

---

# ZANUSSI

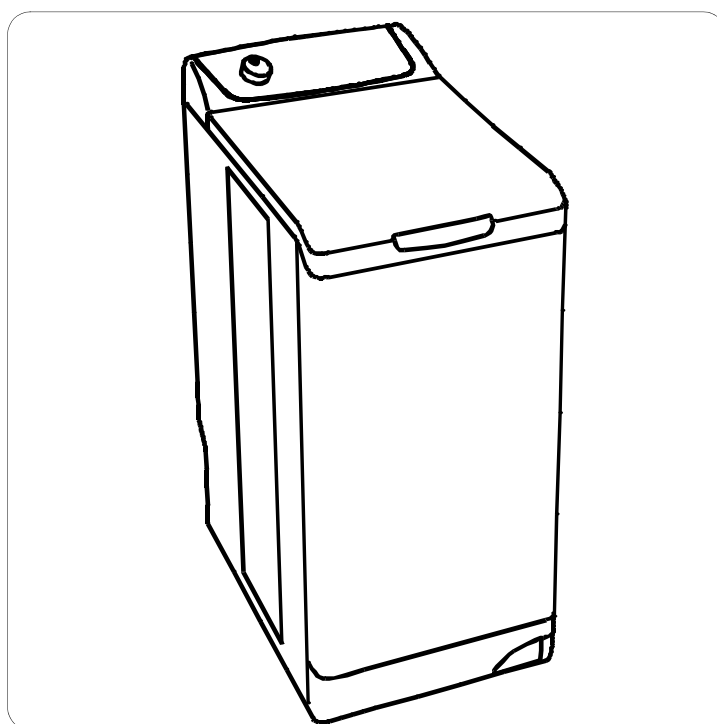
---

Návod na  
používanie

Инструкция  
по  
эксплуатации

Automatická  
práčka

Стиральная  
машина



ZWQ 6100

---

## Оглавление

---

Меры предосторожности .....	28
Описание прибора.....	30
Дополнительные настройки.....	31
Таблица программ .....	32
Как стирать ?.....	33
Руководство по стирке .....	37
Уход и чистка .....	40
В случае неисправности .....	42
Технические данные.....	45
Потребление воды и энергии .....	46
Защита окружающей среды.....	47
Установка .....	48
Гарантия.....	51

## Меры предосторожности

---

### **ВАЖНО !**

Описанные здесь меры предосторожности направлены на обеспечение вашей личной безопасности и безопасности других людей.

Настоятельно советуем вам внимательно ознакомиться с этими указаниями до того, как приступить к установке и использованию вашим прибором. Благодарим вас за внимание.

Храните эти инструкции вместе с вашим прибором. В случае передачи или продажи прибора другому лицу необходимо приложить к прибору данные инструкции. Таким образом, новый владелец сможет ознакомиться с принципами работы стиральной машины и необходимыми мерами предосторожности.

### **Общие правила техники безопасности**

- Нельзя изменять или пытаться изменить характеристики прибора. Это представляет опасность для вас.
- Перед каждой стиркой необходимо удалить возможные монеты, булавки, значки, винты и т.п. Если такие предметы будут оставлены в белье, они могут стать причиной порчи изделий.
- Пользуйтесь моющим средством в тех дозах, которые указаны в разделе "Дозировка моющих средств".
- Складывайте мелкие изделия, например, носки, ремни и т.п. в полотняный мешочек или в наволочку.
- По окончании использованием прибором

отключите подачу напряжения на розетку и закройте кран подачи воды.

- Перед выполнением уборки или техобслуживания стиральной машины необходимо всегда отключать ее от электрической сети.
- Нельзя стирать в стиральной машине изделия с жестким каркасом, а также неподрубленные или порванные ткани.

### **Установка**

- При получении прибора необходимо сразу же распаковать его. Проверьте общее состояние прибора. Изложите возможные замечания в письменном виде в талоне доставки, один из экземпляров которого останется у вас.
- Перед подключением или использованием на приборе должны быть сняты все транспортировочные зажимы и т.п. Неполное устранение защитных транспортировочных приспособлений может привести к повреждению прибора или стоящей рядом мебели.
- Работы по подключению прибора к сети водоснабжения должны выполняться только квалифицированным сантехником.
- Если для подключения прибора необходимо выполнить модификацию электрооборудования в вашем доме, необходимо обратиться к квалифицированному электрику.
- После установки прибора необходимо удостовериться в том, что он не опирается на свой кабель питания.
- При установке машины на пол с ковровым покрытием необходимо проследить за тем, чтобы это покрытие

не закрывало вентиляционные отверстия, расположенные в нижней части машины.

- Прибор должен подключаться к розетке с заземлением, удовлетворяющим существующим нормам.
- Прежде чем подключать прибор к электросети, внимательно прочтите инструкции в разделе “Подключение к электрической сети”.
- Замена кабеля питания может выполняться только специалистами сервисного центра.
- Изготовитель снимает с себя всякую ответственность, связанную с ущербом, который возник в результате установки, не соответствующей требованиям.

## Меры предосторожности против замерзания

Если прибор может подвергнуться воздействию температур ниже 0°C, необходимо принять указанные ниже меры предосторожности :

- Закройте кран и отключите шланг подачи воды.
- Поместите конец этого шланга, а также сливного шланга в емкость на полу.
- Выберите программу Слив и выполните полный цикл этой программы.
- Отключите подачу питания на прибор, установив переключатель программ в положение “Выкл”.
- Отсоедините прибор от электрической сети.
- Прикрутите снова шланг подачи воды и установите на место сливной шланг.

Таким образом, вода будет удалена из шлангов, что устраняет опасность образования льда и повреждения в связи с этим прибора.

Для того чтобы начать снова

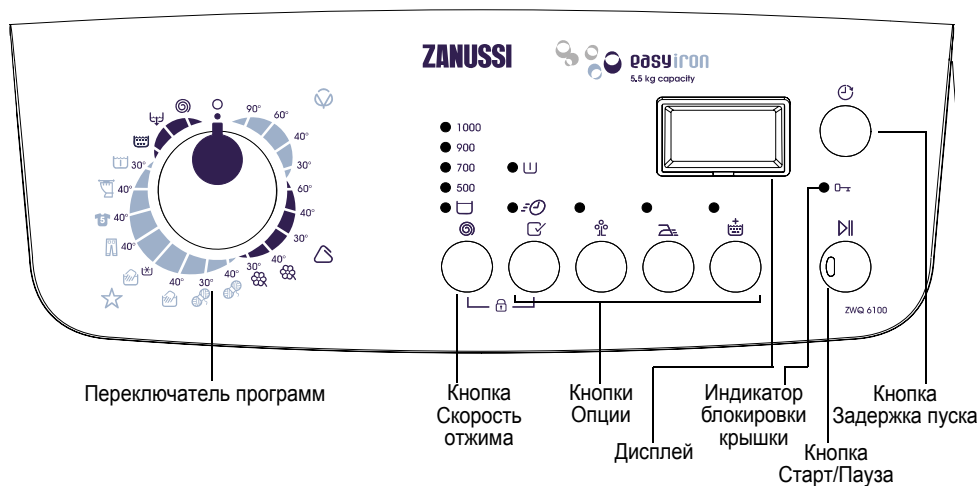
пользоваться прибором, необходимо проследить за тем, чтобы он находился в помещении с температурами выше 0°C.

## Пользование прибором

- Данный прибор предназначен для использования в быту. Нельзя пользоваться этим прибором в коммерческих или промышленных целях; прибор должен использоваться только для выполнения следующих операций : стирка, полоскание и отжим.
- Стирайте в машине только те вещи, которые допускают машинную стирку. Для справки см. содержимое этикетки по уходу на каждом изделии.
- Нельзя стирать в машине изделия со следами бензина, спирта, трихлорэтилена и т.п. Если вы пользовались такого рода пятновыводителями, необходимо подождать до тех пор, пока эти средства не испарятся, и только после этого класть изделия в машину.
- Данный прибор предназначен для пользования взрослыми. Следите за тем, чтобы дети не трогали прибор и не играли с ним.

## Описание прибора

### Панель управления



#### Переклю­ча­тель программ

- При положении , машина отключена от электросети.
- При других положениях машина подключена к электросети и выбрана программа.

#### Кнопка Скорость отжима

- Выбор желательной скорости отжима или опции Остановка с водой в баке путем последовательного нажатия кнопки.

#### Кнопки Опции

- Выбор одной или нескольких опций путем последовательных нажатий кнопок.

#### Дисплей

- Указывает продолжительность выбранной программы или время, оставшееся до отложенного пуска.

#### Индикатор блокировки крышки

- Светится, когда крышка заблокирована.

#### Кнопка Старт/Пауза

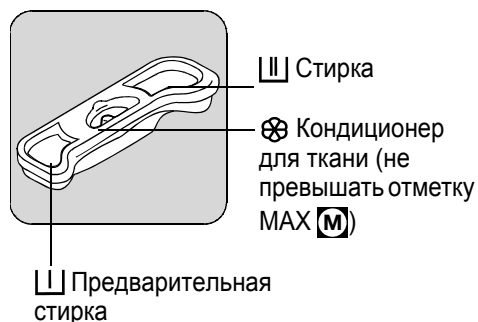
- Для запуска программы или её временной остановки.

#### Кнопка Задержка пуска

- Выбор отложенного пуска путем последовательных нажатий кнопки.



## Отделение для моющих средств



## Дополнительные настройки




### Безопасность детей

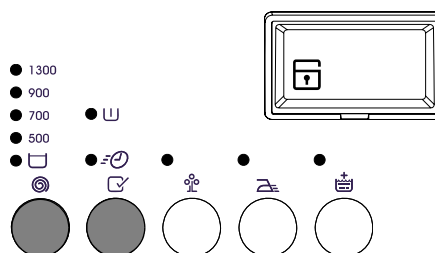
Эта функция предусматривает два вида блокировки :

- если она включается после пуска цикла, изменение программы или дополнительных функций становится невозможным.

Режим выполнения цикла становится фиксированным ; для выполнения нового цикла необходимо отключить данную функцию.

- если функция включается перед пуском цикла, то включение машины становится невозможным.

Для включения функции безопасности детей, необходимо подать напряжение на прибор, затем одновременно нажимать кнопки "Отжим"  и "Опции" , пока на дисплее не появится символ .



Выбор функции будет занесен в память. Для отключения функции безопасности детей повторите ту же процедуру.

## Таблица программ

Программа / Тип белья	Загрузка	Возможные дополнительные функции
 <b>Хлопок*</b> : белое или цветное белье, например, рабочая одежда обычной степени загрязнения, постельное белье, столовое белье, нательное белье, салфетки.	5,5 кг	Предварительная стирка Быстрая стирка** Короткий цикл*** Легкая глажка
 <b>Синтетика</b> : синтетические ткани, нательное белье, цветные ткани, рубашки, не требующие глаженья, блузки.	2,5 кг	Полоскание плюс Остановка с водой в баке Задержка пуска
 <b>Деликатные ткани</b> : для непрочных тканей, например, занавесок.	2,5 кг	Предварительная стирка Быстрая стирка Полоскание плюс Остановка с водой в баке Задержка пуска
 <b>Шерсть</b> : Шерсть, допускающая машинную стирку, с указаниями на этикетке "чистая натуральная шерсть, машинная стирка, не садится".	1,0 кг	Остановка с водой в баке Задержка пуска
 <b>Ручная стирка</b> : тонкое белье, требующее бережной стирки, с указанием на этикетке "ручная стирка".	1,0 кг	Остановка с водой в баке Задержка пуска
 <b>Джинсы</b> : стирка одежды из джинсовой ткани. Включается функция "Полоскание плюс".	3,0 кг	Предварительная стирка Легкая глажка Остановка с водой в баке Задержка пуска
 <b>Спорт</b> : Для очень грязной верхней спортивной одежды. Активирована опция Предварительная стирка.	2,5 кг	Полоскание плюс Остановка с водой в баке Задержка пуска
 <b>Тюль</b> : Для стирки гардин. Активирована опция Предварительная стирка.	2,5 кг	Полоскание плюс Остановка с водой в баке Задержка пуска
 <b>Замачивание</b> : замачивание в случае очень грязного белья с остановкой с водой в баке.	5,5 кг	Задержка пуска
 <b>Полоскание</b> : белье, постиранное вручную, можно прополоскать, используя эту программу.	5,5 кг	Легкая глажка Полоскание плюс Остановка с водой в баке Задержка пуска
 <b>Слив</b> : слив после остановки с водой в баке.	5,5 кг	
 <b>Отжим</b> : отжим при скорости от 500 до 1000 об/мин после остановки с водой в баке.	5,5 кг	Задержка пуска

\* Контрольная программы для испытаний согласно норме CEI456 (программа Хлопок 60°+Опция Короткий цикл).

\*\* Несовместимо с программой Короткий цикл.

\*\*\* Этот режим недоступен при температурах ниже 40°.

## Как стирать ?

### Первое пользование прибором

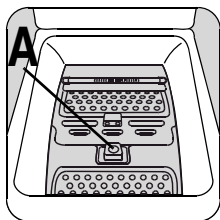
#### ВАЖНО !

- Проверьте, чтобы все подключения к электросети и к сети водоснабжения соответствовали инструкциям по установке.
- Снимите полистироловую прокладку и все другие детали в барабане.
- Выполните предварительную стирку при 90°C, без белья, но с добавлением моющего средства для того, чтобы промыть бак.

### Каждодневное пользование

#### Загрузка белья

- Откройте крышку машины.
- Откройте барабан, нажав на запирающую кнопку А: произойдет автоматическое открывание двух створок.
- Загрузите белье, закройте барабан и крышку машины.



#### ВНИМАНИЕ !

Прежде чем закрывать крышку машины, убедитесь в том, что барабан закрыт правильно :

- створки зацеплены друг за друга,
- запирающая кнопка А освобождена.

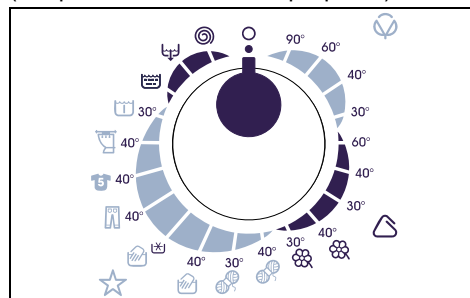
### Дозировка моющих средств

Стиральная машина сконструирована таким образом, чтобы сделать возможным снижение потребления воды и моющих средств, поэтому уменьшите дозы, рекомендованные производителями моющих средств. Насыпьте нужное количество моющего средства в отсеки стирки [III] и предварительной стирки [II], если выбран режим "Предварительная стирка". Если нужно, добавьте кондиционер для ткани в отсек [X].

В случае использования моющего средства другого типа, обратитесь к разделу "Моющие средства и добавки" инструкций по стирке.

### Выбор нужной программы

Описание программ для разных типов белья приведено в таблице программ (см. раздел с таблицей программ).



Установите переключатель программ на нужную программу. Индикатор кнопки "Старт/Пауза" [▶] начинает мигать зеленым цветом.












### ВНИМАНИЕ !

При установке переключателя программ на другую программу в процессе выполнения цикла машина игнорирует новую выбранную программу. На дисплее мигает сообщение об ошибке "Err", а кнопка "Старт/Пауза" ▷|| мигает красным цветом в течение нескольких секунд ; после этого на дисплее восстанавливается обычное отображение хода цикла.

### Выбор скорости отжима

- 1000
  - 900
  - 700
  - 500
  - 
  - 
- Нажимайте последовательно кнопку "Отжим" , чтобы повысить или понизить скорость отжима в случае, если необходимо выполнить отжим белья на скорости, отличной от той, которая была выбрана стиральной машиной. Можно также выбрать один из следующих вариантов : "Без отжима", "Остановка с водой в баке"

\* или "Ночной режим плюс"\*.  
 Предусмотренные максимальные скорости :  
 для программ Хлопок, Ручная стирка, Шерсть, Джинсы : 1000 об/мин,  
 для программ Синтетика, Спорт : 900 об/мин,  
 для программы Деликатные ткани, Тюль : 700 об/мин.

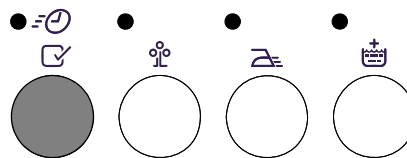
По завершении программы, в случае если выбрана функция "Остановка с водой в баке"  или "Ночной режим плюс", необходимо для полного завершения цикла выбрать программу Отжим  или Слив .

\*в зависимости от модели

### "Остановка с водой в баке"

Слив воды после последнего полоскания не производится, таким образом, белье не сминается.

### Выбор дополнительной функции



Дополнительные функции выбираются после выбора программы, но до нажатия кнопки "Старт/Пауза" ▷|| (см. таблицу программ).

Нажмите нужную(ые) кнопку(и); загорятся соответствующие индикаторы. При повторном нажатии индикаторы гаснут. Если одна из этих функций окажется несовместимой с выбранной программой, то на дисплее мигает сообщение об ошибке "Err", а кнопка "Старт/Пауза" ▷|| мигает красным цветом.

### Опция "Предварительная стирка"

Предварительная стирка выполняется при температуре не более 30°C.

Стадия предварительной стирки завершается быстрым отжимом в случае программ для стирки хлопка и синтетики и сливом в случае программ стирки деликатных тканей.

### Опция "Быстрая стирка"

Время стирки будет сокращено в зависимости от выбранной программы.

## Опция “Короткий цикл”

Эта опция позволяет выбрать программу с более низкой температурой, обеспечивающую эффективность стирки такую же, как программа с более высокой температурой.


## Опция “Легкая глажка”

При выборе этой опции стирка и отжим осуществляются в щадящем режиме, что позволяет избежать сминания белья. Белье благодаря этому легче гладить. Если Вы выбрали эту опцию для стирки изделий из хлопка, максимальная скорость отжима 900 об/мин.



## Опция “Полоскание плюс”

В процессе выполнения цикла будет добавлено одно или несколько полосканий. Эту функцию удобно использовать в случае стирки белья лиц с чувствительной кожей и в районах с очень мягкой водой.

Однократный выбор :

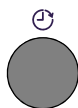
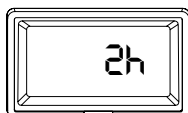
Нажмите кнопку “Полоскание плюс” . Функция окажется включенной только для выбранной программы.

Постоянное включение :



Нажимайте в течение нескольких секунд кнопки “Короткий цикл”  и “Полоскание плюс” . Функция окажется включенной постоянно, даже при отключении прибора от электросети.


Для отключения функции повторите ту же процедуру.




## “Задержка пуска”



Выбрав эту функцию, можно отложить пуск программы стирки на 30, 60, 90 минут, 2 часа и вплоть до 20 часов.



Можно в любой момент изменить время задержки или отменить этот режим совсем, для этого перед нажатием кнопки “Старт/Пауза”  следует нажать снова кнопку “Задержка пуска”  (значение 0' указывает на немедленный пуск).

Если же кнопка “Старт/Пауза”  уже была нажата и необходимо изменить время задержки или отменить задержку совсем, выполните описанные ниже действия :

- Для отмены задержки и немедленного пуска цикла нажмите кнопку “Старт/Пауза” , а затем кнопку “Задержка пуска” . Нажмите кнопку “Старт/Пауза” для пуска цикла.
- Для изменения времени задержки следует перейти в положение “Выкл”  и выполнить перенастройку цикла.





## ВНИМАНИЕ !

В течение периода задержки крышка будет заблокирована. Если ее необходимо открыть, следует перевести стиральную машину в режим паузы, нажав кнопку “Старт/Пауза” . Закрыв крышку, нажмите кнопку “Старт/Пауза” .

## Пуск программы

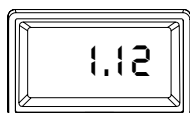


Для пуска программы нажмите кнопку “Старт/Пауза”  ; соответствующий индикатор загорится зеленым цветом.

Загорается индикатор  (дверца заблокирована)

Считается нормальным явлением тот факт, что переключатель программ не поворачивается во время выполнения цикла.


В окне индикации отображается оставшееся время.




При задании задержки пуска на дисплее отображается обратный отсчет времени (последовательно по часам, затем 90 и поминутно начиная с 60 минут).



### Вмешательство в ход выполнения программы

#### Добавление белья в первые 10 минут


При включении индикатора  можно добавить в машину белье, выполнив описанные ниже действия

Нажмите кнопку “Старт/Пауза”  : во время паузы соответствующий индикатор мигает зеленым цветом. Крышка может быть открыта только по прошествии примерно 2 минут после остановки стиральной машины. Нажмите снова на эту кнопку для возобновления выполнения программы.



#### Изменение выполняемой программы


Прежде чем выполнять какие-либо изменения в выполняемой программе, необходимо перевести стиральную машину в режим паузы, нажав кнопку “Старт/Пауза” . Если изменение окажется невозможным, то на дисплее мигает сообщение об ошибке “Err”, а кнопка “Старт/Пауза”  мигает красным цветом в течение нескольких секунд. Если все же необходимо изменить программу, следует отменить выполнение текущей программы (см. ниже).

### Отмена программы

Если необходимо отменить программу, следует повернуть ручку переключателя программ в положение “Выкл” .

### Конец программы

Стиральная машина останавливается автоматически ; кнопка “Старт/Пауза”  гаснет, а на дисплее мигает символ “0”. Крышка может быть открыта только по прошествии примерно 2 минут после остановки стиральной машины. Индикатор  гаснет.

Установите ручку переключателя программ в положение “Выкл” .


Выньте белье. Отключите подачу напряжения на розетку и закройте кран подачи воды.



### ВНИМАНИЕ !

Рекомендуется оставлять после использования крышку и барабан открытыми с целью проветривания бака.

### Режим ожидания

Если на приборе, на который подается напряжение, не выполнялось никаких действий в течение 10 минут перед пуском цикла или после окончания цикла, включается режим ожидания. Подсветка дисплея гаснет, а кнопка “Старт/Пауза”  медленно мигает.

Для прекращения режима ожидания достаточно нажать какую-либо кнопку или повернуть ручку переключателя.

## Руководство по стирке

---

### **ВАЖНО !**

#### **Сортировка и подготовка белья**

- Рассортируйте белье по типу и символу обработки (см. ниже раздел “Международные символы”): обычная стирка подходит для прочного белья, которое допускает интенсивную стирку и отжим; стирка в щадящем режиме подходит для тонкого белья из деликатных тканей, которое должно обрабатываться с осторожностью. В случае смешанной загрузки, загрузки изделий из разного типа тканей выбирайте программу и температуру, соответствующую самым непрочным волокнам.
- Цветное и белое белье стирайте отдельно. В противном случае белое белье может окраситься или приобрести сероватый оттенок.
- Новые цветные изделия могут иметь избыток краски. Поэтому в первый раз их следует стирать отдельно. Соблюдайте указания “Стирать отдельно” и “Стирать неоднократно отдельно”.
- Освободите карманы и разверните белье.
- Удалите слабозакрепленные пуговицы, булавки, пряжки и т.п. Застегните застежки на молнии, свяжите шнурки и ремешки.
- Выверните наизнанку многослойную одежду из разных видов ткани (спальные мешки, анораки и т.п.), цветные трикотажные изделия, а также изделия из шерсти и тканей с декоративными вставками.
- Мелкие непрочные изделия (носки, колготки, бюстгалтеры и т.п.) следует

стирать в мешке-сетке для белья.

- Занавеси следует стирать с особой осторожностью. Снимите зажимы и положите занавески в сетку или мешок.

#### **Загрузка белья с учетом типа волокон**

Количества загружаемого в барабан белья не должно превышать максимальную вместимость стиральной машины. Эта вместимость зависит от типа тканей. Необходимо уменьшить загрузку в случае махровых изделий или слишком грязного белья.

Разные ткани различаются по занимаемому ими объему и способности удерживать воду. Поэтому, в общем случае, барабан заполняется следующим образом :

- полностью, но без уплотнения, в случае белья из хлопка, льна, смешанных волокон,
- наполовину в случае изделий из обработанного хлопка и синтетических волокон,
- примерно на треть своего объема в случае очень непрочных изделий, например, занавесок и шерстяной/вязаной одежды.

В случае загрузки белья разного типа заполняйте барабан с учетом самых непрочных тканей.

#### **Моющие средства и добавки**

Пользуйтесь только теми моющими средствами и добавками, которые предназначены для стиральных машин. Следуйте инструкциям производителя с учетом указаний, содержащихся в разделах “Отделение для моющих

средств” и “Дозировка моющих средств”. Не рекомендуется пользоваться одновременно разными моющими средствами, так как это может привести к порче белья.

Количество используемого моющего средства зависит от загрузки белья, жесткости воды и степени загрязнения белья.

Если вода мягкая, следует немного уменьшить дозу моющего средства. Если вода жесткая (рекомендуется пользоваться средствами для удаления известкового налета) или если белье очень грязное или на нем много пятен, немного увеличьте дозу.

Сведения о жесткости воды можно получить, обратившись в службу водоснабжения или в другую компетентную организацию.






























Стиральные порошки могут использоваться без ограничений.

В случае выбора предварительной стирки нельзя использовать жидкие моющие средства. При остальных циклах без предварительной стирки такие средства могут заливаться в шарик-дозатор, помещаемый непосредственно в барабан, или в отделение для моющих средств. В обоих случаях необходимо сразу же включать цикл стирки.

Моющие средства в таблетках или в отдельных дозах загружаются только в отсек основной стирки отделения для моющих средств стиральной машины.

При обработке пятен перед стиркой следуйте дозам и рекомендациям, данным изготовителем. Если для обработки пятен используется моющее средство, необходимо сразу же включить цикл стирки.

## Международные символы

ОБЫЧНАЯ СТИРКА						
	Стирка при 95°C	Стирка при 60°C	Стирка при 40°C	Стирка при 30°C		
ЩАДЯЩАЯ СТИРКА						
						
ОБРАБОТКА ЖАВЕЛЕМ	Разрешено отбеливание хлором (жавелем), только в холодной воде и разбавленным раствором			Запрещено отбеливание хлором (жавелем)		
						
ГЛАЖЕНЬЕ	Высокие температуры (макс. 200°C)	Средние температуры (макс. 150°C)	Низкие температуры (макс. 100°C)	Не гладить		
						
ХИМИЧЕСКАЯ ЧИСТКА	Химическая чистка (все обычные растворители)	Химическая чистка (все обычные растворители, кроме трихлорэтилена)	Химическая чистка (только углеводородными растворителями и R113)	Химическая чистка запрещена		
				 Haute température		
СУШКА	Сушить на горизонтальной поверхности	Сушить в подвешенном состоянии	Сушить на плечиках	 Température moyenne		
				Разрешена сушка в барабанной сушилке	Запрещена сушка в барабанной сушилке	

## Уход и чистка



### **ВНИМАНИЕ !**

Перед чисткой всегда отключайте прибор от электросети.

### **Удаление известковых отложений в приборе**

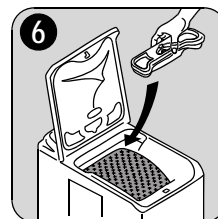
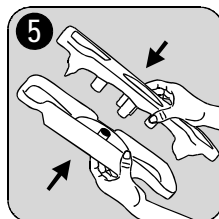
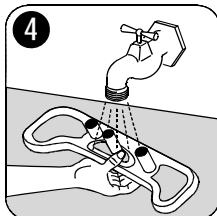
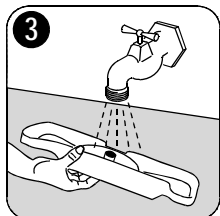
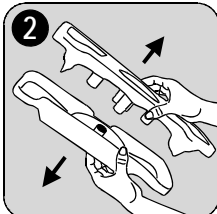
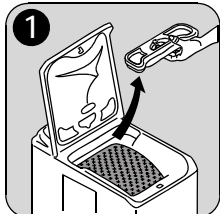
Для удаления известковых отложений используйте специальные, не вызывающие коррозии средства, предназначенные для стиральных машин. Соблюдайте приведенные на упаковке указания по дозировке и частоте пользования.

### **Корпус**

Чистите корпус стиральной машины, используя теплую воду с мягким моющим средством. Нельзя пользоваться спиртом, растворителями или аналогичными средствами.

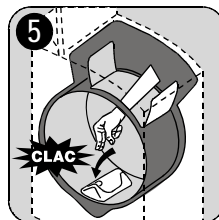
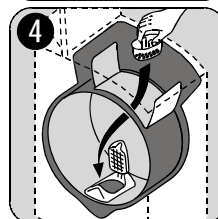
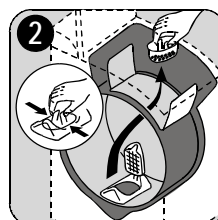
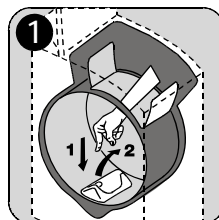
### **Отделение для моющих средств**

Для чистки этого отделения выполните действия, показанные ниже :



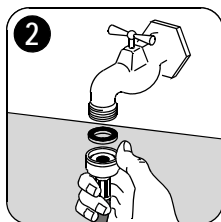
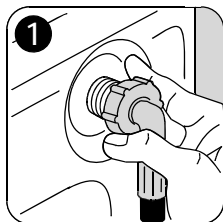
### **Бачок для сбора предметов**

Выполняйте регулярную очистку бачка для сбора предметов, расположенный в нижней части барабана :



## Фильтры на линии подачи воды

Для чистки этих фильтров выполните действия, показанные ниже :





## В случае неисправности

При изготовлении прибор прошел множество проверок. Если все же имеет место сбой/неисправность, ознакомьтесь с изложенными ниже сведениями прежде, чем обращаться в сервисный центр.

Неисправность	Причины
Стиральная машина не включается или не заполняется водой :	<ul style="list-style-type: none"><li>•прибор подключен неправильно к электросети; не работает электрооборудование в доме,</li><li>•плохо закрыта крышка стиральной машины и створки барабана,</li><li>•пуск программы не был в действительности осуществлен,</li><li>•сбой подачи электроэнергии,</li><li>•сбой подачи воды,</li><li>•закрыт кран подачи воды,</li><li>•засорены фильтры в линии подачи воды,</li><li>•на шланге подачи воды появился красный знак.</li></ul>
Стиральная машина заполняется водой и сразу выполняет слив :	<ul style="list-style-type: none"><li>•загнутый конец на сливе подвешен слишком низко (см. раздел по установке).</li></ul>
Стиральная машина не отжимает или не выполняет слив :	<ul style="list-style-type: none"><li>•закупорен или перегнут сливной шланг,</li><li>•засорен сливной фильтр,</li><li>•сработало устройство предотвращения дисбаланса : плохо распределено белье в барабане,</li><li>•выбрана программа "Слив" или функция "Ночной режим плюс",</li><li>•неправильно выбрана высота загнутого конца слива.</li></ul>
Следы воды около машины :	<ul style="list-style-type: none"><li>•перелив пены из-за избыточного количества моющего средства,</li><li>•используемое моющее средство не подходит для стирки в стиральной машине,</li><li>•неправильно подвешен загнутый конец слива,</li><li>•не установлен на место сливной фильтр,</li><li>•шланг подачи воды закреплен негерметично.</li></ul>
Неудовлетворительные результаты стирки :	<ul style="list-style-type: none"><li>•используемое моющее средство не подходит для стирки в стиральной машине,</li><li>•в барабан загружено слишком много белья,</li><li>•выбрана неподходящая программа стирки,</li><li>•недостаточное количество моющего средства.</li></ul>

Неисправность	Причины
Машина вибрирует и издает шум :	<ul style="list-style-type: none"> <li>•не сняты все транспортировочные приспособления (см. раздел по подготовке машины к работе),</li> <li>•прибор не выставлен горизонтально и стоит недостаточно устойчиво,</li> <li>•прибор стоит слишком близко к стене или к мебели,</li> <li>•белье при пуске оказалось плохо распределенным в барабане,</li> <li>•недостаточная загрузка.</li> </ul>
Слишком продолжительный цикл стирки :	<ul style="list-style-type: none"> <li>•засорены фильтры в линии подачи воды,</li> <li>•сбой подачи воды,</li> <li>•сработала система термозащиты двигателя,</li> <li>•температура подаваемой воды ниже обычной,</li> <li>•сработала защитная система обнаружения пены (слишком много моющего средства), и стиральная машина выполняет удаление пены,</li> <li>•сработало устройство предотвращения дисбаланса: добавлена дополнительная стадия с повторным пуском при лучшем распределении белья в барабане.</li> </ul>
Стиральная машина останавливается во время выполнения цикла стирки :	<ul style="list-style-type: none"> <li>•неисправность в системе подачи воды или электроэнергии,</li> <li>•выбрана функция "Остановка с водой в баке",</li> <li>•открыты створки барабана.</li> </ul>
Не открывается крышка по завершении цикла :	<ul style="list-style-type: none"> <li>•индикатор готовности к открыванию* выключен,</li> <li>•слишком высокая температура в баке,</li> <li>•крышка освобождается по прошествии 1-2 минут после завершения программы*.</li> </ul>
Не горит индикатор установки барабана в верхнем положении после завершения цикла :	<ul style="list-style-type: none"> <li>•барабан не достиг нужного положения из-за сильного дисбаланса; проверните барабан вручную.</li> </ul>
На дисплее выводится код ошибки E40**, и кнопка "Старт/Пауза" мигает красным цветом*** :	<ul style="list-style-type: none"> <li>•неправильно закрыта крышка.</li> </ul>
На дисплее выводится код ошибки E20** , и кнопка "Старт/Пауза" мигает красным цветом*** :	<ul style="list-style-type: none"> <li>•засорен сливной фильтр,</li> <li>•закупорен или перегнут сливной шланг,</li> <li>•слишком высоко установлен сливной шланг (см. раздел "Установка"),</li> <li>•засорен сливной насос,</li> <li>•засорен сифон.</li> </ul>



Неисправность	Причины
На дисплее выводится код ошибки E10**, и кнопка “Старт/Пауза” мигает красным цветом*** :	<ul style="list-style-type: none"><li>•закрыт кран подачи воды,</li><li>•сбой подачи воды в сети водоснабжения.</li></ul>
На дисплее выводится код ошибки EF0**, и кнопка “Старт/Пауза” мигает красным цветом*** :	<ul style="list-style-type: none"><li>•засорен сливной фильтр,</li><li>•сработало устройство защиты от затоплений, выполните следующие действия :<ul style="list-style-type: none"><li>- закройте кран подачи воды,</li><li>- выполните в течение 2 минут слив воды из прибора, прежде чем отключать его от электросети,</li><li>- обратитесь в сервисный центр.</li></ul></li></ul>
Постоянно работает сливной насос прибора, даже когда стиральная машина выключена :	<ul style="list-style-type: none"><li>•сработало устройство защиты от затоплений, выполните следующие действия :<ul style="list-style-type: none"><li>- закройте кран подачи воды,</li><li>- выполните в течение 2 минут слив воды из прибора, прежде чем отключать его от электросети,</li><li>- обратитесь в сервисный центр.</li></ul></li></ul>
Кондиционер для ткани стекает непосредственно в барабан во время заполнения отделения для моющих средств :	<ul style="list-style-type: none"><li>•превышена отметка MAX.</li></ul>

\* В зависимости от модели.

\*\*В некоторых модулях может включаться звуковой сигнал.

\*\*\* После устранения возможных причин неисправности нажмите кнопку “Старт/Пауза” для повторного пуска прерванной программы.

## Технические данные

---

ГАБАРИТЫ	Высота Ширина Глубина	850 мм 400 мм 600 мм
НАПРЯЖЕНИЕ/ЧАСТОТА ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ		230 В / 50 Гц 2300 Вт
ДАВЛЕНИЕ ВОДЫ Подсоединение к сети водоснабжения	Минимум Максимум	0,05 МПа (0,5 бар) 0,8 МПа (8 бар) Тип 20x27
	Данный прибор соответствует требованиям директивы СЕЕ 89-336, касающимся ограничений радиопомех, и директивы СЕЕ 73-23, касающимся электробезопасности.	

## Потребление воды и энергии

Программа / Тип белья	Температура а °С	Примерные показатели потребления**		
		литры	кВт	длит-сть
Хлопок	90	67	2,20	См. показания на дисплее
Хлопок*	60	62	1,30	
Хлопок	40	62	0,75	
Хлопок	30	62	0,55	
Синтетика	60	48	0,85	
Синтетика	40	48	0,65	
Синтетика	30	48	0,55	
Деликатные ткани	40	53	0,55	
Деликатные ткани	30	53	0,30	
Шерсть	40	48	0,45	
Шерсть	30	48	0,40	
Ручная стирка	40	48	0,45	
Ручная стирка	холодная	48	0,35	
Джинсы	40	55	0,60	
Спорт	40	50	0,70	
Тюль	40	62	0,65	
Замачивание	30	20	0,20	
Полоскание	-	32	0,05	
Слив	-	-	0,002	
Отжим	-	-	0,015	


\* Контрольная программы для испытаний согласно норме CEI 456 (программа Хлопок 60° + Опция Короткий цикл) : 49 л / 1,04 кВт / 140 мин

\*\* Приведенные данные имеют ориентировочный характер и могут меняться в зависимости от реальных условий пользования. Указанные значения потребления соответствуют максимальной температуре для каждой программы.


## Защита окружающей среды

---

### Удаление в отходы

Все материалы, имеющие символ , допускают реутилизацию. Доставьте эти материалы в место сбора утиля (о местонахождении этого места можно узнать в местных службах) для их реутилизации.

При удалении прибора на слом приведите его в неработоспособное состояние: полностью срежьте кабель питания.

Символ  на изделии или на его упаковке указывает, что оно не подлежит утилизации в качестве бытовых отходов. Вместо этого его следует сдать в соответствующий пункт приемки электронного и электрооборудования для последующей утилизации.

Соблюдая правила утилизации изделия, Вы сможете предотвратить причинение окружающей среде и здоровью людей потенциального ущерба, который возможен, в противном случае, вследствие неподобающего обращения с подобными отходами. За более подробной информацией об утилизации этого изделия просьба обращаться к местным властям, в службу по вывозу и утилизации отходов или в магазин, в котором Вы приобрели изделие.

### Защита окружающей среды

Для экономного расхода воды и энергии, а также для защиты окружающей среды рекомендуется соблюдать приведенные ниже правила :

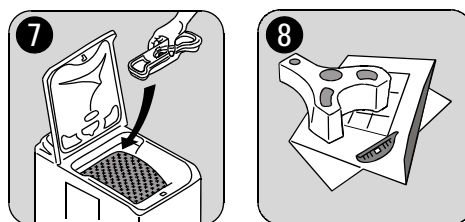
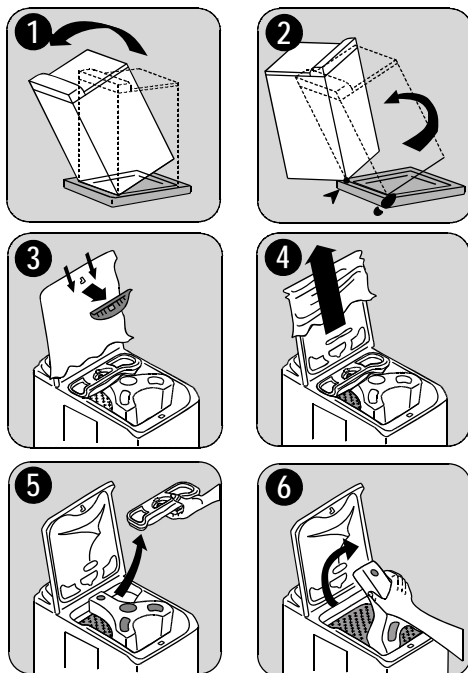
- Пользуйтесь прибором при максимальной, а не частичной загрузке.
- Пользуйтесь функциями “Предварительная стирка” и “Замачивание” только в случае очень грязного белья.
- Выбирайте дозу моющего средства в соответствии с жесткостью воды (см. раздел “Дозировка моющих средств”), а также с учетом загрузки и степени загрязнения белья.

## Установка

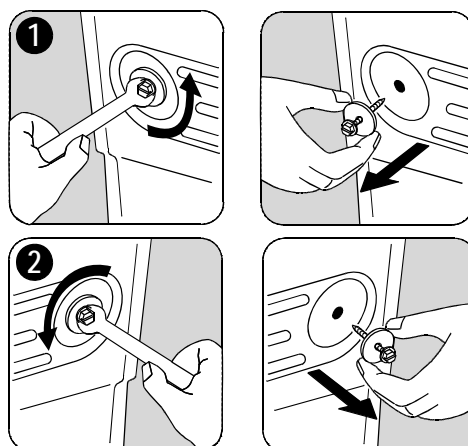
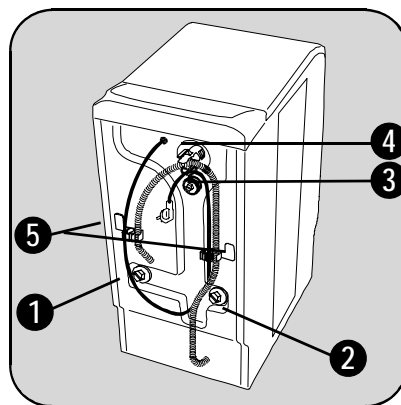
### **ВНИМАНИЕ !**

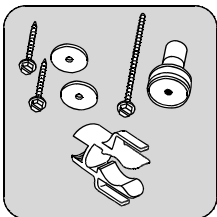
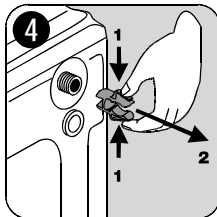
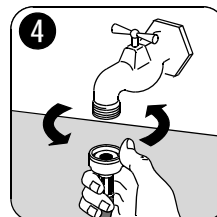
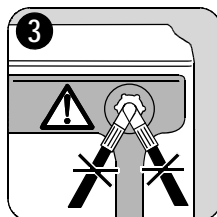
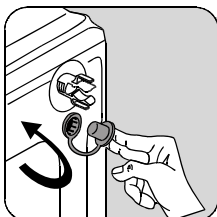
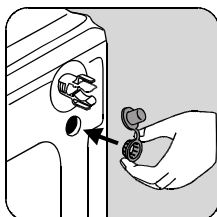
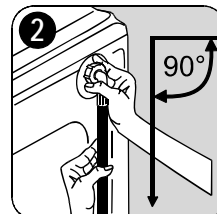
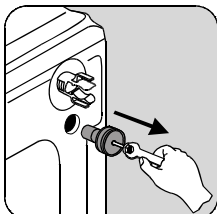
Обязательно удалите перед первым включением прибора все защитные детали, установленные для транспортировки. Сохраните эти детали для возможных перевозок в будущем: перевозка прибора без соответствующих фиксаторов может привести к повреждению внутренних узлов/деталей и стать причиной утечек и сбоев, а также деформаций при ударе.

### Распаковка



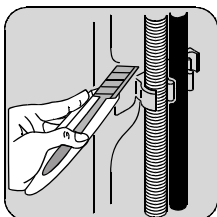
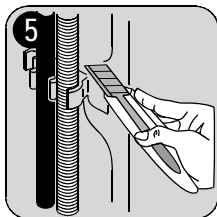
### Подготовка машины к работе





Откройте кран подачи воды.  
Проверьте на отсутствие утечек.  
Шланг подачи воды не может быть удлинён. Если его длина все же недостаточна, обратитесь в сервисный центр.

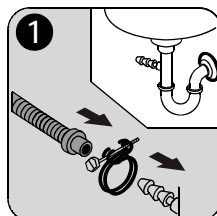
Если нужно сохранить выравнивание машины относительно стоящей рядом мебели, выполните показанные ниже действия :



## Подача воды

Закрепите шланг подачи воды, поставляемый в комплекте с прибором, на задней панели стиральной машины, выполнив описанные ниже действия (Не используйте повторно старый шланг) :

## Слив



- Наконечник на шланге подходит ко всем обычным типам сифонов. Закрепите наконечник на сифоне с помощью зажимного хомута, прилагаемого к прибору\*.



- Установите загнутый конец на сливной шланг. Поместите шланг с загнутым концом в сливной трубопровод (или в раковину) на высоте 70-100 см. Проследите, чтобы шланг не

70-100 см. Проследите, чтобы шланг не

\*В зависимости от модели.



мог упасть. Необходимо предусмотреть отверстие для поступления воздуха на конце сливного шланга с целью предотвращения эффекта сифонирования.



### **ВНИМАНИЕ !**

Сливной шланг не может быть ни в коем случае удлинен. Если его длина все же недостаточна, обратитесь к техническому специалисту.

### **Подключение к электрической сети**

Данная стиральная машина может подключаться только к однофазной сети 230 В.

Проверьте характеристики линейного предохранителя : 10 А при 230 В.

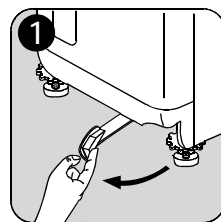
Нельзя подключать прибор с использованием удлинителей или многогнездовой розетки.

Проверьте, чтобы заземление соответствовало действующим нормам.

### **Установка прибора в нужное место**

Устанавливайте прибор на ровный и прочный пол в хорошо проветриваемом помещении. Проследите за тем, чтобы прибор не касался стены или предметов мебели.

Для перемещения прибора необходимо выполнить следующие действия :



Для перемещения стиральной машины достаточно установить ее на колесики, вытянув до упора справа налево рычаг, предусмотренный в

нижней части прибора. После установки прибора в нужное место приведите рычаг в исходное положение.

Точное выставление прибора по уровню позволяет предотвратить вибрации, шум и смещение прибора во время работы.

