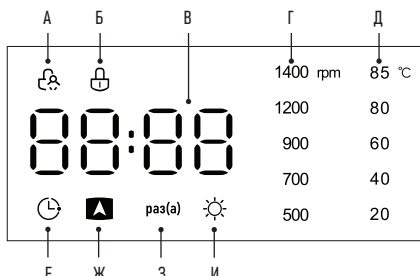
- Если пены слишком много, уменьшите количество моющего средства. При избытке моющего средства образуется слишком много пены, которая снижает качество стирки и перегружает двигатель.
- Количество средства может зависеть от температуры воды, жесткости воды, размера и уровня загрязнения вещей.

5.3. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



1. Положение поворотного переключателя для выключения машины
2. Дисплей
3. Поворотный переключатель для выбора программ стирки и выключения машины
4. Кнопка активации режима SMART
5. Кнопка для выбора времени отсрочки завершения стирки
6. Кнопка для выбора количества полосканий
7. Кнопка для выбора способа и/или времени сушки
8. Кнопка выбора скорости отжима / блокировка от детей
9. Кнопка выбора температуры воды при стирке
10. Кнопка «Старт/Пауза» для запуска или приостановки стирки

РАСШИФРОВКА ЗНАЧЕНИЙ ИНДИКАТОРОВ



- А. Индикатор активированной функции «Блокировка от детей»
- Б. Индикатор включенной блокировки дверцы
- В. Цифровой индикатор
- Г. Индикатор выбранного количества оборотов при отжиме
- Д. Индикатор выбранной температуры воды при стирке
- Е. Индикатор активированной функции «Отсрочка завершения»
- Ж. Индикатор активированного режима SMART
- З. Индикатор, который загорается при выборе количества полосканий
- И. Индикатор, означающий выполнение функции сушки, либо статус активированного режима сушки в текущем цикле стирки

6. ОПИСАНИЕ ПРОГРАММ И РЕЖИМОВ РАБОТЫ

Название программы	Описание
Быстрая стирка	Быстрая стирка небольшого количества слабозагрязненного белья в течение 15 минут
Холодная стирка	Стирка в холодной воде белья, которое может испортиться от теплой или горячей воды

Воздушная стирка	Стирка влажной одежды горячим воздухом. Горячий воздух, такой же, как при сушке, увлажняется и проникает глубоко в структуру ткани, очищая ее и устраняя неприятные запахи. Применяется, если нужно освежить белье, без использования воды и моющих средств
Сушка	Отдельная программа для сушки (см. описание способов сушки в разделе «ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РЕЖИМЫ И ФУНКЦИИ» ниже). Перед выполнением программы «Сушка» рекомендуется отжать мокрое белье при помощи программы «Отжим». Запрещается использовать отдельно эту программу для сушки вещей с натуральными или искусственным утеплителем (пуховики, пуховые одеяла, куртки с синтепоном и т.д.)
Пуховик	Программа для изделий, содержащих внутри пух или синтепон, таких как пуховые куртки или одеяла. Рекомендуется использовать жидкое моющее средство (но лучше вымыывается) и не загружать барабан более чем на % объема. Загружайте такую одежду, свернув концы внутрь. Если вы добавляете сушку к этой программе, выбирайте только автоматический способ сушки во избежание порчи вещей
Полоскание + Отжим	Отдельная программа для полоскания с последующим отжимом
Отжим	Отдельная программа для отжима. Во время и после отжима происходит слия вода. Чтобы просто сплыть воду, нажмите кнопку выбора скорости отжима, пока ни одна из скоростей не будет выбрана. В этом случае запуск программы произведет только слия воды
Очистка барабана	Программа предназначена для очистки барабана от загрязнений. Регулярное использование этой программы предотвращает появление неприятных запахов, гарантируя свежесть и чистоту вашей одежды. Очищайте барабан не менее 4 раз в год. При частой стирке рекомендуется очищать барабан раз в месяц
Объемные вещи	Программа для постельного белья, пледов, халатов, пуховиков и прочих габаритных вещей
Рубашки	Стирка рубашек и женских блузок
Детские вещи	Цветательная стирка одежды с усиленным полосканием и при повышенной температуре для лучшего эффекта стирки
Шерсть	Мягкая стирка вещей из шерсти, увеличивающая срок их нося. Используйте специальное жидкое моющее средство для шерсти. Не увеличивайте температуру этой программы и доставайте вещи из барабана сразу же после окончания стирки для предотвращения синтания

Смешанные ткани	Стирка белья из разных типов тканей со средним уровнем загрязнений		
Гипоаллергенная стирка	Программа с увеличенным количеством циклов полоскания. По сравнению с другими программами лучше выываетющее средство из одежды, а также удаляет из нее клещей	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»
Хлопок	Стирка износостойкого белья и изделий из термостойкого текстиля из льна или хлопка		

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ПАРАМЕТРОВ ПРОГРАММ СТИРКИ

Параметр	Загрузка (кг)		Моющее средство	Кол-во оборотов при отжиме по умолч. (об/мин)	Доступные для выбора скорости отжима (об/мин)	Температура по умолчанию (°C)	Длительность программы по умолчанию (ч)	
	Программа	Для стирки	Для сушки					
Быстрая стирка	1	1	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	-	0:15
Холодная стирка	2	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	-	0:39
Воздушная стирка	1	1			-	-	-	0:30
Сушка	-	5			-	-	-	зависит от объема белья
Пуховик	2	2	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	40	1:43
Полоскание + отжим	8	5		<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	-	0:13
Отжим	8	-			900	0-500-700-900-1200	-	0:08
Очистка барабана	-	-			700	700	85	2:15
Объемные вещи	6	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	20	1:19
Рубашки	3	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	20	0:55
Детские вещи	5	5	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	40	1:23
Шерсть	1	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	500	0-500-700	-	0:50
Смешанные ткани	8	5	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:52
Гипоаллергенная стирка	3	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	80	2:07
Хлопок	8	5	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:57
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 возврате стиральная машина продолжит стирку с того момента, когда программа была прервана.

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.

Активировать эту функцию необходимо перед запуском стирки. Нажмите кнопку «Отсрочка завершения» (5) и выберите желаемое время завершения. На дисплее загорится соответствующий индикатор, изображающий таймер.

Для сброса поверните поворотный переключатель (3) в любое другое положение, отличное от текущего. Индикатор в виде таймера на дисплее погаснет.

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.

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.

ВЫБОР ТЕМПЕРАТУРЫ ВОДЫ ПРИ СТИРКЕ

При последовательном нажатии кнопки «Температура» (9) вы можете выбрать температуру стирки из вариантов, представленных на передней панели (20 - 40 - 60 - 80 - 85 °C), если это предусмотрено программой. Чтобы выбрать холодную воду, нажмите до тех пор, пока все индикаторы не погаснут.

ВЫБОР СКОРОСТИ ОТЖИМА

Последовательно нажимая на кнопку «Скорость» (8), вы можете выбрать желаемое количество оборотов в минуту при отжиме из вариантов, представленных на передней панели (если это предусмотрено программой), в том числе и отключить отжим для текущего цикла, нажимая кнопку, пока ни один из индикаторов не будет гореть.

Доступные значения: 0 – 500 – 700 – 900 – 1200 – 1400 об/мин.

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

ПРИМЕЧАНИЕ: запуск отдельной программы «Отжим» при отсутствии выбранного количества оборотов производит слип воды из машины.

ФУНКЦИЯ «СУШКА»

В стиральной машине предусмотрено два способа сушки белья:

- автоматическое определение необходимого времени (AUTO);
- ручная установка необходимого времени.

Последовательно нажимая кнопку «Сушка» (7), вы можете установить первый способ (AUTO) либо выбрать любой следующий интервал сушки: 30 – 60 – 90 – 120 – 150 – 180 – 210 – 240 мин.

Для добавления сушки к программе стирки выберите программу (кроме программы «Сушка»), а затем следуйте вышеописанному порядку действий.

Если вы хотите применить сушку в качестве отдельной программы – сперва выберите отдельную программу «Сушка» с помощью поворотного переключателя, а затем определите способ сушки, как описано выше.

ПРИМЕЧАНИЕ: изделия с натуральным или синтетическим утеплителем необходимо сушить только автоматическим способом (AUTO) и только с добавлением функции «Сушка» к программе стирки и ни в коем случае не применяя для этого сушки в качестве отдельной программы.

При автоматическом способе сушки машина сперва рассчитывает время по весу белья, а потом корректирует время завершения сушки в зависимости от текущего уровня влажности белья. Если белье слишком влажное или его очень много – на дисплее долгое время может оставаться и не изменяться значение «0:20».

⚠ ВНИМАНИЕ

Будьте осторожны при сушке некоторых изделий из синтетики, шерсти, деликатных, «дышащих» и других специфических тканей, поскольку такое белье может допустить усадку, деформироваться или иным образом повредиться при высокой температуре. Проверяйте рекомендации производителя белья.

Выбирая время сушки, убедитесь, что оно адекватно загруженному в машину объему и уровню влажности белья, чтобы не пережечь его. Лучше установить время поменьше, а потом досушить при необходимости, чем навсегда испортить ценные и дорогие вещи.

⚠ ВНИМАНИЕ

В режиме сушки подача воды в машину обязательно должна быть открыта, потому что вода используется в технологии осушения.

ПРИМЕЧАНИЕ: перед применением программы «Сушка» отдельно от стирки рекомендуется отжать мокрое белье при помощи программы «Отжим».

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 складки в резиновой прокладке) насухо после каждой стирки и регулярно используйте функцию «Очистка барабана».

1. Перед запуском функции убедитесь в том, что в барабане ничего нет.
2. Добавьте в отсек для основной стирки специальное средство для очистки барабанов автоматических стиральных машин.
3. Выберите эту программу и нажмите кнопку «Старт/Пауза». Очистка выполняется при температуре 85 °C.

4. Дождитесь завершения программы, выключите машину и насухо вытрите барабан мягкой сухой тканью.

УВЕЛИЧЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА ПОЛОСКАНИЙ

С помощью кнопки «Полоскание» (6) вам доступно управление циклами полоскания в выбранной программе стирки.

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).

ПРИМЕЧАНИЕ: при включенной блокировке от детей по-прежнему можно выключить машину с помощью поворотного переключателя. При последующем включении устройства машина начнет работу с того же момента, на котором произошло выключение.

РЕЖИМ «БЕЗ ЗВУКА»

Для отключения звука удерживайте кнопки «Скорость» и «SMART» (4) в течение 3 секунд. Вы отключите звуковые сигналы и оповещения. Включение звука происходит аналогичным образом.

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:

1. При выключенной машине – удержанием кнопки SMART в течение 3 секунд,
2. При включенной машине – либо способом, описанным в пункте 1, либо однократным нажатием на кнопку SMART, а затем нажатием на кнопку «Старт/Пауза» (10).

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».

ПРИМЕЧАНИЕ: не добавляйте моющее средство, если вы изменили программу.

ДОЗАГРУЗКА БЕЛЬЯ

Для дозагрузки белья во время стирки поставьте ее на паузу, удерживая 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, выключите машину с помощью поворотного переключателя. Если температура внутри безопасна, дверца разблокируется (погаснет соответствующий индикатор).

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

Для этого также выключите машину с помощью поворотного переключателя. Текущая программа будет сброшена.

Затем включите машину и выберите программу «Отжим», выбрав отсутствие оборотов (ни один из индикаторов количества оборотов не будет гореть). 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 не будет удаваться в течение долгого времени, чтобы избежать сильной вибрации, отжим будет отключен.

В то же время, вам необходимо убедиться, что одежда внутри не скаплилась 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 обеспечивают 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 хлорксиленол (PCMX), этиловый спирт или муравьиную 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 протрите 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, грязи от белья и частичек 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 удалились ворс и пятна.

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.

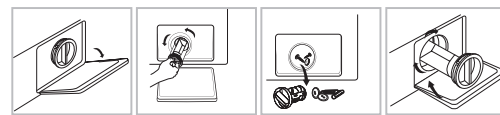
ЧИСТКА НАСОСНОГО ФИЛЬТРА

Фильтр сливного 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 спливать 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.

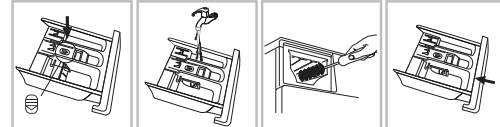
ПРОМЫВКА ФИЛЬТРА В СТИРДАЛЬНОЙ МАШИНЕ



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.

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 выбрана программа стирки. • Не нажата кнопка «Старт/Пause». • Водопроводный кран не открыт. Отсутствие водоснабжения.
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. • Слишком низкое давление воды. • Водопроводный кран не открыт. Отсутствие водоснабжения. • Фильтр впускного клапана заблокирован. • Не нажата кнопка «Старт/Пause».
Машина непрерывно наполняется водой и постоянно спивает / вода осталась в барабане / застопорился процесс стирки	<ul style="list-style-type: none"> • Верхняя точка сливного 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 слившемуся шлангу обратно. • Конец сливного шланга продвинулся слишком далеко в трубу.
Машина не спивает 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 сливной 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.
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, посокунье 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.
Слабо выраженный результат сушки	<ul style="list-style-type: none"> • Одновременная загрузка трудновысушиваемой одежды (например, плотной хлопчатобумажной ткани) и тканей, которые легко сушить (например, синтетической ткани). • Слишком много одежды для сушки. При выполнении программы «Сушка» смешаны сухие и мокрые вещи. Из-за смешения разного типа тканей (одежды) сушка может проходить неравномерно. • Кран подачи воды выключен во время сушки. • Проверьте, не забит ли фильтр сливающего насоса во время сушки. • Сливной шланг изогнут, перекручен или заблокирован.
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 загливной 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 оставшейся 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 к 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 во время стирки/сушки, Вт	2000/1600
Номинальная сила тока, А	8,7
Максимальная загрузка белья для стирки/сушки, кг	8/5
Максимальная скорость отжима, об/мин	1400
Класс энергоэффективности	A+++
Класс эффективности отжима	A
Энергопотребление за цикл (стирка), кВт·ч	1,05
Энергопотребление за цикл (стирка+сушка), кВт·ч	6,45
Энергопотребление в год, кВт·ч	1290
Потребление воды за цикл, л	145
Общее ежегодное потребление воды, л	31900
Объем барабана, л	54
Уровень шума при стирке/сушке, дБ	62/69
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, применимым 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 применяемыми 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, VK: 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 «Moneytor», г. Астана, ул. Жанибека Тархана, д. 9, крыльцо 5. Тел.: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57.

Продукция имеет сертификат соответствия.



12. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ, ИМПОРТЕРЕ

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

УВАЖАЕМЫЙ ПОТРЕБИТЕЛИ!

Срок гарантии на все приборы 36 месяцев с даты реализации конечному потребителю. Данным гарантийным 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 гарантийного талона изготавителя с указанием наименования модели, ее серийного номера, даты продажи, при наличии печати фирмы-продавца и подписи представителя фирмы-продавца в гарантийном талоне, печатей на каждом отрывном купоне, подписи покупателя.

Производитель оставляет за собой право на отказ в гарантийном обслуживании в случае непредоставления вышесказанных документов, или если информация в них будет неполной, неразборчивой, противоречивой.

2. Гарантия действует при соблюдении следующих условий эксплуатации:

- использование прибора в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации;
- соблюдение правил и требований безопасности.

3. Гарантия не включает в себя периодическое обслуживание, чистку, установку, настройку прибора на дому у владельца.

4. Случаи, на которые гарантия не распространяется:

- механические повреждения;
- естественный износ прибора;
- несоблюдение условий эксплуатации или ошибочных действий 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 питанию 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:
 - а) пульт дистанционного управления, аккумуляторные батареи, элементы питания (батареики), внешние блоки питания и зарядные устройства;
 - б) расходные материалы и аксессуары (упаковка, чехлы, ремни, сумки, сетки, ножи, колбы, тарели, подставки, решетки, вертелы, шланги, трубы, щетки, насадки, пылесборники, фильтры, поглотители запахов);
- для приборов, работающих от батареек, - работа с неподходящими или истощенными батареями;
- для приборов, работающих от аккумуляторов, - любые повреждения, вызванные нарушениями правил зарядки и подзарядки аккумуляторов.

5. Настоящая гарантия предоставляется изготовителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством, и ни в коей мере не ограничивает их.

6. 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 действия обстоятельств непреодолимой силы.

7. При обращении в сервисный центр прием изделия предоставляется 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

Құрметті тұтынушы!

ТМ CENTEK өйіндерін таңдағаныңыз үшін рахмет.

Біз көлпідік береміз мінсіз жұмыс істеу осы бүйімдер сақтай отырып, оны пайдалану ережелері.

АСПАЛТАҢ АРНАЛАУЫ

Бұл енім тек тұрмыстық көлемде тоқыма буйымдары жуу және кептерүү үшін (соңғысы - модельте байланысты) тұрмыстық пайдалануға арналған. Кір жұғыш машина жабын үй-жайларда пайдалануға арналған. Кір жұғыш машина кірістірілген құрылға ретінде пайдалануға арналған. Кір жұғыш машина осы нұсқалыққа сәйкес пайдаланыңыз. Кір жұғыш машина коммерциялық мақсатта пайдалануға арналған.

Кез-келген басқа мақсатта пайдалану орынсыз болып саналады. Шығаруыш кір жұғыш машинаны дұрыс пайдаланбау салдарынан болған залап үшін жаулап бермейді.

Бұл құрылғы тұрмыстық және үқсас жағдайларда қолдануға арналған, атап айтқанда:

- дүкендерде, кеңелдерде және басқа да өндірістік жағдайларда персоналға арналған ас үй аймақтарында;
- ауыл шаруашылығы ғернеларында;
- қонақ, үйлердегі, мотельдердегі және басқа да тұрғын типті инфрақұрылымдардағы клиенттермен;
- жеке пансияннатарада.

1. ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Ортада немесе жарылыс, электр тогының соғы, мұлкітік буліні қауіп және адамдардың өмірі мен деңсаулығына қатер тәндіретін қауіпті азайту үшін келесі қауіпсіздік нұсқаулашымен танысыңыз және олардың қатың түрде сақтаңыз. Осы талаптарды орындауда кепілдік міндеттемелердің күшін жоюға аспекти.

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

ЭЛЕКТР ТОГЫНЫҢ СОҒУ ҚАУПІ!

- Қут беру кабелі бүлінген жағдайда, қауіпті жағдайларды болдырмау үшін, оны шығаруышыңы, оның сервистік қызметтінің немесе взге де білікті мамандардың күшінен ауыстыру қажет.
- Машина істен шыққан жағдайда, ақаулық шығаруышының, оның сервистік қызметтінің немесе взге де білікті мамандардың күшінен жойылғанға дейін оны пайдалануға тыйым салынады.

1. Егер физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті төмөн немесе емірлік тәжірибелі немесе білімі жоқ адамдар (балалардың қоса ағында) бақылауда болмаса немесе олардың қауіпсіздігіне жауапты адам аспалты пайдалану тұралы нұсқа бермесе, кір жұғыш машина олардың пайдалануына тұралығын аныған. Кір жұғыш машинаның онын ойнауға жол бермеу үшін, балалар бақылауда болуы керек.

Еуропалық Одақ заңнамасының талаптарына сәйкес ескерту:

- 8 жастаң асқан балалардың және физикалық, сенсорлық және ақыл-ой мүмкіндіктері шектеулі немесе жеткілікті тәжірибелі мен білімі жоқ адамдардың аспалты пайдалануына аспалты қауіпсіздігіне жауапты адамдар жаңа қауіп факторлары бойынша нұсқама алғаннан кейін және ересек адамның жетекшілігінен ғана жоғаріледі. Балаларға кір жұғыш машинаның ойнауға рұқсат етілмейді. Балаларға машинаны ересектердің қарауынсыз тазалалауға жаңе күтіп ұстауға рұқсат етілмейді.
- Кір жұғыш машина жұмыс істен түрған кезде, балаларды қадағалаңыз, балалардың онын ойнауға жол бермеңіз.
- 3 жасқа дейін балалар кір жұғыш машинаның қол жеткізе алмауы керек және үнемі бақылауда болуы керек.

2. Кір жауатын машинаның ішіне жануарлар мен балалар кіріп кетуі мүмкін. Әрбір пайдаланар алдында, машинаны тексеріңіз.

3. Кір жауатын машинаның үстінен түрғуға немесе отыруға тыйым салынады.

ОРНАТУ ОРНЫ ЖӘНЕ ПАЙДАЛАНУ ШАРТТАРЫ

- 1. Кез-келген жұғыш заттар мен қоспалар балалардың қолы жетпейтін жерде сақталуы керек.
- 2. Машинаны кілемге орнатапсыз. Жабын салықнандауға арналған тесіктерді жауап, машинаның бүлініне ақелу мүмкін.
- 3. Пластикалық, жаны резеңке белшектердің, бүтілгіне жол бермеу үшін, кір жұғыш машинаны жылу көздеріне жақын және тікелей күн саулең түсетін жерге қойыңыз.
- 4. Кір жұғыш машинаны ылғалдырығы жоғары немесе жарылыш үшін күйдірігін газдарды бар белмелерде пайдаланбаңыз. Су жеткен немесе су шашылған кезде, кір жұғыш машинаны ашық аудау кебүінен жол беріңіз.
- 5. Кір жұғыш машинаны құлыпталатын есіктері, жылжымалы есіктері немесе кір жұғыш машинаны орнатылған жерде қарма-қарсы жаққа қарай ашылатын есіктері бар үй-жайларда орнатуға тыйым салынады.
- 6. Кір жауатын машинаны температурасы 5°C-тан томен болмелерде пайдалануға тыйым салынады, кір жауатын машинаның болілкірін бүлдіріу мүмкін. Егер жеткілікті температуралыңы қамтамасыз ету мүмкін болмаса, мұздың пайда болуын болдырмау үшін, әр қолданғаннан кейін кір жұғыш

машинадан суды мүқият төгіп тастаңыз («техникалық, қызмет көрсету - сорын сүзгіштік тараптауда» болмай қараныз).

7. Кір жұғыш машинаға жақын жерде кез-келген тұтанғыш аэрозолдар мен қабда заттарды қолдануға тыйым салынады.

KІР ЖҰҒЫШ МАШИНАНЫ ОРНАТУ

1. Кір жұғыш машина жұмыс істей бастағандағы дейін барлық қантап материалдары мен тасымалдау бұрандаларын алып тастаңыз. Бул талапты орындауда елеулі бүлінгендегі көмекін пайдаланыңызды.
2. Кір жұатын машина бір кіріс қысымтығынмен жабдықталған және тек сұныс сүмен жабдықтау жепісінен қосылады.
3. Жепілік сымның ашасы оңай қол жетімді жерде орналасуы керек.
4. Кімді бірінші рет жауар алдында, кімді машинага салмай-ақ, бір тоғыз жуу айналымын орындаңыз.
5. Пайдаланар алдында, кір жұатын машинаны калибрлеу керек.
6. Кір жұғыш машинасы су ыдыстары мен жылыту ыдыстары сияқты ауыр заттарды салмаңыз.
7. Тек машинамен бірге көлбетін жаңа құбыршек жинағын пайдаланыңыз, есқі құбыршекті пайдалану үсінімайды.
8. Сумен жабдықтау жепісіндегі су қысымы 1 Мпа-дан аспау керек. Ең төмен қысымы: 0,03 Мпа.

ЕЛЕКТРМЕН ҚОСУ

1. Кір жұғыш машинаның астындағы құат сымының, қысылып қалуына жол бермешіз, бұл оның бүлінінгендегі көмекін пайдаланыңызды.
2. Кір жұатын машинаны жеңре тұйықталған және «техникалық сипаттамалар» кестесінде көрсетілген сактандырылған қорғалған розеткаға қосыңыз. Жеңре қосу тізбегін орнатуды білікті электрик жүргізу керек. Машинаны орнату жеңрілікті қауіпсіздік талаптарына сәйкес көлбетінне көз жеткізіңіз.
3. Су мен электр қуатын қосуды шығарушының нұсқаулаурына және жеңрілікті қауіпсіздік талаптарына сәйкес білікті маман орындауда көмекін пайдаланыңызды.

⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

- Электрлік үзартқыштар мен штіктерді пайдалануыңа тыйым салынады.
- Кір жұғыш машинаны таймерлер сияқты сыртқы коммутациялық, құрылыштар арқылы, сондай-ақ аспін-әспін тоқсызданырылатын жеңлілere қосуға тыйым салынады.
- Жанғыш газбен газданған жағдайда, құат сымын розеткадан ажыратуға тыйым салынады.
- Құат беру ашының дымқыл қолмен ұстаса тауға тыйым салынады.
- Ашаны розеткадан сұзырда, баусыманын емес, ашаның взінен тартыңыз.
- Машина қолданылmasa, ашаны розеткадан сұзырғы тастаңыз.

СУМЕН ЖАБДЫҚТАУА/КІРІЗ ЖҮЙЕСІНЕ ҚОСУ

1. Со қысымының взерерүне тәвімділігіне сумен жабдықтау құбыршектерінің, тығындау қранының жане су төгетін түтіктің қосылуын тексеріңіз. Егер қосыльстар босап қалса немесе су ағып кетсе, тығындау клапанын жауып, қосыльстар жөнденіз. Кір жұатын машинаның білікті мамандар барлық қосыльстарды дұрыс орындағаннан кейін ғана қолданыңыз.
2. Кір жұғыш машинаның есігінің әнгінегі жұмыс істеге кезінде қатты қызыу мүмкін. Жұмыс істеге кезінде балалар мен үй жануарларының кір жұғыш машинаның жаһында болынға жол бермейді.
3. Жеткізу және ағызу құбыршектері бүлінбейін үшін қауіпсіз орындарға орнастыру тиіс. Әйтпесе, судың ағын кету мүмкін.
4. Кір жұатын машинада су болған кезде, ағызу соғысының сүзгісін алып тастаға жол берілмейді. Сүйіктіктикаң қол мөлшері ағып кету мүмкін, сонымен қатар ыстық, сумен күйіп қалу қауіпі бар.

ЖҰМЫС ИСТЕУ ТАРТЫВЫ ЖӘНЕ ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

1. Жанғын, жарылғыш немесе улы ерітіштерді пайдалануға тыйым салынады. Тазалау үшін бензин, алкоголь және т.б. пайдалануға тыйым салынады. Кір жұғыш машинадаға жарамады жұмыс заттарды пайдаланыңыз.
2. Жауар алдында, кімнің құралапар тексеріңіз. Монеталар, түймелер, шегелер, бұрандалар, тастан және т.б. сияқты еткір және қатты заттар машинаны қатты бұлдыру мүмкін.
3. Жауар алдында қалтақыздан оттықтар, сіріңкелер және т.б. сияқты заттарды алып тастаңыз.

4. Алдын ала қолмен жуылған күімдерді мүқият шайыңыз.

5. Құнбағыс майы, ацетон, алкоголь, бензин, керосин, дақ, көтіргіштер, скіпидар, балауын немесе балауын көтіргіштер сияқты заттармен пастанған күйімдердің сығар алдында жағары температурада жуғыш зат мөлшерін көбейтіп отырып жуу керек.
6. Кір жұғыш машинада көбік резенке немесе латекс бар заттардың сығу үсінімайды: дұшқа арналған қалпақшалар, су еткізбейтін маталар, резенцеленген күйімдер немесе көбік резенке тасемдері бар күйімдер.
7. Мата жұмсақтықшар мен соган үксас құралдар шығарушылардың нұсқаулаурына сәйкес қолданылуы керек.
8. Машинаның есігін мажбурлап ашуға тыйым салынады. Есік жуу айналымы аяқталғаннан соң бары үақыттан кейін ашылады.
9. Есікті жабу кезінде артқы күш салуға тыйым салынады. Есікті жабу қызын болған жағдайда, кімнің дұрыс орналасуы мен машинага салынуын тексеріңіз.
10. Әр қолданғаннан кейін және техникалық, қызмет көрсетуден бұрын кір жұғыш машинаны жепілден ажыратып, тыбындау қранын жабыңыз.
11. Тазалау үшін кір жұғыш машинаның үстінен су түтеге тыйым салынады. Электр тогының соғы қаупін бар!
12. Кір жұғыш машинаның жаңеуді қауіпті жағдайларды болдырмау үшін шығарушының, оның сервистік қызметтінің немесе өзге де білікті мамандардың күшімен ғана жүргізуға рұқсат етіледі. Шығарушы біліктілікін жөндеуден туындаған бұзылу үшін жауап бермейді.

ТАСЫМАЛДАУ

1. Тасымалдар алдында:
 - Білікті мамандардың күшімен көліктік бұрандаларды орнына орнату қажет.
 - Машинадан сұдан, барлығын төгіп тастаңыз.
2. Кір жұғыш машинаның айтарлықтай салмағы бар. Тасымалдау кезінде абал болыңыз. Кір жұғыш машинаны шығызыңың белгілітерін көтеруге тыйым салынады. Машинаның есігін қозғау кезінде тұтқа ретінде пайдалануға тыйым салынады.

МОНТАЖДАУ, САКТАУ, ТАСУ (ТАСЫМАЛДАУ), ӨТКІЗУ ЖӘНЕ ҚАДЕГЕ ЖАРАТУ ҚАҒИДАЛАРЫ МЕН ШАРТТАРЫ

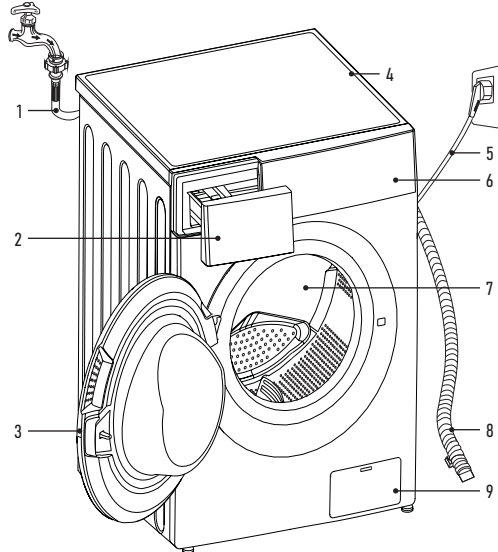
1. Кір жұғыш машина қандай да бір монтаждауды немесе тұрақты бекітуді қажет етпейді.
2. Кір жұғыш машинаның сақтау дайындауды мен тұтынушыда ауа температурасы 5 °C - тан 40 °C-қа дейін және ауаның салыстырмалы ылғалдырыбы 80 % - дан аспағын жылытылатын үй-жайларда қаптамада жүргізілік тиіс. Үй-жайларда коррозияны тудыратын агрессивті қоспалар (қышқылдар, сілтілер бу) болмауы тиіс.
3. Кір жұғыш машинаның дұрыс тасымалдауда қамтамасыз ету үшін келесі талаптарды орындау қажет:
 - егер бар болса, кір жұғыш машинадан барлық ішкі көрек - жаражаттарды алғып тастаңыз және оларды болек ораңаңыз;
 - кір жұғыш машинаның жұмысынан қылжыма қабіліттігі мен сыртқы түрін сақтау үшін оның қамтамасызың дұрыстырылғына көз жеткізіңіз (үлкен гарabitті жағдайда қауіпті жерде ғарфленген картон тасемдері бар полизилен мен немесе көпшілік үлдірмен орау керек);
 - көлік құралында оның қозғалы мүнкіндігін болдырмау үшін кір жұғыш машинаны белдіктермен мықтап бекітіңіз;
 - сыртқы ортандың асерін топырыммен жою үшін тек жабық, көлікті пайдаланыңыз;
 - тиу-тируу жыныстарын орындауда кезінде қамтаманы ве мүқият ұстауды қамтамасыз етіңіз.
4. Кір жұғыш машинасы мүқият қарауды қажет етеді, оны шан, кір, соққылар, ылғал, от және т. б. асерінен қорғаңыз.
5. Кір жұғыш машинасын сату жеңрілікті заңнамаға сәйкес жүргізуін көрек.
6. Өнімнің қызметтің ет мерзімі аяқталғаннан кейін оны қаралаймын тұрмыстық қоқыспен бірге тастаға болмайды. Оның орнына, ол федералды немесе жеңрілікті заңдардаға сәйкес кейиннен қайта өндіреле жағдайда қызылбайда пунктіне жарагату тапсырылады. Осы өнімді дұрыс кедеге жарагату қамтамасыз ете отырып, сіз табиги ресурстардың үнемдеуге көмектесесіз және дұрыс пайдаланып жағдайда тұындауда мүмкін қоршаған ортага және адамдардың денсаулығына зиян келтірмеге көмектесесіз. Бул өнімді қабылдауда және кедеге жарату орындарды тұралы топырық, әкіларды

жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қоқыстарды шыгаратын касіпорынан алуға болады.

7. Егер кір жуғыш машинаның ақаулығы аныкталса, дереу авторланған сервис орталығымен хабарласыңыз немесе кір жуғыш машинаны кедеге жарату керек.

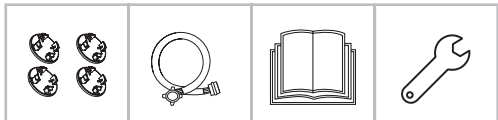
Егер сіз құралды пайдалану үшін басқа тұлғаға тапсырыңыз келсе, оны осы нұсқаулыкten бірге жіберіңіз.

2. АСПАЛТЫҚ СИПАТТАМАСЫ



- Су құю құбышшегі
- Жұғыш заттарға арналған белік
- Есік
- Жогарғы қақпақ
- Құат беру кабелі
- Басқару панелі
- Барaban
- Су тегу құбышшегі
- Сүзгі

3. ЖИЫНТЫҚТЫЛЫҚЫ



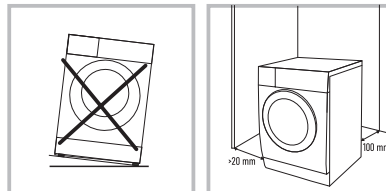
- Кір жуғыш машина - 1 д.
- Тығындар - 4 д.
- Су құю құбышшегі - 1 д.
- Пайдалануыштың нұсқаулығы - 1 д.
- Аяқтарын ретке көлтіруге арналған кілт - 1 д.

4. ҚҰРЫЛЫНЫҢ ОРНАТУ ОРНАТУ ОРНЫ

! НАЗАР АУДАРЫҚЫЗ

- Кір жуғыш машинаның орнынты орналасуы жұмыс істеу кезінде оның ездігінен қозғалын болдырмау үшін қажет.

- Кір жуғыш машинаның деңгей бойынша орнатылғанына көз жеткізіңіз. Ұсынылатын еден бұрышы - 1°.
- Кір жуғыш машинаның құат беру баусымында тұрмажаны және оны қысып тұрмажаны тексеріңіз.
- Кір жуғыш машинаны мен қабыргалар немесе ірделес стационарлық бекітілген заттар арасындағы арақашықтық жағынан 20 мм-ден және артқы қабыргадан 100 мм-ден артық болуы керек.

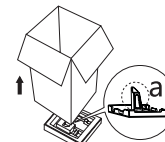


1. Кір жуғыш машина орнатылатын бет құрғак, тегіс және қатты болуы керек.
2. Кір жуғыш машинаға тікелей күн саулеінің түсүнін жол берменіз.
3. Кір жуғыш машина орнатыған бөлме жақсы жеделіпу керек.
4. Белмедегі температура 5 °C-тан кем болмауы керек.
5. Кір жуғыш машинаның көмір немесе газ плиталары, каминдер немесе жылдықштар сияқты жылу көздерінен алыс орнатыңыз. Егер бұл мүнкін болмаса, құрылыштардың арасына пешке қарайтын жағында алюминий фольгамен жабылған қажетті жылу оқшаулаудың салының. Жылу оқшаулау кір жуғыш машинаның бүкіл аумағын жабуы керек. Кір жуғыш машина жылу көздерінен қызыбау керек.

КІР ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ҚАПТАМАДАН ШЫГАРУ

! НАЗАР АУДАРЫҚЫЗ

Қантапа материалдары (мысалы, улбір немесе пено пласт) балаларға қауіп төндіру мүмкін. ТҰНЫШЫРЫ ҚАУЛПА БАР! Қантапа материалдарын балалардан алыс ұстаңыз.



Кір жуғыш машинаның қантападан шығарар барысында тасымалдау кезінде жабдықтың бүлінбегеніне көз жеткізіңіз. Егер бүлінуплер анықталса - машинаны қоспаңыз - жеткізушіге (татушыға) дереу хабарласыңыз. Жиынтықтылығын тексеріңіз.

1. Картон қорапты және пено пласт қантапасын шешіп алыңыз.
2. Кір жуғыш машинаны көтір, қантапасын негізден алышыз. Құрылыштың төмөнгі жағынан кішкене пено пласт үшшұрышының алынып тасталғанына көз жеткізіңіз. Олай болмаса, құрылыштың бүйіріне қойыңыз, содан кейін кір жуғыш машинаның төмөнгі жағындағы пено пласт үшшұрышты қолмен алыңыз.
3. Құат беру баусымы мен су тегетін құбышшекті қосатын бекіту таспасын алып тастаңыз.
4. Кіргізу құбышшегін барабаннан алыңыз.

! НАЗАР АУДАРЫҚЫЗ

Пайдаланудың бастар алдында кір жуғыш машинаның артқы қабыргасынан тасымалдау бұрандаларын шешіп алыңыз.



1. Сонын кілтінің көмегімен 4 тасымалдау бұрандаларын бұрап шығарып алыңыз.
2. Кір жуғыш машинадан бұрандаларды, оның ішінде резеңке тесемелерді шығарып алыңыз және болашақта тасымалдау жағдайына сақтап қойыңыз.
3. Тығындарды пайдаланып, пайда болған тесіктерді жабыңыз.

ЕСКЕРТПЕ: егер тасымалда бұрандалары алғынып тасталмаса, қатты діріп мен шу пайды болуы мүмкін, машинаның орнату орынан жылжыу, сондай-ақ бұл кір жуғыш машинага жойылмайтын бұзылууларға ақелу мүмкін.

КІР ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ОРНЫҚТАЫ ТЕТІП ҚОЮ



Кір жуғыш машинаның орналасу күйін қолденең бойынша деңгейнің аятуыпкы 1° - тән аспайтындағы етіл бұрауламы аяктармен түзеніз.

1. Аяқтағы бөгеткіш сомынын сомын күлтімен босатыңыз.
2. Аянын едеге мықтал тірелгенше бұраңыз.

3. 2-тармақта сипатталған адіслен-барлық 4 аяқты машина тегіс және дірілдемей тұратындағы етіл реттегіз. Жазықтықты тексеру үшін күрүшес айналымға бұраңыз (ватерпас) пайдаланыңыз.

Тұрақтылықты тексеру жоғары панельдік шеттерін диагоналда бойынша басқан кезде, машина мұлдем жоғары немесе темен қозғалмау керек (екі диагональда да тексеру керек). Егер осылай басқан кезде, машина тербелсе, аяқтарын қайта реттегіз.

4. Реттеу аяқталғаннан кейін, барлық 4 аяқтағы бөгеткіш сомынын мықтал және қатты қатайтын, аяқтарды бекітіңіз.

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Реттеу аяқталғаннан кейін, барлық тарт аяқтың, бөгеткіш сомындары кір жуғыш машинаның корпусына бұрандалуы керек.

ЕСКЕРТПЕ:

- Машинаны дұрыс орналастыру және тегістелу үзак, тұрақты және сенімді жұмысы іsteуге келілдік береді.
- Кір жуғыш машина толықынен қолденең және тұрақты тұрыу керек.
- Ол жүктеме кезінде бір жағынан екінші жаққа тәсілмену керек.
- Кір жуғыш машинаның аяқтарына ылғалдаңық тиқионе жол берменгіз. Әйтпесе, діріл немесе шуыл пайды болуы мүмкін.

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Егер кір жуғыш машина кілеммен жабылған едендे тұрса, оның негізі кілемнің үстінде біркітілген тұрғанына көз жеткізіңіз. Әйтпесе, жеделту қын болады немесе мұлдем мүмкін болмайды.

СУМЕН ЖАБДЫҚТАУА ҚОСУ

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Кір жуғыш машинаны сумен жабдықтауға тек білікті маман ғана қосуы керек.

ЕСКЕРТПЕ:

- Су беру қысымы 0,3-тен 1 мPa-ға дейін (0,3-10 кг/см²) болуы тиіс. Егер сумен жабдықтау қысымы 1 мPa-дан асса, беру қысымын төмөндөттептің құрылғыны орнату қажет.
- Су беру құбышшектің крандарда бұрау үшін шамадан тыс күш қолданбаңыз.
- Құбышшектің күйін алсін-алсін тексеріп отырыңыз, қажет болған жағдайда оны ауыттырыңыз.
- Тек кір жуғыш машиналарға арналған пайдаланылмаған, жаңа құю құбышшектерін пайдаланыңыз.

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Кір жуғыш машинаны тек сұық сұы бар су құбырына қосыңыз. Кір жуғыш машинаның сүйербесіндегі ішкі компоненттердің материалдары ыстық суда жұмыс істеуге арналмаған. Сонымен қатар, құрылғыға ыстық су беру жуу температурасының бұзылуына және кімінің бұзылуына ақеледі. ыстық сұға су құбырының коррозиясын болдырмайтын, бірақ кір жуғыш машинаның бөлшектеріне теріс асер етегін арнайы компоненттер қосылуы мүмкін.

СУ ҚҰБЫРЫНЫң СУ ҚҰЯТЫН ҚҰБЫШШЕКТЕР МЕН КРАНДАРДЫ ҚОСУ



1. Су қую құбышшегінің екі жағында резенке тығыздағыштардың баржының тексеріңіз. Қажет болса, саңылаусыздықты қамтамасыз ету үшін ар құбышшектің бурандалы фитингісіне резенке тығыздағыштарды салыңыз.
2. Зәйтте, су құбырының жағында құбышшек машинага су беру қажтағы база су құбырына орнатылған арнайы шұ жақты шаш кранына бекітіледі. Кранға су беретін құбышшектің салмалы сомының қолмен мүмкіндігінше мықтал бұраңыз, содан кейін кұралдаң көмегімен ширек немесе жарты айналымға бұраңыз. Сомындың шаш қатты қысу арқылы сіз тәсемені жыртып, саңылаусыздықты бұзындық мүмкін. бузу қаупі бар.
3. Қосылғаннан кейін құбышшектің кранда қысымтықында бұрағлан кезде немесе ашқан кезде құбышшекте тусы мүмкін бедде заттардан (лас, шан, күм) шаю үшін суды қосыңыз. Суды шепелек немесе легенге ағызыңыз.
4. Кір жуғыш машинадағы су кіретін тексікке су беру құбышшегінің салмалы сомының қолмен бұраңыз, содан кейін сунен жабдықтау кранындағы қатайтыңыз.

ЕСКЕРТПЕ: Су құятын құбышшекті машинага қосқаннан кейін сунен жабдықтау кранын ашқан сайын, су соққысын (судың қатты согуын) және машинадағы жабдықтың бұзылуы үшін кранды ете біржалапты ашыңыз.

Кір жуғыш машинаны ар қолданғаннан кейін, ағып кетудің және су басудың алдын алу үшін, сунен жабдықтау кранын жабыңыз.

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

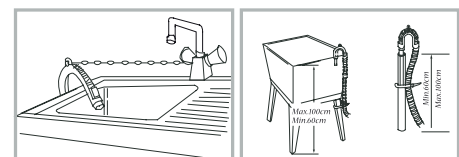
Су қую құбышшегін аз бетінізben үзартпаңыз! Егер сунен жабдықтау краны кір жуғыш машинадан алыс болса, ұзынрақ құбышшек алышыңыз.

ЕСКЕРТПЕ: Кір жуғыш машинаны сунен жабдықтауға кәдімгі түрмистық кран арқында қосуға болады. Бул жағдайда барлық бірдей талаптардың сақтау көрек және сонымен бірге су басуды болдырмау үшін құбышшектің кранын қосу ешқандай жағдайда судың ағысы кетуіне немесе құбышшектің бұзылуына жол бермеітініне көз жеткізу керек. Бул қосылу адісі баса ұсынмылады және жоғарыда сипатталған су құбырына стационарлық қосылу мүмкіндігі болмасаң жағдайда ғана орын алуы мүмкін.

СУ ТӨГЕСІН ҚҰБЫШШЕКТІ ШЫҒАСЫ

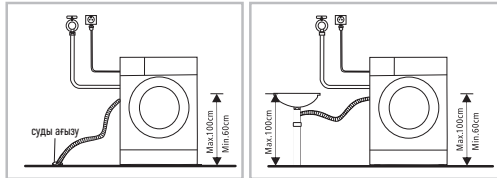
⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Құрылғыны дренажға қосуды тек білікті маман жүзеге асыруы керек.



1. Құбышшек құрылғыға бір үшімен бекітілген. Оны тартпаңыз немесе ішке күшпен итеруге тырыспаңыз.
2. Екінші үшін жүннатын болмеге, раковинаға тастауға немесе су бұру (көріз) құбырларына қосуға болады.
3. Құбышшектің ваннаның немесе раковинаға шығарған жағдайда – оны мықтал бекітіліз (мисалы, арнайы ванна үстәтешішімен). Қатты қысымға байланысты машинадан судың ағызы кезінде құбышшек едеге оңай туспір кету үшін мүмкін: бул жағдайда су баса орын алады.
4. Құбышшектің көзінде қосқанда, оның ушы су бұрышша тым терең енбейтініне және суагарға кедергі кептірмейтініне көз жеткізіңіз. Егер құбышшек тым үзін болса, оны кесіңіз.
5. Кез-келген жағдайда, су төгілген кезде, су тоқтат алмайтын және тоқтауысы ағып кетедін кезде, сифон асертін болдырмаңыз. Ол үшін құбышшектің бір

белгілі әрқашан еденинен 60 см-ден төмен емес деңгейге көтерілуі керек.
Сонымен қатар, су тегетін құбыршектік, үшін сұға батырмау керек
(сондайтын құбыршекті су ағып кету мүмкін көріз құбырлары деңгейіндегі
қосылуына жол берменең).



ЕСКЕРТПЕ: Егер су тегетін құбыршектік үшін жуынатын белмедегі сияқты
раковинаға шығарылса, арнайы ұстағышты (кронштейн, қапсырма)
пайдаланыңыз, сондай-ақ ұстағышты шынжырмен немесе арқанмен мыңтап
бекітіңіз.

ЭЛЕКТР ЖЕЛІСІНЕ ҚОСУ

1. Кір жұғыш машинаны 16А-де автоматты ажыратқышпен қорғалған жерге түйікталуы бар дұрыс орнатылған розеткаға қосу керек.
Кір жұғыш машинаны қосу үшін қауіпсіздікті артыру мақсатында электр тарату қалқанында жеке дифференциалданған автоматты ажыратқышпен не автоматты ажыратқыш пен қорғаныш ажырату құрылғысының (ЖКБ) комбинациясымен қорғалған кір жұғыш машинага арналған жеке тармаққа (розеткаға) қосу үсінілады.
Электр желісінде жергілік ережелерге сәйкес орындалған жұмыс істейтін жерге қосу болмажа жағдайда, шығарушы заланды етеге бойынша барлық жауапкершілікті езінен алады.
2. Машина қосылатын электр розеткасы оның сол жағында немесе он жағында және 1 м шеғінде көрінетін және көл жетімді жерде болуы керек. Баусым қысымы қалыптап, қозғалып кететін немесе оны басып кететін жағдайда жол берменең.
3. Электрмен қосу үшін бірнеше ұзартқышті немесе ұшықтары розетка блоктарын пайдалануға тыбым салынады. Бұл артты болдырмау үшін қуат тізбегіндегі бос жанасуды, жанасу аймағының жеткіліксіздігімен жанасуды және т.б. болдырмау үшін қажет. Сыртық таймерді қордануға болмайды.
4. Қуат беру баусымы бұзылған жағдайда, ауыстыруды сервис оргталығының білікті маманы ғана жасаі алады.

5. КІР ЖҰҒЫШ МАШИНАНЫ ПАЙДАЛАНУ

⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Кір жұар алдында кір жуу машинасының дұрыс орнатылғанына және біздің нұсқауларға сәйкес келетініне көз жеткізуіз.

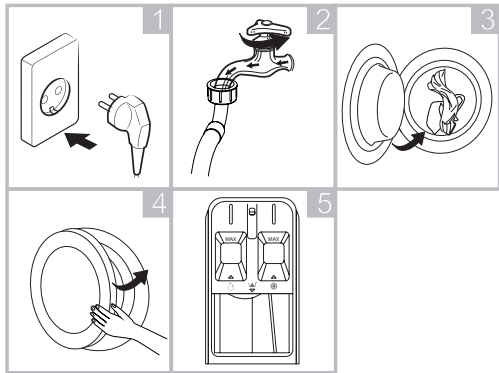
Құрылыш зауытта сала бойынша қабылдаудан еті, сол себепті ішінде су және аздаған сыйнақтың пайдалану қалдықтары болуы мүмкін.

Бетен істеді көтіру және кір жуу машинасын алғашқы қолдану алдында та-
запал алу үшін ішіне кімдерді және жұғыш құраптарды салмаі, 95 °C темпе-
ратурада «Гипоаллергенная стирка» (Гипоаллергенді кір жуу) бағдарламасын
қосу үсінілады.

Егер осыдан кейін ііс топықтай кетпесе, уайымдамаңыз. Бұл - қатты қызған
кездегі жаңа пластик пен резенке материалдардың ісі.

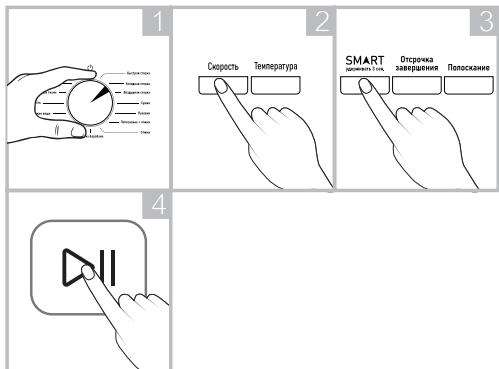
Тағы бір рет машинаны ен жағары температурада кір салмай қосыңыз, не бол-
маса алғашқа екі-үш кір жуудан кейін істің, ез бетінше кетүің күтіңіз.

КІР ЖУАР АЛДЫНДА



1. Электр желісінде қосыңыз.
2. Құю шлангысымен байланысқан шумекті ашыңыз.
3. Жуатын кімдерді салыңыз.
4. Есігін мүкіят жабыңыз.
5. Кір жұғыш құралды қосыңыз.

КІР ЖУУ



1. Айналмалы ажыратқыштың қомегімен қажетті кір жуу бағдарламасын таңдаңыз.
2. Сіздің қалған жағдайда кір жуу температурасын және сұғы жылдамдығын түзетуге мүнкіндігіңіз бар. Бұл ретте машинага жүктепген кімдер түрін жуу бойынша нұсқауларға назар аударыңыз.
3. Қосынша режимдерді және/немесе қызыметтерді таңдаңыз.
4. Кір жууды бастау үшін «Старт/Пауза» (Бастау/Кідіріс) батырмасын басыңыз.

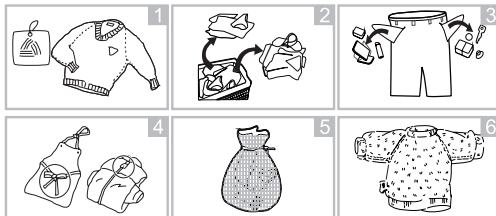
КІРДІ ЖУҒАННАН КЕЙІН

Кір жууды болғаннан кейін дисплейде «End» сезі шығады. Есіктердің бұғаттан ажыратылуын күтіңіз (сәйкес индикатор ашеді), оны ашыңыз және кімдерді альныңыз.

Машинаны ешіріңіз. Су беру шумегін жабыңыз.

ЕСКЕРТПЕ: қалған ылғал машинадан бу күйінде шығып кету үшін есігін ашық қалдымру үсінілады.

5.1. КИЙМДІ ЖУУҒА ДАЙЫНДАУ



Кір жуудың тиімді натижесіне қол жеткізу үшін, киймді сұрыптаңыз, содан кейін оны күтім жасау нұсқаулығы көрсетілген биркасында белгілерге сәйкес дайындаңыз.

СҮРҮПТАУ (сур. 2)

- Кір жуудың жоғары тиімділігі үшін, киймдерді күтім жасау нұсқаулығына, материалдар тиінше және кір жууге үсіннелепті температурага сәйкес сұрыптың, оларды барабанның сәйкес айналу жылдамдығында жуызыз.
- Түрлі мatalар түрлі температурада және айналындарада жуызыды.
- Міндегі түрде қара киймдерді ашық және ақ заттардан белек қойызыз. Оларды белек жуызыз, себебі бояулар мен түктегерді арапасуынан ақ және түсті заттар түсін взертту мүмкін. Мүмкіндігінше ете лас заттарды шамалы ластанған заттармен бірге жумасыз.

ЕСКЕРТЕ:*

- Ластану (қатты, қаралайым, аз): заттарды ластануы бойынша сұрыптаңыз. Қатты немесе қаралайым ластанған заттар үшін узағырақ және белсендірек жууды пайдаланыңыз. Электр энергиясын үндеу үшін, ал ластанған киймді тәмем температурада жууға болады.
- Түс (ақ, түсті мatalар, қою түсті мatalар): Ақ киймді түсті киймнен беліп алыңыз. Алдымен жаңа қою түсті киймді немесе түсті киймді жуызыз.
- Түк (түкті заттар, түк жиналтын заттар): түкті және түк жиналтын заттарды белек жуызызыз.
- Метал элементтері бар кім (мысалы, темір қалыптары бар биостальтерлер, белдіктің айылбастары және металл ілгектер) машинаниң бұлдіруі мүмкін. Кір жуар алдында, металл белшектегерді алып тастаңыз немесе киймді торлы қапқа немесе жастиқ тыска салыңыз. Сондай-ақ, кроссовкалар сиякты бүйымдар үшін торлы қапта жуу сол бүйымдардың вздерін көргөз үшін қажет. Торлы қапта үсак заттарды жуу ыңғайлы (сур. 5).

КИЙМДІ КҮТУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҒЫ БАР БИРКАНЫ ТЕКСЕРУ (сур. 1)

Белгілер матаңың құрамын көрсету және жууга байланысты ұсынымдар үшін пайдаланылады.

Белгі	Жууга байланысты ұсынымдар / мatalардың типтері
	Қалыпты жуу / Mata, арапас мatalар
	Құндылікті / Синтетика, арапас мatalар
	Арнайы үқыпты жуу / Нәзік мatalар
	Тек қолмен жуу / Жүн, жібек
	Жууга болмайды

ЕСКЕРТЕ: Белгілер астындағы сыйыктар матаңың типін және ең жоғары руқсат етілген механикалық жүктемен көрсетеді.

КІР ЖУУҒЫ МАШИНАҒА ЖУКТЕР АЛДЫНДА КИЙМДІ ТЕКСЕРУ

- Үлкен және кішкентай заттарды бірге жуызыз. Алдымен үлкен заттарды салыңыз.

- Үлкен заттар жартысынан аспауы керек. Заттарды бір-бірлеп жууға болмайды. Барабанға теңгерімсіз жүктеме болуы мүмкін. Бір-екі үшсас нарсені косыңыз.

- Барлық қапталарды тексеріп, олардың бос екеніне көз жеткізіңіз. Шегелер, шаш қыстырыштары, сірікке, қаламдар, монеталар мен кілттер сияқты заттар машинада да, киймді де бұлдіру мүмкін. Басқа ингіліп қалып ашын, ысырмаларды жабызыз, ілгектерді тақырып жігерді байланызы (сур. 3).
- Дақтарды жууды женилдіту үшін, суга арапастырып жуғыш заттың аз мөшерін дәктиң үстін алдын ала жабызыз (сур. 4).
- Перделер (тұтас перделер) барабанға жазылған түрде орналастырылуы керек. Жуар алдында, олардан бейкітіштерін алып тастаңыз.
- Әйелдердің бейкітіңіз, бос түймелерді тігіңіз, тескітерді жамаңыз және жыртықтарды тігіңіз.
- Түсті және ақ, кірді бірге жууға болмайды. Жаңа түсті киймін, бояуы көп шығыу мүмкін. Оны болек жуызыз (сур. 6).
- Тек машинада жууга жарамды бояу және жуызы заттарды ғана қолданыңыз. Қалтамадағы нұсқауларды міндепті түрде орындаңыз.
- Шалбар мен жүқа киймді ішкі жағынан айналдырып жуызыңыз. Машинага салынғас бүрін үн, әк, құргақ сут және кірді шао керек. Ұақыт ет келе мүндай ластанған машинаның ішкі белектерінде жиналуы және оның бүлінінің себебі болуы мүмкін. Есіктің тығызыдағышының бүкілемелерін тексеріңіз (сүр түсті) және барлық үсақ заттарды алып тастаңыз.

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ



Кім кір жуғыш машинаның есігі мен тығызыдағышының арасында қысыып қалғанғанына жеткізіңіз, әйтпесе жуу процесінде ол бүлінің мүмкін.

Кімнің және есіктің тығызыдағышының бүлінінің алдын алу үшін, есіктің тығызыдағышының резекесінен барлық бөгде заттарды алып тастаңыз.

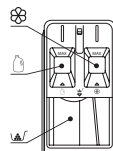
МАШИНАДА ЖУУА АРНАЛМАҒАН КИЙМДЕР

- Галстуктар, кокіршепел және т.б. машинада жуу натижесінде кішірейіп кету мүмкін.
- Буктамелері мен бедерлері бар киймдер машинада жуу процесінде деформациялануы мүмкін.
- Топырымен немесе ішінәра теріден жасалған кім.
- Әшекейлөрі бар кім.
- Әндирушінің жуу шартарынан қойылатын талаптары сақталмаған бүйымдарды жудан аулақ болыңыз.
- Ешбір жағдайда бензинмен, керосинмен, дизель отынмен, бояумен, ерітішлен және спирттен ластанған киймдерді жууга болмайды.
- Кір жуғыш машинада су өткізбейтін материалдардан жасалған заттарды жууга болмайды. Әйтпесе, машинадан судан толып, шайқылап тегілі мүмкін немесе шао және кептіре кезінде шамадан тыс діріп туындауы қытимал, бұл заттарды зақындауда мүмкін (мысалы, шафы, костомдер, плащ-сұлтуктар, көштапырлар, автомобілі қапталамалары, акшатылар, тесек қалтар және т.б.). Ағызу кезінде су өткізбейтін енімдердеге жинанған су толымен ақлауы мүмкін және бір жерде жиналған қалады, бұл кір жуғыш машинаның қатты теңгерімсіздігін және оның дірлін немесе жылжын тудырады.

ОНАЙЫСЫП ҚАЛАТАЫН ЗАТТАР

Онай үйісіп қалатын заттарды (мысалы, мамық) жуу алдында теріс айналдыру керек. Мұндай заттарды белек жуған дұрыс, вайкен олар басқа заттарды бұлдіру және вздерін де бұлдіру мүмкін. Сол себепті қара және түрлі-түсті мақтадан жасалған заттарды белек жуған жән.

5.2. ЖУУҒЫ ЗАТТАРҒА АРНАЛҒАН НАУАНЫ ПАЙДАЛАНУ



1. ⚡ белгілі кір жуу ұттағына арналған.

2. ⚡ белгілі - сұйық жуғыш құралға арналған.

ПРИМЕЧАНИЕ: ұттақ пен сұйық құралды бір мезгілде пайдаланбаңыз, екеуінің бірін таңдаңыз.

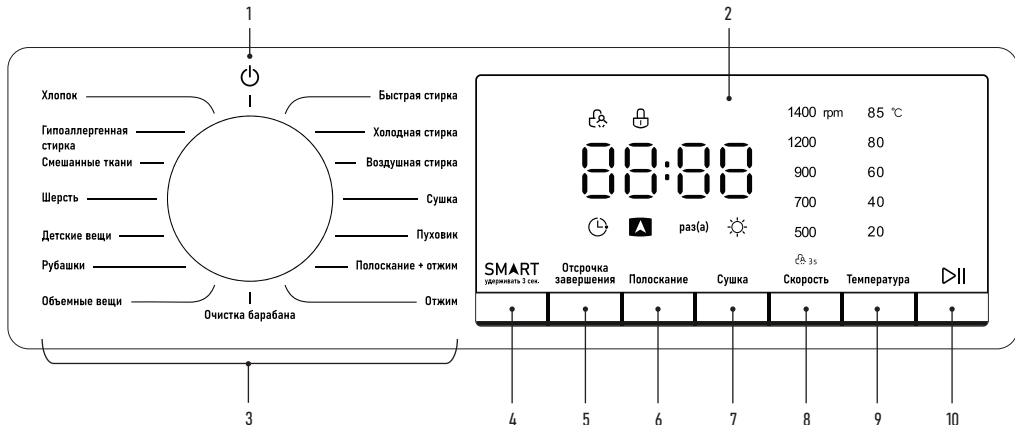
3. ⚡ шайғыш кондиционерді қосуға арналған белек.

ЕСКЕРТЕПЕ: Сүйік, зат арқашан жоспарланған бағдарламаны тікелей іске қоспас бұрын қосылуы керек. Егер ол тым ерте құйыла немесе жууды кейнгеле қалдырыған жағдайда - ол машинаның ішінде қатып қалуы мүмкін.

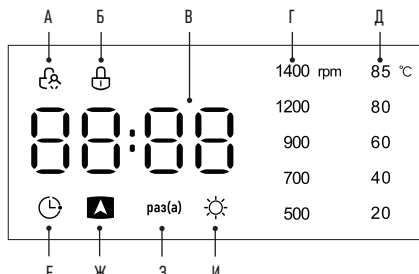
Сүйік жуғыш заттың тісіті қақыш қүйге ие екендігіне көз жеткізің. Қажет болса, оны сүмен сыйылтыңыз.

! НАЗАР АУДАРЫНЫҢ! Жуғыш құраДал «MAX» белгісінен асып кептеге тиис.

5.3. БАСҚАРУ ТАҚТАСЫ



- Іске «қосу/өшіру» батырmasы
- Дисплей
- Кір жуу бағдарламаларын таңдауға және машинаны өшіруге арналған айналмалы ажыратып-қосқыш
- SMART режимін іске қосу батырmasы
- Кір жууды аяқтауды кейнгеле қалдыру уақытын таңдауға арналған батырma
- Шаю санын таңдауға арналған батырма
- Кептіру тасілі және/немесе уақытын таңдауға арналған батырма
- Сығу жылдамдығын таңдау батырmasы
- Кір жуу кезіндегі су температурасын таңдау батырmasы
- Кір жууды бастау немесе тоқтату түрүгө арналған «Старт/Пауза» («Бастау/Кіріпсі») батырmasы



- A. «Блокировка от детей» («Балалардан бұғғаттау») қызметінің іске қосылғанын білдіретін индикатор
- Б. Есікті бұғғаттаудың іске қосылғанын білдіретін индикатор
- В. Сандауын индикатор
- Г. Сығу кезіндегі айналымның таңдалған санының индикаторы
- Д. Кір жуу кезіндегі судың таңдалған температурасының индикаторы
- Е. «Отсрочка завершения» («Аяқтауды кейнгеле қалдыру») қызметінің іске қосылғанын білдіретін индикатор

Жуғыш зат өндірушінің нұсқауларына сәйкес қолданылады және матаның түрін, түсін, ластану дәрежесін және жуу температурасын ескере отырып таңдалады. Кір жуғыш машиналарда қолдануға арналған жуғыш заттардыға фана пайдалану керек.

- Егер көбік тым көп болса, жуғыш заттың мөшшерін азайтыңыз. Жуғыш зат артын болған кезде тым көп кейде болады, бұл жуу сапасын төмөндейді және қозғалтқышты шамадан тыс жүктейді.
- Жуғыш заттың мөшшері судың температурасына, судың көрмектігіне, киймнің мөшшері мен ластану деңгейіне байланысты болуы мүмкін.

Ж. Иске қосылған SMART режимінің индикаторы

З. Шаю санын таңдаған кезде жаңатын индикатор

И. Кір жууды аяқтадығы циклында кептіру қызметінің орындалуын білдіретін, не болмаса іске қосылған кептіру режимінің индикаторы

6. БАҒДАРЛАМАЛАР МЕН ЖҰМЫС РЕЖИМДЕРІНІҢ СИПАТТАМАСЫ

Бағдарламаның атауы	Сипаттамасы
«Быстрая стирка» («Тез жуу»)	Аздап пастаңған аз ғана кімді 15 минут ішінде тез жуу
«Холодная стирка» («Салықын сүмен кір жуу»)	Жылы немесе ыстық, судан бүлінп қалуы мүмкін кімдірдің салықын суда жуу
«Воздушная стирка» («Ауамен жуу»)	Дымқыл кімді ыстық, ауамен жуу. Кептіру кезіндегідің ыстық ауа ылғалданады және матаның құрылымына терең еніп, оны тазалайды және жақсысын иstedеді жояды. Суды және жұмыс құралдардың қолдануусын кімді тазалап алу қажет болғанда қолданылады.
«Сушка» («Кептіру»)	Кептіру арналған белек бағдарлама (кептіру тасілдерін төмөнде «ДОЫМША РЕЖИМДЕР ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТТЕР» тарапынан қаралызы). «Сушка» бағдарламасын орындауда алдында суда кімді «Отжим» («Сығы») бағдарламасының комегінен сырлы алу үсынтырылады. Бул бағдарламаны табиги немесе жақанды жылтыртының бар заттарды (сырт кімдер, мамық, жаһылық, синтепон күрте секінділер және т.б.) кептіру үшін белек пайдалануға тыйым салынады.
«Пуховик» («Мамық сырт кім»)	Ішінде мамық немесе синтепоны бар мамық, күртлер немесе жаһылық секінділер өнімдерге арналған бағдарлама. Сүйік жұмыс құралды пайдалануға (ол жақсай жүктелді) және барабанды көлемінің %, болғанмен асырмай жүктеу үсіннелігінде. Мундай кімді шұттарын шіше қарай орап салынады. Егер сіз бул бағдарламаға кептірудің қосатын болсаныңыз, заттар бүлінп қалмау үшін кептірудің автоматты тасілін ғана таңдаңыз.

«Полоскание + Отжим» «Шаю + Сыгу»	Шайып, содан кейин сыйгуға арналған блек бағдарлама.	
«Отжим» («Сыгу»)	Сыйгуға арналған блек бағдарлама. Сыйғу кезінде және одан кейін соғызылады. Жайға суды ағызу үшін сыйғу жылдамдығын таңда батырмасының ешбір жылдамдықтың таңдаудамғанға дейін басының. Бул жағдайда бағдарламаны іске қосу суды ағызындағы орындаады.	
«Очистка барабана» «Барабанды тазалай»	Бағдарлама барабанды ластан тазалайға арналған. Бұл бағдарламаны тұрақты пайдалану сіздік күйімдерінде болсындық, пен тазалықты көліп ете отырып, жағымсыз істер туындаудың алдын алады. Барабанды жылданнаң көм деңгезде 4 рет тазалай отырыңыз. Жиі кір жуатын болсаңыз, барабанды айнала бір рет тазалай уснызылады.	
«Объемные вещи» «Көлемді заттар»	Тесек-орын жабдықтарына, жабындыларға, халаттарға, сырт күйімдер және басқа да ірі көлемді заттарға арналған бағдарлама	
«Рубашки» («Жейделер»)	Жейделер мен айелдер жейделерін жуу	
«Детские вещи» («Балалар заттары»)	Кір жуудың ең жақсы натижесіне қол жеткізу үшін күйімдердің күштегінен шаю арқылы және жоғары температурада мұқият жуу	

ЖУУ БАҒДАРЛАМАЛАРЫНЫҢ ЖИЛІНІҚ КЕСТЕСІ

Параметр	Ең жоғары жүктеме (кг)		Жуғыш құрал		Әддегі қалып бойынша сыйғу кезіндегі айналым саны (ай/мин)	Сыйғу кезіндегі айналымның таңдау үшін коллектімді жылдамдықтары (ай/мин)	Әддегі қалып бойынша температура (°C)	Әддегі қалып бойынша бағдарламаның ұзақтығы (сағ)
	Бағдарлама	Жуу үшін	Кептіру үшін					
Тез жуу	1	1	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	-	0:15
Салқын сүмен кір жуу	2	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	-	0:39
Ауамен жуу	1	1			-	-	-	0:30
Кептіру	-	5			-	-	-	күйінің көлеміне байланысты
Мамық сырт күім	2	2	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	40	1:43
Шаю + Сыгу	8	5		<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	-	0:13
Сыгу	8	-			900	0-500-700-900-1200	-	0:08
Барабанды тазалай	-	-			700	700	85	2:15
Көлемді заттар	6	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	20	1:19
Жейделер	3	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	20	0:55
Балалар заттары	5	5	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	40	1:23
Жұн	1	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	500	0-500-700	-	0:50
Арапас маталар	8	5	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:52
Гипоплартенди кір жуу	3	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	80	2:07
Макта	8	5	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:57
SMART	5	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	900	-	1 кг дейін - 0:35, 1-4 кг - 0:50, 4-5 кг - 1:05

ЕСКЕРТЕПЕ:

- Жуудың онтايлық натижесіне қол жеткізу үшін барабанға салынған кірдің ең жоғарғы салмағы бойынша ұсыныстарды орындаады.
- Электр құттың үнемдеу үшін, көрініштеден гері, темен жуу температурасы бар ұзақ бағдарламаға артықшылық берген дұрыс.
- Бағдарламаның ұзақтығы жүктелген іш күйінің нақты салмағы мен сипаттамаларына, су құбырындағы судың температурасы мен көрмектілігіне және басқа параметрлерге байланысты взегерү мүмкін.

20-дан 40 °C-қа дейінгі аралықта), шаю ішкі циклдарының саны және т.б. таңдаиды.

Бул режим кез келген ынғайлыш тасілмен жөніл іске қосылады.

1. Машина ешіл түрган кезінде – SMART батырмасын 3 секунд бойы басып тұру арқылы.

2. Машина қосуын түрганды – 1-баптімде сипатталған тасілдік көмегімен, не болмаса SMART батырмасын бір рет басызың, ал одан кейін «Пуск/Пауза» («Көсүп/Кіріс») батырмасын басыңыз.

ЕСКЕРТЕПЕ: SMART режимі матаудан, зығырдан, синтетикалық және арапас матаудан тілігеп аздаластын, күндеплікті кіп жүрген күйдерді жууға есептеген. Қатты немесе ерекше ласташтау кезінде, не болмас айрықша күтімді қажет еттін күйдер үшін сайес режимді пайдаланған дұрыс.

БАҒДАРЛАМА БАРЫСЫНДА БАЛТАУЛАРДЫ ВЗЕРГЕТУ

Кір жуу басталып кетсе де, сіз оның балтауларына взергістер енгізе аласыз.

Ол үшін «Старт/пауза» («Бастау/Кіріс») батырмасын баса отырып, орында-лып жатқан бағдарламаны кідріске қойып қойыңыз. Балтауларды взергітің және/немесе қосыма қызыметтерді қосыңыз.

Егер кір жууды орындаудың ағымдағы кезеңін сіздік взергістерді енгізуге жардамды болса, олар қабылданады.

«Старт/пауза» батырмасын баса отырып, машинаның жұмысын қайта жаңдандырыңыз.

ЕСКЕРТЕПЕ: егер сіз бағдарламаны взергіткен болсаңыз, жуғыш құрал қоспаңыз.

ДОЗАГРУЗКА БЕЛЬЯ (КІЙМДЕРДІ ҚОСЫМША ЖҮКТЕУ)

Кір жуу кезінде кіймдерді қосыма жүктеу үшін «Старт/Пауза» («Бастау/Кіріс») батырмасын баса отырып, оны кіріпте тұрыңыз. Егер су деңгейі мумкіндік берсе, машинаның ішінде тым ыстың болмаса, есіктердегі бұғат шешіледі (сайес индикатор үшеді).

Есікті ашыңыз, кіймдерді қосыңыз (жұктеменің жалпы руқсат етілген норма-санын асыраймый).

Есікті жаһыңыз және «Старт/Пауза» («Бастау/Кіріс») батырмасының көмегімен машинаның жұмысын қайта бастаңыз.

ОРЫНДАЛЫП ЖАТҚАН БАҒДАРЛАМАНЫ ТОҚТАТ ТҰРУ

Сізге машинаның жұмысын шұғын тоқтату қажет болуы мүмкін. Егер судың деңгейі кіймдері жүктеуге арналған тесіктен төмөн орналаса, жай ғана қосу/ашуру батырмасын басып тұрыңыз. Егер оның ішіндегі температура қауіпсіз болса, есігінің бұғаты ашылады (сайес индикатор үшеді).

Егер машинада сіз есікті ашқан кезде едегең төгілдерді жеткілікті болса, оны тоқтатар айдаңыз абызын жақсет.

Ол үшін сондай-ақ, әширу/ажырату батырмасын басып тұрып, машинаны әшіріңіз. Абызындағы бағдарлама істен шығарылады.

Содан кейін машинаның қосыңыз және айналысадыран санын «0» деп таңдарап, «Отжим» («Сыгуу») бағдарламасын таңдаңыз. Су машинадан абызындағы және бағдарлама аяқталған бойда есік бұғатталаады.

Машинаны әшіруге болады.

КИЙМДІ АВТОМАТТИК ТҮРДЕ ТЕНГЕРУ

Машина тенгеруді анықтаудың автоматты жүйесімен жарақтаған. Егер сығар алдында машина кіймін арқелік орналасқаны анықтағын болса, барабан ол жөндегендеге айнана береді.

Дегенмен бұл да узак, уақыт бойына қалыптау көлтірмесе – қатты дірілді болдырмас үшін отжим шириледі.

Бұл жағдайда сіз ішіндегі кіймдер бір-бірімен ілінісін, байланысып қалыптасына көз жеткізіп, кіймдерді колмен реттестірінген кейін «Отжим» («Сыгуу») бағдарламасын көріңіз.

Егер машина ішінде кімдің аз болса (мысалы, бір джинсы немесе үлкен сұлғ)

- машина анық тәсісіздік анықтау салдарынан сұғудан бас тартуы мүмкін. Сол себепті кез келген кір жуу кезінде сұғыу кезінде кіймдер тере-тәң жатуын қамтамасыз еттігіндегі аздаған кіймін қажетті санын қосыңыз.

7. ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

- Кір жуғыш машинаны тазалау, күту, техникалық қызмет көрсету және осы тармақта сипатталған кез келген басқа әрекеттер алдында әрқашан ашаны розеткадан шығарып, со беру кранын жабыңыз.
- Кір жуғыш машинаның закындалуын және улы және/немесе жарылғыш газдардың белгінін болдырмау үшін еріткіштерді қолдануға тыбым салынады.
- Кір жуғыш машинаны жуу үшін суды пайдалануға тыбым салынады.
- Кір жуғыш машинаны тазалаған кезде күрамында антиспект хлорисленоп (PCM), этим спирті немесе құмсырса қышқылы немесе оның аналогтары бар таразтық заттарды қолдануға тыбым салынады, себебі бул заттар оған зақым кептіру мүмкін.

КІР ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ТАЗАЛАУ



Кір жуғыш машинаның үақытылы және мүкіят тазалау оның қызмет ету мерзімін ұзартады және жағымды көрінісін сақтайты. Қажет болса, машинаның бетін алғыз абраziвті емес таразтықшын сүртіңіз. Су тілгелен жағдайда оны деңгеле сүрлімен сүртіңіз. Корпусқа зақым кептірмеге немесе машинаның құрылымын бұзбау үшін еткір тазалау заттарын пайдаланбаңыз.

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Машинаны тазалау үшін ешір жағдайда күшті әрекет еттін химиялық, заттарды, абраziвті таразтықшындағы немесе еріткіштерді қолданбаңыз. Олар сыртықа ерлемесін зақымдау мүмкін.

БАРАБАННЫҢ ІШКІ БЕТИН ТАЗАЛАУ

Барабанда су құбыры сұындағы қоспалардың, жуғыш заттардың қалдықтары, кір мен мат бөшкетерінің қалдықтары қалмас үшін және барабанда көгередің кебеюіне ықпал еттін қосымша ылғал пайда болmas үшін еш жуудан кейін барабанды құртыйп сүртіңіз.

Кимін, металл белгілері (түймелер, батырмалар, съыдьрма ілгек) барабанда тот іздерін қалдыруы мүмкін – бул іздердің үақытында хойылғанына көз жеткізіңіз. Агрессивті таразтықшын, тот басатын құралдарды барабанды таразту үшін қондрандау болмайтын, сондайктан үнемі алған жән.

Сондай-ақ, сізге көмектесу үшін бул модель «Барабанды тазарту» функциясынан қамтыйлған.

ШЫНЫ МЕН ЕСІК ТЫҒЫЗДАҒЫШЫН ТАЗАЛАУ

Әр жуудан кейін қылышқтар мен дақтарды кетіру үшін әйнек пен тығыздағышты сүртіңіз.

Әр жуудан кейін тыныштарды, түймелерді және басқа да үсак заттарды есік тығыздағышынан үнемі алғандаңынан алыңыз.

Егер жуғаннан кейін су тығыздағыштың қатпарларында ұзақ үақыт бойы қалып қойса – кейіннен жабымысыз іс пайдада болады.

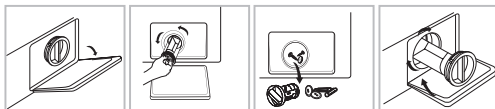
СОРФЫ СҮЗГІСІН ТАЗАЛАУ

Су абызы сорғы сүзгісі жуылатын бүйімдер матасының қалдықтарын және кішкене бөгде заттарды сүзе алады.

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

Егер машина су абызы және/немесе айналдыру операцияларын жасамаса, сондай-ақ, егер кір жуғыш машина сорғыны бітеп тастанып бөгде заттардың түсініне байланысты абызы кезінде машинада тан емес шуыл шығарса сорғыны тексеру қажет.

- Кір жуғыш машина жұмыс істеп түрган кезде, таңдаған бағдарламаға байланысты сорғы арқылы ыстық су ағын кету мүмкін.
- Шаю циклі көзінде сорғы қақтағын ешір жағдайда ашпаңыз. Кір жуғыш машина белгілі бір режимде жұмыс істеп, суда ағыза бастағанша күтіңіз.
- Панельдерді көзінде қауіпсіз және сенімді жанасуды қамтамасыз етіңіз.



- Панель-бітепуішті шешін алыңыз.
- Сүзгін сағат тіліне қарсы бұрап алыңыз.
- Сүзгін бедде заттардан тазалаңыз.
- Сүзгін орнына орнатып, панельді жабыңыз.

KİR JUÝSH MAŞİНАDA SUZGİN JUÝ



- Су ағызынын шлангідегі сүзгін тазалаңыз.
- Су беру шлангісін кір жуýш машинадан ажыратыңыз. Сүзгін үзын тістейікпен сұрып алыңыз.
- Кір жуýш машинадағы сүзгін тазалаңыз.
- Сүзгін орнына орнатып, су беру шлангісін қайта қосыңыз.

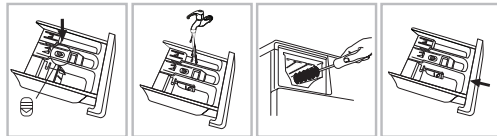
8. ҰЫТМАЛ АҚАУЛАРДЫ ЖОЙО

Маселе	Болжанды себебі / шешімі
KİR жуý машинасы қосылмайды	<ul style="list-style-type: none"> Ашасы розеткаға толықтай енгізілген. Нашар байланыс. Желіде көрнек жоқ немесе жепінің сақтандырғышы іске қосылып кетті.
Бағдарламаны орындауда басталмай жатыр	<ul style="list-style-type: none"> Ecir соының дайын жабылмады. «БКП/ВИКП» («ОСС/ШИР-У») батырмасы басылған жоқ. «Старт/Плауз» («бастау/Кідріс») батырмасы басылған жоқ. Су еткізу шүмелі анылған жоқ, со машинага келмей жатыр. Кейінірек бастау қосулы.
Машина суға толпай түр немесе дисплейде «E02» қателік коды	<ul style="list-style-type: none"> Су құю шлангының қатты бұраплған/қатты қысылған. Су құю шлангының су құбырнаға қосылғанған. судың қысымы тым төмен. Су еткізу шүмелі анылған. Енгізу клапанының сүзгісі бұғатталған. «Старт/Плауз» («бастау/Кідріс») батырмасы басылған.
Машина үздіксіз суға толып түр және үнемі ағын көтеді немесе су барабанда қалып қойды немесе кір жу процессі тоқтап қалды	<ul style="list-style-type: none"> Ағызы шлангының жоғары нүктесі тым төмен орналасқан. Еденин 65 және 100 см аралығындағы білктікте орнатылған болуы туи. Ағызы шлангының шұңғышшаның именкүбұрына (сифон) қате байланыстырылған, сол себепті су кері КМ-ға құйлады. Су ағызы шлангының бойымен кері ақпау үшін ағызы шлангының шұңғышшаның түбінен жоғары түрү туруы туи. Ағызы шлангының ұзындығының түбінен тилемерен еніп кеткен.
Машина суды ағызыбайды немесе сыйқалайды немесе дисплейде «E03» қателік коды	<ul style="list-style-type: none"> Сорғынанң сүзгісі бұғатталған. Ағызы шлангының қатты бұраплған/қатты қысылған. Орнату қезіндегі шлангтыңардың бітепуіштері алынбайды. Ағызы шлангының немесе шұңғышшаның именкүбұры қалған.
Сыйқалайды	Сыйғу жылдамдығы «0» деп белгіленген.
Бағдарламаны тым үзак орындау	Бағдарламаның орындалу уақыты судың қысымына, оның температурасына, көбікентуге, сыйғу кезіндегі тепе-төндікке байланысты.
Сыйғу кезіндегі қатты діріл	<ul style="list-style-type: none"> Машина деңгей бойына тұзу түрган жоқ. Тасымалдаушы бұрандамалары алынбаган. Машина жиілзега және/немесе қабыргаға тиіп тұр. Жүктемегерінің бұзылуы.
SMART режимі қосылмайды	<ul style="list-style-type: none"> Кір жуý машинасы іске қосылғаннан кейін SMART-тан басқа режим таңдалған. Машинаны өшіріп және SMART батырмасын басызы. Жүктеме төгерімінің бұзылуы.
Жұмыс кезіндегі шу	Кейір шу мотордан, помпадан, су ағынанан шығады.
Сыйқалайды	Жүктеме төгерімінің бұзылуы. Бұлғынду бодырып үшін кір жуý машинасы сыйғудың жоғары температурасына көшпейді. Тепе-төндіктің бұзылуы бір ауыр затты (мысалы, мамық, құрақ көрпе және т.б.) жууға байланысты болуы мүмкін. Басқа жүктемені қолдана отырып, бағдарламаны тағы байқап көріңіз.
KİR жуýш құралдардың диспенсерден ағып кетүі	<ul style="list-style-type: none"> Диспенсер белгілі жуýш құралмен бітепіл қалған және тазалауды қажет етеді. Су қысымы тым жоғары. Қысымыды төмендету қажет. Машина алға қарай еңкейіп тұр.

5. Кір жуýш машинаның дұрыс жұмыс істеуін қамтамасыз ету үшін сүзгін ер 3 ай сайын тазалаңыз.

ЕСКЕРТПЕ: Алдымен кран сүзгісін, содан кейін сүзгін кір жуýш машинада жуыңыз.

ЖУЫШ ЗАТ НАУАСЫН ЖӘНЕ ОНЫҢ БӨЛІКТЕРІН ТАЗАЛАУ



- Батырманы басыңыз (кондиционер шаюға арналған белімнің үстінде орналасқан) және науаны алыңыз.
- Науаны сүмен шайыңыз.
- Бөліктің ішін есکі тіс щеткасымен немесе соған ұқсас нәрсемен тазалаңыз.
- Науаны орнына қойып, оны бастапқы қалыпта орнатыңыз.

ЕСКЕРТПЕ:

- Тазалау үшін спиртті, еріткіштерді немесе химиялық заттарды қолданбаңыз.
- Жуыш зат науасын ер 3 ай сайын тазалау ұсынылады.

Басқа ағып кетулер	<ul style="list-style-type: none"> Ағызу шлангысының бекітілелері апсиреген. Корпус және шумек шеттеріндегі бекітілелерді тексеріңіз. Кіру шлангысы бітепіл, дегенмен елі де су ағып тұрса, мұндај жағдайда шлангының байланысқан тұстарындағы нығызаудаыштарды ауыстырыңыз. Ағызы шлангысы дұрыс бекітілген.
Ііс	«Очистка барабана» («барабанды тазалапу») бағдарламасын орындаңыз.
Есік ашылмайды	Есік бағдарлама аяқталғаннан кейін бұттағтаудың жарық индикаторы ешпейинше ашылмайды.
Кір жуу кезіндегі су деңгейінің томендігі	Су есік терзесінің томенгі болігінен көрініп тұрса, деңгейі қалыпты дегенде білдіреді.
Шектен тыс қобікtenу	<ul style="list-style-type: none"> Жұғыш құрал машинада кір жууға сәйкес келмейді (онда «Кір жуу машинасы шұшін» немесе «Машиналық жуу» деп көрсетіліп тиіс). Тым қал жұғыш құрал қолданылды. Жұмсақ су шүйін аз ғана жұғыш құрал қажет болады.
Кептірудің нәтижесі алсіз	<ul style="list-style-type: none"> Қызы кептіріліп киміндерді (мысалы, тығызы мақта-қағаз матаны) және кебіу онайд маталарды (мысалы, синтетикалық маталарды) бір мезгілде жүктеу. Кептіруге тым көп кім салынған. «Сушка» («Кептіру») бағдарламасын орындау кезінде құрғақ, және ығалды кіміндер арапасын жеткен. Матаның (кимін) бірнеше түрінде арапасуы салдарынан кептіру аркелік шүгін мүмкін. Кептіру кезінде су беру шүмелі ешірушіл. Кептіру кезінде ағызу соғызының сұзгі білелі қалмағанын тексеріңіз. Ағызы шлангысы майысын қалған, бұрауды немесе бұттағтауды.
Жалпы	Сіздің кір жуу машинаңың кір жуу циклі уақытында прогрессі қадағалайтын бергіштермен жаракталған (мысалы, су деңгейі, температура, жүктелім деңгейі, уақыт/кезіндер).

ҚАТЕЛЕР ИНДИКАЦИЯСЫ

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

Код	Себебі	Болжанды себебі/шешімі
E02	Су құйылмай тұр	<ul style="list-style-type: none"> Шумек ашық екенін тексеріңіз. Су құбыры арқында су берілпіп тұр ма. Ағызы шлангының бұттағтамаған ба және сұзгі білелі қалмаған ба.
E03	Ағызу маселепері	<ul style="list-style-type: none"> Сорғының сұзгісін тазалаңыз Ағызы шлангысының майысын, бұралып және қысылып қалмағанына және көз жеткізіңіз. Егер кемшілік жохылмаса, сервистік орталыққа жолынаның.
U4	Есік бұттағтамайды	Есікті қайтадан жабының және бағдарламаның қайта іске қосу шүйін «Старт/Пауза» («бастау/Кірір») батырмасын басыңыз. Егер кемшілік жохылмаса, сервистік орталыққа жолынаның.
H	Жоғары температура	Кір жууды тоқтату шүйін «Старт/Пауза» («бастау/Кірір») батырмасын басыңыз. Бірнеше минут күтіңіз. Барабандарда температура қауіпсіз мәнге дейін түсіндегі және дисплейдегі код жоғалған кезде бағдарламаның қалған болғын орындауда жалғастыру шүйін «Старт/Пауза» («бастау/Кірір») батырмасын басыңыз.
FXXX	Барабанда теріс зарядты иондар саны тым кеп	Кір жууды тоқтату шүйін «Старт/Пауза» («бастау/Кірір») батырмасын басыңыз және иондар саны томендеді, қатепті коды жоғалғанға дейін бірнеше минут күте тұрыңыз.
EX	Басқа қателіктер	Машинаны вишіріңіз. Қуттап сымын ажыратыңыз және жондеу бойынша сервистік орталыққа тез арада хабарласыңыз.

ЕСКЕРТЕПЕ: кір жууды жалғастырудың баспас бұрын міндетті түрдө кемшіліктің себебін тексеріңіз және оларды жохынды.

Қайтадан «Старт/Пауза» («бастау/Кірір») батырмасын басыңыз. Егер кемшілік коды жоғалы кетсе, кір жууға машина жұмысын жалғастыруды және егер кемшілік коды алі де көрініп тұрса, күттап сымын вишіріңізді және шүгін түрдө сервистік орталыққа қонырау шалуыңызды өтініміз. Қапташалардағы заттардың түсүі шлангының білелінен немесе машинаның бүлінүүне ажелу мүнкін. Кір жууга арналған жалғырмасы жок, сондай-ақ кір жуу машинасында жууға арналған заттарды жуындыз.

9. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР

Электр қауіпсіздігі класы	I
Номиналды көрнекі	220-240 В - 50 Гц
Тұтыннатын құтаты (жуу/кептіру), Вт	2000/1600
Номиналды ток күші, А	8,7
Ең көп кір салу жүктемесі (жуу/кептіру), кг	8/5
Ең жоғары сұғы жылдамдығы, айн/мин	1400
Энергия тиімділік класы	A+++

Сығу тиімділігінің класы	A
Бір циклда энергия тұтынуы (жуу), кВт·сағ	1,05
Бір циклда энергия тұтынуы (жуу/кептіру), кВт·сағ	6,45
Бір жылда энергия тұтынуы, кВт·сағ	1290
Бір циклда су тұтынуы, л	145
Жыл сайын жалпы су тұтынуы, л	31900
Барабан көлемі, л	54
Жуу кезіндегі шу деңгейі (жуу/кептіру), дБ	62/69
Сығу кезіндегі шу деңгейі, дБ	76
Су құбырындағы қажетті қысым	0,03 - 1 МПа
Су өткізу класы	IPX4
Таза салмағы (таза/жалпы), кг	60/65
Өшшемдері (ExСхБ), см	60x43x84,7
Шығындық белгілерін өскергендегі габариті (ExСхБ), см	60x52x84,7

10. ҚҰРАЛДЫ КӘДЕГЕ ЖАРАТУ

Аспал қызмет ету мерзімі аяқтапғаннан кейін адептегі тұрмыстық қоқыстарадан белек кадеге жаратылуы мүмкін. Оны Электрондық аспалтар мен электр құралдарын қайта өңдеуге арнайы қабылдау пунктіне тапсыруға болады.

11. СЕРТИФИКАТТАУ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ, КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бўйым ўшін қызмет етү мерзимі бўйым осы пайдалану жөніндеги нұсқаулышқа және донданылған техникалық стандарттарга қатан сыйкестик пайдаланылған жағдайда, соғы тутынышға сату күнине баста 10 жылда курайды. Қызмет мерзимі аяқтаганнан кейин асплаты одан эріп пайдалану бойынша ұсыныстар алу ўшін жаңы мандаға авторландырылған сервис орталығына хабарласылыш. Бўйымның шығарылған күн сериялық номирде көрсетілген (2 және 3 белгілер – жылы, 4 және 5 белгілер – Өндіріс айы). Асплаты қызметтүр бойынша меселесуда түншідадаған немесе аспал бўзылса, CENTEK сауда марказының авторландырылған сервис орталығымен хабарласылыш. Орталықтың мекенжайы <https://centek.ru/servis> сайтынан табуга болады. Сервистік қолдау қызметтүр орталығымен байланыс жасау жол-дары: тел: +7 (984) 24-00-77, VK: vk.com/centek_krd, «Ларина-Сервис» ЖШК, бас сервис орталығы, Краснодар қ. Тел.: +7 (861) 991-05-42. Қазастандаған талапташтар қабылдауда ұйымының атаптылығы: «Moneyleyter» ЖШС, Астана қаласы, Жәнбек Тархан қ., 9-үй, 5-квартира, Тел: (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57. Өттөммін сыйкестик сертификаты бериледі.

12. Өндіруші және импорттаушы

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

ҚҰРМЕТТІ ТҮТІНУШЫ!

Барлық аспаптарға кепілдік мәрзім соғы тұтынушыға сату күнінен бастап 36 ай. Осы кепілдік талонымен ендіруші осы құраДалық жарамдылықтың растьайды және ендируштың кінасасын тұындаған барлық, әқауларды тегін жо бойынша міндеттесмене везін алады.

КЕПІЛДІК КЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ШАРТТАРЫ:

- Көпілдік келесі ресімде шарттары сақталған жағдайда жарамды:
 - үлгінің атасы, оның сериялық номірі, сату күні көрсетілген дайындаушының түпнұсқасын көпілдік талонның дұрыс және нақты толтыры, сатушы фирмасының мәрі және көпілдік талондағы сатушы фирмасының екіншінің көпі, егербі жыртылымын купондағы мермелер, сатын алушының қолы болғандықтан жағдайда.
 - Жоғарыда көрсетілген құжаттар ұсынылаған жағдайда немесе олардағы ақпарат Толық емес, анық емес, қарама-қашы болса, өндіруші көпілдік қызмет көрсетуден бас тарту құқынын вәзіне қалдырады.
 - 2. Көпілдік келесі пайдалану шарттары сақталған кезде жарамды:
 - пайдалану нұсқаулығына қатан, сәйкес құраДалы пайдалану;
 - қауіпсіздік ережелері мен талаптарын сақтау.
 - 3. Көпілдік иесінің үйінде мерзімді қызмет көрсетуді, тазалауды, орнатуды, құраДалы бағтауды қамтыймайды.
 - 4. Көпілдік қолданылмайтын жағдайлар:
 - механикалық зақым;
 - құрылғының табиғи тозыу;
 - пайдалану шарттарын сақтамаған немесе иесінің қате әрекеттері;
 - дұрыс орнату, тасымалдау;
 - табиғи алаттар (найзагай, ерт, су тасқыны және т. б.), сондай-ақ сатушы мен дайындаушы тауелсіз басқа да себептер;
 - аспалтық ішіне бедге заттардың, сыйықтықтардың, жәндіктердің, түсүі;
 - екілітті емес түлғалардың конструктивтік ауыстыруларын жөндеу немесе енгізуі;
 - аспалтық касіби мақсатта пайдалану (жұктеме түрмистық қолдану деңгейнен аспалы түседі), аспалтық мемлекеттік техникалық стандарттарға сәйкес көлемдегін қоректендіруші телекоммуникациялық және кабельдік жепелерге қосу;
 - бўйымның, теменде санаамаланған көрек-жаһарақтарының иштеш шығуы, егер оларды ауыстыру конструкциямен көзделсе және бўйимды белшектеумен байланышты болмаса;

а) қашықтан басқару пульттері, аккумуляторлық батареялар, қуат беру элементтері (батареялар), сыртқы қуат беру блоктары және зарядтау күршіліктері;

б) шығыс материалдары мен аксессуарлары (буып-түю, қаптар, белдіктер, сөмкет, торлар, пышактар, конбалар, тәрелкелер, тұғырлар, торлар, вертелалар, шалғанлер, тутиктер, щеткалар, сантамалар, шаң жинағыштар, сүзгілер, иіс сіңіргіштер);

- батареялардан жұмыс істейтін аспалттар үшін-жарамсыз немесе сарығылан батареялармен жұмыс істеу;
 - аккумуляторлардан жұмыс істейтін аспалттар үшін-аккумуляторларды зарядташ және зарядтау ережелерін бұзудан туындаған кез келген закындаулар.

5. Осы көлілдіктиң индіруші қолданыстағы заңнамада белгіленген тұтынушының құқықтарына қосыныш береді және олардың ешбір дарежедегі шектемейді.

6. Өндіруші ТМ СЕНТЕК, егер бұл бұйымды пайдалану, орнату ережелері мен тарушарың сақтамау нәтижесінде болған жағдайларда, адамдарға, Үй жануарларына, тұтынушының және/немесе взе үшінші тұлғалардың мүлкіне тікелей немесе жанмана көлірліген зиян үшін; тұтынушының және/немесе взе үшінші тұлғалардың ексерімділіктің күш жағдайларының қасақана және/немесе айбысында әрекеттері (әрекетіздігі) үшін жауапты болмайды.

7. Сервистік орталыққа жүгінген кезде бұйымды қабылдау тек таза күйіндегі үсіншіліктерден (аспалта азық-түлік, шаш және басқа да ластанулар болмасты).

Өндүруші алдын ала ескертүсіз аспаптың дизайны мен сипаттамаларын езгертуге күкүші.

ՀԱՅԹԻՒ

Հարգելի սպառող

Ընորհակալությունը ընտրության TM CENTEK արտադրանքը.

Մենք երաշխավորում ենք, որ այս աշխատում է, եթե

լով պահպանում եք Օգտագործման
կառավագակցությունը

111

Այս ասպարեզ Նախատեսված է միայն կենսաղոլու օգտագրծելու՝ կենցաղային ծավալով տերասիլյան գործածքներով վկանակու և չդրացնելու համար (Աբրէցի կախմակ մութից): Սարք Նախատեսված է փակ արածություններու օգտագրծելու համար: Սարք Նախատեսված չէ բրդեսական սեղանու մեջ առաջնային համար: Օգտագրծեք սարքը՝ այս Ձեռնարկին համապատասխան: Սարքը Նախատեսված չէ կոմերցիոն օգտագրծման համար:

պատշաճ: Արտադրողը պատասխանատվություն չի կրում սարքի ոչ պատշաճ օգտագործման հետևանքով առաջացած ցանկացած վնասի համար:

Այս սարքը Նախատեսված է Կենցաղային և Նմանատիպ պայմաններում օգտագործելու համար, մասնավորպատճ՝ համար թերթում, գրասենյակներում և այլ արդյունաբերական միջավայրերում աշխատողների համար Նախատեսված խոհանոցային տարածքներում, գյուղատնտեսական ֆերմեներում, հյուրանոցներում, մորթելներում և այլ բնակելի ենթակառուցվածքներում, մասնավոր պանակինատներում:

1. ԱՆՎՏԱՆԳՈՒԹՅԱՆ ԱՊԱՀՈՎՄԱՆ ՄԻՋՈՑՆԵՐԸ

Խորոպ ենք ծանրախան և հետևի ավալուսգործական հետայր կանաչերին և խստորեն հետևի դրանց նվազագույն հասեցու հրդիքի կամ պայուղու, հռատաշարման, գոյրի վասան, հնապան ևս մարդկանց և առջարտութան համար Ներկայացնող վրանեմբերը: Այս կանաչերի չկառապուր կանաչեցի երաշխիսին ապարանիրությունների չետարկութ:

⚠ ՈՒՇԱՐՈՒԹՅՈՒՆ
ՀՈՍԱՆՉԵԱԶԱՐՎԵԼՈՒ ԿՏԱՆԳ!

Արտադրողի, Նրա սպասարկման ծառայության կամ այլ որակավորված մասնագետի կողմից:

- Մերժանայ աշխատանքի հավամասն դեպքում արգելվում է այն շահագործել, քանի որ են ասարքությունը չի վերացնել Արտադրող, կըս սպասարկված ծանայթության կամ այլ որակալուրած մասնագետների կողմէց: Կա հոսանքահարգելու վասկա՞

1. Սարդը և կանաչավաճառը չեն փոխկալված, զգայական կամ մոտագրությունը ուսակողությունը պահպանվում է անձանց, կամ նրանց մոտ հանապատճենական կենսափործի կամ գիտնիքիների բացայացրեած դեպարտ (այդ թվում՝ Երևանակերպի) օգտագործածնա համար, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ նրանք վերահսկվում կամ հրաժարապահում են իրենց անվտանգության համար պատասխանառու անձի կողմից: Երևանակերպ անոնց է գործները վերահսկողության տակ, որպասզի թույլ չտան աստղա ասդիք հետ:

Ծանոթագրությունը Եվրոպական միության օրենսդրության պահանջներին համապատասխան է՝

- Սարդի օգտագործումը 8 տարեկան և բարձր տարիքի ֆիզիկական զգացման և մատուցության վրա կարողություններով երեխաների և կամ փորձի և գիտելիքների բավականաշահ կարողություն չունեցող անձանց կողմից թույլատրվում է միայն վերականգնության ժամանակ սարդի անձանակ օգտագործենա և դրա հետ կապված վախճանելի վերաբերյալ ցուցումներ ստանալոց հետո: Արգելվում է երեխաներին թոյլ տայ հարաբ սարդի հետ: Արգելվում է երեխաներին մարդկ և սպասարկե մեթենան առաջ մեծահասնեկին հկորությամբ:
 - Սարդի աշխատանքի ժամանակ հետևեց երեխաներին, թոյլ մի տվյ նրան հստա սարդի հետ:
 - Մինչև 3 տարեկան երեխաներն սարդը պետք է հասանեի չիկի պետք է մշտական լինեն ուշադրության տակ:

2. Սարդի Ներս կարող էն թափանցել Կենդանիներ և Երեխաներ: Յուրաքանչյուր օգտագործումից առաջ մերժնան ստուգեք:

3. Արգելվում է կանգնել կամ նստել սարդի վրա:

3. What is the best way to handle a difficult customer?

1. Տարածությանը մտցնելու դիրքությունը և ուսուցչությունը պատճեն է պահպան ենթասեղման համար անհասանանիկ պարունակություն:
 2. Մեթեսան մի տեղադրություն գրոգապատ հասավակեր վրա: Օածկույթը կարող է փակել հովանական անցքերը՝ վնասելով մեթեսանի:
 3. Սարքը մի դրեք շեմուխյան արյուրներին մոտիկ և արկի ուղիղ նախազայմերություն կատարուի և սեփական դեսումերի ժամանակակից համար:
 4. Սարքը մի օգոսագործեց բարձր խոսավությամբ կամ պայուսակի կամ բարայիշ զաքեր պարունակությունը տարածեներուն: Զեր արտահարուի կամ աշատացնելուն դեմքը թույլ տվել, որ սարքը բացօթյա տարածում չըրևան:
 5. Արգելվում է սարքը տեղադրելու կողավոր դրևերու լոգարիթմական վեճորով կամ սարքի տեղադրումն վայրին հակառակ ուղղությամբ բացվող դրևերով տարածեներուով:
 6. Արգելվում է սարքը օգտագործելու 5 °C-ից ցած շեմաստանին սևեցող տարածքներուն: Աս կարող է բերն սարքի մասերի վնասանա: Եթե համարավոր չէ ասպահովել բացարար շեմաստանին, անեն ակամ օգտագործելու հետո մակրակիրու թափեր չըրու սարքը մեջից (նեն՝ «Տեխնապաստակում» շոր բացու պարուի փիլտրի մարդում):
 7. Արգելվում է սարքի անվիշական հարկանաւությամբ օգտագործել ցածակացած կամ կամինի համար:

ԱՐՔԻ ՏԵՂԱԿԱՅՈՒՄ

1. Նախըսը սարից շահագործումը հետացեց բոլոր փաթեթակրության ապահաները և փոխարժման հեղուսները (պատուանելով): Այս հրամանի վճարումը կարող է լուրջ վկասների թթել:
 2. Սարք հացած է մեկ մուտքային փականով և միացված է միայն սարք դրյա մատակարարմանը:
 3. Հնասնը լրի խողակը պետք է տեղադրվի մասշտել վայովում:
 4. Առաջի աևազ հագուստը վկանաց ապաց կատարեց լիացր մեջ ամբողջական ցիկլ առաջ հագուստը մեջնախ մեջ նկելու:
 5. Օգոնագրեցուց ապաց սարքը պետք է տրամաչափվի:
 6. Լվացքի մերժանից վրա մի դրյա ծանր առարկներ, ինչպիսիք են ցիր տարաները և ժամանակները:

8. Զքամատակարարման ցանցում ջրի մնշումը չպետք է գերազանցի 1 ՄՊա: Նվազագույն մնշումը՝ 0,03 ՄՊա:

ԷԼԵԿՏՐԱԿԱՆ ՄԻԱՅՈՒՄԵՐ

1. Թեոյ մի տվեր, որ հոսանքի լարը հայտնի վկացքի մեթեսայի տակ և սեղմակ, բայց ոդ ուրեմն վերջինի վկացքին պահանական:

2. Սարք միացներե հողացույզով և պաշտոնիշով ապահովանակած վարդակին, որի անվանական արժեքը Նշված է «Տեխնիկական ընլուսարթե» ապահովանությամբ: Հոգայն շրջան տեղադրությունը պետք է հոսանքավիճ որպահպանային Ենթակայի նորմից: Համոզվեք, որ մեթեսայի տեղադրության համապատասխանությունը է տեղական անվտանգության պահանջեթիւի:

3. Զի՞ն ո հոսանքի վկացքով պետք է հրականացվի որպահպանակած մասնագետի կողմից՝ համապատասխան Արաւորողի հրահանվերին և տեղական անվտանգության պահանջեթիւի:

 **ՈՒՃԱՐՈՒԹՅՈՒՆ**

 - Սրգելվում է օգտագործության ենթական երկարացման լարեր և եռապահչիներ (տրայնիկներ):
 - Սրգելվում է սարքը միացնել արտաքին հաղորդակից սարքերի միջոցով, անվախությունը, ինչպահիք են ժամանակաաշաբերը, ինչպահ անձանական առ ժամանակ հոսանքագրկու ցանցեցին:
 - Սրգելվում է հոսանքի լարը անշատել Վարդակից այրվող զգացքի դրւականությանը:
 - Արգելվում է թաց ձեռքերով դիպայի հոսանքի հորցակին:
 - Խորցակը վարդակից դրւու թերե՛ հենց խորցակից բռնկով, այլ ոչ թալից:
 - Միշո՞ն որում թերե՛ խորցակը վարդակից, եթե սարքը չի օգտագործվում:

ՄԻԱՅՈՒՄԸ ԶՐԱՄԱՏԱԿԱՐԱՐՄԱՆԸ/ԿՈՅՈՒՂՈՒՄ

1. Սառութեք շրամանակարարման փողընթերի, սեղմանա կցամասի (իսկականի) և ջրահետացման փողովակի մասնակի ընդ մնանաւ տառապանմենին դիմուրողականութեան համար: Միացաւութեար բովածման կամ արտահասիք դեպքու փակեր սեղմանա կցամասի (իսկական) և վերանորոգեք միացաւութեար: Սարքի օգանագործեք միայն այլ քանից հետո, եթե որոյ միացաւութեար քրակարարված մասնագետների կողմից պահաժա կերպով կատական կլինիկի:
 2. Սարքի դրան ապակին կարող է շահագործման ընթացքու ուժեւ տարածեալ: Եթեսաներին և ընանանի կենականիներին հետո պահեք սարքի, միևն այլ աշխատութեալ:
 3. Մուտքի և եթի փողովակները պահու է տեղարութեան անվտանգ վայումը դրանց վասակից կամկերու համար: Համասկ դնարութեար կարող է արտահար ասացանալ:
 4. Մի հանեթ ջրաքա պամփ ֆիլտր, եթե սարքու ընդ կա: Ընապակու է մեծ քանակութայքի հետուի պարահու, ինչպէս նաև տառ ջրան այրվածքների կլոսու:

ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ԿԱՐԳԸ ԵՎ ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆԵՐ

1. Ազգեկվում է օգտագործել յոյլավազ, պայշտուավալսազ կամ թունավոր լուծիչներ: Սարքման համար արգեկվում է օգտագործել թթվանի, սախտ և այլն: Օգտագործեք լվացքի մերժանելի համար նախատեսված մարդու միջոցներ:
 2. Համարաց առաջ ստորև հաջարան գրասնաներ: Սուր և լիզու ապարանելոր, ինչպիսիք են մետաղարամները, բրոշները, մենտերը, պոլտասանելոր քարերը և այլն, կարող են լորդ վաս հասցնել մերժանելի:
 3. Համարաց առաջ գրավաներից հեռացներ ցանկացած իր, ինչպիսիք են կրասայրիկները, լոցկիները և այլն:
 4. Նախասան ձեռքով լվացված հագուստների տարրերը մարմարկիսոն որորքեք:
 5. Տագուսաները, դրույ աղտոտվել են այնպիսի կյութերով, ինչպիսիք են արևածաղկի ենթը, ացենուն, ալիտոն, թթվանին, սերուխին, լաքահամոն միջոնելու, տորպելսնին, մնո՞ւ կամ մնմ՞ մարդու միջոցներու պինը է քամեց առաջ լվացնելու բարձր ժեմասափանում ավելի մեծ քանակությամբ լվացող միջոցով:
 6. Խորհրդու չի տրվում լվացքի մերժանյի մեջ քամել ռետինի կամ լանքու պարունակոր հերեր ցնոցուի գիլարկները, աշշուածիք գործվածքները, ռենիլսանաս հագուստը կամ ռենիլին տարրեր պարունակոր հագուստը:
 7. Գործածքների համար նախատեսված փակեցնող միջոցները և նևանական կյութերը անուն է օգտագործվեն համարաց առանձին պարունակոր գումարներներու:

8. Արդեմվում է հարկադրաբար բացել մեթենայի դռևակը: Այս կարգադրացված լվացման ցիկլի ավարտից որդի ժամանակ անց:

9. Ղուակը փակելիս ապելորու ուժ մի դրանքորեք: Եթե դրանք դժվար է փակվում, սուստիքը արդյոք մեթենայի մեջ հագուստը ճիշտ է տեղադրված և բաշխված:

10. Յուրաքանչյուր օգտագործումից հետո և տեխնիկական սպասարկման առաջ պարագանի սարք հոսանքից անշատելու փակեր սեղմանն կազմական (փական): Սարքը մաքրելու համար ջրով մի շատ մի տվեք: Էլեկտրոական ցլումների վասակ!

11. Կրպեմվում է սարքը մաքրելու նպատակով ջրով ցրելու, կա հոսանքահարման վասակ:

12. Սարքը վերամորգումը թույլատրվում է իրականացվել վիճակ Վրաստադիր, նրա սպասարկման ծնապայտքան կամ այլ դրականիրված մասնավոր կողմից վտանգավոր իրավիճակներից խոսակերու համար: Վրաստադու պատահանանալուրից չի կրում չափանիկան վերամորգումն հետևանքով առաջացած վասակ համար:

ՓՈԽԱՐԴՐՈՒՄ

1. Փոխարդումից առաջ,

- Անհամատած էր որ պակավորված անձի կողմից փոխարդման պատասխանից տեղադրել իրենց տերերում:

- Ամբողջությամբ թափել ջրով մեթենայի մեջից:

2. Սարքը զգայ զնակված ունի: Զգայ ենթե տեղափոխելիս. Մի բարձրացելու մեթենան դրու ցցված մասերից բռնելու: Մի օգտագործելու մեթենայի դռանակը դրանք բռնակ տեղաշարժման համար:

ՏԵՂԱՎԱԾԱՆ (ՍՈՒՏԱԺԻ), ՊԱՇՊԱՍՄԱՆ, ՏԵՂԱՓՈԽՄԱՆ (ՓՈԽԱՐԴՐՈՒՄ), ՀՐԱՑԱՄԱՆ և ՕԳՏԱՎԱԾԱԿՈՒԹՅԱՆ (ԴԻՖԻԼԻՉԱՑԻՑԱՅ) ՎԱՐՈՒՄՆԵՐ և ՊԱՇՎԱԾԱԿՈՒԹՅԱՆ

1. Սարքը չի պահանջում որևէ մոնած կամ մշտական ֆիրացան:

2. Սարքը պետք է պահի փաթեթի մեջ արտադրողի և սպառողի կողմից շեռուցվող տարածքը երու 5 °C-ից 40 °C որի շերտամասնամասի և 80% օդի հարաբերական խոնակության պայմաններում: Տարածքը չպետք է պարունակի ագրենի խառնուրդներ (թթուսերի գրողիշեր, ալվախներ), դրու առաջացնելու ն կողքուն:

3. Սարքը պահանջ փոխարդում պահանձելու համար պետք է պահպանելու հետևյալ պահանջները:

- սարքը հենացերե բոլոր սերի երես այդակիսի կամ, և փաթեթավորե դրամը առանձին:

- համոզվեք, որ սարքը ճիշտ է փաթեթավորված՝ իր գործունակությունը ու տեսքը պահպանելու համար (խորչչափ սարքարդումները անուն է փաթեթաված լինսն այդեւիթենային կամ ուսապարագներով քանակով կրիտիկական կետերում ծայացվու ստվարությունը երեսավանալու):

- սարքը գործիքով պահով ամրացեք, դրանքի բացառե փոխարդամիջոցով վերջիկ տեղաշարժ:

- արտաքին միջանալի աղցեցուրուն ամբողջությամբ բացակայությունը համար օգտագործելու միջն փակ փոխարդամիջոց:

- բեռնման և բեռնաթափակման աշխատանքների ժամանակ փաթեթավարման ասպարությունը ծայրաստիճան զգացակը վերաբերումը:

4. Սարքը պահանջում է խնամքով վերաբերունք, պաշտպանեք այլ փշուց, կետից, հարվածներից, խոնավությունից, կրակից և այլն:

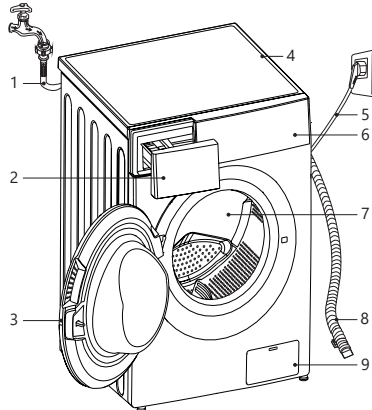
5. Սարքի իրացումը պետք է իրականացվի տեղական օրինարկության համաձայն:

6. Ապահովիք ժամայիթյան ժամկետի ավարտից հետո այլ չափու է նետու տվերական կենցացային արդի հետ: Դրա փոխարքն այլ ներական է օգնականության (նույիլդացիայի) հանձնման համապատասխան համարման կետ՝ Էլեկտրական և էլեկտրոնային սարքավորումների վերամշակման և հեռացման համար համանալ դաշտային կամ տեղական օրենսդրությունը: Ապահովու այս արտաքրությունը ճիշտ ուժիգագացն, դրա օգնութ եւ պահպանել թնական ժնանակությունը և կամկետ շրջանա միջավայրին և մարդկան առաջարկությունը հասցելու վնասը, որի կարող է առաջանալ ո պահանջ վերաբերությունը: Այս արտաքրածիք ընթանան և ուժիլիքացային կետերի մասին ավելի մարդանան տեղեւություններ կարող եք ստանալ ձեր տեղական համայնքավճարային կամ կենցացային արդի հեռացման ձեր ընկերությունից:

7. Սարքի անսարքություն հայտնաբերելու դեպքու ամերաժշտ է անմիջապես դիմել լիազորված սպասարկման կենտրոն կամ ուղիղացնել սարքը:

Եթե ցանկանում եք սարքը փոխանցել մեկ այլ անձի օգտագործելու համար, ապա փոխանցեք այն տվյալ ձեռնարկի հետ միասին:

2. ՓԱԹԵԹԻ ՊԱՐՈՒՆԱԿՈՒԹՅՈՒՆԸ



1. Ջրամատակարարման փողորակ

2. Խորշ վկացող միջոցների համար

3. Ղույ

4. Վերին ծածկույթ

5. Սլուցման լար

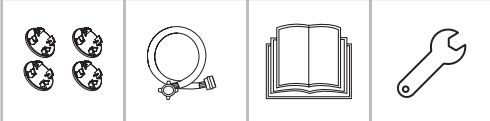
6. Կառավարման վահանակ

7. Թմրուկ

8. Ջրահետացման փողորակ

9. Չոփ (Փիլտր)

3. ՓԱԹԵԹԻ ՊԱՐՈՒՆԱԿՈՒԹՅՈՒՆԸ



- Լվացքի մեթենա - 1 հատ

- Փականեր - 4 հատ

- Ջրասար փողորակ - 1 հատ

- Օգնագործողի ծնննարկ - 1 հատ

- Պոտուայաների բանալի ուղերդի կարգավորման համար - 1 հատ

4. ՍԱՐԳԻ ՏԵՂԱՐԴՐՈՒՄ

ՏԵՂԱՎԱԾԱՆ ՎԱՅՐԸ

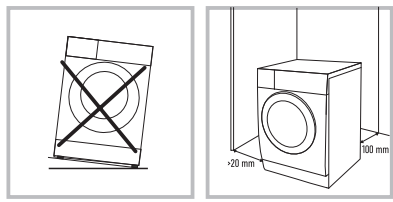
⚠ ՈՒԺԱՎՐՈՒԹՅՈՒՆԸ

- Սարքի կայուն դիմել անհամատած է շահագործման ընթացքու վերջինին հիմնուողուն տեղաշարժը կախելու համար:

- Համոզվեք, որ սարքը տեղադրված է՝ ըստ հարթաչափի: Հասակի թերության առաջարկվու անկունը 1°:

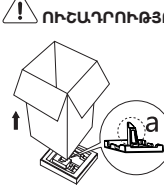
- Սուսանդու դրա պահանջ կամ ուղերդի կարգավորման համար:

- Սարքի և պահերի կամ հարակից ստացինար ամրացված ասպարկաների միջև հեռավորությունը պետք է լինի 20 մմ-ից ավելի կողքերից, և 100 մմ՝ հետևյալ պահտից:



1. Սակերեազ, որի վրա տեղակայվելու է լվացքի մեթենան, պետք է լինի տու հարս և ամոր:
 2. Խուսափեց սարքի վրա արևի ուղիղի ճառագայթերի թափանցումից:
 3. Տարածքը, որտեղ տեղադրված է սարքը, պետք է ունենա լավ օդափակություն:
 4. Տարածքի ոնց շերմասահմանը չպետք է ցածր լին 5 °C-ից:
 5. Վարդի մեթենան տեղակայեց շերմության արյուրութերի հետո, այսպիսին հնչանակի են ածոնիխան կամասաներու կամ զագօջանները, բուրփաները կամ շերմասահմանցիները՝ եթե այս հևարակոր չէ, սարքին միջև դրեք ամփրածչը շերմանելուսացնոց ժանոնի հսկուիչական կողմոց պահպանական վայրինեն ախարիթեթեղով։ Զերմանելուսացնոցից պետք է ծածկի վարդի մեթենայի արյուրը մակերեսուն։ Լվացքի մեթենան չպետք է տարածական շերմության արյուրութերի կողմոց։

ԼՎԱՑՔԻ ՄԵՔԵՆԱՅԻ ԱՊԱՓԱԹԹԱՎՈՐՈՒՄ



Φωτείρωψη μελών της Αποστολής στην Κύπρο (οιχείαντος της Αποστολής στην Κύπρο) λέγεται η φρύνουσα παραπομπή της Αποστολής στην Κύπρο. Η φρύνουσα παραπομπή στην Κύπρο ήταν η πρώτη παραπομπή της Αποστολής στην Κύπρο.

հայտնաբերման դեպքում, մի միացրեք մեթևան, աևմիջապես կապվեք մատակարարողի (վաճառողի) հետ: Սոուզեք ամբողջականությունը:

1. Հեռացրեք սովորաթյուն տուփը և փրկուալիաստ փաթեավորումը:
 2. Բարձրացրեք լվացք մեծենաս և հանեք փաթեավորումը հիմքից: Համգվեք, որ սարքի ներկի հատվածի փրկուալիաստ փոր եռամկուն հեռացված է: Եթե ոչ սարքը դրեք կողոք վկա ապա ճանորդ հեռացեք փրկուալիաստ փոր եռամկուն սարքի ներկի հատվածից:
 3. Հեռացրեք մնություն լարը և շրահեացման փողոակը իրար մխացած մասսւմ:
 4. Դուք դիրք որանաւուալիստում և իրուսւմ գրութիւն:



1. Մասեկաղադիշով հետ պատռակեք 4 փոխադրման հեղուսները:
 2. Դուք թերեք հեղուսները սարքից, Ներառյալ ռետիլեն միջանակներով և ասիեր ապագայով կրկնի փոխադրեն համար:
 3. Փակե պատճենագիրը՝ օգտագործեն ինչպայմանութեան:

ԱՏԱԼՈՇԻՑՑՈՒՆ՝ Եթե փիսադրման պատուակները չեն հեռացվում, աշխատանքի ժամանակ կարող են առաջանալ ուժեղ բրածամեր և աղոյն, մեծանալ կարող է տեղաշարժվել տեղակայման վայրի համեման, ինչպես և նաև կարող է առաջանալ մեծանալ անբարեկի վիճակ:

ՀՎԱՑՔԻ ՄԵՔԵՆԱՅԻ ՀԱՐԹԵՑՈՒ

Լվացքի մեթեսայի դիրքը հարթեցրեց
պտտվող ռոտերի միջոցով, այնպես, որ
հորիզոնական մակարդակից շեղումը
չգերազանցի 1°-ը:

- Մանեկադրիչի օգևությամբ թուլացրեք սորի վրայի կասեցնող մանեկը:
 - Պտտեք ոտքը, այսքան, մինչև այն ամուր

ՎԻՃԱԿԻ ՀԱՅԱՎԵՐ

- 3-2-րդ կուսական համապատասխան կազմակերպությունը բոլոր 4 ոսրդերն այսպիսէ, որ մերժման սահմանափակ համապատասխան կամացի և չտառապահի: Հարթությունը ստուգերու համար օգտագործեք շինարարական հարթաչափ (հարթացոյց, վասերպաս):

ԿԱՅՈՒՆՈՒԹՅԱՆ ՍՏՈՒԳՈՒՄ

Վերևի վահանակի եղբերին ասլյունագծով սեղմելիս մեթենան ըստինարարական չափով է շարդիկ վեր կամ վար (Երկու ասլյունագծերն են՝ պես և սոսուզնեն)։ Եթե սեղմելիս մեթենան տասակիւմ է, նորից կարգավորութ ուղերձը:

4. Կարգավորումն ավարտելուց հետո ամրացրեք ոսքերը՝ ամուր և հաստատուն ձգելով բոլոր 4 ոսքերի կասեցնող մանեկները:



Կարգավիրումն ավարտելուց հետո բոլոր չըստ ոտքերի կատարելով մասնակիությունը պետք է սերտորեն պահպանվի և սարգի կաղապարին:

ԵԱՀՆԻՑ

- Մերժմանց ճիշտ տեղակայումն ու համապարփումը երաշխալորում է Երևան, Կայսով և հոսանի աշշասանը:
- Լվացքի մերժման պատր է Կանգածած լինք բացաձակ հարդ և կայսուն:
- Այս աստեղ է ծանրափեռված տատանվածի մի կողմից մըսուն:

ԵԱՀՆԱԳՐԻ ՑՈՒՑԱՆ

- Մերժանյան միջու տեղայացածքը և հավասարեցուը
Երաշխալորում է Երկր, կապու և հուսայի աշխատանքը:
Լկացրի մեթենան պես է կանգնած լիին բացարձակ հարդ և
կայսու:

Այս խնդիրը է ծարակիթանակած տառասկի մի կրդից մյուսը:
Թույ վի տվեր, որ խուսափելու բանաւոր վկացրի մեթենայի
ուղղեցին: Հազարակ դեմքրու կարող է առաջանալ թղթուն
կամ արմուն:



Եթե լվացքի մերենան դրվագ է գործապատ հատակի վրա, համազվաք, որ լվացքի մերենայի հիմքը բավականաչափ բարձր է գործից: Հակառակ դեպքում օդապիտությունը դժվար կամ նույնական անհնար կիրի:

ՄԻԱՑՈՒՄ ԶՐԱՄԱՏԱԿԱՐԱՐՄԱՆ

⚠️ ՈՒՅԱՐՈՒՅՑԻՇ
սաքար պետք է միացված լինի ջրամատակարարմանը միայն
ոռուակառութեան մասնաւոնի կողմից:

ԵԱՀՆԻՑ ՀԱՅՈՒԹ

- Զքանակագրաբառն մնշումը պետք է լինի 0.3-ից մինչև 1 ՄՊա (0,3-10 կգ/սմ²) միջակայքում: Եթե ցի մասակարարներն մնշումը գերազանցում է 1 ՄՊա-ն, ապա պետք է տեղադրի մատակարարման մնշումը Նվազեցնող սարք:
 - Զքանակագրաբառն փորձական ծրագներին միացնելու համար այնպիսի ուժ կ գործադրեք:
 - Պարբերաբար սուլքեր փորձական վիճակը և անհրաժեշտության հետպահ փոխեր դրանք:
 - Օգտագործեք միայն նոր, չօգտագործված շրատար փողորակներ, որոնք ևս կամացական են հասուն լվացքի մեջենաների համար:



Լվացք մեծեաս միացրեք պիտի սարդ շրջ կառապարաբառալու: Լվացք մեծեասյ շրջ մոտք ներխն ըստրիս բաղադրիչների կյութերի սահմանափակ է շնչ տառ շրջի հետ աշխատութիւն համար: Բայց այս, սարին տար շրջ մասնակարգեց կիսավեցից կիզաքն ըժմանի համարական նժողովին համարնեն և հազորութիւն կիշառան: Տար շրջ մեծ կարող են ավելացնել հասուկ բաղադրիչներ՝ որով կախություն են ցանքանասիրենի կորողնեն, սայս բայց սահմանադր են անդուսանալուն վկար մեծարնեալ դռնակների կուլուն:



- Սուտգեք ջրատար փողոքակի երկու կողմերում ռեժիմներ միջադիրների առկայությունը: Անհամարտվածության դեպքում, տեղադրեք ռեժիմներ միջադիրների յուրաքանչյուր փողոքակի ապրույթին կցանաւարեք մեջ ամոր հերթմետիկություն ապահովեցնել համար:
- Որպես կանոն, ջրամասակարարման կրողակի մաստ խորվակը միացվում է ջրամասակարարման մեջ ներկայութեած հասողու եւալուով գլխիկավոր փակակին՝ մերժեայի ջրամասակարարությունը կանգնեցնելու փակակով: Ջրամասակարարման փողոքակ գործիք (վերադիր) մասեկը ձեռքով հապահության ամբողջ տեղեւ ծորակի վրա, այսուհետև ամրացնեք գործիքը պատուիք բառորդ կամ կես պուստ: Մասեկը չափազանց ապուր տեղմեր շորովր կամ կես պուստ: Մասեկը միշտ պահպան կամ լազամի մեջ պատճեն:
- Միացումից հետո բացեք ջրով որպեսօն փողոքակը մաքրով օտար նյութերով (կետո, փոշո, ավազ) որով կարող են թափանցել փողոքակը մեջ ծորակի փակակը պուտիկու կամ բացին: Ձևոր թափեք դոյլի կամ լազամի մեջ:
- Ձեռքով պատճեն ջրամասակարարման փողոքակի վրադիր մասեկը լվացք մերժեայի ջրի մատուց խոռնելու վրա, այսուհետև ամրացնեք այսպես, ինչպես ջրամասակարարման ծորակի վրա:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ՝ Ամեն անգամ, եթե ջրատար փողոքակը մերժեայի միացնելու հետո բացում են ջրամասակարարման ծորակը, բացեք ծորակը սահոն կերպով, որպեսզի խոսակեց հիդրոիդրավածից (ջրի շեշտակի հարվածոց) և մերժեայի ասրաւության վեհականությունը:

Լվացքի մերժեայի յուրաքանչյուր օգտագործումից հետո անշատեք ջրի մասակարարությունը արտահոսքից և հերթումից խոսակեցնու համար:

⚠️ ՈՒՍԿԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

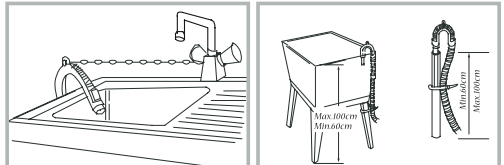
Մի՛ երկարացնեք ջրամասակարարման փողոքակի ինքնուրույն: Եթե ջրամասակարարման ծորակը հետո է լվացքի մերժեայից:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ՝ Լվացքի մերժեայն կարելի է միացնել ջրամասակարարման տվյալառան կենցաղային ծորակի միջոցով: Այս հնարքով անհամարժեն է պահպանել բրոյ նոյն կանոնները, և, միևնույն ժամանակ, հերթումից խոսակեցնու համար, համազերք, որ փողոքակի մասումը ծորակն ու վրա դեպքում թույ չի տակի փողոքակի պատուու կամ արտահոսք: Միացման այս մերժոր անհամարտաքար խորհուրդ չի տրվու և կարող է հականազգել միայն այլ դեպքու, եթե չափ վերը նկարագրված ջրամասակարարման համակարգին ստացինական միացման հարավորությունը:

ԶՐԱՀԵՌԱՑՄԱՆ ՓՈՂՐԱԿԻ ԴՈՒՐՄԵՐՈՒՄ

⚠️ ՈՒՍԿԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Սարքը պատը է միացված իին ջրահեռացման համակարգին միայն դրականությամբ մասնագիտական կողմից:

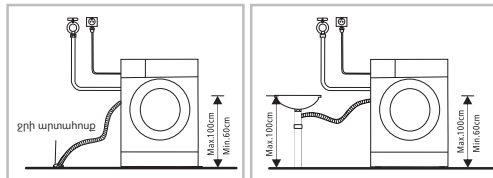


- Փողոքակը մի ծայրով արդեն ամրացված է սարքին: Մի՛ բաշեք այս և մի՛ փորձեք ուժով ներս հրես:

- Մյուս ծայր կարելի է գցել լոգարասի, վկացարակի մեջ կամ ամրացնել ջրահեռացման (կոյորդու) խորվակներին:
- Փողոքակի լոգարաս կամ վկացարաս դեպի դեպքում ապահով կերպով ամրացնեք այս (օրինակ՝ լոգարասների համար սախատավակ հասողու քարտուկ թուղթով): Մերժեայից ջրով արտահանեն ուժու մնջման պատճենով փողոքակը հեշտությամբ կարող է ընկնել հասակին. այս պայմանում հերթում կառավագան:

- Փողոքակ կոյորդուն միացնելու համազգեք, որ դրա ծայրը շատ խոր չմնի ջրատարի մեջ և չխակի չի հսկը: Եթե փողոքակը շատ երկու է, կոյորդ այլ:

- Միացման հանկարգած եղանակի դեպքում խուսափեք սփիզին Եֆեկտի առաջացումից, եթե ջրահեռացման ժամանակ շրոր չի կարող կանել և թափանց է առանց քարտուկ: Դրա համար փողոքակի մի մասը անոր է միշտ բարձրացնելով իին հասակից առնվազն 60 սմ մակարդակի վրա:
- Բարից այս դրահեռացման փողոքակի ծայրը չպետք է ընկույնի մեջ (այս պահանջու խոսափեք փողոքակը միացնել կոյորդու խողովակների մակարդակով, որտեղով ջուրը կարող է հռես):



ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ՝ Եթե ջրահեռացման փողոքակի ծայրը տեղադրվում է լվացարանում, ինչպես և լոգարասի դեպքում, օգտագործեք հասողու բալիչ (կրոնսշտեն), ինչպես նաև հաստատու ամրացնեք բալիչը թույնը շրթայի կամ պարանի օօնությամբ:

ՄԻԱՅՈՒՄԸ ԾՈՍԱՄԹ ՄԱՏԵՑԻ

- Լվացքի մերժեայն պատը է միացված իին պատշաճ տեղադրված հղուացված վարդակին, որով պատասխանված է 16A ավտոմատ անշատիչու:

Լվացքի մերժեայի միացման անվտանգությունը բարձրացնելու համար խորհուրդ է տրվում Եկեղեցական կոմիտատորի վրա ապահով բացառապես մազաք մերժեայի համար առանձին նյու (վարդակ)՝ պաշատավակ առանձին սարքերությամբ ավորում անշատիչ կամ պատճենա անշատական մաշատառան սարքավորման համակցությամբ (ՊԱՅ):

Եթե Եկեղեցական ցաւը չունի տեղական կանոններին համապատասխան ախտանող հղուացու, արտադրու հղամարտը է վանաելի փողոքարացման ցաւական պատճենատվությունից:

- Եկեղեցական վարդակը, որով միացված է մերժեայն, պետք է տեղադրված իին տեսաների և մատչելի վայրում սարդ ձախ կամ աղ լիղմում և 1 մ հեռավորության վրա: Խոսափեք այս իհարությամբ, եթե այս կարող է սեղմկել հարված ստանակ կամ հայունել որպէս տառ:

- Կոդրեկում է միացման համար օգտագործել երկարացման յար կամ մի քանի թիկնելու վարդակի բլուներ: Սա անհամարտ է, որպեսից բացառիկ մուտքման շրջապատ թոյց միացվում, միացումը շիման ակրավաբար տարածի հետ և այս, հրդեր կանոններ համար: Անրույալորդի է օգտագործել արտաքին ժամանակաշախ:
4. Եթե հոսանքի այս վասակած է, այս կարող է փոխարինել միայն սպասարկման կինտրոլի որակավորված մասնագիտի կողմից:

5. ԼՎԱՑՔԻ ՄԵՋԵՆ ՀԱՅԱԳՈՐԾՈՒՄԸ

⚠️ ՈՒՍԿԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Լվացքի առաջ հանգեցներ, որ լվացքի մերժեայն տեղադրված է ինչու և մեր առաջարկելություններին համապատասխան:

Սարքը գործարանում անցել է որպակի սուու գործարակ ուստի այս կարող է չըսր և փորձնական շահագրծման անշահան հետքը պայմանական:

⚠️ ՈՒՍԿԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

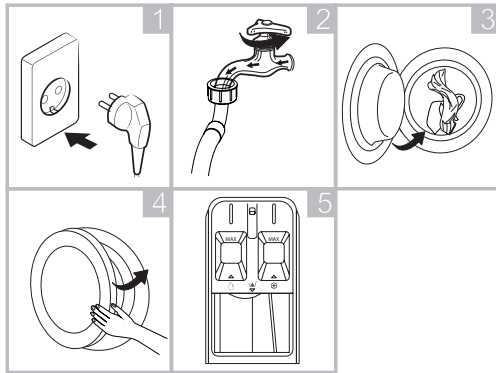
Կոլմակի հոսերը վերացնելու և լվացքի մերժեայն առաջին օգտագործումից առաջ մաքրելու համար ինդիկատուրա:

Մրկով գրղծարկել «Հյալութեզքն լվացք» ծրագիրը 85 °C շերմաստիճանում՝ առանց լվացքի և լվացող միջոցների:

Մի անհանգստացեք, եթե դրանից հետո հոտը չվերանա: Դա նոր պայմանական և ռետինի սյուների հոտու է, որում ուժեղ տաքացել է:

Կամ մերենան նորից գրղծարկել առանց հագուստի և առավելապոյն շերմաստիճանուով, կամ սպասեք, մինչև հոտը հմըն իրեն կանխենան առաջին երկու-երեք լվացքից հետո:

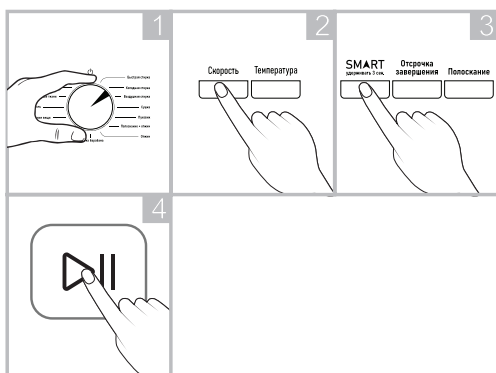
ԼՎԱՑՔԻ ԱԱԾՈՅ



1. Սիահերե հոսանքի ցանցին:

- Բացեք ծորակը, որին միացված է ջրամատակարարման փողովակը:
- Բացեք լվացքի հագուստը:
- Մերենեք լվացքի հագուստը:
- Սպասով փակեք դրանակը:
- Ավելացրեք լվացող միջոցը:

ԼՎԱՑՔ



1. Պոտովող անշատիչի օգնությամբ ընտրեք լվացքի ցանկայի ծրագիրը:

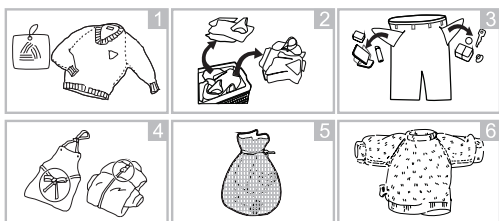
2. Ցանկավորման դժախում դուք հևարակորդույթուն ունեք կարավարելու լվացքի շերմաստիճանը և քամանան արագությունը: Մինչույզ մասնակի ուշադրությունը դարձեք մերենայի մեջ թերևների լվացքի տեսակը լվացքային առաջարկությունների:
3. Ընդունեք լրացրուիչ ուժեմները և/կամ ֆունկցիոնները:
4. Ստուգեք «Start/Պայմ» («Մեջնարկ/Դադար») կոճակը լվացքը մելքնարկելու համար:

ԼՎԱՑՔԻ ՀԵՏՈ

Եթե լվացքը ավարտվի, էկրանին կիրայտնի «End» բառը: Սպասեք, մինչև դրան աղօքականական կանչառությունը հագուստի հագուստում լուսացնելու դրույթը դարձեք առաջարկությունների:

ՏԱՆՈՅՇՈՒՅՑՈՒՆ: Խորհուրդ է տրվում դուք բաց թողնել, որպեսզի մերենայում մասացն խոնավությունը գոլորշիանա:

5.1. ՀԱԳՈՒՄԻ ՆԱԽԱՊԱՏՐԱՍՈՒՄ ԼՎԱՑՔԻ



Լվացքի լվացքովն արդյունք ստանալու համար լվացվող հագուստը տեսակավորեք, այնուհետև պատրաստեք այլ ըստ համար լուցումների պիտակների վրա Նշված փոխվություն:

ՏԵՍԱԿԱՎՈՐՈՒՄ (Ակար 2)

- Ակարի արդյունակետ լվացքի համար հագուստը տեսակավորեք՝ ըստ ինձարկի լուցումների, գործվածի տեսակի և լվացման առաջարկի շերմաստիճանի, լվացքը դրանը ըստ թվորվի պոտումն համապատասխան առաջորդական:
- Տարբեր գործվածիներ ունեն լվացման արարեք շերմաստիճաններ և արագություն:
- Անսպասում մուգ գոյսի իրերը բաց և սպիտակ իրերից առանձին գործված լվացքը առանձին, քանի որ ներկի և թերմականի վերաբաշխման պատճենով սպիտակը և բացը գոյսի իրերի գոյսը կարող է փոխիրտաքան ներարկել: Հնարքավորության սահմաներում մի լվացքը շատ կերպու իրերը նշավ կերպու իրերը հետո:

ՏԱՆՈՅՇՈՒՅՑՈՒՆ:

- Կերպու (շատ, սովորական, թերմ): Տեսակավորեք իրերը՝ ըստ աղոտությունը ասանձնակ: Օգնությունը ավելի ենթար և ինտենսիվ լվացմ շատ կամ սովորական կեղուույած հագուստի համար: Էլեկտրաէներգիան ինայեն, համար թերև կեղուույած լվացքը կարող է մասնաւ ցածր շերմաստիճանուն:
- Գոյս (ափանուա, բաց գոյսի գործվածիները, մուգ գործվածիները): Առանձինությունը սպիտակ հագուստուները գործակի լուցումներից: Առանձինությունը սպիտակ հագուստուները նախապես առանձին լվացքից:
- Թերմական (փակկամագ, թերմական հավաքող իրեր): Առանձին լվացքը փակկամագ և թերմական հավաքող իրերը:
- Մետաղական մասերով հագուստուները (օրինակ՝ մեղմակարով լրձականները, ճարմաներներուն գործինություն և մետաղական կնճականները, հացանությունները): Լվացական առաջ մետաղաները հեռացներ, կամ իրերը դրեք ցանցակի պարկի կամ բարձի երես մեջ: Բացի այսինքն ապակեանի համար հիշակին են սպիտակ լրջիշտերը, ցանցակը պարկը մեջ լվացք սպիտակ անհամեցն ինչնին արտադրանքը պահպանելու համար: Տանցակը պարկը հարմար է մասն իրերը լվացքայի համար (Ակար 5):

ՀԱԳՈՒՄԻ ԽԱՍԹԻ ՑՈՒՑՈՒՄՆԵՐԻ ՊԻԱԿԱՆԵՐԻ ՍՏՈՐԳՈՒՄ (Ակար 1)

Սիմելիները օգտագործվում են գործվածիների բաղադրությունը և լվացման խորհուրդները ցուց տալու համար:

Սիմվոլ	Լվացքի վերաբերյալ խորհուրդների / Գործվածին տեսակը
	Նորմալ լվացք / Բամբակ, խառը գործվածներ
	Ամենօրյա / Սինթետիկա, խառը գործվածներ
	Հատուկ նուրբ լվացում / Նուրբ գործվածներ
	Միայն ծերպով լվացում / Բուրդ, մետաքը
	Չլվանալ

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ՝ Միմպլուսերի տակ գտնվող տողերը ցույց են տալիս գործվածքի տեսակը և առավելագույն թույլատրենի մեխանիկական ծանրաթշնչվածությունը:

ԲԵՐՆԵԼՈՒՑ ԱՌԱՋ ՀԱԳՈՒՄՆԻ ՍՏՈՒԳՈՒՄ

- Հվազեր խոշոր և մասն իրեղը միախիլ: Առաջին հերթին տեսակիրք խոշոր իրեղը:
 - Խոշոր իրեղ չպահու է ինսեն կեսից ավելի: Մի լվազեր իրեղը մեկ առ մեն: Տարարակը է թբուկի վրա անհավասարակշիր ծանրաբենվածություն: Ավելացրեց մեկ կամ երկու նմանախահի իրեղ:
 - Սոսուեր բոլոր գրավաներու և համարձու, որ դրանք դատարաններու մեջ պահպանի իրեղ կամ կայսերի են մենակիրք, գրասահամարականերու և լուցակիրք, գրիշներու, մետարարաներու և քանակակիրք կարող են վաստել իշխանությունը մերժենան, այնպես էլ հագուստը (Ապար 3):
 - Փակեր շղաթաներու, ամրացրեց կերպիկներու, կապեր թեկերու որպանիք դրանց կառաջին այլ հագուստներոց (Ապար 4):
 - Զաղոսուն յաբաների վրա նախաճան լցրեց փորձ գրավակիրքային ջրի մեջ լուծած լվացքի միջոց, որպանիք դրանք ավելի հեշտ լվացվելու:
 - Շղաթաներու (նեղությունի վարպագրությունը) անհրաժեշտ է առաջ տեղակիրք թբուկի մեջ բացակա ուղրված կիճակում: Լվասապոց առաջ հեռացրեց դրանց ամրակներու:
 - Փակեր շղաթաներու, ամրացրեց թուազա կիճակներու կարկանդակու (նորոգեր) ասցերը և կարեց պատովածքներու:
 - Մի լվացք գումավոր և սպիտակ իրեղ միախիլ: Նոր գումավոր հագուստը նարու Է ոտք գումարափել (գոյսը գցեց): Լվացք այս առանձին:
 - Օգտագործեց միայն այսախիլ ներկոր կամ գույնը վերականգնու յուրաքանչյուր և մաշտոց միջոցներ, որունց և սպասանեան ներկոր լվացման համար: Դարտադրի պահեց փաթեթավորման վրայի ցուցումներու:
 - Տարաբաները և նուրբ հագուստները լվանալուց առաջ շուրջ մուվել (Ապար 6):
 - Այսորուն, կրաքարով, չոր կաթ փոխիով և այլնու ուժեղ կենցուսով ծագ հաջոսանը, սախախան մերժենայի մեջ գցեց անհրաժեշտ է թափ տաք: Տամասակի ըլքացքը ու այս տասակի աղտօնությունները կարող են կրտսակել մերժենայի բաղադրիչների վրա և վերջինին լվանան պատճառ դառնալ:
 - Սոսուեր քառա կիշիք ծագերը և դրու թերեց բոլոր մանր առարկաները:



ՈՒԾԱՂՐՈՒԹՅՈՒՆ

Համազգեց, որ հասպասող չի խցկել մեթսայի դրան և կվիրի միջն, հակառակ դեպքում վազքի ընթացքում դրանք կարող են վասավել:

Համասնի և դրան կվիրի վնասումը կամ կտրուկ համար դրան քննիլիս կվիրի վրայի հեռացությունը ուսումնասիր է:

ՀԱԳՈՒԽՏԱՆԵՐ, ՈՐՈՆՔ ՆԱԽԱՏԵՍՎԱԾ ԶԵԼ ՄԵԶԵՆԱՅՈՎ
ԼԿԱՆԱԼՈՒ ՀԱՄԱՐ

Ի՞րե՛ւ, ՈՐՈՇ ՀԵՇՏՈՒԹՅԱՄԲ ՎԱՐՈՂ ԵՆ ԼՎԱԿԵԼ (ԹԱՐՁԵԼ) Այս հիերօն որոշակ հետքովայր կարող են մնել (օրինակ փետութից), լվանալու ասաց պահը ո շղթէ Նևան հիերօն ավելի լավ է առանձին լվանաւ բայց ո դրանց կարող են փշացնել այլ հիերօն և իրենք փշանալ: Այս նոյն պահանջմանը և ասիստանությանը ապահովական հետո կունսական մասնակի առանձին և գոլովաչափական ապահովական հետո կունսական մասնակի առանձին:

5.2. ԼՎԱՑՈՂ ՄԻՋՈՒՅԻ ԴԱՐԱԿԻ ՕԳՏԱԳՈՐԾՈՒՄԸ

1. Բաժին **Ա** - Նախատեսված է լվացքի փոշու համար:
 2. Բաժին **Ե** - հեռովու լվացող միջոցի համար:

ԾԱՌՈՅԹԵՑՈՒՆ՝ (մի օգտագործելով լվացքի փոշին և հեռովու միաժամանակ օգտագործեն կամ մեկը, կամ մյուսը):

 3. Կույտիդուներ **Հ** - որոնիչի ավելացման պահին:

ԾԱՆՈԹՈՒՅՑԻՆ՝ Հեղով լվացք միջոց պետք է միշտ ավազակի Նախանձ օպտարարշը ծրագիր անմիշաբան մեկնարկը: Եթե այս լցոն շատ ավելի վաղ, կամ եթե լվացքը հետաձգվում է, այն կարող է Կարծիքանա մերժմանի ներլուն: Հետևեք, որ հեղով լվացք միջոց ունենա հուսունքան պահանջանական աստիճան: Անհրաժեշտության հետքում այս հուսունքին պուն:



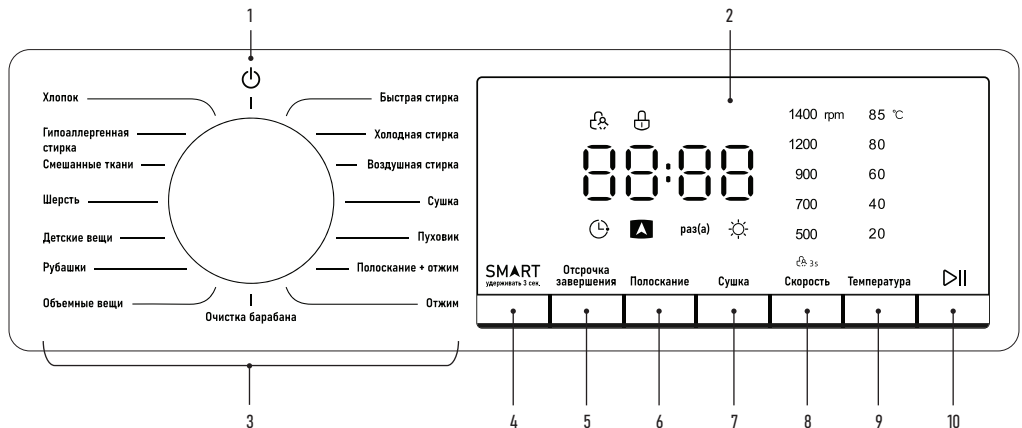
«MAX» სუპერ-ტექნიკის და მარტივი განვითარების მიზანის მიხედვით.

Լվացող միջոցն օգտագործվում է արտադրողի ցուցումների համաձայն և ըստրվում է ըստ գործվածքի տեսակի, գույսի, կեղոտովածության աստիճանի և լվացման շերմաստիճանի:

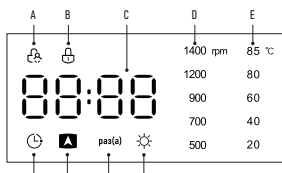
- Օգանագործ միայն այս վայրող միջոցներով, որոնք ևս ասսանես ան լիւզբոր մերժնակերպ օգանագործություն համար:

 - Եթե փրկուոր չափազանց շատ է, ևս վայրող միջոցներով ըստ ականական կազմության միջոցներով տառապահ քառակույրություն չափազանց շատ փրկուոր է առաջացնում, ինչդ ևս վայրողնեւ է լիւզբոր արդյունավետությունը և ծանուարենում շարժիք:
 - Բայսակը կարող է տարբեր ինչեւ կախված չդի շերիմասդիմակից, որի կարծություննից, իրերի չափից և աղտոտվածության մասարկանից:

5.3. ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՎԱՀԱՆԱԿ



1. Միջամտման/անշատման կոճակ
 2. Էլեկտրական սպառական աշխատման կոճակ
 3. Մեթենայի վլացքի ծրագրի ընտրության և անշատման պատուի աշխատիչ
 4. SMART ռեժիմի ակտիվացման կոճակ
 5. Վլացքի ապարուի հետաձգման ընտրության կոճակ
 6. Պարզաբնակ քանակի ընտրության կոճակ
 7. Շրացման եղանակի և կամ ժամանակի ընտրության կոճակ
 8. Քանակական արագագույնության ընտրության կոճակ
 9. Վլացքի ժամանակ զոր չերպարափակման ընտրության կոճակ
 10. «Старт/Паузы» («Ստեղծագործ/Անդադար») կոճակ վլացքը մեկսակությունում կամ դադարացնելու համար



А. «Блокировка от детей» («Արգելափակում երեխաներից») պարիսազման ժողովական գործը:

Բ. Դրան առելույափակման ակտիվագած գուցիք:

C. Թվային ցուցիչ:

D. Քամման ընթացքում պտույտների ընտրված քանակի ցուցիչ:

Է. Լվացքի ժամանակ ջրի ընտրված շերմաստիճանի ցուցիչ:

F. Հվացքի ավարտի հետաձգման ակտիվացված ֆունկցիայի

gnegħi:

Գ. Ավտոբազմած SMART ռեժիմի ցուցիչները կազմում են համապատասխան աշխատավորությունը:

Ա. Ցիցիչ, Իրե զահպիլս Ե, Երբ ըստիրպիլս Ե հղողութեան քասավը:
Լ. Ցուցիչ, որը գրաւ է լրացիւնական գործադրութեան լաւագույն

զամ լիսեացիկ վացք ուղղված է ազգային վացքածառ չորացնելու համար:

ପାଇଁ କାହାରୁ ନାହିଁ ଏହାକିମ୍ବାନ୍ଦିଲୁ

6. ԵՐԱԳՐԵՐԻ և ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ՌԵԺԻՄՆԵՐԻ

ՆԿԱՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ

6. ՏՐԱԳՐԵՐԻ և ԱՇԽԱՏԱՆԿԵՐԻ ՌԵԺԻՄՆԵՐԻ

ՆԿՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ

Ծրագրի անվանումը	Նկարագրությունը
Արագ լվացք	Փոքր քանակության թույլ կեղծուսված հագուստի արագ լվացք 15 րոպեի ընթացքում:
Սարդ լվացք	Սարդ դրու հագուստի լվացք, որը գոլ կամ տաք շիզ կպար է սուսեմ:
Օդային լվացք	Խոնավ հացատի լվացք տաք օրույն: Տաք օրը, ինչպատճ ըրացման ժամանակ, խոնավությունը է և նորոյ ներառականը պահպանացի կապացածքի մեջ պահպանում այս և մերժվելուն տիհու հնարեն: Այս օգտագործեն է Եթե՛ ամերական Է հացատի լվացքը պահպան առաջ տիհ և մարդու միջոցների ջանապարհում:

Խաղը գրղծվացքներ	Աղտոտվածության միջին մակարուկով տարբեր տեսակի գրղծվածներից հագուստի լվացք:
Հիպոալերգեն լվացք	Պարզաբանական ցիկլերի ավելացման բանակով լվացք: Այլ ժարգոնի հասնական ավելի լավ է լվացքը լվացքների հագուստի վրայի հնանակ նաև հեռացնելով է դրանց վրայի լինգվիդը:

Ջերմակայուն տեքստիլից, վուշից, կամ չմաշվող պարագաներուն հաղուստների լվացք:
--

ԿԱՍԹԹԻ ԾՐԱԳՐԵՐԻ ԴԱՐԱՄԵՏՐԵՐԻ ԱՄՓՈՓ ԱՂՅՈՒՄԿ

Դարամետր	Առավելագույն բժնում՝ կգ		Լվացող միջոց		Դուռըստների կավաճախության բանակը բանական ժամանակ (պար/րոպ)	Քամայն ժամանակ ընդուրված համար համար կավաճախության պար/րոպ (պար/րոპ)	Կավաճախության շրջանակը (°C)	Ծրագրի կախադարձ մեղող-վյունը (Ժ)
Ծրագրի	լվացքի համար	չորացման համար						
Արագ լվացք	1	1			700	0-500-700-900	-	0:15
Սառը լվացք	2	-			700	0-500-700-900	-	0:39
Օդային լվացք	1	1			-	-	-	0:30
Չորացում	-	5			-	-	-	կախած է հագուստի ծավալոց
Բմբուծ բամկոն	2	2			700	0-500-700-900	40	1:43
Պարզաբուլմ + քամում	8	5			900	0-500-700-900-1200	-	0:13
Քամում	8	-			900	0-500-700-900-1200	-	0:08
Շմբուկի մաքրում	-	-			700	700	85	2:15
Ծավալուն իրեր	6	-			900	0-500-700-900-1200	20	1:19
Վերնաշապիկներ	3	-			700	0-500-700-900	20	0:55
Մանկական իրեր	5	5			900	0-500-700-900-1200	40	1:23
Բուրդ	1	-			500	0-500-700	-	0:50
Խաղը գրղծվացքներ	8	5			900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:52
Հիպոալերգիկ լվացք	3	-			900	0-500-700-900-1200	80	2:07
Բարձրական լվացք	8	5			900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:57
SMART	5	-			900	900	-	մինչև 1 կգ - 0:35, 1-4 կր - 0:50, 4-5 կր - 1:05

ԾԱՌՈՇՈՒԹՅՈՒՆ՝

- Լվացքի օպտիմալ արդյունքների հասնելու համար հետևեք թմբուկի մեջ բնակված լվացքի առավելագույն բաշխ վերաբերյալ խորհրդու:
- Ենթապատճենքայի ինսայուրության հասար ավելի ցանկալի է սահմանադրյունը տուալ լվացման ցածր շերտամստիճանու ավելի երկարաժամկետ արդյունք, այլ ոչ թե հակառակը:
- Ծրագրի տևողությունը կարող է տարբերվել՝ կամված ներեթենաված լվացքի փաստացի բաշխ և բնութագրերից, շրի մատակարարությունը երևանադրմանից և կարծորությունից և այլ ապահովությունից:

ՈՒՍԿԱՐՈՒԹՅՈՒՆ՝

Եթե ծրագրի գրղծարկման ընթացքում հոսանքը անշատվում է, ապա՝ վերականգնիւմ, ապա լվացքի մերժենան կշարունական ծրագրի աշխատանքն այն պահից, որ պահից որ ընդհատվել էր:

6.1. ԼՐԱՏՈՒԹՅԱՆ ՌԵԺԻՄՆԵՐ և ՖՈՒՆԿՑԻԱՆԵՐ ԼՎԱՑԹԻ

Լվացքի առաջնային ժամանակի ընտրությունը Ֆունկցիան որույ է տախի հետաձգել լվացքի ավալոտը 3-ից մինչև 24 ժամ ժամանակով՝ 1 ժամ ընդիմշմանը: Օրինակ, եթե ընտրեն եղ՝ «Բարձր» ծրագրով (առավել համար գրդառապես) ծրագրի ընտրությունը է 57 րոպե), և ընտրեն եղ՝ ավալոտն լվացքը 10 ժամ անց, ապա լվացքը կամված 9:03-ին և կապատվի 10 ժամ հետո:

Սա շատ օգտակար է, եթե ցանկալի են եղ լվացքը ավալոտելու դրոշակի ժամանակի (օրինակ, եթե ընտրեն եղ վերաբառում) կամ

հետաձգել այն գիշերվան Էնէկորաւաներգիայի գիշերային ավելի ծնողնու սակագի պատճառով:

Այս գրղծառության ակնիվացնելու համար նախարար լվացքի մենակը, սեղմենը՝ «Ավարտի հետաձգում» հանակը՝ ընդուրված ակնիվի ցանկալավագի ժամանակում: Էլերային կվառի ժամանակաշափ պատկերող համապատասխան ցուցիչը: Վերականցելու համար շրջեր պատուիդ աշխատիչը ընթացիկից դորերկող ցանկացած այլ դիրքունք: Ժամանակաշափի տնօրով ցուցիչը կհամագի:

ԾԱԼՈՌՈՒԹՅՈՒՆ՝ Եթե դրու սահմանել եք մենակը հետաձգում, մի օգնագործեք հետուկ լվացք միջոց, այս սեղմանավան հասկուելու ունի և եթե սամիշապես չլուծի շրի մեջ, կարող է կաչել մերժենայի ներփակ մասերին: Որոշ ծրագրերի համար ակարտի հետաձգումն անհասանելի է:

ԿԱՍԹԹԻ ԾԱՄԱՍԿ ԶՐ ԶԵՐԱՍԱՄԻՆԱՀ ԸՆԾՐՈՒԹՅՈՒՆ՝ Հաջորդաբար սեղմենը՝ «Ձերմաստիճան» լրացր դրու կարող եք ընդուրել լվացքի պարագաները դրաբանական դիմացին կամանակին շերտամսացված տարրերին մենք (20 – 40 – 60 – 80 – 85 °C), եթե դա ծրագրով նախատեսված է: Որպեսն ընտրեն սարու շրլ, սեղմենը այնքան ժամանակ, մինչև որ դրու ցուցիչները կկանգնեն:

ՊՏՏԱԱ (ԲԱՍԱՍԱ) ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ ԸՆԾՐՈՒԹՅՈՒՆ՝ «Տոքորստ» («Արագություն») կրնակը հաջորդաբար սեղմենը՝ դրու կարող եք ընդուրել ցանկալի թվով պատուեներ մեկ րոպեում

Բացեր դուռը պեղացնեք հագուստը (ընդհանուր թույլատրելի բեռ չգերազանցող):
Փակեր դուռը և վերագործարկեր մեթենան՝ օգտագործելով «Ենթակարգ/Դադար» կոճակը:

ԳՈՐԾՈՂ ԾՐԱԳԻՐ ԸՆԴՀԱՆՈՒՄ

Համապատ է, որ ձեզ անհրաժեշտ լինի վարածամ ընդհանուր մեթենայի աշխատանք: Եթե ջրի մակարդակը վացքի բեռնման խորոշաց ցանք է, պարզապես սեղմած պահեք միացնամ/անշատման կոճակը: Եթե ներփակ տերմաստիճանը աւսկուսն է, դուռը կարգավարակը (համապատասխան ցուցչը կանչառով): Եթե մեթենայի մեջ բավականաչափ ջրու կա, որպանցի դուռը բացելու պահ այս բախիլ հաստիկն, այս պետք է թափել (ցանքաթեցնել) և անհանուր կանչառը դադարեցնելու:

Դա անեն համար նաև անշատման մեթենայի միացնամ/անշատման կոճակը: Ընթացիկ ծրագրով կչեղարկվի:
Այնուհետև մնացնող մեթենան և ընտրեք «Օտքամ» ծրագիրը՝ ընթրելով պատրաստիքի բաշակարությունը (պարուստիքի բանակի ոչ մի ցուցիչ չկանութ է կառավի): Չուրը կթափի մեթենայից, և ծրագրի ավարտին դուք կրավուլ:

Մեթենան կարող եք անշատել:

ՊԱՀԾՈՎԱԾՈՒՅԹԸՆԻ ԱՆՀԱՎԱՍԱՐԱԿԸՌՈՒԹԵՅՑՈՒՆԻՑ

Մեթենան հագեցած է անհավասարաշղության հայտնաբերման ավտոմատ համակարգով: Եթե նախան քամելը մեթենան հայտնաբերում է, որ հացուսու հավասարապահ կի բաշխված, թրուլը կապուսի այլանու ժամանակ, մինչև դր յա շշովկի:
Այնուամենային, եթե դա երկար ժամանակի ընթացքու չխառնուի, ուժու թթուսմենից խուսափեն համար պատրման ցիկլը կանչառի:
Եթե մեթենայի մեջ քի հագուստ կա (օրինակ՝ մեջ ջիստ տարան կամ մեջ սրբը), պայս մեթենան կարող է հրածանի քամերով հասու միահամարաշղության հայտնաբերման պատճենուով: Հնալարար, ցանկացած վացքի ժամանակ ավելացնեք անհրաժեշտ բաշակարությամ մար իրեն, դուք կապահին են անհանուր կանչառապահ բաշխումը ցիկլի ընթացքու:
Մինչեւ ժամանակ, դուք պետք է համոզիք, որ հացուսուները ներսում չեն կառչում իրար և չեն կապում միմյանց հետ, և լիսացր վերաբաշխուոց հետո մեկնարկեք «Օտքամ» ծրագիրը:

7. ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՄՊԱՍԱՐԿՈՒՄ

⚠ ՈՒՆԱՐԴՐՈՒԹՅՈՒՆ

- Սարքը մարդեւոց, ինսանեւոց, տեխնիկական սպասարկումից և սույն ապրանքարժությունում կանչառական այլ գործություններից առաջ միշտ դուռ թթեք իրացնությունը վարդակակի և փակեք շրամատակարարման ծորակը:
- Սրբիլում է օգտագործեք լուծող լուրեքը վացքի մեթենան վաստանց և թթաւալիր և կամ այլուցիկ գագերի արտանետումից խուսափեն համար:
- Լիսացր մեթենան մաքրենու համար արգելվում է շոր օգտագործեք:
- Լիսացր մեթենան մաքրենու համար արգելվում է օգտագործեք ցրտինեն (PCMХ) հականապին, եթային սպարտ կամ միջարթու (մերձարարու) կամ դր համարժեները պարուսակու մաքրու միջոցներ, քանի որ այս լուրեքը կարող են վաս հասանել մեթենային:

ՄԱՐՁԻ ՄԱՐՌՈՒՄ



Սարքի ժամանակին և մանրակիխ մաքրումը երկարացնում է դր ժամանակը ժամանակը առաջնու և պահանուու համար նեսն տես: Անհրաժեշտության միջարթու մեթենայի մակենան ժամանակը բար ու, ոչ ինկող մաքրու լուրու: Եթե մեթենայի վրա ջրու բախիլ, անհիշասեն հավաքը այս սրբիչը: Մաքրման համար մի օգտագործեք տու առալամատը, որպանցի չվասածը կարապար և չխափանեք սարքի կառուցվածքը:

⚠ ՈՒՆԱՐԴՐՈՒԹՅՈՒՆ

Մեթենան մաքրենու համար ոչ մի դեպքու մի օգտագործեք ուժեղ ազդեցության դիմական սյուրեք, մաքրու միջոցները կամ լուծիչներ: Դրանք կարող են փաչածել մեթենայի արտաքար և սույն:

Թարմուկի ՆԵՐԻՒ ՄԱԿԵՐԱԿՈՅՑՅ ՄԱՐՌՈՒՄ
Անեն անգամ վացքի հետո չորացնեք թթվուկը, որպանցի թթվուկը չմասն ծորակի շուռը եղած համանուրդի մատրոդներ, վացքի միջոցների համար սպառությունը մասնիկներ, որպանցի թթվուկը լրացնուց կանչառուն ազատական կամ մինչև եւ անապատու է բորսուի:

Զագույում մետաղական մասերը (կոճակներ, սետակներ, շղաներ) կարող են ժաման հետքեր թողնել թթվուկի վրա: Ինտեսեր, որ այս հետքը ժամանակի հետացվեն: Թթվուկը մաքրենու համար ազատիկ մարդու միջոցներ, ժաման հետացնու լիցոցներ կարող են ապահովեն և սահմանը լիցու:

Ինչպատ նաև, ձեր տովակ է օգնությունը: այս մոդելը համարված է «Քրիսկի մաքրում գործառուույու:

ՄՊԱԿՈՒ և ԴՐԱ ԿՄԻԹԵՐԻ ՄԱՐՌՈՒՄ

Սորե ապակին և կիրինը յուրաքանչյուր լիսացրի հետո, որպանցի հետացներ մապախակերն ու կետարթեր:

Յուրաքանչյուր լիսացրի հետո դրան կիրի ծալքերից համար մաքրենու և այ մասը իրերը:

Եթե լիսացրի հետո ջրու դր երկար ժամանակ մուսւ է կիրի ծալքերու, արդյունքու տիան է առաջանում:

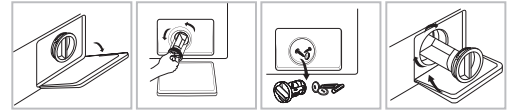
ՊՈՄՈՒ ՖԻԼՏՐԻ ՄԱՐՌՈՒՄ

Ջրահեռացնան պոմպի ֆիլտրը կարող է զտի գործվածքների մարդեռներու և մնան օտար առարկաներու լիսացրի իրերից:

Լիսացր մեթենայի թականին պատրաստ աշխատանքն ապահովեն համար պարտերաբար մաքրեք ֆիլտրը:

Դուման անհրաժեշտ է սույնե, եթե մեթենան չի կատարում ջրահեռացնան գործությունը և կարու պոմպը լիսացրը: Ապատը, մինչև սարը կապարու աշխատանք որդաշակի մեթենու և կամ դուր քախի:

- Սարքի շահագործման ընթացքու, կախված ընտրված ժամանից, այնու միջու կարող է տար ջու հուս:
- Ոչ մի դեպքու մի համեր պոմպի կափարիչը պարագանան ցիկլի ընթացքու: Ապատը, մինչև սարը կապարու աշխատանք որդաշակի մեթենու և կամ դուր քախի:
- Ականիկը մաքստան պատրաստ և ապահու մեթենակորու վահանակներ տեղադրեն:



1. Համեր իսակի վահանակը:

2. Են պոտե զտի պոտենու այ ժամանցույ լիսացրի համանակու ուղղություն:

3. Մաքրեք ֆիլտրը օտար առարկաներից:

4. Կարձայ տեղադրեք ֆիլտրը իր տեղու և կամկեր վահանակը:

ՎԱՐՁՐ ՄԵԹԵՆԱՅԻ ՖԻԼՏՐԻ ՄԱՐՌՈՒՄ



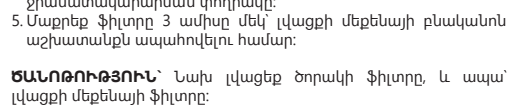
1. Մաքրեք մուտքային խորուկի ֆիլտրը:

2. Անշատեք ցիկ մասակարաման փորակը լիսացրի մեթենայից:

3. Մաքրեք լիսացրի մեթենայի ֆիլտրը:

4. Տեղադրեք ֆիլտրը իր տեղու և նորից միջոցեր ջրահեռացնան փորակը:

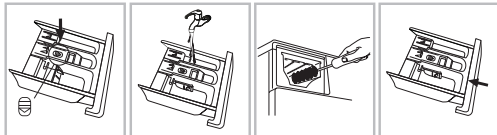
5. Մաքրեք ֆիլտրը 3 ամիս մեջ լիսացրի մեթենայի ընականու աշխատանքն ապահովեն համար:



ԾԱՍԱՌՈՒԹՅՈՒՆ՝ Նախ լիսացր ծրագի ֆիլտրը, և ապա լիսացրի մեթենայի ֆիլտրը:

ԼԿԱՑՈՂ ՄԻԶՈՒ ԴՐԱ ՄԱՐՌՈՒՄ

ՄԱՐՐՈՒՄ



1. Սեղմեք կոճակը (գտնվում է կրոնդիցիների խցիկի վերևում) և հանեք դորակը:
2. Դարակը լվացեք ջրով:

8. ՀՆԱՐԱԿՈՒՄ ԱՆՍԱՌԻԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՎԵՐԱՑՈՒՄ

ԽՆԵՐԻՐԸ	ՀՆԱՐԱՎՈՐ ԱԿՏՈՆՈՐ / ԼՈՒՇՈՒՄ
Լվացքի մեթնան չի միանում	<ul style="list-style-type: none"> • Խորցակը վարդակի մեջ ամբողջությամբ չի տեղադրված: • Վառ կոնսումայ: • Ցանցով լսում չկամ աշխատել է ցանցի ապահովիչը:
Ծրագրի կատարումը չի սկսվում	<ul style="list-style-type: none"> • «Դարձ միայն վերջ փակված չէ»: • «ԵԲԴ/ԵՅՀԿ» (ՄԻ-ԵՅ/ԱՀ-Ձ) կրօնակը տեղմկած չէ: • «Ժար/Պայա» («Ենթասովի/Դուռար») կրօնակը տեղմկած չէ: • Ջրատար հողովովակի փակ է, որտեղ չի հնառն դժվար մերժնան: Միացված է հետազգած մեկնարկ ռեժիմը:
Մեթնան ջրով չի լրացվում կամ էկրանի վրա «E02» սխալի կոդն է	<ul style="list-style-type: none"> • Ողոված/սեղմկած է ջրամասակարարման փորուրիկ: • Ջրամասակարարման փորուրիկ միացված չէ ջրատար խողովակին: • Զրի մնջումը չափավաս ցածր է: • Ջրատարի ծորակը բարձր է: Ջրամասակարարում չկամ: • Սուսոյի փականի գործոց (ֆիլտր) լրացեափակված է: • «Ժար/Պայա» («Ենթասովի/Դուռար») կրօնակը տեղմկած չէ:
Մեթնան անընդհան լցվում է ջրով և ալիքինա պրոտառում, կամ ջրով մսացիք է թթվուկի մեջ, կամ լվացքի գործընթացը կասեցվել է	<ul style="list-style-type: none"> • Զրահենացման փորուրիկ վերին կենտրոն չափազանց ցածր է տեղակայված: Պատճ է տեղակայվի հատակից 65 -100 մմ արձակության վրա: • Զրահենացման փորուրիկ պատշաճ վերաբռն միացված չէ լվացարակի սիֆոնին, ինչի հետևամբով ջրով հետ է հնառն Է Լ-Մ մեջ: Զրահենացման փորուրիկ պատճ է տեղադրված լինի լվացարակի հատակից բարձր, որպեսզի ջրով շրջապատման փորուրիկ մրցու հետ յիշու: • Զրահենացման փորուրիկ հայրեն չափազանց խորություն է գնացել խողովակի մեջ:
Մեթնան չի հեռացնում ջրով, կամ չի քամում, կամ էկրանին «E03» սխալի կոդն է	<ul style="list-style-type: none"> • Սրիշի զայր (Պուսկի ֆիլտր) արգայափակված է: • Զրահենացման փորուրիկ որոված Է/Նեղմկած: • Տեղադրումը ընթացուրում փորուրիկին հցնմանը չկամ համարվել: • Զրահենացման փորուրիկ կամ միփունը լցանակած են:
Չի քամում	Քաման արագությունում դրվագ է «0»-ի վրա
Ծրագրի երկարաժամկետ կատարում	Ծրագրի կատարման ժամանակը կախված է ջրի նևշումից, դրա չեղամստիճանից, փրփրմակարությունից, քաման ժամանակ հավասարաշղությունից
Քաման ժամանակ ուժեղ թթոռում	<ul style="list-style-type: none"> • Մեթնան ըստ մակարդակի հավասարեցված չէ: • Փիխարումն պրոտառում կառուց հանված չեն: • Մեթնան դիմացն է կանոնի և կանոն պատերին: • Բերի անհավասարաշղություն:
SMART ռեժիմը չի միանում	<ul style="list-style-type: none"> • Լվացքի մեթնան մարզնեկություն հետո ընտրվել է SMART-ից տարերվող ռեժիմ: Անջատեք մեթնան և սեղմեք SMART լրացման: • Բերի անհավասարաշղություն:
Աղմուկ աշխատանքի ընթացքում	Որոշ աղմուկներ առաջանում են շարժիչ, պոմակի, ջրի հոսքի պատճառով
Չի քամում	<p>Բերի անհավասարաշղություն: Աղմուկաձեմերից խուսափեն համար լվացքի մեթնան չի անցնում քաման բարձր պարագայում:</p> <p>Աղմուկաշղությունը կարող է առաջ գալ մենց ծավալ իր (օրինակ՝ բերու, կոռուտանքներից կազմված վերմակ և այլն) լվացմանը: Կրկն փրձեք ծրագրի՝ օգտագործելով այլ բեր:</p>
Լվացող միջոցների դարակից արտահոսք	<ul style="list-style-type: none"> • Դարակների բաժնեկերպությունը: Աղմուկաձեմերից խուսափեն համար լվացքի մեթնան չի անցնում քաման բարձր պարագայում: • Զրի մնջումը չափազանց բարձր է: • Պահանջվում է մնջման կամացումը: Մեթնան թթվագ է առաջ:
Այլ արտահոսքեր	<ul style="list-style-type: none"> • Զրահենացման փորուրիկ կցամաները թուլացած են: Սոսուեք ամրացումները կաղապարի և ծորակի ծայրերում: • Ջրամասակարարման փորուրիկ հերթակի է, բայց դեռևս արտահոսք է, այս դեպքում փորուրիկ միացման տեղերում: • Ջրամասակարարման փորուրիկ միացված չափանիք է ամրացված:
Հոտ	Գործարկեք «Օնկտա բարանա» («Մերուկի մաքրում») ծրագրը
Դուռար չի փակվում	Դուռար չի բացի, բանի դեռ ծրագրի ավարտից հետո լոցաթերի ցուցիչը լուսը չի մարել
Լվացքի ժամանակ ցոր ցածր մակարդակ	Ջրի մակարդակը նորմալ է, եթե այս դրանքի պատճառություն ներքին մասում երևում է
Բարձր փրփրմակարում	<ul style="list-style-type: none"> • Լվացքի միջոցը չի լվացքի մեթնայի համար չէ (դրա վրա պետք է նշված լինի «Լվացքի մեթնայի համար» կամ «Մեթնայով լվացք»): • Օգուագրովի չ չափազանց շատ լվացքը միջոց: • Փափուկ չի համար ավելի քիչ լվացքը միջոցը պահանջվում:

Զորացման թույլ պատշաճաւոված արդյունք	<ul style="list-style-type: none"> • Դժվար չղրացող հագուստի (օրինակ՝ բանձը) բարձրակայս գրդպակցածերի իրեն) և հետո չղրացող իրեն (օրինակ՝ վիշեսակի գրդպակցածերի իրեն) միասնամասն ընտռված: • Հոր և ասա իրեն հայտնաբերել են «Հայուս» («Հուրուս») ծրագրի ժամանակակից Տաթևի գրդպակցածերի (հայացական) համանական ամսանառող յուրաքանչյուր գրդպակցած կարող է լինել անհաջողական: • Հղուածն ամառնաւ ցիր ծրագրի ամսանառություն: • Սուսափք պարող չղրացման ժամանակակից շրաբնագույն ապրանք փիլտրող հյուսվածք: • Գրահետացման փորձարկ մնված է, որովահակա կամ հցանակա:
Ըստիանուր	<p>Ձեր վկացք մերժեան համբաւած է ավելիներով (մենարդումով), որոնք վկացքի ցիկլի ընթացքը հետևում են զորիչըսացին (օրինակ՝ շրի մակարդակին, շերտանատիճակին, թե՛ն հակասարդաշտությամբ, ժամանակին / փութերին):</p>

ԱԽԱԼՆԵՐԻ ՑՈՒՑԱԿՆԵՐ

Որոշ դեպքերում անսարքությունը հայտնաբերվում է լվացքի մեջնայի միկրոհամակարգչային համակարգի կողմից: Զգուշացումն իրականացվում է ձայնային ազդանշակի օգնությամբ և անսարքության կողերի ցուցարձմամբ:

Կոդ	Պատճառը	ՀՆԱՐԱՎԻՐ պատճառը/լրտեմը
E02	Զրամատակարարում չկա	<ul style="list-style-type: none"> • Սոլուցիք՝ արդյո՞ք ծրագր բաց է: • Քանութ խողովակներ ջրամսութափարարում կա՞զ: • Արդյո՞ք ջրամսութափարարման փողորակը արգելափակված չէ, և ֆիլտր իցանված:
E03	Զրահեռուցման խնդիրներ	<ul style="list-style-type: none"> • Մարդեր պայմանի ֆիլտրը: • Համազարք որ ջրահեռուցման փողորակը մկան է, որը ված կամ մեղմված չէ: Եթե անսարքությունը չվերասաւ, դիմեք սպասարկված կենտրոն:
U4	Չկա դրան արգելափակում (կողպում)	Կրկնու փակեք դրու և սեղմեք «Տարդ/Փայա» («ՄԵԾԿԱՐԱԲ/Ղաւար») կրօնակը ժաղարգիր վերաբրդարկելու համար: Եթե անսարքությունը չվերասաւ, դիմեք սպասարկված կենտրոն:
H	Բարձր շերմաստիճան	Սեղմեք «Տարդ/Փայա» («ՄԵԾԿԱՐԱԲ/Ղաւար») կրօնակը վացքը դաշտարձեցնելու համար: Սպասարք մի քանի րոպե: Եթե թիրուխի շերմաստիճանը իշխում է ավագանգ արժեքի, և Էկրանի կողք անհնալում է, սեղմեք «Տարդ/Փայա» («ՄԵԾԿԱՐԱԲ/Ղաւար») կրօնակը ժաղարգիր ամացած ամաց շարութեալիու համար:
FXXX	Թմրկում բացասական իոնների քանակը չափանակ մեծ է	Սեղմեք «Տարդ/Փայա» («ՄԵԾԿԱՐԱԲ/Ղաւար») վացքը դաշտարձենելու համար և սպասարք մի քանի րոպե, մինչև իոնների քանակը կնկած և փաստ անհնալու:
EX	Այլ սխալներ	Անշատեք մեթենան: Անշատեք հոսանքի լարը և հնարավիրինս կարճ ժամկետներում դիմեք վերաբրդարման սպասարկված կենտրոն:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ՝ Անպայման ստուգեք անսարքության պատճառը և շուկեք այս մինչ կաեղմեք շարունակել վացքը:

Կրկին սեղմեց «Շարժ/Փայզ» («ՄԵԼՎարդի/Ղաղաք») կոճակը՝ թեր աևստրագիւմ կողո աւելինաւում է. վաշգր մերեան կաշուռակի աշխատու, ինչ եթէ անարդրագիւմ կողո դիմուցարկում է, խնդրում եկը աշխատու հոսանքի լար և որպան հոսանքում է շոտ զափանակում պասպարտկան կենսուն:

Եթէ գրանների պարունակությունը հայունի փորձակի մեջ դա կարող է թերեւ փորդակի հյամանան կամ մերենայի վնասան: Մի վացք այլ հիմքու, որով վաշգր պիտակ չտնեն կամ մերենայվ լայնան ենթաս չեն:

9. ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹՅԱԳԻՐԸ

Էլեկտրական անվտանգության դաս	I
Գնահատված լարում	220-240 Վ- 50 Հց
Պահանջված հզրություն (լվացում/չղրացում), Կվ	2000/1600
Գնահատված հիսունիքի ուժ, Ա	8,7
Լվացքի առավելագույն թեմնում (քաշ) (լվացում/չղրացում), Կգ	8/5
Թամանա (պոտոպի) առավելագույն պատճենուն, պարունակությունը	1400
Էներգապարունակության դաս	A+++
Թամանա արդյունավետության դաս	A
Էներգոաներգիայի սպառումը մեկ ցիկլի համար (լվացում), կվտ*ժ	1,05
Էներգոաներգիայի սպառումը մեկ ցիկլի համար (լվացում/չղրացում), կվտ*ժ	6,45
Էներգիայի սպառումը մեկ տարում, կվտ*ժ	1290
Զքի սպառումը մեկ ցիկլի համար, Լ	145
Ամենամյա ջրի ընթանուր սպառումը, Լ	31900

Թմբուկի ծավալը, լ	54
Լվացքի ժամանակը աղմուկի մակարդակը (լիլացնայի շրջագում), դԲ	62/69
Աղմուկի մակարդակը քամանակը, դԲ	76
Անհրաժեշտ մնջամբ ջրատար խողովակում	0,03 - 1 ՄՌա
Անջրաներթական դաս	IPX4
Զտաքաշ զրտան/համախառն, կգ	60/65
Զափերը (LxhxW), սմ	60x43x84,7
Զափերը՝ Ներայալ դուրս ցցված մասերը (LxhxW), սմ	60x52x84,7

10. ԱԿՐԵՒ ՀԱՆՁՈՒՄԸ ՎԵՐԱՄՇԱԿՄԱՆ

Սարքի ծառայության ժամկետը լրացնալուց հետո այս կարելի է առանձնանել տվյալների կենցաղային թափուներից և հանձնել Եթեկական սարքերի ընդունման հատուկ կետ վերամշակելու համար:

11. ԱԵՐՏԻՖԻԿԱՑՄԱՆ ՄԱՍԻՆ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆ

Այս ապահով ծառադրյալն մասնակի են տարի Ե՛ և կանած այլ վեցեանուան սպասարժություն վաճառելու անսարքին, եթե ապահով օգտագործեն է Եղիշյան ծենառակըսու Նշված ցուցանիշներին և գործող Եղիշյանական չափանիշներուն խիստ համապատասխան: Ծառադրյալն ամենին ապարդից հետո դիմեց ձեր մոտակա սպասարկման կենսորուն սարքի հետագա շահագործների վերաբերյա առաջարկություններուն սպասարժա համար: Կայսրական պարագայության սպասարին Նշված Ե սերիայի համարում (2 և 3 Նիշերու տարի, 4 և 5 Նիշերու պարագայության մասին): Սարք սպասարկման մասնակներ ունենալի հարց համար կամ դրա սպասարկության դեպքում դիմու ՏՄ CENTEK-ի լիազորքա սպասարկման կենսորուն: Կենսորին հասցեն կարեն գտնելու <https://centek.ru/servis> կայքուն: Աշխատավայր ծառադրյալների հետ կայս հասանաելու միջոցներու հետ՝ +7 (988) 24-00-178, VK vk.com/centek_krd: Գիտակու սպասարկման կենսորուն ՍՊԸ «Հարիսա-Սերվիս», ք. Կրասնոդար: Տե՛: +7 (861) 991-04-52:

12. ԱՐՏԱՐԴՈՂԻ ԵՎ ՆԵՐՄՈՒԹՅՈՒՆ ՍԱՍԻՆ ՏԵՇԵԿՈՒԹՅՈՒՆ
ՆԵՐՄՈՒԹՅՈՒՆ՝ ՕԾՈ Հարիսա-Էկլեկտրոլիք: Հասցե՝ Ռուսաստան,
350080, գ. Կրասնոդար, ով. Դեմյուսա, 14: Տեղ. +7 (861)
2-600-900:



6. Արտադրողը պատճենահանավորություն չի կրում մարդկանց, ընտանի կենսակիրիքին, սպասողի կամ երրորդ անձանց գործիքին և անդամակիրիքին հասցված որևէ վասահար, եթե դա տեղի է ունեցել ապրանքի օգտագործման և տեղադրման կանոններն ու պայմանները չպահպանվում են սպասողի կամ երրորդ անձանց վրա պահպանվում են պահպանային կամ անզույց գործողությունների (անգործության), ֆորմաժողովային հանգամանքների արդյունքում:

7. Ապահարկման կենսորուն սպասուր ընդունվում է միայն մարդու վիճակում (սարքի վրա չափոր է ինեն սննդի մասնություն, փոխի և այլ շեղություն):

Արտադրողը իրավասու է փոխել սարքի դիզայնը և ընտրագիրը առանց նախնական ծանուցման:

ՀԱՐԳԵԼԻ ՍՊԱՌՈԴ:

Բոլոր սարքերի համար երաշխիքային ժամկետը 36 ամին է՝ սկսած վերշնական սպասողին վաճառելու ամսաթիվից: Եվյալ երաշխիքային կտրոնով արտադրողը հասանություն է այս սարքի սպասունակությունը և պարտավորված է անվճար հիմնարկով վերացնել արտադրողի մերորդ առաջացած բոլոր անսարքությունները:

ԵՐԱԾԽԻՔԱՅԻ ՍՊԱՍԱՐԿՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ

1. Երաշխիքը գործում է գրանցման հետևյալ պայմանները կատարելու ժամանակով:
 - հարկավոր է միշտ և ապար կերպով լրացնել արտադրողի բարեկարգ երաշխիքային կտրոնը՝ նշելով մոդելի անվանությունը, սերիայի համարը, վաճառքի ամսաթիվը, պահպանելով վաճառքի ընթացքության վեջը և վաճառքի ընթացքության ներկայացնելու արտադրությունը երաշխիքային կտրոնի վրա, կերպելով յուրաքանչյուր կտրոնի կողով վրա, գլուխը ստորագրությունը:

Սրբազնոր իրավասու է մերժել երաշխիքային սպասարկումը վերը նշված համարարկությունը նշելով լայացնելու դեպքում, կամ եթե դրանցում նշված տեղեկությունը թերի, անհականայի կամ համարական է:

2. Երաշխիքը գործում է օգտագործման հետևյալ պայմանները կատարելու ժամանակով:
 - այնոր է սարքը օգտագործել ծեռևարկում նշված ցուցումներին հիմքում համապատասխան,

- հարկավոր է հետևել անվտանգության վայրության ու պահպանելիությանը:

3. Երաշխիքը չի երարարում սարքի պարբերական սպասարկում, մարդու, տեղադրություն, կարգաբերում սեփականատիրություն տանը:

4. Երաշխիքը չի տարածվում հետևյալ դեպքերի վրա՝

- մեխանիկական վայսակաքննիքը,

- սարքի բնական մաշտում ժամանակի ընթացքում,

- օգտագործման պայմանների չափանիքային լուրից,

- սիած տեղադրություն, թեթևակիտառորդում,

- ընալան աղտոտելու (լայծակ, հրոհ, ջրհեղեղ և այլ), ինչպես նաև վաճառադիր և պատարադիր լայացնելայի պատճենաներուն,

- կողմանայի արարկաների, հեղուկների, միջամատների ընկելը սարք մեջ,

- վերանորոգական կամ կառուցվածքային փոփոխությունները չլիազում անձանական են սարքության վերաբերյալ,

- սարքի հենակը պարագաների փշացում, եթե դրանց փոփոխությունը անձանական է կառուցվածքով և կապված չէ ապարակի ապահովանաման հետ:

ա) հենակավավանման վահանակներ, կուտակիչ մարտկոցներ, էլեկտրանուղանման արարեր (մարտուղանություն), էլեկտրանուղանման արտաքին բրիւեր և լիցքավորիչներ,

բ) սպասող կուտեր և պարագաներ (փաթեթ, պայտանախար, գունդեր, պայտավակներ, աշացեր, դասակեր, շշեր, ափետեր, տակրիդներ, վանակներ, շամպոններ, փորդակներ, խողվաներ, խոզանակներ, կցրդներ, փոշեհավաք պարկեր, փլուտեր, հոտի կամացներ),

- մարտուղանություն պահանջում ասրբերի դեպքում աշխատանք ոչ համապատասխան կամ սպասարկ մարտուղանության հետ,

- կուտակիչ մարտուղանություն պահանջում ասրբերի դեպքում կուտակիչ մարտուղանություն լիցքավորություն կանոնների համապատասխան պահանջում առաջացած վասակներ:

5. Այս երաշխիքը գործում է արտադրողի կողմէ ի հավելում սպասողի գործություններությամբ սահմանված դրավուսների և որևէ երրու չի սահմանափակում դրան:

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 and drying. 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.

- Animals and children may climb into the machine. Check the machine before every operation.
- Do not climb or sit on the appliance.

INSTALLATION LOCATION AND SURROUNDING

- All washing and additional substances are to be kept in a safe place out of the reach of children.
- Do not install the machine on a carpet floor. The obstruction of the openings by a carpet can damage the machine.
- Keep the appliance clear from heating sources and direct sunlight to avoid plastic and rubber parts to corrode.
- 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.
- 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.
- 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.
- Never use flammable sprays or substances in the immediate proximity of the appliance.

INSTALLATION

- Remove all packaging material and transport bolts before using the appliance. Otherwise, serious damage may result.
- This appliance is equipped with a single inlet valve and can be connected to the cold water supply only.
- Mains plug must be accessible after installation.
- Before washing clothes for the first time, the product shall be operated once throughout all the procedures without any clothes inside.
- Before using the washing machine, the product shall be calibrated.
- Do not put any excessively heavy objects on the appliance, like water containers or heating devices.
- The new hose-sets supplied with the appliance are to be used and that old hose-sets should not be reused.
- Max. Inlet water pressure 1 MPa. Min. inlet water pressure 0,03 MPa.

ELECTRICAL CONNECTION

- Make sure the supply cable is not trapped by the machine, it can get damaged.
- 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.
- 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

- 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.
- Glass door may become very hot during the operation. Keep children and pets far away from the machine while it is operating.
- The water inlet and outlet hoses have to be safely installed and remain undamaged. Otherwise, water leakage can occur.

- 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

- 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.
- 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.
- Remove all objects from pockets such as lighters and matches before use the appliance.
- Thoroughly rinse items that have been washed by hand.
- 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.
- 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
- Fabric softeners or similar products should be used as recommended in their instructions.
- Never try to open the door forcefully. The door will unlock shortly after the end of a cycle.
- 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.
- Always unplug the appliance and close the water tap before cleaning and maintenance and after each use.
- Never pour water over the appliance for cleaning purpose. Risk of electric shock!
- 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

- Before Transport:
 - Bolts shall be reinstalled to the machine by a specialized person
 - Accumulated water shall be drained out of the machine
- 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

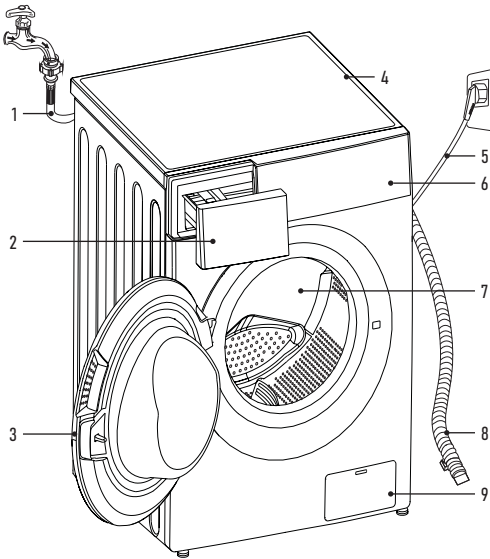
- The appliance does not require any permanent installation or securing.
- The manufacturer or consumer should store the appliance in suitable packaging in heated facilities at a temperature of 5 °C to 40 °C and a maximum relative humidity of 80 %. The storage facilities should not contain aggressive, corrosion-provoking environments (acidic or alkaline vapors).
- 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.
- The appliance requires careful handling to keep it from dust, dirt, mechanical impact, moisture, fire, etc.
- 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.

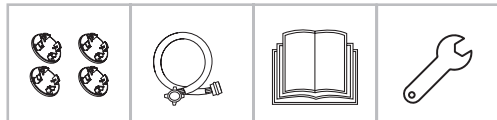
Should You decide to transfer the appliance to another person, please pass the present manual over along with it.

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

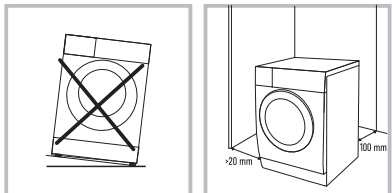


- Washing machine - 1 pc.
- Plugs - 4 pcs.
- Water supply hose - 1 pc.
- User Manual - 1 pc.
- Wrench - 1 pc.

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.

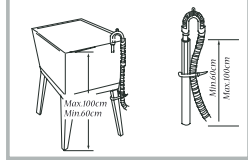
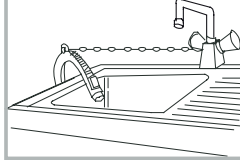
NOTE: The washing machine can be connected to water supply via an ordinary domestic tap. In this case all the same requirements should be observed, besides, to avoid spillage, please ensure that the connection between the tap and the hose is tight and secure and the tube will not come off the tap. However,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

DRAIN HOSE CONNECTION

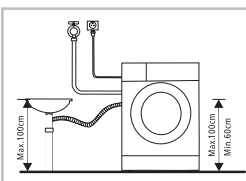
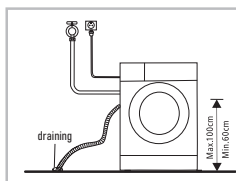


ATTENTION

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.

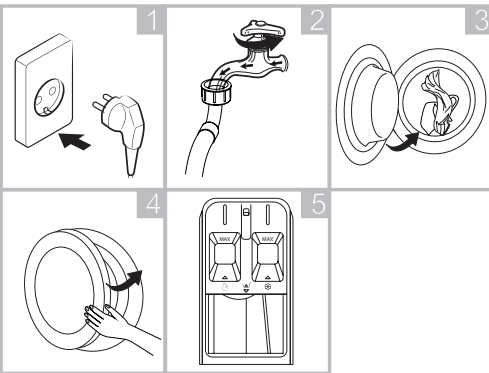
ATTENTION

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.

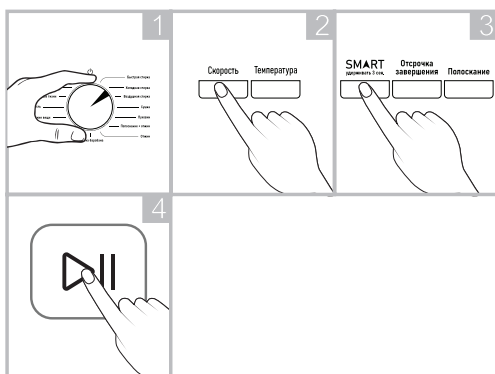
In this case either run another washing cycle without clothes at a high temperature, or wait for the smell to disappear after the first two or three washing cycles.

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. Select the desired washing program with the selector dial.
2. 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.
3. Select the auxiliary modes and/or functions.
4. Press the «Start/Pause» to start the washing program.

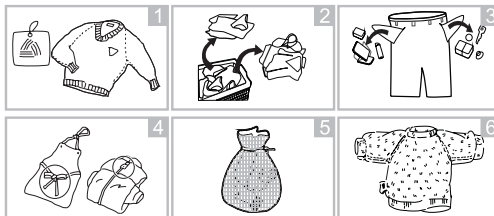
AFTER WASHING

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.

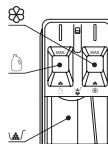
CLOTHES NOT SUITABLE FOR MACHINE WASHING

- 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 and drying, 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.

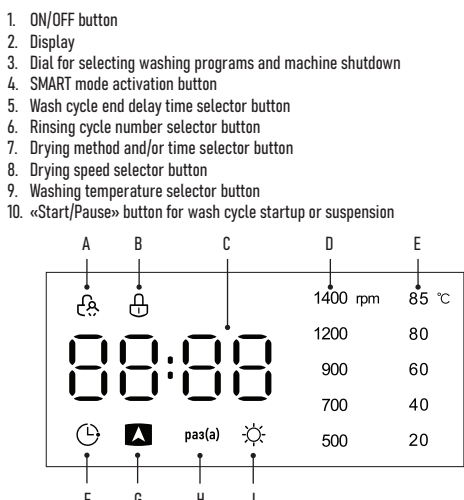
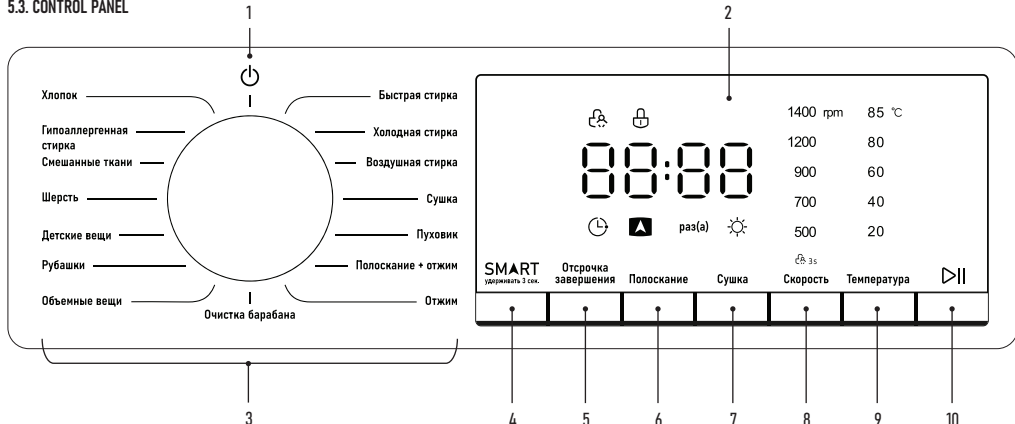
ATTENTION!

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



- A. Child Lock activation indicator
B. Door lock indicator
C. Numeric indicator
D. Selected drying rpm indicator
E. Selected washing temperature indicator
F. Wash End Delay activation indicator
G. SMART mode activation indicator
H. Rinse cycle number selection indicator
I. Indicator showing the drying function operation or the drying mode status within the current washing cycle

6. WASHING PROGRAM AND MODE DESCRIPTION

Program Designation	Description
Fast Wash	Fast washing of a small amount of mildly contaminated clothes for 15 minutes

Cold Wash	Washing in cold water used for clothes that may be damaged by warm or hot water.
Air Wash	Cleaning of damp clothes with hot air. Hot air, the same as used for drying, is humidified and penetrates deep into the fabric, cleaning it and eliminating bad smells. Used for refreshing laundry without using water and detergents.
Drying	Separate program for drying (see description of drying methods in the "Auxiliary Modes and Functions" section below). Before starting the "Drying" program we recommend tumble-drying the wet clothes by using the "Spin" program. Never use this program specially for drying clothes with natural or artificial padding (such as padded coats, downy blankets, jackets with polyester padding, etc.).
Padding	Program for item padded with down or polyester fluff, such as jackets or blankets. We recommend using liquid detergent (as it can be washed out easily) and not loading the drum to more than % of its capacity. Roll in the ends on the clothes before loading them into the machine. If you add drying to this program, choose the automatic drying mode to preserve the clothes.
Rinse + Dry	Separate program for rinsing and subsequent drying.
Spin	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 no speed is selected. In this case only the water will be drained when the program is started.
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.
Voluminous clothes	Program for bed linen, plaids, robes, padded jackets and other bulky items.
Shirts	For washing shirts and women's blouses.
Children's Clothes	Thorough washing of clothes with extra rinsing and at a higher temperature for better washing effect.
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.

Mixed Fabrics	Washing of laundry of mixed fabric types with medium degree of contamination.
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.

Cotton	Washing durable laundry and items made of heat-resistant linen or cotton textile items.
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)
	For washing	For drying						
Fast Wash	1	1			700	0-500-700-900	-	0:15
Cold Wash	2	-			700	0-500-700-900	-	0:39
Air Wash	1	1			-	-	-	0:30
Drying	-	5			-	-	-	depending on laundry volume
Padding	2	2			700	0-500-700-900	40	1:43
Rinse + Dry	8	5			900	0-500-700-900-1200	-	0:13
Spin	8	-			900	0-500-700-900-1200	-	0:08
Drum Cleaning	-	-			700	700	85	2:15
Voluminous clothes	6	-			900	0-500-700-900-1200	20	1:19
Shirts	3	-			700	0-500-700-900	20	0:55
Children's Clothes	5	5			900	0-500-700-900-1200	40	1:23
Wool	1	-			500	0-500-700	-	0:50
Mixed Fabrics	8	5			900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:52
Hypoallergenic Wash	3	-			900	0-500-700-900-1200	80	2:07
Cotton	8	5			900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:57
SMART	5	-			900	900	-	up to 1 kg - 0:35, 1-4 kr - 0:50, 4-5 kr - 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, select the desired completion time before starting the washing program by repeatedly pressing the «Wash End Delay» button. The display will show the relevant indicator (a timer icon). To reset – turn the selector dial to any position other than the current one. The timer icon on the display will disappear.

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.

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 settings available on the control panel (20 – 40 – 60 – 80 – 85 °C), if this is provided by the program. To select cold water washing press the button until all indicators go out.

DRYING SPEED SELECTION

By repeatedly pressing the «Speed» button you can select the desired tumble-drying speed in rpm from the options available on the control panel (if this is provided by the program), as well as disable the drying cycle for the current

cycle; in this case keep pressing the button until none of the indicators is on. Available values: 0 - 500 - 700 - 900 - 1200 - 1400 rpm.

Disable the drying for items requiring careful handling (e.g. for woolen garments, delicate fabrics or sports thermal underwear).

Note. If you start the separate «Spin» program when no speed is set the machine will only drain the water.

DRYING

This washing machine can dry your laundry by two methods:

- by automatically setting the required time (Auto);
- for a time selected by the User.

By repeatedly pressing the «Drying» button you can select either the first method (Auto) or any of the following drying times: 30 - 60 - 90 - 120 - 150 - 180 - 210 - 240 minutes.

In order to add drying to a washing program, select the program (except for the «Drying» program), then follow the above instructions.

If you wish to apply drying as a separate program, first select the separate «Drying» program with the selector dial, then set the drying method as described above.

Items including natural or synthetic padding should only be dried by the automatic method (Auto) and only by adding the «Drying» function to the washing program; never use the separate drying program for such items.

NOTE: when the automatic drying method is selected the machine will first calculate the time from the laundry weight, and then adjust the drying time depending on the current humidity of the clothes. If the clothes are too wet or the load is too heavy, the value of «0:20» may stay unchanged on the display for a prolonged time.

Be careful when drying certain items made of synthetic fiber, wool, delicate, «breathing» or other specialty fabrics, as such items may shrink, deform or otherwise become damaged at a high temperature. Please check the garment manufacturer's care instructions.

When choosing the drying time, ensure that it is adequate for the amount and degree of humidity of the laundry loaded into the machine, to avoid over-drying. You should rather select a shorter time and then run an additional drying cycle than damage expensive and valuable clothes.

ATTENTION

The water supply valve should by all means be open during the drying cycle, as water is a part of the drying technique.

NOTE: before applying the «Drying» program apart from washing, we recommend pre-drying the wet clothes with the «Spin» program.

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.

INCREASE RINSE NUMBER

Using the «Rinse» button you can control the number of rinsing cycles in the selected washing program.

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).

NOTE: with the child lock activated you can still turn the machine off with the selector dial. When the machine is turned on again it will restart the program from the moment at which it was turned off.

«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.

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 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.

NOTE: do not add detergent if you have changed the program.

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 no rotation (none of the rpm indicators should light up). Water will be drained from the machine and the door will unlock upon program completion.

You can now turn the machine off.

IMBALANCE PROTECTION

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.

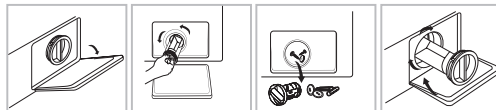
CLEANING THE PUMP FILTER

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.
Low drying effect	<ul style="list-style-type: none"> Hard-to-dry clothes (e.g. dense cotton fabric) and easy-to-dry items (e.g. synthetic fabric) have been loaded simultaneously. Too much clothing loaded for drying. Wet and dry clothes loaded together for the Drying program. This may cause uneven drying of fabric/garments. Water supply valve closed during drying. Ensure that the drain pump filter is not blocked. Drain hose kinked/twisted/blocked.
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 (wash/dry), W	2000/1600
Nominal current draw, A	8,7
Maximum laundry batch weight (wash/dry), kg	8/5
Maximum drying speed, rpm	1400
Energy Efficiency Class	A+++
Drying Efficiency Class	A
Power consumption per washing cycle (wash), kWh	1,05
Power consumption per washing cycle (wash/dry), kWh	6,45
Power consumption per year, kWh	1290
Water consumption per washing cycle, l	145
Total water consumption per year, l	31900
Drum capacity, l	54
Noise level during washing (wash/dry), dB	62/69
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.



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 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 incompatible 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 Е қыбашпәнжілік

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 / ЧЫБАШПӘНЖІЛІК-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

ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ / ЖӨНДЕУГЕ ТҮСКЕН КҮНІ / ՎԵՐԱՍՊՐՈԳՈՒՄՆԵՐԻ ԸՂՈՒԽԱՍԻՄ ԱՍՏԱԹԻՎ / DATE OF RECEIPT

ДАТА ВЫДАЧИ / БЕРИЛГЕН КҮНІ / ՎԵՐԱՍՊՐՈԳՈՒՄՆԵՐԻ ՀԱՇՄԱՆ ԱՍՏԱԹԻՎ / RELEASE DATE

М. П.