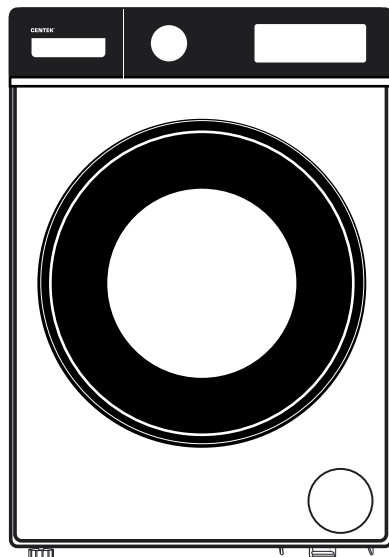


# CENTEK®

СТ-1961



## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ НҰСҚАУЛЫ ПАЙДАЛАНУШЫ ОФСИФОРБОЛЫ ӘӨЛІҮІГЧЕ INSTRUCTION MANUAL

СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА  
КІР ЖУҒЫШ МАШИНА  
ЦЫЗӘРІ ՄԵԶԵՆ  
WASHING MACHINE

СЕРИЯ СТ

## РУССКИЙ

Уважаемый потребитель!

Благодарим Вас за выбор продукции ТМ СЕНТЕК.

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

### НАЗНАЧЕНИЕ ПРИБОРА

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

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

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

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

### 1. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

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



#### ВНИМАНИЕ

#### ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРОТОКОМ!

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

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

Примечание в соответствии с требованиями законодательства Европейского союза:

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

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

3. Запрещается становиться или садиться на прибор.

### МЕСТО УСТАНОВКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

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

### УСТАНОВКА ПРИБОРА

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

### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

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



#### ВНИМАНИЕ

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

### ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ/КАНАЛИЗАЦИИ

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

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

#### ПОРЯДОК РАБОТЫ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

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

#### ТРАНСПОРТИРОВКА

##### 1. Перед транспортировкой:

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

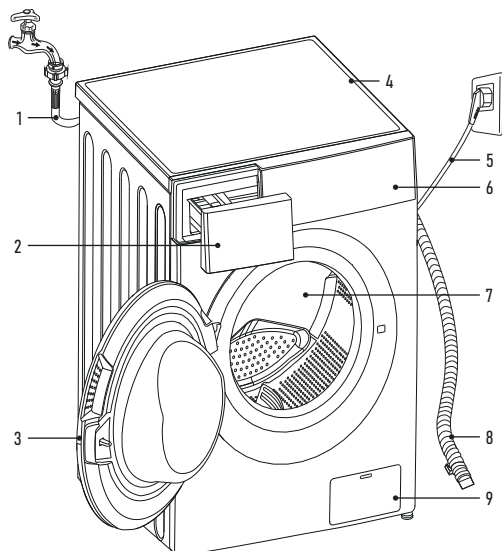
#### ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА, ХРАНЕНИЯ, ПЕРЕВОЗКИ (ТРАНСПОРТИРОВКИ), РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ

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

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

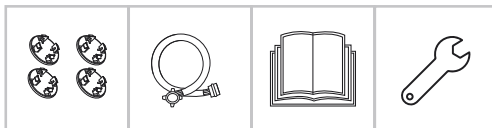
Если вы желаете передать прибор для использования другому лицу, пожалуйста, передавайте его вместе с настоящей инструкцией.

#### 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



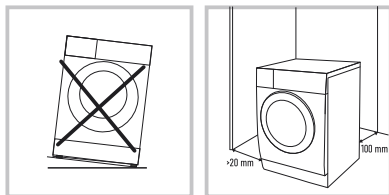
- Стиральная машина - 1 шт.
- Заглушка - 4 шт.
- Шланг подачи воды - 1 шт.
- Руководство пользователя - 1 шт.
- Ключ для регулировки ножек - 1 шт.

### 4. УСТАНОВКА ПРИБОРА

#### МЕСТО УСТАНОВКИ

##### ! ВНИМАНИЕ

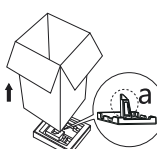
- Стабильное положение устройства необходимо для предотвращения его самостоятельного перемещения во время работы.
- Убедитесь, что устройство установлено по уровню. Рекомендуемый угол наклона пола - 1°.
- Проверьте, что устройство не стоит на шнуре питания и не передавливает его.
- Расстояние между устройством 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, камин или обогреватели. Если это невозможно, проложите между устройствами необходимую теплоизоляцию, покрытую алюминиевой фольгой на стороне, обращенной к печи. Технология должна закрывать всю площадь стиральной машины. Стиральная машина не должна нагреваться от источников тепла.

#### РАСПАКОВКА СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

##### ! ВНИМАНИЕ



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

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

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

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

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

##### ! ВНИМАНИЕ

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



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

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

#### ВЫРАВНИВАНИЕ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ



Выравнивайте положение стиральной машины с помощью крутящихся ножек так, чтобы отклонение уровня по горизонтали не превышало 1°.

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

#### ПРОВЕРКА УСТОЙЧИВОСТИ

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

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

##### ! ВНИМАНИЕ

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

#### ПРИМЕЧАНИЕ:

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

##### ! ВНИМАНИЕ

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

#### ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ВОДОСНАБЖЕНИЮ

##### ! ВНИМАНИЕ

Подключение устройства к водоснабжению должно осуществляться только квалифицированным специалистом.

**ПРИМЕЧАНИЕ:**

- Давление подачи воды должно находиться в пределах от 0,3 до 1 МПа (0,3-10 кг/см<sup>2</sup>). 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**

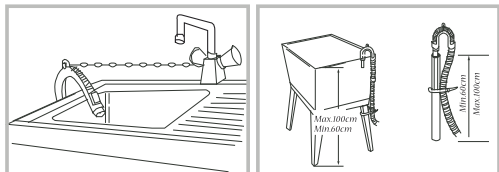
Не удлиняйте шланг подачи воды самостоятельно! Если кран подачи воды находится далеко от стиральной машины, приобретите более длинный шланг.

**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**

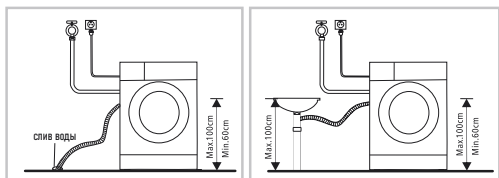
**! ВНИМАНИЕ**

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 вода не сможет остановиться и будет сливаться без остановки. Для этого часть шланга всегда должна быть поднята до уровня не ниже 60 см от пола.

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



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

**ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРОСЕТИ**

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

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

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

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

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

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

## 5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

### ⚠ ВНИМАНИЕ

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

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

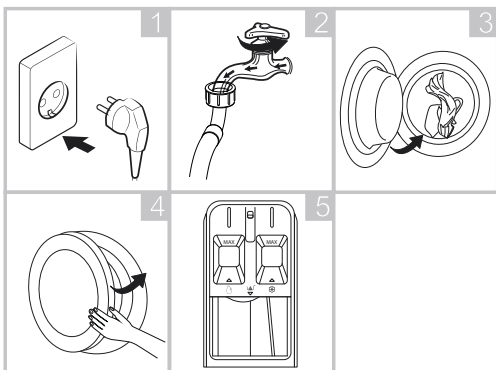
### ⚠ ВНИМАНИЕ

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

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

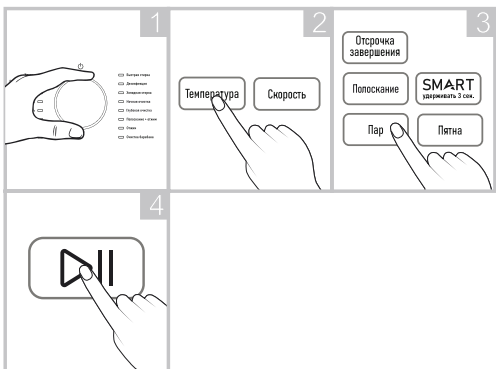
Либо еще раз произведите в машине стирку без белья при максимальной температуре, либо дождитесь когда запах уйдет сам собой после двух-трех первых стирок.

### ПЕРЕД СТИРКОЙ



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

### СТИРКА



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

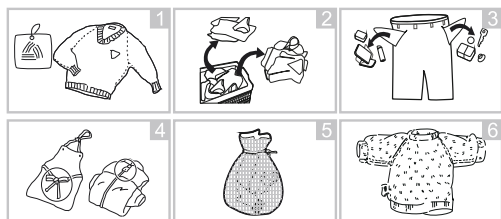
### ПОСЛЕ СТИРКИ

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

Выключите машину. Закройте кран подачи воды.

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

### 5.1. 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 срашиваются при разной температуре и оборотах.
- Обязательно складывайте темные вещи отдельно от светлых и белых. Стирайте их по отдельности, поскольку из-за перераспределения краски и ворса белые и светлые вещи могут изменить цвет. По возможности не стирайте очень грязные вещи с менее загрязненными.

### ПРИМЕЧАНИЕ:

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

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

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

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

#### ПРОВЕРКА ОДЕЖДЫ ПЕРЕД ЗАГРУЗКОЙ

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

#### ! ВНИМАНИЕ



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

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

#### ОДЕЖДА, НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕННАЯ ДЛЯ МАШИННОЙ СТИРКИ

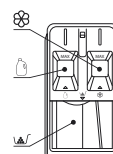
- Галстуки, жилеты и пр. могут усаживаться в результате машинной стирки.
- Одежда со складками и тиснениями, которые могут быть деформированы в процессе машинной стирки.
- Одежда, полностью или частично сделанная из меха.
- Одежда с украшениями.
- Избегайте стирки изделий, на которых не сохранились требования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

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

#### ВЕЩИ, КОТОРЫЕ ЛЕГКО МОГУТ СВАЛЯТЬСЯ

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

#### 5.2. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЛОТКА ДЛЯ МОЮЩИХ СРЕДСТВ



1. Отsek - предназначен для стирального порошка.

2. Отsek - для жидкого моющего средства.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** не используйте порошок и жидкое средство одновременно.

3. Отsek - для добавления кондиционера-ополаскивателя.

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

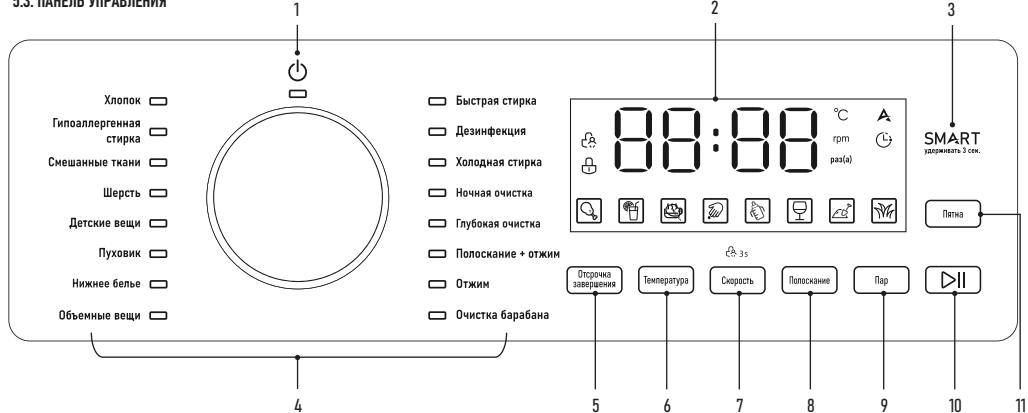
Следите за тем, чтобы жидкое моющее средство обладало нужной степенью текучести. При необходимости разбавьте его водой.

**! ВНИМАНИЕ!** Моющее средство не должно превышать отметку MAX.

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

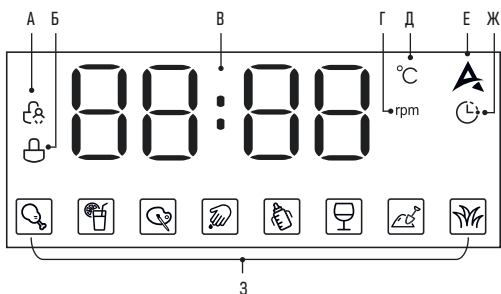
- Если пены слишком много, уменьшите количество моющего средства. При избытке моющего средства образуется слишком много пены, которая снижает качество стирки и перегружает двигатель.
- Количество средства может зависеть от температуры воды, жесткости воды, размера и уровня загрязнения вещей.

### 5.3. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



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

### РАСШИФРОВКА ЗНАЧЕНИЙ ИНДИКАТОРОВ



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

### 6. ОПИСАНИЕ ПРОГРАММ И РЕЖИМОВ РАБОТЫ

Название программы	Описание
Быстрая стирка	Быстрая стирка небольшого количества слабозагрязненного белья в течение 15 минут
Дезинфекция	Для одежды, которая нуждается в обеззараживании
Холодная стирка	Стирка в холодной воде белья, которое может испортить-ся от теплой или горячей воды
Ночная стирка	Программа предназначена для стирки в ночное время. Не влияет на сон пользователя благодаря более тихой работе
Глубокая очистка	Программа для очистки сильно загрязненной одежды
Полоскание + Отжим	Отдельная программа для полоскания с последующим отжимом
Отжим	Отдельная программа для отжима. Во время и после отжима происходит слив воды. Чтобы просто спить воду, нажмите кнопку выбора скорости отжима, пока на дисплее не появится "-.-". В этом случае при запуске программы произойдет только слив воды
Очистка барабана	Программа предназначена для очистки барабана от загрязнений. Регулярное использование этой программы предотвращает появление неприятных запахов, гарантируя свежесть и чистоту вашей одежды. Очищайте барабан не менее 4 раз в год. При частой стирке рекомендуется очищать барабан раз в месяц
Объемные вещи	Программа для постельного белья, пледов, халатов, пуховиков и прочих габаритных вещей
Пуховик	Программа для изделий, содержащих внутри пух или синтепон, таких как пуховые куртки или одеяла. Рекомендуется использовать жидкое моющее средство (но лучше вымыывается) и не загружать барабан более чем на ¼ объема. Загружайте такую одежду, свернув концы внутрь
Детские вещи	Тщательная стирка одежды с усиленным полосканием и при повышенной температуре для лучшего эффекта стирки
Шерсть	Мягкая стирка вещей из шерсти, увеличивающая срок их носки. Используйте специальное жидкое моющее средство для шерсти. Не увеличивайте температуру этой программы и доставайте вещи из барабана сразу же после окончания стирки для предотвращения сминания
Нижнее белье	Программа для стирки нижнего белья, а также бережная стирка белья из деликатных тканей. Рекомендуется для изделий из шелка, сатина, тонких синтетических и/или натуральных тканей

Смешанные ткани	Стирка белья из разных типов тканей со средним уровнем загрязнений
Гипоаллергенная стирка	Программа с увеличенным количеством циклов полоскания. По сравнению с другими программами лучше выываетющее средство из одежды, а также удаляет из нее клещей

Хлопок	Стирка износостойкого белья и изделий из термостойкого текстиля из льна или хлопка
SMART	Программа запускается по одному касанию и сама определяет необходимые параметры стирки. Подходит для сплошного или среднеизгрызенного белья из обычных тканей после посвадневной носки. См. раздел «ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РЕЖИМЫ И ФУНКЦИИ»

#### СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ПАРАМЕТРОВ ПРОГРАММ СТИРКИ

Параметр	Загрузка (кг)	Моющее средство		Кол-во оборотов при отжиме по умолч. (об/мин)	Доступные для выбора скорости оборотов при отжиме (об/мин)	Температура по умолчанию (°C)	Длительность программы по умолчанию (ч)
Программа							
Быстрая стирка	1	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	-	0:15
Дезинфекция	3	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	80	1:57
Холодная стирка	2	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	-	0:39
Ночная стирка	8	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	500	0-500-700-900	20	0:55
Глубокая очистка	8	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	20	1:12
Полоскание + отжим	8		<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	-	0:13
Отжим	8			900	0-500-700-900-1200	-	0:08
Очистка барабана	-			700	700	85	2:15
Объемные вещи	6	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	20	1:19
Пуховик	2	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	40	1:43
Детские вещи	5	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	40	1:23
Шерсть	1	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	500	0-500-700	-	0:50
Нижнее белье	5	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	700	0-500-700-900	40	1:17
Смешанные ткани	8	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:52
Гипоаллергенная стирка	3	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200	80	2:07
Хлопок	8	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	0-500-700-900-1200-1400	20	0:57
SMART	5	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	900	900	-	до 1 кг – 0:35 1-4 кг – 0:50 4-5 кг – 1:05

#### ПРИМЕЧАНИЕ:

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

#### ⚠ ВНИМАНИЕ

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

#### 6.1. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РЕЖИМЫ И ФУНКЦИИ

##### ВЫБОР ВРЕМЕНИ ЗАВЕРШЕНИЯ СТИРКИ

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

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

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

Активировать эту функцию необходимо перед запуском стирки. Нажмите кнопку «Отсрочка завершения» (5) и выберите желаемое время завершения. На дисплее загорится соответствующий индикатор, изображающий таймер. Для сброса поверните поворотный переключатель (4) в любое другое положение, отличное от текущего. Индикатор в виде таймера на дисплее погаснет.

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

Для некоторых программ выбор отсрочки завершения недоступен.

##### ВЫБОР ТЕМПЕРАТУРЫ ВОДЫ ПРИ СТИРКЕ

При последовательном нажатии кнопки «Температура» вы можете выбрать температуру стирки из вариантов, представленных на передней панели (20 - 40 -

60 – 80 – 85 °C), если это предусмотрено программой. Чтобы выбрать холодную воду, нажмите до тех пор, пока на дисплее не появятся сиволы «← →».

#### ВЫБОР СКОРОСТИ ОТЖИМА

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

Доступные значения: 0 – 500 – 700 – 900 – 1200 – 1400 об/мин.

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

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

#### ФУНКЦИЯ «ПОЛОСКАНИЕ»

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

#### ФУНКЦИЯ «ПАР»

Для разглаживания складок, размягчения одежды для последующего гладжения или для целей освежения одежды – вы можете применить функцию обработки белья паром.

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

#### ВЫБОР ВИДА ЗАГРЯЗНЕНИЙ

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

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

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

#### ФУНКЦИЯ «ОЧИСТКА БАРАБАНА»

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

Чтобы продлить срок службы стиральной машины и содержать барабан в чистоте, вытирайте барабан (в том числе складку в резиновой прокладке) насухо после каждой стирки и регулярно используйте функцию «Очистка барабана».

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

#### ФУНКЦИЯ «БЛОКИРОВКА ОТ ДЕТЕЙ»

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

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

**ПРИМЕЧАНИЕ:** при включенной блокировке от детей по-прежнему можно выключить машину с помощью поворотного переключателя. При последующем

включении устройства машина начнет работу с того же момента, на котором произошло выключение.

#### РЕЖИМ «БЕЗ ЗВУКА»

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

#### РЕЖИМ SMART

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

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

Этот режим легко запускается любым удобным способом:

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

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

#### ИЗМЕНЕНИЕ НАСТРОЕК ПО ХОДУ ПРОГРАММЫ

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

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

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

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

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

#### ДОЗАГРУЗКА БЕЛЬЯ

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

#### ПРЕРЫВАНИЕ ВЫПОЛНЯЕМОЙ ПРОГРАММЫ

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

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

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

Затем включите машину и выберите программу «Отжим», выбрав отсутствие оборотов («← →»). Вода будет спита из машины, и дверца разблокируется по окончании программы.

Машину можно будет выключить.

#### АВТОМАТИЧЕСКАЯ БАЛАНСИРОВКА БЕЛЬЯ

Машина оснащена автоматической системой обнаружения разбалансировки. Если перед отжимом машина обнаружит, что белье распределено неравномерно, барабан будет вращаться до тех пор, пока это не будет исправлено. Однако если это не будет удаваться в течение долгого времени, чтобы избежать сильной вибрации, отжим будет отключен.

В то же время, вам необходимо убедиться, что одежда внутри не сцепилась и не связалась друг с другом, и запустить программу «Отжим» после ручного перераспределения белья.

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

## 7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

### ⚠ ВНИМАНИЕ

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

### ОЧИСТКА УСТРОЙСТВА



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

### ⚠ ВНИМАНИЕ

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

### ОЧИСТКА ВНУТРЕННЕЙ ПОВЕРХНОСТИ БАРАБАНА

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

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

### ЧИСТКА СТЕКЛА И УПЛОТНИТЕЛЯ ДВЕРЦЫ



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

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

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

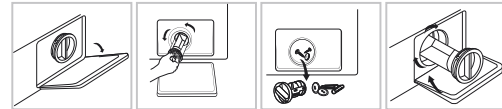
### ЧИСТКА НАСОСНОГО ФИЛЬТРА

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

Очищайте фильтр регулярно для обеспечения нормальной работы стиральной машины.

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

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



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

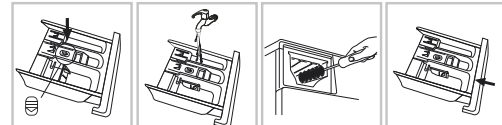
### ПРОМЫВКА ФИЛЬТРА В СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЕ



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

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

### ЧИСТКА ЛОТКА ДЛЯ МОЮЩИХ СРЕДСТВ И ЕГО ОТСЕКОВ



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

### ПРИМЕЧАНИЕ:

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

## 8. УСТРАНЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Описание проблемы	Возможная причина / решение
Стиральная машина не включается	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Вилка вставлена в розетку не полностью.</li> <li>• Плохой контакт.</li> <li>• Нет напряжения в сети или сработал предохранитель сети.</li> </ul>
Не начинается выполнение программы	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Дверь закрыта не до конца.</li> <li>• Не выбрана программа стирки.</li> <li>• Не нажата кнопка «Старт/Пausa».</li> <li>• Водопроводный кран не открыт, вода не поступает в машину. Включен отложенный старт.</li> </ul>
Машина не наполняется водой / код ошибки «E02» на дисплее	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Перекручен/пережат заливной шланг.</li> <li>• Заливной шланг не подключен к водопроводу.</li> <li>• Слишком низкое давление воды.</li> <li>• Водопроводный кран не открыт. Отсутствие водоснабжения.</li> <li>• Фильтр выпускного клапана заблокирован.</li> <li>• Не нажата кнопка «Старт/Пausa».</li> </ul>
Машина непрерывно наполняется водой и постоянно спивает / вода осталась в барабане / застопорился процесс стирки	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Верхняя точка слияного шланга расположена слишком низко. Должна быть установлена на высоте между 65 и 100 см от пола.</li> <li>• Сливной шланг неправильно подсоединен к сифону раковины, из-за чего вода стекает обратно в СМ. Сливной шланг должен располагаться выше дна раковины, чтобы вода не стекала по слиянию шлангу обратно.</li> <li>• Конец слияного шланга продвинулся слишком далеко в трубу.</li> </ul>
Машина не спивает или не отжимает / код ошибки «E03» на дисплее	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Фильтр насоса заблокирован.</li> <li>• Сливной шланг перекручен/пережат.</li> <li>• При установке не были сняты заглушки шлангов.</li> <li>• Забит слияной шланг или сифон раковины.</li> </ul>
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"> <li>• Машина не выровнена по уровню.</li> <li>• Не сняты транспортировочные болты.</li> <li>• Машина касается мебели и/или стен.</li> <li>• Разбалансировка загрузки.</li> </ul>
Режим SMART не включается	<ul style="list-style-type: none"> <li>• После включения стиральной машины был выбран режим, отличный от SMART. Выключите машину и нажмите кнопку SMART.</li> <li>• Разбалансировка загрузки.</li> </ul>
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"> <li>• Отделения диспенсера забиты моющим средством и требуют очистки.</li> <li>• Давление воды слишком велико. Требуется уменьшение давления.</li> <li>• Машина наклонена вперед.</li> </ul>
Другие протечки	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Крепления заливного шланга ослаблены. Проверьте крепления с концов корпуса и крана.</li> <li>• Впускной шланг герметичен, но все еще протекает, в этом случае замените уплотнители в местах соединений шланга.</li> <li>• Сливной шланг неправильно закреплен.</li> </ul>
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"> <li>• Моющее средство не подходит для машинной стирки (на нем должно быть указано «Для стиральных машин» или «Машинная стирка»).</li> <li>• Было использовано слишком много моющего средства.</li> <li>• Меньше моющего средства требуется для мягкой воды.</li> </ul>
Общее	Ваша стиральная машина оснащена датчиками, которые отслеживают прогресс во время цикла стирки (например: уровень воды, температура, баланс загрузки, время/этапы).

**ИНДИКАЦИЯ ОШИБОК**

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

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

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

**9. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

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

**10. УТИЛИЗАЦИЯ**

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

**11. ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ, ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

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

Производитель имеет сертификат соответствия:

№ ЕАЭС RU С-СН.HB62.B.00884/22 от 27.12.2022 г.

**12. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ, ИМПОРТЕРЕ**

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

**УВАЖАЕМЫЙ ПОТРЕБИТЕЛЬ!**

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

**УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ**

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

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

2. Гарантия действует при соблюдении следующих условий эксплуатации:

- использование прибора в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации;
- соблюдение правил и требований безопасности.

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

4. Случаи, на которые гарантия не распространяется:

- механические повреждения;
- естественный износ прибора;
- несоблюдение условий эксплуатации или ошибочных действий владельца;
- неправильная установка, транспортировка;
- стихийные бедствия (мощия, 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 (улаковка, чехлы, ремни, сумки, сетки, ножи, колбы, тарелки, подставки, решетки, вертепы, шланги, трубы, щетки, насадки, пылесборники, фильтры, поглотители запахов);
- 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.

### АСЛАЛТЫҚ АРНАЛУЫ

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

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

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

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

### 1. ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Орт немесе жарылыс, электр тогының соғу, мүлкітік бурлуң қауіпін азамадардың өмірі мен деңсаулығына қатер төндіретін қауіпті азағы үшін келесі қауіпсіздік нұсқауларымен танысыңыз және оларды қатаң түрде сактанаңыз. Осы талаптарды орындауда кепілдік міндеттемелердің күшін жоюға арналған.

### ⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ ЭЛЕКТР ТОГЫНЫң СОҒУ ҚАУІП!

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

1. Егер физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті төмен немесе өмірік тәжірибелі немесе білім қожа адамдар (балаларды қоса алғанда) бақылауда болмаса немесе олардың қауіпсіздігіне жауапты адам аспалты пайдалана турын нұсқа бермесе, кір жуғыш машина олардың пайдалануға арналмаған. Кір жуғыш машинамен ойын ойнауға жол бермеу үшін, балалар бақылауда болуы керек.

Еуропалық Одак заңнамасының талаптарына сәйкес ескерту.

- 8 жастан асқан балалардың және физикалық, сенсорлық және ақыл-ой мүмкіндіктері шектелуі немесе жеткілікті тәжірибелі мен білім қожа 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 машина мен ойнауға жол бермейді.
- Кір жуғыш машина жұмыс істеп тұрган кезде, балаларды қадағалаңыз, балалардың онымен ойнауна жол берменіз.
- 3 жасқа дейінгі балалар кір жуғыш машинаға қол жеткізе алмауы керек және үнемі бақылауда болуы керек.

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

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

## ОРНАТУ ОРНЫ ЖӘНЕ ПАЙДАЛАНУ ШАРТТАРЫ

1. Кез-келген жұғыш заттар мен қослапар балалардың қолы жетпейтін жерде сақталуы керек.
2. Машинаны кілемге орнатпаңыз. Жабын салқындауға арналған тесіктерді жауып, машинаның булинүне екелу мүмкін.
3. Пластикалық және резене өвпшектердің бүглігіне жол бермеу үшін, кір жұғыш машинаны жылу қоздеріне жақын және тікелей күн саулеся түсетін жерге кімдің.
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 көбүйіне жол беріңіз.
5. Кір жұғыш машинаның құлпылатынын есіктегі, жылымалы есіктегі немесе кір жұғыш машинаның орнатылған жеріне қарама-карсы жақса қарай ашылатын есіктегі бар үй-жайларда орнатуға тыйым салынады.
6. Кір жұатын машинаны температурасы 5°C-тан төмен белмелерде пайдалануға тыйым салынады, кір жұатын машинаның белгіліктерін бүлдіру мүмкін. Егер жеткілікті температурандың қамтамасында ету мүмкін болмаса, мұздың пайда болуын болдырмау үшін, ер қолданғаннан кейін кір жұғыш машинадан сұды мүкітін тегін тастаңыз (техникалық қызмет көрсету - сорғын сүзгістің тазалауда белгілі қараңыз).
7. Кір жұғыш машинаның жақын жерде кез-келген тұтандырылған аэрозольдер мен басқа заттардың қолдануға тыйым салынады.

## КІР ЖҰҒЫШ МАШИНАНЫҢ ОРНАТУ

1. Кір жұғыш машина жұмыс істең бастағанда дейін барлық қантапа материалдары мен тасымалдауда бурандаларын алып тастаңыз. Бұл талапты орындауда елеулі булинүге екелу мүмкін.
2. Кір жұатын машина бар кіріс қысымтығынмен жабдықталған және тек сұық сұмен жабдықтау жөнілісін көслепей.
3. Желілік сымның ашасы онай қол жетімді жерде орналасуы керек.
4. Кімді бірінші рет жуар алдында, кімді машинаға салмай-ақ бір тоғыз жуу айналымы орындаңыз.
5. Пайдаланар алдында, кір жұатын машинаны калибрлеу керек.
6. Кір жұғыш машинаны су ығалыстары мен жылғыту ыдыстары сияқты ауыр заттарды салмаңыз.
7. Тек машинаның біреке көлөтін жаңа құбыршек жинағын пайдаланыңыз, есік құбыршекті пайдалану үсініштіңдай.
8. Сұмен жабдықтау жөнілісінде су қысымы 1 Мпа-дан аспау керек. Ең төмен қысымы: 0,03 МПа.

## ЕЛЕКТРМЕН ҚОСУ

1. Кір жұғыш машинаның астындағы қуат сымының қысылып қалуына жол беріңіз, бұл оның булинүне екеледі.
2. Кір жұатын машинаны жерге түйкіталған және «техникалық сипаттамалар» көстесінде көрсетілген сактандырылған корғалған розеттегаға көслепей. Жерге қосу тізбегін орнатуды білікті электрик жүргізу керек. Машинаны орнату жергілікті қауіпсіздік тапалтарына сәйкес көлөтінін көз жеткізіңіз.
3. Су мен электр қуатын қосуды шығаруышының нұсқаулаурына және жергілікті қауіпсіздік тапалтарына сәйкес білікті маман орындауда керек.

## ⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

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

## СУМЕН ЖАБДЫҚТАУФА/КЕРІЗ ЖҮЙЕСІНЕ ҚОСУ

1. Су қысымының өзгеруіне тәвінділігіне 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 жаңында болуына жол беріңіз.
3. Жетікізу және ағыз құбыршектерін булинбей үшін қауіпсіз орындарда орнатылуы тиіс. Әйттепсе, судың ағын кету мүмкін.
4. Кір жұатын машинада су болған кезде, ағызы сорғысының, сузгісін алып тастауга жол берілмейді. Сүйкітықтың көл мөлшері ағып кету мүмкін, сонымен қатар стықты, сунен күйін қалу қаупіл барады.

## ЖҰМЫС ИСТЕУ ТӘРТІПІ ЖӘНЕ ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗЕМЕТ КӨРСЕТУ

1. Жаңыш, жарылғыш немесе ушын ерткіштерді пайдалануға тыйым салынады. Тазалау үшін бензин, алкоголь және т.б. пайдалануға тыйым салынады. Кір жұғыш машиналарға жаңа жұғыш заттарды пайдаланыңыз.
2. Жуар алдында, кімдің қалтапарын тексеріңіз. Монеталар, түймөлөр, шегелер, бурандалар, тастар және т.б. сияқты еткір және қатты заттар машинаны қатты болудыру мүмкін.
3. Жуар алдында қалтапарынан оттықтар, сіріңкелер және т.б. сияқты заттарды алып тастаңыз.
4. Алдын ала қолмен жұынған кімдерді мүкітін шайыңыз.
5. Құнбағас майы, ашетон, алкоголь, бензин, керосин, дақ көтіргіштер, скіпидар, балауыз немесе балауыз көтіргіштер сияқты заттарден ластаңған кімдердің сыйғарулығынан көбірек жағдайда жоғары температурада жұғыш зат мөшерін көбейте отырып жуу керек.
6. Кір жұғыш машинада көбірек резене немесе латекс бар заттарды сұгу ұсынылмайды: дұшқа арналған қалпақшалар, су еткізбейтін маталар, резенкеленген кімдердің көбірек резене тасемдері бар кімдердің.
7. Мата жұмсартқыштар мен сорған үксас құралдар шығаруышардың құсқаулауына сәйкес қолданылуы керек.
8. Машинаның есігін жағырулап ашыу тыйым салынады. Есік жуу айналымы аяқталғаннан соң бірақ үзілік кейін ашылады.
9. Есікті жабу кезінде артық күш салуға тыйым салынады. Есікті жабу қын болған жағдайда, кімдің 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 тегете түткізу тыйым салынады. Электр тогызыңың соғу қаупіл барады!
12. Кір жұғыш машинаны жондеуді қауіпті жағдайларды болдырмау үшін шығаруышының, оның сервистік қызметінің немесе взге де білікті мамандардың қүшімен ғана жүргізуға рұқсат етіледі. Шығаруыш біліктілікінен жондеуден туындаған бұзылу үшін жауап бермейді.

## ТАСЫМАЛДАУ

1. Тасымалдар алдында:
- Білікті мамандың 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 шығыңың белгілірерін көтеруге тыйым салынады. Машинаның есігін қозғау кезінде тұтқа тәріндегі пайдалануға тыйым салынады.

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

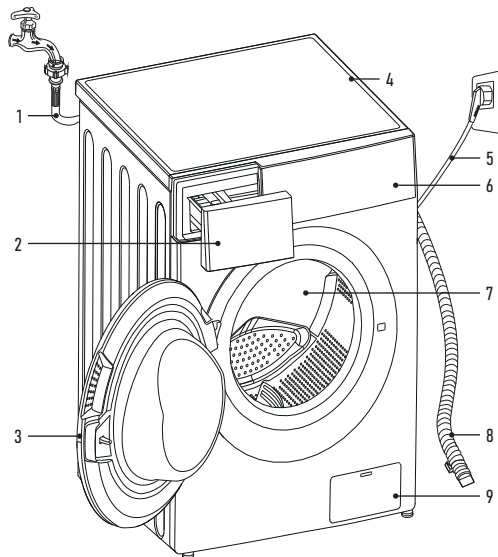
1. Кір жұғыш машина қандай да бір монтаждауды немесе тұрақты бекітуді қажет етпейді.
2. Кір жұғыш машинаның сақтау дайындауды мен тұтынушыда ауа температурасы 5 °C - тан 40 °C-та дейін және ауаның салыстырмалы ығалдырылышы 80 % - дән аспайтын жыныстылардың үй-жайларда қамтамада жүргізілүй тиіс. Үй-жайларда коррозиянын тудыратын агрессивті қослапар (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 орынай;
- кір жұғыш машинаның жұмысқа қабілеттігі мен сыртқы түрін сақтау үшін оның қамтамасының дұрыстығына көз жеткізіңіз (ұлкен гарнитуралы жабдықтың қауіпті жерлерде ғорғленген картон тасемдерін бар полизиэтилен мен немесе көпіршікте үлдірімен орау керек);

- көлпік құралында оның қозғалу мүмкіндігін болдырмау үшін кір жуғыш машинасы белдіктермен мықтап бекітіліс;
- сыртық органдар асерін толығымен жою үшін тек жабық, көлікті пайдаланыңыз;
- тиесу-тусири жұмыстарын орындауда кезінде қантаманы ете мүкіттің ұстауды қамтамасын етіңіз.

4. Кір жуғыш машинасы мүкіттің қарауды қажет етеді, оны шаш, кір, соққылар, ығалар, от және т. б. асерінен қорғаңыз
5. Кір жуғыш машинасын сату жергілікті заңнамага сәйкес жүргізуі керек
6. Өнімнің қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қаралапым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауга болмайды. Оның орнына, ол федералды немесе жергілікті зандарға сәйкес кейіннен кайта өндеу және жою үшін электр және электрондық жабдықтарды тиісті қабылдауда пунктіне кадеге жаратуға тапсырылады. Осы енімді дұрыс кадеге жаратуды қамтамасыз етіп, сіз табиғи ресурстарды үнемдеуге комектесе және дұрыс пайдаланбаган жағдайда туындауды мүмкін қоршаған ортаға және адамдардың әсемдікке деңсаулығына зияя келтірімеге комектесеңіз. Бул енімді қабылдауда және кадеге жарату орындарда туралы толығырақ ақпаратты жергілікті муниципалды орнадардан немесе тұрмыстық қоқыстарды шығарытын қасіпорындан алға болады.
7. Егер кір жуғыш машинаның ақаулығы анықталса, дереу авторланған сервис орталығымен хабарласыңыз немесе кір жуғыш машинаны кадеге жарату керек.

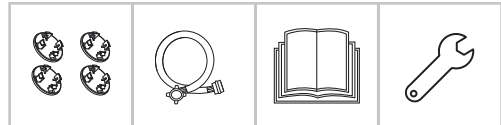
Егер сіз құралды пайдалану үшін басқа тұлғаға тапсырығызың келсе, оны осы нұсқаулықпен бірге жіберіңіз.

## 2. АСПАПТЫҚ СИПАТТАМАСЫ



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

## 3. ЖИҮІНТЫҚТЫЛЫҒЫ



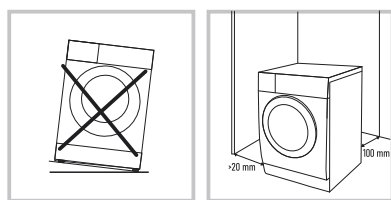
- Кір жуғыш машина - 1 д.
- Тығындар - 4 д.
- Су құю құбышшегі - 1 д.
- Пайдаланушының нұсқаулығы - 1 д.
- Аяқтарын ретке көлтіруге арналған кілт - 1 д.

## 4. ҚҰРЫЛҒЫНЫ ОРНАТУ

### ОРНАТУ ОРНЫ

#### ! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

- Кір жуғыш машинаның орнатауды жұмыс істеу кезінде оның ездігінен қозғалын болдырмау үшін қажет.
- Кір жуғыш машинаның деңгейлі бойынша орнатылғанына көз жеткізіңіз. Ұсынылатын еден бұрышы - 1°.
- Кір жуғыш машинаның қуат беру баусымында тұрмаганы және оны қысып тұрмаганын тексеріңіз.
- Кір жуғыш машинаның мен қабырғалар нәмесе іргелес стационарлық бекітілген заттар арасында арақашақтық жаңынан 20 мм-ден жағе артқы қабырғадан 100 мм-ден артық болуы керек.

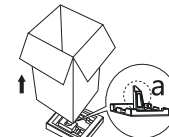


1. Кір жуғыш машина орнатылатын бет құрғақ, тегіс және қатты болуы керек.
2. Кір жуғыш машинаға тікелей күн саулесянің түсінін жол берменді.
3. Кір жуғыш машина орнатыланған бөліме жақсы жеделтіру керек.
4. Белемделегі температура 5 °C-тан кем болмауы керек.
5. Кір жуғыш машинаны қөмір нәмесе газ плиталары,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

## КІР ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ҚАПТАМАДАН ШЫГАРУ

#### ! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Қалтая материалдары (мысалы, улпір немесе пепонопласт) балаларға қауіп төндірілу мүмкін. ТУШЫҒЫ ҚАППА БАР! Қалтама материалдарын балалардан алсы ұстасың.



Кір жуғыш машинаны қалтамадан шығарада барысында тасымалдауда кезінде жабдықтың бүлінбегеніне көз жеткізіңіз. Егер бүлінупер анықталса - машинаның қоспаңыз - жеткізуіге (сатушыға) дереу хабарласыңыз. Жыныстықтылығын тексеріңіз.

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

- Куат беру баусымы мен шу төтегін құбышшекті қосатын бекіту таспасын алып тастаңыз.
- Кірізу құбышшегін барабаннан алыңыз.

### ⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

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



- Сомын кілтінің көмегімен 4 тасымалдау бұрандаларын үзіл шығарып алыңыз.
- Кір жуғыш машинадан бұрандаларды, оның ішінде резенке тасемелерді шығарып алыңыз және болашақта тасымалдау жағдайына сақтап қойыңыз.
- Тығындарды пайдаланып, пайда болған тесіктерді жабыңыз.

**ЕСКЕРТПЕ:** егер тасымалдау бұрандалары алынып тасталмаса, қатты діріл мен шу пайдада болуы мүмкін, машинаның орнату орындан жылжуы, сондай-ақ бұл кір жуғыш машинаға жойылмайтын бұзылуларға аекелу мүмкін.

### КІР ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ОРНЫКТАЫ ЕТИП ҚОЮ

Кір жуғыш машинаның орналасу күйін көлденең бойынша деңгейліндердің  $1^{\circ}$  – тан аспайтындағы етип бұралмалы аяқтармен түзеніз.

- Аяқтағы бөгеткіш сомынын сомын кілтімен босатыңыз.
- Аянын ендең мықтап тірелгенге бұраңыз.

- 2-тәрімдә сипатталған едіспен-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 темен қозғалмау керек (екі диагональды да тексеру керек). Егер осылай басқан кезде, машина тербелсе, аяқтарын қайта реттеңіз.

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

### ⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

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

### ЕСКЕРТПЕ:

- Машинаны дұрыс орналастыру және тегістегу үзак, тұрақты және сенімді жұмыс істеуге көліпдік береді.
- Кір жуғыш машина толықтын көлденең және тұрақты түрүү керек.
- Ол жүктеме кезінде бір жағынан екінші жаққа тенселеу керек.
- Кір жуғыш машинаның аяқтарына ығалдаңың түсінен жол берменің. Әйтпесе, діріл немесе шүп пайдада болуы мүмкін.

### ⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

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

### СУМЕН ЖАБДЫҚТАУФА ҚОСУ

### ⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

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

### ЕСКЕРТПЕ:

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

- Құбышшектің күйін әлсін-әлсін тексеріп отырыңыз, қажет болған жағдайда оны ауыстырыңыз.
- Тек кір жуғыш машинадағы арналған пайдаланылмаған, жаңа құю құбышшектерін пайдаланыңыз.

### ⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

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

### СУ ҚҰБЫРЫНЫҢ СУ ҚҰДАТЫН ҚҰБЫШТЕР МЕН КРАНДАРДА ҚОСУ



- Су қую құбышшегінің екі жағында резенке тығызыдағыштардың баржоғын тексеріңіз. Қажет болса, саңылаусыздықтың қамтамасын шын ар құбышшектің бурандалы фитингінен резенке тығызыдағыштарды салыңыз.
- Әддете, со құбырының жағында құбышшектің машинаға су беру қақтағы бар со құбырын орнатып арналып шу жақты шағраның бекітіледі. Кранға су беретін құбышшектің салмалы сомының қолмен мүмкіндігінше мықтап бұраңыз, содан кейін құралдың көмегімен ширек немесе жарты айналынға бұраңыз. Сомындың түсінін көзін арқылы сіз тасемені жыртып, саңылаусыздықты бұзылуы мүмкін, бузу қаупті бар.
- Қосылғаннан кейін құбышшектің кранда қысымтығындағы бұрағанға кезде немесе ашқан кезде құбышшектің түсі мүмкін бөгде заттардан (лас, шаң, күм) шау үшін суды қосыңыз. Суды шепелек немесе легенге афызыңыз.
- Кір жуғыш машинадағы су кірітеп тесікке су беру құбышшегінің салмалы сомының қолмен бұраңыз, содан кейін сунен жабдықтау кранындағы жақтайтыңыз.

**ЕСКЕРТПЕ:** Су құдатын құбышті машинаға қосынаннан кейін сунен жабдықтау кранын ашқан сайдын, су соққысын (судың қатты соғуын) және машинадағы жабдықтың бұзылуынан үшін кранды ете бірқалыпты ашыңыз.

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

### ⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

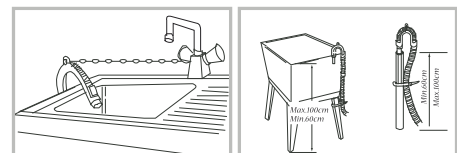
Су қую құбыштің бізетізбен үзартпанаңы! Егер сунен жабдықтау краны кір жуғыш машинадағы алыс болса, үзынырақ құбышшектің алыңыз.

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

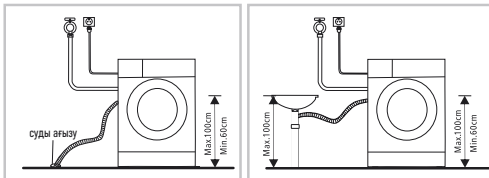
### СУ ТӨГЕСІН ҚҰБЫШШЕКТІ ШЫҒАСЫ

### ⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Құрылғының дренажжа қосуды тек білікті маман ғана жүзеге ассыруы керек.



1. Құбыршек құрылғыға бір ұшымен бекітілген. Оны тартпаңыз немесе ішке күшпен итеруге тырыспайды.
2. Екінші ұшын жуынатын болмеге, раковинаға тастауда - оны мықтал бекіті (мысалы, арналы ванна уставышымен). Қатты қысыма байланысты машинадан суды ағызын көзінде құбыршек еденине оқай түсіп кету мүмкін: бул жағдайда су басу орны алады.
3. Құбыршекті ваннага немесе раковинаға шығарған жағдайда - оны мықтал бекіті (мысалы, арналы ванна уставышымен). Қатты қысыма байланысты машинадан суды ағызын көзінде құбыршек еденине оқай түсіп кету мүмкін: бул жағдайда су басу орны алады.
4. Құбыршекті көрізге қосқанда, оның ұшы су бүрғышқа тым тереп енбейтінен және суагарға кедерігө көтірмейтінен көз жеткізіл. Егер құбыршек тым ұзын болса, оны кесің.
5. Кез-келген жағдайда, су төгілген кезде, су тоқтай алмайтын және тоқтаусыз ағып кететін кезде, сифон асерін болдырынды. Ош үшін құбыршектің бір бөлігі арқашан еденинен 60 см-ден төмен емес деңгейге көтерілуі керек. Сонымен қатар, су төгетін құбыршектің ұшын сұға батырума керек (сондайтан құбыршекті су ағып кету мүмкін көрізде құбырлары деңгейнде қосылынса жол берменде).



**ЕСКЕРТПЕ:** Егер су төгетін құбыршектің ұшы жуынатын белмегі сияқты раковинаға шығарылса, арналы ұстасышты (кронштейн, қапсырма) пайдаланыңыз, сондай-ақ ұстасышты шынжырмен немесе арқанмен мықтал бекітіңіз.

#### ЭЛЕКТР ЖЕЛІСІНДЕ ҚОСУ

1. Кір жуғыш машинаны 16А-де автоматты ажыратқышпен қорғалған жерге түйікталуы бар дұрыс орнатылған розеткаға қосу керек.  
Кір жуғыш машинаны қосу үшін қауіпсіздікі арттыру мақсатында электр тарату қалындығында жеке дифференциалданған автоматты ажыратқышпен не автоматты ажыратқыш пен корғаныш ажырату құрылышының (ЖКБ) комбинациясымен қорғалған кір жуғыш машинага арналған жеке тармаққа (розеткаға) қосу үсінілады.
2. Электр желісіндегі жергілікті ережелерге сәйкес орындалған жұмыс істейтін жерге қосу болмаян жағдайда, шығаруушы залалды етеге бойынша барлық жауапкершілікті езінен алады.
3. Машина қосылатын электр розеткасы оның, сол жағында немесе он жағында және 1 м шеғінде көрінетін және көл жетімді жерде болуы керек. Баусым қысылып қалатын, қозғалып кететін немесе оны басып жеткітін жағдайда жол бермендей.
4. Электрмен қосу үшін бірнеше үзартқыштің немесе ұяышқарыларынан блоктарын пайдалануға тыйым салынды. Бул ертеге болдырыруа үшін қутат тісбегінде бол жанаиды, жанаис аймағының жеткіліксіздігін жанаасуды және т.б. болдырыуа үшін қажет. Сыртық таймерді қолдануға болмайды.
5. Қуат беру баусымы бұзылған жағдайда, ауыстыруды сервис орталығының білікті маманы ғана жасай алады.

#### 5. КІР ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ПАЙДАЛАНУ

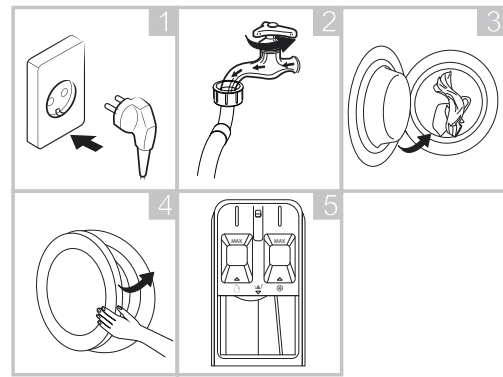
##### ⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Кір жуар алдында кір жуу машинасының дұрыс орнатылғанына және біздің нұсқауларға сәйкес келетінніне көз жеткізілік. Құрылыш зауытта сапа бойынша қабылдаудан еті, сол себепті ішінде су және аздаған синақтың пайдалану қалдықтары болуы мүмкін. Бетен истерді көтірү және кір жуу машинасын алғашқы қолдану алдында тазалап алу үшін ішінде күйімдерді және жуғыш құралдарды салмай, 85 °C температурада «Гипоаллергеннән шығады» (Гипоаллергенді кір жуу) бағдарламасын қосу үсінілады.

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

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

#### КІР ЖУАР АЛДЫНДА



1. Электр желісінде қосыңыз.

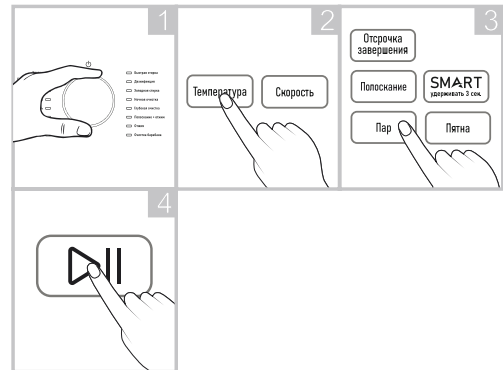
2. Құю шлангысымен байланысқан шумекті ашыңыз.

3. Жуатын қүйімдерді салыңыз.

4. Есігін мүккіт жабыңыз.

5. Кір жуғыш құралды қосыңыз.

#### КІР ЖУУ



1. Айналмалы ажыратқыштың көмегімен қажетті кір жуу бағдарламасын таңдаңыз.

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

3. Қосынша режимдерді және/немесе қызметтерді таңдаңыз.

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

#### КІРДІ ЖУҒАННАН КЕЙІН

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

Машинаны ешіріңіз. Су беру шумегін жабыңыз.

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

## 5.1. КИЙМДІ ЖУУГА ДАЙЫНДАУ



Кір жуудың таймдік нәтижесіне қол жеткізу үшін, киімді сұрыптаңыз, содан кейін оны күтім жасау нұсқаулығы көрсетілген биркасындағы белгілерге сәйкес дайындаңыз.

### СҮРҮПТАУ (сур. 2)

- Кір жуудың жоғары таймділігі үшін, киімдерді күтім жасау нұсқаулығына, материалдар тиінше және кір жууге үсіннелепті температурага сәйкес сұрыптаңыз, оларды барабанның сәйкес айналу жылдамдығында жуыңыз.
- Түрлі мatalар түрлі температурада және айналындарда жуылады.
- Міндегі түрде қара киімдерді ашық және ақ заттардан белек қойыңыз. Оларды белек жуыңыз, себебі бояулар мен түктедір арапасынан ақ және түсті заттар түсін взергүй мүмкін. Мүмкіндігінше ете лас заттарды шамалы ластанған заттармен бірге жумасыз.

### ЕСКЕРТЕ:

- Ластанған (қатты, қаралайым, аз): заттарды ластануы бойынша сұрыптаңыз. Қатты немесе қаралайым ластанған заттар үшін узағырақ және белсендірек жууды пайдаланыңыз. Электр энергиясын үндеу үшін, ал ластанған киімді тәмем температурада жууга болады.
- Түс (ақ, түсті мatalар, қою түсті мatalар): Ақ киімді түсті киімнен беліл ашыңыз. Алдымен жаңа қою түсті киімді немесе түсті киімді жуыңыз.
- Түк (түкті заттар, түк жиналтын заттар): түкті және түк жиналтын заттарды белек жуыңыз.
- Метал элементтері бар киім (мысалы, темір қалыптары бар биностальтерлер, белдіктің айылбастары және металл ілгектер) машинаниң бұлдіруі мүмкін. Кір жуар алдында, металл дағылыштерді алып тастаңыз немесе киімді торлы қапқа немесе жастиқ тыска салыңыз. Сондай-ақ, кроссовкалар сияқты бүйымдар үшін торлы қапта жуу сол бүйымдардың вздерін көргөз үшін қажет. Торлы қапта үсак заттарды жуу ыңғайлы (сур. 5).

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

Белгілер матаңын құрамын көрсету және жууга байланысты ұсынымдар үшін пайдаланылады.

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

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

### КІР ЖУУГА МАШИНАҒА ЖАКТЫРЫЛЫП АЛДЫНДА КИІМДІ ТЕКСЕРУ

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

- Үлкен заттар жартысынан аспауы керек. Заттарды бір-бірлеп жууга болмайды. Барабанға теңгерімсіз жүктеме болуы мүмкін. Бір-екі үшсас нарсені косыңыз.

- Барлық қапталарды тексеріп, олардың бос екенін көз жеткізіңіз. Шегелер, шаш қыстырыштары, сірікке, қаламдар, монеталар мен кілттер сияқты заттар машинада да, киімді де бұлдіру мүмкін. Басқа ингіліп қалыптар үшін, ысырмаларды жабыңыз, ілгектерді тақырыз, жіхтерді байланызы (сур. 3).
- Дақтарды жууды жөндейтінде үшін, суга арапастырылып жуғыш заттың аз мөшерін дәктың үстінде алдын ала жабыңыз (сур. 4).
- Перделер (тұтас перделер) барабанға жазылған түрде орналастырылуы керек. Жуар алдында, олардан бейкітіштерін алып тастаңыз.
- Ысырмалардың бейкітіңіз, бос түймелерді тігіңіз, тесіктерді жамаңыз және жыртықтарды тігіңіз.
- Түсті және ақ, кірді бірге жууга болмайды. Жаңа түсті киімнің бояуы көп шығыу мүмкін. Оны болжек жуыңыз (сур. 6).
- Тек машинада жууга жарамды бояу немесе түсті қалыпна келтіру күралдары жаңе жууге заттарды ғана қолданыңыз. Қалтамадағы нұсқауларды міндettі түрде орындаңыз.
- Шалбар мен жүқа киімді ішкі жағынан айналдырып жуыңыз. Машинага салмас бүрүн үн, әк, құргақ сүт және кірді шао керек. Ұақыт та келе мүндай ластанған машинаның ішкі белкіттерінде жиналуы және оның бүлінінің себебі болуы мүмкін. Есіктік тығыздығышының бүкітемелерін тексеріңіз (сүр түсті) және барлық үсак заттарды алып тастаңыз.

### ! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

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

Киімнің және есіктік тығыздығышының бүлінінің алдын алу үшін, есіктік тығыздығышының резекесінен барлық бөгде заттарды алып тастаңыз.

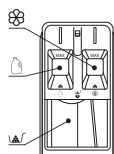
### МАШИНАДА ЖУУА АРНАЛМАҒАН КИІМДЕР

- Галстуктар, кокіршешелер және т.б. машинада жуу нәтижесінде кішірепін көтү мүмкін.
- Буткемелері мен бедерлері бар киімдер машинада жуу процесінде деформациялануы мүмкін.
- Топырымен немесе ішінәра теріден жасалған киім.
- Әшекейлөрі бар киім.
- Әндирушінің жуу шартарынан қойылатын талаптары сақталмаған бүйымдарды жудан аулақ болыңыз.
- Ешбір жағдайда бензинмен, керосинмен, дизель отынмен, бояумен, ерітішпен және спирттен ластанған киімдерді жууга болмайды.
- Кір жууга машинада су еткізбейтін материалдардан жасалған заттарды жууга болмайды. Әйтпесе, машина судан толып, шашылған тегіліу мүмкін немесе шао көзінде шамадан тыс діріп туындауы ықтимал, бұл заттарда зәкындауы мүмкін (мысалы, шағын костомдері, плащ-сұлкытар, көштапылар, автомобилі, қапталамалар, ақшатылар, тесек қалтар және т.б.). Ағысу көзінде су еткізбейтін енімдерде жинанған су топырымен ақлауы мүмкін және бір жерде жиналған қалады, бұл кір жуғыш машинаның қатты теңгерімсіздігін және оның дірлін немесе жылжын тудырады.

### ОНАЙЫСЫП ҚАЛАТАЫН ЗАТТАР

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

### 5.2. ЖУУГА ЗАТТАРҒА АРНАЛГАН НАУАНЫ ПАЙДАЛАНУ



1. ⚡ белгілі кір жуу ұттағына арналған.

2. ⚡ белгілі - сүйік жуғыш құралға арналған.

ПРИМЕЧАНИЕ: ұттақ пен сүйік құралды бір мезгілде пайдаланбаңыз, екеуінің бірін таңдаңыз.

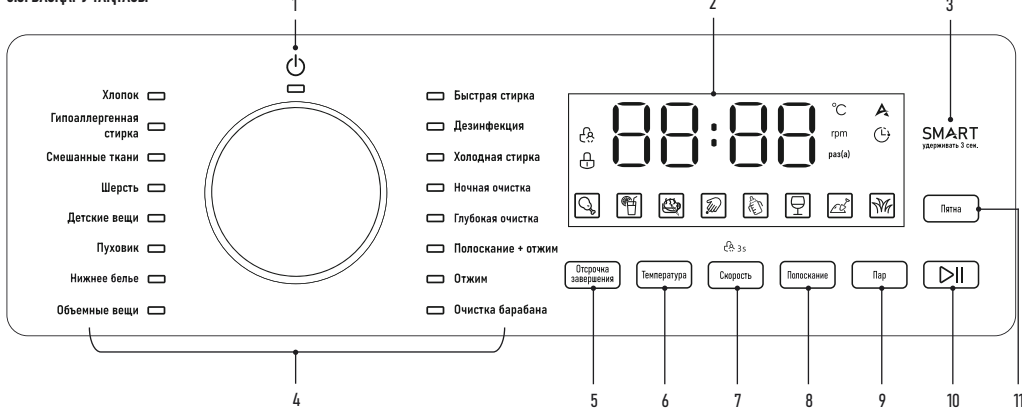
3. ⚡ шайғыш кондиционерді қосуға арналған белек.

**ЕСКЕРТЕПЕ:** Сүйкі зат арқашан жоспарланған бағдарламаны тікелей іске қоспас бүрн қосылуы керек. Егер ол тым ерте құйыса немесе жуды кейінгө қалдырып жағдайда - ол машинаның ішінде қатып қалуы мүмкін.

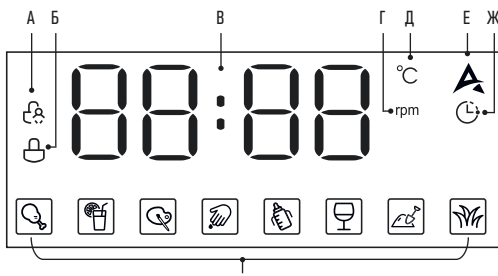
Сүйкі жұғыш заттың тиісті акқыш қүрігие ие екендігіне көз жеткізің. Қажет болса, оны сунен сыйылтыңыз.

**! НАЗАР АУДАРЫНЫҢ!** Жұғыш құраДал «MAX» белгісінен асып кептегеу тиис.

### 5.3. БАСҚАРУ ТАҚТАСЫ



- Іске «қосу/өшіру» батырмасы
- Дисплей
- SMART режимін іске қосу батырмасы
- Кір жуу бағдарламаларын таңдауға және машинаны өшірге арналған айналмалы ажыратып-қосықш
- Кір жуды аяқтауда кейінге қалдыру уақытын таңдауға арналған батырма
- Кір жуу кезінде су температурасын таңдау батырмасы
- Сығу жылдамдығын таңдау (және 3 секунд бойы үстап түрған кезде бала-пардан бұғаттай) батырмасы
- Шаю санын таңдау түмесі
- Бағдарлама соында бүмен венде қызметтің қосуға арналған батырма (таңдаған қосынша режимдер және басқа қызметтерді есепке ала отырып)
- Кір жууды бастау немесе тоқтата тұруға арналған «Старт/Пауза» («Бастау/Кіріріс») батырмасы
- Кір жуу бағдарламасын белгілі бір ластануға бейімдеу үшін дақтар түрін таңдау батырмасы



А. «блокировка от детей» («Балалардан бұғаттай») қызметтің іске қосылғанын білдіретін индикатор

Б. Есікті бұғаттаудың іске қосылғанын білдіретін индикатор

В. Сандық индикатор

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

- Егер көбік тым көп болса, жұғыш заттың мөлшерін азайтыңыз. Жұғыш зат артын болған кезде тым көп пайдада болады, бұл жуу саласын төмөндетеді және қозғалтышты шамадан тыс жүктейді.
- Жұғыш заттың мөлшері судың температурасына, судың көрмектігіне, кийінің мөлшері мен ластану деңгейіне байланысты болуы мүмкін.

Г. Индикатор айналым саны көрінген кезде шығады

Д. Индикатор кір жуу температурасы көрінген кезде шығады

Е. Иске қосылған SMART режимінің индикаторы

Ж. «Отсрочка завершения» («Аяқтауда кейінге қалдыру») қызметтің іске қосылғанын білдіретін индикатор

И. Кір жуу үшін таңдаған дақтың (ластанудын) болжады сегіз түрінің, бірін көрсеттейтін индикатор

### 6. БАҒДАРЛАМАЛАР МЕН ЖҰМЫС РЕЖИМДЕРІНІҢ СИПАТТАМАСЫ

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

Объемные вещи (Көлемді заттар)	Тесек-орын жабдықтарына, жабындыларға, халаттарға, сырт күйінде және басқа да ірі көлемді заттарға арналған бағдарлама	Гипоаллергеник стирка (Гипоаллергенді кір жуу)	Шаю циклының саны артырыпған бағдарлама. Басқа бағдарламалармен салыстырылғанда – жұғыш құраДың күйінен жақсы кетпреді, сондай-ақ, одан таскенен кетіреңі
Пуховик (Мамық сырт күй)	Ішіндегі мамық немесе синтепонды бар мамық күрттерде не месе жылдығы сөктілік ендігерге арналған бағдарлама. Сүйік, жұғыш құраДалығы пайданалану (ол жағын жынып кетеді) және барабанды көлемнің % белгіленген асyrым жүктеу үсіншілдік. Мұндай күйдің шарттарын шише қарай орап салыңыз	Хлопок (Макта)	Тозуга тәвізді күйдерді және термоТемді тоқылададан, зығырдан немесе мактадан тігілген заттарды жуу
Детские вещи (Балалар заттары)	Кір жуудың ең жақсы натижесіне қол жеткізу үшін күйдің шарттарын шише қарай орап салыңыз	SMART	Бағдарлама бір рет басқанда іске қосылады және кір жуудың жақсерті параметрлерін взі анықтайты. Күнделікті киодден кейін әздал немесе ортша ластсанған барапайым матадан тігілген күйдерде үйлесед. «Осымша РЕЖИМДЕР ЖӘНЕ ҚЫЗЕМТЕР» тарауын қарастырай
Шерсть (Жұн)	Күйде уақытын үзарту үшін жүннен жасалған заттарды жұмысқа, жуу. Жүнге арналған арналған жұмысқа құраДалыңыздың пайданалыңызы. Бул бағдарламаның температурасын артырымшы және умажапдан қалмау үшін заттарды барабаннан жуу аяқталған бойда бірдей ольыңыз		
Нижнее белье (Іш күй)	Іш күйді жууга арналған бағдарлама, сондай-ақ, наэзін маталардан жасалған кірді жұмысқа, жуу. Жибек, атласы, жұха синтетикалық және/немесе табиги маталардан жасалған бўйындарга ұсыншылады		
Смешанные ткани (Арапас маталар)	Түрлі матадан тігілген ортша деңгейде ластсанған күйдерді жуу		

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

#### ЕСКЕРТЕП:

- Жуудың онтайлесінде жаңынан салынған кірдің ең жоғарығы салмағы бойынша ұсынтыстарды орындаңыз.
- Электр куатын үнемдеу үшін, көрініштеден гері, тәмем жуу температурасы бар үзақ бағдарлама артықшылық берген дұрыс.
- Бағдарламаның үзактығы жүктепген іш күйінің нақты салмағы мен сипаттамаларына, су құбырындағы судың температурасы мен көрмектілігіне және басқа параметрлерге байланысты взегері мүмкін.



**ЕСКЕРТПЕ:** егер сіз бағдарламаны взегерткен болсаңыз, жуғыш құрал қоспаңыз.

#### ДОЗАГРУЗКА БЕЛЬЯ (КИМДЕРДІ ҚОСЫМАШ ЖҮКТЕУ)

Кір жуу кезінде күйдірді қосымша жүктеу шіші «Старт/Пауза» («Бастау/Кідіріс») бағытрасын баса отырып, оны кіздіре түріңіз. Егер су деңгейі мүмкіндік берсе, машинаң ішінде тым ыстық болмаса, есіктердегі бұғат шешілдік (сәйкес индикатор ашеді).

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

Есікті ашыңыз және «Старт/Пауза» («Бастау/Кідіріс») бағытрасының көмегімен машинаң жұмысын қайта бастаңыз.

#### ОРЫНДАЛЫП ЖАТҚАН БАҒДАРЛАМАНЫ ТОҚТАТУРУ

Сізге машинаның жұмысын шүғын тоқтату қажет болуы мүмкін. Егер судың деңгейі күйдерді жүктеуге арналған тескін мен орнапасса, жай ғана қосу/шішіру бағытрасын басып түріңіз. Егер оның ішіндегі температура қауіпсіз болса, есігінің бұғаты ашыладас (сәйкес индикатор ашеді).

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

Оп ушин сондай-ақ шішіру/ажырату бағытрасын басып түріп, машинаны шішіріңіз. Ағызыдағы бағдарлама истан шығарылады.

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

Машинаны шішірге болады.

#### КИМДІ АВТОМАТТЫРУДА ТЕҢГЕРУ

Машина тәржеруді анықтадын, автоматты жүйесімен жарақтаған. Егер сырғар алдында машина күйнің, арқелік орнапасқаның анықтағын болса, барабан оп жөндептеше айналған береді.

Дегенмен бұл да үзақ үақыт бойына қалпына келтірмесе – қатты дірілді болдырып шін отжим шішіріледі.

Бул жағдайда сіз ішіндегі күйдерді бір-бірімен ілініспін, байланысып қалымағанын көз жеткізіп, күйдерді колмен реттестірінген кейін «Отжим» («Сығу») бағдарламасын көрі қосыңыз қажет.

Егер машина ішінде кім аз болса (мисалы, бір джинса немесе үлкен сұлғі) – машина анық тәсіздейді анықтау салдарынан сұғудан бас тартуы мүмкін. Сол себепті кіс келген кір жуу кезінде сұғу кезінде күйдер төле-тәж жатуын қамтамасыз етегіндегі зәдәған күйнің қажетті санын қосыңыз.

#### 7. ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

##### ! НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

- Кір жуғыш машинаны тазалау, күту, техникалық қызмет көрсете және осы тармақта сипатталған кез келген басқа арекеттерді алдында арқашан ашаны розеткадан көзу шығарып, су беру кранын жабыңыз.
- Кір жуғыш машинаның зақындалуын және улсы жұне/немесе жарылғыш газдардың белінің болдырымау шішін еріктіштерді қолдануға тыйым салынады.
- Кір жуғыш машинаны жуу шінди суды пайдалануға тыйым салынады.
- Кір жуғыш машинаны тазалаған кезде кұрамында антидетик хлорксиленоп (PCMХ), этил спирті немесе құмырсақ қышқылы немесе оның аналогтары бар тазартқыш заттарды қолдануға тыйым салынады, себебі бұл заттар оған зақым көрініп мүмкін.

#### КІР ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ТАЗАЛАУ



Кір жуғыш машинаны уақытында және мүккінті тазалау оның қызметтің мерзімін үзартады және жағында көрінісін сақтайды. Қажет болса, машинаның бетін әлсіз абраузивті емес тазартқышпен сүртіңіз. Су төвінен жағдайда оны деңгейе сұлғімен сүртіңіз. Корпусқа зақым келтірмей немесе машинаның құрылымын бұзбау шішін еткір тазалау заттарын пайдаланбаңыз.

##### ! НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Машинаны тазалау шішін ешбір жағдайда күшті арекет ететін химиялық заттарды, абраузивті тазартқыштарды немесе еріктіштерді қолданбаңыз. Олар сыртын арлемесін зақындауды мүмкін.

#### БАРАБАННЫҢ ИШКИ БЕТИН ТАЗАЛАУ

Барабанды су құбыры сүйнінде қослападың, жуғыш заттардың қалдықтары, кір мен мата бөлшектерінің қалдықтары қалмас шінде барабанды көгерудің, көбөйнін сылап ететін қосымша ылғал пайда болмас шінде жуудан кейін барабанды құрғатып сүртіңіз.

Кімнің, метал беліктері (түймелер, бағытмалар, сыйдырма іншек) барабандыннан іздердің қалдыруы мүмкін – бұл іздердің уақытында жойылғанына көз жеткізіңіз. Агрессивті тазартқыштар, тол басатын құралдарды барабанды та зарту шінде қолдануға болмайды, сондықтан үнемі алдын аған жон.

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

#### ШЫНЫ МЕН ЕСІК ТЫҚЫЗДАҒЫШЫН ТАЗАЛАУ



Әр жуудан кейін қылышқтар мен дақтарды кетіру шінде айнек мен тықыздығыштың сүртіңіз.

Әр жуудан кейін тиындарды, түймелерді және басқа да үзақ заттарды есік тықыздығыштың құткемелерін алыңыз.

Егер жуғанинан кейін су тықыздығыштың қатпаратында үзақ уақыт бойы қалып қойса – кейіннен жағымсыз іс пайда болады.

#### СОРҒЫ СҮЗГІСІН ТАЗАЛАУ

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

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

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

- Кір жуғыш машина жұмыс істеп түрган кезде, таңдалған бағдарламаға байланысты сорғы арқылы ыстық су ағып кетуі мүмкін.
- Шаю циклі кезінде сорғы қактағын ешбір жағдайда ашылады. Кір жуғыш машина белгілі бір режимде жұмыс істеп, суды ағыза бастағанша күтіңіз.
- Панельдерді орнатқан кезде қауіпсіз және сенінді жанасуды қамтамасыз етіңіз.



1. Панель-бітейшіт шешіп алыңыз.

2. Сүзгіні сағат тіліне қарсы бұрап алыңыз.

3. Сүзгіні бегде заттардан тазалаңыз.

4. Сүзгін орнына орнатып, панельді жабыңыз.

#### КІР ЖУҒЫШ МАШИНАДА СҮЗГІНІ ЖУУ



1. Су ағызатын шлангідегі сүзгіні тазалаңыз.

2. Су беру шлангісін кір жуғыш машинадан ажыратыңыз. Сүзгіні ұзын тістейікен сұрып алыңыз.

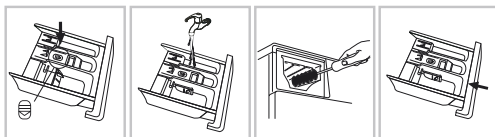
3. Кір жуғыш машинадағы сүзгіні тазалаңыз.

4. Сүзгіні орнына орнатып, шлангін қалыптаңыз.

5. Кір жуғыш машинаның дұрыс жұмыс істеуін қамтамасыз ету шінде сүзгіні ар 3 ай сайын тазалаңыз.

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

## ЖУЫШ ЗАТ НАУСЫН ЖӘНЕ ОНЫҢ БӨЛІКТЕРІН ТАЗАЛАУ



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

### ЕСКЕРТПЕ:

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

## 8. ҮЙКИТАМАЛ АҚАУЛАРДАРДЫ ЖОЮ

Мәселе	Болжады себебі / шешімі
Кір жуу машинасы қосылмайды	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ашасы розеткада тоғытқай енгізілген.</li> <li>• Нашар байланыс.</li> <li>• Желде кернеу жок немесе жепінің сақтандырышы іске қосылып кетті.</li> </ul>
Бағдарламаны орындау басталмай жатыр	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Есігі соңынан дейін жабылпамды.</li> <li>• «ФКП/ВИКП» («ХОС/ВИПРУ») бағытасы басылған жок.</li> <li>• «Старт/Плауз» («бастау/Кідіріс») бағытасы басылған жок.</li> <li>• Су еткізу шумегі анылған жок, со машинаға келім жатыр. Кейінрек бастау қосулы.</li> </ul>
Машина суға толмай түр немесе дисплейде «E02» қателік коды	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Су қую шлангының қатты бураған/қатты қысыған.</li> <li>• Су қую шлангының су қыбырьина қосылғанған. судың қысымы тым томен.</li> <li>• Су еткізу шумегі анылған.</li> <li>• Сүмен жабдайтау жок.</li> <li>• Ентузіоплатының сүзгісі ғұғатталған.</li> <li>• «Старт/Плауз» («бастау/Кідіріс») бағытасы басылған.</li> </ul>
Машина үздіксіз суға толын түр және үнені ағып кетеді немесе су барабанда қалып қойды немесе кір жуу процесі токтап қанды	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ағызы шлангысының жогары нүктесть тым томен орналасқан. Еденин 65 және 100 см аралығындағы білдіктікте орнатылған болуы тиіс.</li> <li>• Ағызы шлангысы шұғылышынан именкұбырьына (сифон) қате байланыстырылған, сон себебі су кері KM-ға құйылады.</li> <li>• Су ағызы шлангысының бойымен кері ақпарат үшін ағызы шлангының шұғылышынан түбінен жогары тұруы тиіс. Ағызы шлангысының ұзындығының тым терек нілтікten кеткен.</li> </ul>
Машина суды ағызыбайды немесе сыйлайды немесе дисплейде «E03» қателік коды	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Сорғының сүзгісі ғұғатталған.</li> <li>• Ағызы шлангысы қатты бураған/қатты қысыған.</li> <li>• Орнату кезінде шлангылардың блеуештері алынбай қалған.</li> <li>• Ағызы шлангысы немесе шұғылышынан именкұбыры әлделіп қалған.</li> </ul>
Сыйлайды	Сыйгу жылдамдығы «0» деп белгилеген.
Бағдарламаны тым үзак орындау	Бағдарламаның орындауда уақыты судың қысымына, оның температурасына, көбітенуге, сыйғу кезіндегі тепе-тәндікке байланысты.
Сыйғу кезіндегі қатты діріл	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Машина деңгей бойына түзу түрган жок.</li> <li>• Тасымалдаудың барападамалары алынбаган.</li> <li>• Машина жінзеге және/немесе қызығрага тиіл түр.</li> <li>• Жүктемегерімінің бұзылуы.</li> </ul>
SMART режимі қосылмайды	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Кір жуу машинасы іске қосылғаннан кейін SMART-тан басқа режим таңдалған. Машинаны өшіріңіз және SMART батырмасын басыңыз.</li> <li>• Жүктеме тәржемесінің бұзылуы</li> </ul>
Жұмыс кезіндегі шу	Кейір шу мотордан, помпадан, су ағынынан шығады.
Сыйлайды	Жүктеме тәржемесінің бұзылуы. Бұлнануді бөлдірмарау үшін кір жуу машинасы сыйғудың жогары температурасына көшпейді. Тепе-тәндіккің бұзылуы бір айду затты (мисалы, мамық, құрақ көрле және т.б.) жууга байланысты болуы мүмкін. Басқа жүктеменің қолдана отырлып, бағдарламаны табып байқап көріңіз.
Кір жуғыш құрападардың диспенсерден ағып кетуі	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Диспенсер болігі жуғыш құрападен әлделіп қалған және тазалауды қажет етеді.</li> <li>• Су қысымы тым жогары. Қысымында темендету қажет.</li> <li>• Машина алға қарай еңкейіп түр.</li> </ul>
Басқа ағып кетулер	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ағызы шлангысының бекітпелері апсірекен.</li> <li>• Корпус және шумек шеттеріндегі бекітпелерді тексеріңіз. Кір жуу шлангының блеуелі, дегенмен елі де су ағып тұрса, мүндейдай жағдайда шлангының байланысынан тұстарындағы нығызаудау шарды ауыстырыңыз.</li> <li>• Ағызы шлангысы дұрыс бекітілген.</li> </ul>
Йіс	«Очистка барабана» («барабанды тазалау») бағдарламасын орындаңыз.
Есік ашылмайды	Есік бағдарлама аяқтапғаннан кейін ғұғаттаудың жарық индикаторы ешпейінше ашылмайды.
Кір жуу кезіндегі су деңгейінің төмөндігі	Су есік терезесінің төмөнгі болігінен көрініп тұрса, деңгей қалыпты дегенді білдіреді.

Шектен тыс көбіктену	<ul style="list-style-type: none"> <li>Жұғыш құрал машинада кір жууга сәйкес келмейді (онда «Кір жу машинасы үшін» немесе «Машиналық жуу» дег көрсетілгө тиіс).</li> <li>Тым кеп жұғыш құрал қолданылды.</li> <li>Жұмсақ су үшін азғана жұғыш құрал қажет болады.</li> </ul>
Жалпы	Сіздің кір жуу машинаңың кір жуу цикли үақытында прогресс қадағалайтын бергіштермен жарақталған (мысалы, су деңгейі, темпера-тура, жүктелім төле-тәндігі, үақыт/кезеңдер).

## ҚАТЕЛЕР ИНДИКАЦИЯСЫ

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

Код	Себебі	Болжанды себебі/шешімі
E02	Су құйылмай тұр	<ul style="list-style-type: none"> <li>Шұмек ашық екенін тексеріңіз.</li> <li>Су құбыры арқын су берілпін тұр ма.</li> <li>Айзұ шлангының бұғатталмаған ба және сүзгі бітепін қалмаған ба.</li> </ul>
E03	Ағызы маселепері	<ul style="list-style-type: none"> <li>Сорғының сұзгісін тазалаңыз</li> <li>Айзұ шлангының майысын, буралып және қысып қалмағанына және көз жеткізінің.</li> <li>Егер кемшілік жойылмаса, сервистік орталыққа жолының.</li> </ul>
U4	Есік бұғатталмайды	Есік қайтадан жабының және бағдарламаның қайта іске қосу үшін «Старт/Паузас» («бастау/Кіріріс») батырыласын басыңыз. Егер кемшілік жойылмаса, сервистік орталыққа жолының.
H	Жоғары температура	Кір жууды тоқтату үшін «Старт/Паузас» («бастау/Кіріріс») батырыласын басыңыз. Барыш минут күтіңіз. Барабандардың температура қауіпсіз мәнде дейін түсінеде және дисплейде код жоғалған кезде бағдарламаның қалған белгін орындауды жалғастыру үшін «Старт/Паузас» («бастау/Кіріріс») батырыласын басыңыз.
FXXX	Барабанда теріс зарядты иондар саны тым кеп	Кір жууды тоқтату үшін «Старт/Паузас» («бастау/Кіріріс») батырыласын басыңыз және иондар саны томендеп, көтепін коды жойылғанға дейін бірнеше минут күте тұрыңыз.
EX	Басқа қателіктер	Машинаны ешіріңіз. Қуаттау сымның ажыратының және жаңдеу бойынша сервистік орталыққа тез арада хабарласыңыз.

**ЕСКЕРТПЕ:** кір жууды жалғастыруды баспас бұрын міндетті түрде кемшіліктің себебін тексеріңіз және оларды жойыңыз. Қайтадан «Старт/Паузас» («бастау/Кіріріс») батырыласын басыңыз. Егер кемшілік коды жоғалып кетсе, кір жұғыш машина жұмысын жалғастырады және егер кемшілік коды алі еді көрініп тұрса, қуаттау сымның өшірушілдік және шұғын түрде сервистік орталыққа қонырау шалуынызды өтініміз. Қалтапашалардағы заттардың түсін шлангының бітепінен немесе машинаның бүлінүйе аекұл мүмкін. Кір жууга арналған жақсырмасы жоқ, сондай-ақ кір жуу машинасында жууға арналмаған заттарды жумақыз.

## 9. ТЕХНИКАЛЫҚ СИЛАТТАМАЛАР

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

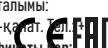
Таза салмағы (таза/жалпы), кг	60/65
Өтшемдері (ExСхБ), см	60x43x84,7
Шығындық болілтерін ескергендеғі габарит (ExСхБ), см	60x52x84,7

## 10. ҚУРАЛДЫ ҚАДЕГЕ ЖАРАТУ

Аспал қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін аддептегі түрмистық қоқыстардан белек қадеге жараптылуы нүкмік. Оны Электрондық, аспаптар және электр құралдарын қайта өндеге арналғы қабылдау пунктіне талпынсураға болады.

## 11. СЕРТИФИКАТТАУ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ, КЕПІЛДІК МИНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бұйым үшін қызмет ету мерзімі бұйым осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықта және қолданылатын техникалық стандарттарға қатың сәйкестікте пайдаланылған жағдайда, соғын тұтынушыға сату күнінен бастал 10 жылды күрайды. Қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін аспапты одан арі пайдалану бойынша үсіншістар алған шақын мандағы авторландырылған сервистік орталығына хабарласыңыз. Бұйымның шығарылған күн сиерлигін, нөмірді көрсетілген (2 және 3 белгілер - жылы, 4 және 5 белгілер - Өндіріс айы). Аспапқа қызмет көрсету бойынша маселепер түншілдеганда немесе аспап бұзылса, CENTEK сауда маркасының авторландырылған сервистік орталығынан хабарласыңыз. Орталықтың мекенжайы: <https://centek.kz/> сервис сайтынан табуға болады. Сервистік қолдану көрсету орталығымен байланыс жасау жол-дары тел: +7 (988) 24-00-178, VK: [vk.com/centek\\_krd](https://vk.com/centek_krd), «Ларина-Сервис» ЖШК, бас сервис орталығы, Краснодар қ., 9-үй, 5-қат. Тел.: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57. Өнімнің сәйкестік сертификаты № ЕАЭС RU С-СН.HB62.В.00884/22 - 27.12.2022 ж. бастап.



## 12. ӨНДІРУШЫ ЖӘНЕ ИМПОРТТАУШЫ

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

ҚҰРМЕТТІ ТҮТІНУШЫ!

Барлық аспалтарға көлпілдік мерзімі соңы тұтынушыға сату күнінен бастап 36 ай. Осы көлпілдік талонмен ендіруші осы құраДалық жарымдылыбын растайды және ендірушінің кінасін тұндаған барлық әқауаларды тегін жоу бойынша міндеттемендеңін өзіне алады.

## КЕПІЛДІК КЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ШАРТТАРЫ:



Өндіруші алдын ала ескертуың аспаптың дизайны мен сипаттамаларын ескертуға күкүші.

243676

Σωραδέβη ου απωπον,  
Σινηρκιακαλιπεργιούτεν εινητηριεργιαν TM CENTEK αριτωμηριασρ.  
Υπειρ έριαχαζηνηρηούτον εινερ, πρ αινε αχηναστον ε, έρεβ  
ηηιρε ωπατσαδ ήτρεπον ψηαχωπαλετ ερε Ορηαφρηδημαν  
λιανιλιλιλιλι:

ՍԱՐԳԻ ՆՊԱՏԱԿԸ

Այս ապահով և ախտանիված է կենալ կենացարք օգտագործելու՝ կենացային ժամկան տեղաբաշխ գրդավածքներո լվանալու համար (Վեցիցին՝ կախած մողելից): Սարքը և ախտանիված է ինչ տարածության մեջությունում համար: Սարքը և ախտանիված է ըրբառ ներառացված սարք օգտագործելու համար: Օգտագործեք սարքը այս Ձեռնարկի համաստասխան: Սարքը և ախտանիված է կենացիքի օգտագործման համար: Տաճակացած այն պատճենը օգտագործեն հասնելիվ է ոչ պատշաճ: Կրուպորոզ պատճախանաբարդություն չի կրում սարքի ոչ պատշաճ օգտագործման հետևածքով առաջացած ցանկացած վայրի համար:

Այս սարքը նախատեսված է կենցաղային և նմանատիպ պայմաններում օգնագործելու համար, մասնակիրապես՝  
- համարժենություն, գրասենյակներում և այլ արդյունաբերական միջավայրերում աշխատողների համար նախատեսված հիմնացացային տարածքներում,  
- զույգատանական փերմանենտում,  
- իդրավառցւերում, մորթելսերում և այլ բնակելի եղանակուղաձերներում,  
- մասնավոր պանսիոններում:

## 1. ԱՆՎՏԱՆԳՈՒԹՅԱՆ ԱՊԱՀՈՎՄԱՆ ՄԻՋՈՑՆԵՐԸ

Խնդրում ենք ծանրաբանական և հետևելու անվանակցության հետևայլ կանոններին և խստորեն հետևելու դրանց վեպագոյնությանը հասցեւում իրդեիք կան պայմաններ, հոսմանը աշխատման, գոյրից վասանան, հիշատ ևս ևս մարդական կազմակերպության համար և երեխացաղու կառաներու թղթականությունը: Այս կանոնների աղաղաքական կանոնագիրը կամ անհաջող է կատարելու համար:

87

**ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՀԱՆՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ՀՈՒՍՏԵԱՆԽՎԱՎԵԼՈՒ ՀԱՆԱԿ!**

- Հոսանքի մարդության կամացական դեպքում, վտանգավոր իրավիքականից հուստափելու համար, այն պահով է փոխարինվել Կրողարողություն, իսկա սպասարկված ծառայության կամ այլ ռողականիրաված մասնագետի կողմից:
- Մերժայակա աշխատանքի հայամանան դեպքում ազգեկում է այն շահագործություն, քանի թե անարդությունը չի վերացվել Կրողարողություն, իսկա սպասարկված ծառայության կամ այլ ռողականիրաված մասնագետների կողմից: Կա հոստմանախառվելու վայսօն:

1. Սարքը և սախտենաված չէ ֆիզիկական, գգայական կամ մասնայի ռոլու վենակարություններով անծանվ, կամ կրած մոտ համապատասխան կիսանդրիքի կամ գիտիքիների բացակայության դեպքում (այդ դվյում երեխներով) օգնագործման համար, բացառության այլ դեպքերի, եթե կրած վերահսկվող կամ հիմնականություն են իրենց ավտոմատիզացիան համար պատասխանատու անձի կողմից: Երեխները պետք է գտնեն վերասկզբության տակ, որպեսզի ռոլ յանա հասար սարքի հետ:

Ծանոթագրությունը Եվրոպական միության օրենսդրության ասիական համապատասխան Է՝

- Սարքի օգտագործումը՝ 8 տարեկան և բարձր տարիքի ֆիզիկական, զգայական և մտառապահ թույլ կարողություններով երեխաների և կամ փորձի և գիտելիքի բարձականացած կարողություն չունեցող անձանց կողմից թույլատրվում է միայն վերահսկության դեպքում սարք անվետաց օգտագործնական և դրա հետ կապավոր վիճակների մերժելիությունը ցուցումներ ստանալու հետո։ Արգելվում է երեխաներին թույլ տալ խաղալ սարք հետ։ Արգելվում է երեխաներին սարք և սպասարկել մեծության առավելագույն հսկությունը։

- Սարքի աշխատակից ժամանակը հետևեց Երեսաներին, թոյս մի տվյալ կասաց հայտագ սարքի հետ:
- Մինչև 3 տարեկան Երեխաներին սարքը պետք է հասանելի սինթ արտօն է (խոսանակ մինչև ուսարողական լուսակ:

2. Սարքի ներս կարող են թափանցել կենդանիներ և երեխաներ Յուրաքանչյուր օգտագործումից առաջ մերժեան ստուգեր:
  3. Արգելվում է կանգնել կամ նստել սարքի վրա:

ՏԵՂԱԿԱՅՄԱՆ ՎԱՅՐԸ ԵՎ ՇԱՀԱԳՈՐԾՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ

1. Յանակացա մլացա միջամտեր և հավելումներ պետք է պահվեն թերթասեղի համար անհասանի վայրում:
  2. Մեթենա մի տեղադրտե գործառակա հատակների վրա Ծածկույթը կարող է փակել հովացման անցքերը՝ վասելու մեթենային:
  3. Սարդ մի դրեք շերմուխյան ադրբյութերին մոտիկ և արկե ուղիղ հանապայտերի տակ՝ պաստիկ և ռենիսե հետալսերի ժմանքելուց հուսավահին համար:
  4. Սարդ մի օգասագրութեր բարձր խոևափույժամբ կամ պայտուցիչ կամ քայլայիշ ազգեր արտօնանակու տարածեներում: Զիր արտահոսիք կամ ցայտացողովելու դեպքու թույլ տվեր, որ սարդ բարօւթյան տարածումը չըրանա:
  5. Արգելվու է սարդը տեղադրտե, կորպակու լուերու լուգարիթմական դրսերով կամ սարդ տեղադրման վայրին հակասակ ուղղությամբ բացգոր դրսերով տարածեներուն:
  6. Արգելվու է սարդը օգասագրութեր 5 °C-ից ցածր շերմասինհան ուսեղող տարածեներուն: Սա կարող է բերել սարդ մասերի վասաման: Եթե հասրավոր չէ ասահույս բավարար շերմասինհան, ամեն անզամ օգտագործուած հետո մարմարկիստ թափեր ջուրը սարդ մեջից (նե՞ր «Տեխնապասարկում» ջուր բաշղ պամփ ֆիլտր մարդում) սառուցիք առաջացնելու կախույն համար:
  7. Արգելվու է սարդի անմիջական հարևանությամբ օգսագրության ականացած բարության մեջ կամ այլ կուտքեր:

## ԱՐՔԻ ՏԵՂԱԿԱՅՈՒՄ



## ԷԼԵԿՏՐԱԿԱՆ ՄԻԱՑՈՒՄՆԵՐ



◀ ՈՒՂԱՐՉՈՒԹՅՈՒՆ



ՄԻԱՑՈՒՄԸ ԶՐԱՄԱՆԿԱՐԱՐՄԱՆ/ԿՈՅՉՈՒՂՈՒՆ

1. Ստուգեք շրաբառակարարման փողորակների, տեղման կցանամայի (վհականի) և ջրահաջանման փոխորոշի միացույթը ցիի մնշման տառապնակմերթին դիմադրութանականի համար: Միացույթին բուլազման կամ արտահոսքի դեպքում փակեց սեղման կցանամայ (վհականի) և վերսարդութի միացույթը: Ասքը օգնագործք միայն այս քանի հետո, եթե րոլոր միացույթը որպակարիված մասնագիտների կողմից պատրաստված կանոնաված կինեն: 2. Սարքի դռան ապահով կարող է շահագրումն ընթաց տարածաւ: Երեխաներին և ընտանիք կենսահանելերին հետո պահանջ սարքի, մինչ այս աշխատանքը: 3. Մուտքի և նիր դրախակները պետք է ետևարդիւն աևկոսած վյառում դրանց վնասվեց կամկերու համար: Հակասակ դեպքում կարող է արտահոսք առաջանալ: 4. Մի համեմ շրաբակ պոման ֆիքուր, եթե սարքում ջուր կա: Հարավոր է մեծ ջանակութայի հեռովին արտահոսք, ինչպես ևս տաք ցիի այլվածքների կոտան:

ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ԿԱՐԳԸ ԵՎ ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

1. Արգելվում է օգտագործել յոյրապահ, պայտապահուած կամ թունավոր լիժիշեր: Սարքանց համար աղօդելու է օգտագործել թենգին, պայտ և այլն: Օգտագործել լվացը մերժեանի համար Նախառավայթ մարդու լիշոցներ:
  2. Լվանալու առաջ սուսուր հազարդ գոյանաները: Սուր և լրջու արակաները, ինչպիսիք են մետաղադասերը, բրոխները, մեթերը, պոտասիները, բարերը և այլն, կարող են լուր վնաս հասցեն լերեալիք:
  3. Լվանալու առաջ գրանուսինից հեռացրեք ցանկացած իր, ինչպիսիք են կրակարդիչները, լուցիները և այլն:
  4. Նախասան ձեռքով լվացկան հագուստների տարերը մասնալիքու ողոքը:
  5. Հագուստները որով աղտոտվել են այնպիս յուրերով, ինչպիսիք են արևածակի ճեղք, ացնածուր սպիրտը թեզնին, կերպինը, լաքահանու միջոցները, տորոսիներն, մոնի կամ մոնի մարդու միջոցները անոր է բաւերոց առաջ լվացվելու բարձր շերտաստիճանում ավելի մեծ քանակությամբ լվացող լիշոցներ:
  6. Խորինդր չի տրվու լվացը մերժեանի մեջ քամել ռետինի կամ լատերո պարունակոր իրերը՝ ցուցուի գիմարկները, ալցոնացիք գրոխանքերը, ստիխասան հագուստը կամ ռետինի տարրեր պարունակոր հագուստը:
  7. Գործածաներին համար Նախառավայթ փափկեցնու միջոցները և Նախասահի կուրտերը անոր է օգտագործվելն համապատասխան արտադրողի ցուցմունքներին:
  8. Արգելվում է հարկադարար բացել մերժեանի դրանկը: Այս կարգելարացիք լվացման ցիկլի ավարտից որոշ ժամանակ անց:



ՓՈԽԱԴՐՈՒՅ

1. Φητικαρπούμενος απωλεία.
    - Αλιμοθεάστης στην ηρώικα κυριότερη αλιδή ληστημάτων αποτελείται στην αποτέλεσμα της παραπομπής της στην αρχή της περιόδου.
    - Αλιμοθεάστης στην ηρώικα κυριότερη αλιδή ληστημάτων αποτελείται στην αποτέλεσμα της παραπομπής της στην αρχή της περιόδου.
  2. Συρράξης στην αποτέλεσμα της παραπομπής της στην αρχή της περιόδου.

ՏԵՂԱԿԱՅՄԱՆ (ՄՈՒՏՍՎԻ), ՊԱՀՊԱՆՄԱՆ, ՏԵՂԱՓՈԽՄԱՆ  
(ՓՈԽԱՐԱՄԱՆ), ԻՐԱՑՄԱՆ և 04ՏԱՀԱՄՈՒԹՅԱՆ  
(ՈՒՏՀԱԼՀԱԿԱՑՅԱՆ) ԿԱՆՈՆՆԵՐ և ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

1. Սարքը չի պահանջում որևէ մոնտաժ կամ մշտական ֆիքսացիա:
2. Սարքը պետք է պահի փաթեթի մեջ արտադրողի և սպառողի կողմից շեղուովով տարածքներում 5 °C-ից 40 °C օդի շերմասներում և 80% օդի հարաբերական խնձության պայմաններում: Տարածքը չպետք է պարանակի ագրենի խառնվորներ (թռութեղի գոլորշիներ, ալկալիներ), որոնք առաջացնելու են կոռոզիոն:

3. Սարքը պահանջում է պահանջելու համար պետք է պահպանվեն հետևյալ պահանջերը:

- սարքը հեռացրեց բոլոր ներին բարակաները, եթե այդպիսիք կան, և փաթեթավորությունը դրանք առանձնին:
- համարվեք, որ սարքը ճիշտ է փաթեթավորված՝ իր գործունակությունը ու տեսքը պահպանելու համար (բաշխող չափի սարքավորումները պետք է փաթառված լինեն այդիշենային կամ շուրապահանդերք թաղամաթիվ կրիտիկական հետեւում ծավագիր սովորությունը):
- սարքը գործներով պայման ամրացրեք, որպեսզի բացառեք փոխարարիչում վերջինին տեղաշարժը:
- արտարին միշանալիք աղբեկունն ամրոջուրամբ բացակայում է համար օգնագործեք միայն փակ փինարորաջուց:
- թե՛նման և թե՛նայահման աշխատանքների ժամանակ փաթեթավորմանը սապահովեք ծայրաստիճան գգուշավոր վերաբերմունք:

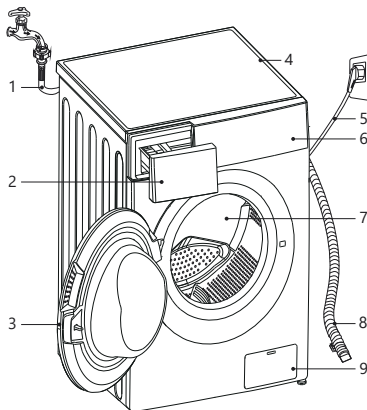
4. Սարքը պահանջում է ինսարով վերաբերմունք, պաշտպանեց այն փշոց, կետից, հարվածներից, խոնավությունից, կրակից և այլն:

5. Սարքը իրացումը պետք է իրականացվի տեղական օրենսդրության հսկամայակ:

6. Սարքամիջն ծառայության ժամկետի ավարտից հետո այլ չպետք է նետել սովորական կենսարային արդի հետ: Դրա փոխարեն այլ ներական օգնականական համար (նորիշայիշի) համարման համապատասին համարման կետը՝ էլեկտրոնական և էլեկտրոսային սարքավորումների վերամշակման և հեռացման համար՝ համարման դաշտային կամ տեղական օրենսդրերի Ասահինելով, այս արտադրությունը միշտ ուղղված լինի փափախացնելու դրվ օգնում եք պահպանը թափական հնարյաներու և կանկերի շրջալա միշապարհը և մարմարական առողջության հասցելու վայա որդ կարող է առաջանան ոչ պահպան վերաբերմունքից: Այս արտադրությունը ընդունան և ուղղված կենտրոն մասին ավելի մարմարման տեղեկություններ կարող եք ստանալ ծեր տեղական համայնքաներանակից կամ կենսարային արդի հեռացման ծեր ընկերությունից:

7. Սարքը անսարքություն հայտնաբերելու դեպքում անհրաժեշտ է անմշապան դրիմ լիաքարված սապասալիման կիստրոն կամ ուղիղացնելու սարքը:

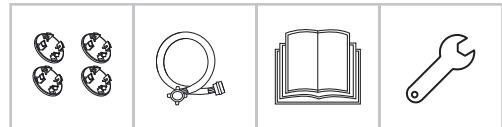
## 2. Փաթեթի ՊարունակութՅՈՒՆ



1. Զքամատակարարման փողորակ
2. Խորշ լվացող միջոցների համար

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

## 3. ՓԱԹԵԹԻ ՊԱՐՈՒՆԱԿՈՒԹՅՈՒՆ



- Լվացքի մեթենա - 1 հատ
- Փականեր - 4 հատ
- Զքամատ փողորակ - 1 հատ
- Օգնագործող ծեծնարկ - 1 հատ
- Պատուակաների բասարի սուբերի կարգավորման համար - 1 հատ

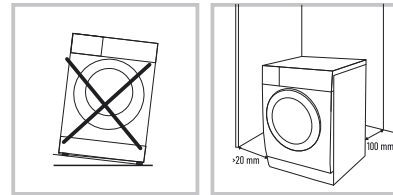
## 4. ԱՍԳՐԻ ՏԵՂԱՐԳՈՒՄ

ՏԵՂԱԿՑԱՎԱԾ ՎԱՅՐԸ



### ՈՒՇԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

- Սարքի կյանու դիրքը անհրաժեշտ է շահագրծման ընթացքում վերջինին հիսունպահ տեղաշարժը կախենու համար:
- Համարվեք, որ սարքը տեղադրված է՝ ըստ հարթաչափի: Համարվի թթության ասարքավորության ակնունը 1° E:
- Սուսումքը, որ սարքը դրված լինի մուցման լարի կրա և չխելի այլ:
- Սարքը և պատերի կամ հարակի ստացիոնար ամրացված ասարկաների միջև հեռավորությունը պետք է ինչ 20 մմ-ից ավելի կողերից, և 100 մմ՝ հետևի պատից:



1. Ասկերեսը, որի վրա տեղակայվելու է լվացքի մեթենան, պետք է ինչ լոր հարդ և ամրու:

2. Խուսակեր սարքի վրա արկի ուղղի ճառագայթելու թափանցումը:

3. Տարածքը, որտեղ տեղադրված է սարքը, պետք է ունենա լավ օտակիրությունը:

4. Տարածքը որի թրմաստիճանը չպետք է ցածր լինի 5 °C-ից:

5. Լվացքի մեթենան տեղակայեք շերմական արդյունքերի հետո, այսամետ, ինչպիսիք են անուշային վաստաններու կամ գաօշըներու, բուխարները կամ շերմականացնելու դրանքը, ուղարկեք միշտ դրեք անհրաժեշտ շերմաստիպացուցիչ շնորհ համապատակ կողմից պասպաւայինին փայտարիթունու: Ձերևամենաւացուցիչը պետք է ծածիկ լվացքի մեթենան ամրոց մասերները: Լվացքի մեթենան չպետք է տաքանա շերմայում ադրյունքերի կողմից:

ԼՎԱՑՔԻ ՄԵԹԵՆԱԿ ԱՊԱՖԱԹԵՑՎԱՌՈՒՄ

### ՈՒՇԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

- Փաթեթավորման պարագաները (օրինակ՝ թարամեր կամ փրփառայսար պարագանար) կարող են իրենցից վասան ներկայացնել երեխաների համար: Խորշ լվացող վրանեա: Փաթեթավորման պարագաները երեխաների հեռու պահեք: Մեթենան ապահարեալիրեին համազիք, որ փինարարն ըստ փաթեթավորության պահանջմանը սարքավորությունը չի վեսպավեք: Վասակածքի

հայտնաբերման դեպքում, մի միացեք մեքենան, անմիջապես կապվեք մատուկարողով (վաճառողի) հետ: Ստուգեք ամրոշավանդում:

1. Հեռացեք ստվարաթղթե տուփը և փոխապատճեն փայտավարով:
2. Բարձրացրեք լվացքի մեքենան և համեմ փայտեավորում հիմքը: Համոզվեք, որ սարքի ներքի հասվածի փոփոխապատճենը փոփոխապատճենը է: Եթե ոչ, սարքը դուք լրից վկա, ապա ներքով հեռացրեք փոփոխապատճենը փոփոխապատճենը սարքի ներքի հասվածի:
3. Հեռացրեք սննդան լարը և շրահեացման փողոակը իրար միացրած ժապավենը:
4. Դուք բերեք շրամատակարարման փողոակը թմրուկից:

## ⚠️ ՈՒԾԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Անհրաժշտ է շահագործումից առաջ սարքի հետին պատճի հեռացնել փիլսարողման հեղուսները (պոտուակները):



1. Անձեկադիշչով հետ պտուտակեր 4 փոխադրման հեղուսները:
2. Դուք բերեք հեղուսները սարքից, ներայալ ռետինի միջադրին և պահեք ապահով կրիխն փիլսարութիւն համար:
3. Փակեք առաջան հոդիթղթը օգտագործեն փականները:

**ԾԱԼՈՑԻԹՅՈՒՆ՝** Եթե փիլսարուման պտուտակները չեն հեռացվում, աշխատանիք ժամանակ կարող են առաջանալ ուժեղ թրությամբ և աղմուկ, մեքենան կարող է տեղաշարժվել տեղայանակ վայրի համեմատ հիշեան և կարող է առաջանալ լվացքի մեքենայի անոնթելի վկա:

## ԿԱՅԱՔԻ ՄԵՐԵՆԱՅԻ ՀԱՐԹԵՑՈՒՄ

Լվացքի մեքենայի դիրքը հարթեցրեք պատովող ուղերի միջոցով, այսպես, որ հորիզոնական մակարակից չեղումը չգերազանցի 1°:

1. Անձեկադիշչի օգնությամբ թուլացրեք ուղերի լայի կատենող մանեկ:
2. Պատով ուղեր այսպա, մինչև այն ամլու

կիենիք հատակի:

3. 2-րդ կետում նկարագրված եղանակով կարգավորեք բոլոր 4 ուղերն այսպես, որ մեքենան ըստ հարթաչափի համար կալանի և չտառանալի: Հարրությունը ստուգիր համար օգնագործեք շինարարական հարթաչափ (հարթացոյց, վառելիքա):

## ԿԱՅՈՆՈՒԹՅԱՅԻ ՍՏՈՒԳՈՒՄ

Վերևի վահանակի եզրերին անկյունագծով սեղմենիս մեքենան ընդհանապես չափուր է շարժի վեր կամ վար (երկու անկյունացերն են պետք և առողջական): Եթե սեղմենիս մեքենան տառապակն է, նորից կարգավորեք ուղերը:

4. Կարգավորումն ավարտելուց հետո ամրացրեք ուղերը՝ ամլու և հաստառուն ճգնով բոլոր 4 ուղերի կատենող մանեկները:

## ⚠️ ՈՒԾԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Կարգավորումն ավարտելուց հետո բոլոր չըստ ուղերի կատենող մանեկները պետք է սերտորեն պտուտակնեն կաղապարին:

## ԾԱԼՈՑԻԹՅՈՒՆ՝

- Մեքենայի ճիշտ տեղակայումն ու հավասարեցումը երաշակորում է երկար, կայսու և հուսայի աշխատան:
- Լվացքի մեքենան անոր է կաման իմի բացառակ հարթ և կայուն:
- Այն անոր է ծալարեանուած տառանալի մի կողմէ յուլաւ:
- Թույ մի տվեր, որ հուսակիրուուն բափանից լվացքի մեքենայի ուղերին: Զակառակ դեպքում կարող է առաջանալ թրոթու կամ աղմուկ:

## ⚠️ ՈՒԾԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Եթե լվացքի մեքենան դրված է գորգապատ հատակի վրա, համոզվեք, որ լվացքի մեքենայի հիմքը բավականաչափ բարձր գորգով է: Զակառակ դեպքում ողափոխությունը դժվար կամ լուսնակ անհնար կլին:

ՄԻԱՅՆ ԶՐԱՄԱՏԱԿԱՐԱՐՄԱԸ

## ⚠️ ՈՒԾԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

սարքը պետք է միացված լինի շրամատակարարմանը միայն դրականիրարկած մասնակին կողմից:

## ԾԱԼՈՑԻԹՅՈՒՆ՝

- Զրամատակարարման նշումը պետք է լինի 0.3-ից մինչև 1 ՄՌԱ (0.3-10 կգ/սմ²) միջավարում: Եթե ցի մատակարարման մնացման գերազանցությունը է 1 ՄՌԱ-ն, սպա պետք է տեղադրի մատակարարման մնացման նվազեցնուն ասք:
- Զրամատակարարման փողոակը ծորակներին միացելու համար աղմուկ պետք ուժի միջանակությունը:
- Դարրեաքար ստուգեք փողոակների վիճակը և անհրաժեշտության դեպքում փողոակները դրան:
- Օգնագործեք միան նոր, չօտագրդնված շրատար փողոակները, որոնք նախատեսված են հատուկ լվացքի մեքենաների համար:

## ⚠️ ՈՒԾԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Լվացքի մեքենան լվացքի միայն սարք շրջ մուտքի ներին բաղադրիչների կախատեսնեան չեն տար շրջ հետ աշխատանքի համար: Բացի այդ, սարքին տար շրջ ըստ մատակարարեց կանագեցին լվացման շրջամատիճանային ուժինութիւնի համարման և հագուստու կիշանա: Տար շրջ մեջ կարող են աշխատանիք հատուկ լվացքի սարքադրիչներ, որոնք կախում են շրամատակարտերի կողոգին, բայց բացասարար են անդրադասում լվացքի մեքենայի դեստարելի կիշանա:

ԶՐԱՄԱՏԱԿԱՐԱՐՄԱԸ ՓՈՂՈԱԿՆԵՐԻ և ՇՈՐԱԿԱՆԵՐԻ ՄԻԱՅՆ



1. Ստուգեք շրատար փողոակի երկու կողմերու ռետին միջադրիս աղայականը: Անհրաժեշտությունը: Անհրաժեշտությունը միջադրիս ռետին միջադրինը յորաքանչյուր փողոակի պաղուսային մեջ ամլու հեղուսներությունը:

2. Որպաս կամն կամուն շրամատակարարման կրողային մասաւ խորովակը միացնիլու մեջ շրամատակարարման կամանեցելու փականունք: Զրամատակարարման փողոակի պաղուսային կցամասերի մեջ ամլու ծորակների համար:

3. Որպաս կամն շրամատակարարման կրողային մասաւ խորովակը միացնիլու մեջ շրամատակարարման կամանեցելու փականունք: Զրամատակարարման փողոակի պաղուսային մեջ շրամատակարտերի համար:

3. Մարզում կամն բացու աղայականը կողմերին ուղարկուի դրույթը կամ աղայի մեջ:

4. Ձեռքով պտտեք շրամատակարարման փողոակի վրա դիմուր միացնիլու աղայականը, ինչպես շրամատակարարման ծորակի վրա:

**ԾԱԼՈՑԻԹՅՈՒՆ՝** Ամեն անգամ, երբ շրատար փողոակը մեքենային միացնելու հետ բացու երաշակորումը մատակարարման ծորակը, բացեք ծորակը շատ սահման կերպով, դրանցի աղայակարտությունը հիդրավականացնեան (ըստ Եշշոտակի հարվածից) և մեքենայի սարգավորումը վանսանց:

Լվացքի մեքենան յուղարակույր օգտագործումից հետո անշատելի ցի մատակարարումը՝ արտահարցի և հեղեղումից խոսակի համար:

## ⚠️ **ՈՒՍԿԱՐՈՒԹՅՈՒՆ**

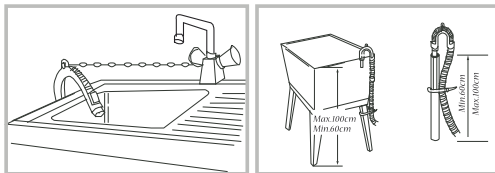
Մի երկարացեք շրանատակարարման փողոքակն ինքնուրույն: Եթե ջրամատակարարման ծորակը հեռան է լվացքի մեթենայից, ձեռք բերեք ավելի երկար փողոքակներ:

**ԾԱՌՈՅԻՔՅՈՒՆ:** Լվացքի մեթենան կարելի է միացնել ջրամատակարարման ստվորական կենցաղային ծորակի միջոցով: Այս դեպքում անհրաժեշտ է պահպանել բոլոր նույն կանոնները, և միևնույն ժամանակ, հեղեղություն խուսափելու համար, համոզեք, որ փողոքակի մաքումը ծորակն ոչ մի դեպքում բոլոր չի տպան փողոքակի պատուղում կամ պահանջուր: Միացման այս մեթոդը անհրաժեշտաբար խորհրդակ չի դրվում և կարող է հրականացնել միայն այս դեպքում, եթե չկա վերա նշարագույն ջրամատակարարման համակարգին ստացնոնար միացման համարավորությունը:

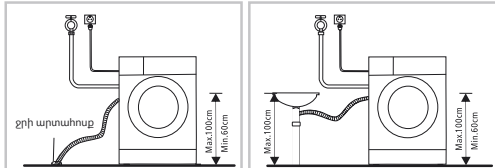
ԶՐԱՆԵՈՍԱՑՄԱՆ ՓՈՂՈՍԱԿԻ ԴՐՈՒՅԹՈՒՆ

## ⚠️ **ՈՒՍԿԱՐՈՒԹՅՈՒՆ**

Սարքը պետք է լվացքակ լինի ջրահեռացման համակարգին միայն որպահպան մասնագիտի կողմէն:



1. Փողոքակը մի ժայռով արդյուն ամրացված է սարքին: Մի քաշեք այս և մի փորձը ուժուն ենու հրեց:
  2. Մյուս ճայռը կարելի է գցնել լոգարանի, լվացարանի մեջ կամ ամրացնել ջրահեռացման (լոյուրու) խորոշականերին:
  3. Փողոքակի՝ լոցարանի կամ լվացարանի դեմք եթի դեպքում ապահով կերպով ամրացրեք այս (օրինակ՝ լոցարանների համար) մասին ապահովագույն ամրականությունը (բռնիշով): Մերժանայից շրջու արտահոսելու ուժուն մնշված պահանջով փողոքակը հեշտությամբ կարող է ընկնել հատակին. այս դեպքում հեղեղություն կառաջանան:
  4. Փողոքակը կողուուն միացնեն համոզվեք, որ դրա ճայռը շատ խոր մնի ջրասարքի մեջ և չի կան ջրի հոռար: Եթե փողոքակը շատ երկար է, կորեք այս:
  5. Միացման անվանական դեպքում դեպքում իմֆին է փեկնի առաջացնելուց, եթե ջրահեռացման ժամանակ շուրջ չի կարող կանգ առնել և բահիւմ է առանց դադարի: Դրա համար փողոքակի մի մաս պնդն է միշտ բարձրացված լինի հասակից առնեալ 60 ամ մակարդակի վրա:
- Բացի այս, ջրահեռացման փողոքակի ժայռը չպետք է ընկնելի ըրի մեջ (այս պատճառով խուսափեք փողոքակը միացնել կոյուու խորոշակերի մակարդակով, որտեղով չըլոր կարող է հսկվի):



**ԾԱՌՈՅԻՔՅՈՒՆ՝** Եթե ջրահեռացման փողոքակի ժայռը տեղադրություն է լվացարանում, ինչպահ և լոցարանի դեպքում, օգնագործեք հասուն բռնիշ (լոյուրություն), ինչպահ նաև հասսասուն ամրացրեք բռնիշը շղային կամ պարագի օգնությամբ:

ՄԻԱՑՄՈՒՄ ՀՈՎՍԱԾԻ ՑԱԽՑԻՆ

1. Լվացքի մեթենան պետք է լվացքակ լինի պատշաճ տեղադրված հողուցված վարդակին, որը պաշտպանված է 16A ավտոնատ անշարժով:

Լվացքի մեթենայի միացման անվտանգությունը բարձրացնենու համար խորհրդակ է տրվում Ելեկտրական կոմուտատորի վրա

ապահովել բացառապես լվացքի մեթենայի համար առանձին նյուու (վարդակ)՝ պաշտպանված առանձին տարրերակված ավտոնատ անշարժով կամ ավտոնատ անշարժիչ և պաշտպանական անշառաման սարքավորման համակցւթյամբ (ՊԱՅ):

Եթե Ելեկտրական ցանցը չունի տեղական կանոններին համապատասխան աշխատող հողացույմ, արտադրողը հրաժարվում է վասների փոփոխություններու համար կամ այլ կողմէն և 1 մ հեռավորության վրա: Խուսափեք այս հրավաքական երրորդ երրորդ կամ առաջարկությունը:

2. Ելեկտրական վարդակը, որին միացված է մեթենան, աետը է տեղադրված լին տեսանելի և մասների վայումն սարք ձախ կամ այս կողմէն և 1 մ հեռավորության վրա: Խուսափեք այս հրավաքական երրորդ երրորդ կամ առաջարկությունը:

3. Կողումն է միացման համար օգտագործեք երկարացման յար կամ մի քայլ թրիկլետով վարդակի բոկսեր: Սա անհրաժեշտ է, որպանիք բացառիկ սնուցման շրացայի բույզ միացումը շիման անբավարար տարածքի հետ և այն, իդուն կոնխեր համար: Անրոպյարթեք է օգտագործեք արտաքին մասնականա:

4. Եթե հոսանքի այրը վասնաված է, այս կարող է փոփարինել միայն սպասարկման կենտրոնի որպահպան մասնագետը:

## 5. ԿԱՍԹԵԹ ՄԵԹԵՆԱՅԻ ԸՆԱԶԳՈՐԾՈՒՄ

### ⚠️ **ՈՒՍԿԱՐՈՒԹՅՈՒՆ**

Լվացքից առաջ համոզվեք, որ լվացքի մեթենան տեղադրված է ծիշու և մեր առաջարկված մեթեներին համապատասխան:

Սարքը գործարնենում անցեք Ե որպահ ստուգում, ուստի այս կարող է ցորու և փորձնական շահագործման անշաշան հետքեր պարունական:

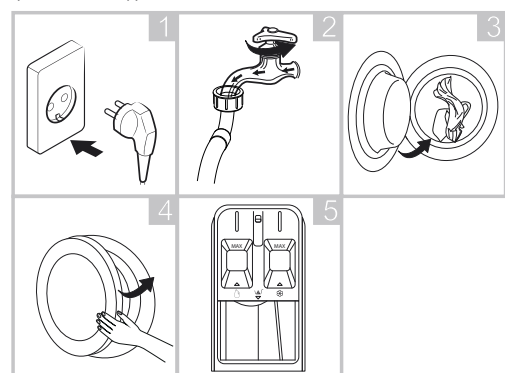
### ⚠️ **ՈՒՍԿԱՐՈՒԹՅՈՒՆ**

Կողմանկի հոները վերացնելու և լվացքի մեթենան առաջին օգնագործման վեռաց ամրացնելու համար խորհրդակ է ծիշու ուղղակի գործարնենում լվացքի մեջ կամ լվացքի միջոցներին:

Մի անհամատացածք, եթե դրանից հետո հոսանքը չկան անելաւածական և ուղարկեք հոսանքի հոսության վերացնելու մեջ:

Կամ մեթենան նորից գործարնեք առանց հագուստի և առաջեցնագույն շերտասինդանանման, կամ սպասեք, մինչև հոսք ինըն ինըն կասենետանա առաջին երկու-երրորդ լվացքից հետո:

## ԿԱՍԹԵԹ ԱԿԱԾ



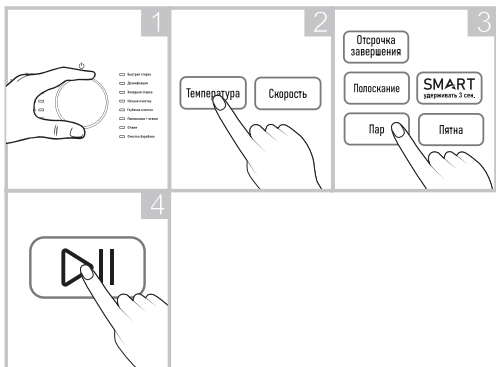
1. Միացրեք հոսանքի ցանցին:

2. Բացեք ծորակը, որին միացված է ջրամատակարարման փողոքակը:

3. Բնութեք լվացքի հոսանքը:

4. Ապահով փակեք դռնակը:

5. Ավելացրեք լվացքի միջոցը:



1. Պոտվոր անշատիչի օգնությամբ ըստրեք լվացքի ցանկախ ծրագրով:

2. Ցանկախայի դժբախով դուք հևարակությունը ունեց կարապահեք լվացքի շերմասինանքը և քաման արագությունը: Մինչև այս ժամանակ լվացքույթունը դարձեք մերժանայի մեջ թերթակա լվացքի տեսակը լվացալու առաջարկություններից:

3. Ըստրեք լրացքի ոճմիներ և լայն ֆունկցիոններ:

4. Սեղմեք «Старт/Пause» («Սեղմանք/Դադար») կոճակը լվացքը մեջնարկեցն համար:

#### ԼՎԱՅՐԻՑ ՀԵՏՈ

Եթե լվացքը ավարտվի, էկրանին կհայտնվի «End» բառը: Ապասեք, մինչև դժբախ ագրեսիվականը կանչախը (համապատասխան ցողշղոյ կիազմայի), բացից այն և դուք թերեք հագուստը: Անշատներ մերժանա: Փակեք ջրի ծորագու:

**ԾԱՌՈՇՈՒՅԹՈՒՆ՝** Խորհրդու, Ե տրվում դրաք բաց թողլեմ որպեսին մերժանայում մասաց խոնակվոյթումը գոլորշիանա:

#### 5.1. ՀԱԳՈՒՄՆ ՆԱԽԱՊԱՏՐԱՍՏՈՒՄ ԼՎԱՅՐԻՆ



Լվացքի լվացքով արդյունք ստանալու համար լվացքով հագուստը տեսակախորեք, այսինեւու պատրաստեք այլ ըստ խնամքի ցուցումների պիտակների վրա նշված միմվկների:

#### ՏԵՍԱԿԱՎՈՐԻՄ (Ակար 2)

- Ակարի արդյունավետ լվացքի համար հագուստը տեսակավորեք ըստ խնամքի ցուցումների, գրծանաքի տեսակի և լվացման առաջարկույթ շերմասինանքի, լվացք դրաքը ըստ թմբուկի պոտվորական համապատասխան արագությամ:
- Տարբեք գրծանաքներ ունեն լվացման տարբեք շերմասինանք և արագություն:
- Անպայման մուգ գույշի իրերը բաց և սպիտակ իրերից առանձին դարտեք: Լվացքը դրաք առանձին, բայի որ ներին և թերախավի վերաբաշխման պահանջով սպիտակ և բաց գույշի իրերի գույշը կարող է փոփոխվուան ներառակի: Տարարադրության սահմաններում մի լվացքը շատ կեղտուտ իրերը նվազ կենտուտ իրերի հետ:

#### ԾԱՌՈՇՈՒՅԹՈՒՆ՝

- Կերտուտ (շատ, սովորական, թերել): Տեսակավորեք իրերը՝ ըստ աղոտովածության աստիճանի: Օգտագործեք ավելի երկար և կայտանիվիլ լվացում շատ կամ սովորական կերտուտոված հագուստը: Էլեկտրական սեղանի համար թերել վեցտոված վաղաց կարող է վախա ցածր շերմասինանքը:
- Ուսու (սպիտակ, բաց գույշի գրծանաքներ, մուգ գրծանաքներ): Առանձնագույն սպիտակ հագուստները դրևակությունից նոր մուգ կամ գունավոր հագուստները նախապես առանձին լվացքը:
- Թերախավ (փափկամագ, թերախավ հավաքոր իրեր): Առանձին լվացք փափկամագ և թերախավ հագուստը իրերը:
- Մետաղական մասերով հագուստները (օրինակ՝ սեղմակալով կրծկաները, ճարմաներով գրտիները և մետաղական կրծկաներով հագուստները) կարող են վասա հասցեն մերժանային: Լվացալուց առաջ մետաղաները հեռացներ, կամ իրերը դրեք ցանցավոր ապրիլ կամ բարձի հեռացնեք: Բացի այդ, այսինին սպառականը համար, ինչպահի են սպրուտային կրշկները, ցանցավոր պարկի մեջ լվացալ անհրաժեշտ է հենց ինչպիսի արտադրամը պաշատանելու համար: Տանցալոր պարկը համար Է մասի իրերը վիճակու համար (Ակար 5):

**ՀԱԳՈՒՄՆ ԽԱՍԱԹԻ ՑՈՒՑՈՒՄՆԵՐԻ ՊԻՏԱԿՆԵՐԻ ՍՏՈՒԳՈՒՄ (Ակար 1)**

Միմվկները օգտագործելու են գրծանաքների բաղադրությունը և լվացման խորհրդականը ցուց տալու:

Սիմվոլ	Լվացքի վերաբերյալ հորիզոնակեր գրություն
	Նորմալ լվացք / Բամբակ, խառը գրծանաքներ
	Ամենօրյա / Սինթետիկա, խառը գրծանաքներ
	Հատուկ նուրբ լվացում / Նուրբ գրծանաքներ
	Միայն ծեփքով լվացում / Բուրդ, մետաքս
	Չվասալ

**ԾԱՌՈՇՈՒՅԹՈՒՆ՝** Միմվկների տակ գտնվող տողերը ցուց են տախի գրծանաքի տեսակը և առավելագույն թույլատրեի մեխանիկական ծախրաթեևնավածությունը:

#### ԲԵՐՆԵԼՈՒ ԱԿԱԶ ՀԱԳՈՒՄՆ ՍՏՈՒԳՈՒՄ

- Լվացքը խորշը և մասը իրերը միախին: Առաջին հերթին տեղակիրեք խորշը իրերը:
- Խորշը իրերը չափեց է լինեն կեսից ավելի: Մի լվացքը իրերը մեկը առ մեկը: Համարական է թմբուկը վրա ամախավարակին ծախրաթեևնավածությունը: Ակենարեք մեծ կամ երկու նմանականի իրերը:
- Սոսուեք դրոյ գրանաները և համոզվեք, որ դրաքը դատարկ են: Այսինի իրերը, ինչպիսի են մեխները, վարսակաները, լուցկները, գրիչները, մետաղադրամները և բանական մեխները, կարող են վասանել հնչանա մերժանա, այնպիս ել հագուստը (Ակար 3):
- Փակեք շղամները, ամրացրեք կերպները, կապեք թերել, դրանցից լցանաքը այս հագուստներից (Ակար 4):
- Հաղորդական պարանունիքի վրա նախապատճենական պարանունիքը կամ այլ պարանունիքը կարող է դրանք լուծար լվացքի միջոց, որպեսի դրանք ավելի հետք լվացվեն:
- Հղարշները (ինքնուրի վարագույթները) անհրաժեշտ է տեղակիրեք թմբուկի մեջ բացված, ուղղված վիճակները:
- Փակեք շղամները, ամրացրեք թմբուկը բացված կամ անբացված կարեւանդատությունը:
- Մի լվացքը գունավոր և սպիտակ իրերը միախին: Նոր գունավոր հագուստը կարող է ուժու գունաթափնել (գոյսը գեցի): Լվացքը այս առանձինի:
- Օգտագործեք միայն այսպիսի կամ գույշը վերախավանող նյութերը և լվացքը միջոցները, որոնք նախատեսված են մերժանայի

լվամանի համար: Պարտադիր պահեք փաթեթավորման վրայի ցուցման մեջ:

- Տարածությունը և նույրը հագուստությունը լվանայուց առաջ շուր տվեք (Ամպար 6):
- Հարածությունը կուրարով չոր կաթի փոշիով և այլնով ուժեղ կեղուոտված հագուստը, նախրան մեթենայի մեջ գցենք անհրաժեշտ է թափ տայ: Տամարակ լվացքով այս տեսակի աղոտությունը կարող են կուտակվել մեթենայի ներքին բաղադրիչների վրա և մեթենին վնասանման պատճեն դառնան:
- Սունդեր դրան կիրի ծալքերը և դուրս բերեք բոլոր մանր աղորիկաները:

## ⚠ ՈՒԵԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Համոզվեք, որ հագուստը չի խօսկել մեթենայի դրան և կիրի միջև, հակառակ թաքրով լվացքի ընթացքում դրանք կարող են վնասվել:

Հաջողաբար և դրան կիրի վնասառված կանխերու համար դրան ռետինե կիրի վրայից հեռացրեք բոլոր օտար աղորիկաները:

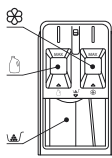
ՀԱԳԻՌԱԾԵՐ, ՈՐԻՆՔ ՆԱԽԱՏԵՎԱԿԱԾ ԵԵՆ ՄԵԹԵՍԱՅՈՎ ՀԱՍՄԱՐ

- Փողկապաներ, բանկուսակներ (Ժիշեներ) և այս կարող են նստել (փորձանալ) լվացքի մեթենայով լվանալու դեպքում:
- Ծալքերով և դրոշշնակներով հացուստներ, որոնք կարող են դժբանանակ մեթենայով լվանալու դեպքում:
- Անդրոշիվներ կամ մասամբ մերժության պատրաստված հագուստ:
- Զարդարակներով հացուստ:
- Խուսափեք մեթենայով լվանալ այս իրերը, որոնց վրա չեն պահպանվել արտադրողի լվացման պայմաններիները:
- Ոչ մի դեպքում մի լվացքի թեզգինունիվ, կերպինով, դիմվաճելիքով, ներկով, լուծիչ լուսով կամ ավորոտով աղոտության հագուստները:
- Չի կարի լվացքի մեթենայով լվանալ անջրանցիկ կտորից պարագանակած իրերը: Հակառակ դեպքում, հնարակը Է մեթենայի ջրով գերյուղ (գերիսով) ջրի ցայտում կամ չափից ավելի թթուով ողողելու (պարագրենու) ընթացքում, ինչը կարող է փշացնել իրերը (այսպիսից ինչպիսի են՝ բանուկների կոստյումները, թիկունց-անդրասունները, հովհանունները, ավտոներեսնայի ծանկոցները, վրաները, թևակալները և այլն): Զրահեացման ժամանակ անջրանցիկ արտադրակներով կուտակված ջրով չի կարող ամբողջությամբ հներ և կուտակված Է մեկ տերում, ինչի աստճանով լվացքի մեթենայի դրանում Է իրակա անհակասարակշի և թթուում կամ տեղաշարժվում է:

ԻՐԵՐ, ՈՐԻՆՔ ՀԵՇՈՒԹՅԱՍՍԲ ՎԱՐՈՂ ԵՆ ԼՍԿԵԼ (ԹԱՐՁԵԼ)

Այս իրերը, որոնք հեշուությամբ կարող են լվել (օրինակ՝ փետուրից), լվանալու առաջ պետք Է շրջեն: Նաև իրերն ավելի այլ է առանձին լվանալ, օսմի որ դրանը կարող են փշացնել այլ իրերը և դրենք փշանակ: Այդ նոյն պատճենով լախիքների Է Ալ գուսակոր բամբակա իրերը նոյնան լվանալ առանձին:

## 5.2. ԼՎԱՑՈՂ ՄԻՋՈՒՆ ԴԱՐԱԿԻ ՕԳՏԱԳՈՐԾՈՒՄԸ



- Բաժին **W** - Նախատեսված Է լվացքի փշու համար:
- Բաժին **S** - հեղուկ լվացող միջոցի համար:
- ԾԱԼՔՈՒԹՅՈՒՆ՝** (մի օգտագործեք լվացքի փոշին և հեղուկը մասմասակած օգտագործեք կամ մեկը, կամ մյուսը):
3. Կոնդիցիոներ **D** - ողողիչի ավելացման բաժին:

**ԾԱԼՔՈՒԹՅՈՒՆ՝** Տերուկ լվացքի միջոցը պետք Է միշտ ավելացլի նախրան օգտագործելու ծրագրի ամփակական մեխանիզմը: Եթե այս լվել շատ ավելի վաղ, կամ եթե լվացքը հետաձգվում Է, այն կարող Է կարծրանալ մեթենայի ներսում:

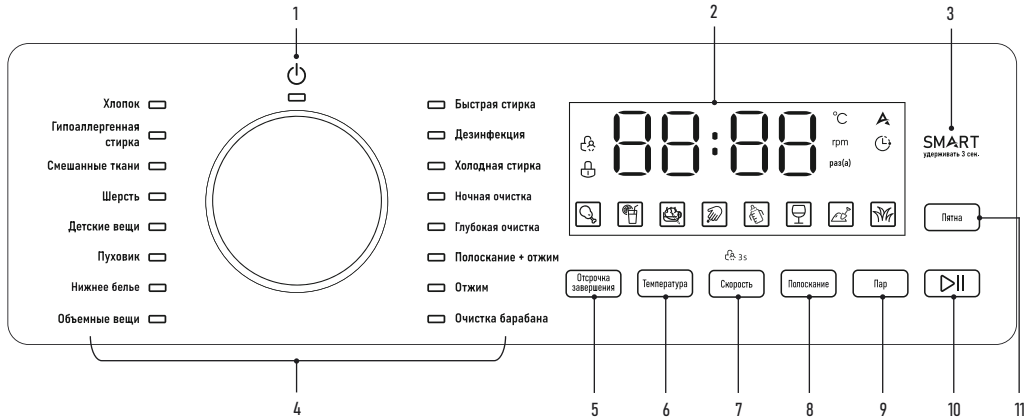
Հետեւ, որ իրերը լվացող միջոցն ունենա հոսուներյան պատշաճ աստիճան: Անհրաժեշտության դեպքում այն նորացրեք շրով:

**⚠ ՈՒԵԱՐՈՒԹՅՈՒՆ! ԼՎԱՑՈՂ ՄԻՋՈՑԸ ՀԱՅԵՑ Է ԳԵՐԱՎԱԾՈՂ «MAX» Նշագիծը:**

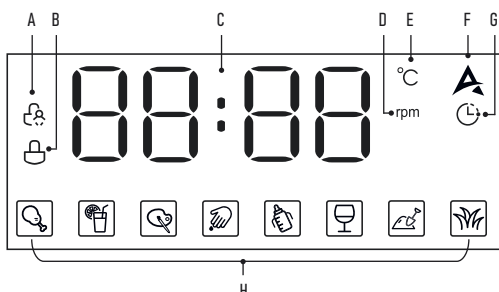
Լվացող միջոցն օգտագործվում է արտադրողի ցուցման մեջ և ըստ գործվածիքի տեսակի, գույնի, կեղուոտվածության աստիճանի և լվացման ժերմաստիճանի: Օգտագործեք միայն այս լվացող միջոցները դրուեախատեսված են լվացքի մեթենաներում օգտագործենու համար:

- Եթե դիրփուրը չափազանց շատ է, կավացրեք լվացող միջոցի ըստակը: Լվացող միջոցի առաջ բանակույթունը չափազանց շատ է առաջացնելու հիմք և կավացրենում է լվացման արդյունավետությունը և ծալքաբեռնում շարժիք:
- Բանակը կարող Է տարբեր լինել՝ կախված ցրի շերմաստիճանից, ցրի կարծրությունից, իրերի չափից և աղոտության մակարդակից:

### 5.3. ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ԿԱԶԱՏԱԿ



- Միացման/անջատման կրնակ
- Էկրան
- SMART ռեժիմի ակտիվացման կրնակ
- Սերնայիլ լվացքի ծրագրի ընտրության և անջատման պատուիլ անշատիչ
- Լվացքի ավարտի հետաձգման ընտրության կրնակ
- Լվացքի ժամանակի շրջ շերմասինմանի ընտրության կրնակ
- Թամանակ արագության ընտրության կրնակ (և երեխաներից արդեքափակման կրնակ 3 վայրկյան սեղմած պահենու դեպքում)
- Ողողակների քանակի ընտրության կրնակ
- Ծագքի վերաբերյալ գորոշչող մշակման ֆունկցիայի ավելացնելու կրնակ (աշխակած ընտրված լրացուցիչ ռեժիմներից և այլ գործառույթներից)
- «Старт/Пауза» («Մելկոսով/Դաշտար») կրնակ լվացքը մեկնարկելու կամ զարդարեցնելու համար
- Կենսարձենի տեսակի ընտրության կրնակ լվացքի ծրագրի աղաւաղացման համար՝ ըստ որոշակի կեղծոտվածության



- Արգելափակում երեխաներից ակտիվացված ֆունկցիայի ցուցիչ
- Դանա արգելափակման ակտիվացված ցուցիչ
- Թվային ցուցիչ
- Ցուցիչը հայտնվում է, եթե ցուցադրվում է պտույտների քանակը
- Ցուցիչը հայտնվում է, եթե ցուցադրվում է լվացքի շերմասինմանը
- Ակտիվացված SMART ռեժիմի ցուցիչ
- Լվացքի ավարտի հետաձգման ակտիվացված ֆունկցիայի ցուցիչ
- Ցուցիչը դառնալու համար ընտրված կամ վերականգնված կամ վերականգնված դրամականությունը հետո լվացքի միջոց (ան անցի այլ է լսանակ) և մի ժամանակ թմբունդ ծանալի ½-ից անցի Նման հարցարկ թանելը օպերատորի համարը դեղունը է տրում թմբունդ լին մարտի ամեր մեջ անամը

### 6. ՖՐԱԳՐԵՐԻ և ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ՌԵԺԻՄՆԵՐԻ ՆԿԱՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ

Ծրագրի անվանումը	Նկարագրությունը
Быстрая стирка (Мин. 15 минут)	Փոքր քանակության թուզ կետությամբ հարցուած արագ լվացք 15 րոպեից ընթացքում
Дезинфекция (Уничтожение вирусов)	Այն հագուստի համար, որն ախտահամեմություն կարիք ունի:
Холодная стирка (Удал. 15 минут)	Սարքը ըրով հագուստի լվացք որը գոր կամ տաք շրջի կարող է ստուգի
Ночная стирка (Ночью 15 минут)	Գիշերային լվացումը ցիկլ է, որն օգնագործվում է գիշերայն անորոշությունների անցի օգնագործողի շրջի վրա
Глубокая очистка (Ночью 15 минут)	Խիստ աղտոտված հագուստը մարտիւն ծրագրում
Полоскание + Отжим (Ротор. 2 часа)	Պարզաբնակ աղաւաղացման դրագիր:
Отжим (Ротор.)	Թամանակ համար աղաւաղացման դրագիր: Թամանակ համար աղաւաղացման և դրակից հետո տեղը է սկսվում շրջանացումը: Ընդուն աղաւաղացման թամանակը կամ աղաւաղացման ընտրված կրնակը լվացքի մասին համարվում է աղաւաղացման շրջանացումը: Ըստ աղաւաղացման դրագիրը մարտիւն է տրում թմբունդ լին մարտի ամեր մեջ անամը
Очистка барабана (Ротор. 1 час)	Ծրագրը նախատեսված աղաւաղացման մարտիւն է համար: Այս ծրագրի կամացական օգնագործում կայտարման մասին է տակած հորիզոնական աղաւաղացման դրամականությունը: Ըստ աղաւաղացման դրագիրը մարտիւն է տրում թմբունդ լին մարտի ամեր մեջ անամը
Объемные вещи (Овощи)	Ծրագրի ամերության պատճենների ծանոթացների, հասարակության մըսունքի համար:
Пуховик (Ротор. 2 часа)	Ծրագրը այն պատշաճամբերի համար, որուր պարզաբնակը են թմբունդ կամ վերականգնված դրամականությունը: Ծրագրը կամ վերականգնված դրամականությունը համարվում է պատճենների համար: Ծրագրը աղաւաղացման դրագիրը մարտիւն է տրում թմբունդ լին մարտի ամեր մեջ անամը
Детские вещи (Малыши)	Հարցադրան աղաւաղացման դրագիրը լորությունը և անցի բանդը շերմասինմանում, լվացքի անցի ամ ժմեմատը կամ աղաւաղացման դրագիրը համարվում է պատճենների համար:
Шерсть (Ротор.)	Բրոյա իրերը նորո լվացք որը կերպարացի դրամականությունը: Օգնագործ բրոյա համար աղաւաղացման դրագիրը լվացքի ամ ժմանակը շերմասինմանում և լվացքի ամմարանը հետո հարցարկ թանելը օպերատորի համարը դեղունը է տրում թմբունդ լին աղաւաղացման դրագիրը մարտիւն է տրում թմբունդ լին մարտի ամեր մեջ անամը

Нижнее белье (Утеплённая верхушка)	Утеплённая верхушка из плюшевого материала с оторочкой из искусственного меха.
Смешанные ткани (холодный дышащий)	Смесившиеся ткани из плюшевого материала с оторочкой из искусственного меха.
Гипоаллергенная стирка (Хипоаллергенный плюс)	Гипоаллергенная стирка из плюшевого материала с оторочкой из искусственного меха.

χλοποκ (Ρωμάρια)	Ωτερικών αγαριών στρέβασηής, ψυχής, λαμβανόμενης αγαριάς που αποδεικνύεται στην ημέρα της διαδικασίας
SMART	Σημαντικός στόχος που έχει καθοριστεί μεταξύ άλλων στόχων. Ο στόχος πρέπει να είναι συγκεκριμένος, μετρήσιμος, αποτελεσματικός, ιδιαίτερα σημαντικός για την επιχείρηση, και να έχει έναν χρονικό πλαίσιο.

ՀԿԱՑՔԻ ԾՐԱԳՐԵՐԻ ՊԱՐԱՄԵՏՐԵՐԻ ԱՄՓՈՓ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

Պարամետր	Ծրագիր	Առավելագույն թթվածության կազմ	Լվացող միջոց		Պատրաստերի կանխարկումները բաևակը բաւանական ժամանակը (պար/ րոպ)	Թամայն ժամանակ ընթացության համար հասանելի ապրումները (պար/ րոպ)	Կանխու- թը վառա- փոխա- փական մեջ (°C)	Ծրագրի կավա- դրված տևողու- թը ըստ (Ծ)
Արագ լվացք	1			700	0-500-700-900	-	0:15	
Ախտահանում	3			900	0-500-700-900-1200	80	1:57	
Սարջ լվացք	2			700	0-500-700-900	-	0:39	
Գիշերային լվացում	8			500	0-500-700-900	20	0:55	
Խորջ մաքրում	8			900	0-500-700-900-1200	20	1:12	
Պարզադրում + քամում	8			900	0-500-700-900-1200	-	0:13	
Քամում	8			900	0-500-700-900-1200	-	0:08	
Թմբուկի մաքրում	-			700	700	85	2:15	
Ծավալուն իրեր	6			900	0-500-700-900-1200	20	1:19	
Բմբուճ բամելն	2			700	0-500-700-900	40	1:43	
Մանկական իրեր	5			900	0-500-700-900-1200	40	1:23	
Բուրու	1			500	0-500-700	-	0:50	
Ներքնազգեստ	5			700	0-500-700-900	40	1:17	
Խառը գործնածքներ	8			900	0-500-700-900-1200- 1400	20	0:52	
Հիպոալերգիկ լվացք	3			900	0-500-700-900-1200	80	2:07	
Բամբակ	8			900	0-500-700-900-1200- 1400	20	0:57	
SMART	5			900	900	-	մինչև 1 լր - 0:35, 1-4 լր - 0:50, 4-5 լր - 1:05	

ԵԱՀՆԱԳՐԻ ՑՈՒՑԱՆ

- Հազար օպտիմալ արդյունքների հասելու համար հետևեց թրմվի մեծ թերևնված վլացքի առավելագույն քաշի վերաբերյալ խորհրդություն:
  - Եկեղեցական իշխանության համար ավելի ցանկալի է լավագույն պատճենը ուրաքանչական տարր՝ մասնաւոր աշխատավորության վեհական երկար ժամանակ, այլ ոչ թե լավագույն:
  - Ծրագրի տևողությունը կարող է տարբերվել՝ կախված ներեւունքի մաքրի փաստացի քաշից և ընթարքից. Հիմնակարգային մեջմասափառական և կարծրությունից և այլ պարամետրերից:

! Өзүүлөөрөөңүү

Եթե ծրագիր գործարկման ընթացքում հոսանքն անշատվում է, ապա՞ վերականգնվում, ապա լվացքի մեջենան կշարունակի ծրագրի աջակայական այլ ասպեկտ, որ ասպեկտ որ ուղարկվում է:

#### **6.1. ՀՐԱՑՈՒՑԻՉ ՈԵԺԻՄՆԵՐ Կ ՖՈՒՆԿՑԻԱՆԵՐ ԼՎԱՑՔԻ**

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱռավարության  
ՅՈՒՆԻՎԵՐՍԻՏԵՏԻ ԹԱՎԱՐԱԿԱՆ ԸՆԴՈՌՈՒԹՅՈՒՆ

«Բամբակ» ծրագիրը (առաջ հավելյան գործառությունների ծրագիրը տևող է 57 րոպե), և ըստու եք ալարում վկաց 10 ամ անց, ասա վկացը կլավիսի 903-ին և կլավիսի 10 ամ հետո: Սա շատ օպակակը է, եթե ցանկանում եք ծր վկացը ալարությունից համարակալ (օրինակ, եթե տուս ու եք վերադասություն) կամ հետաձգյ այլ գիշերական ենթարկեած հետզիգայի գիշերային ալեյի ծերուսու սակազի պատճառով:

Այս գործառություն ալիքիվածներու համար նախքան վկացը մեջնակարգ սեղմենու «Ակրատի հետաձգում» կիանակը ընթառ ակրատի ցանկայի ցանանակ: Էկրանին կլավիսի ժամանակաշաբան պատճենոր համապատասխան ցուցիչը: Կերպակային համար շրջեք պատճեն անշատիչ ընթացիկ տարրերու ցանկացած այլ դիրքունք: Ժամանակաշաբանի տեսքով ու այս կերպություն:

**ԾԱՆՈՔԹԻԹՅՈՒՆ՝** Եթե դուք սահմանել եք մենակարկի հետազոտությունը՝ մի օպտագործությունը կատարված միշտ այս առաջնային հասկացությունները են և եթե անվճախտ չլուծվի տղամարդու կարողությունը լավագույն մասին:



Սյունենու միացեր մերժանակ և ընտրեք «Օտքում» ծրագիրը՝ ընտրելով <-> պատութերի քանակի բացակայությունը: Դուքը կրասինի մերժենակ, և ծրագիր ավագույն դուռը կրացվի: Մերժանակ կարող եք ալաջանել:

#### ՊԱՇՏՈՎԱԾԻԹՅՈՒՆ ԱՀԱՎԱԱՐԱԿԵՌՈՒՅԹՈՒՆ

Մերժանակ հագեցած է անհամապատճենայն հայտնաբերման ավտոմատ համակարգով: Եթե նախարած քամեր մերժանակ հայտնաբերման է, որ հագուստը համարապատ չի բաշխված, թմրուկը կպատճի այնքան ժամանակ, մինչև դա չշտվի:

Այնուամենամենք, որ եղանակը ժամանակի ընթացքում չխացուի, ուժեղ դրդությունը ինտուիտու համար պոտոման ցիկլի կանոնավորությունը:

Եթե մերժանայի մեջ քիչ հագուստ կա (օրինակ՝ մեկ շինուած տարած կամ մեծ տրցի), ապա մերժանակ կարող է հրաժարվել քամերուց հասուակ անհամապատճենայն հայտնաբերման պատճառով: Հետո ապա, ցանցացած լվացքը ժամանակ ավելացրեց անհրաժեշտ ցանցակույթը մասն իրեք, որով կապահիվն հագուստի համարապատի բաշխությը պոտոման ցիկլի ընթացքը:

Միևնույն ժամանակ, դուք պետք է համոզվեք, որ հագուստները ներսում չեն կաջում իրար և չեն կապվում միմյանց հետ, և լվացքը ձեռքով վերաբաշխելուց հետո մեկնարկեք «Օտքում» ծրագիրը:

#### 7. ՏԻՆԱԿԱԿԱՆ ՍՊԱՍԱՐԿՈՒՄ

##### ⚠ ՈՒԾԱՐԴՈՒՅՑՈՒՆ

- Սարքի բարեկույզ, խնամելուց, տեխնիկական սպասարկումից և սույն պարբերությունում նկարագրված այլ գործողություններից առաջ միշտ դուքը թրեք խորոցակ վարդակից և փակեց շրանառակարգության ծրագրով:
- Արդին լու է օգտագործել լուծող լիութեր լվացքի մերժանակ վնասելուց և թունակոր ակամ պայտուցիկ գաների արտանետումից խոսակեցն համար:
- Լվացքը մերժանակ արդին լու է օգտագործել:
- Լվացքը մերժանակ մարդեկու համար արգելվում է օգտագործել քրորդինու (PCMX) հականապիկ էթիխայն սպիրու կամ մրջաշաթու (մեթանաքրու) կամ դրա համարժեները պարուսակու մարդու միջոցներ, քանի որ այլ լիութերը կարող են վնաս հասցել մերժանային:

#### ՍԱՐԺԻ ՍԱԲՐՈՒՄ



Սարժի ժամանակին և մասրակրիստ մաքրումը երկարացնելու է դրա ծանայդյան ժամկետը և պահպանու հանուն ներառ: Անհամապատճենային դեպքում մարդեք մերժանայի մակերս թույ, ոչ հելու մարդու կուտուն: Եթե մերժանայի վնա շուրջ բախչի, անհամապատ հակաբք այն սրբիչը: Սարժանակ համար մի օգտագործեք տուր ասպրկաներ, որպասի շվասեր կաղապար և շխախտեք սարժի կառուցվածքը:

##### ⚠ ՈՒԾԱՐԴՈՒՅՑՈՒՆ

Մերժանակ սարքու համար ո մի դեպքում մի օգտագործեք ուժեղ արգելույան իրավակ սյուներ, հելու մարդու միջոցներ կամ լուծիչներ: Դասեր կարող են փշացնել մերժանայի արտաքին տեսք:

#### ՕՍԲՈՐՆԻ ՆԵՐՍԻ ՍԱԿԵՎԱԾՈՒՅՑՈՒ ՍԱԲՐՈՒՄ

Ամեն անգամ լվացքի հետո չորացնեք թմրուկը, որպեսք թմրուկու չնանան ծրագիր ընած հասունուրդի մասրակություն, լվացքու միջոցների մասրակություն, լվացքի մասած կեղու և գործվածքների մասնկետ, որպասի թմրուկու լրացուցիչ խոնակույուն չառաշանա, ինչն է նպաստու որորով բազմացնալը:

Հագուստի մետաղական մասերը (կոճակներ, սկեռակներ, շրջաներ) կարող են մակի հետքը թողնել թմրուկի վրա: Ինչնեւեք, որ այլ հետքերը ժամանակին հեռացվեն: Թմրուկը մարդեկու համար արգելվի մարդու միջոցներ, ժամանակ հեռացնելու կրատել պահանձն չեն, ուստի ավելի լավ տարբերակ, քան լաստանուրդ կախարգիսու չեն: Էլա հիսան անա, ծեզ տունած է օգնություն: այս մոդելը համարված է «թմրուկի մաքրում» գործառություն:

#### ԱՊԱԿՈՒ և ԴՐԱՆ ԿՄԻՒԵՐԻ ՄԱՔՐՈՒՄ

Սրբեք ապակին և կմիւերը յուրաքանչյուր լվացքից հետո, որպեսզի հետացներ մասամապաւերն ու կետարածերը: Յուրաքանչյուր լվացքի հետո դրան կմիւեր ծանրացներ հանեք համարադրմանը: Կոճակները և այլ մասն իրենքը:

Եթե լվացքից հետո չուր չուր երկար ժամանակ մնում է կմիւեր ծանրացնելու, արցունընը տակա տակ հուն է առաջանում:

#### ՊՈՄՐԻ ՖԻՆԻՐԻ ՄԱԲՐՈՒՄ

Զրահանցնելու պամակի ֆինըրը կարող է գտնել գործվածքների մասցորդը և մասն օտար առարկաները լվացքու իրենքը: Լվացքի մերժանայի ընակնելու աշխատանքն ապահովվու համար արտերաքարտը մարդու գիտությունը:

Պոմպն անհամապատ է սուուգե, եթե մերժանակ չի կատարու յուրեանցնելու գործողությունը և/կամ չի քանուն ինչպատ անակնելու արդարակու է ոչ ընոր աղմուկ պոմպը արգելահակող օտար առարկաների պատճառով:

- Սարժի շահագործման ընթացքու, կախված ընթրիք ծծագիրից, պոմպի միջոց կարող է տար չուր հունե:
- Ոչ մի եղանակը մի համար պոմպի կախարժեք պարագարման ցիկլի ընթացքու: Սպասեք, մինչև սարը կավարտի աշխատանքը որոշակի ուժիմում և կակի չուր թափել:
- Ապակու անվանու և սպահու տեղակրու վահանակներ տեղադրենելու:



1. Հաներ խցանի վահանակը:

2. Հետ պոմպե գտից պտտերու այն ժամանցույցի պաքի:

3. Մարդեք ֆինըր օտար առարկաներից:

4. Դաջաւ տեղադրեք ֆինըրը իր տեղում և փակեք վահանակը:

#### ԼՎԱՑՔԻ ՄԵՐԵՆԱՅԻ ՖԻՆԻՐԻ ՄԱԲՐՈՒՄ

- 1. Մարդեք մուտքայի խողովակի ֆինըրը:
- 2. Ալցատեք ցի մասամապարման փորուր լվացքի մերժանայից: Դուքը թրեք ֆինըր երկար տափակարգու արցանու:
- 3. Մարդեք ֆինըր մերժանայի ֆինըրը:
- 4. Տեղադրեք ֆինըրը իր տեղում և նորից միացնեք շրանառակարման փորուրակը:
- 5. Մարդեք ֆինըրը 3 ամիս մե՞լ լվացքի մերժանայի ընակնելու աշխատանք ապահովեն համար:



1. Մարդեք մուտքայի խողովակի ֆինըրը:

2. Ալցատեք ցի մասամապարման փորուր լվացքի մերժանայից:

Դուքը թրեք ֆինըր երկար տափակարգու արցանու:

3. Մարդեք ֆինըր մերժանայի ֆինըրը:

4. Տեղադրեք ֆինըրը իր տեղում և նորից միացնեք շրանառակարման փորուրակը:

5. Մարդեք ֆինըրը 3 ամիս մե՞լ լվացքի մերժանայի ընակնելու աշխատանք ապահովեն համար:

#### ԾԱՆՈԹՈՒՅՑՈՒՆ՝ Նախ լվացքը ծորակի ֆինըրը և ապա՝ լվացքի մերժանայի ֆինըրը:

ԼՎԱՑՔՈՒ ՄԵՐԵՆԱՅԻ ԴՐԱԳՈՒՄ

Կասու սիջնու շաբաթի ԴՐԱԳՈՒՄ

Կաս

## ՏԱՆՈՅԻՌՅՈՒՆԻ

- Սարքնան համար մի օգտագործեք սպիրոտ, լուծիչներ կամ թիվական լոյփեր:

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

## 8. ՀՆԱՐԱԿՈՐ ԱՆՍԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՎԵՐԱՑՈՒՄ

ԽՆՈՐԴԻՐԸ	ՀՆԱՐԱՎՈՐ ԱԿԱՏՈՆԱԳ / ԼՈՒԾՈՒՄ
Հվացող մեթենան չի միանում	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Հորոցակ վարդակի մեջ ամբողջությամբ չի տեղադրված:</li> <li>• Վաս կոնսումը:</li> <li>• Ցանցով լսորում էլեկտրական աշխատել է ցանցի պայմանիչը:</li> </ul>
Ծրագրի կատարումը չի սկսվում	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Դուք մինչև վերջ կավակած չեք:</li> <li>• «BKN/TԵԵԿԻ» (ՄիԱՅՆ/ԱՆՁ) կրնակը սեղմակած չեք:</li> <li>• «Տրոֆ/Պայա» («Մելիսարկ/Ղաղաք») կրնակը սեղմակած չեք:</li> <li>• Ջանառ խոյնական փակ է, որի չի հնառա դեպք Միացված է հետաձգակած մեկնարկ ռեժիմը:</li> </ul>
Մեթենան ջրով չի լրացվում կամ էլերակի փակ է	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Դորոշակած ջրով չրացակարարանան փորուրակ է ջրասար խորովակին:</li> <li>• Ջի մշշումը չափանից ցածր է:</li> <li>• Ջանառի ծրագրը բարձր է: Ջանառակարարությունը չկամ:</li> <li>• Սուսուց փականից գործը (Քիուզ) արգելափակած է:</li> <li>• «Տրոֆ/Պայա» («Մելիսարկ/Ղաղաք») կրնակը սեղմակած չեք:</li> </ul>
Մեթենան անընդհանուր լցումը է ջրով և անընդհանուր պրոսառումն, կամ ջրով մնանք է թրմում մեջ կամ մաքր գործիքացը կասեցվել է	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ջրամասնակարարանան փորուրակ է կերպու շահագագած ցածր է տեղակայված: Պետք է տեղակայվի հաստակից 65-100 մմ քարձորյան լրու:</li> <li>• Ջրամասնակարարանան փորուրակ պահանջ կերպու միացված չէ վայսարակ սինուիլս, ինչի հետևակրով ջրոր հետ է նշում Է Լ-ի մեջ: Ջրահեռացման փորուրակ միջու հետ փակ է տեղադրության մեջ վայսարակ սինուիլս հասակած չէ:</li> <li>• Ջրահեռացման փորուրակ նշոր է ցածր չափանից նորու է անցած խորովակի մեջ:</li> </ul>
Մեթենան չի հեռացնում ջրով, կամ չի քամում, կամ էլերակին «E03» միայն լոյն է	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Տիյիշ գոյշը (Դումայի ֆիտոր) արգելափակած է:</li> <li>• Ջրահեռացման փորուրակ որդումը է սեղմակած:</li> <li>• Տեղադրության ընթացքում փորուրակի նշումները չեն հանվել:</li> <li>• Ջրահեռացման փորուրակ կամ վիտու նշանակած նորու է անցած խորովակի մեջ:</li> </ul>
Չի քամում	Քամաման արգագործումը դորված է «0»-ի վրա
Ծրագրի երկարաժամկետ կատարում	Ծրագրի երկարաժամկետ կատարում
Քամաման ժամանակ ուժեղ թրթում	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Մեթենան ցածր մակարդակի հակասաթեցված չէ:</li> <li>• Փինակումն պատճենակեր հանված չէն:</li> <li>• Մեթենան դիմումում կանուցին և/կամ պատերին:</li> <li>• Բերի անհավասարակշռություն:</li> </ul>
SMART ռեժիմը չի միանում	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Հվացող մեթենան միացնելուց հետո ընտրությունը է SMART-ից տարրերվու ռեժիմ: Ամշատեք մեթենան և սեղմեք SMART կրնակը:</li> <li>• Բոլոր անհավասարակշռություն:</li> </ul>
Աղյուսակ աշխատանքի ըմբացում	Որոշ աղյուսակներ աղաքանում են շարժիչ, պոմպի, ջրի հոսքի պատճառում
Չի քամում	<p>Բերի անհավասարակշռություն: Վավավածքներից խոսափեն համար լվացք մեթենան չի անցնում քամաման քայլու աղաքանում:</p> <p>Անհավասարակշռությունը կարող է առաջ զայ մեջ ծանր իր (օրինակ՝ թրու, կորուսանքներից կազմակ վերում և այլ) վայսարակը: Կոլու փորձեք ծրացի՞ օգնագործեն այլ բեր:</p>
Հվացող միջոցների դարակից արխահոսք	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Դարակների բամանելու հաջանակած են վայցող միջոցներով և պահանջում են մաքրում:</li> <li>• Ջի մշշումը չափանից բարձր է:</li> <li>• Պահանջվութ է մնջան նվազեցնու: Մեթենան թրված է առաջ:</li> </ul>
Այլ արտահոսքեր	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ջանառակարարանան փորուրակ կցամաերդ թուլացած են: Սոլուկեք ամրացումերը կաղապարի և ծորակի նայենք:</li> <li>• Ջանառակարարանան տեղմանիկ է, բայց դնան արտահոսք է, այս դեպքում փորմեք կնիքները:</li> <li>• Ջանառակարարանան փորուրակ վիճակ է ամրացված:</li> </ul>
Հոս	Գործարկեք «Օպաւու նարանա» («Թերուկի մաքրում») ծրագրով
Դուսակը չի փակվում	Դուտը չի բացվի, քանի դեռ ծրագրի ավարտից հետո կոլպաթիք ցուցիչը լուսը չի մարել
Հվացող ժամանակ ջրի ցածր մաքրադար	Ջրի մակարդակը նորման է, եթե այս դուսակի պատուհանի ներքին մասում երևում է
Բարձր փորմագում	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Հվացողը միջոց չի լվացք մեթենայի համար չէ (որու վաս պետք է նշված ինի «Հվացող մեթենայի համար» կամ «Աղյուսակով լայց»):</li> <li>• Օգնագործեք է չափանից շատ վայցող միջոց:</li> <li>• Փակու չին համար ավելի քի լվացք միջոց է պահանջվու:</li> </ul>
Ընդհանուր	Ջեր լվացքը մեթենան համեցած է ավելի մեթենակ (սենտրունով), որու լվացքը ցիկլի ընթացքում հետևում են գործիքացն (օրինակ՝ չի մակարդակին, շերմաստիճանին, բերի հավասարակշռությանը, ժամանակին / փուերին)

ՍԱԱՆՎԵՐԻ ՑԻՇԽՉԱՅԵՐ

Որոշ հեպերում անսարքույթում հայտնաբերվում է լվացքի մեթենայի մկրոհամակարգչային համակարգի կողմից: Զգուշացումն իրավանագիրը է ճայնային ազդաշակի օգնությամբ և անսարքույթամբ կողերի ցուցադրմամբ:

Կոդ	Դատարանը	Հարավոր պատճառը/լուծումը
E02	Զրամատակարարում չկա	• Սոսութեք՝ պայո՞ք ծովակը բաց է: • Զանազան խորին պայո՞ք շրամանավարարում կա՞: • Արդյո՞ք ջրամատակարարն ափողակը արգելափակված չէ, և ֆիլտր լինելով:
E03	Զրահեռացման խնդիրներ	• Մաքուեք պոմակի ֆիլտրը: • Տանձմագիր որ ջրամատակարարն ափողակը մկված, որովակ կամ մեղմված չէ: Եթե անսարքույթում չընթանա, դիմեք սպասարկված վեստորուն:
U4	Չկա դրան արգելափակում (կողարում)	Կրկին վակեր որուր և մեղմեր «Старт/Паяза» («Սենկարպ/Ղարաբաղ») կրծակը ծրագրություններում համար: Եթե անսարքույթում չընթանա, դիմեք սպասարկված վեստորուն:
H	Բարձր շերմաստիճան	Սեղմեր «Старт/Паяза» («Սենկարպ/Ղարաբաղ») կրծակը վասքը դատարանելու համար: Սասաւեք մի քանի րոպե: Եթե թվորման ժենամատակարարն իրավանական է անսարք ապերտուր, և էկանի լիներ անհնանալու համար: Ե սեղմեր «Старт/Паяза» («Սենկարպ/Ղարաբաղ») կրծակը ծրագիր մասած մասը շարունակելու համար:
FXXX	Թմրուկով բացասական իրնենի քանակը յափակացնեմ է	Սեղմեր «Старт/Паяза» («Սենկարպ/Ղարաբաղ») մասքը դատարանելու համար և սպասարկ մի քանի րոպե, մինչև իրնենի բանակը կնքանակ միայն անհնանա:
EX	Այլ սխաներ	Անօրակեր մեթենան: Անօրակեր հոսանքի լար և հիսարակորիսն կարծ վայսման ենթակա չեն:

**ՏԱՆՈԹՈՒՅԹՅՈՒՆ՝ Անպայման ստուգեք անսարքույթան պատճառը և շտկեք այս մինչ կսեղմեք շարունակել լվացքը:**

Կրկին սեղմեր «Старт/Паяза» («Սենկարպ/Ղարաբաղ») կրծակը: Եթե անսարքույթան կողը անհնանաւում է, լվացքի մեթենան կրծակունակի աշխանաւում է, իսկ եթե անսարքույթան կողը դեռ ցուցարկվում է, խնդրում ենք ալշատե հոսանքի լարը և որքան հանրակարգը շղու զանգանակի պասարպիւմն կենսուուրուն:

Եթե գրավաների պարունակությունը հայուսնի փորուսի մեջ, դա կարող է բերել լվացքի խցանման կամ մեթենայի վլասաման: Մի լվացքը այս իիերու որուր լվացքի պիտակ չլունեն կամ մեթենայու լվացման ենթակա չեն:

## 9. Տեսհեռակառ բնույթագործ

Էներգուական անլուսակցույթան դաս	I
Գնահատված լարում	220-240 Վ ~50 Հց
Պահանջված հզրություն, Վտ	2000
Գնահատված հոսանքի ուժ, Ա	8,7
Լվացքի առավելագույն թեռնուու (քաշ), կգ	8
Թամանա (պոտուիդ) առավելագույն արագույթու, պտ/րու	1400
Էներգասարյունավետության դաս	A+++
Թամանա արդյունավետության դաս	A
Էներգուական սպառումը մեկ տարու, կՎտ*ժ	1,05
Էներգիայի սպառումը մեկ տարու, կՎտ*ժ	175
Ջրի սպառումը մեկ համար, լ	48
Անենայա ջրի ընթանուր սպառումը, լ	10400
Թմրուկի ծավալը, լ	54
Լվացքի ժամանակ աղմուկի մակարդակը, դժ	62
Աղմուկի մակարդակը քանան ժամանակ, դժ	76
Անհամենշ մնշումը ջրասար խորովակում	0,03 - 1 Մուա
Անջրանցքի լուսակցույթան դաս	IPX4
Զարպաշ գուռ/համախառն, կգ	60/65
Զակերը (LxWxH), սմ	60x43x84,7
Զակերը՝ ներառայալ դուրս ցցված մասերը (LxWxH), սմ	60x52x84,7

## 10. ՏԱՐԵՒ ՀԱՅԱՀՈՒՄ ՎԵՐԱԿԱՆԱԿԱՆ

Սարի ծախայլության ժամանակ լրացնուց հետո այս կարեի է առանձնացնելու տվյալական կենցաղային քափուներից և համանելի Էլեկտրուական սարքերի ընդունման հատուկ կեն վերաշահակերու համար:

## 11. ԵՐԵՏԻԿԱԿԱՑՄԱՆ ՄԱՍԻՆ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆ, ԵՐԱԿԱԿԱՑՄԱՆ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

Սյա պարակնի ծախայլության ժամանելու 10 տարի Է՝ սկսած այս վերջական ասպարույթու վաճառքից, եթե ապրանքը օգտագործվում է տույլ ծեխնալուրու նշանակություն տեխնիկական չափակիչներին խիստ համապատասխան: Ծախայլության ժամանելու առաջնային վայսարկման կենսորուն սարքից հետո դիմեք են մուտքան սպասարկված ժամանելու ապահովություն համար: Ապահով արտադրույթան ամասնությունը կնշվում է մերիայի համարում (2 և 3 նշերը՝ տարի, 4 և 5 նշերը՝ արտադրույթան ամիս): Սարի սպասարկված ժամանակ որևէ հարցու ծագման կամ դրա անսարքույթու դեպուր դիմեք ՄՏ CENTEK-ի լիազորված սպասարկման կենսորուն: Կենսորունի հասցեն կարեի է գտնել <https://centek.ru/services> կայքու: Աշակեցույթան ծառայությունների հետ կայ հաստատելու միջոցներ՝ հեռ. +7 (988) 24-00-178, VK [vk.com/centek\\_krd](vk.com/centek_krd): Գլամար սպասարկման վեճուրու ՍՊԸ «Արխիաս-Մերլին», ք. Կրասնոյարսկ Հեռ. +7 (861) 991-05-42:

**Ապահով ուսի համապատասխանության երտիֆիկատ՝ № ЕАԸ ԸՆ ԸՆ.НВ62.Բ.00884/22 ից 27.12.2022 թ.:**



## 12. ԱՐԱԿԱՐՈՐԴԻ ԵԿ ՆԵՐՍՈՒԹՈՂԻ ՄԱՍԻՆ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆ ՆԵՐՄՈՒՆՈՂ՝ ՕՕԾ Լարինա-Էլեկտրոնիդիս: Հասցե՝ Ուսասատան, 350080, գ. Կրասնոյար, ոլ. Դեմուսա, 14: Հեռ. +7 (861) 2-600-900:

### ՀԱՐԳԵԼԻ ՄՊԱՌՈՂԻ:

Բոլոր սարքերու համար երաշխիքային ժամկետը 36 ամիս Է՝ սկսած վերջական ասպարույթի վաճառքից ամսաթիվը: Տվյալ երաշխիքային կորոնու պահապահող հաստատում Է այս սարի սպասարկային վերացել արտադրույթի մերժու առաջացած բոլոր անարդի հիմունքով:

## ԵՐԱԿԱԿԱՑՄԱՆ ՍՊԱՍԱՐԿՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԵՐԸ

1. Երաշխիքի գրիծում է գրանցման հետևյալ պայմաները կասարելու դեպուր:
- հարկավոր Է ճիշտ և պարզ կերպով լրացնել կորոնու՝ Նշելով մորեի անվանումը, սերիայի համարը, վաճառքի ամսաթիվը, պահապահության վերացնելուները:

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.

վաճառող ընկերության կերպով և վաճառող ընկերության ներկայացնելի ստորագրությունը երաշխիքային կորուսի վրա, ներկելու յուրաքանչյուր կորուսի վրա, գնորդի ստորագրությունը:

Արտադրող իրավասու է մերժել երաշխիքային սպասարկումը վերը Նշված համաստեղություն ներկայացնելու դեպքու, կամ եթե դրանցում Նշված տեղեկությունը թերի, անհավասար կամ հակասական է:

2. Երաշխիք գրծող է օգտագործման հետևալ պայմանները կատարելու հետպահում

- պետք է սարդ օգտագործել ձեռևարկում Նշված ցուցումներին հիմուն համապատասխան,

- հարազարդ է հետևել անվտանգության կանոններին ու պահանջելուն:

3. Երաշխիք չի սերառու սարդի պարբերական սպասարկում, մարդու, տեղադրում կարաբերում սեփականատիրոջ տակ:

4. Երաշխիք չի տառածվում հետևալ դեպքի վրա՝

- մետահիմական վասակածքներ,

- սարդի թափանուն մաշու ժամանակի ըլթացրում,

- օգտագործման այսան սերի չափականում կամ սիալ գործողություններ սեփականատիրոջ կողմից,

- սիալ տեղադրում, թե՛նափառադրում,

- ընալան աղտան (կայծակ, հրուե, ցրտեց և այլ), ինչպես նաև վաճառողի և արտադրողի շախակած այլ պատճառներ,

- կողմանակի աշարքաների, հերուկների, միջամաների ընկելը սարդի մեջ,

- վերաբերող կամ կառավագաճային փոխիտարարություններ չի հաջորդած անձանական կամ սիալ գործողություններին,

- սարդի հետևալ պարագաների վշացում, եթե դրանց փոխարենում կախանական է կառուցվածքով և կապակած չէ ապարաժի ապամոնտաժման հետ:

ա) հեռակառավարման վասանակներ, կուտակի մարտկոցներ, ենեկուանուցման տարրեր (մարտկոցներ), ենեկուանուցման արտաքին բրուներ և լիցքավորիչներ,

բ) սպասակ կուտք և պարագաներ (փաթեթ, պատյաններ, գործիքներ, պայուսակներ, ցաներ, հականեր, շշեր, ախտերներ, տակդիրներ, վատակներ, շամփուններ, փորդակներ, խորդակներ, խոնակներ, կցրդեր, փոշեհավաք պարկեր, ֆիլտրներ, հոնի կամաքներ),

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

- կուտակի մարտկոցներով աշխատող սարքերի դեպքում կուտակի մարտկոցներ լիցքավորելու կանոնների խախտանկարգություններ:

5. Այս Երաշխիք արդիում է արտադրող կողմից ի հակեռամ սպասարդի գրծող օրենտորւթյամբ սահմանված իրավունքների ու ուժեւ կերպ չի սահմանակարգ դրան:

6. Արտադրող պատահանակությունն չի կրու մարդկանց, ընսակի կենսանիւներին, սպասարդի կամ երրորդ անձանց գործիքներում «Centek»-ի ասրանի կողմից ուղղակիրել կամ անուղղակիրել հասցած որևէ վասահամար, եթե դա տեղի է ունեցել սպասարդի օգտագործման և տեղադրման կանոններին ու պայմանները չպահպանելու, սպասարդի կամ երրորդ անձանց դիտավորյա կամ անզգոյց գործողությունների (անդրծության), ֆորմաժարային հակամանակարգերի արդյունքում:

7. Սպասարկման կենսորուս ապարաք ըլրուելում է միայն մարդու վիճակում (սարդի վրա չափութ է ինչն սննի մասարդուներ, փոշ և այլ կետեր):

Արտադրող իրավասու է փոխել սարդի դիգայնը և բնութագրից առանց նախնական ծանուցման:

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

#### INSTALLATION

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

#### ELECTRICAL CONNECTION

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

#### ATTENTION

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

#### WATER CONNECTIONS

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

#### OPERATION AND MAINTENANCE

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

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

#### TRANSPORT

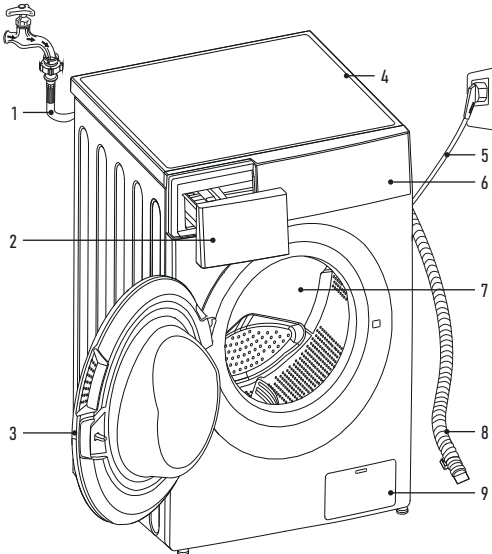
1. Before Transport:
  - Bolts shall be reinstalled to the machine by a specialized person
  - Accumulated water shall be drained out of the machine
2. This appliance is heavy. Transport with care. Never hold any protruding part of the machine when lifting. The machine door cannot be used as a handle.

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

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

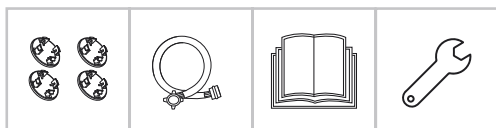
Should You decide to transfer the appliance to another person, please pass the present manual over along with it.

## 2. APPLIANCE DESCRIPTION



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

## 3. SCOPE OF SUPPLY



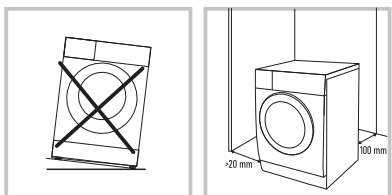
- Washing machine - 1 pc.
- Plugs - 4 pcs.
- Water supply hose - 1 pc.
- User Manual - 1 pc.
- Wrench - 1 pc.

## 4. OPERATING THE WASHING MACHINE

### INSTALLATION LOCATION

#### ATTENTION

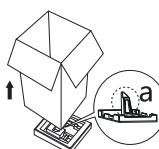
- Stability is essential for preventing spontaneous displacement of the appliance during operation.
- Ensure that the appliance is leveled out. Allowable floor gradient - 1°.
- Ensure that the appliance is not standing on its power cable and not jamming it.
- The minimum clearance between the appliance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



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

### UNPACKING THE WASHING MACHINE

#### ATTENTION



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

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

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

Check the scope of supply.

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

#### ATTENTION

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



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

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

### LEVELING THE WASHING MACHINE



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

Loosen the lock nut with a wrench.

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

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

#### STABILITY CHECK

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

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

#### ! ATTENTION

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

#### NOTE:

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

#### ! ATTENTION

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

#### CONNECTING TO WATER SUPPLY

#### ! ATTENTION

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

#### NOTE:

- The water supply pressure should be within the range of 0,3 to 1 mPa (0,3-10 kg/cm<sup>2</sup>). If the pressure exceeds 1 mPa a pressure-reducing device should be installed upstream of it.
- Do not apply excessive force when screwing the water supply tube onto the tap.
- Regularly check condition of the tube, replace if necessary.
- Use only brand new water supply tubes for washing machines, do not use old tubes e.g. used with the previous machine.

#### ! ATTENTION

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

#### CONNECTING THE INLET TUBES AND VALVES



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

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

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

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

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

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

#### ! ATTENTION

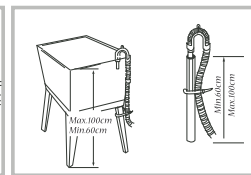
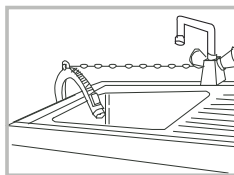
Do not try to extend the water supply tube yourselves! If the water supply tap is located too far away from the machine, buy a longer tube.

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

#### DRAIN HOSE CONNECTION

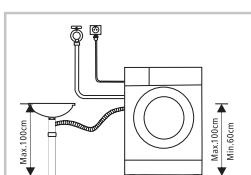
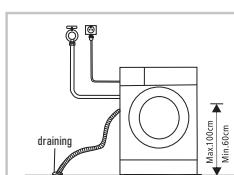
#### ! ATTENTION

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



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

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



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

## CONNECTING TO POWER SUPPLY

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

## 5. OPERATING THE WASHING MACHINE

**ATTENTION**

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

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

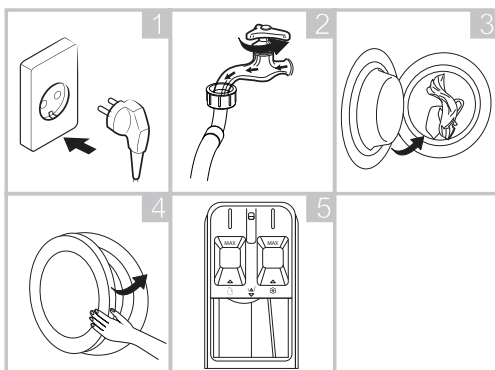
**ATTENTION**

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

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

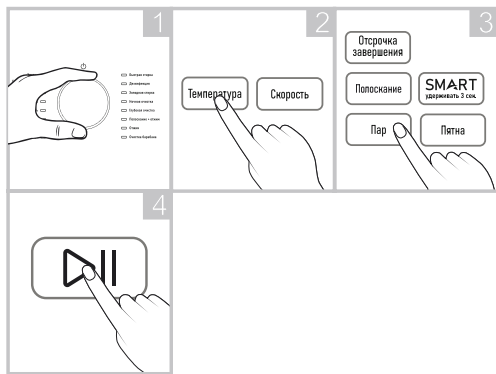
In this case either run another washing cycle without clothes at a high temperature, or wait for the smell to disappear after the first two or three washing cycles.

## BEFORE WASHING



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

## WASHING



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

## AFTER WASHING

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

Turn the machine off. Close the water supply valve.

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

## 5.1. PREPARING YOUR LAUNDRY



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

## SORTING (Fig. 2)

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

## NOTE:

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

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

#### CHECKING THE GARMENT CARE LABELS (Fig. 1)

The symbols used to indicate fabric composition and washing instructions.

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

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

#### CHECKING THE CLOTHES BEFORE LOADING

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

#### ATTENTION



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

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

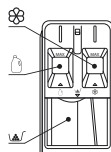
#### CLOTHES NOT SUITABLE FOR MACHINE WASHING

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

#### ITEMS THAT CAN EASILY MAT TOGETHER

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

#### 5.2. USING THE DETERGENT TRAY



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

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

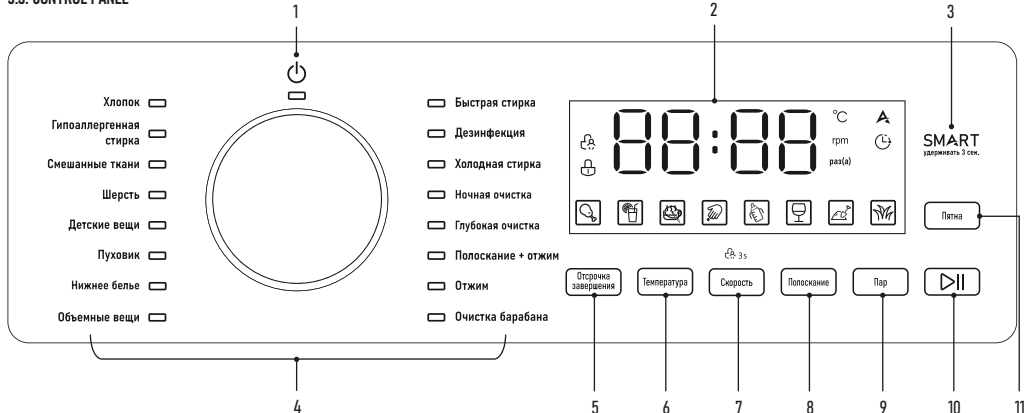
Check that the liquid detergent has a proper degree of fluidity. If necessary, dilute it with water.

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

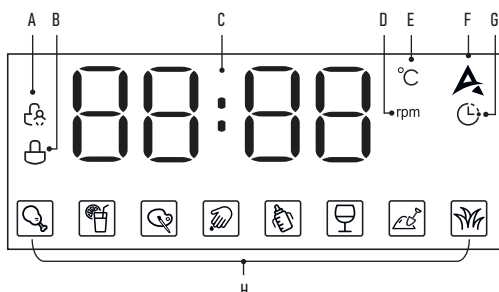
The laundry detergent should be used in accordance with the manufacturer's instructions and selected according to fabric type, color, degree of contamination and the washing temperature. Please use only detergents designed specifically for machine washing.

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

### 5.3. CONTROL PANEL



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



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

### 6. WASHING PROGRAM AND MODE DESCRIPTION

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

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

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

## SUMMARY TABLE OF WASHING PROGRAM PARAMETERS

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

## NOTE:

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

## ATTENTION

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

## 6.1. AUXILIARY MODES AND FUNCTIONS

## WASH END DELAY TIME SELECTION

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

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

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

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

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

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

## WASHING TEMPERATURE SELECTION

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

## SPINNING SPEED SELECTION

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

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

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

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

#### RINSE FUNCTION

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

#### STEAM

You can use the steam treatment function for smoothing out creases, softening the clothes for subsequent ironing or for refreshing clothes.

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

#### STAINS

The machine can adapt the washing technique to the type of contamination.

The drum rotation speed and patterns, the settling times between rotation cycles, the water temperature, all of it is adjusted to best suit the type of stains that you select.

By repeatedly pressing the «Stains» button select one of the 8 stain types so that the machine can concentrate on removing them: food fats, juices, colorants, blood, milk, red wine, soli (dirt), stains from grass and leaves.

#### DRUM CLEANING

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

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

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

#### CHILD LOCK FUNCTION

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

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

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

#### SILENT MODE

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

#### SMART MODE

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

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

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

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

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

#### CHANGING SETTINGS DURING PROGRAM EXECUTION

Even when the washing has been already started you can still adjust its settings.

For this purpose put the currently running program on hold by pressing the «Start/Pause» button. Change the settings or add/or auxiliary functions.

If the current stage of the washing cycle allows making the selected changes, they will be implemented.

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

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

#### LAUNDRY TOP-UP

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

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

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

#### INTERRUPTING THE CURRENT PROGRAM

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

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

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

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

You can now turn the machine off.

#### IMBALANCE PROTECTION

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

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

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

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

#### 7. MAINTENANCE

##### ATTENTION

- Attention! Always pull the plug from the electric socket and close the water supply 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.

## 8. TROUBLESHOOTING

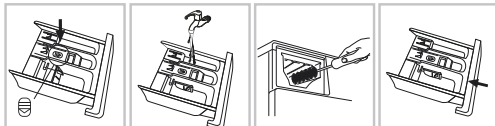
Problem	Probable cause/remedy
Washing machine will not turn on	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Power plug not fully inserted into the socket.</li> <li>• Poor electric contact.</li> <li>• Power failure or system fuse blown.</li> </ul>
Program execution will not start	<ul style="list-style-type: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

## CLEANING THE WATER INTAKE FILTER



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

## CLEANING THE WASHING AGENT TRAY AND ITS COMPARTMENTS



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

### NOTE:

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

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"> <li>• Detergent tray compartments clogged with detergent and require cleaning.</li> <li>• Water pressure too high. Pressure needs to be reduced.</li> <li>• Machine slanted forward.</li> </ul>
Other leaks	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Water supply tube fittings loose. Check the machine body and tap fittings.</li> <li>• If the fittings are tight but still leak, replace gaskets in the tube connections.</li> <li>• Drain hose incorrectly fastened.</li> </ul>
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"> <li>• Detergent is not suitable for machine washing (it should be marked «For washing machines» or «Machine wash»).</li> <li>• Too much detergent used.</li> <li>• Less detergent is required if the water is soft.</li> </ul>
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"> <li>• Ensure that the supply valve is open.</li> <li>• Ensure there is water in the system.</li> <li>• Ensure the supply tube or filter is not blocked.</li> </ul>
E03	Drain problems	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Clean drain pump filter.</li> <li>• Ensure that the drain hose is not kinked/jammed/twisted. If the malfunction persists contact a service center.</li> </ul>
U4	Door lock failure	Close the door again and press Start/Pause button. If the malfunction persists contact a service center.
H	Temperature too high	Press Start/Pause to suspend the washing program. Wait for a few minutes. When the temperature in the drum drops to a safe level press Start/Pause to resume the rest of the program.
FXXX	Negative ion level in the drum too high	Press Start/Pause to stop the washing cycle and wait for a few minutes for the anionic count to drop and the error message to disappear.
EX	Miscellaneous errors	Turn machine off. Disconnect power cable and contact the service center for repairs without delay.

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

#### 9. SPECIFICATIONS

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

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

#### 10. DISPOSAL

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

#### 11. CERTIFICATION DATA, GUARANTEE

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

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

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



## 12. MANUFACTURER AND IMPORTER INFORMATION

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

### DEAR VALUED CONSUMER!

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

### GUARANTEE MAINTENANCE TERMS

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

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

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

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

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

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

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

- mechanical damage;  
- normal wear of the appliance;  
- non-observance of operation requirements or erroneous actions on the part of the user;  
- improper installation or transportation;  
- natural disasters (lightning, fire, flood, etc.), as well as any other causes beyond the Manufacturer's or Seller's control;  
- ingress of foreign objects, liquids or insects into the inside of the appliance;  
- repairs or modifications to the appliance by unauthorized persons;  
- use of the appliance for commercial purposes (loads exceeding normal domestic application), connection of the appliance to utility and telecommunication networks incompliant with national technical standards;  
- failure of the following accessories, if replacement of these is allowed by design and does not involve disassembly of the appliance:  
a) remote control units, rechargeable batteries, replaceable batteries (power cells), external power supply units and chargers;  
b) consumables and accessories (packaging, covers, slings, carry bags, mesh screens, blades, flasks, plates, supports, grilles, spits, hoses, tubes, brushes, nozzles, dust collectors, filters, smell absorbers);

- for battery-powered appliances – operation with inappropriate or depleted batteries;  
- for rechargeable battery-powered appliances – any damage caused by improper battery charging and recharging.

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

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

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

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

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

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

**ՈՒՃԱՐՈՒԹՅՈՒՆ! Վաճառողից պահանջեք ամբողջությամբ լրացնել երաշխիքային կտրոնները:**

**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 / Бүйім  
Ашыраң / Product

Модель / Үлгү / Մոդել / Model

Серийный номер / Сериялық нөмірі  
Штатуалық номири / Serial number

Даты продажи / Сату күні  
Чибашорға амасарған / Date of sale

Данные отрывные купоны заполняются представителем фирмы-продавца /

Сатушы-фирма толтырады / Қарашылық Еңбекшілік өндүрүүчелер

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



Изделие / Бұйым  
Цыншылар / Product

## Модель / Үлгү / Մոդել / Model

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР / СЕРИЯЛЫҚ НӨМІРІ / ՍԵՐԻԱ / SERIAL NUMBER

ДАТА ПРОДАЖИ / САТУ КҮНІ / ԿԱՅԱԼՐԻ ԱՐԱՎԹԻՎ / DATE OF SALE

ПРОДАВЕЦ / ФИРМА-САТУШЫ / ЧИКИЧОО СҮҮЧЕСӨН-ӨЗӨҮН / VENDOR

M. П.

Адрес фирмы-продавца / Сатушы фирманның мекенжайы  
Վաճառող ընկերության իրավաբանական հասցե / Seller's address

ФИО и телефон покупателя / Сатып алушының Т. А. Э. және телефоны /  
Գևորգի ալեքս-ազգանուն-հայրանուն և հետախոսահամար /  
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 /  
Հետևյալ կտրոնները լրացնում են ապրանքը վերանորոգող սպասարկման կենտրոնի ներկայացուցիչը /  
These tear-off coupons are filled in by a representative of the service center



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

[Large empty rectangular box for marking the type of repair.]

ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ / ЖӨНДЕУГЕ ТҮСКЕН КҮНІ / ՎԵՐԱՆՈՐՈԳՄԱՆ  
ԸՂՈՒԱՆԱԼԱ ԱՍՏԱԹԻՎ / DATE OF RECEIPT

ДАТА ВЫДАЧИ / БЕРИЛГЕН КҮНІ  
ՀԱՇՎԱՆԱԼԱ ԱՍՏԱԹԻՎ / RELEASE DATE

М. П.