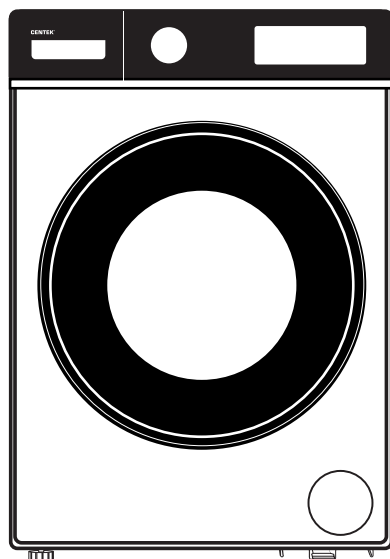


СЕНТЕК®

СТ-1961



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ НҰСҚАУЛЫ ПАЙДАЛАНУШЫ ОФСИФОРБОЛЫ ӘӨЛІҮІГЧЕ INSTRUCTION MANUAL

СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА
КІР ЖУҒЫШ МАШИНА
ЦИАВРЫ СҮРӨҮСҮ
WASHING MACHINE

СЕРИЯ СТ

РУССКИЙ

Уважаемый потребитель!

Благодарим Вас за выбор продукции ТМ СЕНТЕК.

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

НАЗНАЧЕНИЕ ПРИБОРА

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

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

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

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

1. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

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



ВНИМАНИЕ ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРОТОКОМ!

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

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

Примечание в соответствии с требованиями законодательства Европейского союза:

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

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

3. Запрещается становиться или садиться на прибор.

МЕСТО УСТАНОВКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

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

УСТАНОВКА ПРИБОРА

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

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

1. Не допускайте защемления шнура электропитания под стиральной машиной, это приводит к его повреждению.
2. Подключайте прибор к розетке, имеющей заземление и защищенной предохранителем с номиналом, указанным в таблице «Технические характеристики». Установка цепи 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.

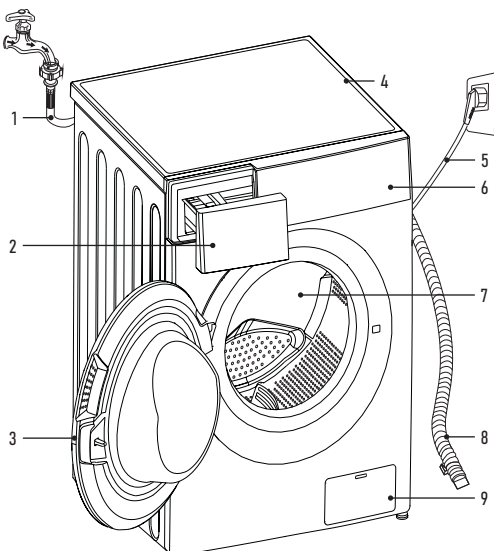
ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА, ХРАНЕНИЯ, ПЕРЕВОЗКИ (ТРАНСПОРТИРОВКИ), РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ

- 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.

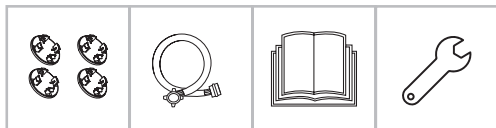
Если вы желаете передать прибор для использования другому лицу, пожалуйста, передавайте его вместе с настоящей инструкцией.

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



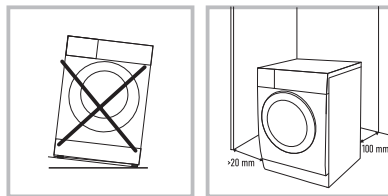
- Стиральная машина - 1 шт.
- Заглушка - 4 шт.
- Шланг подачи воды - 1 шт.
- Руководство пользователя - 1 шт.
- Ключ для регулировки ножек - 1 шт.

4. УСТАНОВКА ПРИБОРА

МЕСТО УСТАНОВКИ

! ВНИМАНИЕ

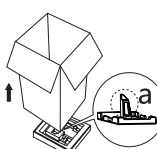
- Стабильное положение устройства необходимо для предотвращения его самостоятельного перемещения во время работы.
- Убедитесь, что устройство установлено по уровню. Рекомендуемый угол наклона пола - 1°.
- Проверьте, что устройство не стоит на шнуре питания и не передавливает его.
- Расстояние между устройством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

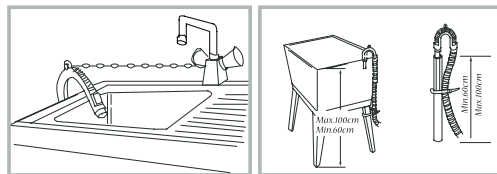
Не удлиняйте шланг подачи воды самостоятельно! Если кран подачи воды находится далеко от стиральной машины, приобретите более длинный шланг.

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

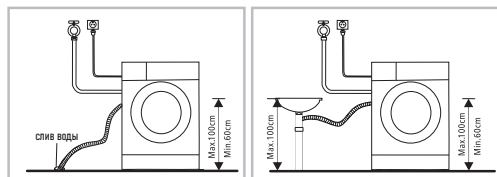
⚠ ВНИМАНИЕ

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 воды 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 дифференцизованным 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 удостоверьтесь, что стиральная машина установлена правильно и в соответствии с нашими рекомендациями.

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

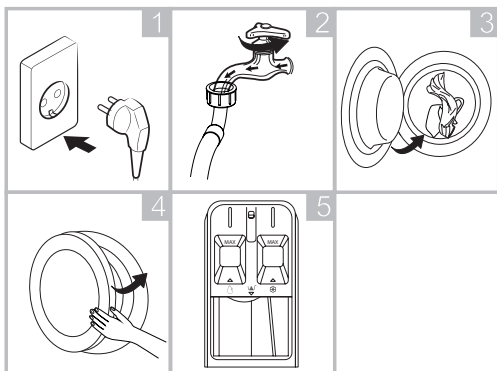
ВНИМАНИЕ

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

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

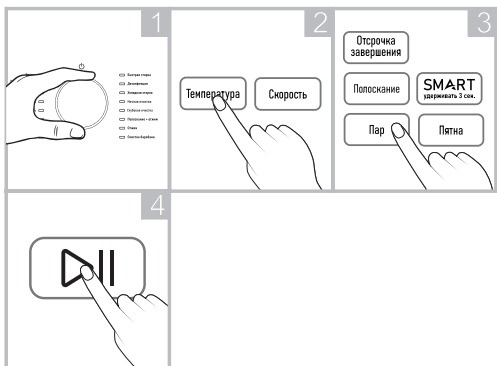
Либо еще раз произведите в машине стирку без белья при максимальной температуре, либо дождитесь когда запах уйдет сам собой после двух-трех первых стирок.

ПЕРЕД СТИРКОЙ



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 сшиваются 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 зашлейфуйте разрывы.
- Не стирайте вместе цветное и белое белье. Новое цветное белье может сильно линять. Стирайте его отдельно.
- Используйте только такие средства для подкрашивания или восстановления цвета и моющие средства, которые подходят для машинной стирки. Обязательно соблюдайте инструкции на упаковке.
- Стирайте брюки и тонкое белье, вывернув наизнанку (рис. 6).
- Белье, сильно загрязненное мукой, известью, сухим молоком и т.п., перед загрузкой в машину следует вытряхнуть. Со временем загрязнения такого рода могут накопиться на внутренних компонентах машины и стать причиной ее повреждения.
- Проверьте складки уплотнителя двери и выньте все мелкие предметы.

ВНИМАНИЕ



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

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

ОДЕЖДА, НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕННАЯ ДЛЯ МАШИННОЙ СТИРКИ

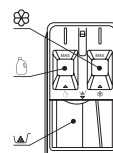
- Галстуки, жилеты и пр. могут усаживаться в результате машинной стирки.
- Одежда со складками и тиснениями, которые могут быть деформированы в процессе машинной стирки.
- Одежда, полностью или частично сделанная из меха.
- Одежда с украшениями.
- Избегайте стирки изделий, на которых не сохранились требования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

плескивание воды или чрезмерная вибрация при полоскании, 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.

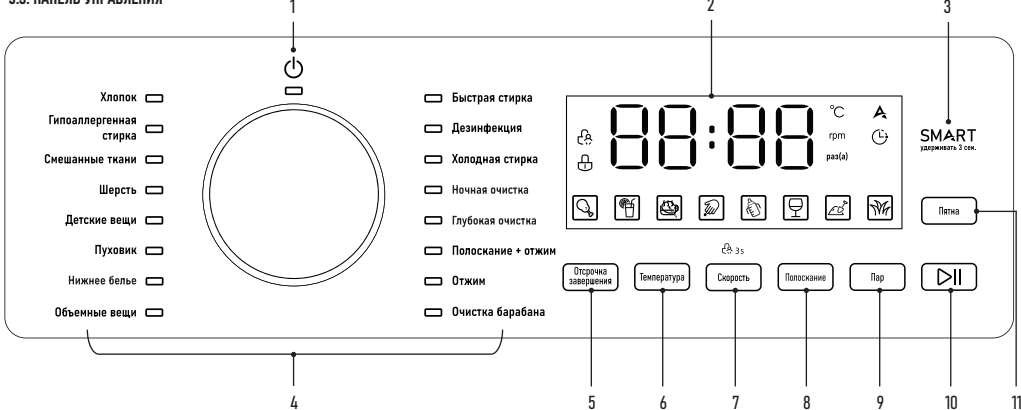
Следите за тем, чтобы жидкое моющее средство обладало нужной степенью текучести. При необходимости разбавьте его водой.

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.

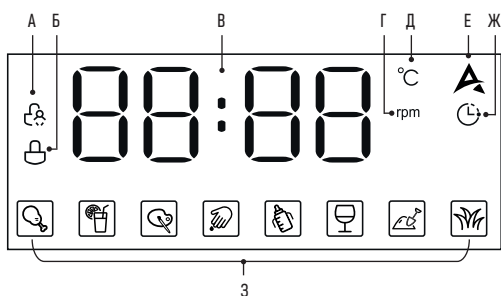
- Если пены слишком много, уменьшите количество моющего средства. При избытке моющего средства образуется слишком много пены, которая снижает качество стирки и перегружает двигатель.
- Количество средства может зависеть от температуры воды, жесткости воды, размера и уровня загрязнения вещей.

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 выбора количества полосканий
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 активированного режима SMART
- Ж. Индикатор активированной функции «Отсрочка завершения»
- З. 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
Ночная стирка	Программа предназначена для стирки в ночное время. Не влияет на сон пользователя благодаря более тихой работе
Глубокая очистка	Программа для очистки сильно загрязненной одежды
Полоскание + Отжим	Отдельная программа для полоскания с последующим отжимом
Отжим	Отдельная программа для отжима. Во время и после отжима происходит слив воды. Чтобы просто спить воду, нажмите кнопку выбора скорости отжима, пока на дисплее не появится "-.-". В этом случае при запуске программы произойдет только слив 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 (но лучше вымыывается) и не загружать барабан более чем на ¼ объема. Загружайте такую одежду, свернув концы внутрь
Детские вещи	Тщательная 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
Нижнее белье	Программа для стирки нижнего белья, а также 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	Хлопок	Стирка износостойкого белья и изделий из термостойкого текстиля из льна или хлопка
Гипоаллергенная стирка	Программа с увеличенным количеством циклов полоскания. По сравнению с другими программами лучше выываетющее средство из одежды, а также удаляет из нее клещей	SMART	Программа запускается по одному касанию и сама определяет необходимые параметры стирки. Подходит для слабо- или среднеизгаженного 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							
Быстрая стирка	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
Ночная стирка	8	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	500	0-500-700-900	20	0:55
Глубокая очистка	8	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	20	1:12
Полоскание + отжим	8		<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	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	40	1:43
Детские вещи	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
Нижнее белье	5	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	40	1:17
Смешанные ткани	8	<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	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:57
SMART	5	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	900	-	до 1 кг – 0:35 1-4 кг – 0:50 4-5 кг – 1:05

ПРИМЕЧАНИЕ:

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

ВНИМАНИЕ

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

6.1. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РЕЖИМЫ И ФУНКЦИИ

ВЫБОР ВРЕМЕНИ ЗАВЕРШЕНИЯ СТИРКИ

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

через 10 часов, то стирка начнется через 9 часов 3 минуты, а завершится через 10 часов.

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

Активировать эту функцию необходимо перед запуском стирки. Нажмите кнопку «Отсрочка завершения» (5) и выберите желаемое время завершения. На дисплее загорится соответствующий индикатор, изображающий таймер. Для сброса поверните поворотный переключатель (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 сиволы «← →».

ВЫБОР СКОРОСТИ ОТЖИМА

Последовательно нажимая 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.

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

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

ФУНКЦИЯ «ПОЛОСКАНИЕ»

Позволяет изменить число повторов полоскания в текущем цикле стирки. Новое значение отобразится на дисплее.

ФУНКЦИЯ «ПАР»

Для разглаживания складок, 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 «Пар». 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 нажимая кнопку «Пятна» (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 содержать барабан в чистоте, вытирайте барабан (в том числе складку в резиновой прокладке) насухо после каждой стирки и регулярно используйте функцию «Очистка барабана».

- Перед запуском функции убедитесь в том, что в барабане ничего нет.
- Добавьте в отсек для основной стирки специальное средство для очистки барабанов автоматических стиральных машин.
- Выберите эту программу и нажмите кнопку «Старт/Пауз» (10). Очистка выполняется при температуре 85 °C.
- Дождитесь завершения программы, выключите машину и насухо вытирайте барабан мягкой сухой тканью.

ФУНКЦИЯ «БЛОКИРОВКА ОТ ДЕТЕЙ»

Благодаря этой функции безопасность ваших детей и устройства остается под контролем.

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

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:

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

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

ИЗМЕНЕНИЕ НАСТРОЕК ПО ХОДУ ПРОГРАММЫ

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

Для этого поставьте выполняемую программу на паузу, нажав кнопку «Старт/Пауз». 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/Пауз». 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

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

Если в машине достаточно воды, чтобы проплыть на пол при открытии дверцы, ее необходимо слить 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 сцепилась и не связалась друг с другом, и запустить программу «Отжим» после ручного перераспределения белья.

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

7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

⚠ ВНИМАНИЕ

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

ОЧИСТКА УСТРОЙСТВА



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

⚠ ВНИМАНИЕ

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

ОЧИСТКА ВНУТРЕННЕЙ ПОВЕРХНОСТИ БАРАБАНА

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

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

ЧИСТКА СТЕКЛА И УПЛОТНИТЕЛЯ ДВЕРЦЫ



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

Удаляйте монеты, пуговицы и другие мелкие предметы из складок уплотнителя дверцы после каждой стирки. Если после стирки в складках уплотнителя долгое время остается вода – впоследствии образуется неприятный запах.

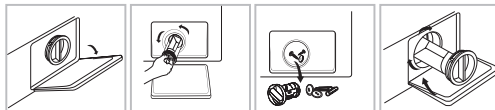
ЧИСТКА НАСОСНОГО ФИЛЬТРА

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

Очищайте фильтр регулярно для обеспечения нормальной работы стиральной машины.

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

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



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

ПРОМЫВКА ФИЛЬТРА В СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЕ



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

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

ЧИСТКА ЛОТКА ДЛЯ МОЮЩИХ СРЕДСТВ И ЕГО ОТСЕКОВ



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

ПРИМЕЧАНИЕ:

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

8. УСТРАНЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Описание проблемы	Возможная причина / решение
Стиральная машина не включается	<ul style="list-style-type: none"> • Вилка вставлена в розетку не полностью. • Плохой контакт. • Нет напряжения в сети или сработал предохранитель сети.
Не начинается выполнение программы	<ul style="list-style-type: none"> • Дверь закрыта не до конца. • Не 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"> • Перекручен/пережат заливной шланг. • Заливной шланг не подключен к водопроводу. • Слишком низкое давление воды. • Водопроводный кран не открыт. Отсутствие водоснабжения. • Фильтр выпускного клапана заблокирован. • Не нажата кнопка «Старт/Пause».
Машина непрерывно наполняется водой и постоянно спивает / вода осталась в барабане / застопорился процесс стирки	<ul style="list-style-type: none"> • Верхняя точка слияного шланга расположена слишком низко. Должна быть установлена на высоте между 65 и 100 см от пола. • Сливной шланг неправильно подсоединен к сифону раковины, из-за чего вода стекает обратно в СМ. Сливной шланг должен располагаться выше дна раковины, чтобы вода не стекала по слияльному шлангу обратно. • Конец слияного шланга продвинулся слишком далеко в трубу.
Машина не спивает или не отжимает / код ошибки «E03» на дисплее	<ul style="list-style-type: none"> • Фильтр насоса заблокирован. • Сливной шланг перекручен/пережат. • При установке не были сняты заглушки шлангов. • Забит слияной шланг или сифон раковины.
Нет отжима	Скорость отжима установлена на «0».
Длительное выполнение программы	Время выполнения программы зависит от давления воды, ее температуры, пенообразования, баланса при отжиме.
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, посудное одеяло и т. д.). Попробуйте программу еще раз, используя другую нагрузку.
Протечка из диспенсера моющих средств	<ul style="list-style-type: none"> • Отделения диспенсера забиты моющим средством и требуют очистки. • Давление воды слишком велико. Требуется уменьшение давления. • Машина наклонена вперед.
Другие протечки	<ul style="list-style-type: none"> • Крепления заливного шланга ослаблены. Проверьте крепления с концов корпуса и крана. • Впускной шланг герметичен, но все еще протекает, в этом случае замените уплотнители в местах соединений шланга. • Сливной шланг неправильно закреплен.
Запах	Выполните программу «Очистка барабана».
Дверца не открывается	Дверь не откроется, пока не погаснет световой индикатор блокировки после завершения программы.
Низкий уровень воды при стирке	Уровень воды нормальный, если виден в нижней части окна дверцы.
Повышенное пенообразование	<ul style="list-style-type: none"> • Моющее средство не подходит для машинной стирки (на нем должно быть указано «Для стиральных машин» или «Машинная стирка»). • Было использовано слишком много моющего средства. • Меньше моющего средства требуется для мягкой воды.
Общее	Ваша стиральная машина оснащена датчиками, которые отслеживают прогресс во время цикла стирки (например: уровень воды, температура, баланс загрузки, время/этапы).

ИНДИКАЦИЯ ОШИБОК

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

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

ПРИМЕЧАНИЕ: обязательно проверьте причину неисправности и устранимте ее, прежде чем продолжать стирку. Снова нажмите кнопку «Старт/Пауза». Если код неисправности исчез, стиральная машина продолжит работу. Если код неисправности все еще отображается, пожалуйста, отключите шнур питания и как можно скорее позвоните в сервисный центр. Попадание содержимого карманов может привести к засорению шланга или к повреждению машины. Не стирайте вещи, на которых нет ярлыка для стирки, а также не предназначенные для стирки в стиральной машине.

9. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

10. УТИЛИЗАЦИЯ

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

11. ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ, ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей». Этот прибор соответствует всем официальным национальным стандартам безопасности, применяемым к электроприборам в Российской Федерации. Установленный производителем в порядке п. 2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия составляет 10 лет с даты реализации конечному потребителю при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применяемыми техническими стандартами. По окончании срока службы обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр для получения рекомендаций по дальнейшей эксплуатации прибора. Дата производства изделия указана в серийном номере (2 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. Краснодар. Тел.: +7 (861) 991-05-42. Название организации, принимающей претензии в Казахстане: ТОО «Moneytor», г. Астана, ул. Жанибека Тархана, д. 9, крыльцо 5. Тел.: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57.

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

- Гарантия действует при соблюдении следующих условий оформления:
 - правильное и четкое заполнение оригинального гарантийного талона изготавителем с указанием наименования модели, ее серийного номера, даты продажи, при наличии печати фирмы-продавца и подписи представителя фирмы-продавца в гарантийном талоне, печатей на каждом отрывном купоне, подписи покупателя.

ҚАЗАҚ

Күрметті тұтынушы!

ТМ CENTEK еңнідерін таңдағанызың ушін рахмет.
Біз кепілдік береміз мінсіз жұмыс істеуі осы бўйымдар
сақтай отырып, оны пайдалану ережелері.

- Производитель оставляет за собой право на отказ в гарантийном обслуживании в случае непредоставления вышуказанных документов, или если информация в них будет неполной, неразборчивой, противоречивой.
2. Гарантия действует при соблюдении следующих условий эксплуатации:
- использование прибора в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации;
 - соблюдение правил и требований безопасности.
3. Гарантия не включает в себя периодическое обслуживание, чистку, установку, настройку прибора на дому у владельца.
4. Случаи, на которые гарантия не распространяется:
- механические повреждения;
 - естественный износ прибора;
 - несоблюдение условий эксплуатации или ошибочных действий владельца;
 - неправильная установка, транспортировка;
 - стихийные бедствия (молния, пожар, наводнение и др.), а также другие причины, независящие от продавца и изготовителя;
 - попадание внутрь прибора посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
 - ремонт или внесение конструктивных изменений неуполномоченными лицами;
 - использование прибора в профессиональных целях (нагрузка превышает уровень бытового применения), подключение прибора к питанию телекоммуникационным и кабельным сетям, не соответствующим Государственным техническим стандартам;
 - выход из строя перечисленных ниже принадлежностей изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия:
 - а) пульт дистанционного управления, аккумуляторные батареи, элементы питания (батарейки), внешние блоки питания и зарядные устройства;
 - б) расходные материалы и аксессуары (улаковка, чехлы, ремни, сумки, сетки, ножи, колбы, тарелки, подставки, решетки, вертелы, шланги, трубы, щетки, насадки, пылесборники, фильтры, поглотители запахов);
 - для приборов, работающих от батареек,- работа с неподходящими или истощенными батарейками;
 - для приборов, работающих от аккумуляторов,- любые повреждения, вызванные нарушениями правил зарядки и подзарядки аккумуляторов.
5. Настоящая гарантия предоставляется изготовителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством, и ни в коей мере не ограничивает их.
6. Производитель не несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продуцией 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.

АСПАЛТЫҚ АРНАЛУЫ

Бұл енім тек тұрмыстық, көлемде тоқыма бўйымдарын жуу үшін (соғысы - модельге байланысты) тұрмыстық пайдалануға арналған. Кір жуғыш машина жабық үй-жайларда пайдалануға арналған. Кір жуғыш машина кірістіріген құрылға ретінде пайдалануға арналған. Кір жуғыш машина осы нұсқаулыққа сәйкес пайдаланысыз. Кір жуғыш машинада коммерциялық мақсатта пайдалануға арналған.

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

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

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

1. ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Орт немесе жарылыс, электр тогының соғу, мүлкітік бүріні қауіп адамдардың әмірі мен денсаулығына қатер төндіретін қауіпті азағы үшін келесі қауіпсіздік нұсқауларымен танысының және оларды қатаң түрде сактанды. Осы талаптарды орындау маңыздылығынан күшін жоюға арналған.

▲ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

ЭЛЕКТР ТОГЫНЫҚ СОҒУ ҚАУІП!

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

1. Егер физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті төмен немесе әмірлік тәжірибелі немесе білім әжімдер (балалардың қоса алғанда) бақылауда болмаса 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 сәйкес ескерту.

- 8 жастан асқан балалардың және физикалық, сенсорлық және ақыл-ой мүмкіндіктері шектелуі немесе жеткілікті тәжірибелі мен білім әжім, адамдардың аспалты пайдалануны аспалты қауіпсіз пайдалану және қауіп факторлары бойынша нұсқама алғаннан кейін және ересек адамның жетекшілігімен ғана жол беріледі. Балаларға кір жуғыш машинамен ойнауға рұқсат етілемейді. Балаларға машинаны ересектердің қарауынсыз тазалауға және күтіп үстегу рұқсат етілемейді.
- Кір жуғыш машина жұмыс істеп тұрған кезде, балаларды қадағалаңыз, балалардың онымен ойнауна жол берменіз.
- 3 жасқа дейінгі балалар кір жуғыш машинада 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, үстінде түрғуа немесе отыруға тыым салынады.

ОРНАТУ ОРНЫ ЖӘНЕ ПАЙДАЛАНУ ШАРТТАРЫ

- Кез-келген жұғыш заттар мен қоспалар балалардың қолы жетпейтін жерде сәктаулу керек.
- Машинаны кілемеп орнатпаңыз. Жабын салқындауға арналған тесіктерді жауып, машинаның булинүне екелу мүмкін.
- Пластикапалы, және резеңке белшектердің бүглігіне жол бермеу үшін, кір жұғыш машинаны жылу қоздеріне жақын және тікелей күн саулеся түсетін жерге кірмайыңыз.
- Кір жұғыш машинаның ылғалдылығы әжарылғыш немесе жарылғыш немесе күйдіргіш газдары бар белмелерде пайдаланбаңыз. Су кеткен немесе су шашылаған кезде, кір жұғыш машинаны ашып, аудақ көбүйне жол беріңіз.
- Кір жұғыш машинаның құлышталынын есіктері, жылышымаған есіктерінемесе кір жұғыш машинаның орнатылған жеріне қарама-карсы жақын қарай ашаулатын есіктері бар үй-жайларда орнатуға тыбын салынады.
- Кір жұатын машинанды температура - 5°C-тан төмен белимелерде пайдаланағы тыбын салынады, кір жұатын машинаның белгілерин бүлдіру мүмкін. Егер жеткілікті температуранды қамтамасындағы оғын болмаса, мұздың пайда болуын болдырмау үшін, әр қолданғаннан кейін кір жұғыш машинадан сұды мүкіт атқарыла маңызынан тақтасын (техникалық қызмет көрсету - сорғы сузғасын тазалауз) белімін қараңыз.
- Кір жұғыш машинаның жақын жерде кез-келген тұтанғыш аэрозольдер мен басқа заттарды қолдануға тыбын салынады.

КІР ЖҰҒЫШ МАШИНАНЫ ОРНАТУ

- Кір жұғыш машина жұмыс істей бастағанда дейін барлық қантапа материалдары мен тасымалдау бурандаларын алып тастаның. Бұл талапты орындауда елеулі булинуге екелу мүмкін.
- Кір жұатын машина бар кірсі қысымтығынмен жабдықталған және тек сұық сүмен жабдықтау жөлісінен қосылышы.
- Желілік сымның ашасы онай қол жетімді жерде орналасуы керек.
- Киімді бірінші рет жуар алдында, киімді машинага салмай-ақ бір тоғыз, жуу айналымы орындаңыз.
- Пайдаланар алдында, кір жұатын машинаны калибрлеу керек.
- Кір жұғыш машинаны су ыстырыла маңызынан көзінен шығарылуға сұраныс мүмкін. Су ыстырылғанда маңызынан шығарылуға сұраныс келеді.
- Тек машинамен бірге көлөтін жаңа құбыршек жинағын пайдаланыңыз, есік құбыршекті пайдалану усынылмайды.
- Сүмен жабдықтау жөлісіндегі су қысымы 1 Мпа-дан аспау керек. Ең төмөн қысымы: 0,03 МПа.

ЕЛЕКТРМЕН КОСУ

- Кір жұғыш машинаның астындағы қуат сымның қысылып қалуына жол беріңіз, бұл оның булинүне екеледі.
- Кір жұатын машинаны жерге түйкіталған және «техникалық сипаттамалар» көстесінде көрсетілген сактандырылған корғалған розеттака қосының. Жерде қосу тізбегін орнатуды білкті электр үзілігін көрсөткіштің қауіпсіздік талаптарына сәйкес көлөтінін көз жеткізіңіз.
- Су мен электр қуатын қосуда шығаруышының нұсқауларапары және жергілікten қауіпсіздік талаптарына сәйкес білкті маман орындауда керек.

! НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

- Электрлік үзартылыштар мен үштіктерді пайдалануыңа тыбын салынады.
- Кір жұғыш машинаны таймерлөр сияқты сыртқы коммутиациялық құрылыштар арқылы, сондай-ақ, апсін-әлсін тоқсыздандырылатын жөлілерте қосуға тыбын салынады.
- Жаңғыш газбен газданған жағдайда, қуат сымын розеттадан ажыратуға тыбын салынады.
- Қуат беру ашасын дымқыл қолмен үстеген тастануға тыбын салынады.
- Ашаны розеттадан сұрыптарада, баусымынан емес, ашаның визнен тартыңыз.
- Машина қолданылmasа, ашаны розеттадан сұрыптастырылса, тастаның жағынан салынағанда онын жабдықтау мүмкін.

СУМЕН ЖАБДЫҚТАУФА/КӨРИ ЖҮЙЕСІНЕ КОСУ

- Су қысымынан өзгеруіне тәвінділігіне сүмен жабдықтау құбыршектерінің, тығындау кранының және су тегетін тұтқітің қосылуын тексерізіңіз. Егер қосылыштар босап қалса немесе су ағын кетсе, тығындау клапанын жауып, қосылышты жөндөңіз. Кір жұатын машинаны білкті мамандар барлық қосылыштарды дұрыс орындағаннан кейін ғана қолданыңыз.

- Кір жұғыш машинаның, есігінің, әйнегі жұмысы істеу кезінде қатты қызуы мүмкін. Жұмыс істеу кезінде балалар мен үй жаунарларының кір жұғыш машинаның ханында болуына жол беріңіз.
- Жеткізу және ағызу құбыршектері булине буйш қауіпсіз орындарда орнатылуы тиіс. Әйттесе, судың ағын кетуі мүмкін.
- Кір жұатын машинада су болған кезде, ағызу сорғысының, сұзгісін алып тастануға жол берілмейді. Сүйкітықтың көл мөлшері ағын кетуі мүмкін, сонымен қатар стықт, сүмен күйіп қалу қаупіл бар.

ЖҰМЫС ИСТЕУ ТАРТИПІ ЖӘНЕ ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

- Жаңыш, жарылғыш немесе үшінгілдерді пайдалануға тыбын салынаңыз. Дауалау үшін бензин, алкоголь және т.б. пайдалануға тыбын салынаңыз. Кір жұғыш машиналарға жарайда жұғыш заттарды пайдаланыңыз.
- Жуар алдында, киімнің қалтапарын тексеріңіз. Монеталар, тұймелең, шегелер, бурандалар, тастар және т.б. сияқты еткір және қатты заттар машинаны қатты болырту мүмкін.
- Жуар алдында қалтапарындан оттықтар, сіріңкелер және т.б. сияқты заттарды алып тастаныңыз.
- Алдын ала қолмен жұынған кімдерді мүкіт жаһының.
- Күнбағас майы, ашетон, алкоголь, бензин, керосин, дақ көтіріштер, скіпидар, бауалыз немесе бауалыз көтіріштер сияқты заттармен ластанған кімдердің сыйғаралдың алдында жұғары температурада жұғыш зат мөшерін көбейте отырып жуу керек.
- Кір жұғыш машинада көбірек резенде немесе латекс бар заттарды сұғы ұсынылмайды: душқа арналған қалпакшалар, су еткізбейтін маталар, резенгеленген кімдердің көбірек резенде тессемдері бар кімдердің сүлгелерінде.
- Мата жұмсартқыштар мен соған ұқсан құралдар шығаруышардың құсқауларына сәйкес қолданылуы мүмкін.
- Машинаның есігін жаңылупел ашуга тыбын салынаңыз. Есік жуу айналымы аякталғаннан соң бірзасынан кейін ашылады.
- Есікті жабу кезінде артық күш салуға тыбын салынаңыз. Есікті жабу қыын болған жағдайда, киімнің дұрыс орналасуы мен машинага салынуын тексеріңіз.
- Әр қолданғаннан кейін және техникалық қызмет көрсетуден бұрын кір жұғыш машинаны жепіден ажыратып, тығындау кранын жабыңыз.
- Тазалау үшін кір жұғыш машинаның үстінен су түтеге түтеге тыбын салынаңыз. Электр тогызыңың соға қаупіл бар!
- Кір жұғыш машинаны жондеуді қауіпті жағдайларды болдырмау үшін шығаруышарыңың, оның сервистік қызыметінің немесе взге де білкті мамандардың құшімен ғана жүргізуге рұқсат етіледі. Шығарушы біліктіліккіз жондеуден түндаған бұзылу үшін жауап бермейді.

ТАСЫМАЛДАУ

- Тасымалдар алдында:
- Білкті мамандар құшімен көлкітік бурандаларды орында орнату қажет.
- Машинадан судың барлығын төтіп тастаныңыз.
- Кір жұғыш машинаның айтарлықтай салмағы бар. Тасымалдау кезінде алай болыңыз. Кір жұғыш машинаны шығыңқы белгілерінен көтеруге тыбын салынаңыз. Машинаның есігін қозғау кезінде тұтқа ретінде пайдалануға тыбын салынаңыз.

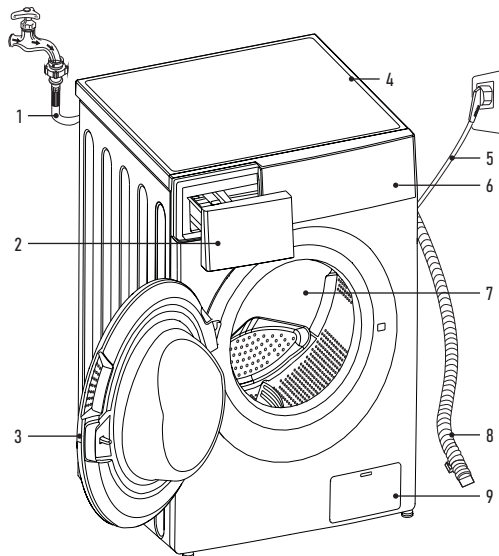
МОНТАЖДАУ, САҚТАУ, ТАСУ (ТАСЫМАЛДАУ), ӘТКІЗУ ЖӘНЕ ҚАДЕГЕ ЖАРАТУ ҚАФИДАЛАРЫ МЕН ШАРТТАРЫ

- Кір жұғыш машина қандай да бір монтаждауды немесе тұрақты бекітуді көжет етпейді.
- Кір жұғыш машинаның сақтау дайындауши мен тұтынушыда ауа температурасы 5 °C -тан 40 °C-таң дейін және ауаның сальстырмалы ылғалдылығы 80 % -дан аспайтын жылытыланып үй-жайларда қамтамада жүргізіліп тиіс. Үй-жайларда коррозиянын тудыратын агрессивті қоспалар (кышқылдар, сілтілер бұры) болмауы тиіс.
- Кір жұғыш машинаның дұрыс тасымалдауды қамтамасын ету үшін келесі талаптарды орындау қажет:
- егер бар болса, кір жұғыш машинадан барлық ішкі керек - жарақтарды алып тастаның және олардың белек орнын;
- кір жұғыш машинаның жұмысқа қабілеттігі мен сыртқы түрін сақтау үшін оның қамтамасының дұрыстығына көз жеткізіңіз (ұлкен гарнитуралы жабдықтың қауіпті жерлерде ғорғленген картон тессемдерінен бар полизиэтилен мен немесе көпіршіктің үлдірімен орау керек);

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

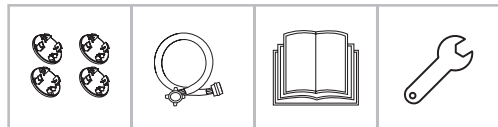
Егер сіз құралды пайдаланауда үшін басқа тұлғаға тапсырығызы келсе, оны осы нұсқаулықпен бірге жіберіңіз.

2. АСПАПТЫҚ СИПАТТАМАСЫ



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

3. ЖИЫНТЫҚТЫЛЫҒЫ



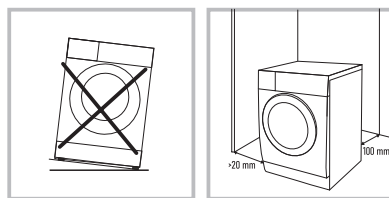
- Кір жуғыш машина - 1 д.
- Тығындар - 4 д.
- Су құю құбышшегі - 1 д.
- Пайдаланушының нұсқаулығы - 1 д.
- Аяқтарын ретке көлтіруге арналған кілт - 1 д.

4. ҚҮРҮЛГІНЫ ОРНАТУ

ОРНАТУ ОРНЫ

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

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

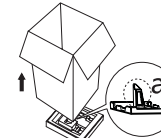


1. Кір жуғыш машина орнатылатын бет құрғақ, тегіс және қатты болуы керек.
2. Кір жуғыш машинаға тіkelей күн саулесянің түсініне жол берменді.
3. Кір жуғыш машина орнатыланған бөліме жақсы жеделтіру керек.
4. Белемдегі температура 5 °C-тан кем болмауы керек.
5. Кір жуғыш машинаны қөмір немесе газ плиталары, 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 тендіріру мүмкін. ТұШЫҒУ ҚАППА БАР! Қалтама материалының балалардан алыс ұстасыз.



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

1. Картон қорапты және пепонопласт қалтамасын шешип алыңыз.
2. Кір жуғыш машинаны көтеріп, қалтаманы негізден алыңыз. Құрылғының төменгі жағынан кішкене пепонопласт үшбұрышының алынып тасталғанына көз жеткізіңіз. 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. Кірізу құбыршекті барабаннан алыңыз.

!**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ**

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



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

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

3. Тығындарды пайдаланып, пайда болған тесіктерді жабыңыз.

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

КІР ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ОРНАҚТАСЫ ЕТИП КОЮ

Кір жуғыш машинаның орналасу күйін көлденең бойынша деңгейліндердүктуү 1° -тан аспайтындағы етип бұралмалы аяқтармен түсенді.

1. Аяқтарға бегеткіш сомынын сомын кілтімен босатыңыз.

2. Аянын ендең мықтал тірелгенше бұраңыз.

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

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

4. Реттеу аяқталғаннан кейін, барлық 4 аяқтарға бегеткіш сомынын мықтал және қатты қатайтын, аяқтарды бекітіңіз.

!**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ**

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

ЕСКЕРТПЕ:

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

- Кір жуғыш машина толығымен көлденең және тұрақты тұрыу керек.

- Ол жүктеме кезінде бір жағынан екінші жаққа тенселімей керек.

- Кір жуғыш машинаның аяқтарына ығалдаңың, тиқиөн жол бермензі. Эйтпесе, діріл немесе шуыл пайды болуы мүмкін.

!**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ**

Егер кір жуғыш машина кілеммен жабылған ендең тұрса, оның негізі кілемнің үстінде білік тұрғанына көз жеткізіліз. Эйтпесе, 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 (0,3-10 кг/см²) болуы тиіс. Егер сумен жабдықтау қысымы 1 мПа-дан асса, беру қысымын төмendetтің құрылғыны орнату қажет.

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

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

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

!**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ**

Кір жуғыш машинада тек сұык сұы бар соғыруына қосыңыз. Кір жуғыш машинаның соғереберіндегі ішкі компоненттердің материалдары ыстық суда жұмыс істеуге арналған. Сонымен қатар, құрылғыға ыстық су беру жу температурасының бұзылуына және кімнің бұзылуына экеледі. ыстық сұға соғыруының коррозиясын болдырмайтын, бірақ кір жуғыш машинаның белшектеріне теріс еттін арнайы компоненттер қосылуы мүмкін.

СУ ҚҰБЫРЫНЫҢ СУ ҚҰДАТЫН ҚҰБЫРШЕКТЕР МЕН КРАНДАРДА ҚОСУ



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

2. Эддете, со құбырның жағында құбыршектің машинаға су беру қақлагы база соғыруын орнатып арнайы үш жақты шаға кранына бекітіледі. Кранға су беретін құбыршектің салмалы сомының қолмен мүмкіндігінше мықтал бұраңыз, содан кейін кұралдың көмегімен ширек немесе жарты айналыма бұраңыз. Сомындың қатты қосы арқылы сіз тасемені жыртып, саңылаусыздықты бұзылуы мүмкін, бузу қаупі бар.

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

4. Кір жуғыш машинадағы су көрініске соғыру құбыршегінің салмалы сомының қолмен бұраңыз, содан кейін сунен жабдықтау кранындағы қатайтыңыз.

ЕСКЕРТПЕ: Со құдатын құбыршекті машинага қосқаннан кейін сунен жабдықтау кранын ашқан сайдын, со соққысын (судың қатты соғуын) және машинадағы жабдықтың бұзылуын үшін кранды ете біржалытып ашыңыз.

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

!**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ**

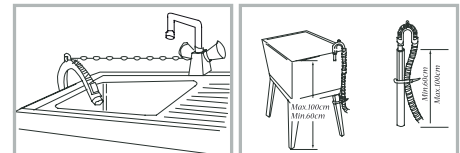
Су қую құбыршегінң бетінізбен үзартпанаңы! Егер сунен жабдықтау краны кір жуғыш машинадағы алыс болса, үзынирақ құбыршекті алыңыз.

ЕСКЕРТПЕ: Кір жуғыш машинаны сунен жабдықтауға кәдімгі тұрмыстық кран арқылы қосуға болады. Бул жағдайда барлық бірдей талаптардың сақтау көрек жағдайда сонымен бірге су басуды болдырмай үшін құбыршектің кранға қосуы жөндиңдай жағдайда судың ағын кетуіне немесе құбыршектің бұзылуына жол бермейтініне көз жеткізу керек. Бұл қосылу адісі баса ұсыншылмайды және жоғарыда сипатталған су құбырнына стационарлық қосылу мүмкіндігі болмаған жағдайда фана орын алуы мүмкін.

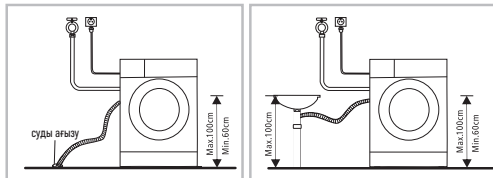
СУ ТӨГЕТІН ҚҰБЫРШЕКТІ ШЫҒАСЫ

!**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ**

Құрлығыны дренажда қосуды тек білікті маман ғана қосуға 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 со бүрғышқа тым тереп енбейтінен және сұғарға кедерігө көлтірмейтінен көз жеткізіл. Егер құбіршек тым ұзын болса, оны кесіңіз.
- Кез-келген жағдайда, со төгілген кезде, су тоқтай алмайтын және тоқтаусыз ағып кететін кезде, сифон асерін болдырыңыз. Ол 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 құбылары деңгейнде қосылып жол берменең).



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 қалынанда жеке дифференциалданған автоматты ажыратқышпен не автоматты ажыратқыш пен корғанша 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 ұяышқарылған розетка блоктары пайдалануға тыбым салынды. Бул ерті болдырума үшін құат тіобегіндегі болғанасуды, жанасуын аймактың 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

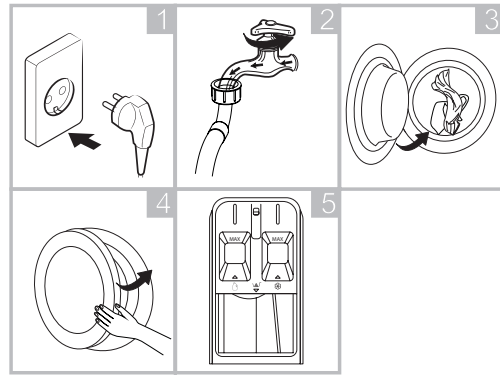
! НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

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 көтү және кір жуу машинасын алғашқы қолдану алдында тазалап алған үшін шынан күйімдерді және жуғыш 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.

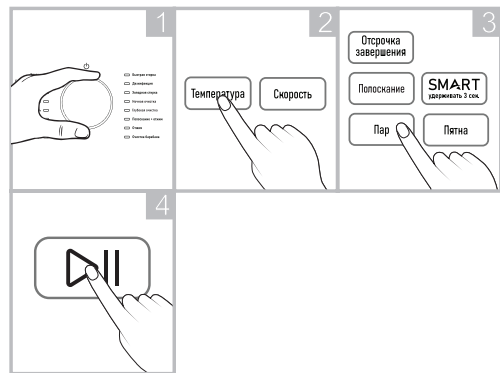
Тағы бір рет машинаны ең жоғары температурада кір салмай қосыңыз, не болмас алғашқы екі-үш кір жуудан кейін истиң, вә бетінше кетүн күтіңіз.

КІР ЖУАР АЛДЫНДА



1. Электр желісінен қосыңыз.
2. Құю шлангысымен байлансыкан шумекті ашыңыз.
3. Жуатын күйімдерді салыңыз.
4. Есігін мүккіт жабыңыз.
5. Кір жуғыш құралды қосыңыз.

КІР ЖУУ



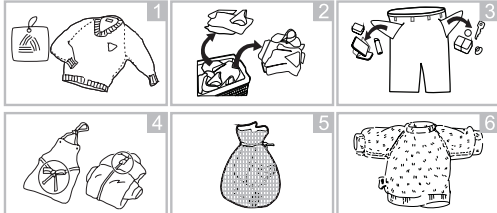
1. Айналмалы ажыратқыштың көмегімен қажетті кір жуу бағдарламасын таңдаңыз.
2. Сіздің қалған кезде кір жуу температурасын және сұғы жылдамдығын түзетуге мүнгілдігіңіз бар. Бұл ретте машинага жүктептен күйімдер түрін жуу бойынша нұсқауларға назар аударыңыз.
3. Қосынша режимдерді және/немесе қызметтерді таңдаңыз.
4. Кір жууды бастау үшін «Старт/Пауза» (Бастау/Кіріс) батырмасын басыңыз.

КІРДІ ЖУҒАННАН КЕЙІН

Кір жуып болғаннан кейін дисплейде «End» сезі шығады. Есіктердің бұғаттан ажыратылуын күтіңіз (сайесе индикатор ешеді), оны ашыңыз және күйімдерді алыңыз. Машинаны ешіріңіз. Су беру шумегін жабыңыз.

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

5.1. КИМДІ ЖУУҒА ДАЙЫНДАУ



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

СҮРҮПТАУ (сур. 2)

- Кір жуудың жоғары тиімділігі үшін, кимдідерді күтім жасау нұсқаулығына, материалдар тиінен және кір жууге үсіннелептегендегі температуралық шарттардың сұрыптынан, оларды барабанның сәйкес айналу жылдамдығында жуызыл.
- Түрлі мatalар түрлі температурада және айналындауда жуылады.
- Міндегідей түрде қара кимдідерді аышың және ақ заттардан белек қойыңыз. Оларды белек жуының, себебі бояулар мен түктегендегі арапасынан ақ және түсті заттар түсін взергөті мүмкін. Мүмкіндігінше ете лас заттарды шамапалы ластанған заттармен берің жумаңыз.

ЕСКЕРТЕ:

- Ластанау (қатты, қаралайым, аз): заттарды ластануы бойынша сұрыптаңыз. Қатты немесе қаралайым ластанған заттар үшін узағырақ және белсендірек жууды пайдаланыңыз. Электр энергиясын үндеу үшін, ал ластанған кимді тәмем температурада жууга болады.
- Тус (ақ, түсті мatalар, қоя түсті мatalар): Ақ кимді түсті кимдемен беліл алыңыз. Алдымен жаңа қоя түсті кимді немесе түсті кимді жуыңыз.
- Тук (түкті заттар, тук жинақтын заттар): түкті және тук жинақтын заттарды белек жуыңыз.
- Метал елементтері бар кім (мысалы, темір қалыптары бар бистектальтерлер, белдіктін айылбастары және металл ілгектер) машинаниң булдіруі мүмкін. Кір жуар алдында, металлап шалып тастаңыз немесе кимді торлы қапқа немесе жастық тыска салыңыз. Сондай-ақ, кроссовкалар сияқты бүйімдер үшін торлы қапта жуу сол бүйімдердің вздерін корғау үшін қажет. Торлы қапта ұсақ заттарды жуу ыңғайлы (сур. 5).

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

Белгілер матаңың құрамын көрсету және жууга байланысты ұсынылмада үшін пайдаланылады.

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

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

КІР ЖУУҒЫ МАШИНАНА ЖҮКТЕР АЛДЫНДА КИМДІ ТЕКСЕРУ

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

- Үлкен заттар жартысынан аспауы керек. Заттарды бір-бірлеп жууга болмайды. Барабанға теңгеріміз жүктеме болуы мүмкін. Бір-екі үшсас нарсени косыңыз.
- Барлық қапталарды тексеріп, олардың бос екеніне көз жеткізіңіз. Шегелер, шаш қыстырыштары, сірікке, қаламдар, монеталар мен кілттер сияқты заттар машинада да, кимді де булдіру мүмкін. Басқа инші ілініп қаласа шінін, ысырмаларды жабының, ілгектерді тақырып, жіхтерді байланысы (сур. 3).
- Дақтарды жууды женилдіту үшін, суга арапастырыған жуғыш заттың аз мөшерін дәктың үстінде алдын ала жағыңыз (сур. 4).
- Перделер (тұтас перделер) барабанға жазылған түрде орналастырылуы керек. Жуар алдында, олардан бейкіткіштерін алып тастаңыз.
- Өысырмалардың бейкітіңіз, бос түймелерді тігіңіз, тескіртерді жамаңыз және жырытқыларды тігіңіз.
- Түсті және ақ, кірді бірге жууга болмайды. Жаңа түсті кимнің бояуы көп шығыу мүмкін. Оны бөлек жуыңыз (сур. 6).

- Тек машинада жууга жарамды бояу немесе түсті қалыпна келтіру күралдары жаңа жуын заттарды ғана қолданыңыз. Қалтамадағы нұсқауларды міндепті түрде орындаңыз.

- Шалбар мен жұқа кимді ішкі жағынан айналдырып жуыңыз. Машинага салмас бұрын үн, әк, құрғак сүт және кірді шао керек. Ұақыт ет келе мұндай ластанған машинаның ішкі бөлкітерінде жиналуы және оның бүлініүі себебі болуы мүмкін. Есіктік тығыздығышының бүктемелерін тексеріңіз (сур. түсті) және барлық ұсақ заттарды алып тастаңыз.

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Кім кір жуғыш машинаның есігі мен тығыздығышының арасында қысылып қалғанғанына жеткізіңіз, ейтпесе жуу процесінде ол бүлініу мүмкін.

Кімнің және есіктік тығыздығышының бүлініүінде алдын алу үшін, есіктік тығыздығышының резекнесінен барлық бөлгө заттарды алып тастаңыз.

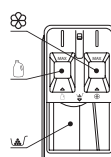
МАШИНАДА ЖУУА АРНАЛМАҒАН КИМДЕР

- Галстуктар, кокіршепелер және т.б. машинада жуу нәтижесінде кішірейіп кету мүмкін.
- Буткемелер мен бедорлер бар кимдер машинада жуу процесінде деформациялануы мүмкін.
- Топырымен немесе ішінәра теріден жасалған кім.
- Әшекейлөр бар кім.
- Әндирушінің жуу шарттарына қойылатын талаптарды сақталаған бұйымдарды жудан ауыл болыңыз.
- Ешірім мен бензинмен, керосинмен, дизель отынмен, бояумен, ерітішлен және спиртен пастанған кимдерді жууга болмайды.
- Кір жууга машинада су еткізбейтін материалдардан жасалған заттарды жууга болмайды. Ейтпесе, машина судан толып, шашылған тегіліу мүмкін немесе шао кезінде шамадан тыс діріп туындауы ықтимал, бұл заттарды зақындуған мүмкін (мысалы, шафы костомдері, плащ-сұлұстар, қолшатылар, автомобилі, қапталамалар, ақшатылар, тесек қалтар және т.б.). Ағылу кезінде су еткізбейтін енімдердеге жинаңған су толығымен ақлауы мүмкін және бір жерде жиналып қалады, бұл кір жуғыш машинаның қатты текгеріміздің және оның дірілін немесе жылжыну тудырады.

ОНАЙЫСЫП ҚАЛАТЫН ЗАТТАР

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

5.2. ЖУУҒЫ ЗАТТАРҒА АРНАЛГАН НАУАНЫ ПАЙДАЛАНУ



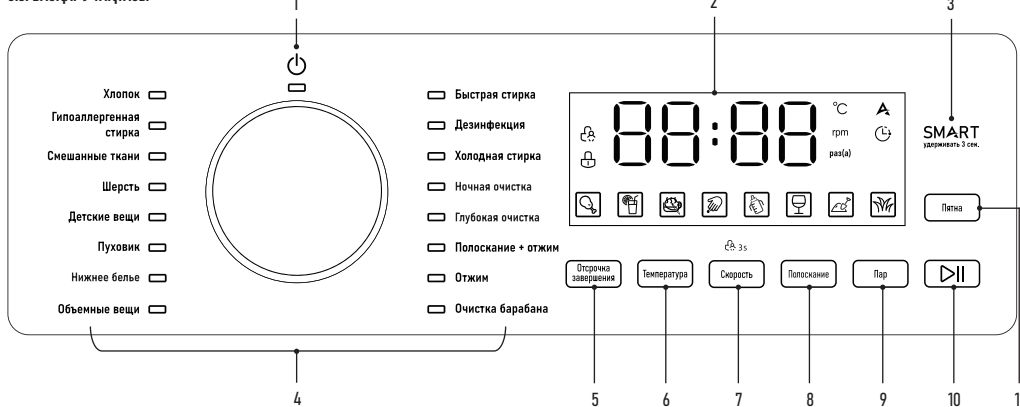
1. белігі кір жуу ұтаптағына арналған.
2. белгі - сүйік жуғыш құралға арналған.
- ПРИМЕЧАНИЕ: ұнтақ пен сүйік құралды бір мезгілде пайдаланбаңыз, екеуінің бірін таңдаңыз.
3. шайғыш кондиционерді қосуға арналған белік.

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

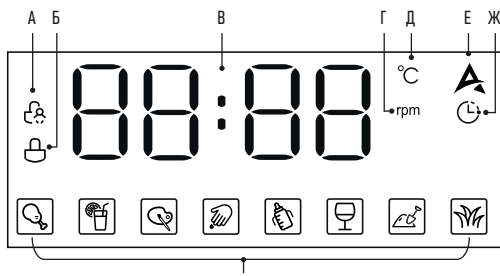
Сүйік жұғыш заттың тиісті акыншы қүйге ие екендігіне көз жеткізің. Қажет болса, оны сунен сыйылтыңыз.

! НАЗАР АУДАРЫНЫҢ! Жұғыш құрал «MAX» белгісінен асып кептегең 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 (және 3 секунд бойы үстап тұрған кезде бала-пардан бұғаттай) батырмасы
- Шаю санын таңдау түмесі
- Бағдарлама соында бүмен венде қызметтің қосуға арналған батырма (таңдаған қосынша режиндер және басқа қызметтерді есепке ала отырып)
- Кір жууды бастау немесе тоқтата тұруға арналған «Старт/Пауза» («Бастау/Кіріріс») батырмасы
- Кір жуу бағдарламасын белгілі бір ластануға бейімдеу 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 төмөндетеді және қозғалтқышты шамадан тыс жүктейді.
- Жұғыш заттың мөшшері судын температурасына, судың көрмектігіне, кімнің мөшшері мен ластану деңгейіне байланысты болуы мүмкін.

- Г. Индикатор айналым саны көрінген кезде шығады
Д. Индикатор кір жуу температурасы көрінген кезде шығады
Е. Иске қосылған SMART режимінің индикаторы
Ж. «Отсрочка завершения» («Аяқтауда кейнгей қалдыру») қызметтің іске қосылғанын білдіретін индикатор
И. Кір жуу үшін таңдаған дақтың (ластанудың) болжады сегіз түрінің, бірін көрсеттеп индикатор

6. БАҒДАРЛАМАЛАР МЕН ЖҰМЫС РЕЖИМДЕРІНІҢ СИПАТТАМАСЫ

Бағдарламаның атасы	Сипаттамасы
Быстрая стирка (Газ жуу)	Аздап ластанған азғана кімді 15 минут ішінде тез жуу
Дезинфекция (Зарарсыздандыру)	Зарарсыздандыруды қажет етегін кімдер үшін
Холодная стирка (Салқын сунен кір жуу)	Жылы немесе ыстық, судан бүлінпіл қалуы мүмкін кімдердің салқын суда жуу
Ночная стирка (Түнгі жуу)	Түнгі жуу – тұн тыныштығында қолданылатын цикл, тыныш дыбыс пайдаланушының үйкесінше асер етпейді
Глубокая очистка (Терек тазарту)	Қатты ластанған кімдерді тазарту бағдарламасы
Полоскание + Отжим (Шаю + Сыгу)	Шаып, содан кейін сырғуға арналған белек бағдарлама
Отжим (Сыгу)	Сығуға арналған белек бағдарлама. Сығу кезінде және одан кейін сүз ағызылады. Жайға ғана суды ағызу үшін сырғу жылдамдығын таңдау батырмасының ешбір жылдамдық таңдалимаганға дейін басының. Бул жағдайлда бағдарламаны іске қосу суды ағызызуға ғана орындаиды
Очистка барабана (Барабанды тазалу)	Бағдарлама барабанды ластан тазалауға арналған. Бұл бағдарламаны тұрақты пайдалану сіздің кімдердің барабанды, пен тазалықты көп ете отырып, жағының містер тұндаудың алдын алары. Барабанды жылына кем дегендеге 4 рет тазалап отырыңыз. Жиі кір жуатын болсыңыз, барабанды айна бір рет тазалап ұсынылады

Объемные вещи (Көлемді заттар)	Тесек-орын жабдықтарына, жабындыларға, халаттарға, сырт күйдөр және басқа да ірі көлемді заттарға арналған бағдарлама	Гипоаллергеник стирка (Гипоаллергенді кір жуу)	Шаю циклының саны артырыпған бағдарлама. Басқа бағдарламалармен салыстырганда – жұғыш құралды күйінен жақсы көтіреді, соңдай-ак, одан таскенен көтіреді
Пуховик (Мамық сырт күй)	Ішіндегі мамық немесе синтепонды бар мамық күрттерде не месе жылдығы сөктілді еніндерге арналған бағдарлама. Сүйілі, жұғыш құралды пайдалануға (ол жағын жынып кетеді) және барабанды көлемнің % белгілінен асырлы жүктеу үсіншілдік. Мұндай күйдөр шартарын ішне қарай орап салыңыз	Хлопок (Макта)	Тозуга тәзімді күйдерді және термотезімді тоқымадан, зығырдан немесе мактадан тігілген заттарды жуу
Детские вещи (Балалар заттары)	Кір жуудың ең жақсы натижесіне қол жеткізу үшін күйдөрде жаңа күйдөрдегі шаю арқылы және жоғары температурада мұқият жуу	SMART	Бағдарлама бір рет басқанда іске қосылады және кір жуудың жақсерті параметрлерін взі анықтайты. Күнделікті киодден кейін әздел немесе ортша ластсанған қаралайым матадан тігілген күйдерде үйлеседі. «Осымша РЕЖИМДЕР ЖӘНЕ ҚЫЗЕМТЕР» тарауын қарастырай
Шерсть (Жұн)	Күйле уақытын үзарту үшін жүннен жасалған заттарды жұмсақ, жуу. Жүнге арналған арнайы жұмсақ құралды пайдаланыңыз. Бул бағдарламаның температурасын артырылған және умажапдан қалмау үшін заттарды барабаннан жуу аяқталған бойда бірдей ольыңыз		
Нижнее белье (Іш күй)	Іш күйді жууга арналған бағдарлама, соңдай-ак, назір маталардан жасалған кірді жұмсақ жуу. Жибек, атласы, жұха синтетикалық және/немесе табиги маталардан жасалған бўйындарга ұсынылады		
Смешанные ткани (Арапас маталар)	Түрлі матадан тігілген ортша деңгейде ластсанған күйдерді жуу		

Параметр	Ең жоғары жүктеме (кг)	Жуғыш құрал		Әдеттегі қалып бойынша сыйғу кезіндегі айналым саны (ай/мин)	Сыйғу кезіндегі айналымның тандыру шамындағы тұрғындары (ай/мин)	Әдеттегі қалып бойынша темпе ратура (°C)	Әдеттегі қалып бойынша бағдарламаның үзактығы (сағ)
Бағдарлама							
Төз жуу	1	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	700	0-500-700-900	-	0:15
Зарарсыздандыру	3	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	80	1:57
Салқын сүмен кір жуу	2	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	700	0-500-700-900	-	0:39
Тұнгі жуу	8	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	500	0-500-700-900	20	0:55
Терең тазарту	8	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	20	1:12
Шаю + Сығу	8		<input type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	-	0:13
Сығу	8			900	0-500-700-900-1200	-	0:08
Барабанды тазалау	-			700	700	85	2:15
Көлемді заттар	6	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	20	1:19
Мамық сырт күй	2	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	700	0-500-700-900	40	1:43
Балалар заттары	5	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	40	1:23
Жұн	1	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	500	0-500-700	-	0:50
Іш күй	5	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	700	0-500-700-900	40	1:17
Арапас маталар	8	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:52
Гипоаллергенді кір жуу	3	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	80	2:07
Макта	8	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:57
SMART	5	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	900	900	-	1 кг дәйін - 0:35, 1-4 кг - 0:50, 4-5 кг - 1:05

ЕСКЕРТЕП:

- Жуудың оңтайлы натижесіне қол жеткізу үшін барабанған кірдің ең жоғарығы салмағы бойынша ұсыныстарды орындаңыз.
- Электр куатын үнемдеу үшін, көрініштеден гері, тәмем жуу температурасы бар үзақ бағдарламаға артықшылық берген дұрыс.
- Бағдарламаның үзактығы жүктепген іш күйінің нақты салмағы мен сипаттамаларына, су құбырындағы судың температурасы мен көрмектілігіне және басқа параметрерге байланысты взегері мүмкін.



НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Бағдарлама жұмыс істеп тұрған кезде қута ашып, содан кейін оны қайта бағаған кезде кір жуғыш машина бағдарлама үзілген сөттөн бастап жууды жалғастырады.

6.1. ҚОСЫМША РЕЖИМДЕР МЕН ФУНКЦИЯЛАР

KІР ЖУУДА АЯКТАУ ҮАҚЫТЫН ТАҢДАУ

Қызымет кір жууды аяқтады арапалы 1 сағат болатындай 3-тен 24 сағатқа дейінгі үақытың кейіншегеру мүмкіндік береді. Мысалы, егер сіз «Холопок» («Мақта») бағдарламасын таңдасаныз (қосымша қызыметтерсіз бағдарлама 57 минутқа созылады), және кір жууда 10 сағаттан кейін аяқтады таңдасаныз, онда кір жуу 9:03 сағатта басталады, ал 10 сағаттан кейін аяқталады.

Егер сіз кір жууды белгілі бір үақытта аяқтады қаласаныз (мысалы, ўйға қайтада), оған болмаса электр қуатына тиімді түнгі тариф шін түнге қаладыру үшін ете пайдалды.

Бұл қызыметті іске қосу үшін кір жууды бастиар әлдінде «Отсрочка завершения» («Аяқтады кейіншегеру») батырмасын басып, аяқтау жәнетті үақытын таңдаңыз. Дисплейде таймерді көрсететін сәйкес белгіше жанады. Болдырмай үшін - айналмашыл ажыратып-қосқыштың ағындағыра ұқсамасын көз келген бастьа қалыпта бұрақыз. Таймер түріндегі индикатор дисплейден өшеді.

ЕСКЕРТПЕ: егер сіз бастауды кейінге шегеруді орнатып жатсаңыз – сүйік жуғыш құралды пайдалаңызы, оның қойылып кететі қасметі бар және бірден суда еріп кетпесе, машинаның ішкі белгілеріне жабсызын қалуы мүмкін. Ескертпе. Кейір бағдарламалар үшін аяқтадырылған қосымшадағы үаздамалың көз келген бастьа қалыпта бұрақыз.

KІР ЖУУ КЕЗІНДЕ СУДЫҢ ТЕМПЕРАТУРАСЫН ТАҢДАУ

«Температура» («Температура») батырмасын ретімен баса отырып, егер бағдарламада қарастырыланған болса, сіз алдыңыз панельде ұсынылған нұсқалардың бірінен (20 – 40 – 60 – 80 – 85 °C) кір жуу температурасын таңдай аласыз. Салық суды таңдау үшін дисплейде «← →» белгілі шыққанға дейін батырманы басыңыз.

СЫҒУ ЖЫЛДАМДЫГЫН ТАҢДАУ

«Скорость» («Жылдамдық») батырмасын ретімен баса отырып, сіз алдыңыз панельде ұсынылған нұсқалардың бірінен сұғыу кезінде минимумынан қажетті санын таңдаңында аласыз (егер бұл бағдарламада қарастырылса, соның ішінде және дисплейде «← →» белгілі шыққанға дейін батырманы басып, ағындағы цикл үшін сұғыдуға әширіп тастана аласыз).

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

Мұқият қарым-қатынасты талап ететін күйдер үшін (мысалы, жүннен жасалған енімдер, жұмыс мадатадан тілігеп күйдер, спорттық ұтысы алатын термоқүйдер үшін) сұғыдуға әширіп тастанаңыз. Ескертпе. Айналым санын («↔») таңдарай, «Отжим» («Сығу») белек бағдарламасын қосу машинадан судың ағызылуын жүргізеді.

«ШАЙ» ФУНКЦИЯСЫ

Ағындағы жуу циклінде шаудың қайталау санын взертуге мүмкіндік береді. Дисплейде жаңа мән көрсетіледі.

ПАР (БҮ)

Қызыстарды жазу мысалы күйдерді одан кейін үткітей немесе жаңа вә беру үшін сіз күйді бүмен ендеу қызыметті пайдалаңа аласыз.

«Пар» («Бү») батырмасын басы (кір жуу бағдарламасын таңдағаннан кейін және оны қосар әлдінде) бол қызыметті іске қосады: барлық режим мен қызыметті орындан болғаннан кейін кір жуу соңында сіздік күйімің ыстық бүмен өндепеді.

ПЯТНА (ДАҚТАР)

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

Маселен, барабаның айналу қарқыны, айналу түрі, айналупар арасындағы кідіру арапалы, судың температурасы – барлық сіз таңдаған ластану түрін жуғу сәйкес бейімделеді.

«Пятна» («Дақтар») батырмасын ретімен баса отырып, ластанудың 8 түрінің бірін таңдаңыз, машина вә күшін оларды жоюға бағыттайды: тамақ май-

лары, шырындар, бояғыш заттар, қан, сұт, қызыл шарап, топырақ (балшық), жапырақтар мен шөптердің іздері.

ОЧИСТКА БАРАБАНА (БАРАБАНДЫ ТАЗАЛАУ)

Кір жуу машинасының барабаны кір күймен және жуғыш құралдармен арекеттеседі. Ұакыт – онда бактериялар және жуғыш құралдардың қалдығы қалуы мүмкін. Кір жуу аяқталғаннан кейін де үзақ ұақыт бойы машина ішінде сақталған жоғары ылғалдықтың зөнән және шірліген містің лайды болында жөл ашады.

Кір жуу машинасының қызымет ету үақытын үзарту және барабанды таза қалыптаустау шілдесінде барабанды (соның ішінде резенде тәсемедегі құбыстарды) ер кір жуғаннан кейін құрғытсаң күртілісіндең және «Очистка барабана» («Барабанды тазалау») қызыметті тұрақты пайдалаңыңыз.

1. Қызыметті қосар алдында барабанда ештең жоқ екенин көз жеткізіңіз.
2. Негізгі кір жуға арналған белгік автоматты қір жуу машинапаралының барабандарын тазалауға арналған арнаімын құралды қосыңыз.
3. Осек бағдарламаны таңдаңыз және «Старт/Пауза» («Бастау/Кірір») батырмасын басыңыз. Тазалу 85 °C температурада жүргізіледі.
4. Бағдарламаның аяқталуын күтіңіз, машинаны әширіңіз және барабанды жұмысқа құрғақ матамен сүртіңіз.

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

Осы қызыметтің арқасында сіздің балалардыңыздың және құрлығының қалыпсыздығы бақылауда болады.

Бұл қызыметті іске қосу үшін кір жууды бастағаннан кейін «Скорость» («Жылдамдық») батырмасын 3 секунд бойы басып тұрыңыз. Сәйкес индикатор жанады. Машинаның барлық қызыметті мен режимін таңдау үшін қолжетіміз болын қалады. Бул қызыметті әширіп үшін қосу үшін қажет болған арекеттердің қайталаныңы (индиқатор өшеді).

ЕСКЕРТПЕ: балалардан бүфаттау режимі қосулы кезде машинаны бұрынғыша айналмалы ажыратып-қосқыштың комегімен әшире беруге болады. Құрлығыны көлес қосаң кезде машина жұмысын әшире кезінде тоқтаган жерінен бастап жалғастырай.

РЕЖИМ «БЕЗ ЗВУКА» («ДЫБЫССЫЗ» РЕЖИМІ)

Дыбысын әшире үшін «Скорость» («Жылдамдық») және «SMART» батырмаларын басып тұрыңыз. Сіз дыбыстың, белгілер мен хабарламаларды әширеңіз. Дыбысын қосу осыған үкіс атсайтін орындалады.

РЕЖИМ SMART («SMART» РЕЖИМІ)

Егер сіз шарасаңыз, асығы болсаңыз немесе кір жуу параметрлерін таңдауға бас қатырыңыз келмесе, машина мұнның барін сіздің орындыңзға езі жасайды. SMART режимінде кір жуу машинасы жүктелген күйімің параметрлерін бағалайды және вз бетінше үақытын, температуралы (ереже бойынша 20-дан 40 °C-ка дейінгі арапалықта), шао ышкі циклдарының саны және т.б. таңдаїді.

Бұл режим кез келген ыңғайлы тәсілемен жеңіл іске қосылады:

1. Машина әшип тұрган кезінде – SMART батырмасын 3 секунд бойы басып тұру арқылы.
2. Машина қосулы тұрганда – 1-белімде сипатталған тасілдің комегімен, не болмаса SMART батырмасын бір рет басыңыз, ал одан кейін «Старт/Пауза» («Қосу/Кірір») батырмасын басыңыз.

ЕСКЕРТПЕ: SMART режимі мәндерден, ызырыдан, синтетикалық және арапас мадатадан тіліпен аздан ластанған, күнделікті кіші жүрген күйімдегі жууга есептеген. Қатты немесе ерекше ластанған кезінде, не болмас айрықша қутімді жағжастауда кійімдер үшін сәйкес режимді пайдалаңған дұрыс.

БАҒДАРЛАМА БАРЫСЫНДА БАЛТАУЛАРДЫ ӘЗЕРГЕТУ

Кір жуудың күйінде ашып, жағындағаннан бастап өзінен өткізу көмекінде. Ол үшін «Старт/Пауза» («Бастау/Кірір») батырмасын баса отырып, орындалып жаткан бағдарламаның кіріспе жоғының қалыпсыздығы. Балтауларды әзертілікке және/немесе қосынша қызыметтедегі қосыңыз.

Егер кір жууды орындаудың ағындағы кезеңін сіздің өзінен өткізу көмекінде жағамды болса, олар қабылданады.

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

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

ДОЗАГРУЗКА БЕЛЬЯ (КИМДЕРДІ ҚОСЫМА ЖҮКТЕУ)

Кір жуу кезінде күйдегі қосымша жүктеу үшін «Старт/Пауза» («Бастау/Кідіріс») батырмасын баса отырып, оны кіздірет түріңиз. Егер су деңгейі мүмкіндік берсе, машинаның ішіндегі тым ыстық болмаса, есіктердегі бұғат шешілдік (сәйкес индикатор ашады).

Есікті ашыңыз, күйдегі қосыңыз (жүктеменің, жалпы рұқсат етілген нормасынан асырмай).

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

ОРЫНДАЛЫП ЖАТҚАН БАҒДАРЛАМАНЫ ТОҚТАТУРУ

Сізге машинаның жұмысын шүғын тоқтату қажет болуы мүмкін. Егер судың деңгейі күйдегі жүктеуге арналған тектікten темен орналасса, жайғана қосу/шүрүпте батырмасын басып түріңиз. Егер оның ішіндегі температура қауіпсіз болса, есігінің бұғаты ашылады (сәйкес индикатор ашады).

Егер машинада су есікті ашқан кезде еденге төгілдерді жеткілікті болса, оны тоқтатар алдында ағызын жиберу қажет.

Оп ушін сондай-ак ешіру/ағызура туатыр батырмасын басып түрің, машинаны шүріріңіз. Ағызыдағы бағдарлама истен шығарылады.

Содан кейін машинаны қосыңыз және айналымдар санын «Ф» деп таңдал, «Отжим» («Сығу») бағдарламасын таңданың. Су машинадан ағызылады және бағдарлама аяқталған бойда есік ғүффаталады.

Машинаны шүріруге болады.

КИМДІ АВТОМАТТЫ ТУРДЕ ТЕНГЕРУ

Машина тәркегудың автоматты жүйесімен жарақтаған. Егер сырғар алдында машина күйнің, арқелкі орнالасқаның анықтаітын болса, барабан ол жөндептешін айналған береді.

Дегенмен бұл да үзақ үақыт бойына қалпына келтірмесе – қатты дірілді болдырып үшін отжим шүріледі.

Бұл жағдайда сіз ішіндегі күйдегі бір-бірімен ілінісін, байланысып қалмаганына көз жеткізіл, күйдегірі колмен реттестірілгенен кейін «Отжим» («Сығу») бағдарламасын көрі қосыңыз қажет.

Егер машина ішінде кім алға болса (мысалы, бір джинсы немесе үлкен сұлғ) – машина анық тәсіздіктің аяқтау салдарынан сығуғдан бас тартуы мүмкін. Сол себепті кісекелген кір жуу кезінде сұғыу кезінде күйдегі төле-тәж жатуын қамтамасыз етегіндегі зәдәған күйнің қажетті санын қосыңыз.

7. ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ ҚОРСЕТУ

!**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ**

- Кір жуғыш машинаны тазалау, күту, техникалық қызмет қорсету және осы тармақта қарнапталған кез келген басқа арекеттерді алдында арқашан ашаны розетканан жағынан шығарып, су беру кранын жабыңыз.
- Кір жуғыш машинаның закыншылупын және улсы және/немесе жарылыш газдардың белінін болдырыма үшін еріктіштерді қолдануға тыйым салынады.
- Кір жуғыш машинаны жуу үшін суды пайдалануға тыйым салынады.
- Кір жуғыш машинаны тазалапсан кезде кұрамында антисептик хлорксиленоп (PCMX), этил спирті немесе құмырсақ қышқылы немесе оның аналогтары бар тазартқыш заттарды қолдануға тыйым салынады, себебі бұл заттар оған закын көйтіру мүмкін.

КІР ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ТАЗАЛАУ



Кір жуғыш машинаны уақытлы және мүккіт тазалау оның қызмет ету мерзімін үзартады және жағындағы көрінісін сақтайты. Қажет болса, машинаның берін еттін абраузивті емес тазартқышпен сүрткізі. Со түгілген жағдайда оны дереу сұлғімен сүрткізі. Корпусқа зақым келтірмей немесе машинаның құрылымын бұзбау үшін еткір тазалау заттарын пайдаланбаңыз.

!**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ**

Машинаны тазалау үшін ешір жағдайда күшті арекет еттін химиялық заттарды, аброзивті тазартқыштарды немесе еріктіштерді қолданбаңыз. Олар сыртын арлемесін зақындауды мүмкін.

БАРАБАННЫҢ ИШКИ БЕТИН ТАЗАЛАУ

Барабандада су құбыры сүйнінде қослападың, жуғыш заттардың қалдықтары, кір мен мата белшектерінің қалдықтары қалмас үшін және барабандада көгерудің, кебееноңың ысып лайда болмас үшін ер жуудан кейін барабанды құргатып сүрткізі.

Кімнің, метал бліктегі (түймелер, батырмалар, сыдырма інек) барабанда тот іздерін қалдыруы мүмкін – бұл іздердің уақытында жойылғанына көз жеткізі. Агресивті тазартқыштар, тот басатын құралдарды барабанды та зарту үшін қолдануға болмайды, сондайқтан үнемі алдын аған жон.

Сондай-ақ, сізге комектесу үшін бұл модель «барабанды тазарту» функциясымен қамтылған.

ШЫНЫ МЕН ЕСІК ТЫҚЫЗДАҒЫШЫН ТАЗАЛАУ



Әр жуудан кейін қышықтартар мен дақтарды кетіру үшін айнек мен тықыздадыбын сүрткізі.

Әр жуудан кейін тиындарды, түймелерді және баска да үзақ заттарды есік тықыздадыбының бүкілмемерін алыңыз.

Егер жуғанинан кейін су тықыздадыштың қатпаратында үзақ уақыт бойы қалып қойса - кейіннен жағымсыз іс пайдада болады.

СОРҒЫ СҮЗГІСІН ТАЗАЛАУ

Су ағызы сорғы сүзгісі жуылатын бўйымдар матасының қалдықтарын және кішкене бегде заттарды сүзе алды.

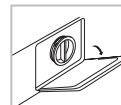
Кір жуғыш машинаның дұрыс жұмыс істеуін қамтамасыз ету үшін сүзгіні үнемі тазалаңыз.

Егер машина су ағызы және/немесе айналдыру операцияларын жасамаса, сондай-ақ, егер кір жуғыш машина сорғыны бітеп тастайтын бегде заттардың түсініне баланысты ағызу кезінде машинага тан емес шұыл шығарса сорғыны тексеру қажет.

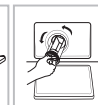
- Кір жуғыш машина жұмыс істеп түрган кезде, таңдалған бағдарламага байланысты сорғы арқылы ыстық су ағып кетуі мүмкін.

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

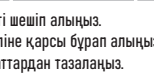
- Панельдерді орнатқан кезде қауіпсіз және сенімді жанасуды қамтамасыз етіңіз.



1. Панель-бітейтіш шешіп алыңыз.



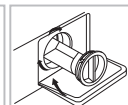
2. Сүзгіні сағат тіліне қарсы бұрап алыңыз.



3. Сүзгіні бегде заттардан тазалаңыз.



4. Сүзгіні орнына орнатып, панельді жабыңыз.



КІР ЖУҒЫШ МАШИНАДА СҮЗГІНІ ЖУУ



1. Су ағызатын шлангідегі сүзгіні тазалаңыз.



2. Су беру шлангісін кір жуғыш машинадан ажыратыңыз. Сүзгіні үзын тістейіклен сүрьлап алыңыз.



3. Кір жуғыш машинадағы сүзгіні тазалаңыз.

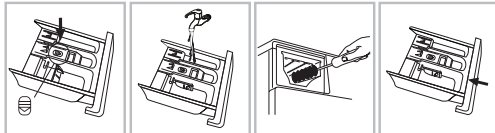


4. Сүзгіні орнына орнатып, су беру шлангісін қайта қосыңыз.

5. Кір жуғыш машинаның дұрыс жұмыс істеуін қамтамасыз ету үшін сүзгіні ар 3 ай сайны тазалаңыз.

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

ЖУГЫШ ЗАТ НАУАСЫН ЖӘНЕ ОНЫҚ БӨЛІКТЕРІН ТАЗАЛАУ



- Батырманды басыңыз (көндіншөөн шаюға арналған бөлімнің үстінде орналасқан) және науаны алыңыз.
- Науаны сүмен шайыңыз.
- Бөліктің ішін есік тіс щеткасымен немесе соған ұқсас нәрсемен тазалаңыз.
- Науаны орында койып, оны бастаптық қалыпта орнатыңыз.

ЕСКЕРТПЕ:

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

8. ҰҚИТМАЛ АҚАУЛАРДАРДЫ ЖОЮ

Мәселе	Болжалды себебі / шешімі
Кір жуу машинасы қосылмайды	<ul style="list-style-type: none"> • Ашасы розеткада топтықтай енгізілмеген. • Нашар байланыс. • Желде керне жок немесе жепінің сақтандырышы іске қосылып кетті.
Бағдарламаны орындау басталмай жатыр	<ul style="list-style-type: none"> • Есігі соңынан дейін жабылпамды. • «ФКП/ВИКП» («ХОС/ВИП-У») батырмасы басылған жок, • «Старт/Плауз» («бастау/Кідріс») батырмасы басылған жок, • Су еткізу шумегі анылған жок, су машинаға келмей жатыр. Кейінірек бастау қосулы.
Машина сұға толмай түр немесе дисплейде «E02» қателік коды	<ul style="list-style-type: none"> • Су қую шлангының қатты бураған/қатты қысыған. • Су қую шлангының су қыбырьна қосылмаған. судың қысымы тым томен. • Су еткізу шумегі анылған. • Сүмен жабдайтау жок. • Ентузіялаптының сүзгісі ғұғатталған. • «Старт/Плауз» («бастау/Кідріс») батырмасы басылмаған.
Машина үздіксіз сұға толын түр және үнені ағып кетеді немесе су барабанда қалыптайды немесе кір жуу процесси токтап қанды	<ul style="list-style-type: none"> • Ағызы шлангысының жогары нүктести тым томен орналасқан. Еденин 65 және 100 см аралығындағы білдіктіке орнатылған болуы тиіс. • Ағызы шлангысы шұғылышының именекүбырьна (сифон) қате байланыстырылған, сон себебі су кері KM-ға құйылады. • Су ағызы шлангысының бойымен кері ақпарат үшін ағызы шлангының шұғылышының түбінен жогары тұруы тиіс. Ағызы шлангысының ұзындығының тым терек нілін көткен.
Машина суды ағызыбайды немесе сыйлайды немесе дисплейде «E03» қателік коды	<ul style="list-style-type: none"> • Сорғының сүзгісі ғұғатталған. • Ағызы шлангының қатты бураған/қатты қысыған. • Орнату кезінде шлангылардың блеуешшері алышбай қалған. • Ағызы шлангының немесе шұғылышының именекүбыры қалған.
Сыйлайды	Сыйгу жылдамдығы «0» деп белгилеген.
Бағдарламаны тым үзак орындау	Бағдарламаның орындауда уақыты судың қысымына, оның температурасына, көбітенуге, сыйғу кезіндегі тепе-тәндікке байланысты.
Сыйғу кезіндегі қатты діріл	<ul style="list-style-type: none"> • Машина деңгей бойына түзу түрған жок. • Тасымалдаудың барападамалары алышбаган. • Машина жілзега және/немесе қызылғрага тиіл түр. • Жүктемегерімінің бұзылуы.
SMART режимі қосылмайды	<ul style="list-style-type: none"> • Кір жуу машинасы іске қосылғаннан кейін SMART-тан басқа режим таңдалған. Машинаны өшіріңіз және SMART батырмасын басыңыз. • Жүктеме тәржемесінің бұзылуы
Жұмыс кезіндегі шу	Кейір шу мотордан, помпадан, су ағынанын шығады.
Сыйлайды	Жүктеме тәржемесінің бұзылуы. Бұлпенди бодлыштау үшін кір жуу машинасы сыйғудың жогары температурасына кешпейді. Тепе-тәндіккің бұзылуы бір айду затты (мисалы, мамық, құрақ көрле және т.б.) жууга байланысты болуы мүмкін. Басқа жүктеменің қолдана отырлып, бағдарламаны тағы байқап көріңіз.
Кір жуғыш құрападардың диспенсерден ағып кетуі	<ul style="list-style-type: none"> • Диспенсер болігі жуғыш құрападен білтеп қалған және тазалауды қажет етеді. • Су қысымы тым жогары. Қысымында темендету қажет. • Машина алға қарай еңкейіп түр.
Басқа ағып кетулер	<ul style="list-style-type: none"> • Ағызы шлангысының бекітпелері апсірекен. • Корпус және шумек шеттеріндегі бекітпелерді тексеріңіз. Кір жуу шлангының блеуелі, дегенмен еп де су ағып тұрса, мүндай жағдайда шлангының байланысынан тұстарындағы нысьдаудауыштарды ауыстырыңыз. • Ағызы шлангының дұрысы бекітілген.
Йіс	«Очистка барабана» («барабанды тазалау») бағдарламасын орындаңыз.
Есік ашылмайды	Есік бағдарлама аяқтапғаннан кейін ғұғаттаудың жарық индикаторы ешпейінше ашылмайды.
Кір жуу кезіндегі су деңгейінің төмөндігі	Су есік терезесінің төмөнгі болігінен көрініп тұрса, деңгей қалыпты дегенді білдіреді.

Шектен тыс көбікtenу	<ul style="list-style-type: none"> · Жұғыш құрал машинада кір жууга сайнес келмейді (онда «Кір жу машинасы үшін» немесе «Машиналық жуу» деген көрсетіліп тиіс). · Тым көп жұғыш құрал қолданылды. · Жұмсақ, су үшін азғанда жұғыш құрал қажет болады.
Жалпы	Сіздің кір жуу машинаңың кір жуу цикли уақытында прогрест қадағалайтын бергіштермен жарақталған (мысалы, су деңгейі, температура, жүккең төле-тәндігі, уақыт/кезеңдер).

ҚАТЕЛЕР ИНДИКАЦИЯСЫ

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

Код	Себебі	Болжанды себебі/шешімі
E02	Су құйылмай тұр	<ul style="list-style-type: none"> · Шұмек ашық екенін тексеріңіз. · Су құбыры арқын су беріліп тұр ма. · Айзуз шлангының майдысын, буралып және қысып қалмағанына және көз жеткізінің.
E03	Ағызы маселепері	<ul style="list-style-type: none"> · Сорғының сүзгісін тазалаңыз · Айзуз шлангының майдысын, буралып және қысып қалмағанына және көз жеткізінің. · Егер кемшілік жойылмаса, сервистік орталыққа жолыңың.
U4	Есік ғүғгіттәлмайды	Есік қайтадан жабының және бағдарламаның жайта іске қосу үшін «Старт/Паузас» («бастау/Кіріріс») батырыласын басыңыз. Егер кемшілік жойылмаса, сервистік орталыққа жолыңың.
H	Жоғары температура	Кір жуды тоқтату үшін «Старт/Паузас» («бастау/Кіріріс») батырыласын басыңыз. Бірнеше минут күтіңіз. Барабандың температура қауіпсіз мәнде деін түсінде және дисплейдең код жоғалған кезде бағдарламаның қолған болғын орындауды жалғастыру үшін «Старт/Паузас» («бастау/Кіріріс») батырыласын басыңыз.
FXXX	Барабанда теріс зарядты иондар саны тым көп	Кір жуды тоқтату үшін «Старт/Паузас» («бастау/Кіріріс») батырыласын басыңыз және иондар саны томендеп, көтөлік коды жойылғанға дейн бірнеше минут күте тұрыңыз.
EX	Басқа қателіктер	Машинаны ешкірізің. Қуаттау сымның ажыратының және жәндеу бойынша сервистік орталыққа тез арада хабарласыңыз.

ЕСКЕРТПЕ: кір жуды жалғастыруды баспас бұрын міндепті түрде кемшіліктің себебін тексеріңіз және оларды жойыңыз. Қайтадан «Старт/Паузас» («бастау/Кіріріс») батырыласын басыңыз. Егер кемшілік коды жоғалып кетсе, кір жұғыш машина жұмысын жалғастырады және егер кемшілік коды алі де көрініп тұrsa, қуаттау сымның өшірушілдік және шұғын түрде сервистік орталыққа қоңырау шалуынызды өтініміз. Қалтапалардағы заттардың түсін шлангының бітепіліне немесе машинаның бүлінүеге ақелу мүмкін. Кір жууга арналған жасылшырыс жоқ, сондай-ақ кір жуу машинасында жууға арналмаған заттарды жумасыз.

9. ТЕХНИКАЛЫҚ СИЛАТТАМАЛАР

Электр қауіпсіздігі класы	I
Номиналды кернеуі	220-240 В -50 Гц
Тұтынматын құнтау, Вт	2000
Номиналды ток күші, А	8,7
Ең көп кір салу жүктемесі, кг	8
Ең жоғары сырғы жылдандырылғандағы, айн/мин	1400
Энергия тиімділікі класы	A+++
Сығу тиімділігінің класы	A
Бір циклда энергия тұтынуы, кВт*сағ	1,05
Бір жылда энергия тұтынуы, кВт*жил	175
Бір циклда су тұтынуы, л	48
Жыл сайын жалпы су тұтынуы, л	10400
Барабан көлемі, л	54
Жуу кезіндегі шу деңгейі, дб	62
Сығу кезіндегі шу деңгейі, дб	76
Су құбырындағы қажетті қысым	0,03 - 1 МПа
Су еткізуеу класы	IPX4

Таза салмағы (таза/жалпы), кг	60/65
Өвшемдері (ExCxB), см	60x43x84,7
Шығыңқы болілкөрініш (ExCxB), см	60x52x84,7

10. ҚУРАЛДЫ ҚАДЕГЕ ЖАРАТУ

Аспал қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін аддептегі түрмистың, қоқыстардан белек қадеге жарытпуы нымкін. Оны Электрондық, аспаптар аспаптәр құралдарын қайта өндедеге арналғы қабылдау пунктіне тапсыруға болады.

11. СЕРТИФИКАТТАУ ТУРАЛЫ АҚПРАТАТ, КЕПІЛДІК МИНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бұйым үшін қызмет ету мерзімі бұйым осы пайдалану жөніндегі нұськаулыққа және қолданылатын техникалық стандарттарға қатың сәйкестікте пайдаланылып жағдайда, соғын тұтынушыға сату күнінен баста 10 жылды қарыйдай. Қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін аспапты өдан арі пайдалану бойынша үсіншістар алған шақын мандағы авторландырылған сервистік орталығына қабылдастырылған күнниң сериялық нөмірді көрсетілген (2 және 3 белгілер - жылы, 4 және 5 белгілер - өндіріс айы). Аспапқа қызмет көрсету бойынша маселептер түннідағанда немесе аспап бұзылса, CENETEK сауда марказының авторландырылған сервистік орталығынан қабылдастырылған.

CENETEK сервистік орталықтың мекенжайы: <https://cenetek.kz/> сервис сайтынан табуға болады. Сервистік қолдау көрсету орталығымен байланыс жасау жөлдәрі: тел: +7 (988) 24-00-178, VK: [vk.com/cenetek_kzdr](#), «Ларина-Сервис» ЖШК, бас сервис орталығы, Краснодар қ., 9-үй, 5-қояз. Тел.: +7 (861) 991-05-42. Қазақстандағы талаптар қабылдау үйінің атаптамасы: «Moneytog» ЖШС, Астана қаласы, Жәнібек Тархан қ., 9-үй, 5-қояз. Тел.: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57. Өнімнің сәйкестік сертификаты № ЕАЭС RU С-СН.HB62.8.00884/22 - 27.12.2022 ж. бастап.

12. ӨНДІРУШІ ЖӘНЕ ИМПОРТТАУШЫ

Импорттаушы: 000 «Ларина-Электроникс». Мекенжайы: Ресей, 350080, г. Краснодар, ул. Демуса, 14. Тел.: +7 (861) 2-600-900.

1. Սարքը չի պահանջում որևէ մոնտաժ կամ մշտական ֆիքսացիա:
2. Սարքը պետք է պահպի փաթեթի մեջ արտադրողի և սպառողի կողմից շերտուղվող տարածքներում 5°C -ից 40°C օդի շերմասմանին և 80% օդի հարաբերական խնձավորված պայմաններուու: Տարածքը չպետք է պարանակի ագրեսիվ խառնվածքները (թռութեալի գոլորշիները, ալկալիները), որով ռացացածութեն և կոռոզիոն:

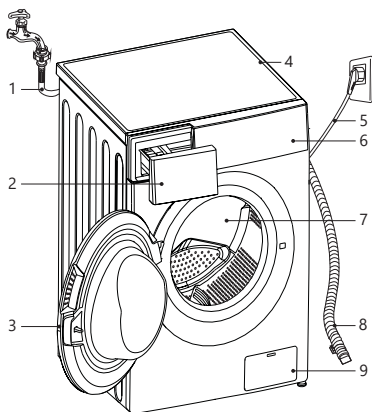
3. Սարքը պահանջում է պահանջնելու համար պետք է պահպանին հետևյալ պահանջները:
- սարքը հեռացնելու դրույթը ներին դրաասերը եթե այդպիսիք կան, և փաթեթավորները դրանց առանձին:
 - համարվելը, որ սարքը ճիշտ է փաթեթավորված՝ իր գործուականություն և տեսքը պահպանելու համար (իսուրջ չափի սարքավորությունը պետք է փաթառված իրևն այնիշտենային կամ ուղարկացված թաղամաթիվ կրիտիկական հետքուած ծարավոր ստուգամաթիվը);
 - սարքը գործներով պահպի ամրացներ, որպեսզի բացառք փոխարակի վերջինի սեղածառքը;
 - արտաքին միջավայրի աղտեղությունն ամրոջությամբ բացառիկ համար օգուագրթեք միայն փակ փիլարդայիցը;
 - բեռնման և բեռնայափանման աշխատանքների ժամանակ փաթեթավորմանը սապահովեք ծարսաստիճանն զգուշակոր վերաբերմունք:

4. Սարքը պահանջում է ինսարով վերաբերությունը պաշտպանեց այն փշուց, կետից, հարվածներից, խոնավությունից, կրակից և այլն:

5. Սարքը իրացնեմ պետք է իրականացվի տեղական օրենսդրության համաձայն:
6. Սարքամիջն ծառայությունն ծամկետի պալքարուի հետո այլ չպետք է նետել սովորական կէնցանային արդի հետո: Դրա փոխանքն այլ ներական օգնականալություն (սոնիիի առաջադիմացի) համարման համապատասին համարման կետու էլեկտրոգանն և էլէկտրոսային սարքավորությունը վերամշակված և հեռացման համար համամայն դաշտային կամ տեղական օրենսդրեն Ասահինելով, այս արտադրությունը ճիշտ ուղիղական դրդ օգնութեք եք պահպանի թևական հնտուութերը և կանկեր շրջալա միջավայրին և մարդկանց առջնօրյաց հասցելու վայսա որը կարո՞ն է առաջանալ, որ պահպան վերաբերությունը: Այս արտադրությունը ընդունան և ուժիիկացնոյի կնտերի մասին պետի մարդաբան տեղեկություններ կարո՞ն եք տառապ ծեր տեղական համարականապտարակից կամ կենսարային արդի հեռացման ծեր ընկերությունից:

7. Սարքը անսարքություն հայտնաբերելու հետքու անհամաթշտ է անմիջապես դիմել ինքարված սապառալիման կենտրոն կամ ուղիղականից սարքը:

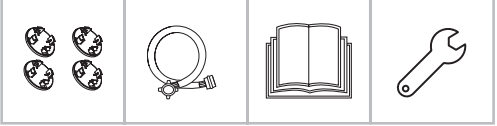
2. Փաթեթի ՊԱՐՈՒՆԱԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ



1. Զքամատակարամման փորուակ
2. Խորշ լվացող միջոցների համար

3. Ղուռ
4. Վերին ծածկույթ
5. Սնուցման լար
6. Կառավարման վահանակ
7. Թմրուկ
8. Ջրանեացման փողորակ
9. Չոփ (Փիլտր)

3. ՓԱԹԵԹԻ ՊԱՐՈՒՆԱԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ



- Լվացքի մեթենա - 1 հատ
- Փականներ - 4 հատ
- Զքամար փորորակ - 1 հատ
- Օգագործող ծեծնարկ - 1 հատ
- Պոտուալամերի բանալի ոտքերի կարգավորման համար - 1 հատ

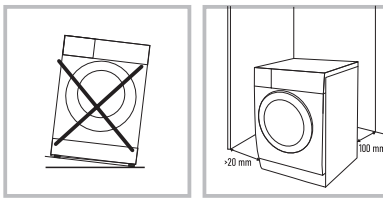
4. ԱՍԳԵՒ ՏԵՂԱՐԴՐՈՒՄ

ՏԵՂԱԿԱՑՄԱՆ ՎԱՅՐԸ



ՈՒՆԱՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

- Սարքի կայուն դիրքի անհամաթշտ շահագրծման ընթացքու վերջինի հինգուություն տեղաշարժը կախենու համար:
- Համեզգիւք, որ սարքը տեղադրված է՝ ըստ հարթաչափի: Համակի թթության ասաքարկլու անկունը 1°E :
- Սոսութք, որ սարքը դրված լինի մուցման լարի վրա և չսեղմի այս:
- Սարքի և պատերի կամ հարակի ստուգինը ամրացված ապարկամերի միջու հեռավորությունը պետք է լինի 20 մմ-ից ավելի կողերից, և 100 մմ հետվի պատիի:



1. Ասակերծը, որի վրա տեղակայելու է լվացքի մեթենան, պետք է լինի չոր հարյ և ամրի:
2. Խուսակերծ սարքի վրա արկի ուղիղ ճառագայթելու թափանցումը:
3. Տարածքը, որտեղ տեղադրված է սարքը, պետք է ուևնա լավ ուղիղությունը:
4. Տարածքը որի թթամատիճանը չպետք է ցածր լինի 5°C -ից:
5. Լվացքի մեթենան տեղակայեք շերմական արդյունքուիքի հետո, այսամիտի, ինչպիսիք են առէկային վասարաներու կամ զարօսքիները, բռխարները կամ շերմատաքսուցիչները: Եթե որ հարակալ չէ, ասքերի միջու դրեք ամիս անհամաթշտ շերմամէկսապացուցիչ չինցոյի հանդիպամաց կողմից պահական այսամիտի վայսարիներուն: Եթենամտասապուցիչը պետք է ծածի լվացքի մեթենայի ամրոց մատերիոն: Լվացքի մեթենան չպետք է տաքանա շերմատաքսու արյուների կողմից:

ԼՎԱՑՔԻ ՄԵԹԵՆԱԿԱ ԱՊԱՖԱԹԵԹԱՎՈՐՈՒՄ

ՈՒՆԱՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ



ՌԵՋԱՐԱԿԱՐՈՒՅՆՈՒՄ

- Փաթեթավորման պարագամերի օրինակ՝ թաքաներ կամ փրփակայաստը (պինուական) կորուն է իրենցից կուսան ներկացանել երեսաների համար: Խողովուություն պատերի համար:
Խողովուություն պատերի համար:
Սեթենան ապահարթավայրեալինին համազգիք, որ փիլարդան ընթացքու սարքավորուությունը չի վիսավիք: Վեսավածքին



հայտնաբերման դեպքում, մի միացեք մեքենան, անմիջապես կապվեք մատակարարողի (վաճառողի) հետ: Ստուգեք ամբողջականությունը:

1. Հեռացեք ստվարաթղթե տուփը և փոխապատճեն հայտեավելորմբ:
2. Բանձարեց լվացք մեքենան և համեմ փաթեթավորում հիմքը: Համապես, որ սարդի ներքի հաստածից փոփոխապատճենը փոր ենակը լուսացնելու հետացնելու է: Եթե ոչ, սարդը դոքեք կրող վրա, ապա ներքով հեռացեք փոփոխապատճենը փոր ենակը լուսացնելու հատկությունը:
3. Հեռացրեք սննդընման լարը և շրանեացնան փողոքակը իրար միացրած ժապավելու:
4. Դուք ըերեք շրամատակարարման փողոքակը թմրուկից:

⚠️ ՈՒՍԿԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Անհամարժու է շահագործումից առաջ սարդի հետին պատճեն հետացնել փիլսադրման հետյան ներքին պատճենը:



1. Անձեկադիմուզ հետ պտուտակեր 4 փոխադրման հետյանսերը:
2. Դուք բերեք հետյանսերը սարդից, ներայալ ռետինի միջադրին և պահեք ապազում կրիկն փրաստիքու համար:
3. Փակեք առաջաձան հոտքերը օգտագործեն փականսերը:

ԾԱԼՈՑՈՒԹՅՈՒՆ՝ Եթե փիլսադրման պտուտակները չեն հետացնված, աշխատանքի ժամանակ կարող են առաջանալ ռետի թրուռամեր և աղմուկ: Մեքենան կարող է տեղաշարժվել տեղայանակ վայրի համեմատ, ինչպես և կարող է առաջանալ պայման մեքենայի անոդիթի վայր:

ՎԱՅԱՔ ՄԵՐԵԾԱՅԻ ՀԱՐԹԵՇՈՒՄ

Լվացքի մեքենայի դիրքը հարթեցրեք պյուսվող ուղերի միջոցով, այսպիս, որ հորիզոնական մակարակից չիրումը չփականացի 1°:



1. Անձեկադիմուզ օգտագործեք թուկացը ուղերի վրայի կատեցնող մանեկ:
2. Պատուք ուղրեք այսպես, միևնույն այլուր:

կիենի հատակի:

3. 2-րդ կետում նկարագրված եղանակով կարգավորեք թուկը 4 ուղերի այսպես, որ մեքենան ըստ հարթաշաքի համար կանգնի և շտառանվի: Հարթությունը սուսուցելու համար օգտագործեք շնչարարական հարթաշաք (հարթացոյց, վառտեպական):

ԿԱՅՈՆՆՈՐԹՅԱՆ ՍՏՈՒԳՈՒՄ

Վերևի վահանակի եզրերին անկյունագծով սեղմենի մեքենան ընդհանապես չափոր է շարժմի վեր կամ վար (երկու անկյունացքներու էլ պես առանցքներու): Եթե սեղմենի մեքենան տառապակվել է, նորից կազմակերեք ուղերու:

4. Կարգավորումն ավարտելուց հետո ամրացեք ուղերը՝ ամուր և հաստատուն ճգնալով ռոդոր 4 ուղերի կասեցնող մանեկները:

⚠️ ՈՒՍԿԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Կարգավորումն ավարտելուց հետո ռոդոր չըսր ուղերի կասեցնող մանեկները պես է սերտորեն պտուտակի մանեկը:

ԾԱԼՈՑՈՒԹՅՈՒՆ՝

- Մեքենայի նիշու տեղակայումն ու հավասարեցումը երաշակորում է երկար, կայուն և հոսանքի աշխատանք:
- Լվացքի մեքենան անոր է կամքան լինի բացառաձակ հարթ և կայուն:
- Այն անոր է ծակախոնական տառանակի մի կողմէ մոլուս:
- Թույ մի տվեք, որ հոսանիթը լուսական լվացքի մեքենայի ուղերին: Հակառակ դեպքում կարող է առաջանալ թրողում կամ աղմուկ:

⚠️ ՈՒՍԿԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Եթե լվացքի մեքենան դրված է գորգապատ հատակի վրա, համապես, որ լվացքի մեքենայի հիմքը բավականաչափ բարձր գործիք: Հակառակ դեպքում օդափոխությունը դժվար կամ լուսական անհանապես կլինի:

ՄԱՍԵՐՈՒՄ ԶՐԱՍՍԱԿԱՐԱՄԱՆԸ

⚠️ ՈՒՍԿԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

սարդը պես է միացված լինի շրամատակարարմանը միայն դրական փոփոխական մասնակին կողմից:

ԾԱԼՈՑՈՒԹՅՈՒՆ՝

- Ջրամասակարարման նշումը պես է լինի 0.3-ից մինչև 1 Մ/Պա (0.3-10 կգ/սմ²) մշշակյարում: Եթե ջող մատակարարման մշշակյարում գերազանցում է 1 Մ/Պա-ն, ապա պես է տեղադրիլ մատակարարման մշշակյարումը մշշակյարում անցը:
- Ջրամասակարարման փողոքակը ծորակներին միացելու համար աղմուր ուղարկում մի գործադրություն:
- Դարբերաբար ստուգեք գոյողակերի փիճակը և անհրաժեշտության դեպքում փոխեցնե:
- Օգտագործեք միան լոր, ջօտագործված շրատափ փողոքակներ, որոնց նախանահանված են հասուն լոր, ջօտագործված բաշտարիչներ, որոնց կամիսուն են աղանական լորերի կողոգիմն, բայց բացասարար են անդրադառնության լվացքի մեքենայի դժվարանելի կամար:

⚠️ ՈՒՍԿԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Լվացքի մեքենան լվացքի միայն սապօ շող մատակարարմանը: Լվացքի մեքենայի շող մուտքի ներին բաղադրիչների լուսատեսները չեն տար շրտ դրու հետաշխատելու համար: Բայց այդ, աղմուր հոտք տար ջող մատակարարեք կամացելուք լվացքան շրմաստիճանային տեղինսերի համանալ և հագուստը կազմանա: Տար ջող մեջ կարող են աղանական լորերի կողոգիմն, բայց բացասարար են անդրադառնության լվացքի մեքենայի դժվարանելի կամար:

ԶՐԱՍՍԱԿԱՐԱՄԱՆ ՓՈՂԱՐԱԿՆԵՐԻ և ՇՈՂԱԿԱՆԵՐԻ ՄԱՑՈՒՅՄԸ



1. Ստուգեք շրատափ փողոքակի երկու կողմերում ռետինս միջադրիս աղանական լուսատեսնությունը: Անիրածանությունը սեղման միջադրին յորաքանչյուր փողոքակի պաղուսային մեջ աղմուր հերթինկույթունը աղանակի համար:

2. Որպաս կամոն, ջրամատակարարման լրոցային մասաւ խորովակը միացնիլու շշամատակարարման մեջ ներկայանական հասուն եռակողմ գլուխկապը փակակին՝ միջանական լուսատակարարումը կամացելուն փականունք: Ջրամատակարարման փողոքակի պայուսակը գոյի (վերադիր) մանեկը ներորդ կամապարինս աղմուր մեջ ծորակների կամ այսուհետուն ամբարձությունը աղմուտքով պատրիք քառորդ կամ կես աղոյս: Մանեկը շահնապան աղմուր մեջենուն դուք կլուսնություն եք պատրեն միջադրի և խանանե հերթինկույթունը:

3. Մշացումը հետո բացիք ծոկուր որպասին փողոքակը մարդիքը օսուս կողսէ իրադարձությունը կամացելու մեջ:

4. Ձեռորդ պատրեք շրամատակարարման փողոքակի վրա դիմում մանեկը լվացքի մեքենայի շող մուտքի խոռոչի վրա այսուհետուն ամբարձությունը աղմուն, ինչպես ջրամատակարարման ծորակի վրա:

ԾԱԼՈՑՈՒԹՅՈՒՆ՝ Ամեն անգամ, երդ ջրատափ փողոքակը մեքենային միացնենուու հետո բացում եք շրամատակարարման ծորակը, բացեք ծորակը շատ սահոն կերպով դրանցին կամավարության կամաւարության լուսատակայացած ծորակը կամավարությունը:

Լվացքի մեքենայի յուրաքանչյուր օգտագործումից հետո աղման շող մատակարարումը՝ աղտահասից և հերթուրումից խոսակեկու համար:



ՈՒՆԵՐԴՐՈՒՅՑՈՒՆ

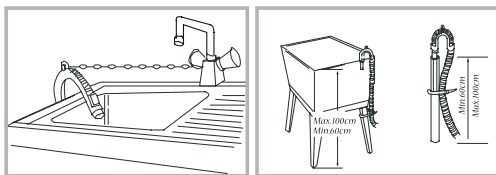
Մի՛ երկրացրեք ջրամատակարարման փողորակն ինքնուրովս: Եթե ջրամատակարարման ծորակը հեռու է լվացքի մեթեսայից, ձեռք թիրեք ավելի երկար փողորակներ:

ԲԱՍՊՈԽԻՉՅՈՒՆ: Լվացքի մեթեսան կարելի է միացնել ջրամատակարարման ստվորական կենցաղային ծորակի միջոցով: Կո՞նֆլուում անհանդժող պահպանի բոլոր նույն կանոնները, և մինչույզ ժամանակ, հենցողություն խուսափելու համար, համոզվեք, որ փողորակի մրցուում ծորակն ոչ վե դեսկրու բույ չի տանի փողորակի պատուում կամ պահուուր: Միացման այս մեթօդը անհանդշոշաբար խորհրդու չի տրուու և կարուու իր հականացակը միայն սի դեպուուր, եթե չլցու նկարագուստ ջրամատակարարման համակարգին ստացիոնար միացման հանարավուուրով:

ԶՐԱՀԵՈԱՍՍԱՆ ՓՈՂԱՐԱԿԻ ԴՈՒՐՄԵՐՈՒՆ

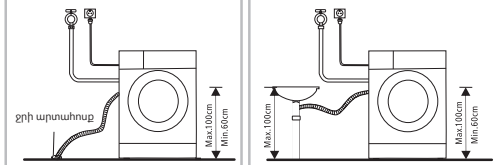
ՈՒՆԵՐԴՐՈՒՅՑՈՒՆ

Սարոր պինք է լվացքակ լիին ջրահեռացման համակարգին միայն որպակվուում մասնագուն կոլոյի:



1. Փողորակը մի ծայրով արդեւ ամրացված է սարքին: Մի՛ քաշեք այս և մի փորձքուում ներու իրեն:
2. Մյան ճայռը կարենի և զցի լոգարանի, լվացարակի մեջ կամ ամրացնել ջրահեռացման (լոյուուր) խորովակսերին:
3. Փողորակի՝ լոգարանի կամ լվացարանի դեմք եթի դեպուու ապահով կերպով ամրացրեք այս (օրինակ՝ լոգարանների համար՝ լուսանատված հասուու ամվակուլ (բռնիցով): Մերժեայից չուրու արածուուինու ուժու մնշում պահանջով փողորակը հեշտուոյաբ կարող է ընկնել հատակին. այս դեպուու հեթեղուու կառաջաւաս:
4. Փողորակը կողուու միացնեն համոզվեք, որ դրա ճայռը շատ խոր մնիչ շնուասի մեջ և չի ախան ջրի հոսքը: Եթե փողորակը շատ երկար է, կորեք այս:
5. Միացման ջանաչանա եռանակի դեպուու խուսափե միփոխ էքնելով առաջացնելու, եթե ջրահեռացման ժամանակ չուրու չի կարող կանգ առնել և թափիւմ է առանց դադարի: Դրա համար փողորակի մի մաս պինք է միշտ քարձրացված լիին հստակից առնեալ 60 ամ մակարուի վիա:

Բացի այս, ջրահեռացման փողորակի ծայրը չափուու ը ընկումի ջրի մեջ (այս պատճառով խուսափե փողորակը միացման կողուու խորովակսերի մակարուակու, որտեղով չուրու կարող է հստակին:



ՅԱՆԹՈԽԻՅՈՒՆ: Եթե ջրահեռացման փողորակի ծայրը տեղադրուում է լվացարանում, ինչպան և լոգարանի դեպուու, օգնագործք հասուու բռիչ (լոյուուրի), ինչպան ևս հասասառու ամրացրեք բռիչը շղայի կամ պարակի օգնությամբ:

ՄԻԱՑՈՒՄԸ ՀՈՎՍԱՆԻ ՑԱՆՑԻՆ

1. Լվացքի մեթեսան պեսու է միացման լիին պատշաճ տեղադրված հորդացված վարդակին, որը պաշտպանակած է 16A ավտոնատ անշատիչով:

Լվացքի մեթեսայի միացման անվտանգուումը բարձրացնելու համար խորհրդու բույ տրուու ե տրուու էլեկտրական կոմուտատորի վրա

ապահովելի բացառապան լվացքի մեթեսայի համար առանձին նյուու (վարդակը) պաշտպանակած առանձին տարբերակած ավտոնատ անշատիչով կամ ավտոնատ անշատիչի և պաշտպանակած անշատիման արգագույնամ համակցւությամ (ՊԱԿ):

Եթե էլեկտրակալա ցանցը չուսի տեղական կանոններին համապատասխան աշխատող հողացուու, արտադրողը հրաժարվուու է վասանելի փոփոխուումն ասպարդ ծախ կամ ազ կողմու և 1 մ հետաքրուումն գրա: Խուսափե այս իրավականից, եթե լար կարող է տեղմէվի հարված ստանակամ կամ հանունի ուղարկել ուղարկուու:

3. Կողուում է միացման համար օգնագործել երկարացման յար կամ մի քայի թսկի կերպուու վարդակի բուկներ: Սա անհանդշու է, որպանդի բացառակ սնուցման շրացայի բույ միացուու միացուու շիման ալավարա տարածի հեն և այն, իրդի կունիներ համար: Ալորուայթերի է օգնագործել արտարին անանակասախ:

4. Եթե հոսանքի լար վասաված է, այն կարող է փոփոխարեն միայն սպասարկամ կենտրոնի որպակվուու մասնագետը:

5. ԿԱՍԹԹԻ ՄԵԹԵՆԱՅԻ ՑԱՆՑՎՈՐՅՈՒՆ

ՈՒՆԵՐԴՐՈՒՅՑՈՒՆ
Լվացքի առաջ համուգուու, որ լվացքի մեթեսան տեղադրված է ծիշու և մեր առաջարկւությամներին համապատասխան:

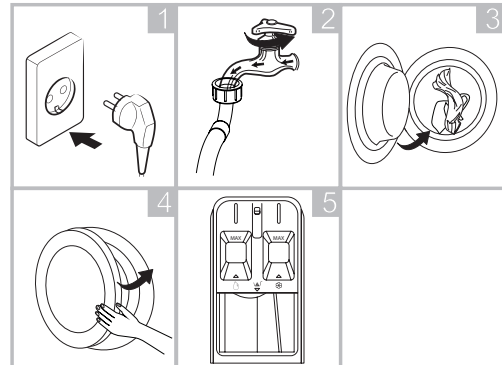
Սարքը գործարաններ աւցել է որպան ստուգուու, ուստի այն կարող է ցորու և փոփոխական շահագործման անշաշան հետքը պարուունակուու:

6. ՈՒՆԵՐԴՐՈՒՅՑՈՒՆ

Կողմանակ հոսելու վերացւելու և լվացքի մեթեսան առաջին օգնագործուու առաջ ամրելու համար խորհրդու է տրուու գործարկելու «Հնարաւուուն» լվացքը՝ ծրագրի 85 °C շերմաստիճանուու առանց լվացքը և լվացքի միջոցների: Մի՛ համաստացածք, եթե դրանից հետո հոսքը չի խլաւաս: Դա նոր պասանասան, և նժոխն կուրտիքի հոսու է, որով ուժեւ տաքացել մենք:

Կամ մեթեսան նորից գործարկել առանց հագուստի և առակեցնուու շերմաստիճանուու, կամ սպասեր, միևլու հոսը իրս իրս կասենտանա առաջին երկու երես լվացքի հետք:

ԿԱՍԹԹԻ ԱԿՍԱԾ



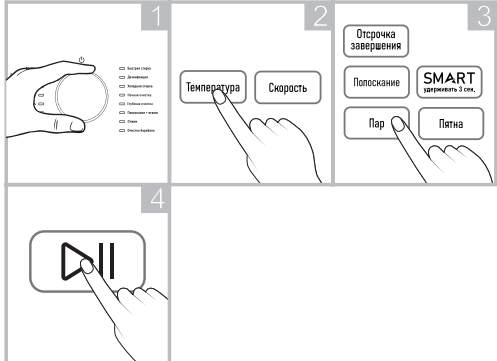
1. Միացրեք հոսանքի ցանցին:

2. Բացեք ծորակը, որին միացված է շրացարակարման փողորակը:

3. Բնուներ միացվու հազոււտը:

4. Ապահով փակեք դռնակը:

5. Ավելացրեք լվացքի միջոցը:



1. Պոտվոր անշատիչի օգնությամբ ընտրեք լվացքի ցանկայի ծրագրությունը:

2. Ցանկության դեպքում դուք հսկարվողությունը ունեց կարաՎարիկ լվացքի շերմանիմանը և քաման արագությունը: Մինչև նմանակ լուշադրույթունը դուք քայլեք մեջենսայի մեջ թերզված լվացքի տեսակայի առաջարկություններից:

3. Ըստեր լրացրի ոճմիւններ և/այս ֆունկցիոններ:

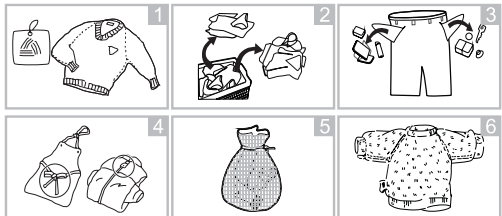
4. Սեղմեք «Տարդ/Փայզ» («Սեղմանի/Դաշտար») կոճակը լվացքը մեջնարկեցն համար:

ԼՎԱՑԹԵՑ ՀԵՏՈ

Եթե լվացքը ապարատվի, էկրանին կհայտնվի «End» բառը: Ապասեք, մինչև դրան ապրանքավախումը կանչախայի (համապատասխան ցողոցի կիասազի), բացից այս և դուք ընտրեք հագուստը: Անշատեք մերժման: Փակեք զրի ծորագիրը:

ՏԱՆԱՌՈՒԹՅՈՒՆ՝ Խորհրդու, Ե տրվում դրամք բաց թողլեմ որպեսն մերժնայում մասցած խնամկվությունը գոլորշիանա:

5.1. ՀԱԳՈՒԹՅԻՆ ՆԱԽԱՊԱՏՐԱՍՏՈՒՄ ԼՎԱՅԹԵՑ



Լվացքի լավագույն արդյունքը ստանալու համար լվացքու հագուստը տեսակավորեք, այնուհետև պատրաստեք այլ՝ ըստ խնամքի ցուցանվերի պիտակների վրա շշկած միմվկների:

ՏԵՍԱԿԱՎՈՐԻՄ (Ակար 2)

- Ակարի արդյունավեն լվացքի համար հագուստը տեսակավորեք՝ ըստ խնամքի ցուցանվերի, գրծանածքի տեսակի և լայնան առաջարկվող շերմանիմանի, լվացքը դրամք՝ ըստ թմբուկի պյոտման համապատասխան արագությամ:
- Սարեր գրծանածքներ ունեն լվացման տարրեր շերմանիման և արագությունը:
- Անպայման մուր գույշի իրերը բաց և սպիտակ իրերից առանձին դարսեք: Լվացքը դրամք առանձին, բայց որ ներփակի թերաբաշխնան պահանջող սպիտակ և բաց գույշի իրերը գույշը կարող է փոփոխության ներքանիվ: Ըստարդյուքըն սահմաններում մի լվացքը շատ կեղուտ իրերը նվազ կենսություն հետին հետ:

ԾԱՌՈՉԻԹՅՈՒՆ՝

- Կերտուս (շատ, սովորական, թթվեր): Տեսակավորեք իրերը՝ ըստ աղոտովածության աստիճանի: Օգտագործեք ավելի երկար և կայսելունիվ լվացքը շատ կամ սովորական կերտուսով լվացքը կարող է լվանա ցածր շրջանաժամանությունը:
- Դուք (սախոսակ, բաց գույշի գրծանածքներ, մուգ գրծանածքներ): Առանձնահատ սպիտակ հագուստները դրևակությունից լավագույն առանձին լվացքը:
- Թերզակ (փափկամագ, թթվախավ հավաքոր իրեր): Առանձին լվացքը փափկամագ և թթվախավ հավաքոր իրերը:
- Մետաղական մասերում հագուստները (օրինակ՝ սեղմակալով կրծքավակները, ճամպաներու գրտիները և մետաղական կրծքաներով հագուստները) կարող են վասա հասցեն մեթքանուին: Լվանալուց առաջ մետաղազերը հեռացներ, կամ իրերը ցածրացնելու պարբեր կամ բարձր երես մեջ: Բացի այդ, այսպիսի սպիտակավածքները համար լինականից են սպրունային լոշիվները, ցածրացնելու պարբեր մեջ լվանալ անհրաժեշտ է հենց ինչոքին արտադրանը պաշտպանելու համար: Տանցակոր պարեր համար Է մամկ իրերը լվանալու համար (Ակար 5):

ՀԱԳՈՒԹՅՈՒՆ ԽԱՍԱԹԻ ՑՈՒՑՈՒՄՆԵՐԻ ՊԻՏԱԿՆԵՐԻ ՄՏԽԱԳՈՒՄ (Ակար 1)

Սիմվոլները օգտագործելու են գրծանածքների բաղադրությունը և լվացման խորհրդակությունը ցուց տալու համար:

Սիմվոլ	Լվացքի վերաբերյալ խորհրդակություններ / գրծանածքներ
	Նորմալ լվացք / Բամբակ, խաղող գրծանածքներ
	Ամենօրյա / Սինթետիկա, խաղող գրծանածքներ
	Հատուկ նուրբ լվացք / Նուրբ գրծանածքներ
	Միայն ձեռքով լվացք / Բուրդ, մետաքս
	Չվանալ

ԾԱՌՈՉԻԹՅՈՒՆ՝ Սիմվոլների տակ գտնվող տողերը ցուց են տախու գրծանածքի տեսակը և առավելագույն թույլատրելի մեխանիկական ծանրաթեւնվածությունը:

ԲԵՐՆԵԼՈՒ ԱՌԱՋ ՀԱԳՈՒԹՅՈՒՆ ՄՏԽԱԳՈՒՄ

- Լվացքանի խորհր և մասեր իրերը միախին: Առաջին հերթին տեղավորեք խորհր իրերը:
- Խորհր իրերը չպատճ է լինեն կեսից ավելի: Մի լվացքը իրերը մակա առ մակ: Հասարար է թրուկիվ վրա անախավարկին ծանրաթեւնվածությունը: Ակենարքու մեջ կամ երկու նմանային իրավակությունը:
- Սոսուեք դրոր գրանածքը և համոզվեք, որ դրամք դասարկ են: Այսպիսի իրերը, ինչպիսիք են մեթներ, վարակավայներ, լուցվկներ, մետաղադրաներ և բանալիներ, կապու են վասանե հնչանա մերժման, այնան ել հագուստը (Ակար 3):
- Փակեք շղամաները, ամրացրեք կերպները, կապեք թթվերը, դրամքան պատճ լվացքը այս առանձին դրամքը մեջ լուծա լվացքը միացի դրույթը, որպագի դրամքը լվացքը այսի հետ լվացքը:
- Հղարշները (ինքնուրի վարագրությունը) անհրաժշու է տեղավորեք թրուկի մեջ բացված, ուղղված վիճակում: Լվանային առաջ հեռացնեք դրամքը դրամքան մերժման դրամքը (Ակար 4):
- Զաղաքատիքը շղամաների ամրացրեք դրամքան միացի մասանե, պատճ այս առանձին դրամքը:
- Փակեք շղամաները, ամրացրեք թրուկի վրա անախավարկին ծանրաթեւնվածությունը (Ակար 5):
- Մի լվացք գրանավոր և սպիտակ իրերը միանի: Նոր գրանավոր հագուստը կարող է ուժին գրանախավիթ (գրում գեղի):
- Օգտագործեք միայն այսպիսի կամ գրան վերապատճուանությունը և լվացքը միջնորդ, դրուք սահմանավականը մեջնայի:

լվացման համար: Պարտադիր պահեք փաթեթավորման վրայի ցուցումները:

- Տարածությունը և նույրը հագուստուները լվանայուց առաջ շուր տվեք (Անյա 6):

- Այսուհետու կուրարով չոր կաթի փոշիով և այլնով ուժեղ կեղոտոված հագուստը, նախրան մերժեայի մեջ գցեն անհրաժեշտ է թափ տայ: Տամարակ թափացրում այս տեսակի աղոտությունը կարող են կուտակվել մերժեայի ներքին բաղադրիչների վրա և մերժեայի վնասանման պատճառ դառնալ:

- Սունգեք դրան կիրի ծալքերը և դուրս բերեք բոլոր մանր աղորիկաները:

⚠ ՈՒԾԱՐԴՈՒԹՅՈՒՆ

Համոզվեք, որ հագուստը չի խօսկել մերժեայի դրան և կիրի մինչև հակառակ թափուր վացքի ընթացքում դրանը կարող են վնասվել:

Հաջողաբար և դրան կիրի վասարության կամ համար դրան ռետինե կիրի վրայից հեռացրեք բոլոր օտար աղորիկաները:

ՀԱՐԴԻՎԱՐ, ՈՐԻՆՔ ՆԱԽԱՏԵՎԱԿԱԾ ՁԵՆ ՄԵԹԵՆԱՅՎԿ

ՎԿԱՍԱԼՈՒ ՀԱՄԱՐ

- Փողկապաներ, բանկուսակներ (Ժիլետներ) և այս կարող են նստել (փորձանալ) վացքի մերժեայով վասարությունը:

- Ծալքերով և դրոշշնակներով հացուստներ, որոնք կարող են դժբանանա մերժեայով վիճակու դարպան:

- Ամրորովին կամ մասամբ մերժուց պատրաստված հագուստ:

- Զարդարակներով հացուստ:

- Խուսափեք մերժեայով վասար: Այս իրերը, որոնց վրա չեն պահպանվել արտադրողի վացման պայմաններիները:

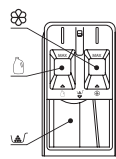
- Ոչ մի դեպում մի վացքի թնդնդով, կերպինով, դիմվաճեկիրով, ներկով, լուծիչ կուրուով կամ այլրուով աղոտուված հագուստները:

- Չի կարի վացքի մերժեայով վասար անջրանցիկ կոտրից պարտասանված իրերը: Հակառակ դեպքում, հնարալոր Է մերժեայի ջրով գերյուց (գերիսով) ջրի ցայտում կամ չափից ավելի թթուում որոշուու (պարագրենու) ընթացքու, ինչը կարող է փշացել իրերը (այսպիսից ինչպիսի են՝ բանուվերի կոստյումները, թիկոն-անդրասունները, հովհանունները ավտոներների ծանկունները, վրաները, թասպակները և այլն): Զրահեացման ժամանակ անջրանցիկ արտադրակներում կուտակված ջրուր չի կարող ամբողջությամբ հներ և կուտակվում է մեծ տերում, ինչի աստճանով վացքի մերժեան դրանում է իրան անհավասարավշիշ և թթուում կամ տեղաշարժվում է:

ԻՐԵՐ, ՈՐԻՆՔ ՀԵՇՈՒԹՅԱՍՍԲ ՎԱՐՈՂ ԵՆ ԼՍԿԵԼ (ԹԱՐԵԵԼ)

Այս իրերը, որոնք հեշուությամբ կարող են լվել (օրինակ՝ փետուրից), վասարու ասան պես է շրջեն: Նաև իրերն ավելի այլ է առանձին վասար, օսմի որ դրանը կարող են փշացել այլ իրերը և դրենք փշանա: Այդ նոյն պատճառով նախընթերի Է սև գունավոր բամբակա իրերը նոյնան վասար:

5.2. ՎԱԱՑՈՂ ՄԻՋՈՒՆ ԴԱՐԱԿԻ ՕԳՏԱԳՈՐԾՈՒՄԸ



1. Բաժին - Նախատեսված Է վացքի փշու համար:

2. Բաժին - հեղուկ լվացող միջոցի համար:

ԾԱՆՈՑՈՒԹՅՈՒՆ՝ (մի օգտագործեք վացքի փշուն և հեղուկը մասամասակա օգտագործեք կամ մեմք, կամ մյուսը):

3. Կոնդիցիոներ - ողողիչի ավելացման քաժին:

ԾՆՈՑՈՒԹՅՈՒՆ՝ Տերուկ վացքի միջոցը պես է միշտ ավելացմի նախան օգտագործուու ծրագրի անմշական մենայրից: Եթե այս լցեն շատ ավելի վաշ, կամ եթե վացքը հետաձգուու է, այն կարող Է կարծանա մերժեայի ներսու:

Ծնուեր, որ իրերը վացքու միջոցն ունենա հոսունության պատշաճ աստիճան: Անհրաժեշտության դեպքու այն նոսրացրեք շրով:

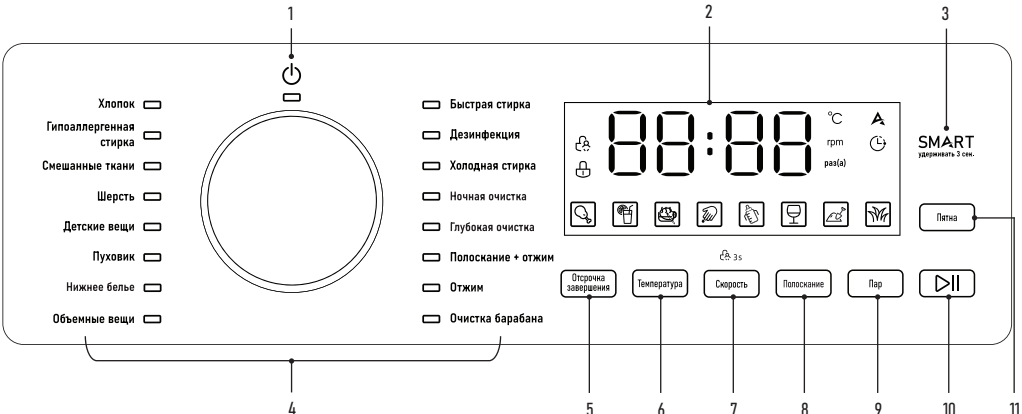
⚠ **ՈՒԾԱՐԴՈՒԹՅՈՒՆ!** Լվացող միջոցը չպետք է գերազանցի «MAX» կշագիծը:

Լվացող միջոցը օգտագործվում է արտադրողի ցուցումների համաձայն և ըստրվամ Է ըստ գործվածից տեսակի, գրիսի, կեղուուվածության աստիճանի և վասարան շերմաստիճանի: Օգտագործեք միայս այս լվացող միջոցները որոնք նախատեսված են լվացքի մերժեաներու համար:

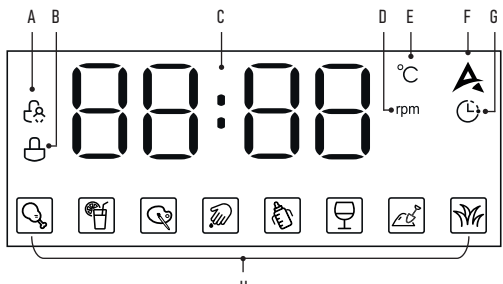
- Եթե փրփուրը չափազան շատ է, նկագեցրեք լվացող միջոցի ըստրվամ: Լվացող միջոցի առան քանակությունը ինչպէս լվացքան պահանջմանը համապատասխան է և պահանջմանը համապատասխան է աղորիկաների համար:

- Եթե փրփուրը չափազան շատ է, նկագեցրեք լվացող միջոցի ըստրվամ: Լվացող միջոցի առան քանակությունը ինչպէս լվացքան պահանջմանը համապատասխան է և պահանջմանը համապատասխան է աղորիկաների համար:

5.3. ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ԿՈԶԱԼԱԿ



- Միացման/անջատման կոճակ
- Էկրան
- SMART ռեժիմի ակտիվացման կոճակ
- Մեխանիկական լուսացույքան և անջատման պատուղչի անշատիչ
- Լվացքի ավարտի հետաձգման ընտրության կոճակ
- Լվացքի ժամանակի շրջ շերմասնինմանի ընտրության կոճակ
- Թասմանա արագության ընտրության կոճակ (և եթեխանակից արգելվափակման կոճակ՝ 3 պայլայան սեղմած պահելու դեպքում)
- Ողորմումների քանակի ընտրության կոճակ
- Ծագքի վեցորդի գորոշչողի մշակման ֆունկցիայի ավելացնելու կոճակ (աշխատա ընտրված լրացույքի ռեժիմներից և այլ գործառույթներից)
- «Ստար/Պլազ» («Մելակար/Դատար») կոճակ լվացքը մեկնարկելու կամ լուսարժելու համար
- Կենտրաթթեղի տեսակի ընտրության կոճակ լվացքի ծրագրի աղապատացման համար՝ ըստ որոշակի կեղոտովածության



- Արգելվափակում եթեխանակից ակտիվացված ֆունկցիայի ցուցիչ
- Դաշտ արգելվափակման ակտիվացված ցուցիչ
- Թվային ցուցիչ
- Ցուցիչը հայտնարկում է, երբ ցուցադրվում է պատույթների քանակը
- Ցուցիչը հայտնարկում է, երբ ցուցադրվում է լվացքի շերմասնինմանը
- Վայրիվայրական SMART ռեժիմի ցուցիչ
- Լվացքի ավարտի հետաձգման ակտիվացված ֆունկցիայի ցուցիչ
- Ցուցիչը որը ցուցադրում է լվացքի համար ընտրված ուրեմնագործության ժամանակը

- Ցուցիչը որը ցուցադրում է լվացքի համար ընտրված ուրեմնագործության ժամանակը
- Ցուցիչը ամսաշառնային անձնագիրը
- Վայրիվայրի մասնակից համար

6. ՑՐԱԳՐԵՐԻ Կ ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ՌԵԺԻՄՆԵՐԻ ՆԿԱՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ

Ծրագրի անվանումը	Նկարագրությունը
Быстрая стирка (Линия 1 линия)	Форвард քանակության թուզ կետուումս հարցանալի արդար լվացք 15 րոպեի ընթացքում
Дезинфекция (Чистка машины)	Այս հարցանա համար, որոն ախտահամելու կարիք ունի:
Холодная стирка (Линия 2 линия)	Սարար ըրով հարցանալի լվացք որը գու կամ տաք շրջ լազու է սուսե
Ночная стирка (Ночная линия 1 линия)	Գիշերային լացուումը ցիլ է, որոն օսպագործվում է գիշերայն անորորդական անժի համար համար անդու օսպագործումը թի վրա
Глубокая очистка (Ночная линия 2 линия)	Խիստ աղտուուված հարցանա մարդու լվացք
Полоскание + Отжим (Ручная загрузка + Высыпка)	Պարագազման և դրան հետոու քամման համար առանձին ծրագիր:
Отжим (Ручной)	Թամական համար աղասին ծրագիր: Թամական համանակ և դրանից հետո տես Ըստէ ունինու շրացանացումը: Ուրեմն աղասին բակաւումը թամական աղասին աղասաւումը ընտրածական կոճակը կամ լուսարժելու համար դա աղասին «-» կամ «+» կամ դասպառն: Ծրագիր մեկնարկելու ժամանակ կունենա միայն շրացանացում, տեղի կունենա միայն շրացանացում:
Очистка барабана (Фронтальная загрузка)	Ծրագրի աղասինաան աղասինաան աղասինու համար: Այս ծրագիր կայտական օսպագործումը կայտական աղասինու համար աղասաւումը բարձակայտումը ծրագիրը տարբարության մասնակու մասնակու մասնակու 4 աղասամականացումը լվացքի պարագու բարձրության տուրի թարբարության մասնակու մասնակու մասնակու:
Объемные вещи (Овальный)	Ծրագիր ամերիկանային աղասինաան աղասինաան աղասինու համար: Այս ծրագիր աղասինաան աղասինու համար օսպագործումը կայտական աղասինու համար աղասաւումը օսպագործումը հետոու լվացք միջոց աղասին աղասին սաւումը կամ սաւումը և մի ժամանու թամբու ծանավա մասնակու մասնակու մասնակու մասնակու:
Пуховик (Рубашка из хлопка)	Ծրագրի աղասին աղասինաան աղասինու համար: Այս պարու աղասինաան աղասինու համար աղասաւումը ի հետոու կամ աղասաւումը օսպագործումը կայտական աղասինու համար աղասաւումը օսպագործումը հետոու լվացք միջոց աղասին աղասին սաւումը կամ սաւումը և մի ժամանու թամբու ծանավա մասնակու մասնակու մասնակու:
Детские вещи (Маленькая одежда)	Հաջանա աղասական կայտական պարու աղասին աղասինու պարու աղասին աղասին աղասինու համար:
Шерсть (Рубашка)	Բրոյա իրերի նորու լվացք որը կերպարացի լուսարժելու կամ դասպառն: Օսպագործու բրոյա իրերի նորու կամ դասպառն աղասին միջոց: Այս թամբու պարագանաւումը դասպառն և լվացքի աղասինաւու հետոու աղասաւումը սաւումը աղասին աղասին սաւումը ուրեմն շրացանացում:

Нижнене белье (Нեрքидаазբетսն)	Ներքидаазբетսնի լվացման ծրագիր, ինչպես նաև նույր գրղղվածքներից պարագաներների տրվութ Անհանդ անդամն նույր լվացուն է տրվութ Անհանդ, անդամն նույր մինչև համակ և լաւ ընակութ գրղղվածքներից պարագաների համար	Хлопок (Բամբակ)	Զերմակայուն տեքստիլից, վուշից, կամ բամբակից պարագաներների հյանձնվուն հաղուսաների լվացք
Смешанене ткани (Խառը գրղղվածքը)	Տարեր տեսակի գրղղվածքներից պարագաներների հագուստի լվացք լվացք աղտոտվածքներին միշխ մասկարդակը	SMART	Ծրագիրը գրղղարկվում է մեռ հաղուսուն և ինքն է բորբով լվացքի անհանդ պարագաների: Համար է անհույս կրկնօր հեռու ռուս կամ միջուկ կերպութված տղորմանը գրղղվածքի հարցում: Համար է Տև «ԼԱՄԱԴԻՇՎ ՌԵԴԿՈՒՄԵՐ ԵՎ ԳՐԾԱԿՈՂՅՑՔԵՐ» բաժնում
Гипоаллергенная стрижка (Հիպոալերգին լվացք)	Պարզութափ շղիների անեազման բանակը լվացք: Այլ ծրագրերի համեմատ ավելի ամ է վկանուն լվացքի միջոցները հագուստի վրայից և ինչպես նաև հեռացնում է դրանց լինքը:		

ԼՎԱՑՔԻ ԾՐԱԳՐԵՐԻ ԴԱՐԱՄԵՏՐԵՐԻ ԱՍՓՈՓ ԱՐՅՈՒԽՍԱԿ

Դարամետր	Արակեադապւյն թռնուն, կգ	Լվացող միջոց	Դարամետր	Թաղումների կամնականաց բանակը բանակ մասնակ ժամանակ (պա/ րոպ)	Թաղումների կամնակ համարեալ պարագաների արագութեանը (պա/ րոպ)	Կամեր- շրնմա- տիմակ (°C)	Ծրագրի կանա- դրած տեղոր- դյուուք (°)
Արագ լվացք	1	○	○	700	0-500-700-900	-	0:15
Ախտահանում	3	○	○	900	0-500-700-900-1200	80	1:57
Սարգ լվացքը	2	○	○	700	0-500-700-900	-	0:39
Գիշերային լվացք	8	○	○	500	0-500-700-900	20	0:55
Խորը մաքրում	8	○	○	900	0-500-700-900-1200	20	1:12
Պարզաշրում + քամում	8		○	900	0-500-700-900-1200	-	0:13
Քամում	8			900	0-500-700-900-1200	-	0:08
Թմբուկի մաքրում	-			700	700	85	2:15
Ծավալուն իրեր	6	○	○	900	0-500-700-900-1200	20	1:19
Բմբուկ բանկուն	2	○	○	700	0-500-700-900	40	1:43
Մանկական իրեր	5	○	○	900	0-500-700-900-1200	40	1:23
Բուրդ	1	○	○	500	0-500-700	-	0:50
Ներքազբեսն	5	○	○	700	0-500-700-900	40	1:17
Խորը գրղղվածքներ	8	○	○	900	0-500-700-900-1200- 1400	20	0:52
Հիպոալերգին լվացք	3	○	○	900	0-500-700-900-1200	80	2:07
Բամբակ	8	○	○	900	0-500-700-900-1200- 1400	20	0:57
SMART	5	○	○	900	900	-	Վիճակ 1 կմ -0:35, 1-4 կմ -0:50, 4-5 կմ -1:05

ԵԱԼՈՅԹԻԹՅՈՒՆ՝

- Լվացքի օգտիմալ արյունքների համերիու համար հետևեք թմբուկի մեջ թռնունը լվացքի առակեադապւյն բաշի վրերերյա լորիկուր:
- Ենեկուանետրեքայի ինսայոդրյամ համար ավելի ցանկանի է նախապատրիումը տայ լվացման ցածր շերմաստիճանու ավելի երկար ծրագրին, այլ ոչ թէ հակառակը:
- Ենեկուանետրեքայի ստորոտյունը կարու է տարերեմի՝ կախված ներքենմակ լվացքի փաստացի բաշի և թռնուրագրերից, շրի մատակարարիսն ցերապատճանից և կարծությունից և այլ պարամետրերից:

⚠ ՈՒՆԵՐԴՐՅՈՒՆ՝

Եթէ ծրագրի գրղղարկման սրբացրում հոսանքն աւետավում է, ապա՝ վերականգնեան, ապա լվացքի մերձնան կշարունակի ծրագրի աշշատաւը այս պահից, որ պահից որ ընդհատվել էր:

- 6.1. ԼՐՍՈՒԹՅԱՆ ՈՒԺԴԻՄՈՒՅ և ՑՈՒՀԱԿԱՍԵՐԵ ԼՎԱՑՔԻ**
ԼՎԱՑՔԻ ԱՎԱՐԻ ԺԱՄԱՍՍԿԻ ԸՆՏՐՈՒԹՅՈՒՆ
Խոնկից թույ է տախի հեռածեր լվացքի ավարտ 3-ից մինչև 24 ժամ ժամանակով՝ 1 ժամ ընդմիջնակամք:

«Բամբակ» ծրագիրը (առանց հավեյալ գրղղառույթների) ծրագիրը տևում է 57 րոպե, և ընդու եր ավարտե լվացքը 10 ժամ անց, ապա լվացքը կրկնուի 9:03-ին և կամպանի 10 ժամ հեռու: Սա շառ օգտակար է, եթէ ցանկանում եք մեր լվացքը ամպարեալ որինակի օրինակ եր ոտու ը վրա դաշտանունու կամ հեռածեց այս գիշերային էնեկուանետրեքայի գիշերային ավելի ծեռնուու սակագի պատճառով:

Այս գրղղառույթը ապիդիմանու համար նախբան լվացքը մեկնարկը, սեղմեով և սկսակութեան պատճառու կամ պատճառու ավարտի ցանկան ժամանակը: Էկրանի կամպակի ժամանականի պատկերու համապառասխան ցոյցից:

Վերապայեա համար շրեթ պատվու անշատից ընթացիկոց տարերեմով ցանկացած այլ դիրքուու: Ժամանակաշափի տեսքով ցոյցից օհ կամպակի:

ԾԱՆՈՅԹԻԹՅՈՒՆ՝ Եթէ որու սահմաներ եր մեկնարկի հետածոյնը, մի օգտագործե եթքու լվացքի միջուկ պանդանաւառի հակառակուունու ունի և եթէ անմիջապէս չլուծի շրի մեջ, կարու է կաչե մեջենայի սերի մասերին:

Որոշ ծրագրերի համար ավարտի հետածոյնը անհասանեի է:

ՏԱՆՐԹՈՒԹՅՈՒՆ

- Մարմնան համար մի օգտագործեք սպիրոտ, լուծիչներ կամ ընթական լյուրեր:

- Հվացող միջոցի դարակը խորհուրդ է տրվում մաքրել 3 ամիսը
մենք:

8. ՀՆԱՐԱԿՈՐ ԱՆՍԱԲՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՎԵՐԱՑՈՒՄ

Խնդիրը	Հսարավոր պատճեազ / լուծում
Հվացող մեթենան չի միանում	<ul style="list-style-type: none"> • Հորոցակ վարդակի մեջ ամբողջությամբ չի տեղադրված: • Վառ կոնսում: • Ցանցով լսորում էլեկտրական աշխատանք է ցանցի պայմանիչը:
Ծրագրի կատարումը չի սկսվում	<ul style="list-style-type: none"> • Դուք մինչև վերո կապված չեք: • «BKT/ԵԵԿ» (ՄիԱՅ/ԱՀՁ) լրացակը սեղմակած չեք: • «Crap/Պայա» («ՄԵԼՆԱՐԱ/Ղաղաբար») լրացակը սեղմակած չեք: • Զանտար խորոված փակ է, որը չի հնառա դեպքում: Միացված է հետաձգված մեկնարկ ռեժիմը:
Մեթենան ջրով չի լրացվում կամ էլերակի լինը Ե	<ul style="list-style-type: none"> • Դորոշակած ջրոված է ջրամասակարարան փողոքակ: • Ջրամասակարարան փողոքակ միացված չէ ջրամաս խորովակին: • Ջիղ մշշով չափանից ցածր է: • Ջրատարի ծրագրը բար չէ: Ջրամասակարարությունը չկամ: • Սուտքի փականից ցործը (ֆիլտր) արգելափակված է: • «Crap/Պայա» («ՄԵԼՆԱՐԱ/Ղաղաբար») լրացակը սեղմակած չեք:
Մեթենան անընդհան լցումը Ե ջրով և անընդհան պրոնասուն, կամ ջրով մնանի Է թրուկի մեջ կամ լայցի գործընթացը կասեցվել Է	<ul style="list-style-type: none"> • Ջրամասակարարան փողոքակ է կերպու շահագուց ցածր է տեղակայված: Պետք է տեղակայվի հատակից 65-100 մմ քարերության վրա: • Ջրամասակարարան փողոքակ պահանջ կերպու միացված չէ վայսարակի սինուիլս, ինչի հետևակրով ջրոր հետ է հոսում Ե Լ-ի մեջ: Ջրահեռացման փողոքակ միջու հետ իվացարակի հատակից բարձր, ռոպեակ ցրու շրահացման փողոքակ միջու հետ ինու: • Ջրահեռացման փողոքակ նշոյը չափանից նորու է աղացի խորովակի մեջ:
Մեթենան չի հերացնում ջրով, կամ չի քամում, կամ Էլերակի «ԵՕՅ» սխալի լինը Ե	<ul style="list-style-type: none"> • Սիլիջ ցույց (Դումակի ֆիլտր) արգելափակված է: • Ջրահեռացման փողոքակ որոված էներգիան: • Տեղադրության ընթացքում փողոքակի հաջողությունը չեն հանվել: • Ջրահեռացման փողոքակ կամ ֆիլտր նշանված են:
Չի քամում	Քամանան արգագործումը դրված է «0»-ի վրա
Ծրագրի երկարաժամկետ կատարում	Ծրագրի երկարաժամկետ կատարում
Քամանան ժամանակ ուժեղ թրթում	<ul style="list-style-type: none"> • Մեթենան ցան մակարդակի հակասաթցված չեք: • Փոխադրման պատճեանից հանված չեք: • Մեթենան դիմումում կանուցին և/կամ պատերին: • Շենի անհավասարակշռություն:
SMART ռեժիմը չի միանում	<ul style="list-style-type: none"> • Հվացող մեթենան միացնելու հետո ընտրությունը է SMART-ից տարրերվու ռեժիմ: Ամշատեք մեթենան և սեղմեք SMART կինով: • Բոլի անհավասարակշռություն:
Աղմուկ աշխատանքի ըմբացում	Որոշ աղմուկներ աղաքանում են շարժիչ, պոմպի, շրի հոսրի պատճեառում
Չի քամում	<p>Բերի անհավասարակշռություն: Վասավածքներից խոսափեն համար լվացք մեթենան չի անցնում քաման բարձրությամբ:</p> <p>Անհավասարակշռությունը կարող է առաջ պահ մեջ ծանր իր (օրինակ՝ բրուու կորուսներից կազմակ վերու և այլ) վայականություններից կամ վայականություններից պահանջներից առաջ պատճեառում է մնանակ նմանակությունը:</p>
Հվացող միջոցների դարակից արտահոսք	<ul style="list-style-type: none"> • Դարակների բամասներու համար կապված էն վացող միջոցներով և պահանջում են մաքրում: • Ջիղ մշշով չափանից բարձր է: • Պահանջներու մնանակ նմանակությունը:
Այլ արտահոսքեր	<ul style="list-style-type: none"> • Ջրամասակարարան փողոքակ կցամատեք թուլացած են: Սոլուկեք ամրացումները կաղապարի և ծորակի ծայրեղում: • Ջրամասակարարան միջոցներու հերմենիկ է, բայց դեմքն արտահոսում է, այս դեմքում փոխու կնիքները փողոքակի միջաման է ամրացված:
Հոս	Գործարկեք «Օպաւու նարանա» («Թմբուկի մաքրում») ծրագրու
Դուռակը չի փակվում	Դուռակը չի բացի, բայսի դեռ ծրագրի ավարտից հետո կողմերից ցույցի լոյսը չի մարել
Հվացող ժամանակ ջրի ցածր մակարդակ	Ջրի մակարդակը նորմալ է, եթե այս դռանակի պատճեանի ներքին մասում երևում է
Բարձր փոփրակայում	<ul style="list-style-type: none"> • Հվացողը միջոց չի լվացք մեթենայի համար չեք (որու վառ պատք է նշված ինի «Հվացող մեթենայի համար» կամ «Աղմուկնել վայակ»): • Օգնագործեք Հանահացած շառ լվացք միջոց: • Փանուկ ջրի համար ավելի քիչ լվացք միջոց է պահանջվում:
Ընդհանուր	Ջեր լվացքը մեթենան համեցած է տվյալներով (սենտրոներով), որոնք լվացքի ցիկլի ընթացքում հետևում են գործընթացին (օրինակ՝ ջրի մակարդակին, շերմաստիճանին, բերի հավասարակշռությամբ, ժամանակին / փուերին)

Վաճառող ընկերության կենտրոն և վաճառող ընկերության ներկայացուցիչ ստորագրությունը երաշխիքային կորոնի վրա, կենդանի յուրաքանչյուր կորոնի կորոնի վրա, գնորդի ստորագրությունը:

Արտադրող իրավասու է մերժել երաշխիքային սպասարկումը վերը Նշված համաստեղթող ներկայացնենու դեպքում, կամ եթե դրանցում Նշված տեղեկություն թերի, անհականայի կամ հականակամ է:

2. Երաշխիք գործով Է օգտագործման հետևալ պայմանները կատարելու դեպքում

- այսոր Է սարքը օգտագործել ձեռևարկում Նշված ցուցումներին հիմու համապատասխան,
- հարազոր Է հետևել անվտանգության կալուններին ու պահանջներին:

3. Երաշխիք չի Ներառու սարքի պարբերական սպասարկում, մարդու, տեղադրում, կարաքերում սեփականատիրող տակը:

4. Երաշխիք չի տառածվում հետևալ դեպքի վրա՝

- մերսակիկան վասավագներ,
- սարքի թափանուն մաշղի ժամանակի ընթացքում,

 - օգտագործման այսանունից աշխատանում կամ սխալ գործողություններ սեփականատիրող կողմից,
 - սխալ տեղադրում, թե՛նափոխադրում,

- թափանուն կայծակ կողմէ, դրեժտ և այլն), ինչպես նաև վասառողի և պատարողի չկապահած այլ այստեղուներ,

- կողմանակի առաքածներ, հեղուկների, միջանունի ընկելը սարքի մեջ,

- վերաբերողական կամ կարավագածքային փոխիտություններ չլիազրագած անձանց կողմից,

- սարքի օգտագործման պրոֆեսիոնալ սպասարկներով (օնլայնբեմվածնությունը գերազանցում Է կենցաղային օգտագործման մակարդակը), սարքի միջանունը Ենեկուրամասակարարներն հեռախորհրդակցական և կարելային ցանցերին, որոնք չեն համապատասխանում պատճառի տեխնիկական չափամիջներին,

- սարքակի հեռակա պարագաների վհացում, եթե դրանց փոխարիկներուն հախառնեանք է կառուցվածքով և կապահած չէ ապարակի պայմանատվածն հետ՝ ա) հեռախորհրդակցական վասականներ, կուտակի մարտկոցներ, Ենեկուրամասակարարներ և այլն (մասնավորապես՝ Ենեկուրամասակարար արտադիր բրնձեր և լիցքավորչներ,

բ) սպառված կուտեր և պարագաներ (փաթեթ, պայտանեներ, գուրդեր, պայտավետեր, ամպեր, կապակներ, շետեր, ախտեներ, տակիդներ, վախակներ, շամփուններ, փորդակներ, խորակներ, խոնակներ, կցրդներ, փոշեհավաք պարեկն, փիլոտ, հոնի կլասիկներ),

- մարտկոցներով աշխատող սարքերի դեպքում աշխատանք ոչ համապատասխան կամ սպառված մարտկոցների հետ,

- կուտակի մարտկոցներով աշխատող սարքերի դեպքում կուտակի մարտկոցներ լիցքավորելու կասունների խախտամասները պահանջնում առաջանաւ ուղարկելու դրանք:

5. Այս Երաշխիքը տրվում Է արտադրող կողմից ի հակիրում սպառվող գործով օրենսդրությամբ սահմանված իրավունքուն և որևէ կերպ չի ասհանական դրան:

6. Արտադրող պահանձնառաջնորդությունը չի կրու մարդկաց, ընուակի կենսամիտերին, սպառվողի կամ երրորդ անձանց գործիք ՏՄ «Centek»-ի սարքակի կողմից ուղղակիրթելու կամ անողակիրթելու հասցած որևէ վասահ համար, եթե դա տեղի է ունեցել սպառվող օգտագործման և տեղադրման կամուներին ու պայմանները չպահպանելու, սպառվողի կամ երրորդ անձանց դիտավորյա կամ անզգոյշ գործողությունների (անդրության), ֆորմաժրային հականամաքների արդյունքում:

7. Սպասարկման կենսորուս ապրակար ըլորտում Է միայն մարդկան վիճակում (սարքի վրա չափութ Է ինչնեն սննդի մասցորդներ, փոշ և այլ կետեր):

Արտադրող իրավասու է փոխել սարքի դիգայնը և բնութագրի առանց նախնական ծանուցման:

ENGLISH

Dear Customer,

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

PURPOSE OF THE APPLIANCE

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

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

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

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

1. SAFETY PRECAUTIONS

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

ATTENTION

ELECTRIC SHOCK HAZARD!

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

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

Remark according to EU requirements:

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

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

3. Do not climb or sit on the appliance.

INSTALLATION LOCATION AND SURROUNDING

- 1. All washing and additional substances are to be kept in a safe place out of the reach of children.
- 2. Do not install the machine on a carpet floor. The obstruction of the openings by a carpet can damage the machine.
- 3. Keep the appliance clear from heating sources and direct sunlight to avoid plastic and rubber parts to corode.
- 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.

- Do not operate the machine in rooms with a temperature of below 5 °C. This can cause damages to parts of it. If it is unavoidable, make sure to drain the water completely from the appliance after every use to avoid damages caused by frost.
- Never use flammable sprays or substances in the immediate proximity of the appliance.

INSTALLATION

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

ELECTRICAL CONNECTION

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

ATTENTION

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

WATER CONNECTIONS

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

OPERATION AND MAINTENANCE

- Never use any flammable, explosive or toxic solvents. Do not use gasoline and alcohol etc. as detergents. Only select detergents that are suitable for machine washing.
- Make sure that all pockets are emptied. Sharp and rigid items such as coins, brooches, nails, screws, stones etc. may cause serious damages to this machine.
- Remove all objects from pockets such as lighters and matches before use the appliance.
- Thoroughly rinse items that have been washed by hand.
- Items that have been soiled with substances such as cooking oil, acetone, alcohol, petrol, kerosene, spot removers, turpentine, wax and wax removers

should be washed in hot with an extra amount of detergent before being dried in the appliance.

- Items containing foam rubber (latex foam), shower caps, water proof textiles, rubber backed articles and clothes or pillows fitted with foam rubber pads should not be dried in the machine
- Fabric softeners or similar products should be used as recommended in their instructions.
- Never try to open the door forcefully. The door will unlock shortly after the end of a cycle.
- Please do not close the door with excessive force. If it is found difficult to close the door, please check if the clothes are properly inserted and distributed.
- Always unplug the appliance and close the water tap before cleaning and maintenance and after each use.
- Never pour water over the appliance for cleaning purpose. Risk of electric shock!
- Repairs shall only be carried out by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard. The producer will not be responsible for damages caused by the intervention of not authorized persons.

TRANSPORT

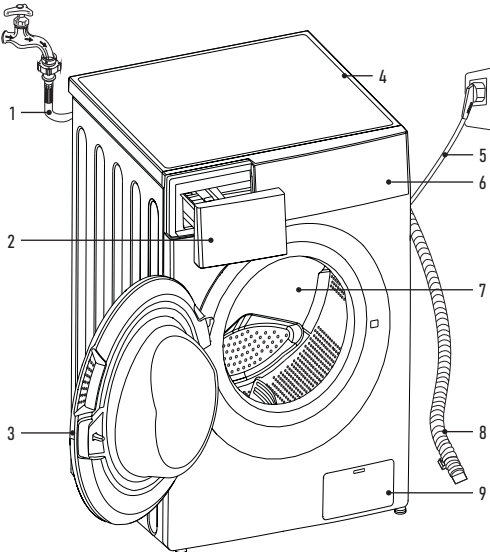
- Before Transport:
 - Bolts shall be reinstalled to the machine by a specialized person
 - Accumulated water shall be drained out of the machine
- This appliance is heavy. Transport with care. Never hold any protruding part of the machine when lifting. The machine door cannot be used as a handle.

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

- The appliance does not require any permanent installation or securing.
- The manufacturer or consumer should store the appliance in suitable packaging in heated facilities at a temperature of 5 °C to 40 °C and a maximum relative humidity of 80 %. The storage facilities should not contain aggressive, corrosion-provoking environments (acidic or alkaline vapors).
- The following requirements should be observed to ensure proper transportation of the appliance:
 - remove all internal accessories from the appliance, if any are installed, and pack them separately;
 - ensure that the appliance is properly packed to retain its functionality and exterior look (bulky appliances should be wrapped into plain or bubble polyethylene film with corrugated cardboard inserts in sensitive places);
 - securely fasten the appliance with straps to prevent its displacement within the vehicle during transportation;
 - transport the appliance only in an enclosed vehicle to eliminate any impact from the outdoor environment;
 - ensure that the appliance is handled with utmost care during loading and unloading to keep the packaging undamaged.
- The appliance requires careful handling to keep it from dust, dirt, mechanical impact, moisture, fire, etc.
- The appliance should be sold and purchased in compliance with the local legislation.
- 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.
- If any malfunction of the appliance should occur, please immediately contact an authorized service center or turn the appliance over for disposal.

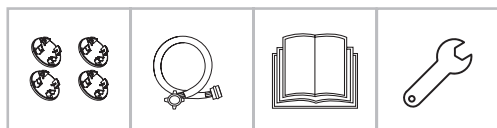
Should You decide to transfer the appliance to another person, please pass the present manual over along with it.

2. APPLIANCE DESCRIPTION



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

3. SCOPE OF SUPPLY



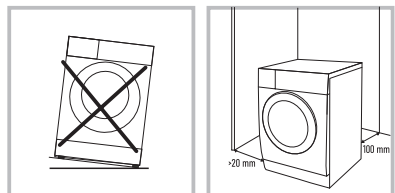
- Washing machine - 1 pc.
- Plugs - 4 pcs.
- Water supply hose - 1 pc.
- User Manual - 1 pc.
- Wrench - 1 pc.

4. OPERATING THE WASHING MACHINE

INSTALLATION LOCATION

ATTENTION

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

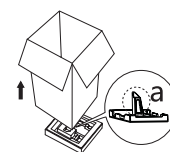


1. The washing machine should be installed on a dry, level and hard surface.
2. Keep the appliance away from direct sunlight.
3. The washing machine should be installed in a well-ventilated room.
4. The temperature in the room should not drop below 5 °C.
5. Install the washing machine away from heat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

UNPACKING THE WASHING MACHINE

ATTENTION

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



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

Check the scope of supply.

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

ATTENTION

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



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

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

LEVELING THE WASHING MACHINE



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

Loosen the lock nut with a wrench.

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

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

STABILITY CHECK

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

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

! ATTENTION

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

NOTE:

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

! ATTENTION

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

CONNECTING TO WATER SUPPLY

! ATTENTION

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

NOTE:

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

! ATTENTION

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

CONNECTING THE INLET TUBES AND VALVES



1. Check the availability of the rubber gaskets on both sides of the flexible tube. If necessary, insert the rubber gaskets into the threaded fittings of each hose end for sealing the connections.
2. Usually, on the water supply piping side, the tube is connected to a three-way valve attached to the tube to provide water cutoff from the machine. Screw the ring nut of the tube onto the valve by hand as firmly as possible, then tighten

by a quarter or half turn with a suitable tool. Do not overtighten the nut, as this may rupture the gasket and cause a leak.

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

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

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

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

! ATTENTION

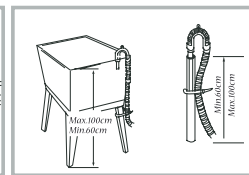
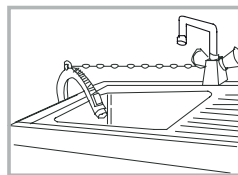
Do not try to extend the water supply tube yourselves! If the water supply tap is located too far away from the machine, buy a longer tube.

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

DRAIN HOSE CONNECTION

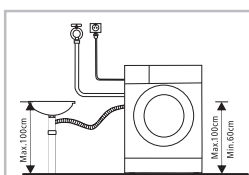
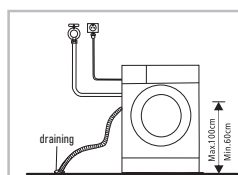
! ATTENTION

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



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

Besides, the free end of the drain hose should not be submerged in water (therefore please avoid connecting the hose to the sewage pipes with a constant water flow).



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

CONNECTING TO POWER SUPPLY

- 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.

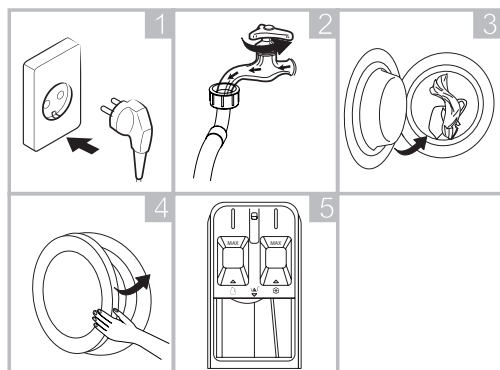
ATTENTION

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.

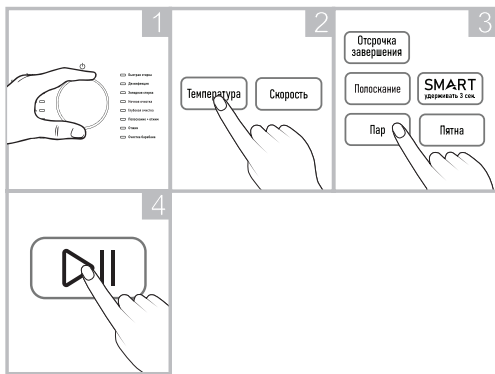
In this case either run another washing cycle without clothes at a high temperature, or wait for the smell to disappear after the first two or three washing cycles.

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.

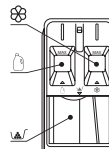
CLOTHES NOT SUITABLE FOR MACHINE WASHING

- 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, 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.

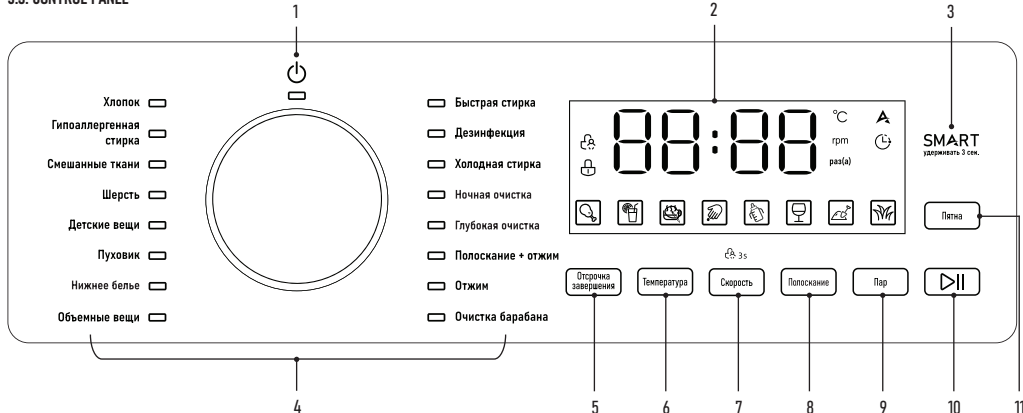
Check that the liquid detergent has a proper degree of fluidity. If necessary, dilute it with water.

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

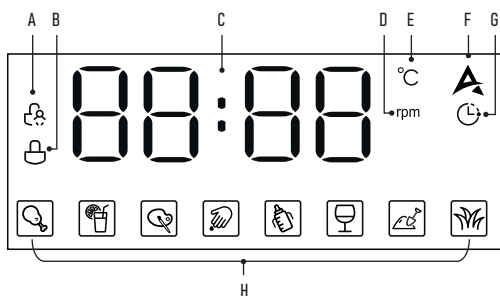
The laundry detergent should be used in accordance with the manufacturer's instructions and selected according to fabric type, color, degree of contamination and the washing temperature. Please use only detergents designed specifically for machine washing.

- 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)
- Button for selecting the number of rinses
- 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



- A. Child Lock activation indicator
- B. Door lock indicator
- C. Numeric indicator
- D. Indicator lights up when the spin speed is displayed
- E. Indicator lights up when the washung tempearture is displayed
- F. SMART mode activation indicator
- G. Wash End Delay activation indicator
- H. Indicator showing one of the eight available stain (contamination) types selected for the washing cycle

6. WASHING PROGRAM AND MODE DESCRIPTION

Program Designation	Description
Быстрая стирка (Fast Wash)	Fast washing of a small amount of mildly contaminated clothes for 15 minutes
Дезинфекция (Disinfection)	For clothes that need to be decontaminated
Холодная стирка (Cold Wash)	Washing in cold water used for clothes that may be damaged by warm or hot water
Ночная стирка (Night Wash)	Night wash is a cycle used in the stillness of the night, the quieter sound does not affect the user's sleep
Глубокая очистка (Deep cleaning)	Program for cleaning heavily soiled clothes
Полоскание + Отжим (Rinse + Spin)	Separate program for rinsing and subsequent spinning
Отжим (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
Очистка барабана (Drum Cleaning)	Program for removing impurities from the drum. Regular use of this program prevents unpleasant smells, guaranteeing fresh and clean laundry after washing. Clean the drum at least 4 times a year. If the machine is used extensively, clean the drum every month
Объемные вещи (Voluminous clothes)	Program for bed linen, plaids, robes, padded jackets and other bulky items
Пуховик (Padding)	Program for item padded with down or polyester fluff, such as jackets or blankets. We recommend using liquid detergent (as it can be washed out easily) and not loading the drum to more than % of its capacity. Roll in the ends on the clothes before loading them into the machine
Детские вещи (Children's Clothes)	Thorough washing of clothes with extra rinsing and at a higher temperature for better washing effect
Шерсть (Wool)	Mild washing of woolen clothes to extend their wearing life. Use a special liquid detergent for wool. Do not increase the temperature in this program and remove the clothes from the drum immediately after washing to prevent wrinkling
Нижнее белье (Underwear)	A program for washing underwear, as well as gentle washing of underwear made of delicate fabrics. It is recommended for products made of silk, satin, thin synthetic and/or natural fabrics
Смешанные ткани (Mixed Fabrics)	Washing of laundry of mixed fabric types with medium degree of contamination

Гипоаллергенная стирка (Hypoallergenic Wash)	Program with an increased number of rinsing cycles. It more thoroughly washes out the detergent, compared to other programs, as well as removes ticks from clothes
Хлопок (Cotton)	Washing durable laundry and items made of heat-resistant linen or cotton textile items

SMART	One-touch program that automatically determines the required washing parameters. Suitable for everyday wear clothes of ordinary fabrics with minor or medium contamination. See "Auxiliary Modes and Functions" section
-------	---

SUMMARY TABLE OF WASHING PROGRAM PARAMETERS

Parameter	Maximum load (kg)	Detergent		Default Drying Speed (rpm)	Available tumble-drying speeds (rpm)	Default Temperature (°C)	Default Program Duration (h)
Fast Wash	1			700	0-500-700-900	-	0:15
Disinfection	3			900	0-500-700-900-1200	80	1:57
Cold Wash	2			700	0-500-700-900	-	0:39
Night Wash	8			500	0-500-700-900	20	0:55
Deep cleaning	8			900	0-500-700-900-1200	20	1:12
Rinse + Spin	8			900	0-500-700-900-1200	-	0:13
Spin	8			900	0-500-700-900-1200	-	0:08
Drum Cleaning	-			700	700	85	2:15
Voluminous clothes	6			900	0-500-700-900-1200	20	1:19
Padding	2			700	0-500-700-900	40	1:43
Children's Clothes	5			900	0-500-700-900-1200	40	1:23
Wool	1			500	0-500-700	-	0:50
Underwear	5			700	0-500-700-900	40	1:17
Mixed Fabrics	8			900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:52
Hypoallergenic Wash	3			900	0-500-700-900-1200	80	2:07
Cotton	8			900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:57
SMART	5			900	900	-	Up to 1 kg - 0:35 1-4 kg - 0:50 4-5 kg - 1:05

NOTE:

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

ATTENTION

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

6.1. AUXILIARY MODES AND FUNCTIONS

WASH END DELAY TIME SELECTION

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

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

In order to activate this function, 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.

SPINNING SPEED SELECTION

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

RINSE FUNCTION

Allows you to change the number of rinses in the current wash cycle. The new value will appear on the display.

STEAM

You can use the steam treatment function for smoothing out creases, 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, soli (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 icon 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 before cleaning, care and maintenance described below.
- Never use solvents for cleaning to avoid damage to the washing machine and the emission of toxic or explosive gases.
- Do not spill water on the washing machine while cleaning.
- Do not use PCMX (chloroxylene) -containing detergents, ethyl alcohol, formic acid or their equivalents for cleaning the appliance, as these substances can damage it.

CLEANING THE APPLIANCE



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

ATTENTION

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

CLEANING THE INSIDE OF THE DRUM

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

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

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

CLEANING THE DOOR GLASS AND SEAL



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

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

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

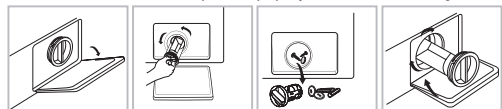
CLEANING THE PUMP FILTER

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

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

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

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



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

CLEANING THE WATER INTAKE FILTER



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

CLEANING THE WASHING AGENT TRAY AND ITS COMPARTMENTS



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

NOTE:

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

8. TROUBLESHOOTING

Problem	Probable cause/remedy
Washing machine will not turn on	<ul style="list-style-type: none"> • Power plug not fully inserted into the socket. • Poor electric contact. • Power failure or system fuse blown.
Program execution will not start	<ul style="list-style-type: none"> • Door not fully closed. • ON/OFF button not pressed. • Start/Pause button not pressed. • Water supply valve closed, no water intake into the machine. Delayed Start activated.
Machine will not fill water in or error code «E02» on the display	<ul style="list-style-type: none"> • Water supply hose jammed/kinked/twisted. • Water supply tube not connected to water supply line. • Water pressure too low. Water supply valve closed. • No water in the supply system. • Intake valve filter blocked. • Start/Pause button not pressed.
Machine constantly fills and drains water or water stays in the drum or washing program stops	<ul style="list-style-type: none"> • Uppermost point of drain hose located too low. It should be located at 65 to 100 cm above the floor. Wrong drain hose connection to sink/sewage header, causing a back flow into the machine. • The drain hose end should be placed above the sink bottom to prevent water from flowing back. • Drain hose end inserted too deep into the sewage pipe.
Machine will not drain water or spin or error code «E03» on the display.	<ul style="list-style-type: none"> • Pump filter blocked. • Drain hose kinked/twisted. • Hose end plugs not removed during installation. • Drain hose or sink/sewage header blocked.
No spinning	Drying speed set to «0».
Lengthy program duration	Program duration depends on system water pressure and temperature, the amount of foam and the balance during spinning.
Strong vibration during spinning	<ul style="list-style-type: none"> • Machine not leveled. • Transport bolts not removed. • Machine touches furniture and/or walls. • Load imbalanced.
SMART mode will not activate	<ul style="list-style-type: none"> • A mode other than SMART was selected after machine startup. Turn machine off and press SMART. • Load imbalanced.

Noise during operation	Some noises may be emitted by the motor, pump and water flow.
Machine will not spin	Load imbalanced. Machine will not switch to high spinning rpm to avoid damage. Imbalance can be caused by washing a single heavy item (e.g. padded garment, patchwork blanket, etc.). Try the program once again with a different load.
Leak from the detergent tray	<ul style="list-style-type: none"> • Detergent tray compartments clogged with detergent and require cleaning. • Water pressure too high. Pressure needs to be reduced. • Machine slanted forward.
Other leaks	<ul style="list-style-type: none"> • Water supply tube fittings loose. Check the machine body and tap fittings. • If the fittings are tight but still leak, replace gaskets in the tube connections. • Drain hose incorrectly fastened.
Smell	Run the «Drum Cleaning» program.
Door will not open	The door will not open until the lock icon on the control panel goes out after program completion.
Low water level during washing	The level is normal if it is visible in the lower part of the door glass.
Too much foam	<ul style="list-style-type: none"> • Detergent is not suitable for machine washing (it should be marked «For washing machines» or «Machine wash»). • Too much detergent used. • Less detergent is required if the water is soft.
Miscellaneous	Your washing machine is equipped with sensors that monitor the washing cycle processes and parameters (e.g. water level, temperature, load balance, time / stages).

ERROR INDICATION

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

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

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

9. SPECIFICATIONS

Electrical Safety Class	I
Nominal voltage	220-240 V~50 Hz
Power consumption, W	2000
Nominal current draw, A	8,7
Maximum laundry batch weight, kg	8
Maximum drying speed, rpm	1400
Energy Efficiency Class	A+++
Drying Efficiency Class	A
Power consumption per washing cycle (wash), kWh	1,05
Power consumption per year, kWh	145
Water consumption per washing cycle, l	48
Total water consumption per year, l	10400
Drum capacity, l	54

Noise level during washing, dB	62
Noise level during spinning, dB	76
Required water supply pressure	0,03 - 1 MPa
Water resistance class	IPX4
Weight (net/gross), kg	60/65
Dimensions (WxDxH), cm	60x43x84,7
Dimensions with protruding parts (WxDxH), cm	60x52x84,7

10. DISPOSAL

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

11. CERTIFICATION DATA, GUARANTEE

The service life of this item is 10 years since the date of sale to the end user, provided the item will be used in strict accordance with the present manual and the applicable technical standards. Upon expiry of the service life please contact the nearest authorized service centre for suggestions as to further operation of the appliance. The

manufacturing date of the appliance is integrated into the serial number (digits 2 and 3 - year, digits 4 and 5 - month of manufacture). If any questions related to appliance maintenance should arise, or if the appliance has malfunctions, apply to the CENTEK TM Authorized Service Center. The address of the service center can be found on the website <https://centek.ru/servis>. Service support contacts: Phone: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek_krd. General Service Center: 000 «Larina-Servis», Krasnodar, Phone: +7 (861) 991-05-42.

The product has the Certificate of Conformity No
№ EA3C RU C-CN.HB62.B.00884/22 of 27.12.2022.



12. MANUFACTURER AND IMPORTER INFORMATION

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

DEAR VALUED CONSUMER!

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

GUARANTEE MAINTENANCE TERMS

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

- The original Warranty Card shall be filled out correctly and clearly, indicating the of appliance model, serial number and sale date, the stamp of the seller company and signature of its representative shall be available, as well as the stamps on each coupon and the buyer's signature in the Warranty Card.

The Manufacturer reserves the right to reject guarantee maintenance if the buyer fails to provide the abovementioned documents or if the information contained therein is incomplete, illegible or ambiguous.

2. The guarantee shall be valid if the following operation conditions are observed:

- the appliance is used in strict accordance with the present manual;
- the safety rules and requirements are observed.

3. The guarantee does not apply to regular maintenance, cleaning, installation and setup of the appliance at the owner's location.

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

- mechanical damage;
- normal wear of the appliance;
- non-observance of operation requirements or erroneous actions on the part of the user;
- improper installation or transportation;
- natural disasters (lightning, fire, flood, etc.), as well as any other causes beyond the Manufacturer's or Seller's control;
- ingress of foreign objects, liquids or insects into the inside of the appliance;
- repairs or modifications to the appliance by unauthorized persons;
- use of the appliance for commercial purposes (loads exceeding normal domestic application), connection of the appliance to utility and telecommunication networks incompliant with national technical standards;

- failure of the following accessories, if replacement of these is allowed by design and does not involve disassembly of the appliance:
a) remote control units, rechargeable batteries, replaceable batteries (power cells), external power supply units and chargers;

b) consumables and accessories (packaging, covers, slings, carry bags, mesh screens, blades, flasks, plates, supports, grilles, spits, hoses, tubes, brushes, nozzles, dust collectors, filters, smell absorbers);

- for battery-powered appliances – operation with inappropriate or depleted batteries;

- for rechargeable battery-powered appliances – any damage caused by improper battery charging and recharging.

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

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

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

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



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

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

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

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

Изделие / Бұйым
Аппарат / Product

Модель / Улгы / Упнәл / Model

Серийный номер / Сериялық нөмірі
Утегінші һауасын / Serial number

Дата продажи / Сату күні
Чыншаштырылған датасынан / Date of sale

Данные отрывные купоны заполняются представителем фирмы-продавца /

Сатушы-фирма толтырады / Қралының ұшыншыл қыбашпәнжілік

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



Изделие / Бұйым
Аппарат / Product

Модель / Улгы / Упнәл / Model

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР / СЕРИЯЛЫҚ НӨМІРІ / УТЕГІНШІ / SERIAL NUMBER



ДАТА ПРОДАЖИ / САТУ КҮНІ / ЧЫНШАШТАРЫЛҒАН ДАТАСЫНАН / DATE OF SALE



ПРОДАВЕЦ / ФИРМА-САТУШЫ / ЧЫБАШПӘНЖІЛІК-АЗЫЛЫ / VENDOR



М. П.

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

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

Данные отрывные купоны заполняются представителем сервисного центра /

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



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

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

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

М. П.