

Стиральная машина

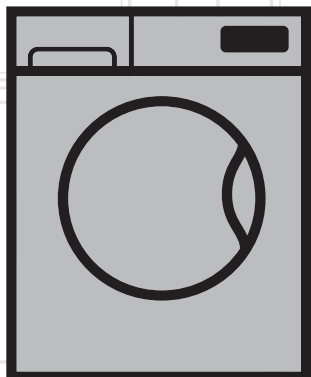
Инструкция по эксплуатации

Kir yuvish mashinası

Foydalanish qoidalari

Kір жуғыш машина

Пайдаланушы нұсқаулығы



WKB 61031 PTYA

WKB 61031 PTYS

WKB 61031 PTYB

WKB 61231 PTYA

WKB 60831 PTY

RU | UZ | KK

beko



Прочтите это руководство перед началом эксплуатации.

Уважаемый покупатель!

Мы надеемся, что эта машина, изготовленная на современном оборудовании и прошедшая строгий контроль качества, будет служить вам наилучшим образом.

Для этого перед началом эксплуатации внимательно прочтайте это руководство и используйте его в дальнейшем в качестве справочника. При передаче машины другому лицу передайте и это руководство.

С помощью этого руководства вы сможете быстро освоить машину и пользоваться ею без риска.

- Прочтайте это руководство перед установкой и запуском прибора.
- Обязательно соблюдайте правила техники безопасности.
- Храните это руководство под рукой в качестве справочника.
- Прочтайте все дополнительные документы, прилагаемые к прибору.

Это руководство пользователя может применяться для нескольких моделей. Различия между моделями указаны в руководстве.

Условные обозначения

В данном руководстве используются следующие условные обозначения.

 Важная информация или полезные советы по эксплуатации.

 Предупреждение об опасности травмирования или повреждения имущества.

 Предупреждение об опасности поражения электрическим током.



Продукция сертифицирована. Информация о сертификации по тел.: 8-800-200-23-56 (звонок бесплатный на территории России). Произведено ООО «БЕКО» 601021, Россия, Владимирская обл., Киржачский р-н, муниципальное образование сельское поселение Першинское, деревня Федоровское, ул. Сельская, д. 49.

Дата производства включена в серийный номер продукта, указанный на этикетке, расположенной на продукте, а именно: первые две цифры серийного номера обозначают год производства, а последние две - месяц.
Например, «10-100001-05» обозначает, что продукт произведен в мае 2010 года.



На данное изделие нанесен символ избирательной сортировки для отходов электрического и электронного оборудования (WEEE).

Это значит, что с данным изделием следует обращаться в соответствии с Европейской Директивой 2002/96/EC с целью его переработки или разборки для уменьшения отрицательного воздействия на окружающую среду. За дополнительной информацией обратитесь в местные или региональные органы власти.

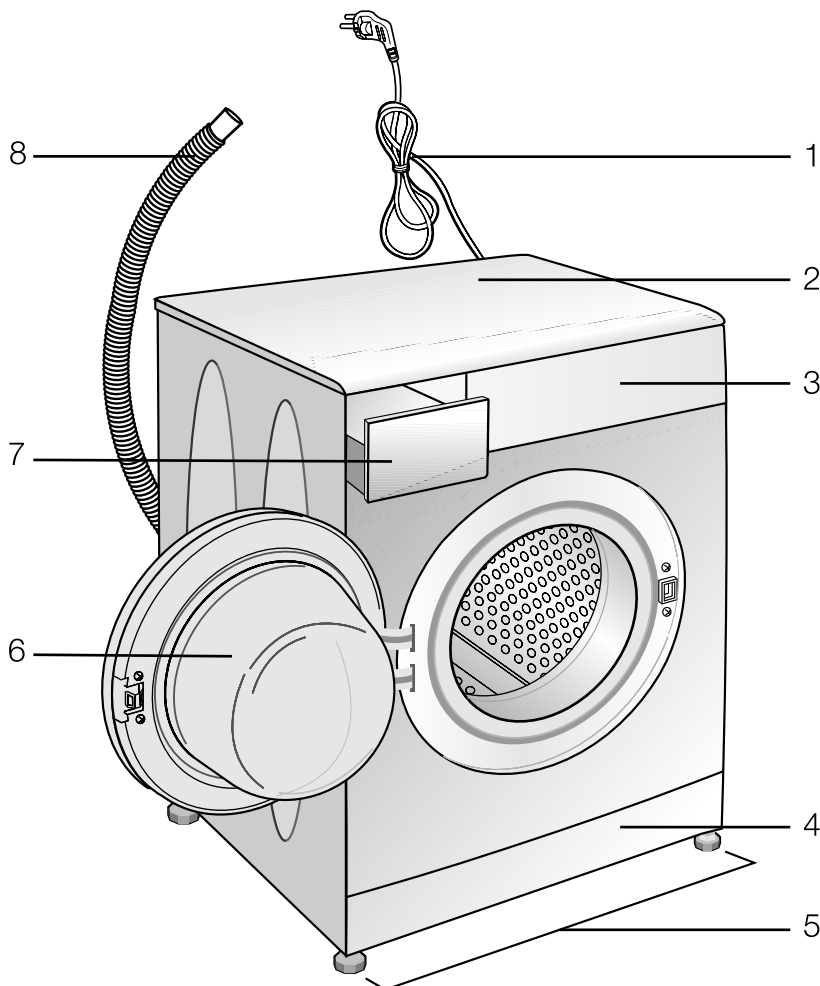
Электронная техника, не включенная в процесс избирательной сортировки отходов, представляет потенциальную опасность для окружающей среды и здоровья людей из-за наличия в ней опасных веществ.

СОДЕРЖАНИЕ

1 Описание стиральной машины	5
Внешний вид	5
Технические характеристики	6
2 Правила техники безопасности	7
Общие правила безопасности	7
Назначение изделия	8
Безопасность детей	8
3 Установка	9
Поэтапная установка	9
ШАГ 1. Выбор места для установки	9
ШАГ 2. Удаление упаковочных креплений	9
ШАГ 3. Удаление транспортировочных креплений	9
ШАГ 4. Регулировка ножек	10
ШАГ 5. Подключение к водопроводу	10
ШАГ 6. Слив воды	11
ШАГ 7. Подключение к электрической сети	11
ШАГ 8. Первоначальный запуск	12
4 Подготовка к стирке	13
Рекомендации по эффективной эксплуатации	13
Сортировка белья	13
Подготовка белья к стирке	13
Правильный объем загрузки	14
Загрузка белья	14
Использование моющего средства и кондиционера	15
5 Эксплуатация	18
Панель управления	18
Подготовка стиральной машины	19
Выбор программы	19
Основные программы	19
Дополнительные программы	19
Специальные программы	20
Выбор температуры	20
Выбор скорости отжима	20
Таблица "Описание программ"	21
Дополнительные функции	23
Запуск программы	24
Блокировка от детей	24
Ход выполнения программы	25
Блокировка дверцы загрузочного люка	25
Изменение настроек после запуска программы	25
Отмена программы	26
Завершение программы	26
6 Обслуживание и чистка	27
Чистка распределителя моющих средств	27
Чистка дверцы загрузочного люка и барабана	27
Чистка корпуса и панели управления	27
Очистка фильтров впускных патрубков	28
Слив оставшейся воды и очистка фильтра насоса	28
7 Устранение неисправностей	30

1 Описание стиральной машины

Внешний вид



1- Шнур питания
2- Верхняя панель
3- Панель управления
4- Крышка фильтра

5- Регулируемые ножки
6- Дверца загрузочного люка
7- Распределитель моющих средств
8- Сливной шланг

Технические характеристики

Модели	WKB 61031 PTYA	WKB 61031 PTYS	WKB 60831 PTY	WKB 61231 PTYA	WKB 61031 PTYB
Макс. загрузка сухого белья (кг)	6	6	6	6	6
Высота (см)	84	84	84	84	84
Ширина (см)	60	60	60	60	60
Глубина (см)	41.5	41.5	41.5	41.5	41.5
Вес нетто (± 4 кг)	55	55	55	55	55
Электропитание (В/Гц)	230 V / 50Hz	230 V / 50Hz	230 V / 50Hz	230 V / 50Hz	230 V / 50Hz
Ток (А)	10	10	10	10	10
Потребляемая мощность (Вт)	1550	1550	1550	1550	1550
Макс. скорость отжима (об./мин.)	1000	1000	800	1200	1000
Класс энергетической эффективности	A	A	A	A	A
Класс электрозащиты	1	1	1	1	1

- При повышении качества изделия технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.
- Рисунки в данном руководстве являются упрощенными и могут не вполне соответствовать конкретному изделию.
- Данные, указанные на этикетках изделия и в сопроводительной документации, получены в лабораторных условиях согласно соответствующим стандартам. Эти данные могут быть иными в зависимости от условий эксплуатации изделия.

2 Правила техники безопасности

1 Предупреждения

Просим прочитать следующую информацию. В противном случае имеется опасность получения травм или нанесения материального ущерба. Кроме того, обязательства о гарантии и ответственности утратят силу.

Общие правила безопасности

- Не устанавливайте машину на пол, покрытый ковром. В противном случае, недостаточная вентиляция под днищем машины может привести к перегреву электрических деталей. Это может создать проблемы в работе стиральной машины.
- Не допускать детей младше трех лет без постоянного присмотра взрослых.
- Если поврежден шнур питания или штепсельная вилка, для их ремонта следует обратиться в уполномоченный сервисный центр.
- Проверьте водяные шланги на предмет износа. Не используйте старые/изношенные шланги подачи воды. Это может стать причиной появления пятен на белье.
- Надежно закрепляйте сливной шланг, чтобы предотвратить возможную протечку воды и обеспечить необходимый забор и слив воды машиной. Очень важно не допускать перегибов, защатия или блокировок заливного и сливного шлангов при перемещении машины на место после ее установки или чистки. После установки машины убедитесь, что вилка шнура питания и кран подачи воды легко доступны.
- Конструкция стиральной машины предусматривает продолжение работы после перерыва в подаче электроэнергии. После восстановления подачи электроэнергии машина возобновит выполнение программы. Для отмены программы следуйте указаниям в разделе "Отмена программы".
- При доставке машины в нее может оказаться небольшое количество воды. Это остаток воды после заводского процесса контроля качества, что вполне нормально. Это не вредно для машины.
- Некоторые неисправности, с которыми вы можете столкнуться, вызываются работой коммунальной инфраструктуры.

Использование по назначению

- Данное изделие предназначено для бытового применения.
- Машину можно использовать только для стирки и полоскания тканей с соответствующей маркировкой.
- Разрешается использование только предназначенных для стиральных машин

моющих средств, кондиционеров и добавок.

- Соблюдайте инструкции по уходу, указанные на изделиях из тканей, а также прочие указания компаний-производителей моющих средств для стиральных машин. Запрещается стирать в машине занавески из стекловолокна.

Правила техники безопасности

- Данный бытовой прибор следует подключить к розетке с заземлением, защищенной предохранителем, параметры которого соответствуют данным приведенным в таблице "Технические характеристики". Обязательно установите заземление. Заземление должен выполнять квалифицированный электрик. При отсутствии заземления, выполненного в соответствии с местными правилами, компания-изготовитель снимает с себя всякую ответственность по возмещению ущерба.
- Заливной и сливной шланги всегда должны быть надежно закреплены, и не должны иметь повреждений.
- Перед включением машины надежно закрепите сливной шланг на раковине или ванне. Существует опасность получения ожогов, так как температура стирки может быть очень высокой!
- Не открывайте дверцу для загрузки белья и не извлекайте фильтр, если в барабане есть вода. В противном случае, имеется опасность затопления, а также получения ожогов от горячей воды.



! Осторожно: во время стирки вода может нагреваться до 90°C и, как следствие, стекло может быть очень горячим.

- Никогда не пытайтесь открыть дверцу загрузки белья, если она заблокирована! Дверцу загрузки можно открыть через несколько минут после окончания программы стирки.
- Если машина не используется, выньте вилку из розетки, перекройте кран подачи воды.
- Никогда не промывайте электроприбор водой из шланга! Имеется опасность поражения электротоком! Перед чисткой машины всегда отключайте ее от сети, вынув вилку из розетки.
- Никогда не прикасайтесь к вилке влажными руками. Чтобы вынуть вилку из розетки, не тяните за шнур питания или саму машину, всегда беритесь только за вилку. Не пользуйтесь машиной с повреждениями шнура питания или штепсельной вилки.
- Не прикасайтесь к машине влажными

- руками или ногами.
- Не позволяйте детям или лицам, не ознакомленным с данным руководством, либо ограниченными способностями восприятия, пользоваться машиной без вашего присмотра.
- Не оставляйте машину под воздействием атмосферных явлений (дождь, прямые солнечные лучи и т.д.)
- При перемещении машины не поднимайте её за управляющие ручки, за контейнер для моющих средств, шланги или шнур питания. При перевозке дверца загрузки белья не должна опираться на тележку.
- Во избежание травм позвоночника поднимайте машину вдвоём.
- Не допускайте скопления вокруг машины на полу начёсов и пуха.
- Не пытайтесь ремонтировать машину самостоятельно. В противном случае, вы подвергаете опасности свою жизнь и жизнь других лиц.
- В случае возникновения неисправностей, которые не удается устранить с помощью информации, содержащейся в руководстве по эксплуатации:
Выключите машину, выньте вилку из розетки, перекройте кран подачи воды и обратитесь к представителю уполномоченного сервисного центра и требуйте использования оригинальных запчастей. Нарушение этих правил подвергает вас риску.

Если в вашем доме есть дети...

- Электробытовые приборы могут представлять опасность для детей. Не допускайте детей к работающей машине. Не разрешайте им портить машину.
- Закрывайте дверцу загрузки белья, если вы выходите из помещения, в котором установлена машина.
- Все моющие средства храните в безопасном и недоступном для детей месте.

3 Установка

Установку прибора должен производить уполномоченный специалист. Обратитесь в ближайший уполномоченный сервисный центр. При подготовке прибора к эксплуатации, прежде чем обращаться в уполномоченный сервисный центр, убедитесь, что электропитание, подача воды и система слива воды функционируют нормально. При необходимости обратитесь к квалифицированному электрику или сантехнику для устранения неисправностей.

i Подготовка места для установки прибора, в том числе подготовка к подключению прибора к электрической сети, водопроводу и канализации, является обязанностью покупателя.

⚠ Установка прибора и подключение его к электрической сети должны выполнятся специалистами уполномоченного сервисного центра. Компания-изготовитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате выполнения работ лицами, не имеющими на то права.

⚠ Перед установкой необходимо выполнить осмотр прибора на наличие дефектов. Если таковые имеются, не устанавливайте прибор. Поврежденные приборы могут представлять угрозу безопасности людей.

i Не допускайте перегибов, защемления или разрывов шнура электропитания, напивного и сливного шлангов при перемещении изделия на место во время установки или чистки.

Поэтапная установка

ШАГ 1. Выбор места для установки

- Для оптимальной производительности машину следует устанавливать на твердом полу. Не устанавливайте прибор на ковровом покрытии с длинным ворсом или подобных поверхностях.
- Деревянные полы, возможно, потребуется укрепить, чтобы снизить уровень вибрации и/или вероятность неравномерной загрузки. Ковровые покрытия и кафельные полы не устойчивы к вибрации, и стиральная машина может несколько смешаться во время отжима.

- В случае установки на стиральную машину сушильного автомата общий вес приборов при полной загрузке составляет около 180 кг, поэтому их следует устанавливать только на ровном твердом полу, способном выдержать такую нагрузку.
- Не ставьте прибор на шнур питания.
- Не устанавливайте прибор в помещениях, где температура может опускаться ниже 0°С. Прибор должен быть защищен от воздействия прямых солнечных лучей.
- Между прибором и другой мебелью должен оставаться зазор не менее 1 см.

ШАГ 2. Удаление упаковочных креплений



Чтобы удалить упаковочные крепления, наклоните машину назад и потяните за ленту.

⚠ Упаковочные материалы могут представлять опасность для детей. Утилизируйте все упаковочные материалы (пластиковые и полистироловые пакеты и т.п.), поместив в недоступное для детей место.

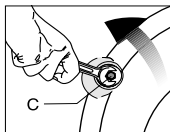
ШАГ 3. Удаление транспортировочных креплений

⚠ Не снимайте транспортировочные крепления, пока не удалите упаковочные крепления .

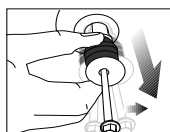


⚠ Перед эксплуатацией стиральной машины выньте транспортировочные болты!

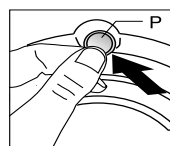
Несоблюдение этого условия приведет к поломке машины.



Ослабьте болты гаечным ключом, чтобы они свободно вращались (С).



Осторожно поверните и выньте предохранительные транспортировочные болты.

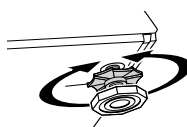


Закройте отверстия на задней стенке пластиковыми заглушками, которые находятся в пакете с инструкцией по эксплуатации. (Р)

- i** Сохраните предохранительные транспортировочные болты на случай, если стиральную машину понадобиться перевозить.
- i** Запрещается перевозить стиральную машину, если предохранительные транспортировочные болты не установлены.

ШАГ 4. Регулировка ножек

- !** Чтобы стиральная машина работала тихо и без вибрации, она должна стоять ровно и устойчиво. Выровняйте машину, отрегулировав высоту ножек. Если этого не сделать, машина может сдвинуться со своего места, что приведет к повышенной вибрации и повреждениям.
- Аккуратно переместите стиральную машину в нужное место. Не прикладывайте чрезмерных усилий, т.к. можно повредить регулируемые ножки.
- Вручную ослабьте контргайки на ножках. Отрегулируйте высоту ножек, чтобы машина стояла ровно и устойчиво.
- Затем вручную затяните все контргайки.



- !** Не используйтесь для ослабления контргаек какие-либо инструменты, чтобы не повредить их.

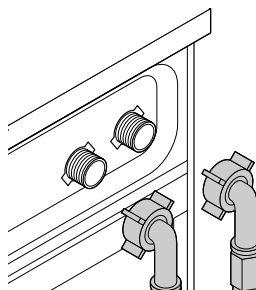
ШАГ 5. Подключение к водопроводу

- i** Для нормальной работы машины необходимо подавать воду под давлением в пределах от 1 до 10 бар (0,1-1 МПа). При этом расход воды при полностью открытом кране составит 10-80 литров воды в минуту. Если в водопроводе более высокое давление, необходимо установить редукционный клапан.
- i** Если предполагается использовать прибор с двумя патрубками для подачи воды как прибор с одним подводом воды (холодной), следует установить заглушку на выпускной клапан горячей воды (относится к изделиям, которые комплектуются заглушкой).
- i** Чтобы использовать оба подвода воды, выньте заглушку и уплотнения из выпускного клапана на патрубке для горячей воды и подсоедините шланг для горячей воды (относится к изделиям, которые комплектуются заглушкой).

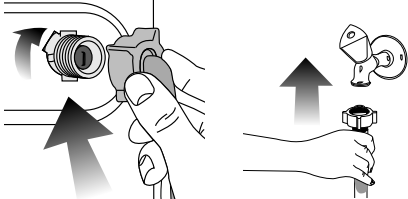
! Модели с одним патрубком для подачи воды не следует подключать к крану горячей воды. В этом случае либо будет испорчено белье, либо сработает система защиты и машина перестанет работать.

! Не используйте с новой стиральной машиной шланги подачи воды, уже бывшие в употреблении. Это может стать причиной появления пятен на белье.

1. Подсоедините специальные шланги, которые входят в комплект, к водоприемным патрубкам стиральной машины. Красный шланг (слева) (макс. 90 °C) подсоединяется к патрубку для горячей воды, а голубой (справа) (макс. 25 °C) – к патрубку для холодной воды.



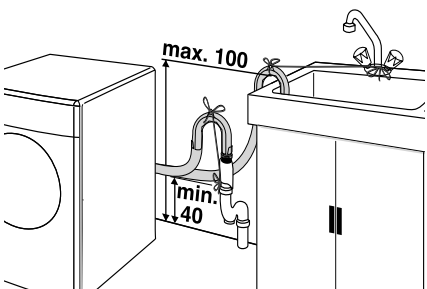
- !** При установке машины убедитесь, что подсоединения к кранам холодной и горячей воды выполнены правильно. Иначе по окончании стирки белье будет горячим, что приведет к его быстрому износу.
2. Затяните все гайки вручную. Не используйте для затяжки гаек гаечный ключ.



3. После подсоединения шлангов полностью откройте краны для проверки мест подсоединения на наличие протечек. В случае протечки закройте кран и отвинтите гайку. Проверьте прокладку и тщательно затяните гайку еще раз. Во избежание возможных протечек, и связанного с этим ущерба, закрывайте краны, когда машина не используется.

ШАГ 6. Слив воды

- Конец сливного шланга следует подсоединить непосредственно к канализации или вывести в раковину.
- Шланг следует крепить на высоте от 40 см до 100 см.
- Если проложить шланг на высоте менее 40 см от уровня пола с последующим подъемом, слив воды будет затруднен, и белье будет оставаться мокрым. Поэтому следует соблюдать параметры высоты, указанные на рисунке.



- !** Если во время слива шланг вырвется из места подсоединения, вода может разлиться по всему дому. Кроме того, существует опасность

ожогов, поскольку температура воды может быть очень высокой! Во избежание таких ситуаций, а также для обеспечения нормальной работы систем подачи и слива воды, надежно закрепите конец сливного шланга.

- Чтобы грязная вода беспрепятственно уходила в канализацию и не попадала обратно в стиральную машину, конец шланга следует погружать в сливное отверстие не глубже, чем на 15 см. Если шланг слишком длинный, его нужно обрезать.
- Следите за тем, чтобы сливной шланг был проложен без перегибов и ничем не прижат, а конец сливного шланга не был скручен.
- Если шланг слишком короткий, нарastите его фирменным удлинительным шлангом. Общая длина шланга не должна превышать 3,2 м. Во избежание протечек воды для сращивания сливного шланга и удлинительного шланга следует использовать соответствующий хомут.

ШАГ 7. Подключение к электрической сети

Данное изделие следует подключать к розетке с заземлением, защищенной предохранителем, параметры которого соответствуют данным, приведенным в таблице "Технические характеристики". При отсутствии заземления, выполненного в соответствии с местными правилами, компания-изготовитель снимает с себя всякую ответственность по возмещению ущерба.

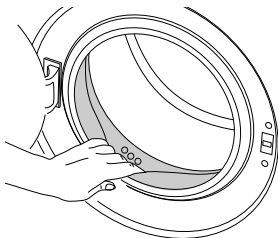
- Подключение должно осуществляться в соответствии с местными нормами и правилами.
- Прибор следует устанавливать таким образом, чтобы место подключения шнура питания к электросети было легкодоступным.
- Напряжение питания и допустимые характеристики предохранителя или автоматического выключателя указаны в разделе "Технические характеристики". Если в вашем доме установлен предохранитель или автоматический выключатель, рассчитанный на ток меньше 16 А, обратитесь к квалифицированному электрику для установки предохранителя на 16 А.
- Напряжение в сети должно соответствовать напряжению, указанному в технических характеристиках.

- Запрещается подключение прибора к сети электропитания с помощью удлинителей или розеток с несколькими гнездами.
- ⚠** Замену поврежденного шнура питания должен производить только специалист уполномоченного сервисного центра.

ШАГ 8. Первоначальный запуск

Перед началом эксплуатации стиральной машины выполните все необходимые процедуры, описанные в разделе "Установка", соблюдая при этом правила техники безопасности (см. раздел "Правила техники безопасности").

Чтобы подготовить стиральную машину для стирки белья, запустите программу "Самоочистка барабана". Если в данной модели программа "Самоочистка барабана" не предусмотрена, запустите программу "Хлопок-90" с дополнительными функциями "Дополнительная вода" или "Дополнительное полоскание". Перед запуском программы положите моющее средство в отделение распределителя моющих средств (отделение II). По завершении программы отогните складку уплотнительной манжеты и протрите ее чистой сухой тканью.



- i** Используйте только те моющие средства, которые предназначены для стиральных машин.
- i** В стиральной машине может оставаться немного воды, использовавшейся в процессе контроля качества на предприятии-изготовителе. Это не представляет опасности для машины.

Утилизация упаковочных материалов

Упаковочные материалы представляют опасность для детей. Храните упаковочные материалы в безопасном месте, недоступном для детей.

Упаковка стиральной машины изготовлена из материалов, подлежащих вторичной переработке. Их необходимо отсортировать и утилизировать в соответствии с правилами утилизации отходов. Не выбрасывайте упаковочные материалы вместе с обычными бытовыми отходами.

Транспортировка прибора

1. Перед транспортировкой отключите прибор от электрической сети.
 2. Отсоедините шланги от водопровода и системы слива.
 3. Полностью слейте воду из прибора (см. раздел "Слив оставшейся воды и очистка фильтра насоса").
 4. Установите транспортировочные болты в порядке, обратном их снятию (см. раздел "Удаление транспортировочных креплений").
- i** Запрещается перевозить прибор, если предохранительные транспортировочные болты не установлены.

Утилизация старого прибора

Утилизация старого прибора должна выполняться экологически безопасным способом.

Сведения о правилах утилизации можно получить у местного дилера или в службе утилизации твердых отходов.

Перед утилизацией прибора необходимо отрезать шнур питания и сломать замок дверцы загрузочного люка, чтобы исключить возможную опасность для детей.

4 Подготовка к стирке

Рекомендации по эффективной эксплуатации

Эти рекомендации помогут вам стирать экономно и не загрязнять окружающую среду.

- Загружайте в машину максимальное количество белья для выбранной программы, но не перегружайте машину сверх меры (см. таблицу "Описание программ").
- Строго соблюдайте инструкции, приведенные на упаковке моющего средства.
- Стирайте слабо загрязненное белье при низкой температуре.
- Для стирки небольшого количества слабо загрязненного белья используйте короткие программы.
- Используйте замачивание и стирку при высокой температуре только для сильно загрязненного белья или белья с пятнами.
- Если планируется сушить белье в сушильном автомате, установите максимально допустимую скорость отжима.
- Соблюдайте рекомендации по количеству моющего средства, указанные на его упаковке. Не используйте больше порошка, чем требуется.

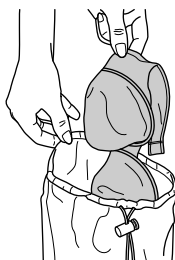
Сортировка белья

- Рассортируйте белье по типу ткани, цвету, степени загрязнения и допустимой температуре стирки.
- Следуйте указаниям на этикетках одежды и белья.



Подготовка белья к стирке

- Белье с металлическими элементами (например, бюстгальтеры на косточках, пряжки ремней и металлические пуговицы) может повредить машину. Перед стиркой снимите все металлические детали или же вложите белье в сетчатый мешочек или наволочку.



- Выньте из карманов все предметы (монеты, ручки, скрепки и т.п.), выверните их и очистите. Наличие посторонних предметов может привести к повреждению машины или к сильному шуму во время работы.
- Сложите мелкие вещи (детские носочки, нейлоновые чулки и т.п.) в сетчатый мешочек или наволочку.
- Гардины следует помещать в барабан в расправленном виде. Перед стиркой снимите с них крепления.
- Застегните молнии, пришейте ослабленные пуговицы, заштопайте дыры и зашейте разрывы.
- Используйте для стирки изделий со знаком "машинная стирка" или "ручная стирка" только соответствующие программы.
- Не стирайте вместе цветное и белое белье. Новое цветное белье может сильно линять. Стирайте его отдельно.
- Перед стиркой необходимо соответствующим образом обработать сильно загрязненные места и пятна. В сомнительных случаях обратитесь в химчистку.
- 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.
- Изделия из ангорской шерсти перед стиркой поместите на несколько часов в морозильную камеру. Это уменьшит скатывание шерсти.
- Белье, значительно 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.

Правильный объем загрузки

Максимальный объем загрузки зависит от типа белья, степени загрязнения и используемой программы стирки.

Машина автоматически регулирует объем воды в соответствии с весом загруженного белья.

⚠ Используйте сведения, приведенные в таблице "Описание программ". Превышение допустимого объема загрузки приведет к ухудшению качества стирки, а также к повышенной вибрации и шуму во время работы машины.

Ниже приведен примерный вес некоторых изделий.

Тип белья	Вес (г)
Купальный халат	1200
Салфетка	100
Пододеяльник	700
Простыня	500
Наволочка	200
Скатерть	250
Полотенце	200
Полотенце для рук	100
Вечернее платье	200
Нижнее белье	100
Мужской рабочий комбинезон	600
Мужская сорочка	200
Мужская пижама	500
Блузы	100

Загрузка белья

- Откройте дверцу загрузочного люка.
- Расправьте белье и загрузите его в машину, не утрамбовывая.
- Закройте дверцу и прижмите ее, чтобы раздался щелчок замка. Следите, чтобы белье не защемило дверцей.

i Во время выполнения программы дверца загрузочного люка блокируется. Дверцу можно открыть только через некоторое время после завершения программы.

⚠ Если белье распределено в барабане неправильно, это может привести к повышенной вибрации и шуму во время работы машины.

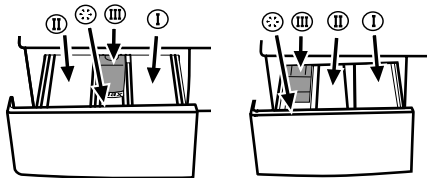
Использование моющего средства и кондиционера

Распределитель моющих средств

Распределитель моющих средств имеет три отделения:

- (I) для замачивания

- (II) для основной стирки
- (III) для кондиционера
- (*) в отделении для кондиционера есть сифон.



i Распределители моющих средств бывают двух типов. Это зависит от модели машины.

Моющее средство, кондиционер и прочие средства для стирки

- Перед запуском программы стирки загрузите моющее средство (отделение II) и кондиционер (при необходимости).
- Не открывайте распределитель моющих средств во время выполнения программы стирки!
- Если используется программа без замачивания, не загружайте моющее средство в отделение для замачивания (отделение I).
- При использовании программы с замачиванием не загружайте в отделение для замачивания (отделение I) жидкое моющее средство.
- Не выбирайте программу с замачиванием, если используется моющее средство в специальном мешочке или распределяющем шарике. Поместите моющее средство в специальном мешочке или распределяющий шарик в барабан машины среди белья.
- При использовании жидкого моющего средства поместите его в отделение для основной стирки (отделение II) в дозировочной емкости.

Выбор моющего средства

Выбор типа моющего средства зависит от типа и цвета ткани.

- Для цветного и белого белья следует использовать разные моющие средства.
- Для белья, требующего бережного обращения, следует использовать только специальные моющие средства (жидкие средства, средства для шерсти и т.д.).
- Для стирки изделий из темных тканей и лоскутных одеял

рекомендуется использовать жидкие моющие средства.

- Для стирки шерстяных изделий следует использовать только моющие средства, предназначенные для шерсти.

⚠ Используйте только те моющие средства, которые специально предназначены для автоматических стиральных машин.

⚠ Не используйте мыльный порошок.

Дозировка моющих средств

Дозировка моющего средства зависит от количества белья, степени загрязнения и жесткости воды. Следуйте инструкциям по дозировке на упаковке моющего средства.

- Не превышайте дозировку, рекомендованную на упаковке моющего средства, во избежание повышенного пенообразования, некачественного полоскания, а также для экономии средства и, в конечном итоге, для защиты окружающей среды.
- Для стирки небольшого количества слабо загрязненного белья используйте меньшее количество моющего средства.
- Соблюдайте рекомендации по дозировке концентрированных моющих средств.

Кондиционеры

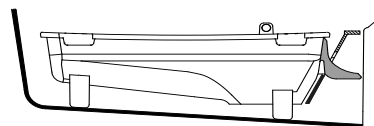
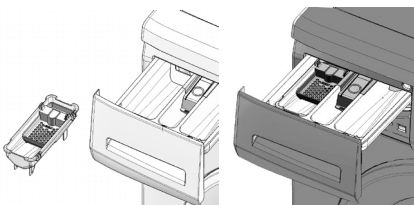
Кондиционер следует загружать в соответствующее отделение распределителя моющих средств.

- Соблюдайте рекомендации по дозировке на упаковке.
- Не загружайте кондиционер в отделение распределителя выше отметки максимального уровня (> max <).
- Если кондиционер утратил текучесть, перед загрузкой в распределитель разбавьте его водой.

Жидкие моющие средства

Если в комплект стиральной машины входит дозировочная емкость

- Обязательно поместите в отделение II дозировочную емкость для жидких моющих средств.
- Используйте дозировочную емкость, прилагаемую к моющему средству, и соблюдайте инструкции на упаковке.
- Соблюдайте рекомендации по дозировке на упаковке.
- Если жидкое моющее средство утратило текучесть, перед загрузкой в распределитель разбавьте его водой.



Если дозировочная емкость не входит в комплект стиральной машины

- Не используйте жидкые моющие средства для замачивания в программах с замачиванием.
- Используйте дозировочную емкость, прилагаемую к моющему средству, и соблюдайте инструкции на упаковке.
- При отложенном запуске жидкые моющие средства могут оставлять на белье пятна. Если используется функция отложенного старта, жидкые моющие средства применять не следует.

Гелеобразные и таблетированные моющие средства

При использовании моющих средств в виде таблеток, гелей и т.п. строго следуйте инструкциям изготовителя на упаковке моющего средства по применению и дозировке. Если на упаковке нет соответствующих инструкций, следуйте приведенным ниже указаниям.

- Если используется гелеобразное моющее средство текучей консистенции, но в комплект стиральной машины дозировочная емкость для жидкостей не входит, загрузите моющее средство в отделение для основной стирки во время первоначального заполнения машины водой. Если в комплект стиральной машины входит дозировочная емкость, перед запуском программы поместите моющее средство в дозировочную емкость.
- Если используется густое гелеобразное моющее средство или же используются моющее средство в капсулах, поместите его перед стиркой прямо в барабан.
- Моющие средства в таблетках можно помещать как в распределитель

моющих средств (отделение II), так и прямо в барабан.

! При использовании моющих средств в таблетках в отделении распределителя может оставаться некоторое количество моющего средства. Такое моющее средство лучше помещать перед стиркой прямо в барабан среди белья (в нижнюю часть барабана).

! Не используйте гелеобразные или таблетированные моющие средства в программах с замачиванием.

Крахмал

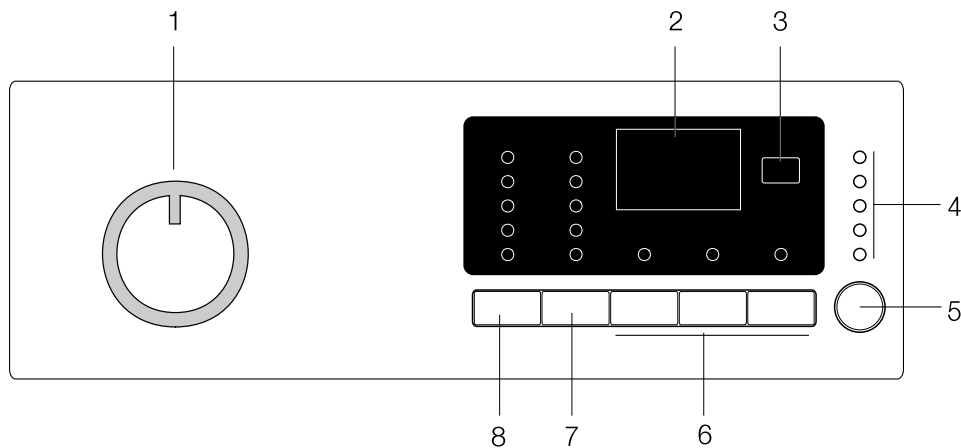
- Жидкий или порошкообразный крахмал, а также средства для подкрашивания, следует загружать в отделение для кондиционера в соответствии с указаниями на упаковке.
- Не используйте одновременно кондиционер и крахмал.
- После использования крахмала протрите барабан чистой влажной тканью.

Отбеливатели

- Выберите программу с замачиванием и добавьте отбеливатель в начале цикла замачивания. Не следует загружать моющее средство в отделение для замачивания. Можно также выбрать программу с дополнительным циклом полоскания и загрузить отбеливатель в отделение для основной стирки, когда машина набирает воду для первого цикла полоскания.
- Не смешивайте отбеливатель с моющим средством.
- Используйте небольшое количество отбеливателя (около 50 мл) и тщательно прополаскивайте белье, поскольку отбеливатель может вызывать раздражение кожи. Не наливайте отбеливатель на белье и не используйте его при стирке цветного белья.
- При использовании кислородного отбеливателя соблюдайте инструкции на упаковке и выбирайте программу стирки при низкой температуре.
- Кислородные отбеливатели можно использовать вместе с моющим средством. Однако если они отличаются по консистенции, сначала загрузите в отделение II моющее средство и подождите, пока оно смется водой. Затем, пока машина все еще набирает воду, добавьте в это же отделение отбеливатель.

5 Эксплуатация

Панель управления



- 1 - Ручка выбора программ (крайнее верхнее положение – "Вкл./Выкл.")
- 2 - Дисплей
- 3 - Кнопка отложенного старта
- 4 - Индикатор выполнения программы
- 5 - Кнопка "Старт/Пауза"
- 6 - Кнопки дополнительных функций
- 7 - Кнопка регулировки скорости отжима
- 8 - Кнопка регулировки температуры



Подготовка стиральной машины

1. Проверьте, надежно ли подсоединенны шланги.
2. Включите машину в электрическую сеть.
3. Полностью откройте кран.
4. Загрузите белье в машину.
5. Загрузите моющее средство и кондиционер.

Выбор программы

1. Выберите программу из таблицы "Описание программ" в соответствии с типом белья, его количеством, степенью загрязнения и температурой стирки.

90°C	Сильно загрязненные изделия из белой хлопчатобумажной или льняной ткани (салфетки, скатерти, полотенца, простыни и т.д.)
60°C	Средне загрязненное нелипящее белье из хлопчатобумажных или синтетических тканей (мужские сорочки, ночные рубашки, пижамы и т.п.), а также слабо загрязненное белое льняное белье (например, нижнее белье).
40°C- 30°C- Холодная	Изделия из смесовых тканей, в том числе из тонких тканей (например, тюлевые гардины), а также синтетические и шерстяные изделия.

2. Выберите необходимую программу с помощью кнопки выбора программы.

i Во всех программах задана максимальная допустимая скорость отжима для данного типа белья.

i При выборе программы следует учитывать тип ткани, цвет, степень загрязнения и допустимую температуру стирки.

i Следует выбирать минимальную температуру, необходимую для стирки. Чем выше температура – тем больше энергопотребление.

i Подробные сведения о программах см. в таблице "Описание программ".

Основные программы

Основные программы стирки соответствуют различным типам ткани.

• Хлопок

Рекомендуется для стирки изделий из хлопка (простыни, пододеяльники, наволочки, купальные халаты, нижнее белье и т.п.). Эта программа предусматривает длительный цикл стирки в интенсивном режиме.

• Синтетика

Рекомендуется для стирки изделий из синтетических тканей (мужские сорочки, блузы, изделия из смесовых тканей типа хлопок/синтетическое волокно и т.п.). По сравнению с программой "Хлопок" эта программа предусматривает менее интенсивный режим и более короткий цикл стирки.

Для стирки штор и тюлевых гардин рекомендуется программа "Синтетика 40°C" с функциями замачивание и защиты от сминания. При стирке изделий из тюля из-за сетчатой структуры образуется обильная пена, поэтому в отделение для основной стирки следует загружать меньше моющего средства, чем обычно. Не следует загружать моющее средство в отделения для замачивания.

• Шерсть

Рекомендуется для стирки изделий из шерсти. Температуру стирки изделий следует выбирать в соответствии с символами на этикетках. Для стирки шерстяных изделий следует использовать моющие средства, специально предназначенные для шерсти.

Дополнительные программы

В стиральной машине предусмотрены дополнительные программы для особых видов стирки.

i Наборы дополнительных программ в разных моделях стиральных машин отличаются.

• Хлопок Эко

Эта программа соответствует программе "Хлопок", но предусматривает более длительный цикл стирки. Она позволяет сэкономить электроэнергию без ухудшения качества стирки.

i При использовании программы "Хлопок Эко" потребление энергии будет меньшим по сравнению с другими программами для стирки изделий из хлопка.

• Детская

Предназначена для стирки детского белья и белья людей, подверженных аллергическим реакциям. В этой программе используется более длительный цикл нагрева, а также дополнительный цикл полоскания, что позволяет повысить уровень гигиеничности.

• Мини

Эта программа используется для быстрой стирки (30 минут) небольшого количества слабо загрязненных изделий из хлопка.

• Ручная

Предназначена для стирки шерстяных изделий и тонкого белья с символом "Машинная стирка запрещена" на этикетке, и для которых рекомендуется ручная стирка. В этой программе стирка выполняется в особо бережном режиме, чтобы не повредить белье.

• Темные ткани

Предназначена для стирки темного белья и цветного белья, которое может полинять. В этой программе стирка выполняется в менее интенсивном режиме при низкой температуре. Для стирки темного белья рекомендуется использовать жидкие моющие средства или средства для шерсти.

• Микс 40

Предназначена для одновременной стирки изделий из хлопка и синтетики без предварительной сортировки.

Специальные программы

В стиральной машине предусмотрены следующие программы для особых функций.

• Полоскание

Отдельный цикл полоскания, который можно использовать для прополаскивания или подкрахмаливания белья.

• Слив+Отжим

Отдельный цикл, который можно использовать для дополнительного отжима белья или для слива воды из машины.

Перед запуском этой программы нужно выбрать необходимую скорость отжима, а затем запустить программу, нажав кнопку "Старт/Пауза". Вначале выполняется откачка воды из машины, а затем – отжим белья при выбранной скорости и откачка отжатой воды.

Если отжим не требуется, а нужно только откачать воду из машины, выберите

программу "Слив+Отжим", затем с помощью кнопки регулировки скорости отжима выберите функцию "Без отжима" и нажмите кнопку "Старт/Пауза".

i Для тонкого белья следует устанавливать пониженную скорость отжима.

Выбор температуры

При выборе новой программы на индикаторе температуры отображается максимальная температура для данной программы.

Если нужно понизить температуру, нажмите кнопку регулирования температуры: температура будет постепенно понижаться.

i Пока программа не начнет цикл нагрева, температуру можно понизить, не переключая машину в режим "Пауза".

Выбор скорости отжима

При выборе программы на индикаторе скорости отжима отображается скорость отжима, рекомендованная для данной программы.

Если нужно снизить скорость отжима, нажмите кнопку регулировки скорости отжима: Скорость отжима будет постепенно снижаться. После этого в зависимости от модели на панели отобразятся индикаторы функции "Без слива" и "Без отжима". Подробное описание этих функций см. в разделе "Дополнительные функции".

i Пока программа не начнет цикл отжима, скорость отжима можно изменить, не переключая машину в режим "Пауза".

Таблица "Описание программ"

RU									дополнительная функция			
Программа		Максимальная загрузка (кг)	Расход воды (л)	Потребление энергии (кВт/ч)	Скорость отжима WKB 61031 РТУА WKB 61031 РТУС WKB 61031 РТУВ		Скорость отжима WKB 60831 РТУ		Быстрая стирка Замачивание Остановка с водой Дополнительная вода Удаление шерсти домашних животных		Регулируемый диапазон температур, °C	
Хлопок	90	6	66	2,25	1000	800	1200	•	•	•	Холодная вода-90	
Хлопок	60	6	66	1,45	1000	800	1200	•	•	•	Холодная вода-90	
Хлопок	40	6	66	0,85	1000	800	1200	•	•	•	Холодная вода-90	
Хлопок Eco	60**	6	45	1,13	1000	800	1200				40-60	
Ежедневн. экспресс	90	6	55	1,90	1000	800	1200				Холодная вода-90	
Ежедневн. экспресс	60	6	55	1,00	1000	800	1200				Холодная вода-90	
Ежедневн. экспресс	30	6	55	0,20	1000	800	1200				Холодная вода-90	
Темные ткани	40	2,5	58	0,45	800	800	800				Холодная вода-40	
Mix40	40	3	45	0,50	800	800	800	•	•	•	Холодная вода-40	
Ручная стирка	20	1	30	0,15	600	600	600				20	
Шерстяные ткани	40	1,5	40	0,30	600	600	600				Холодная вода-40	
Детское белье (Babycare)	90	6	85	1,90	1000	800	1200	•			30-90	
Синтетика	60	2,5	45	0,90	800	800	800	•	•	•	Холодная вода-60	
Синтетика	40	2,5	45	0,42	800	800	800	•	•	•	Холодная вода-60	

• : Возможность выбора

* : Устанавливается автоматически, отменить нельзя.

** : Энергоэффективная программа (стандарт EN 60456)

- i** Фактические значение расхода воды и электроэнергии могут отличаться от указанных в таблице в зависимости от давления, температуры и жесткости воды, температуры окружающей среды, типа и количества белья, использования дополнительных функций и скорости отжима, а также от напряжения в сети электропитания.
- i** Время выполнения выбранной программы отображается на дисплее машины. Фактическое время стирки может несколько отличаться от значения на дисплее.
- i** Набор дополнительных функций может отличаться от приведенного в таблице в зависимости от модели стиральной машины.

Дополнительные функции

Нужные дополнительные функции следует выбирать перед запуском программы. Можно выбирать только те дополнительные функции, которые совместимы с выбранной программой. Во время выполнения программы также можно выбирать и отменять дополнительные функции, не переключая машину в режим "Пауза", если еще не началось выполнение этапа, к которому относится дополнительная функция. Если выбор или отмена дополнительной функции невозможны, индикатор соответствующей функции выдаст предупреждение в виде 3-кратного мигания.

• Некоторые комбинации функций выбрать невозможно. В случае выбора функции, несовместимой с функцией, выбранной ранее, включается функция, выбранная последней, а предыдущая функция отменяется. Например, если выбрать функцию "Замачивание", а затем – функцию "Быстрая стирка", то будет использоваться только функция "Быстрая стирка", а функция "Замачивание" будет отменена.

• Если дополнительная функция несовместима с программой, выбрать ее нельзя (см. таблицу "Описание программ").
• Кнопки выбора дополнительных функций могут быть другими в зависимости от модели стиральной машины.

• Замачивание

При использовании функции замачивания белье перед началом стирки находится в воде с моющим средством. Это позволяет более эффективно удалить застарелую грязь. Не используйте функцию замачивания без необходимости, чтобы сэкономить электроэнергию, воду, моющие средства и время.

• Для штор и тюлевых гардин рекомендуется применять замачивание без моющего средства.

• Быстрая стирка

Эту функцию можно использовать с программами "Хлопок" и "Синтетика" для слабо загрязненного белья, чтобы сократить время стирки и количество циклов полоскания.

• При выборе этой дополнительной функции следует загружать в машину половину максимального количества белья, указанного в таблице программ.

• Дополнительное полоскание

При использовании этой функции после основной стирки в дополнение к предусмотренным циклам полоскания

выполняется еще один цикл. Таким образом, уменьшается опасность раздражения чувствительной кожи остатками моющего средства, что важно для детей, аллергиков и др.

• Легкая гладка

При использовании этой функции движения барабана будут менее интенсивными, а скорость отжима будет снижена, благодаря чему белье в процессе стирки будет меньше мяться. Кроме того, стирка будет выполняться при более высоком уровне воды.

• Без слива воды

Если нет необходимости выгружать белье сразу после завершения программы стирки, можно использовать функцию без слива воды, и после последнего полоскания оставить белье в воде, чтобы предотвратить его сминание. Если после этого необходимо слить воду без отжима белья, нажмите кнопку "Старт/Пауза". После слива воды программа возобновит работу и закончит цикл стирки.

Чтобы отжать оставленное в воде белье, выберите скорость отжима и нажмите кнопку "Старт/Пауза".

Программа возобновит работу и выполнит слив воды и отжим, после чего цикл стирки закончится.

• Удаление шерсти домашних животных

Предназначена для более эффективного удаления с одежды прилипшей к ней шерсти животных.

При выборе этой функции к стандартной программе добавляется цикл замачивания и дополнительный цикл полоскания. Кроме того, стирка выполняется в большем количестве воды (+30%). Все это способствует более эффективной очистке одежды от шерсти животных.

⚠ Запрещается мыть домашних животных в стиральной машине.

Отложенный старт

С помощью функции "Отложенный старт" можно отложить начало выполнения программы на определенный срок (максимум на 19 часов). Отсрочка старта устанавливается с интервалом 1 час.

• При установке отложенного старта не используйте жидкие моющие средства! На одежду могут появиться пятна.

1. Откройте дверцу загрузочного люка, положите белье и загрузите моющее средство в распределитель.
2. Выберите программу стирки, температуру и скорость отжима. При необходимости выберите дополнительные функции.

- Установки времени отсрочки с помощью кнопки "Отложенный старт":
- и нажмите кнопку "Старт/Пауза". На дисплее будет показано заданное время запуска, и начнется обратный отсчет времени. При этом символ "_" на дисплее рядом со временем запуска будет двигаться вверх-вниз.
- i** Пока идет отсчет времени отсрочки, можно добавлять белье в бак.
- По истечении времени отсрочки на дисплее будет показана продолжительность выполнения выбранной программы. Символ "_" исчезнет с экрана, и начнется выполнение программы.

Изменение интервала отложенного запуска

Изменение времени запуска во время обратного отсчета

- Нажмите кнопку "Отложенный старт". При каждом нажатии кнопки интервал увеличивается на 1 час.
- Чтобы сократить время отсрочки, последовательно нажимайте кнопку отложенного старта, пока на дисплее не будет показано нужное время запуска программы.

Отмена функции отложенного старта

Чтобы отменить отсчет времени отсрочки старта и немедленно запустить программу, выполните следующие действия.

- Установите нулевой интервал времени отсрочки или поверните ручку выбора программ в любое положение. После этого функция отложенного старта отменяется и индикатор "Стоп" начинает непрерывно мигать.
- После этого следует снова выбрать необходимую программу.
- Для запуска программы нажмите кнопку "Старт/Пауза".

Запуск программы

- Для запуска программы нажмите кнопку "Старт/Пауза".
- Включится индикатор, указывающий, что программа начала работу.
- i** Если в процессе выбора программы на протяжении одной минуты не будет запущена ни одна программа или не будет нажата ни одна кнопка, стиральная машина перейдет в режим "Пауза". При этом уменьшится яркость индикаторов температуры, скорости отжима и блокировки дверцы. Остальные индикаторы и символы погаснут. Если повернуть ручку выбора программы или нажать какую-либо кнопку, индикаторы и символы включаются снова.

Блокировка от детей

Используйте функцию блокировки от детей для предотвращения их вмешательства в работу машины. Когда эта функция включена, изменить настройки выполняемой программы нельзя.

- i** Если повернуть ручку выбора программы, когда включена блокировка от детей, на дисплее появится надпись "Сон". После включения блокировки от детей невозможно изменить температуру и скорость отжима, а также выбрать или отменить дополнительные функции.
- i** Если повернуть ручку выбора программы в другое положение, когда включена блокировка от детей, продолжается выполнение текущей программы.

Включения режима блокировки от детей Нажмите одновременно первую и вторую кнопки дополнительных функций и не отпускайте их в течение 3 секунд. Пока кнопки нажаты, индикаторы обеих кнопок будут мигать, и на дисплее будут последовательно появляться надписи "C03", "C02", "C01". Затем на дисплее появится надпись "Сон", означающая, что блокировка от детей включена. Такая же надпись появится на дисплее в том случае, если при включенной блокировке от детей повернуть ручку выбора программы или нажать какую-либо кнопку. Индикаторы первой и второй кнопки дополнительных функций, которые используются для отмены блокировки от детей, мигнут по три раза.

Отмена режима блокировки от детей Во время выполнения программы одновременно нажмите первую и вторую кнопки дополнительных функций и не отпускайте их в течение 3 секунд. Пока кнопки нажаты, индикаторы обеих кнопок будут мигать, и на дисплее будут последовательно появляться надписи "C03", "C02", "C01". Затем на дисплее появится надпись "COFF", означающая, что блокировка от детей выключена.

- i** Если ни одна из программ не выполняется, режим блокировки от детей можно также отменить поворотом кнопки выбора программ в положение "Вкл./Выкл." с последующим выбором другой программы.
- i** При перебоях подачи электроэнергии или отключении машины от сети, блокировка от детей остается включенной.

Ход выполнения программы

За ходом выполнения программы можно следить с помощью индикатора выполнения программы. В начале каждого цикла программы включается

соответствующий индикатор, при этом индикатор выполненного цикла гаснет. В ходе выполнения программы можно изменить выбор дополнительных функций, скорость отжима и температуру без остановки выполняющейся программы. Все изменения можно выполнять только до начала этапа, к которому относятся эти изменения. Если изменения не соответствуют выполняемой программе, соответствующий индикатор трижды мигнет.

- i** Если машина не переходит к этапу отжима, то либо включена функция остановки с водой, либо сработала система автоматического контроля балансировки из-за неравномерного распределения белья внутри барабана.

Блокировка дверцы загрузочного люка

Дверца загрузочного люка стиральной машины снабжена системой блокировки, предотвращающей возможность открывания дверцы при высоком уровне воды.

При переключении машины в режим паузы индикатор "блокировка дверцы" начинает мигать, и машина определяет уровень воды в баке. Если уровень воды допустимый, то индикатор "блокировка дверцы" начнет светиться ровным светом, и через 1-2 минуты дверцу можно будет открыть.

Если уровень воды недопустимый, индикатор "блокировка дверцы" гаснет, и открыть дверцу невозможно. Если требуется открыть дверцу загрузочного люка, когда индикатор "блокировка дверцы" не светится, нужно отменить выполняемую программу (см. раздел "Отмена программы").

Изменение настроек после запуска программы

Переключение машины в режим паузы

Чтобы во время выполнения программы переключить стиральную машину в режим остановки следует нажать кнопку "Старт/Пауза". Индикатор этапа стирки, который выполнялся на момент остановки, начнет мигать, предупреждая о переключении машины в режим паузы. Если при этом можно открыть дверцу загрузочного люка, кроме индикатора этапа стирки включится и будет светиться ровным светом индикатор "блокировка дверцы".

Изменение скорости отжима и температуры для дополнительных функций

На разных этапах выполнения программы можно включать или отменять те или иные дополнительные функции (см. раздел "Дополнительные функции").

Кроме того, можно изменять скорость отжима и температуру стирки (см. разделы "Выбор скорости отжима" и "Выбор температуры").

- i** Если изменение настроек запрещено, соответствующий индикатор трижды мигнет.

Добавление или извлечение белья

- Нажмите кнопку "Старт/Пауза", чтобы переключить машину в режим паузы. Индикатор этапа стирки, который выполнялся на момент остановки, начнет мигать.
- Подождите, пока можно будет открыть дверцу загрузочного люка.
- Откройте дверцу и добавьте или выньте белье.
- Закройте дверцу загрузочного люка.
- При необходимости измените настройки дополнительных функций, температуры и скорости отжима.
- Для запуска программы нажмите кнопку "Старт/Пауза".

Отмена программы

Чтобы отменить программу, поверните ручку выбора программы в положение, соответствующее другой программе. Выбранная ранее программа будет отменена. После отмены программы индикатор "Стоп" начнет непрерывно мигать.

Независимо от этапа выполнения программы и наличия воды в машине на 1-2 минуты включится насос для откачки воды. После этого можно запускать другую программу с первого этапа.

- i** В зависимости от того, на каком этапе была отменена предыдущая программа, после выбора и запуска новой программы, возможно, потребуется добавить моющее средство и кондиционер.

Завершение программы

После завершения программы на дисплее появится надпись "End".

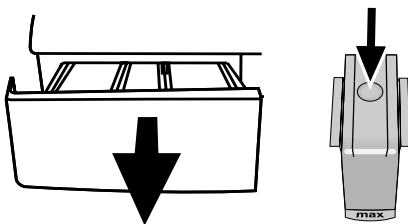
- Дождитесь, пока индикатор "блокировка дверцы" начнет светиться ровным светом.
- После этого выключите машину выключателем.
- Выньте из машины белье и закройте дверцу загрузочного люка. После этого машина готова к выполнению следующей стирки.

6 Обслуживание и чистка

Регулярная чистка прибора позволит продлить срок его службы и избежать многих проблем.

Чистка распределителя моющих средств

Регулярно (после каждой 4-5 стирок) очищайте распределитель моющих средств, чтобы избежать отложений стирального порошка.



- Чтобы вынуть из машины распределитель моющих средств, нажмите на сифоне в отделении для кондиционера на точку, указанную пунктиром, и потяните распределитель на себя.
- И** Если в отделении для кондиционера начинает скапливаться смесь воды и кондиционирующего средства, превышающая нормальный объем, сифон следует очистить.
- Промойте распределитель моющих средств и сифон в раковине большим количеством теплой воды. При чистке распределителя надевайте защитные перчатки или пользуйтесь специальной щеткой, чтобы не прикасаться к остаткам моющих средств.
- После чистки вставьте распределитель на место и проверьте, правильно ли он установлен.

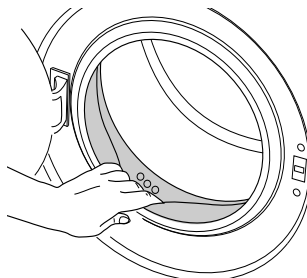
Чистка дверцы загрузочного люка и барабана

Со временем в машине могут накапливаться грязь и остатки моющих средств и добавок, что может вызвать неприятные запахи и привести к некачественной стирке. Для предотвращения таких проблем используйте программу "Самоочистка барабана". Если в данной модели программа "Самоочистка барабана" не предусмотрена, запустите программу

"Хлопок-90" с дополнительными функциями "Добавить воды" или "Дополнительное полоскание". Перед запуском программы положите моющее средство в отделение распределителя моющих средств, предназначенное для основной стирки (отделение II). По завершении программы отогните складку уплотнительной манжеты и протрите ее чистой сухой тканью.

- И** Очистку барабана следует производить каждые 2 месяца.
- И** Используйте только те моющие средства, которые предназначены для стиральных машин.

После каждой стирки проверяйте барабан на наличие посторонних предметов.



Если показанные на рисунке отверстия заблокированы, очистите их с помощью щеточки.

- И** Наличие в машине посторонних металлических предметов приведет к образованию пятен ржавчины. Для очистки поверхности барабана используйте средства для чистки нержавеющей стали. Ни в коем случае не используйте металлическими мочалками.

Чистка корпуса и панели управления

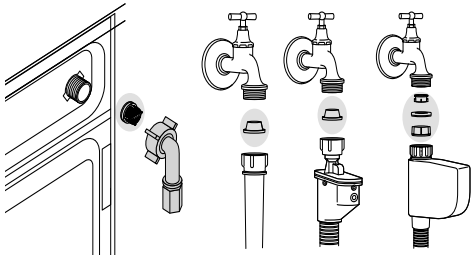
Протрите корпус машины мыльным раствором или мягким моющим средством и вытрите досуха мягкой тканью.

Для чистки панели управления пользуйтесь только мягкой влажной тканью.

- А** Ни в коем случае не используйте жесткую губку или абразивный материал. Это может повредить окрашенные и пластмассовые детали.

Очистка фильтров впускных патрубков

Фильтры находятся на концах впускных патрубков для воды на задней стенке машины, а также на концах заливных шлангов в местах подсоединения к водопроводным кранам. Эти фильтры предотвращают попадание в стиральную машину посторонних веществ и грязи из водопровода. По мере загрязнения фильтры следует очищать.



1. Закройте краны.
2. Снимите гайки на заливных шлангах для доступа к фильтрам во впускных патрубках. Очистите их подходящей щеточкой. Если фильтры сильно загрязнены, их можно вытащить плоскогубцами и почистить.

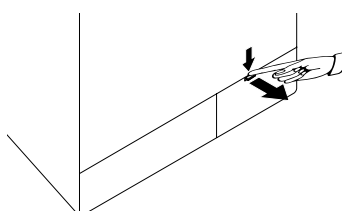


ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Наличие посторонних предметов в фильтре насоса может привести к повреждению машины или к **сильному шуму** во время работы.
Пожалуйста, проверьте и очистите ваш фильтр насоса!

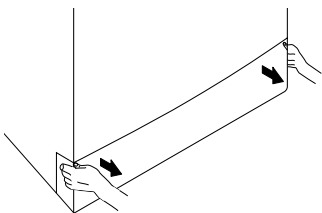


Чтобы слить воду и очистить загрязненный фильтр, выполните следующее:

1. Отключите машину от электрической сети (выньте вилку из розетки).
⚠️ Температура воды в машине может достигать 90 °С. Во избежание ожогов дождитесь, пока вода в машине остынет.
2. Откройте крышку фильтра.
Если крышка состоит из двух частей, прижмите выступ крышки фильтра и извлеките ее, потянув на себя.



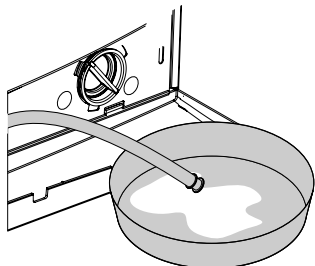
Если крышка фильтра цельная, откройте ее, потянув двумя руками за верхний край.



i Чтобы снять крышку фильтра, можно слегка прижать ее каким-либо инструментом с тонким пластиковым наконечником, вставив его в щель над крышкой. Не используйте для открывания крышки инструменты с металлическими наконечниками.

3. Некоторые модели оснащены шлангом аварийного слива воды. Чтобы слить воду из машины, выполните описанные ниже действия.

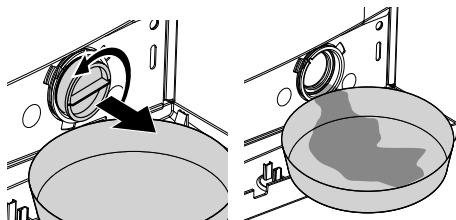
Слив воды в моделях, оснащенных шлангом аварийного слива:



- a. Выньте шланг аварийного слива из отсека.
- b. Поместите под конец шланга вместительную емкость. Выньте пробку на конце шланга и слейте воду. Когда емкость наполнится, закройте шланг пробкой. Вылейте воду из емкости и повторяйте описанную выше процедуру, пока вода не будет полностью слита из машины.
- c. После окончания слива закройте шланг пробкой и уложите его на место.

- d. Поверните фильтр насоса и выньте его.

Слив воды в моделях, не оснащенных шлангом аварийного слива:



- a. Поставьте перед фильтром вместительную емкость для слива воды.
- b. Понемногу поворачивайте фильтр насоса против часовой стрелки, пока не начнет выливаться вода. Слейте воду в установленную перед фильтром емкость. Всегда держите под рукой тряпку для сбора пролитой воды.
- c. Когда вода перестанет вытекать, полностью выверните фильтр и выньте его из машины.
4. Очистите внутреннюю часть фильтра и пространство вокруг крыльчатки насоса от мусора и волокон.
5. Вставьте фильтр на место.
! Если машина имеет струйную систему, плотно вставьте фильтр на место в корпусе насоса. Не прилагайте чрезмерные усилия при установке фильтра в корпус. Фильтр должен быть вкручен полностью, иначе через крышку фильтра будет просачиваться вода.
6. Чтобы закрыть крышку фильтра, состоящую из двух частей, прижмите выступ на крышке. Чтобы закрыть цельную крышку фильтра, сначала вставьте на место выступы снизу крышки и затем прижмите верхнюю часть крышки.

7 Устранение неисправностей

В машине есть вода.

- В стиральной машине может оставаться немного воды, использовавшейся в процессе контроля качества на предприятии-изготовителе. >>> Это не является неисправностью и не представляет опасности для машины.

Протечка воды под днищем стиральной машины.

- Проверьте шланги и фильтр насоса: >>> Проверьте герметичность прокладок в заливных шлангах. Плотно присоедините шланг к водопроводному крану.
- Возможно, фильтр насоса закрыт не полностью. >>> Убедитесь, что фильтр насоса полностью закрыт.

Машина не наполняется водой.

- Закрыт водопроводный кран. >>> Полностью откройте водопроводные краны.
- Перегиб заливного шланга. >>> Выровняйте наливной шланг.
- Засорился фильтр патрубка подачи воды. >>> Очистите фильтр патрубка подачи воды.
- Дверца загрузочного люка приоткрыта. >>> Закройте дверцу загрузочного люка.

Вода из машины не сливается.

- Сливной шланг засорился или перекручен. >>> Прочистите или выровняйте шланг.
- Засорился фильтр насоса. >>> Очистите фильтр насоса.

Машина сильно вибрирует или шумит.

- Машина стоит неустойчиво. >>> Отрегулируйте ножки, чтобы выровнять машину.
- В фильтр насоса попал посторонний предмет. >>> Очистите фильтр насоса.
- Не сняты транспортировочные предохранительные болты. >>> Удалите транспортировочные предохранительные болты.
- Загружено слишком мало белья. >>> Загрузите в машину больше белья.
- Загружено слишком много белья. >>> Выньте из машины часть белья или распределите его равномерно вручную.
- Машина наклонена, поскольку под ножку попал посторонний предмет. >>> Уберите посторонний предмет, чтобы выровнять машину.

Машина остановилась вскоре после запуска программы.

- Стиральная машина может временно останавливаться из-за падения напряжения в сети. >>> Она возобновит работу после восстановления нормального напряжения.

Поступающая в машину вода сразу же сливается.

- Сливной шланг установлен слишком низко. >>> Подсоедините сливной шланг, как описано в руководстве по эксплуатации.

Во время стирки вода в машине не видна.

- ④ Снаружи уровень воды в стиральной машине не виден. Это не является неисправностью.

Дверца загрузочного люка не открывается.

- Замок дверцы заблокирован, поскольку в машине есть вода. >>> Чтобы слить воду, запустите программу "Слив" или программу "Отжим".
- Машина греет воду или выполняет цикл отжима. >>> Дождитесь завершения программы.
- Включена блокировка от детей. Замок дверцы будет разблокирован через несколько минут после завершения программы. >>> Подождите несколько минут, пока замок дверцы будет разблокирован.

Стирка длится дольше, чем указано в руководстве.

- Слабый напор воды. >>> Машине требуется больше времени, чтобы набрать столько воды, сколько необходимо для качественной стирки, поэтому время выполнения программы увеличивается.
- Низкий уровень напряжения в электрической сети. >>> При низком напряжении в электрической сети время выполнения программы увеличивается во избежание некачественной стирки.
- Низкая температура поступающей воды. >>> В холодное время года для нагрева воды требуется больше времени. Время стирки также может быть увеличено во избежание некачественной стирки.
- Увеличилось число полосканий и/или количество воды для полоскания. >>> Для улучшения полоскания машина увеличивает количество воды и при необходимости выполняет дополнительный цикл полоскания.
- Возможно, из-за избыточного количества моющего средства образовалась обильная пена, и включилась автоматическая система контроля пенообразования. >>> Используйте рекомендованное количество моющего средства.
- ④ Если белье в барабане распределено неравномерно, машина не переключается на отжим во избежание повреждения самой машины и окружающих предметов. Белье следует перераспределить и снова запустить отжим.

Не производится обратный отсчет времени, оставшегося до окончания программы (в моделях с дисплеем).

- Таймер может остановиться на этапе набора воды. >>> Индикатор таймера не показывает обратный отсчет, пока машина не наберет необходимое количество воды. Машина ожидает, пока не наберется достаточное количество воды, чтобы избежать некачественной стирки из-за недостатка воды. После этого таймер возобновит обратный отсчет.
- Таймер может остановиться на этапе нагревания воды. >>> Индикатор таймера не показывает обратный отсчет, пока вода в машине не нагреется до нужной температуры.
- Таймер может остановиться на этапе отжима. >>> Возможно, сработала система автоматического контроля балансировки из-за неравномерного распределения белья внутри барабана.
- ❶ Если белье в барабане распределено неравномерно, машина не переключается на отжим во избежание повреждения самой машины и окружающих предметов. Белье следует перераспределить и снова запустить отжим.

Не производится обратный отсчет времени, оставшегося до окончания программы

- Возможно, белье в барабане распределено неравномерно. >>> Возможно, сработала система автоматического контроля балансировки из-за неравномерного распределения белья внутри барабана.
- ❶ Если белье в барабане распределено неравномерно, машина не переключается на отжим во избежание повреждения самой машины и окружающих предметов. Белье следует перераспределить и снова запустить отжим.

Машина не переключается на режим отжима.

- Возможно, белье в барабане распределено неравномерно. >>> Возможно, сработала система автоматического контроля балансировки из-за неравномерного распределения белья внутри барабана.
- ❶ Если белье в барабане распределено неравномерно, машина не переключается на отжим во избежание повреждения самой машины и окружающих предметов. Белье следует перераспределить и снова запустить отжим.
- Стиральная машина не перейдет в режим отжима, если вода не будет слита полностью. >>> Проверьте фильтр и сливной шланг.
- Возможно, из-за избыточного количества моющего средства образовалась обильная пена, и включилась автоматическая система контроля пенообразования. >>> Используйте рекомендованное количество моющего средства.

Низкое качество стирки: выстиранное белье имеет серый оттенок.

- Белье долгое время стиралось при недостаточном количестве моющего средства. >>> Используйте рекомендованное количество моющего средства в соответствии со степенью жесткости воды и типом белья.
- Белье долгое время стиралось при низкой температуре. >>> Выбирайте температуру стирки в соответствии с типом белья.
- Недостаточное количество моющего средства при высокой жесткости воды. >>> При стирке в жесткой воде недостаточным количеством моющего средства на белье оседают частицы жира, и белье со временем приобретает серый оттенок. Избавиться от такого серого налета довольно трудно. Используйте рекомендованное количество моющего средства в соответствии с уровнем жесткости воды и типом белья.
- Слишком много моющего средства. >>> Используйте рекомендованное количество моющего средства в соответствии со степенью жесткости воды и типом белья.
- Барабан уже давно не чистился. >>> Регулярно очищайте барабан. См. раздел "Чистка дверцы загрузочного люка и барабана".

Низкое качество стирки: белье не отстирывается, и на нем остаются пятна.

- Недостаточное количество моющего средства. >>> Используйте рекомендованное количество моющего средства в соответствии с типом белья.
- Загружено слишком много белья. >>> Не перегружайте машину сверх меры. Загружайте количество белья в соответствии с рекомендациями в таблице "Описание программ".
- Программа и температура выбраны неверно. >>> Выбирайте программу и температуру стирки в соответствии с типом белья.
- Неподходящее моющее средство. >>> Используйте высококачественные моющие средства, предназначенные для стиральных машин.
- Моющее средство загружено не в то отделение распределителя. >>> Кладите моющее средство в соответствующее отделение распределителя. Не смешивайте стиральный порошок и отбеливатель.
- Барабан уже давно не чистился. >>> Регулярно очищайте барабан. См. раздел "Чистка дверцы загрузочного люка и барабана".

Низкое качество стирки: На белье остаются жирные пятна.

- Барабан уже давно не чистился. >>> Регулярно очищайте барабан. См. раздел "Чистка дверцы загрузочного люка и барабана".

Низкое качество стирки: белье имеет неприятный запах.

- В результате постоянной стирки при низкой температуре и/или с использованием коротких программ в барабане накапливается слой бактерий, которые издают неприятный запах.
->> После стирки оставляйте приоткрытыми распределитель моющих средств и дверцы загрузочного люка. Таким образом, внутри машины не сможет образовываться влажная среда, благоприятная для роста бактерий.
- Барабан уже давно не чистился. >>> Регулярно очищайте барабан. См. раздел "Чистка дверцы загрузочного люка и барабана".

Цветное белье линяет.

- Загружено слишком много белья. >>> Не перегружайте машину сверх меры.
- Моющее средство отсырело. >>> Храните моющие средства в закрытой таре в сухом прохладном месте.
- Выбрана слишком высокая температура стирки. >>> Выбирайте программу и температуру стирки в соответствии с типом и степенью загрязнения белья.
- Барабан уже давно не чистился. >>> Регулярно очищайте барабан. См. раздел "Чистка дверцы загрузочного люка и барабана".

Машина плохо полощет белье.

- Качество полоскания зависит от количества, марки и условий хранения используемого порошка. >>> Используйте моющие средства для стиральных машин, предназначенные для данного типа белья. Храните моющие средства в закрытой таре в сухом прохладном месте.
- Моющее средство загружено не в то отделение распределителя. >>> Если загрузить моющее средство в отделение для замачивания, когда замачивание не используется, машина может забрать это средство в процессе полоскания или применения кондиционера. Кладите моющее средство в соответствующее отделение распределителя.
- Засорился фильтр насоса. >>> Проверьте фильтр.
- Пережат сливной шланг. >>> Проверьте сливной шланг.

После стирки белье стало жестким.

- Недостаточное количество моющего средства. >>> При стирке в жесткой воде с недостаточным количеством моющего средства белье со временем становится жестким. Используйте нужное количество моющего средства в соответствии со степенью жесткости воды.
- Моющее средство загружено не в то отделение распределителя. >>> Если загрузить моющее средство в отделение для замачивания, когда замачивание не используется, машина может забрать это средство в процессе полоскания или применения кондиционера. Кладите моющее средство в соответствующее отделение распределителя.
- Возможно, моющее средство смешано с кондиционером. >>> Не смешивайте кондиционер с моющим средством. Промойте и очистите распределитель горячей водой.
- Барабан уже давно не чистился. >>> Регулярно очищайте барабан. См. раздел "Чистка дверцы загрузочного люка и барабана".

Белье не имеет запаха кондиционера.

- Моющее средство загружено не в то отделение распределителя. >>> Если загрузить моющее средство в отделение для замачивания, когда замачивание не используется, машина может забрать это средство в процессе полоскания или применения кондиционера. Промойте и очистите распределитель горячей водой. Кладите моющее средство в соответствующее отделение распределителя.
- Возможно, моющее средство смешано с кондиционером. >>> Не смешивайте кондиционер с моющим средством. Промойте и очистите распределитель горячей водой.
- Барабан уже давно не чистился. >>> Регулярно очищайте барабан. См. раздел "Чистка дверцы загрузочного люка и барабана".

Остатки моющего средства в распределителе моющих средств.

- Моющее средство было загружено во влажный распределитель. >>> Вытирайте насухо распределитель перед загрузкой моющего средства.
- Моющее средство отсырело. >>> Храните моющие средства в закрытой таре в сухом прохладном месте.
- Слабый напор воды. >>> Проверьте давление воды.
- Моющее средство в отделении основной стирки намокло во время набора воды для замачивания. Засорились отверстия в отделении распределителя моющих средств. >>> При необходимости прочистите эти отверстия.
- Проблема с клапанами распределителя моющих средств. >>> Обратитесь в уполномоченный сервисный центр.
- Возможно, моющее средство смешано с кондиционером. >>> Не смешивайте кондиционер с моющим средством. Промойте и очистите распределитель горячей водой.
- Барабан уже давно не чистился. >>> Регулярно очищайте барабан. См. раздел "Чистка дверцы загрузочного люка и барабана".

После стирки осталось моющее средство.

- Загружено слишком много белья. >>> Не перегружайте машину сверх меры.
- Программа и температура выбраны неверно. >>> Выбирайте программу и температуру стирки в соответствии с типом белья.
- Неподходящее моющее средство. >>> Выбирайте моющее средство в соответствии с типом белья.
- Барабан уже давно не чистился. >>> Регулярно очищайте барабан. См. раздел "Чистка дверцы загрузочного люка и барабана".

Повышенное пенообразование.

- Моющее средство не подходит для использования в стиральных машинах-автоматах. >>> Используйте моющие средства, предназначенные для стиральных машин.
- Слишком много моющего средства. >>> Используйте только необходимое количество моющего средства.
- Моющее средство хранилось в неподходящих условиях. >>> Храните моющие средства в закрытой таре в сухом прохладном месте.
- При стирке некоторые тканей с ячеистой структурой, например, тюлевых занавесок образуется обильная пена. >>> Для белья такого типа используйте меньшее количество моющего средства.
- Моющее средство загружено не в то отделение распределителя. >>> Кладите моющее средство в соответствующее отделение распределителя.
- Кондиционер используется преждевременно. >>> Возможно, возникли проблемы с клапанами распределителя моющих средств. Обратитесь в уполномоченный сервисный центр.
- Барабан уже давно не чистился. >>> Регулярно очищайте барабан. См. раздел "Чистка дверцы загрузочного люка и барабана".

Из распределителя моющих средств выходит пена.

- Слишком много моющего средства. >>> Размешайте 1 столовую ложку кондиционера в 0,5 литра воды и залейте в отделение основной стирки распределителя моющих средств.
- i** Используйте моющие средства, соответствующие программам стирки, с учетом норм загрузки белья (см. таблицу "Описание программ"). При использовании дополнительных средств, таких как пятновыводители, отбеливатели и т. п., количество моющего средства следует уменьшить.

После завершения программы белье остается мокрым

- Возможно, из-за избыточного количества моющего средства образовалась обильная пена, и включилась автоматическая система контроля пенообразования. >>> Используйте рекомендованное количество моющего средства.
- i** Если белье в барабане распределено неравномерно, машина не переключается на отжим во избежание повреждения самой машины и окружающих предметов. Белье следует перераспределить и снова запустить отжим.

! Если с помощью этих рекомендаций устранить проблему не удается, обратитесь в уполномоченный сервисный центр. Не пытайтесь отремонтировать неисправный прибор самостоятельно.

Специальные условия реализации не установлены.

Продукт изготовлен по ТУ 5156-001-58880098-2006 в соответствии с ТР ТС 004 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020 "Электромагнитная совместимость технических средств".

Система менеджмента качества, экологии и энергетики соответствует требованиям стандартов ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001.

Уважаемый Покупатель!

Благодарим Вас за выбор изделия торговой марки “**beko**”.
Настоящие условия гарантии действительны на территории России, если иные условия не установлены действующим законодательством.

1. Изготовитель устанавливает на изделие гарантийный срок 2 (два) года со дня передачи Потребителю. Срок службы бытовой техники “БЕКО” при соблюдении правил эксплуатации и применения ее в бытовых целях составляет 10 (десять) лет.
2. Гарантия распространяется на изделия, использующиеся только для личных, семейных, домашних нужд, а также нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности.
3. Проследите, чтобы гарантийный документ был правильно заполнен, не имел исправлений и в нем были указаны: дата продажи, штамп торговой организации и подпись продавца, модель и серийный номер изделия, дата установки, название и штамп фирмы-установщика.
4. Сохраняйте гарантийный документ, чек на проданное изделие и квитанцию на услуги по его установке (доставке), доработке водяных и электрических внутриквартирных коммуникаций, а также любые другие документы, относящиеся к гарантийному или техническому обслуживанию изделия.
5. Гарантийный срок на запчасти, замененные в течении гарантийного срока, составляет 6 (шесть) месяцев.
6. Прежде чем вызывать специалиста сервисного центра “БЕКО”, внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации изделия. Если изделие исправно, то за сервисным центром “БЕКО” остается право требовать от Потребителя оплаты ложного вызова.
7. Любые претензии по качеству изделия рассматриваются только после предварительной проверки качества изделия представителем сервисного центра “БЕКО”.
8. Изготовитель не несет какой-либо ответственности за любой возможный ущерб, нанесенный потребителю, в случае не соблюдения последним требований Изготовителя, указанных в данном гарантийном документе и инструкции по эксплуатации.



Установка и подключение

1. Производитель рекомендует Вам доверить установку и подключение изделия “БЕКО” специалистам сервисного центра “БЕКО”. Вы можете также обращаться в любую другую организацию, имеющую сертификат на оказание подобных услуг.
2. Оплата работ по установке и подключению изделия происходит по прейскуранту сервисного центра. Условия оплаты работ по установке и подключению регулируются действующим законодательством. Изготовитель не несет какой-либо ответственности за любой ущерб, нанесенный имуществу граждан вследствие установки и подключения, не соответствующих требованиям, указанным в инструкции по эксплуатации, и/или произведенных не уполномоченными на это лицами.
3. В случае нарушения требований Изготовителя по установке и подключению, ответственность за причиненный ущерб несет лицо, проводившее эту работу.



ВНИМАНИЕ !

Изделие, имеющее трехконтактную сетевую вилку, обязательно должно быть заземлено!



Гарантия не распространяется на изделия, недостатки в которых возникли вследствие:

1. Не соблюдения требований Изготовителя, указанных в гарантийном документе;
2. Не соблюдения Потребителем правил установки, подключения, эксплуатации, хранения или транспортировки изделия, указанных в инструкции по эксплуатации;
3. Ремонта не уполномоченными на то лицами, если такой ремонт повлек за собой отказ изделия;
4. Разборки изделия, изменения конструкции и других вмешательств, непредусмотренных инструкцией по эксплуатации;
5. Неисправностей и повреждений, вызванных экстремальными условиями и действием непреодолимой силы (пожар, стихийные бедствия, и т.д.);
6. Повреждений техники или нарушений ее нормальной работы, вызванных животными или насекомыми;
7. Повреждений техники или нарушений ее нормальной работы, вызванных сверхнормативными отклонениями параметров сети электро-, газо-, или водоснабжения от номинальных значений;
8. Использования изделия для предпринимательской деятельности и/или в непредусмотренных целях;
9. Образования на нагревательных элементах избыточного слоя накипи (при повышенной жесткости воды необходима обработка соответствующими составами);
10. Попадания во внутренние рабочие объемы изделия посторонних предметов, мелких деталей одежды или остатков пищи;
11. Механических повреждениях изделия Потребителем (царапины, трещины, сколы и т.п.);
12. Потери товарного вида вследствие воздействия на изделие химических веществ;
13. Термических и других подобных повреждениях, которые возникли в процессе эксплуатации.



Изготовитель не принимает претензии в следующих случаях:

1. Не соблюдения правил установки;
2. Отсутствия оригинального гарантийного талона;
3. При отсутствии в гарантийном документе следующих сведений: даты продажи, штампа торгующей организации, подписи продавца, модели и серийного номера изделия;
4. Внесения любых исправлений (изменений) в текст гарантийного документа.

1 Xavfsizlik texnikasi qoidalari

Ushbu bo'lim xavfsizlik texnikasi qoidalari va shikastlanish va moddy zarardan saqlanishga undovchi qoidalardan tashkil topgan. Ushbu qoidalarga ryoq qilinmagan holatda barcha kafolat majburiyatlari bekor qilinadi.

Umumiy havfsizlik qoidalari

- Ushbu uskuna imkoniyatlari jismoniy va aqily jihatdan cheklangan shaxslarga, shu bilan birga, o'qimagan va tarjibasiz shaxslarga (bolarlari ham q'shib hisoblaganda), agar ular ularning xavfsizligiga javobgar shaxslarning nazorati ostida bo'lmasalar, yoki ushbu uskunaning ishlatalishiga nisbatan javobgar shaxslarning korsatkichlariga asosan xarakat qilmasalar.
- Mashinani gilamlili qoplamlar ustiga ornatmang, chunki mashina ostida havo aylanishining yetishmasligi mashinaning elektrik qismilarini qizib ketishiha va uskunaning ishlashidagi muammolarga olib kelishi mumkun.
- Quvvat kabeli yoki elektr asbob sanchqisi shikastlangan taqdirda uskunani ishlatmang. Firmaning xizmat korsatish markaziga murojat qiling.
- Elektro uskunani ulanish joyiga 16 Aga saqlagichni ornatishni malakali ustaga qoyib berish kerak.
- Ta'mirlanmagan uskunani ishlatmang, chunki u elektr tokining urishiga olib kelishi mumkun. Ta'mirlash ishlari bajarish uchun firmaning xizmat ko'rsatish markaziga murojat qiling.
- Ushbu uskunada elektr quvvati o'chib qayta tiklangan holatda ish jarayonini qayta tiklanishi oldindan nazarda tutiligan. Bajarilayotgan programmani bekor qilish uchun "Programmani bekor qilish" bolimidagi yollanmalarga ryoq qiling.
- Ushbu uskunani razetkaga saqlagich bilan himoyalangan, ko'satsikchilari "Texnik xarakteristikalar" jadvaliga tog'ri keladigan, yerga ulangan sim bilan ularash lozim. Yerga ulangan simni albatta o'nating. Yerga ulangan simni malakali mutaxasis o'natishni lozim. Qoidalarga ryoq qilingan holda o'natilgan yerga ulangan sim yoq bo'lgan taqdirda, ishlab chiqaruvchi kompaniya zararni qoplash javobgarligini o'z zimmasidan olib tashlaydi.
- Suv oqishini oldini olish uchun suv uzatish rezina ichagi va quyishda ishlatalidigan rezina ichagi ishonchli mahkamlangan bo'lishi hamda buzilimgan bo'lishi lozim.
- Agar do'mbirada (barabanda) suv bolsa yuklangan qalpoqli tuyukning eshigini ochmang va filtrni chiqazib olmang. Ushbu shart bajarilmagan taqdirda suv bosishi yoki issiq suvdan kuyish havfi uyg'onadi.
- Yuklangan qalpoqli tuyukning eshigi quflanganda uni ochishga harakat qilmang. Yuklangan qalpoqli tuyukni yuvish programmasini tugagandan kein bir necha daqiqadan so'ng ochish mumkun. Eshikni ochishga harakat qilish eshilning yoki quflning buzilishiga olib kelishi mumkun.
- Mashina ishlatalmayotgan vaqtida uni elektr manbaidan sug'urib qo'yинг.
- Mashinani bosimi suv bilan yuvish taqiqilanadi. Bu hol ok urishiga oli kelishi mumkun!
- Xo'l qollar bilan quvvat bog'ichi sanchqisiga tegmang. Sanchqini razetkadan chiqarayotib bog'ichidan tortmang; faqat sanchiqini ushlang.

- Faqatgina avtomat kir yuvish mashinalari uchun bolgan yuvish vositalaridan foydalananing.
- Kiyimlar etiketkalaridagi shartlarga ryoqa qiling, hamda yuvish vositalari o'ralmalaridagi q'llamlalarga ham.
- O'natish, texnik xizmat, ta'mirlash yoki yuvish (tozalash) ishlariдан oldin mashinani elektr manbaidan albatta sug'urib qoying.
- O'natish va ta'mirlash ishlari faqatgina firma xizmat korsatish markazidagi mutaxassislar bajarishi lozim. Agar ta'mirlash va ornatishni u ishga haqqi yoq shaxslar arnalga oshirsa kompaniya yetkazilgan zararga javobgar emas.

Mahsulotning vazifasi.

- Ushbu uskuna maishiy qo'llash uchun mo'lallangan. Uskunani savdo-sotiq ishlari qo'llash man ettiladi, hamda tog'ridan tog'ri bo'limgan ishlarga.
- Uskunani faqatgina tog'ri keladigan belgilari bor kiyim-kechaklari yuvish va siqishda ishlatalish mumkun.
- Notog'ri qollanish yoki transportda tashish natijasida yetkazilgan zararga kompaniya javobgar emas.

Bolarlar havfsizligi.

- Elektro uskunalarli bolalarga havf tug'diradi. Bolalarni ishlayotgan mashinani oldiga borishiga yo'l qoymang. Ular mashinaga zarar yetkazmasliklariga ogoh bolib turing. Mashina ishiga aralashishni oldini olish uchun bolalarga qarshi quflini ishlatalish.
- Mashina ornatilgan xonadan chiqayotib yuklangan qalpoqli tuyukni eshigini albatta yoping.
- Yuvişalarini va qoshimchalarini bolalar olaolmaydigan joyda saqlang.

"Hurmatali xaridor,

Sizga zamonaqiy talqinda ishlab chiqarilgan, xalqaro standartlarga javob beruvchi IEC 9001 va IEC 14001, yuqori sifatli va ekologik toza materiallardan ishlab chiqarilgan BEKO maxsulotini tanlaganingiz uchun minnatdorchilik bildiramiz. Ishlatish va chiqindini qayta ishslash shartlariga ryoqa qilgan holda bizning maxsulot ekologik xavfsiz hisoblanadi.

2 O'natish

Uskunaning o'natilishi vakolat berilgan mutaxasis tomonidan bajarilishi lozim. Eng yaqin firma markaziga murojat qiling. Uskunani ishslashga tayyorlashda, firma markaziga murojat qilishdan oldin elektr toki, suv ta'minoti va suv quylish sistemasi yaxshi ishlayotganiga ishonchingiz komil bo'lsin. Zaruriyat bolganda nosozligining oldini olish uchun malakali elektrik yoki santeinxiga murojat qiling.

 Uskunani ornatish uchun joy tayyorlash, shu bilan birga uskunani elektr to'riga, vodoprovod va kanalizatsiyaga ularashga tayyorlash xaridorning mas'uliyati hisoblanadi.

 Uskunani o'natish va uni elektr to'riga ularash ishlari firma xizmar markazning mutaxassislarini tomonidan qilinishi lozim. Kompaniya-ishlab chiqaruvchi yetkazilgan zararga javobgarlikni o'z boyning olmaydi, agar vakolati bo'magan shaxslar tomonidan yetkazilgan zarar bo'lsa.

 Uskunani o'natishdan oldin kamchiliklar bor yo'qligini tekshirish lozim. Agar bo'lsa uskunani

ornatmang. Zarar yetgan uskunalar insonlari hayotiga havf solishi mumkun.

- █ Uskunani ornatish yoki tozalash vaqtida qimilitayotib elektr bog'ichni va rezina ichakni buklishi, qisilishi yoki yorilishiga yo'l qo'y mang.

Uskunani o'rnatish uchun joy tanlash

- Uskunani qattiq polga o'rnatish lozim. Uskunani uzun tukli gilam yoki shunga oxhash mato bilan qoplangan yuzaga o'rnatmang.
- Kir yuvish mashinasiga quritish avtomatini o'rnatgan taqqirda uskunalarning umumiy hajmi taxminan 180 kgn tashkil etadi, shu sababli bunday og'irlikni ushab turishi uchun ularni qattiq va tekis polga o'rnatish lozim.
- Uskunani elektr bog'ichi ustiga qo'y mang.
- Ukonani xarorat C dan paslashadigan xonalarga o'rnatmang.
- Uskuna bilan boshqa uy jinoxning orasida 1 smdan kam bo'lмаган joy qolishi lozim.

O'rالманing qattiqlik qismalarini olib tashlash

Qattiqlik qismalarini olib tashlash uchun, uskunani orqa tomonga buking (eging) va tasmani torting.

Transportda tashish quflarini olib tashlash

- ⚠ Qattiqlik qismalarini olib tashlamaguningizcha transportda tashish quflarini yechmang.
- ⚠ Yuvish mashinasini ishlatishdan oldin transportda tashish boltlarini yeching; bu shartga riyoq qilmaslik uskunaning buzilisiga olib kelishi mumkin.
1. Gayka kaliti bilan boltlarni erkin aylanish darajasigacha bo'shating. (C).
 2. Extiyotkorlik bilan buragan xolda transportda tashish saqlagich boltlarni yeching.
 3. Orqa devoridagi uskunaning tezkor ishdan chiqishiga olib keluvchi teshkini foydalanuvchining boshqaruv o'ralmasidagi plastikli berkitkich bilan bilan yoping, (P)



- ❶ Transportda tashish saqlagichlarini yuvish mashinasini tashish ehtimoliga saqlab qoying.

- ❷ Agar transportda tashish saqlagich boltlari o'rnatilmagan bo'lsa, uskunani tashish taqiqlanadi.

Vodoprovodga ularsh

- ❶ Uskuna yaxshi ishlashi uchun 1 dan 10 bar (0.1-1 MPa) gacha bo'lgan bosim ostida suv uzatilishi lozim. Bu holda suv jo'mragi umuman ochiq bo'lsa suv xarajati minutiga 10-80 litrni tashkil etadi. Agar vodoprovodda balandroq bosim bo'lsa pasaytirib beruvchi klapan o'rnatilishi lozim.

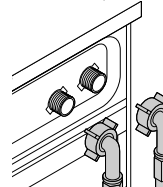
- ❷ Agar uskuna bir yonalishda olib kelgingan (sovuj) suvni uzatish uchun ikkita qisqa quvurlar bilan ishlatalishi oldindan ko'rilsa, issiq suv chiqadigan klapanga berkitgich qo'yilishi lozim (faqatgina berkitgich bilan ta'minlangan maxsulotlarga tegishli).

- ❸ Ikkala suv yonalishni ham ishlatish uchun berkitgichni burang, issiq suvga qisqa quvur klapanini zichlashtirish va rezina ichagni issiq suvga ulab qoying (faqatgina berkitgich bilan ta'minlangan maxsulotlarga tegishli).

⚠ Suv ta'minoti uchun bir qisqa quvurli uskunalar andozalarini issiq suv jo'mragiga ularsh kerak emas. Bu holda yoki kiyimlar buziladi, yoki ximoya sistemasi ishga tushib mashina ishni toxtatadi.

⚠ Yangi yuvish mashinasiga oldin ishlatilgan rezina ichaklarni ishlatmang. Bu kiyimlarda dog' qolishining sababi bo'lib qolishi mumkin.

1. To'plam ichiga kiritilgan maxsus rezina ichaglarni uskunaning suv qabul qiladigan qisqa quvuriga ulang. Qizil rezina ichagni (chap) (eng baland. C) issiq suv quvuriga ulang, ko'k rezina ichag bo'lsa (o'ng) (eng baland. C) – sovuq suv quvuriga.



⚠ Uskunani o'rnatayotganingizda issis va sovuq suvlarga ularish to'g'ri bajarilganiga ishchonchingiz komil bo'lsin. Aks xolda yuvish jarayoni tugagandan so'ng kiyimlar issiq bo'ladi va tez buzilishlariga olib kelishi mumkin.

2. Barcha gaykalarni qo'l bilan qotirib chiqing. Gaykalarni qotirishda gayka kalitini ishlatmang.



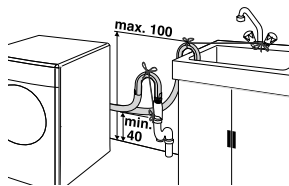
3. Rezna ichaklarni ulab bo'lganiningdan so'ng suvni ochib rezinadan suv tomish-tommasligini tekshirib ko'ring. Agar suv tomsa jo'mragni burang (o'chiring) va gaykani bo'shating. Rezinani (prokladkani) tekshirib va etiborlik bilan gaykani qaytadan burab yoping. Mashina ishlatilmayotgan vaqtida suv tomsi va shu bilan bog'liq zararlarni oldini olish maqsadida jo'mragni burab (o'chirib) qoying.

Suvni to'kib tashlash

- Suv tokish rezina ichag oxirini (uchini) kanalizatsiyaga ularsh yoki rakovinaga chiqarib qo'yish lozim.

⚠ Agarsuv to'kilayotgan vaqtida rezina ichag ulangan joyidan chiqib ketsa, suv butun uyga to'kilib ketishi mumkin. Bundan tashqari, suv xarorat judayam baland bo'lganligi sababli kuyish xavfi ham mavjud! Bu kabi holatlarni oldini olish uchun, hamda suv quyilish va to'kilish sistemasi yaxshi ishlashiga qulaylik yaratib berish uchun suvni tokib tashlash rezina ichagini oxirini ishchonchi tarzda burab berkiting.

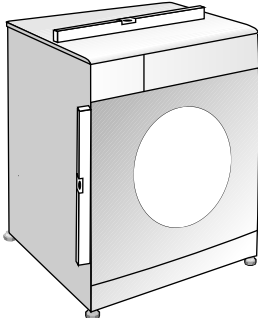
- Rezina ichagni 40 dan 100 smgacha bolgan balandlikda maxkamlash lozim.
- Agar rezina ichagni poldan hisoblanganda 40 smdan past balandlikda qo'ygan holda suvning to'kilishi qiyinlashadi va kiyimlar xo'l bo'lib qoladi. Shuning uchun rasmda ko'rsatilgan balandlik ko'satgichlarga amal qilish lozim.



- Kir (yomon) suvni qaytib uskunaga tushishini oldini olish va to'sisiz suq quylishini ta'minlash uchun suv chiqish teshigiga rezina ichakni 15 smdan chuqurroq tiqmaslik lozim. Agar rezina ichak keragidan uzunroq bo'sa u holda uni kesib olish lozim.
- Suv quyish rezina ichagi bukilmagan va hech narsa tomonidan ezib qoyilmagan, va oxiri (uchi) buralib qolmaganiligiga habardor bo'ling.
- Agar rezina ichag kalta bo'sa uni firmaga oid uzaytrish rezina ichagi yordamida uzaytriring. Rezina ichagning umumiy uzunligi 3.2 metrдан oshlasligi lozim. Suv tomishining oldini olish uchun suv quyluvchi rezina ichag bilan uzaytriruvchi rezina ichagi ulayotganda tegishli bo'yinturuqdan foydalanish lozim.

Oyoqlarni sozlash

⚠ Yuvisht mashinasi shovqinsiz va tebranishsiz ishlashi uchun oyoqlarini tog'irlash orqali uni gorizontall chiziq boyicha tekislash lozim. Aks xolda uskuna o'rnatilgan joyidan qimillab ketish mumkin va silkinnishning kopayishi yoki shikast yetishiga olib kelishi mumkin.



- Qo'l bilan oyoqlaridagi kontrgaykani (qotirilgan gaykani) bo'shating.
- Uskuna tekis turishi va qimillamasligi uchun oyoqlarning balandligini sozlang.
- Uskuna tekis turishi va qimillamasligi uchun oyoqlarning balandligini sozlang.



⚠ Kontgaykalarga zarar yetkazmaslik uchun ularni hech qaynday bir kalit bilan bo'shatmang.

Elektr tarmoqga ulash

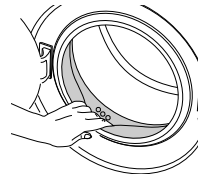
Ushbu uskunani razetkaga saqlagich bilan himoyalangan, ko'satikchilari "Texnik xarakteristikalar" jadvaliga tog'ri keladigan, yerga ulangan sim bilan ulash lozim. Yerga ulangan simni albatta o'rnatning. Yerga ulangan simni malakali mutaxassis o'rnatishi lozim. Qoidalarga rioya qilingan holda o'rnatilgan

yerga ulangan sim yoq bo'lgan taqdirda, ishlab chiqaruvchi kompaniya zararni qoplash javobgarligini o'z zimmasidan olib tashlaydi.

- Saklagichlar (predoxranitel) yoki avtomatik ychirgichlar energota'minoti kuchlanishining mumkin bўygin tavsiflari "Texnik tafsifnomma" bўlimida keltirilgan. Agar Sizning uyingizda 16 A dan kamga mўljallangan saklagich yoki avtomatik ychirgichlar yrnatiqan bylsa, 16 A lisini yrnatiq uchun , malakali elektromonterka murojaat eting.
- Tarmoqdag'i kuchlanish texnik tafsifnomada kўrsatilganiga muvofiq bўlyshi shart.
- Uskunani elektr tarmoriga ularsha uzaytirigich yoki kўp teshikli rozetkalardan foydalanish man etiladi.
- Zararlangan shnurni firmaga tegishli servis markazining mutaxassisini almashitirb berishi shart.

Dastlabki ishlatish

Mashinani ishlatishdan oldin "O'rnatish" bo'limida ko'satilgan barcha jarayonlarni bajaring va shuning bilan bir qatorda xavfsizlik texnikasiga rioya qiling ("Xavfsizlik texnikasi" bo'limiga qarang). Mashinani kir yuvishga tayyorlash uchun avvalo "Barabanni tozalash" dasturini yozing. Ushbu model "barabanni tozalash" dasturiga mo'ljallanganmagan bo'lsa, "Suv qo'shing", "Qo'shimcha chayish" kabi qo'shimcha dasturlari bo'lgan "Paxta-90" dasturini yozing. Dasturni yozishdan avval, asosiy yuvishsha mo'ljallangan (P bўlim) yuvish vositalarini taqsimlovchi bo'limiga cho'kmalarni yo'qotish vositasini soling (100 gr dan kam kunkun yoki 1 dona tabletka). Dastur yakunlangach zichlagich manjetasini orqaga egib uni quruq mato bilan arting.



⚠ Cho'kindilarga qarshi faqat kir yuvish mashinalari uchun mo'ljallangan vositalardan foydalaning.

ℹ Mashina ichida uni ishlab chiqaruvchi korxonada jarayonlar sifatini nazorat qilish vaktidan qolgan ozroq suv bo'lishi mumkin. Bu mashina uchun xavfi emas.

O'rov materiallari chiqitga chiqarish

Yrov materiallari bolalar uchun xavflidir va ularni bolalardan xoli joylarda saklang. Yrov materiallari ikkilamchi xomashyolardan tayyorlangandir.

Chikjindilarni yaroksiz xolatga keltirish koidalariga asosan ularni chiqitga chiqarish zarur. Yrov materiallarni oddiy maiyshiy chikjindilar bilan k'yshib tashlamang.

Uskunani tashish (transportirovka)

Uskunani tashishdan oldin uni elektr tarmog'idan o'chiring. Shlanglarini suv kelish va ketish tizimlaridan izing, qolgan suvlarini olib to'kib tashlang ("suvni chiqarish va nasos filtrini tozalash bo'limiga qarang). Transportlash boltlarini qayta yechib olish imkoniyati bilan o'rnatning ("transportlash fiksatorlarini yechish" bo'limiga qarang").

ℹ Transportlash vaqtida asrovchi boltlari o'rnatilmagan uskunani tashib yurish man etiladi.

Eski uskunani chiqitga chiqarish

Eski uskunani chiqitga chiqarish ekologik xavfsiz usul bilan amalga shirilishi shart.

Chiqitga chiqarish bo'yicha ma'lumotlarni maxalliy dillerlar yoki qattiq chiqindilarni chiqitga chiqarish xizmatidan olishingiz mumkin.

Chiqitga chiqarishdan avval, elektrota'minot shurunuri kesing, kir solish lyuki eshilklarini sindirish va bolalar uchun barcha xavfni yo'qotish lozim.

3 Kirni yuvishga tayyorlash

Samarali foydalanimish bo'yicha tavsiyalar

Ushbu tavsiyalar, Sizga yon atrofni toza saqlagan xolda tejamkor kir yuvishingizda qo'l keladi.

- Tanlagan dasturingiz uchun yetarli kirni mashinaga soling va bunda keragidan ortig'in solmang ("Dastur-lar ta'rifi" jadvaliga qarang).
- Kir yuvish vositalarning o'rovleri ustidagi yo'riqnomalarga rioxqa qiling.
- Sal kirlangan narsalarni bir muncha past xaroratlari suvda yuvung.
- Sal kirlangan, kam miqdordagi kirlarni yuvishda qisqa dasturlardan foydalaning.
- Faqat o'ta kirlangan va dog'lari bo'lgan kirlarni yuvishda qaynoq suvda yoki oldindan birlamchi yuvub olish usulidan foydalaning.
- Agar kirni suritish automatida quritib olishni xoxlasangiz, unda siqib olishni maksimal tezlikka qo'ying.
- Kir yuvish vositalari miqdori xacqida ularning o'rovi ustidagi tavsiyalarga rioxqa eting. Talab etilgan miqdordan ko'p kukundan foydalnmang.

Kirni saralash

- Kirni matosining turi, rangi, kirlanishi, mumkin bo'lgan suv xaroratiga qarab saralab oling.
- Narsa va kiyimlarning yorliqlariga e'tibor bering.

Kirni yuvishga tayyorlash

- Temir elekmeklantlarga ega kiymlar (temir qovurg'ali siynabandlar, tasmalar, belbog' va tugmalar) mashinaga zarar yetkazib qo'yishi mumkin. Ularni yuvishdan oldin olib qo'yish yoki kiyimning o'zini to'r qopcha yoki yostiq jildiga solib oling.
- Cho'ntaklarni bo'shating (tangalar, qisqich, ruchka va x.kz.) teskarisini o'girib tozalab tashlang. Begona narsalarning qoldirilishi mashina ishlayotgan vaqtga zarar yetkazishi yoki tovush chiqarishi mumkin.
- Mayda narsalarni (bolalar paypoqlari, neylon paypoqlari va x.kz.) to'r qopcha yoki yostiq jildiga solib oling.
- Pardalarni barabanga solishdan avval ularni tekislab oling va maxkamlagichlarini yeching.
- Bo'shashib qolgan tugmalarni maxkamlang, zamoklarni taqiq, teshiklarni yamang, yirtiqlarni tiking.
- Narsalarni yuvishda uning "mashinada yuvish" yoki "qo'lda yuvish" belgilariiga qarab mos dasturdan foydalaning.
- Oq kiyimlarni rangilari bilan qo'shib yuvmang. Rangli yangi kiyimlar rangi aynishi mumkin. Aloxiya yuvung.
- O'ta kirlangan va dog'i bo'lgan narsalarga yuvish oldidan tegishli ishlav berib qo'ring. Shubxalansangiz kimyoiy tozalashsha murojaat eting.

- Mashinada yuvish uchun to'g'ri keladigan – rangni tiklovchi, bo'yovchi, cho'kindilarni yo'qotuvchi vositalardan foydalaning va albatta o'rvodagi yo'riqnomaga rioxqa qiling.
- Shimlar va yupqa narsalarni teskarisini o'girib yuvung.
- Angor yungidan bo'lgan matoli kiyimlarni yuvishdan oldin bir necha soatga muzlatish kamerasiga solib qo'ying. Bu tuklarning yumaloqlanishini kamaytiradi.
- Un, quruq sut va oxal bilan kirlangan narsalarni mashinaga solishdan avval yaxshilab silkitib qoqing. Bunday moddalar vaqt kelib mashinaning ichki komponentlariida yig'ilib qolib uning shikastlanishiga olib kelishi mumkin.

Kir solishning to'g'ri miqdori

Kirlarni mashinaga maksimal miqdorda solish mato turi, kirlanish darajasi va qaysi dasturni tanlashingizga bog'liq bo'ladi.

Mashina suv miqdorini o'zi avtomatik xolda, solingen kirning vazniga qarab moslab oladi.

⚠ Dastur ta'rifi jadvalida keltirilgan ma'lumotlardan foydalaning. Kirni mumkin bo'lgan miqdordidan ko'p solish, kir yuvish sifatini yomonlashishiga, shuningdek mashina o'zidan ishlash vaqtida xar xil tovush chiqarishiga va silkinishiga olib keladi.

Kirni mashinaga solish

- Kirni solish yuki eshigini oching.
- Kirni to'liq oshib mashinaga soling va uni ustidan shibbalarmang.
- Eshikni yoping va undan chertki tovushi chiqquncha zichlang. Kir eshikka siqilib qolmaganligini tekshirib ko'ring.

ⓘ Kir solish lyukining eshigi dasturni bajarish vaqtida qotib qoladi. Eshikni faqat dastur bajarilib yakunlanganidan so'ng fursat o'tib oshish mumkin.

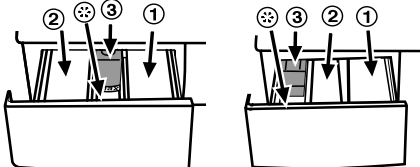
⚠ Kir mashina barabani ichida noto'g'ri taqsimlangan xollarda ishlash vaqtida xar xil tovush chiqarishiga va silkinishiga olib keladi.

Kir yuvish vositalari va konditsionerdan foydalaning

Kir yuvish vositalarini taqsimlovchi

Kir yuvish vositalarini taqsimlovchi uchta bo'limga ega:

- (1) dastlabki yuvib olish uchun
- (2) (P) asosiy yuvish uchun
- (3) (Sh) konditsioner uchun
- (*) konditsioner bo'lrimda sifon bor.



ⓘ Kir yuvish vositasini taqsimlovchi ikki turda bo'ladi. Bu esa mashinaning modeliga bog'liq.

Konditsioner va kir yuvish uchun boshqa vositalar

- Kir yuvish dasturini yoqishdan avval kir yuvish vositasini va konditsionerni soling.
- Kir yuvish dasturni bajarish vaqtida kir yuvish vositasini taqsimlaovchini ocha ko'mrang.
- "Dastlabki yuvib olish" dasturidan foydalannmasangiz yuvish vositasini dastlabki yuvish bo'limga (1- bo'lim) solmang.

- “Dastlabki yuvib olish” dasturidan foydalansangiz unda bu bo’limga suyuq kir yuvish vositalarini solmang.
- Agar maxsus qopchaga yoki taqsimlovchi sharchaga solingen kir yuvish vositalaridan foydalansangiz, unda “dastlabki yuvib olish” dasturini tanlamang. Kir yuvish vositasini qopchaga yoki taqsimlovchi sharchaga soling va kirlar orasiga joylab mashina barabaniga soling.
- Suyuq xoldagi kir yuvish vositasidan foydalansangiz uni midqorlab beruvchi sig’imga solib asosiy yuvish bo’limiga joylashtiring(P bўlim).

Kir yuvish vositasini tanlash

Kir yuvish vositasi matoning turi va rangiga qarab tanlanadi.

- Rangli va oq matolar uchun xar xil yuvish vositalari- dan foydalinish mumkin.
- Exitotkor munosabatni talab etuvchi matolar uchun faqat maxsus vositalardan foydalinish lozim.(suyuq va jun uchun vositalar kabi va x.kz.).
- To’q rangli va jun matolardan tikilgan narsalar xamda quro ko’palarni yuvishda suyuq kir yuvish vositasidan foydalaniadi.
- Toza jun matolar uchun esa faqat jun matolar uchun mo’ljallangan vositalar qo’llanadi.

⚠ Faqat avtomatik kir yuvish mashinalari uchun mo’ljallangan maxsus kir yuvish vositalaridan foydalaning.

⚠ Sovun kukunidan foydalnanmang.

Kir yuvish vositalarini dozalash

Kir yuvish vositalarini dozalash yuviladigan kirning miqdori, kirlanish darajasi va sunvingar daralligiga bog’liq.

- Kir yuvish vositasini tejash, xaddan ziyod ko’pitirmaslik, sifatlari chayib olish, nixoyat atrof muxit ximoyasi maqsadida uning o’rovni ustida keltirilgan tavsiyalardan ortiq miqdorda foydalananmang.
- Sal kirlangan, kam miqdordagi kirlarni yuvishda kam miqdorda yuvish vositasidan foydalaning.
- Kontsentratlangan yuvish vositalarini dozalash qoidalariga rivoq qiling.

Konditsionerlar

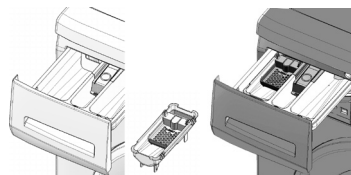
Konditsionerni o’ziga tegishli kir yuvish vositasini taqsimlovchi bo’limiga solish lozim.

- Dozalashda o’rvorlар ustidagi tavsiyalarga rivoq qiling.
- Konditsionerni bo’linmaga solishda undagi (>max<) belgisi darajasidan oshmasligi shart.
- Agar konditsioner eruvchanlikni yo’qtog’an bo’lsa unda bir oz suv bilan aralashtirib oling.

Suyuq kir yuvish vositalari

Kir yuvish mashinasini butlashda dozalovchi sig’im kiritilgan bo’lsa:

- Albatta suyuq kir yuvish vositalari uchun dozalash sig’imini mashinaning P-bo’limiga joylashtiring.
- Kir yuvish vositasiga qo’shib berilgan dozalash sig’imidan foydalaning va o’rovni ustida keltirilgan yo’riknomaga rivoq qiling.
- Dozalash bo’yicha o’rovni ustida keltirilgan tavsiyalarga rivoq qiling.
- Agar suyuq kir yuvish vositasi eruvchanlikni yo’qtog’an bo’lsa unda bir oz suv bilan aralashtirib oling.



Agar dozalash sig’imi kir yuvish mashinasining butlovchi qismi deb kiritilmagan bo’lsa.

- “Dastlabki yuvib olish” dasturi mavjud mashinada dastlabki yuvib olish uchun suyuq kir yuvish vositalaridan foydalananmang.
- Kir yuvish vositasiga qo’shib berilgan dozalash sig’imidan foydalaning va o’rovni ustida keltirilgan yo’riknomaga rivoq qiling.
- Kir yuvishni boshlash kechiktirilgan vaqtida suyuq kir yuvish vositasi kiyimlarda dog’ qoldirishi mumkin.
- Kir yuvishni kechiktirish funktsiyasidan foydalansangiz, unda suyuq vositalardan foydalananmang.

Gelsimon tabletka ko’rinishidagi vositalar

Gelsimon, tabletkali va x.kz. kyrinishidagi yuvish vositalaridan foydalanshda ishlab chiqaruvchi tomonidan keltirilgan qo’llash va dozalash bo’yicha yo’riknomalarga rivoq klijish lozim. Agar o’rov ustida yo’riknomalar bo’lmasa, unda quyidagilarga rivoq qiling.

- Agar kir yuvishda oquvchan gelsimon vosita ishlatsila, va suyuq vosita uchun dozalash sig’imi kir yuvish mashinasining butlovchi qismi deb kiritilmagan bo’lsa, unda gelni mashinaning asosiy yuvish bo’limiga suv to’ldirish vaqtida soling, agar dozalash sig’imi kir yuvish mashinasining butlovchi qismi deb kiritilgan bo’lsa, unda vositani dasturni yoqishdan oldin sig’imga soling.
- Agar quyuq gelsimon yoki kapsulali vositadan foydalanoqchi bo’lsangiz, ularni kir yuvishni boshlashdan avval to’g’ridanto’g’ri barabanga joylashtiring.
- Tabletka ko’rinishidagi vositalarni esa taqsimlovchiga qanday joylashtirsangiz xuddi shunday to’g’ri barabanga xam joylashtirishingiz mumkin(P-bo’lim).

ⓘ Tabletkali vositalar taqsimlagichga solinganida unda bir oz qoldiglar qolishi mumkin. Shuning uchun bunday vositani kir yuvishdan oldin, kirlar orasiga joylab barabanga solib yuborish ma’qul. (ostki qismiga).

ⓘ Gelsimon va tabletka ko’rinishidagi vositalardan “dastlabki yuvish” dasturi bilan ishlashda foydalananmang.

Kraxmal

- Suyuq yoki kukunsimon kraxmalni, bo’yoq beruvchi vositalarni o’rovni ustidagi ko’satmalariga asosan konditsioner bo’limiga solish lozim.
- Konditsioner va kraxmalidan bir vaqtning o’zida foydalanim bo’lmaydi.
- Kraxmalidan foydalanim bo’lgach barabanni namlangan toza mato bilan yaxshilab arting.

Oqartiruvchi vositalar

- “Dastlabki yuvib olish” dasturini tanlang va uning tsikliga oqartiruvchi vositani qo’shing bu vaqtida unga kir yuvish vositasi solmang. Yana qo’shimcha chayish dasturini tanlab olib, mashina birinchi chayish tsikli uchun suv yig’ib

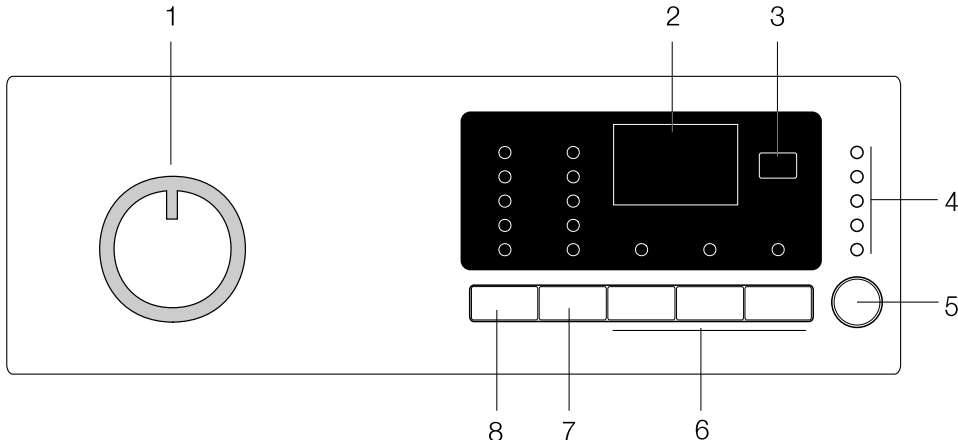
- turgan vaqtida oqartiruvchi vositani asosiy yuvish bo'limiga solish mumkin.
 - Oqartiruvchi vositani kir yuvish vositasi bilan alralashtirmang.
 - Oqartiruvchi vositalar terida yallig'lanih xosil qilishi mumkinligini nazarda tutgan xolda oz miqdorda (50 ml) oqartiruvchidan foydalaning va yaxshilab chayning.
 - Oqartiruvchi vositani kiyim ustiga quymang va rangli narsalarni yuvishda ishlatmang.
- Kislrorodli oqartiruvchi vositalarni ishlatishda o'rovi ustidagi yo'rqnoma e'tibor bering va past xaroratlari suvda yuvish dasturini tanlang.
 - Kislrorodli oqartiruvchi vositalarni kir yuvish vositalari bilan birga ishlatish mumkin. Lekin ular quyuq-suyuqligi bilan farq qilsa, avval kir yuvish vositasini P bo'limga soling va suv bilan q'shilib ketgunga qadar kuting. Keyin mashina suv yig'ib turgan jarayonida shu bo'limga oqartiruvchi vositani soling.

Тиімді жуу туралы кеңестер

Kirlar				
	Och va oq rangli	Rangli	To'q rangli	Nozik / jun /shoyi matolardan tikilgan buyumlar
	(Tavsiya qilingan xarorat diapazoni kirlanish darajasiga ko'ra 40-90 * S)	(Tavsiya qilingan xarorat diapazoni kirlanish darajasiga ko'ra; sovuq suv 40 * S)	(Tavsiya qilingan xarorat diapazoni kirlanish darajasiga ko'ra; sovuq suv 40 * S)	(Tavsiya qilingan xarorat diapazoni kirlanish darajasiga ko'ra; sovuq suv 30 * S)
Kirlanish darajasi	<p>Sezilarli darajada kirlangan (Ketishi qiyin bo'lgan dog'lar – o't-o'lan, qaxva, mevalar va qon dog'lar)</p> <p>Kir yuvishni oldindan sinab ko'rish yoki dog'larga dastlabki ishlov berish zaruriyatini tug'ilishi mumkin. Oq kirlarni yuvish uchun tavsiya qilingan kukunsimon va suyuq yuvish vosita-larni sezilarli darajada kirlangan buyumlar uchun mos keladigan dozirovkalarda ishlatish mumkin. Kukunsimon yuvish vositalarini turoq va loy dog'larini, shuningdek oqartiruvchi moddalarga ta'sirchan bo'lgan dog'larni ketkizish uchun tavsiya qilinadi. Tarkibida oqartiruvchi moddasi bo'lmagan yuvish vositalaridan foydalaning.</p>	<p>Rangli kirlarni yuvish uchun tavsiya qilingan kukunsimon va suyuq yuvish vosita-larni sezilarli darajada kirlangan buyumlar uchun mos keladigan dozirovkalarda ishlatish mumkin. Kukunsimon yuvish vositalarini turoq va loy dog'larini, shuningdek oqartiruvchi moddalarga ta'sirchan bo'lgan dog'larni ketkizish uchun tavsiya qilinadi. Tarkibida oqartiruvchi moddasi bo'lmagan yuvish vositalaridan foydalaning.</p>	<p>Rangli va to'q rangli kirlarni yuvish uchun tavsiya qilingan kukunsimon va suyuq yuvish vosita-larni sezilarli darajada kirlangan buyumlar uchun mos keladigan dozirovkalarda ishlatish mumkin.</p>	<p>Nozik matolardan tikilgan buyumlarni yuvishga mo'ljallangan suyuq yuvish vositalarini tanlang. Jun va shoyi buyumlarni jun buyumlarni yuvishga mo'ljallangan maxsus yuvish vositalari bilan yuvish lozim.</p>
	<p>O'rtacha kirlanish (Masalan, tananing yoqa va yengidagi ishqalanishdan pay-do bo'lgan dog'lar)</p> <p>Oq kirlarni yuvish uchun tavsiya qilingan kukunsimon va suyuq yuvish vositalarni o'rtacha kirlangan buyumlar uchun mos keladigan dozirovkalarda ishlatish mumkin.</p>	<p>Rangli kirlarni yuvish uchun tavsiya qilingan kukunsimon va suyuq yuvish vositalarni o'rtacha kirlangan buyumlar uchun mos keladigan dozirovkalarda ishlatish mumkin. Tarkibida oqartiruvchi moddasi bo'lmagan yuvish vositalaridan foydalaning.</p>	<p>Rangli va to'q rangli kirlarni yuvish uchun tavsiya qilingan kukunsimon va suyuq yuvish vosita-larni o'rtacha kirlangan buyumlar uchun mos keladigan dozirovkalarda ishlatish mumkin.</p>	<p>Nozik matolardan tikilgan buyumlarni yuvishga mo'ljallangan suyuq yuvish vositalarini tanlang. Jun va shoyi buyumlarni jun buyumlarni yuvishga mo'ljallangan maxsus yuvish vositalari bilan yuvish lozim.</p>
	<p>Sezilmash darajada kirlanish (Ko'zga ko'rinnaydigan dog'lar)</p> <p>Oq kirlarni yuvish uchun tavsiya qilingan kukunsimon va suyuq yuvish vositalarni sezilmash darajada kirlangan buyumlar uchun mos keladigan dozirovkalarda ishlatish mumkin.</p>	<p>Rangli kirlarni yuvish uchun tavsiya qilingan kukunsimon va suyuq yuvish vosita-larni sezilmash darajada kirlangan buyumlar uchun mos keladigan dozirovka larda ishlatish mumkin. Tarkibida oqartiruvchi moddasi bo'lmagan yuvish vositalaridan foydalaning.</p>	<p>Rangli va to'q rangli kirlarni yuvish uchun tavsiya qilingan kukunsimon va suyuq yuvish vosita-larni sezilmash darajada kirlangan buyumlar uchun mos keladigan dozirovkalarda ishlatish mumkin.</p>	<p>Nozik matolardan tikilgan buyumlarni yuvishga mo'ljallangan suyuq yuvish vositalarini tanlang. Jun va shoyi buyumlarni jun buyumlarni yuvishga mo'ljallangan maxsus yuvish vositalari bilan yuvish lozim.</p>

4 Foydalanish

Boshqaruv paneli



- 1 - Dasturni tanlash dastagi (chetki tepe holat "YoQish" /"O'chirish")
2 - Display
3 - Kechiktirilgan ishga tushirish tugmachasi
4 - Dasturni bajarish indikatori

- 5 - "Ishga tushirish / Tyxtatish tugmachasi
6 - Kyshimcha funktsiya tugmachalar
7 - Kir sikish rejimini sozlas tugmachasi
8 - Xaroratni sozlash tugmachasi

Kir yuvish mashinasini tayyorlash

Shlangular mustaxkam ulanganligini tekshiring. Mashinani elektr tarmoqqa ulang. Kranni to'liq oching. Mashinaga kirlarni soling. Yuvish vositasini va kondisyonerni soling.

Dastur tanlash

1. Kirlar turi, mijdori, kirlanish darajasi va yuvish xaroratiga ko'ra "Dasturlar ta'rif" jadvalidan dasturni tanlang.

90 * S	Sezilarli darajada kirlangan oq rangli paxtali yoki zig'ir tolali buyumlar (salfetka, dasturxon, sochiqlar, choyshablar va h.z.)
60* S	O'rtacha darajada kirlangan,rangi aynimaydigan, ip gazlamalni yoki sintetika matolar (erkaklar ko'ylagi, tungi ko'yylaklar, pijama va x,z.) , shuningdek sezilmash darajada kirlangan oq rangli kirlar (masalan, ich kiyimlar)
40 * S- 30 * S- Sovuq suv	O'rtacha darajada kirlangan,rangi aynimaydigan, ip gazlamalni yoki sintetika matolar (erkaklar ko'ylagi, tungi ko'yylaklar, pijama va x,z.) , shuningdek sezilmash darajada kirlangan oq rangli kirlar (masalan, ich kiyimlar)

2. Kerakli dasturni dastur tanlash tugmachasi yordamida tanlang.
3. Barcha dasturlarda mazkur turdagи buyumlar uchun mumkin bўlgan kir sikishning maksimal tezligi belgilangan.

- Dasturni tanlash vaqtida mato turi, rangi, kirlanish darajasi, yuvish darajasini xisobga olish lozim.
- Kir yuvish uchun zarur bo'lgan minimal xaroratni tanlash lozim. Xarorat qancha yuqori bo'sa, energiya sarflanishi xam shunchaga yuqori bo'ladi.
- Dasturlar to'g'risidagi batafsil ma'lumotlarni "Dasturlarni ta'riflash" jadvalidan ko'rish mumkin.

Asosiy dasturlar

Asosiy dasturlar turli xildagi matolarga mos keladi.

- **Paxta**
Paxtali maxsulotlar (choyshab, ko'rpa jild, yostiq jildlari, cho'milish xalatlari, ichki kiyimlar va x,z.) ni yuvish uchun tavsiya etiladi. Ushbu dastur kirlarni intensiv rejimda uzoq vaqt yuvish tsiklini ko'zda tutadi.
- **Sun'iy tola**
Sun'iy matolardan tayyorlangan buyumlar (erkaklar ko'ylagi, bluzkalar, paxta/sun'iy tola turidagi aralash matoli maxsulotlari) ni yuvish uchun tavsiya etiladi. "Paxta" dasturiga nisbatan ushbu dastur kamroq intensiv rejim va kir yuvishning qisqaroq tsiklini ko'zda tutadi.
Darparda va to'r pardalarni yuvish uchun kir yuvishni oldindan sinab ko'rish va qijimlanishdan ximoya kiluchvi funktsiyaga ega "Sintetika 40° C" dasturi tavsiya etiladi. To'r pardalarni yuvish vaqtida mato to'rli bo'lganligi sababli juda kiyipi xosil bўladи, shuning uchun asosiy kir yuvish bo'linmasiga yuvish vositasini odatdagiga nisbatan kamroq solish kerak. Kir yuvishni oldindan yuvib olish bo'linmasiga yuvish vositasini solish yaramaydi.
- **Jun matolalar**
Jun matolardan tayyorlangan buyumlarni yuvish uchun tavsiya qilinadi. Kir yuvish xaroratini yorilqidagi ramzlarga ko'ra tanlash lozim. Jun matoli maxsulotlarni

yuvish uchun jun maxsulotlar uchun mo'ljallangan maxsus yuvish vositalaridan foydalanish lozim.

Qo'shimcha dasturlar

Kir yuvish mashinasida o'ziga xos kir yuvishlar uchun qo'shimcha dasturlar ko'zda tutilgan.

- **Turli modelli kir yuvish mashinalaridagi qo'shimcha dasturlar to'plamlari bir-biridan farq qildi.**

• Paxta Tejash

Ushbu dastur yordamida paxtali maxsulotlarni yuvish uchun mos keladigan boshqa dasturlarga nisbatan suv va elektr energiyani kamroq sarflangan xolda o'rtacha kirlangan paxtali va zig'ir tolali pishiq maxsulotlarni yuvishingiz mumkin. Suvning xaqiqiy xarorati yorliqda yoki xujjalatlarda ko'rsatilgan xaroratdan farqlanishi mumkin. Dasturni bajarish davomiyligi kamroq miqdordagi kirlarni (masalan, 1/2 kir solish yoki kamroq) yuvish sharoitida dasturni bajarishning kechroq davrida avtomatik ravishda qisqartirilishi mumkin. Bunday xolda tejamkor kir yuvishni ta'minlash maqsadida elektr energiya suv ishlatalishi pasayadi. Ayrim modeldar dastur bajarilishi tugashiga qolgan vaqtini ko'rsatuvchi funktsiyaga ega.

• Go'dakni avaylash

Allergiyasi bor bola kiyimini, choyshablarini yuvishga mo'ljallangan. Bu dasturda suv ko'proq vaqt qiziydi, kir ko'proq chayiladi, kiyim tozaroq bo'ladi.

• Avaylab yuvish 20°C

Yorlig'iда "Mashinada yuvish man qilinadi" belgisi qo'yilgan jun maxsulotlar va yupqa kirlarni yuvish uchun mo'ljallangan. Ushbu dasturda kir yuvilishi buyumlar zararlarnasligi uchun extiyotkorlik bilan yuvish rejimida bajariladi.

• Tez yuvish + Xar kungi yuvish

Sezilmas darajada kirlangan paxtali maxsulotlarni yuvish uchun qisqartirilgan tsiklli dastur.

• To'q rangli kirlar

To'q rangli va rangi aynishi mumkin bo'lgan kirlarni yuvish uchun mo'ljallangan. Ushbu dasturda kirlar past xaroratda kamroq intensiv rejimida yuviladi. To'q rangli kirlarni yuvish uchun suyuq yuvish vositalari yoki jun maxsulotlar uchun mo'ljallangan vositalardan foydalanish tavsysi etiladi.

• Aralash 40

Paxta tolalari kiyimlar bilan sun'iy tolali kiyimlarni qo'shib, ajratmasdan yuvishga mo'ljallangan.

• Qora rang

Ranggi o'chishi mumkin bo'lgan qora va rangli matolarni yuvishga mo'ljallangan. Bu usulda kir sekinroq yuviladi va suvning harorati pastroq bo'ladi. Qora matolarga suyuq kir yuvigich yoki junli kiyimlarga mo'ljallangan kir yuvigich ishlatalidi.

Maxsus dasturlar

Kir yuvish mashinasida aloxida funktsiyalar uchun quyidagi dasturlar ko'zda tutilgan:

• Chayish

Kirlarni chayish yoki kraxmallash uchun foydalanish mumkin bo'lgan aloxida chayish tsikli.

• Suvni to'kish +Siqish

Qo'shimcha siqish yoki mashinadan suvni to'kib tashlash uchun foydalanish mumkin bo'lgan aloxida tsikli.

Ushbu dasturni ishga tushirishdan avval kir siqishning kerakli tezligini tanlab, so'ngra "Ishga tushirish/ to'xtatish" tugmachasini bosib, dasturni ishga tushirish

zarur. Avval mashinadan suv tortib chiqariladi, so'ngra esa tanlangan tezlikda kir siqilishi va siqilgan suvning tortib chiqarilishi bajariladi. Siqish talab qilinmagan, balki mashinadan suvni faqat tortib chiqarish zarur bo'lsa, "Suvni to'kish+Siqish" dasturini tanlab, siqish tezligini sozlaydigan tugmacha yordamida "Siqib olishsiz" funktsiyasini tanlang va "Ishga tushirish/ To'xtatish" tugmachasini bosing.

- **Yupqa buyumlar uchun pasaytirilgan siqish tezligini o'rnatish lozim.**

Xaroratni tanlash

Yangi dasturni tanlashtda xarorat indikatorida mazkur dastur uchun mo'ljallangan maksimal xarorat aks etadi. Xaroratni pasaytirish zarur bo'lsa, xaroratni sozlaydigan tugmachani bosing: xarorat asta-sekinlik bilan pasayadi.

- **Dastur qizdirish tsiklini boshlamaguncha, mashinani "To'xtatish" rejimiga o'tkazmasdan, xaroratni pasaytirish mumkin.**

Siqish tezligini tanlash

Dastur tanlashtda, siqish tezligi indikatorida ushbu dastur uchun tavsusi qilingan siqish tezligi aks ettiriladi. Siqish tezligini pasaytirish lozim bo'lsa, siqish tezligini sozlaydigan tugmachani bosing: Siqish tezligi asta-sekinlik bilan pasayadi. Shundan soqng modeliga kqra displeyda "SUVI BILAN TO'XTATISH" va "SIQIB OLSHSIZ" funktsiyalari aks ettiriladi. Ushbu funktsiyalarning batafsil ta'rifni "Qo'shimcha funktsiyalar" bo'limida berilgan.

- **Dastur kir siqish tsiklini boshlamaguncha, mashinani "To'xtatish" rejimiga otkazmasdan siqish tezligini o'zgartirish mumkin.**

“Dasturlar ta’rifi” jadvali

UZB			Eng kop kir solinishi (kg)	Suv sarfi (l)	Elektr sarfi (kVt/soat)	Tezligi WKB 61031 PTYA WKB 61031 PTYS WKB 61031 PTYB	Tezligi WKB 60831 PTY	Qo’shimcha ishlash usullari				Tanlasa bo’ladigan suv harorati, °C
Dastur		Birinchи yuvib olish	Tez yuvish	CHiyib to’xtatish	Qo’shimcha chayish	Uyjonivorlari tutkini olib taslash						
Paxta	90	6	66	2.25	1000	800	1200	•	•		•	sovuq-90
Paxta	60	6	66	1.45	1000	800	1200	•	•		•	sovuq-90
Paxta	40	6	66	0.85	1000	800	1200	•	•		•	sovuq-90
Paxta tejamli	60**	6	45	1.13	1000	800	1200					40-60
Kundalik tez yuvish	90	6	55	1.90	1000	800	1200					sovuq-90
Kundalik tez yuvish	60	6	55	1.00	1000	800	1200					sovuq-90
Kundalik tez yuvish	30	6	55	0.20	1000	800	1200					sovuq-90
Qora rang	40	2.5	58	0.45	800	800	800					sovuq-40
Aralash 40	40	3	45	0.50	800	800	800	•	•		•	sovuq-40
Avaylab yuvish 20°C	20	1	30	0.15	600	600	600					20
Jun mato	40	1.5	40	0.30	600	600	600					sovuq-40
Go’dakni avaylash (BabyProtect)	90	6	85	1.90	1000	800	1200	•				30-90
Sun’iy tola	60	2.5	45	0.90	800	800	800	•	•		•	sovuq-60
Sun’iy tola	40	2.5	45	0.42	800	800	800	•	•		•	sovuq-60

• : Tanlash imkonи

* : Avtomatik ravishda о’rnataladi, bekor qilish mumkin emas.

** : Energiya samarali dastur (standart YeN 60456 Yed.3)

i Suv va elektr kuvvatning xaqiqiy sarflanishlari jadvaldagiga nisbatan, suvning bosimi, xarorati va daralligi, atrof-muxitning xarorati, kirning turi va miqdori, qo’shimcha funktsiyalar va siqish tezligini qo’llash, xamda elektr ta’minot tarmog’idagi kuchlanishga ko’ra farqlanishi mumkin.

i Tanlangan dastur bajarilishi vaqtı mashina displayida aks etadi. Kir yuvishning xaqiqiy vaqtı displayedagi belgilarga nisbatan bir oz farqlanishi mumkin.

i Qo’shimcha funktsiyalar to’plami kir yuvish mashina modeliga ko’ra jadvalda ko’rsatilgandan farqlanishi mumkin.

Qo’shimcha funktsiyalar

Zarur qo’shimcha funktsiyalarni dasturni yoqishdan avval tanlab olish zarur. Tanlangan dasturga mos keluchvchi qo’shimcha funktsiyalarni tanlash mumkin. Dastur ishlab turgan vaqt jarayonida mashinani “To’xtash” rejimiga o’tkazmay turib xam qo’shimcha funktsiyani tanlash yoki uni bekor qilish mumkin, lekin bu vaqtida ushbü funktsiyaga o’tish bajarilayotgan bolmasa.

Agar tanlangan qo'shimcha funktsiyani bajarish yoki bekor qilish imkoniyat bo'lmasa, o'sha funktsiyaning indikatori uch marta yonib o'chish ko'rinishida oxoglanitiruvchi signal beradi.

- ❶ Funktsiyalarning ayrim kombinatsiyalarini tanlab bo'lmaydi. Avval tanlangan funktsiyaga mos kelmaydigan funktsiyani tanlangan xollarda, avelqo'ri tanlangan funktsiya bekor bo'lib, oxirgi tanlangan funktsiya ishlab ketadi. Masalan, agar "Dastlabki yuvib olish" funktsiyasi tanlanib va keyin — "Tez yuvish" funktsiyasi tanlansa avvalgisi bekor bo'lib "Tez yuvish" funktsiyasi ishlab ketadi.
- ❷ Agar qo'shimcha funktsiya dasturga mos kelmasa, uni tanlab bo'lmaydi.(dastur ta'rifni jadvaliga qarang)
- ❸ Qo'shimcha funktsiyani tanlash tugmasi boshqacharoq bo'lishi xam mumkin va bu mashinaning modeliga bog'liq.

• Dastlabki yuvib olish

Dastlabki yuvib olishni faqat o'ta kirlanib ketgan narsalar uchun zarur bo'ladi. Elektr energiyasi, suv va yuvish vositalarini tejash maqsadida zarurat bo'lmasa dastlabki yuvib olishidan foydalarnamang.

- ❶ Dastlabki yuvib olishni dar parda va to'r pardalari ni yuvishda qo'llang.

• Tez yuvish

Bu funktsiyadan faqat "Paxta" va "Sun'iy" dasturlari bilangina va sal kirlangan narsalarni yuvish va chayish tsikli uchun sarflanadigan vaktni tejash uchun foydalish mumkin.

- ❶ Ushbu funktsiya tanlanganida dasturlar jadvalida ko'rsatilganidek yuviladigan kirning maksimal miqdorini yarmi solinadi.

• Qo'shimcha chayish

Ushbu funktsiya bajarilayotgan vaqtida asosiy yuvishdan so'ng chayishga mo'lallangan tsiklga qo'shimcha yana bir tsikli bajariladi. Shunday qilib kir yuvish vositalarining qoldiqslari bilan o'ta sezgir terini yallig'anishdan, ayniqsa bolalarни va allergek kasallarni zararlanishidan asraymiz.

• G'ijimlanishdan ximoya

Ushbu funktsiyadan foydalilanliganda mashina barabaranining xarakat jadalligi bir muncha kamayadi, siqb olish tezligi pasayadi va kir yuvish jarayonida narsalar g'ijimlanishi kamayadi. Bundan tashqari kir yuvish jarayoni ko'proq miqdordagi suvda amalga oshiriladi.

• Suv bilan to'xtatish

Yuvish dasturi tugagach narsalarni mashinadan chiqarib olish zarurati bo'lmasa, suvi bilan to'xtatish funktsiyasini qo'llash mumkin va oxirgi chayishdan so'ng r'jimlanishni oldini olish uchun narsalarni suvda qoldiriting. Keyin kirmi siqb olmay turib suvni to'kish zarur bo'lsa, "yoqish/to'xtash" tugmasini bosing. Suv chiqarib yuborilganidan so'ng dastur o'z ishini yangidan boshlaydi va yuvish tsiklini tugallab oladi.

Suvda qoldirilgan narsalarni siqb olish uchun siqb olish tezligini tanlang va "yoqish/to'xtash" tugmasini bosing. Dastur o'z ishini yangidan boshlaydi, suv chiqarib tashlash va siqb olishni bajarib kir yuvish tsiklini tugallaydi.

• Ivitib qo'yish

Ivitish funktsiyasida kir yuvilishi oldidan yuvish vositasi solingen suvda qoldiriladi. Bu esa eskip ketgan dog'larni ketkazishda qo'l keladi.

• Xayvonlar jun

Kiyimlarga yopishib qolgan xayvonlar junlarini tozalash uchun mo'lallangan. Ushbu funktsiyani tanlashda odatdagagi standart dasturga dastlabki yuvib olish va chayish qo'shimcha tsikli qo'shiladi. Bundan tashqari kir yuvish ko'p miqdordagi suvda (+30%) bajariladi. Bularning barchasi kiyimni xayvon junidan sifatlari tozalab olishda qo'l keladi.

- ⚠ Uy xayvonlarini kir yuvish mashinasida yuvish man etiladi.

İshlashni kechiktirish

"Ishlashni kechiktirish" funktsiyasi yordamida dasturni bajarishni ma'lum muddatga kechiktirish mumkin (ko'pi bilan 19 soatga). Muddatini surish 1 soat tanaffus bilan o'rnatalidi.

- ❶ Ishlashni kechiktirish o'rnatilganda suyuq kir yuvish vositalaridan foydalarnamang, aks xolda kiyimlarda dog' paydo bo'lishi mumkin.

Kir solish lyuki eshigini oching, kirlarni soling va kir yuvish vositasini taqsimlagichga soling. Yuvish dasturini, xarorat va siqb olish rejimini tanlang. Zarur xollarda qo'shimcha funktsiyalarni tanlang. "Ishlashni kechiktirish" tugmasi yordamida surilgan muddat vaqtini o'rnating va "yoqish/toxtash" tugmasini bosing. Displeyda o'rnatilgan vaqt ko'rinaldi va vaqtini orqaga qarab xisoblash boshlanadi.

Bunda ishlash vaqtini yonidagi "—" displeyidagi simvol pastga-yuqoriga xarakat qilib turadi.

- ❶ Surilgan muddat sanog'i ketib turgan jarayonda bak ichiga kir ko'shib qo'yish mumkin.

Surilgan muddat tugagach displeyda tanlangan dasturni bajarish davomligi ko'rсалtiladi. "—" simvoli ekranidan yo'qoladi va dasturni bajarish boshlanadi.

İshlashni kechiktirish oraliq'idagi tanaffusni o'zgartirish

Vaqtni orqaga qarab xisoblash paytida ishslashni kechiktirish oraliq'idagi tanaffusni o'zgartirish uchun "Ishlashni kechiktirish" tugmasini bosing. Xar bir bosinganida tanaffus 1 soatga ko'payadi. Orliq vaqtini kamaytirishda shu tugmani sizga qulay vaqt ko'rningunga qadar bositib turing.

"Ishlashni kechiktirish" funktsiyasini bekor qilish

Muddatni surish uchun vaqtini sanash va zudlik bilan dasturni ishlatib yuborish uchun quyidagi xarakatlarni bajaring.

Surilgan muddat vaqtini 'O' ga keltiring yoki dastur tanlash dastagini istalgan xolatga olib keling. Shundan so'ng ishslashni kechiktirish funktsiyasini bekor bo'ldi va "tugallash/bekor kiliш" indikatori to'xtovsz o'chib-yonishni boshlaydi. So'ng zarur dasturni tanlash lozim. Dasturni ishlatish uchun "ishlatish/to'xtatish" tugmasini bosing.

Dasturni ishlatish

Dasturni ishga tushirish uchun "ishlash/to'xtash" tugmasini bosing. Dastur ishslashni boshlaganligini ko'rsatuvchi indikator yonadi.

- ❶ Dastur tanlash jarayonida bir daqqa davomida xech qanday dastur ishga tushirilmasa yoki xech qanday tugma bosilmasa mashina o'z-o'zidan "To'xtash" rejimiga o'tib qoladi. Bu xolda eshikni qotirish, siqb olish tezligi, xarorat indikatorlari yorqinligi bir muncha so'nadi. Qolgan indikatorlar esa o'chadi. Dastur tanlash dastagini burasangiz yoki biron tugmani bossangiz barcha indikatorlar va simvollar qayta yonadi.

Bolalardan asrash

Bolalardan asrash funktsiyalaridan, kir yuvish jarayoniga tashqari aralashuvlarning oldini olish maqsadida foydalaning. Ushbu funktsiya yoqilgan vaqtida bajarilayotgan dasturga o'zgarishlar kiritib bo'lmaydi.

❶ Ushbu funktsiya yoqib qo'yilgan vaqtida dastur tanlash dastagini buralsda displeyda "Con" yozuvni ko'rindisi. Bu funktsiya yoqilganidan so'nq xaroratni va siqb olish tezligini o'zgartirish xamda qo'shimcha funktsiyalarni tanlash yoki bekor qilish mumkin emas.

❷ Bolalardan asrash funktsiyasi yoqilgan vaqtida dastur tanlash dastagini boshqa tomonga bursa, kechib turgan dastur bajarilishni davom etaveradi.

Bolalardan asrash rejimini yoqish uchun qo'shimcha funktsiyalarning birinchi va ikkinchi tugmalarini birga bosib 3 soniya ushlab turing. Tugmalar bosilib turganida ularning indikatorlari o'chib-yonib turadi va displeyda navbatli bilan "SO3", "SO2", "SO1" yozuvni ko'rindisi. Keyin displeyda bolalardan asrash rejimi yoqilganligini bildiruvchi "Con" yozuvni paydo bo'ladi. Bolalardan asrash yoqilib turgan vaqtida dastur tanlash dastagini burash yoki istalgan tugmani bosish xollarida xam displeyda xuddi shunday yozuv ko'rindisi. Qo'shimcha funktsiyalarni indikatorlarining birinchi va ikkinchi tugmalar indikatorlari uch marta o'chib-yonidi.

Bolalardan asrash rejimini bekor qilish

Buning uchun qo'shimcha funktsiyalarning birinchi va ikkinchi tugmalarini birga bosib 3 soniya ushlab turing. Tugmalar bosilib turganida ularning indikatorlari o'chib-yonib turadi va displeyda navbatli bilan "SO3", "SO2", "SO1" yozuvni ko'rindisi. Keyin displeyda bolalardan asrash rejimi o'chirilganligini bildiruvchi "COFF" yozuvni paydo bo'ladi.

❶ Agar xech qaysi dastur bajarilmay qolsa dastur tanlash dastagini "o'chirish/yoqish" xolatiga olib kelib bolalardan asrash rejimini bekor qilish mumkin va boshsha dasturni tanlash mumkin.

❷ Elektr tokida uzilish yoki mashinani tarmoqdan o'chirish xollarida bolalardan asrash rejimi yoqilganicha qoladi.

Dasturni bajarish yo'lli

Dastur bajarilishi nazoratini dasturni bajarish indikatori yordamida olib borish mumkin.

Dasturning xar bir tsikli bajarilishga boshlanishdan avval tegishli indikator yonadi, unda bajarib bo'lingan tsikli indikatori o'chadi. Dastur bajarilib turgan jarayonda qo'shimcha funktsiyalarni, siqb olish tezligi va xaroratni bajarilayotgan dasturni to'xtatmay turib o'zgartirish mumkin. Bu o'zgarishlarni o'ziga tegishli bo'lgan navbat boshlanishidan ilgari qilish lozim. Bu o'zgarishlar bajarilib turgan dasturga tegishli bo'lmasa, unda indikator uch marta o'chib-yonadi.

❶ Arag mashina siqb olish bosqichiga o'tmasa, yoki suvi bilan to'xtash funktsiyasi yoqilgan, yoki barabandagi kir noto g'ri taqsimlangani oqibatida muvozanatlaviy avtomatik nazorat qilish tizimi ishlab ketgan.

Kirni olib-solish lyuki eshigining qotib qolishi

Kir yuvish mashinalaridagi kirni olib-solish lyuki eshigi joyida qotib qolish tizimi bilan ta'minlangan. Bu esa suv to'la vaqtida eshikni ochilib ketishdan asraydi. Mashina rejimini to'xtatishga o'tkazilganida lyuk eshigi indikatori o'chib-yonishni boshlaydi va bakdag'i suv miqdorini aniqlaydi. Agar suv miqdori ruxsat etilgan

darajada bo'lsa lyuk indikatori tekis yonadi xamda 1-2 daqiqadan so'nq eshikni ochish mumkin bo'ladi. Agar suv miqdori ruxsat etilgan darajada bo'lmasa lyuk indikatori o'chadi va eshikni ochish mumkin bo'ladi. Lyuk eshigi indikatori o'chib turgan vaqtida eshikni ochish zarur bo'lib qolsa, bajarilayotgan dastur bekor qilinadi ("dasturni bekor qilish" bo'limga qarang).

Dastur ishga tushganidan so'nq moslashuvni o'zgartirish

Mashinani to'xtash rejimiga o'tkazish

Dastur bajarilib turgan vaqtida mashinani to'xtatish rejimiga o'tkazish uchun "Ishlash/to'xtash" tugmasini bosish lozim. Yuvish bosqichining indikatori o'chib-yongan xolda mashinaning to'xtash rejimiga o'tkazilganligi xacqida ogoxlantiradi. Natijada yuvish bosqichidan indikatoridan tashqari yana lyuk eshigining indikatori xam yoqiladi va tekis yonib turadi. **Qo'shimcha funktsiyalarni uchun siqb olish tezligi va xaroratni o'zgartirish.**

Dasturning xar qanday bosqichida qo'shimcha funktsiyalarni yoqish yoki bekor qilish mumkin. ("Qo'shimcha funktsiyalari" bo'limga qarang) Bundan tashkari siqb olish tezligi va kir yuvish xaroratni o'zgartirish mumkin ("siqb olish tezligi" va "xarorat tanlash" bo'limga qarang).

❶ Agar moslashuvlarni o'zgartirish taqiqlangan bo'lsa unga tegishli indikator uch marta o'chib-yonadi.

Kir qo'shib solish yoki chiqarib olish

Mashinani to'xtatish rejimiga o'tkazish uchun "Ishlash/to'xtash" tugmasini bosing. Bajarilib turgan dastur indikatori to'xtatish lazxsasida o'chbi-yonishni boshlaydi. Lyuk eshigini ochish mumkin bo'lguniga qadar kuting. Keyin lyuk eshigini ochib unga kir qo'shing yoki chiqarib oling. Zarur bo'lsa siqb olish tezligi, xarorat va qo'shimcha funktsiyalari rejimini o'zgartirish. Ishlatib borish uchun yana "Ishlash/to'xtash" tugmasini bosing.

Dasturni bekor qilish

Dasturni bekor qilish uchun dastur tanlash dastagini boshsha dasturga buring. Avvalgi tanlangan dastur bekor bo'ladi. Bekor qilingach "tugallash/bekor qilish" dasturi indikatori to'xtovsiz o'chib-yonishni boshlaydi. Dasturni bajarish bosqichidan va mashina ichidagi suv miqdoridan qat'iy nazar 1-2 daqiqaga suvni chiqarib tashlovchi nasos yoqiladi. Shundan so'ng boshsha dasturni birinchi bosqichidan boshlab yoqish mumkin.

❶ Avvalgi dastur qaysi bosqichda to'xtatilganidan qat'iy nazar yangi dasturni boshlagandan so'nq yuvish vositasi va konditionerdan qo'shimcha ravishda solishga to'g'ri keladi.

Dasturni tugallash

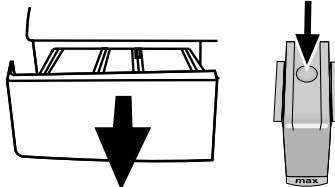
Dastur bajarilib tugallanganidan so'nq displeyda "End" degan yozuv paydo bo'ladi. Lyuk eshigi indikatori tekis rangda yonib turishini kuting. Shundan so'ng mashinani o'chrigichdan o'chiring va lyuk eshigini ochib undan kirlarni chiqarib oling, lyuk eshigini yoping. So'ngra mashina keyin yuvishni boshlashsha tayyor.

5 Mashinaga xizmat ko'rsatish va tozalash

Uskunani doimo tozalab turish uning xizmat muddatini uzaytiradi va mumkin bo'lgan muammolarni oldini olish imkonini beradi.

Kir yuvish vositalarini taqsimlagichni tozalash

Kir yuvish kunkunlari qoldiqlaridan asrash uchun taqsimlagichni doimiy (xar 4-5 yuvishdan so'ng) tozalab turing.



Mashinadan taqsimlagichni chiqarib olish uchun konditsio-ner bo'limidagi sifonning surʼat punktir bilan ko'rsatigan nuqtasiga bosing va o'zingiz tomonga torting.

i Agar konditsioner bo'limida konditsioner vositasi va suv aralaşmasi me'yordan ortiq to'planib qolgan bo'lsa, unda sifonni tozalash lozim.

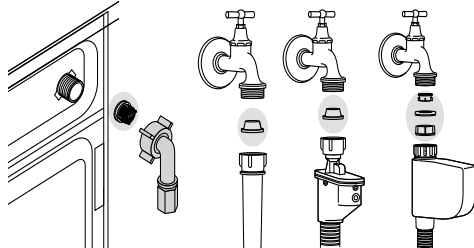
Taqsimlagich va sifonni idishga solib ko'p mijdordagi iliq suv bilan yuvung. Taqsimlagichni tozalashda tegmaslik uchun maxsus qo'lqop kiying yoki cho'tkalardan foydalaning. Shundan keyin taqsimlagichni joyiga o'rnatishing va to'g'ri o'natilganligini tekshiring.

Suv kiritish naychalarining filrini tozalash

iltlar suv kiritish naychalarining uchida bo'lib mashinaning orqa devoriga joylashgan bo'ladi, shundek suv quyish shanglarining vodoprovod kranlarini ulangan joylarida xam. Bu filrlar

vodoprovodlardan mashinaga suv orqali xar xil jism va chiqindilar va x.kz ifloslanishlarning kelib tushishiga to'sqinlik qiladi.

Filtrlarni ifloslanish darajasi sari tozalab turiladi.



Kranni to'xtating. Suv kirituvchi naychalarga yetish uchun quyish shlanglaridagi gaykalarini yeching. Ularni mos keluvchi cho'tkalar bilan tozalang. Agar ifloslanish yuqori bo'lsa ularni ombur bilan chiqarib tozalab olish mumkin.

Filtr va prokladkalarni extiyotik bilan o'z joyiga o'rnatishing va shlang gaykalarini qo'l bilan maxkamlang.

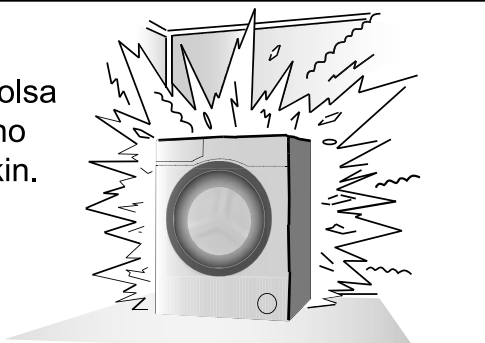
Golgan suvlarni chiqarish va nasos filtrini tozalash

Kir yuvish mashinasi nasosining qatonli qismiga qattiq jismlar (tunga, tugma, mato tolalari va x.kz) tushmasligi uchun filtrlash tizimi bilan jixozlangan. Bu to'siqsiz suvni chiqarib tashlashga imkon beradi va nasosning xizmat muddatini uzaytiradi. Agar suvni chiqarib tashlash to'liq bajarilmay qo'yilgan bo'lsa demak nasos ifloslangan va tiqin xosil bo'lgan. Filtrni ifloslanish darajasi sari 3 (uch oyda bir martadan kam bo'limgan) tozalab turish lozim. Nasos filtrini tozalashdan oldin suvni chiqarib tashlash shart. Bundan tashqari mashinani tashib yurishdan avval (masalan boshqa uyga ko'chish, yoki suvni muzlab qolish extimoli tug'ilganda) undagi suvni to'liq chiqarib tashlash shart.

⚠️ Nasos filtriga begona jismlarning tushib qolishi mashinani nosozlikka yoki ishlab turgan vaqtida o'zidan shovqojin chiqarishiga olib keladi.



OGOHLANTIRISH: Nasos filtriga biror buyum tushib qolsa kir mashina buzilishi yoki sho vqin chiqarib ishlashi mumkin.

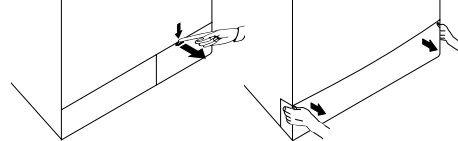


Suvni chiqarib tashlash va ifloslangan filtrni tozalash uchun quyidagiqlarni bajaring:
Mashinani elektr tarmog'idan izing (shnurini rozetkadan chiqarib oling).

⚠ Mashina ichidagi suv xarorati 90° S gacha yetishi mumkin. Kuylib qolishning oldini olish uchun suvning sovishini kuting.

Filtr qopqog'ini oching.

Agar qopqoq ikki qismidan iborat bo'lsa, filtr qopqog'ining turib chiqib turgan joyini siqib uni o'zingizga tortib chiqarib oling.

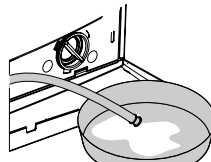


Agar filtr qopqog'i bir butun bo'lsa, uning yuqorigi chetidan ikki qolqinz bilan ushlab oching.

ⓘ Filtr qopqog'ini ochish uchun, uchlari pastmassadan bo'lgan biron asbob bilan yengil sicish mumkin bo'ladi, lekin qopqoq ustidagi tirqishga tiqish lozim. Qopqoqni ochish uchun uchlari temirdan bo'lgan asboblardan foydalanmang.

Ayrim modellar avariya xolatida suvni chiqarib tashlash shlangi bilan jixozlangan. Mashinadan suvni chiqarib tashlash uchun quyida keltirilgan xarakatlarni bajaring.

Avariya xolatida suvni chiqarib tashlash shlangi bilan jixozlangan modellarda suvni chiqarish.



avariya xolatida suvni chiqarib tashlash shlangini o'z bolmasidan chiqaring. Shlang ostida sig'imiли idishni qo'ying. Shlang ichidagi probkani chiqarib oling va suvni chiqarib yuboring. Idish to'lishi bilan probkani shlang uchiga tiqib yoping. Idishdagi suvni to'kib ushbu jarayonni yana qaytaring va shu yo'sinda suv tugagunicha. Probkani shlang uchiga tiqib yoping.

Nasos filtrini burib uni chiqarib oling.

Avriya xolatida suvni chiqarib tashlash shlangi bilan jixozlanmaygan modellarda suvni chiqarish:



Filtr oldiga suv tushishi uchun sig'imiли idish qo'ying. Suv oqishni boshlamaganacha nasos filtrini sekin-asta oz-ozdan saat millariga qarshi yo'nalishda burang.

Suvni idishga chiqarib oling.

Qo'lingizda doim to'kilgan suvni artish uchun mato tayyor tursin. Suv oqishi to'xtagach, filtrni to'liq burab mashinadan chiqarib oling. Filtrning ichki qismlarini va qanotli qismlarini chiqqindisi xamda tolalardan tozalang. Filtrni joyiga qo'ying.

⚠ Agar mashina suvning otilib kirish tizimiga ega bo'lsa, filtrni nasos korpusidagi o'z joyiga zich qilib joylashtiring. Joylashtirish vaqtida qattiq kuch ishlamtang. Filtr to'liq joylashtirilishi kerak, aks xolda filtr qopqoq'i orasida suv o'tib ketishi mumkin.

Ikki qismidan iborat bylgan filtr qopqoq'ini yopish uchun qopqoq ustida turrib turgan joyni yengil siciqing. Bir butun qopqoqni yepish uchun esa turrib turgan joylarni qopqoq ostidan o'z o'rniغا kiriting, so'ngra qopqoqning yuqori qismini siqib qoying.

Sizning mashinangiz 'Kutish rejimiga' ega

Sizning mashinangiz energota'minot rejimiga o'tib qoldi: Agar xech qanday dastur yoqilmagan bo'lsa, xech bir xarakatsiz kutish xolati; mashina o'chirgich orqali o'chirilgan va biron dasturni tanlash arafasida turib qolgan; yoki siz tanlagan dastur bajarilganidan so'ng 2 daqqaq ichida hech qanday xarakat bajarilmaganda display yorqinligi pasayadi. Dasturlar dastagini burish yoki biron tugmani bosish bilan indikatorlarning avvalgi xolati tiklanadi. Bu nosozlik xisoblanmaydi.

6 Texnik tavsiflar

Modellar	WKB 61031 PTYA	WKB 61031 PTYS	WKB 60831 PTY	WKB 61231 PTYA	WKB 61031 PTYB
Quruq kir solinishing maksimal vazni (kg)	6	6	6	6	6
Balandligi (sm)	84	84	84	84	84
Eni (sm)	60	60	60	60	60
Chukurligi (sm)	41.5	41.5	41.5	41.5	41.5
Netto vazni (+4 kg)	55	55	55	55	55
Elektr ta'minot (V/Gts)	230 V / 50Hz	230 V / 50Hz	230 V / 50Hz	230 V / 50Hz	230 V / 50Hz
Tok (A)	10	10	10	10	10
Sarf qilinayotgan quvvat	1550	1550	1550	1550	1550
Kir siqishning maksimal tezligi (bit daqiqada aylanishi ob./min.)	1000	1000	800	1200	1000
Elektr samaradorligi toifasi / A+++ (samaradorligi eng ko'p) D (samaradorligi eng kam)	A	A	A	A	A
«OFF» holatida turganda elektr sarfi (Vt)	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
«ON» holatida turganda elektr sarfi (Vt)	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0

- ⓘ Maxsulotning sifati oshganda texnik tavsiflar oldindan xabar berilmasdan o'zgarishi mumkin.
- ⓘ Mazkur qo'llanmadagi rasmilar soddalashirilgan bo'lib, aniq maxsulotga mos kelmasligi xam mumkin.
- ⓘ Maxsulot yorlifidagi ma'lumotlar tegishli standartlarga muvofiq laboratoriya sharoitlarida olingan. Ushbu ma'lumotlar maxsulot qo'llanishi sharoitlariga ko'ra boshqacha bo'lishi ham mumkin.

Ushbu maxsulotdan jismoniy, ruxiy imkoniyatlari cheklangan yoki tajribasiz va maxsus o'qitilmagan kishilar (shu jumladan bolalar) tomonidan , ularning xavfisligi uchun mas'ul bo'lgan shaxs nazorati ostida bo'lmagan xollarda yoki mazkur maxsulotdan foydalanish yuzasidan berilgan ko'satmalmarg'a amal qilмаган xolda foydalanish uchun mo'ljallanmagan

Qora kiyim	Qora kiyimi ehtiyoj qilish	Sun'iy tola	Paxta	Asosiy yuvish	Asosiy yuvish	Chayish	Yuvish	Siqish	Nozik kiyim	Uydag'i joniworlar tuynini tozalash
Mag'zavani to'kish, chiqarish	G'ijimlamay yuvish	Par ko'rpa. Choyshab	Bolalardan berkitish	Qo'ida yuvish	Go'dakni avaylash	Paxta tejamli	Jun mato	Juda tez yuvish	Kundalik kir yuvish	
Kundalik tez yuvish	Suvda to'xtatish	Boshlash/ To'xtatib turish	Siqmasdan kir yuvish	Tez yuvish	Tugatish	Sovuq	Harorat	Barabanni tozalash	Ich kiyim	
Aralash 40	Tez 40	Qo'shimcha chayish	Kiyim bezagini avaylash	Erkakdar ko'ylagi	Jinsi	Sport kiyimi	Keyinga qoldirish	Kirni ko'proq yuvish	Mini 30	Modali kiyimi avaylash

7 Nosozliklarni bartaraf qilish

Dasturni ishga tushirish yoki tanlash imkonи yo'q.

- Kir yuvish mashinasi suv yoki elektr quvvati kelishi buzilganligi sababli o'zini-o'zi ximoya qilish rejimiga o'tib qoldi (masalan, tarmoqda quvvatning tushib ketishi, suv bosimining pasayib ketishi va x.z.) >>> "Ishga tushirish/To'xtatish" tugmachasini bosib, mashinaning zavodda sozlangan xolatini tiklash uchun 3 soniya davomida qo'yib yubormang.

Mashina ichida suv mavjud

- Kir mashinasi ichida ishlab chiqaruvchi korxonada sifat nazorati jarayonida foydalangan oz miqdordagi suv qolishi mumkin. >>> Ushbu xolat nosozlik xisoblanmaydi va mashina uchun xavf turdirmaydi.

Mashina kuchli tebranadi yoki tovush chiqaradi.

- Mashina beqrор joylashtirilgan. >>> Mashinani tekis turishi uchun oyoqchalarini sozlang.
- Nasos filtriga yot buyum tushib qolgan. >>> Nasos filtrini tozalang.
- Transportlash saqlagich boltlari yechib olinmagan. >>> Transportlash saqlagich boltlari yechib oling.
- Juda kam miqdorda kir solingen. . >>> Mashina ichiga ko'proq kir soling.
- Juda ko'p kir solingen. >>> Mashina ichidagi kirlarning bir qismini chiqarib, qo'lingiz bilan taqsimlab soling.
- Mashina oyoqchasining ostiga yot buyum kirib qolganligi sababli mashina qiyshayib turibdi. >>> Mashinani tekislash uchun yot buyumni olib tashlang.

Dastur ishga tushirilgandan so'ng mashina to'xtab qoldi.

- Elektr quvvati pasayganligi sababli kir yuvish mashinasi vaqtinchalik to'xtab qolishi mumkin. >>> Quvvat me yorga kelganda, mashina o'z ishini tiklaydi.

Dastur tugashiga qolgan vaqtini teskarri sanash amalga oshmaydi.

- Suvni to'plash bosqichida taymer to'xtab qolishi mumkin. >>> Mashina kerakli miqdordagi suvni olmagunga qadar, taymer indikatori teskarri sanashni ko'rsatmaydi. Suv yetarli bo'limganligi sababli sifatsiz kir yuvishning oldini olish uchun yetarli miqdorda suv to'lishini mashina kutib turadi. Shundan so'ng taymer teskarri sanashni tiklaydi.
- Taymer suv isitish bosqichida to'xtab qolishi mumkin. >>> Mashinadagi suv kerakli xaroratgacha isimaganicha, taymer indikatori teskarri sanoqni ko'rsatmaydi.
- Taymer kir siqish bosqichida to'xtab qolishi mumkin. >>> Extimol, baraban ichida kirlar baravar taqsimlanmaganligi sababli avtomatik muvozatan nazorati tizimi ishlab ketgan.

i Baraban ichida kirlar baravar taqsimlanmagan bo'lsa, atrofdagi buyumlar va mashinaning o'zi shikastlanishini oldini olish maqsadida mashina siqish rejimiga o'tadi. Kirlarni qaytadan taqsimlab, siqish uchun qaytadan yoqish lozim.

Yuvish vositalari taqsimlagichidan ko'pik toshib chiqmoqda.

- Yuvish vositasi miqdori juda kyp. >>> 1 osh qoshiq konditsionerni 0,5 litr suv bilan aralashdirib, yuvish vositalarini taqsimlaydigan asosiy kir yuvish bo'linmasiga soling.
- i** Yuvish vositalarini kir solish vazni me'yorlarini xisobga olgan xolda, kir yuvish dasturlariga mos keluvchi yuvish vositalaridan foydalaning ("Dasturlar ta'rifи" jadvaliga qaralsin.) Dog'larni ketkazuvchi, oqartuvchi kabi qo'shimcha vositalardan foydalnilganda, yuvish vositasi miqdorini kamaytirish lozim.

Dastur tugagandan so'ng kirlar namligicha qoladi.

- Extimol, yuvish vositasi miqdori ko'payib ketganligi sababli ancha ko'pik xosil bo'lib, kopik xosil bilyshni nazorat qiladigan avtomatik tizim ishlab ketgan. >>> Yuvish vositalarining tavsija qilingan miqdorini soling.
- i** Baraban ichida kirlar baravar taqsimlanmagan bo'lsa, atrofdagi buyumlar va mashinaning o'zi shikastlanishini oldini olish maqsadida mashina siqish rejimiga ytadi. Kirlarni qaytadan taqsimlab, siqish uchun qaytadan yoqish lozim.

⚠ Yuqorida qayd qilingan tavsiyalar yordamida muammoni bartaraf qilishga muvaffaq bo'lmassangiz, firma servis markaziga murojat qiling. Nosoz uskunani mustaqil ravishda tuzatishga xarakat qilmang.



Ushbu maxsulotga elektr va elektron uskunalar chiqindilari uchun saylanma saralash ramzi tushirilgan.

Ushbu belgi atrof-muxitga salbiy ta'sirni kamaytirish uchun uni qayta ishslash yoki qismlarga ajratish maqsadida 2002/96/ES Yevropa Direktivasiga muvofiq muomala qilishni bildiradi. Qo'shimcha mal'umotlarni olish uchun maxalliy yoki mintaqaviy xukumat idoralariga murojaat qiling. Chiqindilarni saylanma saralash jarayoniga kiritilmagan elektron texnika tarkibida

xavflı moddalar mavjudligi sababli atrof-muxit va odamlar uchun xavflidir.

1 Маңызды қауіпсіздік нұсқаулары

Бұл бөлімде адам жарақаттануынан немесе материалдық шығыннан сақтандыру көмектесетін қауіпсіздік нұсқаулары бар. Осы нұсқауларды орындау – кез келген кепілдеменің күшін жояды.

Жалпы қауіпсіздік шаралары

- 8 жасар және одан үлкен балалар мен физикалық, сезіну және ойлану мүмкіндіктері шектелген, сонымен қатар тәжірибесі жоқ адамдар бұл өнімді біреудің қадағалауымен және өнімді қауіпсіз жолмен пайдалану және ықтимал қауіп-көтерлер туралы нұсқауымен ғана пайдалану керек. Балалар құрылғымен ойнамау немесе оны шұқыламау керек. Құрылғыны жаупты ересек адамның қадағалауының балалардың тазалуына немесе техникалық қызмет көрсетуіне болмайды.
- Құрылғыны кілем тәсілген еденге ешқашан орналастырыманыз, әйтпесе, құрылғы астындаға ауда ағымының жеткіліксіздігі салдарынан электрлік бөлшектері қызып кетеді. Бұл өнімнің бұзылуына себеп болады.
- Қуат кабелі немесе қоскышы закымданса, өнімді ешқашан пайдаланбаңыз! Өкілдепті қызметтің екілімен хабарласыңыз.
- Білікті электр маманына өнімді орнататын жерге 16 амперлік сақтандырығыш жалғатыңыз.
- Өнімнің ақаулығы болса, ол үәкілдепті қызметтің екілі жөндегенше қолданылмау керек. Электр шогы қаупі бар!
- Бұл құрылғын қуат көзі көнеттен акыратылғаннан кейін де жұмыс істей беретін етіп жасалған. Бағдарламадан бастарту қажет болса, «Бағдарламадан бастарту» бөлімін қараңыз.
- Өнімді «Техникалық сипаттамалар» кестесіндегі мөндерде сай сақтандырығышпен қорғалған және жерге қосылған розеткаға қосының. Білікті электр маманы орнататын жерге қосу ереккетіне немікүрайлы қарамаңыз. Өнім жергілікті ережелерге сәйкес жерге қосылған жүйесіз қолданылғанда болатын шығындар үшін компаниямыз жаупты болмайды.
- Су кіретін және шығатын шлангалар мықтап қатайтылған және зақымданған күйде болуы керек. Әйтпесе, су ағып кетуі мүмкін.
- Барабанда су әлі де су болған кезде, ешқашан жуктеу есігін ашпаңыз және сұзғін алмаңыз. Әйтпесе, су ағып кетуі және ыстық суға қүйіп қалуыңыз мүмкін.
- Құлыпталған есікті күшпен ашуға ереккеттенбеніз. Жүктеу есігі жуу кезеңі аяқталғаннен кейін бірнеше минуттан соң ғана ашуға дайын болады. Құлыпталған есікті күшпен ашуға ереккеттенненде, есік пен құлыптау механизмі закымдануы мүмкін.
- Өнім қолданылмаған кезде, оны розеткадан ажыратыңыз.
- Өнімді ешқашан су шашып немесе құйып тазаламаңы! Электр шогы қаупі бар!
- Коскышты ешқашан ылғал қолмен ұстамаңыз! Кабельді ешқашан тартып ажыратпаңыз, әрқашан тек қоскыштан үстап тартыңыз.

- Тек кір жуатын машинаға арналған сұйық заттарды, жұмсартқыштарды және жабдықтарды ғана пайдаланыңыз.
- Жұғыш сұйық зат ыдысындағы маталарға қатысты нұсқауларға сүйеніңіз.
- Орнату, техникалық қызмет көрсету, тазалау және жөндеу барысында өнімді розеткадан ажырату керек.
- Орнату және жөндеу жұмыстарын әрқашан үекілдепті қызметтің екілі орындауды көрек. Өнімді жасаушы әкіл емес адамдар орындаған жұмыс салдарынан болған шығындар үшін жаупты болмайды.

Пайдалану мақсаты

- Бұл өнім үйде пайдалану үшін жасалған. Оны коммерциялық мақсатта немесе арнайы мақсаттарынан төс пайдалануға болмайды.
- Өнімді тек сәйкес деп белгіленген материалдарды жуу және шаю үшін ғана қолданылуы керек.
- Өнімді жасаушы дүрүс емес жолмен пайдалану және тасымалдау салдарынан болатын шығындар үшін жаупты болмайды.

Балалар қауіпсіздігі

- Электрлік өнімдер – балалар үшін қауіпті. Өнім жұмыс істеп тұрганда, балаларды одан аулақ ұстаңыз. Оларға өнімді тұртуғы рұқсат берменіз. Өнім жұмысына балалардың көдергі жасамау үшін, балалардан қорғау құлптын пайдаланыңыз.
- Өнім орналасқан бөлмeden шығар кезде құлпытау есігін жабуды ұмытпаңыз.
- Барлық жұғыш сұйық заттар мен қоспаларды балалардың қолы жетпейтін қауіпсіз жерде сақтаңыз.

2 Орнату

Өнімді орнату үшін, ең жақын жердегі үекілдепті қызметтің екіліне жүгініңіз. Өнімді пайдалануға дайындау үшін, пайдалануши нұсқаулығындағы мәліметтерді оқыңыз және үекілдепті қызметтің екілін шақыру алдында электр, таза су құбыры мен су шығару құбыры жүйелерінің сәйкес екенине көз жеткізіңіз. Олай болмаса, осы жүйелерді қажетніше реттеу үшін білікті техникалық және су құбырын жөндеу мамандарына қонырау шалыңыз.

 Орында және электр, таза су құбыры, кір суды шығару құбыры жүйелерін орнату – тұтынушы жаупкершілігінде.

 Өнімді орнату және электр жүйесіне қосу жұмыстарын үекілдепті қызметтің екілі орындауды көрек. Өнімді жасаушы әкіл емес адамдар орындаған жұмыс салдарынан болған шығындар үшін жаупты болмайды.

 Орнату алдында, құрылғының зақымданған жері жоқ па екен, соны көзben шолу арқылы тексеріңіз. Зақымданған болса, орнатпаңыз. Зақымданған өнімдер қауіп тудыруы мүмкін.

 Өнімді орнату немесе тазалау процедураларынан кейін өнімді орнына итеріп қою барысында су кіретін және шығатын шлангалар, сонымен қатар қуат кабелі бүктеліп, қысылып немесе майысып қалмасын.

Ұңғайлыш орнату орны

- Құрылғыны мықты едептеге орналастырыңыз. Оны жілтері үзын кілемге немесе сол сияқты жерлерге қоймаңыз.
- Жүкке толық кір жуғыш жөне кептіргіш машинаны бір бірінші үстінен қойған кездеғі толық салмағы шамамен 180 килограммға жетеді. Өнімді ауыр жүкті көтере аллатын берік жөне тегіс бетке орналастырыңыз!
- Өнімді қуат кабелінің үстінен болатын жерлерге орнатпаңыз.
- Өнімді температурасы 0°C градустан төмен болатын жерлерге орнатпаңыз.
- Өнімді басқа жиңіз жиегінен кемінде 1 см аулақ орналастырыңыз.

Орам бекіткішін алу

Құрылғыны артқа қарай шалқайтып, орам бекіткішін алып тастаңыз. Орам бекіткішін таспаны тарту арқылы алыңыз.

Тасымалдау бекіткіштерін алу

⚠ Орам бекіткішін алмай жатып, тасымалдау бекіткішін алмаңыз.

⚠ Кір жуатын машинаны пайдаланбас бұрын, тасымалдау барысында сақтандыру бұрандаларын алыңыз, әйтпесе, енім зақымданады.

1. Барлық бұрандаларды босағанша бұрауышпен бұраңыз (С).
2. Тасымалдау барысында сақтандыру бұрандаларын жайлап бұрап алыңыз.
3. Пайдаланушы нұсқаулығы қалтасында берілген пластмасса қақпактарды артқы тақта тесіктеріне тағыньяз. (Р)



❶ Тасымалдау барысында сақтандыру бұрандаларын болашақта кір жуғыш машинаны тасымалдағанда пайдалану үшін қауіпсіз жерге сақтап қойыңыз.

❷ Өнімді өз орындарына дұрыс бұралған бұрандаларсыз ешқашан жылжытпаңыз!

Су кіретін түтікті жалғау

❶ Бұл өніммен жұмыс істеу үшін қажет кіріс су қысымы – 1–10 шкала аралығында (0,1–1 м³/л). Құрылғының ойдағыдан жұмыс істеу үшін, барынша ашылған краннан минутына 10–80 литр су агуы қажет. Ал су қысымы көбірек болса, қысым азайтқыш клапанды бекітіңзіз.

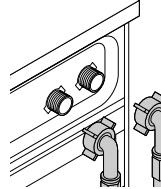
❷ Кос су кіру құралын жалғыз су (салқын) кіру құралы ретінде пайдалану қажет болса, өнімді пайдалану алдында, ыстық су клапанын өніммен бірге берілген тоқтатқышты орнату керек. (Бекітілген тоқтатқыштар тобы бар өнімдер үшін қолданылады.)

❸ Өнімнің екі су кіру құралын да пайдалану қажет болса, ыстық су клапанынан тоқтатқыш пен аралық тесеништер жыныстырын алып тастаған соң, ыстық су шлангасын жалғынды. (Бекітілген тоқтатқыштар тобы бар өнімдер үшін қолданылады.)

⚠ Жалғыз су кіру түтігі бар үлгілерін ыстық су кранымен жалғамаңыз. Мұндай жағдайда жуылатын заттар зақымданады немесе өнім Корғаныш режиміне етіп, жұмыс істемей қалады.

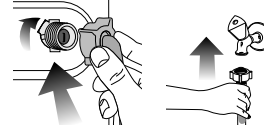
⚠ Жаңа өніммен пайдаланылған немесе ескі су кіретін шлангаларды пайдаланбаңыз. Оның салдарынан жуылған кімде дақтар қалуы мүмкін.

1. Өнімнің су кіретін түтіктеріне өніммен бірге берілген арнайы шлангаларды жалғаңыз. Қызыл шланга (сол жақта) (ең көбі – 90 °C) – ыстық су соруға, ал көк шланга (оң жақта) (ең көбі – 25 °C) салқын су соруға арналған.



⚠ Өнімді орнату барысында салқын жөне ыстық су шлангаларының дұрыс жалғанғанына көз жеткізің. Әйтпесе, жуу процесінің соңында жуылған заттарда алғанда, олар ыстық болады жөне тозады.

2. Барлық шланга гайкаларын қолмен қатайтыңыз. Гайкаларды қатайтқанда, ешқашан кілт пайдаланбаңыз.



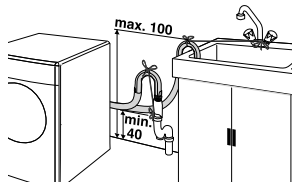
3. Шлангаларды жалғаган соң, жалғанған жерлерден су ақпайтының тексеру үшін, кранды барынша ашыңыз. Су ағып тұrsa, кранды жауып, гайканы шешіп алыңыз. Аралық тесеништі тексерген соң, гайканы аблай қайта қатайтыңыз. Су ағудың немесе акқан су закымдауының алдын алу үшін, құрылғы қолданылмаган кезде, крандарды жауып жүріңіз.

Шығару құбырымен жалғау

- Су шығару шлангасының ұшы су шығару құбырына немесе су төгетін ыдысқа турға жалғануы керек.

⚠ Су шығару барысында шланга түтіктен шығып кетсе, үйді су алып кетеді. Сонымен қатар, жогарғы кір жуу температурасының салдарынан біреу қүйіп қалуы мүмкін. Мұндай жағдайлардың алдын алып, судың оңай кіріп-шығуы үшін, су шығару шлангасының ұшын шығып кеттейтіндей етіп қатайтыңыз.

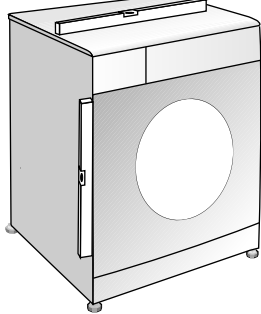
- Шланга ең көмі 40 см, ең көбі 100 см биіктікте бекітілуі керек.
- Шланганы еден деңгейінде немесе жерге жақын (40 см-ден төмен) жатқызғаннан кейін кетергенде, су шығару процесі аздап қынданады да, жуылған заттар өте ығал болып шығады. Соңықтан, суретте сипатталған биіктіктерді сақтаңыз.



- Кір судын құрылғы ішіне қайта құйылуын болдырмау және судын еркін шығуы үшін, су шығару шлангасының үшін кір суға батырманыз немесе кір суға 15 см-ден асатын терендікке сұнғітпен. Ол тым ұзын, оны қысқартыңыз.
- Шланганың ұшын бүктемеу керек, оны аяқпен баспау және кір су құятын ыдыс пен құрылғы арасында қысып қалмауы керек.
- Шланга ұзындығы тым қысқа болса, оны қосымша ұзартқыш шлангын жалғау арқылы пайдаланыңыз. Шланганың ұзындығы 3,2 м-ден ұзын болмауы керек. Су ағу ақаулұқтарын болдырмау үшін, өнімнің су шығару шлангасы мен ұзарту шлангасының жалғанған жерін тиісті қамытпен мықтап қысу керек.

Аяқтарын реттеу

- ⚠** Құрылғының тыныш және дірілсіз жұмыс істеу үшін, оның аяқтары тегіс және тән салмақ түсетіндей етіп орнатылуы керек. Құрылғы аяқтарын тән етіп реттеп. Әйтпесе, өнім орнынан жылжып кетіп, сыну және дірілдеу проблемалары туындауы мүмкін.



- Аяқтарындағы бекіту гайкаларын қолмен босатыңыз.
- Аяқтарды өнім тенсельмейтіндей етіп тән деңгейде реттеп.
- Барлық бекіту гайкаларын қолмен қайта қатайтыңыз.



- ⚠** Бекіту гайкаларын босату үшін, ешқандай құрал пайдаланбаңыз. Әйтпесе, олар зақымданады.

Электрлік байланыс

Өнімді «Техникалық сипаттамалар» кестесіндегі мәндерге сай сақтандырышпен қорғалған және жерге қосылған розеткага қосыңыз. Өнім жергілікті ережелерге сәйкес жерге қосылған

жүйесіз қолданылғанда болатын шығындар үшін компаниямымыз жаупаты болмайды.

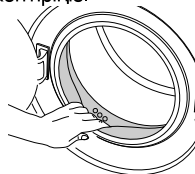
- Байланыс жергілікті ережелерге сай болуы керек.
- Орнатудан кейін кабель қосқышы оңай қол жететін жerde болуы керек.
- Кернеу, рүксті етілген сақтандырыш және қорғаныш ажыратқышы «Техникалық сипаттамалар» блімінде көрсетілген. Корпустағы сақтандырыш пен ажыратқыштың ток мәні 16 ампер болса, білдікті электр маманына 16 амперлік сақтандырыш салдырыныз.
- Көрсетілген кернеу розетка кернеуімен тән болуы керек.
- Қуат көзіне ұзартқыш кабельдер мен көп розеткалы құралдар арқылы жалғамаңыз.

- ⚠** Зақымданған қуат кабельдерін үекілтті қызмет еткіл аудыстыруы керек.

Алғаш рет пайдалану

Өнімді пайдаланбас бұрын, «Манызды қауіпсіздік нұсқаулары» және «Орнату» белімдеріндегі нұсқауларға сай барлық дайындық жұмыстарын міндетті түрді жасаңыз.

Өнімді кір жууга дайындау үшін, алдымен Drum Cleaning (Бараңданы тазалау) бағдарламасы жұмысын орындаңыз. Құрылғы Drum Cleaning (Бараңданы тазалау) бағдарламасын жабықталмagan болса, Cottons-90 (Макталь заттар-90) бағдарламасын пайдаланып, Additional Water (Қосымша су) немесе Extra Rinse (Қосымша шао) қосымша функцияларын да таңдаңыз. Бағдарламаны бастамас бұрын, негізгі жуғыш сұйық зат құю беліміне ен көбі 100 г қаспақтануға қарсы ұнтақ салыңыз (нөмір II белік). Ал қаспақтануға қарсы зат таблеткалар түрінде болса, нөмір II белікке тек бір таблетка салыңыз. Бағдарлама аяқталған сон, темендеңдегі суретте көрсетілгендей, ішкі белілті бір жапырақ таза шуберекпен көптіріңіз.



- ⓘ** Кір жуғыш машиналарға арналған қаспаққа қарсы затты ғана пайдаланыңыз.

- ⓘ** Өнімдегі сапаны тексеру процестерінің салдарынан өнімде су қалып қоюы мүмкін. Ол өнім үшін зиянды емес.

Орам материалдарын тастау

Орам материалдары – балалар үшін қауілті. Орам материалдарын балалардың қолдары жетпейтін қауіпсіз жерде сактаңыз.

Өнімді орау материалдары қоқысқа тастауға болатын материалдардан жасалады. Оларды дұрыс сұрыптаған, қоқыс тастау нұсқауларына сай тастаңыз. Оларды әдеттегі үй қоқыстарымен тастамаңыз.

Өнімді тасымалдау

Өнімді тасымалдау алдында, оны розеткадан ажыратыңыз. Су шығару және су сору шлангаларын ажыратыңыз. Өнім шінде қалған суды толық шығарыңыз; «Қалдық суды

шығару және сорғы сузгісін тазалау» бөлімін қараңыз. «Тасымалдау барысында сақтандыру бұрандаларын қалай шештіңіз, сол ретпен қайта тағызың. «Тасымалдау бекіткішін алу» бөлімін қараңыз.

❶ Өнімді өз орындарына дұрыс бұралған бұрандаларды ешқашан жылжытпаңыз!

Ескі өнімді тастау

Ескі өнімді қоқысқа тастау – қоршаған ортага зиян келтірмейтін іс.

Құрылғыны тастау жолы туралы мәлімет үшін жергілікті сатушыға немесе қатты қоқыстарды жинау орталығына жүргініңіз.

Балалар қауіпсіздігі үшін, құат кабелін кесіп, жүктеу есігінің құлыптау механизмін бұзып тастаңыз, осылайша өнім тастау алдында жарамсыз күйде болуы керек.

3 Дайындау

Энергияны үнемдеу үшін орындалатын әрекеттер

Төмөндегі ақпарат өнімді экологиялық және қуат үнемдейтін жолмен пайдалануға көмектеседі.

- Өнімді таңдалған бағдарламаның ең жоғарғы мүмкіндігімен пайдаланыңыз, бірақ шамадан тыс жүк түсірменіз. «Бағдарлама және тұтыну кестесі» белімін қараңыз.
- Әрқашан жұғыш зат ыдысындағы нұсқауларға сүйениңіз.
- Аздан кірлемеген заттарды төмөнгі температурада жуыңыз.
- Аздан кірлемеген заттар көп болмаса, жылдамырақ бағдарламаларды пайдаланыңыз.
- Қатты кірлемеген және дақ түспеген заттар үшін алдын ала жуу немесе жоғарғы температуралы бағдарламаларды пайдаланыңыз.
- Жыулған заттарды көтірігіште құргату қажет болса, жуу барысында ұсынылған ең жоғарғы айналдыру жылдамдығын таңдаңыз.
- Жұғыш көспаны қорабында ұсынылған шамадан артық қолданбаңыз.

Жуыллатын заттарды сұрыптау

- Жуыллатын заттарды мата түріне, түсіне және кірлеу деңгейі мен рұқсат етілген су температурасына қарай сұрыптаңыз.
- Әрқашан күйм-кешектің этикеткаларындағы нұсқауларды орындаңыз.

Заттарды жууға дайындау

- Сымы бар емшекқаптар, белбей бастары немесе металдан жасалған түймелер сияқты металл элементтері бар жуыллатын заттар құрылғыны закымдайды. Металл бөлшектерді алыңыз немесе ондай күймдерді кір жуу қалтасына немесе жастық тысына салып жуыңыз.
- Тындар, қаламдар және қағаз қыстырыштар сияқты заттарды қалталаудан алғы тастап, қалталаудың ішін сиртына аударыңыз да, сілкініз. Ондай нысандарды өнімді закымдайды немесе жағымсыз дыбыс шығарады.
- Сәбілдердің шұлыштары, нейлоннан жасалған шұлыштар сияқты шағын заттарды кір жуатын қалтага немесе жастық тысына салып жуыңыз.

- Перделерді сыйлай салыңыз. Перде қыстырыштары мен шашақтарын алып тастаңыз.
- Сыдырмаларды қатайтып, босаған түймелерді тігіп, жытықтарды жамаңыз.
- «Machine washable» (машинада жуылады) немесе «hand washable» (колмен жуылады) деген жапсырмалары бар өнімдерді тек тиісті бағдарламамен ғана жуыңыз.
- Түсті күймдер мен ак күймдерді бірге жумаңыз. Жаңа қара түсті мақта көп мөлшерде болу шығарады. Оларды бөлең жуыңыз.
- Қатып қалған дақтарды жууга дейін жақсырап кетіру керек. Кеттейді деген ойласаңыз, құрғақ тазалағышты пайдаланып көріңіз.
- Тек машинада жууга арналған болу/тус өзгерткіштер мен дақ кетіріштерді ғана пайдаланыңыз.
- Шалбарлар мен нөәік күймдерді тек ішін сыртына айналдырып барып жуыңыз.
- Ангор жүнінен жасалған күймдерді жуу алдында оларды тоназаттықша бірнеше сағатқа салып қойыңыз. Бұл талышқартардың шығып кетүін азайтады.
- Үн, лайм шаңы, ұнтақ сүт және т.б. сияқты заттар жүққан материалдарды машинаға салмай тұрып жақсырап сілкіп қагу керек. Материалдардағы мұндай шандар мен ұнтақтар уақыт еткен сайын машинаның ішкі бөлігіне қатып, оны зақындауы мүмкін.

Дұрыс жүк көлемі

Жүктің ең көп шамасы жуылатын заттың түріне, кірлеу деңгейіне және қалаган жуу бағдарламасына байланысты.

Машина жүктелген заттардың салмағына сәйкес су көлемін автоматты түрде реттейді.

⚠ «Бағдарлама және тұтыну кестесі» беліміндегі мәліметтерге сүйениңіз. Шамадан тыс жүктелгенде, машинаның жуу өнімділігі төмөндөйді. Сонымен қатар, шуыл және діріл проблемалары болуы мүмкін.

Жуыллатын заттарды салу

- Жүктөу есігін ашыңыз.
- Жуылған заттарды машинаға тығыздамай салыңыз.
- Жүктеу есігін «сырт» еткен дауыс шыққанша етеріңіз. Есік еш нөрсені қысып қалмасын.

❶ Бағдарлама жұмыс істеп тұрғанда, жүктеу есігі құлыпталады. Есік тек бағдарлама жұмысы аяқталғанда ғана ашылады.

⚠ Жуыллатын заттар дұрыс орналастырылмаса, машина дірілдеуі немесе шу шығаруы мүмкін.

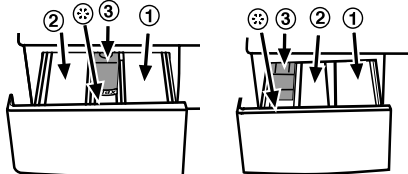
Жұғыш және жұмсартқыш

қоспаларды пайдалану

Жұғыш қоспа тартпасы

Жұғыш қоспа тартпасы үш бөліктен тұрады:

- (1) алдын ала жууға арналған
- (2) негізгі жууға арналған
- (3) жұмсартқыштарға арналған
- (*) жұмсартқышқа арналған жерде сифон бөлігі де бар.



i Жұғыш қоспа таратқышы жоғарыда көрсетілгендей, құрылғыныздың үлгісіне қарай екі түрде болуы мүмкін.

Жұғыш қоспа, жұмсартқыш және басқа да тазалағыш заттар

- Жуу бағдарламасын бастау алдында, жұғыш және жұмсартқыш қоспаларды салыңыз.
- Жуу бағдарламасы жұмыс істеп тұрандаға ешқашан жұғыш қоспа тартпасын ашыңыз!
- Бағдарламаны алдын ала жуусыз пайдаланғанда, алдын ала жуу бөлігіне ешқандай жұғыш қоспа салыңыз (нөмірі 1 бөлік).
- Алдын ала жуу функциясы бар бағдарламада, алдын ала жуу бөлігіне ешқандай жұғыш сұйық зат салыңыз (нөмірі 1 бөлік).
- Жұғыш қоспа қалтасын немесе таратқыш шар пайдаланғанда, алдын ала жуу бағдарламасын пайдаланбаңыз. Жұғыш қоспа салынатын қалтасын немесе таратқыш шарды машиналада жуылатын заттардың дөл ортасына салыңыз.
- Сұйық жұғыш қоспаны пайдаланып жатсаңыз, негізгі жуу бөлігінің ортасындағы сұйық жұғыш бөлігінің қақпағын қоюды ұмытпаңыз (нөмірі 2 бөлік).

Жұғыш қоспа түрін тандау

Қолданылатын жұғыш қоспа түрі материалдың түсі мен түріне қарай таңдалады.

- Түсті және ақ материалдар үшін басқа жұғыш қоспаларды пайдаланыңыз.
- Нәзік киімдерді тек қана нәзік киімдерге арналған қоспалармен (сұйық жұғыш қоспа, жұн сабынсуы т.б.) ғана жұынды.
- Кара түсті киімдер мен сыйырган көрпелерді жуғанда, сұйық жұғыш қоспаны пайдалану үсінілді.
- Жұннен жасалған киімдерді тек жұннен жасалған заттарға арналған жұғыш қоспамен ғана жұынды.

⚠ Тек кір жұғыш машиналарға арналған жұғыш қоспаларды ғана пайдаланыңыз.

⚠ Үнтак сабынды пайдаланбаңыз.

Жұғыш қоспа мөлшерін реттеу

Қолданылатын жұғыш қоспа мөлшері жуылатын заттардың көлеміне, кірлеу деңгейіне және судың қаттылығына байланысты. Жұғыш зат ыдысындағы өнімді жасаушы нұсқауларын мұқият оқып, мөлшерлеу шамаларын қатаң ұстаныңыз. Үйдиста ешқандай нұсқаулар болмаса, төмөндегідей қолданыңыз.

- Шамадан тыс көбікtenу, жеткілікті шайылмау, қаржылық үнемдеу және қоршаған ортаны қорғау проблемаларын болдырмау үшін, жұғыш қоспа ыдысындағы ұсынылған мөлшерлерден аспаңыз.
- Көп емес және аздал кірлеген киімдерге азырақ жұғыш қоспа пайдаланыңыз.
- Концентрацияланған жұғыш қоспаларды ұсынылған мөлшерлерде қолданыңыз.

Жұмсартқыштарды пайдалану

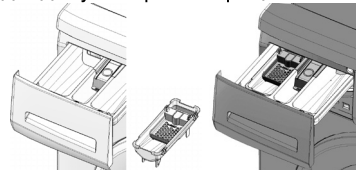
Жұмсартқышты жұғыш қоспа тартпасының жұмсартқыш белігіне құйыңыз.

- Үйдиста ұсынылған мөлшерлерді пайдаланыңыз.
- Жұмсартқыш белігіндегі белгіленген (>max<) ең жоғары деңгейден асырып салмаңыз.
- Жұмсартқыш сұйықтығын жоғалтса, оны жұғыш қоспа тартпасына қою алдында сүмен арапастырыңыз.

Сұйық жұғыш қоспаларды пайдалану

Өнімде сұйық жұғыш белігінің қақпағы болса:

- Сұйық жұғыш белігінің қақпағымен нөмірі "2".
- Өнімді жасаушының елшееуге арналған ыдысын пайдаланып, үйдистағы нұсқауларды орындаңыз.
- Үйдиста ұсынылған мөлшерлерді пайдаланыңыз.
- Жұғыш сұйық зат сүйіктығын жоғалтса, оны жұғыш қоспа ыдысынан қақпағына қою алдында сүмен арапастырыңыз.



Өнімде сұйық жұғыш белігінің қақпағы болмаса:

- Сұйық жұғыш затты алдын ала жуу бағдарламасымен алдын ала жуу үшін пайдаланбаңыз.
- Өнімді жасаушының өлшеуге арналған ыдысын пайдаланып, үйдистағы нұсқауларды орындаңыз.
- Сұйық жұғыш қоспа Delayed Start (Кешірін қосылу) функциясымен пайдаланылса, ол киімдерді бұлдыреді. Delayed Start (Кешірін қосылу) функциясын пайдаланайын дәл жатсаныз, сұйық жұғыш зат қолданбаңыз.

Гель немесе таблетка түріндегі жұғыш қоспаларды пайдалану

Гель, таблетка түріндегі немесе т.б. жұғыш қоспаларды пайдаланғанда, жұғыш зат ыдысындағы өнімді жасаушы нұсқауларын мұқият оқып, мөлшерлеу шамаларын қатаң ұстаныңыз. Үйдиста ешқандай нұсқаулар болмаса, төмөндегідей қолданыңыз.

- Гель түріндегі жұғыш қоспа қоюлығы сұйықтау және машинада арнайы сұйық жұғыш қоспа ыдысы болмаса, гель жұғыш қоспасын негізгі жуу бөлігіне құрьылғыға су жиналип жаткан кезде құйыңыз. Ал машинада сұйық жұғыш қоспа ыдысы болса, бағдарлама басталғанға дейін сұйық жұғышты осы ыдысқа толтырыңыз.
- Гель жұғыш қоспа сұйық немесе сұйық капсула таблеткасы пішімінде болмаса, жуу

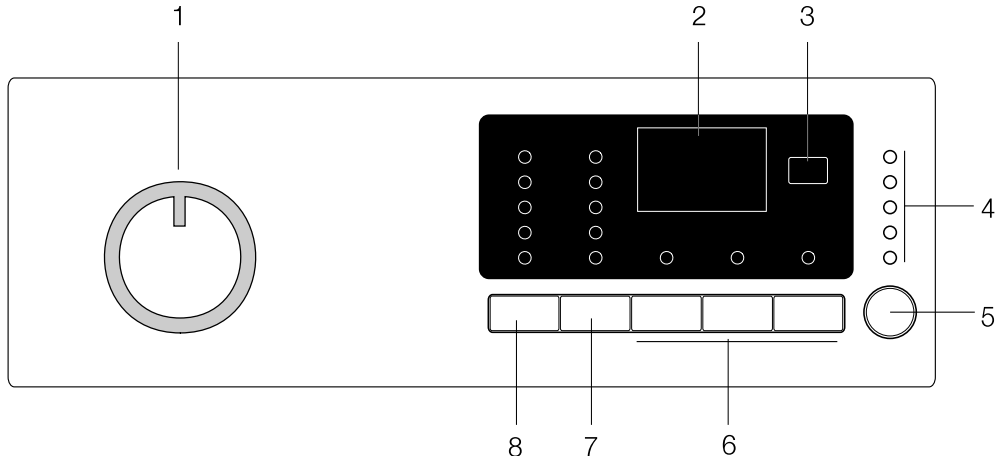
- алдында оны тікелей барабан ішіне құйыңыз.
 - Таблетка түріндегі жуғыш заттарды негізгі жуу бөлігіне салыңыз (нөмірі 2 бөлік) немесе жуу алдында тікелей барабанға салыңыз.
 - i** Таблетка түріндегі жуғыш заттар жуғыш қоспа салынатын бөлікке дәктар қалдыруы мүмкін. Мұндай жағдайға тап болсаңыз, келесі жолы таблеткаларды барабандың кімдердің арасына, төменгі жаққа қарай салыңыз.
 - i** Таблетка немесе гель түріндегі жуғыш заттарды алдын ала жуу функциясын таңдамай қолданыңыз.
- Крахмал пайдалану**
- Сұйық крахмалды, ұнтақ крахмалды немесе бояныш затты ыдыстағы нұсқауларға сәйкес жұмысартқыш белігіне салыңыз.
 - Жуу кезеңінде крахмал мен жұмысартқышты бір уақытта пайдаланбаңыз.
 - Крахмал пайдаланған соң, машинаның ішкі бетін дымқыл және таза шүберекпен сүртіп алыңыз.
- Агартқыштарды пайдалану**
- Алдын ала жуу функциясы бар бағдарламаны таңдал, агартқыш затты алдын ала жуу процесіне дейін қосыңыз. Жуғыш затты алдын ала жуу бөлігіне салмаңыз. Оны қолданудың тағы бір жолы – қатты шаю функциясы бар бағдарламаны таңдал, агартқышты бірінші шаю қадамы барысында құрылғы жуғыш қоспа белігінен су алып жатқан кезде қосыңыз.
 - Агартқыш пен жуғыш затты араластырып пайдаланбаңыз.
 - Агартқышты теріні тітіркендіріү мүмкін, сондықтан оны аз мөлшерде (шамамен 50 мл) қолданып, киімдердің жақсылат шайыңыз. Агартқышты киімдердің үстіне құйманың жөне оны түсті киімдер үшін қолданыңыз.
 - Оттегі негізінде агартқыштарды пайдаланғанда, оның ыдысындағы нұсқауларды орындаңыз және төменгі температурада жуатын бағдарламаны таңдаңыз.
 - Оттегі негізінде агартқыштарды жуғыш заттармен бірге пайдалануға болады, деғенмен, оның қоюлығы жуғыш қоспа қоюлығымен бірдей болмаса, жуғыш қоспа белігіндегі нөмірі “II” белімге бірінші жуғыш қоспаны салып, машина су жинаң жатқан кезде жуғыш зат ағып кеткенше күтініз. Машина әлі де су тартып жатқан кезде, агартқышты сол бөлікке құйыңыз.

Тиімді жуу туралы кеңестер

Киімдер				
	Түсті женіл және ақ түсті киімдер	Түсті киімдер	Қара түсті киімдер	Нәзік/жұн/жібек киімдер
	(Кірлеу дәңгейі негізіндегі ұсынылған температура ауқымы: 40-90°C)	(Кірлеу дәңгейі негізіндегі ұсынылған температура ауқымы: салқын+40°C)	(Кірлеу дәңгейі негізіндегі ұсынылған температура ауқымы: салқын+40°C)	(Кірлеу дәңгейі негізіндегі ұсынылған температура ауқымы: салқын+30°C)
Кірлеу дәңгейі	Қатты кірлеген (шым, кофе, қан және жеміс-жидектердің қатты дақтары.)	Алдын ала жууга дейін қатты дақтарды көтіріп алу қажет болуы мүмкін. Ақ киімдер үшін ұсынылған үntак және сүйік жуғыш қоспаларды қатты кірлеген киімдерді жуу үшін ұсынылған мөлшерлерде пайдалануға болады. Балшық, топырақ және агарташтарға сезімтал дақтарды тазалау үшін, үntак жуғыш қоспаларды пайдалану ұсынылады. Жуғыш қоспаларды агарташпен арапастырманыз.	Түсті киімдер үшін ұсынылған үntак және сүйік жуғыш қоспаларды қатты кірлеген киімдерді жуу үшін ұсынылған мөлшерлерде пайдалануға болады. Балшық, топырақ және агарташтарға сезімтал дақтарды тазалау үшін, үntак жуғыш қоспаларды пайдалану ұсынылады. Жуғыш қоспаларды агарташпен арапастырманыз.	Түсті киімдер, мен қара түсті киімдер үшін ұсынылған сүйік жуғыш қоспаларды қатты кірлеген киімдерді жуу үшін ұсынылған мөлшерлерде пайдалануға болады.
	Әдеттегідей кірлеген (Мысалы, жаға мен жендегі денеге тио арқылы пайда болған кір)	Ақ киімдер үшін ұсынылған үntак және сүйік жуғыш қоспаларды әдеттегідей кірлеген киімдерді жуу үшін ұсынылған мөлшерлерде пайдалануға болады.	Түсті киімдер үшін ұсынылған үntак және сүйік жуғыш қоспаларды әдеттегідей кірлеген киімдерді жуу үшін ұсынылған мөлшерлерде пайдалануға болады. Жуғыш қоспаларды агарташпен арапастырманыз.	Түсті киімдер, мен қара түсті киімдер үшін ұсынылған сүйік жуғыш қоспаларды әдеттегідей кірлеген киімдерді жуу үшін ұсынылған мөлшерлерде пайдалануға болады.
	Аздал кірлеген (Көзге көрінетін дақтар жок.)	Ақ киімдер үшін ұсынылған үntак және сүйік жуғыш қоспаларды аздал кірлеген киімдерді жуу үшін ұсынылған мөлшерлерде пайдалануға болады.	Түсті киімдер үшін ұсынылған үntак және сүйік жуғыш қоспаларды аздал кірлеген киімдерді жуу үшін ұсынылған мөлшерлерде пайдалануға болады. Жуғыш қоспаларды агарташпен арапастырманыз.	Түсті киімдер, мен қара түсті киімдер үшін ұсынылған сүйік жуғыш қоспаларды аздал кірлеген киімдерді жуу үшін ұсынылған мөлшерлерде пайдалануға болады.

4 Өнімді пайдалану

Бағдарламалар панели



1 - Бағдарлама таңдау тетігі (Ең жоғарғы орын – On / Off)

2 - Дисплей

3 - Кідірістен кейін іске қосу түймесі

4 - Бағдарлама қадамдарының көрсеткіш шамдары

5 - Иске қосу / Кідірту түймесі

6 - Қосымша функциялар түймелері

7 - Айналу жылдамдығын реттеу түймесі

8 - Температурานы реттеу түймесі

Құрылғыны дайындау

Шлангалардың беріл жалғанғанына көз жеткізіңіз. Құрылғыны тоққа қосыңыз. Кранды барынша ашаңыз. Жұынлатын заттарды машинаға салыңыз. Жұғыш және матаны жұмсартқыш қоспаларды қосыңыз.

Бағдарлама таңдау

1. Бағдарламаны тәмендегі «Бағдарлама және тұтыну кестесі» мен температура кестесіне сәйкес жұынлатын зат түріне, көлеміне және кірлеу деңгейіне сай етіп таңдаңыз.

90°C	Қатты кірлеген ақ макта және зәйтун маталары. (кофе үстелінің жапқышы, дастархандар, орамалдар, ақжаймалар және т.б.)
60°C	Әдеттегідей кірлеген, түсті, түсі кеттептің макталь немесе синтетикалық киімдер (көйлек, түнгі көйлек, пижамалар және т.б.) және аздап кірлеген ішкімдер.
40°C-30°C-Салқын	Нәзік материалдармен бірге арапасқан заттар (жапқыш перделер және т.б.), синтетика және жұн.

2. Programme Selection (Бағдарлама таңдау) түймесімен қалаған бағдарламаны таңдаңыз.

İ Материалдың түріне қарай бағдарламаның ең жоғарғы айналу жылдамдығы шектеледі.

İ Бағдарлама таңдағанда, әрқашан материал түрін, тусін, кірлеу деңгейі мен рұқсат етілген су температурасын ескерініз.

İ Әрқашан ең тәменді қажетті температураны таңдаңыз. Температура негұрлым жоғары болса, құрылғы соғұрлым көбірек құат тұтынады.

İ Бағдарлама туралы толық мәліметті «Бағдарлама және тұтыну кестесі» бөлімінен қараңыз.

Негізгі бағдарламалар

Материал түріне қарай тәмендегі негізгі бағдарламаларды пайдаланыңыз.

• Макта

Бұл бағдарламаны мактадан жасалған материалдар үшін пайдаланыңыз (ақжаймалар, мамық көрпелер, жастық тыстары, орамалдар, халаттар, ішкімдер және т.б.). Кір үзак жуу кезеңінде күшті жуу ерекеттімен жуылады.

• Синтетика

Бұл бағдарламаны синтетикалық киімдерді жуу үшін пайдаланыңыз (жейде, блузка, синтетика/ макта қосындысы және т.б.). Ол жайлас жуады және «Макта» бағдарламасына қарағанда оның жуу уақыты қысқарап болады.

Перделер мен тюль үшін, алдын ала жуу және қыртыстанға қарсы функцияларын таңдау арқылы Синтетика 40°C бағдарламасын пайдаланыңыз. Тоқылған торлары ете көп кебік шыгарытандықтан, жапқыштарды немесе тюльдерді жуғанда, негізгі жуу белгігіне жұғыш қоспаны аздап салыңыз. Жұғыш затты алдын ала жуу белгігіне салмаңыз.

• Жұн

Бұл бағдарламаны жүннен жасалған киімдерді жуу үшін пайдаланыңыз. Киімдердін

жапсырмаларындағы көрсеткішке сай
температураны таңдаңыз. Жұннен жасалған
кімдерде арналған жуғыш қоспаларды таңдаңыз.

Қосымша бағдарламалар

Құрылғыда ерекше жағдайларға арналған
қосымша бағдарламалар бар.

- ❶ Қосымша бағдарламалар құрылғы үлгісіне
карай әр түрлі болуы мүмкін.

• Мақта, үнемдеу

Әдеттегідей кірлемен мықты мақта және зәйтүн
маталары сияқты заттарды осы бағдарламамен
куатты және суды басқа мақтадан жасалған
заттарды жуға арналған бағдарламалармен
салыстырында анағұрлық көбірек үнемдеу
арқылы жуға болады. Нәкты су температурасы
көрсетілген кезең температурасынан басқаша
болуы мүмкін. Аз көлемдегі (мысалы,
сыйымдылығы ? немесе одан кем) кімдерді
жусаңыз, бағдарлама ұзақтығы соғы
қадамдарында автоматты түрде қысқаруы мүмкін.
Мұндай жағдайда тұтынұлатын қуат және су
шамасы кеміп, үнемдеп жуға мүмкіндік береді.
Бұл мүмкіндік қалған уақытты көрсету мүмкіндігі
бар кейір үлгіerdeғе ғана бар.

• Балалар күтімі

Бұл бағдарламаны сәбілдердің кімдерін және
аллергиялық бар адамдардың кімдерін жуу
үшін пайдаланыңыз. Ұзағырақ қыздыру уақыты
мен қосымша шаю қадамы жоғарғы деңгейдегі
тазалықпен қамтамасыз етеді.

• Қолмен жуу

Бұл бағдарламаны "not machine-washable"
(машинамен жууга болмайды) деген
жапсырмалары бар және қолмен жуу ұсынұлатын
жұннен жасалған немесе нәзік кімдерді жуу үшін
пайдаланыңыз. Ол кімдерді бұлдірмеу үшін ете
жұмсақ әдіспен жуады.

• Қунделікті жылдам жуу

Бұл бағдарламаны әзіз кірлемен мақталы
кімдердің қыска уақыт ішінде жуу үшін
пайдаланыңыз.

• Қара кімдерді жуу

Бұл бағдарламаны қара түсті кімдерді немесе
ағарып кеткенін қаламайтын түсті кімдерді
жуу үшін пайдаланыңыз. Жуу процесі аздаған
механикалық қозғалыспен теменігі температурада
бөлип етеді. Қара түсті кімдерді жуу үшін сұйық
жуғыш қоспаны немесе жұнге арналған сабынсуды
қолдану ұсынлады.

• Арапас 40 (Mix 40)

Бұл бағдарламаны мақта және синтетика
кімдердің сұрыптаусыз бірге жуу үшін
пайдаланыңыз.

Арнайы бағдарламалар

Арнайы қолданыс түрлері үшін, тәмендегі
бағдарламалардың кез келгенін таңдаңыз.

• Шаю

Бұл бағдарламаны шаю немесе бөлек крахмалдау
үшін пайдаланыңыз.

• Айналу + Кір суды шығару

Бұл бағдарламаны қосымша айналу кезеңін
қолдану немесе машинадағы суды шығару үшін
пайдаланыңыз.

Бұл бағдарламаны таңдау алдында, қалған
айналдыру жылдамдығын таңдағ, Қосу / Кірту
түймесін басыңыз. Алдымен машина ішіндегі суды
шығарады. Содан кейін кімдерді орнатылған

айналдыру жылдамдығында айналдырып, олардан
шыққан суды сыртқа тегеді.

Ал суды кімдердің айналдырымай шығару
қажет болса, Pump+Spin (Copy+Айналдыру)
бағдарламасын таңда, Spin Speed Adjustment
(Айналу жылдамдығын реттеу) түймесінен No
Spin (Айналдырмау) функциясын таңдаңыз. Қосу /
Кірту түймесі.

- ❷ Нәзік кімдер үшін айналу жылдамдыбы
тәмен бағдарламаны таңдаңыз.

Температура таңдау

Жаңа бағдарлама таңдалғанда, таңдалған
бағдарламаның ең жоғары температурасының
шамасы температура көрсеткішіне шығады.
Температураны азайту үшін, Temperature
Adjustment (Температураны реттеу) түймесін
басыңыз. Температура біртіндеп тәмнедейді.

- ❸ Бағдарлама жылдыту қадамына жетпесе,
температураны машинаны Кірту режиміне
ауыстырмай өзгерте беруге болады.

Айналу жылдамдығын таңдау

Қандайда бір жаңа бағдарлама таңдалғанда,
таңдалған бағдарламаның ұсынылған айналдыру
жылдамдығы айналу жылдамдығы көрсеткішінде
көрінеді.

Айналу жылдамдығын азайту үшін, Spin Speed
Adjustment (Айналу жылдамдығын реттеу)
түймесін басыңыз. Айналу жылдамдығы біртіндеп
кеміді. Одан кейін енім үлгісіне қарай дисплейде
"Rinse Hold" (Шауды кірту) және "No Spin"
(Айналдырмау) параметрлері пайдада болады. Осы
параметрлер туралы түсінірмен «Қосымша
функция таңдау» белгінен қараңыз.

- ❹ Бағдарлама айналдыру қадамына жетпесе,
жылдамдықты машинаны Кірту режиміне
ауыстырмай өзгерте беруге болады.

Бағдарлама және тұтыну кестесі

КК	35							Қосымша функциялар		
Бағдарлама			Ең көп жүк (кг)	Су тұтыну (l)	Қуат тұтыну (кВт)	Ең жоғарды жылдамдық WKB 61031 RTУA WKB 61031 RTУS WKB 61031 RTУB	Ең жоғарды жылдамдық WKB 60831 RTУ	Алдын ала жуу	Салқын сүмени шаю	Тандалатын температура аукымы °C
Мақта	90	6	66	2.25	1000	800	1200	•	•	Салқын-90
Мақта	60	6	66	1.45	1000	800	1200	•	•	Салқын-90
Мақта	40	6	66	0.85	1000	800	1200	•	•	Салқын-90
Мақта, үнемдеу	60**	6	45	1.13	1000	800	1200			40-60
Күнделікті жылдам жуу	90	6	55	1.90	1000	800	1200			Салқын-90
Күнделікті жылдам жуу	60	6	55	1.00	1000	800	1200			Салқын-90
Күнделікті жылдам жуу	30	6	55	0.20	1000	800	1200			Салқын-90
Қара киімдерді жуу	40	2.5	58	0.45	800	800	800			Салқын-40
Аралас40	40	3	45	0.50	800	800	800	•	•	Салқын-40
Қолмен жуу	20	1	30	0.15	600	600	600			Салқын-20
Жұн	40	1.5	40	0.30	600	600	600			Салқын-40
BabyProtect (Сәбілдерді қорғай)	90	6	85	1.90	1000	800	1200	•		30-90
Синтетика	60	2.5	45	0.90	800	800	800	•	•	Салқын-60
Синтетика	40	2.5	45	0.42	800	800	800	•	•	Салқын-60

• : Тандалатын

* : Автоматты түрде тандалады, тоқтатылмайды.

** : Energy Label (Қуат тұтынатын) бағдарлама (EN 60456 Ed.3)

(i) Су және қуат тұтыну шамасы су қысымына, су қаттылығы мен температурасына, бөлме температурасына, жуылтывын зат түрі мен көлеміне, тандалған қосымша бағдарламалар мен айналу жылдамдығына және электр кернеүндегі өзгерістерге байланысты әр түрлі болуы мүмкін.

(i) Тандалған бағдарламаның жуу уақытын машинаның дисплейінен көруге болады. Дисплейде көрсетілген уақыт пен нақты жуу уақытының арасында айырмашылықтар болуы – қалыпты нәрсе.

(i) Кестедегі қосымша функциялар машина үлгісіне қарай әр түрлі болуы мүмкін.

Қосымша функцияны таңдау

Бағдарламаны іске қосу алдында қалаған қосымша функцияны таңдаңыз. Сонымен қатар құрылғы жұмыс істеп тұрған кезде Қосу / Кідірту түймесін басу арқылы жүріп жатқан бағдарламага сай қосымша функцияларды таңдауға немесе олардан бас тартуға болады. Ол үшін құрылғы таңдалатын немесе бас тартылатын қосымша функцияның алдындағы қадамда болуы керек.

Қосымша функцияны таңдау немесе одан бас тарту мүмкін болмаса, пайдаланушыға ескертү мақсатымен тиісті қосымша функцияның жарығы З рет жыптықтайты.

- **Кейір функцияларды бірге таңдау мүмкін емес.** Екінші қосымша функция мен бірінші арасында қайшылық болса, бірінші таңдалған функция ажыратылып, екінші болып таңдалған қосымша функция белсенді болып қала береді. Мысалы, Prewash (Алдын ала жуу) режимін таңдалған соң Quick Wash (Жылдам жуу) режимін таңдау қажет болса, Prewash (Алдын ала жуу) режимі ажыратылып, Quick Wash (Жылдам жуу) режимі белсенді күйінде қалады.

- **Бағдарламамен үйлесімді емес қосымша функцияны таңдау мүмкін емес.** («Бағдарлама жөне тұтыну кестесі» белгімін қарынды)

- **Auxiliary Function (Қосымша функция)** түймелері құрылғы үлгісіне қарай әр түрлі болуы мүмкін.

• Алдын ала жуу

Алдын ала жуу режимін тек қатты кірлеген күйідерді жуу үшін қолданған тиімді. Алдын ала жуу режимі қолданылмағанда, куат, су, жуғыш қоспа және уақыт үнемделеді.

- **Жуғыш қоспасыз алдын ала жуу төль мен перделер үшін ұсынылады.**

• Жылдам жуу

Бұл функцияны «Мақта» және «Синтетика» бағдарламаларымен пайдалануға болады. Ол аздал кірлеген күйідерді жуу уақыты мен шаю қадамдарының санын азайтады.

- **Бұл функция таңдалғанда, машинаға бағдарлама кестесінде көрсетілген ең көп күйдер көлемінің жартысын салыныз.**

• Шао плюс

Бұл функция машинаға негізгі жуудан кейінгі шаю процесіне тағы бір қадам қосуға мүмкіндік береді. Осылайша, күйідердегі жуғыш қоспа қалдықтары туындастын тери тірікендіру (себилердін, теріс аллергияға бейім адамдардың және т.б.) қаупі азайтады.

• Қыртыстануға қарсы

Бұл функция жұылған күйідердің қыртыстануын азайтады. Қыртыстануды болдырмау үшін, барабан қозғалысы мен айналу жылдамдығы шектелген. Сонымен қатар жуу процесі жоғары су деңгейімен орындалады.

• Кідіртіп шао

Күйідерді бағдарлама аяқталған соң дереу шығарып алмайтын болсаңыз, кідіртіп шао функциясын пайдалану арқылы машинада су болмағанда, күйідерді соңғы шайылған суда қалдыра тұру арқылы оларды қыртыстанудан сактауға болады. Күйідерді сыйкрай, суды шығарып тастау қажет болса, осы процестен кейін Қосу / Кідірту түймесін басыңыз. Суды шығарып тастаған

соң, бағдарлама жұмысын жалғастырып, соңына дейін апарады.

Суда қалдырылған күйідерді сұғы қажет болса, Spin Speed (Айналу жылдамдығы) мәнін реттеп, Қосу / Кідірту түймесін басыңыз.

Бағдарлама жұмысы жалғасады. Су шығарылады, күйімдер сұғылады және бағдарлама аяқталады.

• Ұылғалдау

Soaking (Ұылғалдау) қосымша функциясы күйідерді бағдарлама басталғанда жуғыш зат қосылған суда ұстаса арқылы оларға сіңіп қалған дақтарды жақсырақ көтіруге мүмкіндік береді.

• Жануар түгінен тазалау

Бұл функция күйідерде жабысқан жануарлардың түтін алуға тиімдік көмектеседі.

Бұл функцияны таңдағанда, қалыпты бағдарламаға алдын ала жуу және қосымша шаю қадамдары қосылады. Осылайша, жуу процесі көбірек (30%) су жұмыс арқылы орындалады және жануарлардың түктөрі тиімді жолмен алынаады.

- ⚠ Жануарыңызды ешқашан кір жуғыш машинаға жуындырманыз.

Кідіртіп қосу

Кідіртіп қосу функциясымен бағдарламаны 19 сағатқа дейін кешіктіріп іске қосуға болады. Кідіртіп қосу уақытын 1 сағаттық қадаммен арттыруға болады.

- **«Кідіртіп қосу» параметрін орнатқанда, сұйық жуғыш қоспаны пайдаланбаңыз!** Олар күйіге дақ түсіруі мүмкін.

Жүктеу есігін ашып, кір мен жуғыш қоспаны, т.б. салыныз. Жуу бағдарламасын, температураны, айналдыру жылдамдығын және қажет болса, қосымша функцияларды таңдаңыз. Delayed Start (Кідіртіп қосу) түймесін басу арқылы қалаған уақытты орнатыңыз. Қосу / Кідірту түймесі.

Орнатылған кідіртіп қосу уақыты көрсетіледі. Кідіртіп қосу таймері іске қосылады. Дисплейде кідіртіп қосу уақытының жаңында “_” таңбасы жоғары және темен қозғалып тұрады.

- **Кідіртіп қосу уақытын ішінде машинаға қосымша күйідер салуға болады.**

Санақтың соңында таңдалған бағдарламаның ұзақтығы көрсетіледі. “_” таңбасы жоғарылып, таңдалған бағдарлама іске қосылады.

Кідіртіп қосу уақытын езгерту

Уақытты таймер жүріп жатқанда езгерту үшін: Delayed Start (Кідіртіп қосу) түймесін басыңыз. Түймені басқан сайын уақыт 1 сағатқа көбейіп отырады. Кідіртіп қосу уақытын азайтуда көрек болса, дисплейде қажетті уақыт көрсетілгенше Delayed Start (Кідіртіп қосу) түймесін баса беріңіз.

Кідіртіп қосу функциясынан бас тарту

Кідіртіп қосу таймерін тоқтату және бағдарламаны дереу іске қосу қажет болса:

Кідіртіп қосу уақытын нөлге қойыңыз немесе Programme Selection (Бағдарлама таңдау) дәнгелегін көз келген бағдарламага апарыңыз.

Солай Кідіртіп қосу функциясынан бас тартылады. Аяктау/Бас тарту жарығы үздіксіз жыптылықтан тұрады. Содан кейін іске қосылатын бағдарламаны кайта таңдаңыз. Бағдарламаны іске қосу үшін, Қосу/Кідірту түймесін басыңыз.

Бағдарламаны іске қосу

Бағдарламаны іске қосу үшін, Қосу/Кідірту түймесін басыңыз. Бағдарламаны іске

қосылғаның көрсетіп бағдарлама қадамдарының шамы жанады.

- 1** Бағдарламаны таңдау процесінде 1 минут ішінде ешқандай бағдарлама іске қосылmasa немесе ешқандай перне басылmasa, машина Кідірту режиміне аусылып, температура, жылдамдықтың жарық деңгейі жөне жүктеу есігінің көрсеткішші шамы бәсендедейді. Қалған жарықтар мен көрсеткіштер өшеді. Programme Selection (Бағдарламаны таңдау) дәңгелегін айналдырына немесе кез келген түймени басса, жарықтар мен көрсеткіштер қайтадан жанады.

Балалардан қорғау құлпы

Балаларға машина жұмысына кедері жасатпау үшін, балалардан қорғау құлпы функциясын пайдаланыңыз. Соңда олар ағымдағы бағдарлама параметрлерін өзгерте алмайды.

- 1** Programme Selection (Бағдарламаны таңдау) дәңгелегін балалардан қорғау құлпы қосылып тұрғанда, дисплейде "Con" жазуы пайда болады. Балалардан қорғау құлпы бағдарламаларды жөне таңдалған температураны, жылдамдық пен қосымша функцияларды өзгертуге жол бермейді.
- 2** Балалардан қорғау құлпы қосылып тұрғанда, Programme Selection (Бағдарламаны таңдау) дәңгелегімен басқа бағдарлама таңдалса да, бұрын таңдалған бағдарлама жалғаса береді.

Балалардан қорғау құлпын ашу:

1^ш жөне 2^ш қосымша функция түймелерін 3 секунд басып тұрыңыз. 3 секунд басып тұрғанда, 1^ш жөне 2^ш қосымша функция түймелері жылдықтаап, дисплейде сәйкесінше "C03", "C02", "C01" жазулып көрсетіледі. Содан кейін балалардан қорғау құлпы қосылып тұрғанын көрсету үшін экранда "Con" жазуы пайда болады. Балалардан қорғау құлпы қосылып тұрғанда, кез келген түймени басса немесе Programme Selection (Бағдарламаны таңдау) дәңгелегін бұраса, дисплейде қайтадан сол жазу пайда болады. Балалардан қорғау құлпын ажырату үшін пайдаланылатын 1-ш жөне 2-ш қосымша функция түймелеріндегі жарықтар 3 рет жылдықтаиды. Балалардан қорғау құлпын ажырату үшін: Қандай да бір бағдарлама істеп тұрғанда, 1^ш жөне 2^ш қосымша функция түймелерін 3 секунд басып тұрыңыз. 3 секунд басып тұрғанда, 1^ш жөне 2^ш қосымша функция түймелері жылдықтаап, дисплейде сәйкесінше "C03", "C02", "C01" жазулып көрсетіледі. Содан кейін балалардан қорғау құлпы өшіп тұрғанын көрсету үшін экранда "COFF" жазуы пайда болады.

- 1** Жоғарыдағы едіспен қоса, Балалардан қорғау құлпын ажырату үшін, ешқандай бағдарлама таңдалмай тұрғанда, Programme Selection (Бағдарламаны таңдау) дәңгелегін Қосу / Өшіру позициясына апарып, басқа бағдарламаны таңдаңыз.

- 1** Кват зүлсे немесе машина ток көзінен ажыратылса, балалардан қорғау құлпы өшірілмейді.

Бағдарлама барысы

Қосылып тұрған бағдарламаның үрдісін Бағдарлама қадамдарының көрсеткішінен көруге болады. Әр бағдарлама қадамының басында тиісті жарық жанып, аяқталған қадамның жарығы сөнеді.

Қосымша функцияларды, жылдамдық пен температура параметрлерін бағдарлама істеп тұрғанда, оны тоқтатпай өзгерте беруге болады. Ол үшін жасалыптың өзгерту істеп тұрған бағдарлама қадамынан кейіннің қадамда болу керек. Өзгерту үйлесімді болмаса, тиісті жарықтар 3 реттен жылдықтаиды.

- 1** Құрылғы айналдыру қадамына етпесе, кідіртіп шаоға функциясы іске қосылған болуы мүмкін немесе машинадағы кімдердің дұрыс таратылмауынан балансстың тен болмауына байланысты тен емес баланссты автоматты тұрде анықтау жүйесі іске қосылған болуы мүмкін.

Жүктеу есігін құлыштау

Құрылғының жүктеу есігінде су деңгейі жоғары болған кезде есіктің ашылып кетуінен сақтайтын құлыштау жүйесі бар.

Машинаны Кідірту режиміне аусылтырғанда, жүктеу есігі жылдықтаі бастайды. Машина ішіндегі су деңгейін түсіреді. Деңгей сәйкес келсе, Жүктеу есігінің жарығы 1-2 минуттада жанып тұрады жөне есікті ашуга болады.

Деңгей сәйкес келмессе, Жүктеу есігінің жарығы сөнеді жөне есік ашылмайды. Жүктеу есігінің жарығы сөніп тұрғанда есікті ашу керек болса, ағымдағы бағдарламаны тоқтату керек болады; "Бағдарламадан бас тарту" бөлімін қараңыз.

Бағдарлама басталғаннан кейін таңдауларды өзгерту

Машинаны кідірүү режиміне қосу

Бағдарлама істеп тұрғанда, машинаны кідірту режиміне аусылтыру үшін Қосу / Кідірту түймесін басыңыз. Машина істеп тұрған қадамының жарығы машинаның кідірту режиміне аусылсынан көрсетіп, Бағдарлама қадамдарының көрсеткішінде жылдықтаі бастайды.

Сонымен қатар жүктеу есігі ашылуға дайын болғанда, бағдарлама қадамының жарығымен бірге Жүктеу есігінің жарығы да үздіксіз жанып тұрады.

Қосымша функциялар үшін жылдамдық жөне температура параметрлерін өзгерту

Бағдарлама жеткен қадамда байланысты қосымша функцияларды тоқтатуға немесе іске қосуға болады. «Қосымша функция таңдау» бөлімін қараңыз.

Сонымен қатар жылдамдық жөне температура параметрлерін өзгертуге болады. «Айналдыру жылдамдығын таңдау» жөне «Температура таңдау» бөлімдерін қараңыз.

- 1** Өзгертуге рұқсат етілмесе, тиісті жарық 3 рет жылдықтаиды.

Кімдердің салу немесе алу

Құрылғының кідірту режиміне қосу үшін, Қосу / Кідірту түймесін басыңыз. Машина кідірту режиміне қосылғанда дейнігі тиісті қадамының бағдарламалық қадамдар шамы жылдықтаиды.

Жүктеу есігін ашу мүмкін болғанша күтініз.

Жүктеу есігін ашып, кімдердің салының немесе алының. Жүктеу есігін жабыңыз. Қажет болса, қосымша функция, температура жөне жылдамдық параметрлерін өзгертіңіз. Машинаны іске қосу үшін, Қосу/Кідірту түймесін басыңыз.

Бағдарламадан бас тарту

Бағдарламадан бас тарту үшін, Programme Selection (Бағдарлама таңдау) дәңгелегін бұрап, басқа бағдарламаны таңдаңыз. Алдыңын бағдарлама тоқтатылады. Аяқтау / Бас тарту

жарығы үздікісін жыптылықтап, бағдарламаның тоқтатылғанын көрсетеді. Бағдарлама қадамына және машинада судың баржығына қатысыз, 1-2 минутқа Сору функциясы қосылады. Бұл кезеңнен кейін машина жаңа бағдарламаның бірінші қадамын бастауға дайын болады.

- ❶** Бағдарлама тоқтаған қадамға байланысты, жаңадан таңдалған бағдарлама үшін косымша жуғыш қоспа немесе жұмсартқыш қосу керек болуы мүмкін.

Бағдарламаның аяқталуы

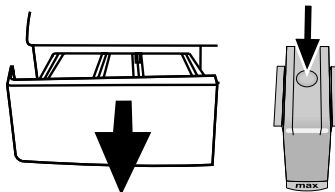
Бағдарлама аяқталған кезде, дисплейде "End" (Аяқталды) хабары көрінеді. Жүктеу есігінің жарығы үздікісі жаңғанша күтіңіз. Машинаны өшіру үшін Косу / Өшіру түймесін басыңыз. Таза күмдерді шығарып, жүктеу есігін жабыңыз. Машина келесі жуу айналымына дайын.

5 Күтім көрсету және тазалау

Уақытмен тазалап отыrsa, өнімнің қызмет ету мерзімі үзарып, жиі кездесетін проблемалары азаады.

Жуғыш қоспа тартпасын тазалау

Ұнтак жуғыш қоспалар жиналып қалмау үшін, жуғыш қоспа тартпасын төмөнде көрсетілген жолмен үақытылы (4-5 рет кір жуылғаннан кейін) тазалап отырыңыз.



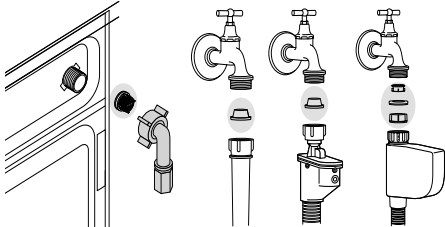
Жұмсартқыш белгінің сифонындағы нүктелі аймакта басып, бөлік машинадан шыққанша езінізге қарай тартыңыз.

- ❷** Жұмсартқыш белгінде су мен жұмсартқыштың мелшері калыпты шамасынан асса, сифонды тазалау керек. Жуғыш қоспа тартпасы мен сифонды шұғылшага салып, жылы суды көбірек ағызып жуыңыз. Тазалағанда, тартпадағы қалдықтар қолынғызға

тимеу үшін, қолғап киіңіз немесе арнағы щетканы қолданыңыз. Тазалап болғаннан кейін тартпана орнына салып, дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз.

Су алынатын сүзгілерді тазалау

Машинаның артқы жағындағы су алынатын клапандардың әркайсының үшінде және өр су алынатын шлангтың кранға жалғанатын үшінде сүзгі тұрады. Бұл сүзгілер судагы бетен заттардың және кірдің машина ішіне кіріп кетуінен қорғайды. Сүзгілерді кірлегендеге тазалау керек.



Крандарды жабыңыз. Су алынатын клапандарданға сүзгілер ашилу үшін, су алынатын шлангтардың бұрандасын алып тастаңыз. Оларды арнағы щеткамен тазалаңыз. Сүзгілер ете кір болса, кемпірауызben шығарып, сүзгілерді де тазалаңыз. Су алынатын шлангтардың жазық үшіндегі сүзгілерді аралық қабаттымен бірге шығарып, ағын сүмен мұқият тазалаңыз. Аралық қабаттарымен бірге сүзгілерді орнына салып, шлангтың бұрандаларын қолмен тартып орнатыңыз.

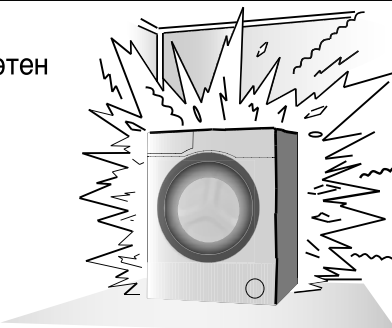
Қалған суды шығару және сорғы сүзгісін тазалау

Машинадағы сүзгі жүйесі кір жуылған суды шығарғанды, түйме, тыын және мата жілтері сияқты заттардың сорғы дөнгелегіне тұрып қалуынан қорғайды. Солай су ешбір қындықсыз шығып, сорғының қызмет ету мерзімі үзарады. Машина суды шығармаса, сорғы сүзгісі бітеліп қалды. Сүзгіні бітеліп қалғанда немесе 3 ай сайын тазалап отыру керек. Сорғы сүзгісін тазалау үшін алдымен суды шығару керек.

Сонымен қатар машинаны тасымалдағанда (мысалы, басқа үйге көшкенде) және су қатып қалса, машинаның ішіндегі суды толық шығару керек.



ЕСКЕРТУ: Сорғы сүзгісінде бетен заттар қалып қалса, машина зақымдалып, қатты шу шығара бастауы мүмкін.

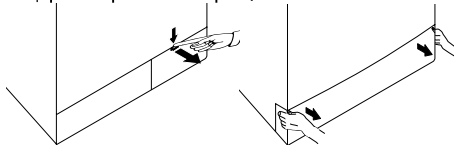


Кір сүзгіні тазалау және суды төгу үшін:
Машинаны қуат көзінен ажыратыңыз.

⚠ Машинаның ішіндегі судың температурасы 90 °C шамасына дейін көтерілу мүмкін. Күйіп қалмау үшін, сүзгін машинадағы су сұғаннан кейін тазалау керек.

Сүзгінің қақпағын ашыңыз.

Сүзгінің қақпағы екі бөліктен тұrsa, ондағы тілшемін қарай басып, бөлігін өзінізге қарай тартып шығарыңыз.

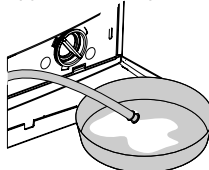


Сүзгінің қақпағы бір бөліктен тұrsa, екі жағынан тартып ашыңыз.

❶ Сүзгінің қабын оның үстіндегі аралық арқылы жіңішке пластик ұшты құралдан төмен қарай сөл басып жүргізу арқылы ашу керек. Каптты ашу үшін темір ұшты құралдарды пайдаланбаңыз.

Өнімдердің кейбіреуінде апattyқ су шығару шлангы бар да, басқаларында жоқ. Суды төгу үшін төмөндегі қадамдарды орындаңыз.

Апattyқ су шығару шлангы бар өнімдегі суды төгу:



Апattyқ су шығару шлангын орнынан тартып шығарыңыз. Үшін үлкен ыдысқа салып қойыңыз. Шлангтың ұшындағы тығынды ашып, суды ыдысқа тегініз. Үлдис толғанда, шлангтың аузын тығынмен бітеп қойыңыз. Үлдистағы суды төккеннен кейін жогарыдағы шараны қайталап, машинадағы суды толық шығарыңыз. Машинадағы су толық шығарылғанда, шлангтың аузын тығынмен бітеп, шлангты орнына бекітіп қойыңыз. Сорғы сүзгісін бұрап, орнынан шығарыңыз.

Апattyқ су шығару шлангы жоқ өнімдегі суды төгу:



Сүзгінің астына одан шығатын су тегілу үшін үлкен ыдыс қойыңыз. Сорғы сүзгісін су аға бастағанша сағат тіліне қарсы бұраңыз. Су сүзгінің астына қойылған ыдысқа ағу керек. Төгіліп қалған суды сұртіп алу үшін шүберек дайындал қойыңыз. Машинаның ішіндегі су біткенде, сүзгіні бұрап толық шығары алыңыз. Сүзгінің ішіндегі, бар болса, сорғы дәңгелегінің айналасындағы жіп сияқты қалдықтарды тазаланыңыз. Сүзгіні орнатыңыз.

⚠ Өнімде су ағыны мүмкіндігі бар болса, сүзгіні оның сорғыдағы корпусына дәл келтіріп салыңыз. Корпусына салғанда, сүзгіге күш келтірменіз. Сүзгін орнына толықтай салыңыз. Әйтпесе сүзгі қақпағынан су ағып шығуы мүмкін.

Сүзгі қақпағы екі бөліктен бұрса, оны тілшесінен басып жабыңыз. Бір бөліктен тұrsa, алдымен төмөнгі жағындағы тілшелерді өз орындарына орнатып, содан кейін үстінгі жағынан басып жабыңыз.

	Қара киімдерді жуу		Қара киімдерді жуу		Синтетика		Мақта		Алдын ала жуу		Негізгі жуу		Шаю		Жұу		Айналу		Нәзік киімдер		Жануар түгінен тазалау
	Drain (Кір суды шығару)		Қыртысташнуга қарсы		Мамық көрпе (тесек жаймарлары)		Балалардан қорғау құлпы		Колмен жуу		Сәбілерді қорғау (BabyProtect)		Макта, үнемдеу		Жүннен жасалған заттар		Жылдам 14 жылдам		Күнделікті		Жылдам 30 жылдам
	Күнделікті жылдам жуу		Шаюды токтата тұру		Косу/Кідірту		Айналдырмай		Жылдам жуу		Аяқталды		Салықын		Температура		Өздігінен тазалау		Әйелдер іш киімдер		Экологиялық таза
	Аралас 40		Супер 40		Қатты шаю		Тазалау		Кейлектер		Джинстер		Спорт		Кітіру уақыты		Карғынды		Сәнді күтім		Аллергия тудымрайды

6 Техникалық сипаттамалары

Улгілер	WKB 61031 PTYA	WKB 61031 PTYS	WKB 60831 PTY	WKB 61231 PTYA	WKB 61031 PTYB
Құрғақ тазалаудың ең үлкен келемі (кг)	6	6	6	6	6
Биіктігі (см)	84	84	84	84	84
Ені (см)	60	60	60	60	60
Терендігі (см)	41.5	41.5	41.5	41.5	41.5
Таза салмағы (± 4 кг)	55	55	55	55	55
Электр кірісі (В/Гц)	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
Жалпы ток (А)	10	10	10	10	10
Толық қуат (Вт)	1550	1550	1550	1550	1550
Айналу жылдамдығы (ең көп айн./мин.)	1000	1000	800	1200	1000
Күтү режимінде жұмсалатын қуат (Вт)	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Өшіп тұрғанда жұмсалатын қуат (Вт)	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25

- Техникалық сипаттамалары өнімнің сапасын жақсарту мақсатында алдын ала ескертүсіз өзгертулұғы мүмкін.
- Осы нұсқаулықтағы суреттер схемалық түрде берілген және осы өнімге дәл сәйкес келмеуі мүмкін.
- Осы өнім жапсырмаларында және өнім құжаттарында берілген мәндер тиісті стандарттарға сәйкес зертханалық жағдайларда алынған. Өнімді пайдалану және қоршаған орта жағдайларына байланысты, бұл мәндер әр түрлі болуы мүмкін.



Бұл құрылғының орамы ретінде пайдаланылған материалдар қайта өндөуге жарамды. Оны осындағы материалдар тастауға арналған қалалық арнаны қоқыс тастау орнына тастау арқылы қоршаған ортаны қорғауға көмектесін. Құрылғыда да қоқысқа тастауға болатын көптеген материалдар бар. Бұл жапсырмада қолданылған құрылғыларды басқа қоқыстармен араластырып тастауға болмайтыны туралы көрсетілген. Осылайша, өнім жасашы үйімдестірган құрылғыны қоқысқа тастау әрекеті мүмкіндігінше ең жаксы жағдайларға және «Электрлік және электрондық құрылғыларды тастау туралы 2002/96/EС Еуропалық көлісімге» сай орындалады. Үйнізге жақын құрылғыларды жинақтау орындарды туралы мәліметті сатушыдан немесе жергілікті әкімдіктен сұраныз. Қоршаған ортаны қорғауға үлес қосқаныңыз үшін алғыс білдіреміз.

7 Ақаулықты жою

Бағдарлама іске қосылмайды немесе таңдалмайды.

- Жабдықтау мәселелерінің (желі кернеуі, су қысымы, т.б.) орын алуына байланысты кір жуғыш машина өзін қорғау режиміне ауысты. >>> Бағдарламадан бас тарту үшін, Programme Selection (Бағдарлама таңдау) дәнгелегін бұрап, басқа бағдарламаны таңдаңыз. Алдыңың бағдарлама тоқтатылады. ("Бағдарламадан бас тарту" бөлімін қаранды)

Машинаның ішінде су бар.

- Өнімде жүргізілген сапаны бақылау үрдістерінен кейін құрылғының ішінде біраз су қалып қоюы мүмкін. >>> Бұл ақаулық емес; су машинаға зиян келтірмейді.

Машина дірілдейді немесе шу шығарады.

- Машинаның тепе-тендігі сақталмай тұруы мүмкін. >>> Аяқтарын түзеп, машинаны тепе-тен қалыпта келтіріңіз.
- Сорғы сұзгісіне қатты зат кіріп кеткен болар. >>> Сорғы сұзгісін тазалаңыз.
- Тасымалдау қауіпсіздігіне арналған болттар алынбаган. >>> Тасымалдау қауіпсіздігіне арналған болттарды алып тастаңыз.
- Машинадағы кірдің мөлшері тым аз болуы мүмкін. >>> Машинада көбірек кір салыңыз.
- Машинадағы кірдің мөлшері шамасынан асып кеткен болар. >>> Машинадан кірдің біраз мөлшерін алып тастаңыз немесе қолмен біркелкі етіп машина ішіне жайыңыз.
- Машина қатты бір затқа сүйеніп тұруы мүмкін. >>> Машинаның ешнәрсеге сүйеніп тұрмағанын тексеріңіз.

Машина бағдарлама басталғаннан кейін бірден тоқтады.

- Машина тәмен кернеуге байланысты уақытша тоқтауы мүмкін. >>> Кернеу деңгейі қалпына келгенде, машина жұмысын жалғастырады.

Бағдарлама уақытының көрі санағы көрсетілмейді. (Дисплей бар үлгілерде)

- Су алыңып жатқанда, таймер тоқтап тұруы мүмкін. >>> Машина судың қажетті мөлшерін алмайынша таймер көрсеткішінің көрі санағы жүрмейді. Судың аз болуынан жуу сапасы нашарламау үшін, машина судың қажетті мөлшері алынғанша күтеді. Осыдан кейін барып таймердің көрі санағы жалғасады.
- Қызып жатқанда, таймер тоқтап тұруы мүмкін. >>> Машина қажетті температураға дейін қызбайынша таймер көрсеткішінің көрі санағы жүрмейді.
- Айналу қадамында таймер тоқтап тұруы мүмкін. >>> Кірдің барабанда дұрыс жайылмауына байланысты тепе-тендікке келтірілмеген жүкті автоматты айналту жүйесі қосылуы мүмкін.

i Машинаға және оның айналасына ешқандай зақым тимеу үшін, кір барабанда дұрыс жайылмаған болса, машина айналу қадамына өтпейді. Кірді дұрыстап салып, қайта айналдыру қажет.

Кебік жуғыш қоспа тартпасынан асып шығады.

- Ұнтақтың тым көп мөлшері салынады. >>> 1 үлкен қасық жұмысартқыш пен $\frac{1}{2}$ л суды араластырып, жуғыш қоспа тартпасының негізі жуу бөлігіне құйыныз.
- i** Машинаға "Бағдарлама және тұтыну кестесі" бөлімінде көрсетілген бағдарламалар мен ең көп жүктемелерге сәйкес келетін ұнтақ мөлшерін салыңыз. Қосымша химиялық қоспаларды (дақ, кетіріш, ағартқыш, т.б.) пайдаланғанда, ұнтақты азырақ салыңыз.

Бағдарламаның соңында кір су болып шығады.

- Көп ұнтақ қосқаннан артық кебік шығып, кебікті автоматты сініру жүйесі қосылуы мүмкін. >>> Ұнтақтың ұсынылған мөлшерін салыңыз.
- i** Машинаға және оның айналасына ешқандай зақым тимеу үшін, кір барабанда дұрыс жайылмаған болса, машина айналу қадамына өтпейді. Кірді дұрыстап салып, қайта айналдыру қажет.

⚠ Осы бөлімдегі нұсқауларды сақтасаңыз да, ақауда жою мүмкін болмаса, дилермен немесе өкілдепті қызмет көрсету өкілімен хабарласыңыз. Істемей тұрган өнімді еш уақытта өз қолыңызben жондеуғе өрекет жасамаңыз.

Действует только на территории РФ / Valid for Russian Federation only



ГАРАНТИЯ 2 ГОДА

Адрес: 109147, Россия, Москва, ул. Таганская, д.17-23

Телефон горячей линии 8-800-200-23-56 (Звонок бесплатный на всей территории России)

<http://www.beko.ru>

Гарантийный талон серия RUS №

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Дата установки

Компания

Компания

Подпись продавца

Подпись мастера

ПЕЧАТЬ

ПЕЧАТЬ

Покупатель Телефон

Фамилия, Имя, Отчество

Изделие получено в полной комплектации,
проверялось в присутствии покупателя.

Покупатель с условиями гарантии ознакомлен.

Подпись Покупателя



Отрывные купоны гарантийного талона являются средством отчетности
о выполнении сервисным центром гарантийных работ. Купон изымается из
гарантийного талона после удовлетворения Ваших претензий.



серия RUS №

Дата продажи

серия RUS №

Дата продажи

серия RUS №

Дата продажи

ПЕЧАТЬ
МАГАЗИНА

3
ГАРАНТИЯ
2 ГОДА

ПЕЧАТЬ
МАГАЗИНА

2
ГАРАНТИЯ
2 ГОДА

ПЕЧАТЬ
МАГАЗИНА

1
ГАРАНТИЯ
2 ГОДА