

СТ-1920, СТ-1921

**СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА
КІР ЖУҒЫШ МАШИНА
ЦЫЗРН ҰТЕРБҮЛ
WASHING MACHINE**

СЕРИЯ СТ

Уважаемый потребитель!

Благодарим Вас за выбор продукции ТМ СЕНТЕК.

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

НАЗНАЧЕНИЕ ПРИБОРА

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

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

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

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

1. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

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

ВНИМАНИЕ

ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРОТОКОМ!

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

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

Примечание в соответствии с требованиями законодательства Европейского союза:

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

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

3. Запрещается становиться или садиться на прибор.

МЕСТО УСТАНОВКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

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

УСТАНОВКА ПРИБОРА

1. Удалите все упаковочные материалы и транспортные болты до начала эксплуатации прибора. Невыполнение этого требования может привести к серьезным повреждениям.
2. Прибор оснащен одним впускным клапаном и подключается только к сети холодного водоснабжения.
3. Вилка сетевого шнура должна располагаться в легкодоступном месте.
4. Перед первой стиркой одежду выполните один полный цикл стирки, не помешав одежду в машину.
5. Перед началом использования прибор необходимо откалибровать.
6. Не помещайте тяжелые предметы (такие как емкости с водой) и нагревательные приборы на стиральную машину.
7. Используйте только новый комплект шлангов, поставляемый с машиной. Старые шланги использовать не рекомендуется.
8. Давление воды в сети водоснабжения не должно превышать 1 МПа. Минимальное давление – 0,05 МПа.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

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

ВНИМАНИЕ

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

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ/КАНАЛИЗАЦИИ

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

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

ПОРЯДОК РАБОТЫ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

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

ТРАНСПОРТИРОВКА

1. Перед транспортировкой:

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

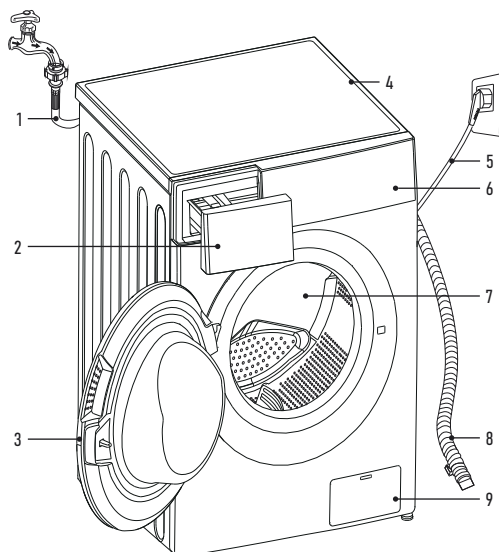
ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА, ХРАНЕНИЯ, ПЕРЕВОЗКИ (ТРАНСПОРТИРОВКИ), РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ

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

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

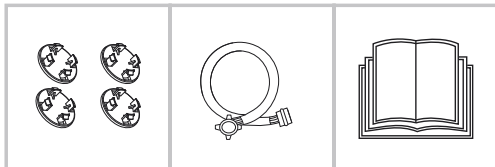
Если вы желаете передать прибор для использования другому лицу, пожалуйста, передавайте его вместе с настоящей инструкцией.

2. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



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

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ



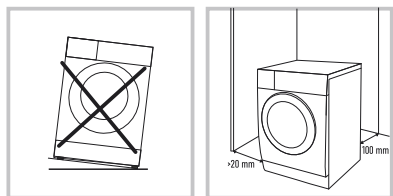
- Стиральная машина - 1 шт.
- Заглушка - 4 шт.
- Шланг подачи воды - 1 шт.
- Руководство пользователя - 1 шт.

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 стенки.



1. Поверхность, на которую стиральная машина будет установлена, должна быть сухой, ровной и твердой.
2. Избегайте попадания прямых солнечных лучей на устройство.
3. Помещение, в котором установлено устройство, должно иметь хорошую вентиляцию.
4. Температура в помещении не должна быть менее 5 °C.
5. Устанавливайте стиральную машину вдали от источников тепла, таких как угольные или газовые плиты, камни или обогреватели. Если это невозможно, проложите между устройством необходимую теплоизоляцию, покрытую алюминиевой фольгой на стороне, обращенной к печи. Теплоизоляция 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 УДШЕНИЯ!** Храните упаковочные материалы вдали от детей.
- Во время распаковки устройства убедитесь, что оборудование не было повреждено во время транспортировки. При обнаружении повреждений не подключайте машину, свяжитесь с поставщиком (продавцом) немедленно. Проверьте комплектность.

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

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

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

! ВНИМАНИЕ

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



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

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

ВЫРАВНИВАНИЕ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ



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

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

! ВНИМАНИЕ

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

ПРИМЕЧАНИЕ:

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

! ВНИМАНИЕ

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

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ВОДОСНАБЖЕНИЮ

! ВНИМАНИЕ

Подключение устройства к водоснабжению должно осуществляться только квалифицированным специалистом.

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Давление подачи воды должно находиться в пределах от 0,5 до 1 МПа (0,5-10 кг/см²). Если давление подачи воды превышает 1 МПа, необходимо установить устройство для снижения давления подачи.
- Не прикладывайте чрезмерное усилие для прикручивания шланга подачи воды к кранам.
- Периодически проверяйте состояние шланга, при необходимости заменяйте его.
- Используйте только новые заливные шланги, не бывшие в употреблении, предназначенные специально для стиральных машин.

⚠ ВНИМАНИЕ

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

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВОДОПРОВОДНЫХ ЗАЛИВНЫХ ШЛАНГОВ И КРАНОВ



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

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

⚠ ВНИМАНИЕ

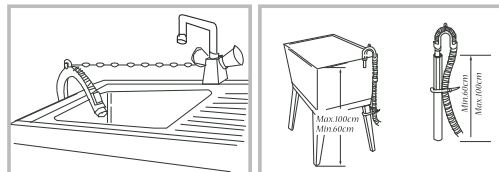
Не удлиняйте шланг подачи воды самостоятельно! Если кран подачи воды находится далеко от стиральной машины, приобретите более длинный шланг.

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

ВЫВОД СЛИВНОГО ШЛАНГА

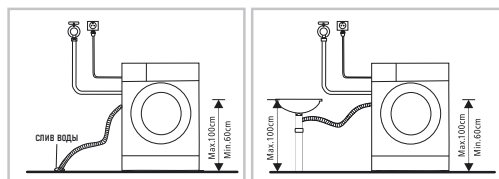
⚠ ВНИМАНИЕ

Подключение устройства к водоотведению должно осуществляться только квалифицированным специалистом.



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

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



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

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРОСЕТИ

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

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

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

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

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

4

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

5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

ВНИМАНИЕ

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

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

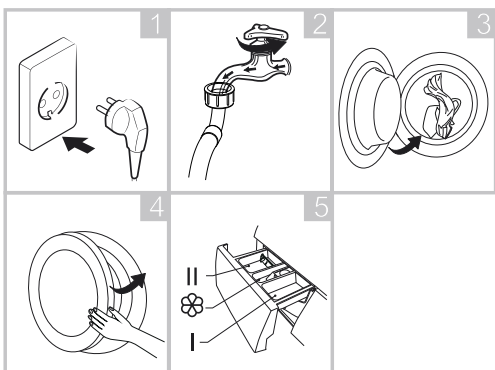
ВНИМАНИЕ

Для устранения посторонних запахов и очистки стиральной машины перед первым использованием рекомендуется запустить программу «Хлопок» при температуре 90 °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 высокой температуре, либо дождитесь когда запах уйдет сам собой после двух-трех первых стирок.

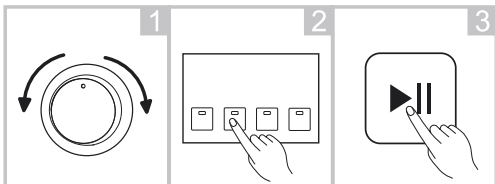
ПЕРЕД СТИРКОЙ



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

ПРИМЕЧАНИЕ: если активирована функция «Предварительная стирка», в отдел I потка для загрузки моющих средств следует добавить моющее средство.

СТИРКА

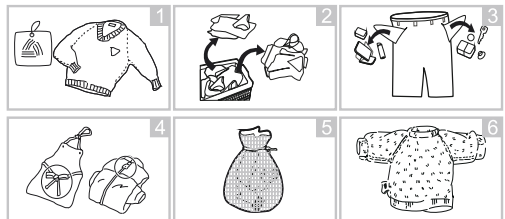


- Выберите программу
- Выберите дополнительную функцию или оставьте все без изменений
- Нажмите кнопку «Старт/Пауза» для запуска программы стирки.

ПОСЛЕ СТИРКИ

Звуковой сигнал либо индикатор блокировки двери и индикатор на кнопке «Старт/Пауза», либо две точки над кнопками (если модель оснащена дисплеем) сообщат об окончании работы стиральной машины.

5.1. ПОДГОТОВКА БЕЛЬЯ К СТИРКЕ



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

СОРТИРОВКА (рис. 2)

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

ПРИМЕЧАНИЕ:

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

ПРОВЕРКА БИРКОВ 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

- Страйте крупные и мелкие вещи вместе. Большие вещи кладите первыми.
- Больших вещей должно быть не больше половины. Не страйте вещи по однажды. 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) следует помещать в барабан в расправленном виде. Перед стиркой снимите с них крепления.
- Застегните молнии, пришейте ослабленные пуговицы, зашпопайте дыры и зашлейте 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 накапливаться 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.

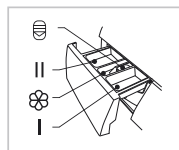
ОДЕЖДА, НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕННАЯ ДЛЯ МАШИННОЙ СТИРКИ

- Галстуки, жилеты и пр. могут усадживаться 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 укращениями.
- 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 возможна переполнение машины водой и выплескивание воды или чрезмерная вибрация при полоскании и сушке, что может повредить вещи (такие, как лыжные костюмы, плащи-дождевики, зонтики, автомобильные чехлы, палатки, спальные мешки и т.п.). При сливе воды, скапливающейся в водонепроницаемых изделиях, не может быть слита полностью и собирается в одном месте, что вызывает сильное разбалансирование стиральной машины и ее вибрацию или смещение.

ВЕЩИ, КОТОРЫЕ ЛЕГКО МОГУТ СВАЛЯТЬСЯ

Вещи, которые легко могут свалиться (например, пуховые), следуют 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



- I - предварительная стирка
- II - основная стирка
- III - кондиционер-ополаскиватель
- III - нажмите кнопку, чтобы вытащить дозатор

1. Отсек I (справа) предназначен для добавления моющих средств для предварительной стирки. В других циклах стирки отсек не используется.

2. Отсек II (слева) – для основной стирки.

3. Посередине между ними расположены отсек для добавления кондиционера-ополаскивателя.

ПРИМЕЧАНИЕ: жидкое моющее средство, добавленное в отсек II для основной стирки, сразу стечет в барабан. Поэтому при использовании режима «Предварительная стирка» для основной стирки лучше использовать порошок нежели жидкое средство.

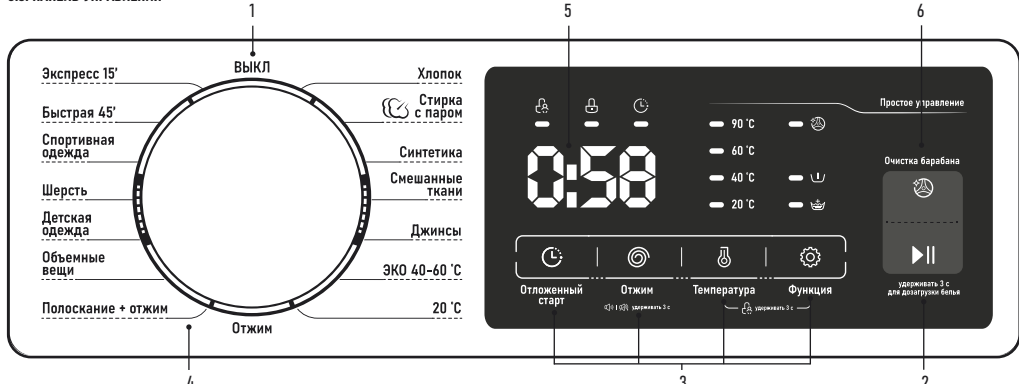
ПРИМЕЧАНИЕ: жидкое средство всегда должно добавляться перед непосредственным запуском программы, которую планируется использовать. Если его залить намного заранее или в случае использования отсрочки стирки – оно может затвердеть внутри машины.

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

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. Машина выключена, когда поворотный переключатель установлен в это положение.

2. Запуск или приостановка текущей программы.

3. Кнопки выбора дополнительных режимов и функций:

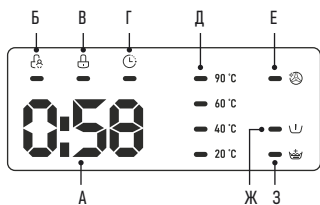
- функция «Отложенный старт»;
- выбор скорости отжима;
- выбор температуры воды при стирке;
- выбор дополнительных функций.

4. Область выбора программ стирки.

5. Индикаторная панель с дисплеем, которая показывает оставшееся до конца стирки время, выбранные дополнительные режимы, статус работы машины, блокировку люка, включенную защиту от детей.

6. Очистка барабана

РАСШИФРОВКА ЗНАЧЕНИЙ ИНДИКАТОРОВ



A. Дисплей показывает:

- время до конца стирки;
- заданную скорость оборотов барабана в минуту при отжиме;
- статус завершения стирки;
- установленное время отложенного старта;
- код ошибки (при возникновении).

B. Индикатор включенной блокировки элементов управления от детей.

В. Блокировка люка.

Г. Индикатор включенного режима «Отложенный старт»

Д. Индикатор выбранной температуры стирки.

Е. Индикатор напоминания о необходимости очистить барабан.

Ж. Индикатор активированной функции «Предварительная стирка».

З. Индикатор активированной функции «Дополнительное полоскание».

6. ОПИСАНИЕ ПРОГРАММ И РЕЖИМОВ РАБОТЫ

Название программы	Описание
Стирка с паром	Стирка с применением пара. Пар глубоко проникает в ткань, уничтожая бактерии, грибки и аллергены, в том числе помогая избавиться от въевшегося неприятного запаха. Пар размягчает ткань и делает ее более нежной, разглаживает складки

Хлопок	Стирка износостойкого белья и изделий из термостойкого текстиля из льна или хлопка
Синтетика	Стирка белья из синтетики или сочетаний синтетических и натуральных тканей, такого как футболки, майки, платья
Смешанные ткани	Стирка белья из разных типов тканей со средним уровнем загрязнений
Джинсы	Специальная программа для стирки джинсов
ЭКО 40-60 °C	Стирка при температуре 40..60 °C с максимальной экономией воды и электроэнергии
20 °C	Стирка при 20 °C. Низкая температура рекомендуется для яркого белья, чтобы цвета не потускнели
Отжим	Отдельная программа для отжима с возможностью выбора количества оборотов в минуту
Полоскание и отжим	Отдельная программа для полоскания с последующим отжимом
Объемные вещи	Программа для постельного белья, пледов, халатов
Детская одежда	Тщательная стирка белья с усиленным полосканием и при повышенной температуре для лучшего эффекта
Шерсть	Мягкая стирка вещей из шерсти. Увеличенное время отлеживания между циклами вращения барабана препятствует сминанию
Спортивная одежда	Стирка одежды для спорта и активного отдыха
Быстрая стирка 45 мин	Быстрая стирка небольшого количества слабозагрязненного белья в течение 45 минут
Экспресс 15 мин	Специальная сверхбыстрая программа для легкой стирки небольшого количества слабозагрязненного белья

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ПАРАМЕТРОВ ПРОГРАММ СТИРКИ

Параметр	Загрузка (кг)		Моющее средство			Кол-во оборотов при отжиме по умолч. (об/мин)	Температура по умолчанию (°C)	Длительность программы по умолчанию (ч)
	Программа	СТ-1920	СТ-1921	I	II	✿		
Стирка с паром	3	3,5	○	●	○	1000	40	1:26
Хлопок	6	7	○	●	○	1000	40	1:28
Синтетика	3	3,5	○	●	○	1000	40	1:25
Смешанные ткани	6	7	○	●	○		40	0:58
Джинсы	6	7	○	●	○		40	1:40
ЭКО 40-60 °C	6	7		●	○	1000	20	0:59
20 °C	3	3,5		●	○	1000	20	1:01
Отжим	6	7				1000	-	0:12
Полоскание и отжим	6	7			○	1000	-	0:20
Объемные вещи	6	7	○	●	○	1000	40	1:48
Детская одежда	6	7	○	●	○	1000	60	2:01
Шерсть	2	2		●	○	600	40	1:07
Спортивная одежда	3	3,5	○	●	○	800	20	0:47
Быстрая стирка 45 мин	2	2		●	○	800	20	0:45
Экспресс 15 мин	2	2		●	○	800	Холодная	0:15

ПРИМЕЧАНИЕ:

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



ВНИМАНИЕ

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

Барабан вращается реже и медленнее, чем при обычной стирке, в то время как чистящее средство постепенно проникает в волокна ткани. Для предварительной стирки используется низкая температура воды: это предотвращает «въедание» грязи в ткань, что может произойти при слишком высокой температуре. Режим активируется с помощью последовательного нажатия кнопки «Функция», загорится соответствующий индикатор.

ПРИМЕЧАНИЕ: в случае использования этого режима не забудьте, что для основной стирки в этом случае нужно использовать порошок либо добавить жидкое средство в отсек для основной стирки вручную после завершения предварительной стирки. Если вы зальете в поток жидкое средство – оно сразу же стечет в барабан, и началью основной стирки моющего средства в потоке не останется.

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПОЛОСКАНИЕ

Активация этого режима добавляет в процесс еще один цикл полоскания. Используется, чтобы более основательно очистить белье от моющих средств. Актуально для детских вещей или для аллергиков. Режим активируется с помощью последовательного нажатия кнопки «Функция», загорится соответствующий индикатор.

РЕЖИМ «БЕЗ ЗВУКА»

Выберите программу стирки и удерживайте кнопку «Отжим» в течение 3 секунд. Вы отключите звуковые сигналы и оповещения. Включение звука происходит аналогичным способом.

ФУНКЦИЯ «БЛОКИРОВКА ОТ ДЕТЕЙ»

Включение происходит после выбора и запуска программы стирки. Одновременно нажмите кнопки «Температура» и «Функция» и держите в течение 3 секунд. Все функции и режимы машины (кроме выключения) станут недоступны для выбора. Благодаря этой функции безопасность ваших детей и устройства остается под контролем.



ВНИМАНИЕ

Для надежности блокировка от детей действует даже после завершения программы или выключения машины. Чтобы отключить эту функцию повторите те же действия, что были необходимы для включения.

6.1. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РЕЖИМЫ И ФУНКЦИИ

ОПЛОДОТВОРЕННЫЙ СТАРТ

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

Нажмите на кнопку «Отложенный стар트», выберите нужное время. Если задержка не нужна – выберите «0»

ВЫБОР СКОРОСТИ ОТЖИМА

Последовательно нажмите на кнопку, вы можете выбрать желаемое количество оборотов в минуту при отжиме (если это предусмотрено программой), в том числе и отключить отжим для текущего цикла, выбрав «0».

ДОСТУПНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ

- для модели СТ-1920: 0 – 400 – 600 – 800 – 1000;
- для модели СТ-1921: 0 – 400 – 600 – 800 – 1000 – 1200.

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

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ СТИРКА

Используется для белья с трудновыводимыми пятнами или сильно грязного. В некоторой степени этот режим заменяет собой привычное ручное замачивание.

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». Очистка выполняется при температуре 90 °C.

1. Перед запуском функции убедитесь в том, что в барабане ничего нет.
2. Добавьте специальное чистящее средство для очистки барабана в отсек для основной стирки лотка для моющих средств.
3. Нажмите на кнопку «Очистка барабана».
4. Дождитесь завершения программы и насухо выприте барабан мягкой сухой тканью.

ПРИМЕЧАНИЕ: индикатор «Очистка барабана» на панели управления будет загораться после каждого из 25 циклов стирки, чтобы напомнить вам о необходимости произвести очистку, и будет отключаться (заново начиная отсчет циклов стирки) после запуска функции «Очистка барабана». Обнулить счетчик можно вручную, без запуска этой функции. Для этого удерживайте кнопку «Очистка барабана» в течение 3 секунд. Индикатор погаснет, и отсчет 25 циклов начнется заново.

ВЫБОР ТЕМПЕРАТУРЫ ВОДЫ ПРИ СТИРКЕ

Последовательно нажимая на кнопку, вы можете выбрать свою температуру стирки, если это предусмотрено программой.

ФУНКЦИЯ «ДОЗАГРУЗКА БЕЛЬЯ»

Данная модель оснащена возможностью дозагрузки белья во время стирки. Для этого удерживайте кнопку «Старт/Паузу» в течение 3 секунд.

Подождите некоторое время, в течение которого машина определит подходящий момент для дозагрузки, пристановит цикл стирки и снимет блокировку дверцы. Дозагрузите белье в барабан, закройте дверцу и нажмите кнопку «Старт/Пауза».

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 антиセптик хлорксиленол (PCMX), этиловый спирт или муравьиную кислоту или ее аналогов, при чистке стиральной машины, поскольку эти вещества могут нанести ей повреждения.

ОЧИСТКА УСТРОЙСТВА



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

ЧИСТКА СТЕКЛА И УПЛОТНИТЕЛЯ ДВЕРЦЫ

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

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

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

ЧИСТКА НАСОСНОГО ФИЛЬТРА

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

Очищайте фильтр регулярно для обеспечения нормальной работы стиральной машины.

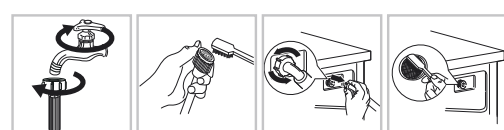
Насос необходимо проверять, если машина не производит операции слива и/или отжима; а также если стиральная машина производит нехарактерный шум при сливе по причине попадания посторонних предметов, блокирующих насос.

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

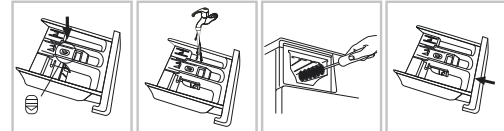
ПРОМЫВКА ФИЛЬТРА В СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЕ



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.

ПРИМЕЧАНИЯ

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

8. УСТРАНЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Описание проблемы	Возможная причина	Возможное решение	
В машинку не поступает вода	<ul style="list-style-type: none"> Не открыт кран забора воды Нет подачи воды Замерзла вода в наливном шланге Забился фильтр 	<ul style="list-style-type: none"> Откройте кран забора воды Проверьте, есть ли вода в системе водоснабжения Проведите разморозку Прочистите фильтр 	<p>Во время цикла происходит отток воды</p> <ul style="list-style-type: none"> В лоток было добавлено чрезмерное количество порошка Был использован порошок для ручной стирки
Дверца не открывается	<ul style="list-style-type: none"> Работает встроенная система защиты машины Программа стирки еще не закончилась 	<ul style="list-style-type: none"> Отсоедините источник питания Дождитесь завершения цикла программы 	<p>Слишком много пены</p> <p>Время до окончания цикла постоянно меняется</p> <p>Белье сбилось в кучу во время стирки, машинка корректирует время цикла для осуществления качественной стирки</p> <p>Стиральная машина не запускается</p> <ul style="list-style-type: none"> Проверьте, плотно ли закрыта дверца Проверьте, правильно ли вставлен штепсель шнура питания Проверьте, открыты ли кран подачи воды Проверьте, нажата ли кнопка «Старт/Пауза»
Громкий шум. Сильная вибрация	<ul style="list-style-type: none"> Не откручены транспортировочные болты В барабане находятся посторонние предметы (монеты, шпильки) 	<ul style="list-style-type: none"> Открутите транспортировочные болты Перед запуском машинки тщательно проверяйте белье на наличие посторонних предметов 	<p>Машинка работает с очень маленьким объемом воды</p> <p>Машинка не возобновляет работу после отключения электричества</p> <p>Для работы в выбранном режиме с данным объемом белья машинка использует небольшое количество воды</p> <p>При скачке напряжения или отключении электричества стиральная машинка автоматически выключается. Чтобы возобновить работу машинки, нажмите на кнопку питания и восстановите программу</p>

ИНДИКАЦИЯ ОШИБОК

Код ошибки	Возможная причина	Возможное решение
E30	Дверца стиральной машинки неплотно закрыта	Закройте дверцу плотно, выключите и снова включите машину
E10	Наружена подача воды в машину	Проверьте, что в водопроводе давление соответствует необходимым параметрам. Проверьте запивной шланг на наличие заломов. Очистите фильтр на патрубке для присоединения запивного шланга
E21	Слив воды долго не прекращается	Убедитесь, что сливной шланг не засорен, и что он установлен с учетом рекомендаций, изложенных в настоящей инструкции (например, возможен эффект сифона)
E12	Переплив воды	Выключите и снова включите машину
EXX	Иная причина	Выключите и снова включите машину. Если неисправность не устраняется, обратитесь в авторизованный сервисный центр



► ВНИМАНИЕ

Если после перезапуска цикла стирки проблема повторяется, отключите устройство от электросети, слейте воду и обратитесь в авторизованный сервисный центр.

9. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	СТ-1920	СТ-1921
Класс электробезопасности		I
Номинальное напряжение	220-240 В - 50 Гц	
Потребляемая мощность, Вт		2000
Номинальная сила тока, А		10
Максимальная загрузка белья, кг	6	7
Максимальная скорость отжима, об/мин	1000	1200
Класс энергозэффективности		A+++
Класс эффективности отжима		C
Энергопотребление за цикл, кВт·ч	0,737	0,784
Энергопотребление в год, кВт·ч	137	139
Потребление воды за цикл, л	43	45
Общее ежегодное потребление воды, л	9240	9900
Объем барабана, л	39,5	45
Уровень шума при стирке, дБ		59
Уровень шума при отжиме, дБ		79
Необходимое давление в водопроводе		0,05 - 1 МПа
Класс водонепроницаемости		IPX4
Вес нетто, кг	52	55
Габариты (ШxГxB), см		59,5x40x85
Габариты с учетом выступающих частей (ШxГxB), см		59,5x45,9x85

10. УТИЛИЗАЦИЯ

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

11. ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ, ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей». Этот прибор соответствует всем официальным национальным стандартам безопасности, применяемым к электроприборам в Российской Федерации. Установленный производителем в порядке п. 2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия составляет 10 лет с даты реализации конечному потребителю при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применимыми техническими стандартами. По окончании срока службы обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр для получения рекомендаций по дальнейшей эксплуатации прибора. Дата производства изделия указана в серийном номере (2 и 3 знаки – год, 4 и 5 знаки – месяц производства). При возникновении вопросов по обслуживанию прибора или в случае его неисправности обратитесь в авторизованный сервисный центр ТМ CENTEK. Адрес центра можно найти на сайте <https://centek.ru/servis>. Способы связи с сервисной поддержкой: тел: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek_krd. Генеральный сервисный центр ООО «Ларина-Сервис», г. Краснодар. Тел.: +7 (861) 991-05-42. Названия организаций, принимающей претензии в Казахстане: ТОО «Молеутог», г. Астана, ул. Жанибека Тархана, д. 9, крыльцо 5. Тел.: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57.

Продукция имеет сертификат соответствия.



12. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ, ИМПОРТЕРЕ

Изготовитель: Wuxi Little Swan Electric Co., Ltd. (Вуки Литл Свон Электрик Ко., Лтд.). Адрес: №18 South Changjiang Rd., National Hi-tech Development Zone,

Xinwu District, Wuxi, Jiangsu, China. (№18 Сауф Чангжянг Рд., Нэшионал Хай-тех Девелопмент Зон, Ксинву Дистрикт, Вуки, Жианьгу, Китай). Импортер: ООО «Ларина-Электроникс». Адрес: Россия, 350080, г. Краснодар, ул. Демуса, 14. Тел.: +7 (861) 2-600-900.

УВАЖАЕМЫЙ ПОТРЕБИТЕЛЬ!

Срок гарантии на все приборы 24 месяца с даты реализации конечному потребителю. Данным гарантинным 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 гарантиного талона изготавливается с указанием наименования модели, ее серийного номера, даты продажи, при наличии печати фирмы-продавца и подписи представителя фирмы-продавца в гарантинном талоне, печатей на каждом отрывном купоне, подписи покупателя.

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

- Гарантия действует при соблюдении следующих условий эксплуатации:
– использование прибора в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации;

- соблюдение правил и требований безопасности.
- 3. Гарантия не включает в себя периодическое обслуживание, чистку, установку, настройку прибора на дому у владельца.
- 4. Случай, на которые гарантия не распространяется:
– механические повреждения;
– естественный износ прибора;
– несоблюдение условий эксплуатации или ошибочные действия владельца;
– неправильная установка, транспортировка;
– стихийные бедствия (молния, пожар, наводнение и др.), а также другие причины, независящие от продавца и изготовителя;
– попадание внутрь прибора посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
– ремонт или внесение конструктивных изменений неуполномоченными лицами;

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

- выход из строя перечисленных ниже принадлежностей изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия:
а) пульты дистанционного управления, аккумуляторные батареи, элементы питания (батареек), внешние блоки питания и зарядные устройства;
б) расходные материалы и аксессуары (упаковка, чехлы, ремни, сумки, сетки, ножки, колбы, тарелки, подставки, решетки, вертепы, шланги, трубы, щетки, насадки, пылесборники, фильтры, поглотители запаха);

– для приборов, работающих от батареек, – работа с неподходящими или истощенными батарейками;

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

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, прямого или косвенного нанесенного продукцией ТМ CENTEK людям, домашним животным, имуществу потребителя и/или иных третьих лиц в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных и/или неосторожных действий (бездействий) потребителя и/или иных третьих лиц, действия обстоятельств непреодолимой силы.

7. При обращении в сервисный центр прием изделия предоставляется только в чистом виде (на приборе не должно быть остатков продуктов питания, пыли и других загрязнений).

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

ҚАЗАҚ

Күрметті тұтынушы!

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

АСПАЛТЫҚ АРНАЛУ

Бул енім тек тұрмыстық қолемде тоқыма буйымдарын жуу және кептіру үшін (соңғысы - моделде байланысты) тұрмыстық пайдалануға арналған. Кір жұғыш машина жабық үй-жайларда пайдалануға арналған. Кір жұғыш машина кірістілген құрылғы ретінде пайдалануға арналған. Кір жұғыш машина осы нұсқаулыққа сайкес пайдаланыңыз. Кір жұғыш машина коммерциялық мақсатта пайдалануға арналған.

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

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

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

1. ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

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

⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

ЭЛЕКТР ТОҒЫНЫҢ СОҒУ ҚАУІП!

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

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

Еуропалық Одақ заннамасының талаптарына сайкес ескерті:

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

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

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

ОРНАТУ ОРНЫ ЖӘНЕ ПАЙДАЛАНУ ШАРТТАРЫ

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

КІР ЖҰҒЫШ МАШИНАНЫ ОРНАТУ

1. Кір жұғыш машинаны жұмыс істей бастағанға дейн барлық қалтая материалдары мен тасымалдау бурандарапарын алып тастаңыз. Бұл талапты орындауда елеуіп бүлініңе әкелу мүмкін.
2. Кір жұатын машинаның бір кіріс қысымтығынмен жабдықталған және тек сұық сүмен жабдықтау жөлісін қосылышы.
3. Желілік сымның ашасы ойад қол жеткінді жерде орналасуы керек.
4. Қимді бірінші рет жуар алдында, қиімді машинага салмай-ақ, бір топық жуу айналымын орындаңыз.
5. Пайдаланар адъында, кір жұатын машинаны калибрлеу керек.
6. Кір жұғыш машинага су ыдыстары мен жыльту ыдыстары сияқты ауыр заттарды салындыз.
7. Тек машинамен бірге келетін жаңа құбыршек жинағын пайдаланыңыз, есік құбыршекті пайдалану үсінілмайды.
8. Сүмен жабдықтау жөлісіндегі су қысымы 1 Мпа-дан аспау керек. Ең төмен қысым: 0,05 Мпа.

ЭЛЕКТРМЕН ҚОСУ

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

⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

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

СҮМЕН ЖАБДЫҚТАУА/ҚАРІЗ ЖҮЙЕСІНЕ ҚОСУ

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

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

ЖҰМЫС ИСТЕУ ТӘРТІБІ ЖӘНЕ ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗЕМЕТ ҚОРСЕТУ

- Жанынш, жарылыш немесе улы еріктіштерді пайдалануға тыбым салынады. Тазалау үшін бензин, алкоголь және т.б. пайдалануға тыбым салынады. Кір жұғыш машиналарға жаранды жұғыш заттарды пайдаланыңыз.
- Жуар алдында, күйінші қалтапарын тексерізің. Монеталар, түймелер, шегелер, бұрандалар, тастар және т.б. сияқты еткір және қатты заттар машинада қатты булдыру мүмкін.
- Жұар алдында қалтанаудан оттықтар, сіріңкелер және т.б. сияқты заттарды алып тастаңыз.
- Алдын ала қолмен жұынған күйіндерді мүкіят шайыңыз.
- Күнбағыс майы, ақетон, алкоголь, бензин, керосин, дақ кетіргіштер, скіпидар, бұраныш немесе балалызы кетіргіштер сияқты заттармен ластаңған күйіндерді сығар алдында жоғары температурада жұғыш зат мөлшерін көбейте отырып жуу керек.
- Кір жұғыш машинада көбік резеңке немесе латекс бар заттарды сыйғу ұсынышмайды: дұшка арналған қалпақшалар, су еткізбейтін маталяр, резеңкеленген күйіндер немесе көбік резеңке төсемдері бар күйіндер.
- Мата жұмсақтыштар мен соган үқас сұрапарды шығарушылардың нұсқауларына сәйкес қолданылу керек.
- Машинаның есігін мажүрлеп ашуға тыбым салынады. Есік жу айналымы аяқталғаннан соң біраз үзкілттан кейін ашишады.
- Есікті жабу кезінде артық күш салуға тыбым салынады. Есікті жабу қынан болған жағдайда, күйінші дұрыс орналасуы мен машинада салынуын тексерізің.
- Әр қолданғаннан кейін және техникалық, қызмет қорсетуден бұрын кір жұғыш машинаны жөлдөн ажыратып, тығындау кранын жабыңыз.
- Тазалау үшін кір жұғыш машинаның үстіне су түгеле тыбым салынады. Электр тогызыңын соғу қаупі бар!
- Кір жұғыш машинада жаңдеуде қауіпті жағдайларды бопдырмау үшін шығарушының, оның сервистік қызметінің немесе взе де білікті мамандардың күшімен ғана жүргізуге рұқсат етіледі. Шығарушы біліктілікінің жаңдеуден тыңдаған бұзылу үшін жауп жаңа берімейді.

ТАСЫМАЛДАУ

1. Тасымалдар алдында:

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

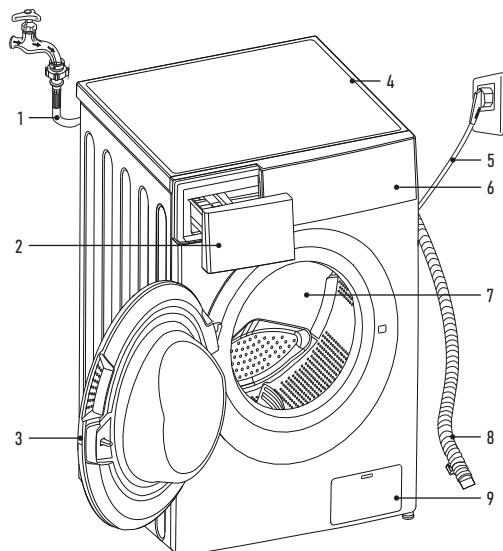
МОНТАЖДАУ, САҚТАУ, ТАСУ (ТАСЫМАЛДАУ), ӨТКІЗУ ЖӘНЕ ҚАДЕГЕ ЖАРАТУ ҚАҒИДАЛАРЫ МЕН ШАРТТАРЫ

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

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

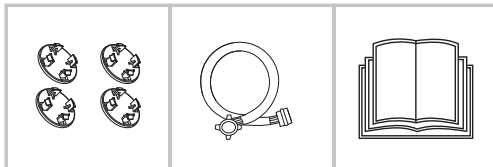
Егер сіз құралды пайдалану үшін басқа тұлғаға тапсырығызы келсе, оны осы иүсқаулықпен бірге жіберіңіз.

2. АСПАЛТЫҚ СИПАТТАМАСЫ



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

3. ЖИЫНТЫҚТЫЛЫРЫ



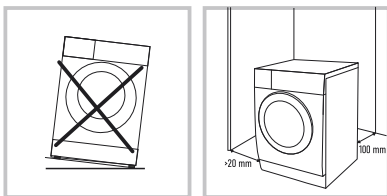
- Кір жуғыш машина - 1 д.
- Тығындар - 4 д.
- Су күп күбіршегі - 1 д.
- Пайдаланушының нұсқаулығы - 1 д.

4. ҚҰРЫЛҒЫНЫ ОРНАТУ

ОРНАТУ ОРНЫ

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

- Кір жуғыш машинаның орнықты орналасуы жұмыс істеу кезінде оның ездігінен қозғалыс болдыруа шүйн қажет.
- Кір жуғыш машинаның деңгейлі бойынша орнатылғанына көз жеткізіңіз. Ұсынылатын еден бұрыны - 1°.
- Кір жуғыш машинаның құат беру баусында түрмәғанын және оны қысып түрмәғанын тексеріңіз.
- Кір жуғыш машинаны мен қабырғалар немесе іргелес стационарлық бекітілген заттар арасындағы арақашықтық жынынан 20 мм-ден және артқы қабырғадан 100 мм-ден артық болуы керек.



1. Кір жуғыш машина орнатылатын бет құрғак, тегіс және қатты болуы керек.
2. Кір жуғыш машинага тікелей күн саулеңсін түсүнен жол берменеңіз.
3. Кір жуғыш машина орнатылған болме жақсы жеделтіу керек.
4. Болмедегі температура 5 °C-тан кем болмауы керек.
5. Кір жуғыш машинаны қомір немесе газ плиталары, каминдер немесе жынытқыштар сиякты жылу көздерінен алыс орнатыбыз. Егер бул мүмкін болмаса, құрылғылардың арасына пешке қарайтыйн жағында алюминий фольгамен жабылған қажетті жылу оқшалауды салыңыз. Жылу оқшалауда кір жуғыш машинаның бүкіл аумағын жабуы керек. Кір жуғыш машина жылу көздерінен қызыбауы керек.

КІР ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ҚАПТАМАДАН ШЫҒАРУ

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

- Қаптау материалдары (мысалы, үлпір немесе пенопласт) балаларға қауіп тәндіріу мүмкін. **ТҮНШҮҮ Ұ ҚАУП! Қаптама материалдарын балалардан алыс үстәзьңіз.**
-
- Кір жуғыш машинаны қаптамадан шығарап барысында тасымалдау кезінде жабықтың бүлінбегеніне көз жеткізіңіз. Егер бүлінүлөр аныкталса - машинаны қослаңыз - жеткізуішеге (сатушыға) деру хабарласыңыз. Жиынтықтылығын тексеріңіз.

1. Картон қорапты және пенопласт қаптамасын шешіп алыңыз.
2. Кір жуғыш машинаны көтеріп, қаптаманы негізден алыңыз. Құрылғының төмөнгі жағынан кішкене пенопласт үшбүршының алының тасталғанына көз жеткізіңіз. Олай болмаса, құрылғыны бүйіріне қройыңыз, содан кейін

кір жуғыш машинаның төмөнгі жағындағы пенопласт үшбүршысты қолмен алыңыз.

3. Құат беру баусымен су тағетін құбырышекті қосатын бекіту таспасын алып тастаңыз.
4. Кіргізу құбырышегі барабандан алыңыз.

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Пайдаланудың бастар алдында кір жуғыш машинаның артқы қабырғасынан тасымалдау бұрандалын шешіп алыңыз.



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

ЕСКЕРТЕП: егер тасымалдау бұрандалары алының тасталмаса, қатты діріл мен шу пайда болуы мүмкін, машинаның орнату орнынан жылжыу, сондай-ақ бұл кір жуғыш машинаға жойытмайтын бұзылуларға екелу мүмкін.

КІР ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ОРНЫҚТЫ ЕТИП ҚОЮ



Кір жуғыш машинаның орналасу қүйін көлденең бойынша деңгейлінің аяқташыны 1° - тан аспайтындаид етип бұрамалы аяқтармен түзөңіз.

1. Аяқташ бөгеткіш сомының сомын кілтімен босатыңыз.
2. Аяқтар едегене мықтап тірелгенше бұраңыз.

3. 2-тarmaқта сипатталған адіспен-барлық, 4 аяқты машина тегіс және дірілдемегі тұртындаид етип реттеңіз. Жазықтықты тексеру үшін күрьылғыс деңгейлігіншін (ватерлас) пайдаланыңыз.

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

4. Реттеу аяқтағаннан кейін, барлық, 4 аяқтағы бөгеткіш сомынының мықтап жағы қатты қатайтын, аяқтарды бекітіңіз.

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Реттеу аяқтағаннан кейін, барлық, торт аяқтың, бөгеткіш сомындары кір жуғыш машинаның корпусына бұрандалуы керек.

ЕСКЕРТЕП:

- Машинаны дұрыс орналастыру және тегістегу үзак, тұрақты және сенімді жұмыс істеуге кепілдік береді.
- Кір жуғыш машина толықынан көлденең және тұрақты тұруы керек.
- Ол жүктеме кезінде бір жағынан екінші жақа тенселеу меру керек.
- Кір жуғыш машинаның аяқтарынан ылғалданы ылғалданың тиуіне жол берменіз. Әйтпесе, діріл немесе шуыл пайда болуы мүмкін.

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Егер кір жуғыш машина кілеммен жабылған еденде тұрса, оның негізі кілемнің устінде бінкі тұраганына көз жеткізіңіз. Әйтпесе, желдету қызын болады немесе мүлдем мүмкін болмайды.

СУМЕН ЖАБДЫҚТАУА КОСУ

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

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

ЕСКЕРТЕП:

- Су беру қысымы 0,5-тен 1 мПа-ға дейін (0,5-10 кг/см²) болуы тиіс. Егер сумен жабдықтау қысымы 1 мПа-дан асса, беру қысымын төмөндеттін құрылғыны орнату қажет.

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

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

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

СУ ҚҰБЫРЫНЫң СУ ҚҰЯТЫН ҚҰБЫРШЕКТЕР МЕН КРАНДАРДЫ ҚОСУ



1. Су қую құбыршегінің екі жағында резенде тығыздығаштардың бар-жоғын тексеріңіз. Қажет болса, саңылаусыздықты қамтамасын ету үшін ар құбыршектің бұрандалы фитингісін резенде тығыздығаштарды салыңыз.
2. Әдетте, су құбырның жағында құбыршектің машинага су беру қақпағы бар су құбырына орнатылған арнайы үш жақты шар кранына бекітілді. Кранға су беретін құбыршектің салмалы сомының колмен мұмкіндігінше мыттан бұраңыз, содан кейін күрәлден, көмегімен ширек немесе жарты айналымда бұраңыз. Сонында тым катты қысу арқылы сіз тәсемен жыртып, саңылаусыздықты бузуыңыз мүмкін. бұзу қаупін бар.
3. Қосығаннан кейін құбыршектің кранда қысытынандағы бұраған кезде немесе ашқан кезде құбыршекте түсі мүмкін бөгде заттардан (лас, шаш, құм) шао үшін суды қосыңыз. Суды шепке көмегімен дегенде ағызыңыз.
4. Кір жуғыш машинадағы су кіретін тесікке су беру құбыршегінің салмалы сомының колмен бұраңыз, содан кейін сүмен жабдықтау кранындағы қатайтыңыз.

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

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

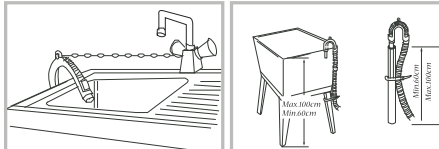
Су қую құбыршегін вәтегізбен үзартпаңыз! Егер сүмен жабдықтау краны кір жуғыш машинадан алыс болса, ұзынрық құбыршектек алыңыз.

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

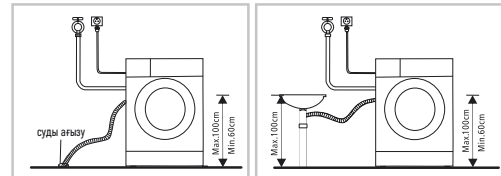
СУ ТӘГЕТИН ҚҰБЫРШЕКТІҢ ШАҒЫСЫ

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Құрылыштың дренажға қосуды тек білікті маман жүзеге ассыру керек.



1. Құбыршек құрылғыға бір үшімен бекітілген. Оны тартпаңыз немесе ішке күшпен итеруге тырыспаңыз.
2. Екінші үшін жуынтынын белгеме, раковинаға тастауға немесе су бұру (көріп) құбырларына қосуға болады.
3. Құбыршекті өнненде раковинаға шығарған жағдайда – оны мықтап бекітіңіз (мисалы, арнай өннен устаптышымен). Қатты қысыға байланысты машинадан суды ағызу кезінде құбыршек едегенде оқай түсіп кету мүмкін: бул жағдайда су басу орын алады.
4. Құбыршекті көріле көсіксанды, оның үшін су бүргыша тым терең енбейтініне және суағарға кедеरі көлтірмейтініне көз жеткізіңіз. Егер құбыршек тым үзін болса, оны кесіңіз.
5. Кез-келген жағдайда, су төгілген кезде, су тоқтай алмайтын және тоқтауызы ағып кететін кезде, сифон асерін болдырмаңыз. Ол үшін құбыршектің бір белгілі әрқашан еденинен 60 см-ден төмен емес деңгейге көтерілу керек. Сонымен қатар, су төгетін құбыршектің үшін суға батырмая керек (сондай-көз құбыршекті су ағып кету мүмкін көріп құбырлары деңгейнде қосылуына жол бермейіз).



ЕСКЕРТЕПЕ: Егер су төгетін құбыршектің үшін жуынтынын белmedегі сияқты раковинаға шығарылса, арнай үстаптышты (кронштейн, қапсыра) пайдаланаңыз, сондай-ақ үстаптышты шынжырмен немесе арқаммен мықтап бекітіңіз.

ЭЛЕКТР ЖЕЛІСІНЕ ҚОСУ

1. Кір жуғыш машинаны 16A-де автоматты ажыратылған қорғалған жерге тұйықталуы бар дұрыс орнатылған розеткаға қосу керек. Кір жуғыш машинаны қосу үшін қауіпсіздікітті арттыру мақсатында электр тарату қаланында же диэфтеренциалданған автоматты ажыратылған шен автоматты ажыратыкшын пен корғаныштың құрылғысынан (ЖКБ) комбинациясымен қорғалған кір жуғыш машинага арналған жеке тармаққа (розеткаға) қосу ұсынылады. Электр желісін же жерлік ережелерге сәйкес орындалған жұмыс істейтін жерде қосу болмаса жағдайда, шығарушы запалды етей бойынша барлық жауапкершілікті взінен алады.
2. Машина қосылатын электр розеткасы оның сол жағында немесе он жағында және 1 м шеінде көрінетін және қол жеткіді жерде болуы керек. Баусым қосылатын қалаптан, қозғалып кететін немесе оны басып кететін жағдайда жол бермейіз.
3. Электрмен қосу үшін бірнеше үзартқышті немесе үшыншытара розетка блоктарын пайдаланау тұтын салынады. Бұл ерті болдырмау үшін күт тізбегіндегі болс жансуды, жансы айнағының жеткілікіздігімен жансуды және т.б. болдырмау үшін қажет. Сырты таймерді қолдануға болмайды.
4. Қуат беру баусымы бузылған жағдайда, ауыстыруды сервис оргатының білікті маманы ғана жасай алады.

5. КІР ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ПАЙДАЛАНУ

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Кір жуар алдында, кір жуғыш машинаның дұрыс және біздің ұсынымдарымызға сәйкес орнатылғанына көз жеткізіңіз.

Кір жуғыш машина зауытта сала бойынша қабылдаудан еті, сондай-көн оның ішінде су және тест жасалғандығының аздаған белгілері болуы мүмкін.

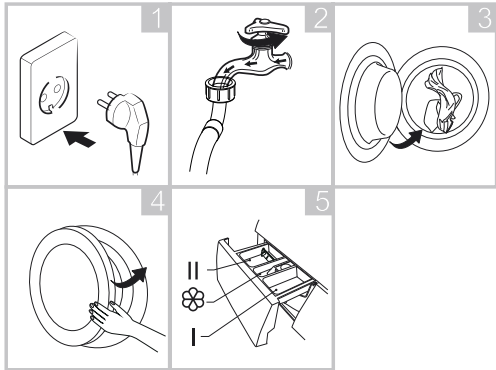
⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Бөгде істеді көтү және кір жуғыш машинаны тазалау үшін, алғаш рет қолданар алдында, киім мен жуғыш заттарды 90 °C температурада «Хлопок» (Макта) бағдарламасын іске қосу ұсынылады.

Осьдан соң исік кептесе, аландаамаңыз. Бұл қатты қызған жаңа пластик және резенде материалдардың ісі. Сондай-ақ машинаны кір салмай, жоғары тем-

пераатурада қосыңыз немесе алғашқы екі-шір кір жуудан соң, істік вәзінен-өзі кетүй күтің.

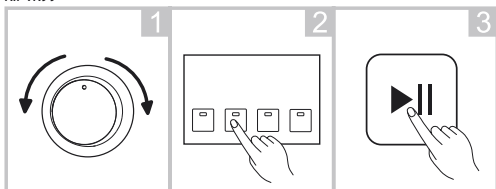
КІР ЖУАР АЛДЫНДА



1. Электр жепісіне қосыңыз.
2. Сүмен толтыру күбірышегі жалғанған кранды ашаңыз.
3. Кірді салыңыз.
4. Есігін мүкіят жабыңыз.
5. Жуыш затты салыңыз.

ЕСКЕРТПЕ: Егер «Предварительная стирка» (Алдын ала жуу) функциясы қосулы болса, жуыш заттарды құюға арналған 1 ұяшық, белгіліне жуыш затты салыңыз.

КІР ЖУУ



1. Бағдарламаны таңдаңыз.
2. Қосыша функцияны таңдаңыз немесе барлығын взергіссіз қалдырыңыз.
3. Кір жуу бағдарламасын іске қосу үшін «Старт/Пауза» (Бастау/Кідіру) батырмасын басыңыз.

КІРДІ ЖУҒАННАН КЕЙІН

Дыбыстық сигнал және/немесе есікті бұғаттау индикаторы және «Старт/Пауза» (Бастау/Кідіру) батырмасындағы индикатор немесе батырмалар үстіндегі екі нұкте (егер модель дисплеймен жабдықталған болса) кір жуыш машинаның жұмысының аяқталғанын хабарлайды.

5.1. КІМДІ ЖУУФА ДАЙЫНДАВА



Кір жуудың тиімді нәтижесіне қол жеткізу үшін, кімді сұрыптаңыз, содан кейн оны күтіп жасау нұсқаулығы көрсетілген біркасындағы белгілерге сәйкес дайындаңыз.

СҰРЫПТАУ (Сур. 2)

- Кір жуудың жоғары тиімділігі үшін, кимдірді күтім жасау нұсқаулығына, материалдар типіне және кір жууга ұсынылатын температураларға сәйкес сұрыптаңыз, оларды барабаның сайесіндең жылдандастырында жуыңыз.
- Түрлі маталар түрлі температурада және айналымдарда жуылады.
- Міндетті түрді қара кімдерді ашың, және ак заттардан белек койыңыз. Оларды белек жуыңыз, себебі бояулар мен түктедік арапасуынан ак, және түсті заттар түсін взертту мүмкін. Мүмкіндігінше еті лас заттарды шамалы ластанған заттармен беріге жұмаңыз.

ЕСКЕРТПЕ:

- Ластану (қатты, қарапайым, аз): заттарды ластануы бойынша сұрыптаңыз. Қатты немесе қарапайым ластанған заттар үшін ұзғырақ және белсендірек жууды пайдалаңыз. Электр энергиясын үнедeu үшін, аз ластанған кімді тәмем температурада жууга болады.
- Түс (ак, түсті маталар, қою түсті маталар): Ақ кімді түсті кімнен белек алыныз. Альдымен жаңа қою түсті кімді немесе түсті кімді жуыңыз.
- Түк (түкті заттар, түк жинаітын заттар): түкті және түк жинаітын заттарды белек жуыңыз.
- Металл элементтері бар кім (мысалы, темір қалыптары бар бүстаптайтерлер, белдіктің айлабастары және металл ілгектер) машинаны бұлдыру мүмкін. Кір жуар алдында, металл белшектерді алып тастаңыз немесе кімді торпы қалпа немесе жастық, тыска салыңыз. Соңдай-ақ, кроссовкалар сияқты бұйымдар үшін торпы қапта жуу соң бұйымдардың өздерін қорғау үшін қажет. Торпы қапта үсақ, заттарды жуу ынғайлы (Сур. 5).

КІМДІ КҮТУ ЖОҢІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҒЫ БАР БИРКАНЫ ТЕКСЕРУ (Сур. 1)

Белгілер матаның құрамын көрсету және жууга байланысты ұсынымдар үшін пайдаланылады.

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

ЕСКЕРТПЕ: Белгілер астындағы сыйықтар матаның, типін және ең жоғары рұқсат етілген механикалық жүктемені көрсетеді.

КІР ЖУЫШ МАШИНАГА ЖҮКТЕР АЛДЫНДА КІМДІ ТЕКСЕРУ

- Үлкен және кішкентай заттарды бірге жуыңыз. Альдымен үлкен заттарды салыңыз.
- Үлкен заттар жартысынан аспауы керек. Заттарды бір-бірлеп жууга болмайды. Барабанға теңерімсіз жүктеме болуы мүмкін. Бір-екі үзгас нарсени қосыңыз.
- Бағылар, қалтапарды тексеріп, олардың бос екеніне көз жеткізіңіз. Шегелер, шаш қыстырыштары, сірікке, қаламдар, монеталар мен кілттер сияқты заттар машинада да, кімді де бұлдыру мүмкін. Басқа инде ілініп қалмас үшін, ысырмаларды жабыңыз, ілгектерді таңғызыз, жілтерді байланызы (Сур. 3).
- Дақтарды жууды жеңілдете үшін, суга арапастырылған жууш заттың, аз мөлшерін дақтың үстінде алдын ала жағызыз (Сур. 4).
- Перделдер (тұтас перделдер) барабана жазылған түрде орналастырылуы керек. Жуар алдында, олардан белкітіштерін алып тастаңыз.
- Ысырмаларды белкітіңіз, бос түймелерді тігіңіз, тесіктеді жамаңыз және жыртықтарды тігіңіз.
- Түсті және ак, кірді бірге жууга болмайды. Жаңа түсті кімнің бояуы көп шығуы мүмкін. Оны белек жуыңыз (Сур. 6).

- Тек машинада жуға жарамды бояу немесе түсті қалпына келтіру құралдарын және жуғыш заттарды ғана қолданыңыз. Қантамадағы нұсқаударды міндетті түрде орындаңыз.
- Шалбар мен жұқа кімді шаш жағына айналдырып жуыңыз. Машинада салмас бүрін ұн, әк, құрғақ, сут және т. б. қатты ластанған кірді шао керек. Ұқыт ете келе мұндай ластанұлар машинаның ішкі белгілерінде жиналуы және оның бүлінінің себебі болуы мүмкін. Есіктің тығыздығышының бүкілемерін тексеріңде (сұр түсті) және барлық, ұсақ, заттарды алып тастаңыз.

! НАЗАР АУДАРЫНЫЗ



Киим кір жуғыш машинаның есігі мен тығыздығышының арасында қысылғы қалмағанына көз жеткізіңіз, әйтпесе жуу процесінде ол бүлініп мүмкін.

Киимнің және есіктің тығыздығышының бүлінінің алдын алу үшін, есіктің тығыздығышының резенкесінен барлық бөгед заттарды алып тастаңыз.

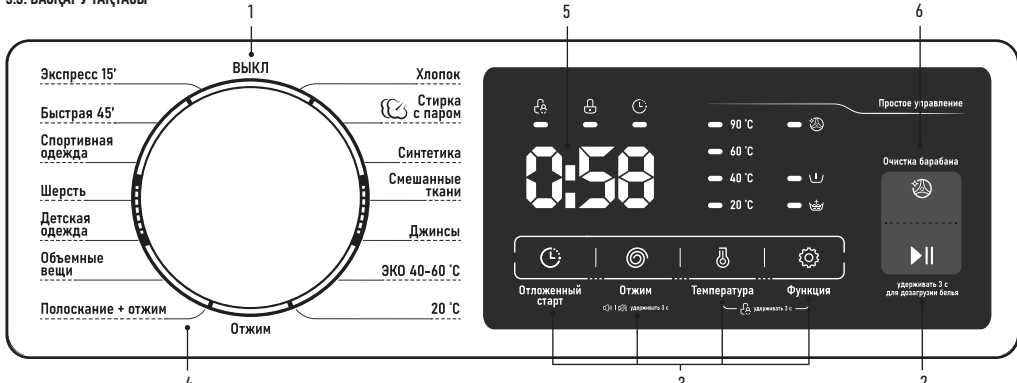
МАШИНАДА ЖУУҒА АРНАЛМАҒАН КИЙМДЕР

- Галстуктар, көкірекшелер және т.б. машинада жуу нәтижесінде кішірейіп кетуі мүмкін.
- Бүкілемері мен бедерлері бар кімдер машинада жуу процесінде деформациялануы мүмкін.
- Топысын немесе ішінәра теріден жасалған киім.
- Әшекейлері бар кім.
- Өндірушінің жуу шарттарын қойылатын талаптары сақталмаған бүйімдерди жуудан алақа болыңыз.
- Ешбір жағдайда белзинмен, керосинмен, дизель отынымен, бояумен, ерітішлен және спирттен ластанған кімдерді жууга болмайды.
- Кір жуғыш машинада су еткізбейтін материалдардан жасалған заттарды жууга болмайды. Әйтпесе, машинада топын шайдалып тегілгі мүмкін немесе шао кептіру кезінде шамадан тыс діріл туындауы ықтимал, бұл заттарды зақындауда мүмкін (мысалы, шаңыры костюмдері, плащ-сұнқартар, қолшашылар, автомобиль қалтамалары, ақшатылар, тесек қантар және т.б.). Айзу көзінде су еткізбейтін енімдерде жиналған су топысын ақлауы мүмкін және бір жерде жиналған қалады, бұл кір жуғыш машинаның қатты тенгерімсіздігін және оның дірілін немесе жылжыун түдірілді.

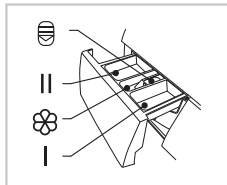
ОҢДАЙ ЙЫСЫП ҚАЛАТЫН ЗАТТАР

Оңдай үйсін қалатын заттарды (мысалы, мамық) жуу алдында теріс айналдыру керек. Мұндай заттарды бөлек жуған дұрыс, әйткени олар басқа заттарды будылруі және вздерін де будылру мүмкін. Сол себепті қара және түрлі-түсті мақтадан жасалған заттарды бөлек жуған жөн.

5.3. БАСҚАРУ ТАҚТАСЫ



5.2. ЖУҒЫШ ЗАТТАРҒА АРНАЛҒАН НАУАНЫ ПАЙДАЛАНУ



- I - алдын ала жуу
- II - негізгі жуу
- III - шауға арналған кондиционер
- IV - диспенсерді шығару үшін түймени басыңыз

1. I-бөлік (оң жақта) алдын ала жуу үшін жуғыш заттарды қосуға арналған. Басқа жуу циклодарында бөлік пайдаланылмайды.

2. II-бөлік (сол жақта) - негізгі жуға арналған.

3. Олардың ортасында кондиционер-шайқауышқа арналған бөлік орналасқан.

ЕСКЕРТЕПЕ: Негізгі жуға арналған II-бөлікке қосылған сүйкі жуғыш зат бірден барабанға ағып кетеді. Соңдықтан, негізгі жуу үшін «Алдын ала жуу» режимін пайдаланған кезде сүйкі, енімнен гері үнтақты қолданған дұрыс.

ЕСКЕРТЕПЕ: Сүйкі, зат арқашан жоспарлансаған бағдарламаны тікелей іске қоспаса бүрін қосылуы керек. Егер ол тым erte күйілса немесе жууды кейінге қандырыған жағдайда - ол машинаның ішінде қатын қалуы мүмкін. Сүйкі жуғыш заттың тиісті аққыш күйге ие екендігіне көз жеткізіңіз. Қажет болса, оны сүмен сүйылтыңыз.

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

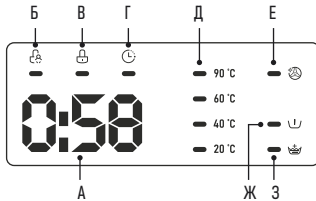
- Егер кебік тым көп болса, жуғыш заттың мөлшерін азайтыңыз. Жуғыш зат артын болған кезде тым көп кебік пайда болады, бұл жуу саласын төмendetіді және қозғалтқышты шамадан тыс жүткейді.
- Жуғыш заттың мөлшері судын температурасына, судың көрметтігіне, киимнің мөлшері мен ластану деңгейіне байланысты болуы мүмкін.

- Айналмалы қайта қосылыш осы күнге орнатылған кезде машина ешіріледі.
- Ағындағы бағдарламаны іске қосу немесе тоқтату түрү.
- Қосынша режимдер мен функцияларды таңдау батырмалары:

 - старттың кейніне қалдыру;
 - сығу жылдамдығын таңдау;
 - жүйе кезінде судың температурасын таңдау;
 - қосынша функцияларды таңдау.

- Жуу бағдарламаларын таңдау.
- Жуудың соңын дейін қалған уақытты, таңдалған қосынша режимдер мен баптауларды, машинаның құмыс статусын, люткі бұғаттауды, қосылған балалардан қорғауды, белгіленген температуралың көрсететін дисплейі бар индикатор панелені.
- Қосылған «Барабанды тазалау» режимінің индикаторы.

ИНДИКАТОР ПАНЕЛІНДЕГІ ИНДИКАТОРЛАРДЫҢ МӘНІН ТАРАТЫП КӨРСЕТУ



A. Дисплей:

- жуу аяқталғанға дейінгі уақытты;
- айналдыру кезінде барабанның минутына айналу жылдамдығын;
- жуудың аяқталу статусын;
- кейніне қалдырылыған старттың (немесе жуудың аяқталуының);
- белгіленген уақытты;
- қате кодын (болған жағдайда) көрсетеді.

Б. Қосылған басқару элементтерін балалардан бұғаттау индикаторы.

В. Люкті бұғаттау.

Г. «Кейніте қалдырылыған жууды аяқтау» қосылған режим индикаторы

Д. Таңдалған жуу температурасының индикаторы.

Е. Барабанды тазалау қажеттігін ескерту индикаторы.

Ж.Іске қосылған «Алдын ала жуу» функциясының индикаторы.

З.Іске қосылған «Қосынша шаша» функциясының индикаторы.

6. БАҒДАРЛАМАЛАР МЕН ҚҰМЫС РЕЖИМДЕРІНІҢ СИПАТТАМАСЫ

Бағдарламаның атауы	Сипаттамасы
Стирка с паром (Бумен жуу)	Буды пайдала отырып жуу. Бу матада терең сіңіп, бактерияларды, зендер мен аллергендерді жоюды, соның ішінде сіңіп қалған жабыныз містен арылуға көмектеседі. Бу матаны жүмсартыды және оны бұрынғыдан да жүмсак етеді, қыртыстарын жазады.
Хлопок (Макта)	Тозуга тәзімді күйінді және зығырдан немесе маңтадан жасалған термотәзімді тоқыма виіндерді жуу
Синтетика	Синтетикадан тірілген күйіндерді және футболка, майка, кейпек секінді синтетика мен табиғи матаны арапалстыра тіккен күйіндерді жуу
Смешанные ткани (Арапас маталар)	Түрлі матадан тірілген орташа деңгейде ластанған күйіндерді жуу
Джинсы	Джинсыды жууға арналған арнайы бағдарлама
ЭКО 40-60 °C	Суды және электр қуатын аса үнемдей отырып, 40-60 °C температурада жуу
20 °C	20 °C температуралың жуу. Тәменгі температура түсі оңып кетпеү үшін түрлі түсті күйіндерді жууда ұсынылады.
Отжим (Сығу)	Минутына жасалатын айналым санын тәндай отырып, жуылған күйінді сырғуға арналған жеке бағдарлама
Полоскание и отжим (Шаю және сырғу)	Шайып, кейін сырғуға арналған жеке бағдарлама
Объемные вещи (Көлемді заттар)	Төсек-орын тыстарын, жамылғыларды, халаттарға арналған бағдарлама
Детская одежда (Балалар күйі)	Әсері мықты болуы үшін күйіндерді жоғары температуда және есептенген шаюмен мүкіт жуу
Шерсть (Жұн)	Жұннен жасалған заттарды жаймен жуу. Барабан айналысы циклдарының арасында кірдің жату уақытының ұзақтылуы иленіп қалудың алдын алады
Спортивная одежда (Спортив, күйі)	Спорт және белсенді демалысқа арналған күйіндерді жуу
Быстрая стирка 45 мин (Тез жуу 45 мин)	Аздап кірлеген азғана күйінді 45 минут ішінде тез жуып алу
Экспресс 15 мин (Жедел 15 мин)	Аздап кірлеген азғана күйінді жеңіл жуып алуға арналған арнайы өте тез бағдарлама

Параметрі	Жүктеме (кг)		Жұғыш зат			Әделкілік сығу кезінде айналым саны (ай/мин)	Әделкілік температура (°C)	Бағдарламаның әделкілік үзактығы (сағ)
	СТ-1920	СТ-1921	I	II	✿			
Бумен жуу	3	3,5	○	●	○	1000	40	1:26
Мақта	6	7	○	●	○	1000	40	1:28
Синтетика	3	3,5	○	●	○	1000	40	1:25
Смешанные ткани	6	7	○	●	○	1000	40	0:58
Джинсы	6	7	○	●	○	800	40	1:40
ЭКО 40-60 °C	6	7		●	○	1000	20	0:59
20 °C	3	3,5		●	○	1000	20	1:01
Сығу	6	7				1000	-	0:12
Шаю және сығу	6	7			○	1000	-	0:20
Көлемді заттар	6	7	○	●	○	1000	40	1:48
Балалар киімі	6	7	○	●	○	1000	60	2:01
Жұн	2	2		●	○	600	40	1:07
Спорттық киім	3	3,5	○	●	○	800	20	0:47
Тез жуу 45 мин	2	2		●	○	800	20	0:45
Жедел 15 мин	2	2		●	○	800	Салқын	0:15

ЕСКЕРТЕ:

- Жуудың оңтайтын нәтижесінде қол жеткізу үшін барабанға салынған кірдің ең жоғары салмағы бойынша үсіністыруды орындаңыз.
- Электр қуатын үнемде үшін, көрісіншеден горі, темен жуу температурасы бар үзак бағдарламанға артықшылық берген дұрыс.
- Бағдарламаның үзактығы жүктелген іш күйінде нақты салмағы мен сипаттамаларына, су құбырындағы судың температурасы мен кермектілігіне және басқа параметрлерге байланысты взергү мүмкін.

**НАЗАР АУДАРЫНЫЗ**

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

6.1. ҚОСЫМША РЕЖИМДЕР МЕН ФУНКЦИЯЛАР**«КЕЙНІРЕК ИСКЕ ҚОСУ»**

Бул қызмет кір жуды бастау үақытын 24 сағаттаң дейін кейінгі үақытуға мүмкіндік береді. Бұл егер сіз кір жуды белгілі бір үақытта (мысалы, үйге орапар кезде) аяқтағаныз келген жағдайда, не болмаса электр қуатына тиімдірек тарифті пайдалану үшін түнге қалдырыган кезде вег пайдайы. «Кейніреқ иске қосу» батырмасын баса отырып, қажетті үақытты таңдаңыз. Егер үақыты үақыту қажет болмаса, «0» батырмасын басыңыз.

«Сығу жылдамдығын таңдау»

Кезегімен бағдарламаны баса отырып, сіз сығу кезінде бір минут ішінде жасалатын айналымның қажетті санын таңдай аласыз (егер бұл бағдарламада қарастырылса), соңың ішінде «0» белгісін таңдаң, ағымдағы цикл үшін сұғыуды шише аласыз.

Қолжетінді мәндер:

- СТ-1920 модельдері үшін: 0 - 400 - 600 - 800 - 1000;
- СТ-1921 модельдері үшін: 0 - 400 - 600 - 800 - 1000 - 1200.

Үңгіртілген қарым-қатынасты талап етегін күйдер үшін (мысалы, жүннен жасалған заттар, жұқа матадан тігілген күйдер, спортқа арналған тыныс алатын термоқүйдер үшін) сығу режимін шиширіп тастаңыз.

«АЛДЫН АЛА ЖУУ»

Кетіу қызын дақтары бар немесе қатты ластанған күйінде үшін қолданылады. Кей жағдайда бұл режим адтегі колпен жууды алмасырады. Барабан адтегі кір жууга қарағанда, сирек және база айналады, бұл уақытта жуынш құрал жайин мата тідеріне енеді. Алдын ала жуу үшін темен температурадағы су қолданылады: бұл тым жоғары температура көзіндегіді ластың матага сіңіп кетүн болыптырады. Режим «Функция» батырмасын ретінен басу арқылы іске қосылады, сәйкес индикатор жанады.

ЕСКЕРТЕ: бұл режимді пайдаланған жағдайда бұл ретте негізгі жуу үшін жуғыш үтқа, пайдалану қажеттігін немесе сүйік құралды алдын ала жуу аяқталғаннан кейін негізгі жууга арналған белікке құю керектігін үмтіпсаңыз. Егер сіз сүйік құралды науға құйып жиберсеңіз, негізгі жуу басталғанда дейін науда ештеңе қалмайды.

«ҚОСЫМША ШАЙО»

Бұл режимді іске қосу процеске тағы бір шаю циклін қосады. Күйді жуғыш құралдардан ақырына дейін тазалапу үшін қолданылады. Балалардың заттары немесе аллергиясы бар жандар үшін взекті. Режим «Функция» батырмасын ретінен басу арқылы іске қосылады, сәйкес индикатор жанады.

«ДЫБЫССЫЗ РЕЖИМ»

Жуу бағдарламасын таңдаңыз және «Предварительная стирка» («Алдын ала жуу») іске қосуды қірірту батырмасын 3 секунд бойы босатай басып тұрыңыз. Сіз дыбыстық белгілерді және хабарламаларды өшірепсіз. Дыбыстық қосынан үксас тасіл бойынша жүргізіледі.

«БАЛАЛАРДАН БҮФТАУА» ҚЫЗМЕТІ

Іске қосу кір жуу бағдарламасын таңдаң, іске қосқаннан кейін жүргізіледі. «Дополнительное полоскание» («Қосымша шашо») режимін іске қосу батырмасы мен сұғыудағы үақытын таңдаң батырмасын бір мезетте басып, 3 секунд бойы үтспа тұрыңыз. Минианың барлық қызметі мен режимін (шириуден басқасы) таңдауда қолжетісін болып қалады. Осы қызметтің арқасында балаларыңыз бен құрылғының қауіпсіздігі бақылауда болады.

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Сенімділкүшін «Блокировка от детей» («Балалардан бұғаттау») бағдарламалар аяқтапғаннан кейін және машина өшірілген соң да ерекет стеді. Бул қызметті өшіріп тастау үшін іске қосу үшін жасалған ереккеттерді қайталаңыз.

«БАРАБАНДЫ ТАЗАЛАУ»

Кір жұғыш машинаны барабаны лас кімдермен және жұғыш құралдармен ереккеттеседі. Ұақыт ете онда бақтериялар және жұғыш құралдардың қалдықтары жиналуды мүнкін. Кір жұу аяқтапғаннан кейін көп үақытқа дейін сақталатын машина ішіндегі жогары үлгандылық, зеңқін пайда болуына және шіріген іс шығуна жол ашады.

Кір жұғыш машинаның қызмет ету үақытын ұзарту және барабанды таза қалыпта сактау үшін ар кір жұған сайын барабанды (сонын үшінде резенде төсемедегі қызығыстарын) құрғатып сүртікіз және «Очистка барабана» («барабанды тазалау») қызметтің тұрақты пайдаланысы. Тазалау 90 °C температурада жасалады.

1. Қызметті іске қосар алдында барабанды ештеңе жоқ екендігіне көз жеткізуің.
2. Барабандарды тазалауға ариналған ариналы жұғыш құралды негізгі кір жууға ариналған белгілітегі ариналы науға құйыңыз.
3. «Очистка барабана» («Барабанды тазалау») батырмасын басыңыз.
4. Бағдарламаның аяқталуын күтіңіз және барабанды жұмысқа құрғақ мата-мен құрғатып сүртіңіз.

ЕСКЕРТЕП: басқару панеліндегі «Очистка барабана» («Барабанды тазалау») индикаторы тазалау қажеттігін сіздің есініңге салу үшін жуудың әрбір 25 циклі сайын жанатын болады және «Очистка барабана» («Барабанды тазалау») қызметті іске қосылғаннан кейін сонеді (кір жұу циклдерін санауды жаңадан бастайды). Есептевішті бұл қызметті қоспай-ақ, қолмен нөл деңгейнде көлтіруге болады: жай ғана «Очистка барабана» («Барабанды тазалау») батырмасын 3 секунд бойы басып тұрыңыз. Индикатор ешеді және 25 циклі есептеве жаңадан басталады.

КІР ЖҰУ КЕЗІНДЕ СУДЫҢ ТЕМПЕРАТУРАСЫН ТАНДАУ

Бағдарламада қарастырылған болса, батырмасы ретімен баса отырып, өзініз қалған кір жұу температурасын тандай аласыз.

«КИЙМДІ ҚОСЫМША ЖҮКТЕУ»

Бұл модель кір жұу кезінде қосымша кім үстемелеп салу мүмкіндігімен жарактаптады. Ол үшін «Старт/Паузасы» («Іске қосу/Тоқтату») батырмасын үш секунд бойы басып үстап тұру қажет.

7. ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

- Кір жұғыш машинаны тазалау, күтү, техникалық, қызмет көрсету және осы тармақта сипатталған кез келген басқа ереккеттерді алдында әрқашан ашаны розеткадан шығарып, суроу кранын жабыңыз.
- Кір жұғыш машинаның закымдалын және улы және/немесе жарылып газдардың белгінің болдырыма үшін еріткіштерді қолдануға тыбым салынады.
- Кір жұғыш машинаны жуу үшін суды пайдалануға тыбым салынады.
- Кір жұғыш машинаны тазалаған кезде құрамында антисерпент хлорксиленоп (PCMx), этим спирті немесе күмбірсақ қышқылы немесе оның аналогтары бар тазартқыш заттардың қолдануға тыбым салынады, себебі бұл заттар оған закым көлтіру мүмкін.

КІР ЖҰҒЫШ МАШИНАНЫ ТАЗАЛАУ



Кір жұғыш машинаны үақытын және мүкіят тазалау оның қызметті ету мерзімін ұзартады және жағызы корінісін сақтайды. Қажет болса, машинаның бетін алғыз аразивті емес тазартқышпен сүртіңіз. Со төгілген жағдайда оны де-реу сүлгімен сүртіңіз. Корпусқа зақым көлтіреме немесе машинаның құрьымын бізбұза үшін еткір тазалау заттарын пайдаланбаңыз.

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Машинаны тазалау үшін ешбір жағдайда құшті ерекет ететін химиялық заттарды, абраziвті тазартқыштарды немесе еріткіштерді қолданбаңыз. Олар сыртын ерлемесін зақындау мүмкін.

БАРАБАННЫҢ ІШКІ БЕТИН ТАЗАЛАУ

Барабанда су құбыры сұннадағы қослалардың, жұғыш заттардың қалдықтары, кір мен мата белшектерінің қалдықтары қалмас үшін және барабанда көгерудің көбөйіне қылпап пайдада болмас үшін ер жуудан кейін барабанды құрғатып сүртіңіз.

Кіміншік, метал белгілітері (түймелер, батырмалар, сыдырма ілгек) барабанда таң іздерін қалдыруға мүмкін - бұл іздердің үақытында жойылғанына көз жеткізіңіз. Агрессивті тазартқыштар, тортасатын құралдарды барабанды тазарту үшін қолдануға болмайды, сондықтан үнемі алдын ағлан жән. Сондай-ақ, сізге комектесу үшін бұл модель «Барабанды тазарту» функциясымен қамтыйыңыз.

ШЫНЫ МЕН ЕСІК ТЫҚЫЗДАРЫШЫН ТАЗАЛАУ

Әр жуудан кейін қылышқартар мен дақтарды кетіру үшін айнек мен тықыздадырышты сүртіңіз.
Әр жуудан кейін тыныңдарды, түймелердің және басқа да ұсақ заттарды есік тықыздадырышының бүкітемелерінен алыңыз.

Егер жуғаннан кейін сүртіздадырыштың қатпарларында ұзақ үақыт бойы қалып қойса - кейіннен жаһысын міс пайдада болады.

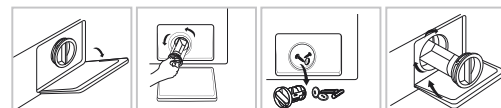
СОРҒЫ СҮЗГІСІН ТАЗАЛАУ

Су ағызы сорғы сүзгісі жуылатын бүйімдерді матасының қалдықтарын және кишенең бөгде заттарды сүзе алдыңыз.

Кір жұғыш машинаның дүркіс жұмысы істеүін қамтамасын ету үшін сүзгіні үнемі тазалаңыз.

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

- Кір жұғыш машина жұмысы істеп тұрған кезде, таңдалған бағдарламага байланысты сорғы арқылы ыстық су ағызы кету мүмкін.
- Шау циклі кезінде сорғы қақлағын ешбір жағдайда ашпаңыз. Кір жұғыш машина белгілі бір режимде жұмысы істеп, суды ағыза бастағанша күтіңіз.
- Панельдерді орнатқан кезде қауіпсіз және сенімді жаңасуды қамтамасын етіңіз.



1. Панель-білеуіті шешіл алыңыз.

2. Сүзгіні сағат тіліне қарсы бұрап алыңыз.

3. Сүзгіні бөгде заттардан тазалаңыз.

4. Сүзгіні орнына орнатып, панельді жабыңыз.

КІР ЖҰҒЫШ МАШИНАДА СҮЗГІНІ ЖУУ



1. Су ағызынан шлангідегі сүзгіні тазалаңыз.

2. Су беру шлангінен кір жұғыш машинадан ажыратыңыз. Сүзгіні ұзын тіsteуікен сүрып алыңыз.

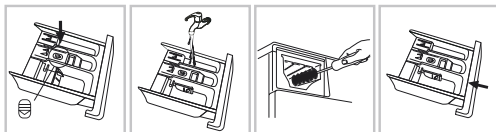
3. Кір жұғыш машинадағы сүзгіні тазалаңыз.

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

5. Кір жуғыш машинаның дұрыс жұмыс істеуін қамтамасыз ету үшін сұзгіні әр 3 ай сайын тазалаңыз.

ЕСКЕРТЕП: Алдымен кран сұзгісін, содан кейін сұзгіні кір жуғыш машинада жузыңыз.

ЖУҒЫШ ЗАТ НАУАСЫН ЖӘНЕ ОНЫҚ БӨЛІКТЕРІН ТАЗАЛАУ



- Батырманы басыңыз (кондиционер шаюға арналған белімнің үстіндегі орналасқан) және науаны алыңыз.
- Науаны сүмен шайыңыз.
- Беліктең ішін ескі тіс штеккасымен немесе соған ұқсас нәрсемен тазалаңыз.
- Науаны орнына қойып, оны бастапқы қалыпта орнатыңыз.

ЕСКЕРТЕП:

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

8. ҰЫҚТАМАЛ АҚАУАЛДЫ ЖОЮ

Проблеманың сипаттамасы	Ұықтимал себебі	Ұықтимал шешімі
Машинаға су берілмейді	<ul style="list-style-type: none"> • Су беру краны ашық емес • Су жоқ • Құю шлангісінде су қатын қалды • Сүзгі бітеп қалды 	<ul style="list-style-type: none"> • Су беру кранын ашыңыз • Сүмен қамты жүйесінде судың бар-жоғын тексеріңіз • Жібіліңіз • Сүзгін тазалаңыз
Есік ашылмайды	<ul style="list-style-type: none"> • Қіріктірілген машинаның қорғау жүйесі жұмыс істен түр • Жуу бағдарламасы алі аяқталған жоқ 	<ul style="list-style-type: none"> • Қуат кезін ажыратыңыз • Бағдарлама циклінің аяқталуын күтіңіз

Қатты шүп. Күшті діріл	<ul style="list-style-type: none"> • Тасымалдау болттары абытылаған • Барабанды бөгде заттар (тиныңдар, шпилькалар) бар 	<ul style="list-style-type: none"> • Тасымалдау болттары абытылаған • Машинаны іске қоспас бүрнен кірде бөгде заттардың, бар-жоғын мүкіят тексеріңіз
Индикатор не-месе дисплей жұмыс істемейді	Дисплей тақтасының немесе индикатор шамының электр байланысы бұзылған	Машинаның қуатын өшіріп, оның жұмыс істеп түрган розеткага қосылғанын тексеріңіз
Біртүрлі ііс бар	Резеңкенің болмаша иісі болуы мүмкін, себебі кір жуғыш машинасының кейір элементтері осы ма-териалды пайдалана отырып жасалған	
Су машинага жуу циклі кезінде тусады	Егер жуу кезінде су деңгейі төмендейсе, машина оны автоматты түрде топтырады	
Цикл кезінде су ағып кетеді	Қатты қобіктенетін үнтақ қолданылды	
Кебік тым көп	<ul style="list-style-type: none"> • Науға үнтақтың шамадан тыс мөшшері салынды • Қолмен жууға арналған үнтақ қолданылды 	
Уақыт цикл аяқталғанға дейнігі үнемін езгеріп отырады	Жуу кезінде кір үйісін қалды, машина сапалы жуу үшін цикл уақытын реттейді	
Кір жуғыш машина іске қосылмайды	<ul style="list-style-type: none"> • Есіктің тығыз жабылғанын тексеріңіз • Қуат бауы штепсельнің дұрыс салынғанын тексеріңіз • Су беру кранының ашық екенин тексеріңіз • «Старт/Тоқтату» батырмасы басылғанын тексеріңіз 	
Машина ете аз мөшшердегі сүмен жұмыс істейді	Кірдің осы колемін таңдалған режимде жұмыс істей үшін машина суды аз мөшшерде пайдаланауды	
Электр қуатынан ажыратынан кейін машина жұмысын жалғастырмайды	Кернеу көтерілгенде немесе электр қуаты өшкенде, кір жуғыш машина автоматты түрде ешеді. Машинаның жұмысын жалғастыру үшін қуат бағырмасын басып, бағдарламаны қалпына көтіріңіз	

ҚАТЕЛЕР ИНДИКАЦИЯСЫ

Қате коды	Ұықтимал себебі	Мүмкін шешімі
E30	Кір жуғыш машинаның есігі тығыз жабылған	Есікті мықтап жауып, машинаны өшіріп, қайта қосыңыз
E10	Машинаға су беру бұзылған	Су құбырында қысым қажетті параметрлерге сәйкес келетін тексеріңіз. Су беру шлангысында сынудың бар-жоғын тексеріңіз. Су беру шлангының жалғауға арналған көле құбырдағы ірі бөлік сұзгісін тазалаңыз
E21	Суды ағызы ұзақ уақыт тоқтамайды	Су ағызынан шлангысының бітеп қалмағанына және оның осы Нұсқаулықта көрсетілген үсіншістарды ескере отырып орнатылғанына көз жеткізіңіз (мысалы, сифон эффекті болуы мүмкін)
E12	Судың толып кетуі	Машинаны өшіріп қайта қосыңыз
EXX	Басқа себеп	Машинаны өшіріп, қайта қосыңыз. Егер ақаулық жойылмаса, авторлантанған сервис орталығына хабарласыңыз

! НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Егер жуу циклүн қайта іске қосудан кейін проблема қайталанса, кір жууыш машинаны электр жөлсінен ажыратып, суды ағызып, авторлапдан сервистік орталыққа хабарласыңыз.

9. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР

Модель	СТ-1920	СТ-1921
Электр қауіпсіздік класы		І
Номиналды кернеуі	220-240 В - 50 Гц	
Тұтынатын куаты, Вт	2000	
Номиналды ток күші, А	10	
Ең көп кір салу жүктемесі, кг	6	7
Ең жоғары сығу жылдамдығы, айн/мин	1000	1200
Энергия тиімділігі класы	A+++	
Сығу тиімділігінің класы	С	
Бір циклда энергия тұтынуы, кВт·сағ	0,737	0,784
Бір жылда энергия тұтынуы, кВт·сағ	137	139
Бір циклда су тұтынуы, л	43	45
Жылы сайын жалпы су тұтынуы, л	9240	9900
Барабан көлемі, л	39,5	45
Жуу кезіндегі шу деңгейі, дБ	59	
Сығу кезіндегі шу деңгейі, дБ	79	
Су құбырындағы қажетті қысым	0,05 - 1 МПа	
Су өткізуе класы	IPX4	
Таза салмағы, кг	52	55
Өтпемдері (ExCxБ), см	59,5x40x85	
Шығынцы белілтерін ескергендеғі габарит (ExCxБ), см	67x57,3x88,8	

10. ҚҰРАЛДЫ ҚАДЕГЕ ЖАРАТУ

Аспап қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін аддегі тұрмыстық қоқыстардан белек қадеге жаратылуы мүмкін. Оны Электрондық аспаптар мен электр құралдарын қайта өндеуге арналы қабылдау пунктіне тапсыруға болады.

11. СЕРТИФИКАТТАУ ТУРАЛЫ АҚЛАРАТ, КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бұйым үшін қызмет ету мерзімі бұйым осы пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа және қолданылатын техникалық стандарттарға қатаң сыйкестік пайдаланылынған жағдайда, соңын тұтынуышға сату күнінен бастап 10 жылды құрайды. Қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін аспапты одан ері пайдалану бойынша үсіністар алған жақын мандағы авторлапандырылған сервис оргалықына хабарласыңыз. Бұйымның шығарылған күні сериялық номірде көрсетілген (2 және 3 белгілер - жылы, 4 және 5 белгілер - өндіріс айы). Аспапқа қызмет көрсету бойынша маселелер туындағанда немесе аспап бұзылса, CENTEK сауда маркасының авторлапандырылған сервис оргалығымен хабарласыңыз. Оргалықтың мекенжайының <https://centek.ru/services> сайтынан табуға болады. Сервистік кондуат көрсету оргалығымен байланыс жасау жолдары: тел: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek_krd. «Ларина-Сервис» ЖШК бас сервис оргалығы, Краснодар қ. Тел: +7 (861) 991-05-42. Қазақстандағы талаптар қабылдауда шығынның атальмысы: «Moneytor» ЖШК, Астана қаласы, Жанбек Тархан к., 9-йү, 5-кантат. Тел: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57.

Өнімнің сыйкестік сертификаты бар.



12. ӨНДІРУШ ЖӘНЕ ИМПОРТТАУШЫ

Өндірушү: Wuxi Little Swan Electric Co., Ltd. (Вукси Литл Свон Электрик Ко., Лтд.). Мекенжайы: №18 South Changjiang Rd., National Hi-tech Development Zone, Xinxu District, Wuxi, Jiangsu, China. (№18 Сауф Чанжянган Рд., Национал Хай-тех Девелопмент Зон, Ксинху Дистрикт, Вукси, Жианксу, Қытай). Импорттаушы: 000 «Ларина-Электроник». Мекенжайы: Ресей, 350080, г. Краснодар, ул. Демуса, 14. Тел.: +7 (861) 2-600-900.

ҚУРМЕТТІ ТҮТҮНШУШЫ!

Барлық аспалттарға кепілдік мерзімі соңғы тұтынуышға сату күнінен бастап 24 ай. Осы кепілдік талонымен өндірушү осы құралдың жарадамдылығына растайды және өндірушүнің кінасінен туындаған барлық қауаларды тегін жою болынша міндеттемен зәйн алады.

КЕПІЛДІК ҚЫЗЕМЕТ КӨРСЕТУ ШАРТТАРЫ:

1. Кепілдік келесі ресіндеу шарттары сақталған жағдайда жарадамы:

- улғаннің атасу, оның сериялық номірі, сату күні көрсетілген дайындаушының түпнұсқалық кепілдік талонын дұрыс және нақты толтыру, сатушы фирмалық мөрі және кепілдік талондағы сатушы фирмалының екіншінің көпшіліктері;
- өндірушүнің көрсету шарттарын сақтау.

2. Кепілдік келесі пайдалану шарттары сақталған жағдайда жарадамы:

- пайдалану нұсқаулығына қатан әмбебингенде қызмет көрсетуден бас тарту құщынын визе қалыптарды.
- 3. Кепілдік иесінің үйінде мерзімді қызмет көрсетуді, тазалауды, орнатуды, құралды балтауды қамтыймайды.
- 4. Кепілдік қолданылымын жағдайлар:

 - механикалық зақым;
 - құрлығының табиги тозуы;
 - пайдалану шарттарын сақтамау немесе иесінің қате әрекеттері;
 - дұрыс орнату, тасымалдау;
 - табиги атаптар (наизағай, әрт, су тасқыны және т. б.), сондай-ақ сатушы мен дайындаушына тауелсіз басқа да себептер;
 - аспалтың ішіне бөгде заттардың, сұйықтықтардың, жәндіктердің тусу;
 - екіншінің көрсету шарттарын сақтамау немесе оның түрліліктерін тасымалдауды;
 - аспалты касіби маңсатта пайдалану (жүктеме тұрмыстық қордану деңгейінен асын түседі), аспалты мемлекеттік техникалық стандарттарға сәйкес көлемпелін қоректендіруші телекоммуникациялық және кабельдік жөлілерге қосу;
 - бұйымының томенде санаамаланған көрек-жарактарының істен шығуы, егер оларды азындауда конструкциямен кездесе және бұйымды бөлшектеумен байланысты болмаса:

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

б) шығыс материалдары мен аксессуарлары (буын-түү, қаптар, белдіктер, сенкілер, торап, пышқаттар, кобалар, тарелкелер, тұғырлар, торпар, вертеллар, шлангілер, түтіктер, щеткалар, салтамалар, шаң жинағыштар, сүзгілер, іс сійіргіштер);

батареялардан жұмыс істейтін аспалтар үшін-жаралысы немесе сарқылған батареялармен жұмыс істейтін.

аккумуляторлардан жұмыс істейтін аспалтар үшін-аккумуляторларды зарядтау және зарядтау ережелерін бұзудан туындаған кез келген зақыданулар.

5. Осы кепілдіктің өндірушү қолданыстағы заңнамада белгілінген тұтынуышының құбыштықтарына қосынша береді және оларды ешбір дарежеде шектемейді.

6. Өндірушү ТМ CENTEK, егер бұйымды пайдалану, орнату ережелері мен шарттарын сақтамау нағижеңсінде болған жағдайда, адамдарда, Үй жануарларына, тұтынуышына және/немесе взре шығыс түрліліктердің мүлкіне тікеіл жемесе жанама көлтірілген зиян үшін; тұтынуышының және/немесе взре шығыс түрліліктердің мүлкіне тікеіл жемесе жанама көлтірілген зиян үшін жауапты болмайды.

7. Сервистік оргалыққа жүгінген кезде бұйымды қабылдау тек таза күйіндегі үсінілады (аспалта азық-түлік, шаң және басқа да ластанулар болмауы тиіс).

Өндірушіл алдын ала ескерткісіз аспалтық, дизайны мен сипаттамаларын езтеруге құқылы.

ՀԱՅԵՐԸ

Հարգելի սպասող,

ՀՆԻՐԻԿԱՎՈՐԵՐՈՒՄ ԸՆՄՈՒՐՈՒԹՅԱՆ ՏՐԱՆՍՊՐԵՐԸ ՄԱՏ ՑԵՆՏԵԿ արտադրանք.

ՄՆԻՐ Երաշխավորում ենք, որ այս աշխատում է, եթե դուք պատշաճ կերպով պահպանում եք Օգտագործման կանոնները:

ՍԱՐՋԻ ԼՐԱՏԱԿԸ

Այս այլամբը նախատեսված է կիյան կենցաղում օգտագործելու կենցաղային ծավալու տերատիպիայի գրոժկաթերթ լվանալու և շրջացնելու համար (վերջին՝ կամված մոդելից): Սարք նախատեսված է փակ ստարտավորուներու օգտագործելու համար: Սարք նախատեսված չէ յոթան Ներկայուղված ասքը օգտագործելու համար: Սարք նախատեսված չէ յոթան Ներկայուղված ասքը օգտագործելու համար:

Ցանկացած այլ նախառակող օգտագործելու համարիւմ է ոչ այտաշաբաթ: Արտադրություն պատասխանատվությունը չի կրում սարքը ոչ պատշաճ օգտագործման հետևակրող առաջազարց ցանկացած վնասի համար:

Այս սարքը նախատեսված է կենցաղային և նմանատիպ պայմաններում օգտագործելու համար, մասնավորապես՝
- ինալուսերում, գրասենակներում և այլ արդյունաբերական միջավայրերում աշխատողների համար նախատեսված խոհանոցային տարածքներում,
- գույզանութեանում ֆերմենտում,
- հյուրանոցներում, մորեկներում և այլ բնակելի ենթասանուցվածքներում,
- մասնավոր պանիստանուներում:

1. ԱՎԱՐՏԱԳՈՐԾՎԱՆ ԱՊԱՀՈՎՄԱՆ ՄԻԶՈՒՏԵՐ

Խնդրում ենք ծանութեալ և հետևի ակնարկության հետևյալ կանոններին և խորոշեն հետևող՝ դրանց՝ նկազարյակի համար կամ այլարդիւմի հոսանքահարուն, գոյրի վնասան, ինչպես նաև մարդկան կամ և առաջդրյան համար Ներկայացնու վիճակներու: Այս կանոնների չկատարման կիսանցելի:

⚠ ՈՒՍԿԱՐՈՒՅԹՈՒՆ

ՀՈՍԱՐԵԱՆԿԵՐՈՒ ՎՏԱԲ!

- Հոսարեան մասին վնասան դեարում, վտանգավոր լիանամակների խուսափելու համար, այս պես է փոխարինի Արտադրությունը նրա սպասարկման ծառայության կամ այլ որակավորված մասանափակի կրոպելը:
- Մերենայի աշխատանքի խափանման դեպքում արդեկվում է այս համարդեպ, քանի են անսարքությունը չի վերացնել Արտադրությունը, նրա սպասարկման ծառայության կամ այլ որակավորված մասանափակեների կրոպելից: Կա հոսանքահարվելու վտանգ:

1. Սարքը նախատեսված չէ Փիգիկական, գայակական կամ մուտքի բոյլ ունակություններու անձանց կամ նրանց մոտ համապատասխան կիսանգործի կամ գրանցաների բացայացրյալն դեպքում (այս թվում երեխաների) օգտագործման համար, թացառարթայի այս դեպքերի, եթե կրաք վերահսկվում կամ հրահանգուվ են ինքնու անվտանգության համար պատասխանուու անձի կողմից: Երեխաները պետք է գունվեն վերահսկողության տակ, որպեսք թոյլ չտալ խաղալ սարքի հետ:

Ծանոթագրությունը վերապական միտքյան օրենսդրության պահանջման համապատասխան է:

- Սարքը օգտագործումը 8 տարեկան և բարձր տարիքի ֆիգիկական, գայակական և մուտքի բոյլ կարողություններու երեխաների և կամ փորձի և գիտելիքների բավականաչափ կարողություն չունեցող անձան կողմից թույլադրվում է միայն վերահսկողության դեպքում սարքի անվտանգ օգտագործման և դրա հետ կապված վտանգների վերաբերյալ ցուցումներ:

Ստանալու հետո: Արգելվում է երեխաներին թոյլ տակ խաղալ սարքի հետ: Արգելվում է երեխաներին մարդի և սպասարկել մերժման առանց մեծահասկելի հսկողության:

- Սարք աշխատանքի ժամանակ հետևեց երեխաներին թոյլ մի տվեր կրան խաղու սարքի հետ:
- Ակնյա 3 տարեկան երեխաներին սարք պետք է հասանելի շլիկի պետք է մշտական լինեն ուշադրության տակ:

- 2. Սարքի ներս կարող են թախանցել կենդանիներ և երեխաներ: Ցույրամասնությունը օգտագործումից առաջ մերժման ստուգի:
- 3. Արգելվում է կանգնել կամ նսոնի սարքի վկա:

ԵՇԱԿԱՑՄԱՆ ՎԱՐԴՐ ԵՎ ԸՆԱՀԱՐՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ

- 1. Տանկացած վարդր միջոցներ և հակիմներ պետք է պահպեն երեխաների համար մասնավորապես վկայում:

- 2. Մերժման մի տեղադրեք գրողապատ հատակների վրա: Ծանոթությունը կարող է փակել հոգացան անցքերը վարդրությունը:

- 3. Սարքը մի դրբ չերպության արդյունքների մոտիկ և արկի ժամանակամիջությամբ կամ առաջարկված անուղղությունը դիպակում թոյլ տվեր, որ սարքը բացարձյակ առաջարկված է անուղղությունը:

- 4. Սարքը մի օգտագործեք բարձր խոսակրայամբ կամ պայտությունի կամ բարձր հայացիք ասուղությունի դիպակում թոյլ դաշտում համար:

- 5. Կրգելվում է սարքը տեղադրեք, կողպայլու դրերով, լոգարիթմական թմբերով կամ սարքի տեղադրման վայրին հակասակ ուղղությամբ բացպու դրմերու տարածքներու:

- 6. Կրգելվում է սարքը օգտագործեք 5 °C-ից ցածր ջերմաստիճանի ուղղություն տարածքներու: Այս կրողը է բներէ սարքի մասերի վնասամ: Եթե հետարակը չէ ապահովել բացարար ջերմաստիճան, ամեն անզու օգտագործելուց հետո մակարկական բափեր չուր ասքու սարքը մեջոց մեջոց «Տեխսպասարմում» ջրու բաշտ պրմի ֆիտոր մարդում» ստույգ առաջարկվում կանխեցու համար:

- 7. Արգելվում է սարքը տեղադրեքի վարդրում և միացված է միայն սարք ըր մասակարաբանմակը:
- 3. Հոսարեալ այրի խորոցակ պետք է տեղադրի մատչելի վայրում:
- 4. Ասախի անառ հաղորդ միանալու առաջ կամսուրը վկացի պարագաների անուղղությունը մեկ առողջական հղի՝ առաջ ասպասուս մերժման մեջ դնելու:
- 5. Օգտագործեքու ասառ սարքը պետք է տուածաշակի:
- 6. Լուսքը մերժման վկա մի դրբ ծակը առարկաներ, իշապիչը են իր տարածեր և ժողովներու:
- 7. Օգտագործեք միայն մերժմայի հետ տրվու փողորակների (ժանիկի խորոշականին) նոր համաշածուն, ին փողորակները սորուու չի տրվու օգտագործեք:
- 8. Գարանտապարաման ցաւոցու ջրի ճշշումը չափու է գերազանց 1 ՄԻՋ: Նվազագույն մնշումը 0.05 ՄԻՋ:

ՍԱՐՋԻ ՏԵՂԱՎԱՅՈՒՄ

- 1. Նախարա սարքի շահագործումը հետաքրտեք բոյլ վարդյակներում պարագաներ և փոխարժման հենցուաները (պատուակների): Այս հրահանգի չկատարման դրբու:

- 2. Սարքը հացացն է մեկ մուտքայի փականով և միացված է միայն սարք ըր մասակարաբանմակը:

- 3. Հոսարեալ այրի խորոցակ պետք է տեղադրի մատչելի վայրում:

- 4. Ասախի անառ հաղորդ միանալու առաջ կամսուրը վկացի պարագաների անուղղությունը մեկ առողջական հղի՝ առաջ ասպասուս սարքը մերժման մեջ դնելու:

- 5. Օգտագործեքու ասառ սարքը պետք է տուածաշակի:

- 6. Լուսքը մերժման վկա մի դրբ ծակը առարկաներ, իշապիչը են իր տարածեր և ժողովներու:

- 7. Օգտագործեք միայն մերժմայի հետ տրվու փողորակների (ժանիկի խորոշականին) նոր համաշածուն, ին փողորակները սորուու չի տրվու օգտագործեք:

- 8. Գարանտապարաման ցաւոցու ջրի ճշշումը չափու է գերազանց 1 ՄԻՋ: Նվազագույն մնշումը 0.05 ՄԻՋ:

ԵԼԵԿՏՐԱԿԱԿԱՆ ՄԻԱՏՈՒՐԵՐԸ

- 1. Թոյլ մի տվեր, որ հոսարը լար հայտնի վկացի մերժմայի տակ և սեղանի, քանի որ կրերի վերջինս վնասամ:

- 2. Սարքը միջացեք հողակներու և պահուիչի վկայումը կարող է լուսական խորոշականին կամ առողջականին նորական խորոշականին:

- 3. Հոսարը մերժման վկա մի դրբ ծակը առարկաներ, անվանագրայիւմ պահանջման մասամբ առաջարկված պահանջման համապատասխանու է ետքական սարքի վերջինի սեղանի սարքագրության դեպքում ասարքի անվանակ օգտագործման մասին:

- 4. Հոսարը միջացեք հողակներու և պահուիչի վկայումը կարող է լուսական խորոշականին հայտնի առողջականին:

- 5. Արգելվում է սարքը օգտագործեք Ելեկտրական երկարացման լարեր և նարաշիչիներ (որպակների):

- 6. Արգելվում է սարքը միջացեք հողակներու և պահուիչի վկայումը կարող է լուսական խորոշականին հայտնի առողջականին:

- 7. Արգելվում է սարքը անվանակ օգտագործման մասին:

- 8. Գարանտապարաման ցաւոցու ջրի ճշշումը չափու է գերազանց 1 ՄԻՋ: Նվազագույն մնշումը 0.05 ՄԻՋ:

⚠ ՈՒՍԿԱՐՈՒՅԹՈՅԻՆ

- Արգելվում է օգտագործեք Ելեկտրական երկարացման լարեր և նարաշիչիներ:

- Արգելվում է սարքը միջացեք պահուածին հայտնի առողջականի միջոցով, այսակին, ինչպիսի են ժամանակաշահերը, ինչպիսի են ժամանակաշահերը առաջարկված պահանջման մասին:

- Արգելվում է հոսարի լար անշատել վարդակի այրովու գագերի կուտակման դեպքու:

- Արգելվում է թաց ճեղքերով դիմացի հոսանքի խողովակին:
- Խորցակը վարդակակից դրւու թթեց՝ հենց խորցակից բռնելով, այլ ոչ թե լայից:
- Միշտ դրւու թթեց խորցակը վարդակից, եթե սարքը ջ օգտագործվում:

ՄԻԱՑՈՒՄԸ ԶՐԱՄԱՏԱԿԱՐԱՐՄԱՆ/ԿՐՅՈՂԴՐՈՒՐ

- 1.Սուտգեր զրամատակարարման փողովակի սեղման կցանանի (փասակի) և շահեթացման փողովակի միացումը ջրի նոշվան տատանամերին դիմադրողային անորթայան համար: Միացումների թուցանման կամ արտահոսում փակեց սեղման կցանանը (փասակը) և վերանդրոգեց միացումները: Սարքը օգտագործեց միշտ այս բակից հետո, եթե բոլոր միացումների որևէ պակավորված մասնաբետների կողմից պաշաճ կերպով կառավագ կլինեն:
- 2.Սարքը դրան ապավիս կարող է շահագործման ըլքացրում ուժու տարածում: Եթեխաներին և ընտակի կենսահիմքներին հետո պահեց սարքը, միշտ այս պահանումը է:
- 3.Մուտքի և ելքի փողովակները անոն է տեղադրվում ավտոմատ վայրում դրաց վեսավեր կանխիւրու համար: Հակառակ դեպքում կարող է արտահոս առաջանալ:
- 4.Մի հաներ շրջափ պոմակի ֆիլտրը, եթե սարքը ջրու կա: Համարվու է մեծ բանակութայքի հետուի արտահոս, ինչպես նաև տար ջրու այրագանքների վասան:

ԱՇԽԱՏԱԾԻ ԿԱՐԳԸ ԵՎ ՏԵԽՆՆԿԱՎԱԾ ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

1. Արգելվում է օգտագործել յորդավագ, պայմանավուտանգ կամ բուսավոր լուժիչներ: Մարդուն համար արգելվում է օգտագործել թթվին, սպիրու և այլն: Օգտագործեք մասքր մերժաների համար նախանձանական մարքող միջոցներ:
2. Լվանալուց առաջ ասուցեք հագրւատի գրավաները: Սուր և լիցա արտահոսեք ինչպահիք են մետանարարմաներու բրոշները, մեխերու պարուակներու բաթոր և այլն, կարող են լորջ վաս հասցեն մերժանալ:
3. Լվանալուց առաջ գրավաները հեռացրեք ցանկացած իր ինչպահիք են կալվարիչները, լուցիկները և այլն:
4. Նախասն ծեղոր վացված հագրւատների տարերը մանկական ոլորտու:
5. Հարաբաները, որոնց արտուուկի են այսափի կորեկտով ինչպահիք են արևատաղի ծերու, սպենտու, սպիրու, թթվիչը, կերոսինը, լաքանական միջոցները, տորպաները, մերկ կամ մմի մարդոց միջոցները անոն եք բարելուց առաջ վացվեն բարձր ցիրամաստիճանում ավելի մեծ բանակութայք վացող միջոց:
6. Խորհուրդ, յի տրիմ վացքի մերժանի մեջ քամե ռետիխ կամ բաներ ապաւումը իրերու ցեցուի պիտի անուածերը, ալեցուանու գրթանձները, տորպաները, մերժանակ հագրւատը կամ ռետիխ տարերը պարուակու հագրւատը:
7. Գործվածքների համար նախանձանական փակիւցնոյ միջոցները և նախանձան կոնցենտրացիոն անուածու դերու պարուակու ցուցմունքների:
8. Արգելվում է հարաբանարար բացի մերժանի դրակը: Այս կարգնարարացված վացան ցիկի ավարտից որոյ ժամանակ անց:
9. Դուռակ փակիւս ավելորդ ուժ մի գործադրեք: Եթե դուռը դիմաք իրավունք ստուգեք արյունը մերժանի մեջ հագրւատը ճիշտ է տեղադրված և բարչակա:
10. Ցուրաբանչոյու օգտագործումից հետո և տեխնիկական սպասարկմից առաջ պարագան սարքը հոսանքից անշատեւ և փակեց սեղման կցանանը (փասակը): Սարքը մարդու համար ջրով մի շատ մի տվեք: Էլեկտրական ցլունիների վասան:
11. Արգելվում է սարքը մարդու նախառակ ջրով ցորու, կա հոսանքահարման վկումն:
12. Սարքը վերաբրոցումը թուցադրվում է իրականացվել միայն Արտադրութիւն, նոր սպասարկման ծառայութայան կամ այ դրակավորված մասնաբժիշտ կողմից վտակավոր հրավիճակներից խոսափելու համար: Արտադրութ պատահանաւուիլուուն չի կրում չարուուված վերաբրոցման հետևանքու առաջացած վասաի համար:

օգտագործեք մեթենայի դրակը՝ որպես բռնակ տեղաշարժման համար:

ԵՇԽԱԿԱՎԱԾԱ (ՄՈՆՏԱԿԻ), ՊԱՀԱԿԱՆՄԱՆ, ՏԵՂԱՓՈԽԱՍՍ (ՓՈԽԱՐԱՐՄԱՆ, ԻՐԱՑՄԱՆ և ՕԳՏԱՑՄԱՆՈՒԹՅԱՆ (ՈՒՇՆԼՎԱՑՄԱՆ) ՎԱՐՈՒՄՆԵՐ ՊԱՍՄԱՆՆԵՐ)

- 1.Սարքը չի պահանջում որևէ մոնտաժ կամ մշտական ֆիքսացին:
- 2.Սարքը պահու է պահի փաթեթի մեջ արտադրողի և սպառողի կողմից թերուովը տարածելու մեջ- C -ից 40°C օի թերմանական և 80% օի հոսանքական խոսակութայան պայմաններուու:
- 3.Սարքը պահանջանակ փաթեթավորված իր գործնականութայունուն ունեցած պահանձանական խոսակութայան կամ օդապահանձանուու թաղակորվ կրուիկական կենտրում ծարական ավարարութ երեսաստման:
- 4.Սարքը պահանջանակ փաթեթավորված ապահով մարդարեք, որպեսզի բացառեք փաթեթի հետուագրութիւն տեղադրութիւնում:
- 5.Սարքը գործներու պահանջ մարդարեք, որպեսզի բացառեք փաթեթի հետուագրութիւն տեղադրութիւն:
- 6.Սարքին մշակավոր ազդեցութայուն ամբողջութայմը բացառեք համար օգտագործեք միայն փակ փոխարարամիջոց:
- 7.Բնական և թանաքափաման աշխատանքների մամանակ փաթեթավորման ապահովեք ծարաստման զգուշակը վերաբրումը:
- 8.Սարքը պահանջում է խամարով վերաբրումներ, պահտպանեք այս փոփոց, կենտրիկ, հարվածներից, խոնավությունից, կրակից
9. 5.Սարքի իրացումը պահու է իրականացվի տեղական օնտեղութայուն համարական:
10. 6.Ակարանի ծառայութայն մականի ապարուիդ հետո այս չափու է նետու սոլիդական կենցաղային արդի հետո: Դր փոփոցի այս ներական կոնցենտրացիոն աօտահանական խոնավություն (ուսիշացացային) համանական համապատահանակ հավաքան կեր էլեկտրութայն և էլեկտրոնային սարցաւլութային վերամշակման և հոսանքան համար նախանական դաշտայն պահանջան կամ տեղական օնտեղութերու և կամին շրջակա միջավայրին և մարդկան առողջութայը հասցվու վասար, որը կարող է առաջանա ոչ պահանջ վերաբրումներից: Այս առողջութայի ընդունման և ուսիշացացային կենտրի մասին ականանակ տեղեկություններ կարող եք սահանա ծեր տեղական համայնքանականակ կամ կենցաղային ադրի հեռացման ծեր ընկերությունից:
7. Սարքը անարդարութայուն հայտնաբերելու դեպքու անհրաժշտ է անիշանա դիմել փարուղական ապահովական սպասարկման կենտրու կամին տուրիզման կամ կողմից շրջակա միջավայրին և մարդկան առողջութայը հասցվու վասար, որը կարող է առաջանա ոչ պահանջ վերաբրումներից: Այս առողջութայի ընդունման և ուսիշացացային կենտրի մասին ականանակ տեղեկություններ կարող եք սահանա ծեր տեղական համայնքանականակ կամ կենցաղային ադրի հեռացման ծեր ընկերությունից:

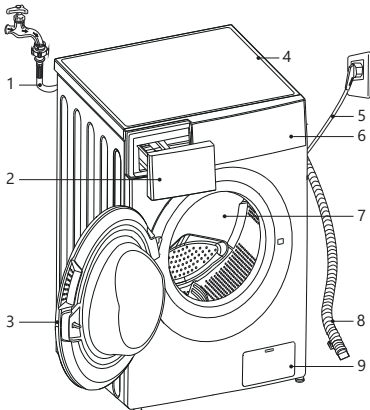
Եթե ցանկանում եք սարքը փոխանցել մեկ այն անձի օգտագործելու համար, ապա փոխանցեք այն տվյալ ծեռնարկի հետ միասին:

ՓՈԽԱՐԴՇՈՒՄ

1. ՓՈԽԱՐԴՇՈՒՄԻ ԱՐԱՐԱԿԱՆ

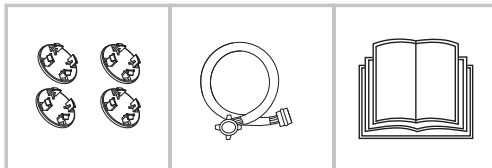
- Անհրաժեշտ է բարակավորված անձի կողմից փոխարարման պատահանձներ տեղադրու իրերու տեղերու:
- Ամբողջութային բահեց դրաց մերժանի մեջ անուածու:
2. Սարքը զգայ զանգաված ումի: Զգայ ներեք տեղափոխելու համար, սարքը զգայ զանգաված ումի:

2. ՓԱԹԵԹԻ ՊԱՐՈՒՆԱԿՈՒԹՅՈՒՆԸ



- Ջրամատակարաման փողոքակ
- Խորշ լվացող միջոցների համար
- Դուռ
- Վերին ծածկույթ
- Սևոցնալ լար
- Կառավարման վահանակ
- Թմրուկ
- Ջրահեռացման փողոքակ
- Չոփչ (ֆիլտր)

3. ՓԱԹԵԹԻ ՊԱՐՈՒՆԱԿՈՒԹՅՈՒՆԸ

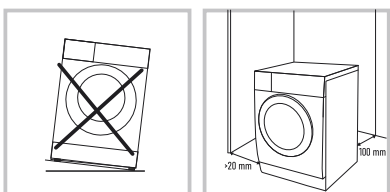


- Լվացքի մերենս - 1 հատ
- Փականեր - 4 հատ
- Ջրաստր փողոքակ - 1 հատ
- Օգտագրոշողի ծենարկ - 1 հատ

4. ՍԱՐՔԻ ՏԵՂԱՐՐՈՒՄԸ

ՏԵՂԱԿԱՑՄԱՆ ՎԱՀՐԸ

- ! **ՈՒՇԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ**
- Սարքի կայուն դիրքը անհրաժեշտ է շահագործման ընթացքում վերջինիս հնցկուուրում տեղաշարժը կամխելու համար:
 - Համոզվեք, որ սարքը տեղադրված է՝ ըստ հարթաչափի: Հատակի թթութափակ առաջնորդ պահպանը պահպանության 1°-է:
 - Սուսագեք, որ սարքը դրված չիմի սևոցման լարի վրա և չսերմի այլ:
 - Սարքը և պատերի կամ հարակից ստացիոնար ամրացված առարկաների միջև հեռավորությունը պետք է լիմի 20 մմ-ից ավելի կրոքերից, և 100 մմ հեռևի պատից:



- Մասկերեսը, որի վրա տեղակայվելու է լվացքի մերենսան, պետք է լիմի չըր հարդ և ամուլ:
- Խոսափեք սարքի վրա արփի ուղղի ճառագայթելորի թափանցումը:
- Տապածեք, որտեղ տեղադրված է սարքը, պետք է ունենա լավ օտարակությունը:
- Տապածեք ովի ջերմաստիճանը չափությունը 5 °C-ից:
- Լվացքի մերենս տեղակայեք ջերմաստիճանը աղբյուրածիրից հեռու, այսպիսիք, ինչպահիք նև անձիւային վարպաններու կամ գազօջախներու բրաւարիներու կամ շերմատաքացողիներու: Եթե դու հնարավու չեք, սարքի միջև դրեք անձամաշխատ ջերմաստիճանացուցիչ ջնոցի համարական կողմից պահպանաց այլպիսին փայտաթթերու: Ջերմաստիճանացուցիչը պետք է ծանրի լվացքի մերենսից ամրոց մակենան: Լվացքի մերենսան չափությունը տարածան շերմաստիճան աղբյուրին կրողից:

ԼՎԱՑՔԻ ՄԵՐԵՆՍԱՅԻ ԱՊԱՓԱԹԵԹԱՎՈՐՈՒՄԸ

! ՈՒՇԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Փաթեթավորման պարագաները (օրինակ՝ թաքանիքը կամ փոփրապատճը (անոնպաստը) կարող են իրենցից վասան և ներկայանել երեխաների համար: Խեղովելու վայական պաթեթավորման պարագաները երեխաներից հեռու պահպան: Տեղանան պապահարեալիս համոզվեք, որ փոփրապատճը ընթացքում սարպահումը չի վասանել: Վանավանի հայտնաբերման հետո պահպան, մի մասցեր մերենսն, անխաչան կապվեք մատակարարողի (վաճառողի) հետ: Սուսագեք ամրոցականությունը:

- Ենուացրեք ստուգարթեթ տուփը և փոփրապատճը վաթեթավորումը:
- Բարձրացրեք լվացքի մերենսան և համեմ փաթեթավորումը հիմքից: Համոզվեք, որ սարքը երերկի հասվածից փոփրապատճը դիրք ենանկուուր կեռացնելու հեռացնելու ժամանակամատ: Եթե ոչ, սարքը դրեք կողը վրա, սպաս ձեռքով հեռացնելու փոփրապատճը փոփր ենանկուուր սարքի երերկի հսկվածից:
- Ենուացրեք մուտքան արդ և շրահեռացման փողորակը իրար մարզաց մասպավենը:
- Դուռը բերեք շրամանակարարման փողորակը թմբուկից:

! ՈՒՇԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Անհրաժեշտ է շահագործումից առաջ սարքի հետին պատից հեռացնել փոխարիման հեռուուրները (պտուտակները):



- Մանեկադիրիչը հետ պտուտակեք 4 փոխարիման հեռուուրները:
- Դուռը բերեք հեռուուրները սարքից, սերայալ ռետինե միջադիրները և պահեք պապայում կրկնի փոխարիմուր համար:
- Փակեք առաջացած խորչերը օգնութելով փակաները:

ԾԱՍՈԹՈՒԹՅՈՒՆԸ եթե փոխարիման պտուտակները չեն հեռացվուր, աշխատանիք ժամանակ կարող են առաջանալ ուժեղ թրթութեներ և ամփու մերենսն կարող է տեղաշառվել տեղակայման վայրի համեման, ինչպան սամ կարող է առաջանալ լվացքի մերենսայի անուղղելի վայ:

ԼՎԱՑՔԻ ՄԵՐԵՆՍԱՅԻ ՀԱՐԹԵՑՈՒՄԸ

Լվացքի մերենսայի դիրքը հարթեցրեք պտուփու ոսթերի միջոցով, այսպես, որ հրկանուան մակարուկից շեղումը չգերազանա 1°-ու:

- Մանեկադիրիչը օգնութայք թուլացրեք ուղիղ վրայի կամացները մասեները:
- Պտուքը ուղիղ այսպան, մինչև այն ամուր կանգնի և չտառանալի:

Կիենի հասակին:

- 2-րդ կնոում ներարգված եղանակով կարգավորեք թուլացրեք ուղիղ վրայի կամացները մասեները:
- Պտուքը ուղիղ այսպան, մինչև ամուր կանգնի և չտառանալի:

Հայտնաբերությունը ստուգելու համար

օգտագործեք շինարարական հարթաշափ (հարթացոյց, վատերպաս):

ԿԱՏԵՐՈՒԹՅԱՆ ՍՏՈՐԱԳՈՐԾՎԱԾ

Վերևի վահանակի եղբերին անկյունագծով մերժելիս մերժենան ընկանապես չանոր է շարդիկ վեր կամ վար (Եղբու անկյունածերն ել պետք է սոտզվեն): Եթե մերժելիս մերժենան տառափում է, նորից կազմակերտեք ուրեմն:

4. Կարգավորումն ավարտելուց հետո ամրացնեք ուրեմն՝ ամոր և հաստատում գերիշտ բոլոր 4 ուրեմն կասեցնող մասնելիքը:

⚠️ ՈՒԵԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Կարգավորումն ավարտելուց հետո բոլոր չորս ուրեմն կաստեցնող մասնելիքը պետք է սերտորն պառատակվեն արդյո կաղապարին:

ԹԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ՝

- Մերժեայի ճիշու տեղակայումն ու հավասարեցումը երշշավորում է երկար, կառուն և հուսայի աշխատանք:
- Լվացք մերժենան պետք է կանգնած լինի բացարձակ հարու և կայուն:
- Այս չանոր է ծանրափենված տառափում մի կողմից յուրաքանչիւր:
- Թույ մի տվեր, որ ինսանի բարակ լվացքի լվացքի մերժեայի ուրեմնին: Հակառակ դեպքում կարող է առաջանալ թրջում կամ աղումուկ:

⚠️ ՈՒԵԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Եթե լվացքի մերժենան դրվագ է գորգապատ հաստակի վրա, համոզվեր, որ լվացքի մերժեայի հիմքը բավականաչափ բարձր է գործիք: Հակառակ դեպքում օդափոխությունը նժագար կան նոյնիվ անհայտ կիրակի:

ՄԻԱՑՈՒՄ ԶՐԱՍՏԱԿԱՐԱՐԱՄԱՆԸ

⚠️ ՈՒԵԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Սպառ պետք է միացված լինի ջրամատակարարմանը միայն որպակիված մասնագետի կողմից:

ԹԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ՝

- Ջրամատակարարման մշշումը պետք է լինի 0.5-ից մինչև 1 ՄՌա (0.5-10 կգ/մ²) միջակայքում: Եթե ջրի մատակարարման մշշումը գերազանցում է 1 ՄՌա-ն, ապա պետք է տեղադրիվ մատակարարման մնջումը նևագետու սարք:
- Ջրամատակարարման փողոքը ծորակվերին միացնելու համար ավելորդ ուժ մի գրդարակե:
- Պարբերաբար սպոռութ փողոկների փիճակը և անհրաժեշտության դեպքում փոխեր դրանք:
- Օգտագործեք միան նոր, զօսապորոշված ջրատար փողոքակեր, որով նևագետական են հասուռ լվացքի մերժենաների համար:

⚠️ ՈՒԵԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Լվացքի մերժենան լվացքը միան սարդ ջրի մատակարարմանը: Լվացքի մերժեայի ջրի մատրից ներբեր բարադրիչների նյութերը նախատեսված են տաք ջրի հետ աշխատելու համար: Բացի այդ, սարին տաք ջրով մասսակարագութ կիամեցելի լվացքներ շերմանակին ներմիների հախտման և հագտութ կիշանա: Տաք ջրի մեջ կարող են ավելացնել հասուռ բարադրիչներ, որոնք կախվեն են ջրամատակարարների կողովներ, քայլ բացարար են անդրտառառում լվացքի մերժենան դեռայների վրա:

ԶՐԱՍՏԱԿԱՐԱՐԱՄԱՆ ՓՈՂԴՐԱԿԱՐԵՐԻ և ԾՈՐԱԿԱՐԵՐԻ ՄԻԱՑՈՒՄԸ



1. Սուուգեք ջրատար փողոքի երկու կողմերում ռետինես միջադիրների առկայությունը: Անհրաժշտության դեպքում, տեղադրեք ռետինես միջադիրների յուրաքանչյուր փողոքի պարույրային կցամաներին մեջ ամոր հերթենիկություն ապահովելու համար:

2. Որպես կանու, ջրամատակարարման կրղային մասում խորվակը միացվում է ջրամատակարարման մեջ ներկառուցված հատուկ եռակողմ գլուխավոր փականին՝ մերժային ջրամատակարարման կանգնեցնելու փականու: Ջրամատակարարման փողոքի ացույք (վերադիր) մասեւը ծնորով հարավարին ամոր տերիքը ծորակ կամ այնուհետև ալրացներ: Գործիքը պատերով բարադր կամ կես պտույտ: Մասեւ չափավանց ամոր տեղուուով շոր կուսագում են լինական միացնելու մեջ:

3. Միացնելու հետո բացեք ջուրը որպեսի փողոքակը մաքրվի օսուր կյուրերից (կերո, փշի, ակապ): Որով կլոր են բահանց կյուրակը մեջ ծորակ փականը պատերի կամ բացելու: Զուր բահակը դրյա կամ յագար մեջ:

4. Ձեռքով պատեր շրամատակարարման փողոքակի վրադիր մանեւր լինական միացնելու համար կամ ամրացներ այսպէս, ինչպատ ջրամատակարարման ծորակի վկա:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ՝ Ամեն անգամ, երբ ջրատար փողոքակը մերժեային միացնելու հետո բացում եք ջրամատակարարման ծորակը, բացեք ծորակը շատ սահման կերպով որպանի խոսակից դիրողիականը (ջրի շեշտակի հարվածից) և մերժեայի արագագործումը վկասելու: Լվացքի մերժեայի դիրուանայուր օգտագործումից հետո անշատեք ջրի մատակարարումը՝ արտահոսքից և հերեղումից խոսակից անմար:

⚠️ ՈՒԵԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

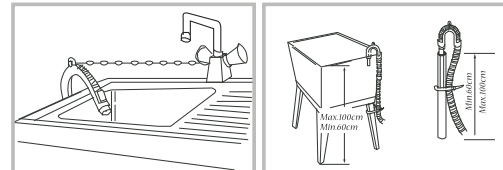
Մի երկարացներ ջրամատակարարման փողոքակն ինքնուրույն: Եթե երկարացներ ջրամատակարարման ծորակը հեռու է լվացքի մերժեայից, ձեռք բերեք ավելի երկար փողոքակներ:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ՝ Լվացքի մերժենան կարելի է միացնել ջրամատակարարման սովորական կնևացային ծորակի միջոցուն: Այս դեպքում անհրաժեշտ է պահպանել բորո նոյն կանոնները, և, միևնույն ժամանակ, հերթումից խոսակիցն համար, համոզվեք, որ փողոքի միացնաւ ծորակը դիրուանայուր պատուան կամ արտահոսք: Միացման այս մերժութ անհրաժշտութը խորոշուր չի տպում և կարող է իրավանացնել միայն այս դեպքում, եթե չկա վեր մերժեայի դիրուանայուրը կողմից:

ԶՐԱԾԵԽԱԾՄԱՆ ՓՈՂԴՐԱԿԱՐԵՐԻ ԴՐԽՐՄԵՐՈՒՄ

⚠️ ՈՒԵԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Սպառ պետք է միացված լինի ջրամատակարարման համակարգին միայն որպակիված մասնագետի կողմից:



1. Փողոքակը մի ծայրով արդեն ամրացված է սարքին: Մի բաշեր այս և մի՞ փորձեք ուժով ներս իրե:

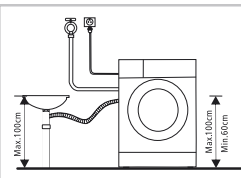
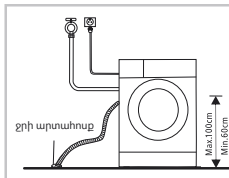
2. Մյուս ծայրը կարելի է ացն լուրջակի, լվացքակի մեջ կամ ամրացնել ջրահեռացման (լուրջուղի) խորովակներին:

3. Փողոքի լուրջակ կամ լուրջակի դիրուանայուր ապահով կերպով ամրացն լուրջակը մաքրած այս (օրինակ՝ լուրջակների համար նախատեսված հասուռ ապահով կայուն պատճեն): Մերժեայից ուժով արտահոսքին ուժու մնշման ապանառով փողոքակը հեշտությամբ կարող է ընկեր հասուռին: այս դեպքում հերեղում կասաշան:

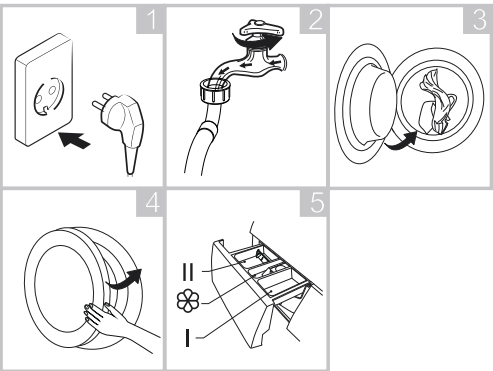
4. Փողոքակը կայունութ միացնելու համոզվեք, որ դրա ծայրը շատ ջրով լուրջակ մեջ և չխակի չի հոսքը: Եթե փողոքակը շատ եղանակ է, կորտե այս:

5. Միացման անհամարական դեպանակի դեմքան խուսափեք սիֆոնի Եֆեկի առաջացնելուց, եթե ջրահեռացման ժամանակ ջրով չի կարող կամ անել և թափվում է առանց դարդարացնելու համար փողոքի մի մասը պետք է միշտ բարձրացնաք լինի հատակից պահանական առնվազան 60 մմ մակարդակի վրա:

Բացի այդ, ջրահոսացման փորրակի ծայրը չպետք է ըսկղմվի շրջ մեջ (այդ պատճառով խոսափեք փորրակը միացնել կողովու խորդվակների մակարդակով, որտեղով չուր կարող է հնալ):



ԼԿԱՑԹԻՑ ԱՌԱՋ



ԾԱՆՈԹՈՒՅՑՈՒՆ՝ Եթե ջրահետացման փորրակի ծայրը տեղադրվում է լվացարանում, ինչպես և լոգանին դեպքում, օգտագործեք հասուն բռնիչ (կրոնշտեյն), ինչպես և նաև հաստատուն ամրացրեք բռնիչը շղթայի կամ պարակի օգնությամբ:

ՄԻԱՑԹՈՒԾ ՀՈՍԱՑՄ ՑԱՏՑԻՆ

1. Լկացրի մերեւնա պեսու միացված լինի պատշաճ տեղադրված հողալցուած վարդակին, որը պաշտպանված է 16A ավտոմատ անջատիչով:

Լկացրի մերեւնայի միացման անվտանգությունը բարձրացնելու համար խորհրդար է արքուն Էլեկտրական կրոմտասարողի վրա ապահովել բացառական լվացքի մերեւնայի համար առանձին ճորտ (Վարդակ)՝ ապաշտպանված առանձին տարրերական ավտոմատ անջատիչով կամ ավտոմատ անջատիչ և պաշտպանական անջատաման սարքավորման համակցությամբ (ՊԱՅԱ):

Եթե Էլեկտրական ցանցը չունի տեղական կանոններին համապատասխան աշխատող հողալցում, արտադրողը հրաժարվում է վեսաների փոխհաստուցման ցանկացած պատահանական վայրությունից:

2. Էլեկտրական վարդակը, որին միացված է մերեւնա, պետք է տեղադրված լինի տեսաների և մաշակի վայրում սարք ծախ կամ այլ կորումն և 1 մ հեռալորպային վրա: Խոսահեր այլ իրավիճակից, եթե այդ կարող է սեղմեն, հարված ստուակ կամ հայսնելի որդի տակ:

3. Արգելվում է միացման համար օգտագործել երկարացման լար կամ մի քանի թիվկերպ վարդակի բյուկեր: Սա անհրաժեշտ է, որ պատշաճ բացառի սունցիլ շղթայում թույ միացան, միացուած շինուալ մարզակար տարածքի հետ և այլ, հրեհեծ կամեմեր համար: Անթույլաթրին է օգտագործել արտաքին ժամանակավի:

4. Եթե հոսանքի լարը վասակած է, այս կարող է փոխարինել միայն սպասարկման կենտրոնի որակավորված մասնագետու:

5. ԼԿԱՑԹԻՑ ՄԵԶԵՆԱՅԻ ԾԱՀԱԳՐՈՒԹԻՒՆ

⚠ ՈՒԵԿՐՈՒՅԹՅՈՒՆ

Լկացքի առաջ համոզվեք, որ լվացքի մերեւնան տեղադրված է ճշշու և մեր առաջարկություններին համապատասխան:

Սարքը գրոժանանաւ անցել է որպէս սուսուռն, ուստի այս կարող է ցոր և փորձանական շահագրծման անշան հետքը պարունակել:

⚠ ՈՒԵԿՐՈՒՅԹՅՈՒՆ

Կողմանակի հոտերը վերացնելու և լվացքի մերեւնան մարդելու համար, սպիրան այն առաջին անգամ օգտագործելու, խորհրդու է դրվում գրքարկել «Хлопок» («Բամբակ») ծրագիրը 90 °C շերմասահմանմամ առաջ հացուսիդ և լվացող միջոցների:

Մի անհականացեք, եթե դրակի հետ հոսու ամրոցչությամբ չվերանա: Կա նոր պլաստմաս և ռետինես լյուրերի հոսու է, որով ուժեղ տարացել է:

Կամ մերեւնան նորից աշխատացրեք առաջ հագուստի և բարձր շերմասահմանի տակ, կամ սպասեք, մինչև հոսու ինը իրեն կանհետառա առաջին երկու-երեք լվացքի հետո:

1. Միացրեք հոսանքի ցանցի:

2. Բացեք ծորակը, որին միացված է ջրամատակարարման փորրակը:

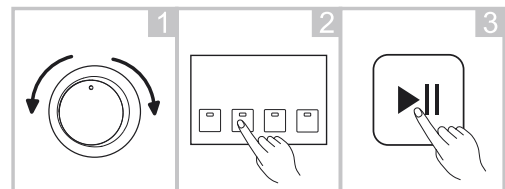
3. Մերեւներ լվացվող հագուստ:

4. Ապահով փակեք դրևակը:

5. Ապելացրեք լվացող միջոցը:

ԾԱՆՈԹՈՒՅՑՈՒՆ՝ Եթե «Որեարտելինա ստրկ» (Նախնական լվացում) գործառույթը ակտիվացված է, ապա լվացող միջոցը պահպան է ապելացված լվացքի դարակի նախիկու:

ԼԿԱՑԹ



1. ԸՆՏՐԵՔ ԾՐԱԳԻՐԸ:

2. Ընդունեք լացուցիչ գործառույթ, կամ ամեն ինչ թողեք անփոխիլ:

3. Սեղմեք «Старт/Пауза» (Մեկնարկ/Դադար) լվացքի ծորագիրը գործարկենու համար:

ԼԿԱՑԹԻՑ ՀԵՏՈ

Զայսայն աղջանակակը և կամ դրան արգելափակման ցուցիչը և «Старт/Пауза» (Մեկնարկ/Դադար) կրճակի ցուցիչը կամ կրճակների վերևում գտնվող երկու կետու (եթե մոդելը հագեցած է էկրանով) ցոյց կտան լվացքի մերեւնայի աշխատանքի պակարտը:

5.1. ՀԱԳՈՒՄԾՄ ՆԱԽԱՄԱՏՐԱՍՈՒՄ ԼԿԱՑԹ



Լվացքի լավագոյն արդյունք ստանալու համար լվացվող հացուսուր տեսակավորեց, այնուհետև պատրաստեց այն՝ ըստ խնամքի ցուցմունքի պիտակների վրա նշված սկզբունքի:

ՏԵՍԱԿԱՎՈՐԻՆ (Ակադ 2)

- Ակեղի արյունավետ լվացքի համար հագուստը տեսակավորեք ըստ խնամիք դրույմանի, գրոծվածքի տեսակի և լվացման առաջարկվող շերմաստիճանի, լվացքը դրամը ըստ թմբուկի պատման հմասապատճենին արագությամբ:
- Տարբեր գրոծվածքեր եւ սևներ լվացման տարբեր շերմաստիճան և արագություն:
- Ալարյաման մուգ գոյսին իրեղը բաց և սպիտակ իրեղից առանձին դարձրէ: Լվացքը դրամը առանձին, բայց որ ներին և թերախավի վերաբաշխման պատճառով սպիտակ և բաց գոյսին իրեղի գոյսը կարող է փոփոխւթյան ենթարկվել: Ըստարդության սահմաններում մի լվացքը շատ կենտուս իրեղը նվազ կենտուս իրեղի հետ:

ՏԱՌՈՇՈՒՅՑՈՒՆ՝

- Կենտուս (շատ տվյալական, թերև): Տեսակալիդը իրեղը՝ ըստ աղոտանձնության աստիճանի: Օգտագործեք ամեյլ թրկակ և ինսենիվ լվացում շատ կատարելական կեղուութված հագուստի համար: Էլեկտրաներգիան խնայելու համար թերև կեղուութված լվացքը կարեն է վասակ ցանց շերմաստիճանում:
- Գոյս (աղյուսակ, բաց պայման գրոծվածքներ, մուգ գրոծվածքներ): Աղամաններու աղյուսակ հագուստները գուսադրություն: Նոր մուգ կամ գուսակը հագուստները նախապես առանձին լվացք:
- Թերախավ (փափամազ, թերախավ հավաքող իրեղ): Առանձին լվացք փափամազ և թերախավ հավաքող իրեղ:
- Մետուստավամ մամերով հագուստներով գործիքները և մետուստավական կոնֆլիկտով հագուստներով կարող են վեսակ հացնել մեթենախի: Լվացուց պառա մետաստերով հեռացնելու կամ իրեղը դրեք անցանց պարզի կամ բարձի թերի մեջ: Բացի այս, այնպիսի ապարաներու համար, ինչպիսի են ապարանի կողինիւնը, անցանցը պարզի մեջ լվացման մեթենախի հետու հիմքին արտադրամըք պաշտպանելու համար: Տաւացիր պարզ հարմաք է մասն իրեղը լվացալու համար (Ակադ 5):

ՀԱԳՈՒՍՏԻ ԽԱՍԱՔԻ ՑՈՒՑՈՒՄՆԵՐԻ ԴԻՏԱԿՆԵՐԻ ՍՏՈՒԳՈՒՄ (Ակադ 1)

Սիմվոլունքը օգտագործվում են գրոծվածքների բաղադրությունը և լվացման խորհրդանշը ցոյց տալու համար:

Սիմվոլ	Լվացքը վերաբերյալ խորհրդանշը / Գրոծվածքի տեսակը
	Նորմալ լվացք / Բամբակ, խառը գրոծվածքներ
	Ամենօրյա / Սինթետիկա, խառը գրոծվածքներ
	Հատուկ նուր լվացում / Նուր գրոծվածքներ
	Միայն ձեռքով լվացում / Բուրդ, մետաքս
	Չլվանալ

ՏԱՌՈՇՈՒՅՑՈՒՆ՝ Սիմվոլների տակ գտնվող տողերը ցոյց են տակի գրոծվածքի տեսակը և առավելագույն թույլատրենի մեխանիկական ծախրաթմնավածլությունը:

ԲԵՐՆԵԼՈՒ ԱՌԱՋ ՀԱԳՈՒՍՏԻ ՍՏՈՒԳՈՒՄ

- Լվացքը խոշոր և մասն իրեղը միախին: Առաջին հերթին տեղակրթությունը խոշոր է լինեն կենց ապելի: Մի լվացքը իրեղը մեկ առ մեկ: Տնտեսավոր է թմրուկի վրա անհավասարաշիրի ծակրաբենավածություն: Ակեղացքը մենք կամ երկու նսանատիպի:
- Սուսաքը բոլոր գրավաները և համոզվեք, որ դրամը դատարկ է: Այսպիսի իրեղը, ինչպիսի են մեթենը, վարակաները, լոցիկները, գիշենիւնը, մետաղադրամները և բանակները կարող են վեսակ հնչանել մեթենան, այնպիս եւ հազարանը (Ակադ 3):
- Փակեք շրջաները, ամրացնեք կերպիկները, կապեք թերեղը, որպեսզի դրամը չկապչն այլ հագուստներից (Ակադ 4):

- Հազորստի լաքաների վրա նախապես լցրեք փոքր քանակությամբ ջրի մեջ լուծած լվացքի միջոց, որպեսզի դրանք պահի հետո լվացվեն:
- Ծոյթշները (ինքը լուսի վարագույները) ամերիածին է տեղուութված թրմակություն մեջ լուսված լուսակությունը մեջ ըստ բարձրացնելու գործընթացի մեջ:
- Փակեք շրջաները, ամրացնեք թույլացած կոճակները և կարեք պատասխանածինը:
- Մի լվացքը գլանակը և սպիտակ իրեղը միջոց միախանի: Նոր գուսակը հազորստ կարող է ուժու գուսադրափել (գոյսը գեցի): Լվացքը այլ տականին:
- Զարագործեք և նուր հագուստները լվացալու առաջական դաշտուն:

- Զարագործեք և նուր հագուստները լվացալու առաջական դաշտուն:
- Ակրոպով, կը պարզով, չոր կարի փոշիով և այլով ուժեղ կեղուութված հագուստուր, նախարար մեթենայի մեջ գեցի անհրաժեշտ է թափ տաք: Ժամանակի ընթացքում այս տեսակի աղոտանձնությունը մեթենայի մեթենին բարդարի վրա և վերջինին վնասան պատճան դառնա:
- Սուսաքը դրամը կիրար են կրստակի կարող են կրստակի մեթենին աղոտանձնությունը դրամը ուղարկելու առաջական դաշտուն:

ՈՒԾԱԿՐՈՒՅՑՈՒՆ՝

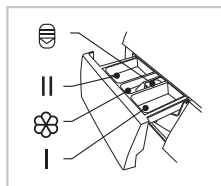
- Համազգեք, որ հագուստը չի խցկել մեթենայի դրամ և կիրի միջև, հակառակ դեպուտված լվացքուր լվացապատճեն դրամը կարող են վեսակի:
- Հագուստի և դրամ կիրի վասատմը կամական մեթենին համար դրամ ռետինեն կիրիացի հետու ուսուար ապարանի դաշտուն:

ՀԱԳՈՒՍՏՆԵՐ, ՈՐՈՍ ՍԱԽԱՏԵՍՎԱԾ ԶԵՆ ՄԵԹԵՆԱՅՆԿ ՎԱՍԱՌԻ ՀԱՄԱՐ

- Փողկապեր, բանկուական ժերեներ (ժերեներ) և այս կարող են սստել (իդրաներ): Լվացքը մեթենայի լվացնակը դեպուտված լվացքուր է դեպուտված:
- Ճապրոլը և որոշականարարություն հագուստները, որոնք կարող են դեֆորմանա մեթենայի լվացնակը դեպուտված:
- Ակրոպուսի կամ մասակ մորթուություն պատճառաված հագուստ:
- Հարապանական հագուստ:
- Խուսափեք մեթենայով լվանալ պայտարություն լվացնակը ապարանի դեպուտված:
- Ոչ մի գառանը մի լվացքը թեսնիւն, կերպուսի, դիվանեկիով ներկով, լուծին նյութով կամ սպիտով աղոտանձնությունը դաշտուն:
- Զի կարեն լվացքը մեթենայի լվանալ անջանցիկ կոտրից պատճառաված կարող է հագուստը իրեղը: Հակառակ դեպուտված կարող է դարձնել իրեղը այսպիսի դաշտունը (գառանը): Հակառակ դեպուտված կարող է դարձնել իրեղը ինչպիսի ներկով կամ սպիտով աղոտանձնությունը դաշտուն:
- Զի կարեն լվացքը մեթենայի լվանալ անջանցիկ կոտրից պատճառաված կարող է հագուստը իրեղը: Հակառակ դեպուտված կարող է դարձնել իրեղը այսպիսի դաշտունը (գառանը): Զրահեռացնան ժամանակ անջանցիկ պատճառաված կարող է հագուստը իրեղը կամ լուսական դաշտունը:
- Զի կարեն լվացքը մեթենայի լվանալ անջանցիկ կոտրից պատճառաված կարող է հագուստը իրեղը: Հակառակ դեպուտված կարող է դարձնել իրեղը այսպիսի դաշտունը (գառանը): Զրահեռացնան ժամանակ անջանցիկ պատճառաված կարող է հագուստը իրեղը կամ լուսական դաշտունը:

ԻՐԵՐ, ՈՐՈՍ ՀԵՇՏՈՒՅՑԱՅԱ ԿԱՐՈՂ ԵՍ ԼՍՎԵԼ (ԹԵՐԱԳԵԼ) Այս իրեղը, որոնք հեշտույամբ կարող են մենք (օրինակ՝ փառական), լվացնայու առաջ անեք չ շրջան: Տան իրեղն ապելի առաջական դաշտուն:

5.2. ԼՎԱՑՈՂ ՄԻՋՈՒՅ ԴՐԱԿԱ ՕԳՏԱԳՈՐԾՈՒՄ



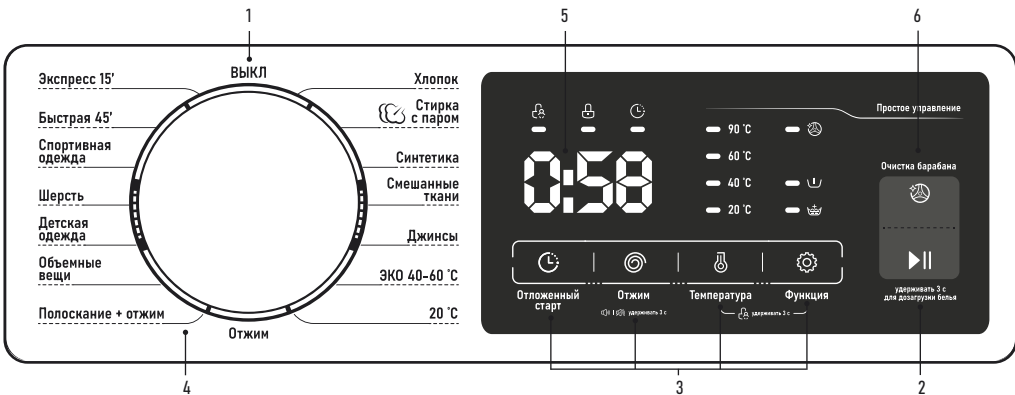
- I - Նախական լվացում
- II - Ինիմական լվացում
- III - Կոնյիցիոներ-ողողում
- IV - Մեղմակ կոճակը դիսակներ համերու համար

1. Բաժինը (աշխ) Նախառաեալած Ե Նախանական լվացման համար լվացող միջոցների ավելացման համար: Լվացքի այլ ցիկլերի համար բաժինը չի օգտագործվում:
2. Այս բաժինը (Ձախից) - Հիմնական լվացման համար
3. Այս մեջությունը ներակաված բաժինը բաժինը փափկեցնող խոռոչությունը (կուտիդիների) համար է:

ԾԱԼՈՇՈՒԶՈՒՆ՝ Հիմնական լվացքի II բաժնում ավելացված հեռուկ լվացող միջոցը անհիման բաժինը է թվուկի մեջ: Ուստի հիմնական լվացման համար «Պրեձարտիւնա» ստրկա» (Նախառաեալած լվացման) ռեժիմն օգտագործելու ավելի լավ է օգտագործել լվացքի փոփ, քան եղուկ լվացող միջոց:

ԾԱԼՈՇՈՒԶՈՒՆ՝ Եղուկ լվացքի միջոցը պետք է միշտ ավելացնի Նախառա օգտագործող ծրագրի անվիճակներն արձակուր: Եթե այս լցոնել շատ ավելի վաղ, կամ եթե լվացքը հետաձգվում է, այս կարող է կարծրանալ մերժեայի ներսում: Հետևեք, որ եղուկ լվացող միջոցն ունեն հոստւության պատշաճ աստիճան: Անդամաշեշտության դեպքում այս նորացրեք շրով:

5.3. ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՎԱՀԱՆԱԿ



1. Սերենան անշատված է, երբ պտտվող անշատիչը դրված է այս դիրուու:
2. Ընթացիկ ծրագրի մեկնարկ կամ դադար:
3. Լրացուցիչ ռեժիմների և գործառույթների ընտրության կոնալվերը:
 - Մեկնարկի հետաձգուու;
 - Ջամանս արագության ընտրություն;
 - Լվացքի ժամանակ շրջի շերմաստիճանի ընտրություն;
 - Լրացուցիչ գործառույթների ընտրություն:
4. Լվացքի ծրագրերի ընտրություն:
5. Էկրանու ցուցակիշային վահանակ, որը ցոյց է տալիս լվացման այլուրն մասած ժամանակը, ընտրված լրացուցիչ ռեժիմներու ու կարգավորումներու, մերժեայի աշխառանքի կարգավիճակը, դժուակի արգելափակուու, եղանակներոց արգելափակուու, սահմանված շերմաստիճանը:
6. «Օնիշտա բարանա» («Թմբուկի մաքրում») միացված ռեժիմ ցուցիչ:

Լվացող միջոցն օգտագործվում է արտադրողի ցուցումների համաձայն և ընտրվում է ըստ գործվածքի տեսակի, գույնի, կերպության աստիճանի և լվացման ժերմաստիճանի: Օգտագործեց միայն այս լվացող միջոցները, որունը նախատեսված են լվացքի մերժեալերու օգտագործելու համար:

- Եթե դրվությունը աշխազաց շատ է, կազմեցնեք լվացող միջոցի քանակը: Լվացող միջոցի առաջ բանի բանկությունը չափազանց շատ կրկին է առաջացնելու, ինչը նվազեցնում է լվացման արդյունավետությունը և ծանրաբանենում շարժիչը:
- Բանակը կարող է տարբեր լինել կախված շրջի շերմաստիճանից, շրջի կարծրությունից, իների չափից և աղտոտվածության մակարդակից:



- A. Էկրան Ցոյց է տալիս՝
- Ժամանակը մինչև լվացքի ավարտը;
- Ժամանակ ժամանակ 1 րոպեում թմբուկի պոտուսների սահմանված արագություն;
- Լվացման ավարտի կարգավիճակը;
- Խետածգված մեկնարկի (կամ լվացման ավարտի) սահմանված ժամանակը;
- Վասպի կողը (Եթե առաջ են գալիս):
- Եղանակների կառավարման տարրերի միացված արգելափակուունը:
- Ղանակի արգելափակուու:
- D. «Օտխույն» զարգացման ժամանակը մեջմի ցուցիչ:
- E. Լվացքի ընտրված շերմաստիճանի ցուցիչ:
- F. Ինդիկատոր հալուսինայի ո հետապնդությունը օնիշտա բարանա աշխառանքի մաքրումը:
- G. «Պրեձարտիւնա» ստրկա» («Նախառաեալած լվացում») ակտիվացված ֆունկցիայի ցուցիչ:

Հ. «Ձողութեանո ոլոսկան» («Լարցուցիչ պարզագում») ակտիվաց ֆուլկիայի ցուցիչ:

6. ԾՐԱԳՐԵՐԻ և ԱԿՆԱՏԱՆՅԻ ՈԵԺԻՄՆԵՐԻ ՆԱՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ

Ծրագրի անվանումը	Նկարագրություն
Լվացք գոլորշիով	Լվացք գոլորշով օգնագործմամբ: Գոլորշին խորը թափանցում է գործվածքի մեջ՝ ոչչացնելով բակտերիաները, սկզբու և ալերգնելով, այդ թվում օգնելով ազատվելու ներծնալած տիաճ հոտից: Գոլորշին փափկացնելով է գործվածքը և դարձնում այն ալեյի նուրբ, հարթեցնում է ծալքը:
Բամբակ	Ձերմակայուն տերսությից, վլուշից, կամ բարակաց պատրաստված չմաշչող (դիմացուն) հագուստուրի լվացք
Սինթետիկա	Սինթետիկ կամ սինթետիկ և բնական գործվածքներով համակցված հագուստի լվացք, ինչպիսիք են օրինակ՝ շապիկները, ակնք շապիկները (մայկա), զգեստները
Խառը գործվածքներ	Ալյոտվածքության միջն մակարդակով տարրեր տեսակի գործվածքներից հագուստի լվացք
Զինսեր	Ձինսերի լվացման հասող ծրագր
ԷԿՈ 40-60 °C	Լվացք 40 ... 60 °C շերմաստիճանում ջրի և էլեկտրաէներգիայի առավելագույն հնայողությամբ

20 °C	Լվացք 20 °C շերմաստիճանում: Ցածր շերմաստիճանը խորհրդական է տրվում վաշ գոյսի հագուստուր վլսալոր համար, դրանքի գրայները չինարեն
Բամուլ	Ջամելու համար առանձին ծրագրի մեջ բովածվ պառուտների բանակի ընտրության հնարավորությամբ
Պարզացրում և քամուլ	Պարզացրելու և դրան հետևող քամման համար առանձին
Ծավալուն իրեր	Ծավալուն իրեր ծրագրի անկորուային պարագագաների, հածնցութիւնի, իսաբաթերի, բըրուկ բանդուների և այլ ծավալուն իրերի համար
Մանկական հագուստ	Հագուստի մանրակրիստ լվացում ուժեղացված պարագաներ և բարձր շերմաստիճանուվ լվացքի լավագույն Էֆեկտի համար
Բուրդ	Բրյու իրերի թույլ լվացք: Թերուկի պտտման ցիկլից միջև հագուստի ավելացված ժամանակը կանխում է ճնշուուը (կծկումը)
Սպրոտային հագուստ	Սպրոտի և ազատ հանգստի հագուստի լվացք
Արագ լվացք 45 րոպե	Փոքր բանակրիստ թույլ կենդուուված հագուստի արագ լվացք 45 րոպեի ընթացքում
Էքսպրես 15 րոպե	Թեթեւ լվացքի հասուն կերպարագ ծրագրի փոքր քանակության թույլ կենդուուված հագուստի համար

ԼՎԱՑՔԻ ԾՐԱԳՐԵՐԻ ԴՐԱՄԱՏԵՐԵՐԻ ԱՍՓՈԲ ԱՅՑՈՒՄԱԿ

Պարամետր	Ներբեռնում (կգ)		Լվացող միջոց			Քամման ժամանակ պտուման կամարդիկած արագություն (պար/ր)	Կանխադրված շերմաստիճանը (°C)	Ծրագրի կախադրված տևողությունը (ժ)
Ծրագր	CT-1920	CT-1921	I	II	❖			
Լվացք գոլորշիով	3	3,5	○	●	○	1000	40	1:26
Բամբակ	6	7	○	●	○	1000	40	1:28
Սինթետիկա	3	3,5	○	●	○	1000	40	1:25
Խառը գործվածքներ	6	7	○	●	○		40	0:58
Զինսեն	6	7	○	●	○		40	1:40
ԷԿՈ 40-60	6	7		●	○	1000	20	0:59
20 °C	3	3,5		●	○	1000	20	1:01
Բամուլ	6	7				1000	-	0:12
Պարզացրում և քամուլ	6	7			○	1000	-	0:20
Ծավալուն իրեր	6	7	○	●	○	1000	40	1:48
Մանկական հագուստ	6	7	○	●	○	1000	60	2:01
Բուրդ	2	2		●	○	600	40	1:07
Սպրոտային հագուստ	3	3,5	○	●	○	800	20	0:47
Արագ լվացք 45 րոպե	2	2		●	○	800	20	0:45
Էքսպրես 15 րոպե	2	2		●	○	800	Салշին	0:15

ՏԱՆՈՅԹՈՅՑՈՒՆ՝

- Կվայքը օպտիմալ արդյունքների հասնելու համար հետևեք թմրովի մեջ թթվածած լվացքի առավելագույն քաշի վերաբերյալ խորհրդու:
- Էնեկտուանելերգիայի խնայողության համար ավելի ցանկալի է նախապատրիումը տար լվացման ցածր շերտմաստիճանով ավելի երկար ժրագիրն, այլ ոչ թե հակառակը:
- Ծրագրությունը կարող է տարերելի՝ կախված ներքենված լվացքի փաստացի քաշով և թուրագրելից, ցրի մատակարարման շերմաստիճանից և կարծորությունից և այլ պարամետրերից:

⚠️ ՈՒՆԵՐԴՈՒՅԹՅՈՒՆ

Եթե ծրագրի գրողակին կամ սերպարում հոսանքն աշխատվում է, ապա՝ վերականգնելուն, ապա լվացքի մերձնան կշրջունակի ժրագրի աշխատանքն այս պահից, որ պահից որ ընդհատվել էր:

6.1. ԼՐԱՑՈՒԹԻՉ ՈՇԵԺՄԱՆ և ՖՈՒՆԿՑԻԱՆ (ԳՐՈՂԱԿՈՐՅԱԾԵՐ)

ՀԵՏԱԶՈՎԱԾ ՄԵԿՆԱՐԿ

Ֆունկցիան թույլ է տալիս հետաձգել լվացքի սկզբան մինչև 24 ժամ: Սա շատ օգտակար է, եթե ցանկանում եք մեր լվացքն ավագությունը մասի թրիխն և ուղարկելու ժամը կամ հետաձգել այս գիշերվան՝ Ենեկուանելերգիայի ավելի ծերեւու գիշերային սպազմի պահանջով:

Մերմերը «Ուղարկուան շտրայք» («Հետաձգված մեկնարկ») կրնակը՝ ընտրեց անհրաժեշտ ժամանակը: Եթե սպասել պատր չէ, ընտրեց «0»:

ՋԱՍՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒՅԹԱՅԻ ԸՆՏՐՈՒՅԹՅՈՒՆ

Կոնակը հաջորդաբար տեղմերով՝ դրա կարող եք ընտրել պատման ըլքացրում մեջ որպատճ պատմանի համար համար եթե դա ժրագրու նախանակած է, ներայաց նաև ալշատել քամալով ըլքացրի ցիկլի համար ընտրենու «0»:

ՀԱՄԱՆԱԿԻ ԱՐԱԳՈՒՅԹԵՐՆ ՈՐԴԵՐՆ

- CT-1920 մոդելների համար՝ 0 - 400 - 600 - 800 - 1000,
- CT-1921 մոդելների համար՝ 0 - 400 - 600 - 800 - 1000 - 1200:

Ալջատեր պատման ցիկլը այս իրերի համար, որուր նույր ինսամք են պահանջվում (օրինակ՝ բրյու, նույր գործվածքներ, սպորտային շնչող ցերպարն հաղորդական են):

ՆԱԽԱՆԱԿԱՆ ՎԿԱՅՈՒԹՅՈՒՆ

Օգտագործումը է դժվար մարդու կենսաթերով կամ խիստ կերտուսած լվացքի համար: Որոշ չափով այս ռեժիմը փոխարիսում է տպրուակն ծերեւու թրջոցին թմրով պատուիւ և այս հաջախափ և զանուար քան տվորական լվացքի ժամանակ, միշտեն լվացքը միջոց անշինանարար քափանցու է գործածների մարտաթերի մեջ: Նախանակը լվացման համար օգտագործում է ցրի ցածր շերմաստիճանը: Դա թույլ չի տալիս, որ կիրու մերժներ՝ գործածների մեջ հնչու արդու է տեղի ունենալ շափառաց բարձր շերմաստիճանի դեպքու: Ուժիմ ակտիվանում է «Փոյկայր» («Գործառույթ») կրնակի հաշորդական սեղմանը, համապատասխան ցուցիչը լուսավորվում է:

ԾԱՆՈՅԹՈՅՑՈՒՆ՝ Այս ուժիմն օգտագործենի հիշեր, որ ինսամկան լվացման համար պատր է դրան լվացքը միջոց օգտագործենի փորչի, կամ ծերերով ավելացրեց հերուկ լվացքը միջոցը հինամակն լվացքի դրագութ նախանակն լվացք ալաբանը հետո: Եթե հերուկ լվացքը միջոցը լուսեր համապատասխան դրանը մեջ, այս անհրաժեշտ կիրու դեպքու, և հինամակն լվացման սկզբում դրանը մեջ լվացքը միջոց չի մնա:

ԼՐԱՑՈՒԹԻՉ ՊԱՐՉԱՅՐՈՒՄ

Այս ուժիմն ալյուրագումը գործերացին ավելացնում է պարագումն մեջ ցիկլ: Այս օգտագործվում է հագուստները լվացող միջոցներից ավելի հիմնարար մարդեւու համար: Ակտուան է մանական իրերի կամ ալերգիկների համար: Ուժիմ ալյուրագումը է «Փոյկայր» («Գործառույթ») կրնակի հաշորդական սեղմանը, համապատասխան ցուցիչը լուսավորվում է:

«ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ԱՀԱՅԱՅՍ») ՈՇԵԺՄ

Ընդուրե լվացքի և սեղմեր մեկնարկի հետաձգման «Պրեգարելեան շտրայք» («Ահայական լվացք») կրնակը բաց չյուղերով 3 վայրկան: Դոր կախատեր ձայնային ազդանշաներու ու ազդարարներու: Զայսի միացում տեղի ունենաւ նոյս կերպ:

«ԲԼՈԿԻՐՈՎԿԱ ՈՒ ՁԵՒԵЙ» («ԱՐԳԵԼԱՓԱԿՈՒՄ ԵՐԵԽԱՆԱԵՐԻՒ») ԳՈՐԾԱԿՈՒՅԹ

Միացում տեղի է ունենաւ լվացքի ծրագրը ըստուրելու և գրողակույթը հետո: Միահամակակ մելմեր «Ձօոլունելեն ու ոլոսկում» («Լրացրցից պարզացրում») և բամանակ արագության ընդուրության կրնակներու և պահեր 3 վայրկան: Մեթենայի բրյու գրողակույթը ուժիմները (բացառությամբ անշատամակն կրնակների) կամ ֆուլցիգայի շնորհի ձեր երեխաների և սարքի անվանագրությունը կինի վերահսկողության տակ:

⚠️ ՈՒՆԵՐԴՈՒՅԹՅՈՒՆ

Ապահովության համար ամսիկի և նոյսիկ ծրագրերի ավարտից կամ սարքի անշատելու հետո: Այս գրողակույթը անշատելու համար կրկներ նոյս այլընթաց են: Այս գրողակույթը անշատամակն է կրնակների սպահանացմանը:

«ՕԿԻՍՏԿԱ ԲԱՐԱԲԱՆ» («ԹՄՐՈՎԿԻ ՄԱՐՄՈՒՆՈՒՄ»)

Լվացքի մեթենայի թմրով կրուսակի մեջ է մանում կեղտու հսկություն և լվացք միջոցների հետո: Ժամանակակի ընթացքում դրա լվացքը մենակի մարմարեներ և լվացք միջոցների մատուցությունը: Մեթենայի ներում բարձր խոսվությունը անշատելու հետո ալիքական պահուածու է կրուսակի միջոցությունը և դրա կարողությունը անշատամակն է կրնակների սպահանացմանը: Եթե լվացքի մեթենայի ժամայության ամառանու ամառանու անշատելու հետո ալիքական պահուածու է դրա կարողությունը և դրա կարողությունը անշատամակն է կրնակների միջոցությունը: Այս գրողակույթը անշատամակն է կրնակների սպահանացմանը:

1. Նախարար գրողակույթի մեկնարկը, համոզվեր, որ թմրով դասուր է:

2. Լվացքի միջոցի դրաբակի հիմնական լվացքը բաժնում ավելացրեց թմրովի մարմարան հսկուու լվացքը մատուցությունը:

3. Մերմեր՝ «Օկիստկա բարաբան» («Թմրովկի մարմունում») կրնակը:

4. Ապահու մինչ ծրագրի ավարտը շրուացը լվացքի մարմարությունը գործառույթը: Մարտուն իրականացրու է 90 °C շերմաստիճանուն:

5. Նախարար գրողակույթի մեկնարկը, համոզվեր, որ թմրով դասուր է:

6. Լվացքի միջոցի դրաբակի հիմնական լվացքը բաժնում ավելացրեց թմրովի մարմարան հսկուու լվացքը մատուցությունը:

7. Մերմեր՝ «Օկիստկա բարաբան» կրնակը:

8. «ԿԱՐԵՔ ԺԱՄԱՆԱԿ ԶՐԻ ԶԵՐԱՍԻԺԻՏԻՌԱՆ ԸՆԾՐՈՒՅԹՅՈՒՆ» տունակ կամ փայտի միջոցներու մարմար մարտուն ամառանու անշատելու հետո: Պարագան գրողակույթը անշատամակն է կրնակների սպահանացմանը:

«ԾԱՆՈՅԹՈՅՑՈՒՆ»՝ Կառավարման վահանակի վրա «Օկիստկա բարաբան» ցուցիչը կպահվի լվացքը յուրաքանչյուր 25 ցիկլի հետո, որպատճ ինչենը ձեր թմրով կմարտուն ամառանու կամ կախատանացը (կրուս վերականը լվացքը ցիկլի բանակը) լվացքը միջոցը:

3. Մերմեր՝ «Օկիստկա բարաբան» («Թմրովկի մարմունում») կրնակը:

4. Ապահու մինչ ծրագրի ավարտը շրուացը լվացքի մարմարությունը գործառույթը: Կրնակը հաշվառվեր կուպու:

ԾԱՆՈՅԹՈՅՑՈՒՆ

Կառավարման վահանակի վրա «Օկիստկա բարաբան» ցուցիչը կպահվի լվացքը յուրաքանչյուր 25 ցիկլի հետո, որպատճ փորչենը ձեր թմրով կմարտուն ամառանու կամ կախատանացը (կրուս վերականը լվացքը ցիկլի բանակը) լվացքը միջոցը:

3. Մերմեր՝ «Օկիստկա բարաբան» («Թմրովկի մարմունում») կրնակը:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») ՈՇԵԺՄ

Այս մոդեր հանգան է լվացքի ըլքացրության հագուստի լրացրուիչը:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («ՀԱՅԱՅՍ») կրնակը հաշվառման ժամանական հաղորդական է:

«ԾԱՆՈՅԹԱ ԵԵՅ ՅՅՈՒԿ» («



Սարքի ժամանակին և մասնակիլի մաքրումը երկարացնելու համար դառնայի տեսք՝ Անդրամասնության դեպում մարդու մերժելու դրույ և հղող մաքրող կուտրությունը: Եթե մերժելի վաս շուրջ բարիք, անմիջապես հավաքեք այս պրիզով: Մարդում անմար մի օգտագործեք տոր ապարկաներ, որպեսին շնչառեք կաղապարը և շխախտեք սարքի կառուցվածքը:

⚠ ՈՒԵՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Մերժենա մաքրելու համար ոչ մի դեպքում մի օգտագործեք ուժեղ ազդեցության թիմիանական կուտքեր, հղող մաքրող միջոցներ կամ լուծիչներ: Դաշտ կորու նև փշացելու մերժենայի արոտարին տեսք:

ԹԹՈԲՈՒԿԻ ՆԵՐՍԻ ՄԱԿԵՐԱԿՈՒՅԹԻ ՄԱՐՈՒՄ

Ամեն անգամ վացքից հետո չորացնեք թթուուր, որպեսզի թթուուր չմասն ծորակի ջրու ենած խառնուրի մասնագործեր, լվացք միջոցների մասնագործեր, լվացքի մասնած կեսու և գործվածքների մասնակին, որպեսզի թթուուր լրացնից խոսակիրուն չառաջանա, ինչն է նպաստու է բորբոքիչ:

Հագանակ մետաղական մասերը (կոճակներ, սեղակներ, շղաներ) կարող են ժամանի հետքեր բողոքի վրա: Հետու, որ այդ հետքեր ժամանակին հեռացվեն: Թթուուր մարդու համար ագրեսիվ մաքրող միջոցներ, ժաման հեռացնու միջոցների վրա առաջի պատճ է, ուստի ավելի լավ տարրերակ բան կանոնավոր կամացնեն է, չկա:

Հիշանալու նաև, ծեղ տրիքա է օգտագործուն. այս մողել համարված է «թթուուր մաքրում» գործառություն:

ԱՊԱԿՈՒ և ԴՐԱՆ ՎՃԵԽԵՐԻ ՄԱՐՈՒՄ

Մրցեք ապակին և կիսիլերու յուրաքանչյուր լվացքու հետո, որպեսզի հեռացնեք մաքաղական կենսաքանչերը:

Յուրաքանչյուր վացքից հետո դրան կիսիլի շաբերից հանեն և մետք կարող լինալ իրեն:

Եթե լվացքից հետո ջուրը երկար ժամանակ մնում է կիսիլ ծալքերու, արյուսքու տիած հոտ է առաջանու:

ՊՈՒՏՈՒ ՖԻՆԾԻՐԻ ՄԱՐՈՐՈՒ

Չքահեռացման պրոցեսի ֆինտը կարող է գոտե գործվածքների մասնագործեր և մարդ օտար առարկաներ լվացիու իրենից:

Լվացք մերժենայի բնականու աշխատանքն ապահովեն համար պարերապար մաքրելու ֆինություն:

Պուտու անհանձն է սոսոգեն, եթե մերժենա չի կատարու ջրահեռացման գործողությունը և/կամ չի քամում, ինչպես նաև, եթե մերժենա ջրահեռացման ժամանակ արհանուն է ոչ ընդու արմակ պրակա պարերապար օտար առարկաների պահանջություն:

- Սարքի շահագործման ընթացքու, կախված ընտրված ծրագրից, պրակի միջով կարող է տաք ջուր հոտի:
- Ոչ մի դեպում մի հաներ պրակի կահսուրից պարզացրման ցիկլի ընթացքուն: Սպասեր, մինչև սարք կախվարի աշխատանքը որոշակի ոժմիշմու և կամի շուրջ բարիք:
- Սպասեր անվտանգ և ապահով տեղադրում վահանակներ տեղադրենին:



1. Հաներ խցանի վահանակը:
2. Հետո պատեք գոտչը՝ պատելով այս ժամանցուցի սլաքի հակառակ ուղղությամբ:
3. Սարքեք ֆինտը օտար առարկաներից:
4. Դարձալ տեղադրեք ֆինտը իր տեղում և կահանակը:

ԼՎԱՑԹԻ ՄԵՋԵՆԱՅԻ ՖԻՆԾԻՐԻ ՄԱՐՈՐՈՒ



1. Մարդեք մուտքային խողովակի ֆինտը:
2. Ալշատեք յոյն մասնակիրման փոխարկը լվացքի մերժենայից: Դուռ թերեք ֆինտը երկար տափակաբրուն աքցանով:
3. Մարդեք լվացքի մերժենայի ֆինտը:
4. Տեղադրեք ֆինտը իր տեղում և սորից միացրեք ցանապայարմանն փողովակը:
5. Մարդեք ֆինտը 3 ամիս մեկ լվացքի մերժենայի բնականու աշխատակիրու համար:

ԾԱՌՈՌԻԹՅՈՒՆ՝ Նախ լվացեք ծորակի ֆինտը, և ապա՝ լվացքի մերժենայի ֆինտը:

ԼՎԱՑՈՂ ՄԻՋՈՒ ԴՐԱԿԻ ԴՐԱՄԱԿԱՆ ԲԱԺԻԿՆԵՐԻ ՄԱՐՈՐՈՒ



1. Սեղմեք կրօճակը (գտնվում է կոնդիցիոների խցիկի վերևում) և հանեք դրակալը:
2. Կարակը վացքից ջուր:
3. Մարդեք դրակի սեղմ մասը իրև ատամի խոզանակով կամ նաև ափակ այլ խոզանակով:
4. Տեղադրեք դրակը իր տեղում և վերաբարեք այս իր մկրնական դիրքին:

ԾԱՆՈՌՈՌԻԹՅՈՒՆ՝

- Մարդուն համար մի օգտագործեք սպիրտ, լուծիչներ կամ թիմիանական լոյսություն:
- Լվացք միջոցի դրակը խորհուրդ է տրվում մաքրել 3 ամիս մեկ:

ՑՆԱՐԱԿՈՒ ԱՆՍԱԶՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԿԵՐԱՑՈՒՄ

ԽՆԴՐԻ ՆԱԿԱՐԱԳՐՈՒՅՆ	ՀՆԱՐԱՎՈՐ ԱՎԱՏՋԱՆ	ՀՆԱՐԱՎՈՐ ԼՈՒԾՈՒ
Մերժենայի մեջ ջուր չի մասնակարարվում	<ul style="list-style-type: none"> • Ձրի հավաքման ծրակը բաց չէ: • Զքամասա-կարարում չկա: • Չկա ջրի հոսք: Ձուրը սառեւ է ջրամասա-կարարման փողուակի մեջ: • Ֆինտը (զոհչը) խցանած է: 	<ul style="list-style-type: none"> • Բացեք ջրի հավաքման ծրակը: • Սուոգեք՝ արյուսքը ջրամասա-կարարման համակարգու ջուր կա: • Կատարեք հանցում: • Մաքրեք ֆինտը (զոհչը):
Դրակը չի բացվում	<ul style="list-style-type: none"> • Աշխատում է մերժենայի ներկարացված պահանական համակարգը: • Լվացքի ծրագրի դեռ չի վարտունի: 	<ul style="list-style-type: none"> • Անշատեք սննդաւան արյուրը: • Սպասեր մինչև ծրագրի ցկը կավարտվի:

Բարձր աղմուկ: Ուժեղ թրթռում	<ul style="list-style-type: none"> •Փիտադրման պատուակները հանված չեն: •Թմբուկի մեջ օտար տարրեսներ կան (մետադրամներ, կարսակալներ): 	<ul style="list-style-type: none"> •Հետ պատճեք փոխադրման պատուակները: •Նախանակ մեջ օտար գործարկելու, ուշադիր սուուցե՞լու օտար տարրեսների շկան արյունը լվացվող հագուստների մեջ: 	Զափազանց շատ փրփոր	<ul style="list-style-type: none"> •Դարակի մեջ յափազանց մեջ թափառությունները կարգադրում են դաշտում, մեթենան կարգադրում է ցիկլի ժամանակը՝ որպես լվացք իրականացնելու համար:
Հի աշխատում ինդիկատորը կամ Էկրանը	Էկրանի կամ ինդիկատորի լամպի պատայի Ելեկտրական միացումը խախտված է	Անշատեք մեթենայի սևուցումը և սոսուցեք արյունը այն միացած է աշխատող վարչակի համար:	Լվացքի մեթենան չի գործարկվում	<ul style="list-style-type: none"> •Ստուգեք արյունը ուսակը կիս փակված է: •Ստուգեք, արյունը սևուցման մարդուի խրցակը ճիշտ է տեսարձին: •Ստուգեք, արյունը չփոք աղաց մատակարարման ծրակը արյունը սեղմված է «Старт/Пая-զ» կոճակը:
Տարօրինակ հոսի առկայություն	Հնարավոր է ռեզիլի մի փորբ հոտ լինի, այսպես, ինչպես սարքի որոշ տարրեր պատրաստվել են՝ օգտագործելով այս լուսը:	Հնարավոր է ռեզիլի մի փորբ հոտ լինի, այսպես, ինչպես սարքի որոշ տարրեր պատրաստվել են՝ օգտագործելով այս լուսը:	Մեթենան չի ստուգում աշխատելու համար որոշակի քանակությամբ լվացքի համար մեթենան օգտագործում է փորբ քանակությամբ չուղ:	Ըստրված ռեժիմում աշխատելու համար որոշակի քանակությամբ լվացքի համար մեթենան օգտագործում է փորբ քանակությամբ չուղ:
Զուրծ մատա- կարդակով է մեթենա լվացման ցիկլի ժամանակ	Եթե լվացքի ժամանակ շրջի մակարդակն իջևում է, մեթենան այս ավտոմատ կերպով լրացնում է:		Մեթենան չի վերսկսով աշխատանքը Ելեկտրա- Եներգիայի անշառումից հետո	Հոսանքի լարման բարձրացման կամ հոսանքի անշառումն դեպքում լվացքի մեթենան ավտոմատ կերպով անշառումը է: Մեթենան վերագրողակերտ համար սեղմեք միացման կոնակը և վերականգնեք ծրագրով:
Ցիկլի ժամանակ տեղի է ունենում չի ետևուց	Օգտագործել է ուժեղ փրփորող լվացքի փոփոխ:			

ՍԱՆԱԼԵՐԻ ՑՈՒՑԻՉՆԵՐԸ

Սիսալի կողմ	Հնարավոր պատճառը	Հնարավոր որոշումը
E30	Լվացքի մեթենայի դժուակը կիս չի փակված	Դժուակը կիս փակեր, անջատեք մեթենան և նորից միացրեք
E10	Խախտված է մեթենայի շրջի մատակարդարումը	Սոլուցեք՝ արյունը ջրասար խորվակում մշշամբ համապատասխանում է անդրաժշտ պարամետրերին: Ստուգեք՝ կամ արյունը ջրամատակարդարում փորակի վնասվածքներ: Մարդոք խորվականությունը վրայի խորշը մասի ֆիլտրը ջրամատակարդարում փորակի հետ միացման համար
E21	Ջրահեռացումը երկար ժամանակ չի դարձարում	Համովեք, որ ջրահեռացման փորակի հյացվածք չէ, և որ այս տեղորված է ճանապարհում սշված առաջարկությունների համաձայն (օրինակ, կարող է առաջանալ սիֆոնի էֆեկտ)
E12	Ջրի գերհուց	Անջատեք և նորից միացրեք մեթենան
EXX	Այլ պատճառ	Անջատեք և նորից միացրեք մեթենան: Եթե անսպառությունը չվերանա, դիմեք լիազորված սպասարկման կենտրոն:

⚠ ՑՈՒՑԱՐՐՈՒԹՅՈՒՆ

Եթե լվացքի ցիկլը վերսկսելուց հետո խնդիրը կրկնվում է, սարքը հոսանքից անջատեք, թափեք չուղը և դիմեք լիազորված սպասարկման կենտրոն:

9. ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹՅԱԳԻՐԸ

Модель	CT-1920	CT-1921
Էլեկտրական անվտանգության դաս	I	
Գնահատված լարում	220-240 Վ ~ 50 Հց	
Պահանջված հզրություն, Վտ	2000	
Գնահատված հոսանքի ուժ, Ա	10	
Լվացքի առավելագույն բեռնում (քաշ), կգ	6	7
Ջաման (պտույտի) առավելագույն արագություն, պտ/րոպ	1000	1200
Էլերգասարյունավետության դաս	A+++	
Ջաման արդյունավետության դաս	C	
Էլեկտրաէներգիայի սպառումը մեկ ցիկլի համար, կՎտ*ժ	0,737	0,784
Էներգիայի սպառումը մեկ տարում, կՎտ*ժ	137	139
Զրի սպառումը մեկ ցիկլի համար, լ	43	45
Ամենամյա Զրի ընդհանուր սպառումը, լ	9240	9900
Թմբուկի ծավալը, լ	39,5	45
Լվացքի ժամանակ աղմուկի մակարդակը, դԲ	59	
Աղմուկի մակարդակը քաման ժամանակ, դԲ	79	
Անհրաժեշտ ճնշումը ջրատար խողովակով	0,05 - 1 ՄՊա	
Անջրանցքի լուսականություն	IPX4	
Չտաքաշ, կգ	52	55
Զափերը (LxWxH), սմ	59,5x40x85	
Զափերը և բարայալ դոլս ցցված մասերը (LxWxH), սմ	67x57,3x88,8	

10. ԱՎԵՐՔ ՀԱՎԵՐՔ ԿԵՑՄԱՆ ԽԱՐԴԱՐԱԿԱՆ

10. ՀԵՂ. ՀՐ. ՀԱՅՈՒԹՅԱՆ ԸՆ-ԽՐ. ՀԱՅՈՒԹՅԱՆ
Սարք Ժամանակակից ժամանելու ընթացքում հետև այն կարելի է
առանձնացնել սովորական կենցաղային թափունքից և համանելի
էլեկտրական սարքերի ընդունման հասողության վերամշակելու
համար:

11. ԱԵՐՏԻՖԻԿԱՏՄԱՆ ՄԱՍԻՆ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆ, ԵՐԱԾԽԵԱՅԻՆ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

Սա սպասնիք ծառայության ժամկետը 10 տարի է և կսած այն վերջանական սպասարկության ամսաթիվը, եթե այսաբարձր օգտագործվում է տոյն ծննդակըուն Նշանակության և գործող տեխնիկական չափակիցներին և հյուս համապատասխան: Տասյայրայան ժամկետը պարագան հետո դիմեր ձեռ մոտական սպասարկուն կենսորուն սարք հետո դիմեր շահագործնական վերաբերյալ առաջարկություններ ստուգայի համար: Ակրամայիք առայսարդարյան ամսաթիվը նշվում է սերիայի համարով (2 և 3 նշերուն տարի, 4 և 5 նշերուն արտադրության մասին): Սարքի սպասարկուն ժամկետն որևէ արդյուն ճագագական կամ դրա անսարքության դեպքուն դիմեր ՄՏ ԿԵՆԵԿ-ի լիազորված սպասարկուն կենսորուն սարք կենսորուն հասցեն կարուն գտնելու <https://centek.ru/service> կայքուն: Աշխատության ծառայությունների հետ կայ հաստատուն միջոցներուն հեռ +7 (988) 24-00-178, VK vk.com/centek_krd: Գիշավոր սպասարկման կենսորուն ՄՌԸ «Հարինա-Սերվիս», ք. Կրասնոդար: Հեռ: +7 (861) 991-04-52:

Ապրանքն ունի համապատասխանության սերտիֆիկատ:



12. ԱՐՏԱՐՐՈՂԻ ԵՎ ՆԵՐՍՈՒԹՈՂԻ ՄԱՍԻՆ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆ
Ներմուծող՝ ՕՕԾ Հայինս-Էլեկտրոնիկա: Հասցե՝ Ռուսաստան,
350080, գ. Կրասնոդար, ռու. Դեմյուսա, 14: Հեռ. +7 (861) 2-600-900:

ՀԱՐԳԵԼԻ ՍՊԱՌՈՂ

Ըոլոյ սարքի համար երաշխիքային ծմակեսոց 24 ամիս է՝ սկսած վեցշաբական սպառողիկ կամացներու ամսաթվից։ Տվյալ երաշխիքային կողովունքը արտադրողու հասանառութ Է այս սարքի սպառութակությունը և արտօնավորությունը է ավելացնար հիմնություն վերացնել արտադրողի մեջքով առաջացած բոլոր սանաբարություններով։

ԵՐԱԾԽԻՔԱՅԻՆ ՍՊԱՍԱՐԿՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ

1. Երաշխիքը գրծում է գրանցման հետևյալ պայմանները կատարելով դեպքով:

 - հարկադրություն է իջու և պարզ կերպով լրացնել արտադրողի թշորիկան երաշխիքային կորուսը՝ նշելով մրդելի անվանումը, սերիայի համար, զնամնայի ամսաթիվը, պակեանությունը վաճառքում և վաճառող լրացնելու թվայի վերաբերյալ նշելով և վաճառող լրացնելու թվայի վերաբերյալ ստորագրությունը՝ երաշխիքային կտրոնի վրա, կնիքերու լրաբանայուր կտրոնի կտրոնի վրա, ձևորով ստորագրությունը:

Արտադրողը իրավասու է մերժել երաշխիքային սպասարկումը վերո և նշված փասանդքերը չենթակայելու դեպքով, կամ եթե դրացումը նշված տեխնիկով ուղարկվու թերի, անհամարժ կամ հակասական է:

2. Երաշխիքը գրծում է օգտագործման հետևյալ պայմանները կատարելով դեպքով:

 - պետք է սարք օգնագործել ծեռանարկում նշված ցուցումներին խիստ համապատասխան,
 - հարկադրությունը է հետևել անվտանգության կատարելու ու պահպանելուն:

3. Երաշխիքը չի ներառում սարքի պարերական սպասարկում, մարդու, տեղադրություն, կարգադրում և տեխնիկանախիոր տառը:

4. Երաշխիքը չի տարածվում հետևյալ դեպքերի վրա՝

 - մեխանիկական վավագնությունը,
 - սարքի թանալուն մաշվու ժամանակի ըլքացրում,
 - օգտագործման պայմանների չպահպանում կամ սիստ գործողություններ սեփականատիոր կողմից,
 - սխալ տեղադրություն, թերակիսանդրում,
 - թանձնական անտեսելի (լայնական, իրենք, ջրհեղեղ և այլ), ինչպես նաև վաճառողի և արտադրողի լցանված այլ պահանջմաներ,
 - կողմանի առարկաների, հեղուկների, միջատների ըլքելը սարքի մեջ,
 - վերանորոգում կամ կառուցվածքային փոփոխություններ չլինարդության անձանց կողմից,
 - սարքի օգագործումը պրոֆեսիոնալ նպատակներով (ծանրաբեռնականաթյունը գերազանցում է կենսապարհին օգտագործման մակարդակը), սարքի միացուց Ելեկտրանալաբարարաններու հեռահարցորդականան և կարելային ցանցերին, որոր չեն համապատասխանում պետական տեխնիկական չափակիցներին,
 - արտաքին հենակներ պարագաների փացցում, եթե դրաց փոխարինությ նախատեսած է կառուցվածքով և կազմած չե ապահով կապահումամբ հետ ա) հեռակառապահան վահանակներ, կուտակիչ մարտուղութեր, Ելեկտրանալաբարարան տարրեր (մասուցիչներ), Ելեկտրանալաբարարան արտաքին լրուելու և լիցավորիչներ,
 - բ) սպառվող կուտքեր և ապահովներ (փաթթեր, պայտաներ, գործիքներ, պայտակներ, ցանցեր, դանակներ, շշեր, ափեներ, տակրիքներ, վականներ, շամփուններ, փղորաներ, խողովակներ, խոզանակներ, կցորդներ, փշիշավագ պարկեր, փիտրեր, հոնի կլասիչներ),
 - մարտուղություն աշխատանք սարքերի դեպքում աշխատանք ոչ համապատասխան կամ ապառված մարտուղություն հետ,
 - կուտակիչ մարտուղություն աշխատող սարքերի դեպքում կուտակիչ մարտուղություն լրցանդրությունը կանոնների հախատմանը պահանջուն առաջացնած վանաներ:

5. Այս երաշխիքը տրվում է արտադրողի կողմից ի հավելում աշխատանք ոչ համապատասխան կամ ապառված մարտուղություն հետ,

6. Կուտակիչ մարտուղությունը օթևանությամբ սահմանված հրավակների և որևէ կերպ չի սահմանափակվու դրանք:

7. Արտադրողը պատասխանատվություն չի կրում մարդկանց, ընտանիք կնիքանիներին, սպառվող կամ երրորդ անանց գոյսին ՏՄ «Centex»-ի ապահով կողմու ուղարկիրեն կամ անուղղակիրեն հասցված որևէ վասք համար, եթե դա տեղի

Է ունեցել ապահով օգտագործման և տեղադրման կանոններն ու պայմանները շահավանդու, սպասարի կամ երրորդ անձաց դիմավորյա կամ անզգույց գործողությունների (ասգրոնության), ֆորմաժորային համապատասխաների արդյունքում:

7. Ապահովակման կենսորոնն ապահով ընդունում է միայն մարդու վիճակով (ասքի վրա չափութ է լինեն սննդի մասորդութեա, փոշու և այլ կերպեր):

Արտադրողը իրավասու է փոխել սարքի դիզայնը և բնութագիրը 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 and drying. This appliance is for indoor use only and not intended for built in use. Only use according to these instructions. The appliance is not intended for commercial use.

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

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

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

1. SAFETY PRECAUTIONS

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

ATTENTION

ELECTRIC SHOCK HAZARD!

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

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

Remark according to EU requirements:

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

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

3. Do not climb or sit on the appliance.

INSTALLATION LOCATION AND SURROUNDING

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

INSTALLATION

1. Remove all packaging material and transport bolts before using the appliance. Otherwise, serious damage may result.
2. This appliance is equipped with a single inlet valve and can be connected to the cold water supply only.
3. Mains plug must be accessible after installation.
4. Before washing clothes for the first time, the product shall be operated once throughout all the procedures without any clothes inside.
5. Before using the washing machine, the product shall be calibrated.
6. Do not put any excessively heavy objects on the appliance, like water containers or heating devices.
7. The new hose-sets supplied with the appliance are to be used and that old hose-sets should not be reused.
8. Max. Inlet water pressure 1 MPa. Min. inlet water pressure 0.05 MPa.

ELECTRICAL CONNECTION

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

ATTENTION

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

WATER CONNECTIONS

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

OPERATION AND MAINTENANCE

- 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

1. 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

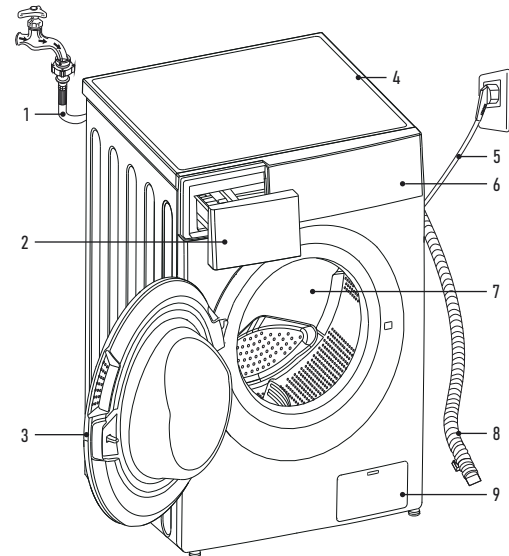
- The appliance does not require any permanent installation or securing.
- The manufacturer or consumer should store the appliance in suitable packaging in heated facilities at a temperature of 5 °C to 40 °C and a maximum relative humidity of 80 %. The storage facilities should not contain aggressive, 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.

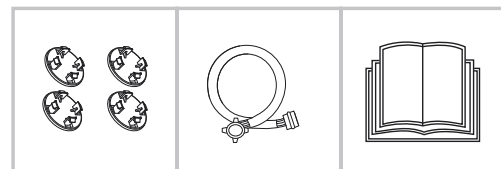
Should You decide to transfer the appliance to another person, please pass the present manual over along with it.

2. APPLIANCE DESCRIPTION



- Water supply tube
- Washing agent drawer
- Door
- Top cover
- Power cable
- Control panel
- Drum
- Drain hose
- Filter

3. SCOPE OF SUPPLY

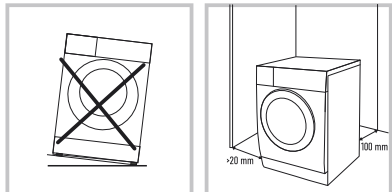


- Washing machine - 1 pc.
- Plugs - 4 pcs.
- Water supply hose - 1 pc.
- User Manual - 1 pc.

4. OPERATING THE WASHING MACHINE INSTALLATION LOCATION

ATTENTION

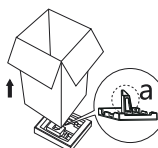
- Stability is essential for preventing spontaneous displacement of the appliance during operation.
- Ensure that the appliance is leveled out. Allowable floor gradient - 1°.
- Ensure that the appliance is not standing on its power cable and not jamming it.
- The minimum clearance between the appliance 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.

4. 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 0,5 to 1 mPa (0,5-10 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



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

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

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

ATTENTION

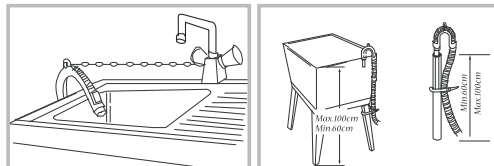
Do not try to extend the water supply tube yourselves! If the water supply tap is located too far away from the machine, buy a longer tube.

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

DRAIN HOSE CONNECTION

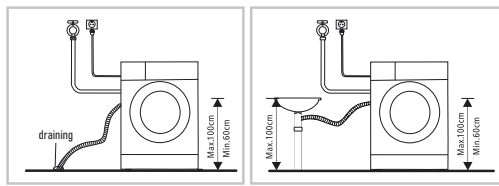
ATTENTION

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



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

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



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

CONNECTING TO POWER SUPPLY

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

5. OPERATING THE WASHING MACHINE

ATTENTION

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

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

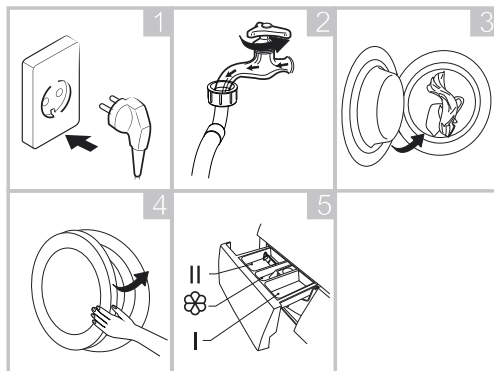
ATTENTION

In order to eliminate any unpleasant odor and clean the washing machine before starting operation we recommend running one washing cycle in "Cotton" mode at 90 °C without clothes and detergents.

Don't worry if the odour hasn't disappeared completely. It is the odour from heated rubber and plastic parts.

Either start long washing programme with high temperature (without laundry), or wait the odour disappears after couple of next washings.

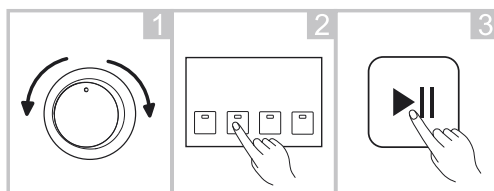
BEFORE WASHING



1. Connect to power supply.
2. Open the tap upstream of the water supply tube.
3. Load the clothes in.
4. Firmly close the door.
5. Add detergent into the drawer.

NOTE: If the Pre-Wash function is activated add washing agent into compartment I of the detergent drawer.

WASHING



1. Select program.
2. Select auxiliary function or leave as it is.
3. Press «Start/Pause» button to start washing program.

AFTER WASHING

The audio signal and either the door lock indicator and the «Start/Pause» button backlight, or the two dots above the buttons (for models with LCD display) will signal the completion of the washing cycle.

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 tintures as are suitable for machine washing. By all means observe the instructions provided on the packaging.

- Turn trousers and fine laundry inside out before washing (Fig. 6).
- Shake items heavy soiled by flour, lime, milk powder, etc. before putting them into the washing machine. Such contaminants can accumulate inside the washing machine and eventually cause damage.
- Check the folds of the door seal and remove any small objects stuck in it.

ATTENTION



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

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

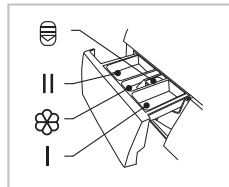
CLOTHES NOT SUITABLE FOR MACHINE WASHING

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

ITEMS THAT CAN EASILY MAT TOGETHER

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

5.2. USING THE DETERGENT TRAY



- I - pre wash
- II - main wash
- III - softener
- IV - release button to pull out the dispenser

1. Compartment I (right) is used for pre-washing detergents. This compartment is not used in other washing cycles.
2. Compartment II (left) – for main washing detergent.
3. The compartment for laundry conditioner/rinsing agent is located in the middle between the first two compartments.

NOTE: A liquid detergent added to Compartment II for main washing detergent will immediately flow into the drum. Therefore, using a powder detergent instead of a liquid is recommended if the «Pre-Wash» mode is used.

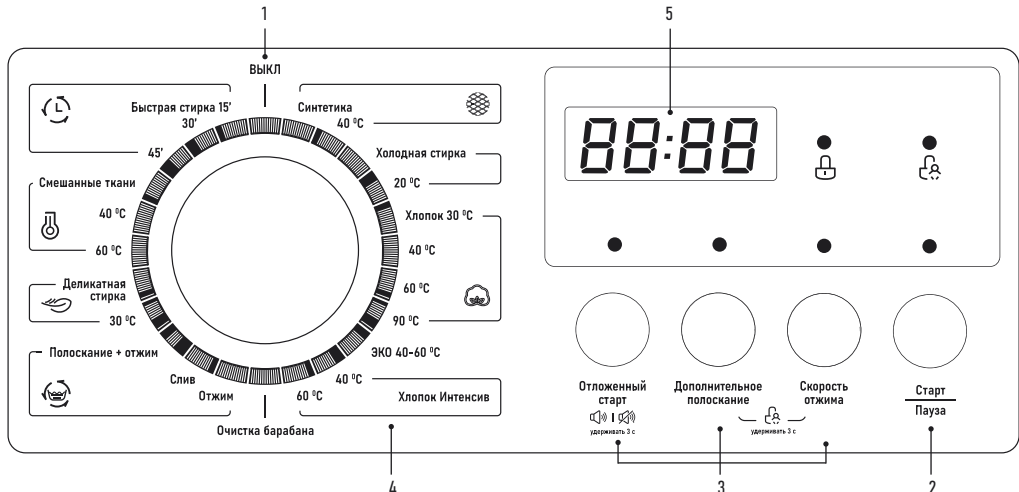
NOTE: Always add liquid detergent immediately before starting the selected washing program. If added in advance or if delayed start is used the detergent may harden inside the machine.

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

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

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

5.3. CONTROL PANEL



1. The machine is off when the selector knob is set to this position.

2. Press to start or halt the currently selected program.

3. Selector buttons for auxiliary modes and functions:

- Delayed start.

- Drying speed selector.

- Washing temperature selector.

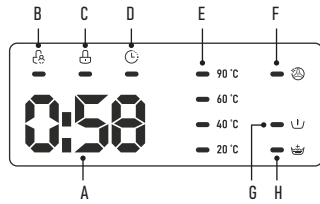
- Auxiliary function selector.

4. Washing program selector.

5. Indicator panel with a display showing the remaining time of the laundry cycle, selected auxiliary modes and functions, machine operating status, door lock, child lock status and the temperature setting.

6. «Drum Cleaning» mode indicator.

MEANINGS OF THE INDICATOR PANEL LIGHTS



A. Display shows:

- remaining program time;
- tumble drying speed;
- laundry completion status;
- delayed start/completion time setting;
- error code (if any).

B. Child lock function activation indicator.

C. Door locked.

D. Delayed laundry Completion mode indicator

E. Temperature setting indicator.

F. Drum Cleaning mode indicator.

G. Pre-Wash function indicator.

H. Additional Rinse function indicator.

6. WASHING PROGRAM AND MODE DESCRIPTION

Program Designation	Description
Steam Washing	Washing using steam. Steam penetrates deep into the fabric, eliminating bacteria, fungi and allergens; it also helps get rid of persistent unpleasant smells. Steam softens the fabric, making it more tender, and smooths out creases
Cotton	Washing durable laundry and items made of heat-resistant linen or cotton textile items
Synthetic Fabrics	Washing synthetic or mixed synthetic/natural fiber clothes, such as T-shirts, undershirts, dresses
Mixed Fabrics	Washing of laundry of mixed fabric types with medium degree of contamination
Jeans	Separate program for washing jeans
ECO 40-60 °C	Washing at 40 to 60°C with maximum saving on water and electric power
20 °C	Washing at 20 °C. A low temperature is recommended for brightly colored clothes to prevent fading
Spinning	Separate spinning program with selectable tumble drying rotation speed
Rinse and Spin	Separate program for rinsing with subsequent spinning
Voluminous Clothes	Program for bedlinen, plaids, robes, etc
Children's Clothes	Thorough washing of clothes with extra rinsing and at a higher temperature for better washing effect
Wool	Mild washing of woolen clothes. Increased settling time between drum rotation cycles to prevent wrinkling
Sportswear	Washing of sports and recreational clothing
Fast Wash 45 minutes	Fast washing of a small amount of mildly contaminated clothes for 45 minutes
Express 15 minutes	Special super fast program for easy washing of a small amount of mildly contaminated clothes

SUMMARY TABLE OF WASHING PROGRAM PARAMETERS

Parameter	Batch weight (kg)		Detergent			Default Drying Speed. (rpm)	Default Temperature (°C)	Default Program Duration (h)
	Program	CT-1920	CT-1921	I	II	✿		
Steam Washing	3	3,5	○	●	○	1000	40	1:26
Cotton	6	7	○	●	○	1000	40	1:28
Synthetic Fabrics	3	3,5	○	●	○	1000	40	1:25
Mixed Fabrics	6	7	○	●	○		40	0:58
Jeans	6	7	○	●	○		40	1:40
ECO 40-60 °C	6	7		●	○	1000	20	0:59
20 °C	3	3,5		●	○	1000	20	1:01
Spinning	6	7				1000	-	0:12
Rinse and Spin	6	7			○	1000	-	0:20
Voluminous Clothes	6	7	○	●	○	1000	40	1:48
Children's Clothes	6	7	○	●	○	1000	60	2:01
Wool	2	2		●	○	600	40	1:07
Sportswear	3	3,5	○	●	○	800	20	0:47
Fast Wash 45 minutes	2	2		●	○	800	20	0:45
Express 15 minutes	2	2		●	○	800	Cold	0:15

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 temperature.
- 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

DELAYED START

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

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

DRYING SPEED SELECTION

You can select the desired drying speed in rpm (if provided by the selected program) by repeatedly pressing the button; you can also disable drying for the current cycle by selecting «0».

Available Values:

- For models CT-1920: 0 – 400 – 600 – 800 – 1000.
- For models CT-1921: 0 – 400 – 600 – 800 – 1000 – 1200.

Disable drying for laundry requiring careful handling (e.g. for woolen items, fine fabrics, sports thermal underwear, etc.).

PRE-WASH

Used for heavily soiled clothes or for hard-to-remove stains. This mode can, to some extent, replace the commonly used manual soaking. The washing machine

drum rotates slower and less frequently than during an ordinary wash cycle, while the detergent gradually penetrates the fibers of the fabric. Low water temperature is used for the pre-wash: this prevents dirt from «eating» into the fabric at a high temperature. The mode is activated by pressing the «Function» button sequentially, the corresponding indicator will light up.

NOTE: please remember that, for the main wash in this case you will have to use detergent powder or add liquid detergent to the main wash detergent compartment after completion of the pre-wash. If you pour liquid detergent into the tray in advance, it will immediately flow into the drum, and by the time the main wash starts, none will remain in the tray.

ADDITIONAL RINSE

Activating this mode will add one more rinsing cycle. It is used for more thoroughly removing the detergents from the laundry. This is important for children's clothes and for people suffering from allergies. The mode is activated by pressing the «Function» button sequentially, the corresponding indicator will light up.

«SILENT» MODE

Select the washing program, then press and hold the delayed start «Pre-Wash» button for 3 seconds. This will disable all audio signals and notifications. Reactivate the sounds in the same way.

CHILD LOCK FUNCTION

This function is activated after a program is selected and started. Press simultaneously the "Additional Rinse" and "Drying Speed Selection" buttons and hold them for 3 seconds. All functions and modes of the machine (except the shutdown button) will become inaccessible. This will allow ensuring and controlling the safety of your children and the appliance.

 ATTENTION

For added safety, the «Child Lock» function stays active even after program completion and machine shutdown. In order to deactivate the function repeat the same actions as for activating it.

«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. The cleaning is performed at 90 °C.

1. Before activating the drum cleaning function, ensure that there is nothing left in the drum.
2. Add a special drum cleaning detergent into the main wash detergent compartment.
3. Press the «Drum Cleaning» button.
4. Wait for the program to complete and wipe the inside of the drum with a soft dry cloth.

NOTE: the «Drum Cleaning» indicator on the control panel will light up after every 25 washing cycles to remind you of the necessity to perform cleaning and then turn off (starting the cycle count anew) after starting the «Drum Cleaning» function. You can also reset the counter manually, i.e. without starting this function: simply hold down the «Drum Cleaning» button for 3 seconds. The indicator will go out and the cycle count will restart.

«WASHING TEMPERATURE SELECTION»

You can select a custom washing temperature, if this is available in the selected program, by repeatedly pressing the button.

«LAUNDRY TOP-UP»

This model provides a possibility of loading additional clothes into the machine during washing. To do this, press and hold the «Start/Pause» button for 3 seconds.

7. MAINTENANCE

ATTENTION

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

CLEANING THE APPLIANCE



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

ATTENTION

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

CLEANING THE INSIDE OF THE DRUM

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

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

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

CLEANING THE DOOR GLASS AND SEAL



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

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

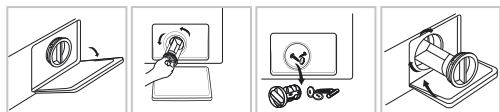
Water staying for a prolonged time inside the folds of the door seal can cause an unpleasant smell.

CLEANING THE PUMP FILTER

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

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

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



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

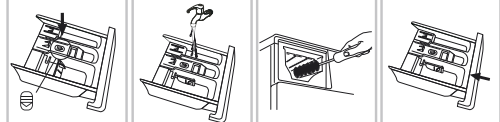
CLEANING THE WATER INTAKE FILTER



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

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

CLEANING THE WASHING AGENT TRAY AND ITS COMPARTMENTS



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

NOTE:

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

8. TROUBLESHOOTING

Problem Description	Probable Cause	Probable Remedy	
No water is supplied into the machine	<ul style="list-style-type: none"> Water supply tap not open No water supply Water in the supply tube frozen Filter blocked 	<ul style="list-style-type: none"> Open water supply tap Check for water in the supply line Defrost the tube Clean the filter 	If water the level lowers during the washing cycle the machine will top it up automatically
The door will not open	<ul style="list-style-type: none"> Built-in safety system active Washing program still running 	<ul style="list-style-type: none"> Disconnect machine from power supply Wait for the washing cycle to end 	A strongly foaming washing powder is used
Loud noise. Strong vibration	<ul style="list-style-type: none"> Transport bolts not removed Foreign objects (coins, pins) inside the drum 	<ul style="list-style-type: none"> Remove the transport bolts Thoroughly check laundry for foreign objects before washing 	<ul style="list-style-type: none"> Too much detergent powder was added into the tray Detergent powder for manual washing was used
Indicator or display not functioning	Electric connection fault of display circuit board or indicator light	Disconnect the machine from power supply and check if the electric socket is live	Clothes clogged on one side during washing, the machine adjusts the cycle time for quality washing
Strange smell is present	A minor smell of rubber may be present, as some of the appliance components are made of it		<ul style="list-style-type: none"> Check if the door is firmly locked Check if the power cable plug is properly inserted Check if the water supply tap is open Check if the Start/Pause button is pressed
		Machine operates with a very small amount of water	The machine uses a small amount of water for the selected washing mode and laundry weight
		Machine will not resume operation after a power failure	In case of power surge or failure the machine will automatically shut down. To resume operation press the power button and reselect the washing program

ERROR INDICATION

Error Code	Probable Cause	Probable Remedy
E30	Washing machine door not firmly closed	Firmly close the door, turn the machine off and on again
E10	Power supply to the machine interrupted	<ul style="list-style-type: none"> Check if the water supply system pressure complies with the specified requirements. Check the supply tube for kinks. Clean the strainer in the supply tube connection nozzle
E21	Water drain will not stop	Ensure that the drain hose is not blocked and installed as described in the present manual (e.g. the siphon effect may have occurred)
E12	Water overfill	Turn the machine off and on again
EXX	Other problems	Turn the machine off and on again. If the malfunction persists, contact an authorized service center

 ATTENTION

If the problem persists after the washing cycle is restarted, drain the water and contact an authorized service center.

9. SPECIFICATIONS

Model	CT-1920	CT-1921
Electrical Safety Class	I	
Nominal voltage	220-240 V ~ 50 Hz	
Power consumption, W	2000	
Nominal current draw, A	10	

Maximum laundry batch weight, kg	6	7
Maximum drying speed, rpm	1000	1200
Energy Efficiency Class	A+++	
Drying Efficiency Class	C	
Power consumption per washing cycle, kWh	0,737	0,784
Power consumption per year, kWh	137	139
Water consumption per washing cycle, l	43	45
Total water consumption per year, l	9240	9900
Drum capacity, l	39,5	45

Noise level during washing, dB	59	
Noise level during drying, dB	79	
Required water supply pressure	0,05 - 1 MPa	
Water resistance class	IPX4	
Net weight, kg	52	55
Dimensions (WxDxH), cm	59,5x40x85	
Dimensions with protruding parts (WxDxH), cm	67x57,3x88,8	

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: ООО «Ларина-Сервис», Краснодар, Phone: +7 (861) 991-05-42. The product has the Certificate of Conformity.

12. MANUFACTURER AND IMPORTER INFORMATION

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



DEAR VALUED CONSUMER!

The guarantee period for all appliances amounts to 24 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.

Гарантийный талон / Кепілдік талоны

Бұрағындағы жаңынан қарыншылық / Warranty certificate №

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

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

ПІСЫГАРЫЗЫН! Қибашоппхане պահалысшы амроппхане-жасамр լրасындең երաշխիքажынан қарыншылық.

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
Шынышып / Product

Модель / Үлгү / Уппети / Model

Серийный номер / Сериялық нөмірі
Ұтрынажи һауыр / Serial number

Дата продажи / Сату күні
Чыншынады амшарғы / Date of sale

Данные отрывные купоны заполняются представителем фирмы-продавца /

Сатушы-фирма толтырады / Լրացնում է վաճառող ընկերությունը

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



Изделие / Бұйым
Шынышып / Product

Модель / Үлгү / Уппети / Model

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР / СЕРИЯЛЫҚ НӨМІРІ / ҰТРЫНУ / SERIAL NUMBER

ДАТА ПРОДАЖИ / САТУ КҮНІ / ЧЫНШЫНДЫ АМШАРҒЫ / DATE OF SALE

ПРОДАВЕЦЬ / ФИРМА-САТУШЫ / ЧЫНШЫНДЫ СЫҢГАРЫ-ВЭЛНІС / VENDOR

М. П.

Адрес фирмы-продавца / Сатушы фирмасының мекенжайы
Қызметчылық өнімдер тұрағының қаршыланақшылық / Seller's address

ФИО и телефон покупателя / Сатып алушының Т. А. Э. және телефоны /
Қызығылттық атыны-ақпараттың-жүргізуның және айналымын /
Full name and phone number of the buyer

Данные отрывные купоны заполняются представителем сервисного центра /

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



ВИД РЕМОНТА / ЖӨНДЕУ ТҮРІ / ЧЕРГИЛПЕРГІСІСТІК СЕРИЙСІ / TYPE OF REPAIR

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

ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ / ЖӨНДЕУТЕ ТУСКЕН КҮНІ / ЧЕРГИЛПЕРГІСІСТІК СЕРИЙСІНІҢ АШЫЛАМАНЧЫ / DATE OF RECEIPT

ДАТА ВЫДАЧИ / БЕРИЛГЕН КҮНІ
ЧЕРГИЛПЕРГІСІСТІК СЕРИЙСІНІҢ АШЫЛАМАНЧЫ / RELEASE DATE

М. П.