



БЛАГОДАРИМ ВАС ЗА ПРИОБРЕТЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ МАРКИ WHIRLPOOL

Для получения более полной технической поддержки зарегистрируйте ваш прибор на www.whirlpool.eu/register

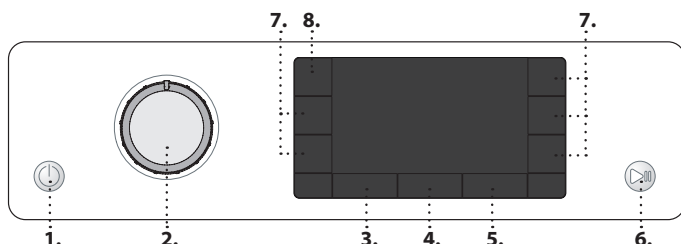
Перед использованием прибора внимательно прочтите руководства «Инструкция по безопасности».



Перед эксплуатацией машины обязательно выверните и снимите транспортные болты. За более подробными инструкциями по их удалению обращайтесь к руководству "Установка".

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

1. Кнопка «ВКЛ./ВЫКЛ.»
2. Переключатель программ
3. Кнопка выбора температуры
4. Кнопка «Отжим»
5. Кнопка «Отлож. Пуск»
6. Кнопка «Старт/Пауза»
7. Кнопки выбора опций
8. Кнопка «Блокировка кнопок»



ИНДИКАТОРЫ

Дверцу можно открыть

Этап стирки

Указывает на выполнение этапа стирки цикла работы машины

Неисправность: Обращение в сервисный центр
См. раздел «Поиск и устранение неисправностей»

Неисправность: Фильтр засорен
Вода не сливается; возможного засорения фильтра

Неисправность: Закрыт кран подачи воды
Вода не поступает в машину или воды недостаточно. Каждые 5 секунд раздается сигнал зуммера.

В случае возникновения каких-либо неисправностей обратитесь к разделу «Поиск и устранение неисправностей» РУКОВОДСТВА ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Стиральная машина предназначена для стирки текстильных изделий с применением синтетических моющих средств низкого пенообразования, а также для полоскания и отжима в бытовых условиях. Все операции по обработке изделий выполняются автоматически в соответствии с заданной программой.

ТАБЛИЦА ПРОГРАММ

Максимальная загрузка: 11 кг Потребляемая мощность в выключенном состоянии составляет 0,5 Вт, в режиме ожидания — 8,0 Вт						Моющие средства и добавки			Рекомендуемое моющее средство		Остаточная влажность, % (*)	Энергопотребление, кВт·ч	Общий объем воды, л	Температура стирки, °C
Программа	Температура		Макс. скорость отжима (об/мин)	Максимальная загрузка (кг)	Длительность (ч:мин)	Замачивание	Основная стирка	Кондиционер	Порошковое	Жидкое				
	Настройка	Диапазон									■	■	☼	
Смешанное	40°C	☼ - 40°C	1000	11,0	**	—	●	○	—	✓	—	—	—	—
Светлое	60°C	☼ - 90°C	1400	11,0	2:40	●(90°)	●	○	✓	✓	54	1,90	100	55
Хлопок	40°C	☼ - 60°C	1400	11,0	3:55	—	●	○	✓	✓	49	1,14	107	45
Есо 40-60	40 °C	40°C	1351	11,0	4:00	—	●	○	✓	✓	53	0,91	64	33
			1351	5,5	3:00	—	●	○	✓	✓	53	0,59	62	30
			1351	3,0	2:30	—	●	○	✓	✓	53	0,30	45	26
Постельное белье	60°C	☼ - 60°C	1400	11,0	**	—	●	○	✓	✓	—	—	—	—
Спортивная	40°C	☼ - 40°C	600	4,5	**	—	●	○	—	✓	—	—	—	—
Пуховые одеяла	30°C	☼ - 30°C	1000	3,5	**	—	●	○	—	✓	—	—	—	—
Освежить паром	—	—	—	2,0	**	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Отжим + слив	—	—	1400	11,0	**	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Полоскание + Отжим	—	—	1400	11,0	**	—	—	○	—	—	—	—	—	—
Быст.стирка 30'	30°C	☼ - 30°C	1200 (***)	5,5	0:30	—	●	○	—	✓	71	0,21	50	27
20°C	20 °C	☼ - 20 °C	1400	11,0	1:50	—	●	○	—	✓	55	0,20	95	22
Шелк	30°C	☼ - 30°C	600 (***)	1,0	**	—	●	○	—	✓	—	—	—	—
Шерсть	40°C	☼ - 40°C	800	2,5	**	—	●	○	—	✓	—	—	—	—
Деликатное	30°C	☼ - 30°C	600 (***)	1,0	**	—	●	○	—	✓	—	—	—	—
Синтетика	40°C	☼ - 60°C	1200	5,5	2:55	—	●	○	✓	✓	35	0,83	80	43

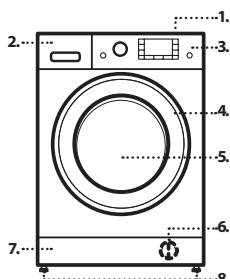
● Требуемая дозировка ○ Необязательная дозировка

Эти данные могут отличаться в вашем случае из-за изменения условий температуры подаваемой воды, ее давления и т. д. Приблизительные значения продолжительности программ относятся к настройкам по умолчанию, без учета параметров. Значения, приведенные для других программ, кроме Эко 40-60, являются приблизительными.
Есо 40-60 — Пробный цикл стирки согласно требованиям регламента ЕС по экодизайну 2019/2014. Наиболее эффективная программа по показателям экономии электроэнергии и расхода воды при стирке хлопчатобумажного белья обычной степени загрязненности.
Примечание: Значение скорости отжима на дисплее может слегка отличаться от значений, указанных в таблице.
Информация для всех испытательных учреждений
 Продолжительный цикл стирки для хлопка: задайте цикл стирки **Хлопок** при температуре 40 °C.

Программа для синтетики: задайте цикл стирки **Синтетика** при температуре 40 °C.
 * После окончания программы и отжима с максимальной выбираемой скоростью отжима, в настройках по умолчанию.
 ** Продолжительность программы будет показана на дисплее.
 *** Дисплей покажет предложенную скорость отжима как значение по умолчанию.
6th Sense — технология с использованием датчиков адаптирует воду, энергию и продолжительность программы в соответствии с вещами для стирки.

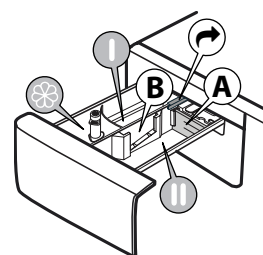
ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

1. Рабочая поверхность
2. Дозатор моющих средств
3. Панель управления
4. Ручка дверцы
5. Дверца
6. Фильтр находится за нижней панелью
7. Нижняя панель (съемная)
8. Регулируемые ножки (4)



ЛОТОК ДЛЯ МОЮЩИХ СРЕДСТВ

Отделение основной мойки Моющее средство для основной стирки, пятновыводитель или смягчитель воды. Для точного дозирования жидких моющих средств рекомендуется пользоваться съемной пластиковой перегородкой **A** (входит в комплект поставки). При использовании стирального порошка установите перегородку в прорезь **B**.
Отделение для предварительной стирки Моющее средство для предварительной стирки.
Отделение для кондиционера Кондиционер для ткани. Жидкость для крахмаливания.
Заливайте кондиционер или раствор крахмала не выше отметки "max".
Кнопка фиксатора Нажмите кнопку, чтобы извлечь лоток для очистки.



ПРОГРАММЫ

При выборе программы придерживайтесь рекомендаций по уходу, указанных на ярлыках белья. Значение, указанное на символе таза, означает максимальную температуру для стирки белья.



Смешанное

для стирки изделий легкой и обычной степени загрязнения из хлопка, льна, синтетических и смешанных волокон.

Светлое

Для стирки нормально и сильно загрязненных полотенец, нижнего белья, столового и постельного белья и т. д. из эластичного хлопка и льна. Этап предварительной стирки перед основной стиркой выполняется для этого цикла только, если установлена температура 90°C. В этом случае рекомендуется добавлять моющее средство в отделения и для предварительной стирки, и для основной стирки.

Хлопок

Для стирки нормально, сильно загрязненных и грубых хлопчатобумажных изделий.

Есо 40-60

Для одновременной стирки одежды обычной степени загрязненности, которую необходимо стирать при температуре 40°C или 60°C. Это стандартная программа для хлопчатобумажного белья и наиболее эффективная программа по показателям экономии электроэнергии и расхода воды.

Постельное белье

Эта программа предназначена для стирки постельного белья и полотенец за один цикл. Она позволяет более эффективно использовать смягчитель и сэкономить время и электроэнергию. Рекомендуется использовать стиральный порошок.

Спортивная

для стирки слегка загрязненной спортивной одежды (спортивных костюмов, шорт и т. д.). Для достижения наилучших результатов не рекомендуется превышать максимальную загрузку белья, указанную в ТАБЛИЦА ПРОГРАММ. Рекомендуется использовать жидкие моющие средства и в количестве, подходящем для половинной загрузки стиральной машины.

Пуховые одеяла

Предназначена для стирки набитых пухом двух- или односпальных пуховых одеял, подушек и теплых курток с капюшоном. Рекомендуется загружать такие набитые пухом изделия в барабан, загнув края внутрь, и не заполнять барабан больше, чем 3/4 объема. Для лучшего отстирывания рекомендуется использовать жидкие моющие средства.

Освежить паром

Данная программа освежает вещи, удаляя неприятные запахи и делая ткани более мягкими (2 кг, примерно 3 вещи). Загрузите только сухие вещи (не грязные) и выберите программу «Освежить паром». По завершении цикла вещи будут слегка влажными, их можно надеть через несколько минут. Программа «Освежить паром» облегчает глажку. Не рекомендуется для шерстяных или шелковых вещей. Не добавляйте ополаскиватель или стиральное вещество.

Отжим + слив

отжимает загруженное белье и затем сливает воду. Для прочных изделий. Если цикл отжима отключен, машина просто сольет воду.

Полоскание + Отжим

Выполняет полоскание и затем отжим. Для прочных изделий.

Быст.стирка 30'

Для быстрой стирки слегка загрязненной одежды. этот цикл длится всего 30 минут, что экономит время и электроэнергию.

20°C

Для стирки хлопчатобумажного белья малой степени загрязненности при температуре 20°C.

Шелк

Используйте для стирки шелковой одежды. Рекомендуется использовать специальные моющие средства, предназначенные для стирки деликатной одежды.

Шерсть

Все изделия из шерсти можно стирать, установив программу «Шерсть», даже, если на их маркировке указано «только ручная стирка». Для получения наилучших результатов используйте специальные моющие средства и не превышайте максимально допустимый вес загрузки белья.

Деликатное

для стирки особо деликатных вещей. До стирки рекомендуется повернуть изделия наизнанку.

Синтетика

Для стирки загрязненной одежды из синтетических волокон (например, из полиэфир, полиакрила, вискозы и т. д.) или из смешанных хлопчатобумажно-синтетических тканей.

ПЕРВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

При первом включении машины вам будет предложено выбрать язык в меню выбора языка, которое автоматически отображается на дисплее.

Для выбора требуемого языка нажмите кнопку «Температура» или кнопку «Отлож. Пуск», чтобы подтвердить свой выбор, нажмите кнопку «Отжим» или «Отлож. Пуск», чтобы изменить язык, выключите стиральную машину и одновременно нажмите и удерживайте кнопки «Блокировка кнопок» и «Инт. ополаск.» и «FreshCare+», пока не услышите звуковой сигнал: меню выбора языка снова отобразится на дисплее.

Для удаления остатков веществ, возникающих в процессе производства, Чтобы удалить все технологические загрязнения, выберите переключателем программу

«Хлопок» и установите температуру 60°C. Добавьте небольшое количество сильнодействующего моющего средства в отделение лотка для основной стирки (не более 1/3 от количества, рекомендуемого производителем моющего средства для слабо загрязненного белья). Запустите программу стирки без белья.

ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Подготовьте белье согласно рекомендациям раздела «ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ».

Загрузите белье, закройте дверцу, откройте кран подачи воды и нажмите кнопку «ВКЛ./ВЫКЛ.». Чтобы включить стиральную машину, после чего индикатор кнопки «Старт/Пауза» начнет мигать. Поверните переключатель программ и выберите нужную программу, также при необходимости выберите любые дополнительные функции. Температуру и скорость отжима, которые отображаются на дисплее, можно изменить, нажав кнопку «Температура» или «Отжим». Выдвиньте лоток для моющих средств и добавьте моющее средство (а также ополаскиватель/смягчитель). Соблюдайте рекомендации по дозировке, изложенные на упаковке моющего средства. Затем задвиньте на место лоток для моющих средств.

ЗАПУСК ЦИКЛА

Нажмите кнопку «Старт/Пауза».

Дверца машины блокируется (символ), и барабан начинает вращаться; дверца разблокируется (загорается), а затем блокируется снова (символ загорается) на этапе подготовки к каждому из циклов стирки. Звук «щелчка» является частью работы механизма блокировки. Как только дверца блокируется, вода начинает поступать в барабан, и запускается цикл стирки.

ПРИОСТАНОВКА ВЫПОЛНЯЕМОЙ ПРОГРАММЫ

Чтобы приостановить выполняемую программу, нажмите кнопку «Старт/Пауза» еще раз; индикатор начнет мигать. Если символ горит, дверцу можно открыть. Для возобновления цикла стирки с момента, на котором он был прерван, снова нажмите на эту кнопку.

ОТКРЫВАНИЕ ДВЕРЦЫ В СЛУЧАЕ НЕОБХОДИМОСТИ

Перед запуском и после завершения выполнения программы горит символ «Дверца открыта», указывая, что дверцу можно открыть. Дверца остается заблокированной на протяжении всего времени выполнения программы. Чтобы открыть дверцу во время выполнения программы, нажмите кнопку «Старт/Пауза». Когда уровень воды и/или температура окажутся приемлемыми, загорится индикатор «Дверца открыта», после чего можно открыть дверцу. Например, для того, чтобы добавить или вынуть белье. Еще раз нажмите кнопку «Старт/Пауза», чтобы продолжить выполнение программы.

ЗАВЕРШЕНИЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Загорается индикатор «Дверца открыта», а на дисплее отображается «Конец цикла». Для выключения стиральной машины после завершения выполнения программы нажмите кнопку «ВКЛ./ВЫКЛ.», после чего индикатор погаснет. Если вы не нажмете кнопку ВКЛ./ВЫКЛ., стиральная машина автоматически отключится примерно через 10 минут. Закройте кран подачи воды. Откройте дверцу и выньте белье из машины. Оставьте дверцу приоткрытой, чтобы барабан хорошо высох.

ОПЦИИ

! Если выбранная функция несовместима с установленной программой, раздастся сигнал зуммера (3 коротких звуковых сигнала), а на дисплее отобразится надпись «Не Актив.».

! Если выбранная функция несовместима с другой ранее установленной функцией, на дисплее отобразится надпись «Не Актив.», при этом ни одна из функций выполняться не будет.

Стирка +

Опция «Стирка+» с 3 разными уровнями («Интенсивная стирка», «Ежедневная стирка» и «Быстрая стирка») специально предназначены для выбора подходящего режима стирки в зависимости от ваших потребностей:

Интенсивная стирка: эта опция предназначена для стирки сильно загрязненных вещей и удаления самых трудновыводимых пятен.

Ежедневная стирка: эта опция предназначена для отстирывания повседневных загрязнений и пятен.

Быстрая стирка: эта опция предназначена для отстирывания небольших загрязнений и пятен.

Инт. Ополаск.

Эта опция обеспечивает более эффективное полоскание и оптимальное смывание моющего средства. Особенно полезно использовать при чувствительной коже. Для тщательного удаления остатков моющего средства нажмите эту кнопку один, два или три раза, чтобы машина выполнила 1, 2 или 3 дополнительных цикла полоскания после стандартно запрограммированного полоскания. Нажмите кнопку еще раз, чтобы установить режим «Норм. Ополаск.».

Отлож. Пуск

Для настройки запуска выбранной программы в другое время, нажмите кнопку, чтобы задать требуемое время отсрочки. Если выбрана эта опция, на дисплее отображается надпись «Ожидание» или «Начинается с». Чтобы отменить задержку начала выполнения программы, нажмите кнопку еще раз, пока на дисплее не отобразится значение «---:--».

FRESH CARE

Эта опция обеспечивает более качественную стирку за счет генерирования пара, препятствующего распространению основных источников неприятного

запаху внутри машины. После подачи пара стиральная машина будет деликатно переворачивать белье благодаря медленному вращению барабана. Опция «**FRESH CARE**» запускается после завершения цикла и максимально выполняется в течение 6 часов, при этом можно в любое время прервать ее выполнение, нажав любую кнопку на панели управления или повернув переключатель.
(*). Подождите примерно 5 минут прежде, чем открыть дверцу.

Обработка Паром

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

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

Легкая Глажка

При выполнении этой функции циклы стирки и отжима изменяются таким образом, чтобы уменьшить образование складок.

Температура

Для каждой программы предварительно установлена стандартная температура. Для изменения температуры нажмите кнопку «Температура» **U**. Значение температуры отобразится на дисплее .

Отжим

Для каждой программы автоматически установлена скорость отжима. Для изменения скорости отжима нажмите кнопку «Отжим» **W**. Значение скорости отобразится на дисплее .

Демо-режим

Для выхода из этого режима просто выключите стиральную машину. Нажмите и удерживайте кнопку «Старт/Пауза» **▶||**, затем в течение 5 секунд нажмите также кнопку «ВКЛ./ВЫКЛ.» **⏻** и удерживайте обе кнопки нажатыми в течение 2 секунд.

БЛОКИРОВКА КНОПОК

Чтобы заблокировать панель управления, нажмите и удерживайте кнопку «Блокировка кнопок» **⏻** в течение примерно 3 секунд. После отображения на дисплее надписи «**БЛОК. КНОПОК АКТИВИРОВАНА**», панель управления блокируется (кроме кнопки «ВКЛ./ВЫКЛ.» **⏻**). Таким образом предотвращаются непреднамеренные изменения программ, особенно когда вблизи машины находятся дети. Чтобы разблокировать панель управления, нажмите и удерживайте кнопку «Блокировка кнопок» **⏻** в течение примерно 3 секунд.

ОТБЕЛИВАНИЕ

Для отбеливания белья загрузите его в стиральную машину и установите программу «**Полоскание + Отжим**» .

Включите машину и дождитесь завершения первого цикла заполнения водой (примерно 2 минуты). Переведите машину в режим паузы, нажав кнопку «Старт/Пауза» **▶||**, откройте лоток для моющих средств и поместите отбеливатель (точно рекомендованное количество, указанное на упаковке) в отсек для основной стирки, в котором перед этим была установлена перегородка. Запустите выполнение цикла, нажав кнопку «Старт/Пауза» **▶||**. При желании можно добавить смягчитель ткани в соответствующее отделение лотка для моющего средства.

ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ

Разделите белье по следующим признакам:

Тип ткани (хлопок, смесовые волокна, синтетика, шерсть, вещи для ручной стирки). Цвет (отделите цветные вещи от белых, стирайте новые цветные вещи отдельно). Деликатные (мелкие вещи, типа нейлоновых колготок - вещи с крючками, типа бюстгалтеров - поместите в специальные мешочки).

Опорожните карманы

такие предметы, как монеты или зажигалки могут повредить стиральную машину и барабан. Проверьте пуговицы.

Соблюдайте рекомендации по дозировке/введению присадок

Это позволяет оптимизировать результаты стирки и исключает сохранение вызывающих раздражение остатков чистящих средств в белье, а также способствует экономии денег, которые вы на них тратите.

Стирайте на низкой температуре, но дольше

Самые эффективные с точки зрения затрат электроэнергии программы стирки основаны на применении пониженных температур при увеличенной длительности цикла.

Соблюдайте требование по объему загрузки

Загружайте стиральную машину согласно ее емкости, указанной в «ТАБЛИЦЕ ПРОГРАММ», чтобы экономить воду и электроэнергию.

Шум и остаточное количество влаги

Эти параметры зависят от скорости вращения при отжиме: чем выше скорость, тем сильнее шум и меньше остаточной влаги в белье.

ПРОЦЕДУРА УДАЛЕНИЯ ИЗВЕСТКОВОГО НАЛЕТА И ОЧИСТКИ МАШИНЫ

На дисплее регулярно (примерно через каждые 50 циклов) будет отображаться сообщение с рекомендациями пользователю запустить цикл автоматической очистки стиральной машины и устранения известкового налета и неприятных запахов.

Для эффективного обслуживания рекомендуется использовать средство WPRO Limescale для удаления известкового налета и обезжиривания, и применять его в соответствии с инструкциями, приведенными на упаковке. Средства можно приобрести, обратившись в службу технической поддержки или на нашем сайте www.whirlpool.eu.

Компания Whirlpool снимает с себя всякую ответственность за любые повреждения прибора, вызванные использованием любых других чистящих средств для стиральных машин.

ЧИСТКА И УХОД

Для выполнения любых операций по очистке и уходу выключите машину и выньте вилку из электрической розетки. Не используйте горючие жидкости для очистки стиральной машины. Регулярно очищайте и обслуживайте свою стиральную машину (не реже, чем 4 раза в год).

Очистка внешних частей стиральной машины

Очищайте внешние части стиральной машины мягкой влажной тряпкой. Для чистки панели управления не используйте моющие средства для стекла, моющие средства общего назначения, чистящие порошки и другие подобные продукты — они могут повредить надписи и пиктограммы панели

Проверка заливного шланга

Регулярно проверяйте заливной шланг на предмет трещин и потери эластичности.

В случае обнаружения повреждений замените поврежденный шланг новым — его можно приобрести в Сервисном центре или у специализированного дилера. Могут использоваться шланги различных типов:

Если заливной шланг имеет прозрачное покрытие, следите за тем, чтобы на нем не было пятен. Их наличие может указывать на утечку. В этом случае шланг следует заменить.

Очистка фильтра воды/слив оставшейся воды

Если вы использовали программу горячей стирки, дождитесь, пока вода не остынет до безопасной температуры. Регулярно очищайте фильтр, чтобы избежать ситуации, при которой вода не сливается из машины из-за засорения фильтра. В случае невозможности слива на дисплее появляется указание о возможном загрязнении фильтра.

Снимите нижнюю панель с помощью съемной пластиковой перегородки дозатора для моющих средств: надавите рукой вниз с одной стороны нижней панели, вставьте съемную пластиковую перегородку дозатора для моющих средств в зазор между нижней и передней панелью и откройте нижнюю панель. Разместите под фильтром широкую низкую емкость для сбора стекающей воды. Медленно вывинтите фильтр в направлении против часовой стрелки, пока из стиральной машины не начнет вытекать вода. Дайте воде стечь, не вынимая фильтр. Когда емкость наполнится, закрутите фильтр в направлении по часовой стрелке. Слейте воду из емкости. Повторите эту процедуру несколько раз до полного слива воды. Разместите под фильтром тряпку для сбора небольших остатков воды. Извлеките фильтр, поворачивая его против часовой стрелки. Очистите фильтр: Удалите твердые загрязнения и промойте фильтр в проточной воде. Вставьте фильтр и установите на место нижнюю панель: Вставьте фильтр, закрутив его в направлении по часовой стрелке. Убедитесь, что фильтр закручен до упора: ручка фильтра должна располагаться вертикально. Для проверки герметичности фильтра можно налить примерно 1 литр воды в лоток для моющих средств. Затем установите на место нижнюю панель.

Очистка лотка для моющих средств

Выньте лоток для моющих средств, нажав на кнопку отсоединения и одновременно потянув лоток на себя. Извлеките вкладыш из лотка, извлеките вкладыш из отделения для кондиционера. Промойте все части в проточной воде, удалив остатки моющих средств и кондиционера. Протрите насухо все части лотка мягкой тряпкой. Соберите лоток для моющих средств и вставьте его в соответствующее отделение на корпусе стиральной машины.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Обратитесь в наш Сервисный центр, чтобы проверить, имеются ли следующие принадлежности для вашей модели стиральной машины.

Монтажный комплект с полкой

Позволяет закрепить сушильную машину на стиральной в целях экономии места и для облегчения загрузки и выемки белья из высоко установленной стиральной машины.


ПЕРЕВОЗКА И ПЕРЕМЕЩЕНИЕ

Никогда не поднимайте стиральную машину за рабочую поверхность.

Отсоедините вилку от розетки и закройте кран подачи воды. Убедитесь, что люк и лоток для моющих средств закрыты. Отсоедините заливной шланг от крана подачи воды, отсоедините сливной шланг от точки слива. Удалите остатки воды из шлангов. Закрепите шланги так, чтобы предохранить их от повреждений во время перевозки. Установите в первоначальное положение транспортные болты. При этом действуйте в обратном порядке по отношению к процедуре удаления болтов, описанной в руководстве "Установка".

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.

Технические данные	
Модель	FFD 11469 BV EE
Страна-изготовитель	Италия
Габаритные размеры	ширина 59,5 см. высота 85,0 см. глубина 60,5 см.
Вместимость	от 1 до 11 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
Емкость барабана	71 литров
Скорость отжима	до 1400 оборотов в минуту
	<p>Данное изделие соответствует следующим Директивам Европейского Сообщества:</p> <ul style="list-style-type: none"> - EMC - 2014/30/EU (Электромагнитная совместимость); - LVD - 2014/35/EU (Низкое напряжение) - 2012/19/EU (WEEE) - и техническими регламентами TC 004/2011, TC 020/2011
Дату производства данной техники можно получить из серийного номера, расположенного под штрих-кодом (S/N XXXXXXXXX), следующим образом	<ul style="list-style-type: none"> - 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-ая 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

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.	

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

В силу определенных причин стиральная машина иногда может функционировать ненадлежащим образом. Перед обращением в Центр технической поддержки рекомендуем вам определить возможность самостоятельного устранения неисправностей, используя следующий перечень.

Нарушение работы:	Возможные причины/Решение:
Стиральная машина не включается.	<ul style="list-style-type: none"> Вилка не вставлена в электрическую розетку или вставлена недостаточно плотно. Произошло отключение электричества.
Не начинается выполнение цикла стирки.	<ul style="list-style-type: none"> Дверца закрыта не полностью. Кнопка «ВКЛ./ВЫКЛ.»  не нажата. Кнопка «Старт/Пауза»  не нажата. Не открыт кран подачи воды. Установлена «Отлож. Пуск» .
Стиральная машина не заливает воду (на дисплее отображается сообщение «НЕТ ВОДЫ», «Открыть кран»). Каждые 5 секунд раздается сигнал зуммера.	<ul style="list-style-type: none"> Заливной шланг машины не подключен к водопроводной сети. Шланг изогнут. Не открыт кран подачи воды. Отключено водоснабжение. Недостаточное давление воды. Кнопка «Старт/Пауза»  не нажата.
Стиральная машина непрерывно заливает и сливает воду.	<ul style="list-style-type: none"> Высота закрепления сливного шланга не соответствует требуемой: шланг должен находиться на высоте от 65 до 100 см от уровня пола. Конец сливного шланга погружен в воду. Слив в стене не оснащен воздухоотводом. <p>Если после выполнения этих проверок проблема остается, закройте кран подачи воды, выключите стиральную машину и обратитесь в Центр технической поддержки. Если жилое помещение расположено на одном из верхних этажей здания, иногда может возникать сифонный эффект, в результате чего стиральная машина постоянно заливает и сливает воду. Эту проблему можно устранить установкой специального клапана, исключающего возникновение сифонного эффекта.</p>
Стиральная машина не сливает воду или не отжимает белье.	<ul style="list-style-type: none"> Для этой программы не предусмотрена функция слива воды: для некоторых программ эта функция включается вручную. Сливной шланг изогнут. Сливной канал закупорен.
Стиральная машина сильно вибрирует во время отжима.	<ul style="list-style-type: none"> При установке машины барабан не был разблокирован надлежащим образом. Стиральная машина не установлена по уровню. Стиральная машина зажата между мебелью и стеной.
Утечки воды из стиральной машины.	<ul style="list-style-type: none"> Заливной шланг плохо затянут. Засорен лоток для моющих средств. Сливной шланг плохо закреплен.
Стиральная машина заблокирована и на дисплей мигает код ошибки (например, F-01, F-..).	<ul style="list-style-type: none"> Выключите машину, выньте вилку из розетки и подождите около 1 минуты, прежде чем снова включить ее. <p>Если проблема сохраняется, обратитесь в Центр технической поддержки.</p>
Образуется слишком обильная пена.	<ul style="list-style-type: none"> Моющее средство не подходит для этой стиральной машины (на нем должно быть указано: «для стиральных машин», «для ручной стирки и для стиральных машин», или подобные указания). Используется слишком большое количество моющего средства.
Дверца заблокирована, при этом имеется или отсутствует индикация неисправности, программа не запускается.	<ul style="list-style-type: none"> Дверца блокируется в случае перебоя в электроснабжении. Программа будет продолжена автоматически после восстановления напряжения в сети. Стиральная машина бездействует. Программа будет продолжена автоматически, как только исчезнет причина бездействия.

Ознакомьтесь с политикой компании, нормативной документацией, дополнительной информацией об изделии, а также заказать запасные части можно

• на наших веб-сайтах docs.whirlpool.eu и parts-selfservice.whirlpool.com

• используя QR-код

• Либо обратитесь в наш Центр Сервисного Обслуживания (номер телефона указан на гарантийном талоне).

При обращении в Центр Сервисного Обслуживания сообщите коды, приведенные на наклейке внутри люка.

Дополнительную информацию о ремонте и обслуживании пользователь может найти на сайте www.whirlpool.eu

Информацию о модели можно получить, используя указанный на маркировке энергоэффективности QR-код.

На этикетке также указан идентификатор модели, который можно использовать для просмотра портала базы данных по адресу <https://eprel.ec.europa.eu>.

