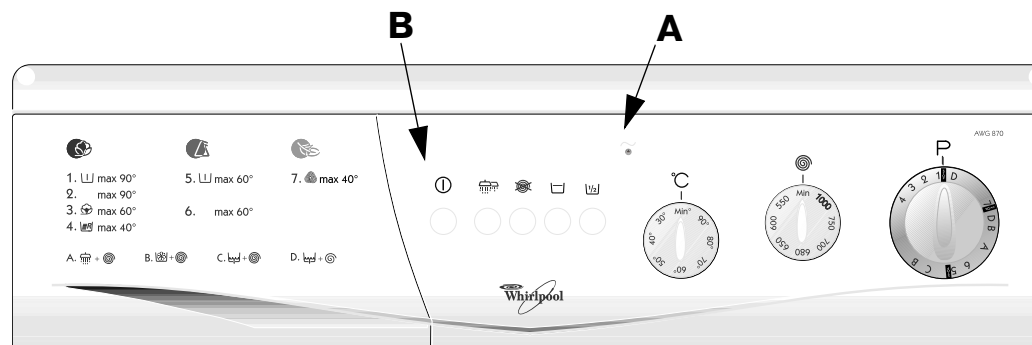


RUS AWG 860

А. Индикатор "On/Off" (Вкл/Выкл)

В. Кнопка "On/Off" (Вкл/Выкл)



* : функция / да : добавьте моющее средство

1 В этой программе для улучшения обработки вещей скорость вращения барабана (скорость отжима) не превышает 800 об/мин.

2 В этой программе для улучшения обработки вещей скорость вращения барабана (скорость отжима) не превышает минимального значения (Min об/мин).

Переключатель программ	Программа	Этикетки по уходу	Тип стирки/Примечания	Макс. загрузка кг	Моющие средства и добавки			Дополнительные функции				Переключатель скорости отжима об/мин	Переключатель температуры °C
					Предварительная стирка	Основная стирка	Умягчитель тканей	Половина загрузки	Интенсивное полоскание	Задержка полоскания	Без отжима		
1	Хлопок с предварительной стиркой		Сильнозагрязненные, прочные и стойкие к температуре хлопчатобумажные ткани и льняное полотно (постельное белье, столовое белье, нижнее белье, рубашки и т.д.).	5,0	да	да	*	*	*	—	*	1	Макс. 90°
2	Хлопок		Постельное, столовое и нижнее белье, полотенца, рубашки и проч. обычной степени загрязнения из хлопка и льна.	5,0	—	да	*	*	*	—	*	1	Макс. 90°
3	Цветной хлопок		Прочные и стойкие к температуре ткани из хлопка и льна средней и сильной степени загрязнения.	5,0	—	да	*	*	*	—	*	1	Макс. 60°
4	Быстрая стирка		Постельное, столовое и нижнее белье, полотенца, рубашки и проч. легкой степени загрязнения из хлопка и льна.	5,0	—	да	*	*	—	—	*	1	Макс. 40°
B	Специальное полоскание для стирки хлопка	—	<i>Программа для обработки белья крахмалом или умягчителем. Завершается длительным циклом отжима.</i>	5,0	—	—	*	—	—	—	*	1	—
C	Слив + отжим	—	<i>Слив с окончательным отжимом. Альтернативный способ завершения стирки с тем, чтобы вынуть белье раньше.</i>	5,0	—	—	—	—	—	—	*	1	—
5	Синтетика с предварительной стиркой		Сильнозагрязненные рубашки, блузки, халаты и т.п. из полиэстера (диолон, тревира), полиамида (перлон, нейлон) или смешанных с хлопком тканей.	2,5	да	да	*	*	—	*	*	2	Макс. 60°
6	Синтетика		Блузки, рубашки, халаты и проч. легкой и обычной степени загрязнения из полиэстера (диолон, тревира), полиамида (перлон, нейлон) или смешанных с хлопком тканей.	2,5	—	да	*	*	—	*	*	2	Макс. 60°
A	Полоскание	—	<i>Программа полоскания, завершающаяся циклом отжима.</i>	2,5	—	—	*	—	—	*	*	2	—
B	Специальное полоскание для стирки синтетики	—	<i>Программа для обработки белья крахмалом или умягчителем. Завершается длительным циклом отжима.</i>	2,5	—	—	*	—	—	*	*	2	—
D	Слив + отжим	—	<i>Слив с окончательным отжимом. Альтернативный способ завершения программ стирки синтетических, деликатных и шерстяных тканей с тем, чтобы вынуть белье раньше.</i>	2,5	—	—	—	—	—	—	*	2	—
7	Шерсть		Только шерстяные вещи, допускающие машинную стирку и имеющие этикетку о наличии чистой новой шерсти. <i>При выборе функции "Задержка полоскания" не оставляйте вещи замоченными надолго.</i>	1,0	—	да	*	—	—	*	*	2	Макс. 40°
D	Слив + отжим для шерсти	—	<i>Слив с окончательным отжимом. Альтернативный способ завершения программ стирки синтетических, деликатных и шерстяных тканей с тем, чтобы вынуть белье раньше.</i>	1,0	—	—	—	—	—	—	*	2	—

Whirlpool is a registered trademark of Whirlpool USA

5019 301 20052/A

ДАННЫЕ ПО ПОТРЕБЛЕНИЮ

Программа	Переключатель температуры (°C)	Загрузка (кг)	Вода (л)	Мощность (кВт)	Прибл. длительность программы (часы:минуты)
2 - Хлопок	90°	5,0	55	1,80	2:19
3 - Хлопок	60°	5,0	49	0,95	2:00
3 - Хлопок	40°	5,0	49	0,50	1:50
6 - Синтетика	60°	2,5	52	0,78	1:10
6 - Синтетика	40°	2,5	52	0,42	1:00
7 - Шерсть	40°	1,0	52	0,24	0:45

Цикл предварительной стирки увеличивает продолжительность программы примерно на 15 минут. Значения данных по потреблению получены в нормальных условиях в соответствии со Стандартом IEC 60 456. Данные, приведенные на "Energy Label", относятся к программе "Цветной хлопок 60° C". Расходные данные у вас дома могут меняться по отношению к значениям в таблице в зависимости от давления, температуры подачи воды, количества загруженного белья и типа стирки.

ДОБАВЬТЕ МОЮЩИЕ СРЕДСТВА, ЗАКРОЙТЕ ДВЕРЬ И ВЫБЕРИТЕ ПРОГРАММУ

Добавьте моющее средство в соответствии с тем, как это описано в таблице программ или в главе "Моющие средства и добавки" брошюры с инструкциями.

1. Убедитесь, что **переключатель программ** установлен в положение "Stop".
2. Откройте кран подачи воды.
3. Установите **переключатель программ** на нужную программу.
4. Установите **переключатель температур** на нужную температуру.
5. Установите **переключатель скорости отжима** на нужную скорость.
6. **При необходимости**, могут быть выбраны дополнительные функции.
7. Проверьте, чтобы дверь была хорошо закрыта, и включите стиральную машину, нажав кнопку "ON/OFF" (ВКЛ/ВЫКЛ). При этом загорается индикаторная лампочка, указывающая на то, что машина включена.

ВЫБЕРИТЕ ЛЮБУЮ НУЖНУЮ ФУНКЦИЮ

Кнопка "Половина загрузки" (в зависимости от модели)

- Снижает расход воды, особенно при полоскании.
- Особенно удобна при стирке слабозагрязненных вещей или при маленьких загрузках (макс. 2,5 кг).

Примечание: уменьшите количество моющего средства.

Кнопка "Интенсивное полоскание" (в зависимости от модели)

- Во время цикла полоскания добавляется больше воды, продолжительность цикла увеличивается.
- Этот режим особенно удобен для мест с очень мягкой водой, а также при стирке детского белья и одежды людей, склонных к аллергии.

Кнопка "Задержка полоскания" (в зависимости от модели) только для программ стирки синтетических и шерстяных тканей

- Вещи остаются погруженными в воду последнего полоскания, их отжим не производится, за счет чего одежда не мнется и не линяет.
- Этот режим особенно рекомендуется использовать для программ "Синтетика" или "Деликатные ткани".
- Эта функция особенно удобна, если вы хотите отложить отжим на более позднее время, или если вещи не должны быть отжаты.

Выключение функции "Задержка полоскания" (в зависимости от модели) только для программ стирки синтетики и шерсти

- Еще раз нажмите кнопку функции "Задержка полоскания"; вещи отжимаются в соответствии с выбранной программой.

Если вы не хотите отжимать вещи в машине, установите переключатель программ на программу слива и нажмите кнопку "Без отжима".

Кнопка "Эко-стирка" (в зависимости от модели)

- При использовании этой кнопки температура снижается до 60° в случае, если термостат установлен на более высокую температуру.

Кнопка "Без отжима"

- Особенно удобна для деликатных тканей, позволяя избежать износа и повреждений, вызываемых отжимом.



Примечание: для оптимизации результатов полоскания в программах "Хлопок" и "Синтетика" машина выполняет короткий отжим при низкой скорости отжима даже в том случае, когда цикл отжима отключен.

БЛОКИРОВКА ДВЕРИ

После пуска программы дверь автоматически блокируется вплоть до ее завершения. При повороте переключателя программ в положение "Stop" ("Стоп") или при нарушении подачи напряжения блокировка двери отключается примерно через две минуты. В этом случае не открывайте дверь машины, поскольку из нее может вылиться горячая вода.



ВЫБОР НОВОЙ ПРОГРАММЫ

Изменение программы в случае, если уже началось выполнение цикла:

1. Выключите машину, нажав кнопку "ON/OFF"  (ВКЛ/ВЫКЛ).
2. Выберите новую программу.
3. Запустите программу, нажав кнопку "ON/OFF"  (ВКЛ/ВЫКЛ).

ПРЕРЫВАНИЕ ВЫПОЛНЯЕМОЙ ПРОГРАММЫ

Для того чтобы прервать выполняемую программу с тем, чтобы продолжить ее выполнение позднее:

1. Нажмите кнопку "ON/OFF"  (ВКЛ/ВЫКЛ).
2. По истечении нужного перерыва нажмите кнопку "ON/OFF"  (ВКЛ/ВЫКЛ) еще раз.

КОНЕЦ ЦИКЛА СТИРКИ

1. В конце выполнения программы переключатель программ перемещается в положение "Stop" ("Стоп").
2. Прежде чем разгружать машину, подождите, пока дверь разблокируется (около 2 минут).
3. Выключите машину, откройте дверь и выньте белье.
4. Оставьте дверь приоткрытой, чтобы барабан мог высохнуть.

ПРИМЕЧАНИЯ И УКАЗАНИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- **КОНТРОЛЬ СКОРОСТИ ОТЖИМА**
Скорость отжима (вращения барабана) может быть снижена автоматически вплоть до нуля в случае небольших загрузок изделиями, сильно поглощающими воду (например, купальные халаты, полотенца и т.п.). Тем самым снижается изнашивание белья и машины, и предотвращаются избыточные вибрация и шум, вызванные несбалансированностью загрузки: при выборе более высоких скоростей уровень шума повышается.
- **Очистка фильтра**
Для обеспечения бесперебойной работы насоса регулярно проверяйте фильтр и, при необходимости, выполняйте его очистку.
- **РУЧКА ТЕРМОСТАТА**
Термостат настраивается путем поворота этой ручки в положение, соответствующее нужной температуре.