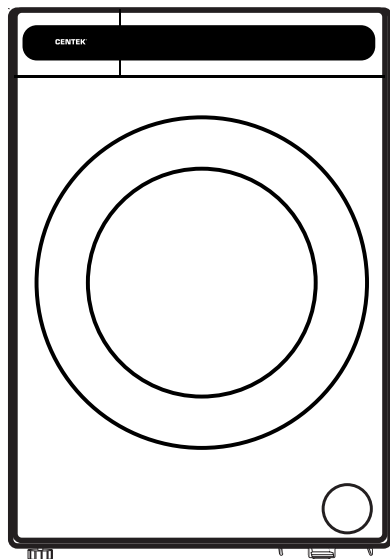


СЕНТЕК®

СТ-1951, СТ-1952, СТ-1958



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ
НҰСҚАУЛЫ ПАЙДАЛАНУШЫ
ОФСИФОРБОЛЫ ӘӨЛҮИСГҮС
INSTRUCTION MANUAL

СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА
КІР ЖУҒЫШ МАШИНА
ЦЫЗГІРІ ՄԵԶԵՆԱ
WASHING MACHINE

СЕРИЯ СТ

РУССКИЙ

Уважаемый потребитель!

Благодарим Вас за выбор продукции ТМ СЕНТЕК.

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

НАЗНАЧЕНИЕ ПРИБОРА

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

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

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

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

1. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

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



ВНИМАНИЕ ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРОТОКОМ!

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

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

Примечание в соответствии с требованиями законодательства Европейского союза:

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

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

3. Запрещается становиться или садиться на прибор.

МЕСТО УСТАНОВКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

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

УСТАНОВКА ПРИБОРА

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

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

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



ВНИМАНИЕ

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

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ/КАНАЛИЗАЦИИ

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

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

ПОРЯДОК РАБОТЫ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

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

ТРАНСПОРТИРОВКА

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

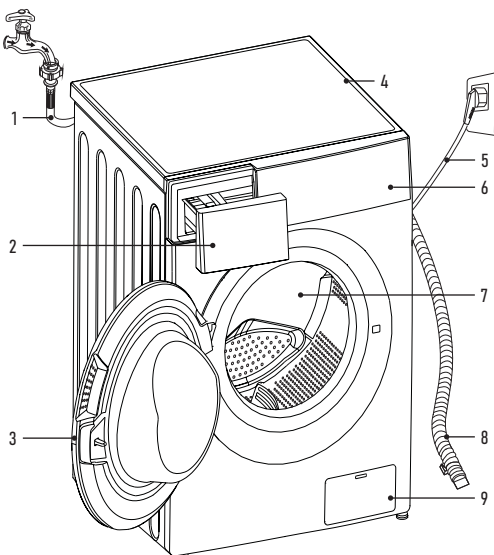
ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА, ХРАНЕНИЯ, ПЕРЕВОЗКИ (ТРАНСПОРТИРОВКИ), РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ

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

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

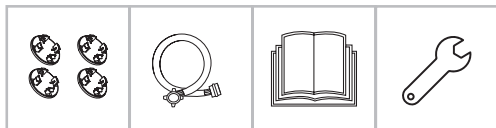
Если вы желаете передать прибор для использования другому лицу, пожалуйста, передавайте его вместе с настоящей инструкцией.

2. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



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

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ



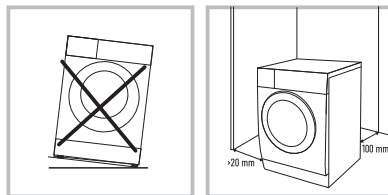
- Стиральная машина - 1 шт.
- Заглушка - 4 шт.
- Шланг подачи воды - 1 шт.
- Руководство пользователя - 1 шт.
- Ключ для регулировки ножек - 1 шт.

4. УСТАНОВКА ПРИБОРА

МЕСТО УСТАНОВКИ

! ВНИМАНИЕ

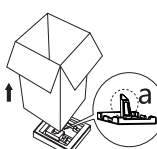
- Стабильное положение устройства необходимо для предотвращения его самостоятельного перемещения во время работы.
- Убедитесь, что устройство установлено по уровню. Рекомендуемый угол наклона пола - 1°.
- Проверьте, что устройство не стоит на шнуре питания и не передавливает его.
- Расстояние между устройством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



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

РАСПАКОВКА СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

! ВНИМАНИЕ



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

РИСК УДУШЕНИЯ! Храните упаковочные материалы вдали от детей.

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

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

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

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

! ВНИМАНИЕ

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



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

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

ВЫРАВНИВАНИЕ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ



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

ПРОВЕРКА УСТОЙЧИВОСТИ

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

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

! ВНИМАНИЕ

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

ПРИМЕЧАНИЕ:

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

! ВНИМАНИЕ

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

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ВОДОСНАБЖЕНИЮ

! ВНИМАНИЕ

Подключение устройства к водоснабжению должно осуществляться только квалифицированным специалистом.

ПРИМЕЧАНИЕ:

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

⚠ ВНИМАНИЕ

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

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВОДОПРОВОДНЫХ ЗАЛИВНЫХ ШЛАНГОВ И КРАНОВ



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

ПРИМЕЧАНИЕ: каждый раз при открытии крана подачи воды после присоединения заливного шланга к машине, открывайте кран очень плавно во избежание гидроудара (резкого удара воды) и повреждения оборудования в машине. После каждого использования стиральной машины перекрывайте кран подачи воды, чтобы предотвратить утечку и затопление.

⚠ ВНИМАНИЕ

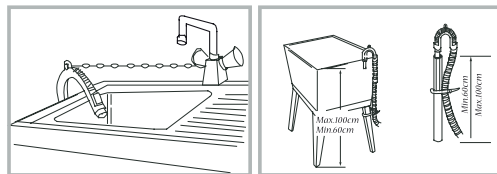
Не удлиняйте шланг подачи воды самостоятельно! Если кран подачи воды находится далеко от стиральной машины, приобретите более длинный шланг.

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

ВЫВОД СЛИВНОГО ШЛАНГА

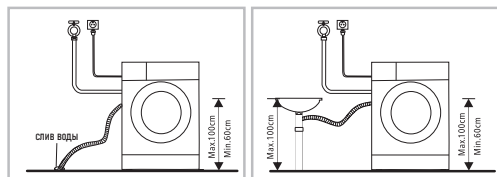
⚠ ВНИМАНИЕ

Подключение устройства к водоотведению должно осуществляться только квалифицированным специалистом.



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

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



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

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРОСЕТИ

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

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

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

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

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

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

5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

ВНИМАНИЕ

Перед стиркой удостоверьтесь, 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.

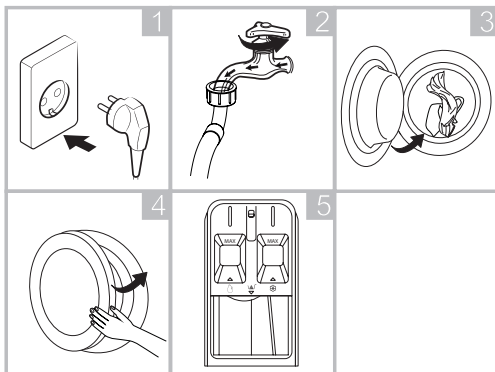
ВНИМАНИЕ

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



- Подключите прибор к электросети.
- Откройте кран, к которому присоединен заливной шланг.
- Загрузите белье.
- Надежно закройте дверь.
- Добавьте моющее средство.

СТИРКА



- Для включения машины удерживайте кнопку включения/выключения.
- Затем при помощи кнопки «Программы» выберите нужную программу стирки.
- 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.
- Добавьте к циклу стирки сушку, если вам это нужно и предусмотрено программой. Удерживая кнопку в течение 3 секунд можно задать время отсрочки завершения стирки. Выберите другие дополнительные режимы и/или функции.
- 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, страйте 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 страйте 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): страйте ворсистые и собирающие ворс вещи отдельно.
- Белье с металлическими элементами (например, биостальтеры на косточках, пряжки ремней и металлические пуговицы) может повредить машину. Перед стиркой снимите металлические детали или вложите белье в сетчатый мешочек или наволочку. Кроме того, для таких изделий, как кроссовки, стирка в сетчатом мешке необходима для защиты самих изделий. В сетчатом мешке удобно стирать мелкие вещи, такие как носки (рис. 5).

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

Символы используются для указания состава ткани и рекомендаций по стирке.

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

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

ПРОВЕРКА ОДЕЖДЫ ПЕРЕД ЗАГРУЗКОЙ

- Стирайте крупные и мелкие вещи вместе. Большие вещи кладите первыми.
- Больших вещей должно быть не больше половины. Не стирайте вещи по однотипной. Возможна несбалансированная нагрузка на барабан. Добавьте одну-две похожие вещи.
- Проверьте все карманы и убедитесь, что они пустые. Такие предметы, как гвозди, заколки для волос, спички, ручки, монеты и ключи, могут повредить как машину, так и одежду (рис. 3).
- Закройте молнии, застегните крючки, завяжите завязки, чтобы они не цеплялись за другую одежду (рис. 4).
- Предварительно нанесите на пятна небольшое количество разведенного в воде моющего средства, чтобы их было легче отстирать.
- занавески (гардины) следуют помещать в барабан в расправленном виде. Перед стиркой снимите с них крепления.
- Застегните молнии, пришейте ослабленные пуговицы, зашпилайте дыры и зашлейфайте 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.

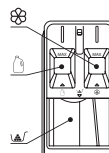
- Ни в коем случае не стирайте одежду, запачканную в бензине, керосине, дизельном топливе, краске, растворителе и спиртах.

- В стиральной машине нельзя стирать вещи из водонепроницаемых материалов. В противном случае возможно переполнение машины водой и выплыивание воды или чрезмерная вибрация при полоскании и сушке, что может повредить вещи (такие, как лыжные 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.

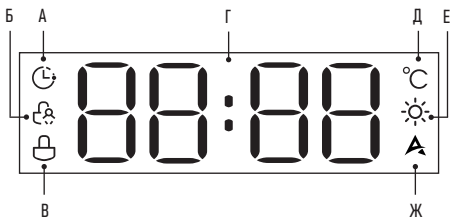
- Если пены слишком много, уменьшите количество моющего средства. При избытке моющего средства образуется слишком много пены, которая снижает качество стирки и перегружает двигатель.
- Количество средства может зависеть от температуры воды, жесткости воды, размера и уровня загрязнения вещей.

5.3. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



- Кнопка включения/выключения.
- Кнопка выбора программы стирки.
- Кнопка выбора скорости отжима.
- Кнопка выбора температуры воды при стирке.
- Дисплей.
- Кнопка активации режима SMART.
- Кнопка для выбора способа и/или времени сушки, а также для выбора времени завершения (для последнего удерживайте кнопку в течение 3 секунд).
- Кнопка для установки своего времени стирки.
- Кнопка «Старт/Пауза» для запуска или приостановки стирки.
- 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 активированной функции «Сушка».
- Ж. 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
Сушка	Отдельная программа для сушки (см. описание способов сушки в разделе «ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РЕЖИМЫ И ФУНКЦИИ» ниже). Перед выполнением программы «Сушка» рекомендуется отжимать мокрое белье при помощи программы «Отжим»
Очистка барабана	Программа предназначена для очистки барабана от загрязнения. Регулярное использование этой программы предотвращает появление неприятных запахов, гарантируя свежесть и чистоту вашей одежды. Очищайте барабан не менее четырех раз в год. При частой стирке рекомендуется очищать барабан раз в месяц
SMART	Программа запускается по одному касанию и сама определяет необходимые параметры стирки. Подходит для слабо- или среднезагрязненного белья из обычных тканей после повседневной носки. См. раздел «ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РЕЖИМЫ И ФУНКЦИИ»

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ПАРАМЕТРОВ ПРОГРАММ СТИРКИ

Параметр	Загрузка (кг)		Моющее средство		Кол-во оборотов при отжиме по умолч. (об/мин)	Доступные для выбора скорости оборотов при отжиме (об/мин)	Температура по умолчанию (°C)	Длительность программы по умолчанию (ч)
	Программа	Для стирки	Для сушки					
Хлопок	8	5	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:57
Смешанные ткани	8	5	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:52
Быстрая стирка	1	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	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	-	0:50
Объемные вещи	6	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	20	1:19
Сушка	-	5			-	-	-	зависит от объема белья
Очистка барабана	-	-			700	700	85	2:15
SMART	5	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	900	-	до 1 кг - 0:35, 1-4 кг - 0:50, 4-5 кг - 1:05

ПРИМЕЧАНИЕ:

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

ВНИМАНИЕ

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

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 ночных тарифа на электроэнергию.

Чтобы активировать эту функцию, перед запуском стирки удерживайте кнопку «Сушка» (7) в течение 3 секунд, а затем выберите желаемое 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 «СУШКА»

В стиральной машине предусмотрено два способа сушки белья:

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

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

Для добавления сушки к программе стирки следуйте вышеописанному порядку действий.

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

ПРИМЕЧАНИЕ: при автоматическом способе сушки машина сперва рассчитывает время по весу белья, а потом корректирует время завершения сушки в зависимости от текущего уровня влажности белья.



ВНИМАНИЕ

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

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



ВНИМАНИЕ

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

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

ФУНКЦИЯ «ОЧИСТКА БАРАБАНА»

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

Чтобы продлить срок службы стиральной машины и содержать барабан в чистоте, вытирайте барабан (в том числе 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 машины.
- Выберите эту программу и нажмите кнопку «Старт/Пауза» (9). Очистка выполняется при температуре 85 °C.
- Дождитесь завершения программы, выключите машину и насухо вытрите 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. Затем 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 нормы для загрузки белья, просто удерживайте кнопку включения/выключения (1). Если температура внутри безопасна, дверца разблокируется (погаснет соответствующий индикатор).

Если в машине достаточно воды, чтобы проплыть на пол при открытии дверцы, ее необходимо сплыть 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 удаваться в течение долгого времени, чтобы избежать сильной вибрации, отжим будет отключен.

В то же время, вам необходимо убедиться, что одежда внутри не сцепилась и не связалась друг с другом, и запустить программу «Отжим» после ручного пересpreadления 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 хлорксипенол (PCMX), этиловый спирт или муравьиную кислоту или ее аналогов, при чистке стиральной машины, поскольку эти вещества могут нанести ей повреждения.

ОЧИСТКА УСТРОЙСТВА



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

ВНИМАНИЕ

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

ОЧИСТКА ВНУТРЕННЕЙ ПОВЕРХНОСТИ БАРАБАНА

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

ЧИСТКА СТЕКЛА И УПЛОТНИТЕЛЯ ДВЕРЦЫ

Протирайте стекло и уплотнитель после каждой стирки, чтобы удалились ворс и пятна. Удалайте монеты, пуговицы и другие мелкие предметы из складок уплотнителя дверцы после каждой стирки. Если после стирки в складках уплотнителя долгое время остается вода – впоследствии образуется неприятный запах.

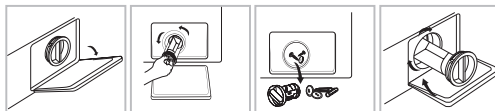
ЧИСТКА НАСОСНОГО ФИЛЬТРА

Фильтр слияния насоса может отфильтровывать обрывки ткани и небольшие посторонние предметы от простиравемых 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 крышку 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 СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЕ



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

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

ЧИСТКА ЛОТКА ДЛЯ МОЮЩИХ СРЕДСТВ И ЕГО ОТСЕКОВ



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

ПРИМЕЧАНИЕ:

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

8. УСТРАНЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Описание проблемы	Возможная причина / решение
Стиральная машина не включается	<ul style="list-style-type: none"> • Вилка вставлена в розетку не полностью. • Плохой контакт. • Нет напряжения в сети или сработал предохранитель сети.
Не начинается выполнение программы	<ul style="list-style-type: none"> • Дверь закрыта не до конца. • Не 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 выпускного 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 сливного шланга расположена слишком низко. Должна быть установлена на высоте между 65 и 100 см от пола. Сливной шланг неправильно подсоединен к сифону раковины, из-за чего вода стекает обратно в СМ. Сливной шланг должен располагаться выше дна раковины, чтобы вода не стекала по слившемуся шлангу обратно. Конец сливного шланга продвинулся слишком далеко в трубу.
Машина не сливает или не отжимает / код ошибки «Е03» на дисплее	<ul style="list-style-type: none"> Фильтр насоса заблокирован. Сливной шланг перекручен/пережат. При установке не были сняты заглушки шлангов. Забит сливной шланг или сифон раковины.
Нет отжима	Скорость отжима установлена на «0».
Длительное выполнение программы	Время выполнения программы зависит от давления воды, ее температуры, пенообразования, баланса при отжиме.
Сильная вибрация при отжиме	<ul style="list-style-type: none"> Машина не выровнена по уровню. Не сняты транспортировочные болты. Машина касается мебели и/или стен. Разбалансировка загрузки.
Режим SMART не включается	<ul style="list-style-type: none"> После включения стиральной машины был выбран режим, отличный от SMART. Выключите машину и нажмите кнопку SMART. Разбалансировка загрузки.
Шум при работе	Некоторые шумы издаются мотором, помпой, потоком воды.
Не отжимает	Несбалансированность загрузки. Во избежание повреждения стиральная машина не переходит на высокую скорость отжима. Нарушение баланса может быть вызвано стиркой одной тяжелой вещи (например, пух, 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.
Слабо выраженный результат сушки	<ul style="list-style-type: none"> Одновременная загрузка трудновысыпаемой одежды (например, плотной хлопчатобумажной ткани) и тканей, которые легко сузить (например, синтетической ткани). Слишком много одежды для сушки. При выполнении программы «Сушка» смешаны сухие и мокрые вещи. Из-за смешения разного типа тканей (одежды) сушка может проходить неравномерно. Кран подачи воды выключен во время сушки. Проверьте, не забит ли фильтр слившемуся насоса во время сушки. Сливной шланг изогнут, перекручен или заблокирован.
Общее	Ваша стиральная машина оснащена датчиками, которые отслеживают прогресс во время цикла стирки (например: уровень воды, температуру, баланс загрузки, время/этапы).

ИНДИКАЦИЯ ОШИБОК

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

Код	Причина	Возможная причина/решение
E02	Нет залива воды	<ul style="list-style-type: none"> Проверьте, открыт ли кран. Есть ли подача воды в водопроводе. Не заблокирован ли 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 устранив 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 страйте вещи, на которых нет ярлыка для стирки, а также не предназначенные для стирки в стиральной машине.

9. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Класс электробезопасности	I
Номинальное напряжение	220-240 В ~ 50 Гц
Потребляемая мощность во время стирки/сушки, Вт	2000/1600
Номинальная сила тока, А	8,7
Максимальная загрузка белья для стирки/сушки, кг	8/5
Максимальная скорость отжима, об/мин	1400
Класс энергоэффективности	A+++
Класс эффективности отжима	A
Энергопотребление за цикл (стирка), кВт·ч	1,05
Энергопотребление за цикл (стирка+сушка), кВт·ч	6,45
Энергопотребление за год, кВт·ч	1290
Потребление воды за цикл, л	145
Общее ежегодное потребление воды, л	31900
Объем барабана, л	54
Уровень шума при стирке/сушке, дБ	62/69
Уровень шума при отжиме, дБ	76
Необходимое давление в водопроводе	0,03 - 1 МПа

Класс водонепроницаемости	IPX4
Вес нетто/брутто, кг	60/65
Габариты (ШхГхВ), см	60x43x84,7
Габариты с учетом выступающих частей (ШхГхВ), см	60x52x84,7

10. УТИЛИЗАЦИЯ

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

11. ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ, ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей». Этот прибор соответствует всем официальным национальным стандартам безопасности, применимым к электроприборам в Российской Федерации. Установленный производителем в порядке п. 2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия составляет 10 лет с даты реализации конечному потребителю при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и 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/service>. Способы связи с сервисной поддержкой: тел.: +7 (988) 24-00-178, ВК: vk.com/centek.krd. Генеральный сервисный центр ООО «Ларина-Сервис», г. Краснодар. Тел.: +7 (861) 991-05-42. Название организации, принимающей претензии в Казахстане: ТОО «Moneytor», г. Астана, ул. Жанибека Тархана, д. 9, крыльцо 5. Тел.: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57.

Продукция имеет сертификат соответствия:

№ 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 изготавителем 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 неполной, 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.
4. Случай, на которые гарантия не распространяется:
 - механические повреждения;
 - естественный износ прибора;
 - несоблюдение условий эксплуатации или ошибочных действий владельца;
 - неправильная установка, транспортировка;
 - стихийные бедствия (монстрия, пожар, наводнение и др.), а также другие причины, независящие от продавца и изготовителя;
 - попадание внутрь прибора посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
 - ремонт или внесение конструктивных изменений неуполномоченными лицами;
 - использование прибора в профессиональных целях (нагрузка превышает уровень бытового применения), подключение прибора к питанию телекоммуникационным и кабельным сетям, не соответствующим Государственным техническим стандартам;
 - выход из строя перечисленных ниже принадлежностей изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия:
 - 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, вертелы, шланги, трубки, 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.
5. Настоящая гарантия предоставляется изготовителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством, и ни в коей мере не ограничивает их.
6. Производитель не несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продукцией ТМ CENTEK людям, домашним животным, имуществу потребителя и/или иных третьих лиц в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных и/или неосторожных действий (бездействий) потребителя и/или иных третьих лиц действия обстоятельств непреодолимой силы.
7. При обращении в сервисный центр прием изделия предоставляется только в чистом виде (на приборе не должно быть остатков продуктов питания, пыли и других загрязнений).

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

ҚАЗАҚ

Күрметті тұтынушы!
ТМ CENTEK өнімдерін таңдағанызың үшін рахмет.
Біз кепілдік береміз мінсіз жұмыс істеуі осы бўйымдар
сақтай отырып, оны пайдалану ережелері.

АСПАЛТЫҚ АРНАЛУЫ

Бұл енім тек тұрмыстық көлемде тоқыма бўйымдарын жуу және кептіру үшін (соңғысы - модельге байланысты) тұрмыстық, пайдалануға арналған. Кір жуғыш машина жабық үй-жайларда пайдалануға арналған. Кір жуғыш машина на кірістілген құрылға ретінде пайдалануға арналған. Кір жуғыш машина оса нұсқаулықта сайкес пайдаланызық. Кір жуғыш машина коммерциялық мақсатта пайдалануға арналған. Кез-келген басқа мақсатта пайдалану орынсыз болып саналады. Шығарушы кір жуғыш машинаны дұрыс пайдаланбау салдарынан болған залап үшін жа-уал бермейді.

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

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

1. ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Оғт немесе жарылыс, электр тогының соғу, мұліктік буліну қауіп және адамдардың әмірі мен деңсаулығына қатер тәндіретін қауіпті азайту үшін келесі қауіпсіздік нұсқауларымен танысызың және оларды қатақ турде сактаңы. Осы талаптарды орындауда кепілдік міндеттемелердің күшін жоюға ажелдей.

⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ ЭЛЕКТР ТОГЫНЫҢ СОҒУ ҚАУІП!

- Қуат беру кабели бүлінген жағдайда, қауіпті жағдайларды болдырмау үшін, оны шығарушының, оның сервистік қызметтінің немесе взге де білікті мамандардың күшімен ауыстыру қажет.
- Машина істен шыққан жағдайда, ақаулық шығарушының, оның сервистік қызметтінің немесе взге де білікті мамандардың күшімен жоілғанға дейін оны пайдалануға тыым салынады.

1. Егер физикалық, сенсорлық, немесе ақыл-ой қабілеті тәмен немесе әмірлік тәжірибелі немесе білік жоқ адамдар (балалардың қоса ағанда) бақылауда болмас немесе олардың қауіпсіздігіне жауапты адам аспалты пайдалану тұралы нұсқа бермесе, кір жуғыш машина олардың пайдалануға арналған. Кір жуғыш машинамен ойын ойнауға жол бермеу үшін, балалар бақылауда болуы керек.

Еуропалық Одақ заңнамасының талаптарына сыйкес ескерту.

- 8 жастаң асқан балалардың және физикалық, сенсорлық және ақыл-ой мүмкіндіктері шектеулең немесе жеткілікті тәжірибелі мен білім жоқ адамдардың аспалты пайдалануына аспалты қауіпсіздігіне жауапты адам жауапты факторлар бойынша нұсқама ағанған кейін және ересек адамның жетекшілігімен ған жоғ беріледі. Балаларға кір жуғыш машинамен ойнауға рұқсат етілемейді. Балаларға машина мен ересектердің қарауынсыз тазалауға және күтіп үстегу рұқсат етілемейді.
- Кір жуғыш машина жұмыс істесе түрган кезде, балаларды қадағалаңыз, балалардың онымен ойнауға жол берменіз.
- 3 жасқа дейінгі балалар кір жуғыш машинаға қол жеткізе алмауы керек және үнемі бақылауда болуы керек.

2. Кір жуатын машинаның ішіне жануарлар мен балалар кіріп кету мүмкін. Әрбір пайдаланар алдында, машинаны тексеріңіз.
3. Кір жуатын машинаның, үстінен түрғуға немесе отыруға тыым салынады.

ОРНАТУ ОРНЫ ЖӘНЕ ПАЙДАЛАНУ ШАРТТАРЫ

1. Кез-келген жұғыш заттар мен қоспалар балалардың қолы жетпейтін жерде сұқталуы керек.
2. Машинаны кілемеп орнатпаңыз. Жабын салқындауға арналған тесіктерді жауып, машинаның бүлініне ақелу мүмкін.
3. Пластикапал, және резене өспештердің бүглігіне жол бермеу үшін, кір жұғыш машинаны жылу қоздеріне жақын және тікелей күн саулеся түсетін жерге қынмаңыз.
4. Кір жұғыш машинаның ығалдылығы жоғары немесе жарылғыш немесе күйдіргіш газдары бар белмелерде пайдаланбаңыз. Су кеткен немесе су шашынған кезде, кір жұғыш машинаны ашып, аудақ көбүйне жол беріңіз.
5. Кір жұғыш машинаның құлпылатынын есіктегі, жылымалы есіктегі немесе кір жұғыш машинаның орнатылған жеріне қарама-карсы жаққа қарай ашылатын есіктегі бар үй-жайларда орнатуға тыйым салынады.
6. Кір жұатын машинанды температурасы 5°C-тан томен белмелерде пайдалануға тыйым салынады, кір жұатын машинаның белгілірек бүлдіріу мүмкін. Егер жеткілікті температуранды қамтамасын ету мүмкін болмаса, мұздың пайда болуын болдырмау үшін, ер қолданғаннан кейін кір жұғыш машинадан сұды мүкітін тегін тастаңыз (техникалық қызмет көрсету - сорғы сузгісін тазалауда белгілі қараңыз).
7. Кір жұғыш машинаның жақын жерде кез-келген тұтандыш аэрозольдер мен басқа заттарды қолдануға тыйым салынады.

КІР ЖҰҒЫШ МАШИНАНЫ ОРНАТУ

1. Кір жұғыш машина жұмыс істей бастағана дейін барлық қантапа материалдары мен тасымалдау бурандаларын алып тастаңыз. Бұл талапты орындауда елеулі бүлінуге ақелу мүмкін.
2. Кір жұатын машина бар кіріс қысымтығынмен жабдықталған және тек сұық сұмен жабдықтау жөнелісін косылыш.
3. Желілік сымның ашасы онай қол жетімді жерде орналасуы керек.
4. Кімінді бірінші рет жуар алдында, кімінді машинаға салмай-ақ бір тоғыз жуу айналымы орындаңыз.
5. Пайдаланар алдында, кір жұатын машинаны калибрлеу керек.
6. Кір жұғыш машинаны су ырыстары мен жылтыру ыдыстары сияқты ауыр заттарды салымаңыз.
7. Тек машинаның біреке келетін жаңа құбыршек жинағын пайдаланыңыз, есік құбыштекі пайдалану үсініштімді.
8. Сұмен жабдықтау жөнелісінде су қысымы 1 Мпа-дан аспау керек. Ең төмен қысымы: 0,03 МПа.

ЕЛЕКТРМЕН ҚОСУ

1. Кір жұғыш машинаның астындағы қуат сымының қысылып қалуына жол беріңіз, бұл оның бүлініне ақеледі.
2. Кір жұатын машинаны жерге түйкіталған және «техникалық сипаттамалар» кестесінде көрсетілген сактандырылған корғалған розеттегаға косыңыз. Жерде қосу тізбегін орнатуды білкті электр үргізу керек. Машинаны орнату жерлігінде қауіпсіздік талаптарына сәйкес келетінін көз жеткізіңіз.
3. Су мен электр қуатын қосудаңын ыңғашауарының нұсқаулаурына және жергілікті қауіпсіздік талаптарына сәйкес білкті маман орындауда керек.

! НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

- Электрлік үзартылыштар мен уштіктерді пайдалануыңа тыйым салынады.
- Кір жұғыш машинаны таймерлер сияқты сыртқы коммутациялық құрылыштар арқылы, сондай-ақ, апсін-әлсін тоқсыздандырылатын жептірте қосуға тыйым салынады.
- Жаңғын газбен газданған жағдайда, қуат сымын розеттадан ажыратуға тыйым салынады.
- Қуат беру ашасын дымып қолмен ұсташа тыйым салынады.
- Ашаны розеттадан сұрыптарда, баусымынан емес, ашаның візін тартыңыз.
- Машина қолданылмаса, ашаны розеттадан сұрып тастаңыз.

СУМЕН ЖАБДЫҚТАУФА/КЕРІЗ ЖҮЙЕСІНЕ ҚОСУ

1. Су қысымының өзгеруіне тәвінділікке сұмен жабдықтау құбыршектерінің, тығындау кранының және су тегетін түткітің қосылуын тексеріңіз. Егер қосылыстар босап қалса немесе су ағып кетсе, тығындау клапанын жауып, қосылысты жөндеңіз. Кір жұатын машинаны білкті мамандар барлық қосылыстарды дұрыс орындағаннан кейін ғана қолданыңыз.

2. Кір жұғыш машинаның есігінің, әйнегі жұмыс істеу кезінде қатты қызыу мүмкін. Жұмыс істеу кезінде балалар мен үй жаунарларының кір жұғыш машинаның ханында болуына жол беріңіз.
3. Жетікізу және ағыз құбыршектері бүлінбей үшін қауіпсіз орындарға орнатылуы тиіс. Әйттесе, судың ағын кету мүмкін.
4. Кір жұатын машинада су болған кезде, ағызду сорғысының, сұзгісін алып тастауда жол берілмейді. Сүйкітықтың көл мөлшері ағып кету мүмкін, сонымен қатар стық, сұмен күйіп қалу қаупіл бар.

ЖҰМЫС ИСТЕУ ТӘРТІПІ ЖӘНЕ ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

1. Жаңыш, жарылғыш немесе уштіктерді пайдалануға тыйым салынады. Тазалау үшін бензин, алкоголь және т.б. пайдалануға тыйым салынады. Кір жұғыш машиналарға жаңарып жұғыш заттарды пайдаланыңыз.
2. Жуар алдында, кімінің қалтапарын тексеріңіз. Монеталар, түймөлөр, шегелер, бурандалар, тастар және т.б. сияқты еткір және қатты заттар машинаны қатты болдіріу мүмкін.
3. Жуар алдында қалтапарынан оттықтар, сіріңкелер және т.б. сияқты заттарды алып тастаңыз.
4. Алдын ала қолмен жұынған кімдерді мүкітін шайныңыз.
5. Құнбағас майы, ашетон, алкоголь, бензин, керосин, дақ көтіріштер, скіпидар, балауыз немесе балауыз көтіріштер сияқты заттармен ластанған кімдердің сыйғар алдында жоғары температурада жұғыш зат мөшерін көбейтіп шуу керек.
6. Кір жұғыш машинада көбірек резене немесе латекс бар заттарды сұгу ұсынылмайды: дұшқа арналған қалпакшалар, су еткізбейтін маталар, резенкеленген кімдер немесе көбірек резене тасемдері бар кімдер.
7. Мата жұмсартқыштар мен сорған ұқсан ұқсас құралдар шығаруышардың нұсқаулауына сәйкес қолданылуы керек.
8. Машинаның есігін жаңылупен ашуға тыйым салынады. Есік жуу айналымы аяқталғанан соң бірақ үзілік кейін ашылады.
9. Есікті жабу кезінде артық күш салуға тыйым салынады. Есікті жабу қын болған жағдайда, кімінің дұрыс орналасуы мен машинаның салынуын тексеріңіз.
10. Ер қолданғаннан кейін және техникалық қызмет көрсетуден бұрын кір жұғыш машинаны желіден ажыратып, тығындау кранын жабыңыз.
11. Тазалау үшін кір жұғыш машинаның үстінен су түткеге тыйым салынады. Электр тогызыңың соғу қаупіл бар!
12. Кір жұғыш машинаны жондеуді қауіпті жағдайларды болдырмау үшін шығаруышарының, оның сервистік қызметінің немесе взе де білкті мамандардың қүшімен ғана жүргізуге рұқсат етіледі. Шығаруыш біліктілікінен жондеуден туындаған бұзылу үшін жауап бермейді.

ТАСЫМАЛДАУ

1. Тасымалдар алдында:
 - Білкті мамандар қүшімен көлкітік бурандаларды орында орнату қажет.
 - Машинадан судың барлығын төгіп тастаңыз.
2. Кір жұғыш машинаның айтарлықтай салмағы бар. Тасымалдау кезінде албай болыңыз. Кір жұғыш машинаны шығыңқа белгілірінен көтеруге тыйым салынады. Машинаның есігін қозғау кезінде тұтқа ретінде пайдалануға тыйым салынады.

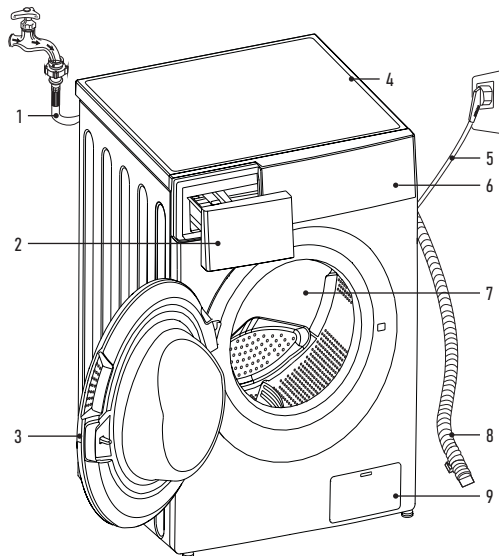
МОНТАЖДАУ, САҚТАУ, ТАСУ (ТАСЫМАЛДАУ), ӨТКІЗУ ЖӘНЕ ҚАДЕГЕ ЖАРАТУ ҚАҒИДАЛАРЫ МЕН ШАРТТАРЫ

1. Кір жұғыш машина қандай да бір монтаждауды немесе тұрақты бекітуді қажет етпейді.
2. Кір жұғыш машинаның сақтау дайындауды мен тұтынушдауды ауа температурасы 5 °C - тан 40 °C-та дейін және ауаның салыстырмалы ығалдырылышы 80 % - дән аспайтын жылытылатын үй-жайларда қамтамада жүргізіліп тиіс. Үй-жайларда коррозиянын тудыратын агрессивті қоспалар (қышқылдар, сілтілер бұры) болмайтын тиіс.
3. Кір жұғыш машинаның дұрыс тасымалдауды қамтамасын ету үшін келесі талаптарды орындау қажет:
 - егер бар болса, кір жұғыш машинадан барлық ішкі керек - жарақтарды алып тастаңыз және оларды белек орында;
 - кір жұғыш машинаның жұмысқа қабілеттігі мен сыртқы түрін сақтау үшін оның қамтамасының дұрыстығына көз жеткізіңіз (ұлынға гарabitte жабдықты қауіпті жерлерде ғорленген картон тасемдерін бар полизилен мен немесе көпіршікте үлдірімен орау керек);

- көлік құралында оның қозғалу мүмкіндігін бодырмая үшін кір жуғыш машинасы белдіктермен мықтап бекітіліз;
 - сыртынан ортаңын асерін толығымен жою үшін тек жабық, көлікті пайдаланыңыз;
 - тиесу-тусири жұмыстарын орындауда кезінде қантаманы ете мүкітт ұстауды қамтамасын етіңіз.
4. Кір жуғыш машинасы мүкітт қарауды қажет етеді, оны шаш, кір, соққылар, ығыл, от және т. б. асерінен қорғаңыз
5. Кір жуғыш машинасын сату жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізуі керек
6. Өнімнің қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қаралапым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауга болмайды. Оның орнына, ол федералды немесе жергілікті зандарға сәйкес кейіннен кайта өндеу және жою үшін электр және электрондық жабдықтарды тиісті қыбыдау пунктіне кадеге жаратуға тапсырылады. Осы енімді дұрыс кадеге жаратуды қамтамасыз ете отырып, сіз табиги ресурстарды үнемдеуге комектесе және дұрыс пайдаланбаган жағдайда туындауды мүмкін қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зияя келтірімеге комектесеңіз. Бул енімді қыбыдау және кадеге жарату орындарда туралы толығырақ ақпаратты жергілікті муниципалды орнадардан немесе тұрмыстық қоқыстарды шығарылған көсіпорыннан алуға болады.
7. Егер кір жуғыш машинаның ақаулығы анықталса, дереу авторланған сервис орталығымен хабарласыңыз немесе кір жуғыш машинаны кадеге жарату керек.

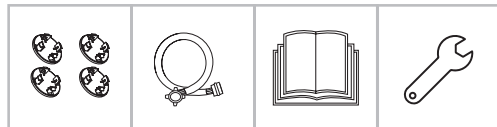
Егер сіз құралды пайдаланауда үшін басқа тұлғаға тапсырығызы келсе, оны осы нұсқаулықпен бірге жіберіңіз.

2. АСПАПТЫҚ СИПАТТАМАСЫ



1. Су құю құбышшегі
2. Жуғыш заттарға арналған бөлік
3. Есік
4. Жоғарғы қақпақ
5. Қуат беру кабелі
6. Басқару панели
7. Барабан
8. Су тагу құбышшегі
9. Сүзгі

3. ЖИЫНТЫҚТЫЛЫҒЫ



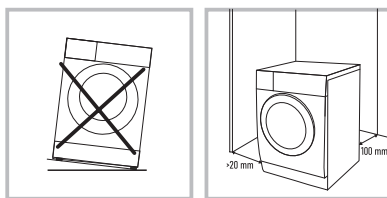
- Кір жуғыш машина - 1 д.
- Тығындар - 4 д.
- Су құю құбышшегі - 1 д.
- Пайдаланушының нұсқаулығы - 1 д.
- Аяқтарын ретке көлтіруге арналған кілт - 1 д.

4. ҚҮРҮЛГІНЫ ОРНАТУ

ОРНАТУ ОРНЫ

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

- Кір жуғыш машинаның орнынты орналасуы жұмыс істеу кезінде оның ездігінен қозғалып болдырмау үшін қажет.
- Кір жуғыш машинаның деңекті бойынша орнатылғанына көз жеткізіңіз. Ұсынылатын еден бұрышы - 1°.
- Кір жуғыш машинаның қуат беру баусымында тұрмаганы және оны қысып тұрмаганы тексеріңіз.
- Кір жуғыш машинаның мен қабыргалар немесе іргелес стационарлық бекітілген заттар арасында арақашықтық жаңынан 20 мм-ден жаңе артқы қабыргадан 100 мм-ден артық болуы керек.

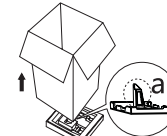


1. Кір жуғыш машина орнатылатын бет құрғақ, тегіс және қатты болуы керек.
2. Кір жуғыш машинаға тікелей күн саулесянің түсініне жол берменді.
3. Кір жуғыш машина орнатыланған бөліме жақсы жеделтіру керек.
4. Белемдегі температура 5 °C-тан кем болмауы керек.
5. Кір жуғыш машинаны қөмір немесе газ плиталары, каминдер немесе жылтықштар сияқты жылу көздерінен алыс орнатыңыз. Егер бул мүмкін болмас, құрылыштардың арасына пешке қарайтын жағында алюминий фольгамен жабылған қажетті жылу оқшаулаудың салыңыз. Жылу оқшаулауда кір жуғыш машинаның бүкіл ұмудын жабыуы керек. Кір жуғыш машина жылу көздерінен қызыбауы керек.

КІР ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ҚАПТАМАДАН ШЫГАРУ

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Қалтату материалдары (мысалы, улпір немесе пено пласт) балаларға қауіп тендіріру мүмкін. ТҮШІНГЕ ҚАППА БАР! Қалтама материалының балалардан алыс ұстасыз.



Кір жуғыш машинаның қалтамадан шығарылған барысында тасымалдауда кезінде жабдықтың бүлінбегеніне көз жеткізіңіз. Егер бүлшүндер анықталса - машинаның қоспацы - жеткізуіге (сатушыға) дереу хабарласыңыз. Жыныстықтылығын тексеріңіз.

1. Картон қорапты және пено пласт қалтамасын шешип алыңыз.
2. Кір жуғыш машинаны көтеріп, қалтаманы негізден алыңыз. Құрылғының төменгі жағынан кішкене пено пласт үшбұрышының алынып тасталғанына көз жеткізіңіз. Олай болмас, құрылғыны бүйіріне қойыңыз, содан кейін кір жуғыш машинаның төменгі жағындағы пено пласт үшбұрышты қолмен алыңыз.

3. Қуат беру баусымы мен су төтегін құбыршекті қосатын бекіту таспасын алып тастаңыз.

4. Кіргізу құбыршекті барабаннан алыңыз.

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Пайдалануды бастар алғында кір жуғыш машинаның артқы қабырғасынан тасымалдау бұрандаларын шешіп алыңыз.



1. Сомын кілтінің көмегімен 4 тасымалдау бұрандасын үреп шығарып алыңыз.

2. Кір жуғыш машинадан бұрандаларды, оның ішінде резеңке тасемелерді шығарып алыңыз және болашақта тасымалдау жағдайына сақтап қойыңыз.

3. Тығындарды пайдаланып, пайда болған тесіктерді жабыңыз.

ЕСКЕРТПЕ: егер тасымалдау бұрандалары алынып тасталмаса, қатты діріл мен шу пайды болуы мүмкін, машинаның орнату орындан жылжыу, сондай-ақ бұл кір жуғыш машинаға жойылмайтын бұзыуларға ақелу мүмкін.

КІР ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ОРНЫКТАУ ЕТИП ҚОЮ

Кір жуғыш машинаның орналасу күйін көлденең бойынша деңгейліндердің 1° – тан аспайтындағы етип бұралмалы аяқтармен түзеніз.

1. Аяқтағы бөгеткіш сомынын сомын кілтімен босатыңыз.
2. Аянын ендеңе мықтап тірелгенше бұраңыз.

3. 2-тәрімдә сипатталған адіспен-барлық 4 аяқты машина тегіс және дірілдемей тұратындағы етип реттеңіз. Жақындықты тексеру үшін құрылыш деңгейлігіншін (ватерпас) пайдаланыңыз.

Тұрақтылықты тексеру жоғарғы панельдік шеттерін диагональ бойынша басқан кезде, машина мұлдем жоғары немесе төмен қозғалмау керек (екі диагональды да тексеру керек). Егер осылай басқан кезде, машина тербелсе, аяқтарын қайта реттеңіз.

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

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

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

ЕСКЕРТПЕ:

- Машинаны дұрыс орналастыру және тегістегу үзак, тұрақты және сенімді жұмыс істеуге көпілдік береді.

- Кір жуғыш машина толығымен көлденең және тұрақты түрүү керек.

- Ол жүктеме кезінде бір жағынан екінші жаққа тенселеу керек.

- Кір жуғыш машинаның аяқтарына ығалдаңың түсінен жоғорғы жағынан жоғарыда жағынан шып пайды болуы мүмкін.

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Егер кір жуғыш машина кілеммен жабылған ендеңде тұрса, оның негізі кілемнің үстінде білкүн тұрғанына көз жеткізіліз. Әйтпесе, жеделту қын болады немесе мұлдем мүмкін болмайды.

СУМЕН ЖАБДЫҚТАУФА ҚОСУ

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

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

ЕСКЕРТПЕ:

- Су беру қысымы 0,3-тен 1 мПа-ға дейін ($0,3\text{--}1 \text{ кг}/\text{см}^2$) болуы тиіс. Егер сумен жабдықтау қысымы 1 мПа-дан асса, беру қысымын төмendetтің құрылғыны орнату қажет.

- Су беру құбыршегін крандарға бұрау үшін шамадан тыс күш қолданбаңыз.

- Құбыршектің күйін әлсін-әлсін тексеріп отырыңыз, қажет болған жағдайда оны ауыстырыңыз.

- Тек кір жуғыш машинадағы арналған пайдаланылмаған, жаңа құю құбыршектерін пайдаланыңыз.

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Кір жуғыш машинаны тек суык, суы бар су құбырына қосыңыз. Кір жуғыш машинаның су кіреберісіндегі ішкі компоненттердің материалдары ыстық суда жұмыс істеу арналмаған. Сонымен қатар, құрылғыға ыстық су беру жу температурасының бұзылуына және кімнің бұзылуына экеледі. ыстық суға су құбырының коррозиясын бодырмайтын, бірақ кір жуғыш машинаның белшектеріне теріс еттін арнайы компоненттер қосылуы мүмкін.

СУ ҚҰБЫРЫНЫҢ СУ ҚҰДАТЫН ҚҰБЫРШЕКТЕР МЕН КРАНДАРДА ҚОСУ



1. Су қую құбыршегінің екі жағында резеңке тығызыдағыштардың баржоғын тексеріңіз. Қажет болса, саңылаусыздықты қамтамасын ету үшін ар құбыршектің бұрандалы фитингінің резеңке тығызыдағыштарды салыңыз.

2. Затең, со құбырының жағында құбыршектің машинаға су беру қақлагы база құбырына орнатылған арнайы шұ жақты шаға кранына бекітіледі. Кранға су беретін құбыршектің салмалы сомының қолмен мүмкіндігінше мықтап бұраңыз, содан кейін кұралдың көмегімен ширек немесе жарты айналымаға бұраңыз. Сомынды тым қатты қызы арқылы сіз тасемені жыртып, саңылаусыздықты бұзылуы мүмкін, бузу қаупі бар.

3. Қосылғаннан кейін құбыршектің кранда қысымтығында бұрағланған кезде немесе ашқан кезде құбыршектің тусы мүмкін бөгде заттардан (лас, шаң, күм) шау үшін суды қосыңыз. Суды шелекке немесе легенге афызыңыз.

4. Кір жуғыш машинадағы су кірітеп тесікке соң құбыршегінің салмалы сомының қолмен бұраңыз, содан кейін сунен жабдықтау кранындағы жақтайтыңыз.

ЕСКЕРТПЕ: Со құдатын құбыршекті машинада қосынаннан кейін сунен жабдықтау кранын ашқан саінан, су соқысын (судың қатты соғуын) және машинадағы жабдықтың бұзылуы үшін кранды ете біржалытып ашыңыз.

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

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

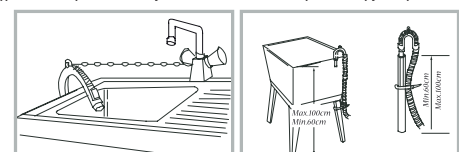
Су қую құбыршегін біз бетізібен үзартпанаңыз! Егер сунен жабдықтау краны кір жуғыш машинадағы алыс болса, үзынырақ құбыршектің алыңыз.

ЕСКЕРТПЕ: Кір жуғыш машинаны сунен жабдықтауға кәдімгі түрмистық кран арқылы қосуға болады. Бул жағдайда барлық бірдей талаптардың сақтау көрек жағын сонымен бірге су басуды болдырмай үшін құбыршектің кранға қосуы ешқандай жағдайда судың ағын кетуіне немесе құбыршектің бұзылуына жоғорғыда жағынан шыпталған су құбырына стационарлық қосылу мүмкіндігі болмаған жағдайда ғана орын алуы мүмкін.

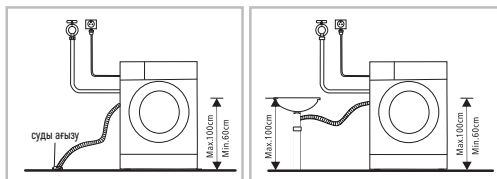
СУ ТӨГЕТИН ҚҰБЫРШЕКТІ ШЫҒАСЫ

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Құрылғыны дренажда қосуды тек білікті маман ғана қосуы керек.



1. Құбыршек құрылғыға бір ұшымен бекітілген. Оны тартпаңыз немесе ішке күшпен итеруе тырылацы.
2. Екінші ұшын жуынатын болмеге, раковинаға тастауда - оны мықтал бекітіңіз (мысалы, арнайы ванна уставышымен). Катты қысыма байланссты машинадан суды ағызу кезінде құбыршек еденине оқай түсіп кету мүмкін: бул жағдайда су басу орны алады.
3. Құбыршекті ваннага немесе раковинаға шығарған жағдайда - оны мықтал бекітіңіз (мысалы, арнайы ванна уставышымен). Катты қысыма байланссты машинадан суды ағызу кезінде құбыршек еденине оқай түсіп кету мүмкін: бул жағдайда су басу орны алады.
4. Құбыршекті қарізде қосқанда, оның ұшы су бүрғышқа тым тереп енбейтінен және сұғарға кедергі көлтірмейтінен көз жеткізіл. Егер құбыршек тым ұшы болса, оны кесіңіз.
5. Кез-келген жағдайда, су төгілген кезде, су тоқтай алмайтын және тоқтаусыз ағып кететін кезде, сифон асерін болдырыңыз. Оп үшін құбыршектің бір бөлігі арқашан еденинен 60 см-ден төмен емес деңгейге көтерілуі керек. Сонымен қатар, су төгетін құбыршектің ұшын сұға батырума керек (сондықтан құбыршекті су ағып кету мүмкін қаріз құбырлары деңгейнде қосылуына жол берменеңіз).



ЕСКЕРТПЕ: Егер су төгетін құбыршектің ұшы жуынатын белмегін сияқты раковинаға шығарылса, арнайы ұстасыты (кронштейн, қапсырма) пайдаланыңыз, сондай-ақ ұстасыты шынжырмен немесе арқанмен мықтал бекітіңіз.

ЭЛЕКТР ЖЕЛІСІНДЕ ҚОСУ

1. Қір жуғыш машинаны 16А-де автоматты ажыратқышпен қорғалған жерге түйікталуы бар дұрыс орнатылған розеткаға қосу керек. Қір жуғыш машинаны қосу үшін қауіпсіздікі арттыру мақсатында электр тарату қалынанда жеке дифференциалданған автоматты ажыратқышпен не автоматты ажыратқыш пен корғаныш ажырату құрылышының (ЖКБ) комбинациясымен қорғалған қір жуғыш машинага арналған жеке тармаққа (розеткаға) қосу үсінілады.
2. Электр жеңілінде жергілікте ережелерге сәйкес орындалған жұмыс істейтін жерге қосу болмagan жағдайда, шығарушы залалды етеге бойынша барлық жауапкершілікті езінен алады.
3. Машина қосылатын электр розеткасы оның, сол жағында немесе он жағында және 1 м шеғінде көрінетін және көп жетімді жерде болуы керек. Баусым қысылып қалатын, қозғалып кететін немесе оны басып жеткітін жағдайда жол берменіз.
4. Электрмен қосу үшін бірнеше үзартқышті немесе ұяшықтары розетка блоктарын пайдалануға тыбым салынды. Бул ерті болдырумая үшін құат тіобегінде болдыраңыз, жанасу аймағының жеткіліксіздігінен жанасуды және т.б. болдырмая үшін қажет. Сыртық таймерді қолдануға болмайды.
5. Қуат беру баусымы бұзылған жағдайда, ауыстыруды сервис орталығының білікті маманы ғана жасай алады.

5. КІР ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ПАЙДАЛАНУ

⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Кір жуар алдында қір жуу машинасының дұрыс орнатылғанына және біздің нұсқауларға сәйкес келеттініне көз жеткізілік.

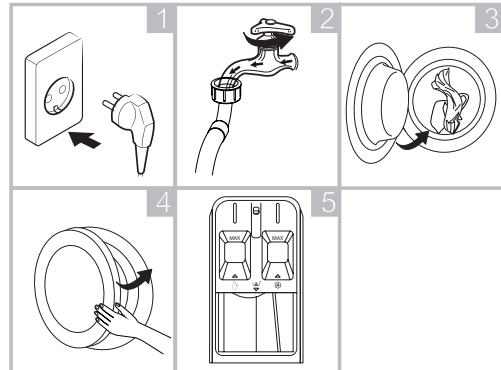
Құрылыш зауытта сала бойынша қабылдаудан еті, сол себепті ішінде су және аздаған синақтық пайдалану қалдықтары болуы мүмкін.

Бетен истерді көрі және қір жуу машинасын алғашқы қолдану алдында тазалап алған үшін ішіне күйімдерді және жуғыш құралдарды салмай, 85 °C температурада «Гипоаллергенная стирка» (Гипоаллергенді қір жуу) бағдарламасын қосу үсінілады.

Егер осьдан кейін ііс топытай кетпесе, уайымдамақыз. Бұл - қатты қызған кездегі жаңа пластик пен резеңке материалдардың ісі.

Тағы бір рет машинаны ең жоғары температурада қір салмай қосыңыз, не болмас алғашқы екі-үш қір жуудан кейін истиң, ез бетінше кетүн күтіңіз.

КІР ЖУАР АЛДЫНДА



1. Электр жеңісінде қосыңыз.

2. Құю шлангысымен байлансықан шумекті ашыңыз.

3. Жуатын қүйімдерді салыңыз.

4. Есігін мүккіт жабыңыз.

5. Қір жуғыш құралды қосыңыз.

КІР ЖУУ



1. Машинаны қосу үшін «ВКЛ/ВЫКЛ» (Қосу/Өшірү) батырмасын басып тұрыңыз. 2. Содан кейін «Программы» (Бағдарламалар) батырмасының, комегімен қажетті қір жуу бағдарламасын таңдаңыз.

3. Сіздің қалған жағдайда қір жуу температурасын және сұғы жылдамдығын түзуге мүмкіндігіңіз бар. Бұл ретте машинага жүктепген күйімдер түрін жуу бойынша нұсқауларға назар аударыңыз.

4. Егер сізге қажет жаңа бағдарламада қарастырылған болса, қір жуу циклына кептіруді қосыңыз. Батырманы 3 секунд бойы басып тұру арқылы қір жуу уақытын аяқтауда кейінгі шегеруге болады. Басқа да қосыма режимдерді және/немесе қызметтерді таңдаңыз.

5. Қір жууды бастава үшін «Старт/Паузас» (Бастау/Кідіріс) батырмасын басыңыз.

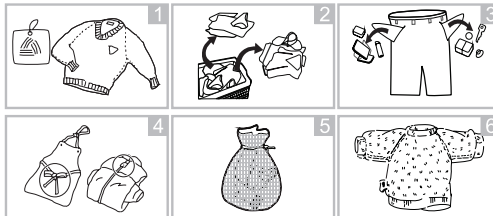
КІРДІ ЖУҒАННАН КЕЙІН

Кір жуын болғаннан кейін дисплейде «End» сөзі шығады. Есіктердің бұғаттан ажыратылуын күтіңіз (сайкес индикатор өшеді), оны ашыңыз және күйімдерді алыңыз.

Машинаны өшіріңіз. Су беру шумегін жабыңыз.

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

5.1. КИЙМДІ ЖУУГА ДАЙЫНДАУ



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

СҮРҮПТАУ (сур. 2)

- Кір жуудың жоғары тиімділігі үшін, киімдерді күтім жасау нұсқаулығына, материалдар типіне және кір жууга үсіншіліктерге температуралық сұрыптаңыз, оларды барабанның сәйкес айналу жылдамдығында жуызыз.
- Түрлі мatalар түрлі температурада және айналынударда жуылады.
- Міндетті түрде қара киімдерді ашық және ақ заттардан белек қойыңыз. Оларды белек жуыныз, себебі бояулар мен түктегерін арапасуынан ақ және түсті заттар түсін өзгерту мүмкін. Мүмкіндігінше ете лас заттарды шамалы ластанған заттармен беріңе жуыңыз.

ЕСКЕРТЕПЕ:

- Ластану (қатты, қаралайым, аз): заттарды ластануы бойынша сұрыптаңыз. Қатты немесе қаралайым ластанған заттар үшін үзағырақ және белсендірек жууды пайдаланыңыз. Электр энергиясын үндеу үшін, ал ластанған киімді тәмем температурада жууга болады.
- Тус (ақ, түсті мatalар, қою түсті мatalар): Ақ киімді түсті киімнен беліл алыңыз. Алдымен жаңа қою түсті киімді немесе түсті киімді жуыңыз.
- Тук (түкті заттар, түк жиналатын заттар): түкті және тук жиналатын заттарды белек жуыңыз.
- Метал элементтері бар киім (мысалы, темір қалыптары бар биостальтерлер, белдіктің айылбастары және металл ілгектер) машинаниң бұлдіруі мүмкін. Кір жуар алдында, металл белшектегерді алып тастаңыз немесе киімді торлы қапқа немесе жастиқ тыска салыңыз. Сондай-ақ, кроссовкалар сиякты бүйымдар үшін торлы қапта жуу сол бүйымдардың вздерін көргөз үшін қажет. Торлы қапта үсак заттарды жуу ыңғайыз (сур. 5).

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

Белгілер матаңың құрамын көрсету және жууга байланысты ұсынымдар үшін пайдаланылады.

Белgi	Жууга байланысты ұсынымдар / мatalардың типтері
	Қалыпты жуу / Mata, арапас мatalар
	Құндылекіті / Синтетика, арапас мatalар
	Арнайы үқыпты жуу / Нәзік мatalар
	Тек қолмен жуу / Жун, жібек
	Жууга болмайды

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

КІР ЖУУГЫШ МАШИНАҒА ЖҮКТЕР АЛДЫНДА КИІМДІ ТЕКСЕРУ

- Улкен және кішкентай заттарды бірге жуыңыз. Алдымен улкен заттарды салыңыз.
- Улкен заттар жартысынан аспауы керек. Заттарды бір-бірлеп жууга болмайды. Барабанға тәңгеріміз жүктеме болуы мүмкін. Бір-екі үкісас нәрсени қосыңыз.
- Барлық қалтапарды тексеріп, олардың бос екеніне көз жеткізіліз. Шегелер, шаш қыстырыштары, сірінке, қаламдар, монеталар мен кілттер сияқты заттар машинаны да, киімді де бұлдіру мүмкін. Басқа инде ілінің қалыңас үшін, ысырмаларды жабыңыз, інгектерді таңғызыз, жілтерді байланыз (сур. 3).
- Дақтарды жууды женилдеп үшін, суга арапастырылған жуғыш заттың аз мөшерін дақтың үстінен алдын ала жағындыз (сур. 4).
- Пердер (тұтас переднер) барабанға жазылыған түрде орналастырылуы керек. Жуар алдында, олардан бекіткіштерін алып тастаңыз.
- ысырмаларды бекітіңіз, бос түймелерді тігіңіз, тесістерді жамаңыз және жыртықтарды тігіңіз.
- Түсті жаңа ақ, кірді бірге жууга болмайды. Жаңа түсті киімнің бояуы көп шығуы мүмкін. Оны белек жуыңыз (сур. 6).
- Тек машинада жууга жарады болу немесе түсті қалпына кептері құралдардың және жуғыш заттардың қалданыңыз. Қалтамадағы ысырмалардың міндетті түрде орнаңызды.
- Шалбар мен жұқа киімді ішкі жағына айналдырып жуыңыз. Машинаға салмас бұрын үн, ек, құрғак сүт жаңе т. б. қатты ластанған кірді шау керек. Ұақыт ете келе мүндай ластануар машинаның ішкі белгітеріндегі жинаулы жаңе оның бүлінінің себебі болуы мүмкін. Есіктің тығызыдағышының бүкілемелерін тексеріңіз (сур. түсті) және барлық үсак заттарды алып тастаңыз.

! НАЗАР АУДАРЫНЫЗ



Кім кір жууғы машинаның есігі мен тығызыдағышының арасында қысылып қалмағанына көз жеткізіңіз, айтпесе жуу процесінде ол бүлінің мүмкін.

Кімдің жаңа есіктің, тығызыдағышының бүлінінің алдын алып үшін, есіктің тығызыдағышының резеңкесінен барлық үсак заттарды алып тастаңыз.

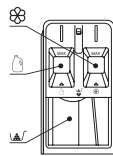
МАШИНАДА ЖУУГА АРНАЛАМАҒАН КИІМДЕР

- Галстуктар, көкірекшелер және т.б. машинада жуу натижесінде кішірейіп кетіү мүмкін.
- Бүкілемелері мен бедерлері бар киімдер машинада жуу процесінде деформацияцияна мүмкін.
- Толықымен немесе ішнәра теріден жасалған киім.
- Әшекеілдері бар киім.
- Өндірушін жуу шарттарына қойылатын талаптары сақталмаған вилемайдарды жуудан аулақ болыңыз.
- Ешірінде жағдайда бензинмен, керосинмен, дизель отынымен, бояумен, еріткішпен және спиртпен ластанған киімдерді жууга болмайды.
- Кір жуушы машинадан су өткізбейтін материалдардан жасалған заттарды жууга болмайды. Әйтпесе, машина судан толып, шайқалып төгілу мүнкін немесе шао және кептерінде жарады шамадан тыс діріп туындауы ықтимал, бул заттарды зақындауды мүмкін (мысалы, шақыр, костюмдері, плаща-сұлқытар, қопшатылар, автомобил, қалтамалар, акшатылар, тесев қалттар және т.б.). Ағызду кезінде су өткізбейтін вилемдерде жиналған су толықымен ақпауы мүмкін және бір жерде жиналған қалады, бул кір жууғы машинаның қатты тәңгеріміздігін және оның дірлін немесе жылжымын тудырады.

ОҢАЙ ҰЙЫСЫП ҚАЛАТЫН ЗАТТАР

Оңай ұйысып қалатын заттарды (мысалы, мамық) жуу алдында теріс айналдыру керек. Мүндай заттарды белек жуған дұрыс, вайкені олар басқа заттарды бұлдіру және вздерін де бұлдіру мүмкін. Сол себепті қара және түрлі-түсті мақтадан жасалған заттарды белек жуған жен.

5.2. ЖУФЫШ ЗАТТАРҒА АРНАЛҒАН НАУАНЫ ПАЙДАЛАНУ



1. белгілі кір жуу үнтағына арналған.

2. белгілі - сыйық жұмыш құралға арналған.

ПРИМЕЧАНИЕ: унтақ, пен сыйық құралдың бір мезгілде пайдаланбаңыз, екеуінің бірі таңдаңыз.
3. шайыш кондиционерді қосуға арналған белгілі.

ЕСКЕРТПЕ: Сыйық зат арқашан жоспарланған бағдарламалар тікелей іске қоспас бұрын қосылуы керек. Егер ол тым ерте құйылса немесе жудудың кейнеге қалдырыған жағдайда - ол машинадан ыншіде қатын қалып мүмкін.

Сыйық жұфыш заттың тиісті ақыш күйге ие екендігіне көз жеткізіңіз. Қажет болса, оны сүмен сыйылтыңыз.

5.3. БАСҚАРУ ТАҚТАСЫ



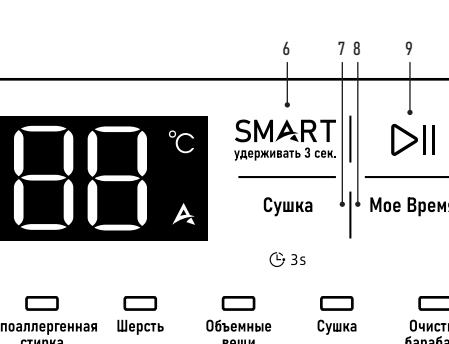
- Іске «КОСУ/ӨШІРУ» батырмасы
- Кір жуу бағдарламасын таңдау батырмасы
- Сығу жылдамдығын таңдау батырмасы
- Кір жуу кезіндегі судың температурасын таңдау батырмасы
- Дисплей
- SMART режимін іске қосу батырмасы
- Кептіру тасілін және/немесе уақытын таңдауға, сондай-ақ, аяқтау уақытын таңдауға арналған батырма (соңысы үшін батырманы 3 секунд бойы басып тұрыңыз)
- Кір жууда өз уақытын орнатуға арналған батырма
- Кір жууды бастау немесе тоқтатуға арналған «Старт/Пауза» («Бастау/Кіріс») батырмасы
- Таңдалған бағдарламаның жарық индикаторлары

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Жұфыш құрал «MAX» белгісінен асып кетпеү тиіс.

Жұфыш зат өндірушінің нұсқауларына сәйкес қолданылады және матаңың түрін, тусін, ластану дарежесін және жуу температурасын ескере отырып таңдалады. Кір жұфыш машиналарда қолдануға арналған жұфыш заттарды ғана пайдалану керек.

- Егер көбін тым көп болса, жұфыш заттың мөшшерін азайтыңыз. Жұфыш зат артық болған кезде тым көп кебік пайда болады, бұл жуу саласын төмөндейді және қозғалтықты шамадан тыс жүктейді.

- Жұфыш заттың мөшшері судың температурасына, судың көрметтігіне, киймінде мөшшері мен ластану деңгейіне байланысты болуы мүмкін.



Е «Сушка» («Кептіру») қызметін іске қосу индикаторы
Ж. SMART режимінің іске қосылғанын білдіретін индикатор

6. БАҒДАРЛАМАЛАР МЕН ЖҰМЫС РЕЖИМДЕРІНІҢ СИПАТТАМАСЫ

Бағдарламаның атауы	Сипаттамасы
«Хлопок» («Мақта»)	Тозуға төзімді киімдерді және термотөзімді тоқымаған, ығырдан немесе мақтадан тігілген заттарды жуу
«Смешанные ткани» («Арапас мatalар»)	Түрлі матадан тігілген орташа деңгейде ластанған киімдерді жуу
«Быстрая стирка» («Тез жуу»)	Аздап ластанған аз ғана киімді 15 минут ішінде тез жуу
«Отжим / Слив воды» («Сығу/Суды ағызы»)	Сығуға арналған белек бағдарлама. Сығу кезінде және одан кейін су ағызылады. Жай ғана суда ағызы үшін сығу жылдамдығын таңдау батырмасының комегімен «-->» орнатыңыз. Бұл жағдайда бағдарламаны іске қосу суды ағызыдуға ғана орындаиды
«Детские вещи» («Балалар заттары»)	Кір жуудың ең жаксы нәтижесіне қол жеткізу үшін киімдерді күштейтілген шао арқылы және жоғары температурада мүккіят жуу

- A. Кір жууды аяқтауда кейнеге қалдыру қызметтің іске қосу индикаторы
B. «Блокировка от детей» («Балалардан ғұфтатту») қызметтің іске қосуын білдіретін индикатор
B. Есікте ғұфтатту қосулы екенін білдіретін индикатор
Г. Сандақы мәндерді көрсету
Д. Дисплейде температура көрсетілген кезде °C белгісі бір уақытта жанады

«Гипоаллергенная стирка» («Гипоаллергенді кір жуу»)	Шаю циклүның саны артырылған бағдарлама. Басқа бағдарламалармен салыстырында - жұғыш құралды қімнен жақсы көтіреді, соңдай-ақ одан таскенен көтіреді	
«Шерсть» («Жұн»)	Киілу уақытын үзарту үшін жұннен жасалған заттарды жұмсак, жуу. Жұнғе арналған арнайы жұғыш құралдың пайдаланысы. Бул бағдарламаның температурасын артырыманың және умажадылып қалмау үшін заттарды барабандан жуу аяқталған бойда бірден алыңыз	«Очистка барабана» («Барабанды тазалау»)
«Объемные вещи» («Көлемді заттар»)	Төсек-орын жабдықтарына, жабындыларға, халаттарға, сырт кімдер және басқа да ірі көлемді заттарға арналған бағдарлама	Бағдарлама барабанды lastan тазалауға арналған. Бул бағдарламаны тұрақты пайдалану сіздік қімндерізге балғындық, пен тазалықты кепіл еті отырып, жағымсыз містert туындаудың алдын алады. Барабанды жыльна көм деңегде 4 рет тазалап отырыңыз. Жиі кір жуатын болсаңыз, барабанды айна бір рет тазалау үсінілады
«Сушка» («Кептіру»)	Кептіруге арналған белек бағдарлама (кептіру таслайдері тәмемдегі «КОСЫМША РЕЖИМДЕР ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТТЕР» тарауынан қарызы). «Сушка» («Кептіру») бағдарламасын орындар алдында сұлы кімді «Отжим» («Сығу») бағдарламасының көмегімен сыйып алу үсінілады	SMART

ЖУУ БАҒДАРЛАМАЛАРЫНЫҢ ЖИЫНТЫҚ КЕСТЕСІ

Параметр	Ең жоғары жүктеме (кг)		Моющее средство		Әдеттегі қалып бойынша сыйып көзіндегі айналымының саны (айн/мин)	Сыйы көзіндегі айналымының таңдау үшін колжетімді жылдамдықтары (айн/мин)	Әдеттегі қалып бойынша температура (°C)	Әдеттегі қалып бойынша бағдарламаның ұзақтығы (сағ)
Бағдарлама	Жуу үшін	Кептіру үшін						
Мақта	8	5	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:57
Арапас маталар	8	5	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:52
Тез жуу	1	1	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	-	0:15
Сығу/Суды ағызу	8	-			900	0-500-700-900-1200	-	0:08
Балалар заттары	5	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	-	0:50
Көлемді заттар	6	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	20	1:19
Кептіру	-	5			-	-	-	Кімнің көлеміне байланысты
Барабанды тазалау	-	-			700	700	85	2:15
SMART	5	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	900	-	1 кг дайн - 0:35, 1-4 кг - 0:50, 4-5 кг - 1:05

ЕСКЕРТЕПЕ:

- Жұмын оңтайтын нәтижесінен қол жеткізу үшін барабанға салынған кірдің ең жоғарғы салмағы бойынша үсіністарды орындаңыз.
- Электр құатын үнемдеу үшін, керісіншеден горі, тәмен жуу температурасы бар үзак бағдарламаға артықшылық берген дұрыс.
- Бағдарламаның үзактығы жүктелген іш кімнің нақты салмағы мен сипаттамаларына, су құбырындағы судың температурасы мен көрмектілігіне және басқа параметрлерге байланысты взегеру мүмкін.



НАЗАР АУДАРЫНЫ

Бағдарлама жұмыс істеп түрган кезде қуат өшіп, содан кейін оны қайта бастаған кезде кір жұғыш машина бағдарлама үзілген сәттен бастан жууды жағаластырады.

6.1. КОСЫМША РЕЖИМДЕР МЕН ФУНКЦИЯЛАР

КІР ЖУУДЫ АЙТАУ ҰАҚЫТЫН ТАҢДАУ

Қызмет кір жууды әяқтауды арапалағы 1 сағат болатындей 3-тен 24 сағатқа дейінгі үақытқа кейінге шегеруге мүмкіндік береді. Мысалы, егер сіз «Хлопок» («Мақта») бағдарламасын таңдасадыңыз (қосымша қызметтерсіз бағдарлама 57 минутқа созылады) және кір жууды 10 сағаттан кейін әяқтауды таңдасадыңыз, онда кір жуу 9:03 сағаттан басталады, ал 10 сағаттан кейін аяқталады. Егер сіз кір жууды белгілі бір үақытта әяқтауды қаласаңыз (мысалы, үйге қайтар кезде), не болмаса электр құатына түмді түнгі тариф үшін түнге қалдыру үшін ете пайдалы.

Бұл қызметті іске қосу үшін кір жууды бастар алдында «Сушка» («Кептіру») бағдарламасын 3 секунд болып басып тұрыңыз, ал содан соң қажетті аяқтау

уақытын таңдаңыз. Дисплейде таймерді көрсететін сәйкес белгіше жанады. Болдырмау үшін – «Программы» («Бағдарламалар») батырмасын басыңыз.

ЕСКЕРТПЕ: егер сіз бастауды кейнге шегеруді орнатып жатсаңыз – сұйық жуғыш құралды пайдаланбаңыз, оның қоюлып кететін қасиеті бар және бірден суда еріп кетпесе, машинаңың ішкі бағдарламасын жабысын капу мүмкін. Кейір бағдарламалар үшін аяқтауды кейнге шегеру қолжетімсіз.

КІР ЖУУ КЕЗІНДЕ СҮДҮҢ ТЕМПЕРАТУРАСЫН ТАҢДАУ

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

Көлжетімді мәндөр: 0 – 500 – 700 – 900 – 1200 – 1400 айн/мин.
Мүқият қарым-қатынаста талап етегін күмідер үшін (мысалы, жүннен жасалған ейндер, жұқа матадан тірілген күмідер, спорттық, тыныс алатын термокүмідер үшін) сұғыду ешіріп тастаныз.

ЕСКЕРТПЕ: «0» айналымды таңдарап, «Отжим» («Сығу») белек бағдарламасын қосу машинаңдан сұдың ағызылуын жүргізіеді.

«СУШКА» («КЕПТІРУ»)

Бул кір жуу машинасы екі тасілмен күмідерді кептіре алады:
– қажетті уақытты автоматты түрдін анықтайды (AUTO);
– сіз тандаган уақытыңың шінде.

«Сушка» («Кептіру») батырмасын ретімен баса отырып, сіз бірінші тасілді (AUTO), но болмаса келесі кез келген кептіру аралығының бірін таңдай аласыз: 30 – 60 – 90 – 120 – 150 – 180 – 210 – 240 мин.

Кептіруді кір жуу бағдарламасынан көзу үшін жоғарыда сипатталған арекеттерді орындаңыз. Егер сіз кептіруді белек бағдарлама ретінде қолданғыңыз келсе – алдымен «Программы» («Бағдарламалар») батырмасының көмегімен «Сушка» («Кептіру») бағдарламасын таңдаңыз, ал содан кейін жоғарыда көрсетілгендей, кептіру тасіліне анықтаңыз.

ЕСКЕРТПЕ: кептірудің автоматты тасілі кезінде машина ең алдымен күмің салмағы бойынша уақытты есептейді, ал содан соң күм ылғалдаудыңынан ағындағы деңгейніне байланысты кептіруді аяқтау уақытын түзедеті.

⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Синтетикадан, жүннен, нағзік, «тыныс алатын» және басқа да ерекше маталардан тілгілен кейір енімдерді сұғы кезінде айвай болыңыз, ейткени мұндай күй отырып қалып, жоғары температура кезінде түрлінің взергін кетуі немесе басқаша зақындалуы мүмкін. Күмід шығаруышының ұсынымдарын тексерізіз. Кептіру уақытын таңдай отырып, күйдіріп алату үшін оның машинаға жүктелген көлемге және күйнің ылғалдық деңгейнін сәй екенінен көз жеткізіңіз. Құнды және қыбыл заттардың мөнгілікке бүлдіріп ағранған горі аздау уақыт орнатып, ал кейін қажеттілігіне қараша қайта кептірген дұрыс.

⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Кептіру режимінде машинаға сұдың берілуі ашық болуы тиіс, ейткени су кептіру технологиясында қолданылады.

ЕСКЕРТПЕ: «Сушка» («Кептіру») бағдарламасын белек пайдалану алдында дымықты күміді «Отжим» («Сығу») бағдарламасының көмегімен сыйып алу үсүнүлдеді.

«ОЧИСТКА БАРАБАНА» («БАРАБАНДЫ ТАЗАЛАУ»)

Кір жуу машинасының барабаны кір күймен және жуғыш құралдармен арекеттеседі. Уақыт ете онда бактериялар және жуғыш құралдардың қалдығы қалуы мүмкін. Кір жуу аяқталғаннан кейін де ұзақ уақыт бойы машина шінде сақталатын жоғары ылғалдаулық зәңғін және шіріген иістің пайдай болуына жол ашады.

Кір жуу машинасының қызмет ету уақытын ұзарту және барабанды таза қалыпта ұстая шінде барабанды (соның шінде резенде тесемдегі қыстырады) ер кір жуғаннан кейін құрғатып сүртің және «Очистві барабана» («Барабанды тазалау») қызметтің тұрақты пайдаланыңыз.

1. Қызметтің қосар алдында барабанда ештең жоқ екенін көз жеткізіңіз.
2. Негізгі кір жуға арналған белікке автоматты кір жуу машиналарының барабандарын тазалауға арналған арнайы құралды қосыңыз.
3. Осы бағдарламаны таңдаңын және «Старт/Лауза» («Бастау/Кідіріс») батырмасын сыйып алыңыз. Тазалау 85 °C температурада жүргізіледі.
4. Бағдарламаның аяқталуын күтіңіз, машинаны өшіріңіз және барабанды жұмсақ құрғақ матамен сүртіңіз.

ФУНКЦИЯ «БЛОКИРОВКА ОТ ДЕТЕЙ» («БАЛАЛАРДАН БҮФТАУ») ҚЫЗМЕТІ

Осы қызметтің арқасында сіздік балалардыңдың және құрылғының қауіпсіздігі бақылауда болады.

Бұл қызметті іске қосу үшін кір жууды бағтағаннан кейін «Скорость» («Жылдамдық») батырмасын 3 секунд бойы басып тұрыңыз. Сәйкес индикатор жанады. Машинаның барлық қызметті мен режимін таңдау үшін қолжетімсіз болып қалады. Бұл қызметті әшире үшін қосу үшін қоса қажет болған арекеттерді қайталаңыз (индикатор ешеді).

РЕЖИМ «БЕЗ ЗВУКА» («ДЫБЫССЫЗ РЕЖИМ»)

Дыбысын әшире үшін «Скорость» («Жылдамдық») және «SMART» батырмаларын басып тұрыңыз. Сіз дыбыстыңың, белгілер мен хабарламаларды үшірсесіз. Дыбысын қосу сыйыған үкіс сәтінмен орындалады.

МОЕ ВРЕМЯ («МЕНІН ҰАҚЫТЫМ»)

Сіз бағдарлама үшін өз уақытындағы таңдай аласыз
Візінде қажетті бағдарламаны таңдаңыз, ал содан соң (оп басталғанда дайын) «Мое время» («Менін ұақытым») батырмасын баса отырып, візінде ұнамды кір жуу үзақтығын таңдаңыз.
Орнатылған бағдарламаның ішкі циклдері жаңа уақыта сәйкес икемделеді.

РЕЖИМ SMART («SMART» РЕЖИМІ)

Егер сіз шаршасыңыз, асығыс болсаңыз немесе кір жуу параметрлерін таңдауға бас қатырыңыз кептіссе, машина мұнын барін сіздік орындыңзға ези жасайды. SMART режимінде кір жуу машинасы жүктелген күмінің параметрлерін бағалайтын және өз бетінде үзақтығын, температураны (ереже бойынша 20-дан 40 °C-қа дейінгі аралықта), шам ішкі циклдарының саны және т.б. таңдайды.

Бұл режим кез келген ыңғайлы тасілмен жеңіл іске қосылады:

1. Машина ешіп тұрған кезінде – SMART батырмасын 3 секунд бойы басып тұру арқылы.
2. Машина қосулы тұрғанда – 1-бөлімде сипатталған тасілдік көмегімен, не болмас SMART батырмасын бір рет басыңыз, ал одан кейін «Старт/Лауза» («Косу/Кідіріс») батырмасын басыңыз.

ЕСКЕРТПЕ: SMART режимі мақтадан, зығырдан, синтетикалық және арапас матағада тілгілен аздан ластанған, күнделікті күй жүрген күмідерді жүзуға көлемге қатты немесе ерекше ластану кезінде, не болмас айрықша күтімді қажет етегін күмідер үшін сәйкес режимді пайдаланған дұрыс.

БАГДАРЛАМА БАРЫСЫНДА БАЛТАУЛАРДЫ ӘЗЕРГЕТУ

Кір жуу басталып кетсе ді, сіз оның баутауларына взергістер енгізе аласыз. Ол үшін «Старт/лауза» («Бастау/Кідіріс») батырмасын баса отырып, орындалып жаткан бағдарламаны кідіріске қояйыңыз. Баутауларды взергітің және/немесе қосынша қызметтерді қосыңыз.

Егер кір жууды орындаудың ағындағы кезеңінен кейін де ұзақ уақыт бойы машина жарапады болса, олар қабылданады.
«Старт/лауза» батырмасын баса отырып, машинаның жұмысын қайта жандандырыңыз.

ДОЗАГРУЗКА БЕЛЬЯ («КИМДЕРДІ ҚОСЫМША ЖҮКТЕУ»)

Кір жуу машинасының барабаны кір күймен және жуғыш құралдармен арекеттеседі. Уақыт ете онда бактериялар және жуғыш құралдардың қалдығы қалуы мүмкін. Кір жуу аяқталғаннан кейін де ұзақ уақыт бойы машина шінде сақталатын жоғары ылғалдаулық зәңғін және шіріген иістің пайдай болуына жол ашады.

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

ОРЫНДАЛЫП ЖАТҚАН БАҒДАРЛАМАНЫ ТОҚТАТЫРУ

Сізге машинаның жұмысын шүғып тоқтату қажет болуы мүмкін. Егер судың деңгейінде күйдегі жүктеуге арналған тесіктен темен орналаса, жайғана қосу/шында батырмасын басып тұрыңыз. Егер оның ішіндегі температуратар қауіпсіз болса, есігінде бұғаты ашылады (сайес индикатор ашері).

Егер машинада су есікі ашкан кезде еденге тегілерді жеткілікті болса, оны тоқтатар алдында ағызын жиберу қажет.

Он үшін сондай-ақ шүріп/жакырату батырмасын басып тұрып, машинаны өшириңіз. Ағымдағы бағдарлама ашылады.

Содан кейін машинаны қосыңыз және айналыптардан санын «0» деп таңдал, «Отжим» («Сығу») бағдарламасын таңдаңыз. Су машинадан ағызылады және бағдарлама аяқталған бойда есік бұғатталауды.

Машинаны өшируге болады.

КИЙМІДІ АВТОМАТТИК ТҮРДЕ ТЕНГЕРУ

Машина тенгеруді анықтаудың автоматты жүйесімен жарактапған. Егер сырғар алдында машина кімінде арекелік орналасқаның анықтатын болса, барабан ол жоңдепшеше айналған береді.

Дегенмен бұл да үзақ уақыт бойына қалпына келтірмесе – қатты дірілді болдырып үшін отжим өшириңіз.

Бул жағдайда сіз ішіндегі кімідегі бір-бірімен ілінісін, байланысып қалымағаның көз жеткізіп, кімідегі қолмен реттестіргеннен кейін «Отжим» («Сығу») бағдарламасын көрі қосыңыңа қажет.

Егер машина ішінде кім аз болса (мысалы, бір джинсы немесе үлкен сүлгі) – машина анық, тенсіздікті анықтауда сандарынан сығудан бас тартуы мүмкін. Соң себебі көз көтеп кір жуу кезінде сығу кезінде кімдер төле-төл жатыну қамтамасын еттіндей аздаған кімнің қажетті санын қосыңыз.

7. ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗЕМТ КӨРСЕТУ

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

- Кір жуғыш машинаны тазалау, күту, техникалық, қызмет көрсету және осы тармақта сипатталған кез келген басқа арекеттер алдында арқашан ашаны розеткадан ығысыарып, су беру кранын жабыңыз.
- Кір жуғыш машинаның закындалупын және улы жаңе/немесе жарылғыш газдардың белінің болдырылау үшін еріткіштерді қолдануға тыйым салынады.
- Кір жуғыш машинаны жуу үшін суды пайдалануға тыйым салынады.
- Кір жуғыш машинаны тазалаған кезде құрамында антиセптик хлорксипенол (PCMX), этил спирті немесе күмбірсақ қышқылы немесе оның аналогтары бар тазартқыш заттардың қолдануға тыйым салынады, себебі бұл заттар оған зақым келтіру мүмкін.

КІР ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ТАЗАЛАУ



Кір жуғыш машинаны уақытында және мүккіят тазалау оның қызымет ету мерзімін үзартады және жағымды көрінісін сақтайды. Қажет болса, машинаның бетін елсіз абраziвті емем тазартқышпен сүртіңіз. Су тегілген жағдайда оны дөре сулғімен сүртіңіз. Корпусқа зақым келтіреме немесе машинаның құрылымын бізбұа үшін еткір тазалау заттарын пайдаланбаңыз.

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Машинаны тазалау үшін ешбір жағдайда күшті арекет еттін химиялық заттарды, абраziвті тазартқыштарды немесе еріткіштерді қолданбаңыз. Олар сиртқы арлемесін зақындауда мүмкін.

БАРАБАНЫҢ ИШКІ БЕТІН ТАЗАЛАУ

Барабандан су құбыры сунындағы қоспалардың, жуғыш заттардың қалдықтары, кір мен мата белшектерінің қалдықтары қалыпса үшін және барабандан көрергедің көбеюіне ықпал еттін қосынша ылғал пайдада болмас үшін ер жуудан кейін барабанды құргатып сүртіңіз.

Кімнің метал белігірін (түймелер, батырмалар, сидырма іштегі) барабандан tot іздерін қалдайрыу мүмкін – біл іздердің уақытында жойылғанына көз жеткізіңіз. Агрессивті тазартқыштар, торт басатын құрападарды барабанды тазарту үшін қолдануға болмайды, сондықтан үнемі алдын алған жен.

Сондай-ақ, сізге қомекtesу үшін бұл модель «Барабанды тазарту» функциясымен қамтываңыз.

ШЫНЫ МЕН ЕСІК ТЫҚЫЗДАҒЫШЫН ТАЗАЛАУ



Әр жуудан кейін қылышқтар мен дақтарды кетіру үшін айнек немесе тықыздадыбын сүртіңіз. Әр жуудан кейін тыныңдарды, түймелерді және басқа да үсақ заттарды есік тықыздадыбының бүкілемелерінен алыңыз.

Егер жуғаннан кейін су тықыздадыбының қатпарларында үзақ уақыт бойы қалып қойса – кейіннен жағымсыз іс пайдада болады.

СОРҒЫ СҮЗГІСІН ТАЗАЛАУ

Су ағызы сорғы сүзгісін жуылатын бўйымдар матасының қалдықтарын және кишине бегде заттарды сүзе алды.

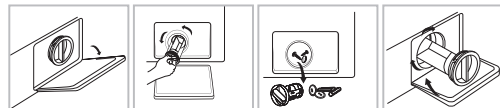
Кір жуғыш машинаның дұрыс жұмыс істеуін қамтамасыз ету үшін сүзгіні үнемі тазалаңыз.

Егер машина су ағызы және/немесе айналдыру операцияларын жасасамаса, сондай-ақ, егер кір жуғыш машина сорғыны бітеп тастайтын бегде заттардың түсініне байланысты ағызы кезінде машинада тән емес шуыл шығарса сорғыны тексеру қажет.

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

- Шау циклі кезінде сорғы қақпағын ешбір жағдайда ашыпсыз. Кір жуғыш машина белгілі бір режимде жұмыс істеп, суды ағыза бастағанда күтіңіз.

- Панельдерді орнатқан кезде қауіпсіз және сенінді жанасуды қамтамасыз етіңіз.



1. Панель-бітеуішті шешип алыңыз.
2. Сүзгіні сағат тіліне қарсы бурап алыңыз.
3. Сүзгіні бегде заттардан тазалаңыз.
4. Сүзгіні орнына орнатып, панельді жабыңыз.

КІР ЖУҒЫШ МАШИНАДА СҮЗГІНІ ЖУ



1. Су ағызатын шлангідегі сүзгіні тазалаңыз.
2. Су беру шлангісін кір жуғыш машинадан ажыратыңыз. Сүзгіні үзын тістеуімен сүрьлап алыңыз.
3. Кір жуғыш машинадағы сүзгіні тазалаңыз.
4. Сүзгіні орнына орнатып, су беру шлангісін қайта қосыңыз.
5. Кір жуғыш машинаның дұрыс жұмыс істеуін қамтамасыз ету үшін сүзгіні ар 3 ай салын тазалаңыз.

ЕСКЕРТЕП: Алдымен кран сүзгісін, содан кейін сүзгіні кір жуғыш машинада жуыңыз.

ЖУҒЫШ ЗАТ НАУАСЫН ЖӘНЕ ОНЫҢ БӨЛІКТЕРІН ТАЗАЛАУ



1. Батырманы басыңыз (кондиционер шаюға арналған белімнің үстінде орнатылған) және науаңы алыңыз.
2. Науаны сунен шайыңыз.

3. Бөліктік ішін ескі тіс щеткасымен немесе соған ұқсас нәрсемен тазалаңыз.
 4. Науаны орынаға қойып, оны бастапқы қалпына орнатыңыз.

ЕСКЕРТПЕ:

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

8. ІҚТІМАЛ АҚАУЛАРДЫ ЖОЮ

Мәселе	Болжанды себебі / шешімі
Кір жуу машинасы қосылмайды	<ul style="list-style-type: none"> · Ашасы розеткаға толықтай енгізілмеген. · Нашар байланыс. · Желіде керне жоқ немесе желінің сақтандырышы іске қосылып кетті.
Бағдарламаны орындау басталмай жатыр	<ul style="list-style-type: none"> · Есіргі соңына дейін жабылмады. · «ЕКП/ВҮКІ» («ҚОСУ/ӨШІРУ») батырмасы басылған жоқ. · «Старт/Пауз» («Бастау/Кідіріс») батырмасы басылған жоқ. · Су еткізу шүмелі ашылған жоқ, су машинаға келмей жатыр. Кейінрек бастау қосулы.
Машина суға толмай түр немесе дисплейде «E02» қателік коды	<ul style="list-style-type: none"> · Су құю шлангысы қатты бұрапған/қатты қысылған. · Су құю шлангысы су құбырына қосылмаған. судың қысымы тым тәмен. · Су еткізу шүмелі ашылаған. · Сүмен жабдықтау жоқ. · Енізү кларапанының сүзгісі бұғатталған. · «Старт/Пауз» («Бастау/Кідіріс») батырмасы басылмаған.
Машина ұздықсіз суға толып түр және үнемі ағып кетеді немесе су барабанда қалып қойыды немесе кір жуу процесі тоқтап қалды	<ul style="list-style-type: none"> · Ағызу шлангысының жоғарғы нүктесі тым тәмен орналасқан. Еденин 65 және 100 см аралығындағы биіктікте орнатылған болуы тиіс. · Ағызу шлангысы шұғылыштаның имеккүбірына (сифон) қате байланыстырылған, сол себепті су кері КМ-ға қойылады. · Су ағызу шлангысының бойымен кері ақлау үшін ағызу шлангысы шұғылыштаның түбінен жоғары тұруы тиіс. Ағызу шлангысының шыны құбыраға тым терек еніп кеткен.
Машина суды ағызбайды немесе сыйкрайды немесе дисплейде «E03» қателік коды	<ul style="list-style-type: none"> · Сорғының сүзгісі бұғатталған. · Ағызу шлангысы қатты бұрапған/қатты қысылған. · Орнату кезіндегі шлангылардың білеуштері алынбай қалған. · Ағызу шлангысы немесе шұғылыштаның имеккүбіры білеіп қалған.
Сығылмайды	Сығу жылдамдығы «0» деп белгіленген.
Бағдарламаны тым үзақ орындау	Бағдарламаның орындалу уақыты судың қысымына, оның температурасына, көбіктенуге, сығу кезіндегі тепе-тендікке байланысты.
Сығу кезіндегі қатты діріл	<ul style="list-style-type: none"> · Машина деңгей бойына тұзу тұрган жоқ. · Тасымалдаудыш бұрандамалары алынбаған. · Машина жиһазға және/немесе қабырғаға тиіп түр. · Жұқтеметеңгерімінің бұзылуы.
SMART режимі қосылмайды	<ul style="list-style-type: none"> · Кір жуу машинасы іске қосылғаннан кейін SMART-тан басқа режим таңдалған. Машинаны өшіріз және SMART батырмасын басыңыз. · Жұқтемеңгерімінің бұзылуы
Жұмыс кезіндегі шу	Кейір шу мотордан, помпадан, су ағынынан шығады.
Сыйкрайды	Жұқтемеңгерімінің бұзылуы. Булінуді бодлымрау үшін кір жуу машинасы сығудың жоғары температурасына көшпейді. Тепе-тендікке бұзылуы бір ауыр затты (мысалы, мәмік, құрақ, көрпе және т.б.) жууға байланысты болуы мүмкін. Басқа жұқтемені қолдана отырып, бағдарламаны тағы байқал көрінз.
Кір жуғыш құрапдардың диспенсерден ағып кетүі	<ul style="list-style-type: none"> · Диспенсер белгілі жуғыш құрапмен білеіп қалған және тазалауды қажет етеді. · Су қысымы тым жоғары. Қысымы мендету қажет. · Машина алға қарай енкейіп түр.
Басқа ағып кетулер	<ul style="list-style-type: none"> · Ағызу шлангысының бекітпелері апсіреген. · Корпус және шумек шеттеріндегі бекітпелерді тексеріңіз. Кірү шлангысы бітеулі, дегенмен алі де су ағып тұrsa, мұндай жағдайда шлангының байланысқан тұстарындағы нығызыдауыштарды ауыстырыңыз. · Ағызу шлангысы дұрыс бекітілмеген.
Иіс	«Очистка барабана» («Барабанды тазалау») бағдарламасын орындаңыз.
Есіргі ашылмайды	Есік бағдарлама аяқтапғаннан кейін бұғаттаудың жарық индикаторы ашшепйнше ашылмайды.
Кір жуу кезіндегі су деңгейінің төмендігі	Су есік терезесінің төмөнгі болігінен көрініп тұрса, деңгейі қалыпты дегенді білдіреді.

Шектен тыс кәбікtenу	<ul style="list-style-type: none"> Жұғыш құрал машинада кір жууға сәйкес келмейді (онда «Кір жуу машинасы үшін» немесе «Машиналық жуу» деген көрсетіліу тиіс). Тым көп жұғыш құрал қолданылды. Жұмсақ су үшін аз ғана жұғыш құрал қажет болады.
Кептірудің нәтижесі апсіз	<ul style="list-style-type: none"> Қының кептірілген күйімдерді (мысалы, тығыз мақта-қағаз матаңы) және кебіу оңай маталарды (мысалы, синтетикалық маталарды) бір мезгілде жүктеу. Кептіруге тым көп кім салынған. «Сушка» («Кептіру») бағдарламасын орындау кезінде құргақ және ылғалды күйімдер арапасын кеткен. Матаңың (күйінің) бірнеше түрінің арапасуы салдарынан кептіру әрекелік ету мүмкін. Кептіру кезінде су беру шумегін аширул. Кептіру кезінде ағызы сорғысының сүзгісі бітепіл қалмағаны тексерілі. Ағызу шлангысы майысып қалған, бұраулы немесе бұғатталған.
Жалпы	Сіздің кір жуу машинаңың кір жуу циклі уақытында прогресті қадағалайтын бергіштермен жарақталған (мысалы, су деңгейі, температура, жүктелім тереңдігі, уақыт/кезеңдер).

ҚАТЕЛЕР ИНДИКАЦИЯСЫ

Кей жағдайларда кемшілік қалпын кір жуу машинасын қарастырылады. Ескерту дыбыстық белгі және кемшіліктер кодын көрсету арқылы жүзеге асырылады.

Код	Себебі	Болжанды себебі/шешімі
E02	Су құйылмай тұр	<ul style="list-style-type: none"> Шұмек ашақ екенін тексерілі. Су күбірі арқызы су беріліп тұр ма. Ағызу шланғасы бұғатталған да және сүзгі бітепіл қалмаған да.
E03	Ағызу маселелері	<ul style="list-style-type: none"> Сорғының сүзгісін тазалаңыз Ағызу шлангысының майысып, бұраулы және қысылып қалмағанына және көз жеткізініз. Егер кемшілік жойылмаса, сервистік орталыққа жолыңыңыз.
U4	Есік бұғатталмайды	Есікті қайтадан жабыңыз және бағдарламаның қайта іске қосу үшін «Старт/Паузас» («Бастау/Кідіріс») батырмасын басыңыз. Бірнеше минут күтіңіз. Барабандарғы температура қоюлғаннан кейнде дисплейдегі код жоғарған кеде бағдарламаның қалған блігін орындауды жағластыру үшін «Старт/Паузас» («Бастау/Кідіріс») батырмасын басыңыз.
H	Жоғары температура	Кір жууды тоқтату үшін «Старт/Паузас» («Бастау/Кідіріс») батырмасын басыңыз. Бірнеше минут күтіңіз. Барабандарғы температура қоюлғаннан кейнде дисплейдегі код жоғарған кеде бағдарламаның қалған блігін орындауды жағластыру үшін «Старт/Паузас» («Бастау/Кідіріс») батырмасын басыңыз.
FXXX	Барабанда теріс зарядты иондар саны тым көп	Кір жууды тоқтату үшін «Старт/Паузас» («Бастау/Кідіріс») батырмасын басыңыз және иондар саны төменделет, көтөлік коды жойылғанда дейін бірнеше минут күте тұрыңыз.
EX	Басқа қателіктер	Машинаниң өшірілік. Құттау сымын ақырыттыңыз және жоңдеу бойынша сервистік орталыққа тез арада хабарласыңыз.

ЕСКЕРТЕ: кір жууды жағластырудың баспасы бұрын міндетті түрде кемшіліктің себебін тексеріңіз және оларды жойыңыз.

Қайтадан «Старт/Паузас» («Бастау/Кідіріс») батырмасын басыңыз. Егер кемшілік коды жоғалып кетсе, кір жууды машина жұмысын жағластырады және егер кемшілік коды алға де көрініп тұраса, құттау сымын өшіріуізді және шұғын түрде сервистік орталыққа қонырау шалуыныңды өтініміз. Қалташаладағы заттардың, түсүі шлангының блігінен немесе машинаның бліпнінен ақелу мүнкін. Кір жууга арналған жапсирмасы жок, сондай-ақ кір жуу машинасында жууға арналған заттарды жұмаңыз.

9. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР

Электр қауіпсіздігі класы	I
Номиналды кернеуі	220-240 В - 50 Гц
Тұтынатын куаты (жуу/кептіру), Вт	2000/1600
Номиналды ток күші, А	8,7
Ең көп кір салу жүктемесі (жуу/кептіру), кг	8/5
Ең жоғары сығы жылдамдығы, айн/мин	1400
Энергия тиімділігінің класы	A+++
Сығы тиімділігінің класы	A

Бір циклда энергия тұтынуы, кВт*сағ	1,05
Бір циклда энергия тұтынуы (жуу), кВт*сағ	6,45
Бір жылда энергия тұтынуы (жуу, кептіру), кВт*сағ	1290
Бір циклда су тұтынуы, л	145
Жыл сайын жалпа су тұтынуы, л	31900
Барабан көлемі, л	54
Жуу кезінде шу деңгейі (жуу/кептіру), дБ	62/69
Сығу кезінде шу деңгейі	76
Су құбырындағы қажетті қысым	0,03 - 1 МПа
Су еткізуеңе класы	IPX4
Таза салмағы (газа/жалпы), кг	60/65
Өшпемдері (ExCxБ), см	60x43x84,7
Шығыңқы блігілердің ескергендеғі габариті (ExCxБ), см	60x52x84,7

10. ҚҰРАЛДЫ КӘДЕГЕ ЖАРАТУ

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

11. СЕРТИФИКАТТАУ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ, КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бўйым ушін қызмет ету мерзімі бўйым осы пайдалану жөніндеги нұсқауліқка және қондамынатын техникалық стандарттарга қатан сәйкестиктә пайдаланаларни жағдайды, соңда тутынушыға сату күнине ба-
стап 10 жылды курайды. Қызмет мерзімі аяқтаганнан кейин асплаты одан эріп пайдалану бойынша ұсыныстар алу ушін жақын мандағы авторландырылған сервис орталығына хабарласыныз. Бўйымның шығарылған күн сериялық немірде көрсетілген (2 және 3 белгілер – жылы, 4 және 5 белгілер – Өндіріс аяғы). Асплатқылар көрсету бойынша меселесер тұндағандаған немесе аспал бузылса, CENTEK сауда марказының авторландырылған сервис орталығымен хабарласыңыз. Орталықтың мекенжайы <https://centek.ru/service> сайтынан табуға болады. Сервистік қолдану орталығымен байланыс жасау жол-дара: тел: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek_krd. «Ларина-Сервис» ЖШК, бас сервис орталығы, Краснодар қ., Тел.: +7 (861) 991-05-42. Қазақстандағы талаптар қабылдау ұймының атаптылығы. «Moneypoter» ЖШС, Астана қаласы, Жәнібек Тархан 9, 9-й, 5-квартира. Тел.: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57. Виимін жәйкестік сертификаты № ЕАС RU С-НЛНБ62.В.00884/22 - 27.12.2022 ж. бастап.

12. Өндіруші және импорттаушы

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

ҚҰРМЕТТІ ТҮТІНУШЫ!

Барлық аспаптарға кепілдік мерзім соңғы тұтынушыға сату күнінен бастап 36 ай. Осы кепілдікталонымен ендіруші осы құралдық жаразымдығын растидей және ендірушінің кінасамен тұындаған барлық қақауларды тегін жою бойынша міндеттеннемен езін алады.

КЕПІЛДІК КЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ШАРТТАРЫ:

1. Кепілдік келесі ресімде шарттары сақталған жағдайда жарамды:
 - улғиңің атагуы, оның сериялық, номірі, сату күні көрсетілген дайындаушының түпнусқасынан кепілдік талонның дұрыс және нақты толтыры, сатушы фирмалының мәрі және кепілдік талондағы сатушы фирмасының екіншінің көлі, арбір жыртымынан купондарды мөрлер, сатыл алушының көлі болған жағдайда.

Жоғарыда көрсетілген құжаттар ұсынылаған жағдайда немесе олардағы ақпарат Толық емес, анық емес, қарама-қайшы болса, өндіруші кепілдік қызмет көрсетуден бас тарту құқығын визе қалдырады.

2. Көлпідік келесі пайдалану шарттары сақталған кезде жарамды:
 - пайдалану нұсқалынғына қатыс сәйкес құралды пайдалану;
 - қауіпсіздік ережелері мен талаптарын сақтау.
 3. Көлпідік ісесінің үйінде мерзімді қызмет көрсетуді, тазалауды, орнатуды, құралды баптауды қамтымайды.
 4. Көлпідік қолданымайтын жәндайлар:
 - механикалық зақым;
 - құрылғының табиги тозуы;
 - пайдалану шарттарын сақтамау немесе ісесінің қате әрекеттері;
 - дұрыс орнату, тасымалдау,
 - табиги аттапар (найзағай, ерт, су тасқыны және т. б.), сондай-ақ сатушы мен дайындаушыга тауелсіз басқа да себептер;
 - аспастың шіне деңгээ заттардын, сыйықтықтардың, жәндіктедірдің түсүі;
 - өкілецци емес тұлғалардың конструктивтік ауыстыруларын жәндеу немесе енгизу;
 - аспалты касіби мақсатта пайдалану (жүктеу түрмістық қолдану деңгейінен асып түседі), аспалты мемлекеттік техникалық стандарттарға сәйкес келмейтін қоректендіруші телекоммуникацияларын және кабельдік жөлдерге қосу;
 - бұйының менде санамаланған керек-жараптарының істен шығуы, егер опарды ауыстыру конструкциямен көзделсе және бүйімдь болшектеумен байланысты болмаса;

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

б) шығыс материалдары мен аксессуарлары (буып-түп, қаптар, белдіктер, сөмектер, торлар, пышқаттар, көнбалар, тәрекелер, тұғырлар, торлар, вертелалар, шалғанлер, тұтқитеңдер, щеткалар, саптамалар, шаң жинағыштар, сүзгілер, иіс сіңіршірттер);

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

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

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

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

Өндүруші алдын ала ескертүсіз аспаптың дизайны мен сипаттамаларын езгертуге күкүші.

Συστήματα

Հարգելի սպառող

Ընորհակալությունը ընտրության TM CENTEK արտադրանքը.

Մենք երաշխավորում ենք, որ այս աշխատում է, եթե
առ ապահով կերպով պահպանվի Երևանը:

ՀԱՎԱՐԱՐԱԿԱՆ ԵՅ ՍԳԻՆԱԳԻՒՑՄԱՆ
ԽԱՐԱՐՈՒթք:

ԱՐԵՎԻՆԴԱՐԱՐ

Սա սպասարկ և խնամատեսված է միայն կենսաղոլու օգտագործելու՝ կենցաղային ծավալով տեսադիմումի գրանցածքերու վահայու և շրջանակու համար (Արցիշին կանոնա մոլեիլից): Սարքը նախատեսված է փակ տարածություններու օգտագործելու համար: Սարքը նախատեսված չէ որպես ներկայության սարք օգտագործելու համար: Օգտագործեք սարքը՝ այս ենթադրվելի համապատասխան: Սարքը նախատեսված չէ կոմերցիոն օգտագործման համար:

Յանկացած այլ նպատակով օգտագործելը համարվում է ոչ պատշաճ։ Արտադրողը պատասխանատվություն չի կրում սարքի ոչ պատշաճ օգտագործման հետևակըով պահանջանակացած մասնակիություն։

Այս սարքը նախատեսված է կենցաղային և նմանատիպ

- պայմաններում օգտագործելու համար, մասնավորապես՝
 - խառնութերում, գրասենյակներում և այլ արդյունաբերական միջավայրերում աշխատողների համար նախատեսված խոհանոցայի տարածքներում,
 - գյուղականութեան կամ ֆերմերում,
 - հյուրանոցներում, մրգելներում և այլ բնակելի ենթակառուցվածքներում:
 մասնավոր պահանջնառներում:

1. ԱՆՎՏԱՆԳՈՒԹՅԱՆ ԱՊԱՀՈՎՄԱՆ ՄԻՋՈՑՆԵՐԸ

- ⚠️ ՈՒՇԱՐՈՒՅՑՈՒՆ
ՀՈԱՍՏԱՆԿԱՎԵՐՎԵԼԻ ԿԱՏԱՐ!**

 - Հոասմիք մարդկան վկանաման դեպքով, վկանգակող իրավիճակներից խուսափելու համար, այն պենը է փոխարինի



ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

- Հուասքը՝ սալիւզը վասնաց լրացրես, վուամգալի իրավիճակներից խուսափելու համար, այս պետք է փոխարինվի

Արտադրողի, նրա սպասարկման ծառայության կամ այլ որակվորված մասնագետի կողմից:

- Եթենայի աշխատամիջ խափանման դեպքում արգելվում է այն շահագրծել, քանի դեռ անսարքությունը չի վերացվել Արտադրողի, նրա սպասարկման ծառայության կամ այլ որակվորված մասնագետների կողմից: Կա հոսանքահարփուր վտանգ:

1. Սարքը նախատեսված չէ ֆիզիկական, գգայական կամ մուտքոր թույ ուսակըրժություն անձանց կամ նրանց մոտ համապատասխան կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ կը սարք վերահսկված կամ հրահանգվում են իրենց վայականությամբ համար ապահանականություն անձինքունքների համար ապահանականությամբ: Կա հոսանքահարփուր վտանգ:

Եթենաների պետք է գտնվեն վերահսկողության տակ, որպեսզի թույ չխռ խաղաղ սարքի հետ:

Ծանոթագրությունը վերապական միության օրենսդրության պահանջներին համապատասխան է՝

- Սարքը օգտագործումը 8 տարեկան և բարձր տարիքի ֆիզիկական, գգայական և մոտավոր թույ կարողություն անձուն Եթենաների և կամ փորձ և գիտելիքի բացահայտության դեպքում սարքի անձանակ օգտագործման և դրա հետ կապահան վլուսավոր վերաբերյալ ցուցանիւն առանալու համար: Արգելվում է Եթենաներին մարդու և սպասարկել մերժության առանձնահատկությունից հոգնորդությամ:
- Սարքը աշխատամիջ համար կհնաւեք Եթենաներին, թույ մի տվեր նրանց խաղաղ սարքի հետ:
- Մինչև 3 տարեկան Եթենաներին սարքը պետք է հասանելի չի լինի անուն և լուսավոր ինչպես ինչեւ ուշագրության տակ:

2. Սարքի ներս կարող են թափանցել կենսահիներ և Եթենաներ: Յուրաքանչյուր օգտագործումը առաջ մերժության սուսուցք:

3. Արգելվում է կազմել կամ սստի սարքի վրա:

ՏԵՂԱՎԱՅՐԱԿԱՆ ՎԱՀՐԸ ԵԿ ԾԱՀԱԳՈՐԾՄԱՆ ՊԱՍՄԱՆԵՐԸ

1. Տանկացած վլացող միջոցներ և համերումներ պետք է պահպեն Եթենաների համար:
2. Եթենաներ մի տեղադրություն գրգռապատ հասակված վրա: Ծածկույթը կարող է փակել հոկացման անցքեր՝ վլաստելու մերժության:
3. Սարքը մի դրեք շերմալյան արդյուներին մոտիկ և արկի ուղիղ ճառագայթերին տակ պլաստիկ և ռետինի դժանալերի ծնվելու հոգավետուն համար:
4. Սարքը մի օգտագործեք բարձր խոնավությամբ կամ պայուղությունի կամ քայլայիշ զագեր պարունակող տարածքներում: Զրի արտահանք կամ ցայտարկությունը դեպքում թույ տվեր որ սարք բացօքան տարածքում չըրանա:
5. Արգելվում է սարքը տեղադրություն կողովող դրամերու լոգարիթման պարենո կամ սարքի տեղադրման վայրին հակառակ ուղղությամբ բացվող դրանող տարածքներուն:
6. Արգելվում է սարքը օգտագործել 5 °C-ից ցած շերմասահանության ունեցող տարածքներուն: Սա կարող է Եթենաների սարքի մասերի վլաստական: Եթե համարակա է ապահովել բարձրակարգ շերմասահան, ամեն անզամ օգտագործելուց հետո մականկարները քայլայիշ չըր սարքը մեջից (տես «Տիեզեւական զոր քայլայիշ պոմպի ֆիլտրի մաքրում») սարքունի առաջարկություն կանխելու համար:
7. Արգելվում է սարքը անհամար հայտաներայի օգտագործել ցանկացած յուրաքանչյուր անդրոգի կամ այլ լուրերի:

ՍԱՐՔԻ ՏԵՂԱՎԱՅՐՈՒՄ

1. Նախրան սարքի շահագրծումը հեռացերեք բոլոր փայտեավորման պարագաները և փինարումները (պոտուսաները): Այս հրահանգի շկատարումը կարող է լուրջ վլաստերի թթել:
2. Սարքը հագեցած է մեծ մուտքայի փականու և միացված է միայն սարք չի առաջարկարանան:
3. Հոյանաց լարի խորցակը պետք է Եղանակի մատչելի վայրում:
4. Մարդին անզամ հագեցած վլաստու առաջ կատարեք վլացքի մեջ արտքարկան ցիլի: առաջ հագեցած մերժությունը մեջ ներկու:
5. Օգտագործելուց առաջ սարքը պետք է տրամաշակիլ:
6. Լվացքի մերժության վրա մի դրեք ճանար առարկաներ, հոչպահի են ջրի տարածերը և չեռացի մերժությունը:

7. Օգտագործեք միայն մերժության հետ տրվող փողորակների (հետինին խորովակների) նոր հավաքածուն, ինչ փողորակները չի տրվում օգտագործել:

8. Ջրամատակարանան ցանցում չի տրվում զանազան վտանգությունների մեջ 1 ՄՊա: Նվազագույն մաշտումը՝ 0,03 ՄՊա:

ԷԼԵԿՏՐԱԿԱՆ ՄԻԱՑՈՒՐԵՐ

1. Թույ մի տվեր, որ հոսանքի լարը հայտնվի լվացքի մերժության տակ և սեղմին, քանի որ այս կրերի մերժություն վլաստական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ կը սարք վերահսկված կամ հրահանգվում են իրենց վայականությամբ համապատասխանություն անվանականությամբ համար ապահանականությամբ: Կա հոսանքահարփուր վտանգ:

Եթենաների մերժությունը անձանական պահանջների:

2. Չի տրվում միացուցիչը անձանական երկարացաման լարեր և նորաշահելու (որպայի մերժությունը):

3. Սարքը համար ապահով է իրավական մասնակից առաջ մերժության մեջ անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

4. Չի տրվում լվացքի մերժությունը անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

5. Չի տրվում լվացքի մերժությունը անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

6. Չի տրվում լվացքի մերժությունը անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

7. Չի տրվում լվացքի մերժությունը անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

8. Չի տրվում լվացքի մերժությունը անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

9. Չի տրվում լվացքի մերժությունը անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

10. Չի տրվում լվացքի մերժությունը անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

11. Չի տրվում լվացքի մերժությունը անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

12. Չի տրվում լվացքի մերժությունը անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

13. Չի տրվում լվացքի մերժությունը անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

14. Չի տրվում լվացքի մերժությունը անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

15. Չի տրվում լվացքի մերժությունը անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

16. Չի տրվում լվացքի մերժությունը անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

17. Չի տրվում լվացքի մերժությունը անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

18. Չի տրվում լվացքի մերժությունը անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

19. Չի տրվում լվացքի մերժությունը անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

20. Չի տրվում լվացքի մերժությունը անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

21. Չի տրվում լվացքի մերժությունը անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

22. Չի տրվում լվացքի մերժությունը անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

23. Չի տրվում լվացքի մերժությունը անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

24. Չի տրվում լվացքի մերժությունը անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

25. Չի տրվում լվացքի մերժությունը անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

26. Չի տրվում լվացքի մերժությունը անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

27. Չի տրվում լվացքի մերժությունը անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

28. Չի տրվում լվացքի մերժությունը անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

29. Չի տրվում լվացքի մերժությունը անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

30. Չի տրվում լվացքի մերժությունը անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

31. Չի տրվում լվացքի մերժությունը անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

32. Չի տրվում լվացքի մերժությունը անձանական կենսափոր կամ գիտելիքի բացահայտության դեպքում (այդ թվում Եթենաների) օգտագործման համար:

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

9. Ղուակը փակելիս ապելորու ուժ մի դրանքորեք: Եթե դրանք դժվար է փակվում, ստուգիք արդյո՞ք մեթենայի մեջ հագուստը ճիշտ է տեղադրված և բաշխված:

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

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

12. Սարքը վերամորգումը թույլատրվում է իրականացվել վիճակ Վրաստադիր, նրա սպասարկման ծնապայտքան կամ այլ դրականիրված մասնավայրի կողմից վտանգավոր իրավիճակներից խոսակերպ համար: Վրաստադիրը պատահանանալուվը չի կրում շահութանվաճակը վերամորգումն հետևանքով առաջացած վասակ համար:

ՓՈԽԱՐԴՐՈՒՄ

1. Փոխարդումից առաջ,

- Անհամատված է բրականիրված անձի կողմից փոխարդման պատասխանից տեղադրելի իրենց տեղորում:

- Ամբողջությամբ թափել ջրով մեթենայի մեջից:

2. Սարքը զգայ զնակված ունի: Զգայ ենթե տեղափոխելիս. Մի բարձրացելով մեթենայի դրանք ցցված մասերից բռնելով: Մի օգտագործելով մեթենայի դռևակը որպես բռնակ տեղաշարժման համար:

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

1. Սարքը չի պահանջում որևէ մոնած կամ մշտական ֆիրացան:

2. Սարքը պետք է պահի փաթեթի մեջ արտադրողի և սպառողի կողմից շեռուցվող տարածքը երու 5 °C-ից 40 °C որի շերտամասնամասի և 80% օդի հարաբերական խոնավության պայմաններում: Տարածքը չպետք է պարունակի ագրենի խառնուրություն (թթուսերի գորշիչներ, ալվախներ), որով առաջացնեն ներզողներ:

3. Սարքը պահանջ փոխարդումը պահանձելու համար պետք է պահպանվել հետևյալ պահանջները:

- սարքը հենացեց բոլոր ներքին դրամք առանձին եթե այդամիտի կամ, և փաթեթավորի դրամք առանձին:

- համոզվեք, որ սարքը ճիշտ է փաթեթավորված՝ իր գործունակությունը ու տեսքը պահպանելու համար (խորչչափի սարքարդումները անուն է փաթեթաված լինսն այդիշելնային կամ օտապարպանվերով քանակով կրիտիկական կետորում ծայագվոր ստվարություն երեսավանալու):

- սարքը գործներով պահպան ամրացեք, որպեսզի բացառեք փոխարդումիցում վերջինի տեղաշարժը:

- արտաքին միջանալի աղցեցուրուն ամբողջությամբ բացակայություն համար օգտագործելու մինչև փակ փոխարդումից:

- բեռնման և բեռնաթափման աշխատանքների ժամանակ փաթեթավորման ասպարությունը ծայրաստիճան գգուշակը վերաբերումը:

4. Սարքը պահանջում է խնամքով վերաբերումներ, պաշտպանեք այլու փշող, կենտից, հարվածներից, խոնավությունից, կրակից և այլն:

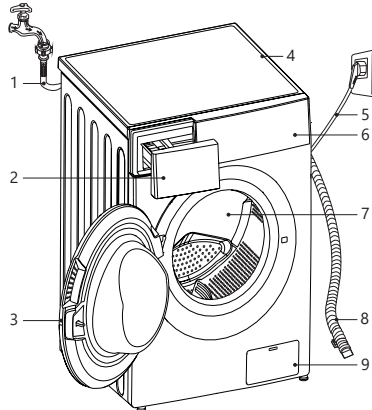
5. Սարքի իրացումը պետք է իրականացվի տեղական օրինարկության համաձայն:

6. Ապահովիք ժամայիթյան ժամկետի ավարտից հետո այլ չափորոշիչ է նետու տվյալական կենցացային արդի հետ: Դրա փոխարքն այլ նորական է օգնականության (նույիլիցայինի) հանձնման համապատասխան համարման կետ՝ Էլեկտրոական և էլեկտրոնային սարքավորումների վերամշակման և հեռացման համար՝ համանալ դաշտային կամ տեղական օբյեկտների: Ապահովությունը պահպանության միջու ուղիղացքաներ, որը օգնում է պահպանել բնական ժամանակությունը և կամկետ շրջանակ միջավայրին և մարդկանց առաջարկությունը հասցելու վնասը, որը կարող է առաջանալ ոչ պահանջ վերաբերությունից: Այս արտաքրածիք ընթանական և ուղղիղացքային վերամշակման մասին ավելի մարդաբան տեղեկություններ կարող եք ստանալ ձեր տեղական համայնքապետարանից կամ կենցացային արդի հեռացման ձեր ընկերությունից:

7. Սարքի անսարքություն հայտնաբերելու դեպքում ամերամեջ է անմիջապես դիմել լիազորված սպասարկման կենտրոն կամ ուղիղացնելու սարքը:

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

2. ՓԱԹԵԹԻ ՊԱՐՈՒՆԱԿՈՒԹՅՈՒՆԸ



1. Ջրամատակարարման փողորակ

2. Խորշ վկացող միջոցների համար

3. Ղույս

4. Վերին ծածկույթ

5. Սլուցման լար

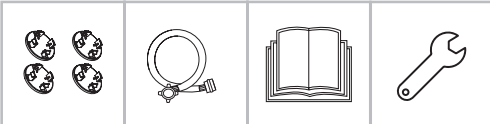
6. Կառավարման վահանակ

7. Թմբուկ

8. Ջրահետացման փողորակ

9. Չոփ (Փիլտր)

3. ՓԱԹԵԹԻ ՊԱՐՈՒՆԱԿՈՒԹՅՈՒՆԸ



- Լվացքի մեթենա - 1 հատ

- Փականներ - 4 հատ

- Ջրասար փողորակ - 1 հատ

- Օգնագործողի ծնննարկ - 1 հատ

- Պոտուայաների բանալի ուղեղի կարգավորման համար - 1 հատ

4. ՍԱՐԳԻ ՏԵՂԱՐԴՐՈՒՄ

ՏԵՂԱՎԱԾԱՆ ՎԱՅՐԸ

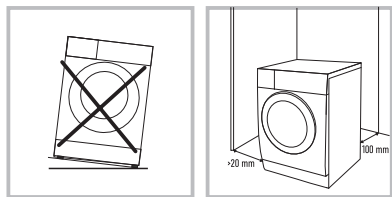
⚠ ՈՒԺԱՎՐՈՒԹՅՈՒՆ

- Սարքի կայուն դիմել անհամատված է շահագործման ընթացքում վերջինին հիմնուողուն տեղաշարժը կախելու համար:

- Համոզվեք, որ սարքը տեղադրված է՝ ըստ հարթաչափի: Հասակի թերության առաջարկվող անկյունը՝ 1°:

- Սունդար, որ սարքը դրվագ չինի մուցման լարի վրա և չսեղմի այլ:

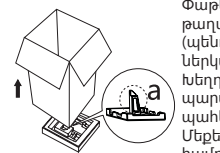
- Սարքի և պահերի կամ հարակից ստացինար ամրացված ասպարկաների միջև հեռավորությունը պետք է լինի 20 մմ-ից ավելի կորցրելիք, և 100 մմ՝ հետևյալ պատից:



1. Մակերեսը, որի վրա տեղակայվելու է լվացքի մեթեսան, պետք է լինի չոր, հարթ և ամուր:
2. Խուսափեք սարի վրա արևի ուղիղ ճառագայթերի թափանցումից:
3. Տարածքը, որտեղ տեղադրված է սարը, պետք է ունենա լավ օդափոխություն:
4. Տարածքի որի ջերմաստիճանը չպետք է ցածր լինի 5 °C-ից:
5. Լվացքի մեթեսան տեղակայեք շերտմշայան արյունդեմքից հետո, այսպիսի հնչակին են՝ ածուխային լվացքանմանը կամ զարգացմանը, բուժարիները կամ շերմատաքարտիցիները: Եթե դա հնարանում չէ, ասրբեք միշտ դրեք անհրաժեշտ շերմանկանացուցիչ շեղողի հանդակակա լրոցից պատված այսպիսի փայտաթթենով: Ջերմանելուացուցիչը պետք է ծածին լվացքի մեթեսայի ամրոց մակերեսուն: Լվացքի մեթեսան չպետք է տեղադրված արյունդեմքի կողմից:

ԼՎԱՑՔԻ ՄԵԹԵՍԱՅԻ ԱՊՈՎԱԹԵԹԱՎՈՐՈՒՄ

⚠️ ՈՒԾԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ



Փաթեթավորման պարագաները (օրինակ՝ թասամթօք կամ փոփրապատճեն) պետք է լինի անհնարինացուցիչը կարող են իրանցից վտագ ներկայացնել երեխաների համար:

Ետքովելու վտագ: Փաթեթավորման պարագաները երեխաներից հեռու պահպան:

Մեթեսան ապահանքավորելիս համոզվեք, որ փոխարժման ընթացքում սարքային չի վլասան: Վենասանքի

հայտնաբերման դեպքում, մի միացրեք մեթեսան, անմիջապես կայսվեք մատակարարողի (վաճառողի) հետ: Ստորգեք ամրոշականացնելում:

1. Հեռացրեք ստվարաթղթե տուփը և փոփրապատճեն փաթեթավորումը:
2. Բաղձացրեք լվացքի մեթեսան և հանեք փաթեթավորումը հիմքից: Համոզվեք, որ սարի ներքին հասուածից փոփրապատճենը փորձականացնելու հեռացմանը հետաքանի է: Եթե ոչ, ասրբ դրեք լրոց վրա, ապա ձեռովկ հեռացրեք փոփրապատճենը փորձ ենականունը սարի ներքին հասուածից:
3. Հեռացրեք սննդան լարը և ջրահեռացման փորդակը հրար միացրեք ժամանակը:
4. Դուրս բերեք ջրամասակարարման փորդակը թմրովից:

⚠️ ՈՒԾԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ

Անհրաժեշտ է շահագրիռումից առաջ սարի հետին պատից հեռացնել փիլսադրման հեղուաները (պոտուակները):



1. Անելեկադրածից հետ պտուտակեք 4 փոփրադրման հեղուաները:
2. Դուրս բերեք հեղուաները սարից: Ներայալ ռեսինես միացնիր և պահեք ապագում կրիկն փիլսադրման համար:
3. Փակեք առաջացած խորդերը՝ օգտագործելով փականները:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ՝ Եթե փիլսադրման պտուտակները չեն հեռացվել, աշխատամիշ ժամանակ կարող են առաջանալ ուժեղ թրցումներ և աղոնեւ, մեթեսան կարող է տեղաշարժվել տեղակայման վայրի համեմատ, ինչպես ևս կարող է առաջանալ լվացքի մեթեսայի անուղղելի վսան:

ԼՎԱՑՔԻ ՄԵԹԵՍԱՅԻ ՀԱՐԹԵՑՈՒՄ

Լվացքի մեթեսայի դիրքը հարթեցրեք պտտվող ոսքերի միջոցով, այնպես, որ հորիզոնական մակարդակից շեղումը չգույնացնի 1°-ը:

1. Անելեկադրածից օգնությամբ թուլացրեք ուղիղ կարպատիքը հարթացնելու համար:
2. Պոտեք ուղիղ այսրմ, միշչէլ այն ամուր

կիենվի հատակին:

3. 2-րդ կետում նկարագրված եղանակով կարգավորեք թուլոր 4 ոսքերն այսպէս, որ մեթեսան ըստ հարթացնելի հավասար կամ կամ և շատասակի: Հարթությունը սուսագերու համար օգտագործեք շինարարական հարթաչափ (հարթացուց, վատերպաս):

ԿԱՅԱՌՈՒԹՅԱՅԻ ՍՈՒՐԱԴՐՈՒՄ

Կերպի վահանակի դրերին անկյունագծով սեղմելիս մեթեսան ընդամենական շանօնը է սարմիկ վեր կամ վար (երկու անկյունագծերն են՝ պանու և սոտուպին): Եթե սեղմելիս մեթեսան տասակում է, նորից կարգավորեք ուղերի:

4. Կարգավորում ավարտելուց հետո ամրացրեք ուղերի՝ ամուր և հստատուն ծգելով բոլոր 4 ոսքերի կարպատը մասեկներու:

⚠️ ՈՒԾԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ

Կարգավորում ավարտելուց հետո բոլոր չորս ոսքերի տարածուածությունը շեղող կարպատական լրոցից պատված այսպիսի փայտաթթենով: Ջերմանելուացուցիչը պետք է ծածին լվացքի մեթեսայի ամրոց մակերեսուն:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ՝

- Մեթեսայի ճիշտ տեղակայումն ու հավասարեցումը երկրու կայսն և հուսայի աշխատան:

Հարգավոր մեթեսան պետք է կանգնած լինի բացարձանի հարթ և կայսն:

- Այս շնուրը է ծանրափենուակ տառատակի մի կողմից մյուսը:

Բոլոր կ տվեք, որ խոնավությունը թափանցի լվացքի մեթեսայի ուղերին: Հակառակ դժբարում կարող է առաջանալ թրթում կամ աղոնու աղոնու:

⚠️ ՈՒԾԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ

Եթե լվացքի մեթեսան պրված է գրգապատ հատակի վրա, համոզվեք, որ լվացքի մեթեսայի հիմքը բավականաչափ բարձր է գործիք: Տակառն դժբարում ողափոխությունը դժբար կամ լուսկին աղոնա կլինի:

ՄԻԱՑՈՒՄ ԶՐԱՍԱՏԱԿԱՐԱՐՄԱՆ

⚠️ ՈՒԾԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ

Սարքը պետք է միացված լինի շրամատակարարման միայն դժբարուած մասապատի կողմից:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ՝

- Ջրամասակարարման նշուղու պատին պետք է լինի 0,3-ից միշչէլ 1 ՍՊու (0,3-10 կգ/մ²) միջակարգում: Եթե ցի մասապարաման նշուղու գերազանցությունը է 1 ՄՇԱ-ն, ապա պատին է տեղադրուի մասապարաման նշուղու կամացընունությունը:

Գրամատակարարման փորդակը ծրագկներին միացնելու համար:

- Պարերեարաք ստոգեք կողողակների փիլսակ և անհրաժեշտության դեպքում փիլսեր դրան:

Օգնագործեք միայն նոր, զօտագրոծված ջրատար փորդակներ, որոնք լայնանական են հատուկ լվացքի մեթեսաների համար:

⚠️ ՈՒԾԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ

Լվացքի մեթեսան միացրեք միայն սարը ցի մատակարարմանը: Լվացքի մեթեսայի ցի մուտքի ներքին բացարձիների կյուրերու նախատեսված չեն տարա ցի հետ աշխատելու համար: Բացի այս, սարին առաջ առ ցոր մատակարարը կիսանգեցի լվացքան ժերմաստիճանային ուժմելների խախտնան և հազուտու կյանան: Տար ցի մեջ կարող են ավելացնել հասուկ բաշտարիչներ, որոնք կախում են ջրամասակարարման կողողին, բայց բացարձար են անդրադարձ լվացքի մեթեսաների համար:



- Սուտգեք ջրատար փողոքակի երկու կողմերում ռեժիմներ միջադիրների առկայությունը: Անհամարտվածության դեպքում, տեղադրեք ռեժիմներ միջադիրների յուրաքանչյուր փողոքակի ապրույալին կցանամերի մեջ ամուր հերթմետիկություն ապահովեցնել համար:
- Որպես կանոն, ջրամասնակարարման կրողակին մասաւ խորվակը միացվում է ջրամասնակարարման մեջ՝ ներկառությամբ հասողու ենակույզ գլխիկավոր փակակին՝ մերժեայի ջրամասնակարարումը կանգնեցնելու փակակով: Ջրամասնակարարման փողոքակի գորով (վերադիր) մասեկը ձեռքով հապահության ամրություն տեսքով ժողով փուա, այսուհետև ամրացնեք գործիքով պատուի բառորդ կամ կես պուստ: Մասեկը չափազանց ապուր տեղմերից նոր վասանում եք պատճեն:
- Միացումից հետո բացեք ջրով որպեսօն փողոքակը մաքրով օտար նյութերից (կետո, փոշո, ավազ) որով կարող են թափանցել փողոքակը մեջ՝ ծորակի փակակը պոտիկում կամ բացված: Ձևոր թափեք դոյլի կամ լազանի մեջ:
- Ձեռքով պատճեն ջրամասնակարարման փողոքակի վրայի մասեկը լվացքը մերժեայի ջրի մատուցություն խորեն փուա, այսուհետև ամրացնեք այսպես, ինչպես ջրամասնակարարման ժորակի վրա:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ՝ Ամեն անգամ, եթե ջրատար փողոքակը մերժեայի միացնելու հետո բացում եք ջրամասնակարարման ժորակը, բացեք ծորակը սահոն կերպով, որպեսզի խոսակեց հիդրոիդրավածից (ըստ շեշտակի հարվածից) և մերժեայի ասրաւորումը վաստակեց:

Լվացքի մերժեայի յուրաքանչյուր օգտագործումից հետո անշատեք ըստ մասնակարարումը արտահոսքից և հերթումից խոսակեցնու համար:

⚠️ ՈՒՍԿԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

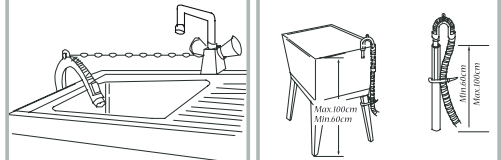
Մի՛ երկարացնեք ջրամասնակարարման փողոքակի ինքնուրույն: Եթե ջրամասնակարարման ծորակը կառող է լվացքի մերժեայից:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ՝ Լվացքի մերժեայն կարելի է միացնել ջրամասնակարարման տվյալառան կենցաղային ծորակի միջոցով: Այս հնարքով անհամարտեցն է պահպանել բորոք նոյն կանոնները, և, միևնույն ժամանակ, հերթելուց խոսակեցն համար, համազգեք, որ փողոքակի մասնում՝ ծորակն ու վրա դեպքում թույ չի տակի փողոքակի պատուում կամ արտահոսք: Միացման այս մերժոր անհամարտաբար խորհուրդ չի տրվում և կարող է հականապատճ միան այլ դեպքում, եթե չափ վերը նկարագրված ջրամասնակարարման համակարգին ստացինական միացման հարավորություն:

ԶՐԱՀԵՌԱՑՄԱՆ ՓՈՂՐԱԿԻ ԴՈՒՐԱԲՐՈՒՄ

⚠️ ՈՒՍԿԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Սարքը պատճ է միացված ինի ջրահեռացման համակարգին միայն դրականությամբ մասնագիտի կողմից:

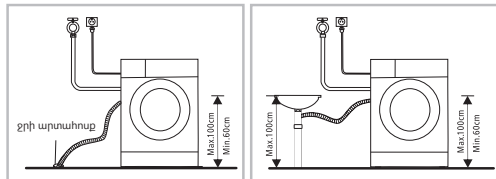


- Փողոքակը մի ծայրով արդեն ամրացված է սարքին: Մի՛ բաշեք այս և մի՛ փորձեք ուժով ներս հրես:

- Մյուս ծայր կարելի է գցել լոգարասի, վկացարակի մեջ կամ ամրացնել ջրահեռացման (կոյորդու) խորվակներին:
- Փողոքակի լոգարաս կամ վկացարաս դեպի ներ դեպքում ապահով կերպով ամրացնեք այս (օրինակ՝ լոգարասների համար սահմանաված հատուկ բարակով (բռնշուղ): Մերժեայից ջրով արտահանելին ուժու մնջման պատճառով փողոքակը հեշտությամբ կարող է ընկնել հասակին: այս պայմանում հերթում կառավագան:

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

- Միացման հանկարգած եղանակի դեպքում խուսափեք միֆոնի Եֆեկտի առաջացումից, եթե ջրահեռացման ժամանակ ջրոր չի կարող կանել և թափանց է առանց ջրադարձական լիկի հասակից առնվազն 60 սմ մակարդակի վրա: Բայց այդ պահանջով խոսափեք փողոքակը միացնել կոյորդու խողովակների մակարդակով, որտեղով ջրով կարող է հռես:



ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ՝ Եթե ջրահեռացման փողոքակի ծայրը տեղադրվում է լվացարանում, ինչպես և լոգարասի դեպքում, օգտագործեք հատուկ բարձր (կրոնսշտեյն), ինչպես նաև հաստատու ամրացնեք բռնշուղ բռնշուղ շրթյան կամ պարանի օօնությամբ:

ՄԻԱՅՈՒՄԸ ԾՈԽԱԾԹ ԱՏԱՑԻՆ

- Լվացքի մերժեայն պատճ է միացված լիկի պատշաճ տեղադրված հղուացված վարդակին, որով պատճառավախված է 16A ավտոմատ անշատիքուն:

Լվացքի մերժեայի միացման անվտանգությունը բարձրացնելու համար խորհուրդ է տրվում Եկեղեցական կոմիտատորի վրա ապահով բացառապես մազացք մերժեայի համար առանձին նյու (վարդակ)՝ պաշատական առանձին տարրերապահած ավորումատ անշատիքով կամ պատճումատ անշատիքի և պաշատական անշատառական անշատառական սարքավիրման համակցությամբ (ՊԱՅ):

Եթե Եկեղեցական ցաւը չունի տեղական կանոններին համապատասխան ախտանող հղուացուու, արտադրությունը կամ արտադրության վարդակը մերժեայի և մատչելի վայրում սարի ձախ կամ աջ կղմուն և 1 մ հեռավորության վրա: Խոսափեք այս հղամական երես այս կարող է սեղմկել հարված ստանակ կամ հայունվել ուղար տակ:

- Եկեղեցական վարդակը, որն միացված է մերժեայն, պետք է տեղադրված լիկի տեսաների և մատչելի վայրում սարի ձախ կամ աջ կղմուն և 1 մ հեռավորության վրա: Խոսափեք այս հղամական երես այս կարող է սեղմկել հարված ստանակ կամ հայունվել ուղար տակ:

3. Կղմունիւմ է միացման համար օգտագործել երկարացման յար կամ մի քանի քանի կղմունիւմ: Սա անհամարտ է թույ արագացնելու հետուու, միացնելու շիմանակ ակրավառ տարածիք հետ և այս, հրդեր կղմունիւմ համար: Անրույալորդին է օգտագործել արտաքին պատճառավախակ:

4. Եթե հոսանքի այս վասաված է, այս կարող է փոխարինել միայն սպասարկան կիսնտրուկի որակավորված մասնագիտին:

5. ԼՎԱՅԹԻ ՄԵՋԵՆԱՅԻ ՀԱՅԱԳՈՐԾՈՒՄԸ

⚠️ ՈՒՍԿԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Լվացքից առաջ հանգեցնեք, որ լվացքի մերժեայն տեղադրված է թիզու և մեր առաջարկված ստեղներին համապատասխան:

Սարքը գործարանում անշատ է որպես է որպակի ստուգում, լիացնելու շիմանակ ակրավառ տարածիք հետ և այս, լրդեր կղմունիւմ համար: Անրույալորդին է օգտագործել արտաքին պատճառավախակ:

⚠️ ՈՒՍԿԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

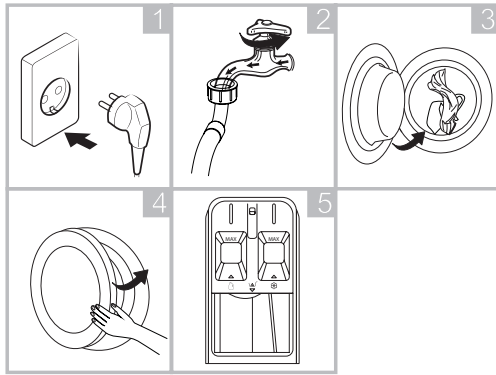
Կղմացի առաջ հանգեցնեք և լվացքի մերժեայն ստեղնավախակ մատչելի շրթյան վրա և փորձնական շահագրդումատ անշատ է որպակի ստուգում առաջ և շրջու և փորձնական շահագրդումատ անշատ է որպակավորված համակարգան:

Մորվում գործարկելի «Հյանաբերգին լվացք» ծրագիրը 85 °C շերմաստիճանում՝ առանց լվացքի և լվացքի միջոցների:

Մի անհանգստացեր, եթե դրանից հետո հոտը չվերանա: Դա նոր պայմանական և ռետինին լոյնութերի հոտն է, որում ուժեղ տարացել է:

Կամ մերենան նորից գործարկել առանց հագուստի և առավելապոյն շերմաստիճանուով, կամ սպասեթ, մինչև հոտը ինքը իրեն կանխենան առաջին երկու-երեք լվացքից հետո:

ԼՎԱՑԹԻՑ ԱՐԱՋ



1. Սիստեմը հոսանքի ցանցին:

2. Բացեք ծրանակը, որին միհացված է ջրամատակարարման փողոցակը:
3. Բերեք լվացքի հագուստը:
4. Սպասով փակեք դրանակը:
5. Ավելացրեք լվացող միջոցը:

ԼՎԱՑՔ



1. Մերենան միացնելու համար սեղմեք և պահեք միացման/անշառման լրճակը:

2. Այնուհետև՝ «Программы» («Ծրագրեր») կոնակի միջոցով ընտրեք լվացքի ցանկավի ծրագրով:

3. Յանուրված դրանով դոյր հնարակողայունը ունեց կարաՎիրելի լվացքի շերմաստիճանը և քամանան արագությունը:

Միևնույն ժամանակ ուշադրությունը դարձնեք մերենայի մեջ թթվածված լվացքի տեսանկը վլաստություններին:

4. Լվացքի ցիկլին ավելացրեք շրագումը, եթե դրա կարիք ունեք և եթե դա ծրագրով նախանանանք:

Կոնակը 3 լվացքավայրում կարող եք սահմանել լվացման ավարտի հետոսպասն ժամանակը: Ըստի՞ւ այլ լրացուցիչ ուժիմներ և կամ գործառույթեր:

5. Սեղմեք «Старт/Пause» («ՍԵՂԱՐԱՐ/ՌԱԴՐԱՐ») կոնակը լվացքը մեկնարկելու համար:

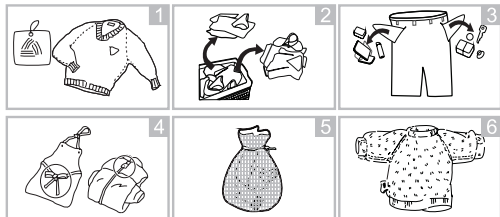
ԼՎԱՑԹԻՑ ՀԵՏԸ

Եթե լվացքը ավարտվի, էկրանին կիրայտնվի «End» բառը: Սպասեթ, մինչև դրան արգելահակումը կանչառուի (համապատասխան ցուցիչը կիսազշի), բացեք այլ և դրու բերեք հագուստը:

Անշառտեք մերենան: Փակեք շրի ծրագրը:

ԾԱՆՈՇՈՒԹՅՈՒՆ: Խորհուրդ է տրվում դրաք բաց թողնելու որպեսի մերենայում մասաց խոնավությունը գործողական:

5.1. ՀԱԳՈՒՄԻ ԱՆԱԿԱՐԱՐԱՑՈՒՄ ԼՎԱՑԹԻՑ



Լվացքի լավագույն արդյունքը ստանալու համար լվացվող հագուստը տեսակավորեք, պահուեն պատրաստեք այլ ըստ ինքամիք ցուցումների պիտակների վրա Նշված փմկղների:

ՏԵՍԱԿԱՎՈՐՈՒՄ (Ակար 2)

- Ակեր արդյունաբետ լվացքի համար հագուստը տեսակավորեք՝ ըստ ինքամիք ցուցումների, գործվածքի տեսակի և լվացման առաջարկվող շերմաստիճանի, լվացքը դրանք ըստ թվորվի պատուն համապատասխան առաջորդության:
- Տարրեք գործվածքները ունեն լվացման տարրեք շերմաստիճանն և արագություն:
- Ակեր մուգ գույնի իրերը բաց և սախուալ իրերից առանձին պարունակությունը կամ գույնը առանձին, քանի որ ներկի և թեյանակի վերաբաշխման պատճառով սպիտակ և բաց գույնի իրերի գույնը կարող է փոխիրարտաքան ներառվել: Հնարակության սահմանադրում մի լվացք չափ կերպու իրերը նաև կերպու իրերի հետ:

ԾԱՆՈՇՈՒԹՅՈՒՆ

- Կերպու (շատ, սովորական, թթվական արագություն և սահմանակ): Օգնությունը դրա ներկա և կիստների լվացքը շատ կամ սովորական կերպության հագուստի համար: Էլեկտրաէներգիան խնայելու համար թթվական կերպության մեջ լվացքը կարող է մասնաւոր շերմաստիճանում:
- Գոյսը (սպիտակ, բաց գույնի գործվածքներ, մուգ գործվածքներ): Առանձնացրեք սպիտակ հագուստները դրամակիրներից: Նոր մուգ կամ գույնավոր հագուստները նախապես առանձին լվացիք:
- Թեյանակ (հափկամամա, թեյանակ հավաքոր իրեր): Առանձին լվացք փափկամազ և թեյանակ հավաքոր իրերի:
- Մենուարկան մասերով հագուստները (օրինակ՝ սեղմակարով կրծկավաները, ճարմաներով գրտիները և մետաղական կրծկաներով հաղուստները) կարող են վնաս հասցեն մերժակին: Լվացարուց առաջ մետաղալերը հեռացրեք, կամ իրերը դրեք ցանցալիք պարի կամ բարձրի երեսն մեջ: Բացի այդ, այսպիսի սպասարկելի համար, ինչպիսիք են սպորտային կրշկները, ցանցավոր պարկի մեջ լվացման անհրաժեշտ հենց ինքնին արտադրանքը պահպանելու համար: Տանցակը պարզ համար է մասն իրերը լվացման նկար 5:

ՀԱԳՈՒՄԾԻ ԽՆԱՄՔԻ ՑՈՒՑՈՒՄՆԵՐԻ ՊԻՏԱԿՆԵՐԻ ՍՏՈՒԳԻՄ (Նկար 1)

Միմիկուները օգտագործվում են գործվածքների բաղադրությունը և լվացման խորհրդականությունը ցույց տալու համար:

Միմիկ	Լվացքի վերաբերյալ խորհրդականություն / Գործվածքի տեսակը
	Նորմալ լվացք / Բարձրակ, խառը գործվածքներ
	Ամենօրյա / Սինթետիկա, խառը գործվածքներ
	Հատուկ նուրբ լվացում / Նուրբ գործվածքներ
	Միայն ճեղքով լվացում / Բուրդ, մետաքս
	Չլվանալ

ԾԱԼՈՅԹՈՒՅՈՒՆ՝ Միմիկուների տակ գտնվող տողերը ցույց են տալիս գործվածքի տեսակը և առավելագույն թույլատրին մեխանիկական ծանրաբեռնվածությունը:

ԲԵՐՆԵԼՈՒԹ ԱՌԱՋ ՀԱԳՈՒՄԾԻ ՍՏՈՒԳԻՄ

- Լվացքը խոշոր և մասր իրերը միայն: Առաջին հերթին տեսակինը խոշոր իրերը:
- Խոշոր իրերը պահեք Է լինեն կեսից ավելի: Մի լվացքը իրերը մեկ առ մեկ: Հնարավոր է թթվածքի վրա անհավասարակշիր ծակրաբեռնվածություն: Անելացրեք մեկ կամ երկու նսանադիք:
- Սուսագեք բոլոր գրանաները և համազգեք, որ դրանք դատարկ են: Այսպիսի իրերը, ինչպիսիք են մերժերը, վարասականները, լոցիլիքները, գրինիզը, մետաղադրամները և բարակները, կարող են վնասել ինչպես մերժեան, այնպես Է հագուստը (Նկար 3):
- Փակեք շղաները, ամրացրեք կետիկները, կապեք թեթերը, որպեսզի դրանք չկառաջն այլ հագուստներից (Նկար 4):
- Զարաւոր լարաների վկա նախասպան լցեք փոքր քանակությամբ ջրով մեջ լուծար լվացքի միջոց, որպեսզի դրանք պահել հետո:
- Եղանակը (ինտոքոր) ամրացրեք կետիկները և կարող են լուրջ պահպան ապահովեցնելու:
- Փակեք շղաները, ամրացրեք և կարող են լուրջ պահպան ապահովեցնելու:
- Մի լվացքը գուսակոր և սպիտակ իրերը միայն: Նոր գուսակը հագուստը կարող է ուժեղ գուսարահիւ (գիշել գցել):
- Օգտագործեք միայն այսպիսի ներկուղ կամ գրյուղը վերականգնող նյութը և վացող միջոցները, որոնց նախատեսված են մերժեայի լվացման համար: Դարստադի պահեք փաթեթավորման վրայի ցուցումները:
- Տարածական և նուրբ հագուստները լվացմանը առաջ շուրջ տվեք (Նկար 6):
- Այլորով, կարարով չոր կաթի փոշիով և այլով ուժեղ կերպով լուսավոր, նախանակ մերժեան մեջ գցեք անհամեշտը քաֆ տակ: Ժամանակի լվացքարու այս տեսակի արտօնությունը կարող են կրտսալի մերժեայի ներքին բաղադրիչների վրա և վերջիկն վնասման պահանջանակ դառնայ:
- Սուսագեք դրան կերի ծալերը և դոլոր թեթեր բոլոր մանր առարկաները:

⚠ ՈՒՇԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

- Համազգեք, որ հագուստը չի խցկել մերժեայի դրան և կնիքի միջև, հակառակ դեպքում լվացքի ընթացքը դրանք կարող են վնասել:
- Հաջարափ և դրան կերի վերաբերյալ դաստիարակությունը ուսումնական է և առաջ կարող է առաջարկված լինել մերժեայի ներությունը:
- Հետո պահպան ապահովեցնելու համար կարող է առաջ գործարկությունը կամ առաջ գործարկությունը առաջ գործարկությունը:

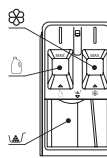
ՀԱԳՈՒՄԾՆԵՐ, ՈՐՈՇ ՍԱԽԱՏԵՍՎԱԾ ՉԵՆ ՄԵԹԵՆԱՅՆԿ

- Փողկապեր, բամկոնակներ (ժիշտներ) և այն կարող են նստել (փողկապա) լվացքի մերժեայի վկանալու դեպքում:
- Ծանրերը և դրամականակները հագուստներ, որոնք կարող են նեֆրոմանայի մերժեայի վկանալու դեպքում:
- Ամրողովին կամ մասամբ մորթոց պատրաստված հագուստ:
- Զարդարանելով հագուստ:
- Խոսակեր մերժեայի վկանալ յանաւ այս իրերը, որոնց վրա չեն պահանձվել արտադրողի լվացման պայմաններին հերթու:
- Ոչ մի հայտնություն մի լվացքը մետաղինվակ կերպովն է, իդավանի իրերը, ներկված կամ սպիրով կամ սպիրոնով աղտոտված հագուստները:
- Զի կարիքի լվացքի մերժեայի վկանալ անշրջանցիկ կտրորից պատրաստված հագուստ:
- Համար լվացքի մերժեայի վկանալ յանաւ այս իրերը, որոնց վրա չեն պահանձվել արտադրողի լվացման պայմաններին հերթու:
- Ոչ մի հայտնություն մի լվացքը մետաղինվակ կերպովն է, իդավանի իրերը, ներկված կամ սպիրով կամ սպիրոնով աղտոտված հագուստները:
- Զի կարիքի լվացքի մերժեայի վկանալ յանաւ այս իրերը, որոնց վրա չեն պահանձվել արտադրողի լվացման պայմաններին հերթու:
- Զի կարիքի լվացքի մերժեայի վկանալ յանաւ այս իրերը, որոնց վրա չեն պահանձվել արտադրողի լվացման պայմաններին հերթու:
- Զի կարիքի լվացքի մերժեայի վկանալ յանաւ այս իրերը, որոնց վրա չեն պահանձվել արտադրողի լվացման պայմաններին հերթու:

ԻՐԵՐ, ՈՐՈՇ ՀԵՇՏՈՒԹՅԱՅ ԿԱՐՈՂ ԵՆ ԼՎԱԵԼ (ԹԱՐՁԵԼ)

Այս իրերը, որոնց հեշտությամբ կարող են լվացել (օրինակ վիճակորդի), լվանացն առաջ պահու որոշում որոշելու (պարագաների) և չորացնելու ըլքացըրը, ինչը կարող է փշացնել իրերը (այսպիսիք, ինչպիսիք են դահուկաների կուտացնելուները, հոկանցնելուները, վիճակությունը կամ սպասարկությունը և այլն): Զրահեանական ժամանական անշրջանցիկ պահանձվել իրեր կտրոր կամ սպիրով աղտոտված հագուստների և դրամականակների հերթու:

5.2. ԼՎԱՑՈՂ ՄԵՇՈՅԻ ԴԱՐԱԿԻ ՕԳՏԱԳՈՐԾՈՒՄ



1. Բաժին - Նախատեսված է լվացքի փոշու համար:

2. Բաժին - հեղուկ լվացող միջոցի համար:

ԾԱԼՈՅԹՈՒՅՈՒՆ՝ (մի օգտագործեք լվացքի փշին և հեղուկ միջամասնակ օգտագործեք կամ մենք, կամ մյուս):

3. Կուտիդիոններ - ողողիչի ավելացման բաժին:

ԾԱԼՈՅԹՈՒՅՈՒՆ՝ Հեղուկ լվացքի միջոցը պետք է միշտ այսպիսան օգտագործվի ծարագ անշաբանակ անվանությունուն: Եթե այս լվացքի մերժեայի վկանալը առաջ կարող է կարծրանալ մերժեայի ներությունը: Եթե այս լվացքի մերժեայի վկանալը առաջ կարող է առաջ գործարկությունը: Եթե այս լվացքի մերժեայի վկանալը առաջ գործարկությունը առաջ գործարկությունը:

⚠ ՈՒՇԱՐՈՒԹՅՈՒՆ! Լվացքի միջոցը չպետք է գերազանց **«MAX»** կազմին:

Լվացքը միջոցը օգտագործվի արտադրողի ծարագ անշաբանակ անվանությունուն, որոնց նախատեսված վերաբերյալ դաստիարակությունը կամ առաջ գործարկությունը առաջ գործարկությունը առաջ գործարկությունը:

Լվացքը միջոցը օգտագործվի արտադրողի ցուցանիւթյունը համար կարող է առաջ գործարկությունը առաջ գործարկությունը առաջ գործարկությունը:

Եթե գործարկությունը առաջ գործարկությունը առաջ գործարկությունը առաջ գործարկությունը առաջ գործարկությունը առաջ գործարկությունը:

Եթե գործարկությունը առաջ գործարկությունը առաջ գործարկությունը առաջ գործարկությունը առաջ գործարկությունը:

Եթե գործարկությունը առաջ գործարկությունը առաջ գործարկությունը առաջ գործարկությունը առաջ գործարկությունը:

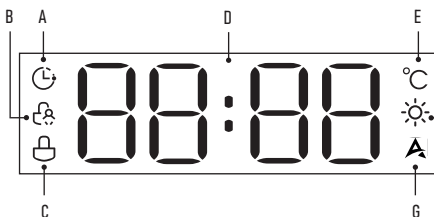
Եթե գործարկությունը առաջ գործարկությունը առաջ գործարկությունը առաջ գործարկությունը:

Եթե գործարկությունը առաջ գործարկությունը առաջ գործարկությունը առաջ գործարկությունը:

5.3. ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ԿԱԶԱՏԱԿ



- Միացման/անջատման կոճակ
- Հյացքի ծրագրի ընտրության կոճակ
- Ջամանակ արագության ընտրության կոճակ
- Լվացքի ժամանակ շրջ շերմասինմանի ընտրության կոճակ
- Էլուսն
- SMART ռեժիմի ակտիվացման կոճակ
- Ջարացման հեղափոխի և/կամ ժամանակի ընտրության, ինչպես նաև ավարտի ժամանակի ընտրության կոճակ (վերջնին համար պահեք կոճակը 3 վայրկայակի ընթացքում)
- Լվացքի սեխանակի ժամանակի ասհմանման կոճակ
- «Старт/Пause» («Սեղմանկ/Դադար») կոճակ լվացքը մեկնարկելու կամ հարաբերելու համար
- Ընտրված ծրագրի լուսային ցուցիչներ



- Լվացքի ավարտի հետաձգման ակտիվացված ֆունկցիայի ցուցիչ:
- Միացված «Блокировка от детей» («Արգելափակում երեխաներից») ֆունկցիայի ցուցիչ:
- Միացված դրան արգելափակման ցուցիչ:
- Դրայվին արդեմենի ցուցադրույթ:
- Երբ շերմասինմանը ցուցադրույթը է Ելքասին, «°C» Նշանները միահամանակ կլինեն վառելի:
- «Сушка» («Ջրացցում») ալյանցվածված ֆունկցիայի ցուցիչ:
- Գ. Ակտիվացված SMART ռեժիմի ցուցիչ:

6. ԹՐԱԳՐԵՐԻ և ԱՇԽԱՏԱՍՔԻ ՌԵԺԻՄՆԵՐԻ

ՆԿԱՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ

Ծրագրի անվանումը	Նկարագրությունը
Բամբակ	Ջերմակայուն տեքստիլից, վլուշից, կամ ասմբայից ապարատված չմաշվող (դիմացկում) հաղուստների լվացք:
Խաղը գործվացըներ	Աղոտովածության միջնին մակարակով տարրեր տեսակի գործածքներից հաղուստի լվացք:

Արագ լվացք	Փորբ քանակության թույլ կերպուման համարի արագ լվացք 15 րոպեի ընթացքում:
Ջամում / Զրահեացում	Ջամանակ առանձին ծրագրի: Ջամանակ ընթացքում և դրամից հետո տեղի է ունենալ զրահեացում: Զրար պարզաբնակ թափելու (հեռացնելու) համար պտտման արագության ընդուրության կոճակի օգնությամբ (Ր) սահմանեց «--»: Այս դեպքում ծրագրի մեջնարկը կրեթի միայն շրահեացուցման:
Մասնկական իրեր	Հագուստի մամրապիկու լվացում լրացողից ողողումով և ավելի բարձր շերմասինմանով լվացման ավելի լավ էֆեկտի համար:
Հիպոալերգիկ լվացք	Պարզացրման ցիկլերի ավելացված քանակով լվացք: Այլ ծրագրերի համանակ ավելի լավ է լվանում լվացքի միջոցները հսկուստի վայրց, ինչպես նաև հեռացնում է դրանց վրանց անլիցապնի հետո հագուստը հանեց թրուվից ճնշումներու խոսակերտ համար:
Բուլոր	Բրյու իրերի նուրբ լվացք, որը կերպարացի դրան կրետու ժամկետու: Օգտագործեք դրի համար հաստուկ հեռու լվացող միջոց: Այս բարձրացրեց այս ծրագրի շերմասինմանը և լվացքի անլիցապնի հետո հագուստը հանեց թրուվից ճնշումներու խոսակերտ համար:
Ծավալուս իրեր	Ծրագրի անկողնային պարագերի, ծածկոցների, խալարների, բմբուն բամբաների և այլ ծավալուս իրերի համար:
Չորացում	Չորացման համար առանձին ծրագրի (տես շրացման մեթոդների նկարագրությունը) ստորև «ԼՐԱՑՈՒՑԻՉՆԵՐ» ուժինություն եւ գործադրությունները՝ բաժնում: «Չորացում» ծրագրի գործակումից առաջ խորհուրդ է տրվում քամել թաց հագուստը՝ օգտագործենու «Ջամում» ծրագրու:

Թմրուկի մաքրում	Ծրագիրը նախատեսված է թթորուկը աղոտուսվից մաքրելու համար: Այս ծրագրի կանոնավոր օգտագործումը կամխում է տիեզ հոտերի առաջացումը՝ դրաշխավորելով ձեր հագուստի թարթությունը ու մաքրությունը: Մաքրե թթորուկը տարեկան անվազն 4 անգամ: Հաճախակի լվացքի դեպքում խորհրդու: Եթ օրինակ թթորուկը մաքրել է անվազ մեկ անգամ:
-----------------	---

ՀԱՍՏԱԹ ԾՐԱԳՐԵՐԻ ՊԱՐԱՍՏԵՐՆԵՐԻ ԱՓՈՓ ԱՅՑՈՒԱԿ

Պարամետր	Առավելացնելում, կգ	Լվացող միջոց	Պոտույտների կամսարված քամակը թաման ժամանակ (պտ/րոպ)	Թամանա ժամանակը թարթության համար հասանելի պոտույտների արարագունը (պտ/րոպ)	Կամխության մասամբ (°C)	Ծրագրի կամխարոված տևողությունը (ժ)		
Ծրագրի	լվացքի համար	չորացման համար	լվացք	լվացք	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:57
Բարձր	8	5	○	○	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:52
Խառը գործվածքներ	8	5	○	○	900	0-500-700-900-1200-1400	-	0:15
Արագ լվացք	1	1	○	○	700	0-500-700-900	-	0:08
Քամում / Զրահեացում	8	-			900	0-500-700-900-1200	-	1:23
Մանկական իրեր	5	5	○	○	900	0-500-700-900-1200	40	2:07
Հիպոալերգիկ լվացք	3	-	○	○	900	0-500-700-900-1200	80	-
Բուրու	1	-	○	○	500	0-500-700	-	0:50
Ծավալուն իրեր	6	-	○	○	900	0-500-700-900-1200	20	1:19
Չորացում	-	5			-	-	-	կախված է հագուստի ծավալից
Թմրուկի 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

ԾԱՆՈՑՈՒԹՅՈՒՆ՝

- Լվացքի օպտիմալ արդյունքների հասնելու համար հետևեք թթորուկի մեջ թթուական լվացքի առավելագույն քաշի վերաբերյալ խորհրդու:
- Էլեկտրաներգիայի խնայողության համար ավելի ցածրական է նախառադաշտությունը տալ լվացման ցածր շերտաստիճանով ավելի երկար ծրագիրն, այլ ոչ հակառակը:
- Ծրագրի տևողությունը կարող է տարերեկել կախված ներքենական լվացքի ֆասուաշից քաշից և թթուագրեթից, ըրի մատակարարաններից թթուաստիճանից և պահպանից:

⚠ ՈՒՏԱՐՈՒԹՅՈՒՆ՝

Եթե ծրագրի գործադրությունը հոսանքը աւշատվում է, ապա՝ վերականգնելում, ապա լվացքի մերժենան կշրունակի ծրագրի աշխատանքը այս պահից, որ պահից որ ընդհատվել է:

6.1. ԼՐԱՑՈՒՑԻՑ ՌԵԺԻՄՆԵՐ և ՖՈՒՆԿՑԻԱՆԵՐ ՀԱՍՏԱԹ

Առաջին ժամանակի լրացություն

Ֆունկցիան թույլ է տալիս հետաձգել լվացքի ավարտը 3-ից մինչև 24 ժամ ժամանակով՝ 1 ժամ ընդմիջմամբ: Օրինակ, եթե ընտրել եք «Բամբակ» ծրագրի (առանց հանելու) գործառույթների ծրագրի տևողությունը՝ 57 րոպե, և ընտրել եք ավարտել լվացքը 10 ժամ անց, ապա լվացքը կավար կամ 9:03-ին և կավարվի 10 ժամ հետո:

Սա շատ օգտակար է, եթե ցանկանում եք ձեր լվացքը ավարտել որոշակի ժամանակի (օրինակ, եթե ուսումնական լվացքը պահպանում է 10 ժամ անց):

33

SMART	Ծրագրի գործարկվում է մեկ հարավով և ինը է որոշում լվացքի անհրաժեշտ պարագաները: Հարմար է ամենօրյա կրեմու հետո բռյ կամ վիշին կետուական տվյալական գործվացքից հարավայ համար: Տես «ԼՐԱՑՈՒՑԻՑ ՌԵԺԻՄՆԵՐ ԵՎ ԳՐՈՇԱՌՈՒՅՑԱՑՈՒՄ» բաժնու:
-------	---

Ինտածքել այս գիշերվան ելեկտրաներգիայի գիշերային ավելի ծեննուն սահմանագով:

Այս գործառույթը ակտիվացնելու համար նախարա լվացքի մեջ կամարկը, սեղմելով «Ավարտի հետաձգում» կրնակը՝ ընտրել ավարտի ցավական ժամանակը: Էլեկտրի կախավի պատկերով համապատասխան ցուցիչը: Վերակային համար սեղմել և պահե «Պրոցրամմ» («Ծրագրեր») կրնակը:

ԾԱՆՈՑՈՒԹՅՈՒՆ՝ Եթե դուք սահմանել եք մեկնարկի հետաձգում, մի օգտագործել ենորդ լվացքը միջոց, այս թթուանալու հասկույթունը ունի և եթե ամփափան չլուծվի շրջանում մերժել է կարող է կարող լվացքի մերժելի ներփակել մասերին:

Որոշ ծրագրերի համար ավարտի հետաձգումը անհամանելի է:

ՀԱՍՏԱԹ ԺԱՄԱՆԱԿ ԶՐԻ ԶԵՐԱՎԱՐԱԿԱՆ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԱՎԱՐԱՐՈՒՅՑԱՑՈՒՄ ԱՄՓԱՋԱԿԱՆ ՀԱՄԱՍՏԵՎՈՒՅՑ Կրնակը՝ դուք կարող եք ընտրել լվացքի շերտաստիճանը, եթե այս ծրագրով կախված անհամանական է:

ՊՏՏՍԽԱՆ (ՔԱՍԱԽ) ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՑԱՑ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՀԱՍՏԱԹ

«Հորություն»՝ կրնակը հաշրողաբար սեղմելով՝ լվացքը թթվական պատուական մեկ րոպեում (եթե դա ծրագրով կախված է), այդ թվում պահպանի աշխատանքը պահպանու լվացքի ցավական համար՝ սեղմելով՝ «» կրնակը:

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

Սյունիենու մահցրեք մեթենան և ըստրեք «Օտխում» ծրագիրը՝ ըստրելով «0» պուլուսների բանակը: Ձուրո կթափի մեթենայից, և ծրագի ավարտին դուք կթացվի:

Նեթենան կարող եք անշատե՞լ:

ՀԱԳՈՒՄԾԻ ԱԿՏՈՒՏԱ ՀԱՎԱԼԱՐԱԿՇՈՒՐՄ

Նեթենան հագեցած է անհավասարակշռության հայտնաբերման ավտոմատ համակարգով: Եթե նախքան քամել մեթենան հայտնաբերման է, որ հագուստը հավասարաչափ չի բաշխված, թմբուկը կպատճի այնքան ժամանակ, մինչև դա չշտվի:

Այնուամենամեծ է եղան դա երկար ժամանակ ընթացքում չխացնի, ուժեղ թթությունից խոսնելու համար պոտումն ցիկլի կանչառափակի:

Եթե մեթենան մեջ քիչ հագուստ կամ (օրինակ՝ մեկ շինստ տարատ կամ մեծ սրբիչ), ապա մեթենան կարող է հրաժարվել քամելուց հասնակ անհավասարակշռության հայտնաբերման պատճառով: Հետևաբար, ցանքացած լվացք ժամանակ ավելացնելու համար անհրաժեշտ ցանքացային մանր իրեր, որոնք կապահպեն լվացքի հավասարաչափ բաշխումը պատճառ է լվացքում: Մինչեւ ժամանակը, դրա պահը է համոզվելու հարցուսները ներում չեն կարող լիրա և չեն կապիւմ միմյանց հետ, և լվացքը ծեռողով վերաբաշխելուց հետո մեկնարկեք «Օտխում» ծրագրը:

Եթե մեթենայի մեջ բավարար լվացք չկամ (օրինակ՝ միայն շինստ տարատ կամ մեծ սրբիչ), ապա մեթենան կարող է հրաժարվել պատճենուց հասնակ անհավասարակշռության հայտնաբերման պատճառով: Հետևաբար, ցանքացած լվացք ժամանակ ավելացնելու համար անհրաժեշտ ցանքացային մանր իրեր, որոնք կապահպեն լվացքի ընթացքում:

7. ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՍՊԱՍԱՐԿՈՒՄ

⚠ ՈՒՏԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

- Սարքը մարդուցու հնամելուց, տեխնիկական սպասարկումից և սույն պարբերությունում մեկնարկված այլ գործողություններից առաջ միշտ դուքս թերեք խորոշակը վարդակից և փակեց շրանառակարգակի ծորովը:
- Արգիտում է օգանորդիք լուծող լուսիքը լվացքի մեթենան վնասելուց և թուլանելու և/կամ պայօնութիւն գանձերի արտանեմունքու խոսափելու համար:
- Լվացքը մեթենան արգիտու համար արգելվում է ջուր օգտագործել:
- Լվացքը մեթենան մարդու համար արգելվում է օգտագործել ջրորիխենու (PCMX) համաստպիկ, երիային սպիրու կամ մրցաթաթու (մեթենաստու) կամ դրա համարժեքները պարունակու մարդու միջոցներ, քանի որ այդ լուսիքը կարող է վասա հասցել մեթենային:

ՍԱՐԺ ՍԱՐՋՈՒՄ



Սարժ ժամանակին և մասրակրիխ մարդում երկարացնելու մեջ կանունու համար ներառ: Անհամարժեան մարդու մեթենայի մարդու մեթենայի մարդու մեթենայի մարդու լուսիքը լվացքի մեթենայի սպիրու կամ մրցաթաթու (մեթենաստու) կամ դրա համարժեքները պարունակու մարդու միջոցներ, քանի որ այդ լուսիքը կարող է վասա հասցել մեթենային:

շխախտեք սարժի կառուցվածքը:

⚠ ՈՒՏԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Նեթենան մարդու համար ու մի դեպքում մի օգտագործեք ուժեղ արգելույթան իրավակ սյուներ, հիկոր մարդու միջոցներ կամ լուծիչներ: Դասեք կարող նույնական հիմքում:

ՕԲՐՈՒԿԻ ՆԵՐՍԻ ՍԱԿԵՌԱՆՈՒՅԹԻ ՄԱՐՐՈՒՄ

Ամեն անգամ լվացքից հետո չղուացնեք թմբուկը, որպեսք թմբուկով շնանա ծորակ ջրով եռած հասունուրի մասրություն, լվացքու միջոցների մասրություն, լվացքի մասաց կերու և գործվածքների մասինկեր, որպեսայի թմբուկով լրացնուի խոսնայրուն շառաշանա, ինչն է նպաստում է բորբոքի բազմանալը:

Հագանան մետաղական մասերը (կոնկլեր, սլեռակներ, շրջաներ) կարող են մասի հետքը թողնել թմբուկ վրա: հետևեք, որ այդ հետքը ժամանակին հեռացնելու: Թմբուկը մարդու համար արգելվ մարդու միջոցներ, ժաման հեռացնելու միջոցներ կիրառ պետք չէ, ուստի ավելի լավ տարբերակ, քան կանսապար կամխարդելուն է, չկա:

Խնչակն նաև, ծեզ տրված է օգնություն, այս մոդելը համարված է «Թմբուկի մարդում» գործառույթով:

ԱՐԱԿՈՒ և ԴՐԱ ԿԱՆԵՐԻ ՄԱՐՐՈՒՄ

Սրերե ապակին և կոկիթերը յուրաքանչյուր լվացքից հենոն, դրանցի հետացներ մասախավերն ու կետարածքը:

Յուրաքանչյուր լվացքի հետո դրա կնիքի ծանրները հանեն մետաղադրամները, կոնկլերը և այլ մաս իրերը:

Եթե լվացքից հետո չղուացնելու դրա ժամանակ մուս է կնիքի ծանրներու, արդյունքուն տիհու հուն է առաջանալ:

ՊՈՄՐԻ ՖԻԼՏՐԻ ՄԱՐՐՈՒՄ

Չոհենացներն պամփ ֆիլտրը կարող է գտնե գործվածքների մասրությունը և մասը առարկաները լվացքով իրերից:

Լվացքի մեթենայի թականուն աշխատանքն ապակին կնիքուն համար

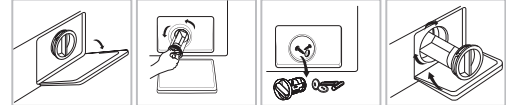
պարերարար մարդու ֆիլտրը:

Պոմփ անհամարժեան է սոսութեան եթե մեթենան չի քամառ շամանակ պատճակուն մեթենան առաջարկու առարկաների առաջանալու:

- Սարժի շահագործման ընթացքու, կախված ընտրված ծրագրից, պամփ միջու կարող է տաք գուր հունել:

- Ու մի դեպքու մի հան պատճի կափարիչ պարզաշրման կնիքի ընթացքուն: Սպամեր, մինչև սարժ կափարիչ աշխատանքը որոշակի ուժիմում և կոկի չղուր քամար:

- Ապակուն անվտանգ և ապահու տեղակրուու վահանակներ տեղադրելիս:



1. Հանե իսանիչ փահանակը:

2. Հան պատճե գուրիչ ապատերու այս ժամացոյցի սլաքի հականակ սոլորությամբ:

3. Սարժի ֆիլտրը օսուր առարկաներից:

4. Ղարձայ տեղադրեթ ֆիլտրը իր տեղում և փակեց փահանակը:

ԿԱՑՔ ՄԵԹԵՆԱՅԻ ՖԻԼՏՐԻ ՄԱՐՐՈՒՄ



1. Սարժե մուտքայի խոսնակի ֆիլտրը:

2. Անցատե ցի մատակարարման փողորդ լվացքի մեթենայից:

Դուք թերեք ֆիլտր երկար տափակարեան աքցանու:

3. Սարժի ֆիլտրը մեթենայի ֆիլտրը:

4. Տեղադրե ցի ֆիլտրը իր տեղում և նորից մահցրե շամանակարարման փողորդը:

5. Սարժե ֆիլտրը 3 ամիս մեկ' լվացքի մեթենայի թականուն աշխատան ապահովելու:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ՝ Նախ լվացք ծորակի ֆիլտրը և ապա՝ լվացքի մեթենայի ֆիլտրը:

ԿԱՅՈՐ ՄԻՋՈՒ ԴՐԱԿԱՆ և ԴՐԱ ԲԱԺԻՆԵՐԻ ՄԱՐՐՈՒՄ



1. Մեթենե կոտակը (գուսկում է կոտիցիների խոհի վերևուս) և հանե թարակը:

2. Ղարձակ լվացք ջրով:

3. Մարդեք դարակի Ներփական մասը հին ատամի խոզանակով կամ նմանափակ այլ խոզանակով:

4. Տեղադրեք դարակը իր տեղում և վերադարձրեք այն իր սկզբանական դիրքին:

ԾԱՆՈթութՅՈՒՆ

- Մարդուն համար մի օգտագործեք սպիրու, լուծիչներ կամ թիմիական նյութեր:

- Լվացող միջոցի դարակը հորիզոնային է տրվում մաքրել 3 ամիսը մենք:

8. ՀԱՆՐԱԿՈՐ ԱՆՍԱԶՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՎԵՐԱՑՈՒՄ

ԽՆԴԻՐԸ	ՀՆԱՐԱՎՈՐ ԱՊԱՏՃԱՋՐ / ԼՈՒՇՈՄԱՐ
Լվացքի մեքենան չի միանում	<ul style="list-style-type: none">• Խորոցակը վարդակի մեջ ամբողջությամբ չի տեղադրված;• Կառ կրնտական:• Տակովով լսուում չկա,
Ծրագրի կառարումը չի սկսվում	<ul style="list-style-type: none">• Դուքը մինչև վերջ փակված չեք:• «BKP/ԵԲԿ/» (ՄԵԱՅ/ԱԱՀ) կրնակը սեղմված չեք:• «Старт/Пуск» («Մելքսովլ/Դադար») կրնակը սեղմված չեք:• Ձքասպ խողովակը փակ է, ջուր չի հոսում դնելի մեքենան: Միացված է հետաձգված մեկնարկ ժամկետ:
Մեքենան շրջով չի լրացնում կամ էլեկտրի փակ «E02» սխալի կողմն է	<ul style="list-style-type: none">• Ոլորված/սեղմված է ջրամատակարարման փորյակը:• Ջրամատակարարման փորյակը միացված չէ ջրատար խողովակին:• Ձքի մնացով չափազանց ցածր է:• Ձքասպի ծրագրը բաց չէ: Ձքամատակարարում չկա:• Մուտքի փականը գործ է (ֆիլտրը) արգելափակված է:• «Старт/Пуск» («Մելքսովլ/Դադար») կրնակը սեղմված չեք:
Մեքենան անընդհատ լցվում է շրջով և անընդհատ արտահոսում, կամ շրջու մնացել է թմրովի մեջ, կամ լվացքի գործընթացը կասեցվել է	<ul style="list-style-type: none">• Ձքահեռացման փորյակի վերին կետը չափազանց ցածր է տեղակայված: Դեռ է տեղակայվածի հասանալիք 65 -100 մ թարդույթան վրա:• Ձքահեռացման փորյակը պաշաճ կերպով միացված չէ լվացարակի սիֆոնին, ինչի հենականով շրջու հետ է հոսում և ԼՍ-ի մեջ: Ձքահեռացման փորյակը պատճ է տեղադրված լինի լվացարակի հատակից բարձր, որպեսզի ջուրը ջրահացման փորյակի միջով հետ չհոսի:• Ձքահեռացման փորյակի ծաղրով չափազանց խոր է գևացել խողովակի մեջ:
Մեքենան չի հեռացնում շրջու, կամ չի բառում, կամ էլեկտրի «E03» սխալի կողմն է	<ul style="list-style-type: none">• Սույն գործվածք (Պոմակի ֆիլտրը) արգելափակված չէ:• Ձքահեռացման փորյակը ոլորված է/սեղմված:• Տեղադրման ըլյացքով փողովակների հացաներոյ չեն հանվել:• Ձքահեռացման փորյակը կամ սիֆոնը խցանված են:
Չի քամում	Քամանա արագությունը դրվագ է «0»-ի վրա
Ծրագրի երկարաժամկետ կատարում	Ծրագրի կառարման ժամանակը կախված է շրջի մնշումից, որա շերմաստիճանից, փրփրմակարությունից, քամանա ժամանակ հավասարակշռությունից
Քամանա ժամանակ ուժեղ թթուում	<ul style="list-style-type: none">• Մեքենան ըստ մակարդակի հավասարեցված չէ:• Փիխստրում պատուակներ հանված չեն:• Մեքենան փրփրում է կահույրին և/կամ պատճին:• Բոլի անհավասարակշռություն:
SMART ռեժիմը չի միանում	<ul style="list-style-type: none">• Լվացքի մեքենան միացնելուց հետո ընտրվել է SMART-ից տարրերվող ռեժիմ: Անշատեք մեքենան և սեղմեք SMART կոնդակ:• Բոլի անհավասարակշռություն:
Անմուկ աշխատանքի ընթացքում	Որոշ աղումկետ առաջանում են շարժիչ, պոմպի, ջող հոսքի պատճառով
Չի քամում	<p>Բոլի անհավասարակշռություն: Վասավածքներից խուսափելու համար լվացքի մեքենան չի անցնում քամանա թարձ արագության:</p> <p>Անհավասարակշռությունը կարող է առաջ առ մենա ծակը իր (օրինակ՝ բմբուց, կոտրտանքներից կազմակերպման և այլն) վլաստնություններից կարող լինել:</p>
Լվացող միջոցների դարակից արտահոսք	<ul style="list-style-type: none">• Դարակների բամնենը խցանելու և լվացող միջոցներով և պահանջություն մաքրում:• Ձքի մնշումը չափազանց բարձր է:• Պահանջվում է մնշման ներգույնություն: Մեքենան թթվագ է առաջ:
Այլ արտահոսքեր	<ul style="list-style-type: none">• Ջամատակարարման փորյակի կցամասերու թուլացած են: Սուուգեք ամրացումները կատապարի և ծրագրի ծաղրերու:• Ջամատակարարման փորյակը հերմետիկ է, բայց դեռևս արտահոսում է, այս դեպքում փոխեք կիրքենը փորյակի միացման տեղերու:• Ջամատակարարման փորյակը փակ է արխացված:
Հոտ	Գործարկեք «Օնիշտա բարախա» («Թմբուկի մաքրում») ծրագիրը
Դռնակը չի փակվում	Դուքը չի բացվի, քանի դռն ծրագրի ավարտից հետո կողպերի ցուցիչի լույսը չի մարել
Լվացքի ժամանակ շրի ցածր մակարդակ	Ձքի մակարդակը նորմա է, եթե այս դռնակի պատուհանի ներքին մասում երևում է
Բարձր փրփրակարություն	<ul style="list-style-type: none">• Լվացող միջոցը չի լվացքի մեքենայի համար չէ (որա վրա պետք է նշված լինի «Լվացքի մեքենայի համար» կամ «Մեքենայով լվացք»):• Օգտագործեք չափազանց շատ լվացող միջոց:• Փափուկ չոր համար ավելի թիվ լվացող միջոց է պահանջվում:

Չորացման թույլ արտահայտված արդյունը	<ul style="list-style-type: none"> Դժվար չորացող հագուստի (օրինակ՝ թանձր բամբակյա գործվացքներից իրեր) և հեշտ չորացող իրերի (օրինակ՝ սինթետիկ գործվացքներից իրեր) միաժամանակյա թեռնութ: Չորացման համար չափից շատ հաճուռ: Չոր և թաց իրեր խառնվում են «Ծակա» («Չորացում») ծրագրի ժամանակ: Տարբեր տեսակի գործվածքների (հագուստի) խառնման պատճառով չորացման գործվածքը կարող է լինել ալիքավասարաշամ: Չորացման ժամանակ չըն ծորակն անօթաված է: Ստուգեր՝ արյուր չորացման ժամանակ ջրահեռացման պումպի ֆիլտրը խցանված է: Չորանցման փոխարկ մկան անօթաված է, որոված կամ խցանված:
Ըստիանուր	Ձեր լվացքը մերժան հայտն է տվյալներով (անօթավածութ), որոնք լվացքի ցիկլի ընթացքում հետևում են գործնական օրինակ՝ չըն մակարդակին, շերմաստիճանին, բերի հավասարակշռությանը, ժամանակին / փուղերին)

ԱՆԱԼԵՐԻ ՑՈՒՑՀԱՆԵՐ

Որոշ դեպքերում անսպառությունը հայտնաբերվում է լվացքի մերժանյա միկրոհամակարգային համակարգի կողմից: Զգուշացումն իրականացվում է ճայացին ազդանշական օգնությամբ և անսպառության կողերի ցուցադրմամբ:

Կոդ	Պատճառը	Հնարավոր պատճառը/լուծումը
E02	Զրամատակարարում չկա	<ul style="list-style-type: none"> • Սուուգեր՝ արյուր՝ թորակ թաց է: • Քրատար խորովածում ջրանատակարարում կա՞: • Արյուր՝ ջրանատակարարման փողորակը արգելափակված չէ, և ֆիլտրը խցանված:
E03	Զրահեռացման խնդիրներ	<ul style="list-style-type: none"> • Մարքր աղմակ ֆիլտր: • Համարվելու որ ջրահեռացման փողորակը նկաված, որոված կամ սեղմակած չէ: Եթե անսարքությունը չկերպան, դիմեր սպասարկման կենտրոն:
U4	Չկա դրան արգելափակում (կողպում)	Կրկին փակեր դրամ և սեղմեր «Ծարդ/Պայզ» («Մեկնարկ/Ղադար») կրծակը ծրագրի ժամանակում վերագրծությունու համար: Եթե անսարքությունը չկերպան, դիմեր սպասարկման կենտրոն:
H	Բարձր ջերմաստիճան	Սեղմեր «Ծարդ/Պայզ» («Մեկնարկ/Ղադար») կրծակը լվացքը դաշտաբեցնելու համար: Սպասարք մի քանի րոպե: Եթե թթուկի ջերմաստիճանը հիշում է անսպառանգ արժեքը, և էկրանի կողը անհատանում է, սեղմեր «Ծարդ/Պայզ» («Մեկնարկ/Ղադար») կրծակը ծրագրի մասաց մնայ շարունակելու համար:
FXXX	Թմբուկում բացասական իոնների քանակը չափազանց մեծ է	Սեղմեր «Ծարդ/Պայզ» («Մեկնարկ/Ղադար») լվացքը դաշտաբեցնելու համար և սպասարք մի քանի րոպե, մինչև իոնների քանակը կնկագի և միայն անհետան:
EX	Այլ սխալներ	Անշատեր մերժանական անշատեր հուսաքի լարը և հետաքրքին կարճ ժամկետներում դիմեր վերականգնման սպասարկման կենտրոն:

ՏԱՆՈՅԻՌՅՅՈՒՆ՝ ԱՆՎԱՐԱՄԱՆ ՍՏՈՒԳԵՐ ԱՆՍՊԱՐՈՒԹՅԱՆ ԱՎԱՏՅԱՆ ՀԱՌԱՐԱՐ և ՇՈՒԿԵՐ ԱՅՆ ՄԻՆ ԿԱՌԵՄԵՐ ՀԱՐՈՒՆԱԿԵ՛ ԼՎԱՑՔԸ:

Կրկին սեղմեր «Ծարդ/Պայզ» («Մեկնարկ/Ղադար») կրծակը: Եթե անսպառության կողը անհետանում է, լվացքի մերժան կշարունակի աշխատել, իսկ եթե անսպառության կողը դժուարացնում է, խնդրում ենք անշատեր հուսաքի լարը և որքը հնարավոր է շուռ զանազարի սպասարկման կենտրոնու: Եթե գրանաների պարունակությունը հայտնված կամ մերժանյա լվացման ներքու այն իրերը, որոնք լվացքի պիտուկ չի առնեն կամ մերժանյա լվացման ներքու չեն:

9. ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐԸ

Էլեկտրական անվտանգության դրա	I
Գնահատված լարում	220-240 Վ ~ 50 Հց
Պահանջված հզրություն (լվացում/ չորացում), կտ	2000/1600
Գնահատված հուսաքի ուժ, Ա	8,7
Լվացքի առավելագույն թեռնութ (քաշ) (լվացում/չորացում), կգ	8/5
Ջամման (պուստի) առավելագույն արագություն, պտ/րոպ	1400
Էներգաարույնավետության դրա	A+++
Ջամման արդյունավետության դրա	A

Էլեկտրական անվտանգության դրա	մեկ ցիկլի համար Լվացում, կպուծ	1,05
Էլեկտրական անվտանգության դրա	մեկ ցիկլի համար (Լվացում, չորացում), կպուծ	6,45
Էլեկտրական անվտանգության դրա	մասամաս մեկ տարում, կպուծ	1290
Զի սպառումը մեկ ցիկլի համար, լ		145
Ամենամայ շրի մեխանիստը սպառումը, լ		31900
Թմբուկի ծավալը, լ		54
Լվացքի ժամանակ աղմուկի մակարդակը (լվացում/չորացում), դր		62/69
Աղմուկի մակարդակը թամանան ժամանակ, դր		76
Անիրածություն թարաքար չորացման իրավականության վերաբերյալ		0,03 - 1 ՄՊա
Անշատեր հուսաքի լար		IPX4
Չորաքա գուտ/համախաման, կգ		60/65
Չափերը (ԼխԽԲ), սմ		60x43x84,7

Զափերը՝ Ներառյալ դուրս ցցված
մասերը (LxhxP), սմ

10. ԱՐԳԻ ՀԱՆՁՈՒԾ ՎԵՐԱՄՇԱԿՄԱՆ

Սարքի ծառայության ժամկետը լրանալուց հետո այս կարենի է առանձնանելու տվյալները կենցագային թափուներից և հանձնելու պահանջմանը համապատասխան առաջարկական սարքերի ընդունման հատուկ կետ վերամշակելու համար:

11. ԱԵՐՏԻՖԻԿԱՑՄԱՆ ՄԱՍԻՆ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

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



12. ԱՐՏԱԴՐՈՂԻ ԵՎ ՆԵՐՄՈՒԹՈՂԻ ՍԱԱԽ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆ
Ներմությո՞ն՝ ՕՕԾ Լարիսա-Էլեկտրոնիկը: Հասցե՝ Ռուսաստան,
350080, գ. Կրասնոդար, ռուս. Դեմքուսա, 14: Հեռ. +7 (861)
2-600-900:

ՀԱՐԵԼԻ ՍՊԱՌՈՒ!
Բոլոր սարդիկ համար երաշխիքային ժամկետը 36 ամիս է՝
վեսակ Վերջնական սպասողին վաճառելու ամսաթվից։ Տվյալ
երաշխիքային կորուսկ արտադրող հասանակ է այս սարդի
սպասումակարգությունը և պարտավորվում է ավելան իհմունքով
վեշտելու պատճենությունը մեջուղի տաշացած բոլոր
սպասումներ օրու մեջ։

ԵՐԱԾՈՒԹՅԱՆ ՍՊԱՍԱՐԿՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ

1. Երաշխիքը գործում է գրանզման հետևյալ պայմաններո

- կատարելու դնայում՝

 - հարավիր է ճիշտ և պարզ կերպով լրացնել արտաքիրողի թօնքական երաշխիքային կորուսը Նշելով մոլորի անվանումը, սերիայի համարը, վաճառքի անսարքիվ, ավելացնելով վաճառող ընկերության վաճառող ընկերության ներկայացնողի ստորագրությունը երաշխիքային կորուսի վրա, կիրածեն յուրաքանչյուր կտրվող կորուսի վրա, գնորդի ստորագրությունը:
 - Արտաքրող իրավունք է մերժել երաշխիքային սպասարկման վերը նշված փաստաթղթերը չներկայացնելու դեպքում, կամ եթե դրանցում նշված տեղեկությունը թերի, անհականի կամ հականական է:
 - 2. Երաշխիքը գրուում է օգտագործման հետևյալ պայմաններու կատարելու դնայում՝
 - այնու է սարքը օգտագործել ծեխնարկում նշված ցուցումներին խիստ համապատասխան,
 - հարավիր է հետևել անվտանգության կանոններին ու պահանջելիքին:
 - 3. Երաշխիքը չի ներառու սարքի պարբերական սպասարկում, մարդու, տեղադրություն, կազմակերպության հականականիրոջ տակ:
 - 4. Երաշխիքը չի տարածվում հետևյալ դեպքերի վրա՝
 - մետանիկական վլասնավեցներ,
 - սարքը թևախանում մաշվում ժամանակի ընթացքում,
 - օգտագործման պայմանների չպահպանում կամ միաց գործողություններ մեթանիկասահործ կրողմից,
 - սխան տեղադրություն, թեթևակի դիմումում,
 - քանակական աղտոտելու կամ աղտոտության այլ պատճեններ,
 - քանակական աղտոտելու (կայծակ, հրեթի, ջրեթել և այլն), ինչպես նաև վաճառողին և արտաքիրողին շնաված այլ պատճեններ,

- Կողմանը առարկաների, հեղուկների, միջատների ընկերությունը մեջ,- վերանորոգում կամ կառուցվածքային փոփոխություններ չի հարուված անձակ կողմից,

- սարքի օգտագործումը պրոֆեսիոնալ նպատակներով (օսմարքանականթերումը գիտազայսում է կենսայախ օգտագործման մակարդակը), սարքի միացումը Եվրոպասահմանակարման հեռահաղորդակցական և կարելային ցանցերին, որում չեն համապատասխանում պատճենական տիտղոսական շահականիշերին,
 - ապրանքի հեռայալ պարագաների փացում, եթե դրանց փոխարինումը հասանակած է կարուցվածքով և կապված չէ ապրանքի ապահովանմանը հետ՝
 - ա) հեռահաղորդական վահանակներ, կուտակիչ մարտկոցներ, Եվրոպասահմանական տարրեր (մարտկոցներ), Եվրոպասահմանական արտաքին բրյուներ և իշխանություններ,
 - բ) սպասվող կուտքեր և պարագաներ (փաթթեր, պայուսակներ, գոտիներ, պայուսակներ, ցանցեր, դասեակներ, շշեր, ափեներ, տակրիներ), վանդակներ, շամփուրներ, փողորակներ, խողովակներ, խոցանակներ, կցորդներ, փոշեհավաք պարկեր, փիզիոն, հոնի կալիչներ),
 - մարտկոցներով աշխատող սարքերի դեպքում աշխատանք ոչ համապատասխան կամ սպասված մարտկոցների հետ,
 - կուտակիչ մարտկոցներով աշխատող սարքերի դեպքում կուտակիչ մարտկոցները լիցավորեն կանոնադր հաստուածերի պատճառով առաջացած վասաներ:
 - 5. Այս երաշխիքը տրվում է արտադրողի կողմուն ի համեմատ սպասարկությունում գործող օրենսդրությամբ ահամական հրավարանների և որևէ կերպ չի սահմանափակվում դրամը:
 - 6. Մրտադրողը պատասխանառությունը չի կրում մարդկանց, ընտանիք կենսակիրենին, սպասողի կամ երրորդ անձնաց գոյրին ԹՄ «Centek»-ի ապրանքի կողմից ուղղակիրեն կամ անուղղակիրեն հասցեվ որևէ վավեր հաւաք, եթե ոս տերե է ունեցել ապարանիք օգտագործման և տեղադրման կանոնադրությունը ու պայմանները չպահպանվելու, սպասողի կամ երրորդ անձնաց դիտակիրյա կամ անգոյշ գործոդրությունը, գործադրության հանգամանքների անպատճենությունը, գործադրության հանգամանքների արդյունքում:

7. Սպասարկման կենտրոնս ապրանքը ընդունում է միայն մաքուր վիճակում (սարքի վրա չպետք է լինեն սևնդի մացորդներ, փոշի և այլ կերպեր):

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

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

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

- 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

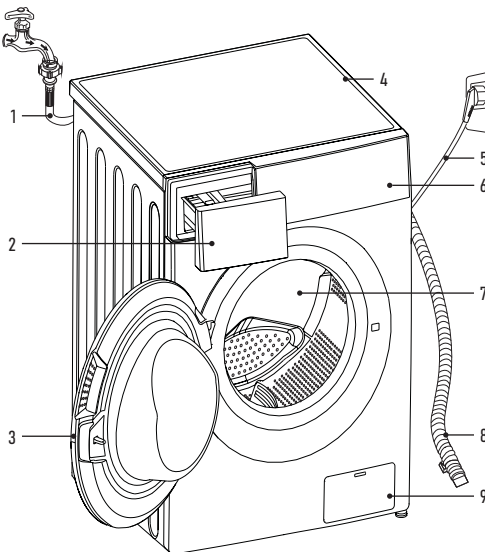
1. Before Transport:
 - Bolts shall be reinstalled to the machine by a specialized person
 - Accumulated water shall be drained out of the machine
2. This appliance is heavy. Transport with care. Never hold any protruding part of the machine when lifting. The machine door cannot be used as a handle.

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.

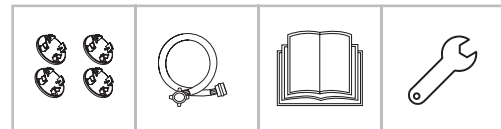
Should You decide to transfer the appliance to another person, please pass the present manual over along with it.

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

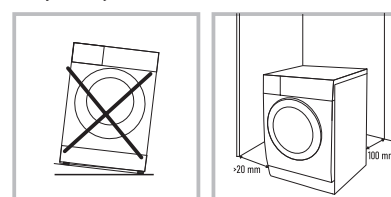


- Washing machine - 1 pc.
- Plugs - 4 pcs.
- Water supply hose - 1 pc.
- User Manual - 1 pc.
- Wrench - 1 pc.

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.

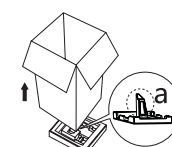


1. The washing machine should be installed on a dry, level and hard surface.
2. Keep the appliance away from direct sunlight.
3. The washing machine should be installed in a well-ventilated room.
4. The temperature in the room should not drop below 5 °C.
5. Install the washing machine away from heat 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 SUFOCATIÖN! 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

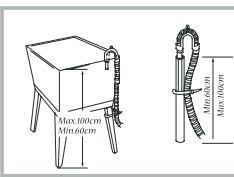
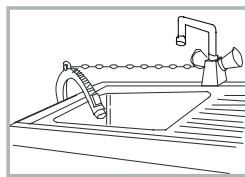
Do not try to extend the water supply tube yourselves! If the water supply tap is located too far away from the machine, buy a longer tube.

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.

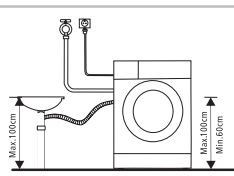
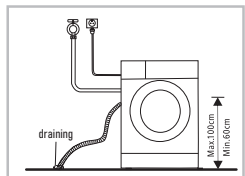
DRAIN HOSE CONNECTION

ATTENTION

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



- One end of the hose is fixed to the appliance. Do not pull it out or force it in.
- The other (free) end of the hose can be routed into a bathtub, sink, or connected to the drain (sewage) piping.
- 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.
- 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.
- 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 an 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.

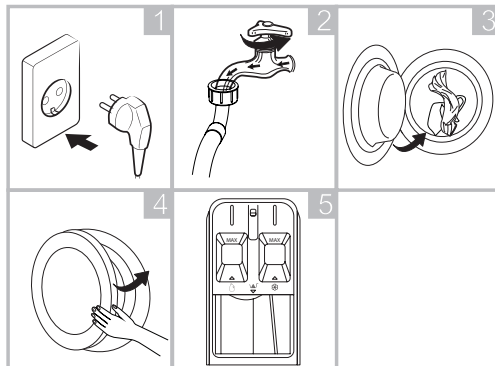
ATTENTION

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. Add the drying cycle to the washing cycle, if you so wish and if it is available for the selected program. Hold down the button for 3 seconds to select the washing end delay timer. Select other auxiliary modes and/or functions.
5. Press the «Start/Pause» to start the washing program.

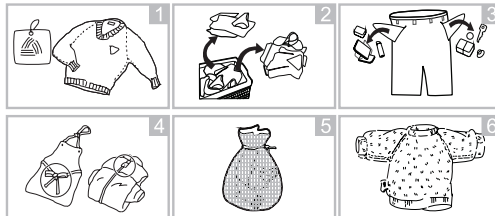
AFTER WASHING

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.

	Special delicate washing / Delicate fabrics
	Hand wash only / Wool, silk
	No washing

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

CHECKING THE CLOTHES BEFORE LOADING

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

ATTENTION



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

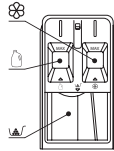
CLOTHES NOT SUITABLE FOR MACHINE WASHING

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

ITEMS THAT CAN EASILY MAT TOGETHER

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

5.2. USING THE DETERGENT TRAY



1. Compartment 1 - used for detergent powder.
2. Compartment 2 - for liquid detergent.
- NOTE: never use powder and liquid detergent together (only one or another).
3. Compartment 3 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.

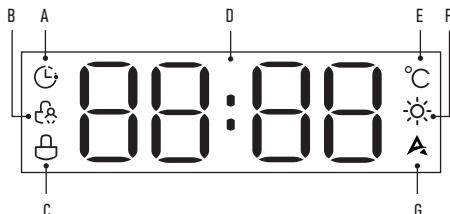
The laundry detergent should be used in accordance with the manufacturer's instructions and selected according to fabric type, color, degree of contamination and the washing temperature. Please use only detergents designed specifically for machine washing.

- 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. Drying method and/or time selector button (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. Drying function activation indicator
- G. SMART mode activation indicator.

6. WASHING PROGRAM AND MODE DESCRIPTION

Program Designation	Description
Cotton	Washing durable laundry and items made of heat-resistant linen or cotton textile items
Mixed Fabrics	Washing of laundry of mixed fabric types with medium degree of contamination
Fast Wash	Fast washing of a small amount of mildly contaminated clothes for 15 minutes
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
Children's Clothes	Thorough washing of clothes with extra rinsing and at a higher temperature for better washing effect
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
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
Voluminous clothes	Program for bed linen, plaids, robes, padded jackets and other bulky items

Drying	Separate program for drying (see description of drying methods in the «Auxiliary Modes and Functions» section below). Before starting the «Drying» program we recommend tumble-drying the wet clothes by using the «Spin» program	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
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		

SUMMARY TABLE OF WASHING PROGRAM PARAMETERS

Parameter	Maximum load (kg)		Detergent		Default Drying Speed (rpm)	Available tumble-drying speeds (rpm)	Default Temperature (°C)	Default Program Duration (h)
	For washing	For drying						
Cotton	8	5			900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:57
Mixed Fabrics	8	5			900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:52
Fast Wash	1	1			700	0-500-700-900	-	0:15
Spin / Drain	8	-			900	0-500-700-900-1200	-	0:08
Children's Clothes	5	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	-	0:50
Voluminous clothes	6	-			900	0-500-700-900-1200	20	1:19
Drying	-	5			-	-	-	Depending on laundry volume
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 «Drying» 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.

DRYING SPEED SELECTION

By repeatedly pressing the «Speed» button you can select the desired tumble-drying speed in rpm from the options available on the control panel (if this is provided by the program), as well as disable the drying cycle for the current cycle by selecting «0».

Available values: 0 - 500 - 700 - 900 - 1200 - 1400 rpm.

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

NOTE: If you start the separate «Spin» program when the speed setting is set to «0» the machine will only drain the water.

«DRYING»

This washing machine can dry your laundry by two methods:

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

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

In order to add drying to a washing program, follow the above instructions.

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

NOTE: when the automatic drying method is selected the machine will first calculate the time from the laundry weight, and then adjust the drying time depending on the current humidity of the clothes.

ATTENTION

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

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

ATTENTION

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

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

«DRUM CLEANING»

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

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

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

CHILD LOCK FUNCTION

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

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

«SILENT» MODE

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

MY TIME

You can select a custom time for program duration.

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

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

SMART MODE

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

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

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

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

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

CHANGING SETTINGS DURING PROGRAM EXECUTION

Even when the washing has been already started you can still adjust its settings. For this purpose put the currently running program on hold by pressing the «Start/Pause» button. Change the settings or add/or auxiliary functions. If the current stage of the washing cycle allows making the selected changes, they will be implemented.

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

LAUNDRY TOP-UP

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

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

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

INTERRUPTING THE CURRENT PROGRAM

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

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

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

Then turn the machine on and select the «Spin» program and set the speed to «». 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 (chloroxylene) -containing detergents, ethyl alcohol, formic acid or their equivalents for cleaning the appliance, as these substances can damage it.

CLEANING THE APPLIANCE



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

ATTENTION

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

CLEANING THE INSIDE OF THE DRUM

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

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

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

CLEANING THE DOOR GLASS AND SEAL



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

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

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

CLEANING THE PUMP FILTER

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

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

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

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



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

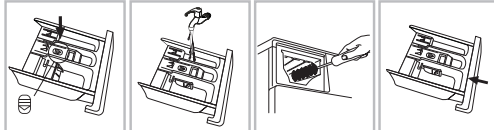
CLEANING THE WATER INTAKE FILTER



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

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

CLEANING THE WASHING AGENT TRAY AND ITS COMPARTMENTS



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

NOTE:

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

8. TROUBLESHOOTING

Problem	Probable cause/remedy
Washing machine will not turn on	<ul style="list-style-type: none"> • Power plug not fully inserted into the socket. • Poor electric contact. • Power failure or system fuse blown.
Program execution will not start	<ul style="list-style-type: none"> • Door not fully closed. • ON/OFF button not pressed. • Start/Pause button not pressed. • Water supply valve closed, no water intake into the machine. Delayed Start activated.
Machine will not fill water in or error code «E02» on the display	<ul style="list-style-type: none"> • Water supply hose jammed/kinked/twisted. • Water supply tube not connected to water supply line. • Water pressure too low. Water supply valve closed. • No water in the supply system. • Intake valve filter blocked. • Start/Pause button not pressed.
Machine constantly fills and drains water or water stays in the drum or washing program stops	<ul style="list-style-type: none"> • Uppermost point of drain hose located too low. It should be located at 65 to 100 cm above the floor. Wrong drain hose connection to sink/sewage header, causing a back flow into the machine. • The drain hose end should be placed above the sink bottom to prevent water from flowing back. • Drain hose end inserted too deep into the sewage pipe.

Machine will not drain water or spin or error code «E03» on the display.	<ul style="list-style-type: none"> Pump filter blocked. Drain hose kinked/twisted. Hose end plugs not removed during installation. Drain hose or sink/sewage header blocked.
No spinning	Drying speed set to «0».
Lengthy program duration	Program duration depends on system water pressure and temperature, the amount of foam and the balance during spinning.
Strong vibration during spinning	<ul style="list-style-type: none"> Machine not leveled. Transport bolts not removed. Machine touches furniture and/or walls. Load imbalanced.
SMART mode will not activate	<ul style="list-style-type: none"> A mode other than SMART was selected after machine startup. Turn machine off and press SMART. Load imbalanced.
Noise during operation	Some noises may be emitted by the motor, pump and water flow.
Machine will not spin	Load imbalanced. Machine will not switch to high spinning rpm to avoid damage. Imbalance can be caused by washing a single heavy item (e.g. padded garment, patchwork blanket, etc.). Try the program once again with a different load.
Leak from the detergent tray	<ul style="list-style-type: none"> Detergent tray compartments clogged with detergent and require cleaning. Water pressure too high. Pressure needs to be reduced. Machine slanted forward.
Other leaks	<ul style="list-style-type: none"> Water supply tube fittings loose. Check the machine body and tap fittings. If the fittings are tight but still leak, replace gaskets in the tube connections. Drain hose incorrectly fastened.
Smell	Run the «Drum Cleaning» program.
Door will not open	The door will not open until the lock icon on the control panel goes out after program completion.
Low water level during washing	The level is normal if it is visible in the lower part of the door glass.
Too much foam	<ul style="list-style-type: none"> Detergent is not suitable for machine washing (it should be marked «For washing machines» or «Machine wash»). Too much detergent used. Less detergent is required if the water is soft.
Low drying effect	<ul style="list-style-type: none"> Hard-to-dry clothes (e.g. dense cotton fabric) and easy-to-dry items (e.g. synthetic fabric) have been loaded simultaneously. Too much clothing loaded for drying. Wet and dry clothes loaded together for the Drying program. This may cause uneven drying of fabric/garments. Water supply valve closed during drying. Ensure that the drain pump filter is not blocked. Drain hose kinked/twisted/blocked.
Miscellaneous	Your washing machine is equipped with sensors that monitor the washing cycle processes and parameters (e.g. water level, temperature, load balance, time / stages).

ERROR INDICATION

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

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

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

Press Start/Pause once again. If the error code disappears the machine will continue working; if the error code is still displayed – please disconnect the machine from power supply and contact a service center without delay.

The contents of garment pockets may block the drain hose or cause damage to the machine.

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

9. SPECIFICATIONS

Electrical Safety Class	I
Nominal voltage	220-240 V ~ 50 Hz
Power consumption (wash/dry), W	2000/1600
Nominal current draw, A	8,7
Maximum laundry batch weight (wash/dry), kg	8/5
Maximum drying speed, rpm	1400
Energy Efficiency Class	A+++
Drying Efficiency Class	A
Power consumption per washing cycle (washing), kWh	1,05
Power consumption per washing cycle (washing, drying), kWh	6,45
Power consumption per year, kWh	1290
Water consumption per washing cycle, l	145
Total water consumption per year, l	31900
Drum capacity, l	54
Noise level during washing (wash/dry), dB	62/69
Noise level during spinning, dB	76
Required water supply pressure	0,03 - 1 MPa
Water resistance class	IPX4
Weight (net/gross), kg	60/65
Dimensions (WxDxH), cm	60x43x84,7
Dimensions with protruding parts (WxDxH), cm	60x52x84,7

10. DISPOSAL

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

11. CERTIFICATION DATA, GUARANTEE

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

12. MANUFACTURER AND IMPORTER INFORMATION

Imported to EAU by OOO «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 name of the appliance model, serial number and sale date, the stamp of the seller company and signature of its representative shall be available, as well as the stamps on each coupon and the buyer's signature in the Warranty Card. The Manufacturer reserves the right to reject guarantee maintenance if the buyer fails to provide the abovementioned documents or if the information contained therein is incomplete, illegible or ambiguous.
2. The guarantee shall be valid if the following operation conditions are observed:
 - the appliance is used in strict accordance with the present manual;
 - the safety rules and requirements are observed.
3. The guarantee does not apply to regular maintenance, cleaning, installation and setup of the appliance at the owner's location.
4. The guarantee does not apply in the following cases:
 - mechanical damage;
 - normal wear of the appliance;
 - non-observance of operation requirements or erroneous actions on the part of the user;
 - improper installation or transportation;
 - natural disasters (lightning, fire, flood, etc.), as well as any other causes beyond the Manufacturer's or Seller's control;
 - ingress of foreign objects, liquids or insects into the inside of the appliance;
 - repairs or modifications to the appliance by unauthorized persons;
 - use of the appliance for commercial purposes (loads exceeding normal domestic application), connection of the appliance to utility and telecommunication networks incompliant with national technical standards;
 - failure of the following accessories, if replacement of these is allowed by design and does not involve disassembly of the appliance:
 - a) remote control units, rechargeable batteries, replaceable batteries (power cells), external power supply units and chargers;
 - b) consumables and accessories (packaging, covers, slings, carry bags, mesh screens, blades, flasks, plates, supports, grilles, spits, hoses, tubes, brushes, nozzles, dust collectors, filters, smell absorbers);
 - for battery-powered appliances – operation with inappropriate or depleted batteries;
 - for rechargeable battery-powered appliances – any damage caused by improper battery charging and recharging.
5. The present guarantee is provided by the Manufacturer in addition to the consumer rights determined by the applicable legislation and does not limit these rights in any way.
6. The Manufacturer shall not be made liable for possible damage, directly or indirectly inflicted by CENTEK brand products on people, domestic animals, the consumer's or third persons' property if such damage is inflicted as the result of non-observance of appliance installation and operation requirements, deliberate or negligent actions (omission) by the consumer or third persons, as well as of force majeure circumstances.
7. Service centers will only accept appliances in a clean state (there should be no food residues, dust and other contamination on the appliance).

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





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

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

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

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

Изделие / Бұйым
Аппарат / Product

Модель / Улгы / Упнұл / Model

Серийный номер / Сериялық нөмірі
Утегінші һауасын / Serial number

Дата продажи / Сату күні
Чыншашты айналмацы / Date of sale

Данные отрывные купоны заполняются представителем фирмы-продавца /

Сатушы-фирма толтырады / Қралының ұлғыншы үшіншілік

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



Изделие / Бұйым
Аппарат / Product

Модель / Улгы / Упнұл / Model

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР / СЕРИЯЛЫҚ НӨМІРІ / УТЕГІНШІ / SERIAL NUMBER



ДАТА ПРОДАЖИ / САТУ КҮНІ / ЧЫНШАЛЫК АЙНАЛАМЧА / DATE OF SALE



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



М. П.

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

ФИО и телефон покупателя / Сатып алушының Т. А. Э. және телефоны /
Атындағы атында-ақпараттын-хамарлаптын және айналымын /
Full name and phone number of the buyer

Данные отрывные купоны заполняются представителем сервисного центра /

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



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

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

ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ / ЖӨНДЕУГЕ ТҮСКЕН КҮНІ / ՎԵՐԱՍՊՐՈԳՈՒՄԻ ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ ԱՄԱԹԻՎ / DATE OF RECEIPT

ДАТА ВЫДАЧИ / БЕРИЛГЕН КҮНІ / ՎԵՐԱՍՊՐՈԳՈՒՄԻ ՀԱՇՄԱՆ ԱՄԱԹԻՎ / RELEASE DATE

М. П.