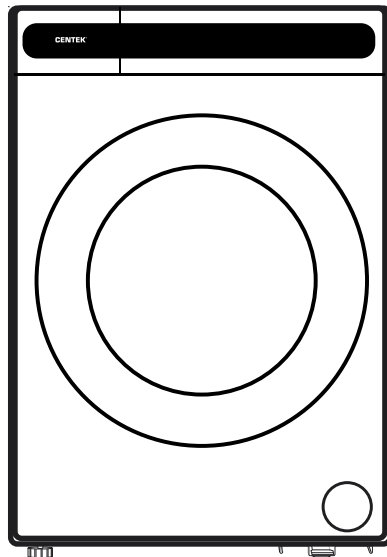


CENTEK®

СТ-1957



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ НҰСҚАУЛЫ ПАЙДАЛАНУШЫ ОФСИФОРБОЛЫ ӘӨЛІҮІГЧЕ INSTRUCTION MANUAL

СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА
КІР ЖУҒЫШ МАШИНА
ЦЫЗГІРІ ҰҒРЫСЫ
WASHING MACHINE

СЕРИЯ СТ

РУССКИЙ

Уважаемый потребитель!

Благодарим Вас за выбор продукции ТМ СЕНТЕК.

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

НАЗНАЧЕНИЕ ПРИБОРА

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

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

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

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

1. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

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



ВНИМАНИЕ

ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРОТОКОМ!

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

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

Примечание в соответствии с требованиями законодательства Европейского союза:

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

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

3. Запрещается становиться или садиться на прибор.

МЕСТО УСТАНОВКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

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

УСТАНОВКА ПРИБОРА

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

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

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



ВНИМАНИЕ

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

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ/КАНАЛИЗАЦИИ

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

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

ПОРЯДОК РАБОТЫ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

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

ТРАНСПОРТИРОВКА

1. Перед транспортировкой:

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

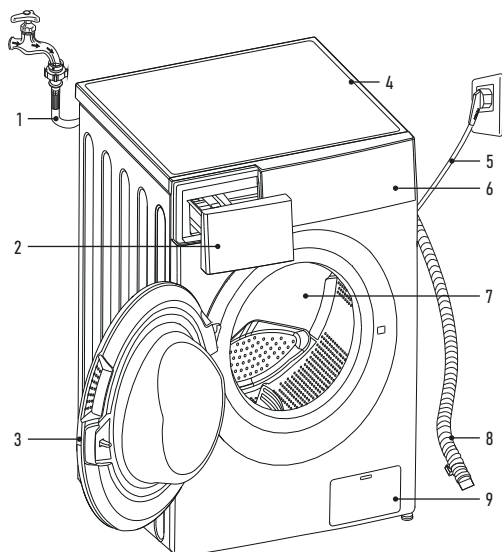
ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА, ХРАНЕНИЯ, ПЕРЕВОЗКИ (ТРАНСПОРТИРОВКИ), РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ

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

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

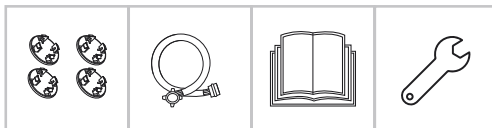
Если вы желаете передать прибор для использования другому лицу, пожалуйста, передавайте его вместе с настоящей инструкцией.

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



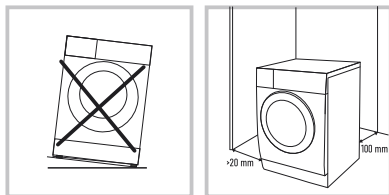
- Стиральная машина - 1 шт.
- Заглушка - 4 шт.
- Шланг подачи воды - 1 шт.
- Руководство пользователя - 1 шт.
- Ключ для регулировки ножек - 1 шт.

4. УСТАНОВКА ПРИБОРА

МЕСТО УСТАНОВКИ

! ВНИМАНИЕ

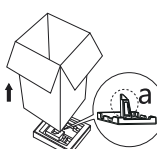
- Стабильное положение устройства необходимо для предотвращения его самостоятельного перемещения во время работы.
- Убедитесь, что устройство установлено по уровню. Рекомендуемый угол наклона пола - 1°.
- Проверьте, что устройство не стоит на шнуре питания и не передавливает его.
- Расстояние между устройством 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 устройством 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

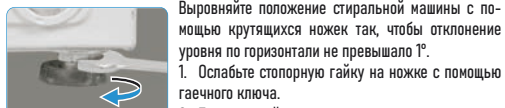
Необходимо удалить транспортировочные болты из задней стенки устройства перед началом эксплуатации.



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

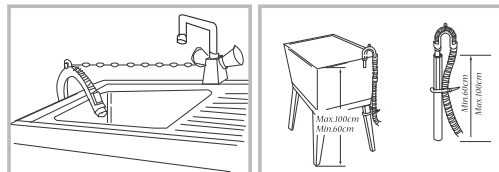
Не удлиняйте шланг подачи воды самостоятельно! Если кран подачи воды находится далеко от стиральной машины, приобретите более длинный шланг.

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

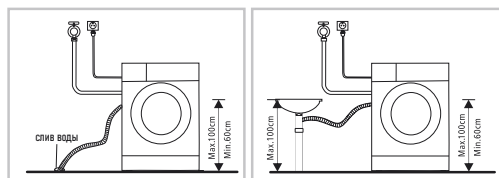
! ВНИМАНИЕ

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 видном и доступном месте слева или справа от устройства в пределах 1 метра. Исключите ситуацию, при которой шнур может быть пережат, задет или на него могут наступить.

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

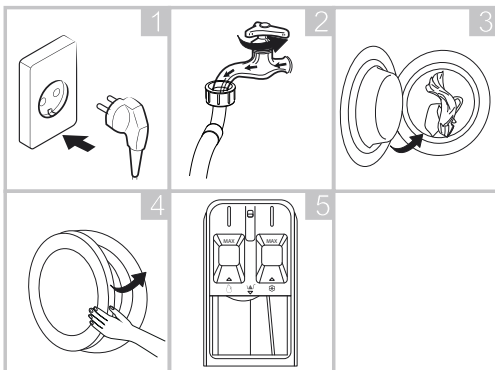
ВНИМАНИЕ

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

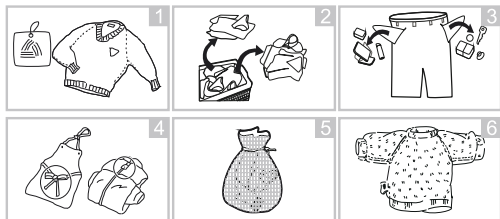
ПОСЛЕ СТИРКИ

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

Выключите машину. Закройте кран подачи воды.

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

5.1. ПОДГОТОВКА БЕЛЬЯ К СТИРКЕ



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

СОРТИРОВКА (рис. 2)

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

ПРИМЕЧАНИЕ:

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

ПРОВЕРКА БИРОК С ИНСТРУКЦИЯМИ ПО УХОДУ ЗА ОДЕЖДОЙ (рис. 1)
Символы используются для указания состава ткани и рекомендаций по стирке.

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

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

ПРОВЕРКА ОДЕЖДЫ ПЕРЕД ЗАГРУЗКОЙ

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

! ВНИМАНИЕ



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

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

ОДЕЖДА, НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕННАЯ ДЛЯ МАШИННОЙ СТИРКИ

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

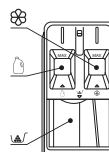
- Ни в коем случае не стирайте одежду, запачканную в бензине, керосине, дизельном топливе, краске, растворителе и спиртах.

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

ВЕЩИ, КОТОРЫЕ ЛЕГКО МОГУТ СВАЛЯТЬСЯ

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

5.2. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЛОТКА ДЛЯ МОЮЩИХ СРЕДСТВ



1. Отsek - предназначен для стирального порошка.

2. Отsek - для жидкого моющего средства.

ПРИМЕЧАНИЕ: не используйте порошок и жидкое средство одновременно.

3. Отsek - для добавления кондиционера-ополаскивателя.

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

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

ВНИМАНИЕ! Моющее средство не должно превышать отметку MAX.

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

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

5.3. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



1. Кнопка включения/выключения.

Кнопка включения/выключения.

Кнопка выбора программы стирки.

Кнопка выбора скорости отжима.

Кнопка выбора температуры воды при стирке.

5. Дисплей.

6. Кнопка активации режима SMART.

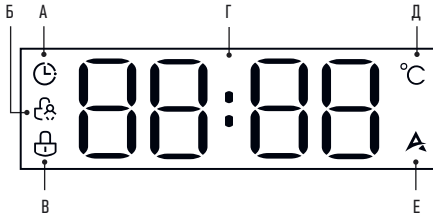
7. Кнопка активации режима «Отсрочка старта», а также для выбора времени завершения (для последнего удерживайте кнопку в течение 3 секунд).

8. Кнопка для установки своего времени стирки.

9. Кнопка «Старт/Пауза» для запуска или приостановки стирки.

10. Световые индикаторы выбранной программы.

РАСШИФРОВКА ЗНАЧЕНИЙ ИНДИКАТОРОВ



А. Индикатор активированной функции отсрочки завершения стирки

Б. Индикатор включенной функции «Блокировка от детей»

В. Индикатор включенной блокировки дверцы

Г. Отображение числовых значений

Д. Индикатор появляется при отображении температуры стирки

Е. Индикатор активированного режима SMART

6. ОПИСАНИЕ ПРОГРАММ И РЕЖИМОВ РАБОТЫ

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

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

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ПАРАМЕТРОВ ПРОГРАММ СТИРКИ

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

ПРИМЕЧАНИЕ:

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

ВНИМАНИЕ

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

6.1. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РЕЖИМЫ И ФУНКЦИИ

ВЫБОР ВРЕМЕНИ ЗАВЕРШЕНИЯ СТИРКИ

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

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

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

Для сброса удерживайте кнопку «Программы» (2).

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

Для некоторых программ выбор отсрочки завершения недоступен.

ВЫБОР ТЕМПЕРАТУРЫ ВОДЫ ПРИ СТИРКЕ

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

ВЫБОР СКОРОСТИ ОТЖИМА

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

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

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

ФУНКЦИЯ ОТСРОЧКИ СТАРТА

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

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

ФУНКЦИЯ «ОЧИСТКА БАРАБАНА»

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

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

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

ФУНКЦИЯ «БЛОКИРОВКА ОТ ДЕТЕЙ»

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

РЕЖИМ «БЕЗ ЗВУКА»

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

ФУНКЦИЯ «МОЕ ВРЕМЯ»

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

Внутренние подциклы установленной программы пропорционально адаптируются под новое время.

РЕЖИМ SMART

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

Этот режим легко запускается любым удобным способом:

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

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

ИЗМЕНЕНИЕ НАСТРОЕК ПО ХОДУ ПРОГРАММЫ

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

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

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

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

ДОЗАГРУЗКА БЕЛЬЯ

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

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

ПРЕРЫВАНИЕ ВЫПОЛНЯЕМОЙ ПРОГРАММЫ

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

(погаснет соответствующий индикатор).

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

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

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

Машину можно будет выключить.

АВТОМАТИЧЕСКАЯ БАЛАНСИРОВКА БЕЛЬЯ

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

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

Если в машине мало белья (например, одни джинсы или большое полотенце), машина может отказаться производить отжим из-за обнаружения явной разбалансировки. Поэтому при любой стирке добавляйте необходимое количество небольших вещей, которые 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 хлорксилон (PCMX), этиловый спирт или муральную кислоту или ее аналогов, при чистке стиральной машины, поскольку эти вещества могут нанести ей повреждения.

ОЧИСТКА УСТРОЙСТВА



Своевременная и тщательная очистка устройства продлевает срок его службы и сохраняет приятный вид. По необходимости 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

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

Металлические части одежды (пуговицы, кнопки, монеты) 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



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

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

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

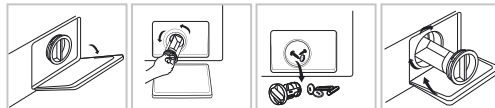
ЧИСТКА НАСОСНОГО ФИЛЬТРА

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

Очищайте фильтр регулярно для обеспечения нормальной работы стиральной машины.

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

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



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

ПРОМЫВКА ФИЛЬТРА В СТИРДЛНОЙ МАШИНЕ



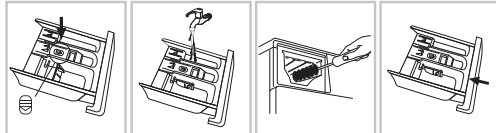
8. УСТРАНЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

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

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

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

ЧИСТКА ЛОТКА ДЛЯ МОЮЩИХ СРЕДСТВ И ЕГО ОТСЕКОВ



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

ПРИМЕЧАНИЕ:

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

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

ИНДИКАЦИЯ ОШИБОК

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

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

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

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

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

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

9. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

10. УТИЛИЗАЦИЯ

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

11. ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ, ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей». Этот прибор соответствует всем официальным национальным стандартам безопасности, применяемым к электроприборам в Российской Федерации. Установленный производителем в порядке п. 2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия составляет 10 лет с даты реализации конечному потребителю при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применимыми 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 «Молеут», г. Астана, ул. Жанибека Тархана, д. 9, кръльцо 5. Тел: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57.

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



12. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ, ИМПОРТЕРЕ

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

УВАЖАЕМЫЙ ПОТРЕБИТЕЛЬ!

Срок гарантии на все приборы 36 месяцев с даты реализации конечному потребителю. Данным 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 вышеуказанных документов, или если информация в них будет недополнительной, неразборчивой, противоречивой.
- Гарантия действует при соблюдении следующих условий эксплуатации:
 - использование прибора в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации;
 - соблюдение правил и требований безопасности.
- Гарантия не включает в себя периодическое обслуживание, чистку, установку, настройку прибора на дому у владельца.
- Случаи, на которые гарантия не распространяется:
 - механические повреждения;
 - естественный износ прибора;
 - несоблюдение условий эксплуатации или ошибочные действия владельца;
 - неправильная установка, транспортировка;
 - стихийные бедствия (молния, пожар, наводнение и др.), а также другие причины, независящие от продавца и изготовителя;
 - попадание внутрь прибора посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
 - ремонт или внесение конструктивных изменений неуполномоченными лицами;
 - использование прибора в профессиональных целях (нагрузка превышает уровень бытового применения), подключение прибора к питающим телекоммуникационным и кабельным сетям, не соответствующим Государственным техническим стандартам;
 - выход из строя перечисленных ниже принадлежностей изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия:
 - пульты дистанционного управления, аккумуляторные батареи, элементы питания (батарейки), внешние блоки питания и зарядные устройства;
 - расходные материалы и аксессуары (упаковка, чехлы, ремни, сумки, сетки, ножи, колбы, тарелки, подставки, решетки, вертель, шланги, трубы, щетки, насадки, пылесборники, фильтры, поглотители запаха);
 - для приборов, работающих от батареек, – работа с неподходящими или истощенными батарейками;
 - для приборов, работающих от аккумуляторов, – любые повреждения, вызванные нарушениями правил зарядки и подзарядки аккумуляторов.
- Настоящая гарантия предоставляется изготовителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством, и ни в коей мере не ограничивает их.
- Производитель несет ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продукцией ТМ CENTEK людям, домашним животным, имуществу потребителя и/или иных третьих лиц в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных и/или неосторожных действий (бездействий) потребителя и/или иных третьих лиц действий обстоятельств непреодолимой силы.
- При обращении в сервисный центр прием изделия 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

Күрметті тұтынушы!

ТМ СЕНТЕК өнімдерін таңдағаныңыз үшін рахмет.
Біз кепілдік береміз мінсіз жұмыс істеуі осы байымдар
сақтай отырып, оны пайдалану ережелері.

АСПАЛТЫҚ АРНАЛУ

Бул енім тек тұрмыстық көлемде тоқыма байымдарын жуу үшін (соңғысы - модельге байланысты) тұрмыстық пайдалануға арналған. Кір жұғыш машина жабын үй-жайларда пайдалануға арналған. Кір жұғыш машина кірістіргендегі құрылға ретінде пайдалануға арналған. Кір жұғыш машина осы нұсқаулықта сайкес пайдаланыңыз. Кір жұғыш машина коммерциялық мақсатта пайдалануға арналған.

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

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

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

1. ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Вот немесе жарылық, электр тогының соғу, мұлтқытік бүлінүү қаупін және адамдардың өмірі мен денсаулығына қатер тәндіретін қауілті әзізті үшін келесі қауіпсіздік нұсқауларапмен танысыңыз және оларды қатаң түрде сактаңыз. Осы талаптарды орындауда кепілдік міндеттемелердің күшін жоюға ажеледі.

⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

ЭЛЕКТР ТОҒЫНЫҢ СОҒУ ҚАУІПІ

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

1. Егер физикалық, сенсорлық, немесе ақыл-ой қабілеті төмен немесе өмірлі тәжірибесі немесе білім жок, адамдар (балалардың коса ағанғанда) бақылауда болmasа немесе олардың қауіпсіздігіне жауапты адам аспалты пайдалану тұралы нұсқа бермесе, кір жұғыш машина олардың пайдалануына арналған. Кір жұғыш машинамен ойын ойнауга жол бермеу үшін, балалар бақылауда болуы керек.

Еуропалық Одақ заннамасының талаптарына сәйкес ескерті:

- 8 жастан асқан балалардың және физикалық, сенсорлық және ақыл-ой мүмкіндіктері шектеулі немесе жеткілікті тәжірибесі мен білім жок, адамдардың аспалты пайдалануына аспалты қауіпсіз пайдалану және қауілті функциялары бойынша нұсқама ағанған кейін және ересек адамның жетекшілігімен ғана жол берледі. Балаларға кір жұғыш машинамен ойнауга рұқсат етілемейді. Балаларға машинаны ересектердің қарауысынан тазалауға және күтіп ұстаяға рұқсат етілемейді.
- Кір жұғыш машина жұмыс істеп тұрған кезде, балаларды қадағалаңыз, балалардың онымен ойнауна жол бермейді.
- З жақса дейінгі балалар кір жұғыш машинага қол жеткізе алмауы керек және үнемі бақылауда болуы керек.

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

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

ОРНАТУ ОРНЫ ЖӘНЕ ПАЙДАЛАНУ ШАРТТАРЫ

1. Кез-келген жұғыш заттар мен қоспалар балалардың қолы жетпейтін жерде сақталуы керек.
2. Машинаның кілемеп орнатпаңыз. Жабын салыңдатуға арналған тесіктерді жауып, машинаның бүлінінә экелу мүмкін.
3. Пластикалық және резеңке белгілектердің, бүгілінен жол бермеу үшін, кір жұғыш машинаны жылу көздерінә жақын және тікелей күн саулеін түсетін жерде қойыңыз.
4. Кір жұғыш машинаның ылғалдауығы жоғары немесе жарылғыш немесе күйіртігін газдары бар белгілерде пайдаланбаңыз. Су жеткен немесе су шашылған кезде, кір жұғыш машинаны ашық аудау кебінен жол беріңіз.
5. Кір жұғыш машинаның құлыштаптаптың есіктері, жылжылмаған есіктері немесе кір жұғыш машинаның орнатылған жерінің қарама-қарсы жаққа қарай ашылатын есіктері бар үй-жайларда орнатуға тыйым салынады.
6. Кір жұатын машинаның температурасы 5°C-тан томен, белгілерде пайдалануға тыйым салынады, кір жұатын машинаның боліктірін бүлдіру мүмкін. Егер жеткілікті температуралың қамтамасы ету мүмкін болмаса, мұздың пайда болуын болдырмау үшін, әр колданғаннан кейін кір жұғыш машинаның суды мүкшіт тастаңыз («техникалық қызымет көрсету - сорғынан тазалау») белгімін қарастыр.
7. Кір жұғыш машинага жақсы жерде кез-келген тұтандырылыш аэрозольдер мен басқа заттарды қолдануға тыйым салынады.

КІР ЖҰҒЫШ МАШИНАНЫ ОРНАТУ

1. Кір жұғыш машинаның істій бастағанға дейн барлық қалтая материалдары мен тасымалдау бурандарапарын алып тастаңыз. Бұл талапты орындауда елеуіп бүлініге ақелу мүмкін.
2. Кір жұатын машинада бір кіріс қысымтығынмен жабдықталған және тек сүйк сүмен жабдықтау жөлісін қосылышы.
3. Желілік сымның ашасы ойад қол жеткінді жерде орналасуы керек.
4. Қимді бірінші рет жуар алдында, қиімді машинага салмай-ақ, бір топық жуу айналымын орындаңыз.
5. Пайдаланап адъында, кір жұатын машинаны калибрлеу керек.
6. Кір жұғыш машинага су ыдыстары мен жыльту ыдыстары сияқты ауыр заттарды салынды.
7. Тек машинамен бірге келетін жақа құбыршек жинағын пайдаланыңыз, есік құбыршекті пайдалану үсінілмайды.
8. Сүмен жабдықтау жөлісіндегі су қысымы 1 Мпа-дан аспау керек. Ең төмен қысым: 0,03 Мпа.

ЭЛЕКТРМЕН ҚОСУ

1. Кір жұғыш машинаның астындағы қуат сымының қысылып қалына жол бермейді, бул оның бүлінінә ақеледі.
2. Кір жұатын машинаны жерге түйішталған және «техникалық сипаттамалар» кестесінде көрсетілген сақтандырышпен қорғапан розеттеге қосыңыз. Жерде қосу үзібелін орнатады білікті электрик жүргізу керек. Машинаны орнату жергілікті қауіпсіздік талаптарына сәйкес келетінен көз жеткізіліз.
3. Су мен электр қуатын қосуды шыгаруышының нұсқауларына және жергілікті қауіпсіздік талаптарына сәйкес білікті маман орындауда керек.

⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

- Электрлік үзірткыштар мен үштіктерді пайдалануына тыйым салынады.
- Кір жұғыш машинаны таймерлер сияқты сыртқы коммутациялық құрлықтардың арқылы, сондай-ақ, апсін-апсін тоқсыздандырылатын желілерге қосуға тыйым салынады.
- Жаныңыз газбен газданған жағдайда, қуат сымын розеттадан ажыратуға тыйым салынды.
- Қуат беру ашасын дымқыл қолмен ұстаяға тыйым салынады.
- Ашаны розеттадан сұзырады, баусымынан емес, ашанын езінен тартыңыз.
- Машина қолданылмаса, ашаны розеттадан сұзырып тастаңыз.

СҮМЕН ЖАБДЫҚТАУА/ҚАРІЗ ЖҮЙЕСІНЕ ҚОСУ

1. Су қысымының, взергөре тәзімділігіне сүмен жабдықтау құбыршектерінің, тығындау кранының және су төгеттің түтіктің қосылуын тексеріңіз. Егер қосыльстар босал қалса немесе су ағып кетсе, тығындау клапанын жауып, қосыльстың жәндепті. Кір жұатын машинаны білікті мамандар барлық қосыльстарды дұрыс орындағаннан кейін ғана қолданыңыз.

- Кір жұғыш машинаның есігінің айнекі жұмыс істеге кезінде қатты қызуы мүмкін. Жұмыс істеге кезінде балалар мен үй жаунарларлының кір жұғыш машинаның жағында болуына жол бермейді.
- Жеткізу және айзұ күбіншіктерін білімбеттің үшін қауіпсіз орындарға орнастылуы тиіс. Эйтпесе, судың ағып кетуі мүмкін.
- Кір жұтуы машинада суполған кезде, айзұ сорғысының сүзгісін алып тастаға жол берілмейді. Сүйкіткыштың көп мөлшері ағып кетуі мүмкін, сонымен қатар ыстық, сунен күйіп қалу қаупі бар.

ЖҰМЫС ИСТЕУ ТӘРТІБІ ЖӘНЕ ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗЕМЕТ ҚОРСЕТУ

- Жанынш, жарылыш немесе улы еріктіштерді пайдалануға тыбым салынады. Тазалау үшін бензин, алкоголь және т.б. пайдалануға тыбым салынады. Кір жұғыш машиналарға жаранды жұғыш заттарды пайдаланыңыз.
- Жуар алдында, күйінші қалтапарын тексерізің. Монеталар, түймелер, шегелер, бұрандалар, тастар және т.б. сияқты еткізу және қатты заттар машинаның қатты булдышту мүмкін.
- Жуар алдында қалтапардан оттықтар, сіріңкелер және т.б. сияқты заттарды алып тастаңыз.
- Алдын ала қолмен жұынған күйіндерді мүкіят шайыңыз.
- Күнбағыс майы, ақетон, алкоголь, бензин, керосин, дақ кетіргіштер, скіпидар, бұрандаш немесе балалызы кетіргіштер сияқты заттармен ластаңған күйіндерді сығар алдында жоғары температурада жұғыш зат мөлшерін көбейте отырын жуу керек.
- Кір жұғыш машинада көбік резеңке немесе латекс бар заттарды сыйғу ұсынсыздайтын: душка арналған қалпақшалар, су еткізбейтін матарапар, резеңкеленген күйіндер немесе көбік резеңке төсемдері бар күйіндер
- Мата жұмсақтыштар мен соған үқсас құралдар шығарушылардың нұсқауларынан сәйкес қолданылады.
- Машинаның есігін мажүрлеп ашуга тыбым салынады. Есік жу айналымы аяқталғаннан соң біраз үзкілтін кейін ашылады.
- Есікті жабу кезінде артық күш салуға тыбым салынады. Есікті жабу қын болған жағдайда, күйінші дұрыс орналасуы мен машинада салынуын тексерізің.
- Әр қолданғаннан кейін және техникалық, қызмет көрсетуден бұрын кір жұғыш машинаны жөлдөн ажыратып, тығындау кранын жабыңыз.
- Тазалау үшін кір жұғыш машинаның үстіне су түгге тыбым салынады. Электр тогызың соғу қаупі бар!
- Кір жұғыш машинада жаңеуде қауіпті жағдайларды бопдырмау үшін шығарушының, оның сервистік қызметінің немесе взе де білікті мамандардың күшімен ғана жүргізуге рұқсат етіледі. Шығарушы біліктілікінен жаңеуден тыңдаған бұзылу үшін жауп жаңа бермейді.

ТАСЫМАЛДАУ

1. Тасымалдандыралғаннан алдында:

- Білікті мамандардың күшімен көлкітіп бұрандаларды орнына орнату қажет.
- Машинадан судың барлығын төгіп тастаңыз.
- 2. Кір жұғыш машинаның айтарлықтай салмағы бар. Тасымалдау кезінде айб болыңыз. Кір жұғыш машинаны шығынқы боліктілерінен көтеруге тыбым салынады. Машинаның есігін қозғау кезінде тұтқа ретіндегі пайдалануға тыбым салынады.

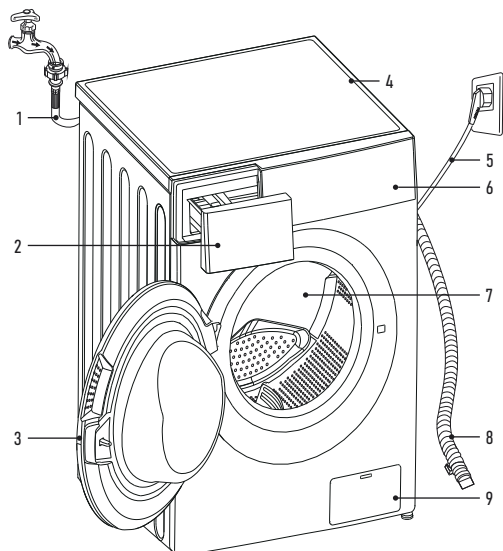
МОНТАЖДАУ, САҚТАУ, ТАСУ (ТАСЫМАЛДАУ), ӨТКІЗУ ЖӘНЕ ҚАДЕГЕ ЖАРАТУ ҚАҒИДАЛАРЫ МЕН ШАРТТАРЫ

1. Кір жұғыш машина қандай да бір монтаждауды немесе тұрақты бекітуді қажет етпейді.
2. Кір жұғыш машинаны сақтау дайындауды мен тұтынуышда ауа температурасы 5 °C - тан 40 °C-қа дейін және ауаның салыстырмалы ылғалдылыны 80 % - дан аспайтын көльбітілігін үй-жайларда қалтамада жүргізілу тиіс. Үй-жайларда коррозиянын тұртыратын агрессивті қоспалар (қашықшылар, сітілдер бұы) болмауы тиіс.
3. Кір жұғыш машинаны дұрыс тасымалдауды қамтамасыз ету үшін келесі талаптарды орындау қажет:
 - егер бар болса, кір жұғыш машинадан барлық ішкі керек - жарақтарды алып тастаңыз және опарды болек ораңыз;
 - кір жұғыш машинаның жұмысқа қабілеттігі мен сыртын түрін сақтау үшін оның қамтамасының дұрыстығына көз жеткізің (үлкен габаритті жабықты қауіпті жерлерде гоффрленген картон төсемдері бар полизтилен мен немесе көпшілкітінде үлдірмэн орау керек);

- көлік құралында оның қозғалу мүмкіндігін болдырмау үшін кір жұғыш машинаны белдіктемен мықтап бекітіңіз;
- сыртынан ортаның асерін толығымен жою үшін тек жабық көлікті пайдаланыңыз;
- тиуе-түсіру жұмыстарын орындау кезінде қантаманы өте мүкіят үстауды қамтамасыз етіңіз.
- 4. Кір жұғыш машинасының мүкіят қарауды қажет етеді, оны шаң, кір, соққылар, ылғал, және т. б. асерінен қорғаңыз.
- 5. Кір жұғыш машинасының сату жергілікінде заңнамаға сәйкес жүргізілу керек.
- 6. Өттінің қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қараптайды түрмистық қоқыспен бірге тастаға болмайды. Оның орынна, ол федералдың немесе жергілікте зандарға сәйкес кейиннен қайта өндөру және жою үшін электр және электрондық жабықтардың түсті қабылдауда пунктіне кадеге жаратуға тапсырылады. Осы өттінің дұрыс кадеге жаратуды қамтамасыз ете отырып, сіз табиги ресурстардың үнемдеуге комектесеңіз және дұрыс пайдаланбаған жағдайда туындауды мүмкін қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян көтірімеге комектесеңіз. Бұл өттінің қабылдауда және кадеге жарату орындары туралы толығырақ ақпаратты жергілікті муниципалдық органдардан немесе түрмистық қоқыстарды шығаратын көсіпорыннан алуға болады.
- 7. Егер кір жұғыш машинаның ақаулығы анықталса, дереу авторланған сервис орталығынан хабарласыңыз немесе кір жұғыш машинаны кадеге жарату керек.

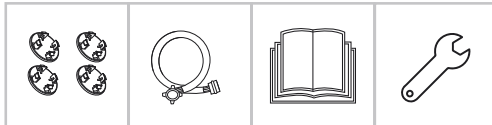
Егер сіз құралды пайдалану үшін басқа тұлғаға тапсырығызы келсе, оны осы иүсқаулықпен бірге жіберіңіз.

2. АСПАЛТЫҚ СИПАТТАМАСЫ



1. Су қую құбырышегі
2. Жұғыш заттарға арналған болілік
3. Есік
4. Жоғарыға қақлақ
5. Қуат беру кабелі
6. Басқару панелі
7. Барабан
8. Су түгे құбырышегі
9. Сүзгі

3. ЖИЫНТЫҚТЫЛЫРЫ

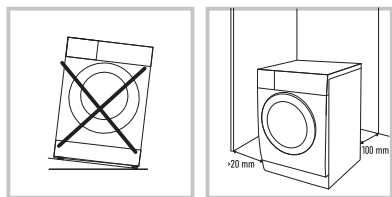


- Кір жұғыш машина - 1 д.
- Тыбындар - 4 д.
- Су қую құбышынегі - 1 д.
- Пайдаланушының нұсқаулығы - 1 д.
- Аяқтарын ретке көлтіруге арналған кілт - 1 д.

4. ҚҰРЫЛЫНЫ ОРНАТУ ОРНАТУ ОРНЫ

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

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



1. Кір жұғыш машина орнатылатын бет құрғақ, тегіс және қатты болуы керек.
2. Кір жұғыш машинага тікелей күн саулеисін түсүне жол берменеңз.
3. Кір жұғыш машина орнатылған белме жақсы жеделтілу керек.
4. Белгемдегі температура 5 °C-тан кем болмау керек.
5. Кір жұғыш машинаны қомір немесе газ плиталары, каминдер немесе жылғытыштар сияқты жылу көздерінен алыс орнатыңыз. Егер бұл мүмкін болмас, құрылғылардың арасына пешке қарайтын жағында алюминий фольгамен жабылған қажетті жылу оқшаулаудың салыныз. Жылу оқшаулау кір жұғыш машинаның бүкіл аумағын жабыу керек. Кір жұғыш машина жылу көздерінен қызыбау керек.

КІР ЖҰҒЫШ МАШИНАНЫ ҚАПТАМАДАН ШЫГАРУ

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

- Қаптау материалдары (мысалы, улібр немесе пенопласт) балаларға қауіп тәндіру мүмкін. ТҮШІҮФ ҚАППІ БАР! Қаптама материалдарын балалардан алыс үстәңз.
- Кір жұғыш машинаны қаптамадан шығарар барысында тасымалдау кезінде жабықтың бүлінбегеніне көз жеткізіңіз. Егер бүлінупер анықталса - машинаны қоспацы - жеткізушіге (сатушыға) деру хабарласыңыз. Жиынтықтылық тексерініз.

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

15

3. Күт беру баусымы мен су төгтін құбышшекті қосатын бекіту таспасын алып тастаңыз.

4. Кірізу құбышшегін барабаннан алыңыз.

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

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



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

ЕСКЕРТЕПЕ: егер тасымалдау бұрандалары алынып тасталмаса, қатты діріл мен шу пайда болуы мүмкін, машинаның орнату орынан жылжыу, сондай-ақ бұл кір жұғыш машинаға жойылмайтын бұзыпударға әкелу мүмкін.

КІР ЖҰҒЫШ МАШИНАНЫ ОРНЫКТЫ ЕТП ҚОЮ

Кір жұғыш машинаның орналасу күйин қалденең бойынша деңгейнің аятуында 1° - тан аспайтындағы етп үзілімдегі тұрттыңдай етп реттеңз. Жазықтықты тексеру үшін күрүліс деңгейлегіншін (ватерлас) пайдаланыңыз.

1. Аяқтасынан сомының сомын кілтімен босатыңыз.
2. Аяғын еденге мықтап тірелгеншеге бураңыз.
3. 2-тarmaқта сипатталған адіспен-барлық 4 аяқты машина тегіс және дірілдемей тұрттыңдай етп реттеңз. Жазықтықты тексеру үшін күрүліс деңгейлегіншін (ватерлас) пайдаланыңыз.

Тұрақтылықты тексеру жоғары панельді шеттерін диагональ бойынша басқан кезде, машина мүлдем жоғары немесе төмен қозғалымау керек (екі диагональды да тексеру керек). Егер осылай басқан кезде, машина тербелсе, аяқтарын қайта реттеңз.

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

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Реттеу аяқталғаннан кейін, барлық төрт аяқты өткізу көтімшілік сомындары кір жұғыш машинаның корпусына бұрандалуы керек.

ЕСКЕРТЕПЕ:

- Машинаның дұрыс орналастыруды және тегістеге үзак, тұрақты және сенімді жұмыс істеуге кепілдік береді.
- Кір жұғыш машинаны толықынан калденең және тұрақты тұруы керек.
- Ол жүктеме кезінде бір жағынан екінші жаққа тендерлеу керек.
- Кір жұғыш машинаның аяқтарына ылғалдау түсінің жол берменеңз. Эйтпесе, діріл немесе шүйн пайда болуы мүмкін.

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

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

СУМЕН ЖАБДЫҚТАУА ҚОСУ

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

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

ЕСКЕРТЕПЕ:

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

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

⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Кір жуғыш машинаны тек сұзық суы бар су құбырына қосыңыз. Кір жуғыш машинанын су кірберісіндегі ішкі компоненттердің материалдары ыстық суда жұмыс істеуге арналған. Сонымен қатар, құбырғыға ыстық су беру жуу температурасының бузылуына және кіміннен бузылуына аскеледі. ыстық суға су құбырынан коррозиясын болдырлыптаңыз, бірақ кір жуғыш машинаның белшектеріне теріп асертін арналы компоненттер қосылуы мүмкін.

СУ ҚҰБЫРЫНЫҢ СУ ҚҰЯТЫН ҚҰБЫРШЕКТЕР МЕН КРАНДАРДЫ ҚОСУ



1. Су қую құбыршегінің екі жағында резенке тығыздығаштардың бар-жоғын тексеріңіз. Қажет болса, саңылаусыздықты қамтамасын ету үшін ар құбыршектің бұрандалы фитингісін резенке тығыздығаштарды салыңыз.
2. Әдетте, су құбырның жағында құбыршек машинаға су беру қақпағы бар су құбырына орнатылған арнайы үш жақты шар кранына бекітілді. Кранға су беретін құбыршектің салмалы сомынын колмен мұмкіндігінше мықтап бұраңыз, содан кейін құралдың көмегімен ширек немесе жарты айналымда бұраңыз. Сонында тым қатты қысу арқылы сіз тәсемен жыртып, саңылаусыздықты бузуыңыз мүмкін. бұзу қаупын бар.
3. Қосығаннан кейін құбыршектің кранда қысытындын бұралған кезде немесе ашқан кезде құбыршекке түсіп мүмкін бөгде заттардан (лас, шаш, құм) шао үшін суды қосыңыз. Суды шепкепе немесе легенде ағызыңыз.
4. Кір жуғыш машинадағы су кіретін тесікке су беру құбыршегінің салмалы сомынын колмен бұраңыз, содан кейін сүмен жабдықтау кранындағы қатайтыңыз.

ЕСКЕРТЕПЕ: Су құятын құбыршекті машинада қосынаннан кейін сүмен жабдықтау кранын ашқан сайын, су соққысын (судың қатты соғуы) және машинадағы жабдықтың бузылуына үшін кранды ете бірқалыпты ашыңыз. Кір жуғыш машинаны ар көлданғаннан кейін, ағып кетудің және су басудың алдын алу ушын, сүмен жабдықтау кранын жабыңыз.

⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

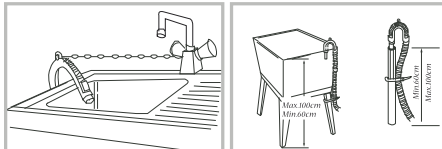
Су қую құбыршегін вәтегізбен үзартпаңыз! Егер сүмен жабдықтау краны кір жуғыш машинадағы алыс болса, ұзындық құбыршек алышы.

ЕСКЕРТЕПЕ: Кір жуғыш машинаны сүмен жабдықтауға кәдімгі тұрмыстық кран арқылы қосуға болады. Бул жағдайда барлық бірдей талаптарды сақтау көрсет және сонымен бірге су басуды бодырмай үшін құбыршектің кранда қосу ешқандай жағдайда судың ағып кетуіне немесе құбыршектің бузылуына жол бермейтінне көз жеткізу керек. Бұл қосылу адісі баса үсүсімдіді және жағарыда сипатталған су құбырына стационарлық қосылу мүмкіндігі болмаса жағдайда ғана орын алуы мүмкін.

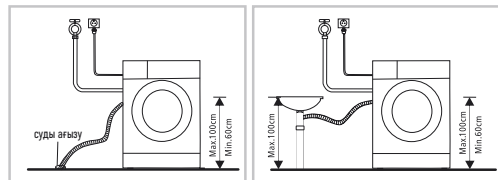
СУ ТӨГЕТІН ҚҰБЫРШЕКТІҢ ШАҒЫСЫ

⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Құрылыштың дренажға қосуды тек білікті маман жүзеге ассыру керек.



1. Құбыршек құрылғыға бір үшімен бекітілген. Оны тартпаңыз немесе ішке күшпен итеруге тырыспаңыз.
2. Екінші үшін жуынанын белгеме, раковинаға тастауға немесе су бұру (көріп) құбырларына қосуға болады.
3. Құбыршекті ვაинага немесе раковинаға шығарған жағдайда – оны мықтап бекітіңіз (мисалы, арнаң ვაин устагышымен). Қатты қысыға байланысты машинадан суды ағызу кезінде құбыршек еденге оқай түсіп кетуі мүмкін: бул жағдайда су басу орын алады.
4. Құбыршекті қарізге қосқанда, оның үшін су бүргыша тым терең енбейтініне және суағарға кедергі көлтірмейтініне көз жеткізіңіз. Егер құбыршек тым үзін болса, оны кесіңіз.
5. Кез-келген жағдайда, су төгілген кезде, су тоқтай алмайтын және тоқтауызы ағып кететін кезде, сифон асерін бодырмайтын. Ол үшін құбыршектің бір белгілі әрқашан еденнен 60 см-ден төмен емес деңгейге көтерілу керек. Сонымен қатар, су төгетін құбыршектің үшін суға батырмау керек (сондай-кандың құбыршекті су ағып кетуі мүмкін көріп құбырлары деңгейнде қосылуына жол бермейіз).



ЕСКЕРТЕПЕ: Егер су төгетін құбыршектің үшін жуынанын белмегеді сияқты раковинаға шығарылса, арнайы устагышты (кронштейн, қапсұра) пайдаланаңыз, сондай-ақ ұстагышты шынжырмен немесе арқамен мықтап бекітіңіз.

ЭЛЕКТР ЖЕЛІСІНЕ ҚОСУ

1. Кір жуғыш машинаны 16A-де автоматты ажыратылған қорғалған жерге тұйықталуы бар дұрыс орнатылған розеткаға қосу керек. Кір жуғыш машинаны қосу үшін қауіпсіздікі арттыра мақсатында электр тарату қаланында же диэфтеренциалданған автоматты ажыратылған шен автоматты ажыратып шен кронштейн жақырыптың құрылышынан (ЖКБ) комбинациясымен қорғалған кір жуғыш машинада арналған жеке тармаққа (розеткаға) қосу үсінілады. Электр жепсінде жергілікті ережелерге сәйкес орындалған жұмыс істейтін жерде қосу болмаса жағдайда, шығарушы запалды етей бойынша барлық жауапкершілік взінен алады.
2. Машина қосылатын электр розеткасы оның сол жағында немесе он жағында және 1 м шеңінде көрінетін және қол жеткінді жерде болуы керек. Баусым қосылатын қозғалыптын, қозғалып кететін немесе оны басып кететін жағдайда жол бермейіз.
3. Электрмен қосу үшін бірнеше үзартқышті немесе үшашықтары розетка блоктарын пайдаланау тұтын салынады. Бұл ертіп болдырмау үшін күт тізбегіндегі болс жансуды, жансан айнағының жеткілікіндегімен жансуды және т.б. болдырмау үшін қажет. Сырты таймерді қолдануға болмайды.
4. Қуат беру баусымы бузылған жағдайда, ауыстыруды сервис оргалығының білікті маманы ғана жасай алады.

5. КІР ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ПАЙДАЛАНУ

⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

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

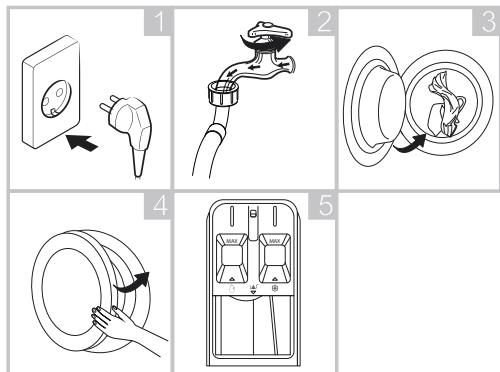
Құрылышты зауытта сала бойынша қабылдаудан өтті, сол себепті ішінде су және аздаған сынақтық пайдалану қалдықтары болуы мүмкін.

Бетен иестерді көтүр және кір жуу машинасын алғашки қолдан алғында тазалап алай үшін кімділдердің және жуғыш құралдардың салмай, 85 °C температурада «Ипполитергеннән стирка» (Гипоплартергенді кір жуу) бағдарламасын қосу үсінілады.

Егер осыдан кейін иіс толықтай кептесе, уайымдамаңыз. Бұл - қатты қызыған кездегі жаңа пластик пен резенке материалдардың ісі.

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

КІР ЖУАР АЛДЫНДА



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

КІР ЖУУ



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

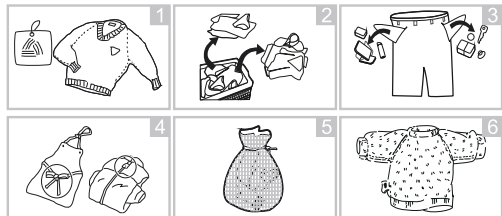
КІРДІ ЖУАННАН КЕЙІН

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

Машинаны өшіріңіз. Су беру шумегін жабыңыз.

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

5.1. КІМДЕ ЖУУҒА ДАЙЫНДАУ



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

СҰРЫПТАВ (сур. 2)

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

ЕСКЕРТПЕ:

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

КІМДЕ КҮТУ ЖӘҢІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҒЫ БАР БИРКАНЫ ТЕКСЕРУ (сур. 1)

Белгілер матаның құрамын көрсету және жууға байланысты ұсынымдар үшін пайдаланылады.

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

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

KІР ЖУГЫШ МАШИНАГА ЖҮКТЕР АЛДЫНДА КИЙМДІ ТЕКСЕРУ

- Үлкен және кішкентай заттарды бірге жуықыз. Алдымен үлкен заттарды салыңыз.
- Үлкен заттар жартысынан аспасу керек. Заттарды бір-бірлеп жууга болмайды. Барабанға төңгерімсіз жүктеме болуы мүмкін. Бір-еңі үқсас нәрсені қосыңыз.
- Барлық қалтапарлар тексеріп, олардың бос екеніне көз жеткізіңіз. Шегелер, шаш қыстырыштары, сірінке, қаламдар, монеталар мен кімтер сияқты заттар машинаның да, киймді де бұлдіруі мүмкін. Басқа имігінің қалмас ушин, ысырмаларды жабыңыз, ілгерді таңызыз, жілдерді байланызыз (сур. 3).
- Дақтадыр жууды жеңілдешту ушин, суга аларапастырылған жуғыш заттың аз мөлшерін дақтый түстін алдын ала жағыныз (сур. 4).
- Перделер (тұтас перделдер) барабанға жазылған турде орналастырылуы керек. Жуар алдында, олардан бекітіштерін алып тастаңыз.
- ысырмаларды бекітіңіз, бос түймелерді тігіңіз, тескітерді жамаңыз және жыртыңдарды тігіңіз.
- Түсті және ақ кірді бірге жууга болмайды. Жаңа түсті киймнің бояуы көп шығыу мүмкін. Оны бөлек жуықыз (сур. 6).
- Тек машинада жууга жарамды бояу немесе түсті қалпына келтіру құралдарын және жуғыш заттарды ғана қолданыңыз. Қаттамадағы нұсқауларды міндегі түрде орындаңыз.
- Шалбар мен жұка киймді ішкі жағына айналдырып жуықыз. Машинада салмас бұрын үл ақ, күрғак сут және т. б. қатты ластанған кірді шао керек. Ұзықты ете келе мұндағы ластанулар машинаның ішкі беліктерінде жиналуы және оның бүлінінің себебі болуы мүмкін. Есіктің тығыздығышының бүкітемелерін тексеріңіз (сур түсті) және барлық ұсақ заттарды алып тастаңыз.

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ



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

Киймнің және есіктің тығыздығышының, бүлінінің алдын алу ушин, есіктің тығыздығышының резеңкесінен барлық бөгде заттарды алып тастаңыз.

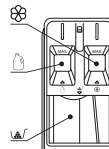
МАШИНАДА ЖУУҒА АРНАЛАҒАН КИЙМДЕР

- Галстуктар, көкірекшелер және т.б. машинада жуу натижесінде кішірейіп кетуі мүмкін.
- Бүкітемелері мен бедерлері бар киймдер машинада жуу процесінде деформациялануы мүмкін.
- Топтымын немесе ішінәра теріден жасалған кийм.
- Әшекейлері бар кийм.
- Өндірушінің жуу шарттарына қойылатын талаптары сақталмagan буйымдарды жуудан аулақ болыңыз.
- Енбір жағдайда безинмен, көрсінмен, дизель отынымен, бояумен, еріткішпен және спиртпен ластанған киймдерді жууга болмайды.
- Кір жуғын машинада су еткізбейтін материалдардан жасалған заттарды жууга болмайды. Әйтпесе, машина судан толып, шайқалып төгілуі мүмкін немесе шао кезінде шамадан тыс діріп туындауыбынан, бул заттарды зақындауы мүмкін (мысалы, шағын көстюмдері, плащ-сұлықтар, қолшатырлар, автомобиль қалтамалары, ақшатылар, тесек қалтар және т.б.). Ағызу кезінде су еткізбейтін вінімдерде жиналған соң топтымын ақлауы мүмкін және бір жерде жиналып қалады, бул кір жуғыш машинаның қатты төңгерісіздігін және оның дірлін немесе жылжуын тудырады.

ОҢАЙ ҮЙІСҮП ҚАЛАТЫН ЗАТТАР

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

5.2. ЖУГЫШ ЗАТТАРҒА АРНАЛҒАН НАУАНЫ ПАЙДАЛАНУ



1. ⚡ болігі кір жуу үткегінша арналған.

2. ⚡ болігі – сұйық жуғыш құралға арналған.

ПРИМЕЧАНИЕ: Үткаган пен сұйық құралды бір мезгілде пайдаланбаңыз, екенінің бірін таңдаңыз.

3. ⚡ шайғыш кондиционерді қосуға арналған болік.

ЕСКЕРТЕП: Сұйық зат арқашан жоспарланған бағдарламаны тікелей іске қослас бұрын қосыныу керек. Егер ол тым erte құйылса немесе жууды кейінне қалдырыған жағдайда – о машинаңың ішінде қатып қалуы мүмкін.

Сұйық жуғыш заттың түсті аққыш күйге ие екендігіне көз жеткізіңіз. Қажет болса, оны сунен сұйылтыңыз.



⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Жуғыш құрал «МАХ» белгісінен асып кетпеу тиіс.

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

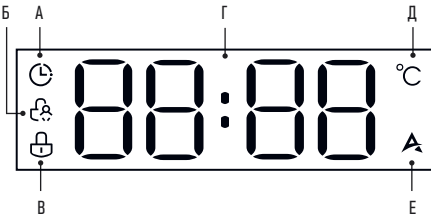
- Егер көбік тым көп болса, жуғыш заттың мөлшерін азайтыңыз. Жуғыш зат артық болған кезде тым көп көбік пайдада болады, бул жуу саласын темендетеді және қозғалтқышты шамадан тыс жүктейді.

- Жуғыш заттың мөлшері судын температурасына, судын көрмектігіне, киймнің мөлшері мен ластану деңгейіне байланысты болуы мүмкін.

5.3. БАСҚАРУ ТАҚТАСЫ



- Іске «КОСУ/ӨШІРУ» батырмасы
- Кір жуу бағдарламасын таңдау батырмасы
- Сығу жылдамдығын таңдау батырмасы
- Кір жуу кезіндегі судың температурасын таңдау батырмасы
- Дисплей
- SMART режимін іске қосу батырмасы
- «Бастауды кейнге қалдыру» режимін іске қосу түймесі, сондай-ақ аяқтау уақытын таңдауда арналған батырма (соңғы үшін батырманы 3 секунд болып басын тұрыңыз)
- Кір жууда ез уақытын орнатуға арналған батырма
- Кір жууды бастава немесе тоқтатуға арналған «Бастау/Кідіріс» батырмасы
- Таңдалған бағдарламаның жарық индикаторлары



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

6. БАҒДАРЛАМАЛАР МЕН ЖҰМЫС РЕЖИМДЕРІНІҢ СИПАТТАМАСЫ

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

Отжим / Слив воды (Сығу/Суды ағызы)	Сығуға арналған бөлек бағдарлама. Сығу кезінде және одан кейін сү ағызылады. Жай ғана суды ағызы үшін сығу жылдамдығын таңдау батырмасының комегімен «--> орнатыңыз. Бұл жағдайда бағдарламаны іске қосу суды ағызыдуға ғана орындаиды
Детские вещи (Балалар заттары)	Кір жуудың ең жақсы нәтижесін қол жеткізу үшін күймдерді қүштейтіген шаю арқылы және жоғары температурада мүқият жуу
Гипоаллергенная стирка (Гипоаллергенді кір жуу)	Шаю циклының саны арттырылған бағдарлама. Бақса бағдарламалармен салыстырында - жұмыш құрапады күйінен жақсы көтіреді, сондай-ақ одан таскенен көтіреді
Шерсть (Жұн)	Кишу уақытын ұзарту үшін жұннен жасалған заттарды жұмсақ жуу. Жүнге арналған арнағы жұғыш құрапады пайдаланыңыз. Бұл бағдарламаның температурасы арттырылған және уақытталған қалып үшін заттарды барабаннан жуу аяқталған бойда бірден алыңыз
Объемные вещи (Көлемді заттар)	Төсек-орын жабдықтарына, жабындыларға, халаттарға, сырт күмдерді және басқа да ірі көлемді заттарға арналған бағдарлама
Полоскание + отжим (Шаю және сығу)	Шайып, кейін сығуға арналған жеке бағдарлама
Очистка барабана (Барабанды тазалау)	Бағдарлама барабанды ластан тазалауға арналған. Бұл бағдарламаның тұрақты пайдалану сіздің күймдерізіге балғындық, пен тазалықты кепіл ете отырып, жағынсыз мистер туындауының алдын алды. Барабанды жыльына кем дегенде 4 рет тазалап отырыңыз. Жиі кір жуудын болсаңыз, барабанды айна бір рет тазалау ұсынылады
SMART	Бағдарлама бір рет басқанда іске қосылады және кір жуудың қажетті параметрлерін вэйтанықтайты. Күнделікті күнеден кейін аздан немесе орташа ластсанған қаралаптый матадан тігілген күймдерге үйлеседі. «КОСЫМША РЕЖИМДЕР ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТТЕР» тарауын қаралыңыз

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

ЕСКЕРТПЕ:

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

НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Бағдарлама жұмыс істеп тұрған кезде күт ашып, содан кейін оны қайта бастаған кезде кір жуғыш машина бағдарлама үзілген сәттен бастан жууды жағалғастыра.

6.1. ҚОСЫМША РЕЖИМДЕР МЕН ФУНКЦИЯЛAR

КІР ЖУУДЫ АЙАҚТАУ ҰАҚЫТЫН ТАҢДАУ

Қызмет кір жууды аяқтада арапалы 1 сағат болатындан 3-тен 24 сағатқа дейінгі ұақытка кейінге шегеруге мүмкіндік береді. Мысалы, егер сіз «Хлопок» («Мақта») бағдарламасын таңдасадыңыз (қосымша қызметтеріс з ға бағдарлама 57 минутқа созылады) және кір жууды 10 сағаттан кейін аяқтада таңдасадыңыз, онда кір жуу 9:03 сағатта басталады, ал 10 сағаттан кейін аяқталады.

Егер сіз кір жууды белгілі бір ұақытта аяқтау қаласаңыз (мысалы, үйге қайттар кезде), не болмаса электр қуатына тиімді түнгі тариф үшін түнгі қалдымыру үшін ете пайдалы.

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

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

ЕСКЕРТПЕ: егер сіз бастауды кейінге шегеруді орнатып жатсаңыз – сыйфу жуғыш құралды пайдаланбаңыз, оның қойылған көтөтін қасметі бар және бірден сұда еріп кетпесе, машинаның ішкі белгітеріне жабсызы қалуы мүмкін. Кейір бағдарламалар үшін аяқтауды кейінге шегеру қолжетінсіз.

КІР ЖУУ КЕЗІНДЕ СУДЫҢ ТЕМПЕРАТУРАСЫН ТАҢДАУ

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

СЫҒУ ЖЫЛДАМДЫҒЫН ТАҢДАУ

«Скорость» («Жылдамдық») батырмасын ретімен баса отырып, сіз сыйфу кезінде минутына айналымның қажетті санын таңдай аласыз (егер бул бағдарламада қарастырылған, соньың ішінде және «О» таңдац, ағымдағы цикл үшін сыйғуды ешіріп тастай аласыз).

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

Мүкцият қарым-қатынасты талап етегін күйдер үшін (мысалы, жүннен жасалған енімдер, жұқа матадан тігілген күйдер, спорттық, тыныс алатын термоқийдір үшін) сыйғуды ешіріп тастаңыз.

ЕСКЕРТПЕ: «О» айналымды таңдал, «Отжим» («Сыйфу») бөлек бағдарламасын қосу машинадан судың ағызылуын жүргізеді.

«КЕЙІНІРЕК ИСКЕ ҚОСУ»

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

«ОЧИСТКА БАРАБАНА» («БАРАБАНДЫ ТАЗАЛАУ»)

Кір жуу машинасының барабаны кір күймен және жуғыш құралдармен әрекеттеседі. Ұақыт ете онда бақтериялар және жуғыш құралдардың қалдырылған қалуы мүмкін. Кір жуу аяқтапғаннан кейін де үзак ұақыт бойы машина ішінде сақтаптатын жоғары ылғалдылық, зәңғін және шіріген істілік пайда болуына жол ашады.

Кір жуу машинасының қызмет ету ұақытын узарту және барабанды таза қалыпта ұстасу үшін барабанды (соньың ішінде резенде тесемедегі құбыстырады) ер кір жуғаннан кейін күргазтап суртіпсіз және «Очиствка барабана» («Барабан-дұз тазалау») қызметтін тұрақты пайдаланыңыз.

- Кызметтің қосар алдында барабанда ештең жоқ екенине көз жеткізілі.
- Негізгі кір жуға арналған блекік автоматты кір жуу машиналарының барабандарын тазалауға арналған арнайы құралды қосының.
- Осы бағдарламаның таңдаңы және «Старт/Пауза» («Бастау/Кідіріс») батырмасын басының. Тазалау 85 °C температурада жүргізіледі.
- Бағдарламаның аяқталуын күтіңіз, машинаны вишіріп және барабанды жұмысқа құрғак матамен сұртіңіз.

ФУНКЦИЯ «БЛОКИРОВКА ОТ ДЕТЕЙ» («БАЛАЛАРДАН БЫФАТТАУ» КЫЗМЕТІ)

Осы қызметтің арқасында сіздің белгілі барабаның қаралыптырылғанда машинаның қаралыптырылғанда болады.

Бул қызметті іске қосу үшін кір жууды бастағаннан кейін «Скорость» («Жылдамдық») батырмасын 3 секунд бойы басып тұрыңыз. Сайкес индикатор жанады. Машинаның барлық қызметті мен режимі таңдау үшін қолжетімсіз болып қалады. Бул қызметті ешту үшін кір жууды үшін қажет болған арекеттердің қайталаңызы (индикатор ашады).

РЕЖИМ «БЕЗ ЭВОКУ» («ДЫЫБЫССЫЗ» РЕЖИМІ)

Дыбысын ешту үшін «Скорость» («Жылдамдық») және «SMART» батырмаларын басып тұрыңыз. Сіз дыбыстық белгілер мен хабарламаларды ешпесіз. Дыбысын қосу осыған үксас тасілмен орындалады.

МОЕ ВРЕМЯ («МЕНИЦ ҰАҚЫТЫМ»)

Сіз бағдарлама үшін өз уақытыңызды таңдаңы аласыз веңізге қажетті бағдарламаны таңдаңыз, ал содан соң (ол басталғанға дейін) «Мое время» («Мениң ұақытым») батырмасын баса отырып, веңізге ұнамды кір жуу ұзақтығын таңдаңыз.

Орнатылған бағдарламаның ішкі циклдері жаңа уақытқа сәйкес икемделеді.

РЕЖИМ SMART («SMART» РЕЖИМІ)

Егер сіз шарасаңыз, асығы болсаңыз немесе кір жуу параметрлерін таңдауға бас қыттырыңыз келімese, машина мұнцы барын сіздің орынсыңызға взі жасайды. SMART режиміндегі кір жуу машинасы жүктепен кімінің параметрлерін бағалайды және ве бетінін ұзақтығын, температураларын (ереже бойынша 20-дан 40 °C-қа дейінгі аралықта), шаю ішкі цикларының саны және т.б. таңдауды.

Бул режим кез келген ықайлы тасілмен жөніл іске қосылады:

- Машина шашып тұрған кезінде – SMART батырмасын 3 секунд бойы басып тұру арқылы.
- Машина қосулы тұрғанда – 1-баптіде сипатталған тәсілдің комегімен, не болмаса SMART батырмасын бір рет басыңыз, ал одан кейін «Старт/Пауза» («Қосу/Кідіріс») батырмасын басыңыз.

ЕСКЕРТЕПЕ: SMART режимі маңтадан, зығырдан, синтетикалық және арапас мазатан тілгін аздал ластанған, күндедікті кіп жүрген кімдерді жууға есептеген. Қатты немесе ерекше ластану кезінде, не болмаса айрықша күтімді қажет еттегі кімдер үшін сәйкес режимді пайдаланған дұрыс.

БАҒДАРЛАМА БАРЫСЫНДА БАЛТАУЛДАРЫ ВӘЗГЕРҮСТІ

Кір жуу басталып кетсе де, сіз оның балтауларына взегерістер енгізу гасыз. Оп үшін «Старт/Пауза» («Бастау/Кідіріс») батырмасын баса отырып, орындалып жатқан бағдарламаны кідірісін қойыңыз. Балтауларды взегертіңіз және немесе қосымша қызметтерді қосының.

Егер кір жууды орындаудан ағындағы кезеңін сіздің взегерістерді енгізуге жа-рамды болса, олар қабылданады.

«Старт/Пауза» батырмасын баса отырып, машинаның жұмысын қайта жандандырыңыз.

ДОЗАГРУЗКА БЕЛЬЯ («КИМДЕРДІ ҚОСЫМША ЖҮКТЕУ»)

Кір жуу кезінде кімдерді қосымша жүктеу үшін «Старт/Пауза» («Бастау/Кідіріс») батырмаларын баса отырып, оны кідіріп тұруыңыз. Егер су деңгейі мүмкіндік берсе, машинаның ішінде тым ыстық болмаса, есіктердегі бұғат шешіледі (сайкес индикатор ашады).

Есікті ашыңыз, кімдерді қосымша (жұктеменің жалпы рұқсат етілген нормасынан асyrмай).

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

ОРЫНДАЛЫП ЖАТҚАН БАҒДАРЛАМАНЫ ТОҚТАТА ТҮРҮ

Сізге машинаның жұмысын шүғын тоқтату қажет болуы мүмкін. Егер судың деңгейіндең кімдерді жүктеуге арналған тасіткен төмен орналасса, жайғана қосу/ешту батырмасын басып тұрыңыз. Егер оның ішіндегі температура қауіпсіз болса, есігінің бұғаты ашылады (сайкес индикатор ашады).

Егер машинада сіз есікті ашадын кезде едегенде төгілдерді жеткілікті болса, оны тоқтатар алдында ағызын жіберу қажет.

Ол шашың сондай-ақ, ешту/жылуғы батырмасын басып тұрып, машинаны ешту үшінде. Ағызында бағдарлама істен шығарылады.

Содан кейін машинаны қосыңыз және айналындар санын «0» деп таңдал, «Отжим» («Сыгу») бағдарламасын таңдаңыз. Су машинадан ағызында және бағдарлама аяқталған бойда есік бұғатталады.

Машинада аяқталған бойда есік бұғатталады.

КИІМДІ АВТОМАТТЫ ТҮРДЕ ТЕНГЕРУ

Машина тенгегерді анықтаудың автоматты жүйесінен жарақтаған. Егер сырғар алдында машина кімінің, әрекепті орналасқаны анықтайдын болса, барабан ол жәндепгене айналғанда береді.

Дегенмен буда үзак үақыт болының қалыптына көтірімессе – қатты дірліді болдырmas үшін отжим ештиреңді.

Бұны жағдайда сіз ішіндегі кімдер бір-бірімен ілінісіп, байланысып қалмағанына көз жеткізілік, кімдердің қолмен реттестіргеннен кейін «Отжим» («Сыгу») бағдарламасын көри қосыңыз қажет.

Егер машина ішінде кім ал болса (ысалы, бір джинсы немесе үлкен сұлғ) – машина аяқ, тенсіздікті анықтаудан салдарынан сығыдан бас тартуы мүмкін. Соң себепті кез келген кір жуу кезінде сұғы көзінде кімдерде тен-тән жатуы қамтамасыз етегіндегі аздаған кімінің қажетті санын қосыңыз.

7. ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ ҚОРСЕТУ

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

- Кір жуу машинаны тазалау, куту, техникалық қызмет қорсету және осы тармақта сипатталған кез келген басқа арекеттер алдында әрқашан ашаны розеттадан шығарып, соң беру кранын жабыңыз.
- Кір жуу машинаның закымдалуын және улы және/немесе жарылғыш газдардың белпінүй болдырмай үшін еріткіштерді қолдануға тыбым салынады.
- Кір жуыш машинаны жуу үшін суды пайдалануға тыбым салынады.
- Кір жуыш машинаны тазалаған кезде құрамында антиセптик хлорксиленол (PCMX), этил спирті немесе құмырсық қышқылы немесе оның аналогтары бар таразтрыш заттарды қолдануға тыбым салынады, себебі бул заттар оған зақым көтіріу мүмкін.

КІР ЖУЫШ МАШИНАНЫ ТАЗАЛАУ

Кір жуыш машинаны үақытын және мүкшіт тазалау оның қызмет ету мерзімін ұзартады және жағымды көрінісін сақтайды. Қажет болса, машинаның бетін епсіз абраузит емес таразтрышпен сұртіңіз. Су тағілген жағдайда оны де-реу спургем сұртіңіз. Корпусқа зақым көтірмеге немесе машинаның құрылымын бұзбау үшін өткір тазалау заттарын пайдаланбаңыз.

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Машинаны тазалаудың ештур әжадында күшті арекет етегін химиялық, заттарды, абраузит таразтрыштарды немесе еріткіштерді қолданбаңыз. Олар сыртын зақымдауды мүмкін.

БАРАБАННЫЙ ИШКІ БЕТИН ТАЗАЛАУ

Барабанда су құбыры сүйнедағы қоспалардың, жуғыш заттардың қалдықтары, кір мен мата белшектерінің қалдықтары қалмас үшін және барабанда көгерудің кебеюіне ықпал пайдаданғанда болыс үшін ар жуудан кейін барабанды құрғатып сұртіңіз.

Киимнің метал белшектері (түймелер, бағыралар, сыйдырма ілтег) барабанда тоғызірдей қалдыруу мүмкін – бул іздердің үақытнанда жоылғанына көз жеткізілік. Агрессивті таразтрыштар, тог басатын құралдарды барабанды та-

зарту үшін қолдануға болмайды, сондықтан үнемі алдын алған жөн.

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

ШЫНЫ МЕН ЕСІК ТЫҚЫЗДАҒЫШЫН ТАЗАЛАУ



Әр жудан кейін қылышқтар мен дақтарды кетіру үшін әйнек пен тығыздарғышты сұртіңіз.
Әр жудан кейін тиңндарды, түймендерді және басқа да үсақ заттарды есік тығыздарғышының бүктемелерін алыңыз.

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

СОРҒЫ СҮЗГІСІН ТАЗАЛАУ

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

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

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

- Кір жуғыш машина жұмыс істеп тұрған кезде, таңдалған бағдарламаға байланысты сорғы арқылы ыстық су ағын кету мүмкін.
- Шаю циклі кезінде сорғы қақлағын ешір жағдайда аспанаңыз. Кір жуғыш машина белгілі бір режимде жұмыс істеп, суды ағыза бастағанша күтіңіз.
- Панельдерді орнатқан кезде қауіпсіз және сенімді жаңасууды қамтамасыз етіңіз.



1. Панель-бітегішті шешіп алыңыз.

2. Сүзгіні сағат тіліне қарсы бұрап алыңыз.

3. Сүзгін бөгде заттардан тазалаңыз.

4. Сүзгіні орнына орнатып, панельді жабыңыз.

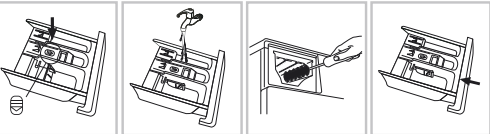
КІР ЖУҒЫШ МАШИНАДА СҮЗГІНІ ЖУУ



1. Су ағызатын шлангідегі сүзгіні тазалаңыз.
2. Су беру шлангісін кір жуғыш машинадан ажыратыңыз. Сүзгіні үзын тістейткен сұрынын алыңыз.
3. Кір жуғыш машинадағы сүзгіні тазалаңыз.
4. Сүзгіні орнынан орнатып, су беру шлангісін қайта қосыңыз.
5. Кір жуғыш машинаның дұрыс жұмыс істеуін қамтамасыз ету үшін сүзгін ер 3 ай сайын тазалаңыз.

ЕСКЕРТПЕ: Апдымен кран сүзгісін, содан кейін сүзгін кір жуғыш машинада жуныңыз.

ЖУҒЫШ ЗАТ НАУАСЫН ЖАҢЕ ОНЫҢ БӨЛІКТЕРІН ТАЗАЛАУ



1. Батырманы басыңыз (кондиционер шаюға арналған белімнің үстіндегі орналасқан) және науаны алыңыз.
2. Науаны сүмен шайыңыз.
3. Бөліктің ішін есік тіс щеткасымен немесе соған үқасас нәрсемен тазалаңыз.
4. Науаны орнына қойып, оны бастанғы қалпына орнатыңыз.

ЕСКЕРТПЕ:

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

8. ҰЙҚИМАЛ АҚАУЛАРДЫ ЖОЮ

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

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

ҚАТЕЛЕР ИНДИКАЦИЯСЫ

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

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

ЕСКЕРТЕПЕ: кір жууды жалғастыруды баспас бүрын міндепті түрде кемшіліктің себебін тексеріп және оларды жонысыз.

Қайтадан «Старт/Паузас» («бастау/қідіріс») батырысын басыңыз. Егер кемшілік коды жоғалып кетсе, кір жууды машина жұмысын жалғастырады және егер кемшілік коды алғы да көрініп тұрса, қуаттау сымын өшіріледі және шұғын түрде сервистік оргаптыққа қонырау шалғындызы өтінеміз. Қалташалардағы заттардан туыс тусуі шлангының білелуіне немесе машинаның бүлініне ақелу мүмкін. Кір жууга арналған жалпысымас жок, сондай-ақ кір жууга машинасында жууға арналған заттарды жұмаңыз.

9. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР

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

10. ҚУРАЛДЫ ҚАДЕГЕ ЖАРАТУ

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

11. СЕРТИФИКАТТАУ ТУРАЛЫ АҚЛАРАТ, КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бұйым үшін қызмет ету мерзімі бұйым осы пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа және қолданылатын техникалық стандарттарға қатаң сәйкестік пайдаланылған жағдайда, соңын тұтынушыға салу күнінен бастал 10 жылды құрайды. Қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін аспапты одан алғы пайдалану бойынша үсіністар алу үшін жақын мандағы авторланаңырлығынан сервис оргаптыққа хабарласыңыз. Бұйымыңың шығарылған күні сериялық нұмәді көрсетілген (2 және 3 белгілер - жылы, 4 және 5 белгілер - Өндіріс айы). Аспапқа қызмет көрсету бойынша мәселелер тұныдағанда немесе аспап бұзылса, CENTEK сауда маркасының авторланаңырлығынан сервис оргаптықтың хабарласыңыз. Оргаптықтың мекенжайын <https://centek.ru/servis> сайтынан табуға болады. Сервистік кондуктор көрсету оргаптықмен байланыс жасау жолдары: тел: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek_krd, «Ларина-Сервис» ЖШҚ бас сервис оргаптық, Қраснодар қ. Тел: +7 (861) 991-05-42. Қазақстандың талаптар қабылдау үйімінің атаптасы: «Moneytor» ЖШС, Астана қаласы, Жәнібек Тархан к., 9-үй, 5-қанат. Тел: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57. Өтінің сәйкестік сертификаты бар:

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



12. ӨНДІРУШ ЖӘНЕ ИМПОРТТАУШЫ

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

ҚУРМЕТТІ ТҰТЫНУШЫ!

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

КЕПІЛДІК ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ШАРТТАРЫ:

1. Кепілдік келесі реңімдеу шарттары сақталған жағдайда жарамды:
 - үлгінің атаяу, оның сериялық нұмәрі, сату күні көрсетілген дайындауышының түпнұсқалық, кепілдік талоның дұрыс және нақты топтыры, сатушы фирмамың мөрі және кепілдік талондағы сатушы фирмасының екілінің қолы, арбір жыртылымда купондағы мөрлер, сатын алушының қолы болған жағдайда.
 - Жағарыда көрсетілген құжаттар үсінілмәған жағдайда немесе олардағы ақаптар Топық емес, анық емес, қарама-қайшы болса, өндіруші кепілдік қызмет көрсетуден бас тарту құқыбын взіне қалыптырады.
2. Кепілдік келесі пайдалану шарттары сақталған кезде жарамды:
 - пайдалану нұсқаулығынан қатаң сәйкес құралды пайдалану;
 - қауіпсіздік ережелері мен талаптарын сақтау.
3. Кепілдік иесінің үйінде мерзімді қызмет көрсетуді, тазалауды, орнатуды, құралды балтауды қамтывынды.
4. Кепілдік қолданылымыттың жағдайлар:
 - механикалық зақым;
 - құрылғының табиги тоzu;
 - пайдалану шарттарын сақтамау немесе иесінің қате әрекеттері;
 - дұрыс орнату, тасымалдау;
 - табиги аттар (найзағай, өрт, со тасқыны және т. б.), сондай-ақ сатушы мен дайындауышы тауелсіз басқа да себептер;
 - аспалтың ішіне бөгде заттардың, сұйықтықтардың, жәндіктердің тусуі;
 - екілдітті емес тұлғалардың конструктивтік ауыстыруларын жөндеу немесе енгизіү;
 - аспалты қасиби мақсатта пайдалану (жүктеме түрмистық қолдану деңгейінен асып түседі), аспалты мемлекеттік техникалық стандарттарға сәйкес көлемдітін қоректендіруші телекоммуникациялық және кабельдік жөлдерге қосу;
 - бұйымның төмөнде санамаланған керек-жақарташының істен шығыу, егер оларды ауыстыру конструциямен көзделсе және бұйымды бөлшектеумен байланысты болмас:
 - а) қашықтан басқару пульттері, аккумуляторлық батареялар, куат беру элементтері (батареялар), сыртық куат беру блоктары және зарядтау құрылғылары;
 - б) шығыс материалы мен аксессуарлары (буып-тую, қаптар, белдіктір, сөмекір, торлар, пышактар, кобальтар, тарелкелер, тұғырлар, торлар, вертеллар, шлангілер, түтіктер, щеткалар, салтамалар, шаң жинағыштар, сүгілер, ііс сікіріштер);
 - батареялардан жұмыс істейтін аспалтар үшін-жарысмұз немесе сарылған батареялармен жұмыс істейту.
 - аккумуляторлардан жұмыс істейтін аспалтар үшін-аккумуляторларды зарядтау және зарядтау ережелерін бүзудан тұндаған кез келген зақыдануулар.
5. Осы кепілдікті өндіруші қолданыстағы заңнамада белгіленген тұтынушының құқықтырылған қосынша береді және оларды ешірді жағдайда шектемейді.
6. Өндіруші ТМ CENTEK, егер бұйымды пайдалану орнату ережелері мен шарттарын сақтамау натижесінде болған жағдайда, адамдарда, Үй жануарларына, тұтынушының және/немесе взғе үшінші тұлғалардың мүлкіне тікелей немесе жанана көлпіртілген зиян үшін; тұтынушының және/немесе взғе үшінші тұлғалардың еңсөрімейтін күш жағдайларының қасақана және/немесе абылайсыза әрекеттері (ереккестідігір) үшін жауапты болмайды.
7. Сервистік оргаптыққа жүгінген кезде бұйымды қабылдау тек таза күйінде үсінілады (аспалта азық-түлік, шаң және басқа да ластанулар болмауы тиіс).

Өндіруші алдын ала ескертуісіз аспалтың дизайны мен сипаттамаларын ертеуге құбылды.

ՀԱՅԵՐԵՆ

Հարգելի պատող,

Շնորհակալություն ընտրության ՏՄ CENTEK արտադրանք.
Մենք երախավորում ենք, որ այս աշխատում է, եթե
դուք պատշաճ կերպով պահպանում եք Օգտագործման
կանոնները:

ՍԱՐՋԻ ՆՊԱՏԱԿԸ

Սյս այդամբ Նախատեսված է միայն կենցաղում օգտագործելու՝ կենցաղային ծավալով տերափախության գրոժանաները մասնաւոր համար (Վեջինը կամաց մունիքի): Սարդ նախատեսված է փակ տպածություններում օգտագործելու համար: Սարդ նախատեսված չէ դրան Ներկայացված սարդ օգտագործելու համար: Օգտագործեք առը՞ այս Ձեռնարկին համապատասխան: Սարդ նախատեսված չէ կրեթոցին օգտագործման համար:

Ցանկացած այլ նպատակով օգտագործեք համարում է ոչ պատշաճ: Արտադրության պահպանառավույթում չի կրում սարդ ոչ պատշաճ օգտագործման հետևանքով առաջացած ցանկացած վասի համար:

Սյս սարդ նախատեսված է կենցաղային և նմանատիյա պայմաններում օգտագործելու համար, մասնավորապես՝
- խնամքներում, գրասելյաններում և այլ արդյունաբերական միջավարդում աշխատողների համար նախատեսված խոհանոցային տարածքներում,
- գյուղատնտեսական ֆերմեներում,
- հյուրանոցներում, մրգեներում և այլ բնակելի ենթակառուցվածքներում,
- մասնակի պահիուսներում:

1. ԱՎԱՏԱՆԳՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ ԱՊԱՀՈՎՄԱՆ ԽՖՈԶՆԵՐ

Խնդրում ենք ծանոթաւակ և հետևել ավելացրելով հետևյալ կանոններին և խսորություն հետևել դրանց նկազարգության հասցենը իրենից կամ պայտիությունից հասքարարության գործ վկանական, ինչպես նաև նորմանական կամ և առողջության համար ներկայացվող վաղականից: Սյս կանոնների չկազարգությունը կիսանցեցի երաշխիքային պարտավորությունների չեղարմանը:

⚠ ՈՒԵԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

ՀՈՍԿԱՆԵՍԱԿԱՐԵՎՈՒ ԿՏԱԳՈ

- Հոսկանի մարդու վկանակ դեպքում, վտանգավոր իրավակներից խոսքերու համար, այն պետք է փոխարինվի Արտադրողի, նրա սպասարկելու ծառայության կամ այլ որակավորման մասնակիությունը:
- Տերեբայի աշխատանքի համարական դեպքում արգելվում է այն շահագործելու, քանի դեռ անսարքությունը չի վերացվել Արտադրողի, նրա սպասարկման ծառայության կամ այլ որակավորման մասնագետների կողմից: Կա հոսանքարարվելու վտագ:

1. Սարդ նախատեսված չէ ֆիզիկական, գայական կամ մոլար թույլ ունակություններով անձանց կամ լրաց մոտ համապատական կենսավործ կամ գիտելիքներու բազավայրության հետում (այդ թվում երեխնաների) օգտագործման համար, բացառությամբ այն դեպքերի, եթե կունը վերասկսվում կամ հրասանվում են որոշ հանգույցներու համար պահպանառավական անձի կողմից: Երեխնաների պետք է գտնվեն վերահսկողության տակ, որպեսի թույլ չխռա խաղաղ սարդի հետ:

Զանուրագործվում է վերապական միության օրենսդրության պահանջներին համապատասխան:

- Սարդ օգտագործումը 8 տարեկան և բարձր տարիքի ֆիզիկական, զգայական և մտավոր թույլ կարողություններով երեխնաների և կամ փրկման գիտելիքների բավականապահ կարողություն չլուսաց անձանց կողմից բույսարդում է միայն վերահսկողության դեպքում սարդ անվտանգ օգտագործման և դրա հետ կապահան վերաբերյալ ցուցաներ ստանալու հետո: Կրգելում է երեխնաներին թույլ տակ խաղաղ սարդի հետ: Արգելվում է երեխնաներին մարդու և սպասարկելու մեջնան անաց մեծանակելու հոլորդության:

- Սարդ աշխատանքի մասնակ հետևել ենք սարդ թույլ իրաց խաղաղ սարդի հետ:

- Մինչև 3 տարեկան երեխնաներին սարդ պետք է հասանելի չլինի պետք է մշտապես իլին ու օշադրության տակ:

2. Սարդ ներս կարող են թախանցել կենսակների և երեխնաների: Յուրաքանչյուր օգտագործումից առաջ մեթեսն ստուգեր:

3. Կրգելում է կանգնելի կամ նստելի սարդի վրա:

ՏԵՂԱԿԱՑՄԱՆ ՎԱՅՐԸ ԵՎ ԾԱՀԱԳՈՐԾՄԱՆ ՊԱՅԱՑԱՆԵՐԸ

1. Ցանկացած վկացող միջոցներ և հավելումներ պահպես են արական անապայմանական կամ անապայմանական վայրում:

2. Մեթեսն մի դրեք շերմական աղբյուրներին մոտիկ և արևի ուղիղ հանապայմանական տակ պահպետ և հետուն դետալացներու:

3. Սարդ մի դրեք շերմական աղբյուրներին մոտիկ և արևի ուղիղ հանապայմանական տակ պահպետ համար: Օգտագործեք ապար ապարնախանուղ տարածությունում: Զրի արտահոսքի կամ ցայսացողվելու դեպքում թույլ տվեք, որ սարդ բարօրացներ ընթացական թրամադրությամբ:

4. Կրգելում է սարդ օգտագործել 5 °C-ից ցածր շերմաստիճան ունեցող տարածությունում: Սա կարող է բնորդ մատակարարությամբ:

5. Կրգելում է սարդ օգտագործել դրա բարակացներու համար:

6. Կրգելում է սարդ օգտագործել մեծ մուտքային փականուկ և միացված է միայն սարդ ըջի մատակարարմանը:

7. Հոսկանի այլ իրացուցակ մատակարարությամբ:

8. Հոսկանի ամառ հարաւա վկանարդ առաջ կասուարեք վացքի մեկ ամրոցական ցիկ առաջ հագուստը մեթեսն մինելու:

9. Օգտագործենու առաջ սարդ պետք է տրամադրականի:

10. Վեցացի մերժեայի վկա մի դրեք ծանր առականեր, իշափի թե ըջի տարանական և շերմականի:

11. Օգտագործենու միայն մեթեսն հետ տրվու փորակների (ինեխն հոլորդականի) նոր համապատասն, ինչ փորակները խորհրդ չի տրվու օգտագործել:

12. Գանապատարանն անցնու շանչում շրի ճնշումը չափուու է գերազանց 1 ՄԴա: Նվազագույն մնշումը՝ 0,03 ՄԴա:

ԱՍՐՋԻ ՏԵՂԱԿԱՑՄԻՒԾ

1. Նախարա սարդի շահագործումը հեռացրեք բոլոր փարագարաններու մարդագամենք և փոխադրման հեղուաներու (պատուակներու): Սա համասպի շախատարում կարող է լուր վկաների թիւն:

2. Սարդ հաբացած է մեծ մուտքային փականուկ և միացված է միայն սարդ ըջի մատակարարմանը:

3. Հոսկանի այլ իրացուցակ մատակարարությամբ:

4. Ասարդի ամառ հարաւա վկանարդ առաջ կասուարեք վացքի մեկ ամրոցական ցիկ առաջ հագուստը մեթեսն մինելու:

5. Օգտագործենու առաջ սարդ պետք է տրամադրականի:

6. Վեցացի մերժեայի վկա մի դրեք ծանր առականեր, իշափի թե ըջի տարանական և շերմականի:

7. Օգտագործենու միայն մեթեսն հետ տրվու փորակների (ինեխն հոլորդականի) նոր համապատասն, ինչ փորակները խորհրդ չի տրվու օգտագործել:

8. Գանապատարանն անցնու շանչում շրի ճնշումը չափուու է գերազանց 1 ՄԴա: Նվազագույն մնշումը՝ 0,03 ՄԴա:

ԷԼԿԱՐԱԿԱՆ ՄԻԱՑՈՒՄԵՐ

1. Թույլ մի տվեք, որ հոսկանի լար հայտնի վկացը մեթեսն անց և մեխմի, քանի դրեք ծանր առականեր, իշափի թիւն:

2. Սարդ մասնակ և ապակալիքն աղքատու մասնական վայրում:

3. Սարդ օգտագործել մատակարարությամբ շնորհական աղքատու մատակարարությամբ:

4. Սարդ օգտագործել մատակարարությամբ շնորհական աղքատու մատակարարությամբ:

5. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

6. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

7. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

8. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

9. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

10. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

11. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

12. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

13. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

14. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

15. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

16. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

17. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

18. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

19. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

20. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

21. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

22. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

23. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

24. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

25. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

26. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

27. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

28. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

29. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

30. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

31. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

32. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

33. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

34. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

35. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

36. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

37. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

38. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

39. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

40. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

41. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

42. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

43. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

44. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

45. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

46. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

47. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

48. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

49. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

50. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

51. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

52. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

53. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

54. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

55. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

56. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

57. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

58. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

59. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

60. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

61. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

62. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

63. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

64. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

65. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

66. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

67. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

68. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

69. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

70. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

71. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

72. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

73. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

74. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

75. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

76. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

77. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

78. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

79. Գանապատարանն անցնու մատակարարությամբ:

ՄԻԱՑՈՒՄԸ ԶՐԱՄԱՏԱԿԱՐԱՐՄԱՆ/ԿՈՅՈՒՂՈՒՆ

- 1.Սուստքեց շրամատակարարման փողոքակների, թեմպման և կցանախի (համակնի) և ըրտահացման փորոքի միացումը դրա հետո մշակված տառանությունների դիմադրության կամ արտահոսքի դեպքում փակեցնելու համար:
 - 2.Միացումների թուլացման կամ արտահոսքի դեպքում փակեցնելու սեղմանականացնելու (համակնի) և վերանորոգի միացումները:
 - 3.Արդյունագործեց միայն այն բանից հետո, եթե բոլոր միացումները որպակարգված մասնագիտների կողմից պատշաճ կերպով կատալած կլինիւն:
 - 4.Սարդի ընթաց ասպարինի կարող է շահագործման ըթացքություն ուժեղ տարածել: Եթեխնակի և ընսակի կենսակիներին հետո պահեց սարդից, միևն այն աշխառում է:
 - 5.Մոտքի և եթի փորոքակներից պատրի է տեխնորվիս ալվուսազ վայումուն դրանց վլսանելով կանչենու համար: Հակառակ դեպքում կարող է արտահոսք առաջանալ:
 - 6.Մի հաւել շրամք պահուի ֆիլմոր, եթե սարում ըուը կամ շարապիր է մեծ անալուստայքի հետոնի արտահոսք, ինչպես ևս տար շրից այրվածքների փոսով:

ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ԿԱՐԳԸ ԵՎ ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

1. Արդեմկում է օգտագործել յոյթավառ, պայտավառավանագ կամ թուսավոր լուծիչներ: Սարցման համար արգելվում է օգտագործել թթվածին, սախում և այլն: Օգտագործեք լվացքի մեջնածերի համար և սախատավան մարդող լիշոցներ:
 2. Լվացարայ առաջ սուտոց եւ հագուստ մարդող անապահները, բրոշմերը, մեխերը, պատրաստման քարերը և այլն, կարող են լորդ վառ հասցեն մեթեսային:
 3. Լվացարայ առաջ գրավաներից հեռացրեք ցանկացած իր, ինչպահիք են կլոսալյուսիներ, լուցիկներ և այլն:
 4. Նախագն ձեռքով լվացքած հագուստների տարրերը մնայթիկն ողոքեք:
 5. Հագուստներ, որոնք պարուսուել են այսպիսի լուրերով, ինչպահիք են արլասանկի ձեռք, ացետոլ, սպիրոլ, թթվինը, կերոսին, լարասանոր լիշոցներ, ոտքանտին, մնի կամ մնվ մարդող լիշոցներ պետք է քամենոց առաջ լվացվեն բարձր թթվամատիճանում ավելի մեծ քանակությամբ լվացող միջոցով:
 6. Խորհրդու յի տփում լվացք մեթեսին մեջ քամե ուսիսի կամ յատեր պարուսուելով իրենց ցուցուի գլխարկները, աշշարացից գրովածքները, ունիշնապատ հագուստոց կամ նիստին տարբեր պարուսացնելու հագուստուու:
 7. Գործանակների համար և սախատավանի մեջ քամե ուսիսի կամ յատեր պարուսուելով իրենց ցուցուի գլխարկները, աշշարացից գրովածքները, ունիշնապատ հագուստոց կամ նիստին տարբեր պարուսացնելու հագուստուու:
 8. Արգելվում է հարկադրամար քամե մեթեսին դրանք: Այս կարգահարացիք լվացման ցիկլի ավարտից որոշ ժամանակ մնանալու համար:
 9. Դուռը անձնագիր համար և սախատավան փակեցնող լիշոցներ և սախատափառ արտադրող ցուցումներին:
 10. Արդեմկում է օգտագործել բարձր լուսակաց մեթեսին մեջ հագուստոց միջոցներ և սախատափառ արտադրող ցուցումներին:
 11. Արդեմկում է սարքը մարդող լուսակաց շրջով ցողեր, կա հնամանական վիճակ:
 12. Ասքրի վերանորոգում թույլատրվում է իրականացնել միայն Արտադրողի, նոր սախատափառ ծառայության կամ այլ որակավորված մասնավաճուն կողմից վտանգավոր իրավակիների հոսանքին համար: Արտադրողը պատահանաւությունը չի կրում չարտավաճ լվացման հետևակառ առաջարկությունը:

Բարձր լուսակաց մեթեսին համար օգտագործեք միայն փակադրամից; բժնանս և թթվամակամ աշխատավերի մասնակի փակադրամինը պահպանվեք ձայնային համար գույնավոր վերաբերումը:

 4. Ասքրը պահանջում է խնամքով վերաբերումը, պաշտպանեց այն փոշոց, կերպից, հարվածներից, խնամքությունից, կրակոց և այլ:
 5. Ասքրի իրացումը պետք է իրականացվի տեղական օրենսդրության համաձայն:
 6. Ասքրանք ծառայության ժամանելի ավարտից հետո այն չափում է ներել տղիքական կնքացային արդի հետ: Դրա փոխարքը այն ներկայա է օգտահանության (ուսիիհացային) համանալին հասանաւության հավաքանա կեն Ենթասալաւ և Ենթասության ասրբագրումների կլեմաշակման և հեռացնաւ համար՝ համաձայն ողաշային կամ տեղական օրենքների: Ասքրանքից այ արտադրամար միջոց ուսիիհացային դրու օգուտ են պահպան ընական ուսուրսները և կանչել շրջակա միջավայրին և մարդկանց աղողոյթակա հասցեն վկասու որը կարող է առաջանա ոչ պատշաճ վերաբերությունից: Այս առաջարանքի ընդունան և ուսիիհացայի կետերի մասին ավելի մասնաւու տեղեկություններ կարող են սահած ձեր տեղական համայնքապետականից կամ կնքացային արդի հեռացման ձեր ընթոռությունից:
 7. Ասքրի անսարքությունը հայտնաբերելու դեպքու անհրաժեշտ է անհրաժեշտ և անխիստ պահպանական կենտրոն կամ ուսիիհացման սարքը:

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

2. Փաթեթ ԿարուհւակութՅՈՒՆԸ

ՓՈԽԱԴՐՈՒՅ

1. Φημαρηπούσῃς απαρχή.
 - Αληθινάθετον είναι καληπούσια ως ανέδη ποιητής φημαρηπούσιας αρμονικαύτερον τεκνωτηρίου ήριστος τετέφερου;
 - Αληθινηρηπούσια ως απότιμη θεωρίας θερέτηνος μέσηρος;
 2. Αυτρίης αρχαίης φανσιδιάς πώλη: Ζευγόν τηρητού τετέφερου φημαρηπούσιου. Ηριανθρωπότητας μετριαύτεινας ηριανού γεγκών διατερήσης ροτίστηρος. Ηριανού σφιταρηπούσης μετρέσινας ήριανού γιριών πολιτικών φημαρηπούσιας αναμένεται:

ՏԵՂԱԿԱՅՄԱՆ (ՄՈՒՏՍԱԺԻ), ՊԱՀՊԱՆՄԱՆ, ՏԵՂԱՓՈԽՄԱՆ
(ՓՈԽԱՐՄԱՆ), ԻՐԱՑՄԱՆ և ՕԳՏԱՆԱՆՈՒԹՅԱՆ
(ՈՒՖԻԼԻՉԱՑԻՒՅԻ) ՎԱՐՈՂՆՄԵՐ և ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

- ## 1. Սարքը չի պահանջում որևէ մոնտաժ կամ մշտական ֆիքսացիա:

2. Սարքը պահու է պահիվ փաթեթի մեջ արտադրողի և սաառաղի կողմից շետական տուրածքներում 5 °C -ից 40 °C օնց ժերմաստիճանի և 80% օնց հարաբերական հոնավայրախան պայմաններում։ Տարածքը չպետք է պարունակի ագրենիվ հստակություն (թրուների գորոշիչներ, ակալիներ), որում արագացնեն են կոռոցին։

3. Սարքը պահանջման փիփսադրության պահպանին համար պետք է պահպանվեն հետևյալ պահպանչերուն։

 - սարքից հետացցեք բոլոր Ներքին պարագաները, եթե այդպիսի կան, և հարթակներից փակում առանձին։
 - համոզվեք, որ սարքը նիշու է փաթեթավորված՝ իր գործունակությունը և նույնականացնելու համար (խոշոր չափի սարքաբանումները պետք է փաթավաքի մինչև պարիդիմնային կամ օգնապահանձնվող թափանուղի կրիստական կենտրուլ ծավալով ստվարաթթով երևասամակի)։
 - սարքը գոտիներուն պահպան ամարտքում, րոպեսից բացառեք փիփսադրությունը Վերջինիս տեղաշարժք։
 - արտադրն միջավայրի ազդեցությունը ամբողջությամբ բացառեն համար օգնագործքություն միայն փակ փիփսադրություն։
 - թթվանան և թթվանափամնան աշխատանքների ժամանակ փաթեթավորմանը պահպանվեք ծայրադիմնան զգուշացնող վերաբերուն։

4. Սարքը պահանջում է խնամքուն վերաբերումներ, պաշտպանեք այն փոշոց, կեղողից, հարվածներից, հոնավայրությունից, կրակից և այլն։

5. Սարքը իրացումը պետք է իրականացնի տեղական

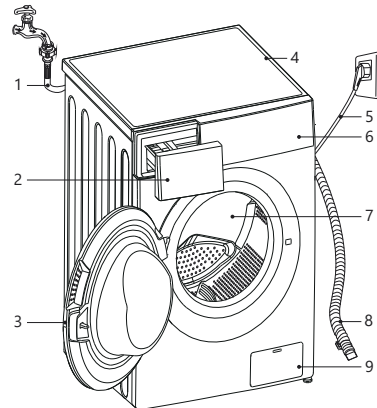
- Օրենսդորֆայն համաձայն:

6. Ակապիշի Շառապալյան Ժամկետի ավարտից հետո այս չընթափ Ե Նետի տղինական կենցագային արդի հետ: Դրա փրկարծն այս ենթակա Է օգտականության (ոսկիիցացիայի) համձան համապատասխան հավաքման կետ՝ Ելեկտրոնական և Ելեկտրոնային ասրաբանորուսների վերամշակման և հեռացնան համար՝ համաձայն զանային կամ տեղական օրենքների: Ակափունքով այս արտադրանքի ճիշճ ուժիշխացիան, որով օգնում է առաջականեց թևական ռեսուլտները և կանխի շրջակա միջավայրի և և մարդկան առողջության հասցեով վկայա ողը կարող է առաջանա ոյ պատշաճ վերաբերություններից: Այս արտադրանքը ըլլորուման և ոստիշխացիայի կետին մասին ալենի մարտասան տեղեկություններ կարող են ասանա մոտ ենթական հասանական պատճենականից կամ կենցագային արդի հեռացնան մեր ընկերությունից:

7. Ասրդի անսարքություն հայտնաբերելու դեպքում անհրաժեշտ է անմիջապես դիմել լիազորված սպասարկման կենտրոն կամ ուսուհացանել սարքը:

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

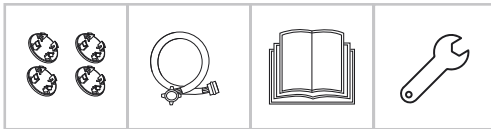
2. ՓԱԹԵԹԻ ՊԱՐՈՒՆԱԿՈՒԹՅՈՒՆԸ



1. Զրամատակարարման փողքականությունը
 2. Խորշ լվացող միջոցների համար

3. Դուռ
4. Վերին ծածկովյթ
5. Սևոցման յար
6. Կառավարման վահանակ
7. Թմրովկ
8. Ջրահանացման փողորակ
9. Զտիչ (ֆիլտր)

3. ՓԱԹԹԵՒ ՊԱՐՈՒՆԱԿՈՒԹՅՈՒՆԸ



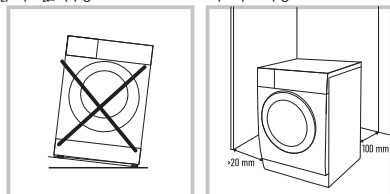
- Լվացքի մեթնա - 1 հատ
- Փականներ - 4 հատ
- Ջրասար փողորակ - 1 հատ
- Օգուագրովող ձեմնարկ - 1 հատ
- Պոտուակամերի բանալի ոսթերի կարգավորման համար - 1 հատ

4. ԱՄՔԻ ՏԵՂԱԴՐՈՒՄ

ՏԵՂԱԿԱՑՄԱՆ ՎԱՅՐԸ

⚠ ՈՒԾԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ

- Սարքի կայուն դիրքը անհամաժշտ է շահագործման ընթացքում վերջինիս ինքնուրության տեղաշարժից կանխելու համար:
- Համոզվե՛ք, որ սարքը տեղադրված է՝ ըստ հարթաշաքիֆի: Համարված թթվաբառը առաջարկվում անկյունում 1° է:
- Սուսակե՛ք, որ սարքը դրված չինչի մուտքան արդի վրա և չսեղմի այլ:
- Սարքի և պատերի կամ հարակից տառիկուրա ամրացված առարկաների միջև հեռալորրությունը պետք է լինի 20 մմ-ից ավելի կորդերից, և 100 մմ հետևի պատից:



1. Մակերեսը, որի վրա տեղակայվելու է լվացքի մեթնան, պետք է լինի չոր, հարդ և սանր:
2. Խուսափե՛ք սարքի վրա արկի ուղիղ ճառագյուղերի թափանցումից:
3. Տարածե՛ք որդի տեղադրված է սարքը, պետք է լուսենա լավ օդախիսությունը:
4. Տարածե՛ք որի շքմաստիճանը չափոր է ցածր լին 5 °C-ից:
5. Լվացքի մեթնան տեղակայե՛ք շերմության արդյունքներից հետո, այսպիսի ինչպիսիք են՝ ածուխախին վլուառաններու կամ գազօջախներու բուխարներու կամ շերմաստիճանություններու եթե՛ք դա հարակը չէ, ապրեին միջև դորե անհրաժեշտ շերմանեկուսացուցիչ շերմու հանդիսական լինուից պատված այսպիսին փայտաթերթուն:
6. Շքմաստիճանը ամրոց մակերեսու լվացքի մեթնան չափոր է տարածական մեթնության արդյունքների կողմից:

ԼՎԱՑՔԻ ՄԵԹՆԱՅԻ ԱՊՈՎԱԹԵԹԱՎԱՐՈՒՄ

⚠ ՈՒԾԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ

- Փաթթեավորման պարագաները (օրինակ՝ թառամաշթիթ կամ փրփրապատճեռ) (անելուառանը) կարող է իրնեցից վտանգ ներկայացնել երեխաների համար:
- Խեղույթի վերաբերյալ:
- Փաթթեավորման պարագաները երեխաների հետո պահե՛ք:
- Մեթնան ապահովաթարակութեյին համոզվե՛ք, որ փոխարժման ընթացքում սարքավորումը չի վնասավել: Վնասավածքի վերաբերյալ:

Խայտնարերման դեպքում, մի միացրեք մեթնան, անմիջապես կապվեք մատակարարողի (վաճառողի) հետ: Ստուգեք ամրողականությունը:

1. Ենթացրեք ստվարաթղթե տուփը և փրփրապատճեռի վրա:

2. Բարձրացրեք մագար մեթնան և հասեք փաթթեավորումը հիմքից: Համոզվե՛ք, որ սարքի ներկի հետվածից փրփրապատճեռը դորե կողքի վրա, ապա ձեռքով հեռացրեք փրփրապատճեռը դորե եռականությունը սարքի համարական փողորակից:
3. Ենթացրեք մուգամաս արդ և ջրահեռացման փողորակը հրար միացրած ժապավենը:
4. Դուռ բերեք ջրամատակարարման փողորակը թմրուկից:

⚠ ՈՒԾԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ

Անհրաժեշտ է շահագործումից առաջ սարքի հետին պատից հեռացնելու փոխարժման հեղուսները (պտուտակներ):



1. Ասենեկաղաքիչով հետ պտուտակե 4 փրփրադրման հեղուսները:

2. Դուռ բերեք հեղուսները սարքից, սերայալ ռետիկե միջադիրներու և պահեք պասպատիլ կրկնին փրփրադրելու համար:
3. Փակեք առաջացած հորժերով՝ օգտագործելով փականները:

ՏԱՍՈԹՈՒԹՅՈՒՆ՝ Եթե փրփրադրման պտուտակները չեն հեռացվում, աշխատանքի ժամանակ կարող են լուսացնալ ուժու թրությունը և աղմուկ մեթնան կարող է տեղաշարժվել տեղակայման այլոր համար, ինչպես և սական կարող է առաջանալ վագագանի մեթնայի անողությունը:

ԼՎԱՑՔԻ ՄԵԹՆԱՅԻ ՀԱՐԹԵՑՈՒՄ

Լվացքի մեթնայի դիրքու հարթեցրեք պտուտակը սուրբից միջոցով, այսպես, որ հրդիքնալուս մակարդակից շեղումը չգերազանա 1°-ու:

1. Ասենեկաղաքիչի օգնությամբ թուլացրեք ոսդիք վրայի կամացները մասեկը:
2. Դուռ բերեք ոսդիք այլքան, մինչև այն ամուր կիսենի հատակին:

3. 2-րդ կնաքանական շերմագրված եղանակով կարգավորեք թուլու 4 սուրեն այսպէս, որ մեթնան ըստ հարթաշաքի հավասար կանգնի և շասանակի: Հարթությունը պատճենաբար շինարարական հարթաշաքի (հարթացոց, վագագանքայա):

ԿԱՅՈՒՆՈՒԹՅՈՒՆ ԱՍՈՒԳՈՒՄ

Եթեկի վահանակի եղբեկների անլուսավագույթը սեղմենիս մեթնան ընդհանրական չպանու է շարժմի վեր կամ վրա (երկու անլուսավագույթները են՝ պահը և սուտզվեն): Եթե սեղմենիս մեթնան տառապանում է, սորգի կարգավորեք ոսդիքը:

4. Կարգավորում ավարտենա ու հետո ամրացրեք ոսդիքը՝ ամուր և հաստատու ճգնուկ թուլու 4 սուրեն կասեցնող մասեկները:

⚠ ՈՒԾԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ

Կարգավորում ապահովու հետո բարեւ չընդունակ է ապահովաթարակութեյին կամ աղմուկ մեթնայի միջոցով մուսակ:

5. Մույլ մի տվեր, որ խոսակիթյունը թափանցի վագագանի մեթնայի համար: Համարական մեթնայի սական կարող է առաջանալ թրություն կամ աղմուկ:

ՏԱՍՈԹՈՒԹՅՈՒՆ՝

- Մեթնայի ճիշտ տեղակայում ու հավասարեցումը երաշնալուրով է եղան, կայուն և հուսակ աշխատաքար:

- Կացրի մեթնան պահը է կանգնած լին բացարձակ հարդ և կայուն:

- Այս չափու է ծանրակիթնական տառապանակությունը մեթնայի ուղղությունը: Համարական մեթնայի սական կարող է առաջանալ թրություն կամ աղմուկ:

! ԱԲՇԱՀՈՆՔՆԵՐԻ

Եթե լվացքի մերժման դրվագը է գործապատ հաստակի վրա, համոզվեր, որ լվացքի մերժմանի հիմքը բավականաշափ բարձր է գործիք: Հաւաքանչ դեպքում օդափոխությունը ոճվար կառավագական կամ անհաջող կամ սուսնիվ անհաջող կամ

ՄԻԱՑՈՒՄ ԶՐԱՄԱՏԱԿԱՐԱՐՄԱՆԸ

! ԱՇԽԱՏՈՒՅԹՆԵՐ

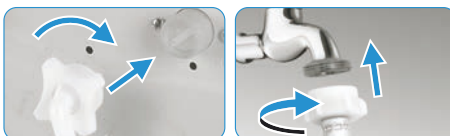
սարքը պետք է միացված լինի ջրամատակարարմանը միայն որպես համակարգային կողմից:

ԾԱՆՈՑՈՒԹՅՈՒՆ

- Զքանասավարումն անշուլը պետք է լինի 0,3-ից մինչև 1 Մ/ս (0,3-10 կգ/մ²) մշշակյառնս: Եթե դիր մատասավարումն անշուլը գերազանցու է 1 Մ/ս-ին, ապա պետք է տեխարկվածառարման ճնշումը նվազեցնող ապր:
 - Զքանասավարումն փողակը ծրագիրին միացնելու համար ալիքող ուժ կի գործարքից:
 - Պարբերաբար ստուգիք փողակների վիճակը և անհրաժեշտության հետապն փինքը դրամը:
 - Օգտագործեք միայն նոր, չօտագարքված ջրատար փողակները ողովով և նախանշանված են հատուկ լաւարի մեթեսնաների համար:

! ԱԲՐԱՀՈՅԵՑՆԻ

ԶՐԱՎԱՐԱԿԱՐԱՐԻ ՓՈՂԲԱԿՆԵՐԻ և ՏՈՐՄՆԵՐԻ ՄԻԱՑՈՒՅԹ



- Ստորգեք ջրատար փողորակի երկու կողմերու ռենիսեն միջադիմութիւնը ակացյությունը: Անհրաժշտության դեպքու տեղաբարե ռենիսեն միջադիմութիւնը յորաքանչյուր փողորակի պարույրայն կցանաների մեջ ամուր հերմետիկություն ապահովություն համար:
 - Որպես կառավար, շրամատակարարման կրտսելի մասուն խորհումներու միացյալը է շրամատակարարման մեջ ներկայութեաված հասոռկ ներկող գլուխավոր փակավին մերենայի շրամատակարարմանը կանոնացնելու փականական քայլականի համար առաջնային գործը (Քերադիր) մասերու ձեռքով հարաբերին ամուր սեղմեց ծորակի վրա, այսուհետև ամրացրեց գործիքով պատուեց քառար կամ կես պատուեց Սանելի շափազանց ամուր սեղմենով՝ Կուր փականը եղաւ պատուել միջադիմու և խախտել հերմետիկությունը:
 - Մահացուցի հետո բացեց շուրջ որպանի փողորակը մաքրված օտար կլուսերից (Եղոյ, փոշի, ավալո), որով կարող են թափանցել փողորակի մեջ ծորակի փականը պատուեն կամ բացնեն: Նույն քայլերը դրա կամ ազակին են:
 - Ձեռքով պատուեց շրամատակարարման փողորակի վրադիր մասերու վացքի մերենայի շրջ մուտքի խորհու վրա, այսուհետև ամրացրեց այսպես, ինչպես շրամատակարարման ծորակի վրա:

ԾԱՆՈՑԹԻՔՑՈՒՆ՝ Ամեն անգամ, երբ ջրատար փողոքը մերեւսային միացելուց հետո բացում եք ջամատակարարման ծորակը, բաց ծորակ շատ սահման կերպվ, որպեսզի խոսափե հերթարվածից (ըստ շեշտակի հսկվածից) և մերեւսայացած առաջարկություն մասնաւոր:

Ապրանքայի առաջարկությունը գալաքսիով:
Կլաքի մերժմանից յուրաքանչյուր օգտագործումից հետո
անշատեր զիր մատակարարումը՝ արտահոսքից և հեղեղումից
հրապարակության համար:

ANSWER

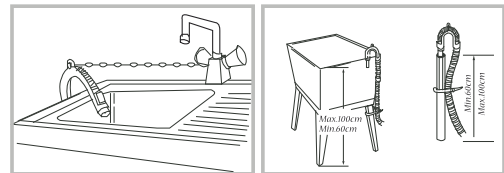
• **ԻՐԱՎՈՒԹՅՈՒՆ**
Մի՞ երկարցրեք ջրամատակարարման փողորակն ինչևսլույս։
Եթե ջրամատակարարման ծորակը հեռու է լվացքի մեջնայից,
ձեռք բերեք ավելի երկար փողորակներ։

ԾԱԼՈՇԹԻՑՅՈՒՆ՝ Լվացի մերժենս կարելի է միացնել շամաստայրածանը՝ տվյալակա կննցացայն ծրագի միջոցով։ Այս դեպքում անհրաժեշտ է պահպանել բոլոր նոյն կամունեները, և մինչույզ ժամանակ, հետութիւնի համար, համեմուրքը որ փորձարկ միացնալ ծրագրի ոչ մի դեպքու բռյալ չի տախի փորձարկ պատրու կամ արտօնաց։ Միացման այս մեթոդը անհրաժեշտաբար խորինդ չի տվյալն և կարող է իրավաբացի մայս այս դեպքում, եթե չկա վերը նկարագրված ցրամաստիքարանն համակարգին ստուգինա մասնակի հետապնդություն։

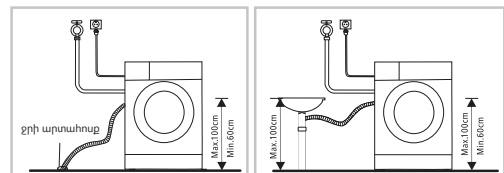
ՁՐԱՀԵՌԱՑՄԱՆ ՓՈՂՔԱԿԻ ԴՈՒՐՍՎԵՐՈՒՄ

! ԱՐԵՎՈՅՑՈՅՑՈՒՄ

Սարքը պետք է միացված լինի ջրահեռացման համակարգին միայն որպակապորված մասնագետի կողմից:



1. Փորպարկ մի ծայրով արդեն ամբացված է սարքին: Մի՛ քաշե՞ց այս և մի՛ փոքրե ուժով ներս հրե՞:
 2. Մյուս ծայրով կարելի է գցե՞լ լոգարասի, վլագարասի մեջ կամ ամբացնել շահեթառացն (լոյրուղ) խորովակներին:
 3. Փորպարկ լոցառան կամ վլացառան դնե՞մ եթի դեպքու ապահով կիրակով ալարտեց այս (օրինակ՝ լոգարաների համար և սահմանափակ հասովկ արհանդի ընթացքու): Մեթենայից ջուրը արտահսկելու ուժեղ մնշման պատճառով փորպարկ հետխոյամբ կարող է ընկեր հասուակին. այս դպրությունը հետուով կաշածանալ:
 4. Փորպարկ կյուրովն վիճակներ համոզե՞ր, որ դրա ծայրը շահ խոր շնկուի շատաստի մեց և շխափ շիղ հնորդ: Եթե փորպարկ շահ երկար է, կիրակ այլ:
 5. Մնացման ցանկացած աեասակի դեսակիր խուսափե՞ր սպիտով էֆեկտի առաջացումից, եթե շրահեացման ժամանակ չընը շկրող կանա անելի և քափակվե՞լ առանց դատարի: Դրա համար փորպարկ մի մար աետը է միշտ բարձրացված իիկ հասուակի առնվազան 60 մ մակարակի վկա:



ԾԱՆՈԹԹՅԱՅՑՈՒՆ: Եթե չրահեացման փողոքի ծայրը տեսարկություն է լվացարանավ, հիշաբն և լրացարան է հետպատճեն, օգապարզթեք հաստիկ թռիչչ (կլրնչածիյ), հիշաբն և նաև հաստառն ամրացրեք թռիչչ շղայի կամ պարանի ուղարկանի:

Digitized by srujanika@gmail.com

1. Հայացքի մերժման պետք է միացված լիիկի պատշաճ տեղադրված հողակցված վարդապետին, որը պատշաճաված է 16A ավտոմատ անցանից:

ԾԱՆՈՑՈՒԹՅՈՒՆ՝

- Կեղսոտ (շատ, տվյալների, թեթև): Տեսակավորությունը հերթո՞ւ բարձրացնելու մասին ասանքներ: Օգտագործո՞ւ ավելի երկար ժամանակում կազմու՞ւ շատ կամ տվյալներ կենսության հագուստի համար: Եվելութեանդին ինչպատճեն համար թեթև կեղսոտված վայրէց կարեն է վայսաւ ացած շերտամասահամառութեան:
 - Գոյն (ափախով, բաց դրվագ գրոհնածներ, մուգ գրոհնածներ): Մարմաններու ափախով հագուստները գրանավորեն են: Նրանք մուգ կամ գունավոր հագուստները նախապես առանձին վայցեք:
 - Թեյախավ (փափկամար, թեյախավ հավաքոր հերթ): Առանձին վայցեք փափկամար և թեյախավ հավաքոր հերթ:
 - Մանասական մասերու հագուստները, (օրինակ սեղմակալու կրծքաներու առանձիններու գրտիներու և մետաղապատ կոնկաներու հագուստներու) կարող են վայս հասելու մեթքնային: Լվանալոց առաջ մետաղները հետաքրքր կամ հերթո՞ւ դրբ ցանցակոր ապրիլ կամ քարի երեսի մեջ Բարեկամաց այդ, այսինքն արարակների համար ինչպահիք են սպրոյալինի կորչիկներու, ցանցակոր պարուն մեծ վլաստն անհամարժ է հենց իշխինին արտարաքանչ պաշտպաններու համար: Ցանցակոր պարուն հարմար Է մասն իրեն վլաստն համար (Ական 5):

ՀԱԳՈՒՄՆԻ ԽԱՍՏՔԻ ՑՈՒՑԱԿՆԵՐԻ ՊԻՏԱԿՆԵՐԻ ՍՏՈՒԳՈՒՄ
(Ակադ 1)

Միմպնակերը օգտագործվում են գործվածքների բաղադրությունը և լվացման խորհուրդները ցույց տալու համար:

Սիմվոլ	Լվացքի վերաբերյալ խորհրդադրություններ / Գործվածքի տեսակներ
	Նորմալ լվացք / Բամբակ, խառը գործվածքներ
	Ամենօրյա / Սինթետիկա, խառը գործվածքներ
	Հատուկ Նորպ լվացում / Նորպ գործվածքներ
	Միայն ձեռքով լվացում / Բուրդ, մետաքս
	Չլվանալ

ՏԱՆՈՅԻՇՅՈՒՆ՝ Սիմվոլների տակ գտնվող տողերը ցույց են տալիս գրոթվածքի տեսակը և առավելագույն թույլատրելի մեխանիկական ծավալությունը:

የተከተለ በኋላ ከሚያስተካክለ ስራውን እንደሆነ

- Հվատեք իշուղը և մակը իրեղը միահին: Առաջին հերթին տեսակիրիդ խոչը իրեց:
 - Խոշոր իրեղ չպես Ե ինեն կեսից ավելի: Մի լավեց իրեղը մեկ առ մեկ: Հնարավոր է թմրուկի վրա անհավասարություն ծանրաբենվաժություն: Ավելացրեք մենք կամ ենքու նմանափառ իրեց:
 - Սոսուց բռոր գրասաները և համովեց, որ դրանք դասուակը են: Այսպիսի իրեց, ինչպիսիք են մենքու, վրասականերու, ուղղվածիները, գրիշները, մետասարդաները և ըսլանիները, կարող են վասել ինչպես մեթենան, այսպես Էլ հագուստը (Ակար 3):
 - Փակեք շղաթաները, ամրացրեք կերպիները, կապեք թեներու որպանզի դրանք չկատան այլ հագուստներից (Ակար 4):
 - Զազանախ լաբանեթիք վրա սահապան լցրեք փոքր քանակությամբ ջրի մեջ լուծած լվացքի միջոց, որպեսզի դրանք ավելի հեշտ լվացվեն:
 - Շղաթաները (հեղեղորդիկ վարագույները) ասիրածառ Ե տեղակիրեք թմրուկի մեջ բացված, ուղղված վիճակում: Լվանասոյց առաջ հետացրեք դրանց ամրանեթիք:
 - Փակեք շղաթաները, ամրացրեք թուլացած կրծակներու, կարկատեք (սորոգեք) անցրենք և կարեք պատուածիներու:
 - Մի լացար օգնակիր և սպահուս իրեղ միահին: Նոր լուսափոր հագուստու կարող Է ուժեղ գունաքափել (գոյսը գցել): Լվացք առ առանձին:
 - Օգոստագործեք մինչև այսկայ Սերկող կամ գոյսը վերականգնուելու և լավաց միջոցներ, ողոք և նախանաւանած են մեթենաին:

լվացման համար: Պարտադիր պահեք փաթեթավորման վրայի ցուցումները:

- Տարածները և նույր հագուստները վկանալուց առաջ շուր սլեք (Ակար 6):

Ակողիու, կրաքարով, չոր կաթի փոշիով և այլնով ուժեղ կերպուսված հազարար, սախարա մերենայի մեջ զերս ամիսաթշու թափ տայ: Ժամանակի ըլքացրում այս տեսակի աստղոտուսները կարող են կրտսելով մերենայի Ներքին բարդարիների վրա և Վերջինիս վկանամն պատճառ դառնայ: Ստուգեք դրանք կնիքի ծարեցր և դուրս բերեց բոլոր մանր ատարակները:



Համոզվեք, որ հագուստը չի խցկվի մեթսայի դրան և կնիդի միջն, հակառակ դնակոր լվացքը ընթացքուն դրան կարող են վասպէ՛:

Հագուստի և դրան կսիրը վսասումը
կանխելու համար դրան ռետինե կսիրք
լրայից հեռացրեք բոլոր օսար աշարկաները:

Ագորիստեր, ՈՐՈՒԹ ՆԱԽԱՏԵՍՎԱԾ ԶԵՆ ՄԵՔԵՆԱՅՈՎ
ՎԱՆԱԼՈՒ ՀԱՄԱՐ

Գուգական, բազմազան
(փոքրանայ) լվացքի մերեւ

- Ծարթով և դրոշմանկարներով հագուստներ, որուց կարող են թժքրման մեթեսայլ վւսալոց դիպութ։ Ամբողջովին կամ մասնաւ միրուց պատրաստված հագուստ։ Զարդարական սրբազն հագուստ։ Խոսակեր մեթեսայլ վւսալ այն իրեր, որուց վրա չեն պահանձվել արտադրող լիցամաս պայմաններներոց։ Ոչ մի թժքրման մի վաշեր թնջինով, էկրուսինով, դիզանիթրով, ներկով, լուժով և լուրով կամ սպիրոտվ աղտոտված հագուստներոց։ Զի կարեի լաքար մեթեսայր վւսալ աւշրասիկ կոտրից պատրաստված իրեր։ Հայասկա դեարում, համարու և մեթեսայր ջրով գերցում (գերհոս) թշը ցայտում կամ ասիդից ավելի թթոռում ողողելու (պարզացիելու) ըլթացքում, ինչը կարող է մշանել իրեր ապահով հեշտակի ու փակութեա կույսունեմներ, թիկուն-անձնանշուներ, հովանացները, ալտունեմնեան ծածկոցներո, վրաներո, ընապարկերու և այլն։ Ջահանացման ճամասնակ աւշրասիկ արտադրաստերու կուտակված ջորի շի կարող ամրացրելաքա հոնու և կուտակվում են մեկ տեղում, ինչի պատճառով վաշեր մեթեսան դառնում է իխսու անհավասարակշի և թթուու կամ թթահաջումն է։

4.2. ԵՎԱՀՈՂ ՄԻՋՈՒՅՆԻ ԴԱՐԱԿԻ ՕԳՏԱԳՈՐԾՈՒՄԸ

1. Բաժին ԱՎ - Նախատեսված է լվացքի փոշոյ համար:
 2. Բաժին Ե - հեղուկ լվացող միջոցի համար:
ԾԱՆՈՑՈՒԹՅՈՒՆ՝ (մի օպտագործեր լվացի փոշոյ և հեղուկը միաձամանակ, օպտագործեր կամ Մեկը, կամ Մյուսը):
 3. Սունդիդիներ - որոշիչի ավելացման ռածին:

ԱՆՇՈՐՈՒԹՅՈՒՆ Տեղուկ լվացքի միջոցը պետք է միշտ սպիտակին և սպասարկ օգտագործները ծրագրի անմիջական ժեկանքը: Եթե այս լցուել չափու ավելի փոքր, կամ եթե լվացքը տեսածովում է, այն կարող է կարծանալ մերժական ներություն:

! ՈՒՅԱՐՈՒԹՅՈՒՆ! Կվացող միջոցը չպետք է գերազանցի

MAX» նշագիծը:

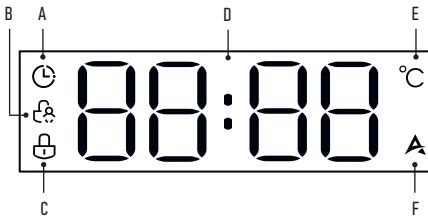
Լվացքը միջոցն օգտագործելու է արտադրողի ցուցումների համարյան և ընտրումը է բառ գործվածքի տեսակի, գույշի, կեղուտովածության աստիճանի և լվացման շերմաստիճանի: Օգտագործեք լվացն այս լվացքը միջոցները, որով նախատեսված են լվացքի մեջնաներում օգտագործելու համար:

- Եթե փոխուրը չափաաց շատ է, Նվազեցնեք լվացքը միջոցի քանակը: Լվացքը միջոցի աստիճանը բառակությունը չափաաց շատ փոփոք է առաջացնում, ինչը նվազեցնում է լվացման արդյունաբետությունը և ծննդրանոնմը շարժիչ:
- Քանակը կարող է տարբեր լինել՝ կախված ջրի ջերմաստիճանից, ըրի կածրությունից, իրերի չափից և աղոտվածության մակարդակից:

5.3. ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ԿԱԶԱՆԱԿ



1. Միացման/անջատման կոճակ
2. Լվացքի ծրագրի ընտրության կրնակ
3. Բառական արագության ընտրության կրնակ
4. Լվացքի ժամանակ շրջ շերմաստիճանի ընտրության կրնակ
5. Էկրան
6. SMART ռեժիմի ակտիվացման կրնակ
7. Տնօւածգնան մեկնարկի մեջմին ակտիվացման կրնակ, ինչպես նաև ավարտի ժամանակի ընտրության կրնակ (վերջինիս համար պահեք լինակը 3 վայրկայակի ընթացքում)
8. Լվացքի տեխնիկան ժամանակի ասիմետրիան կրնակ
9. «Հարթ/Պայզ» («Մեկնարկ/Դադար») կրնակ լվացքը մեկնարկելու կամ դրաբարեցնելու համար
10. Ընդունակ ծրագրի լուսային ցուցիչներ



- Ա. Լվացքի ավարտի հետաձգման ակտիվացված ֆունկցիայի ցուցիչ
- Բ. Միացված «Բլոկirovka ու դետեյ» («Արգելափակում երեխաներից») ֆունկցիայի ցուցիչ
- Ծ. Սիացլան դրան արգելափակման ցուցիչ
- Դ. Թվայն արժեքների ցուցադրում
- Ե. Երբ շերմաստիճանը ցուցարկվում է Երանին, «°C» նշանները միաձանակ կլակնեն վառվեն
- Ֆ. Ակտիվացված SMART ռեժիմի ցուցիչ

6. ԾՐԱԳՐԵՐԻ և ԱՇԽԱՏԱՆԵՐԻ ՌԵԺԻՄՆԵՐԻ ՆԿԱՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ

Ծրագրի անվանումը	Նկարագրություն
Хлопок (Բամբակ)	Ջերմակայուն տեքստիլից, վուշից, կամ բամբակից պատրաստված շմաշկոն (դիմացկուն) հագուստների լվացք
Смешанные ткани (Խաղող գործացքներ)	Աղոտվածության միջնուն մակարդակով տարբեր տեխնիկի գործածքներից հագուստի լվացք
Быстрая стирка (Արագ լվացք)	Փոքր ջանակության թույլ կեղուտոված հագուստի արագ լվացք 15 րոպեի ընթացքում
Отжим / Слив воды (Բամում / Ջրահեռացում)	Ջամանակավաճակի մեջմին մակարդակով աղոտվածության լրճակի օգնությամբ (Ր սահմանեք <->): Այս դեպքում ծրագրի մեկնարկը կրերի միայն ջրահեռացման
Детские вещи (Մանկական իրեր)	Հագուստի մանրակինուն լվացում՝ լացուցիչ ողորումով և ավելի բարձր շերմաստիճանում լվացման ավելի լավ էֆեկտիվ համար
Гипоаллергенная стирка (Հիպոլայտիքն լվացք)	Պարզագրման ցիկլերի ավելացված քանակով լվացք: Այլ ծրագրերի համանակ ավելի լավ է լվացման լվացքի միջոցները հագուստի վրայից, ինչպես նաև հեռացնում է դրանց տիգերը

Վերը (Բուրոյ)	Բրոյա իրերի նուրբ լվացք, որը կերպարացի դրանց կրելու ժամկետը: Օգնագործեք բրոյի համար հասուն հեղողի լվացքը միջոց: Մի բարձրացրեք այս ծրագրի շերտաստիճանը և լվացքի անշրջապատճենը հետո հագուստը հանեք թմբուկից ճնշրվելուց խուսափելու համար	Օչնտկա բարանա (Թմբուկի մաքրում)	Ծրագիրը նախատեսված է թմբուկը աղտոտումից մաքրելու համար: Այս ծրագրը կանոնավոր օգտագործումը կախված է տիառ հոտերի աղտազարտությունը երաշխավորելով ծեր հագուստի թափնյութունը ու մարդուուրությունը: Տարբեք թմբուկը տարեկան առնվազն 4 անգամ: Համախավի լվացքի դեպքում խորհուրդ է տվյալն թմբուկը մաքրել ամիս մենակ
Օխանքներ և առաջարկություններ (Ծավալու իրեր)	Ծրագիրը ամլողնային պարագների, ծանկոցների, խալաթների, բըրուկներին և այլ ծավալուն իրերի համար		
Պոլոսական + Օտքում (Պարզաբուրում + Քամում)	Պարզացրումն և դրան հետևող քաման համար առանձին ծրագիր	SMART	Ծրագիրը գործարկվում է մեկ հպատակով և ինըն է դրույտ լվացքի անհամեմատ պարագաները: Հարմար է ամենօրյա կրելուց հետո թոյլ կամ միջին կերտուուված սովորական գործվացքի հարաբի համար: Տես «ՀԱՅՑՈՒԹՅՈՒՆ ՌԵԺԻՄՆԵՐ ԵՎ ԳՐՈՒՍՏՈՒՅԹՆԵՐ» բանում

ԼԿԱՑԹԻ ԾՐԱԳՐԵՐԻ ԴԱՐԱՍԵՏԾՐԵՐԻ ԱՍՓՈՓ ԱՐՅՈՒՆԱԿ

Պարամետր	Առավելագույն թերուում, կգ	Լվացող միջոց		Պատուտների կախադրված քանակը թամանակ (պտ/րոպ)	Քաման ժամանակը ընտրության համար հսկանելի պոտուտների արագույթունը (պտ/րոպ)	Կախուրած շերմատիճանը (°C)	Ծրագրի կախադրյան տևողությունը (ժ)
		Վագ	Ջ				
Բամբակ	8	○	○	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:57
Խառը գործվածներ	8	○	○	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:52
Արագ լվացք	1	○	○	700	0-500-700-900	-	0:15
Քամում / Զրահեռացում	8			900	0-500-700-900-1200	-	0:08
Սամկական իրեր	5	○	○	900	0-500-700-900-1200	40	1:23
Հիպոալերգիկ լվացք	3	○	○	900	0-500-700-900-1200	80	2:07
Բուրոյ	1	○	○	500	0-500-700	40	0:50
Ծավալուն իրեր	6	○	○	900	0-500-700-900-1200	60	1:19
Պարզացրում + Քամում	8		○	900	0-500-700-900-1200	-	0:13
Թմբուկի մաքրում	-			700	700	85	2:15
SMART	5	○	○	900	900	-	մինչև 1 կգ - 0:35, 1-4 կգ - 0:50, 4-5 կգ - 1:05

ԾԱՆՈԹՈՒՅՅՈՒՆ:

- Լվացքի օպտիմալ արդյունքների համար հետևող թմբուկի մեջ թմբական լվացքի առավելագույն քաշի վերաբերյալ խորհուրդ:
- Էլեկտրական էներգիայի խնայողության համար ավելի ցանկալի է սախատառնիդրումը տակ լվացման ցածր շերմաստիճանուն ավելի երկար ժամանին, այլ ոչ թե հակառակը:
- Ծրագրի տևողությունը կարող է տարբերվել՝ կախված ներեծված լվացքի փաստացի քաշից և ընտրապերից, ցրի մատակարարման ճնշմաստիճանից և կարծրությունից և այլ պարագաներից:

ՈՒՆԿԱՐՈՒՅՅՈՒՆ:

Եթե ծրագրի գործարկման ընթացքում հոսանքը ածջաւում է, ապա՝ վերականգնեն, ապա լվացքի մերժման կշարունակի ծրագրի աշխատանքը այս պահից, որ պահից որ ընթափել էր:

6.1. ՀԱՅՑՈՒԹՅՈՒՆ ՌԵԺԻՄՆԵՐ ԿԱՌԱՅ ԱԿԱՄՄԻ ԾԱՄԱՍԿԱ ԸՆԾՐՈՒՅՅՈՒՆ

Ֆունկցիան թոյլ է տախա հետաձգության լվացքի ավարտը 3-ից մինչև 24 ժամ ժամանակով՝ 1 ժամ ընդույնամիք: Օրինակ, եթե ընտրել եք «Բամբակ» ծրագրը (առաջ հավելյա գործառությունների ծրագրը տևում է 57 րոպե), և ընտրել եք ակտրուտ լվացքը 10 ժամ հետո: Սա շատ օգտակար է, եթե ցանկանում եք ծեր լվացքը ավարտել դրույտ ժամանակում շամանակուլ (օրինակ, եթե տու ու եք վերաբանականը) կամ աշխատածի այս գիշելված էլեկտրական էներգուածերգայի գիշելվածին ավելի ծեռնուու սակագի պատճառուով:

Սա գործառնությունը ապահովացնու համար նախառ լվացքի մելքանու, սեղմենով՝ «Ակարոի հետաձգում» կոճակը՝ ընտրել ավարտի ցանկալի ժամանակակի: Էկսպակի մելքանուաչափ պատճերի համապատճան ցուցչը: Կերպական համար սեղմեն և պահեք «Պրոցրամ» («Ծրագրեր») կոճակը:

ԾԱԼՈՅԹԻՑՑՈՒՆ՝ Եթե դուք սահմանել եք մենակարկի հետազոտում, մի օգտագործեց հեռով կացող միջոց, այլ թավարկանայ հասկալութուն ունի և եթե ամփոփակն չլուսվի շրի մեջ կարող է կազմել մեթենայի ներփական մասերին։ Որոշ ծրագրերի համար ավարտի հետազոտումն անհասանելի է։

ՎԱՐՁՔ ԺԱՍՏԱԿ ԶԻ ԶԵՐՄԱՏԻԾԱՆԻ ԸՆՏՐՈՒՅՑՈՒՆ
Հաջորդաբար սեղմերով «Ձերմաստիճան» կոճակը դուք կարող եք
ըստիր լւացքի շերմաստիճանը, եթե այս ծրագրով նախատեսված

ՊԱՏՄԱՆ (ԲԱՍԻՍԱՆ) ԱՐԴՅՈՒԹՅԱՆ ԸՆՏՐՈՒԹՅՈՒՆ
«Կօրուս»՝ «Արագավայրեա» կինոթատրոնի հաղորդաբառը մեղմելով կապու եք և նախորդ աշակերտականի թվիվ պատրաստե՞ք մենք բովանական եթե ուս ծագող և սահմանաված է, այդ թվում ևս աշացատե պատրաստ ընթացիկ դիկի համար՝ սեղմելով «» կնակալը։ Աշանանի արթեմենտ 0 - 500 - 700 - 900 - 1200 - 1400 պեր/րոպ։ Աշշատեք պատրաստ ցիկլու նույզ իրենի համար (ինչպիսիք են բրյու, նույզ գործածքներից, արտադրանքներով, սպորտային շնորհ շերտնագնածներով):

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ՝ «Օտյմ» («Թամում») առանձին ծրագիր՝ գործարկմանը պատուիների քանակի «0» ըստության դեպքությունների կուլտանա շրահեացում մերժեանից:

ՀԵՏԱԶՈԳՎԱԾ ՄԵԿՆԱՐԿ

«ОЧИСТКА БАРАБАНА» («ԹՄԲՈՒԿԻ ՄԱԹՐՈՒՄ»)

Հայքի մեթեսայի թրուկը լրտակի մեջ է մոլով կնքուած լայզր և լայզր միջնորդի հետ: Ժամանակի ընթացքու ըստ կազմու մեջ ամենամեծ և լայզր միջնորդի մակարդակը Մեթեսայի Ներքուն բարձր խոսակույրունը, որը երկար ժամանակ ապահովանելու մայզր ապահովի հետ, Նպաստութ եռողութիւն և փրկութ հարս ապահովութիւն:

«БЛОКИРОВКА ОТ ДЕТЕЙ» («ԱՐԳԵԼԱՓԱԿՈՒՄ ԵՐԵՒԱՆԵՐԻՑ»),
9005100930

Այս գործառնությունը շնորհիվ ծեր երեխաների և սարքի անվտանգությունը կամա հսկողության տակ:

Այս ֆունկցիան ակտիվացնելու համար լվացքի մեջնարկից հետո սեղման և 3 պարզուն պահեց «Տօքություն» («Արագործություն») լինակը: Կըսավորի համապատասխան ցուցը: Մերժեալու դրույց գրածություններու ու ոժմիմերը կըսանա ընթացարայի համար անհասանելի: Այս գրքանույթը ակտանու համար կըսեն նյու քայլությունը որում ակիրատեցն էին այն միացնելու համար (որում նկատեն):

«БЕЗ ЗВУКА» («[1][2][3]») Ответы [

«ԵՀՏ ՏՎՐԴ» («ՏԵՂԱՅՈՒՆ») ԽՈՇՀԵ

Ձայնի ալիքատելու համար սեղմեք և 3 վայրկյան պահեք «ՏՎՐԴ»-ը և «SMART» կիրակները: Դուք կանչատեք ձայնայի ազդակաշաներու ու ազդարարեները: Ձայնը միացնելու տեղի են սեղման սկզբունքը:

մեկսարկելը, սեղմելով «Իմ ժամանակը» («Мое время») կոճակը, ըստորք լվացքի տևողությունը, որն առավել հարմար է ծեզ: Սահմանական ծրագրի Ներքին Ենթաշփկություն համամասնորեն հականութեան նոր ժամանակահին:

SMART City

Եթե հոգևած եք, շտապում եք, կամ պարզապես չեք ցանկանում գլուխ կոտրել ըստիրելով լվացքի պարամետրերը, մեքենան կարող է ռա անել ինքնուրուվ։

SMART ռեժիմական լվացքի մերժության գլահատումը է բեռնված լվացքի պարամետրություններում և ինչպես լուսությունը տևադրությունը՝ շեղմանի համար (իրավա կանուն՝ 20-ից 40 °C), պարզապես ցիկլերի քանակը և այլն:

Հյուսված լուսության գործադրությունը կատարվում է ցանցացած համար ի շեմանկություն:

1. Մերժանական անշառավածք վիճակում պահեք SMART կոճակը 3 վյայրկան:
2. Մերժանական միացված վիճակում կամ 1-ին կիսում Ակարարգարված մերժություն, կամ մենա անզան սեմբուլոնը SMART կոճակը, այսինքն սեմբուլոնը Անհանուն/Դասական՝ «Ծարժ/Ղազար» կոխանքը:

ԾԱՆՈՔԹԻԹՅՈՒՆ SMART ռեժիմ և ախտանիված է բարձրակայից, վլոշց, փնտակի կամ համար գործակալելիքի հարցանակը պահպանում է համար, որը ուղարկում է ամենօրյա կրթուց հետո շատ չեն կերպություններում: Ուժու կամ սպեցիֆիկ կերպությունը կամ հասուն կիսառ պահպան լվացքի համար օգնագործեց համապատասխան ռեժիմներում:

ԿԱՐԳՎԱԿՈՐՈՒՄՆԵՐԻ ՓՈՓՈՆՈՒԹՅՈՒՆ ԾՐԱԳԻՐ
ԳՈՐԾՎԱԿԱՆ ԸՆԴԱՑՄՈՒՄ
Տակայի եթե լվացքն արդին մեկնարկել է, դուք դեռ կարող եք փոփոխություններ կատարել դրա կարգավիճակումներով։
Դա անեն համար դպրածեցնեք գործող ծրագիրը՝ սեղմանով ՄԵԼԱՆԻԿ/Կառոյա» լինարանու («Տարբ/ուզաչ») Փոփոխ կարգավիճակումներ և կամ ավելացնեք լրացնություն գործառություններ։ Եթե լվացքն ագրնության ժերմա փոփոխություն է տախու կատարել ձեր փոփոխություններ, դա կարող է լրացնվել։
Կարգավիճակումները մերժումներու մեջ նշված կամ այլապահություն կատարել։

ՀԱԳՈՒՄՆԻ ԱԿԵԼԱՑՈՒՄ
Լվացքի ընթացքում հագուստ ավելացնելու համար դրեք այս դղապարի վկա սեղմակով «Սէլվանա/Դատար» («Տարթ/Պլազա») մենակալ: Եթե իշխ մակարդակը բռյ. է տակի, և մեծնայի Ներս շատ տաք չէ, դուռը կարգեաբացի (համապատասխան ցուցիչ Համապատասխան):

ԲԵՐԵ ՀԳԻՆԱՎԱՍՈՂԻ):
Փակէք դուք և վերագործարկեք մերենան՝ օգտագործելով
«ՄԵԼՎԱՐԿ/ԴԱԴԱՐ» կոճակը:

աշխատան կրնալը: Եթե Ների շերմաստիճանը ավելանա է, որուր կարգեցնաքի (համապատասխան ցուցիչը կանչացի): Եթե մերեւնայ բավականաշատ շղոր կա, դրանից դորոք բացի՛ ան այն բափի հասպին, այն պետք է բափի (շամարեցին) սախրան քառարեցելու:

Մեքենաս կարող էք ասջանել:

ეს ტექნიკა მც დგ ჩა ხადრულ კა (ორბისა) მც გრს თოვარა
კამ მც უწევა, ააყა მცხვასას პაროგ ე ჰრაშვრებუ ჭანელიდ
ხუსა ასახულაკებულებას ხაუსამარტიმა აუთნაოუ:

Խնդիրը	Հնարավոր պատճառը / լուծումը
Լվացքի մեթեսան չի միանում	• Խորցակը վարդակի մեջ ամրողությամբ չի տեղադրված: • Կառ կրնտական: • Տակովով լսությունը չկա, կամ աշխատել է ցանցի ապահովիչը:
Ծրագրի կառարումը չի սկսվում	• Դուքը միևնույն վերջ փակված չեք: • «BKP/Եկա՛Կ» (Աթեթի/Անգլ) կրնակը սեղմված չեք: • «Старт/Плаз» («Սելյսորի/Դադար») կրնակը սեղմված չեք: • Զրանարի խողովակը փակ է, ջուր չի հոսում հնայի մեթեսան: Միացված է հետաձգված մեկնարկ ռեժիմը:
Մեթեսան ջրով չի լրացնում կամ Էկրանի վրա «E02» սխալի կոդն է	• Զրանարի վերջ փակված է ջրամատակարարման փորյակը: • Զրանարությամբն փորյակը միացված չէ ջրատար խողովակին: • Ձի՞ մնացումը շահագանք ցածր է: • Զրանարի ծրագր բար չէ: Զրամատակարարումը չկա: • Սուսրի փակված գործը (Փիլտրը) արգելափակված է: • «Старт/Плаз» («Սելյսորի/Դադար») կրնակը սեղմված չեք:
Մեթեսան անընդհատ լցվում է ջրով և անընդհատ արտահոսում, կամ ջրուր մնացեա թթվակի մեջ, կամ լվացքի գործընթացը կասեցվել է	• Զրանեացման փորյակի վերին կետը չափազանց ցածր է տեղակայված: Պեսք է տեղակայված հաստակի 65 -100 մ բարձրության վրա: • Զրանեացման փորյակը պատշաճ կերպով միացված չէ լվացարակի սիֆոնին, ինչի հենականով ջրով հեռ և հոսում է ԼՍ-ի մեջ: Զրանեացման փորյակը պատշ է տեղադրված լինի լվացարակի հատակից բարձր, որպեսզի ջուրը ջրահացման փորյակի միջով հեռ չհոսի • Զրանեացման փորյակի ծայրը չափազանց նորոն է գևացել խողովակի մեջ:
Մեթեսան չի հեռացնում ջրով, կամ չի քամում, կամ Էկրանին «E03» սխալի կոդն է	• Մոլիշի գործը (Դոմիկ Փիլտրը) արգելափակված է: • Զրանեացման փորյակը ոլորված է/սեղմված: • Տեղադրման ըլքացրում փողովակների հացաներոց չեն հանվել: • Զրանեացման փորյակը կամ վիֆնուր խցանված են:
Չի քամում	Քամման արագությունը դրված է «0»-ի վրա
Ծրագրի երկարաժամկետ կատարում	Ծրագրի կառարման ժամանակը կախված է ջրի մնշումից, որու շերմաստիճանից, փրփրմակարումից, քամման ժամանակ հավասարակշռությունից
Քամման ժամանակ ուժեղ թրթում	• Մեթեսան ըստ մակարդակի հավասարեցված չէ: • Փիխստրումն աղոտակներու հանված չեն: • Մեթեսան փորյակը է կախուին և/կամ պատերին: • Բոլիշ անհավասարակշռություն:
SMART ռեժիմը չի միանում	• Լվացքի մեթեսան միացնելուց հետո ընտրվել է SMART-ից տարրերվող ռեժիմ: Անշատք մեթեսան և սեմթեր SMART կոնֆլիքտ: • Բոլիշ անհավասարակշռություն:
Աղմուկ աշխատանքի ընթացքում	Որոշ աղմուկներ առաջանում են շարժիչ, պոմպի, ջրի հոսքի պատճառով
Չի քամում	Բոլիշ անհավասարակշռություն: Վասավածքներից խոսափելու համար լվացքի մեթեսան չի անցնում քամման բարձր արագության: Անհավասարակշռությունը կարող է առաջ առ մեկ ծակը իր (օրինակ՝ բմրուց կորոտակներից կազմակած վրումն և այլն) վլաստնություններից կազմակած փորյունը դրագործ օգնագործելի այլ թեր:
Լվացող միջոցների դարակից արտահոսք	• Դարակների քամները հացաներու վակացությունը և պահանջությունը են մաքրում: • Ջրի մնշումը շահագանք բարձր է: • Պահանջվում է նշշման սկազեցում: Մեթեսան թթված է առաջ:
Այլ արտահոսքեր	• Զրանարությամբն փորյակի կցամասերու թուլացած են: Ստորգեք ամրացումները կատապարի և ծրագրի ծայրեցում: • Զրանարությամբն փորյակը հերենտիկ է, բայց դեռևս արտահոսում է, այս դեպքում փոխեց վիճակը թուլացած միացման սեղերուու: • Զրանարությամբն փորյակը փակ է արխացված:
Հոս	Գործարկեց «Օնիտա բարանա» («Մերուկի մաքրում») ծրագրը
Դռանակը չի փակվում	Դռանակը չի բացվի, քանի դռագրի ավարտից հետո կողաքնի ցուցիչի լուսը չի մարել
Լվացքի ժամանակ չոր ցածր մակարդակ	Զրի մակարդակը նորմալ է, եթե այս դռանակի պատուհանի ներքին մասում երևում է
Բարձր փրփրակարում	• Լվացող միջոցը չի լվացքի մեթեսանի համար չէ (որա վրա պետք է նշված լինի «Լվացքի մեթեսանի համար» կամ «Մեթեսայով լվացք»): • Օգնագործելու չշահագանք շատ վակացու միջոց: • Փակուկ ջրի համար ավելի ջրի լվացքը միջոց պահանջվում:
Ընդհանուր	Ձեր լվացքի մեթեսան հաեցած է տվիշենով (սենսորներով), որուն լվացքի ցիկլի ընթացքում հենակում են գործնակացնի (օրինակ՝ ջրի մակարդակին, շերմաստիճանին, բռի հավասարակշռությանը, ժամանակին / փուերին)

ՍԱԱԼԵՐԻ ՑՈՒՅԹՆԵՐ

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

Կոդ	Պատճառը	Հնարքավոր պատճառը/լուծումը
E02	Ջրամատակարարում չկա	• Սուուգեք՝ արցոյն՝ ծորակը բաց է: • Ձրատար խորովակով ջրանստակարարում կա՞: • Արցոյն՝ ջրանստակարարման փողորակը արգելափակված չէ, և ֆիլտր խցանված:
E03	Ջրահեռացման խնդիրներ	• Մարդոք պայմանի ֆիլտրը: • Համագույնը՝ որ ջրահեռացման փողորակը ճկված, որովքած կամ սերմանչ չէ: Եթե անսարքությունը չկերանա, դիմեր սպասարկման կենտրոնու:
U4	Չկա դռան արգելափակում (կողդպում)	Կրկին կակեր դրակը և սեմեմեր «Старт/Паяз» («Սենկարի/Դադար») կրօնակը ծրագիրը վերագրծակերպու համար: Եթե անսարքությունը չկերանա, դիմեր սպասարկման կենտրոն:
H	Բարձր ջերմաստիճան	Սեմեմեր «Старт/Паяз» («Սենկարի/Դադար») կրօնակը լվացքը դադարեցնելու համար: Ապասեր մի քանի րոպե: Եթե թմբուկի ջերմաստիճանը իշխում է անսարքությունը, և էկրանի կողը անհոտանում է, սեմեմեր «Старт/Паяз» («Սենկարի/Դադար») կրօնակը ծրագրի մասցած մասը շարունակելու համար:
XXXX	Թմբուկում բացասական դիմումը բանակը չափազանց մեծ է	Սեմեմեր «Старт/Паяз» («Սենկարի/Դադար») լվացքը դադարեցնելու համար և սպասեր մի քանի րոպե, մինչև հինոների քանակը կնքված և սիազար անհետուան:
EX	Այլ սխալներ	Անշատեր մերժենաւ: Անշատեր հոսանքի լարը և հնարքավորին կար ժամկետներում դիմեմեր վերանորոգման սպասարկման կենտրոն:

ԾԱԼՇՈՒԹՅՈՒՆ՝ Անսպայման ստուգեք անսարքության պատճառը և շտկեք այն միևնույն կառուցակեր լվացքը:

Կրկին սեմեմեր «Старт/Паяз» («Սենկարի/Դադար») կրօնակը: Եթե անսարքության կողը անհետուան է, լվացքի մերժենայի կարուուակի աշխատանք, իսկ Եթե անսարքության կողը դեռ ցուցադրվում է, խնդրում ենք ամեատեր հոսանքի լարը և որքան հնարքավոր Է շոտ զանազանի սպասարկման կենտրոնու: Եթե գրավանենք պարուսակությունը հայտնակի փողորակի մեջ, դա կարող է բերել փողորակի հցանաման կամ մերժենայի վասաման: Մի լվացքը այլ թերեւ, որում լվացքի ախտակ չունեն կամ մերժենայով լվացման ներակա չեն:

9. ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹՅԱԳՐԸ

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

Աղմուկի մակարդակը քամման ժամանակ, դԲ	76
Անիրածեան նշումը ջրատար խորովակում	0,03 - 1 ՄՊա
Անջրանցիկության դաս	IPX4
Զտաքաշ գրւած/համախառն, կգ	60/65
Զափերը (ԼխտչԲ), սմ	60x43x84,7
Զափերը ներաբայ դրւու ցցված մասերը (ԼխտչԲ), սմ	60x52x84,7

10. ՍԱՐՔԻ ՀԱՆՁԻՒՄՆ ՎԵՐԱՍՏԱԿՆԱՄ

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

11. ՄԵՐՏԻՖԻԿԱՑԱՆ ՍԱՄԱՆ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆ, ԵՐԱԿԵՆՔՆԵՐԻ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

Այս ապրանքի ծառայության ժամկետը 10 տարի Է՝ սկսած այն վերամշական սպառումից: Եթե անսարքը օգտագործվում է տովս ծեռանկուր Նշշլած ցուցանիւնին և գործող տեխնիկական չափամիջներին խիստ համապատասխան: Ծառայության ժամկենի ապարախությունը հետո դիմեր ծեր մոտական սպասարկման կենտրոնու սարքի հետագա շահագրդման վերաբերյալ առաջարկություններ սոսանալու համար: Ապրանքի արտադրության ամասնիմի նշինը է ներիայի հանդում (2 և 3 նիշերը՝ տարի, 4 և 5 նիշերը՝ արտադրության ամիս): Սարքի սպասարկման ժամանակ դրւե հարցի ծագման դրա անսարքության դեպում դիմեր ՏՄ CENTEK-ի լիազորված սպասարկման կենտրոնը: Կենտրոնի հասցեն կարեի Է գունելի <https://centek.ru/servis> կայտու: Աշխացության ծառայությունների հետ կայ հաստատելու միջոցներու հեր՝ +7 (988) 24-00-178, VK vk.com/centek_krd: Գիտական սպասարկման կենտրոնը: Կենտրոնի հասցեն կարեի Է գունելի <https://centek.ru/servis> կայտու: Աշխացության ծառայությունների հետ կայ հաստատելու միջոցներու հեր՝ +7 (861) 991-49-42:

Ապրանքը ունի համապատասխանության սերտիֆիկատ՝ № ЕАЭԾ RU C-CN.HB62.B.00884/22 ից 27.12.2022 թ.:



12. ԱՐԵՎԱՏԻՆԻ ԵՎ ԵՐԵՎԱՆԻՑԻ ՍԱՍԽԸ ՏԵՂԵԿՈՒՅՑՈՒՆ
Ներկայութեան՝ ՕՕԾ Լարիսա-Էլեկտրոլիք: Հասցե՝ Ռուսաստան,
350080, գ. Կրասնոդար, ռու. Դեմուսա, 14: Հեռ. +7 (861)
2-600-900:

ՀԱՐԳԵԼԻ ՍՊԱՀՈՐԴ!

Բոլոր սպահորի համար երաշխիքային ժամկետը 36 ամի է՝
և կամ վերջական սպասողին վճարելու ամսաթից: Տվյալ
երաշխիքային կորուսով արտադրողը հաստատում է այս սպահ
սպասունակությունը և պարտավորվում է անվճար հիմունքով
վերացնել արտադրողի մեղրով առաջացած բոլոր
անսարքությունները:

ԵՐԱԾԻՆԻՑԻ ՍՊԱՍԱՐԿՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ

1. Երաշխիքը գործում է գրանցման հետևյալ պայմանները
կատարելու հետարքում՝

- հարցավոր Է միջու և այսպ կերպով լրացնել արտադրողի
թուրքական երաշխիքային կորուսով՝ նշելով մորենի անվանութեանը,
սերիայի համարը, վաճառքի ամսաթիվը, պահանջենալով
վաճառող ընկերության վերը և վաճառող ընկերության
ներկայացնեցի ստորագրությունը՝ երաշխիքային կորուս
վրա, կնիքելով յուրաքանչյուր կորուսի վրա, գնորդի
ստորագրությունը:

Ստորագրող իրավասուն Է մերժել երաշխիքային սպասարկումը
վերը նշված փաստաթորթը և նշելայացնելու դեպքում, կամ
եթե դրանցում նշված տեղեկությունը թրի, անհավասարի կամ
համասկանի է:

2. Երաշխիքը գործում Է օգուագործման հետևյալ պայմանները
կատարելու հետարքում՝

- այնու Է սպաք օգուագործել ծեռևարկում նշված ցուցումներին
ինչու համապատասխան,
- հարցավոր Է հետևել անվտանգության կանոններին ու
պահանջեթիւի:

3. Երաշխիքը չի ներառում սպաքի պարբերական սպասարկում,
մարդու, տեղադրում, կարգաբերում սեփականատիցու տանը:

4. Երաշխիքը չի տառածվում հետևյալ հետարքի վրա՝

- մեխանիկական վավականքների,
- սպաքի բնականուն մաշտիւ ժամանակի ընթացքու,
- օգուագործման պայմանների չափանիւմը կամ սիսակ
գործողություններ սեփականատից կողմից,
- սիսակ տեղադրում, թենևակինադրում,
- բնական անենու (լայօնա, հրոեն, ցրիդեն և այլ), ինչպես
և անառաջական վաստակություն կամախած այլ այստաներ,
- կորմանի ապարատներ, հեռուստերի, միջաւանդի ընկելու
սպաքի մեջ,
- վերանորոգման կամ կառուցվածքային փոփոխություններ
չլիազորված անձան կողմից,

- սպաք օգուագործման պայութեանուն և պատճենահանուն նախատեսուը
(անվարեթեան անձնությունը՝ գերազացնում Է կենցարյան
օգուագործման մակարասկը), սպաքի միացնմը
էլեկտրամասնակարարներն հերանադրությացական և
կարեային ցացեցներ, որոր չեն համապատասխանու
պետական տեխնիկական չափամիջներին,

- սպաքի հենական պարագաների վչաչափ, եթե դրանց
փինակինում և նախատեսման է կառուցվածքով և կապված չե
ապարատի պայմանավորությունը կամ պատճենահանուն հետ
ա) հեռակառավարման վահանակներ, կուտակի մարտկոցներ,
էլեկտրասներուն տարեր (մարտկոցներ), էլեկտրասներուն
արտաքին բրուներ և ինքաղինիներ,
բ) ապարատի կուտակի և պարագաների փաթեթ, պայտանակներ,
գործիքներ, պայտասկիներ, ցաւեր, քավակներ, շեր, ափեներ,
տակրիդներ, վանակներ, շամպոններ, փորդակներ,
խովանակներ, խովանակներ, կցրդներ, փոշեհավաք պարկեր,
ֆիլտրեր, հոնի կալիչներ),

- մարտկոցներով աշխատող սպաքի դեպքում աշխատանք ոչ
համապատասխան կամ սպաքան մարտկոցների հետ,
- կուտակի մարտկոցներով աշխատող սպաքի դեպքում
կուտակի մարտկոցներուն լիցավորելու կանոնների
համապատասխան պատճենավոր առաջացած վասակ:

5. Այս երաշխիքը տրվում է արտադրողի կողմից ի հավելում
սպաքով՝ գործությունությամբ անհամական իրավունքների
ու որևէ կերպ չի պահանջանակ դրան:

6. Կրուսարողը պատճենասանդիմություն չի կրու մարդկաց,
ընսակի վեխսականներներ, սպաքորդ կամ երրորդ անձաւ
գոյքին ՏՄ «Centek»-ի սպաքայի կողմից ուղղակիրեն կամ
անուղղակիրեն հասցած որևէ վասար համար, եթե դա տեղը

Է ուսեցել ապաքայի օգուագործման և տեղադրման կանոններն
ու պայմանները չպահպանելու, սպաքորդ կամ երրորդ
անձաւ դիտավորյա կամ անզգույց գործողությունների
(անգործության), ֆորմամաժորյալն հասցամանելու
արդյունքուն:

7. Ասպաքային կենսորուն ապաքայի ընդունում է միայն մարդու
վիճակում (սպաքի վրա չպահու չիննեն սննդի մացորդներ, փոխի
և այլ կենտրոն):

**Արտադրողը իրավասուն է փոխել սպաքի դիզայնը և
բնութագրիր առանց նախական ծանուցման:**

ENGLISH

Dear Customer,

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

PURPOSE OF THE APPLIANCE

The product is intended only for home use and for textiles in household amounts
suitable for machine washing. This appliance is for indoor use only and not
intended for built in use. Only use according to these instructions. The appliance
is not intended for commercial use.

Any other use is considered as improper use. The producer is not responsible for
any damage or injuries that may result of it.

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

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

1. SAFETY PRECAUTIONS

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

ATTENTION

ELECTRIC SHOCK HAZARD!

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

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

Remark according to EU requirements:

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

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

3. Do not climb or sit on the appliance.

INSTALLATION LOCATION AND SURROUNDING

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

INSTALLATION

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

ELECTRICAL CONNECTION

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

ATTENTION

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

WATER CONNECTIONS

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

OPERATION AND MAINTENANCE

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

TRANSPORT

1. Before Transport:

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

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

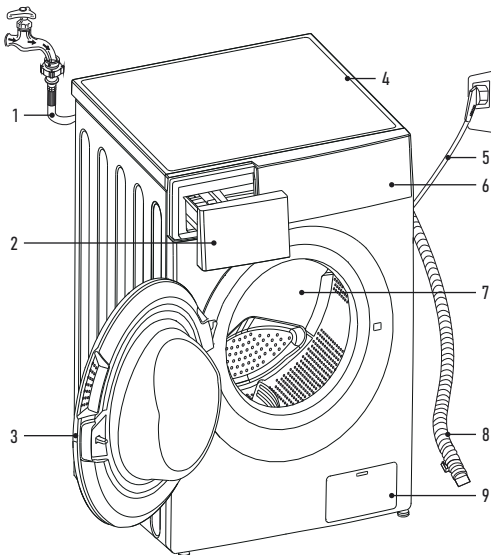
1. The appliance does not require any permanent installation or securing.
2. The manufacturer or consumer should store the appliance in suitable packaging in heated facilities at a temperature of 5 °C to 40 °C and a maximum relative humidity of 80 %. The storage facilities should not contain aggressive,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

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

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

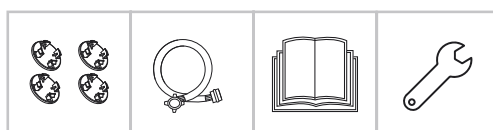
Should You decide to transfer the appliance to another person, please pass the present manual over along with it.

2. APPLIANCE DESCRIPTION



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

3. SCOPE OF SUPPLY

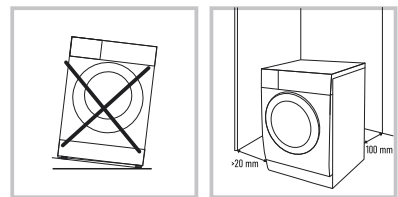


- Washing machine - 1 pc.
- Plugs - 4 pcs.
- Water supply hose - 1 pc.
- User Manual - 1 pc.
- Wrench - 1 pc.

4. OPERATING THE WASHING MACHINE INSTALLATION LOCATION

ATTENTION

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

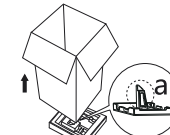


1. The washing machine should be installed on a dry, level and hard surface.
2. Keep the appliance away from direct sunlight.
3. The washing machine should be installed in a well-ventilated room.
4. The temperature in the room should not drop below 5 °C.
5. Install the washing machine away from heat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

UNPACKING THE WASHING MACHINE

ATTENTION

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



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

Check the scope of supply.

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

ATTENTION

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



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

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

LEVELING THE WASHING MACHINE



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

Loosen the lock nut with a wrench.

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

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

STABILITY CHECK

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

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

⚠ ATTENTION

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

NOTE:

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

⚠ ATTENTION

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

CONNECTING TO WATER SUPPLY

⚠ ATTENTION

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

NOTE:

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

⚠ ATTENTION

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

CONNECTING THE INLET TUBES AND VALVES



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

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

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

⚠ ATTENTION

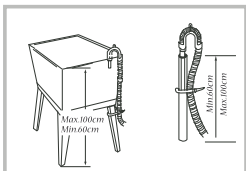
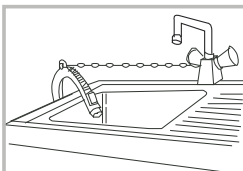
Do not try to extend the water supply tube yourselves! If the water supply tap is located too far away from the machine, buy a longer tube.

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

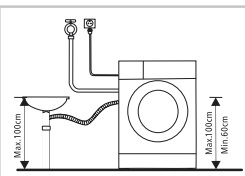
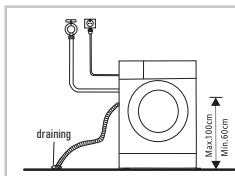
DRAIN HOSE CONNECTION

⚠ ATTENTION

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



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



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

CONNECTING TO POWER SUPPLY

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

5. OPERATING THE WASHING MACHINE

⚠ ATTENTION

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

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

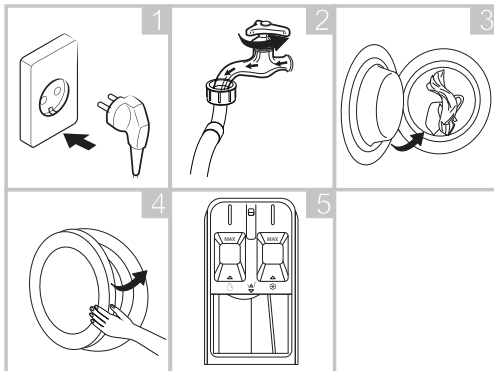
⚠ ATTENTION

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

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

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

BEFORE WASHING



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

WASHING



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

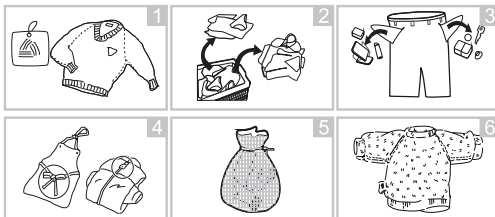
AFTER WASHING

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

Turn the machine off. Close the water supply valve.

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

5.1. PREPARING YOUR LAUNDRY



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

SORTING (Fig. 2)

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

NOTE:

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

CHECKING THE GARMENT CARE LABELS (Fig. 1)

The symbols used to indicate fabric composition and washing instructions.

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

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

CHECKING THE CLOTHES BEFORE LOADING

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

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

ATTENTION



Ensure that no clothing items are jammed between the door and door seal, otherwise they can be damaged during washing.

Remove any foreign objects stuck in the door seal to prevent damage to the seal and the laundry.

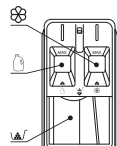
CLOTHES NOT SUITABLE FOR MACHINE WASHING

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

ITEMS THAT CAN EASILY MAT TOGETHER

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

5.2. USING THE DETERGENT TRAY



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

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

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

ATTENTION!

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

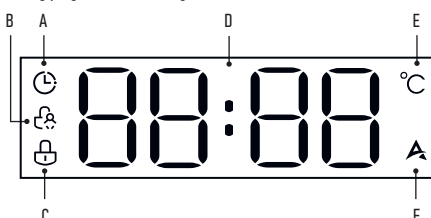
The laundry detergent should be used in accordance with the manufacturer's instructions and selected according to fabric type, color, degree of contamination and the washing temperature. Please use only detergents designed specifically for machine washing.

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

5.3. CONTROL PANEL



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



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

6. WASHING PROGRAM AND MODE DESCRIPTION

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

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

SUMMARY TABLE OF WASHING PROGRAM PARAMETERS

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

NOTE:

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

ATTENTION

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

6.1. AUXILIARY MODES AND FUNCTIONS

WASH END DELAY TIME SELECTION

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

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

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

To reset – hold down the «Program» button.

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

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

WASHING TEMPERATURE SELECTION

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

DELAYED START

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

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

«DRUM CLEANING»

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

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

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

CHILD LOCK FUNCTION

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

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

«SILENT» MODE

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

Re-activate the sounds in the same way.

MY TIME

You can select a custom time for program duration.

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

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

SMART MODE

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

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

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

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

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

CHANGING SETTINGS DURING PROGRAM EXECUTION

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

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

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

LAUNDRY TOP-UP

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

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

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

INTERRUPTING THE CURRENT PROGRAM

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

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

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

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

You can now turn the machine off.

AUTOMATIC LAUNDRY BALANCING

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

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

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

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

7. MAINTENANCE

ATTENTION

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

CLEANING THE APPLIANCE



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

ATTENTION

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

CLEANING THE INSIDE OF THE DRUM

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

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

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

CLEANING THE DOOR GLASS AND SEAL



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

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

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

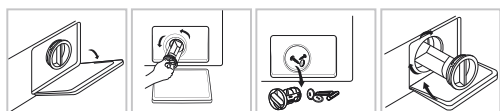
CLEANING THE PUMP FILTER

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

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

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

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



- Remove the cover plate.
- Remove the filter by turning it counterclockwise.
- Remove foreign objects from the filter.
- Reinstall the filter and close the cover plate.

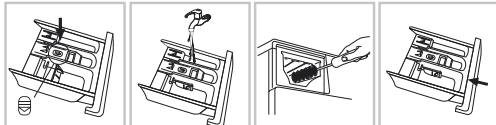
CLEANING THE WATER INTAKE FILTER



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

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

CLEANING THE WASHING AGENT TRAY AND ITS COMPARTMENTS



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

NOTE:

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

8. TROUBLESHOOTING

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

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

ERROR INDICATION

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

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

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

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

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

9. SPECIFICATIONS

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

10. DISPOSAL

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

11. CERTIFICATION DATA, GUARANTEE

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



12. MANUFACTURER AND IMPORTER INFORMATION

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

DEAR VALUED CONSUMER!

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

GUARANTEE MAINTENANCE TERMS

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

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

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

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

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

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

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

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

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

ՈՒՃԱՐՈՒԹՅՈՒՆ! Վաճառողից պահանջեք ամբողջությամբ լրացնել երաշխիքային կտրուները:

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 / Бүйім
Ашыраң / Product

Модель / Үлгү / Մոդել / Model

Серийный номер / Сериялық нөмірі
Штатуалық номири / Serial number

Даты продажи / Сату күні
Чибашорға амасарған / Date of sale

Данные отрывные купоны заполняются представителем фирмы-продавца /

Сатушы-фирма толтырады / Қарашылық Еңбекшілік өндүрүүчелер

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



Изделение / Бұйым
Ашыпашылар / Product

Модель / Yлгы / Unnly / Model

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР / СЕРИЯЛЫҚ НӨМІРІ / ՍԵՐԻԱ / SERIAL NUMBER

ДАТА ПРОДАЖИ / САТУ КҮНІ / ЧИБЧІЛДІК ҚИЙЫМДАРЫ / DATE OF SALE

ПРОДАВЕЦ / ФИРМА-САТУШЫ / УЛ/БУЛЛОУ СЧ-ЧЕСТЬ-ОЗОВЫ / VENDOR

M. П.

Адрес фирмы-продавца / Сатушы фирманның мекенжайы
Վաճառող ընկերության իրավաբանական հասցե / Seller's address

ФИО и телефон покупателя / Сатып алушының Т. А. Э. және телефоны /
Գևորգի ալեքս-ազգանուն-հայրանուն և հետախոսահամար /
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 /
Հետևյալ կտրոնները լրացնում են ապրանքը վերանորոգող սպասարկման կենտրոնի ներկայացուցիչը /
These tear-off coupons are filled in by a representative of the service center



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

[Large empty rectangular box for marking the type of repair.]

ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ / ЖӨНДЕУГЕ ТҮСКЕН КҮНІ / ՎԵՐԱՆՈՐՈԳՄԱՆ
ԸՂՈՒԱՆԱԼ ԱՍՏԱԹԻՎ / DATE OF RECEIPT

ДАТА ВЫДАЧИ / БЕРИЛГЕН КҮНІ
ՀԱՇՎԱՆԱԼ ԱՍՏԱԹԻՎ / RELEASE DATE

М. П.