

Руководство по эксплуатации

СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА

RU

Русский, 1

KZ

ҚАЗАҚША, 13

AM

Հայերեն, 25

KGZ

Кыргыз, 37

RU

Содержание

Установка, 2-3

Распаковка и выравнивание

Подключение к водопроводной и электрической сети

Первый цикл стирки

Технические данные

Описание стиральной машины, 4-5

Консоль управления

Дисплей

Цикл стирки, 6

Программы и дополнительные функции, 7

Таблица программ

Дополнительные функции стирки

Стиральные порошки и белье, 8

Ячейка для стирального порошка

Подготовка белья

Специальные программы

Система балансировки белья

Предосторожности и рекомендации, 9

Общие требования по безопасности

Утилизация

Условия хранения и транспортировки

Аварийное открытие люка

Техническое обслуживание и уход, 10

Отключение воды и электрического тока

Уход за стиральной машиной

Уход за распределителем моющих средств

Уход за люком и барабаном

Уход за насосом

Проверка водопроводного шланга

Неисправности и методы их устранения, 11

Сервисное обслуживание, 12

Соответствие классов энергоэффективности	
Информация о классе энергоэффективности, указанная на продукте	Класс энергоэффективности в соответствии с Российским законодательством
A	A
A+	A-10% (*)
A++	A-20% (*)
A+++	A-30% (*)
A+++-10%	A-40% (*)
A+++-20%	A-50% (*)

(*) на данное количество процентов показатели энергоэффективности лучше, чем у класса "A", определенного нормативными документами Российской Федерации.



Установка

RU

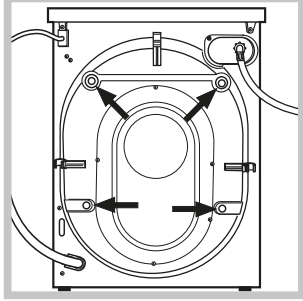
! Сохраните данное руководство. Оно должно быть в комплекте со стиральной машиной в случае продажи, передачи оборудования или при переезде на новую квартиру, чтобы новый владелец оборудования мог ознакомиться с правилами его функционирования и обслуживания.

! Внимательно прочтайте руководство: в нем содержатся важные сведения по установке и безопасной эксплуатации стиральной машины.

Распаковка и выравнивание

Распаковка

1. Распакуйте стиральную машину.
2. Убедитесь, что оборудование не было повреждено во время транспортировки. При обнаружении повреждений – не подключайте машину – свяжитесь с поставщиком немедленно.

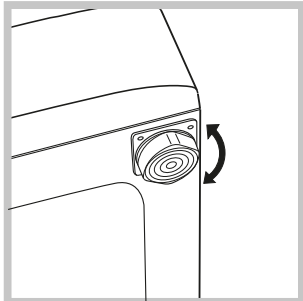


3. Удалите четыре транспортировочных винта и резиновые пробки с прокладками, расположенные в задней части стиральной машины (см. рис.).
4. Закройте отверстия прилагающимися пластиковыми заглушками.
5. Сохраняйте все детали: они Вам понадобятся при последующей транспортировке стиральной машины.

- ! Не разрешайте детям играть с упаковочными материалами.
! Упаковка и отдельные ее элементы не предназначены для контакта с пищей

Выравнивание

1. Установите стиральную машину на ровном и прочном полу, так чтобы она не касалась стен, мебели и прочих предметов.



2. После установки машины на место отрегулируйте ее устойчивое положение путем вращения передних ножек (см. рис.). Для этого сначала ослабьте контргайку, после завершения регулировки контргайку затяните.

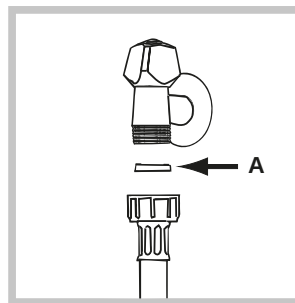
После установки машины на место проверьте по уровню горизонтальность верхней крышки корпуса, отклонение горизонтали должно быть не более 2°.

Правильное выравнивание оборудования поможет избежать шума, вибраций и смещений во время работы машины.

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

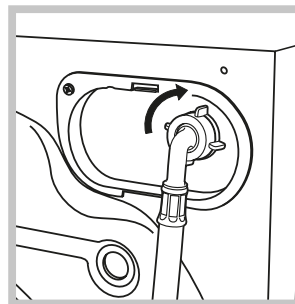
Подключение к водопроводной и электрической сети

Подсоединение заливного шланга



1. Вставьте прокладку A в конец заливного шланга и наверните его на вывод водопровода холодной воды с резьбовым отверстием 3/4 дюйма (см. рис.).

Перед подсоединением откройте водопроводный кран и дайте стечь грязной воде.

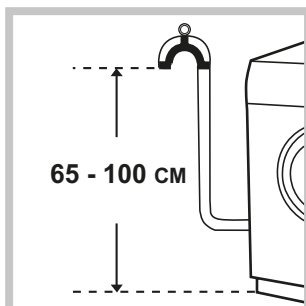


2. Подсоедините заливной шланг к стиральной машине, навинтив его на водоприемник, расположенный в задней верхней части справа (см. рис.).

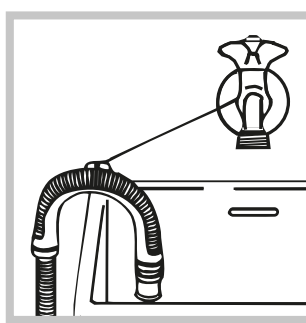
3. Убедитесь, что шланг не перекручен и не пережат.

- ! Давление воды должно быть в пределах значений, указанных в таблице Технических характеристик (см. с. 3).
- ! Если длина водопроводного шланга окажется недостаточной, обратитесь в Авторизованный сервисный центр.
- ! Никогда не используйте шланги, бывшие в употреблении.

Присоединение сливного шланга



Подсоедините сливной шланг, не сгибая его, к сливному трубопроводу или к настенному сливу, расположенному на высоте 65 – 100 см от пола.



Или поместите конец шланга в раковину или в ванну, прикрепив прилагающуюся направляющую к крану (см. схему). Свободный конец сливного шланга не должен быть погружен в воду.

! Не рекомендуется использовать удлинители для сливного шланга. При необходимости удлинение должно иметь такой же диаметр, что и оригинальный шланг, и его длина не должна превышать 150 см.

Электрическое подключение

Перед подсоединением штепсельной вилки изделия к сетевой розетке необходимо проверить следующее:

- сетевая розетка должна быть заземлена и соответствовать нормативам;
- сетевая розетка должна быть рассчитана на максимальную мощность стиральной машины, указанную в таблице Технические данные (см. таблицу сбоку);
- напряжение электропитания должно соответствовать значениям, указанным в таблице Технические данные (см. таблицу сбоку);
- сетевая розетка должна быть совместимой со штепсельной вилкой стиральной машины. В противном случае необходимо заменить сетевую розетку или штепсельную вилку.

! Запрещается устанавливать стиральную машину на улице, даже под навесом, так как является опасным подвергать ее воздействию дождя и грозы.

! Стиральная машина должна быть расположена таким образом, чтобы доступ к сетевой розетке оставался свободным.

! Не используйте удлинители и тройники.

! Сетевой кабель изделия не должен быть согнут или сжат.

! Замена сетевого кабеля может осуществляться только уполномоченными техниками.

Внимание! Компания-производитель снимает с себя всякую ответственность в случае несоблюдения вышеописанных правил.

Первый цикл стирки

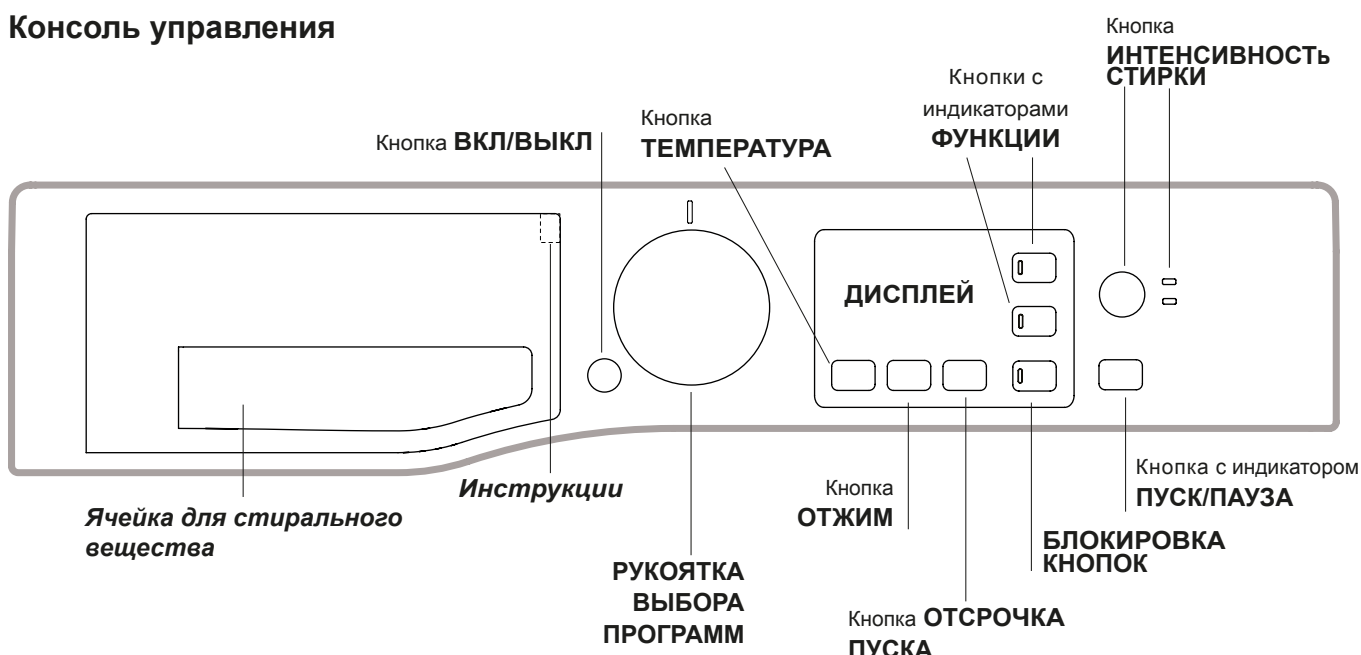
По завершении установки, перед началом эксплуатации необходимо произвести один цикл стирки со стиральным порошком, но без белья, по программе «АВТООЧИСТКА» (см. «Уход за стиральной машиной»).

Технические данные	
Модель	RST 602
Страна-изготовитель	Россия
Габаритные размеры	ширина 59,5 см. высота 85 см. глубина 42,5 см.
Вместимость	от 1 до 6 кг
Номинальное значение напряжения электропитания или диапазон напряжения	220-240 V ~
максимальную мощность	1850 W
Условное обозначение рода электрического тока или номинальная частота переменного тока	50 Hz
Класс защиты от поражения электрическим током	Класс защиты I
Водопроводное подсоединение	максимальное давление 1 МПа (10 бар) минимальное давление 0,05 МПа (0,5 бар) емкость барабана 40 литров
Скорость отжима	до 1000 оборотов в минуту
Программы управления в соответствии с Директивой EN 60456	программа 9; температура 60°C; загрузка 6 кг белья.
	Данное изделие соответствует следующим Директивам Европейского Сообщества: - EMC - 2014/30/EU (Электромагнитная совместимость); - LVD - 2014/35/EU (Низкое напряжение) - 2012/19/EU (WEEE)
Дату производства данной техники можно получить из серийного номера, расположенного под штрих-кодом (S/N XXXXXXXX), следующим образом	- 1-ая цифра в S/N соответствует последней цифре года, - 2-ая и 3-я цифры в S/N - порядковому номеру месяца года, - 4-ая и 5-я цифры в S/N - день
Степень защиты от попадания твердых частиц и влаги, обеспечиваемая защитной оболочкой, за исключением низковольтного оборудования, не имеющего защиты от влаги: IPX4	
Класс энергопотребления	A

Описание стиральной машины

RU

Консоль управления



Ячейки для стирального вещества: для загрузки стиральных веществ и добавок (см. "Стиральные вещества и типы белья").

Инструкции: внутри дозатора моющих средств имеются инструкции для всех имеющихся программ, а также графические инструкции по использованию отдельных ячеек дозатора.

Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ (): быстро нажмите эту кнопку для включения или выключения машины. Индикатор ПУСК/ПАУЗА, редко мигающий зеленым цветом, означает, что машина включена. Для выключения стиральной машины в процессе стирки необходимо держать нажатой кнопку, примерно 3 секунды. Короткое или случайное нажатие не приведет к отключению машины. В случае выключения машины в процессе стирки текущий цикл отменяется.

РУКОЯТКА ВЫБОРА ПРОГРАММ: служит для выбора нужной программы (см. "Таблица программ").

Кнопка и индикаторы ФУНКЦИИ: служат для выбора имеющихся дополнительных функций. Индикатор, соответствующий выбранной функции, останется включенным.

Кнопка ИНТЕНСИВНОСТЬ СТИРКИ (): нажмите для выбора желаемой интенсивности стирки.

Кнопка ТЕМПЕРАТУРА (): нажмите эту кнопку для понижения температуры или полного исключения нагрева – значение показывается на дисплее.

Кнопка ОТЖИМ (): нажмите эту кнопку для сокращения скорости или полного исключения отжима – значение показывается на дисплее.

Кнопка ОТСРОЧКА ПУСКА (): нажмите эту кнопку для программирования задержки запуска выбранной программы; время задержки показывается на дисплее.

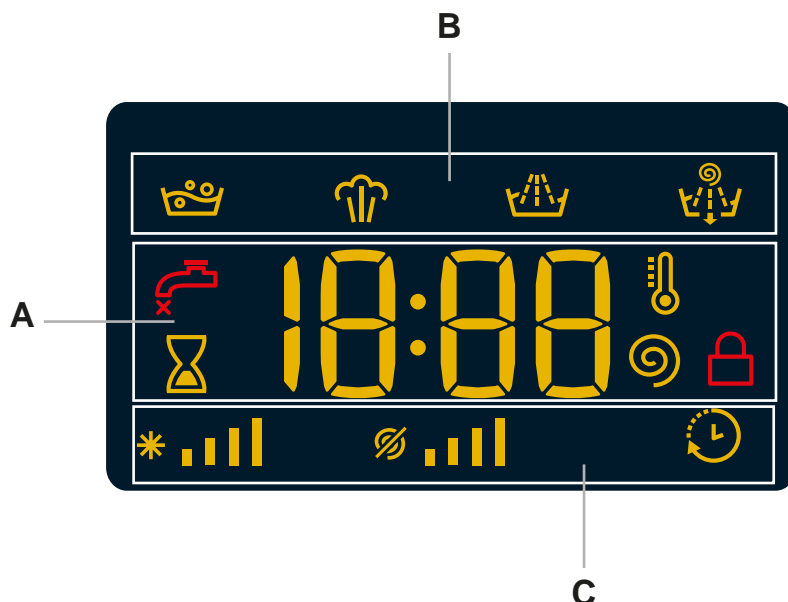
Кнопка с индикатором ПУСК/ПАУЗА: когда зеленый индикатор редко мигает, нажмите кнопку для запуска цикла стирки. После пуска цикла индикатор перестает мигать. Для прерывания стирки вновь нажмите эту кнопку; индикатор замигает оранжевым цветом. Если символ () не горит, можно открыть люк машины. Для возобновления стирки с момента, когда она была прервана, вновь нажмите эту кнопку.

БЛОКИРОВКА КНОПОК: для включения блокировки консоли управления держите кнопку нажатой примерно 2 секунды. Включенный п-о символ означает, что консоль управления заблокирована (за исключением кнопки ВКЛ./ВЫКЛ.). Таким образом, программа не может быть случайно изменена, особенно если в доме дети. Для отключения блокировки консоли управления держите кнопку нажатой примерно 2 секунды.

Режим ожидания

Настоящая стиральная машина отвечает требованиям новых нормативов по экономии электроэнергии, укомплектована системой автоматического отключения (режим сохранения энергии), включающейся через 30 минутостоя машины. Нажмите один раз кнопку ВКЛ/ВЫКЛ и подождите, пока машина вновь включится.

Дисплей



Дисплей служит для программирования машины и предоставляет пользователю множество сведений.

В секторе А показывается продолжительность различных имеющихся программ и, после запуска цикла, время, остающееся до завершения программы (На дисплее показывается максимальная продолжительность выбранного цикла, которую можно сократить по прошествии нескольких минут, так как фактическая продолжительность программы варьирует в зависимости от веса загруженного белья и от заданных настроек). Если был задан ТАЙМЕР ОТСРОЧКИ, на дисплее показывается время, остающееся до запуска выбранной программы. Кроме того при нажатии соответствующей кнопки на дисплее показываются максимальные значения скорости отжима и температуры, которые машина может достичь в зависимости от заданной программы, или последние заданные значения, если они совместимы с выбранной программой.

В секторе **B** показываются фазы стирки выбранной программы стирки и, после запуска программы, текущую фазу программы:

洗衣机 Стирка

Функция Пара

Полоскание

Отжим/Слив

В секторе **C** показываются слева направо символы “температура”, “отжим” и “таймер отсрочки”.

Полоски “температуры” * ■■■ показывают максимальный температурный уровень, который может быть задан для выбранной программы.

Полоски “отжима”  показывают максимальную скорость отжима, которая может быть задана для выбранной программы.

Включенный символ “ОТСРОЧКА ПУСКА” означает, что на дисплее показано заданное значение “таймер отсрочки”.

Индикатор ЛЮК ЗАБЛОКИРОВАН

Включенный символ означает, что люк заблокирован. Во избежание повреждений, перед тем как открыть люк, необходимо дождаться, пока погаснет этот символ.

Если требуется открыть люк после запуска цикла, нажмите кнопку ПУСК/ПАУЗА. Когда погаснет индикатор ЛЮК ЗАБЛОКИРОВАН  можно открыть люк.

Порядок выполнения цикла стирки

RU

- 1. ПОРЯДОК ВКЛЮЧЕНИЯ МАШИНЫ.** Нажмите кнопку ; индикатор ПУСК/ПАУЗА редко мигает зеленым цветом.
- 2. ЗАГРУЗКА БЕЛЬЯ.** Откройте люк машины. Загрузите в барабан белье, не превышая максимальный допустимый вес, указанный в таблице программ на следующей странице.
- 3. ДОЗИРОВКА СТИРАЛЬНОГО ВЕЩЕСТВА**
Выньте дозатор и поместите стиральное вещество в специальные ячейки, как описано в разделе "Стиральные вещества и типы белья".
- 4. ЗАКРОЙТЕ ЛЮК.**
- 5. ВЫБОР ПРОГРАММЫ.** При помощи рукоятки выбора ПРОГРАММ выберите нужную программу; в данной программе задана температура и скорость отжима, которые можно изменить. На дисплее показывается продолжительность данного цикла.
- 6. ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННЫЕ ЦИКЛЫ СТИРКИ.**
Нажмите соответствующие кнопки:
Измените температуру и/или скорость отжима. Машина автоматически показывает на дисплее максимальные температуру и скорость отжима, предусмотренные для выбранной программы, или последние выбранные значения, если они совместимы с выбранной программой. При помощи кнопки можно постепенно уменьшить температуру вплоть до стирки в холодной воде "OFF". При помощи кнопки можно постепенно уменьшить скорость отжима вплоть до его исключения "OFF". При еще одном нажатии этих кнопок вернутся максимальные допустимые значения.
! Исключение: при выборе программы 3 температура может быть увеличена до 90°.
! Исключение: при выборе программы 4 температура может быть увеличена до 60°.

Программирование таймера отсрочки

Для программирования пуска выбранной программы с задержкой нажмите соответствующую кнопку вплоть до получения нужного времени задержки. Когда данная дополнительная функция активирована, на дисплее загорается символ . Для отмены запуска с задержкой нажмите кнопку несколько раз до тех пор, пока на дисплее не появится "OFF".

Как задать нужную интенсивность стирки.

Кнопка позволяет оптимизировать стирку в зависимости от степени загрязнения белья и нужной интенсивности стирки. Для очень грязного белья нажмите кнопку вплоть до нахождения режима "**Интенсивная Стирка**". Этот режим обеспечивает высокоэффективную стирку благодаря использованию большего объема воды в начальной фазе цикла и более интенсивного механического движения, а также служит для

- удаления трудновыводимых пятен. Для белья с незначительным загрязнением или для более деликатной стирки белья нажмите кнопку вплоть до выбора режима «**Деликатная Стирка**». Цикл сокращает механическое действие для обеспечения отличных результатов стирки деликатного белья.
- Измените параметры цикла.**
- Нажмите кнопку для активации дополнительной функции; индикатор соответствующей кнопки загорится.
 - Вновь нажмите кнопку для отключения дополнительной функции, индикатор погаснет.
- ! Если выбранная дополнительная функция является несовместимой с данной программой, индикатор будет мигать, и такая функция не будет активирована.
- ! Если выбранная дополнительная функция несовместима с ранее активированной функцией, индикатор соответствующий первой активированной функции замигает, и будет активирована только вторая функция, индикатор активированной функции загорится .
- ! Дополнительные функции могут изменить рекомендуемую загрузку машины и/или продолжительность цикла.

- 7. ЗАПУСК ПРОГРАММЫ** Нажмите кнопку ПУСК/ПАУЗА. Соответствующий индикатор загорится зеленым светом, и люк заблокируется (символ ЛЮК ЗАБЛОКИРОВАН загорится). Для изменения программы в процессе выполнения цикла переключите машину в режим паузы при помощи кнопки ПУСК/ПАУЗА (индикатор ПУСК/ПАУЗА редко мигает оранжевым цветом). Затем выберите новый цикл и вновь нажмите кнопку ПУСК/ПАУЗА. Если требуется открыть люк после пуска цикла, нажмите кнопку ПУСК/ПАУЗА. Когда погаснет индикатор ЛЮК ЗАБЛОКИРОВАН , можно открыть люк. Вновь нажмите кнопку ПУСК/ПАУЗА для возобновления программы с момента, в который она была прервана.
- 8. ЗАВЕРШЕНИЕ ПРОГРАММЫ.** Показывается сообщением "на дисплее "END". После того, как погаснет символ ЛЮК ЗАБЛОКИРОВАН , можно будет открыть люк. Откройте люк, выгрузите белье и выключите машину.

! Если требуется отменить текущий цикл стирки, держите нажатой кнопку несколько секунд. Цикл прервется, и машина выключится.

Программы и дополнительные функции

Hotpoint

ARISTON

RU

Таблица программ

Программы	Описание программы	Макс темп. (°C)	Макс. скорость (об./мин.)	Стиральные средства		Продолжитель- ность цикла
				Стирка	Ополаски- ватель	
ЕЖЕДНЕВНЫЕ						
1	УДАЛЕНИЕ ПЯТЕН	40°	1000	●	●	3
2	УДАЛ. ПЯТЕН ЭКСПРЕСС	40°	1000	●	●	2,5
3	ХЛОПОК: сильно загрязненное белое и деликатное цветное белье.	40° (Max. 90°C)	1000	●	●	6
4	СИНТЕТИКА (3): сильно загрязненное прочное цветное белье.	40° (Max. 60°C)	1000	●	●	3
5	БЫСТРАЯ СТИРКА 30': Для быстрого освежения малозагрязнённого белья (не для шерсти, шелка и изделий ручной стирки).	30°	800	●	●	3
СПЕЦИАЛЬНЫЕ						
6	ОСВЕЖИТЬ ПАРОМ	-	-	-	-	1
7	ДЕЛИКАТНОЕ	30°	0	●	●	0,5
8	ШЕРСТЬ: Для шерсти, кашемира и т.д.	40°	800	●	●	1
9	ЭКО ХЛОПОК (1): сильно загрязненное белое и прочное цветное белье.	60°	1000	●	●	6
9	ЭКО ХЛОПОК (2): сильно загрязненное белое и деликатное цветное белье.	40°	1000	●	●	6
10	ХЛОПОК 20°C: сильно загрязненное белое и деликатное цветное белье.	20°	1000	●	●	6
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ						
11	ДЕТСКИЕ ВЕЩИ: сильно загрязненное деликатное цветное белье.	40°	1000	●	●	3
12	АНТИАЛЛЕРГИЯ	60°	1000	●	●	3
13	ШЕЛК / ЗАНАВЕСКИ: Для изделий из шелка, вискозы и нижнего белья.	30°	0	●	●	1
14	ПУХОВИКИ: для стирки пуховиков, содержащих гусиный пух.	30°	1000	●	●	1
	ПОЛОСКАНИЕ	-	1000	-	●	6
	ОТЖИМ+СЛИВ	-	1000	-	-	6
	Только СЛИВ *	-	OFF	-	-	6

* При выборе программы с исключением отжима машина выполняет только слив.

Продолжительность цикла, показанная на дисплее или указанная в инструкциях является расчетом, сделанным на основании стандартных условий. Фактическая продолжительность может варьировать в зависимости от многочисленных факторов таких как температура и давление воды на подаче, температура помещения, количество моющего средства, количество и тип загруженного белья, балансировка белья, выбранные дополнительные функции.

Для всех институтов тестирования:

1) Программы управления в соответствии с Директивой EN 60456: задайте программу 9 с температурой 60°C.

2) Длинная программа для х/б белья: задайте программу 9 с температурой 40°C.

Дополнительные функции стирки

- ! Если выбранная дополнительная функция является несовместимой с заданной программой, индикатор будет мигать, и такая функция не будет активирована.
- ! Если выбранная дополнительная функция несовместима с ранее активированной функцией, индикатор соответствующий первой активированной функции замигает, и будет активирована только вторая функция, индикатор активированной функции загорится.

Функция Пара

При выборе этой функции повышается эффективность стирки за счет выделения пара, который в процессе цикла стирки удаляет также возможные бактерии из тканей, в то же время стирая их. Загрузите белье в барабан стиральной машины, выберите совместимую программу и выберите функцию .

! В процессе работы стиральной машины люк может запотеть из-за парообразования.

Доп. Полоскание

При выборе этой функции повышается эффективность ополаскивания, обеспечивая максимальное удаление стирального вещества. Эта функция особенно удобна для людей с кожей, чувствительной к стиральным веществам.

Продолжительность программ стирки можно проверять по дисплею.

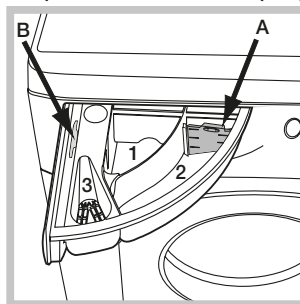
Стиральные вещества и типы белья

RU

Распределитель моющих средств

Хороший результат стирки зависит также от правильной дозировки стирального вещества: избыток стирального вещества не гарантирует более эффективную стирку, напротив, способствует образованию налетов внутри стиральной машины и загрязнению окружающей среды.

! Не используйте моющие средства для ручной стирки, так как они образуют слишком много пены.



Выньте распределитель и поместите в него моющее средство или добавку в следующем порядке.

! Не помещайте моющее средство в центральный лоток (*).

Отделение 1: моющее средство для стирки (порошок или жидкое)

В случае использования жидкого стирального вещества рекомендуется использовать прилагающийся дозатор **A** для правильной дозировки. Для использования стирального порошка вставьте дозатор в нишу **B**.

Отделение 2: добавки (ополаскиватель и т.д.)

Не наливайте ополаскиватель выше решетки отделения.

Подготовка белья

- Разделите белье по следующим признакам:
 - тип ткани / обозначения на этикетке.
 - цвет: отделяйте цветное белье от белого.
- Выньте из карманов все предметы и проверьте пуговицы.
- Не превышайте значения, указанные в «Таблице программ», указывающие вес сухого белья:

Сколько весит белье?

- 1 простыня 400-500 гр.
- 1 наволочка 150-200 гр.
- 1 скатерть 400-500 гр.
- 1 халат 900-1200 гр.
- 1 полотенце 150-250 гр.

Специальные программы

УДАЛЕНИЕ ПЯТЕН: программа 1 для стирки очень грязного белья. Программа обеспечивает уровень стирки выше стандартного (уровень А). Не пользуйтесь этой программой, при стирке белья разных цветов. Рекомендуется использовать стиральный порошок. Для трудновыводимых пятен рекомендуется обработать их специальными добавками.

УДАЛ. ПЯТЕН ЭКСПРЕСС: программа создана для стирки одежды даже с самыми трудновыводимыми пятнами суточной давности за один час. Подходит для цветного белья из разных материалов, обеспечивая его максимальную сохранность.

ОСВЕЖИТЬ ПАРОМ: Данная программа освежает вещи, удаляя неприятные запахи и делая ткани более мягкими (1 кг, примерно 3 вещи). Загрузите только сухие вещи (не грязные) и выберите

программу 6. По завершении цикла вещи будут слегка влажными, их можно надеть через несколько минут. Программа 6 облегчает гладкую.

! При выборе этой программы загорается индикатор доп. функции

! Не рекомендуется для шерстяных или шелковых вещей.

! Не добавляйте ополаскиватель или стиральное вещество.

ДЕЛИКАТНОЕ: используйте программу 7 для стирки очень деликатного белья со стразами или блестками. Рекомендуется вывернуть наизнанку белье перед стиркой и поместить мелкое белье в специальный мешочек для стирки деликатного белья. Для

оптимизации результатов рекомендуется использовать жидкое стиральное вещество для деликатного белья.

ШЕРСТЬ - Woolmark Apparel Care - Green:

Цикл стирки "Шерсть" данной стиральной машины получил утверждение Компании Woolmark для стирки шерстяных изделий, имеющих классификацию "ручная стирка", при условии, что стирка выполняется согласно инструкциям, указанным на этикетке вещи, и инструкций поставщика настоящей стиральной машины. (M1128)



ХЛОПОК 20°C:

стандартная программа 10 идеально подходит для стирки х/б белья с небольшим загрязнением. Отличные результаты получаются также при стирке в холодной воде, сравнимые со стиркой при 40°, обеспечиваются механическим действием с часто повторяющимися изменениями скорости.

ДЕТСКИЕ ВЕЩИ: используйте специальную программу 11 для удаления типичных детских загрязнений и полного удаления стирального вещества во избежание аллергической реакции деликатной детской кожи. Данный цикл рассчитан на сокращение микробиологической обсеменённости благодаря использованию большего объема воды и оптимизации воздействия специальных дезинфицирующих добавок стирального вещества..

АНТИАЛЛЕРГИЯ: используйте программу 12 для удаления основных аллергенов таких как пыльца, чесоточных клещей, собачьей или кошачьей шерсти.

ШЕЛК: используйте специальную программу 13 для стирки всех шелковых вещей. Рекомендуется использовать специальное стиральное вещество для деликатных тканей.

ЗАНавески: сверните и положите в наволочку или в сетчатый мешочек. Используйте программу 13.

ПУХОВИКИ: для стирки пуховиков, содержащих гусиный пух, таких как пуховые куртки или подушки (весом не более 1 кг), используйте специальную программу 14.

Система балансировки белья

Перед каждым отжимом во избежание чрезмерных вибраций и для равномерного распределения белья в барабане машина производит вращения со скоростью, слегка превышающей скорость стирки. Если после нескольких попыток белье не будет правильно сбалансировано, машина произведет отжим на меньшей скорости по сравнению с предусмотренной.

! Стиральная машина спроектирована и изготовлена в соответствии с международными нормативами по безопасности. Необходимо внимательно прочитать настоящие предупреждения, составленные в целях вашей безопасности.

Общие требования к безопасности

- После использования машины **обязательно** отключайте ее от сети переменного тока и закрывайте водопроводный кран.
- Данное изделие предназначено исключительно для домашнего использования.
- Не разрешайте пользоваться машиной лицам (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными, умственными способностями и не обладающих достаточными знаниями и опытом, если только они не пользуются машиной под наблюдением и после инструктажа со стороны лиц, ответственных за их безопасность. Не разрешайте детям играть с машиной.
- Не прикасайтесь к изделию влажными руками, босиком или во влажной одежде.
- Не тяните за сетевой кабель для отсоединения изделия из электро розетки, возьмитесь за вилку рукой.
- Не открывайте распределитель порошка в процессе стирки.
- Избегайте контактов со сливаемой водой, так как она может быть очень горячей.
- Категорически запрещается открывать люк силой: это может привести к повреждению защитного механизма, предохраняющего от случайного открытия машины.
- В случае неисправности категорически запрещается открывать внутренние механизмы изделия с целью их самостоятельного ремонта.
- Избегайте контактов детей с работающей стиральной машиной.
- В процессе стирки люк стиральной машины может нагреться.
- При необходимости переместить стиральную машину следует выполнять эту операцию вдвоем или втроем с предельной осторожностью. Никогда не перемещайте машину в одиночку, так как машина очень тяжелая.
- Перед загрузкой в стиральную машину белья проверьте, чтобы барабан был пуст.
- Стиральная машина не предназначена для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, чувственными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под контролем для недопущения игры со стиральной машиной.

Утилизация

- Уничтожение упаковочных материалов: соблюдайте местные нормативы с целью повторного использования упаковочных материалов.
- Согласно Европейской Директиве 2012/19/EU касательно утилизации электронных и электрических электроприборов электроприборы не должны выбрасываться вместе с обычным городским мусором. Выбесенные из строя приборы должны собираться отдельно для оптимизации их утилизации и рекуперации составляющих их материалов, а также для безопасности окружающей среды и здоровья. Символ зачеркнутая мусорная корзинка, имеющийся на всех приборах, служит напоминанием об их отдельной утилизации. За более подробной информацией о правильной

utiлизации бытовых электроприборов пользователи могут обратиться в специальную государственную организацию или в магазин.

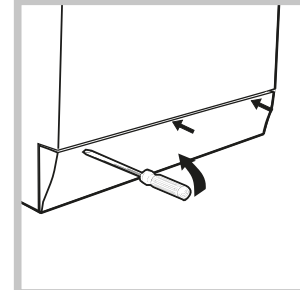
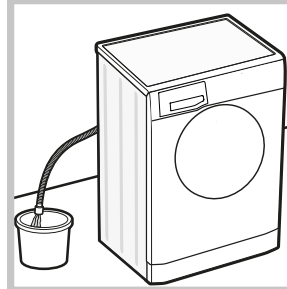
Условия хранения и транспортировки

- Упакованную стиральную машину следует хранить при относительной влажности не более 80% в закрытых помещениях с естественной вентиляцией. Если машина длительное время не будет использоваться и будет храниться в не отапливаемом помещении, необходимо полностью удалить из машины воду. Перед транспортировкой машины необходимо установить транспортные винты со втулками, чтобы исключить повреждение бака стиральной машины.
Транспортировать машину необходимо в рабочем положении (вертикально) любым видом крытого транспорта, надёжно закрепив её.
ЗАПРЕЩАЕТСЯ подвергать стиральную машину ударным нагрузкам при погрузочно-разгрузочных работах.

Аварийное открытие люка

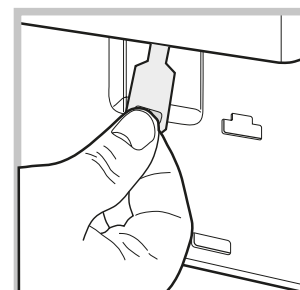
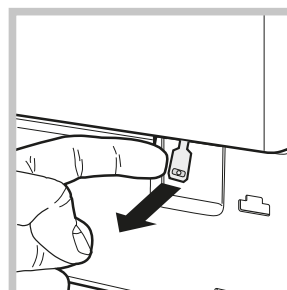
Если по причине отключения электроэнергии невозможно открыть люк машины, чтобы выгрузить чистое белье, действуйте следующим образом:

1. выньте штепсельную вилку машины из электро розетки.



2. проверьте, чтобы уровень воды в машине был ниже отверстия люка. В противном случае слейте излишек воды через сливную трубу в ведро, как показано на схеме.

3. снимите переднюю панель стиральной машины при помощи отвертки (см. схему).



4. потяните наружу язычок, показанный на схеме, вплоть до освобождения пластикового блокировочного винта.

5. Затем потяните его вниз и одновременно откройте люк.

6. установите на место переднюю панель, проверив перед ее прикреплением к машине, чтобы крюки вошли в соответствующие петли.

Техническое обслуживание и уход

RU

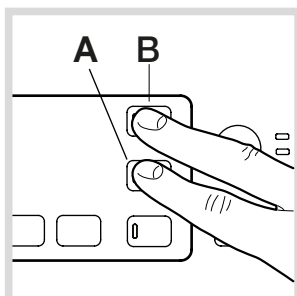
Отключение воды и электрического тока

- Перекрывайте водопроводный кран после каждой стирки. Таким образом сокращается износ водопроводной системы машины и сокращается риск утечек.
- Выньте штепсельную вилку из электро розетки в процессе чистки и технического обслуживания стиральной машины.

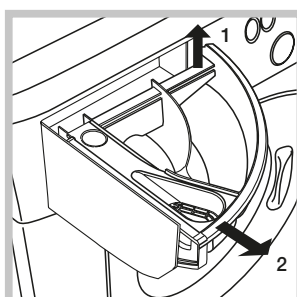
Уход за стиральной машиной

- Для чистки наружных и резиновых частей стиральной машины используйте тряпку, смоченную теплой водой с мылом. Не используйте растворители или абразивные чистящие средства.
- Стиральная машина укомплектована программой «**АВТООЧИСТКА**» внутренних деталей, которую необходимо выполнять **без какого-либо белья в барабане**.

Стиральное вещество (в объеме 10% от рекомендуемого для очень грязного белья) или специальные добавки для чистки стиральной машины можно использовать в качестве вспомогательных в программе стирки. Рекомендуется выполнять программу чистки машины каждые 40 циклов стирки. Для запуска программы нажмите одновременно кнопки **A** и **B** на 5 сек. (см. Схему). Программа автоматически запустится и длится примерно 70 минут. Для остановки цикла нажмите кнопку ПУСК/ПАУЗА.



Уход за распределителем моющих средств



Выньте распределитель, приподняв его и потянув наружу (см. схему). Промойте распределитель теплой водой. Эта операция должна выполняться регулярно.

Уход за люком и барабаном

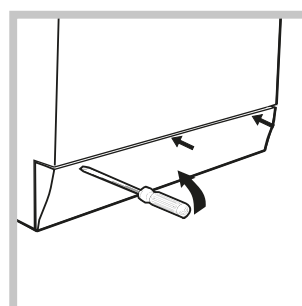
- После использования стиральной машины всегда следует оставлять люк полуоткрытым во избежание образования неприятных запахов в барабане.

Уход за насосом

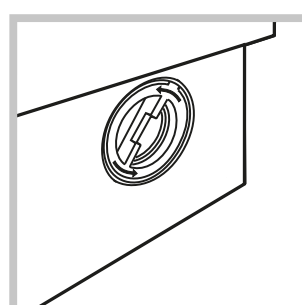
Стиральная машина оснащена самоочищающимся насосом, не нуждающимся в техническом обслуживании. Тем не менее мелкие предметы (монеты, пуговицы) могут упасть за кожух, предохраняющий насос, расположенный в его нижней части.

! Проверьте, чтобы цикл стирки завершился, и выньте штепсельную вилку из сетевой розетки.

Для доступа к кожуху:



1. снимите переднюю панель стиральной машины при помощи отвертки (см. схему);



2. отвинтите крышку, повернув ее против часовой стрелки (см. схему): небольшая утечка воды является нормальным явлением;

3. тщательно прочистите внутри кожуха;
4. завинтите крышку на место;
5. установите на место переднюю панель, проверив перед ее прикреплением к машине, чтобы крюки вошли в соответствующие петли.

Проверка водопроводного шланга

Проверяйте шланг подачи воды не реже одного раза в год. При обнаружении трещин или разрывов шланга замените его: в процессе стирки сильное давление воды в водопроводе может привести к внезапному отсоединению шланга.

! Никогда не пользуйтесь б/у шлангами.

Неисправности и методы их устранения

Hotpoint

ARISTON

RU

Если ваша стиральная машина не работает. Прежде чем обратиться в Центр Сервисного обслуживания (см. Сервисное обслуживание), проверьте, можно ли устранить неисправность, следуя рекомендациям, приведенным в следующем перечне.

Неисправности:

Стиральная машина не включается.

Возможные причины / Методы устранения:

- Штепсельная вилка не вставлена в сетевую розетку или отходит и не обеспечивает контакта.
- В доме отключено электричество.

Цикл стирки не запускается.

- Люк машины закрыт неплотно.
- Не была нажата кнопка ВКЛ/ВЫКЛ
- Не была нажата кнопка ПУСК/ПАУЗА.
- Перекрыт водопроводный кран.
- Был запрограммирован запуск с задержкой.

Стиральная машина не заливает воду (На дисплее мигает надпись "H2O").

- Водопроводный шланг не подсоединен к крану.
- Шланг согнут.
- Перекрыт водопроводный кран.
- В доме нет воды.
- Недостаточное водопроводное давление.
- Не была нажата кнопка ПУСК/ПАУЗА.

Машина непрерывно заливает и сливает воду.

- Сливной шланг не находится на высоте 65 – 100 см. от пола (см. "Установка").
- Конец сливного шланга погружен в воду (см. "Установка").
- Настенное сливное отверстие не оснащено вантузом для выпуска воздуха.

Если после вышеперечисленных проверок неисправность не будет устранена, следует перекрыть водопроводный кран, выключить стиральную машину и обратиться в Центр Сервисного Обслуживания. Если ваша квартира находится на последних этажах здания, могут наблюдаться явления сифона, поэтому стиральная машина производит непрерывный залив и слив воды. Для устранения этой аномалии в продаже имеются специальные клапаны против явления сифона.

Стиральная машина не сливает воду и не отжимает белье

- Выбранная программа не предусматривает слив воды: для некоторых программ необходимо включить слив вручную.
- Сливной шланг согнут (см. "Установка").
- Засорен сливной трубопровод.

Стиральная машина сильно вибрирует в процессе отжима.

- В момент установки стиральной машины барабан был разблокирован неправильно (см. "Установка").
- Стиральная машина установлена неровно (см. "Установка").
- Машина зажата между стеной и мебелью (см. "Установка").

Утечки воды из стиральной машины.

- Плохо прикреплен водопроводный шланг (см. "Установка").
- Засорен дозатор стирального вещества (порядок его чистки см. в параграфе "Техническое обслуживание и уход").
- Сливной шланг плохо закреплен (см. "Установка").

Индикаторы дополнительных функций и индикатор «ПУСК/ПАУЗА» часто мигают, на дисплее показывается код аномалии (например: F-01, F-..).

- Выключите машину и выньте штепсельную вилку из сетевой розетки, подождите 1 минуту и вновь включите машину.

Если неисправность не устраняется, обратитесь в Центр Сервисного Обслуживания.

В процессе стирки образуется слишком обильная пена.

- Стиральное вещество непригодно для стирки в стиральной машине (на упаковке должно быть указано "для стирки в стиральной машине", "для ручной и машинной стирки" или подобное).
- В дозатор было помещено чрезмерное количество стирального вещества.

Сервисное обслуживание

RU

Мы заботимся о своих покупателях и стараемся сделать сервисное обслуживание наиболее качественным. Мы постоянно совершенствуем наши продукты, чтобы сделать Ваше общение с техникой простым и приятным.

Уход за техникой

Продлите срок эксплуатации и снизьте вероятность поломки техники.

Воспользуйтесь профессиональными средствами для ухода за техникой от Indesit Professional для наиболее простого, эффективного и легкого ухода за Вашей бытовой техникой.

Продукты Indesit Professional производятся в Италии с соблюдением высоких европейских стандартов в области качества, экологии и безопасности использования и созданы с учетом многолетнего опыта производителя техники. Узнайте подробнее на сайте www.hotpoint-ariston.com в разделе «**Сервис**» и спрашивайте в магазинах Вашего города.

Авторизованные сервисные центры

Чтобы быть ближе к нашим потребителям, мы создали широкую сервисную сеть, особенностью которой является высокая подготовка, профессионализм и честность сервисных мастеров. На сегодняшний день она насчитывает около 350 сервисных центров на территории России и СНГ.

Их контакты Вы можете найти в сервисном сертификате и на сайте www.hotpoint-ariston.com в разделе «**Сервис**».

Если вам надо обратиться в сервисный центр:

Внимание! При ремонте требуйте использования оригинальных запасных частей.

Перед тем как обратиться в Службу Сервиса:

- Проверьте, нельзя ли устранить неисправность самостоятельно (см. «*Неисправности и методы их устранения*»);
- Вновь запустите программу для проверки исправности машины;
- В противном случае обратитесь в Авторизованный Сервисный Центр по телефонам, указанным в гарантийном таллоне.

! Никогда не обращайтесь к неавторизованным сервисным центрам.

При обращении в Сервисную Службу необходимо сообщить:

- тип неисправности;
- номер гарантийного документа (сервисной книжки, сервисного сертификата и т.п.);
- модель машины (Мод.) и серийный номер (S/N), указанные в информационной табличке, расположенной на задней панели стиральной машины.

Другую полезную информацию и новости Вы можете найти на сайте www.hotpoint-ariston.com в разделе «**Сервис**».

Пайдалану нұсқаулығы

KİR ЖУҒЫШ МАШИНА

KZ

KZ

Қазақша

Мазмұны

Орнату, 14-15

Қаптамадан алу және түзулеу
Ток пен суды қосу
Бірінші жуу циклы
Техникалық деректері

KİR жуғыш машина сипаттамасы, 16-17

Басқару тақтасы
Дисплей

Жуу циклын іске қосу, 18

Жуу циклдары мен опциялары, 19

Жуу циклдарының кестесі
Жуу опциялары

Жуғыш заттар мен кірлер, 20

Жуғыш зат тартпасы
Кірлерді дайындау
Арнайы жуу циклдары
Жұкті тәнестіру жүйесі

Сақтық шаралары мен кеңес, 21

Жалпы қауіпсіздік
Қоқысқа тастау
Есікті қолмен ашу
Сақтау және тасымалдау шарттары

Күтім көрсету және техникалық қызмет көрсету, 22

Су мен токты өшіру
KİR жуғыш машинаны тазалау
Жуғыш зат тартпасын тазалау
Құрылғының есігі мен барабанына күтім көрсету
Сорғыны тазалау
Судың кіріс түтігін тексеру

Ақаулықтарды жою, 23

Қызмет көрсету, 24



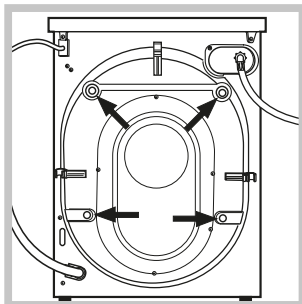
! Бұл нұсқаулықты кейін қарau үшін жоғалып қалмайтындаі бір жерге сақтап қою керек. Кір жуғыш машина сатылса, тасымалданса немесе көшірілсе, нұсқаулық құрылғымен бірге болатынын қамтамасыз етіңіз, солайша жаңа иесі оның жұмысы мен мүмкіндітерімен танысады.

! Осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз: оның ішінде құрылғыны қауіпсіз орнату және қолдану туралы маңызды ақпараттар қамтылған.

Қаптамадан алу және түзулеу

Қаптамадан алу

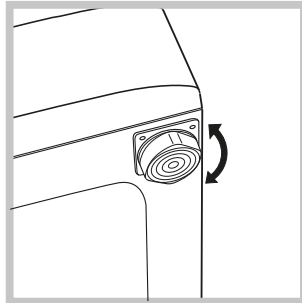
- Кір жуғыш машинаны қаптамасынан алыңыз.
- Тасымалдау барысында кір жуғыш машина зақымдалмағанын тексеріңіз. Ол зақымдалған болса, сатушыға хабарласыңыз және орнату үдерісін тоқтатыңыз.



- Тесіктерді бірге берілген пластикалық тығындармен жабыңыз.
- Барлық бөлшектерді сақтап қойыңыз: кір жуғыш машинаны басқа жерге тасымалданатын болса, олар керек болады.
- ! Қаптама материалдарын балалардың ойыншығы ретінде қолдануға болмайды.
- ! Ораушы және жеке оның элементтері азықпен байланысу үшін арналмаған.

Түзулеу

- Кір жуғыш машинаны қабырғаға, жиһазға, шкафқа немесе басқа кез келген затқа сүйемей, тегіс әрі қалыпты еденге орнатыңыз.



3. Құрылғының артқы жағында орналасқан 4 қорғаныш бұрандастын (тасымалдау кезінде қолданылады) және тиісті төсемі бар резенке тығырықты алып тастаңыз (*сүретті қараңыз*).

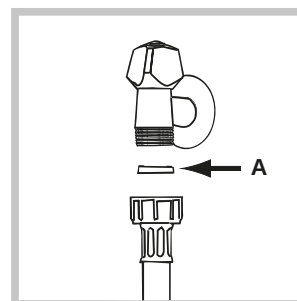
4. Тесіктерді бірге берілген пластикалық тығындармен жабыңыз.
5. Барлық бөлшектерді сақтап қойыңыз: кір жуғыш машинаны басқа жерге тасымалданатын болса, олар керек болады.

- ! Қаптама материалдарын балалардың ойыншығы ретінде қолдануға болмайды.
- ! Ораушы және жеке оның элементтері азықпен байланысу үшін арналмаған.

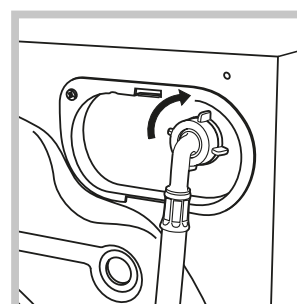
Құрылғы дұрыс түзулеу оған тұрақтылық береді, дірілдеу мен шамадан тыс шуылдың болмауына көмектеседі және жұмыс істеген кезде қозғалызына жол бермейді. Құрылғы кілемге немесе кілемшеге қойылса, аяқтарын оның астында вентиляция үшін жеткілікті орын болатындаі реттеу керек.

Ток пен суды қосу

Судың кіріс түтігін жалғау



1. А фитингін кіріс түтігінің шетіне салып, түтікті суық су шүмелгіне 3/4 газдық бұранда қосылымын пайдалана отырып бұрап жалғаңыз (*сүретті қараңыз*). Жалғамас бұрын су тап-таза болғанша, оны ағызып алыңыз.



2. Кіріс түтігін кір жуғыш машинаның артқы жағында орналасқан тиісті су кірісіне бұрап жалғаңыз (*сүретті қараңыз*).

3. Түтік бүктелмегеніне немесе майыстырылмағанына кез жеткізіңіз.

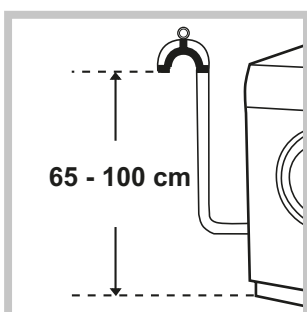
! Шүмектегі су қысымы Техникалық деректер кестесінде көрсетілген мәндер ауқымында болуы тиіс (келесі бетті қараңыз).

! Кіріс түтігінің ұзындығы жеткіліксіз болса, мамандырылған дүкенге немесе куәландырылған маманға хабарласыңыз.

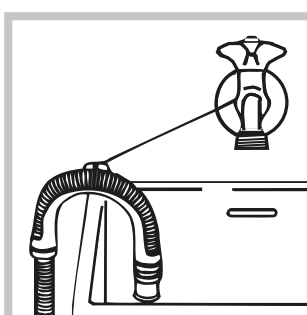
! Бұрын қолданылған түтіктерді пайдалануши болмаңыз.

! Құрылғымен бірге берілген түтіктерді қолданыңыз.

Ағызу түтігін жалғау



Ағызу түтігін майыстырмай, еденнен 65-100 см жоғары орналасқан ағызу құбырына немесе қабырғадағы канализация құбырына жалғаңыз;



немесе, оны ваннага, шұңғылшага немесе шылапшынга салып, берілген түтікті шүмекке бекітіңіз (суретті қараңыз). Түтіктің шеті су астында болмауы тиіс.

! Түтікті ұзартуға қарсымыз; бірақ басқа амалы болмаса, ұзарту түтігінің диаметрі бастапқы түтіктің диаметрімен бірдей болуы және оның ұзындығы 150 см-ден аспауы керек.

Электр қосылымдары

Құрылғыны розеткага қоспас бұрын, мына жағдайларға көз жеткізіңіз:

- розетка жерге түйікталған және қолданыстағы занды ережелерге сәйкес келеді;
- розетка Техникалық деректер кестесінде көрсетілген құрылғының ең жоғарғы қуатына тәзімді (жанындағы ақпаратты қараңыз);
- қуат көзінің кернеуі Техникалық деректер кестесіндегі мәндер ауқымында (жанындағы ақпаратты қараңыз);
- розетка кір жуғыш машинаның айрынына сәйкес келеді. Олай болмаса, розетканы немесе айырды ауыстырыңыз.

! Жабық жер болса да, кір жуғыш машинаны сыртта орнатпау қажет. Құрылғыны жаңбыр, боран және басқа да аяу-райы жағдайларында қалдыру аса қауіпті.

! Кір жуғыш машина орнатылғаннан кейін розеткаға оңай қол жеткізу мүмкін болуы тиіс.

! Бірнеше розеткалар мен ұзартқыш сымдарын пайдаланбаңыз.

! Сымды майыстыруға немесе оған қысым салуға болмайды.

! Ток сымын тек өкілетті мамандар ауыстыруы тиіс.

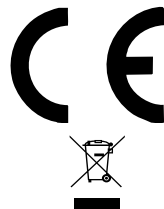
Ескерту! Осы стандарттар сақталмаған жағдайда, компания жауапты болмайды.

Бірінші жуу циклы

Құрылғы орнатылғаннан кейін және оны алғаш рет пайдаланбас бұрын, "Өзін-өзі тазалау" жуу циклын қолдана отырып, жуғыш затпен кірлерді салмай-ақ, жуу циклын іске қосыңыз («Кір жуғыш машинаны тазалау»).

Техникалық деректері

Ұлғи	RST 602
Өлшемдері	ең 59,5 см білктігі 85 см терендігі 42,5 см
Сыйымдылығы	1 - 6 кг
Электр қосылымдары	құрылғыға бекітілген техникалық деректер тақтасын қараңыз
Су қосылымдары	ең жоғары қысым 1 МПа (10 бар) ең төмен қысым 0,05 МПа (0,5 бар) барабан сыйымдылығы 40 литр
Айналдыру жылдамдығы	1000 айналым/мин мәніне дейін
Қуатты есептеу бағдарламалары мына стандартқа сәйкес:	9 бағдарламасы; температура 60°C; 6 кг жүкті қолдана отырып. EN 60456

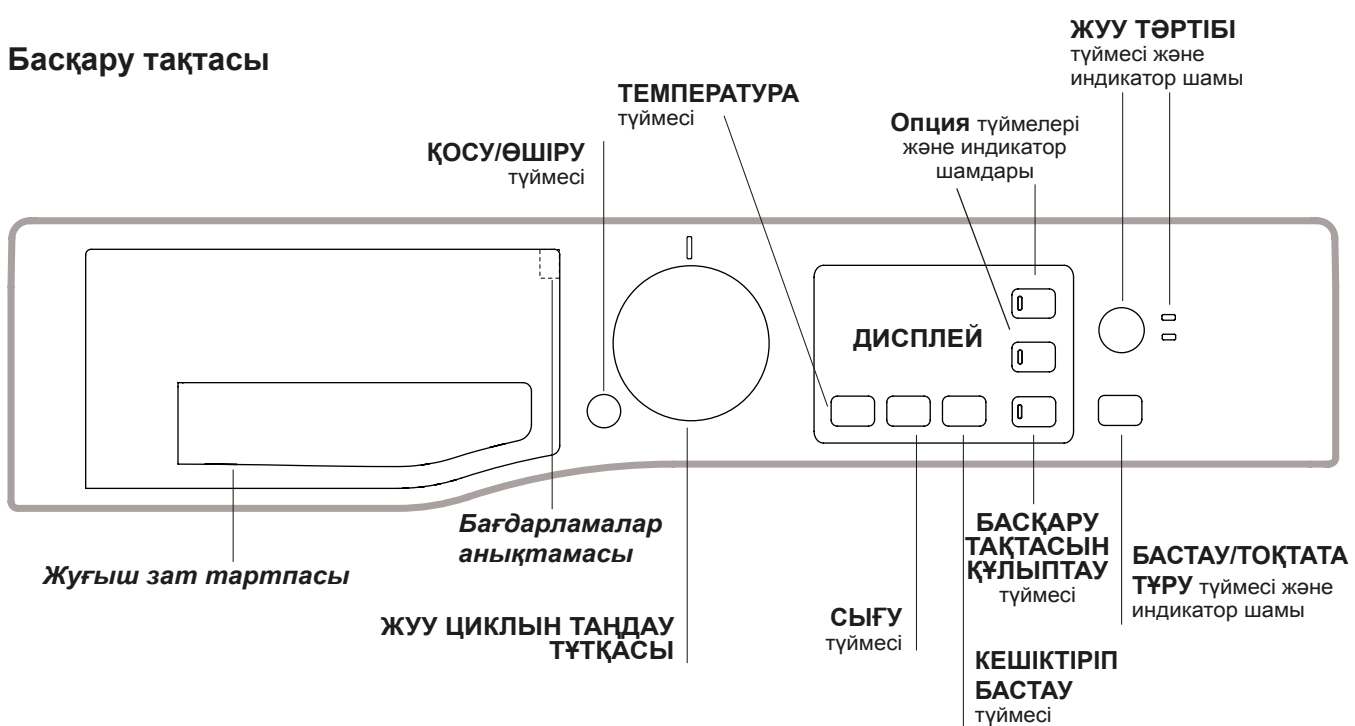


Бұл құрылғы төмендегі ЕО директиваларына сәйкес келеді:
 - EMC - 2014/30/EU (Электр магниттік үйлесімділік)
 - LVD - 2014/35/EU (Төмен кернеу)
 - 2012/19/EU (WEEE)

Кір жуғыш машина сипаттамасы

KZ

Басқару тақтасы



Жуғыш зат тартпасы: жуғыш заттар мен жуғыш қосындыларды енгізу үшін пайдаланылады («Жуғыш заттар мен кірлер» тарауын қараңыз»).

Бағдарламалар анықтамасы: жуғыш зат диспенсерінің ішіндегі Бағдарламалар анықтамасында қолдануға болатын барлық бағдарламалар және диспенсердің бөліктерін қолдану жөніндегі сыйбалық нұсқаулық көрсетілген.

ҚОСУ/ӨШІРУ Ⓛ түймесі: оны құрылғыны қосу немесе өшіру үшін аз уақыт басыңыз. **БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ** индикатор шамы жасыл түспен баяу жыптылықтап тұрса, демек құрылғы қосылған. Жуу циклы барысында кір жуғыш машинаны өшіру үшін, түймені шамамен 3 секунд басып ұстап тұрыңыз; егер түйме аз уақыт немесе кездейсоқ басылса, құрылғы өшпейді. Құрылғы жуу циклы барысында өшірілсе, бұл жуу циклы доғарылады.

ЖУУ ЦИКЛЫН ТАНДАУ ТҮТҚАСЫ: қажетті жуу циклын орнату үшін пайдаланылады («Бағдарламалар мен жуу циклдарының кестесін» қараңыз).

ОПЦИЯ түймелері және индикатор шамдары: бар опцияларды тандау үшін басыңыз. Таңдалған опцияға сәйкес келетін индикатор шамы жаңып тұрады.

ЖУУ ТӘРТІБІ түймесі және индикатор шамы Ⓛ: жуу цикларының қажетті қарқындығын тандау үшін басыңыз.

ТЕМПЕРАТУРА Ⓛ түймесі: температуралың азайту немесе толығымен алып тастау үшін басыңыз; мәні дисплейде көрсетіледі.

СЫГУ Ⓛ түймесі: сыйгу циклын азайту немесе толығымен алып тастау үшін басыңыз; мәні дисплейде көрсетіледі.

КЕШІКТІРІП БАСТАУ Ⓛ түймесі: таңдалған жуу циклы үшін кешіктіріп бастауды орнату үшін басыңыз; кешіктіру уақыты дисплейде көрсетіледі.

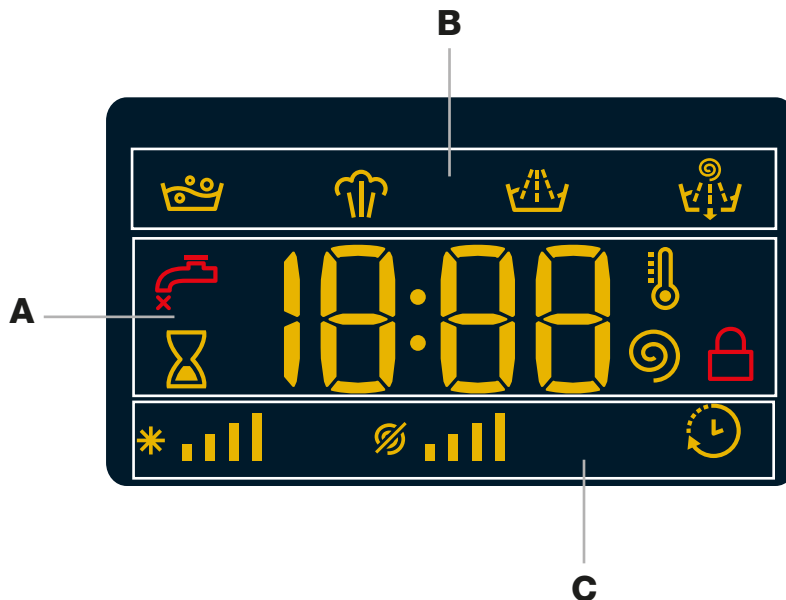
БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ түймесі және индикатор шамы: жасыл индикатор шамы баяу жыптылықтап тұрғанда, жуу циклын бастау үшін түймені басыңыз. Цикл басталғаннан кейін индикатор шамы бір қалыпта жаңып тұрады. Жуу циклын тоқтата тұру үшін, түймені тағы бір рет басыңыз; индикатор шамы сарғылт түспен жыптылықтайты. ⌂ таңбасы жаңып тұрмаса, демек есікті ашуға болады. Жуу циклын тоқтатылған жерінен бастау үшін түймені тағы бір рет басыңыз.

БАСҚАРУ ТАҚТАСЫН ҚҰЛЫПТАУ түймесі: басқару тақтасының құлпын қосу үшін түймені шамамен 2 секунд басып ұстап тұрыңыз. ⌂ таңбасы жаңа, басқару тақтасы құлышталады. Яғни, жуу циклдарын кездейсоқ тұрғанда өзгертуден қорғауға болады, әсіресе, үйде балалар болса . Басқару тақтасының құлпын өшіру үшін түймені шамамен 2 секунд басып ұстап тұрыңыз.

Күту режимі

Осы кір жуғыш машина, жаңа қуатты үнемдеу ережелеріне сәйкес, ешбір әрекет байқалмаса, шамамен 30 минуттан кейін қосылатын автоматты күту жүйесімен жабдықталған. **ҚОСУ/ӨШІРУ** түймесін аз уақыт басып, құрылғының іске қосылуын күтіңіз.

Дисплей



Дисплей құрылғыны бағдарламалған кезде пайдалы және өте көп ақпарат береді.

Бар жуу циклдарының мерзімі мен іске қосылған циклдың аяқталуына дейін қалған уақыт **A** бөлімінде көрсетіледі (Дисплейде таңдалған циклдың максималды ұзақтығы көрсетіледі, бірақ бағдарламаның нақты ұзақтығы жуу жүктемесі мен таңдалған параметрлерге байланысты болғандықтан, ол бірнеше минуттан кейін азауы мүмкін); КЕШІКТІРІП БАСТАУ опциясы орнатылған болса, таңдалған жуу циклының басталуына дейінгі кері санақ көрсетіледі.

Тиісті түймені басу арқылы орнатылған жуу циклы барысында құрылғыда қолданылатын ең жоғары сыйғы жылдамдығы мен температура мәндерін немесе, орнатылған жуу циклімен сыйысымды болса, ең соңғы таңдалған мәндерді көруге болады.

Таңдалған жуу циклына сәйкес келетін «жуу циклының кезеңдері» және іске қосылған жуу циклының «жуу циклының кезеңі» **B** бөлімінде көрсетіледі:

⌚ Негізгі жуу

🚿 Бу гигиенасы

🛁 Шаю

🧼 Сығу/Ағызу

«Температура», «сығу» және «кептіру» (солдан онға қарай) параметрлеріне сәйкес келетін белгішелер **C** бөлімінде көрсетіледі.

«Температура» жолақтары * ||| орнатылған цикл үшін таңдауға болатын ең жоғары температура деңгейін көрсетеді.

«Сығу» жолақтары ⚡ ||| орнатылған цикл үшін таңдауға болатын ең жоғары сығу деңгейін көрсетеді.

«Кешіктіру» таңбасы ⏱, жаңып түрған кезде, орнатылған «кешіктіріп бастау» мәні дисплейде көрсетілген білдіреді.

ЕСІК ҚҰЛЫПТАУЛЫ 🔒 индикатор шамы:

Жаңып түрған таңба есік құлыштаулы екенін білдіреді. Кез келген зақымның алдын алу үшін есікті ашпас бұрын таңбаның сөнгенін күтіңіз.

Цикл орындалып жатқан кезде есікті ашу үшін БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ түймесін басыңыз; **ЕСІК ҚҰЛЫПТАУЛЫ** 🔒 таңбасы өшсек, есікті ашуға болады.

Жуу циклын іске қосу

KZ

- ҚҰРЫЛҒЫНЫ ҚОСЫҢЫЗ.** ⏺ түймесін басыңыз; БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ индикатор шамы жасыл түспен баяу жыптылғатайды.
- КІРЛЕРДІ САЛЫҢЫЗ.** Есікті ашыңыз. Келесі беттегі бағдарламалар мен жуу циклдарының кестесінде көрсетілген ең көп жүк мәнінен асып кетпеуге назар аударып, кірлерді салыңыз.
- ЖУҒЫШ ЗАТТЫ ӨЛШЕҢІЗ.** Жуғыш зат тартпасын ашып, «Жұғыш заттар мен кірлөр» тарауында айтылғанмен сәйкес жуғыш затты тиісті бөлікке салыңыз.
- ЕСІКТІ ЖАБЫҢЫЗ.**
- ЖУУ ЦИКЛЫН ТАНДАҢЫЗ.** Қажетті жуу циклын таңдау үшін ЖУУ ЦИКЛЫН ТАНДАУ тұтқасын қолданыңыз. Әрбір жуу циклы үшін температура мен сығу жылдамдығы орнатылған; бұл мәндерді реттеуге болады. Дисплейде циклдың мерзімі көрсетіледі.
- ЖУУ ЦИКЛЫН ӨЗГЕРТІҢІЗ.** Тиісті түймелерді қолданыңыз:
Температура және/немесе сығу жылдамдығын өзгерту. Таңдалған циклдың ең жоғары температурасы мен сығу жылдамдығының мәндерін немесе, таңдалған циклмен үйлесімді болса, ең соңғы рет қолданылған параметрлерді құрылғы автоматты түрде көрсетеді. ⏺ түймесін басу арқылы температураны сұық сүмен жуу циклының «OFF» параметріне жеткенше тәмемдетуге болады. ⏺ түймесін басу арқылы сығу жылдамдығын толығымен өшірілгенше, біртіндеп тәмемдетуге болады («OFF» параметрі). Бұл түймелер тағыда басылса, ең жоғары мәндер қалпына келеді.
! Қызыс жағдай 3 бағдарламасы таңдалса, температураны 90°C-қа дейін көтеруге болады.
! Қызыс жағдай 4 бағдарламасы таңдалса, температураны 60°C-қа дейін көтеруге болады.
Кешіктіріп бастауды орнату. Таңдалған цикл үшін кешіктіріп бастауды орнату үшін, қажетті кешіктіру мерзіміне дейін жеткенше тиісті түймені қайта-қайта басыңыз. Бұл опция қосылғанда, дисплейде ⏺ таңбасы жанады. Кешіктіріп бастау функциясын алып тастау үшін дисплейде «OFF» мәтіні көрсетілгенше түймені басыңыз.
Жуу циклының қажетті қарқындығын орнату. ⏺ түймесі маталардың ластану дәрежесі мен жуу циклының қажетті қарқындығына қарай жууды онтайланыруға мүмкіндік береді. Қатты ластанған киімдер үшін ⏺ түймесін «Интенсивная Стирка» (Қарқынды) тәртібі шыққанша басыңыз. Циклдың бастапқы кезеңінде судың көп мөлшері қолданылатындықтан және

барабан тез айналатындықтан бұл дәреже өнімділігі жоғары жууды қамтамасыз етеді. Ол қын кетірілетін дақтарды тазарту үшін қолайлы. Оны ағартқышпен немесе ағартқышсыз пайдалануға болады. Аз ластанған киімдер үшін немесе маталарды нәзік түрде өндеу қажет болса, ⏺ түймесін «Деликатная Стирка» (Нәзік) дәрежесіне жеткенше басыңыз. Нәзік киімдер үшін керемет нәтижеге қол жеткізуі қамтамасыз ету үшін циклда барабан баяу айналады.

Цикл параметрлерін өзгерту.

- Опцияны қосу үшін түймені басыңыз; түймеге сәйкес келетін индикатор шамы жанады.
- Опцияны өшіру үшін түймені тағы бір рет басыңыз; индикатор шамы сөнеді.
! Таңдалған опция орнатылған жуу циклымен үйлесімді болмаса, индикатор шамы жыптылғатайды және опция қосылмайды.
! Таңдалған опция оған дейін таңдалған опциямен үйлесімді болмаса, таңдалған бірінші функцияға тиісті индикатор шамы жыптылғатайды және тек екінші опция қосылады; қосылған функцияға сәйкес келетін индикатор шамы жанады.
! Опциялар ұсынылатын жүк мәніне және/немесе циклдың мерзіміне әсер етуі мүмкін.

- ЖУУ ЦИКЛЫН БАСТАҢЫЗ.** БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ түймесін басыңыз. Тиісті индикатор шамы жасыл түспен қалыпты түрде жаңып түрады және есік құлышталады (ЕСІК ҚҰЛЫПТАУЛЫ ⏺ таңбасы жанады). Орындалып жатқан жуу циклын өзгерту үшін БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ түймесінің көмегімен **кір жуғыш машинаны тоқтатып қойыңыз** (БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ индикатор шамы сарғылт түспен баяу жыптылғатайды); одан кейін қажетті циклды таңдап, БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ түймесін тағы бір рет басыңыз. Цикл орындалып жатқан кезде есікті ашу үшін БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ түймесін басыңыз; ЕСІК ҚҰЛЫПТАУЛЫ ⏺ таңбасы өшсе, есікті ашуға болады. Жуу циклын тоқтатылған жерінен қайта бастау үшін БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ түймесін тағы бір рет басыңыз.
- ЖУУ ЦИКЛЫНЫҢ СОҢЫ.** Мұны дисплейдегі «END» мәтіні білдіреді; ЕСІК ҚҰЛЫПТАУЛЫ ⏺ таңбасы өшкенде есікті ашуға болады. Есікті ашып, кірлерді алыңыз да, құрылғыны өшіріңіз.

! Басталып қойған циклды доғару қажет болса, ⏺ түймесін басып ұстап тұрыңыз. Цикл тоқтатылады және құрылғы өshedі.

Жуу циклдары мен опциялары

Hotpoint

ARISTON

KZ

Жуу цикларының кестесі

Жуу циклдары	Жуу циклының сипаттамасы	Ең жоғ. темп. (°C)	Ең жоғ. жылдамдық (айнанмин)	Жуғыш заттар		Ең жоғ. жүк (кг)	Цикл мерзімі
				Негізгі жуу	Мата кондиционері		
Ақылды циклдар							
1	Даққа қарсы	40°	1000	●	●	3	
2	Дақтарды жылдам көтіру	40°	1000	●	●	2,5	
3	Мақта: қатты ластанған ақ заттар мен нәзік түрлі түсті кірлер.	40° (Max. 90°C)	1000	●	●	6	
4	Синтетика: қатты ластанған тәзімді түрлі түсті кірлер.	40° (Max. 60°C)	1000	●	●	3	
5	Микс 30°: қатты кірлемеген күйді тез сергіту үшін (жұн, жібек маталарға және қолмен жууға арналған).	30°	800	●	●	3	
Арнайы циклдар							
6	Бу жаңарту	-	-	-	-	1	
7	Нәзік киімдер	30°	0	●	●	0,5	
8	Жұн: жұн, кашемир және т.б. үшін.	40°	800	●	●	1	
9	Мақта (1): қатты ластанған ақ заттар мен тәзімді түрлі түсті кірлер.	60°	1000	●	●	6	
9	Мақта (2): қатты ластанған ақ заттар мен нәзік түрлі түсті кірлер.	40°	1000	●	●	6	
10	Мақта 20°C: қатты ластанған ақ заттар мен нәзік түрлі түсті кірлер.	20°	1000	●	●	6	
Қосымша							
11	Сәби циклы: қатты кірлеген биязы түрлі-түсті күй.	40°	1000	●	●	3	
12	Антиаллергиялық	60°	1000	●	●	3	
13	Жібек / Перделер: жібек, вискозадан жасалған бүйімдар және іш күй үшін.	30°	0	●	●	1	
14	Пуховые көрпелер: қаз мамыры бар күйдер үшін.	30°	1000	●	●	1	
15	Шаю	-	1000	-	●	6	
16	Сығу + Ағызу	-	1000	-	-	6	
17	Тек ағызу *	-	OFF	-	-	6	

* бағдарламасын таңдал, сығу циклын алып тастасаңыз, құрылғы сықпай, тек суды ағызады.

Дисплейде немесе осы кітапшада көрсетілген циклдың мерзімі тек шамамен берілген және ол стандартты жұмыс жағдайларына сәйкес есептеледі. Накты мерзім су температурасы мен қысымы, қолданылған жұғын зат мөлшері, салынған кірлердің мөлшері мен түрі, жүктің теңестірілуі және таңдалған кез келген опциялар сияқты ықпалдарға байланысты болады.

Барлық сынақ мекемелері үшін:

- 1) Жуу циклын EN 60456 стандартына сәйкес тексеріңіз: 9 жуу циклын 60°C температурасымен таңдаңыз.
- 2) Мақтадан жасалған заттарға арналған ұзақ жуу циклы: 9 жуу циклын 40 температурасымен таңдаңыз.

Жуу опциялары

! Таңдалған опция орнатылған жуу циклымен үйлесімді болмаса, индикатор шамы жыпылықтайты және опция қосылмайды.
! Таңдалған опция оған дейін таңдалған опциямен үйлесімді болмаса, таңдалған бірінші функцияға тиісті индикатор шамы жыпылықтайты және тек екінші опция қосылады; қосылған функцияға сәйкес келетін индикатор шамы жанады.

Қосымша шаю

Бұл опцияны таңдау арқылы шаудың тиімділігі артады және жуғыш затты оңтайлы түрде шығару орындалады. Ол өсіреле сезімтал тері үшін пайдалы.

Бу гигиена

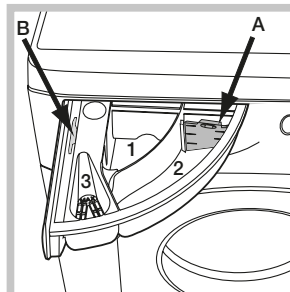
Бұл опция жуу циклі барысында жуылатын талшықтарды өндеп, олардан бактерияларды жоятын бу өндіру арқылы жуу өнімділігін арттырады. Кірді барабанға салып, үйлесімді істі бағдарламаны таңдал, одан кейін опциясын таңдаңыз.
! Кір жуғыш машина жұмыс істеп тұрған кезінде есік салдарынан бу қалыптастыруға кем мөлдір болуы мүмкін.

Жуу цикларының мерзімін дисплейде көруге болады.

Жуғыш зат тартпасы

Ойдағыдай жуу нәтижесіне қол жеткізу жуғыш заттың дұрыс мөлшеріне де байланысты болады: тым көп жуғыш зат қосылса, жуу міндепті турде тиімдірек болмайды және шынында құрылғы ішінде қалдықтардың түзілуіне және қоршаған ортаны ластаға әкелуі мүмкін.

! Қолмен жууга арналған жуғыш заттарды қолданбаңыз;; олар тым көп көбік түзеді.



Жуғыш зат тартпасын ашып, жуғыш затты немесе жуғыш қосындыны төмендегідей салыңыз.

! Ортаңғы бөлікке жуғыш зат салмаңыз (*).

1-бөлік: Жуғыш зат (ұнтақ немесе сұйық)

Сұйық жуғыш зат

пайдаланылса, дұрыс мөлшерлеу үшін ауыстырмалы пластикальқ **A** өлшеу бөлігін қолданған жән. Ұнтақ жуғыш зат пайдаланылса, бөлікті **B** ұсына қойыңыз.

2-бөлік: Қосындылар (кондиционерлер және т.б.)
Кондиционер белгіден асып кетпеуі керек.

Кірлерді дайындау

- Кірлерді мына жағдайларға байланысты бөліңіз:
 - мата түрі/жапсырмадағы таңба
 - түстер: түрлі-түсті киімдердің киімдерден бөліңіз.
- Қалталарды босатып, түймелерді тексеріңіз.
- «Жуу циклдарының кестесі» атты кестедегі мәндерден асырып жіберменіз, онда кірлердің құрғақ кездеғі салмағы берілген.

Кірлердің салмағы қандай?

- 1 ақтама 400-500 г
- 1 жастыққап 150-200 г
- 1 асжаулық 400-500 г
- 1 монша халаты 900-1200 г
- 1 орамал 150-250 г

Арнайы жуу циклдары

Даққа қарсы: Бұл бағдарлама 1 тәзімді түстері бар қатты ластанған киімдер үшін қолайлы. Ол стандартты сыныптан жоғары жуу сыныбын қамтамасыз етеді (А деңгейі). Бағдарламаны іске қосқан кезде түстері әртүрлі киімдерді араластырманыз. Ұнтақ жуғыш затты қолданған абзап. Кетпей қоятын дақтар бар болса арнайы қосымша заттармен алдын ала өндеген жән.

Дақтарды жылдам кетіру: бұл бағдарлама 1 сағатта кетпей қоятын құнделікті дақтарды жуып кетіруге қолайлы. Ол жуу барысында киімдерге күтім көрсетеді, сондықтан аралас мatalар мен түрлі-түсті киімдер үшін қолайлы.

Бу жаңарту: Бұл бағдарлама жаман иісті кетіріп, талшықтарды жұмсарту арқылы киімдерді жаңыртады (1 кг, шамамен 3 зат). Құрғақ заттарды ғана салып (кір емес), 6 бағдарламасын таңдаңыз. Цикл аяқталған кезде киімдер дымқыл болады, сондықтан оларды іліп қою керек. 6 бағдарламасы үтіктеуді жеңілдетеді.

! Осы цикл таңдалғанда опциясының индикатор шамы жанады.

! Жұн немесе жібек киімдермен қолданбау керек.

! Жұмсартқыш немесе жуғыш зат қоспаңыз.

Нәзік киімдер: Асыл тас немесе жарқылдақтар тілген өте нәзік киімдердің жуу үшін 7 бағдарламасын қолданыңыз. Жуудан бұрын киімдердің ішін сыртқа қарату және кіші заттарды арнайы нәзік киімдерді жууга арналған сөмкеге салу жән. Ең жақсы нәтижеге қол жеткізу үшін сұйық жуғыш затты пайдаланыңыз.

Жұн - Woolmark Apparel Care - Green:

Осы құрылғының «Жұн» жуу циклы киім жапсырмасындағы нұсқауларды және осы кір жуғыш машина өндірушісінің нұсқауларын орындау шартымен, The Woolmark Company тараулынан «қолмен жуу» деп белгіленген жұн киімдерін жууга расталған. (M1128)



Мақта 20°C: циклы қатты кірленген мақта жүктемелеріне тамаша қолайлы. 40°-та жууга салыстыруға болатын тәмен температураларда қол жеткізілетін тиімді өнімділік деңгейлері ауыспалы жылдамдықта қайталанбалы әр жиі жоғары жүктемемен орындалатын механикалық әрекеттермен қамтамасыз етіледі.

Сәби циклы: Бұл жуу циклын сәбілердің нәзік терісі аллергиялық реакция бермеуі үшін жаялықтардан барлық жуғыш зат қалдықтары шығарылатынын қамтамасыз еті отырып, сәбілердің киімінде әдетте болатын ластануды жою үшін қолданылады. Цикл 11 суды көбірек мөлшерде қолдану және жуғыш затқа қосылған арнайы заарсыздандырылғыш қоспалардың әсерін оңтайландыру арқылы бактериялар мөлшерін азайту үшін жасалған.

Антиаллергиялық: Тозаң, кенелер немесе мысық пен ит жүні сияқты негізгі аллергендерді жою үшін 12 бағдарламасын қолданыңыз.

Жібек: Барлық жібек бұйымдарды жууга арналған 13-программаны пайдаланыңыз. Нәзік мatalарға арналған арнайы кір жуғыш заттарды пайдалану ұсынылады.

Перделер: орап, қосымша беріліп отырған қалтага салыңыз. 13-программаны таңдаңыз.

Пуховые көрпелер: қаз мамыры салынған киімдерді (мысалы, мамық курткалар) немесе жастықтарды (жалпы салмағы 1 кг-нан аспауы тиіс) жуу үшін арнайы 14 жуу циклын қолданыңыз.

Жүкті тенестіру жүйесі

Әрбір сұғу циклынан бұрын, әрбір сұғудан бұрын шамадан тыс дірілдеудің алдын алу және жүкті біркелкі турде тарату үшін, барабан жуу кезіндегі айналу жылдамдығын сәл көбірек жылдамдықпен айналып тұрады. Егер бірнеше әрекеттен кейін жүк дұрыс тенестірілмесе, құрылғы төмендегілген сұғу жылдамдығында айналдырады. Егер жүк тым тенестірілмеген болса, құрылғы сұғу орнына тарату үдерісін орындаиды. Жүктің тараулуы мен тенестірілуін жақсарту үшін кіші және үлкен киімдерді аралас салуды ұсынамыз.

! Бұл кір жуғыш машина халықаралық қауіпсіздік ережелеріне сай өндөліп шығарылған. Тәмендегі ақпарат қауіпсіздік ережелерін ескерту мақсатында берілген және оны мүқият оқып шығу қажет.

Жалпы қауіпсіздік

- Құрылғыны қолданғаннан кейін оны токтан ажыратуды және су шүмегін жабуды ұмытпаңыз.
- Бұл құрылғы қауіпсіздіктеріне жауптты адам құрылғыны қолдану бойынша кеңес не нұсқау бермеген жағдайда, дене, сезіну немесе ой қабілеті тәмен немесе тәжірибесі мен білімі жеткілікіз адамдармен (оның ішінде балалармен) қолданылуға арналған. Балалар құрылғымен ойнамауы үшін оларды бақылау керек.
- Бұл құрылғы тек үйде пайдаланылуға арналған.
- Құрылғыны жалаң аяқ немесе қолыңыз немесе аяғыңыз ылғал болғанда ұстамаңыз.
- Құрылғыны розеткадан ағытқан кезде ток кабелінен ұстап тартпаңыз. Айырды ұстап тартыңыз.
- Құрылғы жұмыс істеп тұрған кезде жуғыш зат тартпасын ашпаңыз.
- Ағызылған суға тименіз, себебі оның температурасы өте жоғары болуы мүмкін.
- Есікті күштеп тартпаңыз. Әйтпесе, кездейсоқ ашудан қорғауға арналған қауіпсіздік құлпы механизмі зақымдалуы мүмкін.
- Құрылғы бұзылып қалса, ешбір жағдайда өз бетінізben жөндеу мақсатында ішкі бөліктерге тилюі болмаңыз.
- Әрқашанда балаларды құрылғыдан алыс ұсташыңыз.
- Жуу циклы барысында есік қатты қызып кетуі мүмкін.
- Құрылғыны жылжыту керек болса, екі немесе үш адамнан тұратын топпен жұмыс істеніз және де өте абай болыңыз. Мұны жалғыз өзініз орындаушы болмаңыз, себебі құрылғы өте ауыр.
- Кірлерді кір жуғыш машинаға салмас бұрын, барабан бос екеніне көз жеткізіңіз.

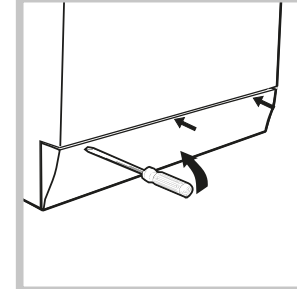
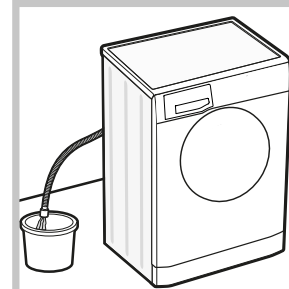
Қоқысқа тастау

- Орама материалдарын қоқысқа тастау: ораманың қайта пайдаланылуы мүмкін болатындей жергілікті ережелерді орындаңыз.
- Электр және электроникалық құралдардың қалдықтарына қатысты 2012/19/EU - WEEE Еуропа заңнамасына сәйкес үй құрылғылары қалыпты сортталаған қалалық қалдық ағымымен бірге жойылмауы тиіс. заңнамасына сәйкес үй құрылғылары қалыпты сортталаған қалалық қалдық ағымымен бірге жойылмауы тиіс. Қоршаған орта мен адам денсаулығына тиетін зиянның алдын ала отырып, ескі құрылғылар қайта пайдалануды және қайта өндеуді оңтайландыру мақсатында бөлек жиналуды керек. Өнімдегі сзыылған «донғалақты қоқыс жәшік» сізге құрылғыны тастаған уақытта бөлек жиналуды туралы есінізге салады. Ескі құрылғыларды дұрыс тастау жөнінде ақпарат алу үшін пайдаланушылар жергілікті өкілдеріне немесе сатушыларына хабарласулары керек.

Есікті қолмен ашу

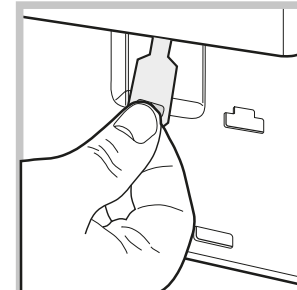
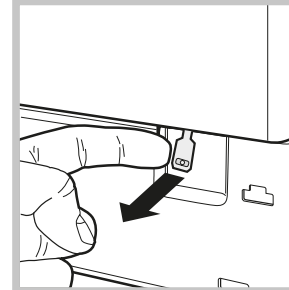
Ток өшіп қалғанға байланысты есікті ашу мүмкін болмаса және кірлерді алғыңыз келсе, тәмендегі әрекеттерді орындаңыз:

1. айырды розеткадан ағытыңыз.



2. құрылғы ішіндегі судың деңгейі есік саңылауынан тәмен екеніне көз жеткізіңіз; олай болмаса, ағызу түтігінің көмегімен, суретті көрсетілгендей, артық суды шелекке ағызып алыңыз.

3. бұрағыштың көмегімен, кір жуғыш машинаның алдыңғы тәмен бөлігіндегі қақпақ панелін алып тастаңыз (суретті қараңыз).



4. пластикалық арқалық өзінің тоқтау позициясынан босағанша, суретті көрсетілгендей, ілмектің көмегімен сыртқа қарай тартыңыз; тәмен қарай тартып, бір уақытта есікті ашыңыз.

5. құрылғыға итеріп салмас бұрын, ілмектері орнына мықтап отырғанына көз жеткізіп, панельді орнына қойыңыз.

Сақтау және тасымалдау шарттары

- Бұып түйлген кір жуғыш машина табиги түрде желдетілетін, ылғалдығы 80 %-дан аспайтын жабық жайда сақталуы тиіс.

Кір жуғыш машина ұзақ уақыт бойы қолданылмайтын болса және жылжылатын жайда сақталса, ішіндегі суды толығымен ағызу керек. Тасымалдамас бұрын кір жуғыш машинаның барабанына зақым келмеуі үшін, тасымалдау бұрандаларын машинадағы төлкелерге бекіту керек.

Кір жуғыш машина бір орынға мықтап бекітіліп, кез келген жабық көлікпен тік қалыпта (жұмыс істеген кездегі қалпы) тасымалдануы тиіс.

Тиеген және түсірген кезде кір жуғыш машинаға механикалық соққы тигізуге ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.

Күтім көрсету және техникалық қызмет көрсету

KZ

Су мен токты өшіру

- Өтбір жуу циклынан кейін су шүмегін жауып отырыңыз. Бұл кір жуғыш машинаның ішіндегі гидравликалық жүйенің тозуын шектейді және су ағып кетудің алдын алуға көмектеседі.
- Кір жуғыш машинаны тазалаған кезде және техникалық қызмет көрсету жұмыстарын орындаған кезде оны токтан ажыратыңыз.

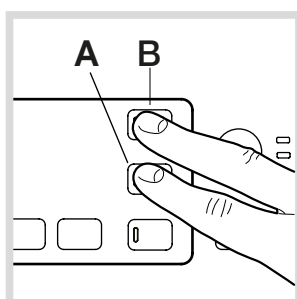
Кір жуғыш машинаны тазалау

- Құрылғының сыртқы жақтары мен резенкеден жасалған құрамадас бөліктерін жылы сабынды сумен суланған жұмсақ шуберекпен тазалауға болады. Ертікштерді немесе абразивті заттарды қолданбаңыз.
- Кір жуғыш машинада ішкі бөлшектеріне арналған «Өзін-өзі тазалау» бағдарламасы бар, оны **барабанға ешбір зат салмай** іске қосу керек.

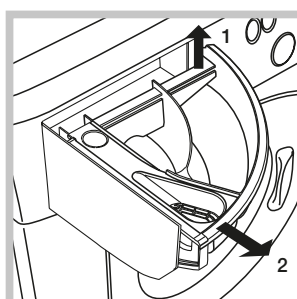
Бұл циклды оңтайландыру үшін кір жуғыш машинаны тазалау мақсатында жуғыш затты (қатты ластанған киімдер үшін берілген мөлшердің 10%) немесе арнайы қосымша заттарды пайдалануға болады. Тазалау бағдарламасын әр 40 жуу циклында бір рет іске қосқан абзал.

Бағдарламаны бастау үшін **A** және **B** түймелерін бір уақытта басып 5 секунд ұстап тұрыңыз (*Кестені қараңыз*).

Бағдарлама автоматты түрде қосылады және шамамен 70 минут орындалады. Циклды тоқтату үшін **БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҰРУ** түймесін басыңыз.



Жуғыш зат тартпасын тазалау



Диспенсерді көтеріп, тарту арқылы шығарып алыңыз (*суретті қараңыз*). Оны су ағыны астында жуыңыз; бұл әрекетті жиі қайталап тұру керек.

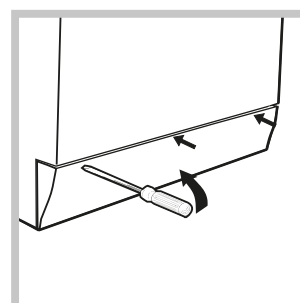
Құрылғының есігі мен барабанына күтім көрсету

- Жағымсыз істер пайда болмауы үшін есікті әрқашан сәл ашып қою керек.

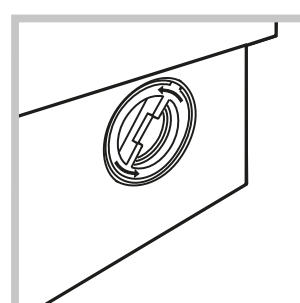
Сорғыны тазалау

Кір жуғыш машина ешбір техникалық қызмет көрсетуді қажет етпейтін, өзін-өзі тазалайтын сорғымен жабдықталған. Кейде кіші заттар (тиындар немесе түймелер сияқты) сорғының астындағы алдыңғы қорғау камерасына түсіп кетуі мүмкін.

! Жуу циклы аяқталғанына көз жеткізіңіз де, құрылғыны розеткадан ағытыңыз. Алдыңғы камераға қол жеткізу үшін:



1. Қақпақ панелін алдымен ортасынан басу және одан кейін шығарып алынатында оны екі жағынан ұстап төмен қарай тарту арқылы панельді шешіп алыңыз (*суреттерді қараңыз*).



2. Қақпақты сағат тіліне қарсы бағытта бұры арқылы бұрап шығарып алыңыз (*суретті қараңыз*): кішкене су ағып кетуі мүмкін. Бұл қалыпты жағдай.

3. Ишін жақсылап тазалаңыз.
4. Қақпақты орнына бұраңыз.
5. Құрылғыға итеріп салмас бұрын, ілмектері орнына мықтап отырғанына көз жеткізіп, панельді орнына қойыңыз.

Судың кіріс тұтігін тексеру

Кіріс тұтігін кем дегенде жылына бір рет тексеріңіз. Шатынаған болса, оны дереу ауыстыру керек: жуу циклдарының барысында су қысымы өте жоғары болады және шатынаған тұтік жарылып кетуі әбден мүмкін.

! Бұрын қолданылған тұтіктерді пайдалануышы болмаңыз.

Кір жуғыш машина кейде жұмыс істемей қалуы мүмкін. Техникалық көмек көрсету қызметіне хабарласпас бұрын («Қызмет көрсету» тарауын қараңыз), төмендегі тізімді қолдана отырып ақаулықты оңай шешу мүмкін емес екендігіне көз жеткізіңіз.

Ақаулық:

Кір жуғыш машина қосылмайды.

Жуу циклы басталмайды.

Кір жуғыш машинаға су толтырылмайды («H2O» мәтіні дисплейде жыпылықтайды).

Кір жуғыш машина сумен толып, оны ағызып тұра береді.

Кір жуғыш машина суды ағызбайды не сықпайды.

Кір жуғыш машина сұғы циклы барысында көп дірілдейді.

Кір жуғыш машинадан су ағады.

«Опция» және БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҰРУ индикатор шамдары жылдам жыпылықтайды және дисплейде қате коды көрсетіледі (мысалы, F-01, F-..).

Тым көп көбік болады.

Ықтимал себептері / шешімдері:

- Құрылғы розеткаға толығымен қосылмаған немесе түйісу үшін жеткілікті емес.
- Үйде ток жоқ.

- Кір жуғыш машина есіргі дұрыс жабылмаған.
- ҚОСУ/ӨШІРУ түймесі басылмаған.
- БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҰРУ түймесі басылмаған.
- Су шүмелі ашылмаған.
- Кешіктіріп бастау орнатылған.

- Судың кіріс түтігі шүмекке қосылмаған.
- Түтік майыстырылған.
- Су шүмелі ашылмаған.
- Үйде су жоқ.
- Қысым тым төмен.
- БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҰРУ түймесі басылмаған.

- Ағызу түтігі еденнен 65-100 см биектікте орналастырылмаған («Орнату» тарауын қараңыз).
- Түтіктің бос шеті су астында («Орнату» тарауын қараңыз).
- Қабырғадағы канализация жүйесі сапун құбырымен жабдықталмаған. Осы тексерулерден кейін де проблема шешілмесе, су шүмелін жауып, құрылғыны өшіріңіз де, Техникалық көмек беру қызметіне хабарласыңыз. Егер гимараттың жоғарғы қабаттарының бірінде тұратын болсаңыз, суды ағызуға байланысты проблемалар болуы мүмкін, оның нәтижесінде кір жуғыш машина сумен толып, оны ағызып тұра беруі мүмкін. Дүкендерде арнайы ағызуға қарсы клапандар бар, олар бұл проблеманы шешуге көмектеседі.

- Жуу циклында ағызу жоқ: кейбір циклдар суды ағызу үзерісін қолмен қосу қажет.
- Ағызу түтігі майысқан («Орнату» тарауын қараңыз).
- Ағызу түтігі бітелген.

- Орнату кезінде барабанның бұғаты дұрыс алынбаған («Орнату» тарауын қараңыз).
- Кір жуғыш машина тұзу емес («Орнату» тарауын қараңыз).
- Кір жуғыш машина шкафтар мен қабырғалар арасына қойылған («Орнату» тарауын қараңыз).

- Судың кіріс түтігі дұрыс бұралып мықталмаған («Орнату» тарауын қараңыз).
- Жуғыш зат тартпасы бітелген (оны тазалау туралы нұсқауларды «Күтім көрсету және техникалық қызмет көрсету» тарауынан қараңыз).
- Ағызу түтігі дұрыс бекітілмеген («Орнату» тарауын қараңыз).

- Құрылғыны өшіріп, оны токтан ағытыңыз, одан кейін шамамен 1 минут күтіңіз де, оны қайтадан қосыңыз.

Проблема шешілмесе, Техникалық көмек көрсету қызметіне хабарласыңыз.

- Жуғыш зат кір жуғыш машинаға қолайлы емес (онда «кір жуғыш машиналарға арналған», «қолмен жууға және кір жуғыш машинаға арналған» немесе осыған үқсас жазу болуы керек).
- Тым көп жуғыш зат қолданылған.

Қызмет көрсету

KZ

Техникалық көмек көрсету қызметіне хабарласпас бұрын:

- Ақаулықты өзіңіз шеше алатыныңызды тексеріңіз («Ақаулықтарды жою» тарауын қараңыз).
- Ақаулық шешілгенін тексеру үшін жуу циклын қайтадан бастаңыз.
- Олай болмаса, өкілдепті Техникалық көмек беру орталығына хабарласыңыз.

! Тек уәкілдепті мамандардан көмек сұраңыз.

Келесі мәліметтерді оңай жерде ұстаңыз:

- акаулықтың түрі;
- құрылғының моделі (Мод.);
- сериялық нөмірі (С/н).

Бұл ақпаратты кір жуғыш машинаның артқы жағына бекітілген және есікті ашу арқылы құрылғының алдынан көруге болатын техникалық деректер тақтасынан табуға болады.

Շահագործման ուղեցույց

ԼՎԱՑՔԻ ՄԵՔԵՆԱԿ

Բովանդակություն

AM

AM

Հայերեն

Տեղադրում, 26-27
Փաթեթավորման հեռացում և
Միացումը ջրատարին և էլեկտրական
ցանցին
Լվացման առաջին փուլ՝
Տեխնիկական տվյալներ

Լվացքի մեքենայի նկարագիրը, 28-29
Կառավարման վահանակ
Եկրան

Լվացքի փուլի կատարման
հերթականությունը, 30

Ծրագրեր և հավելյալ
ֆունկցիաներ, 31
Ծրագրերի աղյուսակ
Լվացքի հավելյալ ֆունկցիաներ

Լվացող նյութեր և սպիտակեղենի
տեսակներ, 32

Լվացող նյութերի բաշխիչ տարրա
Սպիտակեղենի նախապատրաստում
Նուրբ լվացում պահանջող իրեր
Սպիտակեղենի չափասարակշռեցման
Համակարգ

Զգուշացումներ և առաջարկություններ, 33
Անվտանգության ընդհանուր դրույթներ
Խոտանում
Տեղափոխման և պահպանման պայմանները
Դռնակի վթարային բացում

Տեխնիկական սպասարկում և խնամք, 34
Զրի և էլեկտրականության անջատում

Լվացքի մեքենայի խնամքը
Լվացող նյութերի բաշխիչ տարրայի խնամքը
Մեքենայի դրնակի և թմբուկի խնամքը
Սղիչի խնամքը
Չրամատակարար խողովակի ստուգում

Անսարքություններ և դրանց վերացման
մեթոդներ, 35

Սերվիսային սպասարկում, 36

RST 602

Էներգոարդյունավետության դասերի համապատասխաննեցում	
Ապրանքի վրա նշված էներգոարդյունավետության մասին տեղեկատվություն	Օնուսաստանի օրենսդրությանը համապատասխան էներգոարդյունավետության դաս
A	A
A+	A-10% (*)
A++	A-20% (*)
A+++	A-30% (*)
A+++10%	A-40% (*)
A+++20%	A-50% (*)

(*) տվյալ քանակության տոկոսներով
էներգոարդյունավետության ցուցանիշները ավելի լավ են,
քան Օնուսաստանի Դաշնության նորմատիվ փաստաթղթերով
սահմանված A դասինը

Hotpoint
ARISTON

EAC

AM

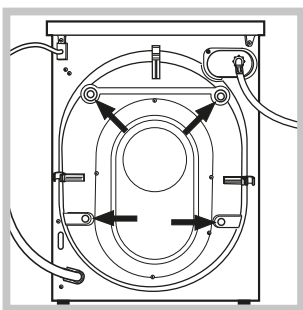
! Պահպանեք տվյալ ձեռնարկը. Այն անհրաժեշտ է մեքենայի վաճառքի, փոխանակման, կամ այլ դեպքերում սարքի շահագործման և գործառնության պայմաններին ծանոթանալու համար:

! Ուշադիր կարդացեք ձեռնարկը՝ այն պարունակում է լվացքի մեքենայի տեղադրման և անվտանգ շահագործման կարևոր տեղեկություններ:

Փաթեթավորման հեռացում և հավասարակշռեցում Փաթեթի հեռացում

1. Հեռացրեք լվացքի մեքենայի փաթեթավորումը.

2. Համոզեք, որ տեղափոխման ընթացքում սարքը չի վնասվել: Վնասվածքների ռեպրում մի միացրեք սարքը և անմիջապես կապնվեք մատակարարի հետ:



3. Հեռացրեք մեքենայի ետնամատում գոնվող թվով 4 տեղափոխման պատուակները և ռետիննե խցանները իրենց միջադիրներով (տես նկ.).

4. Փակեք անզքերը ուղեկցող պլաստիկ խցաններով:

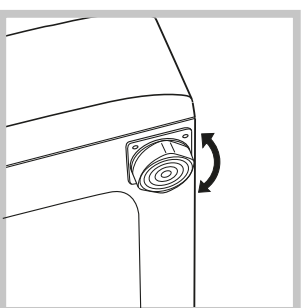
5. Պահեք բոլոր բաղադրիչները, նրանք պետք կգան լվացքի մեքենայի հետագա տեղափոխման ժամանակ:

! Թույլ մի տվեք երեխաներին խաղալ փաթեթավորման հետ:

! Փաթեթավորումը և նրա առանձին մասնիկները նախատեսված չեն սննդի հետ շփվելու համար:

Հավասարակշռեցում

1. Տեղադրեք մեքենան հարթ և ամուր հատակին այսպես, որ այն չդիպչի պատերին, կահույքին և այլ առարկաներին:



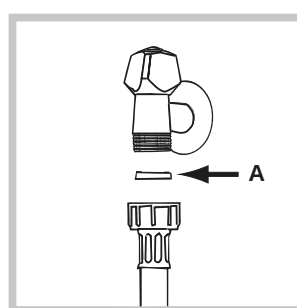
2. Տեղադրումից հետո հարմարեցրեք մեքենայի ուղնակները պստեղու միջոցով (տես նկ.) Դրա համար թուլացրեք հակամանելը, իսկ կարգաբերումից հետո նորից ամրացրեք:

Մեքենայի տեղադրումից հետո ստուգեք նրա իրանի վերին մակերեսի հորիզոնականությունը, այն չպետք է զերազանցի 2°-ը:

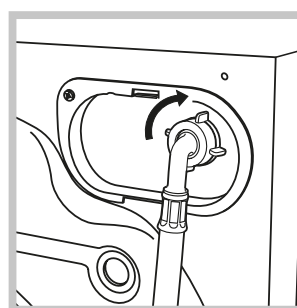
Սարքի ճիշտ հավասարակշռեցումը կօգնի հետագայում մեքենայի աշխատանքի ընթացքում զերծ մաս աղմուկից, վիքրացիայից և տեղաշարժերից:

Եթե լվացքի մեքենան տեղակայված է խալով պատուակներին հատակին համոզվեք, որ նրա իրանը բարձր է խալով ծածկույթից: Նակառակ դեպքում մեքենայի օդափոխությունը կիսանգարվի կամ կընդատվի:

Միացումը ջրատարին և էլեկտրական ցանցին
Ջրամուտքի խողովակի միացումը



1. Տեղադրեք A միջադիրը ջրամուտքի խողովակի ծայրին, այնուհետև ձգեք վեցինս սառը ջրի ջրատարի ելքի ¾ որով պարուրակավոր անցքին: (տես նկ.) Միացնելուց առաջ բացեք ջրատար խողովակը և թույլ տվեք ջրին թափվել



2. Միացրեք ջրամուտքի խողովակը լվացքի մեքենային, ձգելով այն մեքենայի ետևի վերին աջ մասում գոնվող ջրնդունիչի վրա (տես նկ.)

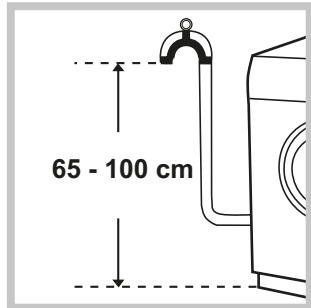
1. Համոզեք, որ խողովակը ոլորված և սեղմված չէ:

! Անհրաժեշտ է, որ ջրի ճնշումը լինի Տէխնիկական բնութագրերի այլուական բերված արժեքների սահմաններում (տես էջ 27):

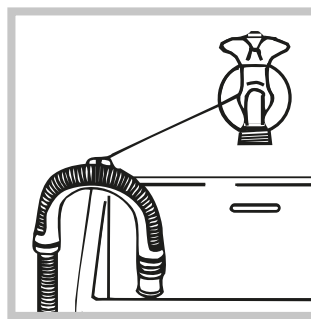
! Եթե ջրամուտքի խողովակի երկարությունը չբավարար է դիմեք Արտոնագրված սպասարկման կենտրոն:

! Երբեք մի օգտագործեք օգտագործված կամ հնամաշ խողովակներ:

Չրահեռացման խողովակի միացումը



Միացրեք ջրահեռացման խողովակը ջրահեռացման համակարգին գետնից 65-100 սմ. բարձրության վրա: Որպես այլընտրանք կախեք ջրահեռացման խողովակի ծայրը լվացարանի, լոգարանի կողքից և ուղղորդի միջոցով (մտնում է մատակարարման կոմպլեկտի մեջ), որը ամրացվում է ծորակին (տես նկ): Խողովակի ազատ ծայրը չպետք է գտնվի ջրի մեջ:



! Խորհուրդ չի տրվում ջրահեռացման խողովակի երկարացուցիչ կիրառումը:

Անհրաժեշտության դեպքում թույլատրվում է դրա ավելացումը նույն տրամագծի խողովակով ոչ ավել, քան 150 սմ. երկարության:

Եթեկտրականության միացումը Նախքան խրոցը միացնելը ցանցային վարդակին անհրաժեշտ է ստուգել հետևյալը

- ցանցային վարդակը պետք է լինի հողանցված և համապատասխանի չափորոշիչներին
- ցանցային վարդակը պետք է հաշվարկված լինի լվացքի մեքենայի առավելագույն հզորության համար, որը բերված է Տեխնիկական տվյալներ աղյուսակում (տես կողքի աղյուսակը):

- Եթեկտրականության լարումը պետք է համապատասխանի Տեխնիկական տվյալներ աղյուսակում բերված տվյալներին (տես կողքի աղյուսակը):

- ցանցային վարդակը պետք է համապատասխան լինի մեքենայի խրոցին: Հակառակ դեպքում անհրաժեշտ է փոխարինել վարդակը կամ խրոց: ! Արգելվում է լվացքի մեքենայի տեղադրումը փակ տարածքից դրուք՝ անգամ ծածկի տակ, քանի որ արտակարգ վտանգավոր է մեքենան անձրևի և ամպրոպի ազդեցությանը ենթարկելը:

! Լվացքի մեքենան պետք է այնպէս տեղադրվի, որպեսզի ապահովվի վարդակի ազատ մատչեցիլությունը:

! Մի օգտագործեք եռաբաշխիչ և երկարացման լարերով վարդակներ:

! Սարքի ցանցային լարը չպետք է լինի ծալված կամ սեղմակ:

Մալուխի փոխարինումը պետք է իրականացվի միայն որակավորում ունեցող մասնագետի կողմից: Առողջությանը և սեփականությանը պատճառված գուանսների համար արտադրողը պատասխանատվություն չի կրում, եթե դրանք առաջացել են տեղակայման նշանակած նորմերի չպահպանման արդյունքում:

Լվացման առաջին փուլ՝

Տեղադրման ավարտից հետո շահագործումից առաջ անհրաժեշտ է իրականացնել լվացքի մեկ փուլ լվացքի փոշիով, բայց առանց սպիտակելենի «ԲՆՔԱՍՍԱՔՐՈՒՄ» ծրագրով (տես. «Լվացքի մեքենայի խնամքը»).

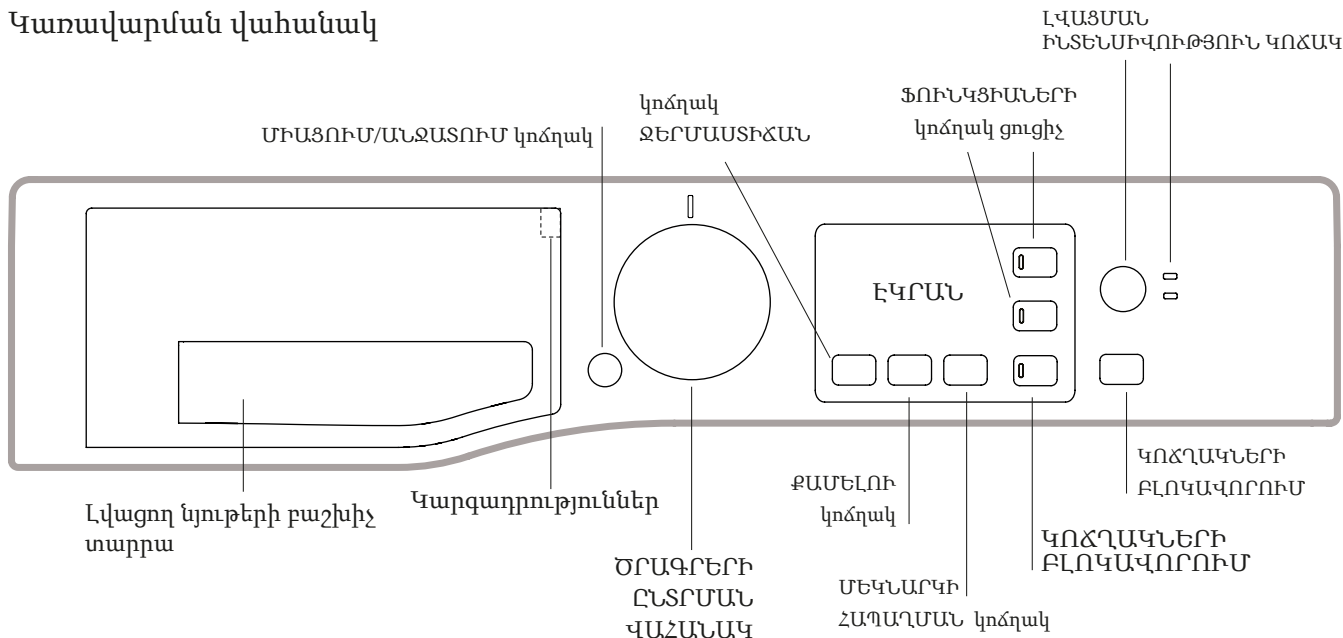
Տեխնիկական տվյալներ

Մակնիշ	RST 602
Արտադրող երկիր	Ռուսաստան
Գործարիտային չափեր	լայնը՝ 59.5 սմ բարձրություն՝ 85 սմ խորություն՝ 42.5 սմ
Տարրողունակություն	1-ից մինչև 6 կգ
Լարման անվանական արժեքը կամ լարման միջակայքը	220-240 V ~
Առավելագույն հզորություն	1850 W
Էլեկտրական հոսանքի տևականի պայմանական նշանակումը կամ փոփոխական հոսանքի անվանական հաճախականությունը	50 Hz
Էլեկտրական հոսանքի խոցելիությունից պաշտպանության դասը	պաշտպանության դասը I
Զրատարի միացումը միջուկում 10 բար) նվազագույն մաշումը 0,05 ՄՊա (0.5 բար) թմբուկի տարրողություն 40 լիտր	առավելագույն մաշումը 1000 պտույտ բռնկյում
Կամելյու արագությունը	միջև 1000 պտույտ բռնկյում
Կառավարման ծրագրերը EN 60456 հրահանգի համապատասխան	ծրագրի՝ 9; ջերմաստիճան՝ 60°C; բեռնում՝ 6 կգ սպիտակեղեն
<p>Տվյալ ապրանքատեսակը համապատասխանում է Եվրոպական Հանրության հետևյալ հրահանգներին՝</p> <ul style="list-style-type: none"> - EMC - 2014/30/EU (Էլեկտրոմագնիսական համատեղելիություն); - LVD - 2014/35/EU (Ցածր լարում); - 2012/19/EU (WEEE) 	
<p>Տվյալ տիմիկայի արտադրման ամսաթիվը կարելի է ստունայ սերիական համարից, որը գտնվում է շարիխ-ծածկագրի տակ (S/N XXXXXXXXXX), հետևյալ կերպ</p> <ul style="list-style-type: none"> - S/N ծածկագրի 1-ին թիվը համապատասխանում է տարեթիվը վերջին նիշին; - S/N ծածկագրի 2-րդ և 3-րդ թվերը՝ ամսվա հեթթական համարին; - S/N ծածկագրի 4-րդ և 5-րդ թվերը՝ օրվան 	
<p>Պին մասնիկների և խոնավության թափանցումից պաշտպանության աստիճանը, որն ապահովվում է պաշտպանիչ ծածկություն, բացառությամբ խոնավությունից պաշտպանություն չունեցող ցածր լարման սպրավդրումների՝ IPX4</p>	
Էներգայինայողության դասը	A

Լվացքի Մեքենայի Նկարագիրը

AM

Կառավարման վահանակ



Լվացող նյութերի բաշխիչ տարրա. Լվացող նյութերի և հակեռամեքերի բեռնման համար (նայել. “Լվացող նյութեր և սահիտակեննի տեսակ”):

Կարգադրություններ. բոլոր լվացող միջոցներում կան կարգադրություններգոյնթյուն ունեցող բոլոր ծրագրերի համար, ինչպես նաև գրաֆիկական ծրագրեր բաշխիչ տարրայի առանձին դրականների համար։

ՄԻԱՅԾՈՒ/ԱՆՁԱՏՈՒ Օ: արագ սեղմեք այս
կոճղակը մեքենան միացնելու կամ անջատելու
համար: ՄԵԿՆԱՐԿ/ ԴԱԴԱՐ ցուցիչը կանաչ լույսով
հազվադեպ թարթող, նշանակում է, որ մեքենան
միացված է: Լվացքի ընթացքում մեքենան անջատելու
համար անհրաժեշտ է կոճղակը Յ վայրկյան սեղմած
պահել: Կարծ կամ պատահական հպումը չի բերի
մեքենայի դադարի: Լվացքի ժամանակ անջատման
դեպքում ընթացքը փուլը հեռացվում է:

ԾՐԱԳՐԻ ՀԱՏՏՈՒԹՅԱՆ ՎԱՀԱՆԱԿ. Ծառայում է անհրաժեշտ ծրագրի ընտրության համար (տես. “Օրագոնի աղյուսակի”):

ԼՐԱՅՈՒԹԻՒՆ ՓՈՒՆԿՑԻԱՆԵՐԻ կոճղակն ու ցուցիչ ծառայում է եղած ֆունկցիաների ընտրության համար: Ըստուած ֆունկցիան ուղարկած լինա լինասձ:

ԼՎԱՑՄԱՆ ԲՏՏԵՆՍԻՎՈՒԹՅՈՒՆ կոճակ ՀՀ՝ սեղմբ լվացման նախընտրելի ինտենսիվության ընտրության համար

ԶԵՐՄԱՍԻԺԱՆ կոճղա լի: սեղմեք այս կոճղակը
ջերմաստիճանի հշեցման կամ գոլության լիիվ
հերացման համար - նաևն էլուսի է հերացման:

ՔԱՄՈՒՏՎկոնդ ՅՇՆ, սեղմեք այս կոճղակն արագության կրատիւման կամ քամելու լիիվ հեռացման համար - նշանու ենում է հիպոնին:

Սեկնարկի հապաղումը ⌚: սեղմեք այս կոճղակն ընտրված ծրագրի մեջնարկի հապաղման համար, ժամանակն էլուրում է հոդանակն:

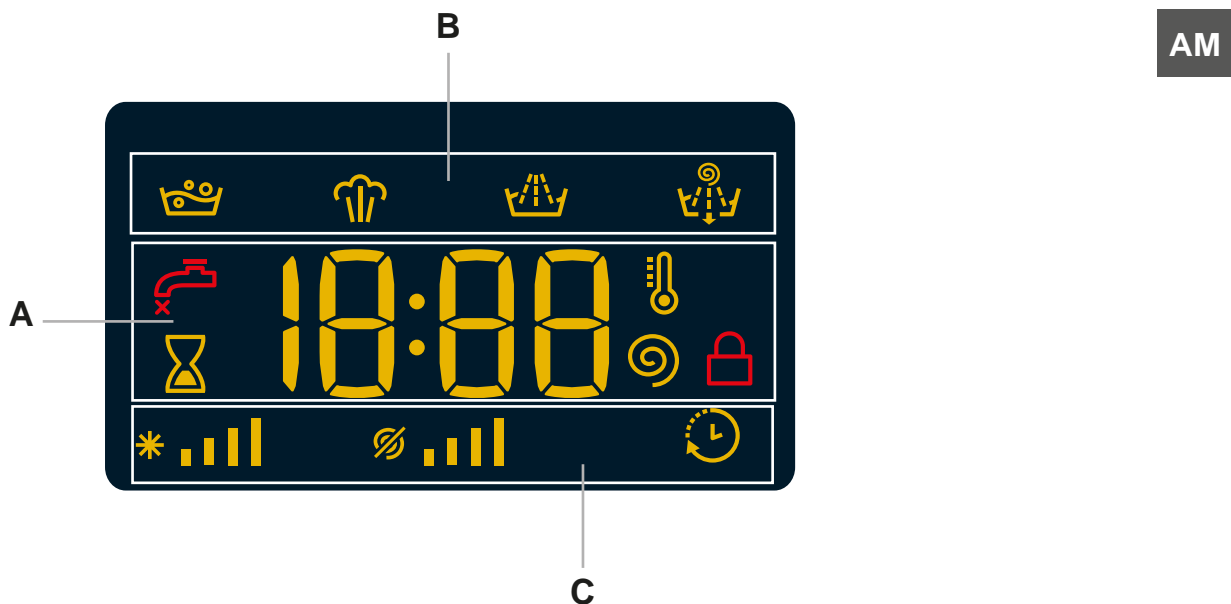
ՄԵԿՆԱՐԿՎ/ԴԱԴԱՐԸ կոճակ ցուցիչ. երբ կանաչ ցուցիչը հազվադեպ թարթում է սեղմեք լվացքի փուլի մեկնարկի կոճակը: Փուլի մեկնարկից հետո ցուցիչը դադարում է թարթել: Ճիշտ լվացքի համար նորից սեղմեք այդ նշանը չի վառվում, կարելի է քացել մեքենայի դրնակը: Դադարի պահից լվացքը շարունակելու համար նորից սղմեք կոճակը:

ԿՈՃՂԱԿՆԵՐԻ ԲԼՈԿԱՎՈՐՈՒՄ: կառավարման վահանակի բլոկավորման համար կոճղակը սեղմած պահեք 2 վայրկյան: —Օ Միացված նշանը նշանակում է, որ կառավարման վահանակը բլոկավորված է (բացառությամբ ՄԻԱՑՈՒՄ/ԱՆՁԱՍՈՒՄ կոճղակի): Այսպիսով ծրագիրը չի կարող պատահմամբ փոխվել, հատկապես եթե տանը երեխաներ կան: Կառավարման վահանակի բլոկավորման անջատման համար սեղմած պահեք կոճղակը 2 վայրկյան:

Մասոնական բեմի

Տվյալ լվացքի մեքենան համապատասխանում է կեկտրաէներգիայի տնտեսման նոր նորմատիվներին, փաթեթավորված է ավտոմատ անշատման (էներգիայի պահպանման ռեժիմ) համակարգով, որը միանում է մեքենայի 30 րոպե պարապուրդից հետո: Մեկ անգամ սեղմեք ՄԻԱՅՈՒՄ/ԱՆԶԱՏՈՒՄ կոճակը և սպասեք մինչև մեքենան նորից միանա:

Էկրան



Էկրանը ծառայում է մեքենայի ծրագրավորման համար և օգտագործողին տալիս է բազում տեղեկություններ:

Ա հատվածում ցուցադրվում է գոյություն ունեցող տարբեր ծրագրերի տևողությունը և փուլի մեկնարկից հետո, ծրագիրը ավարտին հասցնելու համար մասացած ժամանակը (Էկրանին երևում է ընտրած փուլի առավելագույն ժամկետը, որը կարելի է կրճատել ընթացիկ մի քանի րոպեով, քանի որ ծրագրի փաստացի տևողությունը կարգավորվում է կապված բեռնված սպիտակորդենի քաշով և տրված հանձնարարությունների կարգավորումներով): Եթե հանձնարարված է եղել ՄԵԿՆԱՐԿԻ ՀԱՊԱՂՈՒՄ, էկրանին երևում է ընտրված ծրագրի մեկնարկին մասացած ժամանակը: Բացի այդ համապատասխան կոճղակի աղմաղողեպքում էկրանին երևում է քամելու առավելագույն արագությունը և ջերմաստիչանը, որին մեքենան կարող է հասնել կախված հանձնարարված ծրագրից կամ վերջին տրված հանձնարարությունը, եթե դրանք համարելի են ընտրված ծրագրի հետ:

Յ հատվածում հայտնվում են ընտրված լվացքի ծրագրի պատկերները և ծրագրի մեկնարկից հետո ծրագրի ընթացիկ պատկերը

Լվացք

Թարմեցում Գոլորշիով

Պարզագրում

Քամում /Զրահեռացում

Ը հատվածում ձևակից աջ տեղակայված են նշանները “ջերմաստիճան”, “քամում” և “հետաձգման ցուցիչ”:

“Ջերմաստիճանի”գծերը * . . . ցույց են տալիս առավելագույն ջերմաստիճանը, որը կարող է հանձնարարված լինել ընտրված ծրագրի համար:

“Քամում” գծիկները” . . . ցույց են տալիս քամելու առավելագույն, արագությունը, որը կարող է հանձնարարված լինել ընտրված ծրագրի համար:

Միացված “ՄԵԿՆԱՐԿԻ ՀԱՊԱՂՈՒՄ” նշանը նշանակում է,որ էկրանի վրա երևում է “ՄԵԿՆԱՐԿԻ ՀԱՊԱՂՈՒՄ”:

Ցուցիչ ԴՐԱՄԱԿ ԲԼՈԿԱՎՈՐՎԱԾ

Միացված նշանը ցույց է տալիս, որ դրնակը բլոկավորված է: Վնասվածքներից խուսափելու համար դրնակը բացելուց առաջ պետք է սպասել, որ այդ նշանը մարի:

Եթե պետք է բացել դրնակը փուլի մեկնարկից հետո,սեղմեք ՄԵԿՆԱՐԿԻ/ԴԱՌԱՐ կոճղակը : Եթե մարի ԴՐԱՄԱԿ ԲԼՈԿԱՎՈՐՎԱԾ կարելի է բացել դրնակը:

Լվացքի փուլի կատարման հերթականությունը

AM

- ՄԵՔԵՆԱՅԻ ՄԻԱՑՄԱՆ ՀԵՐԹԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆԸ:
Սեղմեք (Օ) կոճղակը, ՄԵԿՆԱՐԿ/ԴԱԴԱՐ դանդաղ թարթում է կանաչ լուսով:
- ՄՊԻՏԱԿԵՂԵՆԻ ԲԵՇՆՈՒՄ: Բացեք դրոնակը: Բեռնեք սպիտակեղենը, զգերազանցելով առավելագույն բույլատրելի քաշը, որը նշված է հաջորդ էջում բերված ծրագրերի աղյուսակում:
- ԼՎԱՅՈՂ ՆՅՈՒԹԻ ՉԱՓԱԲԱՇԽՈՒՄ: Քաշեք չափաբաշխիք և լցրեք լվացող նյութերը իրենց համապատասխան դարակների մեջ (տես Լվացող նյութեր և սպիտակեղենի տեսակներ):
- ՓԱԿԵՔ ԴՐՆԱԿԸ:
- ԾՐԱԳՐԻ ԸՆՏՐՈՒՄ. Ծրագրերի ընտրման վահանակի օգնությամբ ընտրեք անհրաժեշտ խրագիրը, որի մեջ տրված է ջերմաստիճանը և քամելու արագությունը, որոնք կարելի է փոխել: Եկրանին կերևա տվյալ փուլի տևողությունը:
- ԼՎԱՅՔԻ ԱՆՀԱՏԱԿԱՆ ՓՈՒԼԵՐ: Սեղմեք համապատասխան կոճղակները. Փոխեք ջերմաստիճանը և/կամ քամելու արագությունը. Մերենան ավտոմատ կերպով եկրանին ցույց է տալիս առավել ջերմաստիճանը և քամելու արագությունը՝ նախատեսված ընտրված ծրագրի համար, կամ վերջին ընտրված հանձնարարությունը, եթե դրանք համարելի են ընտրված ծրագրի մեջ են: Կոճղակի շնորհիվ կարելի է կամաց իշեցնել մինչև սառը (Օ) ջրին հասցնելը “OFF”: Կոճղակի շնորհիվ կարելի է դանդաղ քաշնել քամելու արագությունը, մինչև հեռացնել “OFF”: Այս կոճղակների և մեկ անգամ սեղմելով կարելի է վերադառնալ առավելագույն բույլատրելի նշանակության: ! Բացառություն: 3 ծրագիրն ընտրելիս ջերմաստիճանը կարող է մեծանալ մինչև 90°. ! Բացառություն: 4 ծրագիրն ընտրելիս ջերմաստիճանը կարող է մեծանալ մինչև 60°. Հապաղման ցուցիչի ծրագրավորում Ընտրած ծրագիրը հապաղումով մեկնարկելու համար սեղմեք համապատասխան կոճղակը, մինչև անհրաժեշտ ժամկետի սառնալը: Եթե տվյալ լրացրիչ ֆունկցիան գործարկված է, եկրանին (Օ) .վառվում է նշանը: Մեկնարկը հեռացնելու համար մի քանի անգամ սեղմեք կոճղակը, մինչև էկրանին երևա “OFF”: Ինչպես բեռնել լվացման նախընտրելի ինտենսիվությունը (Օ) կոճղակը բույլ է տալիս օպտիմալացնել լվացումը սպիտակեղենի աղյուսվածքածության աստիճանի և լվացման նախընտրելի ինտենսիվության հետ կապված: Խիստ աղյուսվածքածությամբ սպիտակեղենի կոճղակ մինչև « Ինտենսիվ Լվացում» ուժիմի հայտնվելը: Փուլի առաջին մասում առավել քանակությամբ ջրի և առավել ինտենսիվ մեխանիկական շարժման շնորհիվ այս ուժիմը

ապահովում է առավել էֆեկտիվ լվացում; նաև ծառայում է դժվարանցանելի կեղտաքննությունների հետացման համար:

Թոթք աղյուսված սպիտակեղենի կամ սպիտակեղենի նուրբ լվացման համար սեղմեք (Օ) կոճղակը մինչև « Նուրբ Լվացում» ուժիմի ընտրությունը:

Փուլը նվազեցնում է մեխանիկական ազդեցությունը նուրբ սպիտակեղենի լվացման գերազանց արդյունքի ապահովման համար:

Փոխեք փուլի պարամետրերը.

- Սեղմեք հավելյալ ֆունկցիայի կոճղակը, համապատասխան կոճղակի ցուցիչը վառվում է .
- Նորից սեղմեք կոճղակը հավելյալ ֆունկցիան անջատելու համար ցուցիչը կմարի:

! Եթե ընտրված լրացրիչի ֆունկցիան հանդիսանում է անհամատեղելի հանձնարարվածի հետ, ցուցիչը կթարթի և այդպիսի ֆունկցիան չի գործարկվի:

! Եթե ընտրված լրացրիչի ֆունկցիան հանդիսանում է անհամատեղելի հանձնարարվածի հետ, ցուցիչը կթարթի և կգործարկվի միայն երկրերդ ֆունկցիան, գործարկված ֆունկցիայի ցուցիչը կվառվի:

! Հավելյալ ֆունկցիաները կարող են փոխել մեքենայի խորհուրդ տվող բեռնումը և/կամ փուլի տևողությունը:

- ԾՐԱԳՐԻ ՄԵԿՆԱՐԿ. Սեղմեք ՄԵԿՆԱՐԿ/ ԴԱԴԱՐ կոճղակը: Համապատասխան ցուցիչը կվառվի կանաչով և դրոնակը կրուկավորվի (նշան ԴՐՆԱԿԸ ԲԼՈԿԱՎՈՐՎԱԾ Է): (Օ) Փուլի ընթացքում ծրագրի փոփոխության համար մեքենային դադար հրաման տվեք ՄԵԿՆԱՐԿ/ ԴԱԴԱՐ կոճղակի միջոցով (ՄԵԿՆԱՐԿ/ ԴԱԴԱՐ ցուցիչը դանդաղ կթարթի նարնջագույնով): Հետո ընտրեք նոր փուլ և նորից սեղմեք ՄԵԿՆԱՐԿ/ ԴԱԴԱՐ: Եթեք պետք է բացեք դրոնակը փուլի մեկնարկին հետո, սեղմեք ՄԵԿՆԱՐԿ/ ԴԱԴԱՐ: Եթե հանգի ԴՐՆԱԿԸ ԲԼՈԿԱՎՈՐՎԱԾ Է (Օ), ցուցիչը կարելի է բացել դրոնակը: Նորից սեղմեք ՄԵԿՆԱՐԿ/ ԴԱԴԱՐ ծրագիրը վերսկսելու համար այն պահից, եթե դադարեցվել էր:

- ԾՐԱԳՐԻ ԱՎԱՐԾԸ. Եկրանին կերևա “END”. Որից հետո, եթե հանգի ԴՐՆԱԿԸ ԲԼՈԿԱՎՈՐՎԱԾ Է (Օ), նշանը, կարելի է բացել դրոնակը: Բացեք դրոնակը, հանեք սպիտակեղենը և անջատեք մեքենան:

! Եթե պահանջվում է հեռացնել լվացքի ընթացիկ փուլը, սեղմած պահեք (Օ) նշանը, կարելի է բացել դրոնակը: Բացեք դրոնակը, հանեք սպիտակեղենը և անջատեք մեքենան:

Ծրագրեր և հավելյալ ֆունկցիաներ

Hotpoint

ARISTON

Ծրագրերի աղյուսակ

AM

մրցանակ	Ծրագրի նկարագիր	Մարս. ջերմ(°C)	Անուն Ժամանակ	Լվացում, նյութեր, հավելումներ		Պատճեն պահպան (իմ)	Պատճեն պահպան (իմ)
				ամբողջ ամսանարկ	ամսանարկ		
ԱՄԵՆՈՐՅԱ							
1	ԼԱՔԱՆԵՐԻ ՀԵՇԱՅՈՒՄ	40°	1000	●	●	3	
2	ԹԱՐՄԵՑՈՒՄ ԳՈԼՈՐՉԻՈՎ	40°	1000	●	●	2,5	
3	ԲԱՍԲԱԿ՝ խիստ աղտոտված սպիտակ և գունավոր նուրբ իրեր	40° (Max. 90°C)	1000	●	●	6	
4	ՍԻՆԹԵՏԻԿ (3) խիստ աղտոտված կայուն ներկված գունավոր իրեր	40° (Max. 60°C)	1000	●	●	3	
5	ԱՐԱԳ ԼՎԱՑՈՒՄ 30° թերթ աղտոտված իրերի արագ թարմեցում (բացառությամբ բրյուջ, մետարյա և ձեռագործ իրերի)	30°	800	●	●	3	
ՀԱՏՈՒԿ							
6	ԹԱՐՄԵՑՈՒՄ ԳՈԼՈՐՉԻՈՎ	-	-	-	-	1	
7	ՆՈՒՐԲ	30°	0	●	●	0,5	
8	ԲՈՒՐԴ՝ ԲՐԴՅԱ, ՔԱՇՄԻՐԻ, և ԱՅԼ.	40°	800	●	●	1	
9	ԷԿՈ ԲԱՍԲԱԿ (1)՝ խիստ աղտոտված սպիտակ և կայուն գունավոր	60°	1000	●	●	6	
9	ԷԿՈ ԲԱՍԲԱԿ (2)՝ խիստ աղտոտված սպիտակ և նուրբ գունավոր իրեր.	40°	1000	●	●	6	
10	ԲԱՍԲԱԿ 20°C: խիստ աղտոտված սպիտակ գունավոր նուրբ իրեր	20°	1000	●	●	6	
ՀԱՎԵԼՅԱԼ							
11	ՄԱՆՎԱԿԱՆ ՀԱԳՈՒՄԸ՝ խիստ աղտոտված նուրբ գունավոր սպիտակելեն	40°	1000	●	●	3	
12	ՀԱՎԱՍԱԼԵՐԳԻԱ	60°	1000	●	●	3	
13	ՄԵՏԱՔՍ / ՎԱՐԱԳՈՒՅՐ՝ մետարյա և նմանատիպ գործածքների, ներքնաշորերի համար	30°	0	●	●	1	
14	ԲՍԲՈՒԼ՝ բմբուլից ներդիրներով իրերի համար	30°	1000	●	●	1	
ԴՐ	ՈՂՈՇՈՒՄ	-	1000	-	●	6	
ԶՎ	ՔԱՄՈՒՄ+ՋՐԱՀԵՇԱՅՈՒՄ	-	1000	-	-	6	
ԶՎ	Միայն ՋՐԱՀԵՇԱՅՈՒՄ *	-	OFF	-	-	6	

* Այս ծրագիրն ընտրու ժամանակ զարգանակ բացառություն մեքենան կատարում է միայն ջրահեռացում

Փուլ տևողությունը, որը արտացոլվում է էկրանին և գրված է ձևակերպությամբ, հաշվարկված է ստանդարտ պայմաններում: Փաստացի տևողությունը կարող է փոփոխվի բազմազան գործներից կամ լինել օր շրի մնշումը և չերմաստիճանը, տարածքը չերմաստիճանը, լվացող նյութի բանակը, բեռնված սպիտակելենի բանակը, ընտրված հավելյալ գործառույթները:

Տևառավորման կենտրոնների համար՝

1. Կառավարման ծրագրեր՝ EN 60456 Հրահանգին համապատասխան գործարկեր 9 ծրագիրը 60°C:

2. Բամբակից իրերի համար երկար ծրագիր՝ գործարկեր 9 ծրագիրը 40°C չերմաստիճանով

Լվացքի հավելյալ ֆունկցիաներ

! Եթե ընտրված հավելյալ ֆունկցիան անհամատեղելի է հանձնարարված ծրագրի հետ, ցուցիչը կթարթի և այդպիսի ֆունկցիան չի գործարկվի:

! Եթե ընտրված հավելյալ ֆունկցիան անհամատեղելի է նախկինում գործարկված ֆունկցիայի հետ, առաջին գործարկված ֆունկցիայի ցուցիչը կթարթի և կմրանա մրայն երկրորդ ֆունկցիան, գործող ֆունկցիայի ցուցիչը կլարուի:

↑↑↑ Գոլորշու գործառույթ

Տվյալ գործառույթի ընտրության դեպքում բարձրանում է լվացման էֆեկտիվությունը գոլորշու արածացման շնորհիվ, որը լվացման հետ մեկտեղ նաև հեռացնում է նիհարավոր բակտերիաները ↑↑↑ գործվածքներից: Եթենքեւ սպիտակելենը բմբուլի մեջ, ընտրեք համատեղելի ծրագիր և գործառույթը:

! Լվացքի մեքենայի աշխատանքի ընթացքում մեքենայի դրանկար կարող է պատվել գոլորշով :

↑↑↑ Լրաց. Պարզագործում

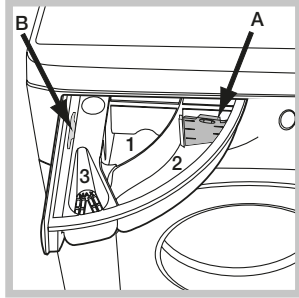
Այս ֆունկցիայի ընտրության ժամանակ բարձրանում է պարզագործման արդյունավետությունը, ապահովելով լվացող նյութի առավել հեռացում: Այս ֆունկցիան հարմար է լվացող նյութերի հանդեպ զգայուն մաշկ ունեցող մարդկանց համար:

Լվացող նյութերի և սպիտակեղենի տեսակներ

AM

Լվացող նյութերի բաշխման լավ արդյունքը կախված է նաև լվացող նյութերի չափաքանակից՝ լվացող նյութի չափազանց քանակը չի երաշխավորում ավելի արդյունավետ լվացք, այլ հակառակը հանգեցնում է մերժնայի ներսում նստվածքների առաջացմանը և շրջակա միջավայրի աղտոտմանը:

! Մի օգտագործք ձեռողով լվացման համար նախատեսված լվացող նյութեր, քանիորդանքափազանցատիրփուրեն առաջացնում:



Դուրս բերեք բաշխիչը և լցրեք դրա մեջ լվացող նյութը կամ հավելումը հետևյալ կերպ:

! Մի լցրեք լվացող նյութը կենտրոնական խցիկի մեջ (*):

Խցիկ 1: Նախնական լվացքի նյութեր (փոշի կամ հեղուկ) չեղուկ լվացող նյութ օգտագործելիս խորհուրդ է տրվում օգտագործելով պահապահչիչը շափարաշխիչը հիշուչափարա

Ժիշը լվացքի փոշի օգտագործելու համար տեղադրեք չափարաշխիչը Բ խոռոչի մեջ:

Խցիկ 2: Հավելումներ (ողողիչ և այլ)

Մի լիքավորեք ողողիչը խցիկի վանդակից բարձր

Սպիտակեղենի նախապատրաստում

- Տարանջատեք սպիտակեղենը քատ հետևյալ հատկանիշերի:
 - գրծվածքի տեսակը / նշվում է պիտակի վրա
 - գոյնը տարանջատեք գունավոր իրերը սպիտակներից:
- Ստուգեք կոճակները և հանեք գրպաններից բոլոր իրերը:
- Մի գերազանցեք թմրուկի առավելագույն բեռնվածությունը, որը նշված է չոր սպիտակեղենի համար:

Որքա՞ն է սպիտակեղենի քաշը

- 1 սավան 400-500գր
1 բարձի երես 150-200գր
1 սիմոն 400-500գր
1 խալաք 900-1200գր
1 սրբիչ 150-250գր

Հատուկ ծրագրեր

ԼԱՔԱՆԵՐԻ ՀԵՇԱՅՈՒՄ՝ ծրագիր 1 խիստ աղտոտված սպիտակեղենի համար: Ծրագիրը ապահովում է ստանդարտից բարձր լվացման մակարդակ (A դաս): Մի օգտեք այս ծրագրից տարբեր գույնի իրեր լվանալու համար: Խարհուրդ է տրվում օգտագործել լվացքի փոշի: Դժվար անցանելի կեղուաթերի հեռացման համար մշակեք դրանք հատուկ հավելումներով:

ԼԱՔԱՆԵՐԻ ՀԵՇԱՅՈՒՄ՝ ՔՐՄԴՐԵՍ՝ ծրագիրը նախագծված է անգամ առավել կայուն մեկօրյա կեղուաթերի մեջ ժամում հեռացման համար: Հարմար է տարբեր գրծվածքներով գունավոր իրերի համար՝ ապահովում է նրանց մաքսիմալ պահպանումը:

ԹԱՐՄԵՑՈՒՄ՝ ԳՈԼՈՐՉԵՐԻՎ՝ Տվյալ ծրագիրը թարմեցնում է իրերը, հեռացնելով տիած հոտերը և փափկեցնելով գործածքները (1 կգ, մոտ 3 իր):

Բեռնեք միայն չոր իրեր (ոչ կեղտոտ) և ընտրեք թիվ 6 ծրագիրը: Փուլի ավարտին իրերը կլինեն մի փորձիչունավ, նրանք կարելի է հազնելիքանի բովելից: Ծրագիր 6 հեշտացնում է արդուկումը:

! Ծրագրի ընտրման ժամանակ միանում է հավելյալ գործառույթի ցուցիչը՝ :

! Նախատեսված չէ բրյու և մետաքսյա իրերի համար:

! Մի օգտագործեք ողողիչ և լվացող նյութեր:

ՆՈՒՐՐ ԼՎԱՅՈՒՄ՝ օգտագործեք թիվ 7 ծրագիրը գերնորք, փայլկներով և քարերով սպիտակեղենի լվացման համար: Խորհուրդ է տրվում լվացումից առաջ իրերը շրջել հակառակ կողմ և մանր սպիտակեղենը տեղադրել նորք սպիտակեղենի համար

Նախատեսված հատուկ պարկի մեջ: Արդյունքների օպտիմալացման համար խորհուրդ է տրվում նորք իրերի լվացման համար նախատեսված հեղուկ լվացող նյութեր: **ԲՈՒՐՐ՝ Woolmark Apparel Care-Green.** Տվյալ մեքենայի լվացման «Բուրր» փուլը ստացել է «միայն ձեռորվ լվացման» համար դասակարգված իրերի լվացման Woolmark կազմակերպության հաստատումը առ այն, որ լվացումը իրականացվում է պիտակի վրա նշված հրահանգներին և կենցաղային սարքի արտադրողի կողմից ներկայացված հրահանգներին համապատասխան: (M1128)



ԲԱՍՔԱԿԱ 20°C՝ ստանդարտ ծրագիր 10, առավել հարմար է թերև աղտոտված բամբակյա իրերի համար: Գերազանց արդյունք է ցուցաբերում նաև սառը ջրով լվացման դեպքում՝ համեմատ 40°C ջերմաստիճանով լվացմանը: Ապահովում է մեղանիկական աղդեցուրյուն հաճախ կրկնվող արագության փոփոխությամբ:

ՄԱՆԿԱԿԱ ԻՐԵՐ՝ օգտագործեք հատուկ ծրագիր 11 տիպիկ մանկական լաքաների և մանկական մաշկի ալերգիկ ռեակցիաներից խուսափելու համար լվացող նյութերի արդյունավետ հեռացման համար: Տվյալ փուլը հաշվարկած է ջրի մեծ քանակի օգտագործման և լվացող նյութերի հատուկ ախտահանող հավելումների աղդեցուրյան օպտիմալացման շնորհիվ միկրոբիոլոգիական սերմսացումի կրծատման համար: ՀԱԿԱԱԼԵՐԳԻԱ՝ օգտագործեք թիվ 12 ծրագիրը շների և կատուների մազածածկույթի, ծաղկների և այլ հիմնական ալերգենների հեռացման համար:

ՄԵՏՏԱՔԱ՝ օգագործեք թիվ 13 հատուկ ծրագիրը բոլոր մետաքսյա իրերի լվացման համար: Խորհուրդ է տրվում օգտագործել նորք սպիտակեղենի համար նախատեսված հատուկ լվացող նյութեր:

ՎԱՐՄԱԳՈՒՅՅ՝ ծալքը դրանք և տեղադրեք բարձի կամ ցանցանման տոպարակի մեջ: Օգտագործեք թիվ 13 ծրագիրը:

ԲՄԲՈՒՆ՝ բմբուկ միջուկով բոլոր վերմակների, կուրտկաների, բարձերի լվացման համար (1 կգ. ոչ ավելի), օգտագործեք թիվ 14 ծրագիրը:

Սպիտակեղենի հավասարակշռեցման համակարգ Յուրաքանչյուր քամումից առաջ, ավելորդ տատանումներից խուսափելու համար և թմրուկում սպիտակեղենի հավասարաշափ բաշխման համար մեքենան կատարում է պտույտներ լվացման փուլի արագությունից քիչ ավելի արագ: Եթե մի քանի փորձից հետո սպիտակեղենը ճշտ չհավասարակշռվեց, մեքենան կատարում է քամում նախատեսվածից ավելի ցածր:

Զգուշացումներ և առաջարկություններ

Hotpoint

ARISTON

AM

! Լվացքի մեքենան նախագծված և արտադրված է անվտանգության միջազգային նորմերին համապատասխան։ Ուշադիր կարդացեք այս գգուշացումները, որոնք կազմված են ձեր անվտանգության նկատառություններից ենելով։

Անվտանգության ընդհանուր դրույժներ

- Մեքենայի օգտագործումից հետո անպայման անշատեք այն էլեկտրական ցանցից և փակեք ջրամատակարարման ծորակը։
- Սարքը արտադրված է միայն տանը օգտագործելու համար։
- Լվացքի մեքենան նախատեսված չի սահմանափակ մուսավոր (ներառյալ երեսաներին), ֆիզիկական կարողություններով օժտված կամ զիտելիքների և լյանքի փորձի բացակայության տեր անձանց, եթե նրանք չեն գտնվում հասկողության տակ և կամ տեղեկացված չեն սարքի օգտագործման մասին իրենց անվտանգությունը ապահովում անձի կողմից։ Թույլի տվեք երեսաները իսպան մեքենայի հետ։
- Զեքը մի տվեք մեքենային թաց ձեռքերով, ոտարոբիկ կամ հոնավ հագուստի մեջ։
- Մի քաշեք ցանցային մալուխից վարդակից հանելու համար, բռնեք խրոցից։
- Մի բացեք լվացող նյութերի բաշխիչ տարրան մեքենայի աշխատանքի ընթացքում։
- Մի դիվչեք հեռացվող ջրին՝ նրա ջերմաստիճանը կարող է շատ բարձր լինել։
- Կատեգորիկ արգելվում է դրոնակը ուժով բացել՝ դա կարող է հանգեցնել դրոնակի պատահական բացվելուց պահպանող մեխանիզմի փասմանը։
- Անսարքության դեպքում ոչ մի պարագայում ձեռք մի տվեք մեքենայի ներսի մասերին՝ փորձելով սարքել այն ինքնուրույն։
- Հետևեք, որ երեսաները չմոտենան աշխատող մեքենային։
- Լվացքի ընթացքում մեքենայի դրոնակը կարող է տաքանալ։
- Անհրաժեշտության դեքում տեղաշարժեք մեքենան երկու կամ երեք հոգով չափազանց զգուշ։ Երեք մի տեղափոխեք մեքենան միայնակ, քանի որ այն շատ ծանր է։
- Լվացքի մեքենայի մեջ սպիտակելենի բեռնումից առաջ համոզվեք, որ բժրությունը դատարկ է։
- Լվացքի մեքենան նախատեսված չէ թույլ մտավոր, ֆիզիկական կամ զգայական կարողություններով օժտված կամ զիտելիքների և լյանքի փորձի բացակայության տեր անձանց, եթե նրանք չեն գտնվում հասկողության տակ և կամ տեղեկացված չեն սարքի օգտագործման մասին իրենց անվտանգությունը ապահովում անձի կողմից։ Երեսաները պետք է գտնվեն հսկողության տակ լվացքի մեքենայի հետ հարարու հնարավուրությունը բացառելու նպաստավով։

Խոտանում

- Փաթեթավորման նյութերի վերացում՝ պահպանեք փաթեթավորման նյութերի վերացման գործող պահանջները։
- Համաձայն 2012/19/EU Եվրոպական ջրահանգի էլեկտրական և էլեկտրոնային սարգավորումների խոտանման վերաբերյալ սարգավորումները չպետք է դեն նետվեն քաղաքային աղբի հետ միասին։ Տարքից դրուս եկած սարգերը պետք է առանձին հավաքվեն վերջիններիս խոտանման օպտիմալացման, ինչպես նաև շրջակա միջավայրի և առողջության անվտանգության նկատառումներից ենելով։ Բոլոր սարգերի վրա փակցված ջնջված աղբաման պայմանանշանը ծառայում է որպես հիշեցում դրանց առանձին խոտանման մասին։ Սարգերի խոտանման մասին ավելի մանրամասն տեղեկությաներ ստանալու համար օգտագործեք կարող են դիմել հատուկ պետական կազմակերպություններ կամ խանութ։

Տեղափոխման և պահպանման պայմանները

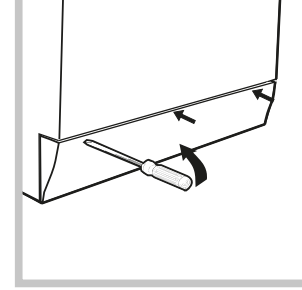
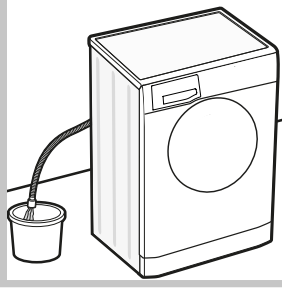
• Փաթեթավորած լվացքի մեքենան անհրաժեշտ է պահպանել 80%-ից ոչ ավել հարաբերական խոնավության բնական օդափոխությամբ փակ տարածքներում։ Եթե մեքենան երկար ժամանակ չի օգտագործվելու և պահպանվելու է չշեռուցվող տարացում, անհրաժեշտ է մեքենայից ամբողջությամբ հեռացնել ջուրը։

Մեքենան տեղափոխելուց առաջ անհրաժեշտ է տեղադրել տեղափոխման պոտուտակները իրենց միջադիրներով, որպեսզի բացառվի լվացքի մեքենայի բաքի վնասումը։ Մեքենան անհրաժեշտ է տեղափոխել ուղահայաց դիրքով ապահով ամրացնելով այն փակ ծածկով տրանսպորտային միջոցին։ Արգելվում է լվացքի մեքենան ենթարկել հարվածի բեռնափոխարժման աշխատանքների ժամանակ։

Դռնակի վթարային բացում

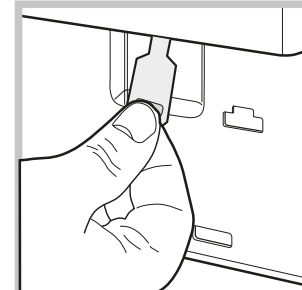
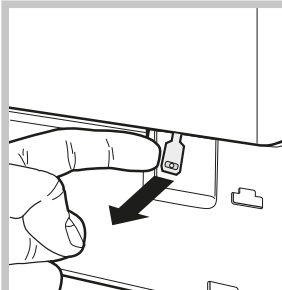
Եթե էլեկտրաներգիայի անշատման պատճառով դրոնակը հնարավոր չէ բացել, որպեսզի հանեք մարուր սպիտակելենը, վարվեք հետևյալ կերպ։

1. Վարդակից հանեք մեքենայի մալուխի խրոցը,



2. ստուգեք, որ ջրի մակարդակը մեքենայի դրոնակից ցածր լինի, հակառակ դեպքում ջրի ավելցուկը ջրամուղ խողովակով թափեք դրույի մեջ, ինչպես նշված է գծագրում,

3. պոտուտակի օգնությամբ հանեք մեքենայի առջևի վահանակը



4. գծագրում ցույց տրված ձևով դուրս բաշեք լեզվակը մինչև պլաստիկ բլոկավորող մանելի ազատումը, հետո բաշեք այն ներքեւ և միանալու համար բացեք դրոնակը,

5. առջևի վահանակը տեղադրեք իր տեղը, մեքենային ամրացնելուց առաջ ստուգեք, որ կեղիկները մտնեն համապատասխան անցքի մեջ։

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՍԱՎԱՍԱՐԿՈՒՄ և ԽՆԱՄՔ

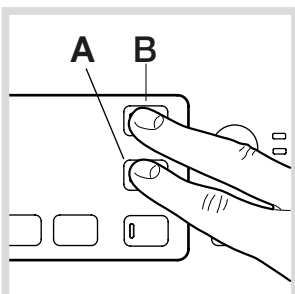
AM

Զրի և էլեկտրականության անջատում

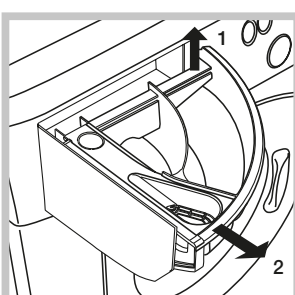
- Փակեք ջրամատակարարման ծորակը լուրաքանչյուր լվացքից հետո: Այդպիսով կապակափ է մեքենայի ջրատար համակարգի մաշվածությունը և վերացվում է ջրի արտահնուրի հնարավորությունը:
- Պարտադիր հանեք խորցը վարդակից լվացքի մեքենան լվանալուց և տեխնիկական սպասարկումից առաջ:

Լվացքի մեքենայի խնամքը

- Մեքենայի արտաքին և ռետինե մասերը մաքրեք տաք օճառաջրով թրչած փափուկ կտորով: Մի օգտագործեք լուծիչներ կամ հղկիչ մաքրող նյութեր:
- Լվացքի մեքենան իր մեջ ներառում է ներքին դետալների «ԲՆԸՆԱՄԱՔՐՈՒԹՅՈՒՆ», որը պետք է իրականացնել առանց որևէ սպիտակելենի Լվացքի ընթացքում որպես օգնող միջոց կարելի է օգտագործել լվացքող նյութեր (կեղտոտ լվացքին համապատասխան քանակի 10% չափով), կամ լվացքի մեքենայի մաքրման համար նախատեսված հատուկ նյութեր: Խորիուրդ է տրվում մեքենայի մաքրումը իրականացնել ամեն 40 փուլը մեկ: Ծրագրի մեկնարկի համար միաժամանակ սեղմեք A և B կոճակները և սեղմած պահեք 5 վարկյան (տես նկ.)
- Ծրագիրը կմեկնարկի և կտևի մոտ 70 րոպե: Փուի դադարեցման համար սեղմեք ՄԵԿՆԱՐԿ/ԴԱԴԱՐ կոճակը:



Լվացող նյութերի բաշխիչ տարրայի խնամքը



Հարաձրացնելով և դուրս քաշելով հանեք բաշխիչ տարրան (տես գծագրը): Լվացքը այն տաք ջրով: Այս գործընթացը պետք է կատարվի պարբերաբար:

Մեքենայի դռնակի և թմբուկի խնամքը

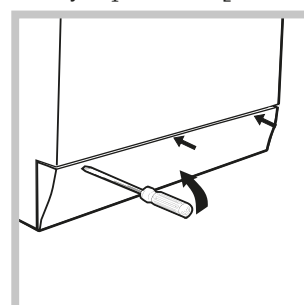
- Յուրաքանչյուր լվածքից հետո մեքենայի դռնակը թողեք կիսաբաց թմբուկում տհաճ հոտերի և բորբու առաջացումից խուսափելու համար:

Մոդիչի խնամքը

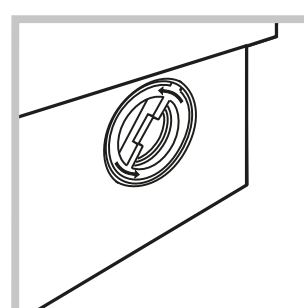
Լվացքի մեքենան զինված է խնամամաքրվող ջրահեռացման մղիչով, որը չի պահանջում մաքրում կամ յուրահատուկ սպասարկում: Այնուամենայնիվ մանր իրերը (մետաղադրամներ, կոճակներ) կարող են պատահաբար ընկնել մղիչը պաշտպանող պատյանի մեջ, որը գտնվում է դրա ներքնի մասում:

! Համոզվեք, որ լվացման փուլը ավարտված է, և անջատեք սարքը էլեկտրական ցանցից:

Պատյանին հասնելու համար



1. հանեք լվացքի մեքենայի առջևի վահամակը պտուտակի միջոցով (տես գծագրը),



2. պտտեք պականը, թեքելով այն ժամանակին հակառակ ուղղությամբ (տես գծագրը), քիչ քանակի ջրի հոսքը նորմալ երևույթ է,

3. մարակրկիտ մաքրեք պատյանի ներսը,
4. փականը ձգեք տեղը,
5. առջևի վահամակը տեղադրեք իր տեղը, մեքենային ամրացնելուց առաջ ստուգեք, որ կերպները մտնեն համապատասխան անցքի մեջ:

Զրամատակարար խողովակի ստուգում

Ստուգեք խողովակը ոչ պակաս քան տարին մեկ անգամ: Ճաքերի և պատովածքների հայտնաբերման ժամանակ փոխեք այն. Լվացքի ժամանակ ջրի ուժեղ ձնշումը կարող է բերել դրա անսպասելի պոկման:

! Երբեք մի օգտագործեք հնամաշ խողովակներ:

Եթե ձեր լվացքի մեքենան չի աշխատում: Նախքան Արտոնագրված սպաարկման կենտրոն դիմելը (տես. Արտոնագրված սպաարկում) ստուգեր կարելի է արդյոք վերացնել անսարքությունները, հետևելով հետևյալ հավելվածում բերված խորհուրդներին:

Հայտնաբերված անսարքություն

Լվացքի մեքենան չի միանում.

Լվացքի փուլը չի ակտիվանում.

Լվացքի մեքենան ջրով չի լցվում (Էկրանի վրա գրվում է "H2O").

Լվացքի մեքենան սխալ է լցնում և թափում ջուրը.

Լվացքի մեքենան չի թափում ջուրը և չի քամում սպիտակեղենը

Լվացքի մեքենան ուժեղ տատանվում է քամելու ժամանակ.

Լվացքի մեքենայից ջրի արտահոսք.

Հավելյալ ֆունկցիաների ցուցիչը և ՄԵԿՆԱՐԿ/ԴԱՌԱՐ ցուցիչը արագ թարթում է, եկրանին ցույց է տալիս շեղման կողը (օկ. F-01, F-..).

Լվացքի ժամանակ չափից շատ փրփուր է առաջանում.

Հնարավոր պատճառներ/Վերացման մեթոդներ

- Իրողը միացված չէ վարդակին կամ վատ է միացված, ինչը չի ապահովում շփում
- Տանը անշատված է հոսանքը:

- Վատ է փակված մեքենայի դռնակը
- Սեղմված չէ ՄԵԿՆԱՐԿ/ԴԱՌԱՐ կոճակը
- Սեղմված չէ ՄԵԿՆԱՐԿ/ԴԱՌԱՐ կոճակը
- Ջրի մատուցման խողովակը փակ է
- Ծրագրավորած է փուլի գործարկման հետաձգում

- Ջրամատակարարման խողովակը միացված չի ծորակին
- Խողովակը ծալված է
- Փակ է ջրի մատակարարման ծորակը
- Տանը ջուր չկա
- Ջրմուղի ձնշումը բավականաչափ չէ
- Սեղմված չի եղել ՄԵԿՆԱՐԿ/ԴԱՌԱՐ կոճակը

- Ջրահեռացման խողովակը գտնվում է գետնի մակարեւույթից 65 ցածր կամ 100 սմ բարձր (տես Տեղադրում).
- Ջրահեռացման խողովակի ծայրը գտնվում է ջրի մեջ (տես Տեղադրում).
- Պատի ջրահեռացմար չունի օդահեռացման խողովակ Եթե վերը նշված ստուգությունից հետո անսարքությունը չի եռացվի, պետք է պակել ջրամատակարար խողովակը, անշատել լվացքի մեքենան և դիմել Արտոնագրված Սպասարկման Կենտրոն: Եթե ձեր բնակարանը գտնվում է շենքի վերին հարկերում, ապա կարող են դիտվել սիֆոնային երևույթներ, դրա համար էլ լվացքի մեքենան սխալ է իրականացնում ջրամատակարարում և ջրի հեռացում: Այս խնդրի հեռացման համար վաճառքում կան հատուկ փականներ սիֆոնային երևույթների համար:

- Ընտրված ծրագիրը չի նախատեսում ջրի հեռացում, որոշ ծրագրերի համար անհրաժեշտ է իրականացնել հավելյալ ջրահեռացում
- Ջրահեռացման խողովակը ծալված է (տես. "Տեղադրում").
- Կոյուղին խցանված է

- Լվացքի մեքենայի տեղադրման ժամանակ թմբուկը սխալ է հակաբրկավորված (տես Տեղադրում)
- Լվացքի մեքենան անհավասարէ տեղադրված (տես. "Տեղադրում").
- Մեքենան սեղմված է պատի և կահույքի արանքում (տես "Տեղադրում")

- Վատ է ամրեցված մատակարար խողովակը (տես. "Տեղադրում")
- Լվացող նյութերի բաշխիչը աղբոտված է: Բաշխիչի մաքրում՝ (տես (տես. "Տեղմիկական սպասարկում և խնամքը")
- Վատ է ամրեցրած ջրահեռացման խողովակը (տես. "Տեղադրում")

- Անշատեք մեքենան և հանեք խրոցը վարդակից, սպասեք 1 րոպէ և նորից միացրեք մեքենան:
- Եթե անսարքությունը չի հեռացվել, դիմել Արտոնագրված Սպասարկման կենտրոն

- Լվացող նյութը նախատեսված չի լվացքի մեքենայի համար (փաթեթի վրա պետք է նշված լինի «լվացքի մեքենայի համար» կամ «ձեռքի և մեքենայի լվացքի համար»)
- Լվացող նյութի քանակի չափազանցում

AM

Մերվիսային սպասարկում

AM

Մենք հոգ ենք տանում մեր գնորդների մաին և աշխատում ենք սերվիսային սպասարկումը դարձնել առավել որոկյալ: Մենք մշտապես կատարելագործում ենք մեր ապրանքը, որպեսզի Ձեր շփումը տեխնիկայի հետ դարձնենք պարզ և հաճելի:

Տեխնիկայի նկատմամբ խնամք

Երկարացրեք շահագործման ժամկետը և իշեցրեք տեխնիկայի կոտրվելու հավանականությունը:

Ձեր տեխնիկայի առավել հեշտ, պարզ և արդյունավետ խնամքի համար օգտվեք Indesit Professional մասնագիտացված միջոցներից:

Indesit Professional արտադրվում է Իտալիայում, պահպանելով եվրոպական բարձր չափանիշները որակի, բնապահպանության և անվտանգության ասպարեզներում և ստեղծված են հաշվի առնելով տեխնիկա:

Մանրամասներն իմացեք www.hotpoint-ariston.com կայքի «Ծերվիս» բաժնից և հարցրեք Ձեր քաղաքի խանութներում:

Արտոնագրված սպասարկման կենտրոններ

Որպեսզի մեր սպառողներին մոտ լինենք, մենք ստեղծել են սպասարկման մեծ ցանց, որի հիմքում ընկած է ծառայության վարպետների բարձր պատրաստվածությունը, վարպետությունը և ազնվությունը: Այսօր նրա կազմում հաշվառվում է շուրջ 350 կենտրոններ Ռուսաստանի և ԱՊՀ-ի տարածքում:

Դրանց հետ կապվելու միջոցները Դուք կարող եք գտնել սպասարկման վկայականի վրա և e www.hotpoint-ariston.com կայքի «Ծերվիս» բաժնում:

Եթե Ձեզ պետք է դիմել սպասարկման կենտրոն

Ուշադրություն: Վերանորոգման ժամանակ պահանջեք օրիգինալ պահեստային մասերի օգտագործում:

Նախքան Սպասարկման Ծառայության դիմելը.

- Ստուգեք հնարավոր չէ արդյոք ինքնուրույն վերացնել անսարքությունը (տես. «Անսարքություններ և դրանց հեռացման մեթոդներ»),
- Մեքենայի անսարքությունը ստուգելու համար նորից մացրեք ծրագիրը,
- Հակառակ դեպքում դիմեք Արտոնագրված սպասարկման կենտրոն երաշխիքի կտրոնի վրա նշված հեռախոսահամարով:

! Երբեք մի դիմեք չարտոնագրված սպասարկման կենտրոններ:

Սպասարկման Ծառայության դիմելիս անհրաժեշտ է հայտնել.

- անսարքության տեսակը,
- երաշխիքային կտրոնի համարը (սպասարկման գրքույթ, սպասարկման վկայական և այլն),
- մեքենայի մոդելը (Mod.) և սերիական համարը (S/N), որոնք նշված են լվացքի մեքենայի հետևի վահանակի տեղեկատվական արյուսակում:

Այլ օգտակար տեղեկություններ և նորություններ Դուք կարող եք գտնել www.hotpoint-ariston.com կայքում «Ծերվիս» բաժնում:

Пайдалануу боюнча нускама

Кир жуугуч машина



Кыргыз

RST 602

KGZ

Мазмуну

Орнотуу, 38-39

Таңгагын чечүү жана тегиздөө
Суу түтүк жана электр тармагына туташтыруу
Жуунун биринчи циклы
Техникалык маалыматтар

Кир жуугуч машинаны сүрөттөө, 40-41

Башкаруу консолу
Дисплей

Кир жуу циклын аткаруу тартиби, 42

Программалар жана

кошумча функциялар, 43

Программалардын таблицасы
Кир жуунун кошумча функциялары

Жуугуч заттар жана кирдин түрлөрү, 44

Жуугуч каражаттарды бөлүштүргүч
Кирди даярдоо
Атайын программалар
Кирди тен салмактоо тутуму

Сактык жана сунуштар, 45

Коопсуздуулар карата жалпы талаптар
Утилизациялоо
Сактоо жана ташуу шарттары
Люкту авариялык ачуу

Техникалык тейлөө жана кам көрүү, 46

Сууну жана электр тогун өчүрүү
Кир жуугуч машинага кам көрүү
Жуугуч каражаттарды бөлүштүргүчкө кам көрүү
Люкка жана барабанга кам көрүү
Соркыссычка кам көрүү
Суу түтүк ийкем түтүгүн текшерүү

Бузуктар жана аларды жоюу методдору, 47

Сервистик тейлөө, 48

Энергия натыйжалуулугу класстарынын шайкештиги	
Продуктта көрсөтүлгөн энергия натыйжалуулугунун классы жөнүндө маалымат	Россия мыйзамдарына ылайык энергия натыйжалуулугунун классы
A	A
A+	A-10% (*)
A++	A-20% (*)
A+++	A-30% (*)
A+++-10%	A-40% (*)
A+++-20%	A-50% (*)

(*) энергия натыйжалуулуктун көрсөткүчтерүнүн пайыздарынын бул өлчөмү Россия Федерациясынын ченемдик документтери менен аныкталган, "A" классына караганда мыкты.

Hotpoint
ARISTON

EAC

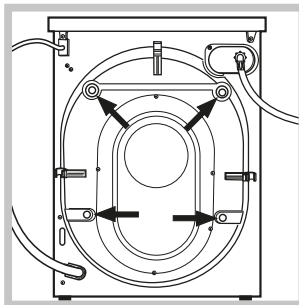
! Бул колдонмуну сактап коюңуз. Ал жабдууну саттуу, берүү же жаңы батирге көчүү учурунда, жабдуунун жаңы ээси анын иштөөсүнүн жана тейлөөнүн эрежелери менен тааныша алуусу үчүн, кир жуугуч машина менен биргө комплектте болушу керек.

! Колдонмуну жакшылап окуңуз: анда кир жуугуч машинаны орнотуу жана коопсуз пайдалануу боюнча маанилүү маалыматтар камтылган.

Таңгагын чечүү жана тегиздөө

Таңгагын чечүү

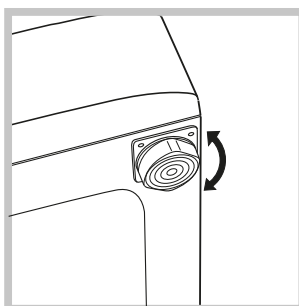
1. Кир жуугуч машинанын таңгагын чечиңиз.
2. Жабдуу ташуу убагында бузулбаганын текшериңиз. Бузулуларды аныктаганда – машинаны иштеппеңиз – дароо жеткириүүчүү менен байланышыңыз.
3. Кир жуугуч машинанын төрт ташуу бурамаларын жана арткы жагында жайгашкан төшөмдөрү менен резина тығындарын алыңыз (сүрөттү кара.).



4. Тешиктерди сунушталуучу пластик тыгын менен жабыңыз.
5. Бардык деталдарын сактаңыз: алар кир жуугуч машинаны кийинки жолу ташууда Сизге керек болот.
- ! Балдардын таңгактоо материалдары менен ойноосуна жол бербениз.
- ! Таңгак жана анын айрым элементтери тамак менен байланыштыруу үчүн арналган эмес.

Тегиздөө

1. Кир жуугуч машинаны тегиз жана бекем полго ал дубалга, эмерекке жана башка предметтерге тийбегендөй орнотуңуз.



Машинаны орунга орноткондон кийин алдыңыз буттарын айлантуу аркылуу анын туруктуу абалын жөндөңүз (сүрөттү кара.). Бул үчүн алгач контролграйканды бошотунуз, жөнгө салууну аяктагандан кийин контролграйканды бураныз.

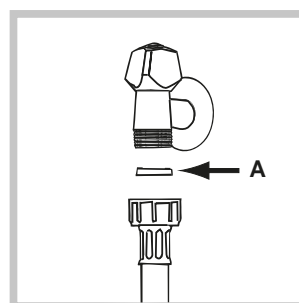
Машинаны орунга орноткондон кийин деңгээл боюнча корпустун жогорку капкагынын горизонталдуулугун текшериңиз, горизонталдын жантуюусу 2° көп болбошу керек.

Жабдууну туура тегиздөө машина иштеп жаткан убактагы чурулдоодон, вибрациядан жана жылуудан алыс болууга жардам берет.

Егерде кир жуугуч машина килем төшөлгөн полдо турса, анын негизи килемден жогору турганын текшериңиз. Болбосо желдетүү кыйындайт же таптакыр мүмкүн болбой калат.

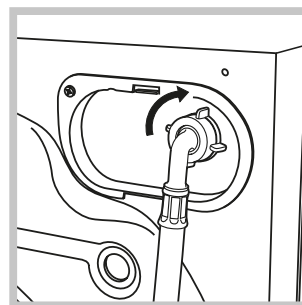
Суу түтүк жана электр тармагына туташтыруу

Суу куюучу ийкем түтүгүн туташтыруу



Суу куюучу ийкем түтүгүн туташтыруу
1. А төшөмүн суу куюучу ийкем түтүгүнүн учуну коюңуз жана аны $3/4$ дюйм сай тешиги менен муздак суу түтүгүнүн чыгуусуна бурап бекитиңиз (сүрөттү кара.).
Туташтыруу алдында

суу түтүк кранын ачыңыз жана кир сууну агызыңыз.



2. Суу куюучу ийкем түтүгүн кир жуугуч машинанын он жагындагы арткы жогорку бөлүгүндө жайгашкан суу кабылдагычка бурап, кир жуугуч машинага туташтырыңыз (сүрөттү кара.).

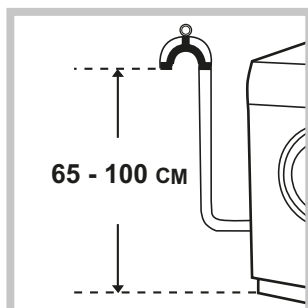
3. Ийкем түтүк оролуп калбаганын жана кысылбаганын текшериңиз.

! Суунун басымы Техникалык мунөздөмөлөрдүн таблицасында көрсөтүлгөн маанилердин чегинде болушу керек (39-бетти кара).

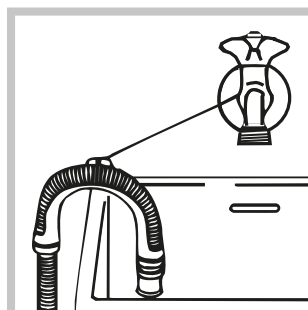
! Эгерде суу түтүк ийкем түтүгүнүн узундугу жетишсиз болсо, Авторлоштурулган тейлөө борборуна кайрылыныз.

! Эч качан пайдалануудан чыккан ийкем түтүктү пайдаланбаңыз.

Суу төгүүчү ийкем түтүктү туташтыруу



Суу төгүүчү ийкем түтүктү ийбей туруп, полдон 65-100 см бийиктике жайгашкан суу төгүүчү кубур түтүккө каарта же дубалдагы суу төкүчкө туташтырыңыз,



же ийкем түтүктүн учун кранга багыттагычты бекитип, раковинанын же ваннанын четине илиизиз (схеманы кара). Суу төгүүчү ийкем түтүктүн баш учу сууга салынбашы керек.

! Узартылган ийкем түтүктү колдонуу сунушталбайт. Узартуу зары болгондо анын диаметри түп нуска ийкем түтүктүкүндөй болушу керек жана анын узундугу 150 смдан ашпашы керек.

Электр тармагына туташтыруу
Буюмду розеткага туташтыруу алдында
төмөндөгүлөрдү текшерүү керек:
 • тармактык розетка жерделилип жана нормативдерге ылайык келиши керек;
 • тармактык розетка Техникалык дайындар таблицасында көрсөтүлгөн, кир жуугуч машинанын максималдуу кубаттуулугуна эсептелиши керек (капталдагы таблицаны кара.)
 • электр азыктандыруунун чыналуусу Техникалык дайындар таблицасында көрсөтүлгөн, маанилерге шайкеш келиши керек (капталдагы таблицаны кара.)
 • тармактык розетка кир жуугуч машинанын штепселдик айрысы менен сыйышшуусу керек.
 Болбосо тармактык розетканы же штепселдик айрыны алмаштыруу керек.

! Кир жуугуч машинаны бастырманын алдына болсо дагы, көчөгө орнотууга болбойт, анткени аны жаандын жана чагылгандын таасирине кабылтуу коркунучтуу болуп саналат.

! Кир жуугуч машина тармактык розеткага жетүү мүмкүндүгү баш болгондой жайгашшуусу керек.
 ! Узарткычтарды жана үчтүктердү пайдаланбаңыз.
 ! Буюмдун тармактык кабели бүгүлбөшү же кысылбашы керек.
 ! Тармактык кабелди алмаштырууну ыйгарым укуктуу техниктер гана ишке ашыра алышат.
 Көнүл бурунуз! Өндерүүчү компания жогоруда сүрөттөлгөн эрежелерди сактабоо учурунда өзүнөн бардык жоопкерчиликти алат.

Жуунун биринчи циклы

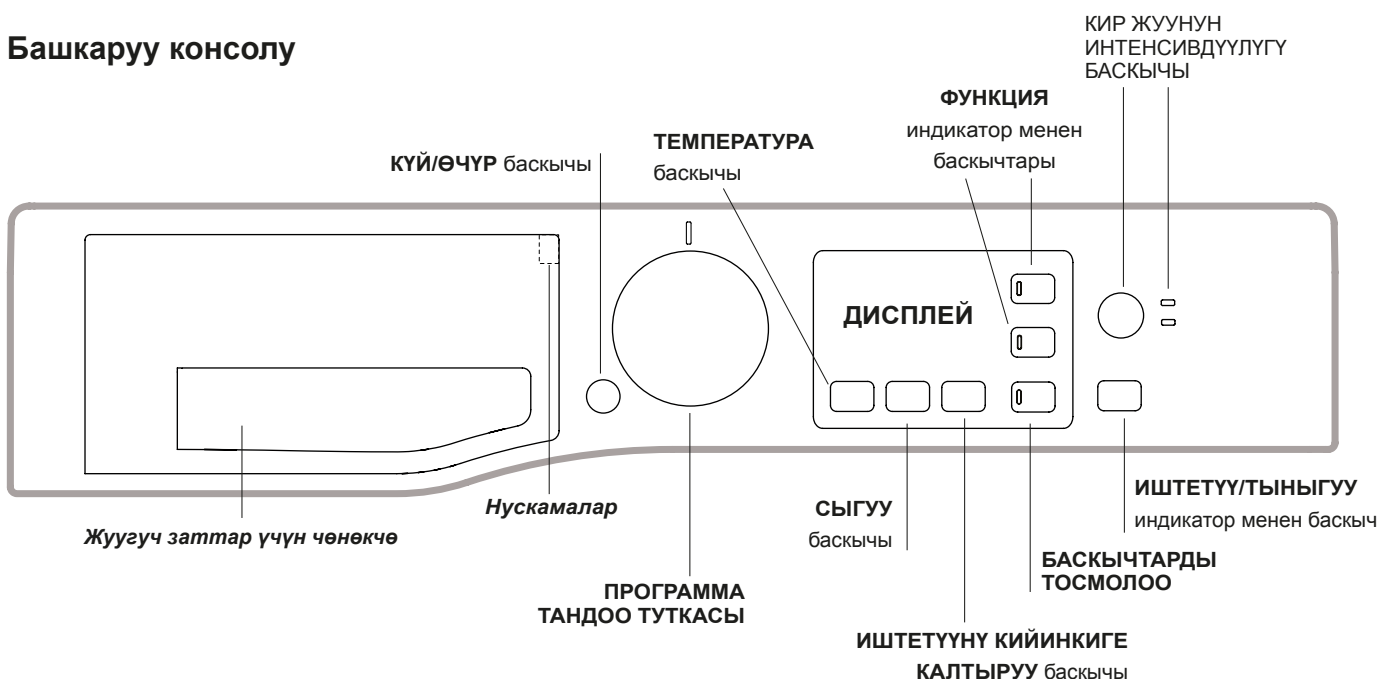
Орнотууну аяктагандан кийин, пайдалануунун алдында кир жуучу порошок менен, бирок кир кийим жок, “АВТОТАЗАЛОО” программы боюнча кир жуунун бир циклын жүргүзүү керек (“Кир жуугуч машинага кам көрүүнү” кара).

Техникалык маалыматтар	
Модели	RST 602
Өндүрүүчү олко	Россия
Габариттик өлчөмдөр	туурасы 59,5 см. бийиктиги 85 см. терендиги 42,5 см.
Сыйымдуулугу	1ден 6 кг чейин
Электр азыктандыруунун чыналуусунун номиналдык мааниси же чыналуунун диапазону	220-240 V ~
максималдуу кубаттуулук	1850 W
Электр тогунун түрүнүн шарттуу белгиси же озғормо токтун номиналдуу жыштыгы	50 Hz
Электр тогуна урунудан коргоо классы	I коргоо классы
Суу түтүк туташуусу	максималдуу басым 1 МПа (10 бар) минималдуу басым 0,05 МПа (0,5 бар) барабандын сыйымдуулугу 40 литр
Сыгуунун ылдамдыгы	Мүнөтүнө 1000 айланууга чейин
EN 60456 Директивасына ылайык башкаруу программасы	9 программа; температура 60°C; жүктөө 6 кг кир
	Бул буюм Европа Коомдоштугунун төмөндөгү Директиваларына шайкеш келет: - EMC - 2014/30/EU (Электр магниттик шайкештик); - LVD - 2014/35/EU (Төмөнкү чыналуу) - 2012/19/EU (WEEE)
Бул техникины өндүрүү датасын төмөндөгүй түрдө, штрих-код астында жайгашкан серия номеринен алууга болот (S/N XXXXXX)	- S/N 1-саны жылдын акыркы санына тутура келет, - S/N 2 жана 3-саны – ирет номери боюнча жылдын айна. - S/N 4 жана 5-сандары – күн.
Нымдан коргоого ээ болбогон, төмөнкү вольттуу жабдуудан тышкary, коргоочу кабык менен камсыздалуучу, катуу болукчолордун жана нымдын түшүүсүнөн коргоо дөнгөлүү: IPX4	
Энергияны керектөө классы	A

Кир жуугуч машинаны сүрөттөө

KGZ

Башкаруу консолу



Жуугуч заттар үчүн чөнөкчө: жуугуч заттарды жана кошулмаларды жүктөө үчүн (“Жуугуч заттар жана кир кийимдин түрлөрү” кара.).

Нускамалар: жуугуч каражаттардын дозаторунун ичинде бардык программалар үчүн нускамалар, ошондой эле дозатордун айрым чөнөкчелерүн пайдалануу боюнча графикалык нускамалар бар.

КҮЙ/ӨЧҮР баскычы Ⓡ: машинаны күйгүзүү же очуруу үчүн бул баскычты тез басыңыз. Сейрек жашыл түс менен бүлбүлдөгөн, ИШТЕТҮҮ/ТЫНЫГУУ индикатору машина күйгүзүлгөнүн түшүндүрөт. Кир жуу процессинде кир жуугуч машинаны очуруу үчүн баскычты болжол менен 3 секунд басып кармал туруу керек. Кыска же капысынан басып алуу машинаны очурууге алыш келбейт. Машинаны кир жуу процессинде очуруу учурунда учурдагы цикл токтотулат.

ПРОГРАММАРДЫ ТАНДОО ТУТКАСЫ: керектүү программаны тандоо үчүн кызмат кылат (“Программалардын таблицасын” кара).

КОШУМЧА ФУНКЦИЯЛАР баскычтары жана индикаторлору: болгон кошумча функцияларды тандоо үчүн кызмат кылат. Тандалган функцияга ылайык келген индикатор күйгөн бойдан калат.

КИР ЖУУНУН ИНТЕНСИВДҮҮЛҮГҮ баскычы Ⓢ: кир жуунун каалаган интенсивдүүлүгүн тандоо үчүн басыңыз.

ТЭМПЕРАТУРА баскычы Ⓣ: Температуралы азайтуу же толук жокко чыгаруу үчүн бул баскычты басыңыз - мааниси дисплейге чыгарылат.

СЫГУУ баскычы Ⓤ: сыгуунун ылдамдыгын кыскартуу же толук жокко чыгаруу үчүн бул баскычты басыңыз – мааниси дисплейде көрсөтүлөт.

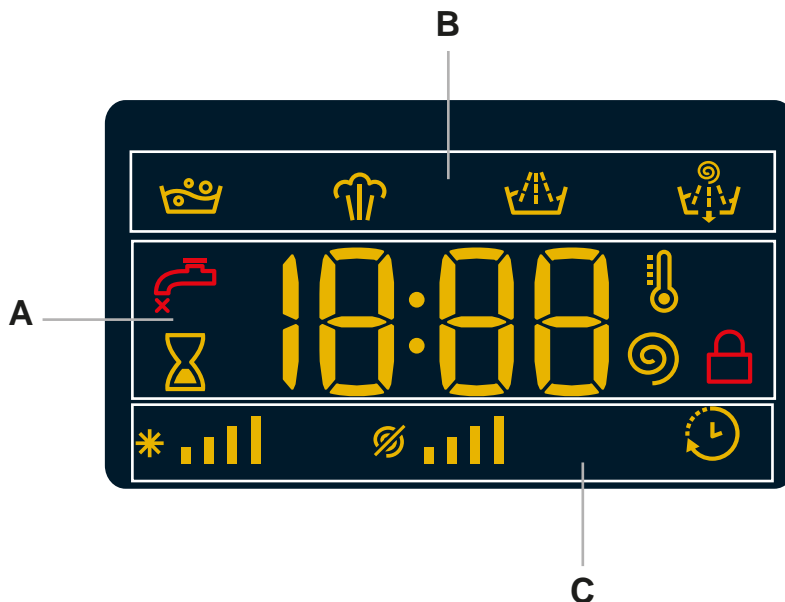
ИШТЕТҮҮНУН КИЙИНКИГЕ КАЛТЫРУУ баскычы Ⓥ: тандалган программаны иштетүүнү кармоо убактысын программалоо үчүн бул баскычты басыңыз; кармоо убактысы дисплейде көрсөтүлөт.

ИШТЕТҮҮ/ТЫНЫГУУ индикатор менен баскыч: жашыл индикатор сейрек бүлбүлдөгөндө, кир жуу циклын иштетүү үчүн баскычты басыңыз. Циклды иштеткендөн кийин индикатор бүлбүлдөбөй калат. Кир жууну токтотуу үчүн кайрадан бул баскычты басыңыз; индикатор кызыгыл сары түс менен күйөт. Эгерде ⌂ символу күйбөсө, машинанын люгун ачууга болот. Кир жууну ал токтотулган учурдан тартып улантуу үчүн, кайрадан бул баскычты басыңыз.

БАСКЫЧТАРДЫ ТОСМОЛОО: башкаруу консолун тосмолоону күйгүзүү үчүн баскычты болжол менен 2 секунд басып кармал турунуз. Күйгөн π-O символу башкаруу консолу тосмолонгонун түшүндүрөт (КҮЙ/ӨЧҮР баскычынан тышкары). Мындан жол менен программа капыстан, өзгөчө үйдө балдар болгондо өзгөртүлүшү мүмкүн эмес. Башкаруу консолун тосмолоону очуруу үчүн баскычты болжол менен 2 секунд басып турунуз.

Күтүү режими

Бул кир жуугуч машина электр энергиясын үнөмдөө боюнча жаңы нормативдердин талаптарына жооп берет, машина 30 мүнөт тургандан кийин күйө турган, автоматтык түрдө очуу тутуму (энергияны сактоо режими) менен себиденген. КҮЙ/ӨЧҮР баскычын бир жолу басыңыз жана машина кайра күйгөнчө күтө турунуз.

Дисплей

Дисплей машинаны программалоо үчүн кызмат кылат жана пайдалануучуга көптөгөн маалыматтарды берет.

A секторунда ар кандай программалардың циклдарынын узактыгы чыгарылат жана цикл иштетилгенден кийин ал аяктаганга чейинки убакытты чагылдырат (Дисплейде тандалган циклдың максималдуу узактыгы көрсөтүлөт, аны бир нече мүнөт өткөндөн кийин кыскартууга болот, анткени программанын иш жүзүндөгү узактыгы жүктөлгөн кирдин салмагына жана тапшырылган тескөөлөргө жараша өзгөрөт). Эгерде МӨӨНӨТҮН ЖЫЛДЫРУУ ТАЙМЕРИ орнотулса, дисплейде белгиленген программа иштегенге чейинки калган убакыт чыгарылат. Мындан тышкary, тишиштүү баскычты басууда дисплейде машина тапшырылган программа же акыркы тапшырылган маанилер тандалган программа менен сыйышса, аларга жараша сыгуунун ылдамдыгынын жана температураларынын максималдуу мааниси көрсөтүлөт.

B секторунда кир жуунун тандалган программынын жуу фазасы жана программаны иштеткендөн кийин программанын учурдагы фазасы көрсөтүлөт:

⌚ Жуу

⌚ Буу Менен Сергитүү

⌚ Чайкоо

⌚ Сыгуу /Төгүү

C секторунда солдон онго карай “температура”, “сыгуу” жана “мөөнөтүн жылдыруу таймери” символдору көрсөтүлөт. “Температура” тилкелери * ■■■ тандалган программа үчүн тапшырылыши мүмкүн болгон максималдуу температура денгээлин көрсөтөт.

“Сыгуу” тилкелери ” ⚡ ■■■ тандалган программа үчүн тапшырылыши мүмкүн болгон максималдуу сыгуу ылдамдыгын көрсөтөт.

“ИШТЕТҮҮНҮ КИЙИНКИГЕ КАЛТЫРУУ” символу дисплейде “мөөнөтүн жылдыруу таймеринин” мааниси көрсөтүлгөнүн түшүндүрөт.”

ЛЮК ТОСМОЛОНГОН символу

Күйгөн символ люкту тосмолоону түшүндүрөт. Люкту ачуунун алдында бузулулардан алыс болуу үчүн, символ өчкөнгө чейин күтө туруу керек.

Эгерде циклды иштеткендөн кийин люкту ачуу талап кылынса, ИШТЕТҮҮ/ТЫНЫГҮҮ баскычын басыңыз. ЛЮК ТОСМОЛОНДУ индикатору өчкөндө, люкту ачууга болот.

можно открыть люк.

Кир жуу циклын аткаруу тартиби

KGZ

1. **МАШИНАНЫ КҮЙГҮЗҮҮ ТАРТИБИ** ⊖; баскычын басыңыз; ИШТЕТҮҮ/ТЫНЫГҮУ индикатору сейрек жашыл түс менен бүлбүлдөйт.
2. **КИРДИ ЖҮКТӨӨ**. Машинанын люгун ачыңыз. Кийинки беттеги программалардын таблицасында көрсөтүлгөн, максималдуу уруксат берилген салмактан ашыrbай, барабанга кир кийимди жүктөңүз.
3. **ЖУУГУЧ ЗАТТАРДЫ ДОЗАЛОО**. Дозаторду чыгарыңыз жана “Жуугуч заттар жана кирдин түрлөрү” бөлүмүндө сүрөттөлгөндөй, жуугуч каражатты аттайын чөнөкчөлөргө салыңыз.
4. **ЛЮКТУ ЖАБЫҢЫЗ**.
5. **ПРОГРАММАНЫ ТАНДОО**. ПРОГРАММАЛАРДЫ тандоо туткасы менен керектүү программаны тапшырыныз; бул программада өзгөртүлүшү мүмкүн болгон, температура жана сыгуу ылдамдыгы берилген. Дисплейде бул циклдын узактыгы көрсөтүлөт.
6. **ПЕРСОНАЛДАШТЫРЫЛГАН КИР ЖУУ ЦИКЛДАРЫ**. Тийиштүү баскычтарды басыңыз: Температуралы жана сыгуу ылдамдыгын өзгөртүү тартиби. Машина автоматтык түрдө дисплейде тандалган программа үчүн каралган максималдуу температуралы жана сыгуу ылдамдыгын жана акыркы тандалган маанилер тандалган программа менен шайкеш келсе, аларды көрсөтөт ⊖ баскычынын жардамы менен температуралы “OFF” муздак сууда жууганга чейин акырындык менен азайтууга болот ⊖ баскычынын жардамы менен сыгуу ылдамдыгын аны “OFF” жокко чыгарууга чейин акырындык менен азайтууга болот. Бул баскычтарга дагы бир жолу басууда максималдуу уруксат берилген маанилер кайтып келет.
! Артыкчылык: 3-программаны тандоодо температура 90° чейин көбөйтүлүшү мүмкүн.
! Артыкчылык: 4-программаны тандоодо температура 60° чейин көбөйтүлүшү мүмкүн. Мөнөтүн артка жылдыруу таймерин программалоо.

Тандалган программаны иштетүүнү кармоону программалоо үчүн кармоонун керектүү маанисин алганга чейин тийиштүү баскычты басыңыз. Бул кошумча функция активдештирилгенде, дисплейде ⊖ символу күйөт. Иштетүүнү кармоону токтотуу үчүн баскычты дисплейде OFF жазусу пайдаланып болгонго чейин басыңыз.

Кир жуунун керектүү интенсивдүүлүгүн кантип тапшыруу керек
⊖ баскычы кийимдин кирдөө деңгээлине жана кир жуунун керектүү интенсивдүүлүгүнө жараша кир жууну оптималдаштырууну шарттайт. Абдан кир кийим үчүн “Интенсивдүү жуу” режимин тапканга чейин ... баскычын басыңыз. Бул режим циклдын баштапкы фазасында көп өлчөмдө сууну жана интенсивдүү механикалык кыймылды пайдалануу менен жогорку натыйжалуу кир жууну камсыздайт, ошондой эле сиңип калган кирди

кетирүү үчүн кызмат кылат. Анча кир эмес кийим үчүн же кылдат жуу үчүн “Кылдат Жуу” режимин тандаганта чейин ⊕ баскычын басыңыз Цикл кылдат кийимди жүүнүн мыкты жыйынтыктарын камсыздоо үчүн механикалык таасирди кыскартат. **Циклдын параметрлерин өзгөртүңүз**.

- Кошумча функцияны күйгүзүү үчүн баскычты басыңыз; тийиштүү баскычтын индикатору күйөт.
- Кошумча функцияны очурүү үчүн баскычты кайра басыңыз; индикатор өчөт.

! Эгерде тандалган функция тапшырылган программа менен шайкеш келбес болуп саналса, индикатор бүлбүлдөйт жана мындай функция күйгүзүлбөйт.

! Эгерде тандалган функция башка, мурда тапшырылган кошумча функция менен шайкеш келбей турган болуп саналса, биринчи тандалган функциянын индикатору бүлбүлдөйт жана экинчи кошумча функция гана күйөт, активдештирилген функциянын индикатору күйөт.

! Кошумча функциялар машинанын сунушталган жүктөмүн жана/же циклдын узактыгын өзгөртө алат.

7. **ПРОГРАММАНЫ ИШТЕТҮҮ. ИШТЕТҮҮ/ТЫНЫГҮУ** баскычын басыңыз: Тийиштүү индикатор жашыл түс менен күйөт жана люк тосмолоодон чыгарылат (ЛЮК ТОСМОЛОНДУ ⊕ символу күйөт). Циклды аткаруу процессинде программаны өзгөртүү үчүн машинаны ИШТЕТҮҮ/ТЫНЫГҮУ баскычынын жардамы менен тыныгуу режимине которунуз (ИШТЕТҮҮ/ТЫНЫГҮУ баскычы кызғыл сары түс менен сейрек бүлбүлдөйт). Андан кийин жаңы циклды танданыз жана кайрадан ИШТЕТҮҮ/ТЫНЫГҮУ баскычын басыңыз. Эгерде циклды иштеткендөн кийин люкту ачуу талап кылынса, ИШТЕТҮҮ/ТЫНЫГҮУ баскычын басыңыз. ЛЮК ТОСМОЛОНДУ ⊕ индикатору өчкөндөн кийин люкту ачууга болот. Программаны ал токтотулган учурдан тартып улантуу үчүн кайрадан ИШТЕТҮҮ/ТЫНЫГҮУ баскычын басыңыз.

8. **ПРОГРАММАНЫ АЯКТОО**. Дисплейде «END» билдириүсү менен көрсөтүлөт. ЛЮК ТОСМОЛОНДУ ⊕ символу очурүлгөндөн кийин, люкту ачууга болот. Люкту ачыңыз, кирди алышыз жана машинаны очурунүз.

! Иштетилген циклды токтотуу талап кылынса, ⊖ баскычын бир нече секунд басып кармап турунуз. Цикл токтойт жана машина өчөт.

Программалар жана кошумча функциялар

Hotpoint

ARISTON

KGZ

Программалардын таблицасы

Программа	Программаны сүрөттөө	Макс.температура (С)	Макс.ылдамлык (айыл/мин.)	Жуугуч заттар		Макс.жүктөм (кг)	Циклдын узактығы
				Алдын ала жүзу	Жүзу		
КҮНҮМДҮК							
1	ТАК КЕТИРҮҮ	40°	1000	●	●	3	
2	ТАК КЕТИРҮҮ ЭКСПРЕСС	40°	1000	●	●	2,5	
3	ПАХТА: абдан кирдеген ак жана кылдат түстүү кийим	40° (Max. 90°C)	1000	●	●	6	
4	СИНТЕТИКА: абдан кирдеген бекем боелгон түстүү кийим	40° (Max. 60°C)	1000	●	●	3	
5	ЫҚЧАМ ЖҮҮ 30°: Азыраак кирдеген кийимди тез сергитүү үчүн (жұн, жибек жана колго жуула турган буюмдар үчүн эмес)	30°	800	●	●	3	
АТАЙЫН							
6	БҮҮ МЕНЕН СЕРГИТҮҮ	-	-	-	-	1	
7	КЫЛДАТ	30°	0	●	●	0,5	
8	ЖҮН: жұн, кашемир ж.б. үчүн	40°	800	●	●	1	
9	ЭКО ПАХТА (1): абдан кирдеген ак жана кылдат түстүү кийим	60°	1000	●	●	6	
9	ЭКО ПАХТА (2): абдан кирдеген ак жана кылдат түстүү кийим	40°	1000	●	●	6	
10	ПАХТА 20С: абдан кирдеген ак жана кылдат түстүү кийим	20°	1000	●	●	6	
КОШУМЧА							
11	БАЛДАР КИЙИМИ: абдан кирдеген кылдат түстүү кийим	40°	1000	●	●	3	
12	АНТИАЛЛЕРГИЯ	60°	1000	●	●	3	
13	ЖИБЕК / ПАРДА: жибек, вискоза буюмдар жана ич кийим	30°	0	●	●	1	
14	МАМЫК ОЛПОКТОР: кадзын мамыгын камтыган мамык олпокторду жуу үчүн.	30°	1000	●	●	1	
	ЧАЙКОО	-	1000	-	●	6	
	СЫГУУ+ТӨГҮҮ	-	1000	-	-	6	
	ТӨГҮҮ гана *	-	OFF	-	-	6	

* Сыгууну жокко чыгарган программаны тандоодо машина сууну төгүүнү гана аткарат

Дисплейде көрсөтүлгөн еле нускамаларда көрсөтүлгөн циклдын узактығы стандарттуу шарттардын негизинде жасалған эсептөө болуп саналат. Иш жузундегү узактық беруудегү суунун температурасы жана басымы, бөлмөнүн температурасы, жуугуч каражаттын өлчөмү, жүктөлгөн кирдин өлчөмү жана түрү, кирди тен салмактоо, тандалган кошумча функциялар сыйктуу көптөгөн факторлорго жараша өзгөрөт.

Бардык тестирилген институттардын үчүн:

1) EN 60456 Директивасына ылайык башкаруу программалары: 60°C температурасы менен 9-программаны тапшырыңыз.

2) Пахта кийим үчүн узун программа: 40°C температурасы менен 9-программаны тапшырыңыз.

Кир жуунун кошумча функциялары

! Эгерде тандалган кошумча функция тапшырылган программа менен шайкеш болуп саналбаса, тийиштүү индикатор бүлбүлдөйт жана мындай функция активдештирилбейт.

! Эгерде тандалган функция башка, мурда тапшырылган кошумча функция менен шайкеш келбей турган болуп саналса, биринчи тандалган функциянын индикатору бүлбүлдөйт жана екинчи кошумча функция гана активдештирилсет, активдештирилген функциянын индикатору күйөт.

Буу функциясы

Бул функцияны тандоодо бууну бөлүп чыгаруунун эсебинен кир жуунун натыйжалуулугу жогорулайт, ал циклдин процессинде кездемеде мүмкүн болуучу бактерияларды өлтүрөт, ошол эле убакта аларды жууйт. Кирди кир жуугуч машинанын барабанына жүктөнүз, шайкеш келген программаны тандаңыз жана функциясын тандаңыз

! Кир жуугуч машинанын иштөө процессинде люк буудан улам тердеши мүмкүн.

Кошумча чайкоо

Бул функцияны тандоодо жуугуч заттын калдыктарын максималдуу кетирүүнү камсыздоо менен, чайкоонун натыйжалуулугу жогорулайт. Бул функция териси жуугуч заттарга сезгич адамдар үчүн өзгөчө ыңгайлую. Бул функцияны машинаны толук жүктөө учурунда же жуугуч заттын көп дозасын пайдалануу учурunda колдонуу сунушталат.

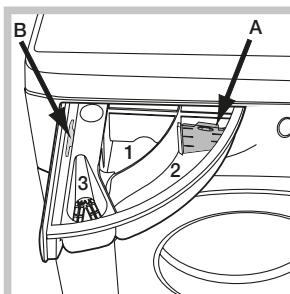
Жуугуч заттар жана кирдин түрлөрү

KGZ

Жуугуч каражаттарды бөлүштүргүч

Кир жуунун жакшы жыйынтыгы жуугуч заттарды туура дозалоодон дагы көз каранды болот: ашыкча жуугуч заттар натыйжалуу жууну кепилдебейт, тескерисинче, кир жуугуч машинанын ичинде кеберлердин пайда болушун жана курчап турган чөйрөнүн булганышын шарттайт.

! Колго жууганга арналган жуугуч каражаттарды пайдаланбаңыз, анткени алар етө көп көбүк чыгарат.



Бөлүштүргүчтү чыгарыңыз жана ага жуугуч каражатты же кошулмаларды төмөндөгүдөй тартилте салыңыз.

! Жуугуч каражаттарды борбордук лотокко салбаңыз (*).

1-бөлүк: алдын ала жуу үчүн жуугуч каражат (порошок же суюк)

Суюк жуугуч затты пайдаланган учурда туура дозалоо үчүн А дозаторун пайдалануу сунушталат. Кир жуучу порошокту пайдалануу үчүн дозаторду **B** бөлүгүнө салыңыз.

2-бөлүк: кошулмалар (чайкагыч ж.б.)

Чайкагычты бөлүктүн торунан жогору куйбаңыз

Кирди даярдоо

- Кирди төмөндөгү белгилери боюнча бөлүнүз:
- кездеменин түрү / этикеткадагы белги.
- түс: түстүү кирди ак кирден бөлүнүз.
- Чөнтөктөн бардык предметтерди чыгарыңыз жана топчуны текшериңиз.
- Кургак кирдин салмагын көрсөтүүчү, "Программалардын табликасында" көрсөтүлгөн мааниден ашырбаңыз.

Кир канча салмакта болот?

- 1 шайшеп 400-500 гр.
1 жаздык тыш 150-200 гр.
1 дастаркон 400-500 гр.
1 халат 900-1200 гр.
1 сүлгү 150-250 гр.

Атайын программалар

ТАК КЕТИРҮҮ: абдан кир кийимди жуу үчүн 1-программа. Программа стандарттуудан жогору кир жуу деңгээлин камсыздайт (А деңгээли). Ар кандай түстегү кийимди жууганда бул программаны пайдаланбаңыз. Кир жуучу порошокту пайдалануу сунушталат. Сиңип калган тактар үчүн аларды атайын кошулмалары менен тазалоо сунушталат.

ТАК КЕТИРҮҮ ЭКСПРЕСС: программа суткалык эскилиги боюнча бир saat мурунку кетирүүгө кыйын болгон тактар бар кийимди жуу үчүн арналган. Ар кандай материалдардагы түстүү кийим үчүн жарайт, анын максималдуу сакталышын камсыздайт.

БУУ МЕНЕН СЕРГИТҮҮ: Бул программа жагымсыз жыттарды кетирип жана кездемени жумшак кылып (1 кг, болжол менен 3 кийим), буюмду сергитец.

Кургак кийимди гана (кир эмес) жүктөнүз жана "6" программын тандаңыз. Цикл аяктагандан кийин буюм бир аз ным болуп калат, аларды бир нече мүнөттөн кийин кийүүгө болот. "6" программа утуктөөнү женилдетет.

! Бул программаны тандоодо кошумча функциясынын индикатору күйөт.

! Жүн же жибек буюмдар үчүн сунушталбайт.

! Чайкагыч же жуугуч зат кошпонуз.

КЫЛДАТ: Страздары же жалтырактары бар кылдат кийимди жуу үчүн 7-программаны пайдаланыңыз. Жуу алдында кийимди ичинен антару жана майды кийимди кылдат кийимди жуу үчүн атайын мүшөккө салуу сунушталат. Жыйынтыктарды оптималдаштыруу үчүн кылдат кийим үчүн суюк жуугуч затты пайдалануу сунушталат.

ЖҮН - Woolmark Apparel Care - Green: Бул кир жуугуч машинанын "Жүн" кир жуу циклы кир жуу буюмдан этикеткасында жана ушул кир жуугуч машинанын жеткирүүчүсүнүн нускамасында көрсөтүлгөн нускамаларга ылайык аткарылган шартта, "кол менен жуу" жиктемесине ээ болгон, жүн буюмдарды жуу үчүн Woolmark компаниясынын ырастоосун алган. (M1128)



ПАХТА 20°C: стандарттуу 10-программа бир аз кирдеген пахта кийимди жуу үчүн идеалдуу жарайт. 40°C температурада жуу менен салыштырмалуу, муздак сууда жууганда дагы мыкты жыйынтыктар алынат, ылдамдыктын тезден кайталаңуучу өзгөрүүлөрү бар механикалык аракет менен камсыздалат.

БАЛДАР КИЙИМИ: сезгич балдардын терисинин аллергиясынан алыс болуу үчүн кездемеден жуугуч каражаттарды кетирүүнү кепилдеп, балдар кийимдеринин мүнөздүү кирлерин кетирүү үчүн атайын 11-программаны пайдаланыңыз. Бул цикл көп елчөмдө сууну пайдалануунун жана жуугуч заттын атайын дезинфекциялоочу кошулмаларынын таасирин оптималдаштыруунун аркасында микробиологиялык урук себүүнү қыскартууга **эсептөлген**.

АНТИ-АЛЛЕРГИЯ: чаңча, котур кенеси, итин же мышыктын жүнү сыйктуу негизги аллергендерди кетирүү үчүн 12-программаны пайдаланыңыз.

ЖИБЕК: бардык жибек буюмдарды жуу үчүн атайын 13-программаны пайдаланыңыз. Кылдат кездемелер үчүн атайын жуугуч затты пайдалануу сунушталат.

ПАРДА: оронүз жана жаздык тышка же торчо мүшөккө салыңыз. 13-программаны пайдаланыңыз.

МАМЫК ОЛПОКТОР: куртка же жаздык сыйктуу, каздын мамыгын камтыган мамык олпокторду жуу үчүн (салмагы 1 кгдан көп эмес) атайын 14-программаны пайдаланыңыз.

Кирди төң салмактоо тутуму

Ар бир сыйгуунун алдында ашыкча вибрациядан алыс болуу үчүн жана барабанда кирди тегиз бөлүштүрүү үчүн машина кир жуунун ылдамдыгынан бир аз жогору ылдамдык менен айланрат. Эгерде бир нече аракеттөн кийин кир туура төң салмактанбаса, машина каралгандан азыраак ылдамдыкта сыйгат.

! Кир жуугуч машина коопсуздук боюнча эл аралык нормативдерге ылайык долбоорлонгон жана даярдалган. Сиздин коопсуздугунуз максатында түзүлгөн ушул эскертуулөрдү көңүл көүп окуу керек.

Коопсуздукка карата жалпы талаптар

- Машинаны пайдаланғандан кийин аны сөзсүз өзгөрмө токтун тармагынан очурунүз жана суу түтүк кранын жабыңыз.
- Бул буюм үйде пайдалануу үчүн гана арналган.
- Кир жуугуч машина дене бойлук, сенсордук, ақыл-эс жөндөмдүүлүктөрү төмөн адамдардын (балдардын) же аларда жашоо тажрыйбасы же билими жок болгондо, эгерде алар алардын коопсуздугу үчүн жооптуу адам тарабынан көзөмөл астында болбосо же приборду пайдалануу жөнүндө нускама албаса, алардын пайдалануусу үчүн уруксат бербениз. Балдардын машина менен ойноосуна жол бербениз.
- Буюмга нымдуу кол менен, жыланайлак же нымдуу бут менен тийбениз.
- Буюмду электр розеткасынан ажыраттуу үчүн тармактык кабелден тартпаңыз, айрыны кол менен кармаңыз.
- Кир жуу процессинде порошокту бөлүштүргүчтү ачпаңыз.
- Төгүлүүчү суу менен байланышуудан алыс болунуз, анткени ал абдан ысык болушу мүмкүн.
- Люкту күч менен ачууга таптакыр тыюу салынат: бул машинанын капыстан ачуудан коргоочу, коргоо механизминин бузулушуна алып келиши мүмкүн.
- Бузук учурда буюмdu өз алдынча ондоо максатында анын ички механизмдерин ачууга тыюу салынат.
- Балдардын иштеп жаткан кир жуугуч машинага тийүүсүнө жол бербениз.
- Кир жуу процессинде кир жуугуч машинанын люгү ысып кетиши мүмкүн.
- Кир жуугуч машинаны жылдыруу зарыл болгондо, бул операцияны эки же үч адам абдан этият менен аткарышы керек. Эч качан машинаны жалгыз жылдырбаңыз, анткени машина өтө оор.
- Кир жуугуч машинага кир жүктөө алдында, барабан бош экенин текшерициз.
- Кир жуугуч машина дене бойлук, сезимдик же ақыл-эс жөндөмдүүлүктөрү төмөн адамдардын (балдардын) же аларда жашоо тажрыйбасы же билими жок болгондо, эгерде алар алардын коопсуздугу үчүн жооптуу адам тарабынан көзөмөл астында болбосо же приборду пайдалануу жөнүндө нускама албаса, алардын пайдалануусу үчүн арналган эмес. Балдардын кир жуугуч машина менен ойноосуна жол бербөө үчүн алар көзөмөл астында болушу керек.

Утилизациялоо

- Таңгактоо материалдарын жок кылуу: таңгактоо материалдарын кайталаң пайдалануу максатында жергиликтүү нормативдерди сактаңыз.
- Электр приборлорду утилизациялоого тиешелүү 2012/19/eU Европа Директивасына ылайык, электр приборлорду кадимки шаар таштандысы менен чогуу ыргытылбашы керек. Иштебей калган приборлор аларды утилизациялоону жана аларды курамдык материалдарынын рекуперациясын оптималдаштыруу үчүн, ошондой эле курчап турган чөйрөнүн жана ден соолуктун коопсуздугу үчүн өзүнчө топтолушу керек. Бардык приборлордо боло турган “чийилген

таштанды чөлөгөнин” символу аларды өзүнчө утилизациялоо жөнүндө эскертич катары кызмат кылат.

Тиричилик электр приборлорун туура утилизациялоо жөнүндө кецири маалымат алуу үчүн пайдалануучулар атайдын мамлекеттик уюмга же дүкөнге кайрыла алышат.

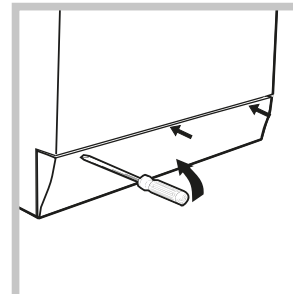
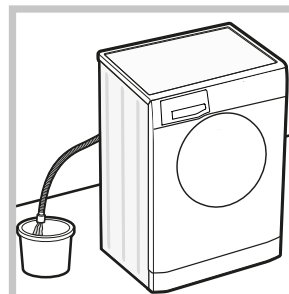
Сактоо жана ташуу шарттары

- Таңгакталган кир жуугуч машинаны табигый жеддетүсү бар жабык жайларда 80%дан көп эмес салыштырмалуу нымдуулукта сактоо керек. Эгерде машина узак убакыт пайдаланылбаса жана жылтылбаган жайда сактала турган болсо, машинаны суудан толук оччаруу керек. Машинаны ташуу алдында кир жуугуч машинанын багынын бузулушуна жол бербөө үчүн, тыгыны менен транспорттук бурамаларды орнотуу керек. Машинанын жабык машинанын бардык түрү менен, аны бекем бекитип жумушчу абалында (вертикалдуу) ташуу керек. Кир жуугуч машинаны жүктөө-түшүрүү иштеринде урунууга кабылтууга ТЫНОУ САЛЫНАТ.

Люктуу авариялык аччуу

Эгерде электр энергиясын оччаруу себебинен улам машинанын люгун ачуу мүмкүн болбосо, таза кирди чыгаруу үчүн төмөндөгүдөй аракет кылышыз.

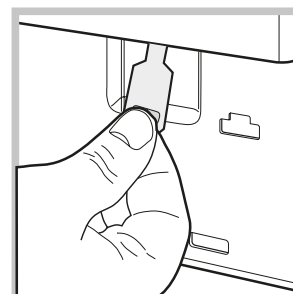
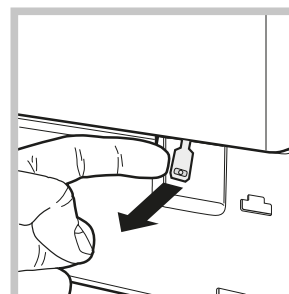
1. машинанын штепсельдик айрысын тармактык розеткадан сууруунуз.



2. машинадагы суунун деңгээли люктун тешигинен төмөн экенин текшерициз.

Болбосо схемада көрсөтүлгөндөй, суу төгүү түтүгү аркылуу ашыкча сууну чакага куюңуз.

3. кир жуугуч машинанын алдыңкы панелин чыгарыңыз (схеманы кара).



4. схемада көрсөтүлгөн тышындағы тилчесин пластик тосмолоо бурамасына чейин тартыңыз. Андан кийин аны ылдый тартыңыз жана ошол эле убакта люктуу ачыңыз.

5. алдыңкы панелди машинага бекитүүнүн алдында илмектери тийиштүү илгичтерге киргенин текшерип, аны ордуна орнотуунуз.

Техникалык тейлөө жана кам көрүү

KGZ

Сууну жана электр тогун өчүрүү

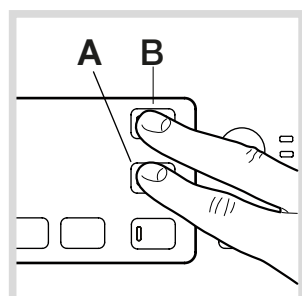
- Ар бир жолу кир жуугандан кийин суу түтүк кранын жабыңыз. Мындај жол менен машинанын суу түтүк тутутумун эскириши кыскарат жана агып калуу тобокелдиги азаят.
- Кир жуугуч машинаны тазалоо жана техникалык тейлөө процессинде штепседлик айрыны тармактык розеткадан суурунуз.

Кир жуугуч машинага кам көрүү

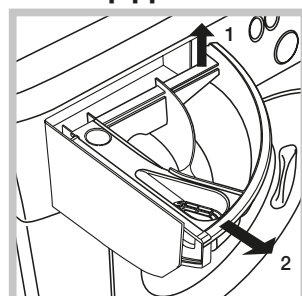
- Кир жуугуч машинанын тышкы жана резина бөлүктөрүн тазалоо үчүн самын менен жылуу сууга нымдалган чүпүрөктүү пайдаланыңыз. Эриткичтерди же абразивдик тазалоочу каражаттарды пайдаланбаңыз.
- Кир жуугуч машина ички деталдарын "АВТОАЗАЛОО" программасы менен себилденген, аны барабанда эч кандай кир жок аткаруу керек. Кир жуугуч машинаны тазалоо үчүн жуугуч затты (абдан кирдеген кийим үчүн сунушталгандын 10% көлөмүндө) же атايын кошулмаларды жуу программасында көмөкчү катары пайдаланууга болот. Машинаны тазалоо программасын ар бир 40 кир жуу циклынан кийин аткаруу сунушталат.

Программаны иштетүү үчүн бир убакта А жана В баскычтарын 5 сек. басыңыз (схеманы кара).

Программа автоматтык түрдө иштейт жана болжол менен 70 мүнөткө созулат. Циклды тоクトотуу үчүн ИШТЕТҮҮ/ТЫНЫГҮҮ баскычын басыңыз.



Жуугуч каражаттарды бөлүштүргүчке кам көрүү



Бөлүштүргүчтү эки тарабынан басып жана сыртка тартып, чыгарыңыз (схеманы кара).

Бөлүштүргүчтү жылуу суу менен жуунуз. Бул операция үзүлтүксүз аткарылыши керек.

Люкка жана барабанга кам көрүү

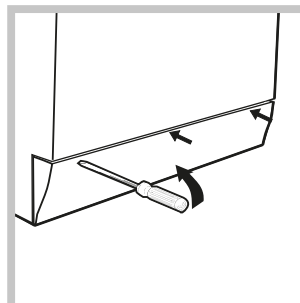
- Кир жуугуч машинаны пайдалангандан кийин барабанда жагымсыз жыттардын пайды болуусунан алыс болуу үчүн люкту жарым ачык калтыруу керек.

Соркыссычка кам көрүү

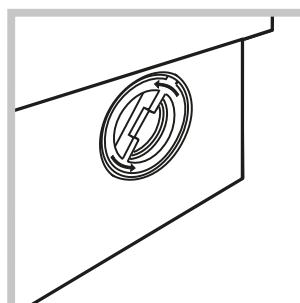
Кир жуугуч машина техникалык тейлөөгө муктаж болбогон, өзүн өзү тазалоочу соркыссыч менен жабдылган. Ошентсе дагы майда предметтер тыйын, топчу) төмөнкү бөлүгүндө жайгашкан, соркыссычты сактоочу каптоочко түшүп кетиши мүмкүн.

! Кир жуу циклы аяктаганын текшериңиз жана штепседлик айрыны тармактык розеткадан суурунуз.

Каптоочко жетүү үчүн:



1. кир жуугуч машинанын алдыңыкы панелин бурагычтын жардамы менен алышыз (схеманы кара);



2. капкакты saat жебесине каршы бурап, аны ачыңыз (схеманы кара): бир аз суунун агышы нормалдуу көрүнүш болуп саналат;

3. каптоочтун ичин жакшылап тазалаңыз;

4. капкакты ордуна бураңыз;

5. алдыңыкы панелди машинага бекитүү алдында илмектери тийиштүү илгичтерге киргенин текшерип, аны ордуна орнотунуз.

Суу түтүк ийкем түтүгүн текшерүү

Жыльна бир жолудан көп эмес суу берүү ийкем түтүгүн текшериңиз. Ийкем түтүктүн жараңкаларын же айрылууларын аныктаганда аны алмаштырыңыз: кир жуу процессинде суу түтүгүндөгү катуу басым ийкем түтүктүн капилет ажырап калуусуна алып келиши мүмкүн.

! Эч качан таңгагы жок ийкем түтүктөрдү пайдаланбаңыз.

Эгерде сиздин кир жуугуч машина иштебесе, сервистик тейлөө борборуна кайрылуудан мурда (Сервистик тейлөө кара.), төмөндөгү тизмеде берилген сунуштарды сактоо менен, бузуктарды жоюуга болоорун текшериңиз.

Бузуктар:

Кир жуугуч машина күйбөйт

Мүмкүн болуучу себептери / Жоюу методдору:

- Штепсельдик айры электр розеткасы менен кошулган эмес же түшүп калат жана байланышты камсыздабайт.
- Үйдө электр жок.

Кир жуу циклы иштебейт

- Машинаны люгү бекем жабылган эмес.
- КҮЙГҮЗҮҮ/ӨЧҮРҮҮ баскычы басылган эмес.
- ИШТЕТҮҮ/ТЫНЫГҮҮ баскычы басылган эмес.
- Суу түтүк краны жабык.
- Циклди иштетүүнү кармоо программаланган.

Кир жуугуч машина сууну куйбайт (Дисплейде “H20” жазусу чыгат)

- Суу түтүк ийкем тутүгү кранга туташтырылган эмес.
- Ийкем тутүк бүгүлүп калган.
- Суу түтүк краны жабык.
- Үйдө суу жок.
- Жетишсиз суу түтүк басымы.
- ИШТЕТҮҮ/ТЫНЫГҮҮ баскычы басылган эмес.

Машина тынымсыз сууну күттүү жана төгөт

- Суу төгүүчү ийкем тутүк полдон 65-100 см бийиктиктөө жайгашкан эмес (“Орнотууну” кара).
 - Суу төгүүчү ийкем тутүктүн учу сууга салынган (“Орнотууну” кара).
 - Дубалдагы суу төгүүчү тешик аба чыгаруу үчүн вантуз менен жабдылган эмес. Эгерде жогоруда саналган текшерүүлөрдөн кийин бузук жоюлбаса, суу тутүк кранын жабып, кир жуугуч машинаны очуруп жана Сервистик Тейлөө Борборуна кайрылуу керек.
- Эгерде сиздин батир имараттын акыркы кабатында жайгашса, сифон көрүнүшү байкалышы мүмкүн, ошондуктан кир жуугуч машина сууну үзгүлтүксүз төгүүнү жана куюну жүргүзөт. Бул аномалияны жоюу үчүн сатыкта сифон көрүнүшүнө каршы атайын клапандар бар.

Кир жуугуч машина сууну төкпөйт жана кирди сыкпайт

- Тандалган программа сууну төгүүнү карабайт: айрым программалар үчүн кол менен төгүүнү күйгүзүү керек.
- Суу төгүүчү ийкем тутүк ийилип клаган (“Орнотууну” кара).
- Суу төгүүчү кубур тутүк толуп калган.

Кир жуугуч машина сыйгуу процессинди катуу титирейт

- Кир жуугуч машинаны орнотуу учурунда барабан туура эмес тосмолонгон (“Орнотууну” кара).
- Кир жуугуч машина түз орнотулган эмес (“Орнотууну” кара).
- Машина дубалдын жана эмеректин ортосунда кысылган (“Орнотууну” кара).

Кир жуугуч машинадан суунун агышы

- Суу түтүк ийкем тутүгү начар буралган (“Орнотууну” кара).
- Жуугуч каражаттардын дозатору булганган (аны тазалоо тартибин “Техникалык тейлөө жана кам көрүү” параграфынан кара).
- Суу төгүүчү ийкем тутүк начар бекитилген (“Орнотууну” кара).

Кошумча функциялардын индикатору жана “ИШТЕТҮҮ/ ТЫНЫГҮҮ” индикатору бүлбүлдөйт, дисплейде аномалия коду көрсөтүлөт (мисалы: F-01, F-..)

- Машинаны очурунүз жана штепсельдик айрыны тармактык розеткадан суурунуз, 1 мүнөт күтө турунуз жана кайрадан машинаны күйгүзүнүз. Эгерде бузук жоюлбаса, Сервистик Тейлөө Борборуна кайрылыңыз.

Кир жуу процессинде өтө көп көбүк пайда болот

- Жуугуч каражат кир жуугуч машинада жуу үчүн жарабайт (таңгакта “кир жуугуч машинада жуу үчүн”, “кол менен жана машинада жуу үчүн” же башка көрсөтүлүшү керек).
- Дозаторго ашыкча өлчөмдө жуугуч каражат салынган.

Биз өз сатып алуучуларыбыз жөнүндө кам көрөбүз жана сервистик тейлөөнү сапаттуу қылууга аракет кылабыз. Сиздин техника менен мамилениз жөнөкөй жана жагымдуу болушу учун, биз продукттарды туруктуу өркүндөтөбүз.

Техникага кам көрүү

Пайдалануу мөөнөтүн узартыңыз жана техникинын бузулуу мүмкүндүгүн төмөндөтүнүз.

Сиздин тиричилик техникага жөнөкөй, натыйжалуу жана оюй кам көрүү үчүн Indesit Professional компаниясынан техникага кам көрүү үчүн кесипкөй каражаттарды пайдаланыңыз.

Indesit Professional продукттары сапат, экология жана пайдалануунун коопсуздугу жаатында жогорку европалык стандарттарды сактоо менен Италияда өндүрүлгөн жана техникины өндүрүүчүнүн көп жылдык тажрыбасын эске алуу менен түзүлгөн. Кеңири маалыматты www.hotpoint-ariston.com сайтындағы "Сервис" бөлүмүнөн билинц жана Сиздин шаардагы дүкөндөрдөн суралыңыз.

Авторлоштурулган тейлөө борборлору

Биздин керектөөчүлөргө жакын болуу үчүн, биз кеңири тейлөө тармагын түздүк, анын өзгөчөлүгү тейлөө мастерлеринин жогорку даярдыгы, кесипкөйлүгү жана чынчылдыгы болуп саналат. Бүгүнкү күндө Россиянын жана КМШ аймагында 350гә жакын тейлөө борборлору бар.

Алардын байланыштарын Сиз сервистик сертификаттан жана www.hotpoint-ariston.com сайтындағы "Сервис" бөлүмүнөн таба аласыз.

Эгерде сиз сервистик борборого кайрылышыңыз керек болсо:

Көнүл бурунуз! Оңдоодо түп нуска камдык бөлүктөрүн пайдаланууну талап кылышыңыз.

Сервис борборуна кайрылуунун алдында:

- Сиз бузукту өз алдыңызча кетире албай турганыңызды текшериңиз ("Бузуктар жана аларды жоюунун методдорун" кара.).
- Машинанын ондугун текшерүү үчүн программаны кайра иштетиңиз.
- Болбосо кепилдик талонунда көрсөтүлгөн телефон боюнча Авторлоштурулган Сервис борборуна кайрылышыңыз.

! Эч качан авторлоштурулбаган сервис борбороруна кайрылбаңыз.

Сервис Кызметтерина кайрылганда билдириүү керек:

- бузуктун түрү;
- кепилдик документинин номери (сервис китепчеси, сервис сертификаты ж.б.);
- кир жуугуч машинанын арткы панелинде жайгашкан, маалымат тектасында көрсөтүлгөн машинанын модели (Мод.) жана сервистик номери (S/N).

Башка пайдалуу маалыматтарды жана жаңылыктарды Сиз www.hotpoint-ariston.com сайтындағы "Сервис" бөлүмүнөн таба аласыз.

Изготовитель –

АО «ИНДЕЗИТ ИНТЕРНЭШНЛ».

РОССИЯ, 398040, г. Липецк, пл. Металлургов, 2

ЗАО «ИНДЕЗИТ ИНТЕРНЭШНЛ».

Служба сервиса тел. (4742) 42-41-00

www.hotpoint.eu