

# ПОВСЕДНЕВНАЯ ПАМЯТКА



**БЛАГОДАРИМ ВАС ЗА ПОКУПКУ ПРОДУКТА WHIRLPOOL.**  
Для получения более полной поддержки пользователей зарегистрируйте устройство на сайте [www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register)

Перед использованием этой стиральной машины внимательно ознакомьтесь с содержанием руководств по технике безопасности и охране окружающей среды, а также установке.

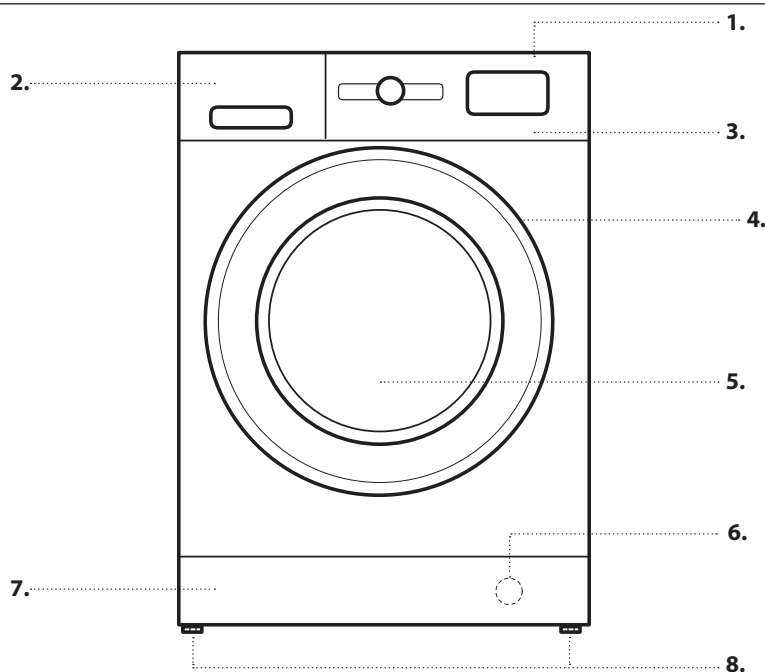


Перед использованием стиральной машины необходимо снять транспортировочные болты.

Подробные указания об извлечении транспортировочных болтов см. в руководствах по технике безопасности и охране окружающей среды, а также установке.

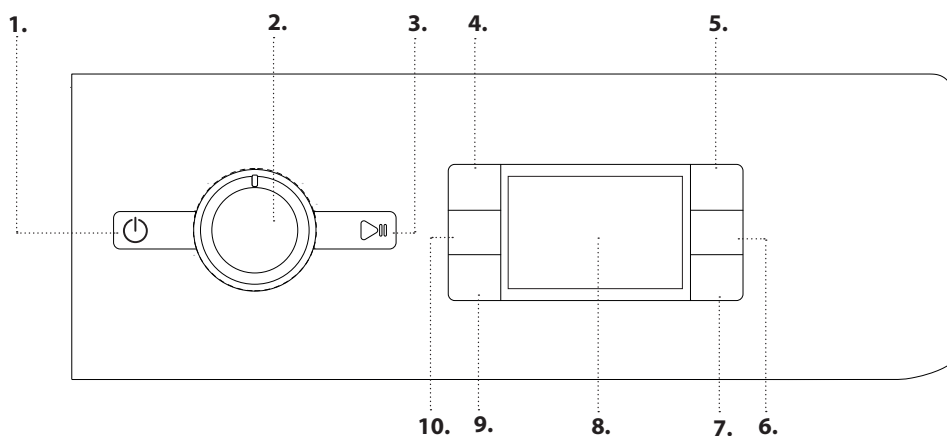
## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

### СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА



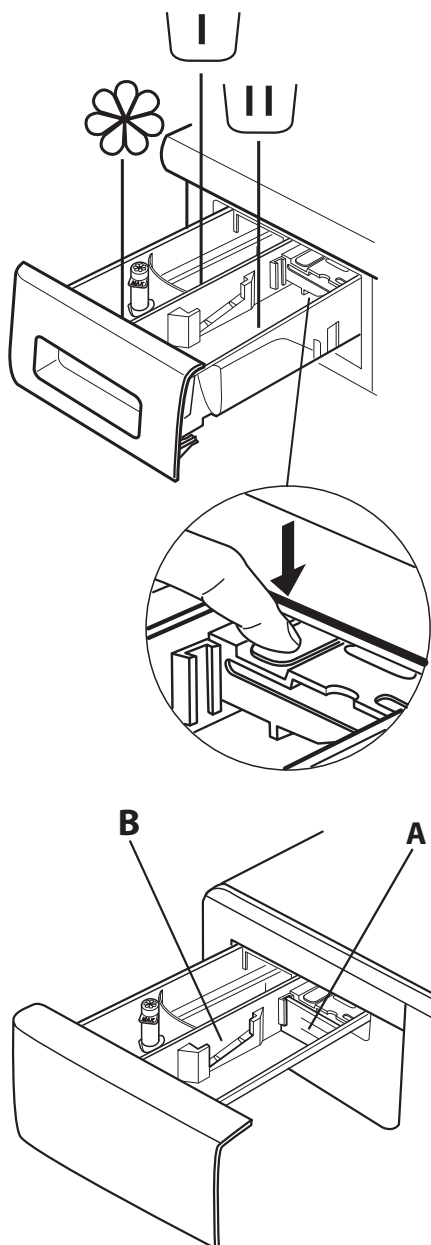
1. Верх
2. Дозатор моющего средства
3. Консоль управления
4. Ручка крышки
5. Дверца
6. Водяной фильтр — за цоколем
7. Съемный цоколь
8. Регулируемые ножки (2)

### КОНСОЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



1. Кнопка вкл./выкл.
2. Селектор программ
3. Кнопка «Пуск/Пауза»
4. Кнопка «Температура»
5. Кнопка «Свежий уход+»
6. Кнопка «Только сушка» / кнопка «Блокировка»
7. Кнопка настройки сушки
8. Дисплей
9. Кнопка «Задержка пуска»
10. Кнопка «Скорость отжима»

## ДОЗАТОР МОЮЩЕГО СРЕДСТВА



### Отсек замачивания

- Моющее средство для замачивания



### Отсек основной стирки

- Моющее средство для основной стирки
- Пятновыводитель
- Умягчитель воды



### Отсек для кондиционера

- Кондиционер
- Жидкий крахмал

**Налейте кондиционер или раствор крахмала в отсек, не превышая максимальный уровень.**

### Кнопка фиксатора

(нажимайте, чтобы снять лоток для очистки).

Если для стирки применяется жидкое моющее средство, для обеспечения правильного количества рекомендуется использовать разделитель **A** (находится в пакете с инструкцией).


Если применяется стиральный порошок, вставьте разделитель в паз **B**.

## ПЕРВЫЙ ЗАПУСК

См. раздел «ПОВСЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ», чтобы узнать о том, как выбрать и запустить программу.

### Выполнение первого цикла

Для удаления загрязнений, которые могли остаться после производства:

1. Выберите программу «», установив температуру 60 °С.
2. Насыпьте небольшое количество моющего средства (порошка) в отсек для основной стирки (максимум 1/3 от количества, рекомендованного производителем моющего средства для незначительно загрязненных вещей).
3. Запустите программу, **не добавляя вещи в стирально-сушильную машину** (барабан должен быть пустым).



# ПОВСЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

## 1. ЗАГРУЗКА БЕЛЬЯ.

- Подготовьте белье, см. раздел «СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ». - Откройте дверцу и загрузите белье в барабан, не превышая максимальное количество, указанное в разделе «Таблица программ».



- Закройте дверцу, нажав защелку до слышимого щелчка, и убедитесь, что между стеклом дверцы и резиновым уплотнением не застряли вещи.





## 2. ВКЛЮЧИТЕ ПОДАЧУ ВОДЫ

Убедитесь, что стирально-сушильная машина правильно подключена к водопроводу. Включите подачу воды.



## 3. ВКЛЮЧЕНИЕ СТИРАЛЬНО-СУШИЛЬНОЙ МАШИНЫ

Нажмите кнопку . Индикатор  начнет медленно мигать.



## 4. ВЫБОР ПРОГРАММЫ И НАСТРОЙКА ЦИКЛА.

В машине предусмотрены следующие функции:

- Только стирка
- Стирка и сушка
- Только сушка

### Только стирка

Выберите нужную программу с помощью дискового селектора «ПРОГРАММА». Продолжительность цикла стирки будет показана на дисплее. Стирально-сушильная машина автоматически отобразит максимальную температуру и скорость отжима для выбранной программы. При необходимости отрегулируйте температуру и/или скорость отжима с помощью соответствующих кнопок.

- При нажатии кнопки  выполняется циклическое переключение между значениями температуры от большего к меньшему до тех пор, пока на дисплее не появятся символы («- -»).
- При нажатии кнопки  выполняется циклическое переключение между значениями скорости отжима от большего к меньшему, пока цикл отжима не будет отключен (на дисплее отобразится «0»).

При последующем нажатии кнопки будет установлено максимально высокое значение.

Выберите требуемые варианты (если необходимо).


- Для выбора параметра нажмите кнопку, после чего загорится индикатор соответствующей кнопки.
- Для выбора параметра нажмите кнопку снова, после чего индикатор погаснет.

! Если выбранный параметр не совместим с заданной программой, прозвучит сигнал предупреждения об ошибке, а индикатор мигнет трижды. Параметр не выбран.


### Стирка и сушка

Чтобы выстирать и высушить белье без прерывания между циклами стирки и сушки, убедитесь, что количество белья не превышает максимально возможный


объем для сушки в выбранной программе (см. столбец «Макс. загрузка для цикла сушки» в разделе «Таблица программ»).


1. Чтобы выбрать и при необходимости настроить требуемую программу, выполните инструкции, указанные в пункте «Только стирка».
2. Чтобы выбрать нужный режим сушки, нажмите . Доступны два режима сушки: автоматический и с таймером.


- Автоматическая сушка с выбранными уровнями:

В автоматическом режиме сушки стирально-сушильная машина сушит вещи до тех пор, пока не будет достигнут заданный уровень сухости. При разовом нажатии кнопки  будет автоматически выбран самый высокий уровень сушки, доступный для выбранной программы. Чтобы уменьшить уровень сухости, нажмите кнопку еще раз.



Доступны следующие уровни:

Гардероб : вещи полностью сухие, их можно развешивать в гардеробе без глажки.

Развешивание : вещи немного влажные для уменьшения количества складок. Одежду необходимо полностью высушить на воздухе.

Глажка : одежда остается достаточно влажной для упрощения глажки.



- Режим сушки с таймером:

Чтобы установить режим сушки с таймером, повторно нажимайте кнопку . После циклического перехода через все уровни автоматической сушки продолжайте нажимать кнопку , пока не отобразится нужное время. Можно установить продолжительность от 30 до 210 минут.

Если нужно постирать вещи, объем которых превышает максимально допустимый для сушки (см. столбец «Макс. загрузка для цикла сушки» в разделе «Таблица программ»), извлеките несколько вещей после окончания цикла стирки, прежде чем запускать цикл сушки. Выполните следующие действия:


1. Чтобы выбрать и при необходимости настроить требуемую программу, выполните инструкции, указанные в пункте «Только стирка».
2. Не включайте цикл сушки.
3. После окончания цикла стирки откройте дверцу и извлеките несколько вещей, чтобы уменьшить загрузку. Затем выполните инструкции из раздела «Только сушка».


Примечание. После сушки необходимо дождаться остывания и только затем открывать дверцу.

При использовании двух предустановленных циклов  и  необязательно выбирать и запускать цикл сушки.

### Только сушка

Эта функция используется только для сушки мокрых вещей, ранее выстиранных в стирально-сушильной машине или вручную.

1. Выберите подходящую программу для вещей, которые необходимо высушить (например, «Хлопок» для сушки мокрых хлопковых изделий).
2. Чтобы сушить без цикла стирки, нажмите кнопку .


3. Чтобы выбрать нужный режим сушки, нажмите .


Доступны два режима сушки: автоматический и с таймером.


- *Автоматическая сушка с выбранными уровнями:*

В автоматическом режиме сушки стирально-сушильная машина сушит вещи до тех пор, пока не будет достигнут заданный уровень сухости. При разовом нажатии кнопки «Параметры сушки» будет автоматически выбран самый высокий уровень сушки, доступный для выбранной программы. Чтобы уменьшить уровень сухости, нажмите кнопку еще раз.



Доступны следующие уровни:

Гардероб : вещи полностью сухие, их можно развешивать в гардеробе без глажки.

Развешивание : вещи немного влажные для уменьшения количества складок. Одежду необходимо полностью высушить на воздухе.

Глажка : одежда остается достаточно влажной для упрощения глажки.


- *Режим сушки с таймером:*





Чтобы установить режим сушки с таймером, повторно нажимайте кнопку . После циклического перехода через все уровни автоматической сушки продолжайте нажимать кнопку , пока не отобразится нужное время. Можно установить продолжительность от 30 до 210 минут. Примечание. После сушки необходимо дождаться остывания и только затем открывать дверцу.

**5. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СООТВЕТСТВУЮЩЕГО КОЛИЧЕСТВА МОЮЩЕГО СРЕДСТВА.** Вытяните лоток и налейте моющее средство в соответствующие отсеки, как описано в разделе «Дозатор моющего средства». Это необходимо лишь при использовании программ «Только стирка» или «Стирка + сушка».


**6. ОТКЛАДЫВАНИЕ ЗАПУСКА ПРОГРАММЫ.** Если нужно, чтобы программа запустилась позже, см. раздел «Параметры и функции».

**7. ЗАПУСК ПРОГРАММЫ.**


Нажмите кнопку «ПУСК/ПАУЗА» .

Дверца машины блокируется (символ ) и барабан начинает вращаться; дверца разблокируется (загорается  гаснет), 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. Чтобы изменить программу во время выполнения цикла, нажмите кнопку «ПУСК/ПАУЗА», что позволит приостановить работу стирально-сушильной машины (индикатор «ПУСК/ПАУЗА» будет медленно мигать желтым). Затем выберите нужный цикл и нажмите кнопку «ПУСК/ПАУЗА» снова. Чтобы открыть дверцу во время выполнения цикла, нажмите кнопку «ПУСК/ПАУЗА». Если горит символ , дверцу можно открывать. Чтобы возобновить программу с того момента, на котором она была приостановлена, снова нажмите кнопку «ПУСК/ПАУЗА».


**8. ОТМЕНА ВЫПОЛНЯЕМОЙ ПРОГРАММЫ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)**



Нажмите и удерживайте кнопку , пока стирально-сушильная машина не остановится.

Если уровень и температура воды достаточно низкие, дверца разблокируется, после чего ее можно будет открыть.

Дверца будет заблокирована до тех пор, пока в барабане остается вода. Чтобы разблокировать дверцу, включите стирально-сушильную машину, выберите программу  и выключите функцию отжима, установив скорость отжима 0. Вода сольется, и в конце программы дверца разблокируется.

**9. ВЫКЛЮЧЕНИЕ СТИРАЛЬНО-СУШИЛЬНОЙ МАШИНЫ В КОНЦЕ ПРОГРАММЫ**

В конце цикла на дисплее отобразится сообщение «КОНЕЦ». Дверцу можно открывать, только когда горит символ . Убедитесь, что горит символ разблокированной дверцы, а затем откройте ее, чтобы извлечь вещи.

Чтобы выключить стирально-сушильную машину, нажмите . Для экономии энергии предусмотрено автоматическое отключение стирально-сушильной машины приблизительно через 10 минут после окончания программы, если ее не выключат вручную с помощью кнопки .

Оставьте дверцу приоткрытой, чтобы стирально-сушильная машина могла высохнуть изнутри.

# СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ

## Сортируйте белье по таким свойствам:

Тип ткани / способ стирки (хлопчатобумажная, смешанная синтетика/натуральные волокна, шерсть, для ручной стирки). Цвет (отдельно цветные и белые вещи, новые цветные вещи следует стирать отдельно). Деликатные ткани (стирайте мелкие предметы, например нейлоновые чулки, и предметы с крючками, например бюстгалтеры, в мешочке или сетке с застежкой-молнией).

## Опустошите все карманы

Такие предметы, как монеты или зажигалки, могут повредить белье или барабан.

## 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 средств, 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 требования по объему загрузки






Загружайте стирально-сушильную 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.

## СИМВОЛЫ СТИРКИ НА БИРКАХ ИЗДЕЛИЙ

Значение, указанное на символе, — это максимальная температура, при которой можно стирать изделие.

	Нормальное механическое воздействие
	Сниженное механическое воздействие
	Сильно сниженное механическое воздействие
	Только ручная стирка
	Стирка запрещена

## ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

*Каждый раз перед выполнением чистки и ухода выключайте стирально-сушильную машину и отсоединяйте ее от сети электропитания. Не используйте для чистки стиральной машины воспламеняемые жидкости.*

*Стирально-сушильную машину следует чистить и обслуживать регулярно (не менее 4 раз в год).*

### Чистка стирально-сушильной машины снаружи

Наружные части стирально-сушильной машины следует очищать мягкой влажной тканью. Не используйте для чистки панели управления специальные средства для чистки стекол или чистящие средства общего назначения, такие как чистящие порошки и т. п., поскольку они могут удалить напечатанную информацию.

### Проверка заливного шланга

Заливной шланг следует регулярно проверять на хрупкость и трещины. В случае повреждения замените его новым шлангом, который можно приобрести в нашей службе послепродажного обслуживания или у специализированного дилера. В зависимости от типа шланга:

Если заливной шланг имеет прозрачное покрытие, периодически проверяйте, не потемнела ли она в некоторых местах. Наличие такого явления означает, что шланг может протекать и должен быть заменен.


**Чистка водяного фильтра / слив оставшейся воды**  
*Если вы пользовались программой стирки горячей водой, дождитесь, пока вода остынет, прежде чем сливать ее. Регулярно очищайте водяной фильтр, во избежание ситуации, при которой слив воды после стирки окажется невозможным вследствие засорения фильтра.*

Снимите цоколь с помощью отвертки: нажмите вниз на одну сторону цоколя рукой, затем вставьте жало отвертки в зазор между цоколем и передней панелью, подденьте цоколь и поднимите его. Поместите большую плоскую емкость под водяным фильтром, чтобы собрать дренажную воду. Медленно поворачивайте фильтр против часовой стрелки, пока не вытечет вода. Дайте воде стечь, не вынимая фильтр. После того как емкость заполнится, закройте водяной фильтр, повернув его по часовой стрелке. Ополосните емкость. Повторяйте эту процедуру до тех пор, пока вся вода не будет слита. Положите под водяной фильтр хлопчатобумажную ткань, которая может впитать небольшое количество воды. Затем снимите водяной фильтр, повернув его против часовой стрелки. Очистите водяной фильтр: удалите остатки загрязняющих веществ, скопившиеся в фильтре, и промойте его под проточной водой. Установите на свои места водяной фильтр и цоколь: Вставьте фильтр на место, повернув его по часовой стрелке. Убедитесь, что фильтр повернут до упора, при этом рукоятка фильтра должна быть в вертикальном положении. Для проверки герметичности фильтра залейте около 1 литра в дозатор моющего средства. Затем установите на место цоколь.

### Чистка дозатора моющего средства

Снимите дозатор моющего средства, нажав кнопку фиксатора и одновременно вытянув дозатор. Извлеките вставки из дозатора моющего средства и отсека для кондиционера. Вымойте все детали под проточной водой, удалите все остатки моющего средства или кондиционера. Насухо вытрите детали мягкой тканью. Установите на место дозатор моющего средства и нажмите на него, чтобы он вошел в отсек для моющего средства.

## ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

- Соблюдение предельных значений загрузки, указанных в таблице программ, оптимизирует потребление энергии, воды и моющего средства, а также сокращает время стирки.
- Не превышайте количество моющих средств, рекомендованное их производителями.
- Для экономии энергии устанавливайте температуру для программы стирки 60 °C вместо 90 °C или 40 °C вместо 60 °C. Для хлопковых изделий рекомендуется использовать программу , которая выполняется дольше, но менее энергоемкая.
- Чтобы сэкономить энергию и время при стирке и сушке, выберите самую высокую скорость отжима из возможных для программы, уменьшив тем самым количество остаточной воды в вещах на момент завершения цикла стирки.

# ТАБЛИЦА ПРОГРАММ

Максимальная загрузка: 9 кг Потребляемая мощность в выключенном состоянии составляет 0,5 Вт, в режиме ожидания — 8 Вт								Моющие средства и добавки			Рекомендуемое моющее средство		Остаточная влажность, % (***)	Энергопотребление, кВт·ч	Общий объем воды, л	Температура стирки, °C	
Цикл стирки	Температура		Максимальная скорость отжима (об/мин)	Сушка	Макс. загрузка для стирки (кг)	Макс. загрузка для сушки (кг)	Длительность (ч:мин)	Замачивание	Стирка	Кондиционер для белья	Порошковое	Жидкое					
	Настройка	Диапазон															
								U	U	☼							
СМЕШАННОЕ	40°C	☼ - 40°C	1000	✓	9,0	7,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-
СВЕТЛОЕ	60°C	☼ - 90°C	1600	✓	9,0	7,0	2:40	● (90°)	●	○	✓	-	54	1,90	100	55	
ХЛОПОК (2)	40°C	☼ - 60°C	1600	✓	9,0	7,0	3:55	-	●	○	✓	✓	49	1,14	107	45	
ECO 40-60 (1) (СТИРКА)	40 °C	40°C	1551	✓	9,0	7,0	3:48	-	●	○	✓	✓	44	0,82	59,5	29	
			1551	✓	4,5		2:50	-	●	○	✓	✓	44	0,53	57,5	27	
			1551	✓	2,3		2:25	-	●	○	✓	✓	44	0,38	37,5	22	
ДЕЛИКАТНОЕ	30°C	☼ - 30°C	600 (****)	✓	1,0	1,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
СИНТЕТИКА (3)	40 °C	☼ - 60°C	1200	✓	5,5	5,5	2:55	-	●	○	✓	✓	35	0,83	80	43	
ОСВЕЖИТЬ ПАРОМ	-	-	-	-	2,0	-	**	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ОТЖИМ + СЛИВ *	-	-	1600	✓	9,0	7,0	**	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ПОЛОСКАНИЕ + ОТЖИМ	-	-	1600	✓	9,0	7,0	**	-	-	○	-	-	-	-	-	-	
БЫСТ.СТИРКА 30'	30°C	☼ - 30°C	1200 (****)	-	5,5	-	0:30	-	●	○	-	✓	71	0,21	50	27	
20°C	20°C	☼ - 20°C	1600	✓	9,0	7,0	1:50	-	●	○	-	✓	55	0,20	95	22	
ШЕРСТЬ	40 °C	☼ - 40°C	800	✓	2,5	2,5	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
СТИРКА И СУШКА 45'	30°C	30°C	1600	✓	1,0	1,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
СТИРКА И СУШКА 90'	30°C	30°C	1200	✓	2,0	2,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
ECO 40-60 (4) (СТИРКА И СУШКА)	40 °C	40°C	1551	✓	7,0	7,0	9:50	-	●	○	✓	✓	0	5,10	75	33	
			1551	✓	3,5	3,5	6:00	-	●	○	✓	✓	0	2,70	53	33	

✓ Есть/доступно

- Недоступно для выбора/применения

● Требуемое количество

○ Необязательное количество

**6th Sense** — технология с использованием датчиков адаптирует воду, энергию и продолжительность программы в соответствии с вещами для стирки.

! Для программ стирки с температурой выше 50 °C рекомендуется использовать порошковое моющее средство, а не жидкое, следуя указаниям на его упаковке.

\* При выборе цикла без цикла отжима стирально-сушильная машина выполнит только слив.

\*\* Продолжительность циклов стирки указывается на дисплее.

\*\*\* После окончания программы и отжима с максимальной выбираемой скоростью отжима, в настройках по умолчанию.

\*\*\*\* Дисплей покажет предложенную скорость отжима как значение по умолчанию.

Длительность цикла, указанная на дисплее или в инструкции, рассчитана для стандартных условий. Фактическая длительность может быть другой и зависит от нескольких факторов, в частности температуры и давления подаваемой воды, температуры окружающей среды, количества моющего средства, объема и типа загрузки, балансировки загрузки и некоторых других выбранных параметров. Значения для программ, отличных от «Eco 40-60», приведены только для справки.

**1) Eco 40-60 (стирка) — пробный цикл стирки согласно требованиям регламента ЕС по экологизации 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.

**4) Eco 40-60 (стирка и сушка) — пробный цикл сушки согласно требованиям регламента ЕС по экологизации 2019/2014.** Для доступа к циклу «Стирка и сушка» выберите программу стирки «Eco 40-60» и установите для параметра значение «U». Наиболее эффективная программа по показателям экономии электроэнергии и расхода воды при стирке и сушке хлопчатобумажного белья обычной степени загрязненности. По окончании цикла одежду можно сразу же помещать в шкаф.

**Информация для всех испытательных учреждений:**

2) Продолжительный цикл для хлопка: необходимо установить программу с температурой 40 °C.

3) Продолжительный цикл для синтетики: необходимо установить цикл с температурой 40 °C.

# ПРОГРАММЫ

Следуйте указаниям, приведенным на изделиях с помощью символов.

## СМЕШАННОЕ

Подходит для стирки эластичной одежды из хлопка, льна, синтетики и смешанных материалов с легкой и обычной степенью загрязнения.

## СВЕТЛОЕ

Для обычно и сильно загрязненных полотенец, нижнего белья, столового и постельного белья и т.д. из эластичного хлопка и льна. Предварительная стирка перед основной фазой стирки доступна, только когда выбрана температура 90 °C. В этом случае рекомендуется добавлять моющие средства как в отсек для предварительной стирки, так и в отсек для основной стирки.

## ХЛОПОК

Для обычно и сильно загрязненных полотенец, нижнего белья, столового и постельного белья и т.д. из эластичного хлопка и льна.

## ECO 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.

## ДЕЛИКАТНОЕ

Подходит для стирки особо деликатных изделий. Перед стиркой желательно выворачивать вещи наизнанку.

## СИНТЕТИКА

Для стирки средне загрязненных вещей из синтетических волокон (таких как полиэстер, полиакрил, вискоза и т.д.) или сочетания хлопчатобумажных/синтетических тканей.

## ОСВЕЖИТЬ ПАРОМ

Подходит для освежения изделий, устранения неприятных запахов и снятия напряжения волокон за счет подачи пара в барабан. В конце цикла изделия будут влажными.

## ОТЖИМ + СЛИВ

Отжим загруженных изделий с последующим сливом воды. Для эластичных изделий.

## ПОЛОСКАНИЕ + ОТЖИМ

Полоскание с последующим отжимом. Для эластичных изделий.

## БЫСТ.СТИРКА 30'

Подходит для быстрой стирки незначительно загрязненных изделий: этот цикл длится всего 30 минут, с его помощью можно сэкономить время и электроэнергию. Максимальная загрузка 4,5 кг.

## 20 °C

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

## ШЕРСТЬ

Все шерстяные изделия можно стирать с помощью программы «Шерсть», даже если на изделиях есть метка «только для ручной стирки». Для достижения наилучших результатов используйте специальные моющие средства и **не превышайте указанный максимальный вес загружаемых вещей.**

## СТИРКА И СУШКА 45'

Подходит для быстрой стирки и сушки незначительно загрязненных изделий из хлопка и синтетического волокна. Данный цикл предназначен для стирки и сушки изделий общей массой до 1 кг всего за 45 минут.

## СТИРКА И СУШКА 90'

Подходит для быстрой стирки и сушки изделий из хлопка и синтетического волокна. Данный цикл предназначен для стирки и сушки изделий общей массой до 2 кг всего за 90 минут.

# ПАРАМЕТРЫ И ФУНКЦИИ


**ПАРАМЕТРЫ можно выбирать нажатием соответствующих кнопок**

! Если выбранный параметр не совместим с заданной программой, прозвучит сигнал предупреждения об ошибке, а индикатор мигнет трижды. Параметр не выбран.




## СВЕЖИЙ УХОД+



В сочетании с циклами стирки этот параметр повышает их эффективность, создавая пар, который препятствует распространению источников неприятных запахов внутри машины (только для стирки). После паровой фазы машина выполняет цикл для деликатных изделий, барабан при этом вращается медленно. В сочетании с циклами сушки параметр «СВЕЖИЙ УХОД+» препятствует образованию трудноустраняемых складок на изделиях за счет медленного вращения барабана. Цикл «Свежий уход+» запускается в конце цикла стирки или сушки и длится максимум 6 часов. Его можно прервать в любое время, нажав любую кнопку на панели управления или повернув ручку. Подождите приблизительно 5 минут, прежде чем открывать дверцу.

## ЗАДЕРЖКА ПУСКА

Чтобы запустить выбранную программу позже, установите желаемое время задержки, нажимая кнопку. Символ  светится на дисплее, когда эта функция включена. Чтобы отменить задержку пуска, снова нажимайте кнопку, пока на дисплее не появится значение «0».

## КНОПКА БЛОКИРОВКИ

Чтобы заблокировать консоль управления, нажмите и удерживайте кнопку  приблизительно 3 секунды. На дисплее загорится символ , указывающий, что консоль управления заблокирована (кроме кнопки ). Таким образом предотвращается непреднамеренное изменение программ, особенно детьми, находящимися возле машины.

При любой попытке воспользоваться консолью управления будет мигать символ  на дисплее. Чтобы разблокировать консоль управления, нажмите и удерживайте кнопку  в течение приблизительно 3 секунд.

Технические данные	
Модель	FFWDB 976258 BV EE
Страна-изготовитель	Италия
Габаритные размеры	ширина 59,5 см. высота 85 см. глубина 60,5 см.
Вместимость стирка	от 1 до 9 кг
Вместимость сушка	от 1 до 7 кг
Номинальное значение напряжения электропитания или диапазон напряжения	220-240 V ~
максимальную мощность	1850 W
Условное обозначение рода электрического тока или номинальная частота переменного тока	50 Hz
Класс защиты от поражения электрическим током	Класс защиты I
Водопроводное подсоединение	максимальное давление 1 МПа (10 бар) минимальное давление 0,05 МПа (0,5 бар) емкость барабана 71 литров
Скорость отжима	до 1600 оборотов в минуту
	<p>Данное изделие соответствует следующим Директивам Европейского Сообщества:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- EMC - 2014/30/EU (Электромагнитная совместимость);</li> <li>- LVD - 2014/35/EU (Низкое напряжение)</li> <li>- 2012/19/EU (WEEE)</li> <li>- и техническими регламентами ТС 004/2011, ТС 020/2011</li> </ul>
Дату производства данной техники можно получить из серийного номера, расположенного справа над штрих-кодом (S/N XXXXXXXXXXXX), следующим образом	3-ая и 4-ая цифры в S/N соответствуют последним цифрам года производства 5-ая и 6-ая цифры в S/N - неделя производства
Степень защиты от попадания твердых частиц и влаги, обеспечиваемая защитной оболочкой, за исключением низковольтного оборудования, не имеющего защиты от влаги: <b>IPX4</b>	
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 "А", определенного нормативными документами Российской Федерации.



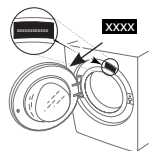
Ознакомьтесь с политикой компании, нормативной документацией, дополнительной информацией об изделии, а также заказать запасные части можно

- на наших веб-сайтах [docs.whirlpool.eu](https://docs.whirlpool.eu) и [parts-selfservice.whirlpool.com](https://parts-selfservice.whirlpool.com)
- с помощью QR-кода;

- или обратившись в нашу службу послепродажного обслуживания (номер телефона указан в гарантийном талоне). В случае обращения в службу послепродажного обслуживания вам потребуется сообщить коды, указанные на табличке с паспортными данными продукта.

Для получения информации о ремонте и техническом обслуживании силами пользователя посетите веб-сайт [www.whirlpool.eu](https://www.whirlpool.eu)

Информацию о модели можно получить, используя QR-код, указанный на этикетке с информацией об энергопотреблении. Этикетка содержит также идентификатор модели, с помощью которого можно ознакомиться с информацией на портале реестра по адресу <https://eprel.ec.europa.eu>.



Whirlpool®