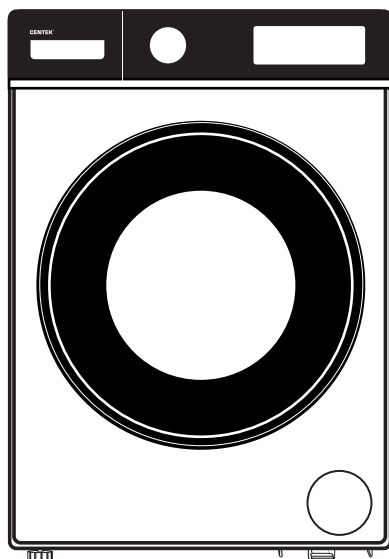


СЕНТЕК®

СТ-1955, СТ-1956, СТ-1962



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ
НҰСҚАУЛЫ ПАЙДАЛАНУШЫ
ОФСИФОРБОЛЫ ӘӨЛІҮІГЧЕ
INSTRUCTION MANUAL

СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА
КІР ЖУҒЫШ МАШИНА
ЦИАВРЫ 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 перекройте запорный кран.
- Запрещается обливать прибор водой для чистки. Опасность поражения электротоком!
- Ремонт прибора разрешается проводить только силами изготовителя, его сервисной службы или иных квалифицированных специалистов, во избежание опасных ситуаций. Изготовитель не несет ответственности за повреждения, вызванные неквалифицированным ремонтом.

ТРАНСПОРТИРОВКА

1. Перед транспортировкой:

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

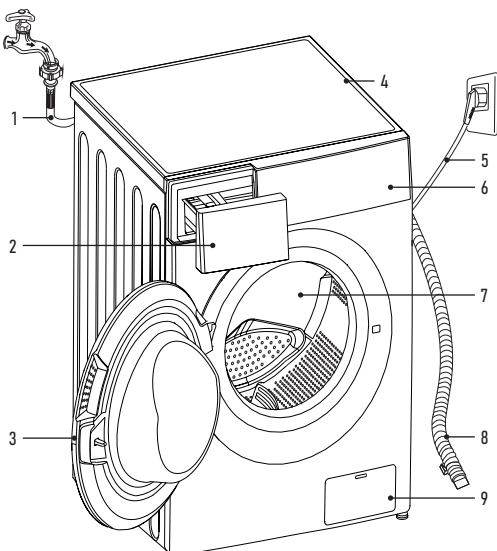
ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА, ХРАНЕНИЯ, ПЕРЕВОЗКИ (ТРАНСПОРТИРОВКИ), РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ

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

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

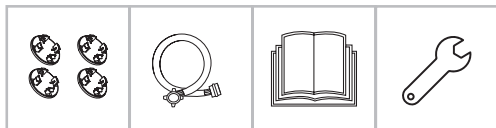
Если вы желаете передать прибор для использования другому лицу, пожалуйста, передавайте его вместе с настоящей инструкцией.

2. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



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

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ



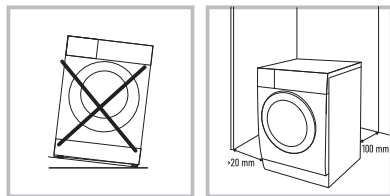
- Стиральная машина - 1 шт.
- Заглушка - 4 шт.
- Шланг подачи воды - 1 шт.
- Руководство пользователя - 1 шт.
- Ключ для регулировки ножек - 1 шт.

4. УСТАНОВКА ПРИБОРА

МЕСТО УСТАНОВКИ

! ВНИМАНИЕ

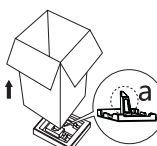
- Стабильное положение устройства необходимо для предотвращения его самостоятельного перемещения во время работы.
- Убедитесь, что устройство установлено по уровню. Рекомендуемый угол наклона пола - 1°.
- Проверьте, что устройство не стоит на шнуре питания и не передавливает его.
- Расстояние между устройством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



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

РАСПАКОВКА СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

! ВНИМАНИЕ



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

РИСК УДУШЕНИЯ! Храните упаковочные материалы вдали от детей.
Во время распаковки устройства убедитесь, что оборудование не было повреждено во время транспортировки. При обнаружении повреждений не подключайте машину, свяжитесь с поставщиком (продавцом) немедленно. Проверьте комплектность.

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

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

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

! ВНИМАНИЕ

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



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

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

ВЫРАВНИВАНИЕ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ



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

ПРОВЕРКА УСТОЙЧИВОСТИ

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

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

! ВНИМАНИЕ

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

ПРИМЕЧАНИЕ:

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

! ВНИМАНИЕ

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

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ВОДОСНАБЖЕНИЮ

! ВНИМАНИЕ

Подключение устройства к водоснабжению должно осуществляться только квалифицированным специалистом.

ПРИМЕЧАНИЕ:

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

! ВНИМАНИЕ

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

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВОДОПРОВОДНЫХ ЗАЛИВНЫХ ШЛАНГОВ И КРАНОВ



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

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

! ВНИМАНИЕ

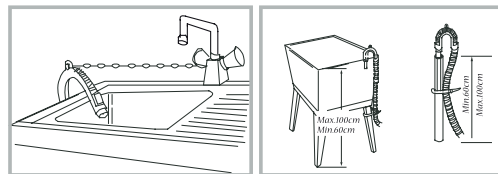
Не удлиняйте шланг подачи воды самостоятельно! Если кран подачи воды находится далеко от стиральной машины, приобретите более длинный шланг.

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

ВЫВОД СЛИВНОГО ШЛАНГА

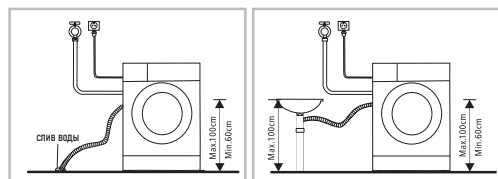
! ВНИМАНИЕ

Подключение устройства к водоотведению должно осуществляться только квалифицированным специалистом.



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

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



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

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРОСЕТИ

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

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

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

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

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

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

5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

⚠ ВНИМАНИЕ

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

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

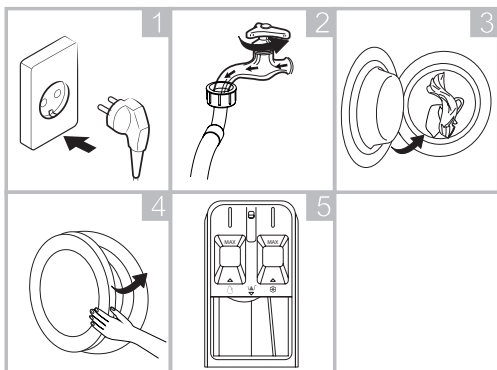
⚠ ВНИМАНИЕ

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

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

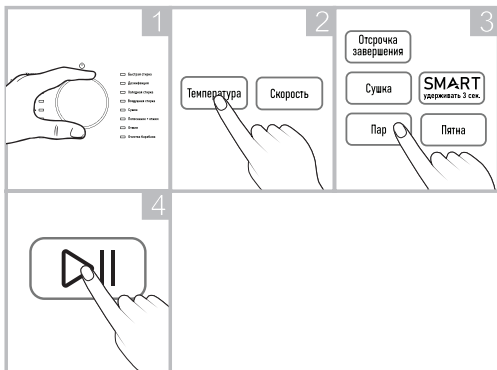
Либо еще раз произведите в машине стирку без белья при максимальной температуре, либо дождитесь когда запах уйдет сам собой после двух-трех первых стирок.

ПЕРЕД СТИРКОЙ



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

СТИРКА



1. При помощи поворотного переключателя выберите желаемую программу стирки.

2. При желании у вас есть возможность скорректировать температуру стирки и скорость отжима. При этом обращайте внимание на рекомендации по стирке загруженного в машину типа белья.

3. Выберите дополнительные режимы и/или функции.

4. Нажмите кнопку «Старт/Пауза» для запуска стирки.

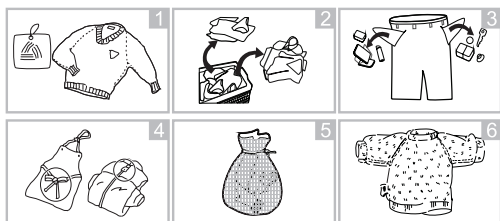
ПОСЛЕ СТИРКИ

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

Выключите машину. Закройте кран подачи воды.

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

5. ПОДГОТОВКА БЕЛЬЯ К СТИРКЕ



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

СОРТИРОВКА (рис. 2)

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

ПРИМЕЧАНИЕ:

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

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

Символы используются для указания состава ткани и рекомендаций по стирке.

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

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

ПРОВЕРКА ОДЕЖДЫ ПЕРЕД ЗАГРУЗКОЙ

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

ВНИМАНИЕ



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

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

ОДЕЖДА, НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕННАЯ ДЛЯ МАШИННОЙ СТИРКИ

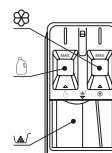
- Галстуки, жилеты и пр. могут усаживаться в результате машинной стирки.
- Одежда со складками и тиснениями, которые могут быть деформированы в процессе машинной стирки.
- Одежда, полностью или частично сделанная из меха.
- Одежда с украшениями.
- Избегайте стирки изделий, на которых не сохранились требования производителя к условиям стирки.
- Ни в коем случае не стирайте одежду, запачканную в бензине, керосине, дизельном топливе, краске, растворителе и спиртах.
- В стиральной машине нельзя стирать вещи из водонепроницаемых материалов. В противном случае возможно переполнение машины водой и выплы-

живание воды или чрезмерная вибрация при полоскании и сушке, что может повредить вещи (такие, как пышные костюмы, плащи-дождевики, зонтики, автомобильные чехлы, палатки, стальные мешки и т.п.). При сливе воды, скапливающейся в водонепроницаемых изделиях, не может быть спита полностью и собирается в одном месте, что вызывает сильное разбалансирование стиральной машины и ее вибрацию или смещение.

ВЕЩИ, КОТОРЫЕ ЛЕГКО МОГУТ СВАЛЯТЬСЯ

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

5.2. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЛОТКА ДЛЯ МОЮЩИХ СРЕДСТВ



1. Отsek - предназначен для стирального порошка.

2. Отsek - для жидкого моющего средства.

ПРИМЕЧАНИЕ: не используйте порошок и жидкое средство одновременно.

3. Отsek - для добавления кондиционера-ополаскивателя.

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

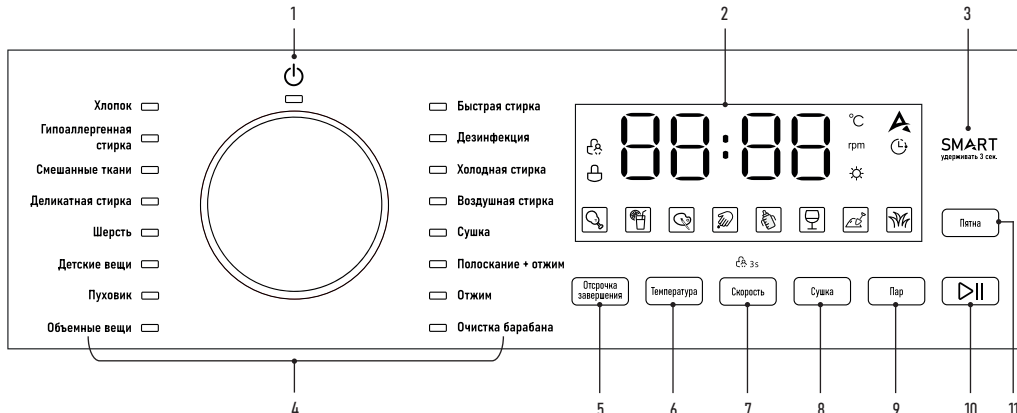
Следите за тем, чтобы жидкое моющее средство обладало нужной степенью текучести. При необходимости разбавьте его водой.

ВНИМАНИЕ! Моющее средство не должно превышать отметку MAX.

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

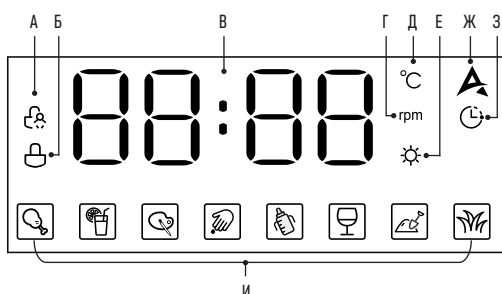
- Если пены слишком много, уменьшите количество моющего средства. При избытке моющего средства образуется слишком много пены, которая снижает качество стирки и перегружает двигатель.
- Количество средства может зависеть от температуры воды, жесткости воды, размера и уровня загрязнения вещей.

5.3. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



1. Положение поворотного переключателя для выключения машины
2. Дисплей
3. Кнопка активации режима SMART
4. Поворотный переключатель для выбора программ стирки и выключения машины
5. Кнопка для выбора времени отсрочки завершения стирки
6. Кнопка выбора температуры воды при стирке
7. Кнопка выбора скорости отжима / блокировка от детей
8. Кнопка для выбора способа сушки и/или времени сушки
9. Кнопка для добавления функции обработки паром в конце программы (с учетом выбранных дополнительных режимов и других функций)
10. Кнопка «Старт/Пауза» для запуска или приостановки стирки
11. Выбор типа пятен для адаптации программы стирки под определенные загрязнения

РАСШИФРОВКА ЗНАЧЕНИЙ ИНДИКАТОРОВ



- А. Индикатор активированной функции «Блокировка от детей»
- Б. Индикатор включенной блокировки дверцы
- В. Цифровой индикатор
- Г. Индикатор появляется при отображении количества оборотов
- Д. Индикатор появляется при отображении температуры стирки
- Е. Индикатор, означающий выполнение функции сушки, либо статус активированного режима сушки в текущем цикле стирки
- Ж. Индикатор активированного режима SMART
- З. Индикатор активированной функции «Отсрочка завершения»
- И. Индикатор, отображающий один из восьми возможных типов пятна (загрязнения), выбранных для стирки

6. ОПИСАНИЕ ПРОГРАММ И РЕЖИМОВ РАБОТЫ

Название программы	Описание
Быстрая стирка	Быстрая стирка небольшого количества слабозагрязненного белья в течение 15 минут
Дезинфекция	Для одежды, которая нуждается в обеззараживании
Холодная стирка	Стирка в холодной воде белья, которое может испортить-ся от теплой или горячей воды
Воздушная стирка	Стирка влажной одежды горячим воздухом. Горячий воздух, такой же, как при сушке, увлажняется и проникает глубоко в структуру ткани, очищая ее и устраняя неприятные запахи. Применяется, если нужно освежить белье, без использования воды и моющих средств
Сушка	Отдельная программа для сушки (см. описание способов сушки в разделе «ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РЕЖИМЫ И ФУНКЦИИ» ниже). Перед выполнением программы «Сушка» рекомендуется отжим мокрое белье при помощи программы «Отжим». Запрещается использовать отдельно эту программу для сушки вещей с натуральным или искусственным утеплителем (пуховики, пуховые одеяла, куртки с синтепоном и т.д.)
Полоскание + Отжим	Отдельная программа для полоскания с последующим отжимом.
Отжим	Отдельная программа для отжима. Во время и после отжима происходит слия вода. Чтобы просто сплыть воду, нажмите кнопку выбора скорости отжима, пока на дисплее не появится «-». В этом случае при запуске программы произойдет только слия воды.
Очистка барабана	Программа предназначена для очистки барабана от загрязнений. Регулярное использование этой программы предотвращает появление неприятных запахов, гарантируя свежесть и чистоту вашей одежды. Очищайте барабан не менее 4 раз в год. При частой стирке рекомендуется очищать барабан раз в месяц
Объемные вещи	Программа для постельного белья, пледов, халатов, пуховиков и прочих габаритных вещей
Пуховик	Программа для изделий, содержащих внутри пух или синтепон, таких как пуховые куртки или одеяла. Рекомендуется использовать жидкое моющее средство (бюро лучше вымыывается) и не загружать барабан более чем на % объема. Загружайте такую одежду, свернув концы внутрь. Если вы добавляете сушку к этой программе, выбирайте только автоматический способ сушки во избежание порчи вещей
Детские вещи	Щадящая стирка одежды с усиленным полосканием и при повышенной температуре для лучшего эффекта стирки

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
Деликатная стирка	Бережная стирка белья из деликатных тканей. Рекомендуется для изделий из шелка, сатина, тонких синтетических и/или натуральных тканей
Смешанные ткани	Стирка белья из разных типов тканей со средним уровнем загрязнений

Гипоаллергенная стирка	Программа с увеличенным количеством циклов полоскания. По сравнению с другими программами лучше вымывает моющее средство из одежды, а также удаляет из нее клещей
Хлопок	Стирка износостойкого белья и изделий из термостойкого текстиля из льна или хлопка
SMART	Программа запускается по одному касанию и сама определяет необходимые параметры стирки. Подходит для сплош- 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						
Быстрая стирка	1	1	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	-	0:15
Дезинфекция	3	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	80	1:57
Холодная стирка	2	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	-	0:39
Воздушная стирка	1	1			-	-	-	0:30
Сушка	-	5			-	-	-	зависит от объема белья
Полоскание + отжим	8	5		<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	-	0:13
Отжим	8	-			900	0-500-700-900-1200	-	0:08
Очистка барабана	-	-			700	700	85	2:15
Объемные вещи	6	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	20	1:19
Пуховик	2	2	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	40	1:43
Детские вещи	5	5	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	40	1:23
Шерсть	1	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	500	0-500-700	-	0:50
Деликатная стирка	3	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	-	0:45
Смешанные ткани	8	5	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:52
Гипоаллергенная стирка	3	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	80	2:07
Хлопок	8	5	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:57
SMART	5	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	900	-	до 1 кг - 0:35 1-4 кг - 0:50 4-5 кг - 1:05

ПРИМЕЧАНИЕ:

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

ВНИМАНИЕ

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

6.1. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РЕЖИМЫ И ФУНКЦИИ**ПОДСВЕТКА БАРАБАНА**

Когда прибор подключен к сети, при открытой дверце в барабане загорается подсветка белого цвета. Во время работы программ исключение: «Сушка» и «Воздушная стирка» подсветка горит синим цветом.

ВЫБОР ВРЕМЕНИ ЗАВЕРШЕНИЯ СТИРКИ

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

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

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

Для сброса поверните поворотный переключатель (4) в любое другое положение, отличное от текущего. Индикатор в виде таймера на дисплее погаснет.

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

Для некоторых программ выбор отсрочки завершения недоступен.

ВЫБОР ТЕМПЕРАТУРЫ ВОДЫ ПРИ СТИРКЕ

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

ВЫБОР СКОРОСТИ ОТЖИМА

Последовательно нажмите на кнопку «Скорость» (7), вы можете выбрать желаемое количество оборотов в минуту при отжиме из вариантов, представленных на передней панели (если это предусмотрено программой), в том числе и отключить отжим для текущего цикла, нажимая кнопку, пока на дисплее не появится «- -».

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 отсутствии выбранного количества оборотов 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 нажмите кнопку «Сушка», вы можете установить первый способ (AUTO) либо выбрать любой следующий интервал сушки: 30 – 60 – 90 – 120 – 150 – 180 – 210 – 240 мин.

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

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

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

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

ВНИМНИЕ

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

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

ВНИМНИЕ

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 мокре белье при помощи программы «Отжим».

ФУНКЦИЯ «ЛАР»

Для разглаживания складок (которые, например, образовались при сушке), размягчения одежды для последующего гладжения или для целей освежения одежды – вы можете применить функцию обработки белья паром.

Чтобы активировать функцию, после выбора программы стирки и перед ее запуском нажмите кнопку «Лар». В конце стирки после выполнения всех прочих режимов и функций ваше белье будет обработано горячим паром.

ВЫБОР ВИДА ЗАГРЯЗНЕНИЙ

Эта машина может адаптировать технологию осуществления стирки в зависимости от вида загрязнений.

Так, интенсивность вращения барабана, вид вращения, интервал отлеживания между вращениями, температура воды – все адаптируется для отстирывания именно того типа загрязнения, который вы выбрали.

Последовательно нажмите кнопку «Плыть» (11), выберите один из восьми видов загрязнений, на удаление которых машина направит свои силы: пищевые жиры, соки, красящие вещества, кровь, молоко, красное вино, земля (грязь), следы от листьев и травы.

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 содерхать барабан в чистоте, вытирайте барабан (в том числе складку в резиновой прокладке) насухо после каждой стирки и регулярно используйте функцию «Очистка барабана».

1. Перед запуском функции убедитесь в том, что в барабане ничего нет.
2. Добавьте в отсек для основной стирки специальное средство для очистки барабанов автоматических стиральных машины.
3. Выберите эту программу и нажмите кнопку «Старт/Пауза» (10). Очистка выполняется при температуре 85 °C.
4. 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. Загорится соответствующий индикатор. Все функции и режимы машины станут недоступны для выбора. Чтобы отключить эту функцию повторите те же действия, что были необходимы для включения (индикатор погаснет).

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

РЕЖИМ «БЕЗ ЗВУКА»

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

РЕЖИМ SMART

Если вы устали, торопитесь или просто не хотите ломать голову, подбирая параметры стирки, машина может сделать это и сама.

В режиме SMART стиральная машина оценивает параметры загруженного белья и самостоятельно подбирает длительность, температуру (как правило, от 20 до 40 °C), количество подциклов полосканий и т.д.

Этот режим легко запускается любым удобным способом:

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

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

ИЗМЕНЕНИЕ НАСТРОЕК ПО ХОДУ ПРОГРАММЫ

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

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

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

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

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

ДОЗАГРУЗКА БЕЛЬЯ

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

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

ПРЕРЫВАНИЕ ВЫПОЛНЯЕМОЙ ПРОГРАММЫ

Вам может понадобиться досрочно прервать работу машины. Если уровень воды ниже приема для загрузки белья, выключите машину с помощью поворотного переключателя. Если температура внутри безопасна, дверца разблокируется (погаснет соответствующий индикатор).

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

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

Затем включите машину и выберите программу «Отжим», выбрав отсутствие оборотов (<-->). 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 скепилась и не связалась друг с другом, и запустите программу «Отжим» после ручного перераспределения белья.

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

7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ВНИМАНИЕ

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

ОЧИСТКА УСТРОЙСТВА



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

ВНИМАНИЕ

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

ОЧИСТКА ВНУТРЕННЕЙ ПОВЕРХНОСТИ БАРАБАНА

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

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

ЧИСТКА СТЕКЛА И УПЛОТНИТЕЛЯ ДВЕРЦЫ

Протирайте стекло и уплотнитель после каждой стирки, чтобы удались ворс и пятна.

Удалите 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.

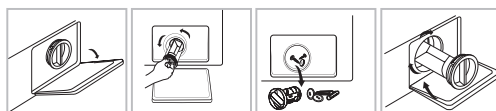
ЧИСТКА НАСОСНОГО ФИЛЬТРА

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

Очищайте фильтр регулярно для обеспечения нормальной работы стиральной машины.

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

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



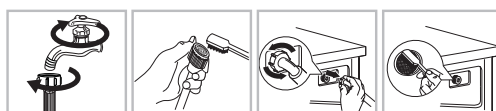
1. Снимите панель-заглушку.

2. Выкрутите фильтр, повернув его против часовой стрелки.

3. Очистите фильтр от посторонних предметов.

4. Установите фильтр на место и закройте панель.

ПРОМЫВКА ФИЛЬТРА В СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЕ



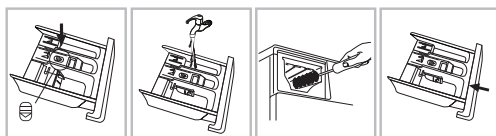
1. Прочистите фильтр в наливном шланге.

2. Отсоедините шланг подачи воды от стиральной машины. Выньте фильтр длинными пассатижами.

- Прочистите фильтр в стиральной машине.
- Установите фильтр на место и подсоедините обратно шланг подачи воды.
- Очищайте фильтр каждые 3 месяца для обеспечения нормальной работы стиральной машины.

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

ЧИСТКА ЛОТОК ДЛЯ МОЮЩИХ СРЕДСТВ И ЕГО ОТСЕКОВ



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

ПРИМЕЧАНИЕ:

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

8. УСТРАНЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Описание проблемы	Возможная причина / решение
Стиральная машина не включается	<ul style="list-style-type: none"> • Вилка вставлена в розетку не полностью. • Плохой контакт. • Нет напряжения в сети или сработал предохранитель сети.
Не начинается выполнение программы	<ul style="list-style-type: none"> • Дверь закрыта не до конца. • Не выбрана программа стирки. • Не нажата кнопка «Старт/Пause». • Водопроводный кран не открыт, вода не поступает в машину. Включен отложенный старт.
Машина не наполняется водой / код ошибки «E02» на дисплее	<ul style="list-style-type: none"> • Переизогнут/пережат заливной шланг. • Заливной шланг не подключен к водопроводу. • Слишком низкое давление воды. • Водопроводный кран не открыт. Отсутствие водоснабжения. • Фильтр впускного клапана заблокирован. • Не нажата кнопка «Старт/Пause».
Машина непрерывно наполняется водой и постоянно сливает / вода осталась в барабане / застопорился процесс стирки	<ul style="list-style-type: none"> • Верхняя точка слияния шланга расположена слишком низко. Должна быть установлена на высоте между 65 и 100 см от пола. • Сливной шланг неправильно подсоединен к сифону раковины, из-за чего вода стекает обратно в СМ. Сливной шланг должен располагаться выше дна раковины, чтобы вода не стекала по слиянию шлангу обратно. • Конец слияния шланга продвинулся слишком далеко в трубу.
Машина не сливает или не отжимает / код ошибки «E03» на дисплее	<ul style="list-style-type: none"> • Фильтр насоса заблокирован. • Сливной шланг перекручен/пережат. • При установке не были сняты заглушки шлангов. • Забит 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 загрузку.
Протечка из диспенсера моющих средств	<ul style="list-style-type: none"> • Отделения диспенсера забиты моющим средством и требуют очистки. • Давление воды слишком велико. Требуется уменьшение давления. • Машина наклонена вперед.
Другие протечки	<ul style="list-style-type: none"> • Крепления заливного шланга ослаблены. Проверьте крепления с концов корпуса и крана. • Впускной шланг герметичен, но все еще протекает, в этом случае замените уплотнители в местах соединений шланга. • Сливной шланг неправильно закреплен.
Запах	Выполните программу «Очистка барабана».
Дверца не открывается	Дверь не открывается, пока не погаснет световой индикатор блокировки после завершения программы.
Низкий уровень воды при стирке	Уровень воды нормальный, если виден в нижней части окна дверцы.
Повышенное пенообразование	<ul style="list-style-type: none"> • Моющее средство не подходит для машинной стирки (на нем должно быть указано «Для стиральных машин» или «Машинная стирка»). • Было использовано слишком много моющего средства. • Меньше моющего средства требуется для мягкой воды.

Слабо выраженный результат сушки	<ul style="list-style-type: none"> Одновременная загрузка трудновысушиваемой одежды (например, плотной хлопчатобумажной ткани) и тканей, которые легко сушить (например, синтетической ткани). Слишком много одежды для сушки. При выполнении программы «Сушка» смешаны сухие и мокрые вещи. Из-за смешения разного типа тканей (одежды) сушка может проходить неравномерно. Кран подачи воды выключен во время сушки. Проверьте, не забыл ли фильтр слипного 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/Пауз» для перезапуска программы. Если неисправность не устранена, обратитесь в сервисный центр.
H	Повышенная температура	Нажмите кнопку «Старт/Пауз», чтобы приостановить стирку. Подождите несколько минут. Когда температура в барабане упадет до безопасного значения и код на дисплее исчезнет, нажмите кнопку «Старт/Пауз», чтобы продолжить выполнение оставшейся части программы.
FXXX	Количество отрицательно заряженных ионов в барабане слишком высокое	Нажмите кнопку «Старт/Пауз», 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 устраним ее, прежде чем продолжать стирку.

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

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

Не 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 в год, кВт·ч	1290
Потребление воды за цикл, л	145
Общее ежегодное потребление воды, л	31900
Объем барабана, л	54
Уровень шума при стирке/сушке, дБ	62/69

Уровень шума при отжиме, дБ	76
Необходимое давление в водопроводе	0,03 - 1 МПа
Класс водонепроницаемости	IPX4
Вес нетто/брутто, кг	60/65
Габариты (ШxГxВ), см	60x43x84,7
Габариты с учетом выступающих частей (ШxГxВ), см	60x52x84,7

10. УТИЛИЗАЦИЯ

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

11. ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ, ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей». Этот прибор соответствует всем официальным национальным стандартам безопасности, применимым к электроприборам в Российской Федерации. Установленный производителем в порядке п. 2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия составляет 10 лет с даты реализации конечному потребителю при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и 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 из 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, VK: vk.com/centek.krd. Генеральный сервисный центр ООО «Ларина-Сервис», г. Красnodар. 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.

Производитель 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 ПОТРЕБИТЕЛИ!

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

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

1. Гарантia действует при соблюдении следующих условий оформления:

- правильное и четкое заполнение оригинального гарантийного талона изготавителя с указанием наименования модели, ее серийного номера, даты продажи, при наличии печати фирмы-продавца и подписи представителя фирмы-продавца в гарантийном талоне, печатей на каждом отрывном купоне, подписи покупателя.

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

2. Гарантia действует при соблюдении следующих условий эксплуатации:

- использование прибора в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации;

- соблюдение правил и требований безопасности.

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

4. Случай, на которые гарантia не распространяется:

- механические повреждения;

- естественный износ прибора;

- несоблюдение условий эксплуатации или ошибочных действий владельца;

- неправильная установка, транспортировка;

- стихийные бедствия (молния, пожар, наводнение и др.), а также другие причины, независящие от продавца и изготовителя;

- попадание внутрь прибора посторонних предметов, жидкостей, насекомых;

- ремонт или внесение конструктивных изменений неуполномоченными лицами;

- использование прибора в профессиональных целях (нагрузка превышает уровень бытового применения), подключение прибора к питанию телекоммуникационным и кабельным сетям, не соответствующим Государственным техническим стандартам;

- выход из строя перечисленных ниже принадлежностей изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия:

а) пульты дистанционного управления, аккумуляторные батареи, элементы питания (батареек), внешние блоки питания и зарядные устройства;

б) расходные материалы и аксессуары (упаковка, чехлы, ремни, сумки, сетки, ножи, колбы, тарелки, подставки, решетки, вертепы, шланги, трубы, щетки, насадки, пылесборники, фильтры, поплотители запаха);

- для приборов, работающих от батареек, - работа с неподходящими или истощенными батареями;

- для приборов, работающих от аккумуляторов, - любые повреждения, вызванные нарушениями правил зарядки и подзарядки аккумуляторов.

5. Настоящая гарантia 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 тұтынуыш!

ТМ CENTEK ендиердің 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 кірістілген күрүлға ретінде пайдалануға арналған. Кір жуғыш машина осы нұсқаулықта сыйекай пайдаланызың. Кір жуғыш машинада коммерциялық мақсатта пайдалануға арналған.

Кез-келген басқа мақсатта пайдалану орынсыз болып саналады. Шығарушы кір жуғыш машинаны дұрыс пайдаланбау сандарынан болған залап үшін жа-уал бермейді.

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

- дүкендерде, кеңелдерде және басқа да өндірістік жағдайларда персоналға арналған ас үй аймақтарында;
- ауыл шаруашылық ғернапарында;
- қонақ үйлердегі, мотельдердегі және басқа да тұрғын типті инфрақұрылымдарда клиенттермен;
- же жеке пансиянанттарда.

1. ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Орт немесе жарылыс, электр тогының соғу, мүлкітік бурлуң қауіп адамдардың өмірі мен денсаулығына қатер төндіретін қауіпті азағы үшін келесі қауіпсіздік нұсқауларымен танысыңыз және оларды қатаң түрде сактанаңыз. Осы талаптарды орындау маңыздылықтың күшін жоюға арналған.

2. НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

ЭЛЕКТР ТОГЫНЫҢ СОҒУ ҚАУП!!

- Куат беру кабелге бұлғынген жағдайда, қауіпті жағдайларды болдырмау үшін, оны шығарушының, оның сервистік қызметтінің немесе взге де білкті мамандардың күшімен ауыстыру қажет.
- Машина істен шыққан жағдайда, ақаулық шығарушының, оның сервистік қызметтінің немесе взге де білкті мамандардың күшімен жоілғанға дейін оны пайдалануға тыым салынады.

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

Еуропалық Одак заңнамасының талаптарына сыйекай ескерту.

- 8 жастаң асқан балалардың және физикалық, сенсорлық және ақыл-ой мүмкіндіктері шектелуі немесе жеткілікті тәжірибелі мен білім жоқ, адамдардың аспалты пайдалануына аспалты қауіпсіздік пайдалану және қауіп факторлары бойынша нұсқама алғаннан кейін жаңе ересек адамның жетекшілігімен ғана жол беріледі. Балаларға кір жуғыш машинамен ойнауға рұқсат етілемейді. Балаларға машинаны ересектердің қарауынсыз тазалауға жаңе күтіп үстеге рұксат етілемейді.
- Кір жуғыш машина жұмыс істеп тұрган кезде, балаларды қадағалаңыз, балалардың онымен ойнауна жол бермenez.
- 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 түрға немесе отыруға тыым салынады.

ОРНАТУ ОРНЫ ЖӘНЕ ПАЙДАЛАНУ ШАРТТАРЫ

1. Кез-келген жұғыш заттар мен қоспалар балалардың қолы жетпейтін жерде сұқталуы керек.
2. Машинаның кілемеп орнатпаңыз. Жабын салқындауға арналған тесіктерді жауып, машинаның бүлініне ақелу мүмкін.
3. Пластикапал, және резенең белшектердің бүглігіне жол бермеу үшін, кір жұғыш машинаны жылу қөздеріне 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 машинаны температурасы 5°C-тан томен белмелерде пайдалануға тыйым салынады, кір жұатын машинаның белгілірек бүлдіріу мүмкін. Егер жеткілікті температурандың қамтамасында ету мүмкін болмаса, мұздың пайда болуын болдырмау үшін, ер қолданғаннан кейін кір жұғыш машинадан сұды мүкітін тегін тастаңыз (техникалық қызмет көрсету - сорғын сүзгісін тазалаңаң болімін қараңыз).
7. Кір жұғыш машинаның жақын жерде кез-келген тұтандың аэрозольдер мен басқа заттардың қолдануға тыйым салынады.

КІР ЖҰҒЫШ МАШИНАНЫҢ 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 қосылыш.
3. Желілік сұмынды ашасы онай қол жетімді жерде орналасуы керек.
4. Кийінді бірінші рет жуар алдында, кийінді машинаға салмай-ақ бір тоғық жуу айналымы орындаңыз.
5. Пайдаланар алдында, кір жұатын машинаны калибрлеу керек.
6. Кір жұғыш машинаны су ырыстары мен жылдыгу ыдыстары сияқты ауыр заттарды салынды.
7. Тек машинаның біреке келетін жаңа құбыршек жинағын пайдаланыңыз, есік құбыршекті пайдалану үсініштімді.
8. Сұмен жабдықтау жөнелісінде су қысымы 1 Мпа-дан аспау керек. Ең томен 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 розеттега қосыңыз. Жерде қосу тізбегін орнатуды білкітті электр үргізу керек. Машинаны орнату жергілікті қауіпсіздік талаптарына сәйкес келетінін көз жеткізіңіз.
3. Су мен электр қуатын қосудаңын ыңғашауарының нұсқаулаурына және жергілікті қауіпсіздік талаптарына сәйкес білікті 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 дымықпен қолмен ұсташа тыйым салынады.
- Ашаны розеттадан сұрыптарда, баусымынан емес, ашаның візін тартыңыз.
- Машина қолданылмаса, ашаны розеттадан сұрып тастаңыз.

СУМЕН ЖАБДЫҚТАУФА/КӨРІЗ ЖҮЙЕСІНЕ ҚОСУ

1. Су қысымының өзгеруіне тәвізделігіне 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 білікті 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, ағызы сорғысының, сұзгісін алып тастауда жол берілмейді. Сүйкітықтың көл мөлшері ағып кету мүмкін, сонымен қатар стықты, сунен күйіп қалу қаупіл бар.

ЖҰМЫС ИСТЕУ ТӘРТІПІ ЖӘНЕ ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

1. Жаңыш, жарылыш немесе ушін еріткіштерді пайдалануға тыйым салынады. Тазалау үшін бензин, алкоголь және т.б. пайдалануға тыйым салынады. Кір жұғыш машиналарға жаңарында жұғыш заттарды пайдаланыңыз.
2. Жуар алдында, кийінің қалтапарын тексеріңіз. Монеталар, түймөлөр, шегелер, бурандалар, тастар және т.б. сияқты еткір және қатты заттар машинаны қатты болдіру 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 жуу керек.
6. Кір жұғыш машинада көбірек резенде немесе латекс бар заттарды сұғы ұсынылмайды: дұшқа арналған қалпакшалар, су еткізбейтін маталар, резенкеленген кімдердің немесе көбірек резенде тасемдерді бар кімдердің.
7. Мата жұмсартқыштар мен сорған ұқсан ұқысада шығаруышардың құсқаулауарына сәйкес қолданылуы керек.
8. Машинаның есігін жаңырлып 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, кийінің дұрыс орналасуы мен машинаның салынудың тексеріңіз.
10. Әр 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 шығаруышарыңың, оның сервистік қызметінің немесе взе де білікті мамандардың құшімен ғана жүргізуға рұқсат етіледі. Шығаруыш біліктілікінен жондеуден туындаған бұзылу үшін жауап бермейді.

ТАСЫМАЛДАУ

1. Тасымалдар алдында:
 - Білікті мамандар құшімен 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.

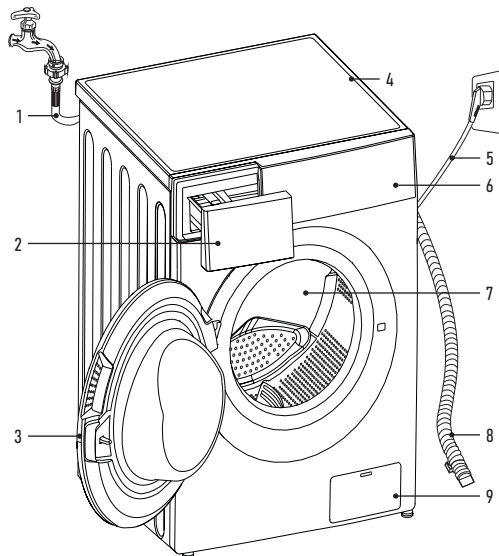
МОНТАЖДАУ, САҚТАУ, ТАСУ (ТАСЫМАЛДАУ), ӘТКІЗУ ЖӘНЕ ҚАДЕГЕ ЖАРАТУ ҚАҒИДАЛАРЫ МЕН ШАРТТАРЫ

1. Кір жұғыш машина қандай да бір монтаждауды немесе тұрақты бекітуді қажет етпейді.
2. Кір жұғыш машинаның сақтау дайындауды мен тұтынушыда ауа температурасы 5 °C - тан 40 °C-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 тасымалдаудың 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 (ұлын габаритті жабдықты қауіпті жерлерде ғорфленген картон тасемдерді бар полизиленмен немесе көпіршікте үлдірмен 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 мүкіт ұстауды қамтамасын етіңіз.
4. Кір жуғыш машинасы мүкіт қарауды қажет етеді, оны шаш, кір, соққылар, ығыл, от және т. б. асернен қорғаңыз
5. Кір жуғыш машинасын сату жергілікті заңнамага 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 комектесесіз. Бул енімді қыбыдау және кадеге жарату орындарда туралы толығырақ ақпаратты жергілікті муниципалды орнадардан немесе тұрмыстық қоқыстарды шығарылған көсіпорыннан алуда болады.
7. Егер кір жуғыш машинаның ақаулығы анықталса, дереу авторланған сервис орталығымен хабарласыңыз немесе кір жуғыш машинаны кадеге жарату керек.

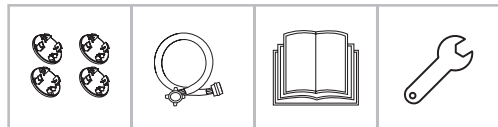
Егер сіз құралды пайдалану үшін басқа тұлғаға тапсырыңыз келсе, оны осы нұсқаулықпен бірге жіберіңіз.

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



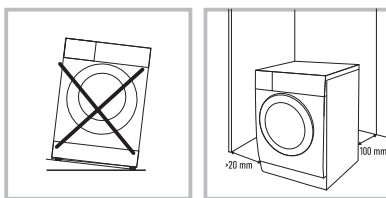
- Кір жуғыш машина - 1 д.
- Тығындар - 4 д.
- Су құю құбышшегі - 1 д.
- Пайдаланушының нұсқаулығы - 1 д.
- Аяқтарын ретке көлтіруге арналған кілт - 1 д.

4. ҚҮРҮЛГІНЫ ОРНАТУ

ОРНАТУ ОРНЫ

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

- Кір жуғыш машинаның орнынты орналасуы жұмыс істеу кезінде оның ездігінен қозғалып болдырмая үшін қажет.
- Кір жуғыш машинаның деңгейлі бойынша орнатылғанына көз жеткізілі. 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 және артқы қабыргадан 100 мм-ден артық болуы керек.

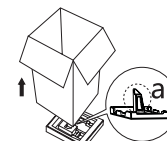


1. Кір жуғыш машина орнатылатын бет құрғақ, тегіс және қатты болуы керек.
2. Кір жуғыш машинаға тіkelей күн саулесянің түсініне жол берменді.
3. Кір жуғыш машина орнатыланған бөліме жақсы жеделтіру керек.
4. Белемдегі температура 5 °C-тан кем болмауы керек.
5. Кір жуғыш машинаны қөмір немесе газ плиталары, 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 пепонопласт) балаларға қауіп тендеріру мүмкін. ТҮШІНГЕ ҚАППА БАР! Қалтама материалын балалардан алсыңыз.



Кір жуғыш машинаны қалтамадан шығарады барсында тасымалдауда кезінде жабдықтың бүлінбегеніне көз жеткізілі. Егер бүлшүндер анықталса - машинаны қоспаңыз - жеткізуіге (сатушыға) дереу хабарласыңыз. Жыныстықтылығын тексеріңіз.

1. Карапт қорапты және пепонопласт қалтамасын шешип алыңыз.
2. Кір жуғыш машинаны көтеріп, қалтаманы негізден алыңыз. Құрылғының төменгі жағынан кішкене пепонопласт үшбұрышының алынып тасталғанына көз жеткізілі. Олай болмас, құрылғыны бүйіріне қойыңыз, содан кейін кір жуғыш машинаның төменгі жағындағы пепонопласт 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 бұрап шығарып алыңыз.

2. Кір жуғыш машинадан бұрандаларды, оның ішінде резенке 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 ОРНАҚТАСЫ 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 тірелгенге 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 панельдің 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 көліпдік 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 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 машинадарға 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 істеуге 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 арналған компоненттер қосылуы мүмкін.

СУ ҚҰБЫРЫНЫҢ СУ ҚҰДАТЫН ҚҰБЫРШЕКТЕР МЕН КРАНДАРДА ҚОСУ



1. Су қую құбыршектің, екі жағында резенке тығызыдағыштардың баржыны тексерін. Қажет болса, саңылаусыздықты қамтамасын ету үшін ар құбыршектің бұрандалы фитингінің резенке тығызыдағыштарды салыңыз.

2. Эддете, со құбырының жағында құбыршектің машинадан су беру қақлагы база құбырына орнатылған арнайы шұ жақты шағраның бекітіледі. Кранға су беретін құбыршектің салмалы сомының қолмен мүмкіндігінше мықтап бұраңыз, содан кейін кұралдың көмегімен ширек немесе жарты айналымаға бұраңыз. Сомындың тыс аяны қарылғы сіз тасемені жыртып, саңылаусыздықты бұзылуы мүмкін, бузу қаупті бар.

3. Қосылғаннан кейін құбыршектің кранда қысымтығындағы бұрағанға кезде не месе ашқан кезде құбыршектің тусы мүмкін бөгде заттардан (лас, шаң, күм) шау үшін суды қосыңыз. Суды шепелек немесе легенге ағызыңыз.

4. Кір жуғыш машинадағы су кірітілес төсінеке су беру құбыршегінің салмалы сомының қолмен бұраңыз, содан кейін сунен жабдықтау краныңдағы 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 біржалытын ашыңыз.

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

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

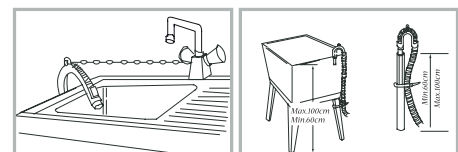
Су қую құбыршегін біз бетізіben үзартпанаңыз! Егер сунен жабдықтау краны кір жуғыш машинадағы алыс болса, үзынырақ құбыршектің алыңыз.

ЕСКЕРТПЕ: Кір жуғыш машинаны сунен жабдықтауға кәдімгі түрмистық кран аяқының косуға болады. Бул жағдайда барлық бірдей талаптардың сақтау көрек жағдайда сонымен бірге су басуды болдырмай үшін құбыршектің кранға косуы әсқандай жағдайда судың ағын кетуіне немесе құбыршектің бұзылуына жоғорғыда сипатталған су құбырына стационарлық қосылу мүмкіндігі болмады және жоғорғыда шамадан тыс күш қолданбаңыз.

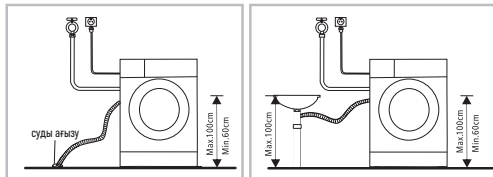
СУ ТӨГЕТІН ҚҰБЫРШЕКТІ ШЫҒАСЫ

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Құрылғыны дренажда қосуды тек білікті маман ғана қосуы керек.



- Күбіршек құрылғыға бір ұшымен бекітілген. Оны тартпаңыз немесе ішке күшпен итеруе тырыспайды.
- Екінші ұшын жуынатын болмеге, раковинаға тастауда - оны мықтап бекітіңіз (мысалы, арнайы ванна уставышымен). Катты қысыма байлансысты машинадан суды ағызу кезінде құбіршек еденине оқай түсіп кету мүмкін: бул жағдайда су басу орны алады.
- Құбіршекті ваннаға немесе раковинаға шығарған жағдайда - оны мықтап бекітіңіз (мысалы, арнайы ванна уставышымен). Катты қысыма байлансысты машинадан суды ағызу кезінде құбіршек еденине оқай түсіп кету мүмкін: бул жағдайда су басу орны алады.
- Құбіршекті көрізте қосқанда, оның ұшы су бүрғышқа тым тереп енбейтінен және сұғарға кедерігө кептірмейтінен көз жеткізіл. Егер құбіршек тым ұшы болса, оны кесіңіз.
- Кез-келген жағдайда, су төгілген кезде, су тоқтай алмайтын және тоқтаусыз ағып кететін кезде, сифон асерін болдырыңыз. Ош үшін құбіршектің бір бөлігі арқашан еденинен 60 см-ден төмен емес деңгейге көтерілуі керек. Сонымен қатар, су төгетін құбіршектің ұшын сұға батырума керек (сондайтан құбіршекті су ағып кету мүмкін көрізте құбыларды деңгейнде қосылына жол берменеңіз).



ЕСКЕРТПЕ: Егер су төгетін құбіршектің ұшы жуынатын белмегі сияқты раковинаға шығарылса, арнайы ұстасышты (кронштейн, қапсырма) пайдаланыңыз, сондай-ак ұстасышты шынжырмен немесе арқанмен мықтап бекітіңіз.

ЭЛЕКТР ЖЕЛІСІНЕ ҚОСУ

- Кір жуғыш машинаны 16А-де автоматты ажыратқышпен қорғалған жерге түйікталуы бар дұрыс орнатылған розеткаға қосу керек. Кір жуғыш машинаны қосу үшін қауіпсіздікі артыру мақсатында электр тарату қалындықта жеке дифференциалданған автоматты ажыратқышпен не автоматты ажыратқыш пен қорғаныш ажырату құрылышының (ЖКБ) комбинациясымен қорғалған кір жуғыш машинага арналған жеке тармаққа (розеткаға) қосуынылады.
- Электр желісінде жергілікті ережелерге сәйкес орындалған жұмыс істейтін жерге қосу болмagan жағдайда, шығарушы залалды етеге бойынша барлық жауапкершілікті езінен алады.
- Машина қосылатын электр розеткасы оның, сол жағында немесе он жағында және 1 м шеғінде көрінетін және көл жетімді жерде болуы керек. Баусым қысылып қалатын, қозғалып кететін немесе оны басып жететін жағдайда жол берменіз.
- Электрмен қосу үшін бірнеше үзартқыштің немесе ұяшықтары розетка блоктарын пайдалануға тыбым салынды. Бул ерті болдырума үшін құат тіберіндеңгі бос жанасуды, жанасы аймағының жеткіліксіздігінен жанасуды және т.б. болдырмая үшін қажет. Сыртық таймерді қолдануға болмайды.
- Қуат беру баусымы бұзылған жағдайда, ауыстыруды сервис орталығының білікті маманы ғана жасай алады.

5. КІР ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ПАЙДАЛАНУ

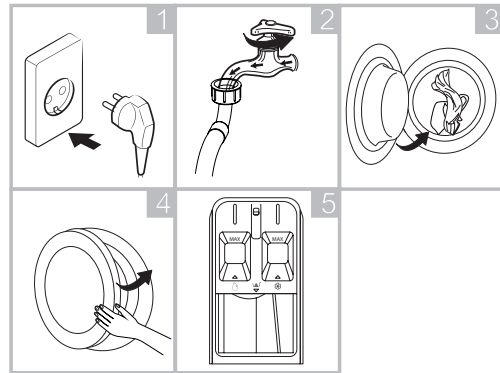
! НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Кір жуар алдында кір жуу машинасының дұрыс орнатылғанына және біздің нұсқауларға сәйкес келетінніне көз жеткізілік. Құрылыш зауытта сала бойынша қабылдаудан еті, сол себепті ішінде су және аздаған синақтың пайдалану қалдықтары болуы мүмкін. Бетен истерді көрті және кір жуу машинасын алғашқы қолдану алдында тазалап алған үшін ішінде көмегінде жағдайда жиғсіз құралдарды салмай, 85 °C температурада «Гипоаллергеннән шығады» (Гипоаллергенді кір жуу) бағдарламасын қосуынылады.

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

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

КІР ЖУАР АЛДЫНДА



1. Электр желісінен қосыңыз.

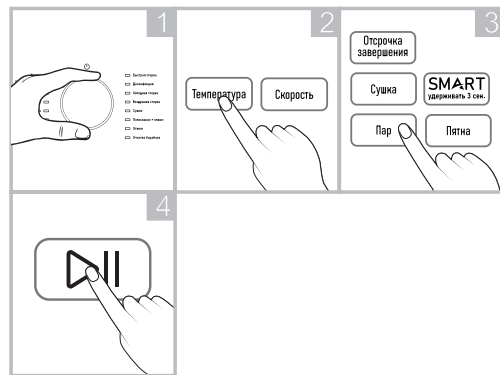
2. Құю шлангысымен байлансыкан шумекті ашыңыз.

3. Жуатын қімдерді салыңыз.

4. Есігін мүккіт жабыңыз.

5. Кір жуғыш құралды қосыңыз.

КІР ЖУУ



1. Айналмалы ажыратқыштың көмегімен қажетті кір жуу бағдарламасын таңдаңыз.

2. Сіздің қалған кезде кір жуу температурасын және сұғы жылдамдығын түзетуге мүнгілдігіңіз бар. Бұл ретте машинага жүктептен кімдер түрін жуу бойынша нұсқауларға назар аударыңыз.

3. Қосынша режимдерді және/немесе қызметтерді таңдаңыз.

4. Кір жууды бастау үшін «Старт/Пауза» (Бастау/Кідіріс) батырмасын басыңыз.

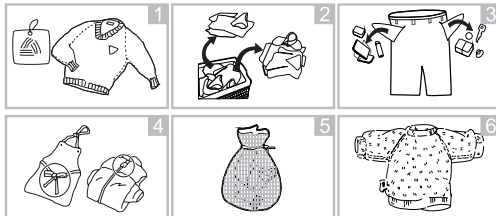
КІРДІ ЖУҒАННАН КЕЙІН

Кір жуын болғаннан кейін дисплейде «End» сезі шығады. Есіктердің бұғаттан ажыратылуын күтіңіз (сайесе индикатор ешеді), оны ашыңыз және кімдерді алыңыз.

Машинаны ешіріңіз. Су беру шүмелін жабыңыз.

ЕСКЕРТПЕ: қалған ылғал машинадан бу күйінде шығып кету үшін есігін ашыңыз, қалдыру үсініліңіз.

5.1. КИІМДІ ЖУУГА ДАЙЫНДАУ



Кір жуудың түмді нәтижесінә қол жеткізу үшін, киімді сұрыптаңыз, содан кейін оны күтім жасау нұсқаулығы көрсетілген биркасындағы белгілерге сәйкес дайынданыз.

СҮРІПТАУ (сур. 2)

- Кір жуудың жоғары тиімділігі үшін, кімдердің күтім жасау нұсқаулығына, материалдар тиіпке және кір жууга ұсынылатын температуралық сайесе сұрыптастырылған, оларды барабанның сәйкес айналу жылдамдығында жуықтыз.
 - Тұртада молаптар температуралда және айналымдауда жуыллады.
 - Міндепті түрде қара күйімдерді ашық және ак заттардан болек қойыңыз. Оларды болек жуықсыз, себебі болуын мен түктедің арапасынан ак және түсті заттар түсін взегерту мүмкін. Мүмкіндігінше ете лас заттарды шамалы ластанған заттармен бірге жұмыздыз.

EXCEPTIE:

- Ластану (қатты, қарапайым, аз): заттарды ластану бойынша сұрыптаңыз. Қатты немесе қарапайым ластанған заттар үшін ұзағырақ, және беспенсендірек жудау пайдалаңыз. Электр энергиясын үндеу үшін, аз ластанған күйімді темен температурада жууга болады.
 - Тұс (ақ, түсті мatalар, қою түсті мatalар): Ақ күйімді түсті күйімнен беріліп алыңыз. Алдымен жаңа қою түсті күйімді немесе түсті күйімді жуыңыз.
 - Тұк (тұкті заттар, тұк жинаітын заттар): тұкті және тұк жинаітын заттарды белеқ жуузыңыз.
 - Металл елементтері бар күй (мысалы, темір қалыптары бар биостальтерлер, белдіктік айылбастары және металл ілгектер) машинаны булдіру мүмкін. Кір жуар алдында, металл белшектерді алып тастаңыз немесе күйімді торлық қалпақ немесе жастьы, тыңса салыңыз. Сондай-ақ, кроссовкалар сиқытын буйымдар үшін торлық қалпақ жуу сол буйымдардың зөздерін қорғау үшін жақсет. Торлық қалпақ уасқан заттарды жуу ықнайыл (сур. 5).

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

Белгілер матаңың құрамын көрсету және жууға байланысты ұсынымдар үшін пайдаланылады.

Белгі	Жууга байланысты ұсынымдар / маталардың типтері
	Қалыпты жуу / Мата, аралас маталар
	Күнделікті / Синтетика, аралас маталар
	Арнайы ұқыпты жуу / Назік маталар
	Тек қолмен жуу / Жұн, жібек
	Жууга болмайды

ЕСКЕРТПЕ: Белгілер астындағы сзықтар матаңың типін және ең жоғары рұкусат етілген механикалық жүйкемені көрсетеп.

КІР ЖУЕШІ МАШИНАЕГА ЖУКТЕР АЛПЫНДА КИМПІ ТЕКСЕРУ

- Үлкен және кішкентай заттарды бірге жуыңыз. Алдымен үлкен заттарды салыныз.

- Үлкен заттар жартысынан аспауы керек. Заттарды бір-бірлеп жуға болмайды. Барабанға текеріміс зұқтete болуы мүмкін. Бір-екі үзгас нарсөні қосыңыз.
 - Барлық қалтапарларды тексеріп, олардың бос екеніне көз жеткізің. Шегелер, шаш қыстырыштары, сіріңке, қаламдар, монеталар мен кілттер сияқты заттар машинанды да, кімді де булдіру мүмкін. Басқа инде ілінің қалас ушин, ысырмаларды жабынды, ілгереттерді таңызың, жілтерді бағындың (сур. 3).
 - Дақтарды жудық жәнеңдітіндей ушин, сұға араластырылған жуғыш заттың, ал мемшерін дақтың үстінде алдын ала жағының (сур. 4).
 - Перделер (түсті перделдер) барабанға жазылған түрде орналастырылуы керек. Жуар алдында, олардан бейкітіштерін алып тастаңыз.
 - ысырмаларды бекітің, бол түмделерді тігің, тексітерді жамаңыз және жыртықтарды тігіңіз.
 - Түсті және ақ кірді бірге жуға болмайды. Жаңа түсті кімнің бояуы көп шығуы мүмкін. Оны белек жуының (сур. 6).
 - Тек машинада жуғура хамарды болу немесе түсті қалпына кептірү құрапдарын және жуғыш заттарды ғана қолданыңыз. Қалтамадағы нұсқауларды міндетті түрде орындаңыз.
 - Шалбар мен жұқа кімді ішкі жағына айналдырып жуының. Машинаға салма-сабын үн, ақ, күрғак, сут және т. қатты ластанған кірді шао керек. Ұақыт ете келе мунждад ластануп машинаның ішкі беліктерінде жина-луы және оның бүлінуін себебі болуы мүмкін. Есіктің тызығдағышының бүктемелерін тексерің (сур түсті) және барлық ұсақ заттарды алып тастаңыз.



! НАЗАР АУПАРЫНЫ!

Киім кір жуғыш машинаның есігі мен тығыздағышының арасында қысылып қалмағанына көз жеткізіліз, айтпесе жуу процесінде ол булінуі мүмкін.

Киімнің және есіктің тығыздағышының бүлінуінің тығыздағышының резенкесінен барлық бөгде заттар-

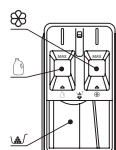
МАШИНАДА ЖУУЧА АДНАРДАГАН КИЙМЕД

- Галстуктар, көкірекшепел және т.б. машинада жуу нәтижесінде кішірейіп түмкін.
 - Бұткемелер мен бедерлері бар күйдөр машинада жуу процесінде дефор-матлануы мүмкін.
 - Толынын немесе ішінәра теріден жасалған күй.
 - Әшекейлері бар күй.
 - Өндірушінің жуу шарттарына қойылатын талаптарды сақталмаған бүйімдерді жүзден аулак болыңыз.
 - Ешір жағдайда бензинмен, керосинмен, дизель отынымен, бояумен, еріктішінен және спирттен ластаңдан күйдерді жууга болмайды.
 - Кір жуғыш машинада су еткізбейтін материалдардан жасалған заттарды жууга болмайды. Ійтілесе, машина судан толып, шайқасын тегіліп мүмкін немесе шаю және кептур кезінде шамадан тыс діріп туындауыбынан, бул заттарда зақымдауы мүмкін (мысалы, шашқа костомдері, плащ-сұлбылтар, қолшатырлар, автомобиль қантамалары, ақшатырлар, тесек қантар және т.б.). Ағызу кезінде су еткізбейтін еннінде жиналған со толықынан ақтауы мүмкін және бір жерде жиналған қалада, бүр кір жуғыш машинадан қатты төрткісізлігін жаңа оның лірлігін немесе күлжұнын тұлдырады.

ОНАЙ ҰЙЫСЫП КАЛАТЫН ЗАТТАР

Оңай үйісін қалаптын заттарды (мысалы, мамық) жуу алдында теріс айналдыру керек. Мұндай заттарды белек жуған дұрыс, віткенін олар басқа заттарды будлару жөнін ездерін де будлару мүмкін. Сол себепті қара және түрлі-түсті мактаптан жасалған заттардын белек жуған жаң

52 ЖУГЫШ ЗАТТАРГА АРНАПЕАН НАУАНЫ ПАЙЛАПАНУ



1. белгілі кір жуу үнтағына арналған.
 2. белгілі – сұйық жуғыш құрапта арналған.

ПРИМЕЧАНИЕ: үнтақ пен сұйық құраптады бір мезгілде пайдаланбайыз, екеунің бірін таңдаңызы.

 3. шайғыш кондиционерді қосуға арналған белгілі

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

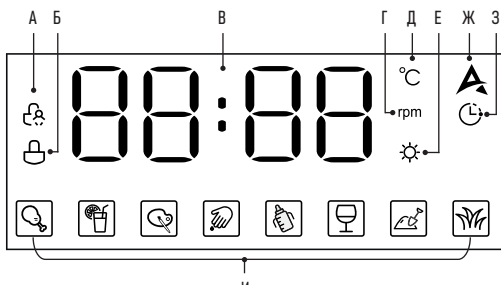
Сүйік жұғыш заттың тиісті акыншы қүйге ие екендігіне көз жеткізің. Қажет болса, оны сунен сыйылтыңыз.

! НАЗАР АУДАРЫНЫҢ! Жұғыш құрал «MAX» белгісінен асып кептепеу тиис.

5.3. БАСҚАРУ ТАҚТАСЫ



- Іске «қосу/ешіру» батырмасы
- Дисплей
- SMART режимін іске қосу батырмасы
- Кір жуу бағдарламаларын таңдауға және машинаны ешірге арналған айналмалы ажыратылған-қосылыш
- Кір жуды аяқтауда кейнгейде қалдыру уақытын таңдауға арналған батырма
- Кір жуу кезінде су температурасын таңдау батырмасы
- Сығу жылдамдығын таңдау (ужан 3 секунд бойы үстап тұрған кезде бала-пардан бұғаттай) батырмасы
- Кептіру тасілі және/немесе уақытын таңдауға арналған батырма
- Бағдарлама соңында бүмен венде қызметтің қосуға арналған батырма (таңдаған қосынша режидер және басқа қызметтерді есепке ала отырып)
- Кір жууды бастау немесе тоқтата тұруға арналған «Старт/Пауза» («Бастау/Кіріс») батырмасы
- Кір жуу бағдарламасын белгілі бір ластануға бейіндеу үшін дақтар түрін таңдау батырмасы



A. «Блокировка от детей» («Балалардан бұғаттай») қызметтің іске қосылғанын білдіретін индикатор

B. Есікті бұғаттаудың іске қосылғанын білдіретін индикатор

C. Сандық индикатор

Жұғыш зат өндірушінің нұсқауларына сәйкес қолданылады және матаның түрін, түсін, ластану дәрежесін және жуу температурасын ескере отырып таңдалады. Кір жұғыш машиналарда қолдануға арналған жұғыш заттарды ғана пайдалану керек.

- Егер көбін тым көп болса, жұғыш заттың мөшшерін азайтыңыз. Жұғыш зат артын болған кезде тым көп пайдада болады, бұл жуу саласын төмөндейді және қозғалтышты шамадан тыс жүктейді.
- Жұғыш заттың мөшшері судын температурасына, судың көрмектігіне, кімнің мөшшері мен ластану деңгейіне байланысты болуы мүмкін.

G. Индикатор айналым саны көрінген кезде шығады

D. Индикатор кір жуу температурасы көрінген кезде шығады

E. Кір жудың ағындаған циклында кептіру қызметтің орындалуын білдіретін, не болмас іске қосылған кептіру режимінің индикаторы

Ж. Иске қосылған SMART режимінің индикаторы

З. «Отсрочка завершения» («Аяқтауда кейнгейде қалдыру») қызметтің іске қосылғанын білдіретін индикатор

И. Кір жуу үшін таңдаған дақтың (ластанудың) болжанды серіз түрінің бірін көрсететін индикатор

6. БАҒДАРЛАМАЛАР МЕН ЖҰМЫС РЕЖИМДЕРІНІҢ СИПАТТАМАСЫ

Бағдарламаның атасу	Сипаттамасы
«быстрая стирка» («тез жуу»)	Аздал ластанған азғана кімді 15 минут ішінде тез жуу
«Дезинфекция» («Зарарсыздандыру»)	Зарарсыздандыруды қажет етегін кімдер үшін
«Холодная стирка» («Салқын сунен кір жуу»)	Жыныс немесе ыстық судан бүлінпін қалуы мүмкін кімдердің салқын суда жуу
«Воздушная стирка» («Ауамен жуу»)	Дымқыл кімді ыстық ауамен жуу. Кептіру кезіндеңдігейде ыстық, ауаменданады және матаның құрылымына терең еніп, оны тазалайды және жақынсыз істеді жағы. Суды жане жұмыс күрделілідіктерінде салынады
«Сушка» («Кептіру»)	Кептіруге арналған белек бағдарлама (кептіру тасілдерін томендегі «ОСЫПША РЕЖИМДЕР ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТТЕР» таразуынан қаралып), «Сушка» («Кептіру») бағдарламасын орында алғында сұлға кімді «Отжим» («Сығу») бағдарламасының көлемегін сыйып алу үсінілдіктерінде салынады
«Полоскание + Отжим» («Шашо + Сығу»)	Шайып, содан кейін сырғуға арналған белек бағдарлама

A. «Блокировка от детей» («Балалардан бұғаттай») қызметтің іске қосылғанын білдіретін индикатор

B. Есікті бұғаттаудың іске қосылғанын білдіретін индикатор

C. Сандық индикатор

«Отжим» («Сыгу»)	Сыгуға арналған белек бағдарлама. Сығу кезінде және одан кейін сұғынылады. Жайған суды ағызы үшін сырғы жылданғынан таңдау – батырнасының ешбір жылданғын таңдау мәнін дәйнісінің барлық бағдарламаларын иске қосу суды ағызынан орындаады	
«Очистка барабана» («Барабанды тазалай»)	Барабанды барабанды ластан тазалауда арналған. Бұл бағдарламаны тұрақты пайдалану сіздің күімдеріңізге бағындықын, пен газалықты кепіп ете отбырып, жағымсыз істер туындаудың алдын алды. Барабанды жылданған кем дегендә 4 рет тазалайды отбырыңыз. Жай кір жутын болсаңыз, барабанды айна бір рет тазалай үсіньялады	«Шерсть» («Жұн»)
«Объемные вещи» («Көлемді заттар»)	Төсек-орын жабдықтарына, жабындыларға, халаттарға, сырт күімдер және басқа да ірі көлемді заттарға арналған бағдарлама	«Деликатная стирка» («Нұктылы жұу»)
«Пуховик» («Мамық, сырт күім»)	Ішнен мамық немесе синтепоны бар мамық, күртелең немесе жемалығы сенілді еніндеге арналған бағдарлама. Сұмын, жұғын құралды пайдалануға (ол жақсы жұынның көтеді) және барабанды көлемнің % белгіленген асyrым жүктеу үсіньялады. Мұндай күйніді уштарын шише қарал орал салынды. Егер си бар бағдарламага көтірудің қосатын болсаңыз, заттар бүйін қалмау үшін көтірудің автоматты таслапғанған таңдаңыз	«Смешанные ткани» («Арапас маталар»)
«Детские вещи» («Балалар заттары»)	Кір жуудың ең жақсы нәтижесіне қол жеткізу үшін күйндерді қүштептеге шаш ақырынша және жоғары температурада мұктия жуу	«Гипопаллергенная стирка» («Гипопаллергенди кір жұу»)
		Турлі матадан тігілген орташа деңгейде ластанған күйндерді жуу
		SMART

ЖУУ БАҒДАРЛАМАЛАРЫНЫҢ ЖИЛІНТІК КЕСТЕСІ

Параметр	Ең жоғары жүктеме (кг)		Жұғыш құрал		Әддегегі қалып бойынша сырғу кезіндегі айналымның саны (ай/мин)	Сығу кезіндегі айналымның таңдау үшін колпектімді жылданғыншары (ай/мин)	Әддегегі қалып бойынша темпе ратура (°C)	Әддегегі қалып бойынша бағдарламаның үзактығы (сағ)
	Жуу үшін	Көтіру үшін						
Бағдарлама	Жуу үшін	Көтіру үшін			Әддегегі қалып бойынша сырғу кезіндегі айналымның саны (ай/мин)	Сығу кезіндегі айналымның таңдау үшін колпектімді жылданғыншары (ай/мин)	Әддегегі қалып бойынша темпе ратура (°C)	Әддегегі қалып бойынша бағдарламаның үзактығы (сағ)
Тез жуу	1	1	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	-	0:15
Зарарсыздандыру	3	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	80	1:57
Салықын сүмен кір жуу	2	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	-	0:39
Ауамен жуу	1	1			-	-	-	0:30
Көтіру	-	5			-	-	-	күйнің көлеміне байланысты
Шаю + Сығу	8	5		<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	-	0:13
Сығу	8	-			900	0-500-700-900-1200	-	0:08
Барабанды тазалай	-	-			700	700	85	2:15
Көлемді заттар	6	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	20	1:19
Мамық, сырт күім	2	2	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	40	1:43
Балалар заттары	5	5	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	40	1:23
Жұн	1	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	500	0-500-700	-	0:50
Ұқыпты жуу	3	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	-	0:45
Арапас маталар	8	5	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:52
Гипопаллергенди кір жуу	3	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	80	2:07
Макта	8	5	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:57
SMART	5	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	900	-	1 кг дейін - 0:35, 1-4 кг - 0:50, 4-5 кг - 1:05

ЕСКЕРТЕПЕ:

- Жуудың онтайтын нәтижесіне қол жеткізу үшін барабанға салынған кірдің ең жоғарығы салмағы бойынша үсіншілдерді орындаады.
- Электр құттың үнемдеу үшін, көрініштеден гері, темен жуу температурасы бар үзак бағдарламаға артықшылық берген дұрыс.
- Бағдарламаның үзактығы жүктелген іш күйнің нақты салмағы мен сипаттамаларына, соң құбырындағы судың температурасы мен көрмектілігіне және басқа параметрлерге байланысты взергү мүмкін.



НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Бағдарлама жұмыс істеп тұрған кезде қуат өшіп, содан кейін оны қайта бастаған кезде кір жуғыш машина бағдарлама үзілген сөтten бастап жууды жалғастырады.

6.1. ҚОСЫШМА РЕЖИМДЕР МЕН ФУНКЦИЯЛАР

БАРАБАН ЖАРЫҚ

Құрылғы электр жөлісіне қосылғанда, есік ашық түрганда барабан ақ түспен жанады. Бағдарламалар жұмыс істеп тұрған кезде (ерекшелік «Кентіру» және «Ауамен жуу»), артқы жарық көк түспен жанады.

КІР ЖУУДЫ АЯКТАУ УАҚЫТЫН ТАҢДАУ

Қызымет кір жууды аяқтауда арапалы 1 сағат болатында 3-тен 24 сағатқа дейінгі уақытқа кейінге шегеруге мүмкіндік береді. Мысалы, егер сіз «Хлопок» («Мактас») бағдарламасын таңдасаныз (қосымша қызыметтердіс бағдарлама 57 минутқа созылады) және кір жууды 10 сағаттан кейін аяқтауда таңдасаныз, онда кір жуу 9:03 сағатта басталады, ал 10 сағаттан кейін аяқталады.

Егер сіз кір жууды белгілі бір уақытта аяқтауды қаласаңыз (мысалы, үйге қайтар кезде), не болмаса электр қуатына тиімді түнгі тариф үшін тунге қалдыру үшін ете пайдады.

Бұл қызыметті іске қосу үшін кір жууды бастар алдында «Отсрочка завершения» («Аяқтауда кейінге шегеру») батырмасын басып, аяқтау қажетті уақыты таңдауды. Дисплейде таймерді корсететір сәйкес белгіше жанады. Болдырмай үшін - айналмала ажыратып-қосысты ағындағырақ ұсынайтын кез келген басқа қалыпқа бұрақыз. Таймер түріндегі индикатор дисплейден өshedі.

ЕСКЕРТПЕ: егер сіз бастауды кейнге шегеруді орнатып жатсаңыз – сүйкі жуғыш құралды пайдаланбаңыз, оның қойылып кететін қасиеті бар және бірден суда еріп кетпесе, машинаңың ішк бекіттеріне жабсызын қалуы мүмкін. Ескертпе. Кейбір бағдарламалар үшін аяқтауды кейнге шегеру қолжетімсіз.

КІР ЖУУ КЕЗІНДЕ СҮДҮҮ ТЕМПЕРАТУРАСЫН ТАҢДАУ

«Температура» («Температура») батырмасын ретімен баса отырып, егер бағдарламада қарастырылған болса, сіз алдыңыз панельде ұсынылған нұсқалардың бірінен (20 - 40 - 60 - 80 - 85 °C) кір жуу температурасын таңдай аласыз. Салыңды суды таңдау үшін дисплейде «< - >» белгісі шыққанға дейін батырманы басыңыз.

СЫФУ ЖЫЛДАМДЫҒЫН ТАҢДАУ

«Скорость» («Жылдамдық») батырмасын ретімен баса отырып, сіз алдыңыз панельде ұсынылған нұсқалардың бірінен сыну кезінде минутына айналымның қажетті санын таңдай аласыз (егер бұл бағдарламада қарастырылса), соның ішінде және дисплейде «< - >» белгісі шыққанға дейін батырманы басыңыз, ағындағы цикл үшін сиғыруды ешіріп тастаї аласыз.

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

Мүкіттің қарын-қатынасты талап ететін күйдегі үшін (мысалы, жүннен жасалған өнімдер, жұқа матадан тігілген күйдегі, спорттық, тыныс алатын термоқімдік үшін) сиғыруды ешіріп тастаңыз.

Ескертпе. Айналым саныны («<>») таңдаудай, «Отжим» («Сығу») белек бағдарламасын қосу машинадан судың ағызылуын жүргізеді.

СУШКА (КЕНТИРУ)

Бұл кір жуу машинасы еki тасілмен күйдегі күйтіре алады:

- қажетті уақытты автоматты тұрдын анықтады отырып (Auto);
- сіз таңдаған уақыттың ішінде.

«Сушка» («Кентіру») батырмасын ретімен баса отырып, сіз бірінші тәсілді (Auto), не болмаса келесі кез келген күйтіре арапалының бірін таңдай аласыз: 30 - 60 - 90 - 120 - 150 - 180 - 210 - 240 мин.

Күтіруді кір жуу бағдарламасын қосу үшін бағдарламаны таңдаңыз «Сушка» («Кентіру») бағдарламасынан басқа), ал содан кейін жоғарыда сипатталған арекеттерді орнандыңыз.

Егер сіз күтіруді белек бағдарлама ретінде қолданыңыз келсе – алдымен айналмала ажыратып-қосыстыңыз комегімен «Сушка» («Кентіру») белек бағдарламасын таңдаңыз, ал содан кейін жоғарыда сипатталғандай күтіруді тасілін анықтаңыз.

Табиғи немесе синтетикалық жылытқышы бар өнімдерді тек автоматты тасілмен (Auto) және «Сушка» («Кентіру») қызыметін кір жуу бағдарламасынан қосу арқылыға жаңа және ешқашан оп үшін күтіруді белек бағдарлама ретінде қолданбай күтіріп қажет.

ЕСКЕРТПЕ: күтірудін автоматты тасілі кезінде машина ең алдымен күйнің салмағы бойынша уақытын есептейді, ал содан соң күй ылғалдығының ағымдағы деңгейнен байланысты күтіруді аяқтау уақытын түсетеді. Егер күй тының дымырлы немесе тының көл биспәде дисплейде уақыттың «0:20» мәні көрініл, көпек дейін кептей тұруы мүмкін.

Синтетикадан, жүннен, нағыз, «тыныс алатын» және басқа да ерекше маталардан тігілген кейір бінімдерді сығу кезінде айб болыңыз, вайткен мүндай күйнін отырып, жоғары температура кезінде түрінік аяқтеп кетуі немесе басқаша зақындалуы мүмкін. Күйніді шығаруышының ұсындырын тексеріліц. Күтіру уақытын таңдау отырып, күйдіріп алмау үшін оның машинаға жүктептеген көлемге және күйнің ылғалдық деңгейнен сай екеніне көз жеткізіліц. Құнды жаңы қыбыз заттардың мөнгілікке болжырылғаннан гөрі аздау уақыт орнатып, ал кейін қажеттілігінде қарай қайта күтіріп дұрыс.

НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Күтіру режимінде машинаға сүдүй берілуі ашық болуы тиіс, вайткені су күтіру технологиясында қолданылады.

ЕСКЕРТПЕ: «Сушка» («Кентіру») бағдарламасын белек пайдалану алдында дымырлы күйді «Отжим» («Сығу») бағдарламасының комегімен сығып үлкен өніншінде.

ПАР (БҮ)

Қырытартды жазу (мысалы, күтіру кезінде лайда болған, күйдегі одан кейін үткесте немесе жана ви беру үшін сіз күйді бүмен өндеве қызыметін пайдалана аласыз.

«Пар» («Бұз») батырмасын басу (кір жуу бағдарламасын таңдағаннан кейін және оның қосар алдында) бұл қызыметті іске қосады: барлық режим мен күйзетті орнады болғаннан кейін кір жуу соңында сіздің күйіңіз ыстық, бүмен өндеделеді.

ПЯТНА (ДАҚТАР)

Бұл машина кір жууды жүзеге асыру технологиясын ластану түріне байланысты бейімдей алады.

Маселен, барабаның айналу қарқыны, айналу түрі, айналулар арасындағы кірдір аралық, судың температурасы – барлықтың сіз таңдаған ластану түрін жууға сәйкес бейімделеді.

«Пятна» («Дақтар») батырмасы ретімен баса отырып, ластанудың 8 түрінің бірін таңдаңыз, машина өз күшін оларды жоюға бағыттайды: тамак, май-лары, шырындар, боязын заттар, қан, сұт, қызыл шарал, топырақ (балшық), жапырақтар мен шөптедірік іздері.

ОЧИСТКА БАРАБАНА (БАРАБАНДА ТАЗАЛАУ)

Кір жуу машинасынан барабаның кір күймен және жуғыш құралдармен әрекеттеседі. Уақыт ете онда бактериелар және жуғыш құралдардың қалдырылған қалуы мүмкін. Кір жуу аяқталғаннан кейін де уақыт бойы машина ішінде сақталатын жоғары ылғалдылық, зәңғін және шіріген істікті пайдалуна жол ашады.

Кір жуу машинасынан қызымет ету уақытын үзарту және барабанды тазалауды үстүн үшін барабанды (соның ішінде резеке тесемедегі құыстарды) өз кір жуғаннан кейін құрғатып сұртіп және «Очиствка барабана» («Барабанды тазалау») қызыметтің тұрақты пайдаланының.

1. Қызыметті қосар алдында барабанда ештеңе жоқ екеніне көз жеткізіліц.
2. Негізгі кір жуу арналған болікке автоматты кір жуу машинадарының барабанды тазалауда арналған арналықтардың құралды қосыңыз.
3. Осы бағдарламаны таңдаңыз және «Старт/Пауз» («Бастау/Кідіріс») батырмасын басыңыз. Газзалау 85 °C температурада жүргізіледі.
4. Бағдарламаның аяқталуын күтіңіз, машинаны өшіріп және барабанды жұмсак құрғақ матамен сұртіп жіберіңіз.

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

Осы қызыметтің арқасында сіздің балаларыңыздың және құрылғының қауіпсіздігі бақылауда болады.

Бул қызметті іске қосу үшін кір жууды бастағаннан кейін «Скорость» («Жылдамдық») батырмасын 3 секунд бойы басып тұрыңыз. Сайкес индикатор жаңады. Машинаның барлық қызметі мен режимі таңдау үшін қолжетімсіз болып қалады. Бул қызметті өшіру үшін қосу үшін қажет болған арекеттерді қайталаңыз (индикатор өшеді).

ЕСКЕРТПЕ: балалардан бұғаттау режимі қосулы кезде машинаны бұрынғыша айналымын ажыратып - қосқыштың комегімен әшіре беруге болады. Құрғынын келесі қосқан кезде машина жұмысын өшіру кезінде тоқтаған жерінен бастап жалғастырады.

РЕЖИМ SMART («SMART» РЕЖИМІ)

Дыбысын өшіру үшін «Скорость» («Жылдамдық») және «SMART» батырмаларын басып тұрыңыз. Сіз дыбыстық, белгілер мен хабарламаларды өшірсіз. Дыбысын қосу осылан үчсас тасілмен орындалады.

РЕЖИМ SMART («SMART» РЕЖИМІ)

Егер сіз шаршасыңыз, асырыңыз болсаңыз немесе кір жуу параметрлерін таңдауға бас қыттырыңыз келмесе, машина мұның, барнің сіздің орындыңа үзіліктерінде жарайтылады. SMART режиміндегі кір жуу машинасы жүктелген күйінің параметрлерін бағалайды және вз бетінің ұзақтығын, температураларын (ереже бойшына 20-дан 40 °C-қа дейінгі аралықта), шао ішін циклдарының саны және т.б. таңдауды.

Бул режим кез келген ынғайлар тасілмен жәніл іске қосылады:

1. Машина өшіп тұрган кезінде - SMART батырмасын 3 секунд бойы басып тұру арқызы.
2. Машина қосулы тұрганда - 1-баптімде сипатталған тәсілдің комегімен, не болмаса SMART батырмасын бір рет басыңыз, ал одан кейін «Старт/Паузасын» («Көсү/Кідіріс») батырмасын басыңыз.

ЕСКЕРТПЕ: SMART режимі мақтадан, зығырдан, синтетикалық және арапас матадан тілігелн аздаластаңған, күндедікті кіп жүрген күйдерді жууға есептеген. Қатты немесе ерекше пастану кезінде, не болмаса айрықша күтімді қажет етегін күйдер үшін сәйес режимді пайдаланған дұрыс.

БАҒДАРЛАМА БАРЫСЫНДА БАЛТАУЛАРДЫ ВЭГЕРТУ

Кір жуу басталып кетсе де, сіз оның балтаулырына взергестер енгізе аласыз. Ол үшін «Старт/Паузасын» («Бастау/Кідіріс») батырмасын баса отырып, орындаудың жатқан бағдарламаны кідірісін қойып қойыңыз. Балтаулырды взергертіңіз және/немесе қосымша қызметтерді қосыңыз.

Егер кір жууды орындаудың ағындағы кезеңін сіздің взергестерді енгізуге жарады болса, олар қабылданады.

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

ЕСКЕРТПЕ: егер сіз бағдарламаны взергерткен болсаңыз, жуғыш құрал қоспаңыз.

ДОЗАГРУЗКА БЕЛЬЯ (КҮЙМЕДЕРДІ ҚОСЫМША ЖҮКТЕУ)

Кір жуу кезінде күймедерді қосымша жүктеу үшін «Старт/Паузасын» («Бастау/Кідіріс») батырмасын баса отырып, оны кіріпте тұрыңыз. Егер су деңгейі мұмкіндік берсе, машинаның ішінде тым ыстық болмаса, есіктердегі ғұғат шешіледі (сайкес индикатор өшеді).

Есікті ашыңыз, күймедерді қосыңыз (жүктеменің жалпы руқсат етілген нормалынан асырмай).

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

ОРЫНДАЛЫП ЖАТҚАН БАҒДАРЛАМАНЫ ТОҚТАТА ТҰРУ

Сізге машинаның жұмысын шұғып тоқтату қажет болуы мүмкін. Егер судың деңгейі күймедерді жүктеуге арналған тесіктен тәмем орналасса, жай ғана қосу/өшіру батырмасын басып тұрыңыз. Егер оның, ішіндегі температура қауіпсіз болса, есігін ғұғаты ашылғады (сайкес индикатор өшеді).

Егер машинада сіз есікті ашқан кезде еденге төгілдердегі жеткілікті болса, оны тоқтатар алдында ағындағы жиберу қажет.

Ол үшін сондай-ақ өшіру/ажырату батырмасын басып тұрып, машинаны өшіріңіз. Ағындағы бағдарлама істен шығарылады.

Содан кейін машинаны қосыңыз және айналымдар санын «0» деп таңдала, «Откізім» («Сығу») бағдарламасын таңдаңыз. Су машинадан ағызылады және бағдарлама аяқталған бойда есік ғұғатталады.

Машинаны өшірүе болады.

КИЙМДІ АВТОМАТТАРДЫ ТУРДЕ ТЕНГЕРУ

Машина төңгрерді анықтаудың автоматты жүйесінен жақтағалған. Егер сығар алдында машина күйінін арқылғы орналасқанын анықтағын болса, барабан ол жондептегенше айналға береді.

Дегенмен бұл да ұзақ үақыт бойына қалпына келтірмессе - қатты дірілді болдырымаш үшін откізім шырледі.

Бұл жағдайда сіз ішіндегі күймдер бір-бірімен ілінісін, байланысып қалығаныңа көз жеткізіл, күймдерді қолмен реттестіргеннен кейін «Откізім» («Сығу») бағдарламасын көрі қосыңыз қажет.

Егер машина шында кім из болса (мисалы, бір джинсы немесе үлкен сұлғ) - машина анық, тенсіздікті анықтауда сандарынан сұыдан бас тартуы мүмкін. Соң себебі көз келген кір жуу кезінде сұығы көзінде күймдер төле-төн жатуын қамтамасыз етегіндегі аздаған күйінің қажетті санын қосыңыз.

7. ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

- Кір жуыш машинаны тазалау, куту, техникалық қызмет көрсету және осы тармақта сипатталған кез келген басқа арекеттер алдында арқашан ашаны розеттадан шығарып, су беру кранын жабыңыз.
- Кір жуыш машинаның зақындаудың жыне улы және/немесе жарылыш газдардың белінүйн болдырмау үшін еріткіштерді қолдануға тыымын салынады.
- Кір жуыш машинаны жуу үшін суды пайдалануға тыымын салынады.
- Кір жуыш машинаны тазалаған кезде күрәмінде антиспектил хлорксилонел (PCMX), этил спирті немесе құмырсақ қышқылы немесе оның аналогтары бар тазарткыш заттарды қолдануға тыымын салынады, себебі бұл заттар оған зақым көтірүү мүмкін.

КІР ЖУЫШ МАШИНАНЫ ТАЗАЛАУ

Кір жуыш машинаны үақытын және мұқият тазалау оның қызымет етім мәрзімін ұзартады және жағымды көрінісін сақтайды. Қажет болса, машинаның бетін алпіс абраziвті емес тазарткышпен сұртіңіз. Су тегілген жағдайда оны дереу сұлғімен сұртіңіз. Корпусқа зақым көтірмей немесе машинаның құрылымын бұзбау үшін еткір тазалау заттарын пайдаланбаңыз.

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Машинаны тазалау үшін ешір жағдайда күшті арекет етегін химиялық, заттарды, албазитті тазарткыштарды немесе еріткіштерді қолданбаңыз. Олар сыртықты арлемесін зақымдауды мүмкін.

БАРАБАННЫҢ ИШКІ БЕТИН ТАЗАЛАУ

Барабанда су құбырын сұндығы қоспалардың, жуғыш заттардың қалдықтары, кір мен мата болшектерінің қалдықтары қалмас үшін және барабанда көгерудің кебеюіне ықалп жетегін қосымша үлғап пайда болмас үшін ар жуудан кейін барабанды құрғатып сұртіңіз.

Күймінің метал белгілері (түймелер, батырмалар, сыйдырма ілтег) барабанда тоғызар қалдыруы мүмкін - бұл іздердің үақытында жоылғанына көз жеткізіңіз. Агрессивті тазарткыштар, tot басатын құралдарды барабанды тазарту үшін қолдануға болмайды, сондықтан үнемі алған жөн.

Сондай-ақ, сізге комектесу үшін бұл модель «Барабанды тазарту» функциясын қамтылған.

ШЫНЫ МЕН ЕСІК ТЫҒЫЗДАҒЫШЫН ТАЗАЛАУ

Әр жуудан кейін шыны қылышқаралар мен дақтарды көтіру үшін айнек пен тығыздағышты сұртіңіз.

Әр жуудан кейін тыңдарды, түймелерді және басқа да ұсақ заттарды есік тығыздағышының бүкtemелерінен алыңыз.

Егер жуғаннан кейін су тығыздағыштың қатпарларында ұзақ үақыт бойы қалып қойса - кейіннен жағымсыз иіс пайда болады.

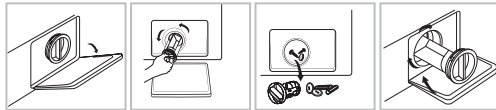
СОРҒЫ СҮЗГІСІН ТАЗАЛАУ

Су ағызы сорғы сүзгісі жуылатын буйымдар матасының қалдықтарын және кішкене бөгде заттарды сүзе алады.

Кір жуыш машинаның дұрыс жұмыс істеудің қамтамасыз ету үшін сүзгін үнемі тазалаңыз.

Егер машина су ағызы және/немесе айналдыру операцияларын жасамаса, сондай-ақ, егер кір жуыш машина сорғыны бітеп тастайтын бөгде заттардың түсініне байланысты ағызы көзінде машинаға тән емес шұын шыгарса сорғыны тексеру қажет.

- Кір жуыш машина жұмыс істеп тұрган кезде, таңдалған бағдарламаға байланысты сорғы арқылы ыстық су ағызы кетуі мүмкін.
- Шао циклі көзінде сорғы құлаптың шеір жағдайда аспанаң. Кір жуыш машина белгілі бір режимде жұмыс істеп, суды ағызы бастағанша күтісі.
- Панельдерді орнатқан кезде қауіпсіз және сенимді жаңасуды қамтамасыз етіңіз.



1. Панель-білеуішті шешіп алыңыз.

2. Сүзгінің сағат тіліне қарсы бурап алыңыз.

3. Сүзгін бөгде заттардан тазалаңыз.

4. Сүзгін орнына орнатып, панельді жабыңыз.

КІР ЖУЫШ МАШИНАДА СҮЗГІН ЖУУ



8. ҚЫҚTIMAL АҚАУЛАРДЫ ЖОЮ

Маселе	Болжады себебі / шешімі
Кір жуу машинасы қосылмайды	<ul style="list-style-type: none">• Ашасы розеткада топықтай енгізімеген.• Нашар байланыс.• Желіде кернеу жоқ немесе жепінің сақтаңырғышы іске қосылып кетті.
Бағдарламаны орындау басталмай жатыр	<ul style="list-style-type: none">• Ecigr соңынан дейн жабылмады.• «ВКП/ВИКП» («ХОС/ХИРП») батырмасы басылған жоқ.• «Старт/Пауз» («Бастау/Кідріс») батырмасы басылған жоқ.• Су атқау шумегі ашылған жоқ, су машинаға келмей жатыр. Кейінірек бастау қосулы.
Машина суға толпай түр немесе дисплейде «E02» қателік коды	<ul style="list-style-type: none">• Су құю шлангының қатты бураған/қатты қысылған.• Су құю шлангыны су құбырьна қосылмаған. судың қысымы тым томен.• Су атқау шумегі ашылмаған.• Сүмен жабдықтау жоқ.• Енігүй клапанының сүзгісі бұғатталған.• «Старт/Пауз» («Бастау/Кідріс») батырмасы басылмаған.
Машина үздіксіз суға толпай түр және үнемі ағын көтеді немесе су барабанды құлаптың қойды немесе кір жуу процесі тоқтап қалды	<ul style="list-style-type: none">• Ағызу шлангының жогарғы нүктесі тым томен орналасқан. Еденинен 65 және 100 см аралығындағы білктікте орнатылған болуы тиіс.• Ағызу шлангыны шұңқышашын имеккүбұрына (сифон) қате байланыстырылған, сол себепті су кері КМ-ға құйылады.• Су ағызы шлангының бойымен кері ақпау үшін ағызу шлангыны шұңқышашын туғын жогары түрдү тиіс. Ағызу шлангының ұзындығы тиіс.
Машина суды ағызбайды немесе дисплейде «E03» қателік коды	<ul style="list-style-type: none">• Сорғының сүзгісі бұғатталған.• Ағызу шлангының қатты бураған/қатты қысылған.• Орнатуу көзінде шлангтардың білеуштері алынбай қалған.• Ағызу шлангыны немесе шұңқышашын имеккүбұры бітепіл қалған.
Сығылмайды	Сығу жылдандағы «0» деп белгіленген.
Бағдарламаны тым ұзақ орындау	Бағдарламаның орындауда уақыты судың қысымына, оның температурасына, көбіктенуге, сығу көзіндегі тепе-төндікке байланысты.
Сығу көзіндегі қатты діріл	<ul style="list-style-type: none">• Машина деңгей бойына түзу тұрган жоқ.• Тасымалдаушы бұрандамалары алынбаған.• Машина жиілзеге және/немесе қабыргаға тиіп тұр.• Жүктемегерінің бұзылуы.
SMART режимі қосылмайды	<ul style="list-style-type: none">• Кір жуу машинасы іске қосылғаннан кейін SMART-тан басқа режим таңдалған. Машинаны өшірілік және SMART батырмасын басыңыз.• Жүктеме төңгерімінің бұзылуы.

1. Су ағызын шлангідегі сүзгін тазалаңыз.

2. Су беру шлангісін кір жуыш машинадан ажыратыңыз. Сүзгін үзын тіsteцілпен сүзірлы алыңыз.

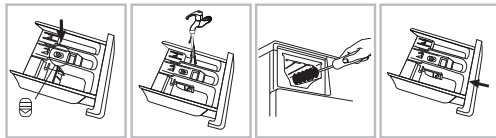
3. Кір жуыш машинадағы сүзгін тазалаңыз.

4. Сүзгін орнына орнатып, су беру шлангісін қайта қосыңыз.

5. Кір жуыш машинаның дұрыс жұмыс істеудің қамтамасыз ету үшін сүзгін ар 3 ай сайын тазалаңыз.

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

ЖУЫШ ЗАТ НАУАСЫН ЖӘНЕ ОНЫҢ БЕЛІКТЕРІН ТАЗАЛАУ



1. Батырманы басыңыз (кондиционер шаюға арналған белімнің үстінде орналасқан) және науаны алыңыз.

2. Науаны сүмен шайыңыз.

3. Беліктің ішін есік тіс щеткасымен немесе соған үқсас нарсемен тазалаңыз.

4. Науаны орнына қойып, оны бастанғы қалпына орнатыңыз.

ЕСКЕРТПЕ:

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

Жұмыс кезіндегі шу	Кейір шу мотордан, помпадан, су ағынан шығады.
Сықпайды	Жүктең төнгерілінің бузулы. Булінуді болдырмау үшін кір жуу машинасы сыйғудың жоғары температурасына кашпейді. Теле-тәндіктің бузулы бір ауыр затты (мисалы, манық, құрек және т.б.) жууга байланысты болуы мүмкін. Басқа жүктемені қолдана отырып, бағдарламаны тағы байқап көріңіз.
Кір жуғыш құралдардың диспенсерден ағып кету	<ul style="list-style-type: none"> Диспенсер белгілі жуғыш құралын бітеп қалған және тазалапуда қажет етеді. Су қысымын тым жоғары. Қысымын төмендету қажет. Машина алға қарай енгейлі түр.
Басқа ағып кетулер	<ul style="list-style-type: none"> Ағызы шлангының бекітілелері аспаралан. Корпус жыныш шеттеріндегі бекітілелерді тексеріңіз. Кіру шлангының бітеп, дегенмен ал де су ағып тұрса, мұндаидай жағдайда шлангының байланысқан тұстарында нығыдауда шарды ауыстырыңыз. Ағызы шлангының дұрыс бекітілгенеген.
Ііс	«Очистка барабана» («Барабанды тазалау») бағдарламасын орындаңыз.
Ecіргі ашылмайды	Есік бағдарлама аяқталғаннан кейін бұғаттаудың жарық индикаторы өшпейінше ашылмайды.
Кір жуу кезіндегі су деңгейінің төмендігі	Су есік терезесінің томенгі болігінен көрініп тұрса, деңгей қалыпты дегенді білдіреді.
Шектен тыс көбікtenу	<ul style="list-style-type: none"> Жуғыш қурая машинадан кір жуға сақтес келмейді (онда «Кір жуу машинасы үшін» немесе «Машиналық жуу» деп көрсетіліп тиіс). Тыс көп жуғыш қурая қолданылды. Жұмсақ, су үшін ағаш жуғыш қурая қажет болады.
Кептірудің нағыжесі әлсіз	<ul style="list-style-type: none"> Қызын кептірілітін күйдірді (мисалы, тығыз мақта-қағаз матаны) және кебуі оңай маталарды (мисалы, синтетикалық, маталарды) бір мезгілде жүктеу. Кептіруге тым көп кім салынған. «Сушка» («Кептіру») бағдарламасын орындау кезінде құрғақ және ынғалды күйдір арапасын жеткен. Матаның (қимінің) жаңеше түрінін арапасы салдарынан кептіру арекені втү мүмкін. Кептіру кезінде су беру шумегін шиширу. Кептіру кезінде ағызы сорғысының сұзғасынан тексеріңіз. Ағызы шлангының майысын қалған, бурауда немесе бұғаттауды
Жалпы	Сіздің кір жуу машинаңың кір жуу цикли уақытында прогрессі қадағалайтын бергіштермен жарақтаған (мисалы, су деңгейі, температура, жүктең теле-тәндігі, уақыт/кеzelдер).

ҚАТЕЛЕР ИНДИКАЦИЯСЫ

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

Код	Себебі	Болжанды себебі/шешімі
E02	Су құйылмай түр	<ul style="list-style-type: none"> Шұмек ашық, екенін тексеріңіз. Су құбыры арқылы су беріліп түр ма. Ағызы шлангының бұғатталмаған да және сұзғасынан қалмаган ба.
E03	Ағызы маселепері	<ul style="list-style-type: none"> Сорғының сұзғасын тазалаңыз Ағызы шлангының майысын, буралып және қысылып қалмағанына және көз жеткізіңіз. Егер кемшілік жойылмаса, сервистік орталыққа жойыныңыз.
U4	Есік үбіттаптамайды	Есіктің қайтадан жабыңы және бағдарламаның қайта қосу үшін «Старт/Паузас» («бастау/Кірдірс») батырмасын басыңыз. Егер кемшілік жойылмаса, сервистік орталыққа жойыныңыз.
H	Жоғары температура	Кір жууды тоқтату үшін «Старт/Паузас» («бастау/Кірдірс») батырмасын басыңыз. Бірнеше минут күтіңіз. Барабандарды температура қауіпсіз мәнде дейін түскендегі және дистиллятедегі код жоғалған кезде бағдарламаның қалған белгілі орындауды жағалғастыру үшін «Старт/Паузас» («бастау/Кірдірс») батырмасын басыңыз.
FXXX	Барабанда теріс зарядты иондар саны тым кеп	Кір жууды тоқтату үшін «Старт/Паузас» («бастау/Кірдірс») батырмасын басыңыз және иондар саны менделен, қатепті коды жойылғанға дейін бірнеше минут күте тұрыңыз.
EX	Басқа қателіктер	Машинаны өвіріңіз. Қуттап сымын ажыратыңыз және жөндеу бойынша сервистік орталыққа тез арада хабарласыңыз.

ЕСКЕРТЕП: кір жууды жағластырудың баспас бұрын міндетті түрдө кемшіліктің себебін тексеріңіз және оларды жойыңыз.

Қайтадан «Старт/Паузас» («бастау/Кірдірс») батырмасын басыңыз. Егер кемшілік коды жоғалып кетсе, кір жуғын машина жұмысын жағластырады және егер кемшілік коды ал де көрініп тұрса, қуттап сымын өшірілінеді және шүғын түрде сервистік орталыққа қонырау шалулыңызды өтінеміз. Қапташалардағы заттардың түсіні шлангының белтепінен немесе машинаның булуінен ажелу мүмкін. Кір жууга арналған жақсылырмасы жок, сондай-ақ кір жуу машинасында жууға арналған заттарды жұмаңыз.

9. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТАМАЛАР

Электр қауіпсіздігі класы	I
Номиналды көрнекі	220-240 В - 50 Гц
Тұтынтын қуаты (жуу/кептіру), Вт	2000/1600

Номиналды тоқ күші, А	8,7
Ең кеп кір салу жүктелmesі (жуу/кептіру), кг	8/5
Ең жоғары салыу жылдандырылған, айн/мин	1400
Энергия түймділігінің класы	A+++
Сығу түймділігінің класы	A
Бір циклда энергия тұтынуы (жуу/кептіру), кВт*сағ	1,05
Бір циклда энергия тұтынуы (жуу/кептіру), кВт*сағ	6,45
Бір жылда энергия тұтынуы, кВт*сағ	1290
Бір циклда су тұтынуы, л	145
Жыл сайын жалпы су тұтынуы, л	31900

- հյուրանոցներում, մորեւներում և այլ բնակելի հետակառությավածքներում,
- մասնավոր պահանջնառներում:

1. ԱՆՎԱՏԱԳՈՒՅՑՅԱՆ ԱՊԱՀՈՎՄԱՆ ՄԻՋՈՒՏԵՐ

Խնդրում ենք ծննդաբան և հետևել անհնանգույթային հետևյալ կանոններին և խստորեն հետևել դրանց՝ նվազագույշի հասցեու հրդիքի կամ պայթյունի, հռաւթափարանն, գոյրի վնասան, ինչպես նաև մարդունակ կամ և աղողողության համար Ներկայացվող վիճակներու: Այս կանոնների շկատարումը կանգեցնի երաշխիքային պարտավորությունների չեղարմանը:

⚠️ ՈՒՍՏԱԳՈՒՅՑՅԱՆ ՀՈՍՏԱՑՄԱՆ ՎՏԱՎՈՐ

ՀՈՍՏԱՑՄԱՆ ՎՏԱՎՈՐ

- Հոստավոր մասինը վնասան դեպքու, վտանգավոր հրավիճակներից խոսափելու համար, այս պես է փոխարինվի Մրտարորդը, նրա սպասարկման ծառայության կամ այլ որակավորված մասաւանին կրողի:
- Մերժանից աշխատանքի համարական դեպքու արգելվում է այս շահագործեն, ըստ դեռ անսարքությունը չի վերացնի Արտադրողու, նրա սպասարկման ծառայության կամ այլ որակավորված մասաւանին կրողի:

1. Սարքը նախատեսված չէ ֆիզիկական, օգայական կամ մտավոր ռույ ունակրթություններով անձանց կամ նրանց մոտ համապատական կենսափորձի կամ փոխելելոր բացակայության դեպքու (այդ թվում Երիշաների) օգտագործման համար բացակայության այլ դեպքու, եթե նրամ վերահսկվում կամ հրահանգվում են իրենց անվտանգության համար պատասխանատու անձի կրողից: Երիշաներու պես է գոնվեն վերահսկողության տակ, որպեսզի ռույ չառ խառար ապա հետև:

Զանուրագործությունը վերապահած միության օրենսդրության պահանջներին համապատահան է:

- Սարքի օգտագործումը 8 տարեկան և բարձր տարիքի ֆիզիկական, օգայական և մտավոր ռույ կարողություններով երիշաների և կամ փորձի և գիտելիքների բակալավրական կարողությունը չլուսաց անձանց կրողու թույլադրումը է միայն վերահսկողության դեպքու ասրաը անվանակ օգտագործման և դրա հետ կապավոր վտանգելու ցուցաներ ստանալուց հետո: Արգելվում է Երիշաներին ռույ տառ խաղայ սարքի հետ: Արգելվում է Երիշաներին մարդու և սպասարկել մերժան առաջ մեծահամարների հոլորությամ:
- Սարքի աշխատանքի ժամանակ հետևեք երիշաներին, թույ մի տվյալ նրան խաղայ սարքի հետ:
- Մինչև 3 տարեկան Երիշաներին սարքը պետք է հասաւելի չյիշի պետք է մշտապես լինեն ուշադրության տակ:

2. Սարքի ներս կարող են թափանցել կենսակիներ և երիշաներ: Յուրաքանչյուր օգտագործումից առաջ մերժման սոութքը:

3. Արգելվում է կավաճել կամ նստել սարքի վե:

ՏԵՂԱԱՅՍԱՆ ՎԱԾՐԸ ԵԿ ԾԱՀԱԳՈՐԾՄԱՆ ՊԱՍՄԱՆՆԵՐԸ

1. Ցանկացած մլացու միջոցներ և հայելուներ պետք է պահպան Երիշաների համար անհամապատահան պայտու:
2. Մերժման մի տեղադրեց գրամագաղատ հատակների վրա: Օճանկությունը կարող է փակել հովացման անցքերը՝ վաստելով մերժանին:
3. Սարքը մի դրե՛ք ժերմության արյուններին մոտիկ և արկի ուղար մասագործությունը տառ պահպանի և ռեժիսունի դժուարների համար:
4. Սարքը մի օգտագործեց բարձր հովացմակամ կամ պայտուցիչ կամ քայլայի զարգացնելու տառ պահպանի տարածքներու: Ձքի արտահանը կամ ցայտագործվելու դեպքու թույ տվեր, որ սարքը բարօրթու տարածությունը չըրավան:
5. Արգելվում է սարքը տեղադրեն կողդպու որսերով, լրացրիմական որևերով կամ ապր տեղադրման վայրի հակառակ ուղղությամբ բացակայ որևերով տարածքներու:
6. Արգելվում է սարքը օգտագործեց 5 °C-ից ցածր ջերմաստիճան ունեցող տարածքներու: Այս կարող է թերել սարքի մասերի վնասան: Եթե հնարային չէ ապահովելի բավարար ջերմաստիճան, ամեն անզան օգտագործությունը հետո մարդարկին թափեր ցուց սարքը մեջից (ուն «Տիխասարկում» չուր քաշով պամայի ֆիլտր մարդու») սառուցիչ առաջացումը կանխելու համար:

7. Արգելվում է սարքի անմիջական հարևանությամբ օգտագործել ցանկացած յուրաքանչյուր կամ թուակի լուծիչներու: Սարքման համար արգելվում է օգտագործեց թերելին, պահու և այլ: Օգտագործեց լրացրի մերժմաների համար անհամապատահան մարդու միջոցներու:
2. Լվացալու առաջ սոութքը հաջուսն գրանաներու: Սուր և կոշի առարկաներու, հնայի պահը են մետաղարաններու, բրուներու, մետերու, պատուակներու քարերը և այլն, կարող են լոր վնաս հասցել մերժանից կոտան:

ԱՆՎԱՏԱԳՈՒՅՑՅԱՆ ՎԱՐԳԸ ԵԿ ՏԵԽՆԱԿԱԱՆ ԾԱԽԱՅՅԻԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

1. Արգելվում է օգտագործեց յուրաքանչյուր սարքման համար արգելվում է օգտագործեց թերելին, պահու և այլ: Օգտագործեց լրացրի մերժմաների համար անհամապատահան մարդու միջոցներու:
2. Լվացալու առաջ սոութքը հաջուսն գրանաներու: Սուր և կոշի առարկաներու, հնայի պահը են մետաղարաններու, բրուներու, մետերու, պատուակներու քարերը և այլն, կարող են լոր վնաս հասցել մերժանից կոտան:

- Վկանալուց առաջ գրավանենքից հեռացրեք ցանկացած իր, ինչպիսիք են կրակայիշները, լուցիները և այլն:
- Նախապես ճեղքով լվացված հագուստների տարրերը մենակրակին ողողեք:
- Հաջողականությունը որով աղտոտվել են այսպիսի նյութերով, ինչպահպանի են արևածագիկ ճեղք, ացետոնը, սահրանը, բենզինը, կերոսինը, լաքարոնը միջոցները, ոտքանստինը, մոմը կամ մոնդ մարտոն միջոցները աետը է քամուն առաջ լվացվելու ընթացքում մեծ քանակությամբ լվացող միջոցով:
- Կորուրուկ չի տրվում լվացքի մեջնայի մեջ քամել ռետին կամ լաստրո պարունակող իրենք՝ ցցուղի գիտարկեցնելով, աշքարանիկ գրուածքները, ռետինապատ հագուստը կամ ռետին տարրեր պարունակությունը հայտնությունը:
- Գործնականությունը համար նախատեսված փափկեցնող միջոցները և նախատիպ լյուսիքները աետը է օգտագործվելն համապատասխան արտադրողությունումներին:
- Կրգելում է հարակարգարա բացի մերժնայի դրևակը: Այս կրգելարացվի լվացման ցիկլի ավարտին որոշ ժամանակ անց:
- Դուռը կամ փակեին ավելորդ ուժ մի գործարքը: Եթե դրայ ոժմար է փակվում, ստուգիք արյունը մերժնայի մեջ հագուստը միջն է տեղադրություն և բաշխված:
10. Նորարարացությունը օգտագործումից հետո և տեխնիկական սպասարդությունը առաջ պարունակի սարքը հոսանքից աշխատեք և փակե սեմլան կրամանը (փակում): Սարքը մարդուն համար ցրով մի շատ մի տվեք: Էլեկտրական ցցուղմները վտական:
11. Կրգելում է սարքուն նապատակով շրոտ ցողեւ, կա հասանեական վտական:
12. Սարքի վերանորոգումը թույլատրվում է իրականացնել միան Արտադրողի, կրա սպասարկման ծնառադրության կամ այլ որակալիքիվ մասամբնի կողուց վտակարկու իրավակներից խոսափելու համար: Արտադրողը պատասխանատվությունը չի կրու չարտունված վերանորոգման հետևանքով առաջացած վտակի համար:

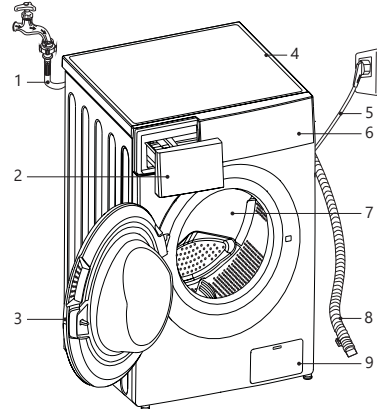
ՓՈԽԱՐԴՐՈՒՄ

1. Փոխարուումի առաջ
 - Անհամաժամ է որովակալում անձի կողմից փոխադրման պատասխները տեղաբանությունը:
 - Անբորխայիւր բախի ցողով մերժնայի մեջից:
2. Սարքը զգայ զանգված ունի: Զգոյշ ներ տեղափոխելու: Մի բարձրացրեք մերժնան որու ցցված մասերից բռնելու: Մի օգտագործեք մերժնայի դրևակը որպես դրակ տեղադրտման համար:
- ՏԵՂԱԿԱՅՄԱՆ (ՍՈՒՏԱԺԻ), ՊԱՀՊԱՆՄԱՆ, ՏԵՂԱՓՈԽՄԱՆ ԱԿՑԵՍՈՐԻԵՐԸ (ՓՈԽԱՐԴՐՈՒՄԱՆ), ԻՐԱՑՄԱՆ և ՕԳՏԱԿԱՆՈՒԹՅԱՆ (ԻՆՏԻՀԱՇԱՑՅԱՆ) ԿԱՍՏԱՆԵՐ և ՊԱՀԱՎԱԾՄԵՐ
 1. Սարքը չի պահանջան որու մինաս կամ մշտական փիրացին:
 2. Սարքը աետը է պահի փաթեթի մեջ արտադրողի և սպառողի կողմից շեռուցվող տարածերում 5 °C-ից 40 °C օդի շերմասինակի և 80% օդի հարաբեկական խոնավության պայմաններու: Տարածքը չպահի է պարավակի արենիկ խառնությունը (թռությունի գրությունի, ալկալիտը), որով առաջացնելու են կոռոզիոն:
 3. Սարքը պահանջան փոխարուում պահովելու համար պետք է պահպանեն հետևյալ պահանջերը:
 - սարքի հեռացրեք որոյ ներին պարագաները, եթե այդպիսի կամ, և փաթեալիքը բայս առանձին:
 - համագելք, որ ասու միջն է փաթեթալիքամբ իր գործուալիքունն ու տեսքը պահպաներու համար (խոշոր չափի սարավորումները պահը է փաթեթալամ ինըն այլի երինային կամ ուղարաքալերու թանակությունը կրիտիկական կետերու ծարավոր ստվարաթյութ երեսպանմաբ);
 - սարքը գործներու պահանջ ամացրեք, որպեսզի բացառեք փիրացամիջոցով վերջինս տեղադրությունը:
 - արտաքին միջավայրի ադեղությունն ամբողջությամբ բացաբեր համար օգտագործեք միջն փակ փիրացամիջությունը:
 - բենան և բենաթափման աշխատանքների ժամանակ փաթեթալիքմանը պահպանվեք ծայրաստիճան գգուազիր վերաբերումը:
 4. Սարքը պահանջում է ինսարով վերաբերումը, պահանջան այս փոշուց, կերտից, հարվածներից, խոնավությունից, կրակից և այլն:

5. Սարքի իրացումը պետք է իրականացվի տեղական օթսադրության համաձայն:
 - 6. Ապրանի ծախայության մակետի ավարտից հետո այն չափուր է նետու սոլորական կենսացայի արդի հետ: Դրա փիրանքը այս եներական է օգտահանության (ուսիիհացայի) հանձնան համապատասխան հավաքան կեն Եկեղեցական և Եկեղեցական սարքավորումների վերամշակման և հեռացման համար՝ համաձայն պահանջյան կամ տեղական օրենսդրի: Ապրանի պահանջյան այս արտաքարակի ճիշա ուսիիհացային, որով օգնում է պահպանել ըսական և մարդկան ապողությունը կամ ապահովությունը կամ ուսիիհացային արդի հեռացման մեջ ըսկեղությունից:
 - 7. Սարքի անսարքությունը հայտնաբերելու դեպքում անհրաժեշտ է անհրաժեշտ անհամաժամ կամ ուսիիհացային փմել լիազորված սպասարկման կենսորուն կամ ուսիիհացային ասքը:

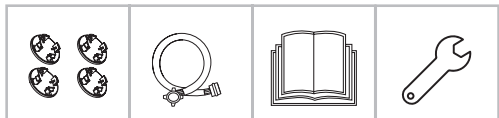
Եթե ցանկանում եք սարքը փոխանցել մեկ այլ անձի օգտագործելու համար, ապա փոխանցեք այն տվյալ ձեռնարկի հետ միասին:

2. ՓԱԹԵԹԻ ՊԱՐՈՒՆԱԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ



1. Զրամատակարարման փողորակ
2. Խորշ լվացող միջոցների համար
3. Դուռը
4. Վերին ծածկույթ
5. Սլուցման լար
6. Կառավարման վահանակ
7. Թմրուկ
8. Ջրահեացման փողորակ
9. Չորիչ (ֆիլտր)

3. ՓԱԹԵԹԻ ՊԱՐՈՒՆԱԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

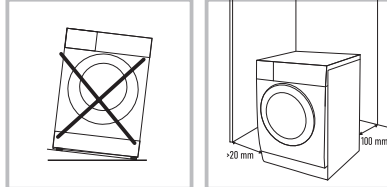


- Լվացքի մերժնա - 1 հատ
- Փախաներ - 4 հատ
- Ջրահեացման փողորակ - 1 հատ
- Օգտագործողի ծեռարկ - 1 հատ
- Պուտուսականի բանակի սութերի կարգավորման համար - 1 հատ

4. ՍԱՐՋԻ ՌԵԿԱՐՈՒՄ ՏԵՂԱԿԱՅՄԱՆ ՎԱՅՐԸ

⚠ ՈՒԾԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ

- Սարդի կյալն ողբեր ամերածեց է շահագրծման ընթացքում վերջինիս հնձնուողություն տեղադրման կամսերու համար:
- Համոզեք, որ սարդը տեղադրված է՝ ըստ հարթաշափի: Հատակի թթվարյա առաջակիր ալևուուը 1° է:
- Սուսանք, որ սարդը դրված չի կլի մնացնան արդի վրա և չտեղի այլ:
- Սարդի և պատերի կամ հարթակի ստուցիոնա ամրացված առարկաների միջև հեռադրույթուը պետք է լինի 20 մմ-ից ավելի կողքերից, և 100 մմ հետևի պատից:



1. Սակերես, որի վրա տեղակայելու է լվացքի մեթենան, պետք է լինի չոր. հաղոր և ամոր:

2. Խուսափեք սարդի վրա արկի ուղիղ ճառագյալների թափանուցից:

3. Տարածքը, որտեղ տեղադրված է սարդը, պետք է ունենան լավ օդափոխություն:

4. Տարածքի որի շերմաստիճանը չպետք է ցածր լինի 5 °C-ից:

5. Լվացքի մեթենան տեղակայեք շերմության արդյունքներից հետո, այսպիսի ինչպիսից են ածուլային լվառառներով կամ զարգանաներով, բոլորաներու կամ շերմությանցիներուց: Եթե ո՞ս հնարավոր չէ, արդեմի միջև դուք անհամեշտ շերմանեկուսացուցից շերոցի հանդիպակաց կողմից պատված այսպիսին հայտարարելուց: Զերմանեկուսացուցիչը պետք է ծածկի լվացք մեթենայի ամրոց մաքերեսու Լվացքի մեթենան չպետք է տարասա շերմության արյունունիքի կողմից:

ՀԱՅԱՀ ՄԵԹԵՆԱՅԻ ԱՊՈՓԱՃԹԱՎԱՐՈՒՄ

⚠ ՈՒԾԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ

Փաթեթավորման պարագաներու (օրինակ՝ թառամաշթի կամ փրփրապաստը (պենտապատ) կարող են իրենցից վտանգ ներկայացնել երեխաների համար: Խեղողություն վտանգ: Փաթեթավորման պարագաները երեխաներից հետո պահեք:

Մեթենան պապակաթեթավորելու համացիւքը, որ փոխարման ընթացքում սարքարկություն չի վասկի: Վասակածքը հայտնաբերման դեպքում, մի մասրոց մեթենան, անմշապն կապվեք մասամասարողի (վաճառողի) հետ: Սուսունք արդյունականությունը:

1. Հեռացրեք սովորաբորյա տուփը և փոփրապաստն փաթեթավորումը:

2. Բարձրացրեք լվացքի մեթենան և հանեք փաթեթավորումը հիմքից: Համոզեք, որ սարդը ներքին հասպածից փրփրապաստն փոր ենակայուն հեռացված է: Եթե ո՞ս, սարդը դուք կորի վրա ապա ծերով հեռացրեք փրփրապաստն փոր ենակայունը սարդի հատկանից:

3. Հեռացրեք մնացնան արդը և ջրահեռացման փողորակը իրար միացրած ժամանակները:

4. Դուրս բերեք ջրամատակարարման փողորակը թրմուկից:

⚠ ՈՒԾԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ

Անհրաժեշտ է շահագրծուածից առաջ սարդի հետին պատից հեռացնել փոխարման հեռյուսները (պոտուտակները):



1. Ասանեկաղաքածիչով հետ պոտուտակներ 4 փոխարման հեռյուսները:

2. Դուրս բերեք հեռյուսները սարդից, ներառյա ռետինե միջադիմուները պահպառ կարող են առաջանալ մուտքում:

3. Փակեք առաջացած խորչերը օգնագործելով փականներու:

ԾԱՌՈՅՈՒԹՅՈՒՆ՝ Եթե փոխարման պոտուտակները չեն հեռացվում, աշխատանքի ժամանակ կարող են առաջանալ մուտքումները և առմնությունը և մեծենան կարող է տեղաշարժվել տեղակայման վայրի համեմատ, ինչպես և առաջանա կարող է պահանջված լուսաւագան լուսաւագան:

Լվացքի մեթենայի դիրք հարթեցրեք պատվոր ուղերի միջոցով, այնան, որ հորիզոնական մակարոնակից շեղումը չգերազանացի 1°-ը:

1. Սանենակաղաքիչի օգնությամբ թուլացրեք ուղիղ վրայի կասեցնող մանեկը:
2. Պոտեր ուղը այսրան, մինչև այն ամուր

կինսվի հատակին:

3. 2-րդ կետում մակարգությա եղանակով կարգավորեք բոլոր 4 սուրբն այսեան, որ մեթենան ըստ հարթաշափի համար կամագի և չառանակի: Հարթությունը սառուցելու համար օգնագործեք շինարարական հարթաշափի (հարթացուց, վատերպաս):

ԿԱՅՈՒՇԱՅԱՑՅԱՆ ՍՏՈՒԴԻՌՈՒՄ

Վերկի վահանակի եղբերին անկյունագծով սեղմեին մեթենան ընդամենական սպանությունը չափուած է սուտգիւննուն լուսաւագանի 1°-ու:

1. Սանենակաղաքիչի օգնությամբ թուլացրեք պատվոր ուղիղ վրայի կասեցնող մանեկը:
2. Պոտեր ուղը այսրան, մինչև այն ամուր

⚠ ՈՒԾԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ

Կարգավորում ավարտելուց հետո ամրացրեք ուղերի պատվոր և հաստատու ճայուղով բոլոր 4 սուրբն կասեցնող մանեկները:

ԾԱՌՈՅՈՒԹՅՈՒՆ՝

- Մեթենայի ճիշտ տեղակայումն ու հավասարեցումը երկուն, կայսուն և հուսական աշխատանակ:

- Լվացքի մեթենան պետք է կավաճած լինի բացարձանի հարթ և կայսուն:

- Այս չպատճ ծանրակենակա տատանի մի կողմից մյուսը:
- Թույլ կի տվեք, որ խուսակլույս թափանցի լվացքի մեթենայի ուղերին: Հաշառակ դեպքում կարող է առաջանա թրթում կամ աղմուկ:

⚠ ՈՒԾԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ

Եթե լվացքի մեթենան դրված է գրգապատ հատակի վրա, համոզիք, որ լվացքի մեթենայի հիմքը բաւականաշափ բաղձ է գորգիք: Հաշառակ դեպքում ուղափոխությունը դիմքար կամ լուսկու աղմուկ կլինի:

ՄԻԱՑԻՄ ԶՐԱՍԱՏԱԿԱՐԱՐՄԱՆ

⚠ ՈՒԾԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ

Սարդը պետք է մահացած մասամատակարարմանը միայն

դրականությամբ մասամատակարարմանը կողմից:

ԾԱՆՈՅՈՒԹՅՈՒՆ՝

- Ջրամատակարարման մնշումը պետք է լինի 0.3-ից մինչև 1 ՍՊՆ (0.3-10 կգ/մ²) միջակարգություն: Եթե զի մասամատակարարման մնշումը գերազանացու է 1 ՍՊՆ-ն, ապա պետք է տեղադրի մասամատակարարման մնշումը մասամատակարարման մնշումը:

- Ջրամատակարարման փողորակը ներառյա ռետինե գորգությունը:

- Պարերեար սուռգեք փողորակների վիճակը և անհրաժ ժամանակությամբ փողորակների դիմքար:

- Օգնագործեք միան նոր, զօտագրծված ջրատար փողորակներ, որոնք նախատեսած են հատուկ լվացքի մեթենաների համար:



ՈՒԾԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Լվացքի մերժնան միացրեք միայն սառը ջրի մատակարարմանը: Լվացքի մերժնայի ջրի մատքի ներքին բաղադրիչների լոյփերը և ախտատեսկան չեն տար ջրու թես աշխատելու համար: Բայց այդ սարքին տար ջրու մասնակարարեց կամացեցի լայցման ջերմասահմանային ռեժիմների խառնումն և հագուստ կփշան: Տար մեզ կարող են ավելացնել հասուլ բարդադիմում, որոնք կամունու են ջրանատարների կողողին, բայց բացասարա և անդրադառնությունը լվացքի մերժնայի դժուալների վրա:

ԶՐԱՄԱՏԱԿԱՐԱՄԱՍ ՓՈՂՐԱԿԱՆԵՐԻ ԾՈՐԱԿԱՆԵՐԻ ՄԻԱՑՈՒՄԸ



1. Սուտգեր ջրատար փողոցի երկու կողմերում ռեժիմն միշադիրների առկայությունը: Անհրաժեշտապահ դեպքում, տեղադրեք մերժներ միշադիրների լոյցամասնոր փողոցակի պարույրային կցամասների մեջ ամեր հերմետիկություն ապահովություն համար:
2. Որպես կանոն, ջրամատակարարման կողոցին մատու խողովակը միացվում է ջրամատակարարման մեջ ներառածված հասուլ եռական վնիկիալոր փականին՝ մերժնայի ջրամատակարարություն կանվեցնելու փականով: Ջրամատակարարման ափողոքի գցովի (վերադիր) մանելը ճեղքու հնարակություն ափողոքու ստեղծե ծորակի վրա, այնուհետև ամրացներ գործիքով պոտուու բարոր կամ կամ պոտուոյ: Սանելը չափազանց ամեր ստեղմուն՝ կու վուակու եք պատռու մեջ մշադիրը և խախտե հերմետիկությունը:
3. Միացումից հետո բացեր ջրու որպեսի փողոցի մաքրվ օտար սյուտերից (կորու, փոշի, ավազ), որոնք կարող են թափանցե փողոցի մեջ ծորակի փական պտտելի կամ բացիք: Հոգու ջրու թափեր դոյլի կամ լայտի մեջ:
4. Զերով պատճե ջրամատակարարման փողոցի վրադիր մանելը լվացքի մերժնայի ջրի մատքի խոռոչի վրա, այնուհետև ամրացրեք այսպես, ինչպես ջրամատակարարման ծորակի վրա:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ՝ Ամեն անգամ, եթե ջրատար փողոցի մերժնայի միացնելուց հետո բացում եք ջրամատակարարման ծորակը, բացեր ծորակը շատ անհու կերպու, որպեսզի խոսափե հիդրոիդալիզմից (ջրի շշտափի հարվածից):

Լվացքի մերժնայի յուրաքանչյուր օգտագործումից հետո անշատեր ջրի մատակարարությունը արտահորժ և հերեղումից խոսափե համար:



ՈՒԾԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

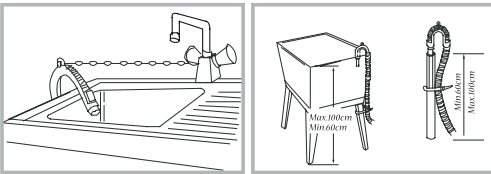
Մի երկարացք ջրամատակարարման փողոցակն ինքնուրույն: Եթե յուրաքանչյուր անհամար ծորակը հեռու է լվացքի մերժնայի, ճեղք թերե ավելի երկար փողոցներ:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ՝ Լվացքի մերժնան կարելի է միացնել ջրամատակարարման սովորական կենցաղային ծորակի միջոցու: Այս դեպքում անհամար է պահպանը բոլոր նոյն կանոնները, և միևնույն ժամանակ, հերեղումից խոսափելու համար, համուգելք, որ փողոցի միացումը ծորակին ոչ մի դեպքու թոյք չի տան փողոցի պատռու կամ արտահորժը: Միացման այս մերժու անհրաժեշտապահ խորհրդ չի թովու և կարող է հրականացնել միայն այս հետաքրս, եթե չկա վերը նկարագրված ջրամատակարարման համակարգին ստացիոնար միացման հարաբերությունը:

ԶՐԱՄԵԴԱՏԱՍԱՍ ՓՈՂՐԱԿԻ ԴՐՈՒՍԵՐՈՒՄ

ՈՒԾԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

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



1. Փողոցակը մի ծայրով արդյուն ամրացված է սարքին: Մի քաշեր այլ և մի փողձեր ուժով ներս իրեն:

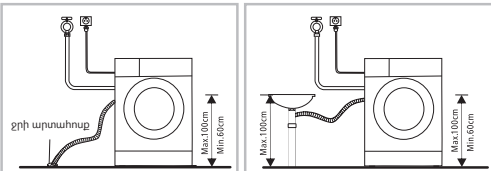
2. Մյուս ծայրը կարելի է գեց լոգարամի, լվացարամի մեջ կամ ամրացնել ջրահեռացման (լոյցուու) խողովակներին:

3. Փողոցակի լոգարամի կամ լայցարամի դիմու ներ դաբրում ապահով կերպով ամրացներ այս (օրինակ՝ լոգարամների համար և ախտատեսկան հատուկ պարագաների համար): Սերենայից որու արտահանելու ուժով մեջման պատճառով փողոցակը հեշտությամբ կարող է ընկնել հասակին: այս դեպքում հերեղում կառավագան:

4. Փողոցակը կողովուն միացնելին համուգելք, որ դրա ծայրը շատ խոր չափու մեջ և չփակի չի հորդի: Եթե փողոցակը սա երկու է, կու դիմու այլ:

5. Միացման համակարգած եղանակի դեպքում խուսափե սփոխի Էֆեկտի առաջացումից, եթե ջրահեռացման ժամանակ չուրը չի կարող կամ անել և թափակն է առանց դադար: Դրա համար փողոցակի պատճերը մաս պետք է միշտ բարձրացնելիք իր հասակից առնելու 60 սմ մակարդակի վրա:

Բայց այդ ջրահեռացման փողունիք ծայրը չպետք է ընկըմի ջրի մեջ (այդ պահանջու խոսափե փողոցակը միացնել կողովակների մակարդակով, որտեղու ջրու կարող է հոսել):



ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ՝ Եթե ջրահեռացման փողոցի ծայրը տեղադրվում է լվացարամու, ինչպես և լոգարամի դեպքում, օգտագործե հատուկ բանիչ (կրուստել), ինչպես նաև հաստատու ամրացներ բանիչը դրամու շրջայի կամ պարանի օգնությամբ:

ՄԻԱՑՈՒՄԸ ՀՈՎԱՍԵԹ ԱՆՑԵՒՆ

1. Լվացքի մերժնան պետք է միացված լինի պատճաշ տեղադրված հղուցված վարդակին, որը պատճապանված է 16A ավտոմատ անշատիքու:

Լվացքի մերժնայի միացման անվտանգությունը բարձրացնելու համար խորհրդ է տրվու էլեկտրական կունհատադրի վրա պահպան բացառապան մարզի մերժնայի համար առանձին նոյն (վարդակա) պաշատավակը առանձին տարերացնակա պակուման անշատիքու կամ պալուման անշատիքի և պաշատավակն անշատառան սարքավորման համակցությամբ (ՊԱՅ):

Եթե էլեկտրական ցանը չունի տեղական կանոններին համապատասխան աշխատող հողացու, արտահորժ հրաժարվում է վասանելի փողուատուցման ցանկացած պատճառահանությունը:

2. Էլեկտրական վարդակը, որին միացված է մերժնան, պետք է տեղադրված լինի տեսանելի և մատչելի վայրում սարդ ձան կամ աղ դոմում և 1 մ հեռավորության վրա: Խոսափե այն հրաժարական, եթե աղը կարող է սեղմկե, հարված ստանա կամ հայտնելու որոյ տակ:

3. Կողմելում է միացման համար օգտագործե էրկարացման յար կամ մի քանի բնիներով վարդակի բրկվեր: Սա անհրաժշտ է, որպեսզի բացառի սանուցման շղթայու թոյլ միացուը,

միացումը շիման ակրավարա տարածքի հետ և այլն, իրդեհը կանխելու համար: Անթույլաթրեի է օգտագործել արտաքին ժամանակաշափ:

4. Եթե հսանքի լարը վլասնավ է, այս կարող է փոխարինել միայն սպասարկման կենտրոնի որակավորված մասնագետով:

5. ԼԿԱՑՔԻ ՄԵԹԵՆԱՅԻ ՇԱՀԱԳՈՐԾՈՒՄԸ

⚠ ՈՒՍՏԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Լվացքի առաջ համազեր, որ լվացքի մեթենան տեղադրված է ճիշտ և մեր առաջարկություններին համապատասխան:

Սարբ գրոծանան անցել է որպահ սոլուզում, ուստի այս կարող է ջուր և փորձնական շահագործման անշան հետքեր պարունակել:

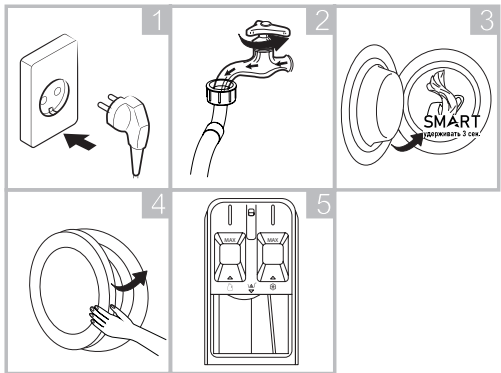
⚠ ՈՒՏԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Կողմանի հոտեր վերացնելու և լվացքի մեթենան առաջին օգտագործումից առաջ մարդերու համար խրհրդու է տրվու գրոծանը՝ «Հյախալերգն լվացք» ծրագիրը 85 °C շերմասինինսում առանց լվացքի և լվացող միջոցների:

Սի անհանգուստաց, եթե դրամից հետո հոտը չվերանան: Դա նոր պահանակն և ռետին կայութիւն հոտու է, որոնք ուժեղ տարացել են:

Կամ մեթենան նորից գրոծանը առանց հագուստի և առավելագույն շերմասինինառու, կամ սպասեց, մինչև հոտը հիմք կանհետան առաջին երկու-երես լվացքի հետո:

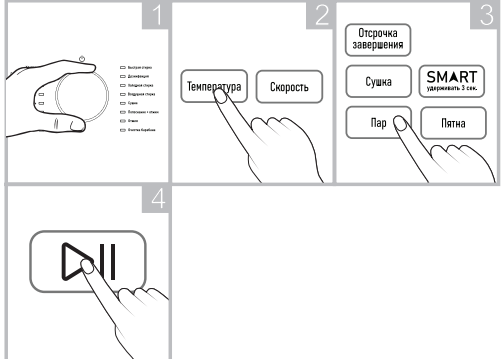
ԼԿԱՑՔԻ ԱՍՎՁ



1. Մասնաւոր հոտանիք ցանցին:

2. Բացեց ծորակը, որին միացված է ջրամատակարարման փողոսկը:
3. Բնեներ լվացվող հագուստը:
4. Ասպահով փակեց դռնակը:
5. Ավելացնեց լվացող միջոցը:

ԼԿԱՑՔ



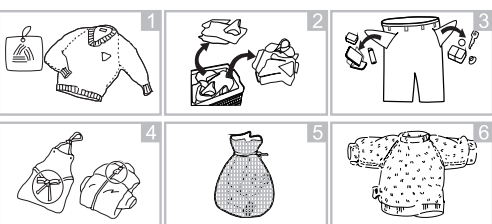
- Պատուիդ անշատիչի օգնությամբ ընտրեք լվացքի ցանկալի ծրագիրը:
- Ցանկության ներքում դուք հնարավորություն ունեք կտրագնորդի լվացքի շերմասինինար և քաման ապագործումը: Միևնույն ժամանակ ուշագործություն դուք հորդեք մեթենան մասնաւոր լվացքի տեսանը լվանաու առաջարկություններին:
- Ըստու լրացնեց ուժենաներ և կամ ֆունկցիաներ:
- Ստումբ «Հարց/Պայզ» («Մենակալ/Դադար») կրծակը լվացքը մենակալեց համար:

ԼԿԱՑՔԻ ՀԵՏԸ

Եթե լվացքը անարտիկ, Էկրանին կիայտնակի «End» բառը: Սպասեց, մինչև դրան արգելահակումը կանչանու (համապատասխան ցուցիչը կանչայի), բացեց այն և դրու թերե հագուստը: Անցանու մեթենան: Փակեց ջոհ ծորակը:

ՏԱՆՈՅԹԻՑՅՈՒՆ՝ Խորհուրդ է տրվու դուքը բաց թողնել, որպասի մեթենայում մասաց խոնավությունը գործիշանաւ:

5.1. ՀԱԳՈՒՄԻ ԼԱԽԱՊԱՏՐԱՍՏՈՒՄ ԼԿԱՑՔԻ



Լվացքի լավագոյն արդյունք ստանալու համար լվացվող հացուստ տեսակավորը, այսուհետև սպարաստը այն ըստ նամակի ցուցումների ափանկերի վրա նշված սկզբունքի:

ՏԵՍԱԿԱՎՈՐՈՒՄ (Ակար 2)

- Ակարի արդյունավետ լվացքի համար հագուստը տեսակավորեց ըստ ինսարի ցուցումների, գրոծանի տեսանի և լվացման առաջարկը շերմասինան, լվացեց դրանը ըստ թերուկի պոտումն համապատասխան արագության:
- Տարբեր գրոծանըներ ունեն լվացման տարբեր շերմասինան և արագություն:
- Անպայման մուգ գրուի իրերը բաց և սպիտակ իրերից առանձին դարսեց: Լվացեց դրանը առանձին, քանի որ ներկի և թեխանակի վերաաշխնան պատճենով սպիտակ և բաց գրուի իրերի գրուը կարող է փոփոխության ենթարկվել: Հնարավորության սկզբանական մի լվացքը շատ կերտու նվազ կեղուս իրերը հետո:

ՏԱՆՈՅԹԻՑՅՈՒՆ՝

- Կերտու (շատ, սովորական, թերե): Տեսակավորեց իրերը ըստ աղոտավածվարման սահմանակի: Օգուագործեց ավելի երկար և ինտենսիվ լվացում շատ կամ սովորական կերտուված հացուստ համար: Ենթառաւելութիւն հնայեցր համար թերևն կերտուված լվացքը կատար է պահան աջան շատ շերմասինանում:
- Գոյս (սպիտակ, բաց գրուի գրոծանըներ, մուգ գրուվածըներ): Առանձանացր սպիտաւությունը դրանավորեն թիւ: Նոր մուգ կամ գրուակոր հացուստը նախանա առանձին լվացքը:
- Թեշանակ (ակարիկամագ, թեշախակ հավաքոր իրեր): Առանձին լվացք ֆակվական և թեշախակ հավաքոր իրերը:
- Մետաղական մասերով հագուստները (օրինակ սեղմակալով կրծկամները, ճանամաներով գոտիները և մետաղական կրծկամները հացուստները) կարող են վնաս հասցնել մեթենային: Լվացանց սաաց մետաղալեր հետաքրե, կամ իրերը դրե ցանցալիք ապրիկ կամ բանի երես մեջ: Բացի այսինքն ապականական համար, իշացիսի են սպարապի լրջիկներո, ցանցակոր ապրիկ մեջ վլանան անհրաժեշտ է հենց ինքնին արտադրած պահանակներու համար: Ցանցակոր պարու հարդար է մասը իրերը լվանալու համար (Ակար 5):

ՀԱԳՈՒՄԻ ԽԱՍԱՐ ՑՈՒՑԱԿԻ ՄԵՐԸ ՊԻՏԱԿԱՆ ՄԵՐԸ ԱՏՈՎԻՆ ՄԵՐԸ (Ակար 1)

Մինկուները օգտագործելու են գրոծանըների բաղադրությունը և լվացման խորհուրդները ցոյց տալու համար:

Միմկը	Լվացքի վերաբերյալ խորհրդադրություններ / Գործվածքի տեսակը
	Նորմալ լվացք / Բարձրակարգ, խառը գործվածքներ
	Ամենօրյա / Սինթետիկա, խառը գործվածքներ
	Հատուկ նուրբ լվացում / Նուրբ գործվածքներ
	Միայն ծեռքով լվացում / Բոլոր, մետաքս
	Չլվանալ

ՏԱՆԱՅԻՌՈՅՑՈՒՆ: Միմկըների տակ գույնով տողերը ցոյց են տակին գործվածքի տեսակը և առավելագույն թույլատրությունը մեխանիկական համարելով լվացքությունը:

ԲԵՐԸՆՈՒԹԵԱՌԱԿԱՆ ԱՌԱՋ ԶԱԳՈՒՏԱՌԻ ՍՏՈՒԳՈՒԹՅՈՒՆ

- Լվացքը խոշոր և մակր իրերը միարին: Սուածին հերթին տեսակներում խորոշ իրերը:
- Խոշոր իրերը չփառ է լինեն կնիք ավելի: Մի լվացքը իրերը մեկ առ մեկ: Համարավոր է թթվուկի վրա անհավասարակշիր ծակարաբեճառներություն: Անվելացրեք մեկ կամ երկու նմանատիպ իրերը:
- Սուսացք բոլոր գրաբանները և համազգեր, որ դրանք դատարկ են: Այսպիսի իրերը, ինչպիսիք են մենայնը, վարասպականը, լուցքինը, գրինընը, մետաղարմանը և բասականը կարող են վնասել ինչպես մեթենան, այնպես էլ հագուստը (նկար 3):
- Փակեք շղաթակները, ամրացրեք կեֆիկները, կապեք թեթերը, որպեսզի դրանք չկանչին այլ հարգածաներից (նկար 4):
- Հաղործած լարամիերի վրա նախասպան լցեք փոքր քանակությամբ թղթ մեջ ուժած լվացքի միջոց, որպեսզի դրանք ավելի հեշտ լվացնեն:
- Շղաթակը թղթակների մեջ քացված, ուղղված վիճակում: Լվացքությունը առաջանաւ է տեսակներու թղթակները ամրակներու:
- Փակեք շղաթակները, ամրացրեք թղթացած կրծքակները, կարստաթ (լորողաթ) անցերեք և սարեց ասսուկվածքները:
- Մի լվացք գումարին և սպիտակ իրերի միարին: Նոր գումարի հագուստը կարող է ուժեւ գույնաթափել (գլուխ զցել): Լվացք այն առանձին:
- Օգոտագործեած միայն այսպիսի ներկողի կամ գույնը վերականգնող նյութեր և լվացքը միջոցներ, որոնք նախատեսնաված են մեթենայի համար: Պարտադիր պահեք փաթթավորման վրայի ցուցումները:
- Տարածեք և նուրբ հագուստները լվացնալուց առաջ շուրջ տվեք (նկար 6):
- Այսուհետո կրաքարով, չոր կաթի փոխիվ և այլնով ուժեղ կեղծուումն հագուստը՝ նախարար մեթենայի մեջ գցեց անհամեմք թափանի ընթացքում այս տեսակի արդուութեանը կարող են լրացնալու մեթենայի ներքին բաղադրիչների վրա և վերջինին վնասման պատճառ դրանաւ: Սուսացք բառը կնիքի ծավալու ուժությունը ուժած է դրանք առաջանաւ առաջանաւությունը:
- Սուսացք բառը կնիքի ծավալը և դրան երեր բոլոր մաք առաջանաւությունը:

ՈՒԾԱԴՐՈՒՅՑՈՒՆ

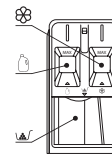
Համարզգեք, որ հագուստը չի խցկվել մեթենայի դրան և կնիքի միջև, հակառակ դիաքում լվացքի ընթացքում դրանք կարող են վնասել: Հաղործած և դրան կնիքի վլաստումը կնիքին համար դրան դեմքին է կարող լվացնել:

- ՀԱԳՈՒՏԱՌԵ, ՈՐՈՇ ՆԱԽԱՏԵՍՎԱԾ ԵԵՆ ՄԵԹԵՆԱՅՆ ՎԱՐԱՄԱՌԻ ՀԱԱՄՐԱՅԻ
- Փողկապներ, բամկուակներ (ժիշտներ) և այս կարող են սատել (փրածանաւ) լվացքի մեթենայով լվանալու դժաբը:
 - Ծալթեռով և որոշմաներով սատուլային հագուստը օգոտագործեած է արտադրողի ցուցումների համարին և ընթացքի տեսակի, գույնի, կեղծուումների աստիճանի և լվացման ժեմաստիճանի: Օգոտագործեած միայն այս լվացքը միջոցներու որոշեած նախատեսված են լվացքի մեթենաներու օգոտագործեու համար:
 - Եթե փրիուլը շափակաց շատ է, նևագեցքը լվացքը միջոցի ընմակը: Լվացքը միջոցի առաջ քանակությունը շափականը շափականը շափականը է լվացման արդյունավետությունը և ծակաբեցումը շարժիչը:
 - Բանակը կարող է տարբեր լինել՝ կախված շրի շերտատիճանից, չոր կարծուուքներուն, իրերի չափից և աղտուուպածության մակարածությունից:

- ԴԵՖՈՐՄԱՑԻԱՆԱՄ ՄԵԹԵՆԱՅՈՎ լվանալու դեպքում:
 - Ամբողջություն կամ մասամբ մորթուս պատրաստված հագուստ:
 - Հարդարամշտելով լվանալու դաշտում այսպիսի վագանինը կարող է լինեն պարագաներու ժամանակակից մեջ: Եթե այսպիսի վագանինը լվացքի մեջ գտնվելը կարող է վնասել մեթենաները, ինչպես նաև գլուխ զցելը: Հարդարամշտելու հագուստը կարող է լինեն պարագաներու ժամանակակից մեջ: Եթե այսպիսի վագանինը լվացքի մեջ գտնվելը կարող է վնասել մեթենաները, ինչպես նաև գլուխ զցելը:

ԻՐԵՐ, ՈՐՈՇ ՃԵԾՏՈՒԹՅԱՅԻ ԿԱՐՈՂ ԵՆ ԿԱՎԵՐ (ԹՄԱՉԵՑԵ)
 Այն իրերը, որոնք հետքությամբ կարող են լինել (օրինակ՝ փետուրիք), լվանալու առաջ աղեք է շրջել: Նման իրերն ավելի լավ են առանձին լվանալ, քանի որ դրանք կարող են վնասել այլ իրերը և իրերն իրավաաւ: Այն նոյն պատճառով նախատեսին է ևս գումակի բարձրավայրը իրեր և կուտակվմաւ մեջ:

5.2. ԼՎԱՑՈՂ ՄԻՋՈՑԻ ԴՐԱԿԱԿ ՕԳՏԱԳՈՐԾՈՒՄԸ



1. Բաժին - Նախատեսված է լվացքի փոշու համար:
2. Բաժին - Ենթուով լվացող միջոցի համար:

ԾԱԼԹՈՒՅՑՈՒՆ: (Մի օգտագործեած լվացքի փոշին և ենթուով միաժամանակ. օգտագործեած կամ մեկը, կամ մյուսը):
 3. Կուտիդիունը - ողոլիչի ավելացման րամիւ:

ԾԱԼԹՈՒՅՑՅՈՒՆ: Հեղուկ լվացքի միջոցը պետք է միշտ այլպիսի և ամիսամաս օգտագործվող ծրագրի անհամար մեջկանը: Եթե այն լցել շատ ավելի վաղ, կամ եթե լվացքը հետօնազնում է, այն կարող է կարծուան մեթենայի ներքությունը դարձնեած լուսաւությունը ունենաւ հուռուսության պատճառ աստիճան: Անհրաժեշտուության դեպքու այս նորուացման ըջելու:

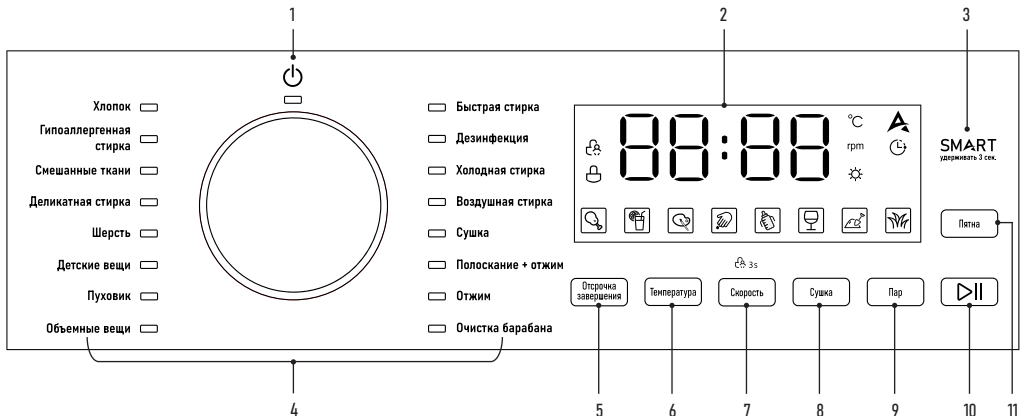
⚠️ ՈՒԾԱԴՐՈՒՅՑՈՒՆ! Լվացքը միջոցը չպետք է գերազանց «MAX» լշագիծը:

Լվացքը միջոցը օգտագործվում է արտադրողի ցուցումների համարյա և ընթացքի ըստ գործվածիքի տեսակի, գույնի, կեղծուումների աստիճանի և լվացման ժեմաստիճանի: Օգոտագործեած միայն այս լվացքը միջոցներու որոշեած նախատեսված են լվացքի մեթենաներու օգոտագործեու համար:

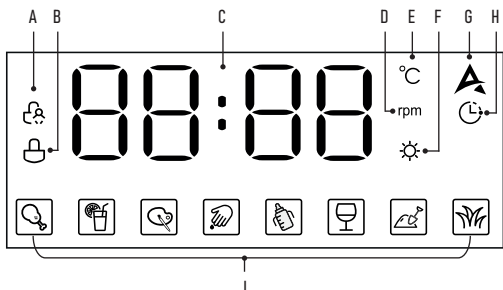
- Եթե փրիուլը շափակաց շատ է, նևագեցքը լվացքը միջոցի ընմակը: Լվացքը միջոցի առաջ քանակությունը շափականը շափականը է լվացման արդյունավետությունը և ծակաբեցումը շարժիչը:

- Բանակը կարող է տարբեր լինել՝ կախված շրի շերտատիճանից, չոր կարծուուքներուն, իրերի չափից:

5.3. ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ԿԱԶԱՏԱԿ



- Միացման/անջատման կոճակ
- Էկրան
- SMART ռեժիմի ակտիվացման կոճակ
- Մեծանալի լայտի աշխատիչ
- Լկացքի ավարտի հետաձգման ընտրության կոճակ
- Լկացքի ժամանակ շրջ ժեղսասանակի ընտրության կոճակ
- Թափանական արագության ընտրության կոճակ (և Երեխաներից արդյունավայրական կոճակ 3 վայրկյան սեղմած՝ պահենու դեպքու)
- Դրացման եղանակի և/կամ ժամանակի ընտրության կոճակ
- Ծագրի վերաբռն գորոշչող մշակման ֆունկցիա ավելացնելու կոճակ (լայտված ընտրված լրացուցիչ ռեժիմներից և այլ գործառություններից)
- «Տարթ/Փայզ» («Մելկանով/Դաշտար») կոճակ լայտը մեկնարկեցնելու համար
- Կերտարձենի տեսակի ընտրության կոճակ լայտը ծրագրի ծրագրի աղայտացման համար՝ ըստ որոշակի կեղծոտվածության



- Արգելափակում Երեխաներից ակտիվացված ֆունկցիայի ցուցիչ
- Դռան արգելափակման ակտիվացված ցուցիչ
- Թվային ցուցիչ
- Տունից հայտնվում է, եթե ցուցադրվում է պոտուսների քանակը
- Տունից հայտնվում է, եթե ցուցադրվում է լայտը շերմասահճանը
- Տունից, որը ցույց է տալիս չորացման գործառություն կատարումը կամ լուրացիկ լայտը ցիկլում ակտիվացված չորացման ռեժիմի կարգավիճակը
- Ակտիվացված SMART ռեժիմի ցուցիչ
- Լկացքի ավարտի հետաձգման ակտիվացված ֆունկցիայի ցուցիչ
- Տունից, որը ցուցադրում է լայտը համար ընտրված ուրախարար տեսակի (կեղծոտվածության) կերտարձենից մերկ

6. ՖՐԱԳՐԵՐ և ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ՈՒԺԻՄՆԵՐԻ ՆԿԱՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ

Ծրագրի անվանումը	Նկարագրույթը
Արագ լայտ	Փոքր քանակության թուզ կետուումնած հագուստի արագ լայտը 15 րոպեից ընթացական
Ախտահանում	Այս հագուստի համար, որն ախտահանվելու կարիք ունի:
Սաղը լայտ	Սաղը ըրու հագուստի լայտը որը գույ կամ տաք չիղու կարող է ուժում:
Օդային (թթվա) լայտ	Խոնակ հագուստի լայտը տաք որը: Տաք որը, ինչպես չորացման մասնակի, խոնացնելու մեջ և նորոյ ներքափակումով գործադրություն կապացված մեջ մասնակություն և վերաբերու տիմի հոներով կը օգտագործեմ ե, եթե աշխատավոր հագուստի ըստարանակի առաջ չկարող լինածնելու դեպքունակության մեջ:
Չորացում	Չորացման համար առանձին ծրագրի (տոն չորացման մեթոդում նկարագրույթուն սուրբ «Լուսարիշտեր» բառուով): «Չորացու» ծրագրի գործակումից առաջ խորհրդական է տրամադր բարձրացնելու օգտագործություն «Բամակ» ծրագրու կրգիսուն օգտագործություն այս ծրագրին կարող են բարձրացնել բարձրացնելու բամակներու բնույթ վերականգնելու և այլու
Պարզաբուրում + թափում	Պարզաբուրման և դրան հետաձգության առանձին ծրագրի:
Թափում	Թափման համար առանձին ծրագրի: Թափման ժամանակը և դրան հետո առանձին չորացնեացություն: Ձերից պայտապատճեն համար, մինչև լինածն հայուսին «->»: Այս դաշտում, ծրագրու մենապատճեն, տեղու կրնենա միան շահետացնություն:
Թերուկի մաքրում	Ծրագրու նախատեսած է թարուկը պայտապատճենից մաքրություն համար: Այս ծրագրի կատարումով օգտագործություն կամ է տիմի հոների առաջարկություն երախանիցներու մեջ թարուկություն: Սարուկը թարուկը տարեկան առավել 4 անգամ: Համարական լինածնը թարուկը տիմի հոների է տրամադրություն թարուկը մաքրել ամեն օւսական:
Ծավալուն իրեր	Ծրագրու անհողուսակած պարագաների, ծանկացների, հայաշերի, բնբույթ բակնեների և այլ ծանկալի իրերի համար:
Բնբույթ բամկուն	Ծրագրու այն արդարամեծիր համար, որուք պարագաների և բնբույթ կամ մինստերն, այնպիսի հնապատճեն են բնբույթ բամկունենող կամ վերամկներու: Խորհրդական է որդիմ օգտագործություն հերթուն լինածնը միայն այն մասնակության մեջ և մի թերեւն թարուկը ծավալի 3/4-ից ավելի: Նման հացանություն թարեւն դրան ծավալա: Եթե այս դարձուն ավելացնել շրացում, ընդոր միայն այսուուստ չորացման եղանակը համար:

Մանկական իրեր	Հագուստի մանկակալիկին լվացում՝ լրացուցիչ ողոքակի և ավելի բարձր ջերմաստիճանում, լվացքի ավելի անդ էֆեկտի համար	
Բուրդ	Ըրյա իրերի նորոք լվացք, որը կերպարացին բրած կրնու, ժամանենք՝ օգնագործեք բրոյի համար հասուն հեղողն լվացը միջոց՝ Սիրոց՝ Սիրախարաբը, այս ժամարի ջերմաստիճանը և լվացքը անհիշան հենց հարուստի համեմ թմրկից ճնշրվելոց հուսափելու համար	
Նորոք լվացք	Նորոք գործվածքներից ապարատաված հագուստից, նորոք լվացք՝ խորհրդական է տրվում մետաքսից, սասնակի, նորոք մինչեւ կ/ և լամ ընական գործվածքներից ապարատաված հագուստի համար	
Խաօք գործվացքներ	Տարեր տեսակի հագուստից գործվածքներից պարագատված հագուստի՝ լվացք աղոտովածության միջին մակարդակով	

ԼՎԱՑԹԻ ԾՐԱԳՐԵՐԻ ԴԱՐԱՍՏԵՐԵՐԻ ԱՍՓՈՒ ԱՅՑՈՒԱԿ

Դարասենոր	Առանձինագոյն թեալում՝ կզ		Լվացող միջոց		Պոտուսների կանոնադրած քանակների մասնակ (կտ/ րոպ)	Քաման ժամանակ ընթրության համար համար կանոնադրած արագությունը (ասմ/ րոպ)	Կավեր- րիւմ ջերմա- ստիճանը (°C)	Ծրագրի կախա- րության տիպու ը (ժ)
Ծրագիր	լվացքի համար	չորա- ցման համար			700	0-500-700-900	-	0:15
Արագ լվացք	1	1			700	0-500-700-900-1200	80	1:57
Ավտոհանում	3	-			900	0-500-700-900-1200	-	0:39
Սաօք լվացքը	2	-			700	0-500-700-900	-	0:30
Օդային լվացք	1	1			-	-	-	0:13
Չորացում	-	5			-	-	-	կախված է հագուստի ծավալոց
Պարագարում + քամում	8	5			900	0-500-700-900-1200	-	0:08
Քամում	8	-			900	0-500-700-900-1200	-	2:15
Թմրուկի մաքրում	-	-			700	700	85	1:19
Ծավալուն իրեր	6	-			900	0-500-700-900-1200	20	0:43
Թմրուկ քամկոն	2	2			700	0-500-700-900	40	1:23
Մանկական իրեր	5	5			900	0-500-700-900-1200	40	0:50
Բուրդ	1	-			500	0-500-700	-	0:45
Նորոք լվացք	3	-			700	0-500-700-900	-	0:52
Խաօք գործվածքներ	8	5			900	0-500-700-900-1200- 1400	20	2:07
Հիպոաւերգնել լվացք	3	-			900	0-500-700-900-1200	80	0:57
Բամբակ	8	5			900	0-500-700-900-1200- 1400	20	1:05
SMART	5	-			900	900	-	մինչև 1 կգ – 0:35, 1-4 կր – 0:50, 4-5 կր – 1:05

ԾԱՇՈՌՈՒՅԹՈՒՆ՝

- Լվացքի պատիմակալ արդյունքների հասելու համար հետևեց թմրուկի մեջ թթուակած լվացքի առավելացույն քաշի վերաբերյալ խորհրդ:
- Էնեկտորաւելերգիայի խնայողության համար ավելի ցանկալի է սախապատճենումը տու լվացած անալիկան ավելի երկար ժամանակ, այս ոչ հակառակ:
- Ծրագրի տևողությունը կարող է տարբերվել՝ կահաված ներթեռնված լվացքի փաստացի քաշից և բնուրագրերից, շրջ մատակարարաններ ջերմաստիճանից և կարծրությունից և այլ պարամետրերից:

ՈՒԵԱՐՈՒՅԹՈՒՆ՝

Եթե ծրագրի գրոհարկման ընթացքում հոսանքն անշատվում է, ապա՝ վերականգնվում, ապա լվացքի մերժնան կշարունակի

Հիպոաւերգնել լվացք	Դարգածքման ցիկլերի ավելացված քանակով լվացք. Այս ծրագրի համեմատ ասելի այս է լվանմամ լվացքի միջոցներու հագուստի վրայից, ինչպես նաև հետացնումը է դրաց վրայից
Բամբակ	Զերմակայուն տեսակիցի, վուշից, կամ բամբակից պարատառված լվացք (դիմացնելու) հագուստների լվացք
SMART	Ծրագրից գրանցումը է մենա հսկում և ինքն է որոշում լվացքի անհամար պարագատերությունը: Համարն է անմերուա կրկնություն հետո քոյլ կամ միջու կերպոված տվյալնամատ գրանցումը հագուստի համար: Տես «ԼՎԱՑԹԻ ԾՐԱԳՐԵՐ ՈՒԵՖԻ ԱՌԱՋՈՒՅԹ ԵՎ ՖՈՒՇԱԿԻԱՆԵՐ ԼՎԱՑԹԻ ԹՄՌՈՒԿԻ ԼՈՒՍԱՎՐՈՐՈՒՅԹԻՆ»

Ծրագրի աշխատանքն այս պահից, որ պահից որ ընդհատվել էր:

- 6.1. ԼՎԱՑԹԻ ԾՐԱԳՐԵՐ ՈՒԵՖԻ ԱՌԱՋՈՒՅԹ ԵՎ ՖՈՒՇԱԿԻԱՆԵՐ ԼՎԱՑԹԻ ԹՄՌՈՒԿԻ ԼՈՒՍԱՎՐՈՐՈՒՅԹԻՆ
- Եթե սարդ լվացված է ցանցին, եթե դրաց քաց է, թմրուկը լուսավրում է սպիտակ գոյնով: Մինչ ծրագրերն աշխատում են (բացառությունը՝ «Ծրագրում» և «Օդային լվացք», հետևի լուսավրում է կապոյնով):

ԼՎԱՑԹԻ ԱՎԱՐՏԻ ԺԱՄԱՆԱԿԻ ԸՆՏՐՈՒՅԹՈՒՆ նույնիցին թոյլ է տարի հետաձգել լվացքի ակտորու 3-ից մինչև 24 ժամ ժամանակով՝ 1 ժամ ընդիմանամբ: Օդինական եթե ընսրել եք «Բամբակ» ծրագրից (առանց հավելաց գրանցուությունից ծրագրից) տևում է 57 րոպե, և ընտրել եք ավարտել լվացքը 10 ժամ անց, ապա լվացքը կլսայի 9:03-ին և կավարտվի 10 ժամ հետո:

SMART ՆԵԺԻՄ

Եթե հոգնած եք, շտապում եք, կամ պարզապես չեք ցանկանում գոլփու կոտրելով լվացքի պարամետրերը, մերժնան կարող է դա անել ինչուղոյն:

SMART ռեժիմով լվացքի մերժնան գնահատում է բեռնված լվացքի պարամետրերը և ինչուղոյն ընդուռում տևողությունը, ջեմասահմանը (որպես կանոն՝ 20-ից 40 °C), պարզացրման ցիկլերի քանակը և այլն:

Այս ռեժիմը հեշտությամբ գրոծարկվում է ցանկացած հարմար եղանակով:

1. Մերժնան անշատված վիճակում պահեք SMART կրնակը 3 վայրկական:
2. Մերժնան միացված վիճակում կամ 1-ին կետում նկարագրված մերժողով, կամ մեկ անգամ սեղմերով SMART լինարկը այնուհետև սեղմերում «Մերժնակ/Դադար» («Старт/Пause») կրնակը:

ԾԱՌՈՑԻՒԹՅՈՒՆ՝ SMART ռեժիմը նախատեսված է բարակաց, վշտցի, մինթենիկ կամ խառը գործնականացնելոց հագուստները լավագույն համար, դրույ ամենօրյա կրեմուց հետո շատ չեն կետությունը: Ուժեղ կամ ամենիցի կետությունը կամ հասուն ինամաք պիտանուղ լվացքի համար օգտագործեք համասառապահ անժմխճողը:

ԿԱՐԳՎԱԿՈՐՈՇՄԱՆ ՓՈՓՈԽՆՈՒԹՅՈՒՆ ԾՐԱԳՐԻ ԳՈՐԾՎԱԿԱՆ ԸՆԹԱՑՅՈՒՄ

Լույսնեկ եթե լվացք արդյուն մեկնարկել է, դուք դեռ կարող եք փոփոխություններ կատարել դրա կարգադրումներում:

Դա անելու համար դասարհողը գործող ծրագրը՝ սեղմերով «Մերժնակ/Դադար» կրնակը («Старт/Пause»): Փոխուղ կարգադրումները կամ ամենացարգ դրացուցի գործառույթը: Եթե լվացման գործնական ներկա փուլը թոյք է տակիս կատարել ձեռ փոփոխությունները, դրանք կրնունակնել: Պերագործարկի մերժման մեջնորդը «Մերժնակ/Դադար»:

ԾԱՌՈՑԻՒԹՅՈՒՆ՝ Եթե դուք փոխել եք ծրագրիը, լվացող միշոց մի ավելցություն:

ՀԱԳՈՒՄՏԻ ԱԿԵՐԱԾՈՒՄ

Լվացքի լուրացում հագուստ ավելացնելու համար դուք այս դաստիքի վկա սեղմենով «Մերժնակ/Դադար» («Старт/Пause») կրնակը: Եթե շրջ մակարդակը թոյք է տախի, և մերժնան ներկա շատ տաք չէ, դուքը կարգելարացի համասառապահ ցուցիչը լավագույն կանչառավորությունը:

Բացից, դուքը ավելացարեք հագուստը (ընդհանուր բռյալարենի թերու չորագալացոյ): Փակեր դուքը և վերագործարկեք մերժնան՝ օգտագործելով «Մերժնակ/Դադար» կրնակը:

ԳՈՐԾՈՂ ԾՐԱԳՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՄ

Հայացակը Ե, որ ծագ անհաջող յիշի վաղաժամ ընդհանուր մերժնան աշխատանք: Եթե շրջ մակարդակը լվացքի բեռնման խորոշից ցանք է, պարզապես սեղմած պահեք միացման/անշառման կրնակը: Եթե ներկա ջեմասահմանի մերժնանը պահանջնությունը չէ, դուքը կարգելարացի (համասառապահ ցուցիչը լավագույնը):

Եթե մերժնայի մեջ բավականաչափ ջուր կա, որպահիք դուքը բացից պահանջնությունը չէ, պահի ան բախ համարին, այս պեսը է բափել (ցանցարեցի): Լայնամակ դրաբանացելու:

Դա անելու համար նաև անշառեն մերժնան սեղմերով միացման/անշառման կրնակը լուրաց ծրագրով կը դադարի:

Այնուհետև միացրեք մերժնան և ըստորու «ՕՇԿՈ» ծրագրի ընրերով «< - >» պատուների քանակի բացակայությունը: Ձևոր կրագի մերժնայից, և ծրագի պավարուն դուշը կրացիք:

Մերժնան կարող են աշատան:

ՊԱՇԱՌԱՌՈՇՅՈՒՆ ԱՆՀԱՎԱՍԱՐԱԿՈՇՈՒԹՅՈՒՆ

Մերժնան հագեցած է անհավասարաշղության հայտնաբերման ավտոմատ համակարություն: Եթե նախըն քամեր մերժնան հայտնաբերման, ուր հագուստ հավասարացակ չի բաշխված, թբուկը կանոնի այլքան ժամանակ միշև յու չափությունի:

Այնուամենանիվ, եթե դա երկա ժամանակի ընթացքում շահազորդ ուժուություն է հագուստի բաշխության ապահովությունը:

Եթե մերժնայի մեջ քիչ հագուստ կա (օրինակ՝ մեկ շինտ տարատ կամ մեծ սրբակ), ապա մերժնան կարող է հրաժարվել բաշխություն հասանակ անհավասարաշղության հայտնաբերման պահանջությունը:

Հետո անհաջող բաշխությունը կապահովվել է կապահովությամբ:

Հագուստի հավասարացակ բաշխումը պատուման ցիկլի ընթացքում:

Միևնույն ժամանակ, դուք պահու է համազվեր, որ հագուստները ներխուր չեն կազմու իրար և չեն կապիւմ միմյան հետ, և լվացքը ծեղուու կերպաշխելուց հետո մեկնարկելու «ՕՇԿՈ» ծրագիրը:

7. ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՍՊԱՍԱՐԿՈՒՄ

1. ՈՒՇԱՐՈՇՈՅՑՈՒՄ

- Սպարդ մարդուու, խնամելուու, տեխնիկական սպասարկումից և տոյս պարերուուլուունուուն կամարագված այլ գործողություններուց առաջ միշու դուքը բերեց լվացքը կարող է դադարի:

- Կրնակը է օգտագրի լուծու լուսութեր լվացքը մերժնան վիանելուու և րուսակը և կամ ապահուցիկ գագերի արունեալում խոսահեյտ համար:

- Լվացքը մերժնան մարդուու համար արգելվում է օգտագործել ըլորտինը (PCMX) հակասանուի, երիշայիս սպիրու կամ միշամթու (մերժաւարժու) կամ դրա համարժեթքը պարունակու մարդու միշուու, քանի որ այդ լուսութեր կարող է նա վսա հասցեն մերժնայի:

ՍԱՐԺ ՄԱՐՈՒՄ

Սարժ ժամանակին և մասրակիս մարզումը երկարացնում է դրա ծառայության ժամկետը և պահպանակ համեմի տեսք: Անհամաշտության ներսուու մարդու մերժնայի մակերսը թոյք, ոչ հելու մարդու լուսութեր: Եթե մերժնայի վրա ջուր թափի, վամիշապես հավաքը այլ սրիութիւն: Սպարդ ան համար լի օգտագրի թքուութեր առարկաներ, որպեսզի չվասանե կաղապարանը և չխախատե սարժ սարդութեր սարդութեր կաղապարանը:

2. ՈՒՇԱՐՈՇՈՅՑՈՒՄ

Մերժնան ամարդուու համար ոչ մի դեպքում մի օգտագործել ուժեղ արգելույան միական լուրացը իրավուու թքուուկը, որի մարդու միշուութեր կամ լուծուներ: Դրանք կարող է նա վացնել մերժնայի արտարի տեսքը:

ԹԵՐՈՒԿ ՆԵՐՍԻ ՍԱԿԵՐՈՒՅՑՈՒՄ ՄԱՐՈՒՄ

Ամեն անգամ լվացքի հետո չորացրեք թքուուկը, որպեսզի թքուուկը միական լուրացը իրավուու ենան համարժությունը մարդուու, ուվաց վիշունը մասրուուներ, լվացքը մասրու գերու և գործածեներ մասնիւներ, որպեսզի թքուուկը լուսությունը խոնավությունը շահազանա, ինչն էլ նասաստում է բորբոսի բազմացնություն:

Ժագուսի մետաղական մասերը (կրնակներ, սեղակներ, շղաներ) կարող էն ժանի հետեր թոյքն թքուու բարուու վրա կամ ինեւսեր, որ այ հետեր անասական լուսութեր էն կրնակների մասրուուներ, վիշունը մասրուուներ, մասրուու կամ սեղակներ, որպեսզի թքուուկը լուսությունը կամ սեղակները լուսությունը շահազանա, չկա: Ինչպիսս ան, ենց տրված է օգնություն: այս մողելը համարված է «Թքուուկի մարդուու» գործառույթու:

ՍՊԱՍՈՒ Կ ՂԱԽԸՆԵՐԻ ՄԱՐՈՒՄ

Որք ապահու կ կիմեներ յուրաքանչյուր լվացքը հետո, որպեսզի հետացնես: Մարդու ապահուակեր ու կետսարքերը:

Յուրաքանչյուր լվացքը հետո դրան դրա կամ կիմեներ է ապահուակեր ու կետսարքերը: Ենթարկ կ կաղապարան համարժությունը կամ սեղակները լուսությունը համար կ այլ մասի իրերը:

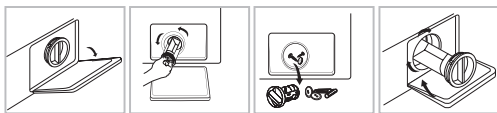
Եթե լվացքը հետո չուր ենթարկ կ մասնակ մուսաւ: Կիմեները համար կ այլ մասի իրերը:

ՊՈՍԹԻ ՖԻՆԻՐԻ ՄԱՐՈՒՄ

Զահանական ավուու ֆինիր կարող է զու գործակաների մասրուուներ և մանասաւու առարկաներ ապահուակեր ու համար:

Պոսթի ֆինիրը լվացքը հետո դրան դրա պահպանակ ապահուակեր ու համար: Պոսթի վայրէ կ պահպանակ ապահուակեր օգնությունը կ դրա պահպանակ ապահուակեր ու համար:

- Սարքի շահագործման ընթացքում, կախված ընտրված ծրագրից պոմպի միջոց կարող է տար ջրով հոսել:
- Ոչ մի դեպքում մի հանեց պոմպի կախարիչը պարզաբանման ցիկլի ընթացքում: Ասպասեք, մինչև սարքը կախարիչը աշխատավոր որոշակի ռեժիմում և կսկսի ջրով թափել:
- Ասպասեք անվտանգ և ապահով տեղադրություն վկանակներ տեղադրելիս:



1. Հանեց խցանիչ վկանակը:
2. Հետո պտուեք ջոխի՞ պտտելով այն ժամացոյցի սլաքի հականակը ուղղարկում:
3. Սարքեք ֆիլտրը օտար ապահովաներից:
4. Դարձյալ տեղադրեք ֆիլտրը իր տեղում և փակեք վկանակը:

ՎԿԱԾԻՑ ՄԵԹԵԽԱՆԻ ՖԻԼՏՐԻ ՄԱՔՐՈՒՄ



1. Մարդեք մուտքային խողովակի ֆիլտրը:
2. Անջատեք ջրի մատակարարման փողովակը լվացքի մեթեխանից:

8. ՀՆԱՐԱՎՈՐ ԱՆՍԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՎԵՐԱՑՈՒՄ

ԽՆԴՐԸ	ՀՆԱՐԱՎՈՐ ԱՊԱՏՃԱՋ / ԼՐԾՈՒՄԸ
Լվացքի մեթեխան չի միանում	<ul style="list-style-type: none"> • Խորցակը վարդակի մեջ ամրողությամբ չի տեղադրված: • Կառավարության կողմանից առաջ կամ աշխատել է ցանցի ապահովիչը:
Ծրագրի կատարումը չի սկսվում	<ul style="list-style-type: none"> • Դրա մեջն էլեկտրական փողովակը չէ: • «ԵՎ/ԵՎ/ԵՎ» կոնֆլիկտը կամ նույնական մեջն էլեկտրական փողովակը չէ: • «Տարթ/Պայզ» («Ամենավայր/Դարպահ») կոնֆլիկտը մեջն էլեկտրական փողովակը չէ: • Ջրատար խորհրդական էլեկտրական փողովակը չէ: • Համար չեղանակայի կամ աշխատել է դրա մատակարարությունը:
Մեթեխան շրջու չի լրացնում կամ էլեկտրանի վրա «ԷԶԸ» միայն կրղու է	<ul style="list-style-type: none"> • Շրջանառ մեխանիզմը չէ շրջանառապես փողովակի: • Օպերատորի կողմանից մարդական մեջն էլեկտրական փողովակը չէ շրջանառ խորհրդական փողովակի: • Ջրի ճշշտման աշխատավոր առաջնական մասը չէ: • Ջրատար խորհրդական փողովակը չէ: • Համար չեղանակայի կամ աշխատել է դրա մատակարարությունը: • «Տարթ/Պայզ» («Ամենավայր/Դարպահ») կոնֆլիկտը մեջն էլեկտրական փողովակը չէ:
Մեթեխան անդամանացն լրացնելը չ լրու և անհնարինա պրոցեսում, կամ շրջու մասն է թթվավիճակի մեջ կամ լվացքի գործողությունը կասեցվում է	<ul style="list-style-type: none"> • Ջրահանական փողովակի վերն կերպ չափազանց աածք է տեղակայված: • Պարագայում գործությունը կամ լվացքի գործությունը չեղանակայի հատակից 65 -100 մարդու առաջնական մասը չէ: • Չունդում է ԸՆ-ի մեջ՝ ջրահանական փողովակը առաջնական գործությունը և տեղադրության վերաբերյալ գործությունը: • Ջրահանական փողովակի առաջնական հարուցքը չեղանակայի մեջ:
Մեթեխան չի հեռացնում ջրով, կամ չի քամում, կամ էլեկտրանի վրա «ԷԶԸ» միայն կրղու է	<ul style="list-style-type: none"> • Գործիք գործիք (Դուրս կամ առաջ մարդական փողովակի մեջն է: • Չունդում է ջրահանական փողովակը և էլեկտրական փողովակը կամ նույնական մեջն էլեկտրական փողովակը չեղանակայի համար: • Չունդում է ջրահանական փողովակը կամ նույնական մեջն էլեկտրական փողովակը չեղանակայի համար:
Դի քամում	Քաման արագությունը դրվագ է «0»-ի վրա
Ծրագրի երկարաժամկետ կատարում	Ծրագրի կատարման ժամանակը կախված է ջրի մնշումից, դրա շերմաստիճանից, փրփրմակարությունից
Քաման ժամանակը ուժեղ թթթում	<ul style="list-style-type: none"> • Մեթեխան ըստ մակարդակի հականական շերմաստիճանը չէ: • Փինարում պոտում կախված է համար չեղանակայի մասը: • Մեթեխան դիմումը է կախումը և կամ պատերին: • Բնոր անհանապահությունը:
SMART ռեժիմը չի միանում	<ul style="list-style-type: none"> • Լվացքի մեթեխան միացնելուց հետո ըստրվել է SMART-ից տարբերվող ռեժիմ: Անջատեք մեթեխան և սեղմեք SMART լինում: • Բնոր անհանապահությունը:
Աղմուկ աշխատանքի ընթացքում	Որոշ աղմուկներ առաջանան են շարժիչ, պոմպի, ջրի հոսքի պատճառով
Դի քամում	<p>Բնոր անհանապահությունը: Անապահությունը կախված է առաջնական մասից:</p> <p>Անհանապահությունը կախված է առաջնական մասից:</p> <p>Անհանապահությունը կախված է առաջնական մասից:</p> <p>Անհանապահությունը կախված է առաջնական մասից:</p>
Լվացքի միջոցների դարպակից աղտահում	<ul style="list-style-type: none"> • Դարպակների բամաւածերու հականակը պահպանային շերմաստիճանը չէ: • Աղմուկների դիմումը է կախումը և կամ պատերին: • Բնոր անհանապահությունը:

Դուքս թերեք ֆիլտրը երկար տափակարերան աքցանով:

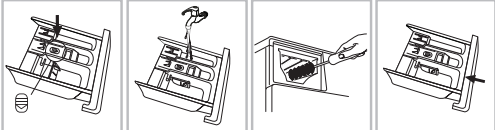
3. Մարդեք լվացքի մեթեխանի ֆիլտրը:

4. Տեղադրեք ֆիլտրը իր տեղում և նորից միացնեք ջրամասակարգավորակները:

5. Մարդեք ֆիլտրը 3 ամիս մենք լվացքի մեթեխանի ընականու աշխատանքները ապահովեն համար:

ՏԱՆՈՅԹԻՑՅՈՒՆ: Նախ լվացքը ծորակի ֆիլտրը, և ապա՝ լվացքի մեթեխանի ֆիլտրը:

Կամ առ սկզբան դարձու և դրա բաժինների (ԽՏԽԱՆԵՐԻ ՄԱՐԴՈՒՄ)



1. Անդմեք կրնակը (գոտիվում է կրնիցիոների խոհիկի վերևում) և հանեց դարպակը:

2. Դարպակը լվացքը ջրով:

3. Մարդեք դպրակների մեջով մասը հին ատամի խոզանակը կամ նանանակի այլ խոզանակը:

4. Տեղադրեք դպրակը իր տեղում և վերադրձեք այն իր սլաքական դիրքին:

ՏԱՆՈՅԹԻՑՅՈՒՆ:

- Մարդումն ահանը մի օգտագործեք սպիրո, լուծիչներ կամ ջիմիական լոյսթեր:

- Լվացքը միջոցի դպրակը խորհրդար է տրվում մաքրել 3 ամիս մենք:

Այլ արտահոսքեր	<ul style="list-style-type: none"> • Զբամատակարարման փողոքի կցամասները թուլացած են: Սոտուգեք ամրացումները կաղապարի և ծորակի ծայրերուն: • Զբամատակարարման փողոքը հերմետիկ է, բայց դեռևս արտահոսում է, այս դեպքում փոխեք վնասակարգ վնաս է ամրացնա:
Հոսություն	Գործարկվեք «Օնսկու ճարագան» («Թմբուկի մարդում») ծրագիրը
Դանակը չի փակվում	Դուռը չի բացվի, բայց դեռ ծրագրի ավարտից հետո կողպերի ցուցիչի լուսը չի մարել
Լվացքի ժամանակը չի դաշտ մեջարդում	Ձքի մակարովակ նորմա է, եթե այս դրակի պատուհանի ներքի մասում երևում է
Բարձր փրփրակում	<ul style="list-style-type: none"> • Լվացքը միջոց չի լվացքի մեթենայի համար չէ (դրա վրա պետք է նշված լինի «Լվացքի մեթենայի համար» կամ «Ենթակա լվացք»): • Օգնագործիչը է աշխատանք շատ լվացք միջոց: • Փայտով չիր համար ավելի քիչ լվացք միջոց է պահանջվում:
Հղուացման թույլ արտահայտված արդյունք	<ul style="list-style-type: none"> • Դվնդար շրջադար հագուստի (օրինակ՝ բանական գրողակացներից իրեն) և հետո շրջադար իրեն (օրինակ՝ մինչեւնիկ գրողակացներից իրեն) միասնական բժնում: Շրջադարն համար չափից շատ հարցաւում: • Չոր և ազա իրավունք բանական է «Կառակ» («Շորուցով») ժամանակ մասնաւում: Տարբեր տեսակի գրողակացների (հայուսություն) համար ապահովությունը գրողակացների կողմէ լինի անհամարապահական: • Սոտուգեք արդյունք շրջադարն ամասական շրջադարներուն պահի փոխոր խցանված է: • Չքանական գորոյաց մինչեւնիկ կամ կան խցանված:
Ընթափանուր	Ձքը լվացքը մերժան հացածած է ավելացներով (մնացներով), որում լվացքը ցիկլ մնացներում հետևում է գործունեացնելուն (օրինակ՝ չիր մակարովակին, շերի հավասարակշռությանը, մասնակինին / փուլերին)

ԱԽԱԼՆԵՐԻ ՑՈՒՂԵԶՆԵՐ

Որոշ դեպքերում անսարքությունը հայտնաբերվում է լվացքի մեթենայի միկրոհամակարգային համակարգի կողմից: Զգուշացումն իրականացվում է ճայսային ազդանշական օգնությամբ և անսարքության կորերի ցուցադրմամբ:

Կոդ	Պատճառը	Հնարավոր պատճառոր/ուժուուր
E02	Զրամատակարարում չկա	<ul style="list-style-type: none"> • Սոտուգեք՝ արդյո՞ւնք ծրագրը բաց է: • Զրամատակարարում չկա: • Արդյո՞ւնք շրջամատակարարման փողոքը պահպան չէ, և ֆիլտրը խցանված:
E03	Զրահեռացման խնդիրներ	<ul style="list-style-type: none"> • Սոտուգեք պահպան փողոքը: • Զրամատակարարում չի շրջամատական փողոքը մկված, որոված կամ մերմված չէ: Եթե անսարքությունը չվերանա, դիմեք սպասարկված կննորու:
U4	Չկա դրան արգելափակում (կողարու)	Կրկնին փակն դրու և սերմեր «Տարթ/Պայզ» («Մենարկ/Դադար») կրնակը ծրագրով մնացարդներին համար: Եթե անսարքությունը չվերանա, դիմեք սպասարկված կննորու:
H	Բարձր շերմաստիճան	Սերմեր «Տարթ/Պայզ» («Մենարկ/Դադար») կրնակը մնացարդներին համար: Սասամեր մի քանի դրաք: Եթե մերմերի շրջամատիճանը հյուսն է անհամապահ արժեք, և էկանու կրոյ անհամապահ է: Ենթայի «Տարթ/Պայզ» («Մենարկ/Դադար») կրնակը ծրագր մնացած մասը շարունակեն համար:
FXXX	Թմբուկում բացասական իոնների քանակը չափազական մեծ է	Սերմեր «Տարթ/Պայզ» («Մենարկ/Դադար») կրնակը դարձարդներու համար և սպասմեր մի քանի դրաք, մինչև իրների բանակը կմվագի և փսացը:
EX	Այլ սխալներ	Անշատեր մերժան: Անշատեր հոսանքի բար և հևարարինին կարճ ժամկետներու դիմեք վերանորոգման սպասարկված կննորու:

ԾԱՆՈՑՈՒՅՑՈՒՆ՝ Անպայման սոտուգեք անսարքության պատճառը և շտկեք այս մինչ կենդմեր շարունակել լվացքը:

Կրկնին սեղմեր «Տարթ/Պայզ» («Մենարկ/Դադար») կրնակը: Եթե անսարքության կողոյ անհամատում է, լվացքի մեթենայի համար կրպուսակի աշխատանքը, իսկ եթե անսարքության կողոյ դուռը ցուցադրվում է, խնդրում է շրջադար ավալաշուր հոսանքի լար և որքան հնարավոր է շրջա զավահարել սպասարկման կննորու: Եթե գրավաների պարունակությունը հայտնավի փողոքում մեջ, որ կարող է թթերի փողոքայի հայտնավի փողոքում լվացքը: Մի լվացքը այս իրեղոյ, որուր լվացքը պիտակ չլունեն կամ մեթենայու լվացման ենթակա չեն:

9. ՏԻՏՈՒՐԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹՅԱԳԻՐԸ

Էլեկտրական անվտանգության դաս	I
Գնահատված լարում	220-240 Վ~ 50 Հց
Պահանջված հզրություն (լվացում/շրջացում), Կտ	2000/1600
Գնահատված հոսանքի ուժ, Ա	8,7
Լվացքի առավելագույն թթուում (քաշ) (լվացում/շրջացում), Կգ	8/5
Թամանակ պատուի առավելագույն արագություն, պտ/րու	1400
Էներգամատական վեճուության դաս	A+++
Թամանակ արդյունավետության դաս	A

Էներգամատական վեճուության պատճառը մեկ ցիկլի համար (լվացում), Կտ/օ	1,05
Էներգամատական վապառում մեկ ցիկլի համար (լվացում/շրջացում), Կտ/օ	6,45
Էներգամատական սպառում մեկ սարուու, Կտ/օ	1290
Զքի սպառում մեկ ցիկլի համար, Լ	145
Ամենամայ ցիկ սերմանուու սպառում, Լ	31900
Թթուուի ծավալը, Լ	54
Լվացքի ժամանակ աղուուկի մակարովակ (լվացում/շրջացում), ԴԲ	62/69
Աղուուկի մակարովակը բամանակ ժամանակ, ԾԲ	76
Անհրաժեշտ մշշուր ջրատար խողովակում	0,03 - 1 Մ/Պա
Անջրացնա ցիկ սերմանուու սպառում, Լ	IPX4
Զուարաց գուտի/համախառն, Կգ	60/65
Զափերը (Լխտիք), ԱՄ	60x43x84,7
Զափերը՝ Ներառյալ դրաք մասերը (Լխտիք), ԱՄ	60x52x84,7

10. ՍԱՐԳԻ ՀԱՆՁՈՒՄԸ ՎԵՐԱՇԱԿՄԱՆ

Սարի ծառայության ժամկետու լրասալուց հետո այս կարեի է անանձանեցնել տպարական կենցարայի հայտնավորության և հանձնել Էլեկտրական սարքերի ընդունման հատուու կետ վերաշակեալուու:

11. УТЕРІАЛІКАСУСЫЛ ՍԱՍԻՒ ՏԵՂԵԿИӨԹՅՈՒՆ, **ԵՐԱԾԽԵՎԱՅԻ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ**

Այս ապրանքի ծառայության ժամկետը 10 տարի է՝ սկսած այն վերջնական սպառողին վաճառելու ամսաբիցի. Եթե ապրանքը օգտագործվում է այսոյ ձեռնարկում շշված ցուցումների և գործող տիեզերական չափանիշների խնդիր համապատասխան։ Ծառայության ժամկետը ավարտից հետո դիմեր ձեր մոտավոր սպառարկման կենտրոն՝ սարքի հետագա շահագործման վերաբերյալ առաջարկություններ ստանալու համար։ Ապրանքի առաջարդության ամսաբիցը նշվում է սերիայի համարով (2 3 միշեր տարի, 4 և 5 միշեր տարի) առաջարդության մասին։ Սարքի սպառարկման ժամանակը որևէ հարց ծագման կամ դրա անսարքության դեպքում դիմեր ՏՄ CENTEK-ի լիարված սպառարկման կենտրոն։ Կենտրոնի հասցեն կարենի է առնել <https://centek.ru/services> կայքում։ Ավելացված ծառայությունների հետ կայ հաստատելու միջոցներ՝ հետ +7 (988) 24-00-178, VК vk.com/centek_krd։ Գիտակիր սպառարկման կենտրոն՝ ՍՊԸ «Լարիսա-Ստրիլ»։ ք. Կրասնոդար, Հեռ. +7 (861) 991-05-42։

**Ապրանքին ունի համապատասխանության սերիալիկա՝
№ ԵԱԾ ՌՍ Հ-ԸՆ. Բ.00884/22 ից 27.12.2022 թ.։**



**12. ԱՐԱՄԴՐՈՂԻ ԵՎ ՆԵՐՄՈՒՅՈՂԻ ՍԱՍԻՒ ՏԵՂԵԿԻӨԹՅՈՒՆ
ՆԵՐՄՈՒՅՈՂ՝ ՕՕԾ Լարիսա-Էկտերություն:** Հասցե՝ Ռուսաստան,
350080, ք. Կրասնոդար, ռուս. Դեմոսա, 14: Հեռ. +7 (861)
2-600-900:

ՀԱՐԳԵԼԻ ՍՊԱՌՈԴ!

Բոլոր ապրանքի համար երաշխիքային ժամկետը 36 ամիս է՝ սկսած վերջնական սպառություն վաճառելու ամսաբիցի։ Տվյալ երաշխիքային կրողության արտադրողություն հաստատվում է այս ապրք սպառաժամկետությունը և պարագարիկում է ավելան հիմնություն վերաբերյալ արտադրողի մեջորվ առաջացած դրոր անսարքությունները։

ԵՐԱԾԽԵՎԱՅԻ ՍՊԱՍԱՐԿՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ

1. Երաշխիքը գործում է գրանցման հետևյալ պայմանները կատարելու դիմումով
- հարավոր է ճիշտ և պարզ կերպով լրացնել արտադրողի թուրիմական երաշխիքային կրողությունը նշելով մոնիթ անվանական սերիայի համարո, վաճառիք ամսաբիցի, ավելացնելով վաճառող ընկերության կոմիտ և վաճառող ընկերության ներկայացնելով ստրոգությունը երաշխիքային կրողությունը կրողությունը յուրաքանչյուր կորուսի վրա, գլուխոր ստրոգությունը։
Ստրոգությունը հրամանում է մերժել երաշխիքային սպառաժամկետությունը և նշվումը կամ եթե դրանուն նշված տեղեկությունը թերի, անհավանայի կամ հակասական է։
2. Երաշխիքը գործում է օգտագործման հետևյալ պայմանները կատարելու դիմումով
- պետք է սարքը օգտագործել ծեռնարկում նշված ցուցումներին ինչու կամ դրանուն նշված տեղեկությունը թերի, անհավանայի կամ հակասական է։
3. Երաշխիքը չի ներառու սարքի պարբերական սպառարկում, մարդու, տեղադրում, կարգաբերում սեփականատիրոջ տանը։
4. Երաշխիքը չի տառափուն հենակու հնաքրեի վրա՝
- մեխանիկական վահագագեթը,
- սարքի թնակալուն մաշտմ ժմանակի ընթացքում,
- օգտագործման պահանջմերը չպահպանում կամ սիսակ գործությունները սեփականատիրոջ լոյմից,
- սիսակ տեղադրում, թեռնափիկադրում,
- թնական ադեստեն (լայծակ, հրուտ, շրիեղետ և այլն), ինչպես նաև վաճառողից և պարագարից չկախանած այլ ապահովաներ,
- կրոմանից արտակաների, հեղուկների, միջաների ընկենք սարքի մեջ,
- վեռանորություն կամ կառուցվածքային փոփոխությունները չի հաջորդու անձնաց կրոմից,
- սարքը օգտագործման պրոֆեսիոնալ նապատակներով (ծանրաթեխնականությունը գերազանցում է կենցարային օգտագործման մակարակությունը), սարքի միջացնը Ելեկտրամասակարարանն ինքանադրությական և կարելային անցերին, որուր չին համապատասխանում պետական տեխնիկական չափանիշներին,

- ապրանքի հետևյալ պարագաների փյացում, եթե դրանց փոխարիտումը նախատեսված է կառուցվածքով և կապված չէ ապրանքի սպառաժամկետական հետ՝

ա) հեռակառավարման վահանակետը, լուսակից մարտկոցներ, Ելեկտրասներում տարրեր (մարտկոցներ), Ելեկտրասներում արտաքին դրույթներ, լիցավորման հետ՝

բ) սպառավոր կուտրեր և պարագաներ (փաթթեր, պայտանական գույներ, պայտանական կամացներ, ցանցեր, դաշտեր, աշակերտեր, տաղակներ, վամփուներ, շամփուներ, փորակներ, խորանակներ, կողովներ, հողանակներ),

- մարտկոցներով աշխատող սարքերի դեպքում աշխատանքը ոչ համապատասխան կամ ապառված մարտկոցների հետ՝

- կուտակիչ մարտկոցներով աշխատող սարքերի դեպքում կուտակիչ մարտկոցներու լիցավորման կանոնների պատճեառով առաջացած վասաներ։

5. Այս երաշխիքը դրույթը որևէս ստրոգությամբ ասհամանական հրավունենքի և որևէ կերպ չի սահմանափակում դրանը։

6. Կորուրտող սպառախանական վահայությունը չի կրում մարդկանց, ընսակի կենսակիրառին, ասպարող կամ երրորդ անձնուց գոյրին ՏՄ «Centek»-ի ապրանքի կորուրտ ուղղակիրություն կամ անլուրակիրություն հասցեկան դրանուն վաճառիք ամսաբիցի, ավելացնելով վաճառող ընկերության կոմիտ և վաճառող ընկերության ներկայացնելով ստրոգությունը երաշխիքային կրողությունը կրողությունը յուրաքանչյուր կորուսի վրա, գլուխոր սպառաժամկետությունը։

7. Սպառախանական կենտրոններու ապրանքը ընդունում է միայն մարդու վիճակում (ապրք կրա չպեսը և ինչն սննիդ մասցորդներ, փոխի և այլ կենդրեր)։

ԿՈՐՈՒՐՈՌԸ ԻՐԱՎԱԿՈՒ Ե ՎԻՇՆԵ ՍԱՐՔԻ ԴԻՋՎԱՆԸ և ԲԱՌՎԱԳԻՐԸ Առանց ՆԱԽԱԿԱՆ ԾԱԽՈՎՄԱՆ:

ENGLISH

Dear Customer,

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

PURPOSE OF THE APPLIANCE

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

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

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

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

1. SAFETY PRECAUTIONS

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



ATTENTION

ELECTRIC SHOCK HAZARD!

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

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

Remark according to EU requirements:

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

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

3. Do not climb or sit on the appliance.

INSTALLATION LOCATION AND SURROUNDING

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

INSTALLATION

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

ELECTRICAL CONNECTION

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

ATTENTION

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

WATER CONNECTIONS

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

OPERATION AND MAINTENANCE

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

TRANSPORT

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

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

1. The appliance does not require any permanent installation or securing.
2. The manufacturer or consumer should store the appliance in suitable packaging in heated facilities at a temperature of 5 °C to 40 °C and a maximum

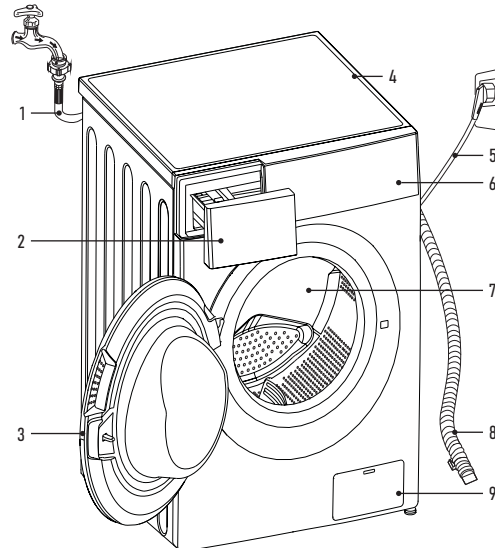
relative humidity of 80 %. The storage facilities should not contain aggressive, corrosion-provoking environments (acidic or alkaline vapors).

3. The following requirements should be observed to ensure proper transportation of the appliance:

- remove all internal accessories from the appliance, if any are installed, and pack them separately,
 - ensure that the appliance is properly packed to retain its functionality and exterior look (bulky appliances should be wrapped into plain or bubble polyethylene film with corrugated cardboard inserts in sensitive places);
 - securely fasten the appliance with straps to prevent its displacement within the vehicle during transportation;
 - transport the appliance only in an enclosed vehicle to eliminate any impact from the outdoor environment;
 - ensure that the appliance is handled with utmost care during loading and unloading to keep the packaging undamaged.
4. The appliance requires careful handling to keep it from dust, dirt, mechanical impact, moisture, fire, etc.
5. The appliance should be sold and purchased in compliance with the local legislation.
6. Do not discard the appliance together with other domestic waste upon expiry of its service life. Instead, it should be turned over for disposal to a specialized recycling facility for electric and electronic equipment in compliance with the federal or local legislation. By ensuring proper disposal of the appliance You contribute to the saving of natural resources and the prevention of damage to the environment and human health, which may occur in case of improper handling. Detailed information about disposal facilities suitable for your appliance located in Your area is available from the local municipal authorities or at a domestic waste disposal company.
7. If any malfunction of the appliance should occur, please immediately contact an authorized service center or turn the appliance over for disposal.

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

2. APPLIANCE DESCRIPTION



1. Water supply tube
2. Washing agent drawer
3. Door
4. Top cover
5. Power cable

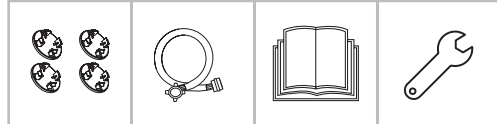
6. Control panel

7. Drum

8. Drain hose

9. Filter

3. SCOPE OF SUPPLY



- Washing machine - 1 pc.

- Plugs - 4 pcs.

- Water supply hose - 1 pc.

- User Manual - 1 pc.

- Wrench - 1 pc.

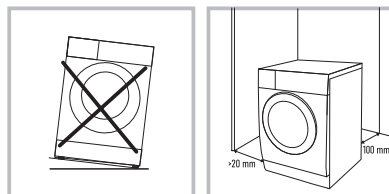
4. OPERATING THE WASHING MACHINE

INSTALLATION LOCATION



ATTENTION

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



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

UNPACKING THE WASHING MACHINE



ATTENTION

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

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

Check the scope of supply.

1. Remove the cardboard box and foam plastic packaging.
2. Lift the washing machine and remove the packaging from its base. Ensure that the small foam plastic triangle is removed from the machine base. If not, lay

the appliance on a side, then manually remove the foam plastic triangle from the bottom of the appliance.

3. Remove the tape binding the power cable to the drain hose.

4. Remove the water intake tube from the drum.

! ATTENTION

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



1. Unscrew the 4 transport bolt with a suitable wrench.

2. Extract the bolts, including the rubber washers, from the machine body, keep them in case of future transportation.

3. Close the bolt holes with the supplied plugs.

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

LEVELING THE WASHING MACHINE



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

Loosen the lock nut with a wrench.

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

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

STABILITY CHECK

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

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

! ATTENTION

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

NOTE:

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

! ATTENTION

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

CONNECTING TO WATER SUPPLY

! ATTENTION

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

NOTE:

- The water supply pressure should be within the range of 0,3 to 1 mPa (0,3-10 kg/cm²). If the pressure exceeds 1 mPa a pressure-reducing device should be installed upstream of it.

- Do not apply excessive force when screwing the water supply tube onto the tap.

- Regularly check condition of the tube, replace if necessary.

- Use only brand new water supply tubes for washing machines, do not use old tubes e.g. used with the previous machine.

! ATTENTION

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

CONNECTING THE INLET TUBES AND VALVES



1. Check the availability of the rubber gaskets on both sides of the flexible tube. If necessary, insert the rubber gaskets into the threaded fittings of each hose end for sealing the connections.

2. Usually, on the water supply piping side, the tube is connected to a three-way valve attached to the tube to provide water cutoff from the machine. Screw the ring nut of the tube onto the valve by hand as firmly as possible, then tighten by a quarter or half turn with a suitable tool. Do not overtighten the nut, as this may rupture the gasket and cause a leak.

3. After connecting open the valve to flush any contaminants (dirt, dust, sand) from the tube that may have gotten inside during installation. Collect the water in a bucket or basin.

4. Screw the ring nut of the tube onto the washing machine inlet, then tighten it the same way as on the water supply valve.

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

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

! ATTENTION

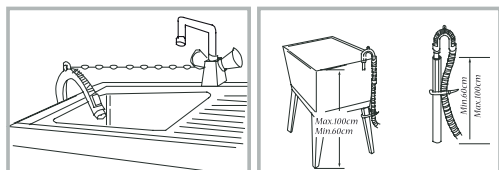
Do not try to extend the water supply tube yourselves! If the water supply tap is located too far away from the machine, buy a longer tube.

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

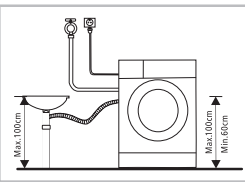
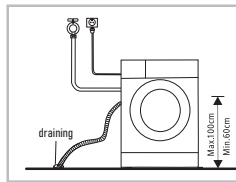
DRAIN HOSE CONNECTION

! ATTENTION

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



- 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

- 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.
- The electric circuit to which the machine is connected should be located in a easily visible and accessible place, within 1 m to the left or right of the appliance. Please prevent situations when the power cable can be jammed, tugged at or trampled upon.
- 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.
- 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.

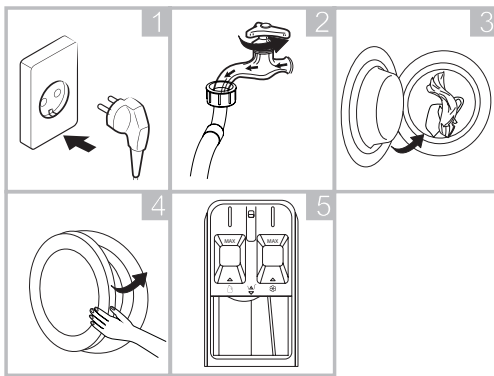
ATTENTION

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.

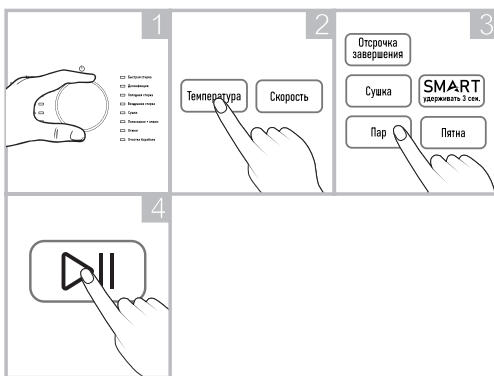
In this case either run another washing cycle without clothes at a high temperature, or wait for the smell to disappear after the first two or three washing cycles.

BEFORE WASHING



- Connect the machine to power supply.
- Open the valve to which the water supply tube is connected.
- Load the clothes into the machine.
- Firmly close the door.
- Add the detergent.

WASHING



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

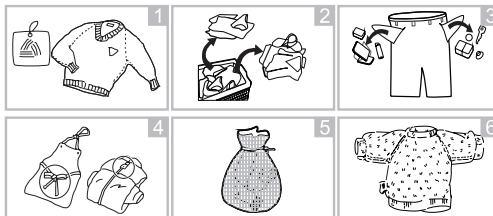
AFTER WASHING

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

Turn the machine off. Close the water supply valve.

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

5.1. PREPARING YOUR LAUNDRY



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

SORTING (Fig. 2)

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

NOTE:

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

CHECKING THE GARMENT CARE LABELS (Fig. 1)

The symbols used to indicate fabric composition and washing instructions.

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

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

CHECKING THE CLOTHES BEFORE LOADING

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

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

ATTENTION



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

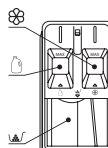
CLOTHES NOT SUITABLE FOR MACHINE WASHING

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

ITEMS THAT CAN EASILY MAT TOGETHER

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

5.2. USING THE DETERGENT TRAY



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

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

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



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

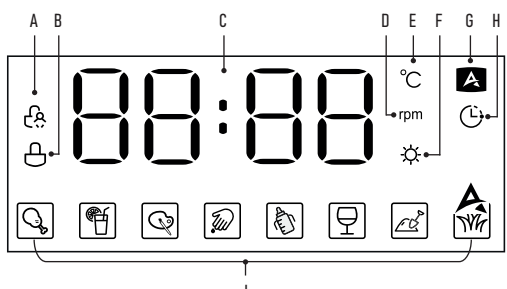
The laundry detergent should be used in accordance with the manufacturer's instructions and selected according to fabric type, color, degree of contamination and the washing temperature. Please use only detergents designed specifically for machine washing.

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

5.3. CONTROL PANEL



- ON/OFF button
- Display
- SMART mode activation button
- Dial for selecting washing programs and machine shutdown
- Wash cycle end delay time selector button
- Washing temperature selector button
- Spin speed selector button (also activates the child lock function if held down for 3 seconds)
- Drying method and/or time selector button
- This button selects the auxiliary steaming function at the end of the washing program (depending on the selected modes and other auxiliary function)
- «Start/Pause» button for wash cycle startup or suspension
- This button selects the type of stains to adapt the washing program for a specific type of contamination



- Child Lock activation indicator
- Door lock indicator
- Numeric indicator
- Indicator lights up when the spin speed is displayed
- Indicator lights up when the washing temperature is displayed
- Indicator showing the drying function operation or the drying mode status within the current washing cycle
- SMART mode activation indicator
- Wash End Delay activation indicator

- Indicator showing one of the eight available stain (contamination) types selected for the washing cycle

6. WASHING PROGRAM AND MODE DESCRIPTION

Program Designation	Description
Fast Wash	Fast washing of a small amount of mildly contaminated clothes for 15 minutes
Disinfection	For clothes that need to be decontaminated
Cold Wash	Washing in cold water used for clothes that may be damaged by warm or hot water
Air Wash	Cleaning of damp clothes with hot air. Hot air, the same as used for drying, is humidified and penetrates deep into the fabric, cleaning it and eliminating bad smells. Used for refreshing laundry without using water and detergents
Drying	Separate program for drying (see description of drying methods in the "Auxiliary Modes and Functions" section below). Before starting the "Drying" program we recommend tumble-drying the wet clothes by using the "Spin" program. Never use this program specially for drying clothes with natural or artificial padding (such as padded coats, downy blankets, jackets with polyester padding, etc.)
Rinse + Spin	Separate program for rinsing and subsequent spinning
Spin	Separate program for tumble-drying with water drained during and after spinning. In order to drain the water only repeatedly press the drying speed button until "—" appears on the display. In this case only the water will be drained when the program is started
Drum Cleaning	Program for removing impurities from the drum. Regular use of this program prevents unpleasant smells, guaranteeing fresh and clean laundry after washing. Clean the drum at least 4 times a year. If the machine is used extensively, clean the drum every month
Voluminous clothes	Program for bed linen, plaids, robes, padded jackets and other bulky items

Padding	Program for item padded with down or polyester fluff, such as jackets or blankets. We recommend using liquid detergent (as it can be washed out easily) and not loading the drum to more than ½ of its capacity. Roll in the ends on the clothes before loading them into the machine. If you add drying to this program, choose the automatic drying mode to preserve the clothes	Mixed Fabrics	Washing of laundry of mixed fabric types with medium degree of contamination
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	Cotton	Washing durable laundry and items made of heat-resistant linen or cotton textile items
Delicate Wash	Careful washing of delicate laundry. Recommended for items made of silk, satin, fine synthetic and/or natural fabrics	SMART	One-touch program that automatically determines the required washing parameters. Suitable for everyday wear clothes of ordinary fabrics with minor or medium contamination. See "Auxiliary Modes and Functions" section

SUMMARY TABLE OF WASHING PROGRAM PARAMETERS

Parameter	Maximum load (kg)		Detergent	Default Drying Speed (rpm)	Available tumble-drying speeds (rpm)	Default Temperature (°C)	Default Program Duration (h)	
Program	For washing	For drying						
Fast Wash	1	1	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	-	0:15
Disinfection	3	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	80	1:57
Cold Wash	2	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	-	0:39
Air Wash	1	1			-	-	-	0:30
Drying	-	5			-	-	-	Depending on laundry volume
Rinse + Spin	8	5		<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	-	0:13
Spin	8	-			900	0-500-700-900-1200	-	0:08
Drum Cleaning	-	-			700	700	85	2:15
Voluminous clothes	6	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	20	1:19
Padding	2	2	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	40	1:43
Children's Clothes	5	5	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	40	1:23
Wool	1	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	500	0-500-700	-	0:50
Delicate Wash	3	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	-	0:45
Mixed Fabrics	8	5	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:52
Hypoallergenic Wash	3	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	80	2:07
Cotton	8	5	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:57
SMART	5	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	900	-	Up to 1 kg - 0:35 1-4 kg - 0:50 4-5 kg - 0:65

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.



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

DRUM LIGHT

When the appliance is connected to the mains, when the door is open, the drum lights up in white. While the programs are running (exception: «Drying» and «Air Wash»), the backlight lights up in blue.

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 example, if you have selected the «Cotton» program (without the auxiliary functions the program takes 57 minutes), and set the end delay time to 10 hours, then the wash will start after 9:03 hours and complete after 10 hours.

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

In order to activate this function, select the desired completion time before starting the washing program by repeatedly pressing the «Wash End Delay» button. The display will show the relevant indicator (a timer icon).

To reset – turn the selector dial to any position other than the current one. The timer icon on the display will disappear.

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

The wash end delay function is not available for some programs.

WASHING TEMPERATURE SELECTION

By repeatedly pressing the «Temperature» button you can select one of the available temperature settings available on the control panel (20 - 40 - 60 - 80 - 85 °C), if this is provided by the program. To select cold water washing press the button until the symbols <- -> appear on the display.

DRYING SPEED SELECTION

By repeatedly pressing the «Speed» button you can select the desired tumble-drying speed in rpm from the options available on the control panel (if this is provided by the program), as well as disable the drying cycle for the current cycle; in this case keep pressing the button until the symbols <- -> appear on the display.

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 (<- ->) the machine will only drain the water.

DRYING

This washing machine can dry your laundry by two methods:

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

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

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

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

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

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

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.

STEAM

You can use the steam treatment function for smoothing out creases (which may be caused by drying), softening the clothes for subsequent ironing or for refreshing clothes.

Press the «Steam» button (after selecting the washing program and before starting it) to activate this function: at the end of the washing cycle and after all other auxiliary functions are completed the clothes will be treated by hot steam.

STAINS

The machine can adapt the washing technique to the type of contamination. The drum rotation speed and patterns, the settling times between rotation cycles, the water temperature, all of it is adjusted to best suit the type of stains that you select. By repeatedly pressing the «Stains» button select one of the 8 stain types so that the machine can concentrate on removing them: food fats, juices, colorants, blood, milk, red wine, soil (dirt), stains from grass and leaves.

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).

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

SILENT MODE

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

SMART MODE

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

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

This mode can be easily started 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.

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

LAUNDRY TOP-UP

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

Open the door, add clothes into the drum (do not exceed the maximum batch weight). Close the door and resume machine operation by pressing the «Start/Pause» button.

INTERRUPTING THE CURRENT PROGRAM

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

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

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

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

You can now turn the machine off.

IMBALANCE PROTECTION

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

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

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

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

7. MAINTENANCE

ATTENTION

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

CLEANING THE APPLIANCE



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

ATTENTION

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

CLEANING THE INSIDE OF THE DRUM

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

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

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

CLEANING THE DOOR GLASS AND SEAL



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

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

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

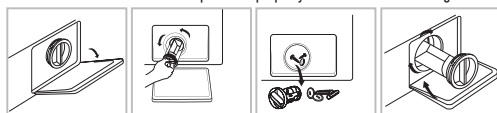
CLEANING THE PUMP FILTER

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

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

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

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



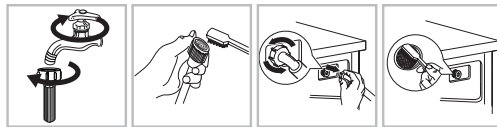
1. Remove the cover plate.

2. Remove the filter by turning it counterclockwise.

3. Remove foreign objects from the filter.

4. Reinstall the filter and close the cover plate.

CLEANING THE WATER INTAKE FILTER



1. Close the valve and disconnect the tube from it.

2. Disconnect the water supply tube from the washing machine. Pull out the filter with long pliers.

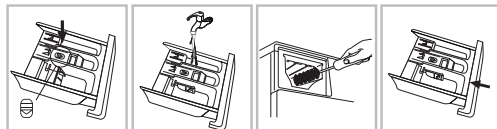
3. Clean the water intake filter.

4. Refit the filter and reconnect the water supply tube.

5. Clean the filter every 3 month to ensure proper operation of the washing machine.

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

CLEANING THE WASHING AGENT TRAY AND ITS COMPARTMENTS



1. Press the latch (located above the rinser/conditioner compartment) and remove the tray.

2. Rinse the tray with water.

3. Clean the inside of the compartment with an old toothbrush or something similar.

4. Reinstall the tray and return it to its original position.

NOTE:

- Do not use alcohol, solvents and chemicals for cleaning.

- It is recommended to clean the washing agent tray every 3 months.

8. TROUBLESHOOTING

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

ERROR INDICATION

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

Code	Cause	Probable cause/remedy
E02	No water filling	1. Ensure that the supply valve is open. 2. Ensure there is water in the system. 3. Ensure the supply tube or filter is not blocked.
E03	Drain problems	<ul style="list-style-type: none"> Clean drain pump filter. Ensure that the drain hose is not kinked/jammed/twisted. If the malfunction persists contact a service center.
U4	Door lock failure	Close the door again and press Start/Pause button. If the malfunction persists contact a service center.

H	Temperature too high	Press Start/Pause to suspend the washing program. Wait for a few minutes. When the temperature in the drum drops to a safe level press Start/Pause to resume the rest of the program.
FXXX	Negative ion level in the drum too high	Press Start/Pause to stop the washing cycle and wait for a few minutes for the anionic count to drop and the error message to disappear.
EX	Miscellaneous errors	Turn machine off. Disconnect power cable and contact the service center for repairs without delay.

NOTE: always verify the cause of the malfunction and rectify it before resuming machine operation. Press Start/Pause once again. If the error code disappears the machine will continue working; if the error code is still displayed – please disconnect the machine from power supply and contact a service center without delay. The contents of garment pockets may block the drain hose or cause damage to the machine. Do not wash clothes that do not have care instruction tags, as well as garments not meant for machine washing.

9. SPECIFICATIONS

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

10. DISPOSAL

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

11. CERTIFICATION DATA, GUARANTEE

The service life of this item is 10 years since the date of sale to the end user, provided the item will be used in strict accordance with the present manual and the applicable technical standards. Upon expiry of the service life please contact the nearest authorized service centre for suggestions as to further operation of the appliance. The manufacturing date of the appliance is integrated into the serial number (digits 2 and 3 - year, digits 4 and 5 - month of manufacture). If any questions related to appliance maintenance should arise, or if the appliance has malfunctions, apply to the CENTEK TM Authorized Service Center. The address of the service center can be found on the website <https://centek.ru/servis>. Service support contacts: Phone: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek_krd. General Service Center: 000 «Larina-Servis», Krasnodar, Phone: +7 (861) 991-05-42.

The product has the Certificate of Conformity No № EA9C RU C-CN.HB62.B.00884/22 of 27.12.2022.

12. MANUFACTURER AND IMPORTER INFORMATION

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

DEAR VALUED CONSUMER!

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

GUARANTEE MAINTENANCE TERMS

1. The guarantee shall be valid if the following documentation conditions are observed:

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

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





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

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

ПІССАУРІНДЕРЗІЛІК! Қашбаптің үшіншілігінде айрапеттің жаңа міндеттің үшіншілігінде қарындастырылған купондардың үшіншілігінде.

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 / Упнәтіл / Model

Серийный номер / Сериялық нөмірі
Утегінде жазылған / Serial number

Дата продажи / Сату күні
Часында жазылған / Date of sale

Данные отрывные купоны заполняются представителем фирмы-продавца /

Сатушы-фирма толтырады / Қарындастырылады

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



Изделие / Бұйым
Аппарат / Product

Модель / Улгы / Упнәтіл / Model

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР / СЕРИЯЛЫҚ НӨМІРІ / УТЕГІНДЕ / SERIAL NUMBER



ДАТА ПРОДАЖИ / САТУ КҮНІ / ЧАСЫНДА ЖАЗЫЛАМОДА / DATE OF SALE



ПРОДАВЕЦ / ФИРМА-САТУШЫ / ЧАСЫНДА ЖАЗЫЛАМОДА-АЗЫЛЫ / VENDOR



М. П.

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

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

Данные отрывные купоны заполняются представителем сервисного центра /

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



ВИД РЕМОНТА / ЖӨНДЕУ ТҮРІ / ՎԵՐԱՍՊՐՈԳՈՒՄՆԵՐԻՆ / TYPE OF REPAIR

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

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

ДАТА ВЫДАЧИ / БЕРИЛГЕН КҮНІ /
ՀԱՇՎԱԾՄԱՆ ԱՄՍԱԹԻՎ / RELEASE DATE

М. П.