

AKAI

СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА AWM 1201GF

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ





Уважаемый покупатель!

Данное руководство поможет Вам эффективно пользоваться данной стиральной машиной, изготовленной на наших предприятиях, оснащенных современной технологией, при строгом контроле качества.

Пожалуйста, прежде чем начать пользоваться стиральной машиной, внимательно изучите данное руководство.

СОДЕРЖАНИЕ

Элементы стиральной машины.....	2
Указания по безопасной эксплуатации.....	3
Установка и подготовка к работе.....	6
Панель управления.....	8
Символы на дисплее.....	11
Руководство по выбору программы.....	13
Подготовка.....	15
Инструкция по стирке.....	16
Примеры сообщений на дисплее.....	18
Обслуживание и уход.....	19
Возможные неисправности и их устранение.....	21
Технические характеристики.....	23
Схема электрическая.....	24



Расположение частей и узлов Вашей стиральной машины может отличаться от приведенного на рисунке вследствие технических усовершенствований, осуществляемых производителем, в целях улучшения качества.

СИМВОЛЫ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЙ



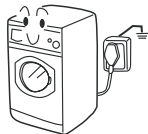
В целях безопасности строго следуйте инструкциям настоящего руководства, отмеченным данным значком.



В целях безопасности и для предотвращения поломки стиральной машины строго следуйте инструкциям настоящего руководства, отмеченным данным значком.

БЕЗОПАСНОСТЬ

1. В качестве источника питания используйте заземленную розетку. При установке стиральной машины позаботьтесь о том, чтобы розетка была легко достигаема.



2. При отключении стиральной машины от источника питания беритесь непосредственно за вилку. Не тяните за провод.



3. Используйте предохранители, рассчитанные на 15А. В случае повреждения шнура питания он должен быть заменен на новый, предоставленный производителем или его сервисным центром.



4. Для Вашей безопасности не прикасайтесь к стиральной машине влажными руками. Всегда надевайте обувь на подошве, не проводящей электричество.



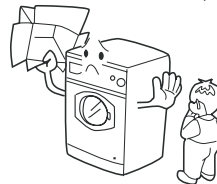
5. Не используйте горючие моющие средства или препараты для химчистки. Не используйте аэрозоли с легко воспламеняющимся содержимым в непосредственной близости от стиральной машины. Не включайте вилку в розетку и не отключайте в случае утечки горючего газа.



6. Дверца стиральной машины становится горячей в процессе нагрева воды. Во избежание ожогов не прикасайтесь к дверце. В целях безопасности не подпускайте детей к стиральной машине.



7. Не позволяйте детям играть с упаковочными материалами, оставшимися после распаковки.

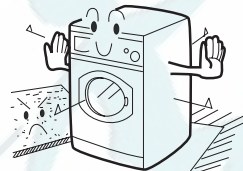




8. Стиральную машину нельзя использовать вне помещений или в местах с повышенной влажностью, так как на электрических компонентах может конденсироваться влага. В случае попадания влаги на электрокомпоненты стиральной машины не используйте ее до их полного высыхания.



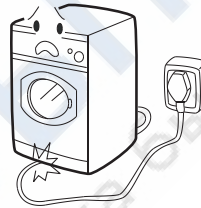
9. Стиральная машина должна быть установлена в хорошо вентилируемом помещении на некотором расстоянии от стен и мебели.



10. Чтобы продлить срок службы пластиковых и резиновых компонентов, не подвергайте стиральную машину воздействию прямого солнечного света и нагревательных приборов.



11. При установке проследите, чтобы шнур питания не был передавлен стиральной машиной, иначе он может быть поврежден.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

12. Убедитесь, что стиральная машина надежно подключена к источнику воды. В случае утечки примите необходимые меры или свяжитесь с сервисным центром.



13. Оставляйте дверцу приоткрытой, когда стиральная машина не используется. Не накрывайте машину пластиковой пленкой и подобными материалами.



14. Не помещайте тяжелые предметы, нагревательные приборы или емкости с водой на верхнюю панель стиральной машины.



15. Не стирайте изделия из пенорезины и подобных губчатых материалов.



16. Перед стиркой застегните все молнии, пуговицы, завяжите шнурки и залатайте поврежденные области. Нижнее белье и подобные вещи предварительно поместите в мешок для белья или наволочку. Не стирайте одежду, имеющую вшитый каркас.



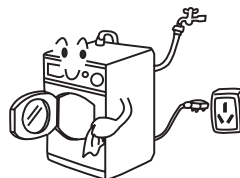
17. Не открывайте лоток для моющего средства в процессе стирки.



18. Дверца оснащена запорным механизмом, который не даст ей открыться в течение 2-3 минут после остановки стиральной машины. Не пытайтесь открыть дверцу с помощью силы. Не открывайте дверцу, если уровень воды достиг загрузочного окна.

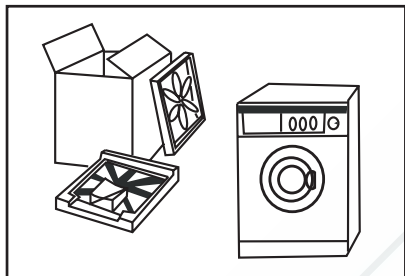


19. После стирки перекройте подачу воды, чтобы избежать утечки. Отключите стиральную машину от источника питания и протрите нижнюю часть загрузочного окна.





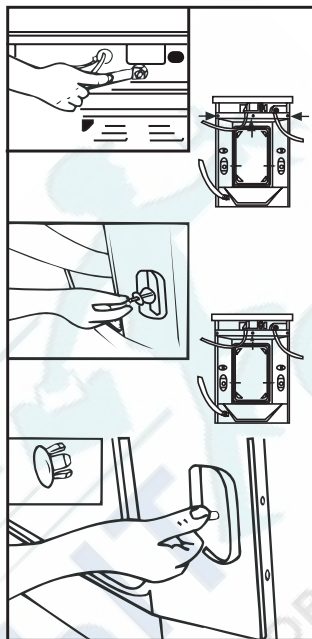
Удалите упаковочный материал (включая поддон из пенопласта), чтобы избежать вибрации при использовании. После вскрытия упаковки Вы можете обнаружить капли воды на пластиковой пленке загрузочного окна. Это нормально и является результатом проверки готовой продукции, осуществляемой на заводе.



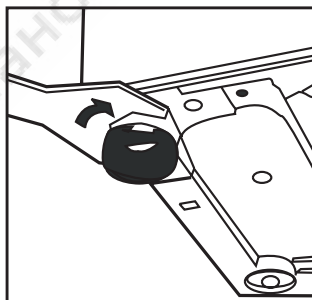
Удалите фиксирующие винты, как показано на рисунке. Винты фиксируют барабан и предохраняют машину от повреждений во время транспортировки. Выполните следующие действия:

1. Снимите заднюю крышку.
2. Выверните три фиксирующих винта вместе с резиновыми сальниками.
3. Установите заднюю крышку на место.
4. Закройте отверстия от фиксирующих винтов, прилагаемыми заглушками.

Примечание: сохраните фиксирующие винты в резиновых сальниках для возможных случаев транспортировки Вашей машины.



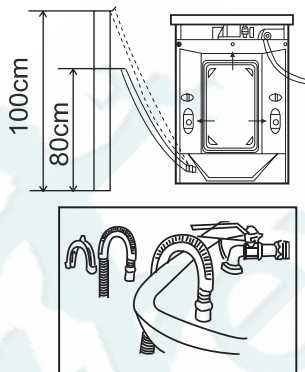
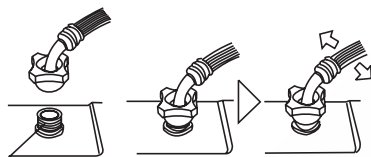
Перед использованием стиральную машину следует выровнять по горизонтали. Для этого используйте поворотные ножки.





ПОДСОЕДИНЕНИЕ ШЛАНГА ПОДАЧИ ВОДЫ

1. Наверните гайку шланга подачи на фитинг водопровода.
2. Затяните гайку. Слегка потрясите шланг, чтобы проверить плотность соединения.



ДРЕНАЖНЫЙ ШЛАНГ

Выходное отверстие дренажного шланга должна располагаться на 80-100 см выше основания стиральной машины. Зафиксируйте дренажный шланг в специальной защелке на задней панели машины.

Используйте дугообразный держатель для дренажного шланга. Это позволит надежно зафиксировать шланг на краю раковины/ванны и избежать пролива воды. Не рекомендуется увеличивать длину дренажного шланга. В случае, если увеличение необходимо, проконсультируйтесь с сервисным центром. В любом случае длина дополнительного рукава дренажного шланга не должна превышать 250 см (шланг чрезмерной длины может привести к сифонному водосбросу).

Примечание: дренажный шланг не должен быть погружен в воду; не используйте поврежденный шланг.

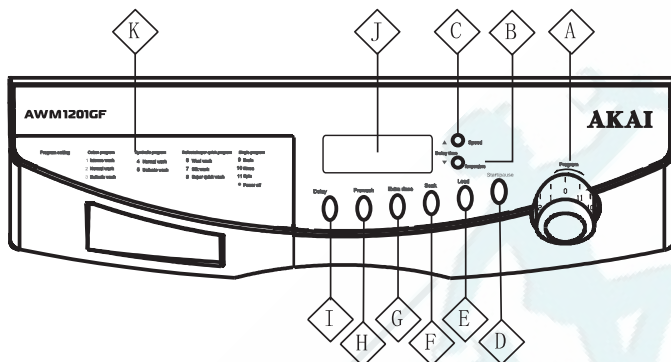
ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ИСТОЧНИКУ ПИТАНИЯ

Перед подключением к источнику питания проверьте:

- Розетка силовой сети должна соответствовать максимальной мощности стиральной машины. Номинальное значение предохранителей силовой сети должно быть не менее 15А.
- Соответствует ли напряжение в сети требуемому уровню.
- Подходит ли вилка питания стиральной машины к розетке данного типа.
- Обеспечивает ли розетка заземление стиральной машины.



ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

**А. Поворотный переключатель программ**

Поворачивая данный переключатель, Вы можете выбрать желаемую программу стирки (см. раздел "Руководство по выбору программы").

Примечание: данный переключатель одновременно является общим выключателем; Вы можете включить машину, переведя его из положения "0" в какое либо иное.

**В. Кнопка выбора температуры воды**

При помощи этой кнопки Вы можете выбрать требуемую температуру воды (☼, 40, 60, 75, 90° C). Информация о максимальной температуре для разных программ стирки содержится в разделе "Руководство по выбору программы". Выбираемая Вами температура будет отображаться на цифровом дисплее.

Примечание: означает выбор стирки в холодной воде. Дисплей отобразит "20".

С. Кнопка выбора скорости вращения

Эта кнопка позволяет задать требуемую скорость вращения барабана при отжиме (0, 400, 600, 800, 1200 оборотов в минуту). Информация о максимальной скорости вращения барабана для разных программ содержится в разделе "Руководство по выбору программы". Выбранная вами скорость вращения будет отображаться на цифровом дисплее.

Примечание: "0" на дисплее означает, что Вы отключили отжим; "MAX" означает выбор максимальной скорости вращения: 1200 оборотов в минуту.

Д. Кнопка Старт/Пауза

Для начала нажмите данную кнопку и машина начнет работу. В процессе стирки нажатием на данную кнопку Вы можете приостановить работу. Повторное нажатие возобновит стирку.

Примечание: приостановив работу машины, Вы можете изменить заданную температуру, скорость вращения барабана и прочие установки; после этого вновь нажмите кнопку Старт/Пауза, чтобы продолжить стирку.

Е. Кнопка объема загрузки

Перед началом программы с помощью этой кнопки Вы можете задать объем загрузки (L-1-L5).

Стиральная машина автоматически отрегулирует потребление воды, время ее нагрева продолжительность стирки.



Примечание: Если объем загрузки превышает половину барабана, рекомендуется выбирать L-4 или L-5, иначе - L-1-L3. Не забудьте отрегулировать количество стирального порошка в соответствии с загрузкой.

F. Кнопка замачивания (отключение слива воды)

Чтобы задействовать функцию замачивания, нажмите эту кнопку; на дисплее загорится соответствующий значок. Когда будет достигнут этап полоскания в кондиционере, стиральная машина не станет сливать воду перед завершающим этапом полоскания-отжима, как это происходит обычно. На дисплее будет мигать значок замачивания, а барабан будет делать оборот каждые 2 минуты (в обоих направлениях). Если Вы захотите закончить полоскание белья, нажмите еще раз эту кнопку и кнопку Старт/Пауза. Значок на дисплее погаснет, машина продолжит работы, пока программа не завершится. Данная функция помогает защитить белье от сминания.

G. Кнопка дополнительного полоскания

Нажатие этой кнопки зажжет на дисплее соответствующий значок, а стиральная машина проведет один дополнительный этап полоскания непосредственно перед этапом полоскания в кондиционере. В течение дополнительного этапа значок начнет мигать, а по завершении - погаснет и машина продолжит работу, пока программа не завершится.

H. Кнопка предварительной стирки

При стирке сильно загрязненного белья нажмите эту кнопку. На дисплее загорится соответствующий значок, и машина перед началом основной программы проведет этап предварительной стирки, в течение которого значок начнет мигать, а отделение 1 лотка для моющего средства заполнится водой. По завершении предварительного этапа значок на дисплее погаснет, а машина приступит к выполнению основной программы.

I. Кнопка таймера

Чтобы задействовать таймер отложенной стирки, нажмите эту кнопку. Вы можете задать период для срабатывания таймера, используя кнопки скорости вращения и температуры (удерживая их нажатыми в течение 3 сек.). Каждое нажатие кнопки скорости вращения увеличивает период таймера на 30 мин. в диапазоне от 0 до 24 ч.; каждое нажатие кнопки температуры уменьшает период на 30 мин. После того, как Вы установите время для таймера, на дисплее загорится соответствующий значок.

Обратите внимание: момент истечения периода таймера соответствует моменту окончания, а не начала отложенной стирки. То есть, задаваемый период должен превышать продолжительность выбираемой программы. В противном случае установка таймера будет проигнорирована, и стирка начнется немедленно.

J. Дисплей

Отображает время, оставшееся до конца стирки, температуру, скорость вращения барабана при отжиге, сообщения о прочих функциях и ошибках.

K. Лоток для загрузки мощных средств.

На фронтальной панели лотка даны некоторые инструкции по работе. Внутри лотка имеются три отделения:

Отделение 1: Предназначено под моющее средство для предварительной стирки. Не засыпайте моющее средство в это отделение, если Вами не выбрана программа предварительной стирки.

Отделение 2: Предназначено под моющее средство для основной стирки. Используется для программ с 1 по 8. Засыпайте моющее средство в это отделение вне зависимости от того, выбрана ли программа предварительной стирки.

Отделение 3: Предназначено для средств по уходу за бельем (для придания мягкости, кондиционер и т.п.).



Комбинация кнопок D+I - блокировка

После того, как программа начата, нажмите одновременно кнопки таймера и Старт/Пауза и удерживайте в течение 3 сек., чтобы заблокировать кнопки панели управления. На экране загорится «SAFE On». Повторное нажатие этих кнопок и удержание их нажатыми в течение 3 сек. отключит блокировку панели управления. На экране загорится «SAFE OFF». Эта функция позволяет защитить машину от нежелательного внешнего воздействия, например, от детей, в течение стирки.

Примечание: не забудьте отменить блокировку панели после завершения программы стирки.

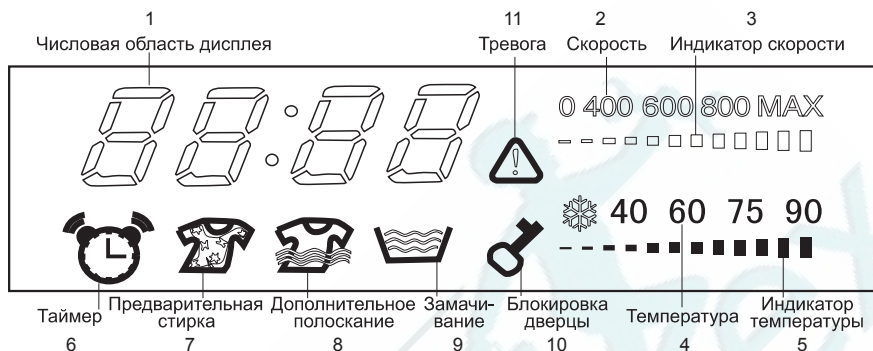


ВНИМАНИЕ! при отключенной блокировке панели управления

Вы можете отменить выполняемую программу стирки, установив поворотный переключатель программ в положение «0»; новая программа может быть задана соответствующей установкой поворотного переключателя.



ДИСПЛЕЙ



1. Числовая область дисплея:

При включении машины отображает продолжительность выбранной программы (программы, использовавшейся при предыдущей стирке), например, «2:07»; при запуске цикла стирки отображает температуру и скорость отжима, например, «60» и «1200»; при установке объема загрузки отображает выбранную установку, например, «L--5»; при установке таймера отложенной стирки отображает заданный период для таймера, например, «6:00»; при включении/отключении блокировки кнопка панели управления отображает «SAFE On»/«SAFE OFF»; в случае ошибки отображает код ошибки, например, «Egг3»; по окончании программы отображает «End».

2. Скорость (об./мин.):

Текущая установка скорости вращения барабана. Мигает при изменении установки; через 2 сек, после последнего нажатия перестает мигать, установка принимается.

3. Индикатор скорости:

Перед началом вращения барабана загорится секция, соответствующая скорости вращения; в процессе стирки с изменением скорости вращения будут загораться секции от нулевой до соответствующей выбранному Вами максимуму.

4. Температура (°C):

Текущая установка температуры воды при стирке. Мигает при изменении установки; через 2 сек, после последнего нажатия перестает мигать, установка принимается.

5. Индикатор температуры:

Перед началом нагрева воды загорится секция, соответствующая выбранной температуре; в процессе стирки с изменением температуры нагрева будут загораться секции от нулевой до соответствующей выбранному Вами максимуму.

6. Таймер:

Загорается при нажатии кнопки таймера или установке периода для него; мигает в процессе обратного отсчета таймера и гаснет после завершения этого периода.

7. Значок предварительной стирки:

Загорается при выборе функции предварительной стирки; мигает в процессе этого этапа стирки и гаснет после его завершения.

8. Значок дополнительного полоскания:

Загорается при нажатии кнопки дополнительного полоскания; мигает в процессе этого этапа стирки и гаснет после его завершения. Данная функция может быть выбрана либо перед началом стирки, либо в процессе ее (необходима приостановка цикла стирки кнопкой Старт/Пауза), если момент включения в программу предварительного полоскания



еще не пройден.

9. Значок замачивания (отключения слива воды):

Загорается при выборе функции замачивания; мигает в процессе этого этапа стирки и гаснет после его завершения. Данная функция может быть выбрана либо перед началом стирки, либо в процессе ее (необходима приостановка цикла стирки кнопкой Старт/Пауза), если этап полоскания в кондиционере еще не начат.

10. Значок блокировки дверцы:

Загорается при блокировке дверцы, действующей после включения машины. Вы не сможете открыть дверцу, пока значок не погаснет.

11. Значок тревоги:

Загорается при возникновении ошибки в работе. Также будет отображен соответствующий код ошибки.

РемБитТех
Ремонт и установка бытовой техники



Выбор режима		Рекомендуемое белье	Температура, °С	Рекомендуемая температура, °С	Скорость отжима, об./мин.	Рекомендуемая скорость, об./мин.	Продолжительность программы	
Положение переключателя	Тип стирки							
Хлопок	1	Интенсивная	Сильнозагрязненные изделия из хлопка	0-90	90	0-1200	800	2:07
	2	Нормальная	Среднезагрязненные изделия из хлопка	0-60	60	0-1200	800	1:50
	3	Деликатная	Нелиняющее цветное белье и слабозагрязненные изделия из хлопка	0-40	40	0-1200	800	1:41
Синтетика	4	Нормальная	Нелиняющее цветное белье и среднезагрязненные изделия из синтетики	0-60	60	0-800	800	1:35
	5	Деликатная	Нелиняющее цветное белье и слабозагрязненные изделия из синтетики	0-40	40	0-800	800	1:28
Деликатные ткани / Быстрая стирка	6	Шерсть	Изделия из шерсти	0-40	40	0-600	600	1:18
	7	Шелк	Изделия из шелка	0-40	40	/	/	0:54
	8	Супербыстрая	Слабозагрязненные изделия из хлопка, льна и синтетики	0-40	40	0-600	600	0:29
Отдельные этапы	9	Слив воды	/	/	/	/	/	0:02
	10	Полоскание	/	/	/	0-1200	800	0:24
	11	Отжим	/	/	/	400-1200	800	0:09
0	Отключение	Отключение питания / отмена программы						

Примечание:

Показатель продолжительности программы означает время, необходимое стиральной машине для стирки при максимальной загрузке, максимальной температуре и ненулевой скорости вращения барабана при отжиме. Реальная продолжительность может слегка отличаться в зависимости от количества и характера белья, условий стирки (например, напора подачи воды),

температуры в помещении, установленной температуры воды при стирке и прочих условий. Приведенная в таблице информация может быть использована только в информационных целях.



Выбор режима		Прочие функции					Моющее средство		
Положение переключателя	Тип стирки	Таймер	Предварительная стирка	Дополнительное полоскание	Замачивание	Объем загрузки	Отделение 1	Отделение 2	Отделение 3
Хлопок	1 Интенсивная	✓	✓	✓	✓	✓	✗	★	○
	2 Нормальная	✓	✓	✓	✓	✓	✗	★	○
	3 Деликатная	✓	✓	✓	✓	✓	✗	★	○
Синтетика	4 Нормальная	✓	✓	✓	✓	✓	✗	★	○
	5 Деликатная	✓	✓	✓	✓	✓	✗	★	○
Деликатные ткани / Быстрая стирка	6 Шерсть	✓	✓	✓	✓	✓	✗	★	○
	7 Шелк	✓	✓	✓	✓	-	✗	★	✗
	8 Супер быстрая	✓	✓	✓	✓	-	✗	★	✗
Отдельные этапы	9 Слив воды	-	-	-	-	-	✗	✗	✗
	10 Полоскание	-	-	✓	✓	-	✗	✗	○
	11 Отжим	-	-	-	-	-	✗	✗	✗
0	Отключение	Отключение питания / отмена программы							

✓ означает, что данная функция доступна;

- означает, что данная функция недоступна;

✗ означает, что моющее средство не нужно добавлять;

★ означает, что нужно добавить моющее средство;

○ означает, что при необходимости можно добавить средство по уходу за бельем (для придания мягкости, кондиционер и т.п.).

Примечание: при выборе предварительной стирки в отделение 1 также необходимо добавить моющее средство.



1. ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ

Подключите машину к источнику питания (220-230 В -50Гц).



2. ПОДАЧА ВОДЫ

Откройте кран. Вода должна быть чистой, без примесей.

Примечание: перед работой проверьте соединение водопроводного крана и шланга подачи воды на отсутствие протекания.



3. ЛОТОК ДЛЯ МОЮЩИХ СРЕДСТВ

Качество стирки зависит не только от работы стиральной машины, но и от качества используемого моющего средства.

Рекомендуем использовать моющие средства с пониженным пенообразованием. Для изделий из синтетики и шерсти используйте специальные моющие средства. Не используйте агрессивные чистящие средства, как, например, триклен.

Примечание: не используйте чрезмерные количества моющего средства

4. РАБОТА С БЕЛЬЕМ

- Отсортируйте белье по видам ткани (хлопок, синтетика, шерсть, шелк) и степени загрязнения.

- Отделите белое белье от цветного. При совместной стирке цветного и белого белья, убедитесь, что цветные ткани не линяют.

- Освободите карманы вещей от ключей, монет и т. п., чтобы предотвратить повреждение машины.



- Поместите шелковые вещи в мешок для стирки (примите во внимание, что изделия из шелка не рекомендуется стирать в машине).

- Застегните молнии, пуговицы, завяжите шнурки.

- Разверните простыни и скатерти.

- Рубашки и футболки выверните наизнанку.

Ваша стиральная машина предназначена только для бытового использования в целях стирки изделий, подлежащих механической стирке. Уделяйте внимание информации, размещаемой производителем на ярлыках изделий.

5. ОБЪЕМ ЗАГРУЗКИ

Тип <input type="checkbox"/>	Макс, загрузка <input type="checkbox"/>
Нелиняющее цветное белье из хлопка	6 кг
Терилен / смешанные ткани / синтетика	3кг
Шерстяные ткани	2 кг



1. ЗАГРУЗКА БЕЛЬЯ

Откройте дверцу, поместите в барабан белье вещь за вещь. Плотно закройте дверцу.

Примечания:

- Перед первым использованием включите машину на выполнение какой-либо программы, не помещая в нее белье. Это позволит избежать загрязнения белья возможно имеющимися остатками масла или грязной воды.

Информация по загрузке



- Не перегружайте стиральную машину.



2. ДОБАВЛЕНИЕ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА

Вытяните лоток для моющего средства и добавьте в соответствующие отделения стиральный порошок или жидкое моющее средство, а так же средство по уходу за бельем (для придания мягкости, кондиционер и т.п.). Аккуратно закройте лоток.

Примечания:

- При выборе предварительной стирки моющее средство следует добавлять в отделения 1 и 2.

- Не используйте чрезмерные объемы средства для придания мягкости, чтобы не повредить искусственные ткани.



3. ВЫБОР ПРОГРАММЫ СТИРКИ

Для достижения наилучшего эффекта следует выбрать программу, лучше подходящую для данного типа белья. На фронтальной панели лотка для моющего средства Вы сможете найти некоторые инструкции. Для выбора программы используйте поворотный переключатель программ. Для получения более подробной информации ознакомьтесь с разделом «Руководство по выбору программы».

4. УСТАНОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ ВОДЫ И СКОРОСТИ ВРАЩЕНИЯ БАРАБАНА ПРИ ОТЖИМЕ

С помощью кнопки выбора температуры воды выберите * . для стирки в холодной воде или задайте желаемую температуру. С помощью кнопки выбора скорости вращения отключите отжим, если он не нужен, или задайте его желаемую скорость.

Для получения более подробной информации ознакомьтесь с разделом «Руководство по выбору программы».



5. ВЫБОР ПРОЧИХ ФУНКЦИЙ

В случае необходимости задействуйте прочие функции (ознакомьтесь с разделами «Панель управления» и «Руководство по выбору программы»).

6. СТИРКА

Нажмите кнопку Старт/Пауза, машина начнет работу в соответствии с заданной программой.

7. ОКОНЧАНИЕ

Стиральная машина автоматически завершит свою работу по окончании цикла стирки. На дисплее загорится «End». Установите поворотный переключатель программ в позицию «O», откройте дверцу и выньте постиранные вещи. Затем перекройте подачу воды и выньте вилку из розетки.

СОВЕТЫ ПО ЭКОНОМИИ ЭНЕРГИИ:

- Не стирайте белье мелкими партиями, соберите полную загрузку.
- Не перегружайте машину.
- Выберите правильную установку объема загрузки.
- Проводите предварительную стирку сильнозагрязненного белья.
- Для слабозагрязненного белья используйте небольшое количество порошка или выберите программу супер-быстрой или деликатной стирки.
- Установите подходящую температуру стирки. Используйте установку выше 60° C только для сильнозагрязненного белья.
- Не используйте чрезмерные количества моющего средства.
- Используйте средства для придания мягкости, что делает ткани мягче и облегчает их последующую глажку.

- Использование кондиционера для тканей делает их мягче и позволяет избавиться от статического электричества, что способствует более быстрой и легкой глажке.



E15 До окончания программы осталось - 1 час, 16 мин.

000 До окончания программы осталось - 1 мин.

-- Стирка без нагрева воды

0 Программа отжима не установлена

800 Установлена скорость вращения барабана при отжиге 800 об./мин.

L--- Объем загрузки - минимальное количество белья (менее 1кг).

L---S Объем загрузки - максимальное количество белья.

SAFE On Функция блокировки кнопок панели управления включена.

SAFE OFF Функция блокировки кнопок панели управления отменена.

End Программа стирки полностью завершена.

сервисной службой.

Err7 Сбой в работе двигателя из-за чрезмерного пенообразования.

Необходимые действия: Обеспечьте слив воды, а затем залив воды, для удаления чрезмерного пенообразования. Если сообщение об ошибке не исчезло, свяжитесь с сервисной службой.

Err8 Превышен максимально допустимый уровень воды в барабане.

Необходимые действия: Обеспечьте слив воды, а затем залив воды до допустимого уровня. Если сообщение об ошибке не исчезло, свяжитесь с сервисной службой.

Err9 Неисправен двигатель и другие узлы стиральной машины.

Необходимые действия: Свяжитесь с сервисной службой.

Сообщения о сбоях и неисправностях:

Err1 Запущена программа стирки при неплотно закрытой дверце. Блокировка дверцы не сработала.

Необходимые действия: откройте и вновь плотно закройте дверцу. Если сообщение об ошибке не исчезло, свяжитесь с сервисной службой.

Err2 Отсутствует возможность слива воды.

Необходимые действия: Проверьте и прочистите фильтр слива воды. Проверьте, не забился ли шланг для слива воды. Если сообщение об ошибке не исчезло, свяжитесь с сервисной службой.

Err3 Неисправность в работе температурного датчика.

Необходимые действия: Свяжитесь с сервисной службой.

Err4 Неисправность в работе нагревательного элемента.

Необходимые действия: Свяжитесь с сервисной службой.

Err5 Отсутствует возможность подачи воды.

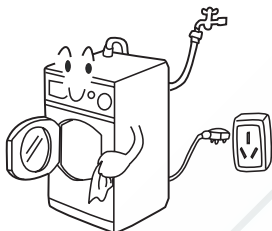
Необходимые действия: Проверьте возможность подачи воды от водопровода. Проверьте наличие давления воды в водопроводе. Если сообщение об ошибке не исчезло, свяжитесь с сервисной службой.

Err6 Неисправность в работе двигателя стиральной машины.

Необходимые действия: Свяжитесь с



1. После каждой стирки перекрывайте подачу воды и вынимайте вилку из розетки. Оставляйте дверцу приоткрытой для высыхания остатков влаги и предотвращения образования неприятных запахов. Если машина не используется в течение долгого времени, слейте имеющиеся в ней остатки воды и отсоедините шланг для слива.

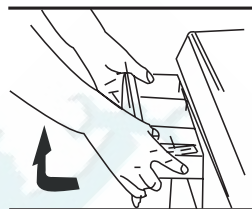


2. Перед проведением чистки и обслуживания отключите стиральную машину от источника питания. Для чистки корпуса машины резиновых частей используйте мягкую ткань, смоченную в мыльном растворе. Не применяйте едкие химикаты и растворители.



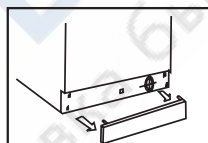
3. Регулярно проводите чистку лотка для моющих средств.

Вытяните лоток, слегка приподнимите его и еще больше потяните на себя, чтобы вынуть его. Промойте лоток, затем установите на место.

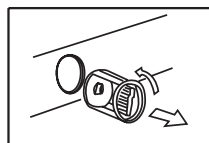


4. Раз в месяц проводите чистку фильтра.
- Снимите нижнюю крышку;
 - Выверните фильтр, поворачивая его в направлении против часовой стрелки;
 - Промойте в чистой воде;
 - Установите фильтр на место, поворачивая его в направлении по часовой стрелке. Установите на место нижнюю крышку.

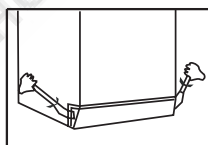
Примечание: нижняя панель плотно крепится к корпусу; сперва воспользуйтесь отверткой, чтобы ослабить ее зацепление, затем снимите ее, взявшись двумя руками.



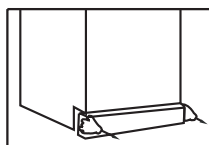
1



2

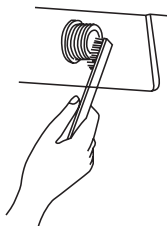


3

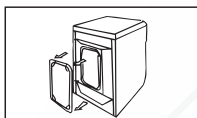


4

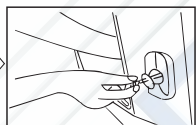
5. Регулярно проводите чистку отверстия для подачи воды и водопроводного фильтра, чтобы предотвратить блокировку подачи посторонними объектами/субстанциями.



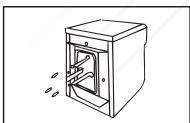
6. Если машину необходимо подготовить к транспортировке, установите вывернутые при установке фиксирующие винты вместе с резиновыми сальниками, как показано ниже.



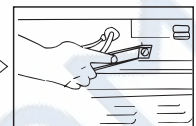
Снимите заднюю крышку и выньте три заглушки



Вставьте винты



Вставьте резиновые сальники



Затяните винты с помощью прилагаемого ключа



Установите заднюю крышку на место

Ремонт и установка бытовой техники

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И ИХ УСТРАНЕНИЕ



Перед тем, как обращаться в сервисный центр, попробуйте самостоятельно определить неисправность и устранить ее причину, руководствуясь приведенными ниже объяснениями.

Проблемы	Возможные причины
Стиральная машина не работает	<ul style="list-style-type: none"> - Ненадежное соединение с источником <input type="checkbox"/> питания - Отсутствие напряжения в сети - Неплотно закрыта дверца (Егг1) - Поворотный переключатель находится в <input type="checkbox"/> положении «0»
Стиральная машина не наполняется водой	<ul style="list-style-type: none"> - Не включена подача воды - Давление в водопроводе менее 0.03МПа - Пережат шланг подачи воды - Отсутствие воды в водопроводе - Неверно установлен поворотный <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> переключатель - Неплотно закрыта дверца - Забился водопроводный фильтр - Программа не запущена
В процессе наполнения водой стиральная машина сливает воду	<ul style="list-style-type: none"> - Выпускное отверстие шланга для слива <input type="checkbox"/> воды находится на уровне ниже 80см (оно <input type="checkbox"/> должно находиться на 80-100см выше <input type="checkbox"/> уровня, на котором установлена машина) - Выпускное отверстие шланга погружено в воду
Сбой при сливе воды	<ul style="list-style-type: none"> - Пережат шланг для слива воды - Выпускное отверстие шланга для слива <input type="checkbox"/> воды находится на уровне выше 100см от <input type="checkbox"/> уровня, на котором установлена машина - Засорился фильтр
Сильная вибрация в процессе отжима	<ul style="list-style-type: none"> - Вывернуты не все фиксирующие винты - Стиральная машина установлена на <input type="checkbox"/> неровной поверхности или не выровнена по <input type="checkbox"/> горизонтали - Загружено более 6кг белья - С мотора удалена не вся пенопластовая <input type="checkbox"/> упаковка

**ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ
И ИХ УСТРАНЕНИЕ**

22

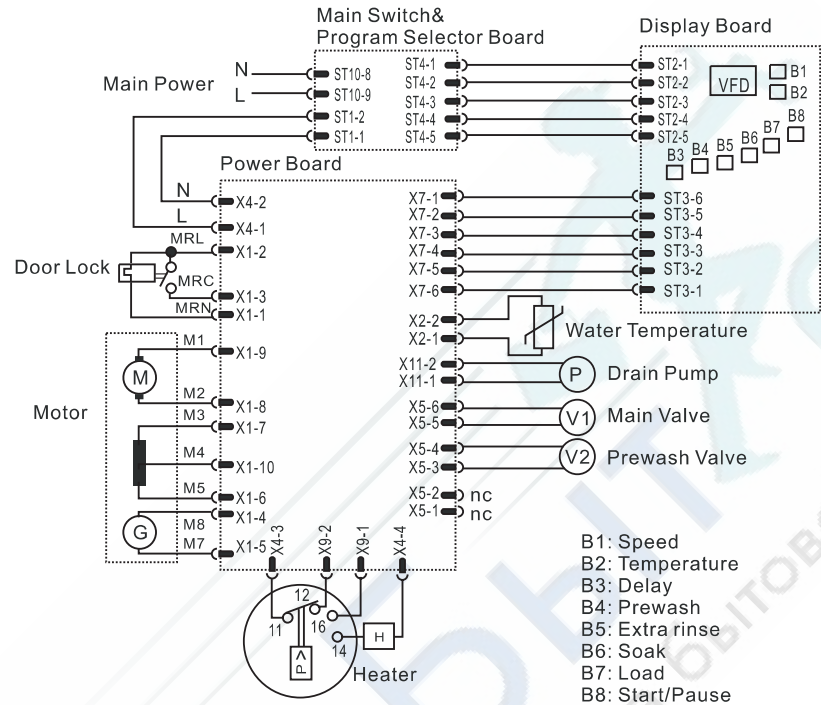
<p>Работа прекращается до завершения цикла стирки</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Сбой в подаче электричества или воды <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - Задействована функция замачивания (отключение слива воды) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - Стиральная машина выдает сообщение об ошибке <input type="checkbox"/>
<p>Чрезмерное пенообразование в барабане, пена поступает в лоток для моющего средства</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Используется моющее средство для ручной стирки или средство, характеризующееся повышенным пенообразованием <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - Используется чрезмерное количество моющего средства <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

РЕМБИТТЕХ
Ремонт и установка бытовой техники



AKAI AWM1201GF	
Напряжение питания, В	220-230В~50Гц
Максимальный рабочий ток, А	10
Давление воды, Мпа	$0.03 \leq P \leq 1$
Максимальная загрузка, кг	6
Максимальная скорость вращения барабана, оборотов в минуту	1200
Количество программ стирки	11
Максимальная потребляемая мощность, Вт	2100
Габариты (Высота/Глубина/Ширина), мм	850x590x595
Масса, кг	88

Срок службы изделия составляет 7 лет.



РЕМОНТ И УСТАНОВКА КОМПЬЮТЕРНОЙ ТЕХНИКИ

+7 (495) 215-14-41

+7 (903) 722-17-03

Ремонт стиральных машин

<http://rembitteh.ru/>

25

ДЛЯ ЗАМЕТОК



Ремонт стиральных машин

<http://rembitteh.ru/>

+7 (495) 215-14-41
+7 (903) 722-17-03

Изготовлено по Лицензии ООО "АКАЙ ЭЛЕКТРИК"

Изготовитель:

Haier Group, Haier Industrial Park,

No.1 Haier Road, 266101, Qingdao, China.

Tel.: +86 532 88939798



<http://rembitteh.ru/>