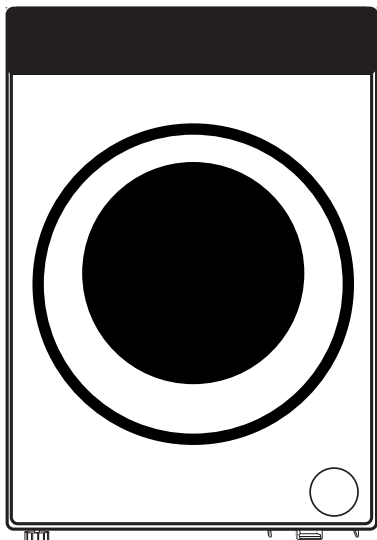


CENTEK®

СТ-1975, СТ-1976, СТ-1977



**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ
НҰСҚАУЛЫ ПАЙДАЛАНУШЫ
ОДАСИФОРБОЛЫ ӘӨЛҮҮСҮЧ
INSTRUCTION MANUAL**

**СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА
КІР ЖУҒЫШ МАШИНА
ЦАРАЗРЫ ՄԵԶԵՆԱ
WASHING MACHINE**

СЕРИЯ СТ

РУССКИЙ

Уважаемый потребитель!

Благодарим Вас за выбор продукции ТМ СЕНТЕК.

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

НАЗНАЧЕНИЕ ПРИБОРА

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

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

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

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

1. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

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



ВНИМАНИЕ ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРОТОКОМ!

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

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

Примечание в соответствии с требованиями законодательства Европейского союза:

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

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

3. Запрещается становиться или садиться на прибор.

МЕСТО УСТАНОВКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

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

УСТАНОВКА ПРИБОРА

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

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

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



ВНИМАНИЕ

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

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ/КАНАЛИЗАЦИИ

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

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

ПОРЯДОК РАБОТЫ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

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

ТРАНСПОРТИРОВКА

1. Перед транспортировкой:

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

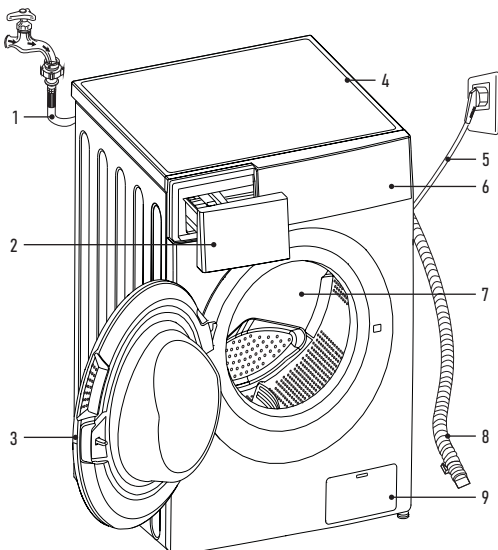
ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА, ХРАНЕНИЯ, ПЕРЕВОЗКИ (ТРАНСПОРТИРОВКИ), РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ

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

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

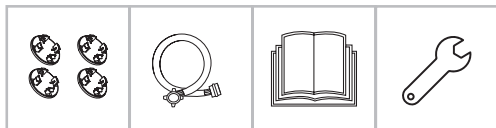
Если вы желаете передать прибор для использования другому лицу, пожалуйста, передавайте его вместе с настоящей инструкцией.

2. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



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

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ



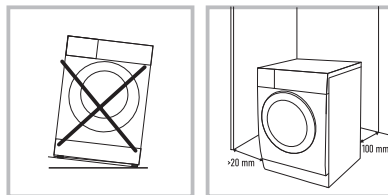
- Стиральная машина - 1 шт.
- Заглушка - 4 шт.
- Шланг подачи воды - 1 шт.
- Руководство пользователя - 1 шт.
- Ключ для регулировки ножек - 1 шт.

4. УСТАНОВКА ПРИБОРА

МЕСТО УСТАНОВКИ

! ВНИМАНИЕ

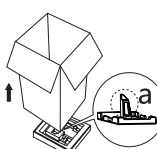
- Стабильное положение устройства необходимо для предотвращения его самостоятельного перемещения во время работы.
- Убедитесь, что устройство установлено по уровню. Рекомендуемый угол наклона пола - 1°.
- Проверьте, что устройство не стоит на шнуре питания и не передавливает его.
- Расстояние между устройством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



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

РАСПАКОВКА СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

! ВНИМАНИЕ



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

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

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

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

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

! ВНИМАНИЕ

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



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

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

ВЫРАВНИВАНИЕ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ



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

ПРОВЕРКА УСТОЙЧИВОСТИ

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

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

! ВНИМАНИЕ

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

ПРИМЕЧАНИЕ:

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

! ВНИМАНИЕ

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

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ВОДОСНАБЖЕНИЮ

! ВНИМАНИЕ

Подключение устройства к водоснабжению должно осуществляться только квалифицированным специалистом.

ПРИМЕЧАНИЕ:

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

⚠ ВНИМАНИЕ

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

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВОДОПРОВОДНЫХ ЗАЛИВНЫХ ШЛАНГОВ И КРАНОВ



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

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

⚠ ВНИМАНИЕ

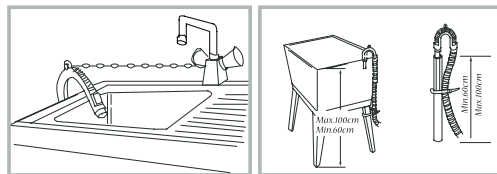
Не удлиняйте шланг подачи воды самостоятельно! Если кран подачи воды находится далеко от стиральной машины, приобретите более длинный шланг.

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

ВЫВОД СЛИВНОГО ШЛАНГА

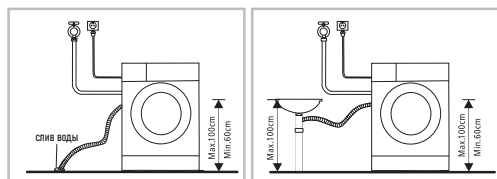
⚠ ВНИМАНИЕ

Подключение устройства к водоотведению должно осуществляться только квалифицированным специалистом.



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

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



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

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРОСЕТИ

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

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

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

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

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

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

5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

ВНИМАНИЕ

Перед стиркой 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 «Очистка барабана» при температуре 85 °C без белья и моющих средств.

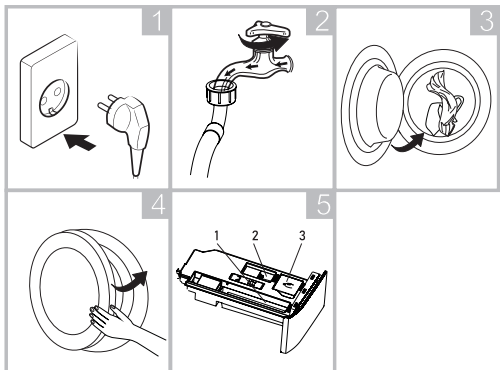
Не волнуйтесь, если после этого запах не исчез полностью. Это запах от новых пластиковых и резиновых материалов, которые сильно нагрелись.

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

ВНИМАНИЕ

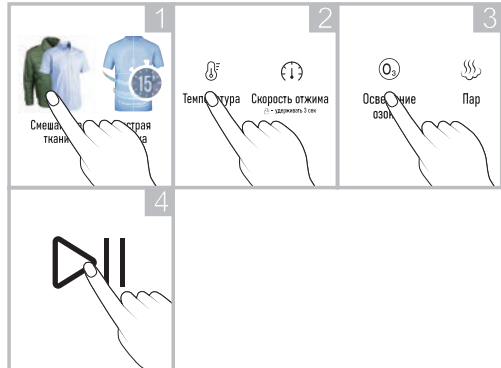
После каждых 2-3 стирок необходимо произвести очистку барабана. Для этого используйте специальную программу «Очистка барабана». Регулярно проводимая очистка барабана в стиральной машине позволит избежать поломок и существенно увеличит ресурс оборудования.

ПЕРЕД СТИРКОЙ



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

СТИРКА



- Выберите желаемую программу стирки.
- При желании у вас есть возможность скорректировать температуру стирки и скорость отжима. При этом обращайте внимание на рекомендации по стирке загруженного в машину типа белья.
- Выберите дополнительные режимы и/или функции.
- Нажмите кнопку «Старт/Пауза» для запуска стирки.

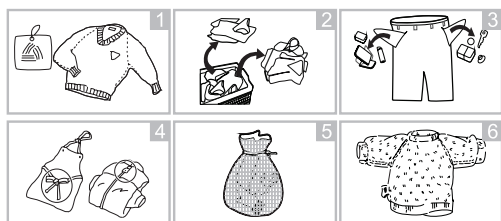
ПОСЛЕ СТИРКИ

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

Выключите машину. Закройте кран подачи воды.

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

5.1. ПОДГОТОВКА БЕЛЬЯ К СТИРКЕ



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

СОРТИРОВКА (рис. 2)

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

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Загрязнение (сильное, обычное, легкое): рассортируйте вещи по степени загрязнения. Используйте более длительную и интенсивную стирку для сильного или обычного загрязнения. Слабо загрязненное белье можно стирать при низкой температуре для экономии электроэнергии.
- Цвет (белое, светлые ткани, темные ткани): отделяйте белое белье от цветного. Стирайте новое темное белье отдельно от цветного белья.

- Ворс (ворсистые вещи, собирающие ворс вещи): стирайте ворсистые и собирающие ворс вещи отдельно.
- Белье с металлическими элементами (например, бюстгальтеры на косточках, пряжки ремней и металлические пуговицы) может повредить машину. Перед стиркой снимите металлические детали или вложите белье в сетчатый мешочек или наволочку. Кроме того, для таких изделий, как кроссовки, стирка в сетчатом мешке необходима для защиты самих изделий. В сетчатом мешке удобно стирать мелкие вещи, такие как носки (рис. 5).

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

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

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

ПРОВЕРКА ОДЕЖДЫ ПЕРЕД ЗАГРУЗКОЙ

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

ВНИМАНИЕ



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

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

ОДЕЖДА, НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕННАЯ ДЛЯ МАШИННОЙ СТИРКИ

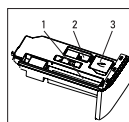
- Галстуки, жилеты и пр. могут усаживаться в результате машинной стирки.
- Одежда со складками и тиснениями, которые могут быть деформированы в процессе машинной стирки.

- Одежда, полностью или частично сделанная из меха.
- Одежда с украшениями.
- Избегайте стирки изделий, на которых не сохранились требования производителя к условиям стирки.
- Ни в коем случае не стирайте одежду, запачканную в бензине, керосине, дизельном топливе, краске, растворителе и спиртах.
- В стиральной машине нельзя стирать вещи из водонепроницаемых материалов. В противном случае возможно переполнение машины водой и выплыскивание воды или чрезмерная вибрация при полоскании, что может повредить вещи (такие, как лыжные костюмы, плащи-дождевики, зонтики, автомобильные чехлы, палатки, спальные мешки и т.п.). При сливе воды, скапливающаяся в водонепроницаемых изделиях, не может быть слита полностью и собирается в одном месте, что вызывает сильное разбалансирование стиральной машины и ее вибрацию или смещение.

ВЕЩИ, КОТОРЫЕ ЛЕГКО МОГУТ СВАЛЯТЬСЯ

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

5.2. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЛОТКА ДЛЯ МОЮЩИХ СРЕДСТВ



1 - отсек для порошка или жидкого моющего средства.
ПРИМЕЧАНИЕ: не используйте порошок и жидкое средство одновременно.

2 - отсек для добавления кондиционера-ополаскивателя.

3 - отсек для функции «Автодозирование средств» (предназначен для жидкого моющего средства).

ПРИМЕЧАНИЕ: жидкое моющее 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 достаточной степенью текучести. При необходимости разбавьте его водой.



ВНИМАНИЕ! Моющее средство не должно превышать отметку MAX.

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

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

5.3. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



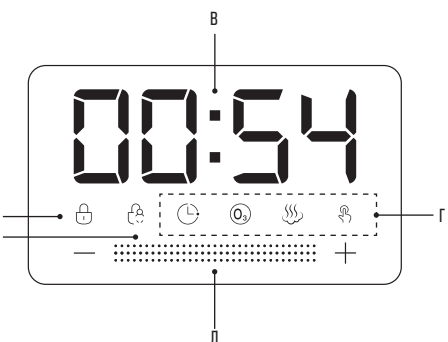
1. Сенсорные кнопки программ стирки

2. Кнопки дополнительных режимов и функций

	Регулировка времени цикла стирки		Освежение озоном
	Автодозирование средства		Пар
	Выбор температуры		Стирка в одно касание (удерживать 3 сек)
	Выбор скорости отжима / Блокировка от детей (удерживать 3 сек)		СТАРТ/ПАУЗА
	Выбор количества полосканий / Отсрочка завершения		ВКЛ/ВЫКЛ
	Сушка		

3. Дисплей

РАСШИРОВКА ЗНАЧЕНИЙ ИНДИКАТОРОВ



А. Индикатор активированной функции «Блокировка от детей»

Б. Индикатор включенной блокировки дверцы

В. Цифровой индикатор

1:28	Оставшееся время цикла стирки	2	Количество полосканий
12H	Задержка времени окончания	1400	Скорость вращения
30	Температура стирки	E03	Код неисправности
180	Время высыхания		

Г. Индикаторы активных функций.

Д. Индикатор хода выполнения программы: во время процесса стирки на световой полосе отображается процесс стирки с указанием оставшегося времени выполнения программы.

6. ОПИСАНИЕ ПРОГРАММ И РЕЖИМОВ РАБОТЫ

Название программы	Описание
Смешанные ткани	Стирка белья из разных типов тканей со средним уровнем загрязнений.
Быстрая стирка	Быстрая стирка небольшого количества слабозагрязненного белья в течение 15 минут.
Хлопок	Стирка износостойкого белья и изделий из термостойкого текстиля из льна или хлопка.
Шерсть	Мягкая стирка вещей из шерсти, увеличивающая срок их ношения. Используйте специальное жидкое моющее средство для шерсти. Не увеличивайте температуру этой программы и доставайте вещи из барабана сразу же после окончания стирки для предотвращения сминания.
Дезинфекция	Для одежды, которая нуждается в обеззараживании.
Сушка	Отдельная программа для сушки (см. описание способов сушки в разделе «ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РЕЖИМЫ И ФУНКЦИИ» ниже). Перед выполнением программы «Сушка» рекомендуется отжать мокре белье при помощи программы «Отжим». Запрещается использовать отдельно эту программу для сушки вещей с натуральным или искусственным утеплителем (пуховики, пуховые изделия, куртки с синтепоном и т.д.).
Детские вещи	Программа для удаления загрязнений, характерных для детской одежды. Эффективное удаление моющего средства с волокном ткани.
Пуховик	Программа для изделий, содержащих внутри пух или синтепон, таких как пуховые куртки или одеяла. Рекомендуется использовать жидкое моющее средство (оно лучше вымыывается) и не загружать барабан более чем на $\frac{1}{3}$ объема. Загружайте такую одежду, свернув концы внутрь.

Отжим	Отдельная программа для отжима. Во время и после отжима происходит слияние воды. Чтобы просто спить воду, нажмите кнопку выбора скорости отжима, пока на дисплее не появится «< - >». В этом случае при запуске программы произойдет только слияние воды.	Очистка сушильного канала	Специальный цикл, который используется только для удаления ворса, скопившегося в сушильном канале. Не добавляйте в барабан никакой одежды.
Очистка барабана	Программа предназначена для очистки барабана от загрязнений. Регулярное использование этой программы предотвращает появление неприятных запахов, гарантирует свежесть и чистоту вашей одежды. Очищайте барабан не менее 4 раз в год. При частой стирке рекомендуется очищать барабан раз в месяц.	SMART	Программа запускается по одному касанию и сама определяет необходимые параметры стирки. Подходит для слабо- или среднезагрязненного белья из обычных тканей после повседневной носки. См. раздел «ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РЕЖИМЫ И ФУНКЦИИ».

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ПАРАМЕТРОВ ПРОГРАММ СТИРКИ

Параметр	Загрузка (кг)		Моющее средство		Кол-во оборотов при отжиме по умолч. (об/мин)	Доступные для выбора скорости оборотов при отжиме (об/мин)	Температура по умолчанию (°C)	Длительность программы по умолчанию (мин)
	Стирка	Сушка	1 - порошок 2 - гель для стирки 3 - спец. средство	ополаскиватель				
Смешанные ткани	10	6	1/2	○	900	0-500-700-900-1200-1400	20	52
Быстрая стирка	1	1	1/2	○	700	0-500-700-900	холод. вода	15
Хлопок	10	6	1/2	○	900	0-500-700-900-1200-1400	20	57
Шерсть	1	-	3	○	500	0-500-700	норм. темп.	50
Дезинфекция	3	-	3	○	900	0-500-700-900-1200	80	117
Сушка	-	6	-	-	-	0-700-900-1200-1400	-	зависит от объема белья
Детские вещи	5	5	1/2/3	○	900	0-500-700-900-1200	40	83
Луховик	2	2	3	○	700	0-500-700-900	40	103
Отжим	10	6	-	-	900	0-500-700-900-1200	-	8
Очистка барабана / очистка сушильного канала	-	-	-	-	700	700	90	135
SMART	5	-	1/2	○	900	900	норм. темп. 20 40	35 (<1 кг) 50 (<4 кг) 65 (<4 кг)

ПРИМЕЧАНИЕ:

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



ВНИМАНИЕ

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

6.1. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РЕЖИМЫ И ФУНКЦИИ

АВТОДОЗИРОВАНИЕ СРЕДСТВ

Функция настройки интеллектуального дозирования жидкого моющего средства для стирки.

1. Включение функции: нажмите кнопку питания , выберите соответствующую программу стирки, а затем нажмите кнопку автодозирования средств , на цифровом дисплее отобразится соответствующий уровень дозирования моющего средства.

2. Установка количества автоматического дозирования моющего средства: при повторном нажатии кнопки количество дозирования будет увеличено на 1 уровень. Доступны пять настроек: AU (автоматический), L1 (низкий), L2 (средний), L3 (высокий), OFF (Выкл.).

3. После включения функции автодозирования средств при отсутствии жидкого моющего средства индикатор станет красным и будет гореть постоянно. Пожалуйста, добавляйте жидкое моющее средство во время.

ВЫБОР ТЕМПЕРАТУРЫ

Нажмите кнопку «Температура» , чтобы изменить температуру воды для текущего цикла, при этом измененное значение температуры отобразится на цифровом дисплее.

ВЫБОР КОЛИЧЕСТВА ПОЛОСКАНИЙ

Нажмите кнопку «Полоскание» , чтобы изменить количество полосканий для текущего цикла, измененное количество полосканий отобразится на цифровом дисплее.

ВЫБОР СКОРОСТИ ОТЖИМА

Нажмите кнопку «Скорость» , чтобы изменить скорость отжима для текущего цикла, при этом измененное значение скорости отжима отобразится на цифровом дисплее.

БЛОКИРОВКА ОТ ДЕТЕЙ

Установка функции блокировки от детей может предотвратить неправильное использование детьми и внешнее вмешательство в процедуру стирки.

1. Во время работы нажмите и удерживайте кнопку «Скорость» в течение 3 секунд, чтобы установить или отменить функцию блокировки от детей.

2. После установки функции блокировки от детей на дисплее загорится индикатор , при этом дверь не открывается, панель управления заблокирована, все кнопки на панели управления не реагируют (кроме кнопки питания). Выключить прибор можно только нажатием кнопки питания. При выключении прибора функция блокировки от детей будет отменена.

ОСВЕЖЕНИЕ ОЗОНОМ

Программа «Освежение озоном» можно выбрать одновременно с другими выбранными программами. В состоянии запуска нажмите кнопку  , чтобы добавить функцию в текущую программу для освежения одежды.

Вы также можете выбрать программу освежения озоном отдельно. Для этого существует два способа:

1. Нажмите и удерживайте кнопку  в течение 3 секунд, чтобы отменить выбранную программу стирки. Индикатор программы стирки не горит, горит только индикатор кнопки освежения озоном.
2. При выборе программы стирки + программы освежения озоном нажмите и удерживайте кнопку программы стирки в течение короткого времени. Индикатор программы стирки погаснет, программа будет отменена, будет гореть только индикатор кнопки освежения озоном .

Способ отмены режима освежения озоном:

1. При выборе программы стирки + программы освежения озоном нажмите и удерживайте кнопку  в течение короткого времени, индикатор кнопки освежения озоном погаснет, функция будет отменена.
2. Если функция освежения озоном выбрана отдельно, то перед запуском любой другой программы функция будет отменена.

ПРИМЕЧАНИЕ:

- В процессе озонирования нет воды и барабан не вращается.
- Функция используется только для освежения и дезодорации белой или светлой одежды.
- При выборе данной функции убедитесь, что на поверхности одежды нет покрытия, которое легко окисляется и выцветает, а также шрифтов или узоров, напечатанных чернилами.
- Данная функция доступна не во всех программах стирки.

ПАР

Функция предназначена для обработки паром одежды, которую трудно разглядеть.

Обработка паром может уменьшить складки на одежде, достичь идеального уровня влажности, облегчить гладкость.

Обработка паром позволяет избавиться от специфического запаха на одежде.

ОТСРОЧКА ОКОНЧАНИЯ СТИРКИ

Нажмите и удерживайте кнопку «Полоскание» в течение 3 секунд, чтобы установить время окончания программы (отсрочки окончания) с шагом в один час максимум до 24 часов. После выбора нужной программы стирки, но до нажатия кнопки «СТАРТ/ПАУЗА», нажмите кнопку  до тех пор, пока не отобразится нужное время, например, 8 часов, при этом горит индикатор .

ПРИМЕЧАНИЕ: продолжительность цикла включена в установленное время задержки окончания стирки.

Для отмены функции выберите другой режим стирки. Индикатор  погаснет.

 **Фактическое время окончания цикла стирки может отличаться от установленного времени окончания задержки в зависимости от давления подачи воды, дренажа, типа одежды, температуры воды и других условий.**

ПРИМЕЧАНИЕ: данная функция доступна не во всех программах стирки.

СУШКА

1. СПОСОБ ВЫБОРА ПРОГРАММЫ «СТИРКА + СУШКА»

Выберите программу стирки, нажав соответствующую кнопку, а затем добавьте функцию сушки к текущей программе стирки, нажав кнопку «Сушка»  . Загорятся индикаторы программы и функции. Выберите значение, соответствующее необходимому времени сушки (AUTO-30-60-90-120-150-180-210-240 (минут),  - отмена функции) коротким нажатием кнопки «Сушка».

- Автоматическая сушка: время сушки можно автоматически регулировать в зависимости от количества одежды и степени влажности. При выборе автоматической сушки на дисплее будет гореть значение AUTO.
- Сушка по времени: выберите необходимое время сушки (30-60-90-120-150-180-210-240), нажав кнопку «Сушка». Выбранное время сушки отобразится на дисплее.

Нажмите кнопку «СТАРТ/ПАУЗА» , запустится программа «Стирка + сушка», по завершению стирки автоматически запустится процесс сушки белья.

ВЫХОД ИЗ РЕЖИМА СУШКИ

1. Нажмите кнопку «Сушка», на цифровом дисплее отобразится  , режим сушки будет отключен.
2. Выберите другую программу стирки для автоматического выхода из программы сушки.

СПОСОБ ВЫБОРА ПРОГРАММЫ «СУШКА»

Единая программа сушки предназначена для запуска только сушки, без запуска программы стирки.

ПРИМЕЧАНИЕ: подходит для сушки хлопчатобумажной одежды. Не сушите одежду, которая легко деформируется или садится.

Во время процесса стирки нажмите программу «Сушка» в области выбора программы, чтобы напрямую выбрать программу запуска одиночной сушки.

В рамках одиночной программы сушки автоматическая сушка или сушка по времени могут быть выбраны коротким нажатием кнопки «Сушка»  .

После выбора режима сушки нажмите кнопку «СТАРТ/ПАУЗА», чтобы запустить отдельную программу сушки.

УСТАНОВКА ПРОГРАММЫ СУШКИ ПУХОВИКА

Для сушки пуховиков следует использовать программу «Стирка + сушка». Выберите программу «Пуховик» + режим «Автоматическая сушка (AUTO)». Не выбирайте режим «Сушка» для сушки пуховика. Для достижения лучшего эффекта сушки рекомендуется сушить один пуховик один раз.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ДЛЯ ПРОГРАММЫ СУШКИ:

- Если в одежде слишком много влаги, машина автоматически продлит время сушки, и это нормально, на дисплее будет дольше отображаться время сушки <0:20>.
- Во время выполнения программы сушки кран должен быть открыт, так как вода требуется для охлаждения и осушения во время программы сушки.
- Максимальное время высыхания установлено по разным моделям.
- Чтобы предотвратить смятие белья, вызванное чрезмерной сушкой, время сушки можно сначала установить немного меньше, а затем время сушки можно добавить в соответствии с эффектом сушки.
- Перед запуском программы «Сушка» рекомендуется сначала запустить цикл отжима.
- При необходимости развязите узелки одежды после отжима, а затем поместите их в барабан для сушки.
- Для больших или толстых вещей сушка может быть неравномерной в некоторых положениях одежды. Пожалуйста, добавьте время сушки в зависимости от эффекта сушки после завершения цикла сушки.
- Шерстяные ткани не подходят для сушки.
- Не сушите одежду, которая подвержена деформации или усадке.

ПРИМЕЧАНИЕ: данная функция доступна не во всех программах стирки.

НАСТРОЙКА ВРЕМЕНИ ПРОГРАММЫ

Нажмите кнопку « » или « », чтобы настроить время программы. Значение корректировки времени программы отображается на цифровом дисплее, и стиральная машина будет работать в соответствии с настроенными временем программами.

ПРИМЕЧАНИЕ: данная функция доступна не во всех программах стирки.

SMART - СТИРКА В ОДНО КАСАНИЕ

Режим Smart может интеллектуально определять вес белья и подбирать разное время и температуру стирки для реализации интеллектуальной стирки.

«AUTO» отображается на этапе обнаружения после запуска цикла.

Когда прибор выключен или включен, но программа стирки не запущена, нажмите и удерживайте кнопку «СТАРТ/ПАУЗА» не менее 3 секунд, прибор сразу запустит цикл стирки Smart.

ОЧИСТКА БАРАБАНА / ОЧИСТКА СУШИЛЬНОГО КАНАЛА

- После запуска машины нажмите кнопку «Очистка барабана», чтобы войти в программу.
- После включения машины и перед запуском в любой программе нажмите и удерживайте кнопку «Очистка барабана» в течение 3 секунд, и программа перейдет в программу «Очистка сушильного канала». На дисплее отобразится время работы программы (0:05). После запуска будет запущена программа для автоматического удаления ворса, скопившегося в канале сушки, и повышения эффективности сушки. В данном режиме нажмите и удерживайте кнопку «Очистка барабана» в течение 3 секунд, выйдите из режима «Очистка сушильного канала», войдите в программу «Очистка барабана», на дисплее отобразится время работы программы «Очистка барабана».

ПРИМЕЧАНИЕ: не добавляйте белье или моющие средства в барабан при выполнении программ «Очистка сушильного канала» и «Очистка барабана».

ДОБАВЛЕНИЕ ОДЕЖДЫ ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ ПРОГРАММЫ

Когда программа запущена, нажмите и удерживайте кнопку «СТАРТ/ПАУЗА», чтобы пристановить работу машины. Индикатор погаснет, дверца может быть открыта, вы можете добавить или вынуть белье. После завершения операции закройте дверцу, снова нажмите и удерживайте кнопку «СТАРТ/ПАУЗА», и машина продолжит работу с того места, на котором она была прервана.

ВНИМАНИЕ! Если уровень воды или температура воды в барабане слишком высоки, индикатор горит, дверца не может быть открыта и не может добавляться или выниматься белье во время выполнения программы.

ПОДСВЕТКА БАРАБАНА

- Подсветка всегда включена во время настройки программы или функции.
- Когда программа приостановлена, подсветку можно включить, открыв дверцу машины.
- Во время выполнения программы подсветка автоматически загорается при смене этапа стирки.
- Прикоснитесь к любой кнопке, кроме кнопки питания, также может включить подсветку.

СИСТЕМА БАЛАНСИРОВКИ НАГРУЗКИ

Прибор имеет автоматическую систему обнаружения внецентренной нагрузки. Если в процессе отжима белье распределено неравномерно, прибор выворачивает и отрегулирует белье, пока оно не будет равномерно распределено перед отжимом. Если белье не может быть равномерно распределено в течение указанного времени, барабан не будет вращаться, чтобы избежать сильной вибрации. В это время вам нужно проверить, не залупилась ли одежда, и выбрать программу «Отжим» после реорганизации одежды. При стирке меньшего количества вещей, например, джинсов, свитера, банных полотенца и т. д., машина может не завершить процесс отжима из-за защиты баланса. Пожалуйста, стирайте большую и маленькую одежду вместе как можно чаще, чтобы облегчить равномерное высвобождение одежды и плавно завершить процесс отжима.

ВНИМАНИЕ! Из-за различных типов и материалов белья система автоматической регулировки и балансировки машины может многократно выравнивать и регулировать белье, чтобы увеличить время отжима. Это нормальное явление, а не поломка машины.

7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

! ВНИМАНИЕ

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

ОЧИСТКА УСТРОЙСТВА



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

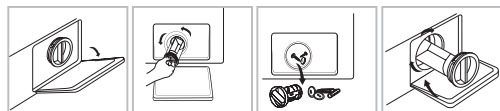
Протрите стекло и уплотнитель после каждой стирки, чтобы удались ворс и пятна. Удалите монеты, пуговицы и другие мелкие предметы из складок уплотнителя дверцы после каждой стирки. Если после стирки в складках уплотнителя долгое время остается вода – впоследствии образуется неприятный запах.

ЧИСТКА НАСОСНОГО ФИЛЬТРА

Фильтр слияния насоса может отфильтровывать обрывки ткани и небольшие посторонние предметы от простираемых изделий. Очищайте фильтр регулярно для обеспечения нормальной работы стиральной машины.

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

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



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

ПРОМЫВКА ФИЛЬТРА В СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЕ

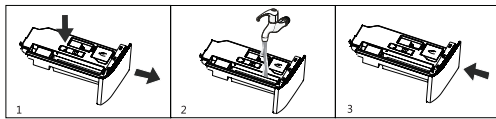


- Прочистите фильтр в наливном шланге.
- Отсоедините шланг подачи воды от стиральной машины. Выньте фильтр длинными пассатижами.

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

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

ЧИСТКА ЛОТОК ДЛЯ МОЮЩИХ СРЕДСТВ И ЕГО ОТСЕКОВ



Регулярно чистите выдвижной лоток для моющих средств, чтобы предотвратить засорение.

Очистите лоток для моющих средств следующим образом:

- Нажмите на ограничитель извлечения в выдвижном ящике (как показано стрелкой на рисунке 1), отпустите ограничитель извлечения выдвижного отсека и выньте отсек для моющих средств.
- Промойте два резервуара для хранения порошкового моющего средства и смягчителя проточной водой и смойте остатки моющего средства в двух резервуарах для хранения.
- Установите выдвижной ящик на место и задвиньте его обратно.

ПРИМЕЧАНИЯ

- Во время очистки не открывайте крышку интеллектуального контейнера для подачи жидкого моющего средства, не наклоняйте и не поворачивайте отсек для моющих средств, чтобы предотвратить вытекание жидкого моющего средства из интеллектуального контейнера для подачи.
- Не включайте машину, если отсек дозатора моющих средств не установлен. Всегда держите дозатор моющих средств полностью закрытым.

8. УСТРАНЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Описание проблемы	Возможная причина / решение
Стиральная машина не включается	<ul style="list-style-type: none"> Вилка вставлена в розетку не полностью. Плохой контакт. Нет напряжения в сети или сработал предохранитель сети.
Не начинается выполнение программы	<ul style="list-style-type: none"> Дверь закрыта не до конца. Не выбрана программа стирки. Не нажата кнопка «Старт/Пause». Водопроводный кран не открыт, вода не поступает в машину. Включен отложенный старт.
Машина не наполняется водой / код ошибки «E02» на дисплее	<ul style="list-style-type: none"> Перекручен/пережат заливной шланг. Заливной шланг не подключен к водопроводу. Слишком низкое давление воды. Водопроводный кран не открыт. Отсутствие водоснабжения. Фильтр впускного клапана заблокирован. Не нажата кнопка «Старт/Пause».
Машина непрерывно наполняется водой и постоянно сливает / вода осталась в барабане / застопорился процесс стирки	<ul style="list-style-type: none"> Верхняя точка сливного шланга расположена слишком низко. Должна быть установлена на высоте между 65 и 100 см от пола. Сливной шланг неправильно подсоединен к сифону раковины, из-за чего вода стекает обратно в СМ. Сливной шланг должен располагаться выше дна раковины, чтобы вода не стекала по слившемуся шлангу обратно. Конец сливного шланга продвинутся слишком далеко в трубу.
Машина не сливает или не отжимает / код ошибки «E03» на дисплее	<ul style="list-style-type: none"> Фильтр насоса заблокирован. Сливной шланг перекручен/пережат. При установке не были сняты заглушки шлангов. Забит сливной шланг или сифон раковины.
Нет отжима	Скорость отжима установлена на «0».
Длительное выполнение программы	Время выполнения программы зависит от давления воды, ее температуры, пенообразования, баланса при отжиме.
Сильная вибрация при отжиме	<ul style="list-style-type: none"> Машина не выровнена по уровню. Не сняты транспортировочные болты. Машина касается мебели и/или стен. Разбалансировка загрузки.
Режим SMART не включается	<ul style="list-style-type: none"> После включения стиральной машины был выбран режим, отличный от SMART. Выключите машину и нажмите кнопку SMART. Разбалансировка загрузки.
Шум при работе	Некоторые шумы издаются мотором, помпой, потоком воды.
Не отжимает	Несбалансированность загрузки. Во избежание повреждения стиральная машина не переходит на высокую скорость отжима. Нарушение баланса может быть вызвано стиркой одной тяжелой вещи (например, пух, посудное одеяло и т. д.). Попробуйте программу еще раз, используя другую нагрузку.
Протечка из диспенсера моющих средств	<ul style="list-style-type: none"> Отделения диспенсера забиты моющим средством и требуют очистки. Давление воды слишком велико. Требуется уменьшение давления. Машина наклонена вперед.
Другие протечки	<ul style="list-style-type: none"> Крепления заливного шланга ослаблены. Проверьте крепления с концов корпуса и крана. Впускной шланг герметичен, но все еще протекает, в этом случае замените уплотнители в местах соединений шланга. Сливной шланг неправильно закреплен.
Запах	Выполните программу «Очистка барабана».
Дверца не открывается	Дверь не откроется, пока не погаснет световой индикатор блокировки после завершения программы.
Низкий уровень воды при стирке	Уровень воды нормальный, если виден в нижней части окна дверцы.

Повышенное пенообразование	<ul style="list-style-type: none"> Моющее средство не подходит для машинной стирки (на нем должно быть указано «Для стиральных машин» или «Машинная стирка»). Было использовано слишком много моющего средства. Меньше моющего средства требуется для мягкой воды.
Общее	Ваша стиральная машина оснащена датчиками, которые отслеживают прогресс во время цикла стирки (например: уровень воды, температуру, баланс загрузки, время/этапы).

ИНДИКАЦИЯ ОШИБОК

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

Код	Причина	Возможная причина/решение
E02	Нет залива воды	<ul style="list-style-type: none"> Проверьте, открыты ли кран. Есть ли подача воды в водопроводе. Не заблокирован ли запивной шланг и не забит фильтр.
E03	Проблемы слива	<ul style="list-style-type: none"> Очистите фильтр насоса. Убедитесь, что спливной шланг не изогнут, не перекручен и не пережат. Если неисправность осталась, обратитесь в сервисный центр.
I4	Нет блокировок дверцы	Снова закройте дверцу и нажмите кнопку «Старт/Пауза» для перезапуска программы. Если неисправность не устранена, обратитесь в сервисный центр.
H	Повышенная температура	Нажмите кнопку «Старт/Пауза», чтобы приостановить стирку. Подождите несколько минут. Когда температура в барабане упадет до безопасного значения и код на дисплее исчезнет, нажмите кнопку «Старт/Пауза», чтобы продолжить выполнение оставшейся части программы.
FXXX	Количество отрицательно заряженных ионов в барабане слишком высокое	Нажмите кнопку «Старт/Пауза», чтобы остановить стирку, и подождите несколько минут, пока количество ионов не снизится и ошибка не исчезнет.
EXX	Другие ошибки	Выключите машину. Отсоедините шнур питания и свяжитесь с сервисным центром по ремонту в кратчайшие сроки.

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

Вес нетто/брутто, кг	68/73
Габариты (ШxГxВ), см	60x48,7x84,7
Габариты с учетом выступающих частей (ШxГxВ), см	60x57,7x84,7

10. УТИЛИЗАЦИЯ

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

9. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Класс электробезопасности	I
Номинальное напряжение	220-240 В -50 Гц
Потребляемая мощность (стирка/сушка), Вт	2000/1600
Номинальная сила тока, А	8,7
Максимальная загрузка белья (стирка/сушка), кг	10/6
Максимальная скорость отжима, об/мин	1400
Класс энергоэффективности	A+++
Класс эффективности сушки	A
Энергопотребление за цикл (стирка), кВт·ч	1,1
Энергопотребление за цикл (стирка/сушка), кВт·ч	8,05
Энергопотребление в год, кВт·ч	1610
Потребление воды за цикл (стирка), л	75
Потребление воды за цикл (стирка/сушка), л	175
Общее ежегодное потребление воды, л	52800
Объем барабана, л	64
Уровень шума при стирке/сушке, дБ	62/69
Уровень шума при отжиме, дБ	76
Необходимое давление в водопроводе	0,03 - 1 МПа
Класс водонепроницаемости	IPX4

11. ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ, ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

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

Произдущия имеет сертификат соответствия:

№ ЕАЭС RU C-CN.HB62.B.00884/22 от 27.12.2022 г.



12. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ, ИМПОРТЕРЕ

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

УВАЖАЕМЫЙ ПОТРЕБИТЕЛЬ!

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

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

1. Гарантия действует при соблюдении следующих условий оформления:

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

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

2. Гарантия действует при соблюдении следующих условий эксплуатации:

- использование прибора в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации;
 - соблюдение правил и требований безопасности.
3. Гарантия не включает в себя периодическое обслуживание, чистку, установку, настройку прибора на дому у владельца.
4. Случай, на которые гарантия не распространяется:
- механические повреждения;
 - естественный износ прибора;
 - несоблюдение условий эксплуатации или ошибочных действий владельца;
 - неправильная установка, транспортировка;
 - стихийные бедствия (монстрия, пожар, наводнение и др.), а также другие причины, независящие от продавца и изготовителя;
 - попадание внутрь прибора посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
 - ремонт или внесение конструктивных изменений неуполномоченными лицами;
 - использование прибора в профессиональных целях (нагрузка превышает уровень бытового применения), подключение прибора к питанию телекоммуникационным и кабельным сетям, не соответствующим Государственным техническим стандартам;

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

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

5. Настоящая гарантия предоставляется изготовителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством, и ни в коей мере не ограничивает их.

6. Производитель не несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продукцией ТМ CENTEK людям, домашним животным, имуществу потребителя и/или иных третьих лиц в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных и/или неосторожных действий (бездействий) потребителя и/или иных третьих лиц действия обстоятельств непреодолимой силы.

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

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

ҚАЗАҚ

Күрметті тұтынуыш!

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

АСПАЛТЫҚ АРНАЛУЫ

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

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

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

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

1. ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

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

2. НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

ЭЛЕКТР ТОГЫНЫҚ СОҒУ ҚАУІП!

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

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

Еуропалық Одак заңнамасының талаптарына сәйкес ескерту.

- 8 жастаң асқан балалардың және физикалық, сенсорлық және ақыл-ой мүмкіндіктері шектелуі немесе жеткілікті тәжірібесі мен білімі жоқ, адамдардың аспалты пайдалануын аспалты қауіпсіз пайдалану және қауіп факторлары бойынша нұсқама алғаннан кейін және ересек адамның жетекшілігімен ғана жол беріледі. Балаларға кір жуғыш машинамен ойнауға рұқсат етілемейді. Балаларға машинада ересектердің қарауынсыз тазалауға және күтіп үстегу үстегу рұқсат етілемейді.
- Кір жуғыш машина жұмыс істеп тұрған кезде, балаларды қадағалаңыз, балалардың онымен ойнауна жол берменіз.
- 3 жасқа дейінгі балалар кір жуғыш машинада қол жеткізе алмауы керек және унемі бақылауда болуы керек.

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

3. Кір жуатын машинаның, үстінен түрғуға немесе отыруға тыым салынады.

ОРНАТУ ОРНЫ ЖӘНЕ ПАЙДАЛАНУ ШАРТТАРЫ

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

КІР ЖҰҒЫШ МАШИНАНЫ ОРНАТУ

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

ЕЛЕКТРМЕН ҚОСУ

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

! НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

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

СУМЕН ЖАБДЫҚТАУФА/КӨРІЗ ЖҮЙЕСІНЕ ҚОСУ

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

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

ЖҰМЫС ИСТЕУ ТАРТИПІ ЖӘНЕ ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

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

ТАСЫМАЛДАУ

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

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

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

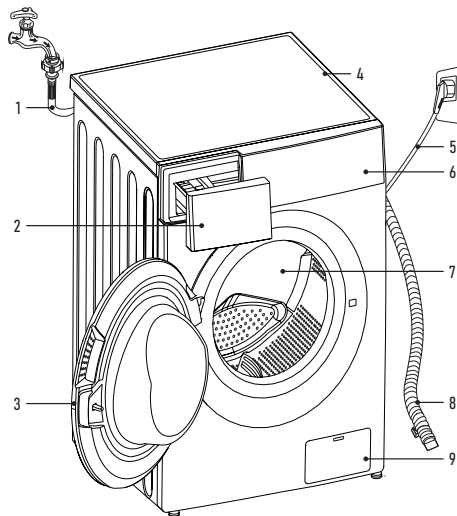
- көлік құралында оның қозғалу мүмкіндігін бодырмая үшін кір жуғыш машинасы белдіктермен мықтап бекітіңді;
- сыртың ортасын асерін толығымен жою үшін тек жабық, көлікті пайдаланыңыз;

- тиесу-тусири жұмыстарын орындауда кезінде қантаманы ете мүкіт ұстауды қамтамасын етіңді.

4. Кір жуғыш машинасы мүкіт қарауды қажет етеді, оны шаш, кір, соққылар, ылғал, от және т. б. асеринен қорғаңыз
5. Кір жуғыш машинасын сату жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізуі керек
6. Өнімнің қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қаралапым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауга болады. Оның орнына, ол федералды немесе жергілікті зандарға сәйкес кейіннен кайта өндеу және жою үшін электр және электрондық жабықтарды тиісті қабылдауда пунктіне кәдеге жаратуға тапсырылады. Осы енімді дұрыс кәдеге жаратуды қамтамасыз ете отырып, сіз табиги ресурстарды үнемдеуге комектесең және дұрыс пайдаланбаған жағдайда туындауды мүмкін қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зияя келтірімеге комектесең. Бул енімді қабылдауда және кәдеге жарату орындарда туралы толығырақ ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қоқыстарды шығаралын көсілорынан алуға болады.
7. Егер кір жуғыш машинаның қауаулығы анықталса, дереу авторланған сервис орталығымен хабарласыңыз немесе кір жуғыш машинаны кәдеге жарату керек.

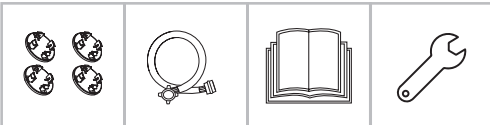
Егер сіз құралды пайдалану үшін басқа тұлғаға тапсырыңыз келсе, оны осы нұсқаулықпен бірге жіберіңіз.

2. АСПАЛТЫҚ СИПАТТАМАСЫ



1. Су қую құбышшегі
2. Жұғыш заттарға арналған бөлік
3. Есік
4. Жогарғы қақпақ
5. Қуат беру кабелі
6. Басқару панелі
7. Барабан
8. Су тегу құбышшегі
9. Сүзгі

3. ЖИҮНТЫҚТЫЛЫҒЫ



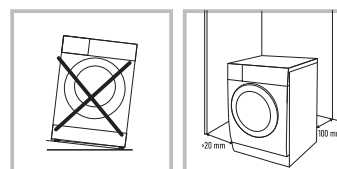
- Кір жуғыш машина - 1 д.
- Тығындар - 4 д.
- Су қую құбышшегі - 1 д.
- Пайдаланушының нұсқаулығы - 1 д.
- Аяқтарын ретке көлтіруге арналған кілт - 1 д.

4. ҚҰРЫЛҒЫНЫ ОРНАТУ

ОРНАТУ ОРНЫ

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

- Кір жуғыш машинаның орнынты орналасуы жұмыс істеу кезінде оның өздігінен қозғалып болдырмау үшін қажет.
- Кір жуғыш машинаның деңгейлі бойынша орнатылғанына көз жеткізіңіз. Ұсынылатын еден бұрышы - 1°.
- Кір жуғыш машинаның қуат беру баусымында тұрмаданы және оны қысып тұрмаданы тексеріңіз.
- Кір жуғыш машинаны мен қабырғалар немесе іргелес стационарлық бекітілген заттар арасындағы арақашақтық жаңынан 20 мм-ден жағе артқы қабырғадан 100 мм-ден артық болуы керек.

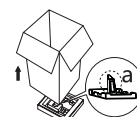


1. Кір жуғыш машина орнатылатын бет құрғак, тегіс және қатты болуы керек.
2. Кір жуғыш машинага тікелей күн саулесяннан түсіне жол берменіз.
3. Кір жуғыш машина орнатылған волтме жақсы жеделіту керек.
4. Белемдегі температура 5 °C-тан кем болмауы керек.
5. Кір жуғыш машинаның көмір немесе газ плиталары, каминдер немесе жылдықштар сияқты жылу көздерінен алыс орналаңыз. Егер бұл мүмкін болмаса, құрылыштардың арасына пешке қарайтын жағында алюминий фольгамен жабылған қажетті жылу оқшаулаудың салыңыз. Жылу оқшаулауда кір жуғыш машинаның бүкіл аумағын жабуы керек. Кір жуғыш машина жылу көздерінен қызыбауу керек.

КІР ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ҚАПТАМАДАН ШЫГАРУ

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Көлтүп материалдары (мысалы, улбір немесе пенопласт) балаларға қауіп төндіріү мүмкін. ТҮШШҮЙ ҚАУП! Қаптама материалдарын балалардан алыс ұстасыз.



Кір жуғыш машинаны қаптамадан шығарар барысында тасымалдауда кезінде жабықтың бүлінбегеніне көз жеткізіңіз. Егер бүлінупер анықталса - машинаны қоспаңыз - жеткізуішіге (сатушыға) дереу хабарласыңыз. Жиһінтықтылығын тексеріңіз.

1. Картон қорапты және пено пласт қаптамасын шешіп алыңыз.
2. Кір жуғыш машинаны көтеріп, қаптаманы негізден алыңыз. Құрылғының төменгі жағынан ішкінен пено пласт үшбұрышының алының тастанғанына көз жеткізіңіз. Олай болмаса, құрылғыны бүйіріне қойыңыз, содан кейін кір жуғыш машинаның төменгі жағындағы пено пласт үшбұрышты қолмен алыңыз.

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

4. Кіргізу құбыршекті барабаннан алыңыз.

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

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



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

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

3. Тығындарды пайдаланып, пайда болған тесіктерді жабыңыз.

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

КІР ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ОРНЫКТАУ ЕТИП ҚОЮ

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

1. Аяқтағы бөгеткіш сомынын сомын кілтімен босатыңыз.

2. Аянын ендең мықтап тірелгенше бұраңыз.

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

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

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

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

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

ЕСКЕРТПЕ:

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

- Кір жуғыш машина толығымен көлденең және тұрақты түрүү керек.

- Ол жүктеме кезінде бір жағынан екінші жаққа тенселеу керек.

- Кір жуғыш машинаның аяқтарына ығалдаңыц, тиқиөн жол берменіз. Әйтпесе, діріл немесе шүп пайды болуы мүмкін.

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Егер кір жуғыш машина кілеммен жабылған ендең тұрса, оның негізі кілемнің үстінде біл тұрғанына көз жеткізіңіз. Әйтпесе, жеделту қын болады немесе мұлдем мүмкін болмайды.

СУМЕН ЖАБДЫҚТАУФА ҚОСУ

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

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

ЕСКЕРТПЕ:

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

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

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

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

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

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

СУ ҚҰБЫРЫНЫҢ СУ ҚҰДАТЫН ҚҰБЫРШЕКТЕР МЕН КРАНДАРДА ҚОСУ



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

2. Эддете, су құбырының жағында құбыршектің машинаға су беру қақлагы бар су құбырына орнатылған арнайы шұ жақты шақраның бекітіледі. Кранға су беретін құбыршектің салмалы сомының қолмен мүмкіндігінше мықтап бұраңыз, содан кейін құралдың көмегімен ширек немесе жарты айналымаға бұраңыз. Сомындың қатты қосы арқылы сіз тасемені жыртып, саңылаусыздықты бұзылуы мүмкін, бузу қаупті бар.

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

4. Кір жуғыш машинадағы су кірітеп тесікке су беру құбыршегінің салмалы сомының қолмен бұраңыз, содан кейін сунен жабдықтау краныңдағы дай қатайтыңыз.

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

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

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

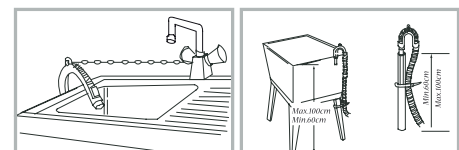
Су қую құбыршегін біз бетізібен үзартпаңыз! Егер сунен жабдықтау краны кір жуғыш машинадағы алыс болса, үзынырақ құбыршектен алыңыз.

ЕСКЕРТПЕ: Кір жуғыш машинаны сунен жабдықтауға кәдімгі түрмистық кран арқылы қосуға болады. Бул жағдайда барлық бірдей талаптардың сақтау көрек жаңа сонымен бірге су басуды болдырмай үшін құбыршектің кранға қосу көшкандай жағдайда судың ағын кетуіне немесе құбыршектің бұзылуына жол берменітінне көз жеткізу керек. Бұл қосылу адісі баса ұсындылайды және жоғарыда сипатталған су құбырына стационарлық қосылу мүмкіндігі болмаған жағдайда ғана орын алуы мүмкін.

СУ ТӨГЕТИН ҚҰБЫРШЕКТІ ШЫҒАСЫ

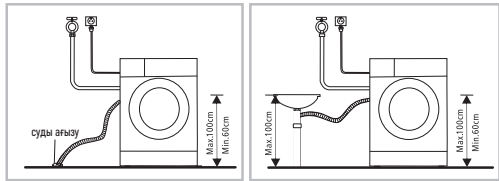
⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Құрылғының дренажка қосуды тек білікті маман ғана қосуы керек.



1. Құбыршектен құрылғыға бір үшімен бекітілген. Оны тартпаңыз немесе ішке күшпен итеруге тырыспаңыз.

- Екінші ұшын жуынатын бөлмеге, раковинаға тастауға немесе су бұру (кәріз) құбырларының қосыға болады.
- Құбыршекті ваннага немесе раковинаға шығарған жағдайда – оны мұқтап белгіктік (мысалы, арнайы ванна устағышымен). Қатты қысымаға байланысты машинадан суды ағызы кезіндегі құбыршек еденге оқай түсіп кету мүмкін: бул жағдайда су басу орын алады.
- Құбыршекті қарізге қосқанда, оның ұшы су бұрышқа тым терең енбейтініне және сугарға көдергі көлтірмейтініне көз жеткізіңіз. Егер құбыршек тым ұшын болса, оны кесіңіз.
- Кез-келген жағдайда, су тегілген кезде, су тоқтай алмайтын және тоқтаусыз ағып кететін кезде, сифон асерін болдырмайын. Ол үшін құбыршектің бір белгілі арқаша еденинен 60 см-ден төмен деңгейде көтерілу керек. Сонымен қатар, су тегітін құбыршектің ұшын суга батырмая керек (сондықтан құбыршекті су ағып кету мүмкін кәріз құбырлары деңгейіндегі қосытуына жол бермеңіз).



ЕСКЕРТПЕ: Егер су тегітін құбыршектің ұшы жуынатын бөлмедегі сиқты раковинаға шығарылса, арнайы ұстағышты (кронштейн, қапсыра) пайдаланыңыз, сондай-ақ ұстағышты шынжырмен немесе арқанмен мұқтап белгітіңіз.

ЭЛЕКТР ЖЕЛІСІНЕ ҚОСУ

- Кір жуғыш машинаны 16А-де автоматты ажыратқышпен қорғалған жерге түйікталуы бар дұрыс орнатылған розеткаға қосу керек.
- Кір жуғыш машинаның қосу үшін қауіпсіздікті арттыру мақсатында электр тарату қалқанында жеке дифференциалданған автоматты ажыратқышпен не автоматты ажыратқыш пен корғаныш ажырату құрылышының (ЖКБ) комбинациясынен қорғалған кір жуғыш машинага арналған жеке тармаққа (розеткаға) қосу үсінілады.
- Электр жепісінде жергілікте ережелерге сәйкес орындалған жұмыс істейтін жерге қосу болмagan жағдайда, шығарушы залапды етегу бойынша барлық жауапкершілікті візін алады.
- Машина қосылатын электр розеткасы оның сол жағында немесе он жағында және 1 м шеғінде жерінен және көп жеткімді жерде болуы керек. Баусым қысылып қалатын, қозғалып кететін немесе оны басып кететін жағдайда жоғ бермениңіз.
- Электрмен қосу үшін бірнеше үзартқышті немесе үзашықтары розетка блоктарын пайдалануға тыбын салынады. Бул артты болдырмай үшін құат тізбегіндең бос жанасуды, жанасу аймағының жеткіліксіздігімен жанасуды және т.б. болдырмай үшін қажет. Сыртқы таймерді қолдануға болмайды.
- Құат беру баусымы бұзылған жағдайда, ауыстыруды сервис оргалығының білікті маманы ғана жасай алады.

5. КІР ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ПАЙДАЛАНУ

! НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Кір жуар алдында кір жуу машинасының дұрыс орнатылғанына және біздің нұсқауларапа сай келетінніне көз жеткізіңіз. Құрылыш зауытта сала бойынша қабылдаудан еті, сол себепті ішінде су және аздаған синақтық, пайдалану қалдықтары болуы мүмкін.

! НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Бетен истирді көтиру және кір жуу машинасын алғашқы қолдану алдында тазалап алу үшін ішіне күйімдерді және жуғыш құрапдарды салмай, 85 °C температурда «Очистка барабана» (барабанды тазалау) бағдарламасын қосу үсінілады.

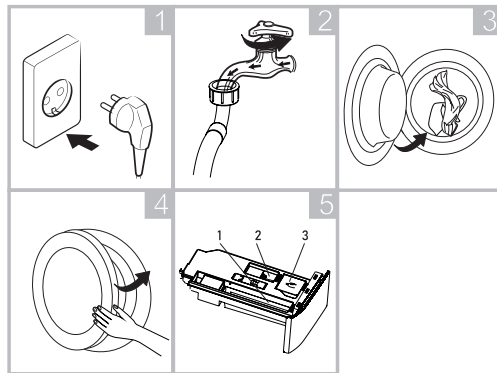
Егер осьдан кейін ііс топықтай кетпесе, уайымдамақыз. Бұл – қатты қызған кездегі жаңа пластик пен резеңке материалдардың ісі.

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

! НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

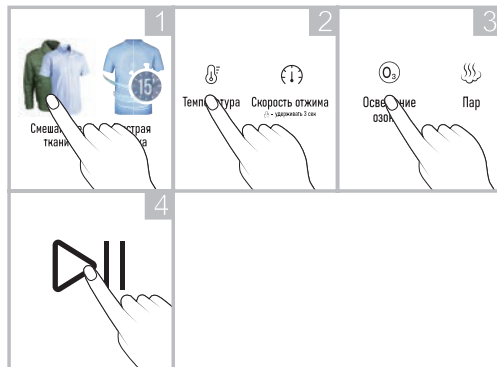
Әрбір 2-3 жуудан кейін барабанды тазалау қажет. Ол үшін арнайы «барабан тазалау» бағдарламасын пайдаланыңыз. Кір жуғыш машинада барабанды үнемі тазалау бұзылуды болдырмайды және жабдықтың қызмет ету мерзімін айтарлықтай арттырады.

КІР ЖУАР АЛДЫНДА



- Электр желісіне қосыңыз.
- Құя шлангысымен байланысқан шумекті ашыңыз.
- Жұатын күйімдерді салыңыз.
- Есігін мұқият жабыңыз.
- Кір жуғыш куралды қосыңыз.

КІР ЖУУ



- Айналмалы ажыратқыштың көмегімен қажетті кір жуу бағдарламасын таңдаңыз.
- Сіздің қалған жағдайда кір жуу температурасын және сыйғу жылдамдығын түзетуге мүмкіндігіңіз бар. Бұл ретте машинага жүктелген күйімдер түрін жуу бойынша нұсқауларапа назар аударыңыз.
- Қосынша режимдерді және/немесе қызметтерді таңдаңыз.
- Кір жууды бастау үшін «Старт/Пауза» (Бастау/Кіріс) батырмасын басыңыз.

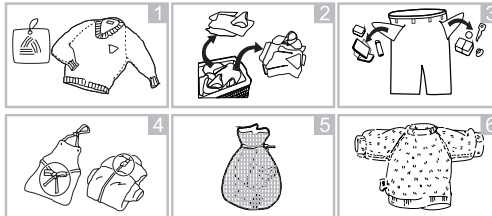
КІРДІ ЖУҒАННАН КЕЙІН

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

Машинаны ешіріңіз. Су беру шумегін жабыңыз.

ЕСКЕРТЕПЕ: қалған ылғал машинадан бу күйінде шығып кетуі үшін есігін ашық, қалдандыру ұсынылады.

5.1. КИЙМДІ ЖУУҒА ДАЙЫНДАВА



Кір жуудың түмдік нәтижесіне қол жеткізу үшін, киймді сұрыптаңыз, содан кейн оны күтіп жасау нұсқаулығы көрсетілген биркасындағы белгілерге сәйкес дайындаңыз.

СҰРЫПТАУ (сур. 2)

- Кір жуудың жоғары түйілдігі үшін, киймдерді күтіп жасау нұсқаулығына, материалдар типіне және кір жууға ұсынылатын температурага сәйкес сұрыптың, оларды барабанның сайесін айналып жуылғында жуыңыз.
- Түрлі маталар түрлі температурада және айналып жуылғында жуылады.
- Міндегі түрде қара киймдері ашық және қаз зяттардан белек қойыңыз. Оларды белек жуыңыз, себебі бояулар мен түктедін араласуынан қа және түсті зяттар түсін взегерту мүмкін. Мүмкіндігінше ете лас зяттарды шамалы ластанған зяттармен бірге жумындыз.

ЕСКЕРТЕПЕ:

- Ластан (қатты, қарарапайым, аз): зяттарды ластануы бойынша сұрыптаңыз. Қатты немесе қарарапайым ластанған зяттар үшін үзағырақ және белсендірек жууды пайдаланыңыз. Электр энергиясын үнедегі үшін, за ластанған киймді темен температурада жууга болмайды.
- Түс (ақ, түсті маталар, қою түсті маталар): Ақ киймді түсті киймнен беліп алышыңыз. Алдымен жаңа қою түсті киймді немесе түсті киймді жуыңыз.
- Түк (түкті зяттар, тук жинаитын зяттар): түкті және тук жинаитын зяттарды белек жуыңызы.
- Металл элементтері бар күм (мысалы, темір қалыптары бар биостальтерлер, белдіктік айлыбастары және металл інгектер) машинаға бұлдыру мүмкін. Кір жууда алдында, металл белшектерді алып тастаңыз немесе киймді торлы қапқа немесе жастиқ, тысқа салыңыз. Сондай-ақ, кроссовкалар сияқты бүйімдегі үшін торлы қапта жуу соң бүйімдіздарын вздерін көргөз үшін қажет. Торлы қапта үсак зяттарды жуу ынғайлай (сур. 5).

КИЙМДІ КҮТУ ЖӨНІЛДЕГІ НҰСҚАУЛЫҒЫ БАР БИРКАНЫ ТЕКСЕРУ (сур. 1)

Белгілер матаның құрамын көрсету және жууға байланысты ұсынымдар үшін пайдаланылады.

Белгі	Жууға байланысты ұсынымдар / маталардың типтері
	Қалыпты жуу / Mata, аралас маталар
	Күндделік / Синтетика, аралас маталар
	Арнайы ұқыпты жуу / Нәзік маталар
	Тек қолмен жуу / Жұн, жібек
	Жууға болмайды

ЕСКЕРТЕПЕ: Белгілер астындаға сыйықтар матаның типін және ең жоғары рұқсат етілген механикалық жүктемені көрсетеді.

КІР ЖУУҒЫШ МАШИНАҒА ЖҮКТЕР АЛДЫНДА КИЙМДІ ТЕКСЕРУ

- Улкен және кішкентай зяттарды бірге жуыңыз. Алдымен улкен зяттарды салыңыз.
- Улкен зяттар жартысынан аспауы керек. Зяттарды бір-бірлеп жууға болмайды. Барабанға тәңгеріміз жүктеме болуы мүмкін. Бір-екі үкісас нәрсени қосыңыз.
- Барлық қалтапарды тексеріп, олардың бос екенін көз жеткізіңіз. Шегелер, шаш қыстырыштары, сірінке, қаламдар, монеталар мен кілттер сияқты зяттар машинаны да, киймді де бұлдыру мүмкін. Басқа ингілінің қалынас үшін, ысырмаларды жабыңыз, інгектерді тақырыз, жілтерді байланың (сур. 3).
- Зяттарды жууды женилдеп үшін, суга арапастырылған жууғын зяттың аз мөшерін дақтың үстінде алдын ала жағыңыз (сур. 4).
- Педдерлер (тұтас переднер) барабана жазылыған түрде орналастырылуы керек. Жуар алдында, олардан бекіткіштерін алып тастаңыз.
- ысырмалардың бекітілік, бос түймелерді тігіңіз, тесістерді жамаңыз және шыбынтықтарды тігіңіз.
- Түсті жаңа ақ, кірді бірге жууға болмайды. Жаңа түсті киймнің бояуы көп шығыу мүмкін. Оны белек жуыңыз (сур. 6).
- Тек машинада жууға жарады болу немесе түсті қалына кептеріү құралдардың және жууғын зяттардың жаңа қолданыңыз. Қалтамадағы ысырмалардың міндетті түрде орнаңыңыз.
- Шалбар мен жұқа киймді ішкі жағына айналдырып жуыңыз. Машинаға салмас бұрын үн, ақ, құрафқ сүт жаңе т. б. қатты ластанған кірді шау керек. Ұақыт ете көле мүндай ластануар машинаның ішкі бөліктеріндегі жинаулы және оның бүлініүін себебі болуы мүмкін. Есіктік тығызыдағышының бүкітемелерін тексеріңіз (сур. түсті) және барлық ұсақ зяттарды алып тастаңыз.

! НАЗАР АУДАРЫНЫ



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

Кімнен және есіктік тығызыдағышының бүлініүнің алдын алып үшін, есіктік тығызыдағышының резеңкесінен барлық үсекінде зяттарды алып тастаңыз.

МАШИНАДА ЖУУҒА АРНАЛМАҒАН КИЙМДЕР

- Галстуктар, көкірекшелер және т.б. машинада жуу нәтижесінде кішірейіп кетіу мүмкін.
- Бүкітемелері мен бедерлері бар киймдер машинада жуу процесінде деформацияцияна мүмкін.
- Толықымен немесе ішінәра теріден жасалған күм.
- Әшекеңлері бар күм.
- Өндірушін жуу шарттарына қойылатын талаптары сақталмаған віндишмәрді жуудан аулақ, болыңыз.
- Ешбір жағдайда бензинмен, керосинмен, дизель отынымен, бояумен, еріткішпен және спиртпен ластанған киймдерді жууга болмайды.
- Кір жуушы машинада соң еткізбейтін материалдардан жасалған зяттарды жууга болмайды. Әйтпесе, машина судан толып, шайқалып тегіліу мүмкін немесе шаң кейінде шамадаң тыс діріп түндінде ықтимал, бул зяттарды зақындауды мүмкін (мысалы, шақыр, костюмдері, плаща-сұлқытар, қопшатылар, автомобилі, қалтамалары, акшатылар, тесел қалттар және т.б.). Ағызда көзінде соң еткізбейтін вінімдерде жинаған соң толықымен ақпауы мүмкін және бер жерде жинаған қалады, бул кір жууға машинаның қатты тәңгеріміздігін және оның дірлін немесе жылжымын тудырады.

ОҢАЙ ҰЙЫСЫП ҚАЛАТЫН ЗАТТАР

Оңай ұйысып қалатын зяттарды (мысалы, мамық) жуу алдында теріс айналдыру керек. Мұндай зяттарды белек жуған дұрыс, вайкенін олар басқа зяттарды бұлдыру және вздерін де бұлдыру мүмкін. Соң себепті қара және түрлі-түсті мақтадан жасалған зяттарды белек жуған жән.

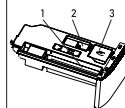
5.2. ЖУУҒЫШ ЗАТТАРҒА АРНАЛҒАН НАУАНЫ ПАЙДАЛАНУ

1 - белгілі кір жуу ұнтағына арналған.

2 - сүйкі, жууғын күралға арналған.

ЕСКЕРТЕПЕ: ұнтақ пен сүйкі қүралдың бір мезгілде пайдаланбаңыз, екеуінің бірін таңдаңыз.

3 - шайғыш кондиционердің косуға арналған белік.



ЕСКЕРТЕПЕ: Сүйік, зат арқашан жоспарланған бағдарламаны тікелей іске қоспас бұрын қосылуы керек. Егер ол тым ерте құйыла немесе жууды кейнге қалдырган жағдайда - ол машинаның ішінде қатып қалуы мүмкін.

Сүйік жуғыш заттың тиісті әкімшілік күйге ие екендігіне көз жеткізіңіз. Қажет болса, оны сунен сыйылтыңыз.

! НАЗАР АУДАРЫНЫҢЫ! Жуғыш құраДал «MAX» белгісінен асып кептепеу тиис.

5.3. БАСҚАРУ ТАҚТАСЫ



- Жуу бағдарламаларының сенсорлық батырмалары
- Қосыма режимдер мен функциялар батырмалары

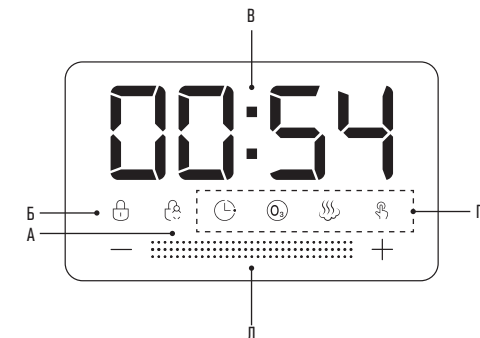
— +	Кір жуу циклының уақытын реттеу	(O ₃)	Озонмен тазалуа
	Күралдарды өздігінен мөлшерлеуі		Бу
	Температуралы таңдау		Бір басып жуу (3 секунд үстап тұрықыз)
	Сығы жылдамдығын таңдау / Балалардан бұғаттау (3 секунд үстап тұрыныз)		БАСТАУ/КІДІРТУ
	Шаю санын таңдау / Аяқтау уақытын кейнге қалдыру		ҚОСУ/ӨШІРУ
	Кептіру		

3. Дисплей

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

- Егер көбік тым көп болса, жуғыш заттың мөлшерін азайтыңыз. Жуғыш зат артын болған кезде тым көбік пайдада болады, бұл жуу саласын төмөндейді және қозғалтқышты шамадан тыс жүктейді.
- Жуғыш заттың мөлшері судын температурасына, судың көрмектігіне, кімнің мөлшері мен ластану деңгейінен байланысты болуы мүмкін.

ИНДИКАТОР МӘНДЕРІНІҢ МАҒЫНАСЫ



1:28	Кір жуу циклының қалған уақыты	2	Шаю саны
12H	Аяқтау уақытын кідірту	1400	Айналдыру жылдамдығы
30	Кір жуу температуrasesы	E03	Ақаулық коды
180	Кептіру уақыты		

Г. Белсенді функциялардың индикаторлары.

Д. Бағдарламаның орнында барысының индикаторы: жуу процесі кезінде жарық жолағында бағдарламаның қалған жұмыс уақыты мен жуу процесі көрсетіледі.

6. БАГДАРЛАМАЛАР МЕН ЖУМЫС РЕЖИМДЕРІНІҢ СИПАТТАМАСЫ

Бағдарламаның атаяу	Сипаттамасы
Смешанные ткани (Арапас маталар)	Түрлі матадан тігілген орташа деңгейде ластанған күйіндерді жуу.
Быстрая стирка (Тез жуу)	Аздап ластанған аз ғана күмді 15 минут ішінде тез жуу.
Хлопок (Мақта)	Тозуға тәзімді күйіндерді және термовзвіді тоқымадан, зығыдан немесе мактадан тігілген заттарды жуу.
Шерсть (Жұн)	Күйін уақытын уақту үшін жүннен жасалған заттарды жұмсак жуу. Жүнге арналған арнайы жуғыш құралдың пайдаланысы. Бул бағдарламаның температурасын артырымаңыз және уақытталып қалмау үшін заттарды барабандан жуу ажырталған бойда бірден алышы.
Дезинфекция (Зарарсыздандыру)	Зарарсыздандыруды қажет етігін күмдей үшін.
Сушка (Кептіру)	Отдельная программа для сушки (см. описание способов сушки в разделе «ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РЕЖИМЫ И ФУНКЦИИ» ниже). Перед выполнением программы «Сушка» рекомендуется отжать мокрое белье при помощи программы «Отжим». Запрещается использовать отдельно эту программу для сушки вещей с натуральными или искусственными утеплителями (пуховики, пуховые одеяла, куртки с синтепоном и т.д.).
Детские вещи (Балаларға арналған заттар)	Балалар күміне тән ластанға арналған бағдарлама. Матаның талшықтарынан жуғыш затты тыйміді Алып тастау.

Пуховик (Мамық, сырт кім)	Ішінде мамық немесе синтепоны бар мамық күрттепе не- месе жамыны секіндірінде арналған бағдарлама. Сүйілкі жуғыш құралдың пайдалануға (ол жақсы жуғылып көтеді) және барабанды көлемінің % болғанмен асyrмай жүктеу үсіншілік. Мұндай күмді шұттарын шине қарай орап салыңыз.
Отжим (Сығы)	Сығуга арналған бөлек бағдарлама. Сығы көзінде және одан кейін су ағызылады. Жай ғана суды ағызу үшін суғы жылдамдығын таңдау, батырмасының, ешбір жылдамдық таңдалғанға дейін басының. Бул жағдайлда бағдарламаны іске қосу суды ағызыуды ғана орындауды.
Очистка барабана (Барабанды тазалау)	Бағдарлама барабанды ластан тазалауға арналған. Бул бағдарламаны тұрақты пайдалану сіздің күндерінде бағылыштың, пен тазалықтың көпіл етілген, жағының міндеттегі 4 рет тазалап отырынъыз. Жиі кір жұттын болсаңыз, барабанды айнаға бір рет тазалау үсіншілік.
Очистка сушильного канала (Кептіру арнапарлын тазалау)	Кептіргіш арнасында жиналған мамықты кетіру үшін ғана қодандылатын арнайы цикл. Барабанға ешкандай кім қосылғыз.
SMART	Бағдарлама бір рет басқанда іске қосылады және кір жудық жақшетті параметрлерін өзі аныктайды. Құндылғылардың көнінен кейін әзіл немесе орташа ластанған барабандың матадан тігілген күйінде үйлеседі. «ҚОСЫМША РЕЖИМДЕР ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТТЕР» тарауын қарыңыз.

ЖУУ БАГДАРЛАМАЛАРЫНЫҢ ЖИЫНТЫҚ КЕСТЕСІ

Параметр	Ең жоғары жүктеме (кг)		Жуғыш құрал		Әддегегі қалып бойынша сығы көзіндегі айналым саны (ай/мин)	Сығу көзіндегі айналымың тандau үшін копжетімді жылдамдықтары (ай/мин)	Әддегегі қалып бойынша темпера тура (°C)	Әддегегі қалып бойынша бағдарламаның ұзақтығы (мин)
Бағдарлама	Жуу	Кептіру	1 - ұнтақ	2 - жуғу арналған гель				
Арапас маталар	10	6	1/2	○	900	0-500-700-900-1200-1400	20	52
Тез жуу	1	1	1/2	○	700	0-500-700-900	суық су	15
Мақта	10	6	1/2	○	900	0-500-700-900-1200-1400	20	57
Жұн	1	-	3	○	500	0-500-700	қалыпты темп.	50
Зарарсыздандыру	3	-	3	○	900	0-500-700-900-1200	80	117
Кептіру	-	6	-	-	-	0-700-900-1200-1400	-	кірдік көлеміне байланысты
Балаларға арналған заттар	5	5	1/2/3	○	900	0-500-700-900-1200	40	83
Мамық, сырт кім	2	2	3	○	700	0-500-700-900	40	103
Сығы	10	6	-	-	900	0-500-700-900-1200	-	8
Барабанды тазалау / Кептіру арнапарлын тазалау	-	-	-	-	700	700	90	135
SMART	5	-	1/2	○	900	900	қалыпты темп. 20 40	35 (<1 кг) 50 (<4 кг) 65 (> 4 кг)

ЕСКЕРТЕП:

- Жуудың өнгілайты нәтижесінә қол жеткізу үшін барабанға салынған кірдік ең жоғары салмағы бойынша үсіншіліктерді орындаңыз.
- Электр қуатын үнемдеу үшін, көрісіншеден гері, темен жуу температурасы бар ұзақ бағдарламаға артықшылық берген дұрыс.

- Бағдарламаның ұзақтығы жүктелген іш күмдің нақты салмағы мен сипаттамаларына, су құбырындағы судың температурасы мен көрмектілігіне және басқа параметрлерге байланысты взгеру мүмкін.

МАМЫҚ КҮРТЕНІ КЕПТІРУ БАҒДАРЛАМАСЫН ОРНАТУ

Мамық күртепеді кептіру үшін «Хуу + Кептіру» бағдарламасын пайдалану қажет. «Мамық күрте + Автоматты кептіру (AUTO) режимі» бағдарламасын таңдаңыз. «Кептіру» режимін мамық күртені кептіру үшін тандамаңыз. Жақсылып кептіру асеріне қол жеткізу үшін мамық күртені бір рет қана кептіру үсүніледі.

КЕПТІРУ БАҒДАРЛАМАСЫНА АРНАЛҒАН САҚТАҚ ШАРАЛАРЫ:

- Егер күнде ынғал көп болса, машина кептіру үақытын автоматты түрдө ұзараптады, бұл қалыпты жағдай болып саналады, дисплейде «0:20» кептіру үақыты үзағырасқа көрсетілген болады.
- Кептіру бағдарламасын орындау кезінде кран ашақ, түруи тіс, ейткени кептіру бағдарламасы кезінде со салықшату және құрғату үшін қажет.
- Максималды кептіру үақыты артурулға модельдерге сәйкес белгіленеді.
- Шамадан тың кептіру кезінде кім қатты қыртысталмау үшін кептіру үақытын алдымен сәл тамендеу мәнге орнатуға болады, содан кейін кептіру үақытын кептіру асеріне сәйкес қосып отырыу болады.
- Кептіру бағдарламасын бастасын алдымен сыйғу циклын бастау үсүніледі.
- Қажет болса, шырматылып қалған кімді тарқатып, содан кейін оларды кептіру барабанына салыңыз.
- Қолемді немесе қалың заттар үшін кептіру кімнің ер жерінде ер түрлі жүру мүмкін. Кептіру циклы аяқталғаннан кейін кептіру асеріне қарай кептіру үақытын тағы қосуға болады.
- Жүнкін тоқылған кімді кептіруге болмайды.
- Пішінші жоғалтаптау немесе кішірілпік кету мүмкін кімді құргатапты.

ЕСКЕРТЕПЕ: бұл функция барлық жуу бағдарламаларында бірдей қолданыла бермейді.

БАҒДАРЛАМА ҮАҚЫТЫН ОРНАТУ

Бағдарлама үақытын орнату үшін «+» немесе «-» батырмасын басыңыз. Бағдарламаның үақытын түзету мәні цифрилік дисплейде көрсетіледі және кір жуу машинасы бағдарламаның реттептеген үақытына сәйкес жұмыс істейді.

ЕСКЕРТЕПЕ: бұл функция барлық жуу бағдарламаларында бірдей қолданыла бермейді.

SMART - БІР БАСЫП ЖУУ

Smart режимін кірдің салмағын анықтайтын және дұрыс жууде жүзеге асыру үшін ер түрлі жуу үақыты мен температурасын үйлестіре алады. «AUTO» цикл басталғаннан кейін анықтау кезеңінде көрсетіледі.

Бұйым ашырулған немесе косулы түрган, бірақ жуу бағдарламасы іске қосылған кезде, «БАСТАУ/КІДІРТУ» батырмасын кемінде 3 секунд басын түрганда бірден Smart жуу циклын бастайды.

БАРАБАНДЫ ТАЗАЛАУ / КЕПТІРУ АРНАСЫН ТАЗАЛАУ

1. Машина іске қосылғаннан кейін бағдарламаға кіру үшін «Барабанды тазалау» батырмасын басыңыз.
2. Машинаны қосқаннан кейін және кез келген бағдарламада іске қосар алдында «Барабанды тазалау» батырмасын 3 секунд басып түрнің, сонда бағдарлама «Кептіру арнасын тазалау» бағдарламасына веде. Дисплейде бағдарламаның жұмыс үақыты көрсетіледі (00:05). Иске қосылғаннан кейін кептіру арнасында жиналанған талышқартады, автоматты түрде алып тастау және кептіру түмділігін арттыру бағдарламасы іске қосылады. Бул режимде «Барабанды тазалау» батырмасын 3 секунд басып түрнің, «Кептіру арнасын тазалау» режимінен шыбыңыз, «Барабанды тазалау» бағдарламасының кірініз, дисплейде «Барабанды тазалау» бағдарламасының жұмыс үақыты көрсетіледі.

ЕСКЕРТЕПЕ: «Кептіру арнасын тазалау» және «Барабанды тазалау» бағдарламаларын орындау кезінде барабанға кір немесе жуғыш заттар қоспаңыз.

БАҒДАРЛАМАНЫҢ ЖҰМЫСЫ КЕЗІНДЕ КІМ ҚОСУ

Бағдарлама іске қосылған кезде, машинаның жұмысын кідірту үшін «БАСТАУ/КІДІРТУ» батырмасын басып түрнің. Бұғаттау индикаторы сенгенде есік ашақ болуы мүмкін, сол кезде кір кімдерді қосуға немесе алып тастауға болады. Операция аяқталғаннан кейін есікті жауып, «БАСТАУ/КІДІРТУ» ба-

тырмасын қайта басып, үстап тұрыңыз, машина жұмысын тоқтатылған жерден бастап жалғастырады.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Барабандада су деңгейі немесе су температурасы тым жоғары болып, бұғаттау индикаторы жаңып тұрса, есік ашылмайды және бағдарламаны орындау кезінде кірді қосуға немесе шығаруға болмайды.

БАРАБАННЫҢ ЖАРЫПЫ

- Бағдарламаны немесе функцияны орнату кезінде жарық үнемі қосылып тұрады.
- Бағдарлама кідіртілген кезде, жарықты машинаның есігін ашу арқылы қосуға болады.
- Бағдарламаны орындау кезінде жуу қадамы взегерен кезде жарық, автоматты түрде жаңады.
- Коректендіру батырмасынан басқа кез келген батырманы тұрту арқылы жарықты қосуға болады.

ЖҮКТЕМЕНІ ТЕНДЕСТІРУ ЖУЙЕСІ

Бұйымда біркепкі емес жүктемені анықтайтын автоматты жүйе бар. Егер кімді сыйғу кезінде кір біркепкі белінбеген болса, бұйым кийм сығар алдында біркепкі таратығанға дейін, кімдерді өзі реттеп, біркепкі таратылған болады. Егер кім көрсетілген үақыт ішінде біркепкі таратылған майты болса, қатты дірідемес үшін барабан айналмайды. Осы үақытта сіз кімнің шырматылып кеттегенін тексеру үшін кімді қайта біркепкі тарату үшін «Сыйғу» бағдарламасын таңдауыңыз керек. Джинсы, сөвет, монша сұлғілері және т.б. осындаған аздаған мөлшердегі кімді жуу кезінде машина тенденцирлеуінде байланысты сыйғу процесін аяқтайды алауы мүмкін. Бұған жол бермеу үшін ірі және шағын кімдерді мүмкіндігінше бірге жиі жүзп, біркепкі тарату процесін жөнделтіп, сыйғу процесінің дұрыс аяқталуына мүмкіндік беру қажет.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Кім мен олардың материалдары ер түрлі болатындықтан, машинаның автоматты реттеву және тенденсіру жүйесі айналдыру үақытын арттыру үшін кірді бірнеше рет тегістеп, реттей алды. Бұл машинаның ақауы емес, қалыпты нареш.

7. ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

- Кір жуғыш машинаны тазалау, күтү, техникалық қызмет көрсету және осы тармақта сипатталған кез келген басқа арекеттер алдында еркашан ашаны розеттадан шығарып, со берау кранын жабыңыз.
- Кір жуғыш машинаның зақындаулын және улы және/немесе жарылғыш газдардың белінүйн болдыруға үшін еріткіштерді қолдануға тыйым салынады.
- Кір жуғыш машинаны жуу үшін суды пайдалануға тыйым салынады.
- Кір жуғыш машинаны тазалаған кезде құрамында антиセптик хлорксиленол (PCMX), этим спирті немесе құмырсық қышқылы немесе оның аналогтары бар тазартқыш заттарды қолдануға тыйым салынады, себебі бұл заттар оған зақым кептіру мүмкін.

КІР ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ТАЗАЛАУ

Кір жуғыш машинаны үақытын және мүкіят тазалау оның қызмет ету мерзімін ұзараптады және жағдайда корінісін сақтайды. Қажет болса, машинаның бетін елсіз абразивті емес тазартқышпен сүртіңіз. Су тағілген жағдайда оны дереу суплімен сүртіңіз. Корпусқа закым кептірмек немесе машинаның құрылымын бұзбау үшін еткір тазалау заттарын пайдаланыңыз.

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Машинаны тазалау үшін ешбер жағдайда күшті ерекет ететін химиялық, заттарды, абразивті тазартқыштарды немесе еріткіштерді қолданыңыз. Олар сыртықтардың ерлемесін зақындауды мүмкін.

БАРАБАННЫҢ ИШКІ БЕТИН ТАЗАЛАУ

Барабандада су құбыры сүйнідағы қоспалардың, жуғыш заттардың қалдықтары, кір мен мата белшектерінің қалдықтары қалмас үшін және ба-

рабанда көгерудің көбеюінде ықпал ететін қосымша ылғал пайда болмас үшін ар жуудан кейін барабанды құрғатып сүртіңіз.

Клийнің металл белгітері (түймелер, батыралар, сидырма ілтеге) барабандада тот іздерін қалдыру мүмкін – бул іздердің уақытында жойылғанын көз жеткізуін. Агрессивті тазартқыштар, тот басатын құралдарды барабандада та-зарту үшін қолдануға болмайды, сондыктан үнемі алдын алған жән. Сондай-ақ, сізге көмектесу үшін бұл модель «Барабанды тазарту» функция-сімек қамтылған.

ШЫНЫ МЕН ЕСІК ТЫҚЫЗДАҒЫШЫН ТАЗАЛАУ

Ар жуудан кейін қылышқтар мен дақтарды кетіру үшін ар жуудан кейін пен тықыздығышты сүртіңіз.

Ар жуудан кейін тыныштарды, түймелерді және басқа да үсақ заттарды есік тықыздығышынқа бүкітемелерін алыңыз.

Егер жуғаннан кейін су тықыздығыштың қатарларында үзақ уақыт бойы қалып қойса – кейіннен жағымсыз міс пайда болады.

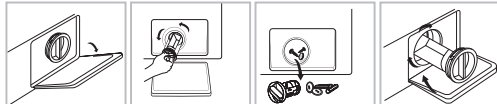
СОРЫС СҮЗПОСИН ТАЗАЛАУ

Су ағызы сорыс сүзгісін жуылатын бұйымдар матасының қалдықтарын және кішкене беде заттарды сүзе алады.

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

Егер машина су ағызы және/немесе айналдыру операцияларын жасамаса, сондай-ақ, егер кір жуғыш машина сорыны бітеп тастайтын беде заттардың тусуіне байланысты ағызы көзінде машинаға тән емес шыул шығарса сорыны тексеру қажет.

- Кір жуғыш машина жұмыс істеп тұрган кезде, тәндәлған бағдарламаға байланысты соры арқылы ыстық су ағын кету мүмкін.
- Шаю циклі көзінде соры қақлағын ешиб жағдайда ашпаңыз. Кір жуғыш машина белгілі бір режимде жұмыс істеп, суды ағызы баставағана күтіңіз.
- Панельдерді орнатқан кезде қауіпсіз және сенімді жаңасуды қамтамасыз етіңіз.



1. Панель-білеуішті шешип алыңыз.

2. Сүзгіні сағат тіліне қарсы бұрап алыңыз.

3. Сүзгіні беде заттардан тазалаңыз.

4. Сүзгіні орнына орнатып, панельді жабыңыз.

8. ҮЙКИТАЛ АҚАУЛАРДЫ ЖОЮ

Маселе	Болжалды себебі / шешімі
Кір жуу машинасы қосылмайды	<ul style="list-style-type: none">• Ашасы розеткаға тоқыттай енгізілмеген.• Нашар байланыс.• Желде көрнеу жок, немесе жепінің сактандырылышы іске қосылып кетті.
Бағдарламаны орнында баставалы жатыр	<ul style="list-style-type: none">• Есіг соңына дейін жабылмады.• «БКП/ВИКП» («ОСС/ВИР У») батырмасы басылған жок.• «Старт/Плауз» («Бастау/Кідріс») батырмасы басылған жок.• Су еткізу шумегі анылған жок, со машинада көлемі жақты. Кейінірек бастава қосулы.
Машина сұға толмай түр немесе дисплейде «E02» қателік коды	<ul style="list-style-type: none">• Су қую шлангының қатты бураған/қатты қысылған.• Су қую шлангының су қубырьына қосылмаған. судың қысымы тым томен.• Су еткізу шумегі анылған.• Сунен жағбылқтау жок.• Енгізу көлаптандының сүзгісі ғұғатталған.• «Старт/Плауз» («Бастау/Кідріс») батырмасы басылмаған.
Машина үздіксіз сұға толып түр және үнемі ағын кетеді немесе барабандада қалып қойды немесе кір жуу процесі тоқтап қалды	<ul style="list-style-type: none">• Ағызы шлангының жоғарғы нүкtesі томен орналасқан. Еденнен 65 және 100 см аралығындаға білктікте орнатылған болуы туи.• Ағызы шлангының шұңғышынан имеккүйрына (сифон) қате байланыстырылған, сон себеті сүркін КМ-да құйылады.• Су ағызы шлангының бойымен көрі ақтау үшін ағызы шлангының шұңғышынан түбінен жоғары тұруы туи. Ағызы шлангының үшін қубырға томен терең ніл кеткен.
Машина суды ағызбайды немесе сыйлайды немесе дисплейде «E03» қателік коды	<ul style="list-style-type: none">• Сорғының сүзгісі ғұғатталған.• Ағызы шлангының қатты бураған/қатты қысылған.• Орнату көзінде шлангылардың білеуіштері алынбайды қалған.• Ағызы шлангының немесе шұңғышынан имеккүйры болеп қалған.

КІР ЖУҒЫШ МАШИНАДА СҮЗГІН ЖУУ



1. Су ағызатын шлангідегі сүзгін тазалаңыз.

2. Су беру шлангін кір жуғыш машинадан ажыратыңыз. Сүзгін үзын тістейтілген суырып алыңыз.

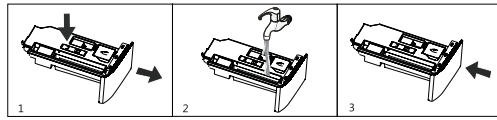
3. Кір жуғыш машинадағы сүзгін тазалаңыз.

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

5. Кір жуғыш машинадағы дұрыс жұмыс істеуін қамтамасыз ету үшін сүзгін ар 3 ай сайын тазалаңыз.

ЕСКЕРТЕПЕ: Алдымен кран сүзгісін, содан кейін сүзгін кір жуғыш машинада жуыңыз.

ЖУҒЫШ ЗАТ НАУАСЫН ЖАҢЕ ОНЫҢ БӨЛІКТЕРІН ТАЗАЛАУ



Бітепіл қалмас үшін тартылатын жуғыш зат науасын үнемі тазалаңыз.

Жуғыш зат науасын келесідей тазалаңыз:

1. Тартладыры шығаруды шектегіш аспашы (1-суретте көрсетілгендей), тартылатын болілік шығаруды шектегішті басыттыңыз және жуғыш зат бөлігін сырғытыңыз.
2. Үнтақ жуғыш зат пен жұмсартқыштың Екі сақтау ыдысын ағынды сүмен шайып, қалған жуғыш затты Екі сақтау ыдысында шайыңыз.
3. Тартыланы орнына қойып, оны қайтадан сырғытыңыз.

ЕСКЕРТЕПЕЛЕР

- Тазалау көзінде сүйкі жуғыш затты беру үшін смарт контейнердің қақлағын ашпаңыз, сүйкі, жуғыш заттың смарт беру контейнерінен ағын кетуіне жол бермеу үшін жуғыш зат болған еңкейтпеніз немесе бурамаңыз.
- Егер жуғыш зат диспенсерінің, белімі орнатылмаған болса, машинада қосланызы.
- Әрқашан жуғыш зат диспенсерін толығымен жабық, ұстаңыз.

Сығылмайды	Сығу жылдамдығы «0» деп белгілген.
Бағдарламаны тым үзак орындау	Бағдарламаның орнадалу уақыты судық қысымына, оның температурасына, көбіктеуге, сығу кезіндегі төле-тәндікке байланысты.
Сығу кезіндегі қатты діріл	<ul style="list-style-type: none"> Машина деңгей бойына тузу тұрган жоқ. Тасымалдаушы буранадамалары алышынан. Машина жиһазға және/немесе қабыргаға тиіп тұр. Жүктеметерлерінің бұзылуы.
SMART режимі қосылмайды	<ul style="list-style-type: none"> Кір жуу машинасы іске қосылғаннан кейін SMART-тан басқа режим ғана дағланған. Машинаны шеіріңіз және SMART батырмасын басыңыз. Жүктеметерлерінің бұзылуы.
Жұмыс кезіндегі шу	Кейбір шу мотордан, помпадан, су ағындан шыгады.
Сықлайды	Жүктеме төктерінің бұзылуы. Булінуда болдырмау үшін кір жуу машинасы сыйрудың жоғары температурасына көшпейді. Төле-тәндіктің бұзылуы бір айду затты (мисалы, мамық, құрек, көрпе ж.б.) жууга байланысты болу мүмкін. Басқа жүктемені қолдана отырып, бағдарламаны тағы байқап көріңіз.
Кір жуғыш құралдардың диспенсерден ағып кетүі	<ul style="list-style-type: none"> Диспенсер белгілі жуғыш құралмен бітеп қалған және тазалауды қажет етеді. Су қысымы тым жоғары. Қысымда темендегу қажет. Машина алға қарай ендейіп тұр.
Басқа ағып кетулер	<ul style="list-style-type: none"> Ағызу шлангының бекітілелері алысраған. Корпус және шумек штерндерінде бекітілелерді тексеріңіз. Кірү шлангының бітеп, дегенмен алі де су ағып тұrsa, мұндай жағдайда шлангының байланысқан тұстарындағы нығыдаудауыштарда ауыстырыңыз. Ағызу шлангының дұрыс бекітілген.
Ііс	«Очистка барабана» («барабанды тазалау») бағдарламасын орындаңыз.
Есік ашылмайды	Есік бағдарлама зәйтапланнан кейін бұғаттаудың жарық индикаторы аяпейіше ашылмайды.
Кір жуу кезіндегі су деңгейінің темендегі	Су есік терезесінің теменгі болігінен көрініп тұрса, деңгей қалыптың деңгенді білдіреді.
Шектен тыс көбікtenу	<ul style="list-style-type: none"> Жуғыш құрал машинада кір жууға сәйкес көлемді (онда «Кір жуу машинасы үшін» немесе «Машиналық жуу» деп көрсетілгендең). Тым көп жуғыш құрал қолданылды. Жұмсақ, су үшін азған жуғыш құрал қажет болады.
Жалпы	Сіздің кір жуу машинаңыз кір жуу циклі уақытында прогресті қадағалайтын бергіштермен жарапталған (мисалы, су деңгейі, температура, жүктемелі төле-тәндік, уақыт/кезеңдер).

ҚАТЕЛЕР ИНДИКАЦИЯСЫ

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

Код	Себебі	Болжанды себебі/шешімі
E02	Су құйылмай тұр	<ul style="list-style-type: none"> Шумек ашық екенін тексеріңіз. Су құбыры арқылы су беріліп тұр ма. Ағызы шланғының бұғатталған ба және сүзгі бітеп қалғанған ба.
E03	Ағызу маселелері	<ul style="list-style-type: none"> Сорғының сүзгісін тазалайыңыз Ағызы шлангының майысын, буралып және қысылып қалғанғанына және көз жеткізіңіз. Егер кемшілік жойылмаса, сервистік орталыққа жолыныңыз.
U4	Есік бұғатталмайды	Есікті қайтадан жабыңыз және бағдарламаны қайта іске қосу үшін «Старт/Пауза» («Бастау/Кіріріс») батырмасын басыңыз. Егер кемшілік жойылмаса, сервистік орталыққа жолыныңыз.
H	Жоғары температура	Кір жуды тоқтату үшін «Старт/Пауза» («Бастау/Кіріріс») батырмасын басыңыз. Бірнеше минут күтіңіз. Барабандарда температура қайсоғыс мәнге дейін түскенде және дисплейдегі код жоғалған кезде бағдарламаның қалған белгілі орнадауды жалғастыру үшін «Старт/Пауза» («Бастау/Кіріріс») батырмасын басыңыз.
FXXX	Барабанда теріс зарядты иондар саны тым көп	Кір жуды тоқтату үшін «Старт/Пауза» («Бастау/Кіріріс») батырмасын басыңыз және иондар саны менедегі, қарептік коды жойылғанға дейін бірнеше минут күте тұрыңыз.
EXX	Басқа қателіктер	Машинаны шеіріңіз. Құттап сымын ажыратыңыз және жөндеу бойынша сервистік орталыққа тез арада хабарласыңыз.

ЕСКЕРТЕ: кір жууды жалғастыруды баспас бұрын міндетті түрде кемшілік себебін тексеріңіз және опрарды жойыңыз. Қайтадан «Старт/Пауза» («Бастау/Кіріріс») батырмасын басыңыз. Егер кемшілік коды жоғалып кетсе, кір жуғыш машина жұмысын жалғастыруды және егер кемшілік коды алі де көрініп тұrsa, қуттап сымын ешіруінде және шүғын түрде сервистік орталыққа қонырау шалапыңызды етініміз. Қалташлардағы заттардың туспі шлангының бітелуіне немесе машинаның бүлінүне екелу мүмкін. Кір жуғу арналған жақсырыма жоқ, сондай-ақ кір жуу машинасында жууға арналған заттарды жумаңыз.

9. ТЕХНИКАЛЫҚ СИЛАТТАМАЛАР

Электр қауіпсіздігі класы	I
Номиналды көрнеуі	220-240 В -50 Гц
Тұтынатын құтты (жуу/көптіру), Вт	2000/1600
Номиналды ток күші, А	8,7
Ең көп кір салу жүктемесі (жуу/көптіру), кг	10/6
Ең жоғары сығу жылдамдығы, айн/мин	1400
Энергия тиімділік класы	A+++

Кептіру түімділігі класы	A
Бір циклда энергия тұтынуы, кВт·сағ	1,1
Бір циклда энергия тұтынуы (жүу), кВт·сағ	8,05
Бір жылда энергия тұтынуы (жүу, кептіру), кВт·сағ	1610
Бір циклда су тұтынуы (жүү), л	75
Бір циклда су тұтынуы (жүу, кептіру), л	175
Жыл сайын жалпы су тұтынуы, л	52800
Барабан көлемі, л	64
Жуу кезіндегі шу деңгейі (жуу/кептіру), дб	62/69
Сығу кезіндегі шу деңгейі, дб	76
Су құбырындағы қажетті қысым	0,03 - 1 МПа
Су вткізуе класы	IPX4
Таза салмағы (таза/жалпы), кг	68/73
Өлшемдері (ExCxB), см	60x48,7x84,7
Шығыққа боліктірін ескергендеғі габариті (ExCxB), см	60x57,7x84,7

10. ҚҰРАЛДЫ КӘДЕГЕ ЖАРАТУ

Аспап қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін жедеттегі тұрмыстық, қоқыстардан блекіл кадеге жараптылыу мүмкін. Оны Электрондық аспаптар мен электр құралдарын қайта өндереуге арнайы қабылдау пунктіне тапсыруға болады.

11. СЕРТИФИКАТТАУ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ, КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бўйым ушін қызмет ету мерзім бўйым оси пайдалану жөніндегі нұсқаустықка және көлданылаткан техникалық стандарттарга катаң сәйкестік пайдаланыланган жағдайды, соңда тутынушга сату күнине баста 10 жылды құрайды. Қызмет мерзімін аяқтап таралғаннан кейін асплатынан бойынша ұсыныстар алу ушін жақын мандағы авторландырылған сервис орталығына хабарласының, бўйымын шыгарылған куну сериялық, нөмірде көрсетілген (2 және 3 белгілер – жылы, 4 және 5 белгілер – Өндіріс айы). Асплатынан көрсету бойынша мәселелер түнгиздаганда немесе асплатынан бузылса, CENTEK сауда маркасының авторландырылған сервис орталығымен хабарласының орталығы менекіндей <https://centek.ru/servis> сайтынан табуга болады. Сервистік қолдану көрсету орталығынан байланыс жасас жол-дарлы: тел: +7 (988) 24-00-178, ВК: vk.com/centek_krd, «Парнина-Сервис» ЖШК, бас сервис орталығы, Краснодар қ. Тел: +7 (861) 991-05-42.

Қазақстандағы талаптар қабылдау үйімінің, атальмы: «Монеутор» ЖШС, Астана қаласы, Жанбек Тархан к., 9-үй, 5-кант. Тел: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57. Өнімнің сыйкестік сертификати бар:

12. Өндіруші және импорттаушы
Импорттаушы: ООО «Ларина-Электроникс». Мекенжайы: Ресей, 350080, г. Краснодар, ул. Тимирязева, 41, тел.: +7 (861) 26 100 000.

КУДМЕТІ ТҮТІНУШЫ

Барлық аспастарға көпілдік мерзім соғығ тұтынуша сату күнінен бастап 36 ай. Осы көпілдік талонымен віндіруші осы құраптандырылған растайды және віндірушінің кінасаны тұндаған барлық ақаулардың тегін жою бойынша міндеттесінде азайылғаны.

КЕПІЛЛІК КЫЗМЕТ КОРСЕТУ ШАРТТАРЫ:

- Көпілдік тұрмыс көрсетілген шарттардың жағдайда жарамды:

қолы, арбір жыртылмалы купондағы мөрлер, сатып алушының қолы болған жағдайда.

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

- Келіпдік келесі пайдалану шарттары сақталған кезде жарамды:

 - пайдалану нұсқаулығына қатан әскіес құралды пайдалану;
 - қауіпсіздік ережелері мен талаптарын сақтау.

3. Келіпдік ісесін, үйінде мерзімді қызмет көрсетуді, тазалауды, орнатуды, құралды балтагуды қамтымайды.

4. Келіпдік қолданымтайтын жағдайлар:

 - механикалық зақым;
 - құрылыштың табиғи тозуы;
 - пайдалану шарттарын сақтамау немесе ісесінің қате арекеттері;
 - дұрыс орнату, тасымалдау;
 - табиғи алаттар (найзаг, ерт, су тасқыны және т. б.), сондай-ақ сатушы мен дайындаушыга туеуелсіз басқа да себептер;
 - аспалтын шішінеге заттардын, сыйықтырдың, жәндіктірдің түсүсі;
 - екілдегі емес тұлғалардың конструктивтік ауыстыруларын жөндеу немесе енгізу;
 - аспалтын касіби мақсатта пайдалану (жүктеме тұрмыстық қолдану деңгейінен асып түседі), аспалты мемлекеттік техникалық стандарттарға сәйкес келмейтін қоректендіруші телекоммуникациялық және кабельдік жөлдерге қосу;
 - бұйының ТМ мендең санаамаланған көрек-жақартарының істен шығыны, егер оларды ауыстыру конструкциямен көздепе және бұйымды болшектемен байланысты болмаса:
 - а) қашықтан басқару пульттері, аккумуляторлық батареялар, қуат беру элементтері (батареялар), сыртқы қуат беру блоктары және зарядтау құралылары;
 - б) шығыс материалдары мен аксессуарлары (буып-тую, қантар, белдіктер, сәмекелер, торлар, лышқастар, коббалар, тарелекелер, тұғырлар, торлар, вертеллапар, шлангілер, тұтіктер, щеткалар, салтамалар, шаң жинақштар, сүзгілер, іс сіңіршілер);

- батареялардан жұмыс істейтін аспалттар үшін-жарамсыз немесе сарылған батареялармен жұмыс істей.

- аккумуляторлардан жұмыс істейтін аспалттар үшін-аккумуляторларды зарядтау жаңе зарядтау ережелерін бұзудан туындаған кез келген зақыданулар.

5. Осы келіпдіктің өндіруші қолданыстағы заңнамада белгілігендеген туынушының құқықтарына қосынша береді және оларды ешір дарежеде шектемейді.

6. Өндіруші ТМ CENTEK, егер бұйымды пайдалану, орнату ережелері мен шарттарын сақтамау нағтисінде болған жағдайларда, адамдарда, Үй жаңуарларына, туынушының жаңе/немесе взғе үшінші тұлғалардың мүлкінекі тікелей немесе жаңама көтірілген зиян үшін; туынушының жаңе/немесе взғе үшінші тұлғалардың өксерілмейтін күш жағдайларының қасақсан жаңе/немесе айбызында ерекшелері (арекетсіздігі) үшін жауапты болмайды.

7. Сервистік орталыққа жүгінген кезде бұйымды қызыл төз таза күйінде ұсынылады (аспалта азық-тұлук, шаң және басқа да ластанулар болмауы тиң).

Өндіруші алдын ала ескертүсіз аспалтың дизайны мен сипатташаларын езегерте күкірьші.

Өндіруші алдын ала ескертүсіз аспаптың дизайны мен сипаттамаларын
өзгертуге күкілі.

zustrtu

Հարգելի սպառող

Ըստրակալությունը ընտրության TM CENTEK արտադրանք.

Մենք երաշխավորում ենք, որ այն աշխատում է, եթե դուք պատշաճ կերպով պահպանում եք Օգտագործման համար:

ANSWER

ԱՍԹԵՐ Ն ՏԱՏԱԿԱԾ
Այս պարանոր Նախատեսված է միայն կենցարում օգտագործելու՝ կենցարային ձևավայր տեսադիրային գրքինածեթեր վկասով համար (Վերցին՝ կախանած մորենի): Սարքը Նախատեսված է փակ տարածությունում ներկայացնելու համար: Սարքը Նախատեսված չէ ըրառն ենթակառության օգտագործելու համար: Սարքը Նախատեսված չէ ըրառն ենթակառության օգտագործելու համար: Օգնագործեք սարքը՝ այս Ձեռնարկին համապատասխան: Սարքը կտականավճակ չէ մինչեղբայր օգտագործման համար: Տականավճակ այլ Նպաստակր օգտագործեն հանձնված է ոչ պաշտու: Կրոսադրության պահանջանառությունը չի կրում սարքի

ոչ պատշաճ օգտագործման հետևանքով առաջացած ցանկացած վնասի համար:

- Այս սարքը նախատեսված է կենցաղային և նմանադիր պայմաններում օգտագործելու համար, մասնավորապես՝
- ինալուսներում, գրանենակներում և այլ արդյունաբերական միջավայրերում աշխատողների համար նախատեսված խոհանոցային տարածքներում,
 - գյուղատնտեսավան ֆերմաներում,
 - հյուրանոցներում, մոբելներում և այլ բնակելի ենթասպառավայրերում,
 - մասնավոր պանդուռներում:

1. ԱՆՎԱՏԱԳՈՒՅՑԱՆ ԱՊԱՀՈՎՄԱՆ ՄԻՋՈՒՏԵՐ

Խնդրում ենք ծննդուամբ և հետևել անվտանգության հետևյալ կանոններին և խստորեն հետևել դրանց նվազագույնի հասցենու հրեթե կամ պայտավոր հոսանքահարսն, գոյրի վնասան, ինչպես նաև մորթիկան կամիր և աղողության համար ներկայացվող վտանգների: Այս կանոնների շկատարումը կիսնեցնի երաշխիքային պարուակրորդությունների չփառանակ:



ՀՈՍԱՆՑԱԿՐՎԵԼՈՂ ԿՏԱՎԱ!

- Հոսանքը մասնաւոր վնասան դեպքու, վտանգավոր հրավիճակներից խուսափելու համար, այս պետք է փոխարինվի Սրտարորդու նրա սպասարկման ծառայության կամ այլ որակավորված մասնաեանի կրողից:
- Մեթենայի աշխատանքի խափանման դեպքու արգելվում է այս շահագործեն, ըստի դեռ նաև սանարությունը չի վերաբերի Սրտարորդու, նրա սպասարկման ծառայության կամ այլ որակավորված մասնագետների կողմից: Կա հոսանքարվելու վտանք:

1. Սարքը նախատեսված չէ ֆիգիլական, զգայական կամ մուտքը րույ ուսակցություններով անձանց կամ նաև մոտ համապատասխան կենսափործի կամ գոնիերիների բացակայության դեպքու (այդ թվում երեխաների) օգտագործում համար, բացառության այս դեպքուն, եթե կրաքար վերահսկվում կամ հոսանքներու են իրենց անվտանգության համար պատասխանառու անձի կողմից: Երեխաները պետք է գտնվեն վերահսկողության տակ, որպեսզի րույ չտալ խաղաղ առարկ հետո:

Ծանոթագրությունը վերահսկան միության օրենսդրության պահանջների համապատահան է՝

- Սարքը օգտագործումը՝ 8 տարեկան և բարձր տարիքի ֆիգիլական, զգայական և մոտական րույ կարողություններով երեխաների և կամ փոքր և գոնիերիների բավականաչափ կարողությունը չունեցող անձանց կրողից թույլադրվում է միայն վերահսկողության դեպքուն ասքու անձանակ օգտագործման և դրա հետ կապահան վախճանելու վերաբերյալ րուցաներու ստանալուց հետո: Արգելվում է երեխաներին դրայ տու խաղաղ առարկ հետո:
- Սարքը աշխատանքի ժամանակ հետևել երեխաներին, թույլ մի վկր կրաքար խաղաղ առարկ հետո:
- Մինչև 3 տարեկան երեխաներին սարքը պետք է հասանելի չյիշի պետք է մշտական լինեն ուշադրության տակ:

2. Սարքը ներս կարող են թափանցել կենսափորի և երեխաներ:

Յուրաքանչյուր օգտագործումից առաջ մեթենան սոսոգեք:

3. Արգելվում է կանգնել կամ սնաել սարքի վեա:

ՏԵՂԱԱՅՍԱՆ ՎԱՀՐԸ ԵՎ ՇԱՀԱԳՈՐԸՄԱՆ ՊԱՅԱՌԱՄԵՐԸ

1. Զանկացած վացող միջոցներու և հայելուների պետք է պահպան երեխաների և համար անհանգիստի վայրության մուտքու միջոցներու հետո:
2. Մեթենա մի մեջ տեղադրելու գրանցական հատակների վրա: Ծանոթական կարող է փակել հովանական անցքերը՝ վահանական մեթենան անցքուն:
3. Սարքը մի դրե շերմության աղյուսներին մոտիկ և արկի ուղի հանագայթություն տակ պահպանի և ուժինես դժուաների ծովակեցնությունու:
4. Սարքը մի օգտագործեն բարձր խոհանությամբ կամ պայտագործի կամ ցայքայի զագեր պառական տարածքներու: Ձի արտահոսքի կամ ցայտագործվելու դեպքու րույ ուկե, որ սարքը բացորդյան տարածքու չըրավան:

5. Արգելվում է սարքը տեղադրել, կողավոր դրևերով, լուսարիմական դրևերով կամ սարքի տեղադրման վայրին հականակ ուղղությամբ բացվող դրևերուներուն:
6. Արգելվում է սարքը օգտագործել 5 °C-ից ցած շերմասներին ունեցող տարածելուն: Սա կարող է թերել սարքի մասնակի վնասաման: Եթե համարկված չերմասների չեա ապահով բացվարա շերմասներին, ամեն անզամ օգտագործելուց հետո մակարկիս թափե ըլուր սարքը մերժում կարող է լինել:
7. Արգելվում է սարքը անվայական հարական վայրությամբ օգտագործել ցանկացած դուրսական անուղղությունու:

ՍԱՐՔԻ ԵՐԿԱՎԱՅՐԻՒՄ

1. Նախան սարքի շահագործումը հետաքրտեր բոլոր փաթթալրման պարագաները և փոխադրման հետյան մեջ լուսաւուկներու (լուսուտակներու): Այս հրահանակի շկատարումը կարող է լուրջ վնասների բռի:
2. Սարքը հագեցած է մեկ մուտքայի փականու և միացված է միացարի փականու:
3. Հոսանքի արդ հորցակը պահան է տեղադրվի մատչելի վայրում:
4. Առաջին անգամ հագրւատ վկանալուց առաջ կասարքե մասնակի վացքի մեջ ամրացական ցիլի առաջարկման սահմանու մեջ լինելու:
5. Օգտագործենը առաջ սարքը պետք է տրամադաշակի:
6. Կացրի մեթենայի վկա մի դրե ծանր աշարկաներ, ինչպիսի ներ չը տրամադար և շնորհցներու:
7. Օգտագործենը միայն մեթենայի հետ տրվու փորակաների (մուսին խորովակների) նոր հավաքածուն, ինչ փոխականը դրհրությունը չի տրվու օգտագործեն:
8. Գարանտապարանան ցանցում ցի մնչումը չափառ է գերազանց 1 ՄՊա: Նվազագույն մնչումը 0,03 ՄՊա:

ԷԼԵԿՏՐԱԿԱՐԱԿԱՆ ՄԻՑԱՑՈՒՄԵՐ

1. Թույլ մի սուեր, որ հոսանքի լար հայտնի վայրում է տակ և սնամին, բառ որ ան կերել մեթենայի վնասն:
2. Սարքը միացրել հողացուումը և պահպախիլ ապահովականա վարդակին, որի ավականակ արժեքը նշվարժ է «Տեղակալական ընտրագրական արդյունական արժեք»: Հոգայն շոյաց տեղադրումը պետք է իրավանակի դրականիրական մեխանիկի լուրիմից: Համագետ, որ մեթենայի տեղադրումը համապատասխանում է տեղական ավելացարումը պահանձների:
3. Ջի և հոսանքի միացրու պահան է իրականացի որակակորված մասնագետի կողմից համապատասխան Արտարորդի հրահան կերեն և տեղական անվտանգության պահանձների:

⚠ ՈՌԵԴՐՈՒԹՅՈՒՆ

- Արգելվում է օգտագործենը էլեկտրական երկարացման լարեր և նաբարձիներու (լուսուկներու):
- Արգելվում է սարքը միացնել արտաքի հաղորդակի սարքերի միջոցներ, լայնակի հիմանին և ժամանակական կերենի, ինչպիս նաև ժամանակ առ ժամանակ հոսանքարկուու լաւացիներու:
- Արգելվում է հոսանքի լար անշատել վարդակի գագուլությունու:
- Արգելվում է լուր ծերերու դիպչե հոսանքի լուրոցակինի:
- Կողոցակը և լուր ծերերու դիպչե լուր լուրոցակի լուրից:
- Միշտ լորս թերե իրոցակը վարդակի, եթե սարքը չի օգտագործվու:

ՄԻՑԱՑՈՒԾ ԳՐԱՍԱՅԱԿԱՐԱՐՄԱՆ ՎՐԱՅՈՒՄԵՐԸ

1. Սուսլեր շրամատակարարման փորակների, մեխման կամամա (վկակի) և ցանկանա վորակի միացրու չի լուսաւում անուղության մուտքուներուն: Ուղաց կարող լուսաւում կարող լուսաւում իրավական պահանձների:
2. Սարքի ուղաց ապակին կարող է շահագրծման լըթացը ուժեւ տարածուա: Երեխաներին և ընսամի կենսափորիներին հետո:
3. Սուսլեր և արժ փորակները պահանձներ պետք է տեղադրվեն անվտանգ վկասուացիության մասնագետների կողմից:
4. Սարքը մի օգտագործեն բարձր խոհանությամբ կամ պայտագործի կամ ցայքայի զագեր պառական տարածքներու: Ձի արտահոսքի կամ ցայտագործվելու դեպքու րույ ուկե, որ սարքը բացորդյան մասնագետների կողմից պահանու կերառու կառական պահանձների:
5. Սարքի ուղաց ապակին կարող է շահագրծման լըթացը ուժեւ տարածուա: Երեխաներին և ընսամի կենսափորիներին հետո: Ուղաց պահանձներ միջան այն քանի ուղաց իրավական պահանձների կողմից:
6. Սարքի ուղաց ապակին կարող է լուսաւում փորակների մուտքուներուն: Սա կարող է թերել սարքի սահանակ ապահով մասնագետների կողմից:
7. Սարքը մի օգտագործեն բարձր խոհանությամբ կամ պայտագործի կամ ցայքայի զագեր պառական տարածքներուն: Սա կարող է թերել սարքի սահանակ ապահով մասնագետների կողմից:
8. Սի համեր շրամա պահան կիորդ եթե սարքը չի կարող լուսաւում գրանցակի լուրոցակի լուրից:
9. Կողոցակը վարդակի դրու լուրոցակի լուր լուրոցակի բարձրու այլ ու ու այլ այլ:
10. Միշտ լորս թերե իրոցակը վարդակի, եթե սարքը չի օգտագործվու:

- ԱՇԽԱՏԱՄԵՐԻ ԿԱՐԳԸ ԵՎ ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԾԱՌԱՅՈՒԹՅԱՅԻՆ ՆԵՐԸ**
- Աղբեկում է օգտագործել ոյլուրավազ, պայթունավառանգ կամ թունավոր լուծիչներ: Մարդուն համար արգելվում է օգտագործել բնակին, սպիտ և այլն: Օգտագործել վացքի մերժանելիության համար և այսպիս աշխատավոր մարդու մշջությունը:
 - Լվանալուց առաջ ստուգելու հարաբերությունը գրանցվելու ընթացքում է Սուրբ և Հոգու առարկաները, ինչպիսիք են մետաղադրամները, բրոնզերը, մետաղը, պատուակները, բարերը և այլն, կարող են լուրջ լվան հասնել մերժանելի:
 - Լվանալուց առաջ գրանցվելու հետո գալուստացած իր, ինչպիսիք են լրացարիչները, լուցիկները և այլն:
 - Նախապահ ծծորով լվացված հագուստների տարրերը մասնակիկությունը ողողությունը:
 - Հագուստները, որոնք աղտոտվել են այսպիսի լոյթերով, ինչպիսիք են արձանադիր ծերու, ացետոնը, բնակինը, վերսիլը, լաքարինը միջոցները, տորպենտինը, մուր կամ մուր մարդու միջոցները անուն են բամելոց առաջ լվացված բջրամասնինում ավելի մեծ քանակությամբ լվացող միջոցուն:
 - Խորհրդությունը կիրար չի տրվում լվացքի մերժանայի մեջ քամել ռետինի կամ լասերով պարունակող իրերով ցցուղու գիտարկերով, անշրջանակի գրուածներով, հետխնապատ հագուստը կամ ռետինի տարրեր ապրանքային հայտնությունը:
 - Գործալանջերության համար նախապահ փափկեցնող միջոցները և նախանակա լոյթերը պետք է օգտագործվեն համապատասխան արտադրող ցցուղուներին:
 - Աղբեկում է հարաբերության բարեկարգ բարեկարգ լվացման դիվի ավարտի որոշ ժամանակ ամեն:
 - Դաշտակա դիվի աղակենը ուժը մի գործադրություն: Եթե դրամը դիվի աղակենը ստուգեր արդյո՞ք մերժանայի մեջ հագուստը միջու է տեղադրություն և բաշխված:
 - Դորովացմայուր օգտագործումից հետո և տեխնիկական սպասարդումից առաջ պարուադի սարքը հոսսարքի աշատաբեր և փափակ տեմպուն կազակար (փափակը): Սարքը մաքրեն համար ջրով մի շատ մի տվեր: Էլեկտրական ցցուղուների փոփակ!
 - Աղբեկում է սարքը նախակարգ շրով ցողեւ, կա հանարակաման փոփակ:
 - Սարքի վերաբերությունը գործադրություն է իրականացնելու միան Արտադրություն, ինա սպասարձնան ժամանակային տեղադրություն:
 - Աղբեկում բարեկարգ դիվի աղակենը միջու մերժանայի մեջ հագուստը միջու է տեղադրություն և բաշխված:
 - Սարքի վերաբերությունը գործադրություն է իրականացնելու միան Արտադրություն, ինա սպասարձնան ժամանակային տեղադրություն:
 - Սարքը զգայի զանգվածը ուշի: Զգայշ եներ տեղափոխենիս. Մի բարեկարգ մերժանայի դիվի աղակենը դրամը դիվի աղակենը աղակա պատասխանատվությունը չի կրում չարտուված վերաբերության հետևանքով առաջացած վասահ համար:

ՓՈԽԱՐԴՐՈՒՄ

- Փոխադրությունից առաջ,
 - Անհրաժեշտ է որակավորված անձի կողմից փոխադրման պատասխանը տեղադրություն:
 - Անբրույկամ բախին ջրով մերժանայի մեջ:
- Սարքը զգայի զանգվածը ուշի: Զգայշ եներ տեղափոխենիս. Մի բարեկարգ մերժանայի դիվի աղակենը դրամը դիվի աղակենը աղակա պատասխանատվությունը չի կրում չարտուված վերաբերության հետևանքով առաջացած վասահ համար:

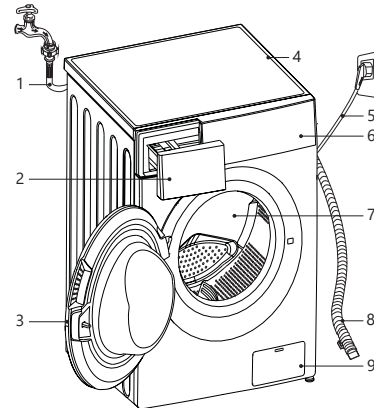
ՏԵՂԱՎԱԾՄԱՆ (ՄՈՒՏՄԺ), ՊԱՀՊԱՆՄԱՆ, ՏԵՂԱՓՈԽՄԱՆ (ՉՈՒՆԱՐԴՐՄԱՆ), ՀՐԱՄԱՄԱՆ և ՕԳՏԱԿԱՆՈՒԹՅԱՆ (ԴԻՇԱՀԱՑԱՅԻՆ) ՎԱԼՍՆԵՐ և ՊԱՅԱՎԱՏԱՐԵՐ

- Սարքը չի պահանջանում որևէ մոնտաժ կամ մշտական փիքացին:
- Սարքը անուն է աղակի փաթեթի մեջ արտադրություն և սպառողի կողմից շեռցվուր տարածքներում 5 °C-ից 40 °C օրի շերմասահճանի և 80% օրի հարաբերական խնամակային պայմաններու: Տարածքը չփառ է պարանակի ագրեսիվ խառնուրդները (թռությունը գործիչները, ակացիաները), որուց առաջանանան են լոռողին:
- Սարքը պահանջանում փոխադրություն ապահովելու համար պետք է պահպանվել հետևյալ պահանջմանը:
- Սարքի հեռացրելու դրու ներին պարագաները, եթե աղբակի կամ, և փաթեթավորելու դրամը աղականին:
- համագեր, որ սարքը նիշու է փաթեթավորված իր գործունակությունները ու տեսքը պահպանելու համար (իշշորչակի սարավորմանը պահը է փաթավածք ինսն այլի երեխնայան կամ որպարագանելու քաղաքուու կրոփիկական կետերու ծայրավոր սովորաբար երեսապանակը):
- սարքը գործիներով պահով ամրացրեք, որպեսզի բացքը փոխադրման միջոցուն վերջինիս տեղաշարժը:

- արտաքի միջավայրի աղդեցույթյան ամբողջությամբ բացարձու համար օգտագործել միայն համար փոխադրմանց:
- թռնան և թռնառափաման աշխատանքների ժամանակ փաթեթավորմանը ապահովեք ծայրատափան զգուշակուր վերաբերումներ:
- Սարքը պահպանվում է խնամարով վերաբերումներ, պաշտպանեք այս փոխուց, կետից, հարպածներից, կուսակություններից և այլն:
- Սարքի իրացումը պետք է իրականացվի տեղական օգնականության համաձայն:
- Ականակը ծախայության ժամանելու ավարտից հետո այս չափու է նետեր տոլրական կենցարային արդի հետ: Դրա փոխանակը այս ներակա է օգտահանության (ուսիիհազարից) հանձնման համապատասխան հավաքան կետն էլեկտրուսական և Էլեկտրոնային արագավորմաների փաթավային և հեռացման համար համաձայն դաշտային կամ տեղական օրենքների: Ականակի վերը այս արտադրական նիշու ուսիիհազարին, որը օգնություն են պահանձնել ընական նետարկեցներ և կամխեց շրակա միջավայրին և մարդունց առողջությանը հասցող վնասը, որը կարող է առաջանա ոչ պատշաճ վերաբերումներից: Այս արտադրական ընդունման և ուսիիհազարից կետին մասին ավելի մարդաբանական տեղեկություններ կպող եք ստանալ ծեր տեղական համապատասխանային կամ կենցարային աղբի հեռացման ծեր ընկերությունից:
- Սարքի անսարքությունը հայտնաբերելու դեպքում անհրաժեշտ է անհրաժեշտ լինել լինարության սպասարկման կետուն կամ կուսական ապահովության սպասարկման ապահովության սպասարկման կուսական ուսիիհազարին սարքը:

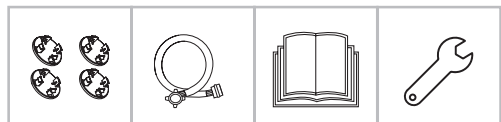
Եթե ցանկանում եք սարքը փոխանցել մեկ այլ անձի օգտագործելու համար, ապա փոխանցեք այն տվյալ օտևառակի հետ միասին:

2. ՓԱԹԵԹԻ ՊԱՐՈՒՆԱԿՈՒԹՅՈՒՆԸ



- Ջրամատակարարման փողորակ
- Խորշ լվացող միջոցների համար
- Դուռ
- Վերին ծածկույթ
- Սլուցման լար
- Կառավարման վահանակ
- Թմրուկ
- Գրահետացման փողորակ
- Չոփ (Փիլտր)

3. ՓԱԹԵԹԻ ՊԱՐՈՒՆԱԿՈՒԹՅՈՒՆԸ



- Լվացքի մերժենա 1 հատ
- Փաթակներ 4 հատ

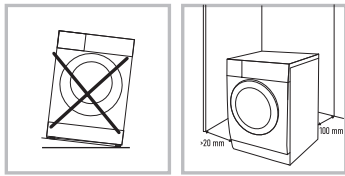
- Զքատար փողոքակ - 1 հաս
- Օգնագործողի ձեռնարկ - 1 հաս
- Դուռըակամերի բանայի ոտքերի կարգավորման համար - 1 հաս

4. ԱՄԱՐԻ ՏԵՂԱՐՐՈՒՄ

ՏԵՂԱԿԱՅՄԱՆ ՎԱՅՐԸ

⚠ ՈՒՍՏԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

- Սարքի կայուն դիրքը մահրամեջ է շահագրծման ըլթացքում վերջինս հնչությունը տեղաշարժի կախելու համար:
- Համոզվեք, որ սարքը տեղադրության մեջ ըստ հարթաշափի: Հատուկի թթվաբայական առաջարկվող անկույթը 1° է:
- Սուրճեք, որ սարքը դրված չի լին սուլոցման արդի վրա և չսեղմի այլու:
- Սարքը և պատերի կամ հարթակից ստացիոնար ամրացված առարկաների միջև հեռավորությունը պետք է լինի 20 մմ-ից ավելի կողքերից, և 100 մմ՝ հետևի պատճից:



1. Մակերեսը, որի վրա տեղակայվելու է լվացքի մեթենան, պետք է լինի չոր և հարթ և ամրա:
2. Խուսափեք սարքի վրա արևի ուղիղ ճառագյալների թափանցումից:
3. Տաքածքը դրսեն տեղադրված է սարքը, պետք է ունենա լավ օդափոխությունը:
4. Տարածքի որի շերմասահիճանը չպետք է ցածր լինի 5 °C-ից:
5. Լվացքը մեթենան տեղակայեք շերմալյան արյունությունի հետո, այսպիսից հնչությունը են՝ ածուախային լվառապանելոր կամ գազօջախները, բուխարիները կամ շերմասարցուցիչները: Եթե դա հնարայի չէ, սարքը մինչ դրեն անհամեմությունուն շեղող հանդակական կողմոց պատճառ այսպիսի փայլաթեթեղուն: Շերմամեկնասացուցիչը պետք է ծանոթ լվացքի մեթենայի ամրության մակերեսը: Լվացքի մեթենան չպետք է տաքած ցերումքան արյունությունի կողմից:

ԿԱՅՁԹԻ ՄԵԹԵՆԱՅԻ ԱՄՓԱԹԵԹԱՎՈՐՈՒՄ

⚠ ՈՒՍՏԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

- Փաթեթավորման պարագաները (օրինակ՝ թաքամթը կամ փրփրապատճը (պենսապատճը) կարող են իրենցից վտանգ ներկայացնել երեխաների համար:
-
- Մեթենան ապահովթավորեցիս համորգեք, որ փոխարիման ըլթացքում արյունությունը չի վլասնել: Վլասնածքները պահպան դեպքում, մի մասցից մեթենան, անմիջապես կայավեր մատակարարողի (վաճառողի) հետ: Սուրճեք ամրոշականությունը:

1. Հեռացրեք սովորաբար տուփը և փրփրապատճը փաթեթավորում:
2. Բարձրացրեք լվացքի մեթենան և համեմ փաթեթավորումը հիմից: Համոզվեք, որ սարքի ներքին հասուածից փրփրապատճը փորությունը հեռական հեռացընած է: Եթե ոչ, սարքը դրեք լորիք վրա, ապա ձեռքով հեռացընած փրփրապատճը փորությունը սարքի ներքին հասուածից:
3. Հեռացրեք մնացած լարը և ջրահեռացման փորուակը հարա մայրական ջամակացը:
4. Դուրս բերեք ջրահանակարարման փորուակը թմրուկից:

⚠ ՈՒՍՏԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Անհրամեջ է շահագրծումից առաջ սարքի հետին պատճի հեռացնել փոխարիման հեռուաները (պոտուտակներ):



1. Ասանեկաղաքածիչով հետ պոտուտակները հեղուսները:

2. Դուրս բերեք հեղուսները սարքից, ներառյա ռետինե միջադիմուները և պահեք ապագում կրկին փոխարիմուն համար:

3. Փակեք ասացացած խորշերը օգնագործենու փականները:

ԾԱՆՈՐՈՒԹՅՈՒՆ՝ Եթե փոխարիման պոտուտակները չեն հեղուսները, աշխատանքի մամանակ կարող են առաջանալ ուժը թրուտներուն և ամփուն մեթենան կարող է տեղաշարժվել տեղակաման վայրի համեմատ, ինչպես նաև կարող է առաջանալ վայրի մեթենայի անտուղիի վեա:

ԿԱՅՁԹԻ ՄԵԹԵՆԱՅԻ ՀԱՐԹԵՑՈՒՄ

Լվացքը մեթենայի դիրքը հարթեցրեք պատվոր ուղերիդ միջոցով, այնպես, որ հորիզոնական մակարոնակից շեղումը չգերազանա 1°-ու:

1. Ասանեկաղաքածիչի օգնությամբ թուլացրեք ուղերիդ կրկին կամացնող մանեները:
2. Պոտեք ուղերի այնքան, մինչև այն ամուր

կիենավի հատակին:

- 3-րդ կանոն մկարագրված եղանակով կարգավորեք բոլոր 4 ուղերին այսպես, որ մեթենան ըստ հարթաշափի համար կամ այսպիսակի և չափանակի: Զարթությունը սաղութելու համար օգտագործեք շինարարուական հարթաշափի (հարթացուց, վասերպասաւ):

ԿԱՅՁԹԻ ՄԵԹԵՆԱՅԻ ԱՍՈՒՐՈՒՄ

Եթեկ վահանակ երեխին անկյունագծով սեղենին մեթենան ըլթականական չպահպան է անդաման ըստ հարթաշափի համար կամ այսպիսակի և ստուգին: Եթե սեղենին մեթենան տառապակում է, սորից կարգավորեք ուղերիդ:

4. Կարգավորում ավարտելուց հետո ամրացրեք ուղերիդ՝ ամուր և հաստատու ճեղուկ ուղերի 4 ուղերիդ կամացնող մանեները:

⚠ ՈՒՍՏԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Կարգավորում ավարտելուց հետո բոլոր չորս ուղերիդ կամացնող մանեները պետք է սեղությունը պատվական ապահովական կամացնող պատճին:

ԾԱՆՈՐՈՒԹՅՈՒՆ՝

- Մեթենայի ճիշտ տեղակայումն ու հավասարեցումը երաշխաբրում է երկու, կայսուն և հաստատուակ:
- Լվացքը մեթենան պետք է կամացնա ինի բացարձան հարթ և կայսու:
- Այն չպահը ծանրակի ենթակաված տառապակի մի կողմից մյուսը:
- Թույ մի տվեր, որ խոնավիւրուս թափանցի լվացքի մեթենայի ուղերիդին: Հակառակ դեպքում կարող է առաջանալ թրթում կամ աղմուկ:

⚠ ՈՒՍՏԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Եթե լվացքը մեթենան պրաված է գրգապատ հատակի վրա, համորգեք, որ լվացքի մեթենայի հիմքը բաւականաչափ բարձր է գորգիք: Հակառակ դեպքում ողափոխությունը դժվար կամ լույսիկ անհան կլինի:

ՄԻԱՑԹԻ ԶՐԱՍԱՏԱԿԱՐԱՐՄԱՆ

⚠ ՈՒՍՏԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Սարքը պետք է միացված ջրամատակարարմանը միայն որպակիված մասանգուի կողմից:

ԾԱՆՈՐՈՒԹՅՈՒՆ՝

- Ջրամատակարարման ծնողումը պետք է լինի 0.3-ից մինչև 1 ՄՌԱ (0.3-10 կգ/մ²) միջակարգում: Եթե զի մասանգուարման ծնողում գերազանցում է 1 ՄՌԱ-ն, ապա պետք է տեղադրի մասանգուարման ծնողում նվազեցնու ապար:
- Ջրամատակարարման փորուակը ծորակներին միացնելու համար ավելորդ ուժ մի գործադրեք:

- Պարբերաբար ստուգեք փողոքակների վիճակը և անհրաժեշտության հեպարու փոխեց դրանք:
- Օգտագործեք միայն նոր, չօգտագործված ջրատար փողոքակներ, որոնք նախատեսված են հատուկ լվացքի մեթոնալների համար:

⚠ ՈՒՍՏԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Լվացքի մեթոնան վիճացքը միայն սարդ չդի մատակարարմանը: Լվացքը մեթոն չդի մտտված ներքին բարադրիչների նյութերը նախատեսված են տաք չդի հետև աշխատելու համար: Բացի այդ, սարդ տաք չդր մասնակարարեց կիանքեցի լվացման շերմասահմանից նեմիների հախտման և հաօսանու կիշխանա: Տաք չդր մեզ կարող են ավելացվել հատուկ բարադրիչներ, որոնց կանոնու են ջրամատարների կողողին, բայց բարադրաբար ան անդրադառնում լվացք մեթոնայի դեսպաների վրա:

ՋՐԱՄԱՏԱԿԱՐԱՄԱՍ ՓՈՂՐԱԿԵՐԻ և ԾՈՐԱԿԵՐԻ ՄԻԱՅՆՈՒՄ



1. Սուտուգեք ջրատար փողոքակի երկու կողմերու ռետինես միջադիմների առկայությունը: Անհրաժեշտության դեպքում, տեղադրեք ռետինը միջադիմների յուրաքայլուր փողոքակի պարույրին կամասամբ մեզ ամուր հերմետիկություն ապահովելու համար:

2. Որպես կանոն, ջրամատակարարման կողային մատաս խորհուկակ միացվում է ջրամատակարարման մեջ ներկառուցված հասովու նաևալով գլոխիկալու փակակին՝ մեթոնայի ջրամատակարարումը կանգնեցնելու փակալով: Ջրամատակարարման փողոքակ գոյնը (Վերադիր) մասեւը ծերոյն հասարակին ամուր տեղեւ ծորակի վրա, այնուհետև ամրացրեք գործիքով պտտելով բառորդ կամ կես պտույտ: Մասեւը չափաակա ամուր տեղմենք յուր փասնգու եք պատճեն միջադիմը և խախտի հերմետիկությունը:

3. Միացումից հետո բացեք չուրու որպանի փողոքակը մաքրվ օտար սեղմերեց (Անոն, փոշի, ավազ), որու կարող են թափանցել փողոքակ մեջ ծորակի փակակը պտտելու կամ բացելու: Զուրու թափեց դոյլի կամ լասանի մեջ:

4. Ձեռով պատճեն ջրամատակարարման փողոքակի վառայի մասեւը լվացքի մեթոնայի չդի մտտված խոռոչի վրա, այնուհետև ամրացրեք այսպես, ինչպես ջրամատակարարման ծորակի վրա:

ԾԱԼՈՇՈՒԹՅՈՒՆ՝ Ամեն անգամ, երբ ջրատար փողոքակը մեթոնայի միացնելոց հետո բացում եք ջրամատակարարման ծորակը, բացեք ծորակը շատ սեղմու կերպու, որպանի խոռոչի հրդուարկումից (Չդի շեշտակի հարվածից) և մեթոնայի արագագումունը վկանելուց:

Լվացքի մեթոնայի յուրաքայլուր օգտագործումից հետո անշատեք չդի մասակարարումը արտահորից և հեղեղումից խուսափելու համար:

⚠ ՈՒՍՏԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Մի երկարացք շատանակարարման փողոքակն ինքնուրույն: Եթե ջրամատակարարման ծորակը հեռու է լվացքի մեթոնայից, ձեռք թերե ավելի երկար փողոքակներ:

ԾԱԼՈՇՈՒԹՅՈՒՆ՝ Լվացքի մեթոնան կարեի է միացնել ջրամատակարարման սոլյուտուր վիճակաման կենցաղայի ծորակի միջոցով: Այս դեպանը անհրաժեշտ է պահպանել բոլոր նոյն կանոնները, և, միևնույն ժամանակ, հեղեղումից խուսափելու համար, համազգելու, որ փողոքակի միացումը ծորակին ոչ մի դեսպու ուղարկ չի տախի փողոքակի պատճեն կամ արտահոր: Միացնա այս մեթոր անհրաժեշտաբար հրդուաց չի տրվու և կարող է հրականացվել միայն այն հետաքրն, եթե լայ վերը նկարագրած ջրամատակարարման համակարգին ստացինար միացնա հանարակություն:

ԶՐԱԾԵԽԱԾՄԱՆ ՓՈՂՐԱԿԵՐԻ ԴՈՒՐՄԵՐՈՒՄ

⚠ ՈՒՍՏԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Սարքը պենք Է միացված լիիի պատշաճ տեղադրված հղուացված վարդակին, որը պատճառավակված Է 16A ավտոմատ անշատիքով:

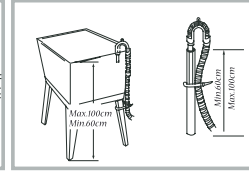
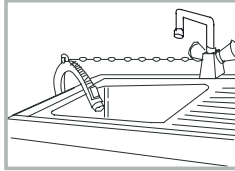
Լվացքի մեթոնայի միացման անվտանգությունը բարձրացնելու համար խրորուդ է տրվում Եւեկտական կոնստանտի փա պահպանի բացառապան լվացքի մեթոնայի համար առանձին նոր (վարդակ) պաշառավակի առանձին տարբերակաված պվունուա անշատիքով կամ պվունուա անշատիքով և պաշառավակի անշատիքուան սարքավորման համակցությամ (ՊԱՅ):

Եթե Եւեկտական ցացը չունի տեղական կանոններին հասանակարարման ախատող հրդուաց, արտադրու հրաժարվու վարդակը, որն միացված է մեթոնան, պետք է տեղադրված լիիի տեսանելի և մատչեի վայրում սարդ ձան կամ այս լոյնման և 1 մ հետափորթան վրա: Խուսափելու այն հրավաճակի, եթե այս կարող է սեղմել, հարված ստանա կամ հայուննե ուղր տու:

3. Կոգեկիւմ Է միացնա համար օգտագործել երկարացման յար կամ մի բար ընթերվու վարդակի բրկնելու: Սա անհրաժեշտ է, որպանի բացառիկ սուսցման շղայում թոյլ միացնու, միացնու շիման ակավակար տարածի հետ և այս, հրդեր կանոնների համար: Անրուաթերեց է օգտագործել արտաքին ժամանակաշափ:

4. Եթե հոսանքի լար վասաված է, այս կարող է փոխարինել միայն սպասարկման կենտրոնի որակավորված մասնագետի կողմից:

29



1. Փողոքակը մի ծայրով արդիք ամրացված է սարքին: Մի քաշեք այս և մի փոխեց ուժով ներս իրեւ:

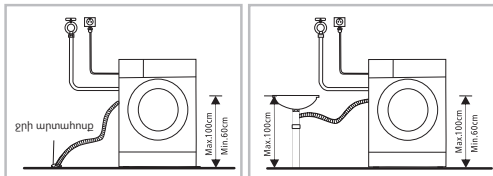
2. Մյուս ծայր կարեի է գեց լոգարամի, լվացքարամի մեջ կամ ամրացնել շրահեռացման (լոյրուղ) խուսափելուի:

3. Փողոքակի լվացքարամի լմանացան փակ ներս ներ դեպքում ապահով կերպով ամրացնել յուրաքայլուր փողոքակների համար նախատեսված հատուկ լուսակ ամրացնել յուրաքայլուր փողոքակների լուսակով (բրկնուղ): Մեթոնայից չուր արտահորիսին ուժու մաշման պահապահով փողոքակը հեշտությամբ կարող է ընկնել հատակին: այս պահով մեթոնայի հեղեղումի կասաշակ:

4. Փողոքակ կողուղն լվացքարամի համոզվեք, որ դր ծայրը շատ խոր չմնի շրատարի մեջ և չփակի չդի հոսքը: Եթե փողոքակը շատ եղանակ է, կարող այս:

5. Միացման անվակարամ եղանակի դեսպանությամ, եթե շրահեռացման ժամանակ չուրը չի կորու կամ անլու և արակնում է առանց դարար: Դրա համար փողոքակի մի մար ապես է միշտ բարձրացված լիիի հատակակից ամրացնա 60 սմ մակարդակի վրա:

Բացի այս, շրահեռացման փողոքակի ծայրը չպետք է ընկըմի չի ապահովու խուսափել մակարդակով, դրտեղով չուր կարող է հոսք:



ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ՝ Եթե շրահեռացման փողոքակի ծայրը տեղադրվում է լվացքարամում, ինչպես և լոգարամի դեպքու, հատուկ բանի (կրուստելու), ինչպես նաև հաստատու ամրացնել բանիչը բանիչը շրայի կամ պարանի օօլությամ:

ՄԻԱՑՈՒՄԸ ՀՈՍԱՆՔ ՄԱՏԵՅՆ

1. Լվացքի մեթոնան պետք է միացված լիիի պատշաճ տեղադրված հղուացված վարդակին, որը պատճառավակված Է 16A ավտոմատ անշատիքով:

Լվացքի մեթոնայի միացման անվտանգությունը բարձրացնելու համար խրորուդ է տրվում Եւեկտական կոնստանտի փա պահպանի բացառապան լվացքի մեթոնայի համար առանձին նոր (վարդակ) պաշառավակի առանձին տարբերակաված պվունուա անշատիքով կամ պվունուա անշատիքուան սարքավորման համակցությամ (ՊԱՅ):

Եթե Եւեկտական ցացը չունի տեղական կանոններին հասանակարարման ախատող հրդուաց, արտադրու հրաժարվու վարդակը, որը պատճառավակնու և լոյնման և 1 մ հետափորթան վրա: Խուսափելու այն հրավաճակի, եթե այս կարող է սեղմել, հարված ստանա կամ հայուննե ուղր տու:

3. Կոգեկիւմ Է միացնա համար օգտագործել երկարացման յար կամ մի բար ընթերվու վարդակի բրկնելու: Սա անհրաժեշտ է, որպանի բացառիկ սուսցման շղայում թոյլ միացնու, միացնու շիման ակավակար տարածի հետ և այս, հրդեր կանոնների համար: Անրուաթերեց է օգտագործել արտաքին ժամանակաշափ:

4. Եթե հոսանքի լար վասաված է, այս կարող է փոխարինել միայն սպասարկման կենտրոնի որակավորված մասնագետի կողմից:

5. ԼՎԱՑՔԻ ՄԵԹԵՍԱՅԻ ՇԱՀԱԳՐՈՒԹՈՒՄ

⚠ ՈՒԾԱՐԴՈՒՅԹՅՈՒՆ

Լվացքի առաջ համարվեք, որ լվացքի մեթեսան տեղադրված է մինչև և մեր առաջարկություններին համապատասխան:

Սարբ գործանան անցել է որպես սոսունու, ուստի այս կարող է ջուր և փորձնական շահագրծման անշախ հետքեր պարևնակել:

⚠ ՈՒԾԱՐԴՈՒՅԹՅՈՒՆ

Կողմանակի հոտերը վերացնելու և լվացքի մեթեսան առաջին օգոնացրումից առաջ մարդերու համար խորհուրդ է տրվում գործարկել «Թմբուկի մաքրում» ծրագիրը 85 °C ջերմաստիճանում՝ առաջնական լվացք և լվացք միջոցների:

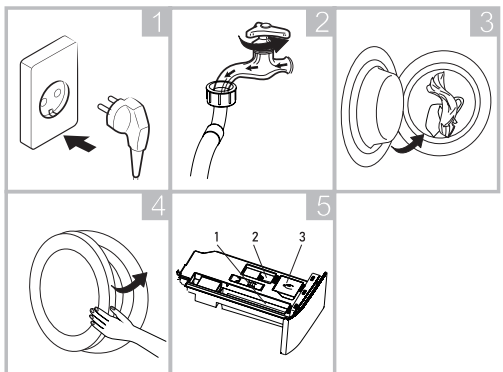
Մի անհնազանցածք եթե դրամից հետո հոտը չվերանա: Դա նոր պատճենամաս և ռեժիմներ կուտքերի հոտուն է, որում ուժեղ տարացել:

Կամ մեթեսան սորից գործարկեք առանց հագուստի և առավելապես ջերմաստիճանուով, կամ սպասեք, մինչև հոտը ինքը իրեն կանխենան առաջին երկու-երեք լվացքից հետո:

⚠ ՈՒԾԱՐԴՈՒՅԹՅՈՒՆ

Յուրաքանչյուր 2-3 լվացքից հետո անհրաժեշտ է մարդեկ թմբուկը: Դա անելու համար օգոնացրություն հասունի «Թմբուկի մաքրում» ծրագիրը: Լվացքի մեթեսան մենք թմբուկի կանոնավոր մաքրումը կիսուափի խափանվելուց և զգայիրնեւ կրաքանչակի ասքարալյուսմերի ծառայության ժամկետուու:

ԼՎԱՑՔԻ ԱՌԱՋ



1. Միացրեք հոսանքի ցանցի:

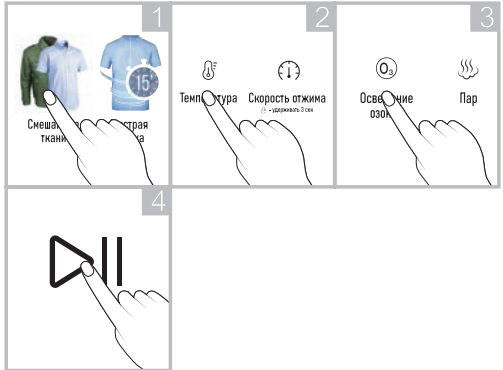
2. Բացեք ծորակը, որին միացված է ջրամատակարարման փոխակը:

3. Բեռնեք լվացվող հագուստը:

4. Ապահով փակեք որևէու:

5. Ավելացրեք լվացող միջոցը:

ԼՎԱՑՔ



1. Պոտովող անշատիչի օգևությամբ ընտրեք լվացքի ցանկալի ծրագիրը:

2. Ցանկության ներքում դուք հնարավորություն ունեք կտրագվողի լվացքի ջերմաստիճանը և քամանան ապացույթուու:

Միևնույն ժամանակ ուշագրավություն դուք ընտրեք մեթեսան մեջոցների:

3. Ըստ այս լրացնեցի մեթեսան ներքին համար կամ ֆունկցիաների:

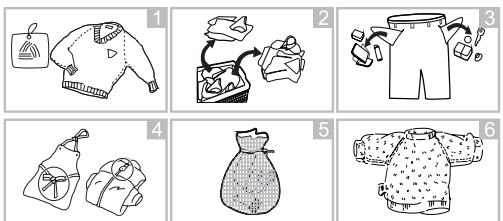
4. Ստումբ «Տարր/Պայզ» («ՄՆԵՆԱԿՐ/ԴՐԱԿՐ») կրծակը լվացքը մեկնակերպ համար:

ԼՎԱՑՔԻ ՏԵՏՈՆ

Եթե լվացքը անարտիկ, Էկրանին կիսայտնի «End» բառը: Սպասեք, մինչև դրա արգելահակումը կանչանուի (համապատասխան ցացացի կանչայի): Խոցեք այն և դրու թերեք հագուստը:

ՏԱՆՈԹՈՒՅԹՅՈՒՆ՝ Խորհուրդ է տրվում դուքը բաց թողնել, որպեսզի մեթեսայում մասաց խոնավությունը գործիշանակ:

5.1. ՀԱԳՈՒՄԻ ՆԱԽԱՊԱՏՐԱՍՏՈՒՄ ԼՎԱՑՔԻՆ



Լվացքի լվացվոյն արդյունք ստանալու համար լվացվող հացուսուու տեսակավորը, այսուհետև սպարաստեք այն ըստ նախանք ցուցումների ափանակերպ վրա նշված նիւթեալ համապատասխան արագության:

ՏԵՍԱԿԱՎՈՐՈՒՄ (Նկար 2)

- Ակելի արդյունավետ լվացքի համար հագուստը տեսակավորեք՝ ըստ ինսեմքի ցուցումների, գործվածի տեսակի և լվացման առաջարկվող ջերմաստիճանի, լվացքը թափանք ըստ թմբուկի պատճենի համապատասխան արագության:

- Տարբեր գործվածներ ունեն լվացման տարրեր ջերմաստիճանն և արագություն:

- Անսպասառ մուռ գոյսի իրերը բաց և սպիտակ իրերից առանձին դուրսեք: Լվացքը դրանք ապանձնի, քանի որ ներկի և թեխանակի վերաբաշխնության պատճենով սպիտակ և բաց գոյսի իրերի գոյսը կարող է փոփոխության ենթարկել: Հնարավորության անհմաններում մի լվացքը շատ կեղսոտ նվազ կեղսոտ իրերը հետո:

ՏԱՆՈԹՈՒՅԹՅՈՒՆ՝

- Կերպում (շատ, սովորական, թթվա): Տեսակավորեք իրերը՝ ըստ աղոտովածիքան ասինձնակի: Օգոնացրեք ավելի եղան և ինտենսիվ լվացում շատ կամ սովորական կերպուված հացուսուան համար: Ենթարկած ներգան համար թթվա: Կերպուված լվացքը այնան աջան ցանց ջերմաստիճանում:

- Գոյս (սպիտակ, բաց գոյսի գործածները, մուգ գործվածները): Աղանձնական սպիտառության հացուսուները գունավորներից: Նոր մուգ կամ գունավոր հացուսուները նախանք առանձին լվացք:

- Թեխանակ (ափանակամագ, թթվախավ հավաքոր իրեր): Աղանձնի լվացք փափկանագ և թթվախավ հավաքոր իրերը:

- Մետաղական մասերով հագուստները (օրինակ՝ սեղմակալով կրծկամները, ճամպանները գոտիները և մետաղական կրծկամները հագուստները) կարող են վնաս հասցնել մեթեսային: Լվացանց սաշա մետաղները հետաքրքր կամ իրերը դրեք ցանցալու ափանի կամ բանի երես մեջ: Բացի այսինքն ապանձնելու համար, իշխափի են սպարացման լրջիկները, ցանցավոր ապանձնի մեջ վնասան անհրաժեշտ է հենց ինքնին արտադրամը պահպանելու համար: Ցանցավոր ապանձնը մասն իրերը լվացնելու համար (Նկար 5):

ՀԱԳՈՒՄԻ ԽԱՍԹԵՐ ՅՈՒԹՈՒՄՆԵՐԻ ՊԻՏԱԿՆԵՐԻ ՍՏՈՐԱԴՐՈՒՄ (Նկար 1)

Մինչկուսները օգտագործելու են գործվածների բաղադրությունը և լվացման խորհուրդները ցոյց տալու համար:

ՍՄԻԿՆ	Լվացքի վերաբերյալ խորհուրդներ / Գործվածքի տեսակը
	Նորմալ լվացք / Բարձր, խառը գործվածքներ
	Ամենօրյա / Սինթետիկա, խառը գործվածքներ
	Հատուկ նուրբ լվացում / Նուրբ գործվածքներ
	Միայն ճեղքով լվացում / Բուրդ, մետաքս
	Չլվանալ

ԾԱՆՈԹՈՒՅՑՈՒՆ: Ամբողջերի տակ գոտվող տողերը ցոյց են տակին գործվածքի տեսակը և առավելագույն թույլատրները մեխանիկական ժամանելովածթվությունը:

ԲԵՌՆԵՐՈՒԹ Առաջ ՀԱԳՈՒՏԻՇ ՍՏՈՒԳՈՒԹ

- Լվացեք խոշոր և մակր իրերը միասին: Առաջին հերթին տեսալիքներով խորոց իրերը:
- Խոշոր իրերը չպետք է լինեն կնից ավելի: Մի լվացքը իրերը մեկ առ մեկ: Հասրավոր է թվուով կրա անհավասարակշիր ծակարածենավածություն: Անվելացրեք մեկ կամ երկու նմանատիպ իրերը:
- Սուսանք բոլոր գրավանեները և համազգեք, որ դրանք դատարկ են: Այսպիսի իրերը, ինչպիսիք են մեծեները, վարսավայակերը, լուցիկերը, գրինչերը, մետաղադամենը և բանակները կարող են վնասել հիշապես մեծենան: Այնպես Եւ հափառութ (նկար 3):
- Փակեք շղաթաները, ամրացրեք կեֆիկները, կապեք թեկերը որպեսնի դրանք չկանչին այլ հարցաւաներից (նկար 4):
- Հաղոստին՝ լարաների վրա նախասպն լցեք փոքր քանակությամբ ջրի մեջ ուժած լվացքի միջոց, որպասիք դրանք պահի հետո լվացելու:
- Ծղարշենք (ունիորություն վարագույներով) անհրաժեշտ է տեսալիքը թերուով մեջ քայված, ուղղված վիճակում: Վկանակուու առաջ հետացերեք դրանց ամակները:
- Փակեք շղաթաները, ամրացրեք թղազար կրծակները, կարաստեր (նորոցք) անցերեք և ասերք աստուածքները:
- Մի լվացք գրանալոր և սպիհակ իրերը միասին: Նոր գրանալոր հարցաւած կարող է ուժեւ գունաթափի (գոյսը ըցել): Լվացեք այն առանձին:
- Օգտագործեք միայն այսպիսի ներկող կամ գույնը վերականգնող լոյթեր և լվացքի միջոցներ, որոնք նախատեսված են մեծենայի լվացման համար: Դարտադրի պահեք փաթթավալորման վրայի ցուցումները:
- Տարառները և նուրբ հագուստները լվացնալուց առաջ շուր տվեք (նկար 6):
- Այսուով, կրաքարով, չոր կաթի փոխով և այլնով ուժեւ կեղուոտկան հագուստը նախարա մեծենայի մեջ գցելը անհրաժեշտ է թափ տակ: Ժամանակի ընթացքում այս տեսակի աղոտությունները կարող են լրտավայրել մեծենայի ներքին բաղադրիչների վրա և վերջինս վնասման պատճառ դառնաւ: Առուութեալության դեպքությունը առաջանակ է առաջանակ առարկաներու:

! ՈՒԾԱԴՐՈՒՅՑՈՒՆ

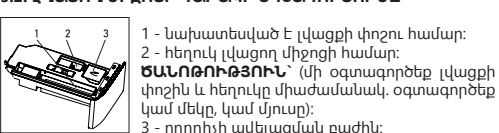
Համազգեք, որ հագուստը չի խցկվել մեծենայի դրան և կիրի միջև, հակառակ դեպքում լվացքի ըթացքում դրանք կարող են վնասվել: Հագուստին և դրան կիրի վնասումը կախվելու համար դրան ուժին է առարկաներու:

ՀԱԳՈՒՏԵՐԸ: ՈՌՈՍ ՆԱԽԱՏԵՎԱԾ ԶԵՆ ՄԵՋԵՆԱՅՆ ԼՎԱՆԱԱՌ ՀԱՄԱՐ

- Փողկապսեր, բամկուսակներ (ժիշտներ) և այն կարող են նստել (փորանայ) լվացքի մեծենայով վնասայի դեպքում:
- Դարձերու և դրումանարդերով հագուստներ, որոնք կարող են ուժորման մեծենայով վնասայի դեպքում:
- Ամբողջովին կամ մասամբ մորթոյում պատրաստված հագուստ:
- Հարդարականերով հագուստ:
- Խուսափեք մեծենայով վնասայ այն իրերը, որոնց վրա չեն պահանձվել արտադրող լվացման պայմաններինը:
- Ծ մի փառակ մի լվացքը բենջիկներ, կերպինով, դիգվանիկով, մերկով, լուծիչ լյուրով կամ սպիրտով աղտուկացներու:
- Չ մի փառակ մեծենայով վնասայ ամշագանցիկ կոտրից պատրաստված կարող է վհացնել իրերը (այսպիսի, ինչպիսի են դառնակների կոտրումները, թիկնոց-անձնականները, հովանուցները, ավոտմեծենայի ծածկլցները, վանաները, թնապարկերը և այլ): Զրահեացման ժամանակ ամշագանցիկ արտադրողներուում կոտրումը չ ըղու չ կարող ամբողջության հոսկ և կոտրավում է մեկ տերմու, ինչի պամանակով լվացքի մեծենան դառնումը է ինսու անհավասարակնու և թթուում կամ տեղաշարժում է:

ԻՐԵՐ, ՈՌՈՍ ՀԵՇՏՈՒՅՑԱՄ ԿԱՐՈՂ ԵՆ ԼՎՎԵՐ (ԹԱՐՁԵԼ) Այն իրերը, որոնց հետօնությամ կարող են մեկն օրինակ՝ փոտովիդի), լվանուու առաջ պանք է չցոյն: Նամա իրերն ավելի լավ է առանձին վնասայ, քանի որ դրանք կարող են վհացնել այլ իրերը իրերը վհանաւ: Այս նոյն պատճառով նախանդներն են և գուսավոր բարակայս իրերը նոյն պահես վնասայ առանձին:

5.2. ԼՎԱՑՈՒ ՄԵՋՈՒՅ ԴԱՐԱԿԻ ՕԳՏԱԳՈՐԾՈՒՄ



1 - Նախատեսված է լվացքի փոշու համար:

2 - Իրերու լվացքու միջոցն համար:

ԱՄԱՊՈՅԹՈՒՅՑՈՒՆ: (Այս օգտագործեք լվացքի փոշին և իրերու միաժամանակ: օգտագործեք կամ մերկ, կամ մյուսը):

3 - որոյիշ ավելացման բաժին:

ԾԱՆՈԹՈՒՅՑՅՈՒՆ: Հեղու լվացքի միջոցը պետք է միշտ ալեացվի և ամփական օգտագործվող ծրագրի անհիմական մեկնարկը: Եթե այս լունե շատ ավելի վաղ, կամ եթե լվացքը հետօնությունը, այն կարող է կարուսակ մեծենայի ներքում: Ծնելուու, որ հերուկ լվացքը միջոցը ուժնեն հուսուության պատճառ աստիճան: Անհրաժեշտության դեպքությունը ըստ:

! ՈՒԾԱԴՐՈՒՅՑՅՈՒՆ! Լվացքի միջոցը չպետք է գերազանցի «MAX» նշագիծը:

Լվացքը միջոցը օգտագործվում է արտադրողի ցուցումների համաձայն և նըսրդիւ: Ե ըստ գործվածքի տեսակի, գոյսի, կեղուոտվածքության աստիճանի և լվացքան շերմաստիճանի: Օգտագործեք միայն այն լվացքը միջոցներու, որոնք նախատեսված են լվացքի մեծենաներու օգտագործենու համար:

- Եթե փրփուլը չափազաց շատ է, Նախատեսվու լվացքը միջոցը ըսմակը: Լվացքը միջոցի առաջացն առանձին լվացքագործություն չափազանց շատ փրփուլը է առաջանակ ըսմական շերմաստիճանի:

- Բանակը կարող է տարբեր ինեւ կախանած շրջ շերմաստիճանից, շրջ կարծուույթումից, իրերի չափից և աղտուկացներուածքության մակարդակից:

5.3. ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ԿԱԶԱՏԱԿ

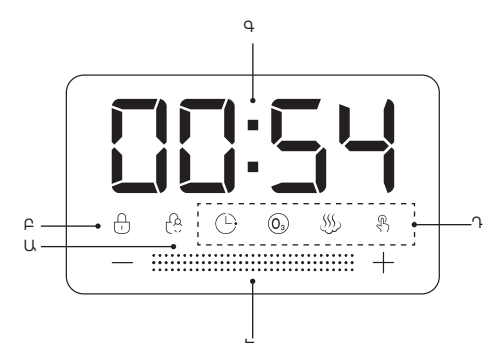


- Լվացման ծրագրերի սեղմության կոճակընըր
- Լրացուցիչ ռեժիմների և գործառույթների կոճակընըր

— +	Լվացման ցիկի ժամանակի կարգավորում	(O₃)	Օգնով թարմացում
	Սիրողների այլորոպավորում		Գոլորշի
	Չերմաստիճակի ընտրություն		Մեծ հարաբեր լաւում (պահեց 3 վրկ.)
	Թարմանացումն ընդունության / Անդամանական երանեածնորց (պահեց 3 վրկ.)		ՄԵԿԱՐԿ/ՂԱՂԱՐ
	Պարզաբանվելու բանակի ընդունության / Ավելացնի ժամանակում		ԱՐՁԱՏԵԼ/ՄԻՋԱՏԵԼ
	Չորացում		

3. Էկրան

ՑՈՒՑԻՔՆԵՐԻ (հՆԴԿԱՏՈՐՆԵՐԻ) ԱՐԺԵՑԵՐԻ ԿԵՐԾԱՆՈՒՄ



Ա. «Արգելափակում երեխաներից» ակտիվացված գործառույթի ցուցիչ
Բ. Դոնակի կողպան (արգելափակման) ակտիվացված ցուցիչ
Գ. Թվային ցուցիչ

Դ. Հարաբանական արգելափակման (արգելափակման) ակտիվացված ցուցիչ
Ե. Թվային ցուցիչ

1:28	Լվացքի ցիկի մասացած ժամանակը	2	Պարզացրումների քանակը
12H	Ավարտի ժամանակի հետաձգում	1400	Պատմական արգելույթներ
30	Լվացքի ցիկանականը	E03	Անսարքության կող
180	Չորացման ժամանակը		

Ա. Կողման գործառույթների ցուցակիցներ:
Ե. Ծրագրի կատարման ընթացքի ցուցիչ. Լվացքի գործընթացի ընթացքում լուսային գծի վրա ցուցարդիկով է լվացքի գործընթացը նշելով ծրագրի կատարման մասցած ժամանակը:

6. ԵՐԱԳՐԵՐԻ և ԱՇԽԱՏԱՆԵՐԻ ՈՒԺԻՒՆԵՐԻ ԵԿԱՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ

Ծրագրի անվանումը	Նկարագրությունը
Смешанные ткани (Խաղաղ գրծվածքներ)	Տարեր տեսակի գործվածքներից պարտավունած հաղոստվածկայացած միջնու մակարդակով:
Быстрая стирка (Արագ լվացք)	Փոքր քանակության թույլ կերտուված հաղոստի արագ լվացքը լրության ընթացքում:
Хлопок (Բարձրակայ)	Չերմակայուն տեսակի հիմք կամ պարմական պարտավունած չմանակողությունուն:
Шерсть (Բուրող)	Բուրող իրենի տաք մազեր լրության կերպու հանուն հեղող մազուն պահպանությունը: Մի բարձրացնեցներ այս ծրագրի շերմանամենքը և լվացքի ամփափանն հնո՞ւ հագուստը անմասներ թթվությունուն նշութեած համար:
Дезинфекция (Ախտահամառը)	Այս հարաբեր համար, որև ախտահամառը կարիք ունի:
Сушка (Չորացում)	Չորացման համար առանձին ծրագրի (առն յորացման մեթոդների նկարագրություն սովոր՝ «ԱՐԳԵԼՈՒՅՉԱՅԵՐ» թշնամութեած «ԵԿ ԳՐՈՒՄՈՒԹԵԱՅԵՐ» բաժնում): «Չորացում» ծրագրի գործառնություն առաջ ստորագրությունը և տիպիկ բաներ թաք հագուստը օգնագործությունուն կամ արիստավանը շերմանացնեցնելու հիմք չորացնելու համար (այսպիսի այսպիսէ թթվությունը բանական բանելու համար): Եղանակը մեջ բարձրացնելու համար բանական համար կերպակներուն վիստանությունը բանական ներքությունը:
Детские вещи (Մանկական իրեն)	Ծրագրի որ սահատանած է մանկական հաղոստի բանության արտադրությունների հետաձգումը լվացքի միջնու մակարդակում լվացքը լվացքի մասնակի համար:
Пуховик (Բարձր բամկուն)	Ծրագրի այն արգելափակմի համար, որով պարտավունած են բանկ կամ մինչեանը, այսպիսի հնապիսի են բանկներ բանկներուն կամ վերանայունուն:

Օռջում (Բանում)	Թամանա համար առանձին ծրագիր՝ թամանա ժամանակ և դրանց հետ տեղի է ունենալ ջահետացում: Մեղքը պարզաբան թափելու համար սեղմեց պյունումն արագության ընդուրության կոնքում, մինչդեռ կը առաջանալի ՀՀ Հայագիր ծրագրություն:
Օնչիտա բարանա (Թմրուկի մաքրում)	Ծրագիրը նախատեսված է թթվակր այտուառում մաքրելու համար: Այս ծրագրը կախված է օգտագործման կանոնավորությունից: Մաքրելու ասացանումը եղածացարելով ծեր հագուստի բարձրությունը ու մաքրությունը: Մաքրելու ժողովը տարբեկան առավագան 4 անգամ: Համեմակի լայցի դաշտում հորիզոն է տրվում թթվուկը մաքրել ախտ մեկ անգամ:

ԼԿԱՑԹԻ ԾՐԱԳՐԵՐԻ ԴՐԱՄԱՍԵՏՈՒԹԻՒՆ ԱՍԹՈՓ ԱՅՑՈՒՄԱԿ

Պարամետր	Առավելագույն թթվում, կգ		Լվացող միջոց		Պարզուցիչ	Պատուսների կախվածված թամանա ժամանակ (պտ/րոպ)	Թամանա ժամանակացույքան համար հսկանելի արագությունը (պտ/րոպ)	Կախված ջերմաստիճանը (°C)	Ծրագրի կախանդուքած տևողությունը (րոպ)
Ծրագր	Լվացու	Չղուցու	1 - փոշի 2 - լայցի գել 3 - հասունացնելու	1/2					
Խաղջ գործվացքներ	10	6	1/2	○	900	0-500-700-900-1200-1400	20	52	
Արագ լայցը	1	1	1/2	○	700	0-500-700-900	սաղու ջուր	15	
Բամբակ	10	6	1/2	○	900	0-500-700-900-1200-1400	20	57	
Բուլղու	1	-	3	○	500	0-500-700	նորմալ ջերմաստիճան	50	
Ախտահանում	3	-	3	○	900	0-500-700-900-1200	80	117	
Չղրացում	-	6	-	-	-	0-700-900-1200-1400	-	կախված է սպառակետնի ծավալոց	
Սանկական իրեր	5	5	1/2/3	○	900	0-500-700-900-1200	40	83	
Բմբուկե բամկոն	2	2	3	○	700	0-500-700-900	40	103	
Թամում	10	6	-	-	900	0-500-700-900-1200	-	8	
Թմրուկի մաքրում / Չղրացման ալիքի մաքրում	-	-	-	-	700	700	90	135	
SMART	5	-	1/2	○	900	900	նորմալ ջերմաստիճան 20-40	35 (<1 լգ) 50 (<4 լգ) 65 (>4 լգ)	

ՏԱՆԱԹՈՂԹՅՈՒՆ՝

- Լվացքի օպտիմալ արդյունքների հասելու համար հետևեք թմբուկի մեջ թթվական լայցի առավելագույն ջաշի վերաբերյալ խորհրդ:
- Էլեկտրաներգիայի խնայողության համար ավելի ցանկանի է նախապատվորությունը տալ լվացման ցածր չերմաստիճանուն ավելի երկար ծրագրին, այլ ոչ թե հակառակը:
- Ծրագրի տևողությունը կարող է տարբեկվել կախված ներքենված լվացքից ֆասոսից ջաշից և թուլարաբերից, շրջ մատակարարման ջերմաստիճանից և կառուությունից և այլ պարամետրերից:

ՈՒԾԱՐՈՐՈՇՅՈՒԹՈՒՆ!

Եթե ծրագրի գործարկման ընթացքում հոսանքը անջատվում է, ապա՝ վերականգնելում, ապա լայցի մերժան կշարութակի ծրագրի աշխատանքն այս պահից, որ պահից որ ընդհատվել է:

6.1. ԼՐԱՑՈՒԹՔ ԵՎ ՌԵԴԻՆՏԵՐ ԵՎ ԳՈՐԾԱՌՈՒՅՑԱՆԵՐ

Միջնորդեր ԱԿՏՈՂՈՉԱԿՈՐՈՒՄ Լվացքի հերթու լայցը միջոցների խելացի լոգավորման կազուարման գործառույթ:

- Գործառույթի ակտիվացումը. սեղմեց սուլուման կրօնակը ընտրեց լայցի համապատասխան ծրագրից, այնուհետև սեղոցների ավտոմատ դղավակիրման կրօնակը, թվային

Էկրանը կցուցադրի լվացող միջոցի համապատասխան չափարանի մակարդակը:

- Լվացքի միջոցի ալատումա դղավիրման ջանակի սահմանում. կրնակը կրկնին անզայ սեղմելու դաշտում դղավակիրման ջանակը այնպիսն է 1 մակարդակը: Հասանելի է հիմ այստանու Ա՛ (ավտոմատ), L1 (ջածք), L2 (միջին), L3 (բարձր), OFF (ԱՆՁ).
3. Ավտոմատ դղավիրման գործառույթը միացնելուց հետո, հեռու կ լցոն միջոցի բացակայության դեպքու, ցուցիր կրսանդիրի կարիքի լոյսով և անընհան կվառվի. Խնդրում ենք, ժամանակին ավելացնել հեռու կ լցոն միջոցը:

ԶԵՐԱՍԱՄԻՇԱԱ ԸՆՏՐՈՒԹՅՈՒՆ

Սեղմեր «Տեմպերատուր» («Ձերմաստիճան») կրնակը, որպեսզի ընթացիկ ցկնի համար ցիր չերմաստիճանը դիմեց ընդ դրու փոփոխված չերմաստիճանի արժեքը ցուցադրվում է թվային էկրանին:

ՊԱՐԱՀԱՋՐՈՒՄԸ ՀԱՄԱԿԱ ԸՆՏՐՈՒԹՅՈՒՆ

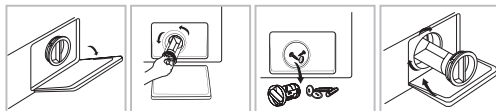
Սեղմեր «Պոլոսկան» («Պարզացում») կրնակը, որպեսզի ընթացիկ ցկնի համար ցիր չերմաստիճանը դիմեց ընդ դրու փոփոխված ապարագությունների քանակը ցուցադրվում է թվային էկրանին:

ԴՈՐՍԻ ՖԻԼՏՐԻ ՄԱԹՐՈՒՄ

Զրահեռացման պյուսի ֆիլտրը կարող է գտնել գործվածքների մասնաբանությունը և մասը օտար առարկաները վազվոր իրենից: Լվացքի մեթենայի թնականուն աշխատավաքը ապահովելու համար ապարատաբառ մարդու ֆիլտրը:

Պոման ամրապնդակ է ստուգի, եթե մերժենան չի կատարում ջրահանացման գործողությունը և լամպ չի քամու, ինչպես նաև, եթե մերժենան ջրահանացման ժամանակ արձակում է ոչ ընթաց արդյունք պահանջված օտար առարկաների պահանջմանը:

- Սարքի շահագործման ընթացքում, կախված ընտրված ծրագրից, պահանջված լիզու կարող է տար շրջու հոսել:
- Ոչ վի դեպքում մի համեմք պյուսի կապահիքը պարագարման ցիկլի ընթացքում: Սպասեք, մինչև սարքը կապարուի աշխատանքը դրոշում և թժիմու և կափի շրջու թափել:
- Ապահովեք ասկլտանգ և ապահով տեղայի դրոշում վահանակեր տեղադրություն:



1. Հանեք իջամիշ վահանակը:

2. Հետո պստեք գորիչ՝ պստերով այն ժամացոսից սարքի հակառակ ուղղությամբ:
3. Սարդիք ֆիլտրը օտար առարկաներից:
4. Դարձյալ տեղադրեք ֆիլտրը իր տեղում և փակեք վահանակը:

ՎԱՐՑԹ ՄԵՔԵՆԱԿԻ ՖԻԼՏՐԻ ՄԱԹՐՈՒՄ



8. ՀԱՐԱԿՈՐ ԱԽՍԱՉՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԿԵՐԱՑՈՒՄ

ԽՆԴԻՐԸ	ՀՆԱՐԱՎՈՐ ԱԽՏԱԿԱՋ / ԼԻՇՈՒՄԸ
Լվացքի մեթենան չի միանում	<ul style="list-style-type: none"> • Խորցակի վարողակի մեջ ամբողջությամբ չի տեղադրված: • Վառ կոնսաման: • Ցանցով լարով չլա, կամ աշխատել է ցանցի պահպիչը:
Ծրագրի կատարումը չի սկսվում	<ul style="list-style-type: none"> • Դուք միևնույն վեց վայսական չեք: • «ԲԿԴ/ԵՎԵԼ» (ԱՄ/ԱՅ/ԱՇ) լրացնակ մեթմակ չեք: • «Հարդ/Պայզ» («Անվանությ/Ղույս») լրացնակ մեթմակ չեք: • Ձքանոր նորովական փակ է, որի չի հոսում դեմքն մեթմակ: Միացված է հետագաված մեկնարկ ուժիմ:
Մերժենան ջողվ չի լրացմուն կամ էկրանի վրա «Է02» միայն կորին է	<ul style="list-style-type: none"> • Որոշակի սենյակ է ջրամասակարարման փողորակը: • Ջրամասակարարման փողորակը լացված չէ ջրանար խորովակին: • Ձք մնալու ախտանիւթյան ցածը է: • Ջրատարի ծրանը բաց չէ: Ձքանասակարառություն չլա: • Սուսորի վայսակի գորիչը (ֆիլտր) արգելափակված չէ: • «Հարդ/Պայզ» («Անվանությ/Ղույս») լրացնակ սերմական չէ:
Մերժենան անձնիդատ լրցվում է ջողվ և անձնական պատճենում, կամ ջողվ մնացի է թթվածի մեջ կամ լմացի գործընթացը կանոնավոր չէ	<ul style="list-style-type: none"> • Ջրահեռացման փողորակի լացված չէ ջրանար խորովակին: • Ջրահեռացման փողորակը պահպան կերպով միացված է լվացքայի սիֆոնին, ինչի հետակարգ ըստը է լՎՀ մեջ: • Ջրահեռացման փողորակը լինի լվացքայի համարից բարձր, դրանցից ջողվ ջրահեռացման փողորակի մուգ հետ հինդ: • Ջրահեռացման փողորակի անոր չափանակ նորոն է գնացել խորովակի մեջ:
Մերժենան չի հեռացնում ջողվը, կամ չի քամու, կամ էկրանին «Է03» միայն կորին է	<ul style="list-style-type: none"> • Տրիխի գորիչ (Պուասի ֆիլտր) արգելափակված չէ: • Ջրահեռացման փողորակը դորոված է լվացքայի սիֆոնին, ինչի հետակարգ ըստը է լՎՀ մեջ: • Տնտարան նորացումը փողորակի համար չնշանակված չէ: • Ջրահեռացման փողորակը կամ միֆուն դիցավական չէ:
Ջրամուք	Ջամանակ արագությունը դրվագ չ «0»-ի վրա
Ծրագրի երկարաժամկետ կատարում	Ծրագրի կատարման ժամանակը կախված է ցրի մաշումից, դրա ջերմաստիճանից, փրփրմակալումից, քաման ժամանակի հասանակաշրջությունից
Քաման ժամանակ ուժեղ թթուում	<ul style="list-style-type: none"> • Մերժենան բառ մակարության համար լրցված չէ: • Ժամանակամատ պորուսակներու համար չեն: • Մերժենան դիցավական չ կամ պատճենի: • Բնույթ անհականակարգությունի:

1. Մարթեք մուտքային խողովակի ֆիլտրը:

2. Անշատեք ցրի մատակարարման փողորակը լվացքի մեթմակից:
3. Ուղարք բնույթը ֆիլտրը երկար տափակարարան արցանով:
4. Տեղադրեք լվացքի մեթմակից փողորակը:
5. Մարթեք ֆիլտրը 3 ախտը մենք լվացքի մեթմակից իւնականուն:

ԾԱՌՈՌՈՒՅՑՈՒՆ՝ Նախ լվացեք ծորակի ֆիլտրը, և ապա՝ լվացքի մեթմակից ֆիլտրը:

ԿԱԿԱՑՈՂ ՄԻՋՈՒՅ ԴՐԱԿԱԿ և ԴՐԱ ԲԱԺԻՆՆԵՐԻ (ԽՑԻԿՆԵՐԻ) ՄԱՐՈՒԽ



Պարբերաբար մարթեք բաշվող լվացքու միջոցների սկսումենք՝ խանումներու լրացնելու համար:

- Մարթեք լվացքի սկսումենք հետևյալ կերպ:
1. Մեթմեր գարոցի մեջ աղյուսահանանան սահմանափակիչը (իւնակ) ցոյց է տրված նկար 1-ի սարպով), աղասեք լոգարիթման կցիկի հեռացման սահմանափակիչը և սահեցուք լվացքու միջոցների յոցվու:
 2. Լվացքը երկու պահանուայի տակների փողի լվացքու միջոցների յոցվու:
 3. Տեղադրեք գարոցը իր տեղում և սահեցուք այս են:

ԾԱՌՈՅԱԳՐՈՒՅՑՈՒՆՆԵՐ

- Արարուակ լվացքայի մի քացեք հետով լվացքու միջոցների խելացի տարայի կապահիքը, մի թերեք կամ պստեք լվացքու միջոցների խելացի, դրանցի կախված հետով լվացքու միջոցների աղասեք լրացների ստանդարտ փողորակի համար հոսու ցոյց և լվացքը լվացքի մասցուներու երկու պահեստայինի տակներու:
- Մի լվացքը մեթմակներ, եթե լվացքու միջոցների դիցավական դիցավակը յոցվու:

- Մի լվացքը մեթմակներ, եթե լվացքու միջոցների դիցավական դիցավակը յոցվու:

SMART ռեժիմը չի միանում	• Լվացքի մեթենան միացնելուց հետո ընտրվել է SMART-ից տարրերվող ռեժիմ: Անջատեք մեթենան և սեղմեք SMART լիճանը:
Աղմուկ աշխատանքի ըմբացում	Որոշ աղմուկներ առաջանում են շարժիչ, պրոպի, ջրի հոսքի պատճառով:
Չի քամում	Բերի անհավասարակշռություն: Վասավածքներից խոսակից համար լվացքի մեթենան չի անցնում քամման բանձր պատճենում:
Կվացող միջոցների դրավակից արտահոսք	• Կարավանի մասնակից նյամկան են լվացքի միջոցներով և պահանջում են մաքրում: • Ջրի մաշշակ չափազանց բարձր է: • Պահանջվում է մշական ներգետում: Մեթենան թթված է առաջ:
Այլ արտահոսքեր	• Չքամասակարգաման փողոքի կցամաները թուլացած են: Սոտուեք ամրացնումները կախապահի և ծորակի նշյալում: • Չքամասակարգաման փողոքը հերթափոխ է, բայց դժուակ արտահոսքում է, այս դեպքում փողոքը կվիզելող է: • Չքամասակարգաման փողոքը միայն է ամրացված:
Հոտ	Գործարկեք «Օնստա բարանա» («Թմբուկի մարդում») ծրագիրը
Ղուսակը չի փակվում	Ղուսակը չի բացի, բայց ինը ծրագրի ավարտից հետո կողաքի ցուցիչը լուսը չի մարել
Լվացքի ժամանակ ջրի ցածր մակարություն	Ջրի մակարությակ նորման է, եթե այս դրամակի պատուամի ներքին մասում երևում է
Բարձր փրփրակարություն	• Լվացքող մեթոք չի լվացքի մեթենայի համար չէ (Ի՞րավ պետք է Նշված լինի «Լվացքի մեթենայի համար» կամ «Մեթենայի լուսաց»): • Օգնագործելի է չափազանց շատ լավոց միջոց: • Փափուկ չի համար ավելի քիչ լվացքը միջոց է պահանջվում:
Ընդհանուր	Ձեր լվացքի մեթենան համեստ է տվյալներով (մեթենություն), որով լվացքի ցիկլի ընթացքը հետևած են գործընթացին (օրինակ ջրի մակարության, շերմաստիճանին, եթե՛ր հավասարակշռությամբ, ժամանակին / գուգերին)

ՍԽԱԱՀԵՐԻ ՑՈՒՑԻՉՆԵՐ

Որոշ դեպքերում անսարքությունը հայտնաբերվում է լվացքի մեթենայի միկրոհամակարգային համակարգի կողմից: Զգուշացումն իրականացնելու համար աղյուսակի օգնությամբ և անսարքության կողերի ցուցադրմամբ:

Կոդ	Պատճառը	Հնարավոր պատճառագր/լուծումը
E02	Զրամատակարարության չկա	• Սոտուեք՝ պայո՞՞ր ծրագրը այս է: • Տրասոն խորհրդանում շրամանակարարություն կա: • Հնդի՞՞ր չի շրամանակարարման փողոքը արգելափակած չէ, և ֆիլտրը սպասակամական է:
E03	Զրահեռացման խնդիրներ	• Մատեղը պրամին ֆիլտրը: • Համարվեք, որ շատուհանացման փողոքը նկատված որոված կամ մեղմնված չէ: Եթե անսարքությունը չվերանայ չվերանայ, դիմեր սպասակամական կնքանություն:
U4	Չկա դրան արգելափակում (կորուս)	Կրկին փակեց որով և մերժե՞ «Հարդ/Փայա» («ՄԵԽնարկ/Դարար») կրնակը ծրագրից մերժանողակից կերպով համարվում է համար: Եթե՛ր անսարքությունը չվերանայ, դիմեր սպասակամական կնքանություն:
H	Բարձր շերմաստիճան	Սերմեր «Հարդ/Փայա» («ՄԵԽնարկ/Դարար») կրնակը մարզ դատարեցնելու համար: Սպասեք մի քայլ րուս: Եթե թերմիկ շերմաստիճանը իջևած է անսարք արժեքի, և էլեկտր. լորու անհանունը է Ենթակա «Հարդ/Փայա» («ՄԵԽնարկ/Դարար») կրնակը ծրագր մասամբ մաս անց շարունակելու համար:
FXXX	Թմբուկում բացասական խոների քանակը չափազանց մեծ է	Սերմեր «Հարդ/Փայա» («ՄԵԽնարկ/Դարար») լվացքը դատարեցնելու համար և սպասեք մի քայլ րուս, մինչև խոների քանակը կնշանի սիսարձ սինթենսան:
EXX	Այլ սխալներ	Անբանեք մեթենան: Անբանեք հոսանքի լարը և հիմարակիրին կարճ ժամկենությունում դիմեր վերաբերողման սպասակաման կնքանություն:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ՝ Անպայման ստուգեք անսարքության պատճառը և շտկեք այս մինչ կնեսմեք շարունակել լվացքը:

Կրկին սեղմեք «Հարդ/Փայա» («ՄԵԽնարկ/Դարար») կրնակը: Եթե անսարքության կողը անհանունը է, լվացքի մեթենան կշարուակի աշխատանի, իսկ եթե անսարքության կողը դեռ որքան է շտկելու ենթակա հոսանքի լարը և որքան հնարակը: Եշտ զանազան ասսարքին կիրարությունը կամ մեթենայի վլաստնությունը: Եթե գրամաների պարունակությունը հայտնի փողոքի մեջ ու որ կարող է բերել փողոքի խցանման կամ մեթենայի վլաստնությունը: Մի լվացք այս իրերը, որով լվացքի ախտակ շունչն կամ մեթենայով լվացման ներակա չեն:

9. ՏԽԱՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹՅԱԳԻՐԸ

Էլեկտրական անլիստագրույան դաս	I
Գնահատված լարում	220-240 Վ ~50Հց
Պահանջված հզորություն (լվացում/շրացում), կտ	2000/1600
Գնահատված հոսանքի ուժ, Ա	8,7
Լվացքի առաջարկույթը թթվուում (քաշ) (լվացում/շրացում), կգ	10/6

Թամանան (պրոյուխ) առավելագույն արգագույնը, պտ/րոպ	1400
Էներգապարույնավատույան դաս	Ա+++
Զորացման արդյունավետույան դաս	Ա
Էլեկտրանեներգիայի սպառումը մեկ ցիկլի համար (լվացում), կտո՞ծ	1,1
Էլեկտրանեներգիայի սպառումը մեկ ցիկլի համար (լվացում/շրացում), կտո՞ծ	8,05
Էներգիայի սպառումը մեկ տարուն, կտո՞ծ	1610
Զրի սպառումը մեկ ցիկլի համար (լվացում), լ	75
Զրի սպառումը մեկ ցիկլի համար (լվացում/շրացում), լ	175
Ամենամյա շրի նիշանուր սպառումը, լ	52800
Թմբուկի ծավալը, լ	64
Լվացքի ժամանակ արդյունկ մակարության (լվացում/շրացում), կմ	62/69

Աղմուկի մակարդակը բաման ժամանակ, դր	76
Անհամեթշու մշշումը ջրասար խորվակում	0,03 - 1 ՄՊա
Անջրաներթության դաս	IPX4
Չափաչ գուտ/համախառն, կգ	68/73
Չափերը (ԼխԽԲ), սմ	60x48,7x84,7
Չափերը ներայալ դրու ցցված մասերը (ԼխԽԲ), սմ	60x57,7x84,7

10. ԱՍՐԱԿ ՀԱՆԱՌՈՒԾ ՎԵՐԱԽՍԿԱՎԱՆ

Սարքը ծառայության ժամկետը լրացաց հետո այս կարելի է առանձնացնել սովորական կենցարային թափնուներից և հանձնել Էլեկտրական սարքերի ընդունման հատուկ կետ վերամշակելու համար:

11. ԷԼԵԿՏՐԻՖԻԿԱՑԱՎԱՆ ՍԱՍԻՒ ՏԵՂԵԿՈՒՅՑՈՒՆ,

ԵՐԱԾԽԻՔԵՑԻՆ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

Այս ապահովի ծառայության ժամկետը՝ 10 տարի է՝ սկսած այս վերջանկան սպառողի վաճառքից, եթե ապահովը օգտագործվում է տույն ծեռանկարու նշանը ցուցումներին և գործող տեխնիկական չափանիշներին խիստ համապատասխան։ Ծառայության ժամկետը ավարտու հետո դիմեք մեր մոտական սպասարկված կենտրոն՝ սարքի հետագա շահագործման վերաբերյալ առաջարկություններու ստանալու համար։ Ապահովի մոտարկության մասնակից Նշվում է մերայի համարում (2 և 3 նշերը՝ տարի, 4 և 5 նշերը՝ արտադրության մասի)։ Սարքի սպասարկված ժամանակը որևէ հարց ծագման կամ դրա անսարքության վեպարու դիմեք ՄՏ CENTEK-ի լիազորված սպասարկված կենտրոն։ Կենտրոնի հասցեն կարենի Է գույնել <https://centek.ru/servis> կայքու։ Այսպեսույթային ծառայությունների հետ կայ հասանակություն միջոցներ՝ հեռ.՝ +7 (988) 24-00-178, VK՝ vk.com/centek_ru, Գլխավոր սպասարկված կենտրոն՝ ՄՊՀ Արևի Հայաստան, Երևան, Արարատյան պող. 1, հասցե՝ Հայաստան-Սերվիս, բ. Կրասնոգրադ, Հեռ.՝ +7 (861) 991-05-42։

**Ապահովին ունի համապատասխանության սերտիֆիկատ՝
№ ԵԱԸ ՌՍ ՀԿ-ՑՆ.ԻԲ.00884/22 ից 27.12.2022 թ։**



**12. ԱՐՏԱՐԴՈՂ ԵՎ ԵՐԱԾԽԻՔՈՆ ՍԱՍԻՒ ՏԵՂԵԿՈՒՅՑՈՒՆ
ՆԵՐԱՆՇԵՐԸ՝ ՕՕԾ Հայիսա-Էլեկտրոլիթը։ Հասցե՝ Ռուսաստան,
350080, գ. Կրասնոգրադ, ռու. Դեմյանսկ, 14: Հեռ.՝ +7 (861)
2-600-900։**

ՀԱՐԳԵԼԻ ՍՊԱՀՈԴՐ!

Բոլոր սարքերի համար երաշխիքային ժամկետը 36 ամին է՝ սկսած վերջանկան սպառողի վաճառքից ամսարից։ Տվյալ երաշխիքային կորուսով պարտադրող հաստատում Է այս սարքի սպասարկվածությունը և պարտավորված է անվճար հիմունքով վերացնել արտադրողի մերորդ առաջացած բոլոր անսարքությունները։

ԵՐԱԾԽԻՔԵՑԻՆ ՍՊԱՍԱՐԿԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ

1. Երաշխիքը գործում է գրանցման հետևյալ պայմանները կատարելու հետարքու։
- հարկավոր է ճիշտ և պարզ կերպով լրացնել արտադրողի թուրքիական երաշխիքային կորուսով՝ նշերով մորենի անվանությունով, սերիայով համարով, վաճառքի ամսարիմ։ Ավելացնելով վաճառող ընկերության կիրիլ և վահանող ընկերության ներկայացնելի ստորագրությունը երաշխիքային կորուսի վրա, կիրակեր յուրաքանչյուր կորուսի կորուսի վրա, գործությունը։
Արտադրողը իրավասությունը է մերժել երաշխիքային սպասարկված վերջը գործադրությունը և պարտավորված է անվճար հիմունքով վերացնել արտադրողի մերորդ առաջացած բոլոր անսարքությունները։
2. Երաշխիքը գործում է օգտագործման հետևյալ պայմանները կատարելու հետարքու։
- անդ անդ օգտագործել ենուարկում նշված ցուցումներին դիմումը, կամ եթե դրանցում նշված տեխնիկական դիմումը տերի, անհամանայի կամ համասական է։
3. Երաշխիքը գործում է օգտագործման հետևյալ պայմանները կատարելու հետարքու։
- անդ անդ օգտագործել ենուարկում նշված ցուցումներին դիմումը, կամ եթե դրանցում նշված տեխնիկական դիմումը տերի, անհամանայի կամ համասական է։

3. Երաշխիքը չի ներառում սարքի պարբերական սպասարկված մաքրում, տեղադրում, կարգադրում և ներկայանալու դաշտում։
4. Երաշխիքը չի տարածվում հետևյալ դեպքերի վրա՝
- մեխանիկական վնասվածքների,
- սարքի ըստականում մաշտում ժամանակակից ընթացքում,
- օգտագործման պայմանների վերաբերյալ համարավայրը, ասրդի միացումը Ենթակառանակարգաման հետահարցարացական և կարելային ցացերին, որուս չեն համապատասխանում պատական տեխնիկական սպահանչելիքներին,
- ապահովի հետևյալ պարագաների վիճացում, եթե դրանց վիճացումներմ անհամանավագան է կառուցած և կապված չէ ապահովներմ ապահովանում անհամանավագան հետահարցարացական սպահանչելիքներին, ըստականում բարեկարգ պարագաների վերաբերյալ, պայմաններ, գործիքներ, պայմանակերտ ցանցեր, դանակներ, շշեր, ափսեներ, տաղինիքներ, վնասականներ, շամփուրներ, փորակներ, խողովակներ, խոզանակներ, կողովներ, փոշեակավագ պարկեր, ֆիլտրներ, հոտի կանչելսեր,
- մարտկոցներու աշխատանք սարքերի դեմքում աշխատանք ոչ համարավագան կառուցած մարտկոցների հետ,
- կուսակից մարտկոցներու աշխատանք սարքերի դեմքում կուսակից մարտկոցներ լիցքաբերու կանչելսերի համարավագան աշխատանք լիցքաբերու կանչելսերի համարավագան աշխատանքներ։
5. Այս երաշխիքը տրվում է արտադրողի կողմից ի հավելումն սպասությունը գործու օրենքությունը սահմանական հրավակների և որևէ կերպ չի անհամարական դրան։
6. Կրոսադրու պատասխանասպառույթը չի կրու մարդկանց, ընտակի կենտրոններին, սպասությ կամ երրոր անձնաց գործիքներու TM «Centek»-ի ապահով կրուից ուղղակիունի կամ անուղակիունի հասցված որևէ վաստ համար, եթե դա տեղի Է ունեցե ապահով օգտագործման և տեղադրման կանչելսերն ու այսամետք շահապանելու, սպասությ կամ երրոր անձնաց դիմումը կամ անզույ գործությունների (անգրության), ֆրումանադրային համարավագների արույնությունը։
7. Ապահովական կենտրոնն սպարանը ընդունում է միայն մարդու վիճակը (սարքի վրա չկանու ը լինն սնկի մաշտումներ, փոշի և այլ կերպեր)։
8. Արտադրողը իրավասու է փոխել սարքի դիզայնը և բնութագիրը առանց առաջարկություններ։
9. Ապահովական կենտրոնն սպարանը ընդունում է միայն մարդու վիճակը (սարքի վրա չկանու ը լինն սնկի մաշտումներ, փոշի և այլ կերպեր)։

**ԱՐՏԱԴՐՈՂ ԻՐԱՎԱՍՈՒ Է ՓՈԽԵԼ ՍԱՐՔԻ ԴԻԶԱՅՆ և
ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ ԱՌԱՋ ԱռԱՆՑ ՆԱԽՆԱԿԱՆ ԺԱՆՈՒՅՄԱՆ։**

ENGLISH

Dear Customer,

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

PURPOSE OF THE APPLIANCE

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

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

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

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

1. SAFETY PRECAUTIONS

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



ATTENTION

ELECTRIC SHOCK HAZARD!

- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
 - If the machine is damaged, it must not be operated unless repaired by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons.
1. The appliance should not be used by physically, sensory or mentally handicapped persons (including children) or by persons without sufficient experience or knowledge, unless such persons are under supervision, or have been instructed on the use of the appliance, by the persons responsible for their safety. Take precautions not to let children play with the appliance.

Remark according to EU requirements:

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

INSTALLATION LOCATION AND SURROUNDING

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

INSTALLATION

1. Remove all packaging material and transport bolts before using the appliance. Otherwise, serious damage may result.
2. This appliance is equipped with a single inlet valve and can be connected to the cold water supply only.
3. Mains plug must be accessible after installation.
4. Before washing clothes for the first time, the product shall be operated once throughout all the procedures without any clothes inside.
5. Before using the washing machine, the product shall be calibrated.

6. Do not put any excessively heavy objects on the appliance, like water containers or heating devices.
7. The new hose-sets supplied with the appliance are to be used and that old hose-sets should not be reused.
8. Max. Inlet water pressure 1 MPa. Min. inlet water pressure 0.03 MPa.

ELECTRICAL CONNECTION

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



ATTENTION

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

WATER CONNECTIONS

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

OPERATION AND MAINTENANCE

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

12. Repairs shall only be carried out by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard. The producer will not be responsible for damages caused by the intervention of not authorized persons.

TRANSPORT

1. Before Transport:

- Bolts shall be reinstalled to the machine by a specialized person
- Accumulated water shall be drained out of the machine

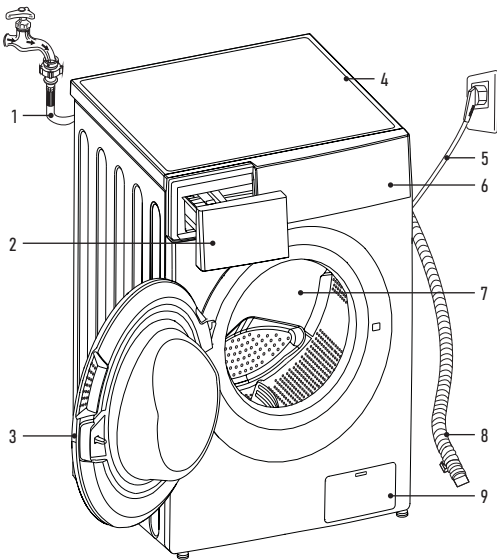
2. This appliance is heavy. Transport with care. Never hold any protruding part of the machine when lifting. The machine door cannot be used as a handle.

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

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

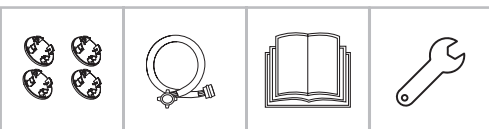
Should You decide to transfer the appliance to another person, please pass the present manual over along with it.

2. APPLIANCE DESCRIPTION



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

3. SCOPE OF SUPPLY

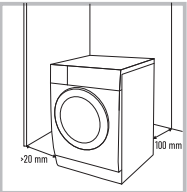
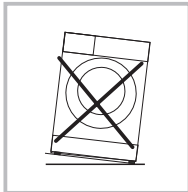


- Washing machine - 1 pc.
- Plugs - 4 pcs.
- Water supply hose - 1 pc.
- User Manual - 1 pc.
- Wrench - 1 pc.

4. OPERATING THE WASHING MACHINE INSTALLATION LOCATION

ATTENTION

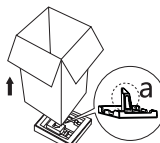
- Stability is essential for preventing spontaneous displacement of the appliance during operation.
- Ensure that the appliance is leveled out. Allowable floor gradient - 1°.
- Ensure that the appliance is not standing on its power cable and not jamming it.
- The minimum clearance between the appliance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



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

UNPACKING THE WASHING MACHINE

⚠ ATTENTION



Packaging materials (e.g. film or plastic foam) can present a hazard for children.

SISK OF SUFFOCATION! Store the packaging materials out of reach of children.

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

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

⚠ ATTENTION

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



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

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

LEVELING THE WASHING MACHINE



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

Loosen the lock nut with a wrench.

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

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

STABILITY CHECK

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

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

⚠ ATTENTION

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

NOTE:

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

⚠ ATTENTION

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

CONNECTING TO WATER SUPPLY

⚠ ATTENTION

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

NOTE:

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

⚠ ATTENTION

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

CONNECTING THE INLET TUBES AND VALVES



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

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

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

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

ATTENTION

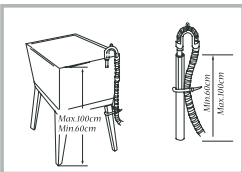
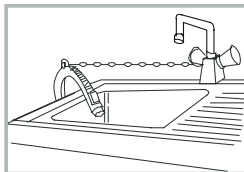
Do not try to extend the water supply tube yourselves! If the water supply tap is located too far away from the machine, buy a longer tube.

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

DRAIN HOSE CONNECTION

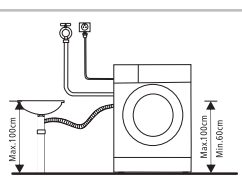
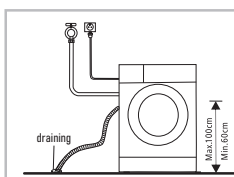
ATTENTION

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



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

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



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

CONNECTING TO POWER SUPPLY

- The washing machine should be connected to a properly installed grounded electric socket protected by an automatic circuit breaker of 16A rating. For added safety it is recommended to connect the washing machine to a dedicated lead (socket) assigned in the switchboard and used exclusively to connect the washing machine, protected by a dedicated differential current

circuit breaker or a combined automatic circuit breaker and ground fault circuit breaker (GFCI).

The manufacturer will not accept liability for any damage if the machine is connected to a power supply circuit without a functioning earthing connection installed in accordance with local regulations.

- The electric circuit to which the machine is connected should be located in a easily visible and accessible place, within 1 m to the left or right of the appliance. Please prevent situations when the power cable can be jammed, tugged at or trampled upon.
- Never use extension cables or cluster type power sockets to connect the appliance. This is critical to avoid loose contacts or contacts with insufficient area and thus to prevent fires. Never connect the appliance via an external timer.
- If the power cable is damaged it shall only be repaired by a properly qualified technician at a service center.

5. OPERATING THE WASHING MACHINE

ATTENTION

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

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

ATTENTION

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

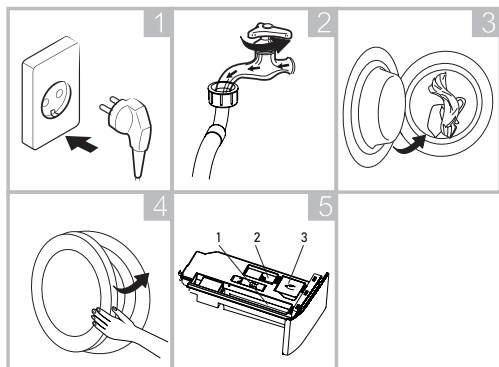
Do not worry if the smell has not gone completely. There may be the smell emitted by plastic and rubber components that have become very hot during operation.

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

ATTENTION

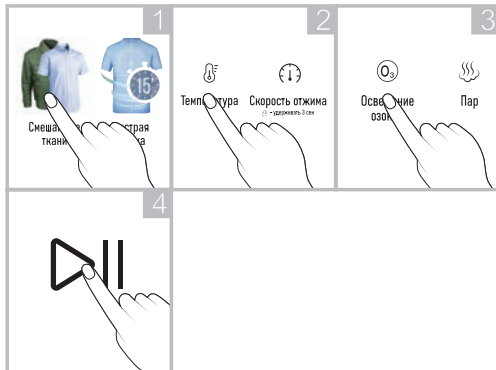
After every 2-3 washes it is necessary to clean the drum. To do this, use the special "Drum Cleaning" program. Regular cleaning of the drum in the washing machine will avoid breakdowns and significantly increase the service life of the equipment.

BEFORE WASHING



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

WASHING



1. Select the desired washing program with the selector dial.
2. You can change the washing temperature and drying speed if desired. Please pay attention to the care instructions tags on the clothes before loading them into the machine.
3. Select the auxiliary modes and/or functions.
4. Press the «Start/Pause» to start the washing program.

AFTER WASHING

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

Turn the machine off. Close the water supply valve.

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

5.1. PREPARING YOUR LAUNDRY



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

SORTING (Fig. 2)

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

NOTE:

- Degree of contamination (high, normal, low): sort the clothes according to contamination degree. Use longer and more intensive washing for medium and highly contaminated clothes. Lightly contaminated clothes may be washed at a lower temperature to save power.

- Color (white, light-colored fabrics, dark fabrics): Separate white clothes from colored clothes. First wash newer dark and colored clothes separately from the rest.

- Pile (pile fabrics, clothes that gather pile): wash pile fabric clothes and clothes that gather pile from other clothes separately from the rest.
- Clothes with metal components (e.g. bone bras, belt buckles, metal buttons) can damage the washing machine. Remove metal components before washing or place the laundry into a mesh bag or pillow case. Besides, items like snickers should be washed in a mesh bag to protect the items themselves from wear. A mesh bag is also handy for washing small items (Fig. 5).

CHECKING THE GARMENT CARE LABELS (Fig. 1)

The symbols used to indicate fabric composition and washing instructions.

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

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

CHECKING THE CLOTHES BEFORE LOADING

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

ATTENTION

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

CLOTHES NOT SUITABLE FOR MACHINE WASHING

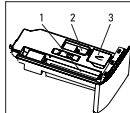
- Ties, vests, etc. that can shrink after machine washing.

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

ITEMS THAT CAN EASILY MAT TOGETHER

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

5.2. USING THE DETERGENT TRAY



1 - is used for detergent powder.

2 - for liquid detergent.

NOTE: never use powder and liquid detergent together (only one or another).

3 - for laundry conditioner/rinsing agent.

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

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



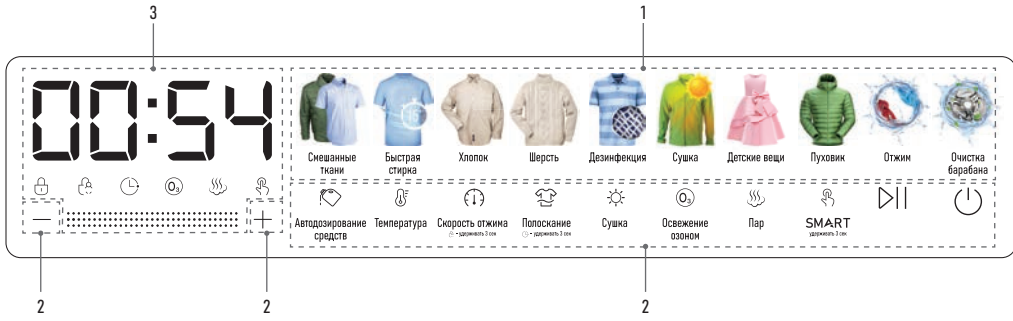
ATTENTION! Never fill the detergent to above the «MAX» mark.

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

- If there is too much foam, reduce the amount of detergent. Excessive detergent produces too much foam, which lowers the washing quality and overloads the motor.

- The quantity of detergent can depend on water temperature, water hardness, the size and contamination degree of the items to be washed.

5.3. CONTROL PANEL



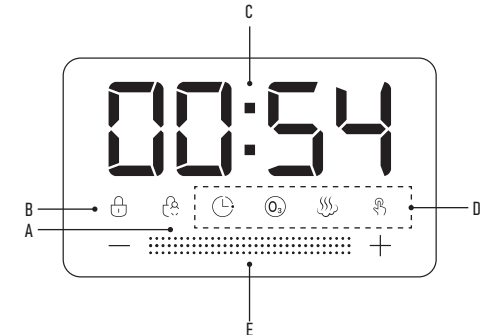
1. Washing Program Touch Buttons

2. Auxiliary Mode and Function Buttons

— +	Washing Cycle Time Adjustment	O ₃	Ozone Refreshing
	Automatic Detergent Dosage		Steam
	Temperature Selection		One-Touch Wash (hold for 3 seconds)
	Tumble Drying Speed Selection / Child Lock (hold for 3 seconds)		START/PAUSE
	Rinsing Number Selection / Completion Delay		ON/OFF

3. Display

INDICATORS AND READINGS



A. Child Lock function activation indicator

B. Door Lock activation indicator

C. Numeric Indicator

1:28	Time remaining to washing cycle end	2	Number of rinsing cycles
12H	Completion time delay	1400	Rotation speed
30	Washing temperature	E03	Error code
180	Drying time		

D. Indicators of active functions.

E. Program Progress Indicator: The washing program progress with the remaining time of the program is displayed on the light bar during the washing process.

6. WASHING PROGRAM AND MODE DESCRIPTION

Program Designation	Description
Смешанные ткани (Mixed Fabrics)	Washing of laundry of mixed fabric types with medium degree of contamination
Быстрая стирка (Fast Wash)	Fast washing of a small amount of mildly contaminated clothes for 15 minutes
Хлопок (Cotton)	Washing durable laundry and items made of heat-resistant linen or cotton textile items
Шерсть (Wool)	Mild washing of woolen clothes to extend their wearing life. Use a special liquid detergent for wool. Do not increase the temperature in this program and remove the clothes from the drum immediately after washing to prevent wrinkling
Дезинфекция (Disinfection)	For clothes that need to be decontaminated

Сушка (Drying)	Separate program for drying (see description of drying methods in the "Auxiliary Modes and Functions" section below). Before starting the "Drying" program we recommend tumble-drying the wet clothes by using the "Spin" program. Never use this program specially for drying clothes with natural or artificial padding (such as padded coats, downy blankets, jackets with polyester padding, etc.)
Детские вещи (Kids)	A program designed for contamination typical of children's clothing. Effective removal of detergent from fabric fibers.
Пуховик (Padding)	Program for item padded with down or polyester fluff, such as jackets or blankets. We recommend using liquid detergent (as it can be washed out easily) and not loading the drum to more than % of its capacity. Roll in the ends on the clothes before loading them into the machine
Отжим (Spin)	Separate program for tumble-drying with water drained during and after spinning. In order to drain the water only repeatedly press the drying speed button until "-.-" appears on the display. In this case only the water will be drained when the program is started
Очистка барабана (Drum Cleaning)	Program for removing impurities from the drum. Regular use of this program prevents unpleasant smells, guaranteeing fresh and clean laundry after washing. Clean the drum at least 4 times a year. If the machine is used extensively, clean the drum every month
Очистка сушального канала (Drying channel cleaning)	A special cycle that is used only to remove fluff that has accumulated in the dryer channel. Do not add any clothes to the drum
SMART	One-touch program that automatically determines the required washing parameters. Suitable for everyday wear clothes of ordinary fabrics with minor or medium contamination. See "Auxiliary Modes and Functions" section

SUMMARY TABLE OF WASHING PROGRAM PARAMETERS

Parameter	Maximum load (kg)		Detergent		Default Drying Speed (rpm)	Available tumble-drying speeds (rpm)	Default Temperature (°C)	Default Program Duration (min)
	Program	For washing	For drying	1 - powder 2 - washing gel 3 - special tool	conditioner			
Mixed Fabrics	10	6	1/2	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200-1400	20	52
Fast Wash	1	1	1/2	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	cool	15
Cotton	10	6	1/2	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200-1400	20	57
Wool	1	-	3	<input checked="" type="radio"/>	500	0-500-700	normal	50
Disinfection	3	-	3	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	80	117
Drying	-	6	-	-	-	0-700-900-1200-1400	-	depends on the amount of laundry
Kids	5	5	1/2/3	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	40	83
Padding	2	2	3	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	40	103
Spin	10	6	-	-	900	0-500-700-900-1200	-	8
Drum Cleaning / Drying channel cleaning	-	-	-	-	700	700	90	135
SMART	5	-	1/2	<input checked="" type="radio"/>	900	900	normal 20 40	35 (<1 kg) 50 (<4 kg) 65 (>4 kg)

NOTE:

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

ATTENTION!

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

6.1. AUXILIARY MODES AND FUNCTIONS

AUTOMATIC DETERGENT DOSAGE

Smart Liquid Detergent Dosage Setup Function.

- Activating the function: press the power button, select the relevant washing program, then press the automatic detergent dosage button; the relevant detergent dosage level will be displayed on the numeric display.
- Automatic detergent dosage level adjustment: press the button once again to increase the dosage quantity by 1 level. Five settings are available: AU (automatic), L1 (low), L2 (medium), L3 (high) and OFF.
- If no liquid detergent is available in the detergent container after activating the automatic detergent dosage function the indicator will turn red and light continuously. Please add liquid detergent as necessary.

TEMPERATURE SELECTION

Press the "Temperature" button to change the water temperature for the current washing cycle; the changed temperature value will be displayed in the numeric display.

RINSING NUMBER SELECTION

Press the "Rinse" button to change the number of rinsing cycles for the current washing cycle; the changed number of rinsing cycles will be displayed on the numeric display.

TUMBLE-DRYING SPEED SELECTION

Press the "Speed" button to change the tumble-drying speed for the current washing cycle; the changed tumble-drying speed value will be displayed on the numeric display.

CHILD LOCK

Setting the child lock can prevent erroneous use of the washing machine by children or an external intervention into the washing process.

- During machine operation press and hold the "Speed" button for 3 seconds to activate or cancel the child lock function.
- After setting the child lock function an indicator will light up on the display, the door will not open, the control panel is locked, all control panel buttons are deactivated (except the power button). The appliance can only be turned off by pressing the power button. The child lock function will be disabled when the appliance is turned on once again.

OZONE TREATMENT

The "Ozone Refreshing" function can be selected along with other selected programs. With the machine started press the "Ozone Refreshing" button to add the function to the current washing program for refreshing your clothes.

You can also select the refreshing program independently. This can be done in two ways:

- Press and hold the button for 3 seconds to cancel the selected washing program. The washing program indicator will go out and only the ozone refreshing indicator will light up.
- When a washing program + refreshing program are selected, press and hold the washing program button for a brief period of time. The washing program indicator will go out, the program will be cancelled and only the ozone refreshing function indicator will light up.

To cancel the ozone treatment mode:

- When a washing program + refreshing program are selected, press and hold the washing program button for a brief period of time; the ozone treatment indicator will go out, the function will be cancelled.
- If the ozone treatment function is selected independently, it will be cancelled automatically before any other program is started.

NOTE:

- No water is used in the ozone treatment mode and the drum does not rotate.
- The function is only used for refreshing and deodorizing white and light-colored clothes.

- Before selecting this function, please ensure that the clothes have no surface finishes that easily oxidize and fade, as well as no inscriptions or patterns applied by ink printing.
- This function is not available in certain washing programs.

LAUNDRY COMPLETION DELAY

Press and hold the "Stains" button for 3 seconds to set the program completion time (delay) which is selectable at an increment of 1 hour up to a maximum of 24 hours. After selecting the desired program, but prior to pressing the START/PAUSE button, repeatedly press the button until the desired delay time appears on the display, e.g. 8 hours; the mode indicator will appear on the display.

NOTE: The washing cycle time will be included in the set program completion delay time.

In order to cancel the function, select a different washing program. The delay indicator will go out.

ATTENTION! The actual time of a washing cycle completion delay may differ from the set delay time, depending on the water supply pressure, drainage type, clothing type, water temperature and other factors.

NOTE: This function is not available in certain washing programs.

DRYING

1. WASH+DRY PROGRAM SELECTION METHODS

Select the washing program by pressing the relevant button, then add the drying function to the washing program by pressing the "Drying" button. The program and function indicators will light up. Select the value corresponding to the desired drying time (AUTO-30-60-90-120-150-180-210-240 (minutes) or "--> to disable the function) by briefly pressing the "Drying" button.

- Automatic drying: the drying time can be automatically adjusted depending on the quantity and humidity of the clothes. When automatic drying is selected the AUTO value will light up on the display.
- Drying time selection: select the desired drying time (30-60-90-120-150-180-210-240) by pressing the "Drying" button. The selected time will appear on the display.

Press the START/PAUSE button; the WASH+DRY program will start, the drying process will automatically start upon completion of the washing cycle.

TO DISABLE THE DRYING MODE:

- Press the "Drying" button; <>> will appear on the display, the drying function will be disabled.
- Select a different washing program to automatically cancel the drying function.

SELECTING THE "DRYING" PROGRAM

An independent drying program is provided to enable drying only, without starting the washing program.

NOTE: The drying function is suitable for drying cotton clothes. Do not dry items that warp and shrink easily.

Press the "Drying" button in the program selection area during the washing process to directly select the independent drying program.

Within the independent drying program the automatic drying mode or the desired drying time can be selected by briefly pressing the "Drying" button.

After selecting the drying mode press the START/PAUSE button to start the independent drying program.

SETTING THE DOWN-PADDED COAT DRYING PROGRAM

To wash a down-padded coat use the "Wash+Dry" program. Select the "DOWN COAT" and the "AUTOMATIC DRYING" (AUTO) modes. Do not use the "Drying" program for down coat drying. It is recommended to only dry a down coat once for a better drying effect.

SAFETY PRECAUTIONS FOR THE DRYING PROGRAM:

- If the clothes contain too much moisture, the machine will automatically extend the drying time; this is normal, the drying time will continue to be displayed: «>20».
- The water supply valve should be open during the drying program, as water is required for cooling and drying during the drying process.
- The maximum drying time is set differently for each model.
- In order to prevent wrinkling of the clothes, caused by excessive drying, you can set a shorter drying time first, and then extend it in accordance with the drying effect.
- It is recommended to run the tumble-drying cycle first before starting the drying program.
- Untie any knots on the clothes after tumble-drying and then put them back into the drum for drying.
- Drying may be uneven in some areas for large and thick clothing items. Please extend the drying time after completion of the first cycle depending on the results.
- Woolen clothes are not suitable for drying.
- Do not dry clothes that easily warp or shrink.

NOTE: This function is not available in certain washing programs.

PROGRAM TIME ADJUSTMENT

Press the "+" or "-" buttons to adjust program duration. The correction value will be shown on the numeric display and the washing machine will operate in accordance with the set program time.

NOTE: This function is not available in certain washing programs.

SMART – ONE-TOUCH WASH

In the "Smart" mode the machine measures the weight of the laundry and automatically selects the time and temperature required for washing.

"AUTO" will appear on the display during the detection stage after program startup.

When the appliance is off or on, but no program is running, press and hold the START/PAUSE button for at least 3 seconds; the machine will launch the Smart washing mode immediately.

DRUM / DRYING CHANNEL CLEANING

1. After machine startup press the DRUM CLEANING button to enter the program.
2. After machine startup and before starting any program, press and hold the DRUM CLEANING button for 3 seconds and the program will go to the "Drying Channel Cleaning" option. The program run time will appear on the display (0:05). After startup a program for the removal of the lint accumulating in the drying channel will be run to improve drying efficiency. In this mode, press and hold the "Drum Cleaning" button for 3 seconds to exit the "Drying Channel Cleaning" mode and enter the "Drum Cleaning" program, the run time of the "Drum Cleaning" program will appear on the display.

NOTE: Please do not place any clothes or detergents into the drum when the "Drum Cleaning" and "Drying Channel Cleaning" programs are in progress.

ADDING CLOTHES DURING PROGRAM OPERATION

When the program is running, press and hold the START/PAUSE button to suspend machine operation. The lock indicator will go out; you can now open the door and add or remove clothes. After adding or removing clothes, close the door, and press and hold the START/PAUSE button again; the machine will resume operation from the position in which it was stopped.

ATTENTION! If the water level or temperature is too high the door lock indicator is on and the door cannot be opened; in this case you will not be able to add or remove clothes during machine operation.

DRUM ILLUMINATION

- The illumination will always be on during program or function setup.
- When a program is suspended the illumination can be activated by opening the machine door.

- During program execution the illumination automatically turns on every time a new washing stage starts.
- Touching any button, except the power button will also activate the drum illumination.

LOAD BALANCING SYSTEM

The appliance features an automatic imbalance detection system. If your laundry is not evenly spread around the circumference of the drum, the machine will evenly distribute before tumble-drying. If the machine fails to distribute the clothes within the specified time, the drum will not start spinning, to avoid excessive vibration. In this case you will have to check if the clothes are not entangled and select the "Tumble-Drying" program after rearranging the clothes. If you wash a small quantity of clothes, e.g. a pair of Jeans, a sweater, a bath towel, etc. the machine may not be able to tumble-dry it because of the imbalance protection. Please wash large and small items together whenever you can in order to ensure uniform weight distribution and smooth tumble-drying operation.

ATTENTION! If clothes of different types and materials are washed together the automatic balancing system may repeatedly distribute and arrange the clothes, which will extend the tumble-drying time. This is normal and not a sign of malfunction.

7. MAINTENANCE

ATTENTION

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

CLEANING THE APPLIANCE



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

ATTENTION

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

CLEANING THE INSIDE OF THE DRUM

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

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

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

CLEANING THE DOOR GLASS AND SEAL

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

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

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

CLEANING THE PUMP FILTER

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

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

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

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



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

CLEANING THE WATER INTAKE FILTER



8. TROUBLESHOOTING

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

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.

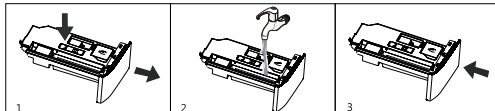
3. Clean the water intake filter.

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



Clean the detergent drawer regularly to prevent clogging.

Clean the detergent drawer as follows:

1. Press the ejection stop in the drawer (as shown by the arrow in figure 1), release the ejection stop of the drawer and pull out the detergent drawer.
2. Rinse the two storage tanks for powder detergent and softener under running water and rinse off any remaining detergent in the two storage tanks.
3. Put the drawer back in place and slide it back.

NOTES

- During cleaning, do not open the cover of the Intelligent Liquid Detergent Container or tilt or rotate the detergent drawer to prevent the liquid detergent from flowing out of the Intelligent Supply Container.
- Do not turn on the machine if the detergent dispenser compartment is not installed. Always keep the detergent dispenser fully closed.

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

ERROR INDICATION

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

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

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

9. SPECIFICATIONS

Electrical Safety Class	I
Nominal voltage	220-240 V ~50 Hz
Power consumption (wash/dry), W	2000/1600

Nominal current draw, A	8,7
Maximum laundry batch weight (wash/dry), kg	10/6
Maximum drying speed, rpm	1400
Energy Efficiency Class	A+++
Drying Efficiency Class	A
Power consumption per washing cycle (wash), kWh	1,1
Power consumption per washing cycle (wash/dry), kWh	8,05

Power consumption per year, kWh	1610
Water consumption per washing cycle (wash), l	75
Water consumption per washing cycle (wash/dry), l	175
Total water consumption per year, l	52800
Drum capacity, l	64
Noise level during washing (wash/dry), dB	62/69
Noise level during spinning, dB	76
Required water supply pressure	0,03 - 1 MPa
Water resistance class	IPX4
Weight (net/gross), kg	68/73
Dimensions (WxDxH), cm	60x48,7x84,7
Dimensions with protruding parts (WxDxH), cm	60x57,7x84,7

10. DISPOSAL

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

11. CERTIFICATION DATA, GUARANTEE

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

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



12. MANUFACTURER AND IMPORTER INFORMATION

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

DEAR VALUED CONSUMER!

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

GUARANTEE MAINTENANCE TERMS

1. The guarantee shall be valid if the following documentation conditions are observed:
 - The original Warranty Card shall be filled out correctly and clearly, indicating the of appliance model, serial number and sale date, the stamp of the seller company and signature of its representative shall be available, as well as the stamps on each coupon and the buyer's signature in the Warranty Card. The Manufacturer reserves the right to reject guarantee maintenance if the buyer fails to provide the abovementioned documents or if the information contained therein is incomplete, illegible or ambiguous.
2. The guarantee shall be valid if the following operation conditions are observed:
 - the appliance is used in strict accordance with the present manual;
 - the safety rules and requirements are observed.

3. The guarantee does not apply to regular maintenance, cleaning, installation and setup of the appliance at the owner's location.
4. The guarantee does not apply in the following cases:
 - mechanical damage;
 - normal wear of the appliance;
 - non-observance of operation requirements or erroneous actions on the part of the user;
 - improper installation or transportation;
 - natural disasters (lightning, fire, flood, etc.), as well as any other causes beyond the Manufacturer's or Seller's control;
 - ingress of foreign objects, liquids or insects into the inside of the appliance;
 - repairs or modifications to the appliance by unauthorized persons;
 - use of the appliance for commercial purposes (loads exceeding normal domestic application), connection of the appliance to utility and telecommunication networks noncompliant with national technical standards;
 - failure of the following accessories, if replacement of these is allowed by design and does not involve disassembly of the appliance:
 - a) remote control units, rechargeable batteries, replaceable batteries (power cells), external power supply units and chargers;
 - b) consumables and accessories (packaging, covers, slings, carry bags, mesh screens, blades, flasks, plates, supports, grilles, spits, hoses, tubes, brushes, nozzles, dust collectors, filters, smell absorbers);
 - for battery-powered appliances – operation with inappropriate or depleted batteries;
 - for rechargeable battery-powered appliances – any damage caused by improper battery charging and recharging.
5. The present guarantee is provided by the Manufacturer in addition to the consumer rights determined by the applicable legislation and does not limit these rights in any way.
6. The Manufacturer shall not be made liable for possible damage, directly or indirectly inflicted by CENTEK brand products on people, domestic animals, the consumer's or third persons' property if such damage is inflicted as the result of non-observance of appliance installation and operation requirements, deliberate or negligent actions (omission) by the consumer or third persons, as well as of force majeure circumstances.
7. Service centers will only accept appliances in a clean state (there should be no food residues, dust and other contamination on the appliance).

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



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

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

ПІССАЛГЫН-АЗЫЛЫ! Қыбашпоптұг қышынаның айропәнде-тәжірибес ғана үшінде өткізу үшінде қарындастырылған:

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

Изделие / Бұйым
Аппарат / Product

Модель / Үлгү / Մոդել / Model

Серийный номер / Сериялық нөмірі
Ұтрынажи һауасы / Serial number

Дата продажи / Сату күні
Қыбашпәр айналағы / Date of sale

Данные отрывные купоны заполняются представителем фирмы-продавца /

Сатушы-фирма толтырады / Қыбашпоптұг ұлқыншының

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



Изделие / Бұйым
Аппарат / Product

Модель / Үлгү / Մոդել / Model

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР / СЕРИЯЛЫҚ НӨМІРІ / ҰТРЫНУ / SERIAL NUMBER



ДАТА ПРОДАЖИ / САТУ КҮНІ / ҚЫБАШПӘР АЙНАЛАҒЫ / DATE OF SALE



ПРОДАВЕЦ / ФИРМА-САТУШЫ / ҚЫБАШПОПТҰГ СИЧЕРГІН-АЗЫЛЫ / VENDOR



М.П.

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

ФИО и телефон покупателя / Сатып алушының Т. А. Э. және телефоны /
Атындағы атындағының телефони /
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 / ԿԵՐԱԿՈՂՈԳԱՆԱՏ ՏԵՍԱԿ / TYPE OF REPAIR

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

ДАТА ВЫДАЧИ / БЕРИЛГЕН КҮНІ /
ՀԱՇՎԱՆԱՄԱՆ ԱՄԱԹԻՎ / RELEASE DATE

М. П.