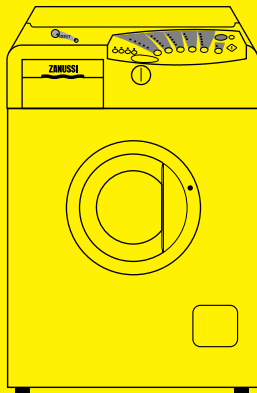


ZANUSSI

LAVADORA-SECADORA
WASHER-DRYER
LAVE-LINGE
СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА
WD15



MANUAL DE USO
INSTRUCTION BOOKLET
NOTICE D'UTILISATION
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Ваша новая стирально-сушильная машина

Ваша новая стирально-сушильная машина, оборудованная разработанной фирмой Занусси системой "JET SYSTEM", удовлетворяет все современные требования эффективной стирки белья с небольшим расходом воды, электроэнергии и моющих средств.

Небольшие количества белья подвергаются стирке в "экономичном" режиме, так как количество заливаемой воды регулируется автоматически, согласно количеству белья и типа ткани.

- **Кнопки "Память"** позволяют сохранить наиболее часто используемые программы стирки и быстро вызвать их в случае необходимости.
- **Возможность отдельного выбора температуры, скорости отжима и всех дополнительных функций**, предлагаемых данной стиральной машиной, делают стирку на самом деле "персонализированной".
- **ЗАДЕРЖКА НАЧАЛА РАБОТЫ** позволяет отложить начало программы стирки или сушки на любое время суток, что, например, даст Вам возможность воспользоваться пониженными ночных тарифами на электроэнергию.
- **Технология "Fuzzy Logic"** позволяет рассчитать время стирки белого и цветного хлопчатобумажного белья автоматически, в зависимости от его веса.
- **Автоматическое охлаждение воды стирки до 60°C** перед сливом, при использовании программы с температурой 95°C, позволяет предотвратить деформацию пластмассовых труб домашней канализационной системы в результате их перегрева.
- **Специальная программа для шерсти** с новой системой бережной стирки надёжно защитит Ваши шерстяные вещи от повреждения.
- **Программы сушки** позволяют Вам получить сухое и мягкое бельё в кратчайшие сроки.
- **Балансировочная система** обеспечивает устойчивость машины во время отжима.

Некоторые параграфы данного руководства помечены символами, имеющими следующее значение:

 Здесь Вы найдёте важные сведения по эксплуатации Вашей стиральной машины. Несоблюдение данных требований может привести к нанесению ущерба людям и имуществу.

 Обозначает информацию для правильной эксплуатации машины и для достижения лучших результатов.

 Обозначает важную информацию по охране природы.

**Наш вклад в защиту окружающей среды:
мы используем только бумагу из вторсырья.**



Рекомендации по охране окружающей среды

Для экономии расхода воды и электроэнергии, а также для охраны природы, рекомендуем Вам выполнять следующее:

- По мере возможности стирайте максимальное количество белья для выбранной Вами программы, не перегружая барабан.
- Используйте такое количество моющего средства, которое соответствует жёсткости водопроводной воды, количеству белья и степени его загрязнения.
- Для стирки белья со средней степенью загрязнения используйте "экономичную" программу, и программу "быстрой" стирки для малогрязного белья.
- Программа без предварительной стирки достаточна для белья со средней степенью загрязнения.



Охрана окружающей среды

■ Повторное использование упаковочных материалов

Материалы, обозначенные символом  могут использоваться повторно. Сдаите их в специальные пункты приема вторсырья. Необходимую информацию вы можете получить в местном муниципалитете.

>PE< обозначает полиэтилен

>PS< обозначает полистирол

>PP< обозначает полипропилен

■ Утилизация машины

Перед утилизацией машины необходимо отрезать кабель питания и вывести из строя замок загрузочного люка, чтобы в машине не могли закрыться дети.

Для правильной утилизации машины необходимо обратиться за справкой в местный муниципалитет.

Содержание

Указания по безопасной эксплуатации машины	94	Символы сушки на этикетках вещей	107
Описание прибора	95	Продолжительность цикла сушки	107
■ Сигнальная лампа блокировки люка	95	Дополнительная сушка	107
■ Дозатор моющего средства	95	Остатки волокон	107
Установка машины	96	■ Выбор программ/Стирка	108
■ Распаковка машины	96	■ Последовательность работы: Стирка	109-111
■ Крепления, установленные на время транспортировки	96	■ Выбор программы/Сушка	112
■ Расположение машины	97	■ Последовательность работы: Только сушка	113
■ Выравнивание по горизонтали	97	■ Таблица программ	114-115
■ Подключение машины к водопроводу	97	■ Программы сушки	116
■ Подключение к канализации	98	■ Этикетки на белье с указаниями по стирке	117
- Закрепление шланга за край раковины	98		
- Присоединение шланга к стоку в полу	98		
- Прямое подключение к сливной трубе раковины	98		
■ Подключение к электросети	98		
Технические данные	99	Уход за машиной и чистка	118
Эксплуатация	100	■ Чистка корпуса машины	118
■ Панель управления	100	■ Чистка дозатора стирального порошка	118
■ Описание органов управления	100-104	■ Чистка углубления дозатора	118
■ Изменение текущей программы	104	■ Чистка фильтра сливного шланга	118
■ Открытие люка после начала работы программы стирки	104	■ Чистка фильтра наливного шланга	119
■ Рекомендации для стирки и сушки	105	■ Аварийный слив воды	119
Сортировка белья	105	■ Предотвращение замерзания	119
Температура	105	■ Чистка машины	119
Перед загрузкой белья	105	■ Удаление известковых отложений	119
Максимальная загрузка	105		
Вес белья	105		
Выведение пятен	105		
Моющие средства и добавки	106		
Количество используемого моющего средства	106		
■ Подготовка к циклу сушки	107		
Загрузка	107		
Вещи, не пригодные для машинной сушки	107	Неправильности	120-122

⚠ Указания по безопасной эксплуатации машины

Для пользователя

Перед установкой и началом использования машины изучите внимательно наши рекомендации. Их соблюдение обеспечивает надежную работу машины. Все пользователи машины должны знать правила ее эксплуатации. Сохраните эту инструкцию на случай, если машину придется перевозить на новое место или продать. Тот, кто после Вас будет ею пользоваться, должен иметь возможность ознакомиться с машиной и ее функциями, а также с указаниями по ее безопасной эксплуатации.

Установка и обслуживание

- Машина предназначена исключительно для использования в домашнем хозяйстве; поэтому, ее надо использовать именно так, как указано в данной инструкции. Если машину используют для иных целей, то есть риск получения травм и повреждения имущества.
- Только специалист имеет право, при необходимости, открыть и наладить механизм машины. Если это сделаете Вы сами, то существует опасность плохого функционирования машины. Это может привести к травмам или к повреждению обстановки помещения, где установлена машина.
- Ремонт должен производиться уполномоченной изготовителем фирмой с использованием фирменных запчастей. Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать машину!
- Машина не должна стоять на шлангах: наливной и сливной шланги должны лежать свободно, без перегибов, а сама машина должна стоять на ровной и прочной поверхности.

Эксплуатация стиральной машины

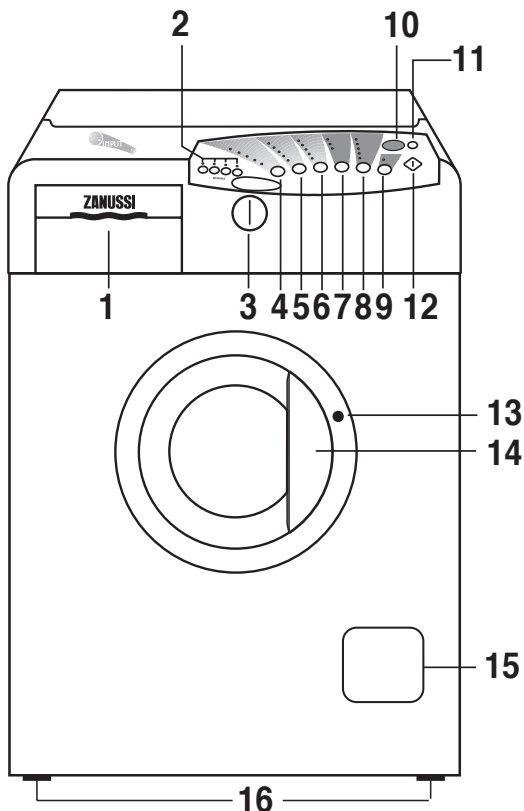
- Пользоваться стиральной машиной могут только взрослые. Во время стирки и сушки загрузочный люк машины может сильно нагреваться. Поэтому, во время работы машины возле нее не должны находиться дети.
- Стирайте только то бельё, которое предназначено для машинной стирки и сушки. Следуйте инструкциям на этикетке каждой вещи.
- Не начинайте загрузку белья в машину, не убедившись в том, что барабан пуст.
- Не перегружайте машину бельем (см. раздел "Максимальное заполнение").
- Бюстгалтеры с "косточками" нельзя стирать в машине, так как косточки могут порвать другое белье и повредить механизм машины.
- Такие предметы, как монеты, гвозди, заколки, булавки, иголки, могут серьезно повредить машину. Поэтому перед загрузкой белья в

машину нужно проверить, пусты ли карманы стираемых изделий. Застегните все пуговицы и молнии.

- Мелкие предметы, такие как, например, чулки, пояса, ленты и пр., нужно для стирки заложить в мешочек, иначе во время стирки они могут застрять между баком и барабаном.
 - Сушите только то бельё, которое было выстирано в воде.
 - При стирке белья следуйте указаниям производителя стиральных порошков и средств полоскания. Используйте только стиральные порошки с нормированным пенообразованием, то есть порошки, предназначенные для автоматической машинной стирки. Передозировка стиральных средств может привести к серьёзным повреждениям как белья, так и машины.
 - Пластмассовые дозаторы не должны находиться в белье во время сушки, так как использованная для их изготовления пластмасса не является термостойкой. Если Вы используете автоматическую программу стирки и сушки (программа НОН-СТОП), то следует использовать дозатор моющего средства машины.
 - Не используйте Вашу машину для химчистки. Не производите отбеливание или окраску белья в стиральной машине. Те вещи, для удаления пятен с которых были использованы химические вещества, нужно аккуратно прополоскать в воде перед их загрузкой в машину.
- Согласно Закону "О защите прав потребителей", при нарушении установленных правил использования вред, причинённый вследствие таких нарушений, не возмещается, и требования по недостаткам, возникшим в результате таких нарушений, не удовлетворяются.**
- По окончании стирки закройте водопроводный кран и выключите главный выключатель (отключите питание). Когда машина не используется, ее загрузочный люк должен быть приоткрытым. Тогда уплотнение загрузочного люка не потеряет своей эластичности.

Описание прибора

- 1 Дозатор моющего средства
- 2 Кнопки “Память” (Memory)
- 3 Кнопка “ВКЛ/ВЫКЛ / Отменить” (ON/OFF-Cancel)
- 4 Кнопка “Тип ткани” (Fabrics)
- 5 Кнопка “Температура” (Temperature)
- 6 Кнопка “Отжим” (Spin speed)
- 7 Кнопка "Дополнительные функции"/Специальные программы (Options/Special programmes)
- 8 Кнопка “Специальные программы” (Special Programmes)
- 9 Кнопка “Освежить” (Freshen up)
- 10 Дисплей “Время до конца” (Time to finish)
- 11 Кнопка “Старт с Задержкой” (Delay start)
- 12 Кнопка “СТАРТ/ПАУЗА” (START/PAUSE)
- 13 Сигнальная лампа “Блокировка люка” (Door locked)
- 14 Ручка замка люка
- 15 Фильтр
- 16 Регулируемые ножки



Сигнальная лампа блокировки люка

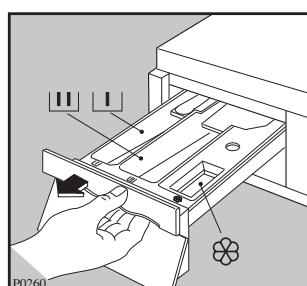
Во время стирки и сушки загрузочный люк заблокирован. О блокировке сигнализирует контрольная лампа рядом с ручкой люка. Пока горит лампа, люк не откроется.

Дозатор моющего средства

■ Предварительная стирка

■■ Стирка

❖ Смягчитель белья



Установка машины

Распаковка машины



Упаковочные материалы нельзя оставлять без присмотра, чтобы дети не могли играть с ними.

При распаковке машины следует удостовериться в том, что машина не претерпела повреждений при транспортировке. В случае обнаружения повреждений машины о них следует сообщить ответственному за перевозку. О повреждениях и неисправностях, а также об отсутствии каких-либо деталей надо сообщить продавцу машины.

Крепления, установленные на время транспортировки

Для защиты барабана от повреждений, его закрепляют для перевозки. Используемый для крепления материал следует удалить перед включением машины, иначе он может повредить машину во время её работы.

Отверните правый винт на задней стороне машины и снимите его с помощью гаечного ключа.

Наклоните машину назад, стараясь не повредить при этом шланги. Проложите между машиной и полом лист упаковочного пенопласта.

Удалите из нижней части машины защитный пенопластовый блок, а также два полиэтиленовых пакета, отклеив для этого удерживающую их липкую ленту.

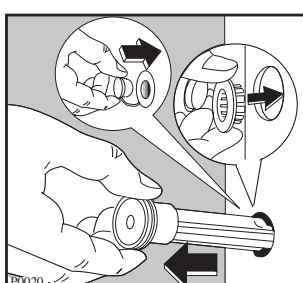
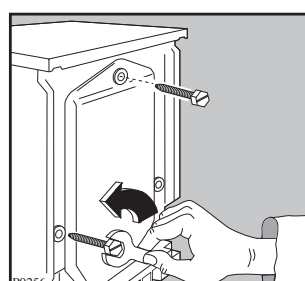
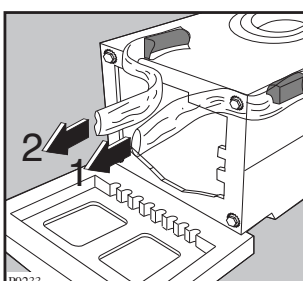
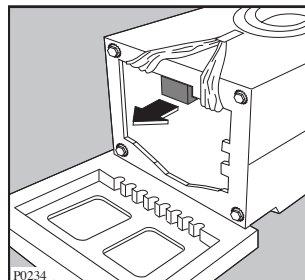
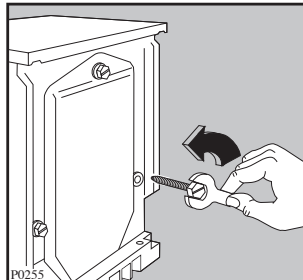
Удалите сначала правый полиэтиленовый мешок вместе с пенопластовым элементом (1), осторожно вытянув мешок к центру машины.

Тем же образом удалите левый мешок с пенопластовым элементом (2), как указано на рисунке.

Удалите из нижней части машины защитный пенопластовый блок или блоки, в зависимости от модели, а также два полиэтиленовых пакета, отклеив для этого удерживающую их липкую ленту.

Удалите три пластмассовых винта и закройте пустые отверстия пробками, которые находятся в пакете с инструкциями.

Внимание: Сохраните все внутренние крепежные элементы на тот случай, если машина будет перевозиться на другое место.



Расположение машины

Машина не должна касаться стен или какой-либо мебели.

Водопроводный кран, канализация и розетка должны находиться в зоне досягаемости шлангов и сетевого провода машины. При необходимости пригласите монтажника.

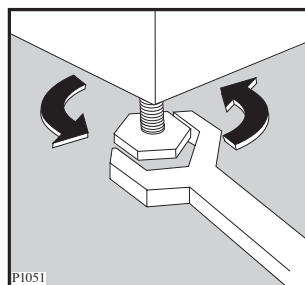
Если машину устанавливают в помещении, где может быть температура ниже 0°C, необходимо соблюдение рекомендаций, изложенных в разделе “Уход за машиной и чистка”.

Выравнивание по горизонтали

Машина должна стоять на твердой ровной поверхности. Это обеспечивает ее безупречную работу.

Для того, чтобы ровно выставить машину, отрегулируйте ее ножки.

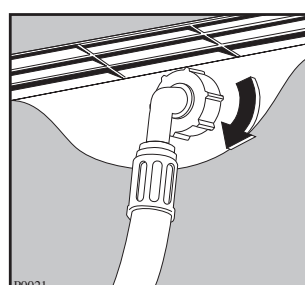
Вибрация во время отжима является нормальной и неизбежной, но строгое выравнивание машины по горизонтали уменьшает такую вибрацию.



Подключение машины к водопроводу

Машина поставляется в комплекте с наливным шлангом, находящимся на задней стороне машины. Возможность поворачивания шланга налево и направо облегчает установку машины.

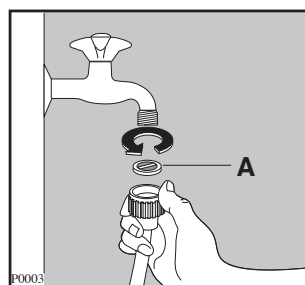
Для того, чтобы повернуть шланг, нужно ослабить штуцер, повернуть шланг в нужном направлении и вновь затянуть штуцер.



Внимание: Во избежание утечек проверьте, как затянут штуцер, даже если нет необходимости в поворачивании шланга.

Подключите машину к водопроводному крану, используя переходник и установив фильтр наливного шланга.

Важно: Используйте переходник с резьбой $\frac{3}{4}$ " и $\frac{1}{2}$ " (при необходимости в нем). Наливной шланг нельзя растягивать. Если шланг слишком короткий, его следует заменить на другой шланг особого изготовления (предназначенный для применения при высоком давлении).

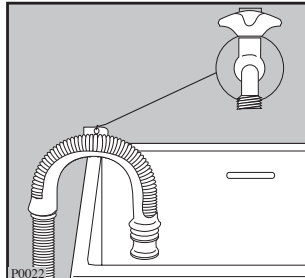


Подключение к канализации

Конец сливного шланга можно подключить к канализации тремя разными способами.

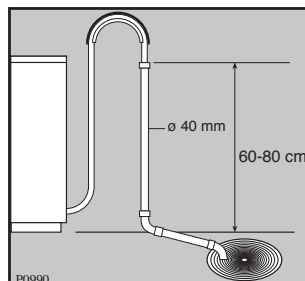
Закрепление шланга за край раковины

Шланг должен быть прочно закреплен за край раковины, чтобы он не двигался во время слива воды из машины. Закрепить шланг можно либо с помощью настенного крючка, либо посредством привязывания его к крану.



Присоединение шланга к стоку в полу

К стене прикрепляется труба высотой 60 - 80 см от пола, а к этой трубе присоединяется сливной шланг. При этом диаметр трубы должен быть не менее 40 мм. Проверьте надежность крепления шланга: он не должен выскакивать под напором воды.

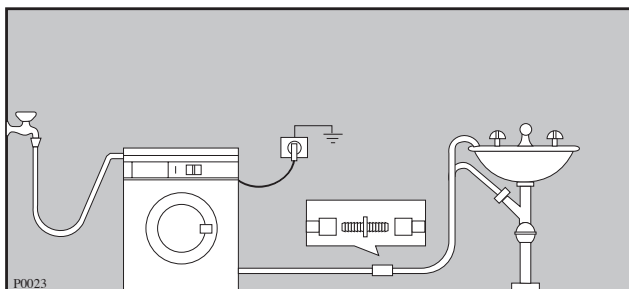


Прямое подключение к сливной трубе раковины

Ответвление должно находиться над гидрозатвором раковины. Ширина соединения должна обеспечивать свободный слив воды из машины.

Длина сливного шланга - 2 м. Его удлинять нельзя. Протянуть шланг следует вдоль пола. Конец шланга поднимается на 60 - 100 см над полом в непосредственной близости от места слива.

Наличие перегибов у шланга не допускается.



Подключение к электросети

Машина поставляется в комплекте с кабелем питания и вилкой для подсоединения к электросети напряжением 220-230 В (предохранитель номиналом 10 А). Если машина устанавливается во влажном помещении, например, в ванной, то следует соблюдать определенные требования по ее подключению к электросети. Машина должна иметь постоянное подключение к электросети, которое должно быть выполнено квалифицированным электриком.

Технические данные

Размеры	Ширина	85 см
	Высота	60 см
	Глубина	60 см
Номинальная загрузка сухого белья	Стирка	
	Обычное белье	5 кг
	Синтетика	2 кг
	Легкие ткани	2 кг
	Шерсть	1 кг
	Сушка	
	Хлопок, лён	2,5 кг
	Синтетика	2 кг
Отжим	Максимум	1500 об/мин
Питание	Напряжение	220-230В/50 Гц
	Потребляемая мощность	2200 Вт 10А
Напор воды	Минимум	5 Н/см ²
	Максимум	80 Н/см ²

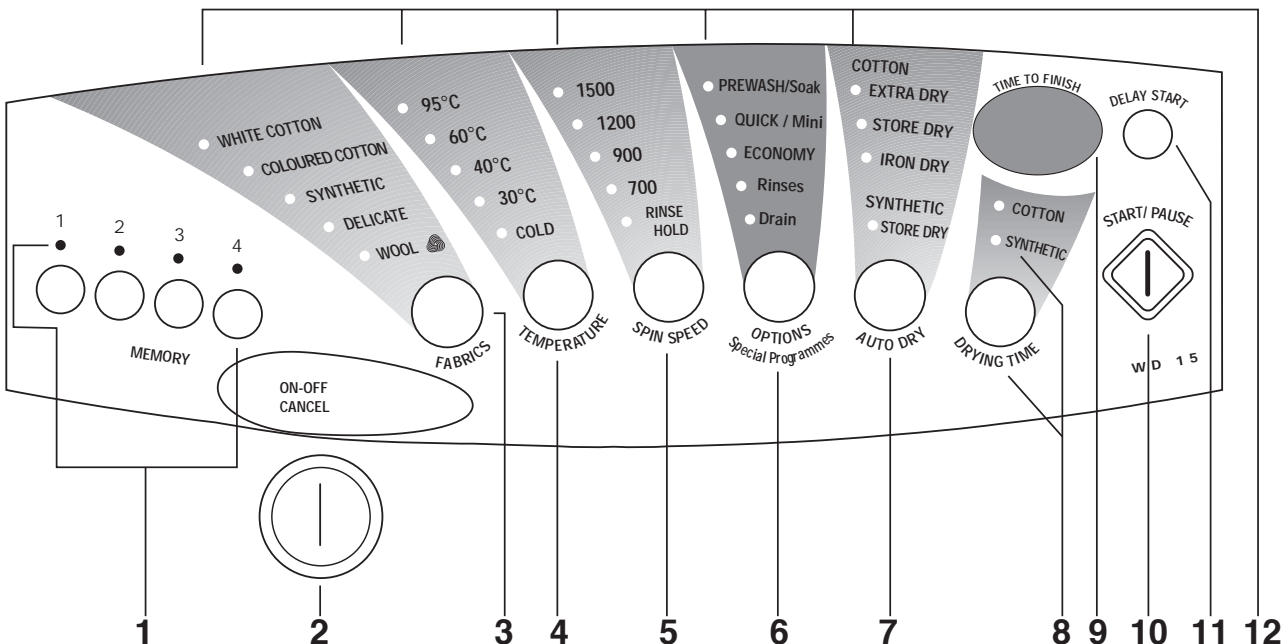


Машина соответствует директивам ЕЭС № 89/336/EEG и 73/23/EEG.

Также машина соответствует российским стандартам ГОСТ 27570.4, ГОСТ 27570.0, ГОСТ 23511, ГОСТ Р 500 33 (сертификат соответствия РОСС. ИТ. МЕ03. В03251)

Эксплуатация

Панель управления



1 Кнопки Память (Memory) и соответствующие сигнальные лампы

Ранее выбранные программы стирки или сушки могут быть введены в память или вызваны нажатием данных кнопок.

Для введения в память: выберите программу при помощи различных имеющихся кнопок (смотри раздел “Последовательность работы”), после чего включите машину нажатием кнопки СТАРТ/ПАУЗА (START/PAUSE). После этого программу можно ввести в память, нажав одну из кнопок памяти и удерживая её до включения соответствующей сигнальной лампы.

Если нажатой кнопке “Память” (Memory) ещё не соответствует какая-либо программа, то сигнальная лампа будет мигать на протяжении 2 секунд.

Введенная в память программа может быть изменена нажатием соответствующих кнопок перед включением машины при помощи кнопки СТАРТ/ПАУЗА (START/PAUSE).

Для вызова программы: нажмите необходимую кнопку “Память” (Memory), после чего включится соответствующая кнопке сигнальная лампа. Для включения машины нажмите кнопку СТАРТ/ПАУЗА (START/PAUSE).

Внимание! В память Вашей машины уже могла быть заложена программа. Это означает, что перед выходом с предприятия, машина прошла тщательные испытания.

Примечание: Рекомендуем сделать памятку о введенной программе для каждой кнопки.

2 Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ / Отменить (ON/OFF-Cancel)

Данная кнопка имеет две функции:

- включает и выключает машину
- отменяет текущую программу

Для включения машины нажмите кнопку, для её выключения или **отмены** текущей программы нажмите кнопку ещё раз.

3 Кнопка Тип ткани (Fabrics)

Нажмайте эту кнопку для выбора необходимого типа стирки : белые хлопчатобумажные ткани, синтетика и т. д., после чего включится соответствующая сигнальная лампа, а на дисплее (9) будет мигать время стирки. Время рассчитывается на базе максимальной загрузки, составляющей 5 кг. для хлопка, 2 кг. для тонких тканей и синтетики и 1 кг. для шерсти. Приблизительно через 20 минут (время, необходимое для расчёта веса белья), время стирки будет изменено в соответствии с загрузкой (только для хлопчатобумажных тканей).

Машина автоматически выбирает максимальную температуру и скорость отжима, согласно типу выбранной стирки. Загораются соответствующие сигнальные лампы.

Нажатием кнопок ТЕМПЕРАТУРА (TEMPERATURE) и ОТЖИМ (SPIN SPEED) эти значения могут быть изменены.

Кнопка "Тип Ткани" (Fabrics) не может использоваться, если была выбрана одна из следующих программ:

- Замачивание
- Мини
- Полоскание
- Слив
- Отжим

4 Кнопка "ТЕМПЕРАТУРА" (TEMPERATURE)

Нажмите эту кнопку, если Вы хотите выбрать отличающуюся от предложенной температуру воды (смотрите таблицу программ): включится соответствующая сигнальная лампа. Значение "БЕЗ НАГРЕВА" (COLD) предназначено для стирки в холодной воде.

5 Кнопка СКОРОСТЬ ОТЖИМА (SPIN SPEED)

Эта кнопка имеет две функции:

- выбор скорости отжима или отключение отжима
- отдельная программа отжима.

Выбор скорости отжима:

- для хлопчатобумажных тканей максимальная скорость отжима составляет 1500 об/мин;
- для синтетических или шерстяных тканей максимальная скорость отжима составляет 900 об/мин;
- для тонких тканей максимальная скорость отжима составляет 700 об/мин.

Выбор функции ОТКЛЮЧЕНИЕ ОТЖИМА (RINSE HOLD):

При выборе данной функции вода последнего полоскания не сливается, чтобы бельё не мялось. В конце программы соответствующая сигнальная лампа будет мигать, означая, что необходимо слить воду.

Это можно сделать тремя способами:

- выберите скорость отжима, и нажмите кнопку СТАРТ/ПАУЗА (START/PAUSE)
- нажмите кнопку СТАРТ/ПАУЗА (START/PAUSE). После слива воды машина выполнит цикл отжима, соответствующий выбранному типу стирки
- выберите программу СЛИВ (DRAIN), чтобы слить воду без отжима.

Функция ОТКЛЮЧЕНИЕ СЛИВА (RINSE HOLD) может быть также выбрана и для программ для шерсти: вода последнего полоскания будет слита, но отжим не включится. Если вода не сливается, то машина автоматически опорожнится через 18 часов.

Отдельная программа отжима

Программа используется для отжима выстиранного вручную белья:

- включите машину нажатием кнопки ВКЛ-ВЫКЛ (ON-OFF)
- выберите необходимую скорость отжима
- нажмите кнопку СТАРТ/ПАУЗА (START/PAUSE).

6 Кнопка "ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ" (Специальные программы) ("Options"/Special Programmes)

Нажав эту кнопку, можно выбрать две различные функции:

- дополнительные функции для выбранных программ стирки
- отдельные специальные программы

Внимание!

Первая и вторая лампа имеют два значения:

- Предварительная стирка/Замачивание
- Быстрая стирка/Мини

Дополнительные функции

Выбрав программу стирки, можно добавить одну из следующих функций:

■ ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ СТИРКА (PREWASH):

машина выполняет цикл предварительной стирки при макс. температуре 40°C. Предварительная стирка завершается коротким отжимом для белого и цветного белья, а также для синтетики и сливом воды в программах для тонких тканей. Эта функция не может использоваться в программах для шерсти.

■ БЫСТРАЯ СТИРКА (QUICK WASH):

выбрав эту функцию, продолжительность стирки снижается. Эта функция рекомендуется для белья с малой загрязнённостью.

Эта функция **не может** использоваться в программах для шерсти.

■ ЭКОНОМИЧНАЯ СТИРКА (ECONOMY):

эта функция работает только в программах для стирки белого хлопчатобумажного белья 95°C, цветного хлопчатобумажного белья 60°C и синтетики 60°C. Стирка при 95°C будет выполнена при температуре 67°C, стирка при 60°C будет выполнена при 45°C для хлопка и при 40°C для синтетики. Во время работы функции будет мигать лампа 60°C или 40°C.

Продолжительность стирки будет чуть больше для компенсации понижения температуры.

Эта функция должна использоваться для

стирки белья со средней загрязнённостью для экономии электроэнергии.

Внимание: ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ (PREWASH), БЫСТРАЯ (QUICK WASH) и ЭКОНОМИЧНАЯ СТИРКА (ECONOMY) не могут выбираться все вместе. Одна функция автоматически исключает другую.

Отдельные специальные программы

Внимание!

При выборе этой программы кнопка "ТКАНИ" (FABRICS) не должна нажиматься.

- включите машину
- выберите необходимую специальную программу
- нажмите кнопку СТАРТ/ПАУЗА (START-PAUSE) для включения программы.

- **ЗАМАЧИВАНИЕ (SOAK):** выберите эту функцию для белья с большой степенью загрязнения. Данная функция не может быть выбрана с программой для шерсти. Машина выполняет замачивание при температуре 40°C и остановит работу с водой в барабане. Воду можно слить двумя способами:
 - **только слив**, нажатием кнопки СТАРТ/ПАУЗА (START-PAUSE);
 - **слив и отжим**, нажатием кнопок СКОРОСТЬ ОТЖИМА (SPIN SPEED) и СТАРТ/ПАУЗА (START-PAUSE).

Если вода не будет слита, то машина опорожнится автоматически через 18 часов. Во время замачивания барабан время от времени поворачивается.

В конце замачивания, после слива воды (на дисплее будут мигать три нуля) следует выбрать необходимую программу стирки или же вызвать её при помощи кнопок "памяти", затем включить машину нажатием кнопки СТАРТ/ПАУЗА (START-PAUSE).

■ МИНИ-ПРОГРАММА

Данная функция является настоящей полноценной программой, несовместимой ни с одной другой функцией, кроме ЗАДЕРЖКИ НАЧАЛА РАБОТЫ (DELAY START). Эта функция должна использоваться с малогрязным бельём, или же с бельём, нуждающимся в освежении (макс. 2 кг). Машина выполнит 30 минутный цикл стирки при температуре 30°C с конечным отжимом при 700 об/мин.

- **ПОЛОСКАНИЕ (RINSES):** при помощи данной программы можно прополоскать и отжать выстиранные вручную вещи, такие как синтетика или тонкие ткани, а также некоторые виды шерсти, не предназначенные для машинной стирки.

Машина выполнит 3 бережных полоскания с повышенным уровнем воды, а также конечный отжим со скоростью 700 об/мин. Естественно, скорость отжима может быть повышена при помощи соответствующей кнопки.

Внимание: если Вы стираете хлопчатобумажное бельё вручную и выбираете скорость отжима 1500 (или 1200) об/мин, машина выполнит 3 полоскания с низким уровнем воды, несколько промежуточных отжимов и конечный отжим со скоростью 1500 об/мин. Использование этой программы особенно рекомендуется для хлопчатобумажного белья.

- **СЛИВ (DRAIN):** данная программа может быть выбрана для слива воды (то есть для программ, для которых была выбрана функция ОСТАНОВКА ПОЛОСКАНИЯ) (RINSE HOLD).

7 Кнопка АВТОМАТИЧЕСКАЯ СУШКА (AUTO DRY)

Нажатием этой кнопки Вы можете выбрать следующие программы сушки:

- **Хлопок**
 - Полная сушка
 - Сушка для хранения в шкафу
 - Сушка для глажения
- **Синтетика**
 - Сушка для хранения в шкафу

8 Кнопка ВРЕМЯ СУШКИ (DRYING TIME)

Нажатием данной кнопки Вы можете выбрать необходимое время сушки в зависимости от типа ткани (хлопок или синтетика), которую Вам необходимо высушить.

- Если Вы выбрали ХЛОПОК (COTTON), машина выполнит сушку при полной мощности.

- Если же Вы выбрали **СИНТЕТИКУ (SYNTNETICS)**, сушка будет выполняться при пониженной мощности.

Если вы выбрали **СИНТЕТИКУ (SYNTNETICS)**, после чего Вы решили переключить сушку на **ХЛОПОК (COTTON)**, то Вам следует нажать кнопку **АВТОМАТИЧЕСКАЯ СУШКА (AUTO DRY)** приблизительно на 2 секунды, пока не включится сигнальная лампа **ХЛОПОК**.

Для выбора времени сушки нажмите и удерживайте кнопку до тех пор, пока на дисплее не появится необходимое Вам значение времени.

Для **ХЛОПКА (COTTON)** можно выбрать время сушки от 15 минут до 2 часов 10 минут (2:10).

Для **СИНТЕТИКИ (SYNTNETICS)** можно выбрать время сушки от 10 минут до 1 часа 40 минут (1:40).

9 Дисплей ВРЕМЯ ДО КОНЦА (TIME TO FINISH)

Данный дисплей предоставляет следующую информацию:

- **Три мигающих тире** появляются немедленно после нажатия кнопки ВКЛ/ВЫКЛ (ON/OFF) и обозначают, что машина готова к заданию программы стирки;
- **Продолжительность выбранной программы стирки** рассчитывается автоматически на основе максимальной рекомендуемой загрузки для каждого типа ткани. Цифры на дисплее будут мигать до включения машины кнопкой **СТАРТ (START)**.

После начала работы программы время до конца программы будет корректироваться каждые 10 минут, и каждые 5 минут в течение последних 20 минут работы программы.

Приблизительно через 20 минут после начала работы программы время, оставшееся до конца, будет корректироваться согласно реальной загрузке стираемого белья (только для программ для хлопка).

После окончания работы и разблокирования загрузочного люка на дисплее будут мигать три нуля.

- **Задержка начала работы**, программируемая специальной кнопкой (11).

На дисплее указывается выбранная задержка (макс 19 часов.). Обратный отсчёт корректируется ежечасно, и через каждые 5 минут в течение последнего часа.

- **ПАУЗА (PAUSE):** при нажатии кнопки СТАРТ/ПАУЗА (START/PAUSE) во время работы программы, **цифры на дисплее**, обозначающие оставшееся время, **начнут мигать**.
- **Фаза нагрева воды.** Точка справа от цифр на дисплее обозначает, что машина нагревает воду.
- **Неправильный выбор функции.** Если была выбрана функция, которая не совместима с выбранной программой стирки, то на дисплее появится надпись “Err”.
- **Коды тревоги.** При возникновении неисправностей, на дисплее появится специальный код (смотри “Если машина не работает”).

10 Кнопка СТАРТ/ПАУЗА (START/PAUSE)

Данная кнопка обладает тремя функциями:

- Старт (Start)**
после выбора требуемой программы нажмите данную кнопку для включения машины. Дисплей перестанет мигать.
- Пауза (Pause)**
Для прекращения работы **программы стирки** нажмите кнопку СТАРТ/ПАУЗА (START/PAUSE), после чего цифры дисплея начнут мигать.
Программы сушки не могут быть прерваны.
Для возобновления работы машины из положения остановки **необходимо нажать кнопку СТАРТ/ПАУЗА (START/PAUSE) ещё раз**.
- Слив воды**
В конце программы, не предусматривающей слива воды в конце стирки [функция ОСТАНОВКА ПОЛОСКАНИЯ (RINSE HOLD)], или же в конце программы замачивания, нажмите кнопку СТАРТ/ПАУЗА (START/PAUSE): после программы замачивания машина сольёт лишь воду, а после программ с функцией ОСТАНОВКА ПОЛОСКАНИЯ (RINSE HOLD) машина сольёт воду и произведёт отжим.

11 Кнопка СТАРТ с ЗАДЕРЖКОЙ (DELAY START)

Эта кнопка позволяет задержать начало работы машины максимум на 19 часов.

Кнопку следует нажать после выбора программы и перед нажатием кнопки СТАРТ/ПАУЗА (START/PAUSE).

На дисплее рядом с кнопкой появятся цифры, обозначающие необходимую задержку. Через одну минуту начнётся обратный отсчёт (с почасовой корректировкой).

В течение последнего часа оставшееся время будет корректироваться каждые 5 минут.

Задержка начала работы **не может** использоваться с программами ОТЖИМА (SPIN) и СЛИВА ВОДЫ (DRAIN).

Для изменения или стирания выбранной задержки следует нажать кнопку СТАРТ/ПАУЗА (START/PAUSE), затем кнопку СТАРТ с ЗАДЕРЖКОЙ (DELAY START) до тех пор, пока на дисплее не покажется необходимое значение задержки начала работы. При необходимости отмены задержки нажмите кнопку до появления на дисплее **0**.

По окончании установки нажмите кнопку СТАРТ/ПАУЗА (START/PAUSE) ещё раз.

После стирания задержки на дисплее будет показываться продолжительность ранее выбранной программы.

12 Сигнальные лампы

Сигнальные лампы включаются по одиночке или группами, согласно выбранным функциям.

В случае неправильного выбора функции сигнальная лампа будет мигать в течение трёх секунд. На дисплее появится надпись “Err”.

Изменение текущей программы

Для изменения программы необходимо, прежде всего, включить ПАУЗУ (PAUSE), нажав кнопку СТАРТ/ПАУЗА (START/PAUSE). До начала нагрева воды, то есть в течение первых 15 минут программ для хлопка, 10 минут программ для синтетики и тонких тканей и 5 минут программ для шерсти, можно изменить следующие параметры:

- Тип ткани (Fabrics)
- Температуру (Temperature)
- ЗАДАТЬ ЭКОНОМИЧНУЮ (ECONOMY) или БЫСТРУЮ СТИРКУ (QUICK WASH)

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ СТИРКА (PREWASH) может быть отменена стёрта, но не может быть добавлена после начала работы программы.

Функция СКОРОСТЬ ОТЖИМА (SPIN SPEED) может быть изменена до начала выполнения конечного отжима.

Для возобновления работы программы следует вновь нажать кнопку СТАРТ/ПАУЗА (START/PAUSE).

Открытие люка после начала работы программы стирки

Люк может быть открыт только до начала нагрева воды (то есть в течение первых 15, 10 или 5 минут, в зависимости от выбранной программы - смотри параграф выше).

Включите “паузу” (PAUSE) [нажав кнопку СТАРТ/ПАУЗА (START/PAUSE)].

Если люк не открывается, то это означает, что машина уже нагревает воду, или что уровень воды выше нижнего края люка.

Это предохраняет от вытекания из машины большого количества воды при открытии люка.

Люк можно открыть только после выключения сигнальной лампы рядом с ручкой.

i Рекомендации для стирки и сушки

Сортировка белья

Необходимо руководствоваться символами на этикетках белья и инструкциями по стирке изготовителя.

Рассортируйте бельё следующим образом: белое бельё, цветное, синтетика, тонкие ткани, шерсть.

Температура

95°	для белого хлопчатобумажного и льняного белья с обычной степенью загрязнения (например, салфетки, полотенца, скатерти, простыни...).
60°	для цветного белья со средней степенью загрязнения (например, сорочки, ночные рубашки, пижамы...) из льняных, хлопчатобумажных или синтетических тканей и для малогрязного хлопчатобумажного белого белья (например, нижнего белья).
* (холодная стирка) 30°-40°	для тонких тканей (например, занавесочные ткани), белья из смешанных волокон, включая синтетические и шерстяные, имеющие этикетку "чистая шерсть, пригодна для машинной стирки, не садится".

Перед загрузкой белья

Ни в коем случае не стирайте белое и цветное бельё вместе, так как во время стирки белое бельё может потерять свою белизну.

Новое цветное бельё может полинять во время первой стирки, поэтому, в первый раз его следует стирать отдельно.

Убедитесь, что в белье не остались металлические предметы (например, заколки, шпильки, булавки).

Застегните наволочки, закройте застёжки-молнии, застегните крючки и кнопки. Завяжите все ремешки или длинные ленты. Перед стиркой выведите стойкие пятна. Очистите сильно загрязнённые участки белья специальным моющим средством или чистящей пастой. Обращайтесь с занавесочными тканями с особенной осторожностью. Снимите крючки или завяжите их в мешок или сетку.

Максимальная загрузка

Рекомендуемая загрузка указывается в таблице программ.

Общие правила:

Хлопок, лён: барабан полон, но не утрамбован;

Синтетика: не более половины барабана;

Тонкие ткани и шерсть: не более трети барабана.

Стирка максимального количества белья позволяет наиболее эффективно использовать воду и электроэнергию.

Для очень грязного белья необходимо уменьшить количество загружаемого белья.

Вес белья

Ниже приводится приблизительный вес некоторых вещей:

халат	1200 г.
салфетка	100 г.
пододеяльник	700 г.
простыня	500 г.
наволочка	200 г.
скатерть	250 г.
махровое полотенце	200 г.
кухонное полотенце	100 г.
ночная рубашка	200 г.
женские трусы	100 г.
толстая мужская рубашка	600 г.
мужская рубашка	200 г.
мужская пижама	500 г.
сорочка	100 г.
мужские трусы	100 г.

Выведение пятен

Некоторые пятна могут не отстираться лишь только водой и моющим средством.

Следовательно, перед стиркой их необходимо обработать.

Пятна крови: свежие пятна необходимо обработать холодной водой. Сухие пятна крови необходимо замочить на ночь со специальным моющим средством и потереть в мыльном растворе.

Масляные краски: смочите пятновыводителем на бензиновой основе, разложив ткань на мягкой подстилке, и промокните пятно. Повторите операцию несколько раз.

Сухие жирные пятна: смочите скипидаром, кончиками пальцев прижмите к пятну хлопчатобумажную ткань, предварительно расстелив пятно на мягкую подстилку.

Ржавчина: горячий раствор оксалиновой соли или холодное средство для выведения пятен ржавчины. Будьте осторожными со старыми пятнами ржавчины, так как структура целлюлозы была повреждена и ткань может порваться.

Пятна плесени: обработайте отбеливателем, тщательно прополощите (только для белого и цветного белья, устойчивого к хлору).

Травяные пятна: слегка обработайте мылом, а затем растворённым отбеливателем (только для белого белья, устойчивого к хлору).

Шариковые ручки и клей: смочите ацетоном (*), промокните пятна, расстелив ткань на мягкую подстилку.

Губная помада: смочите ацетоном, как указано выше, затем обработайте пятна спиртом. Следы на белых тканях обработайте отбеливателем.

Красное вино: замочите с моющим средством, прополощите и обработайте уксусной или лимонной кислотой, после чего прополощите. Следы обработайте отбеливателем.

Чернила: в зависимости от состава чернил, смочите пятно сначала ацетоном (*), затем уксусной кислотой. Следы на белых тканях обработайте отбеливателем и тщательно прополощите.

Пятна гудрона: сначала обработайте пятновыводителем, спиртом или бензином, после чего специальной моющей пастой.

(*) не пользуйтесь ацетоном для обработки искусственного шёлка.

Моющие средства и добавки

Хорошие результаты стирки зависят от выбора моющего средства и от его правильной дозировки. В то же время, в целях защиты окружающей среды избегайте передозировки моющих средств, москольку, несмотря на биоразлагаемость, моющие средства содержат в себе элементы, способные нарушить хрупкое экологическое равновесие в природе.

Выбор моющего средства зависит от типа ткани (тонкие ткани, шерсть, хлопок и т.д.), цвета, температуры стирки и степени загрязнения.

В этой стиральной машине можно использовать все типы моющих средств, имеющихся в продаже:

- порошкообразные моющие средства для всех типов тканей,
- порошкообразные моющие средства для тонких тканей (макс. температура 60°C) и шерсти.
- жидкые моющие средства, предназначенные для низкотемпературных программ стирки (макс. температура 60°C) для всех типов ткани, или специальные моющие средства для шерсти.

Моющее средство и добавки должны загружаться до начала программы стирки в специальные отсеки дозатора.

При использовании концентрированных порошкообразных или жидких моющих средств необходимо выбирать программу **без** предварительной стирки.

Стиральная машина оборудована системой циркуляции, которая обеспечивает наилучшее использование концентрированных моющих средств.

Жидкое моющее средство следует заливать **непосредственно** перед началом программы в отсек  дозатора моющего средства.

Жидкие добавки для смягчения или накрахмаливания белья должны заливаться в отсек, обозначенный символом  до начала программы стирки.

Дозировку добавок и отбеливателя следует искать в рекомендациях изготовителя.
Не превышайте отметку "MAX" дозатора.

Количество используемого моющего средства

Тип и количество моющего средства зависят от типа ткани, загружаемого количества, степени загрязнения белья и от степени жёсткости используемой воды.

Жёсткость воды классифицируется по так называемым уровням. Информация о данных уровнях может быть получена в специальных службах или в городской администрации. Следуйте инструкциям изготовителя моющего средства по дозировке.

Используйте меньшее количество моющего средства, если:

- Вы стираете небольшое количество белья
- бельё не очень грязное
- во время стирки образуется много пены.

Градусы жёсткости воды

Уровень жёсткости	Характеристика	Градусы	
		немецкие °dH	французские °T.H.
1	мягкая	0- 7	0-15
2	средняя	8-14	16-25
3	жёсткая	15-21	26-37
4	очень жёсткая	выше 21	выше 37

i Подготовка к циклу сушки

Во время сушки белья машина работает по принципу конденсации.

Поэтому, во время сушки водопроводный кран должен быть открыт, а сливной шланг должен сливать воду в раковину или в сливную трубу даже во время цикла сушки.

Загрузка

Тип белья	Макс. загрузка (вес сухого белья)
Льняные и хлопчатобумажные вещи	2,5 кг
Синтетика	2 кг

Внимание:

При превышении данных значений, Вам следует разделить выстиранное бельё для получения необходимой нормы загрузки, в противном случае результаты сушки будут неудовлетворительные.

Вещи, не пригодные для машинной сушки

- Не сушите в машине особенно тонкие вещи, такие как занавесочные ткани, шерсть и шёлк, ткани с металлическими предметами, капроновые чулки, громоздкие вещи, такие как куртки с капюшоном, покрывала, стёганые одеяла, спальные мешки и пуховые одеяла.
- Вещи, имеющие подкладку из поролона или сходного с поролоном материала не должны сушиться в машине: они пожароопасны.
- Нельзя также сушить в машине ткани, на которых имеются следы лосьонов для укладки волос или спреев, растворителей для ногтей или сходных растворов во избежание образования опасных испарений.

Символы сушки на этикетках вещей

Всегда проверяйте по этикетке, можно ли сушить вещь в сушильной машине.

К сушке относятся следующие символы:

- Машина сушка, как правило, возможна
- Обычная сушка (при обычной температуре)
- Мягкая сушка (при пониженной температуре)
- Не сушить в сушильной машине

Продолжительность цикла сушки

Время сушки меняется в зависимости от:

- скорости конечного отжима,
- необходимой степени сушки,
- типа белья,
- объёма загрузки.

Обычные значения сушки по времени

указываются в программной карточке. По мере того, как Вы привыкните к машине, Вы найдете наиболее подходящую для Ваших необходимостей продолжительность сушки в зависимости от различных типов тканей. Мы Вам рекомендуем записать эти значения для дальнейшего использования.

Ниже приводятся степени конечной сушки, которые Вы можете выбрать при выполнении автоматической сушки:

- Хлопок**
 - Полная сушка
 - Сушка для хранения в шкафу
 - Сушка для глажения
- Синтетика**
 - Сушка для хранения в шкафу

Для окончания сушки или для сушки небольших количеств Вы можете выбрать сушку по времени.

При выборе времени сушки Вам необходимо учесть, что оно включает в себя фазу охлаждения продолжительностью в 10 минут.

Эту фазу нельзя сократить, остановить или пропустить, так как это может привести к ожогу кожи или порче белья.

Дополнительная сушка

Если в конце программы бельё осталось слишком влажным, то Вы можете ввести дополнительное небольшое время сушки.

Внимание! Чтобы ткани не смялись и не садились, избегайте чрезмерную сушку.

Остатки волокон

После сушки пушистых тканей, таких как новые полотенца, рекомендуется выполнить программу полоскания без белья. Таким образом, Вы можете быть уверены в полном удалении имеющихся в ванне любых остатков, и предотвратить их попадание на вещи, которые Вы будете сушить в дальнейшем. Проверяйте фильтр после каждого цикла сушки и при необходимости очищайте его.

Выбор программ/Стирка

Для выбора программы стирки у Вас имеются три возможности:

- Выбор при помощи различных кнопок
- Выбор при помощи кнопок ПАМЯТИ (MEMORY)
- Выбор специальных программ.

■ Выбор при помощи различных кнопок

1. Нажмите кнопку ВКЛ./ВЫКЛ. (ON/OFF) для включения машины.
2. Нажмите кнопку ТИП ТКАНИ (FABRICS) для выбора типа ткани.
3. Нажмите кнопку ТЕМПЕРАТУРА (TEMPERATURE), если Вы решили выполнить стирку при температуре, отличающейся от предлагаемой машиной.
4. Нажмите кнопку СКОРОСТЬ ОТЖИМА (SPIN SPEED), если Вы желаете изменить скорость отжима, предусмотренную машиной.
5. Выберите необходимую Вам функцию (ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ СТИРКА, БЫСТРАЯ или ЭКОНОМИЧНАЯ СТИРКА) (PREWASH, QUICK, ECONOMY).
6. При необходимости, выберите время задержки начала работы.
7. Запустите машину, нажав кнопку СТАРТ/ПАУЗА (START/PAUSE).

■ Выбор при помощи кнопок ПАМЯТИ (MEMORY)

1. Нажмите кнопку ВКЛ./ВЫКЛ. (ON/OFF) для включения машины.
2. Нажмите одну из кнопок ПАМЯТИ (MEMORY).
3. При необходимости, нажмите кнопку ЗАДЕРЖКА НАЧАЛА РАБОТЫ (DELAY START).
4. Запустите машину, нажав кнопку СТАРТ/ПАУЗА (START/PAUSE).

■ Выбор специальных программ

Внимание! При выборе СПЕЦИАЛЬНЫХ ПРОГРАММ (SPECIAL PROGRAMMES), не нажмайте кнопку ТИП ТКАНИ (FABRICS).

1. Нажмите кнопку ВКЛ./ВЫКЛ. (ON/OFF) для включения машины.
2. Выберите необходимую Вам функцию (ЗАМАЧИВАНИЕ, МИНИ, ПОЛОСКАНИЕ или СЛИВ) (SOAK, MINI, RINSES, DRAIN), нажав кнопку СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ (SPECIAL PROGRAMMES).
Вы можете выбрать программу ОТЖИМ (SPIN) при помощи кнопки СКОРОСТЬ ОТЖИМА (SPIN SPEED).
3. Нажмите кнопку СТАРТ/ПАУЗА (START/PAUSE).

i Последовательность работы

СТИРКА

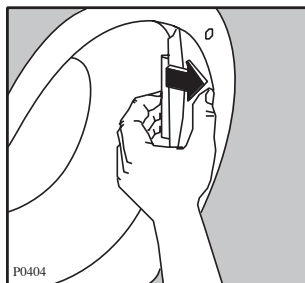
Перед первой стиркой рекомендуем Вам включить программу для хлопка с температурой 60°C без белья, чтобы удалить все следы обработки из барабана и бака машины.

Положите 1/2 обычной дозы средства в дозатор и включите машину.

1. Загрузка белья

Откройте загрузочный люк.

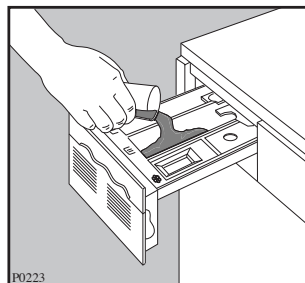
Положите бельё в барабан, по одной вещи, предварительно хорошо встряхнув. Закройте загрузочный люк.



2. Измерение количества моющего средства

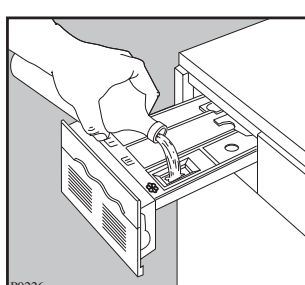
Выдвиньте дозатор до упора. Насыпьте рекомендуемое изготовителем количество моющего средства в мерный стаканчик и пересыпьте его в отсек основной стирки .

Если Вы хотите выполнить предварительную стирку, то засыпьте моющее средство в отсек с символом .



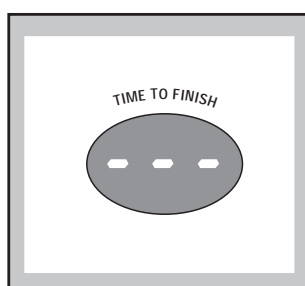
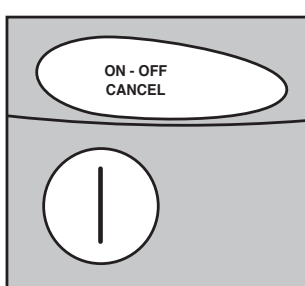
3. Измерение количества добавок

В случае необходимости налейте смягчитель в отсек с символом  (их количество не должно превышать отметку “MAX” дозатора). Задвиньте дозатор в машину.



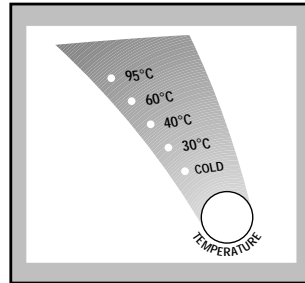
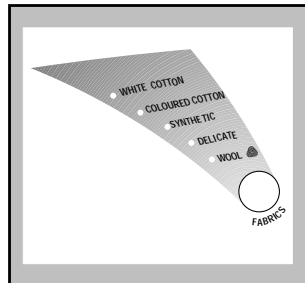
4. Включение машины

Нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ (ON/OFF) для включения машины, после чего на дисплее появятся три мигающих тире.



5. Выбор необходимой программы

Нажмите кнопку ТИП ТКАНИ (FABRICS) для выбора необходимой программы, после чего включится соответствующая сигнальная лампа.

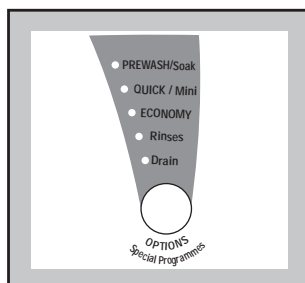
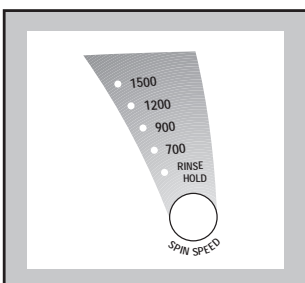


6. Выбор температуры

Нажмите кнопку ТЕМПЕРАТУРА (TEMPERATURE) и установите её на необходимое значение, после чего включится соответствующая сигнальная лампа.

7. Выбор скорости отжима или функции ОСТАНОВКА ПОЛОСКАНИЯ (RINSE HOLD)

Нажмите кнопку ОТЖИМ (SPIN SPEED) для выбора необходимой скорости или функции ОСТАНОВКА ПОЛОСКАНИЯ (RINSE HOLD), после чего включатся соответствующие сигнальные лампы.



8. Выбор ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ (PREWASH), БЫСТРОЙ (QUICK WASH) или ЭКОНОМИЧНОЙ СТИРКИ (ECONOMY)

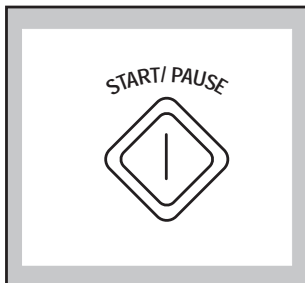
Эти функции выбираются в соответствии со степенью загрязнённости или типом ткани. После выбора этих функций к включатся соответствующие сигнальные лампы.

9. Выбор ЗАДЕРЖКИ НАЧАЛА РАБОТЫ при необходимости

По желанию, перед началом работы, Вы можете задержать включение машины, нажав кнопку СТАРТ с ЗАДЕРЖКОЙ (DELAY START).

Значение задержки указывается на дисплее.

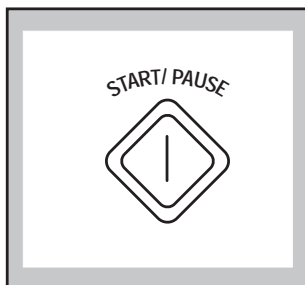
Затем нажмите кнопку СТАРТ/ПАУЗА (START/PAUSE), после чего машина начнёт отсчёт времени.



10. Включение программы

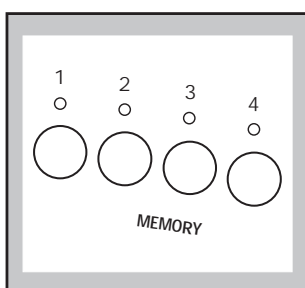
Для включения выбранной программы нажмите кнопку СТАРТ/ПАУЗА (START/PAUSE).
Дисплей перестанет мигать, и включится сигнальная лампа загрузочного люка, означая, что блокировочное устройство включено.

Программа включится приблизительно через 30 секунд.



11. Введение программы в память

Выбранная программа стирки может быть запомнена нажатием и удерживанием одной из кнопок ПАМЯТЬ (MEMORY) до включения соответствующей сигнальной лампы.



12. В конце программы

Машина остановится автоматически, и на дисплее появятся три мигающие нули.

Выполненная программа еще остается в памяти машины и горят соответствующие сигнальные лампы.

Если была выбрана функция ОСТАНОВКА ПОЛОСКАНИЯ (RINSE HOLD), то соответствующая сигнальная лампа будет мигать, обозначая, что перед открытием люка необходимо слить воду.

Машина оборудована предохранительным устройством, которое не позволяет открыть загрузочный люк в течение 2-3 минут после завершения программы. Люк может быть открыт только после выключения лампы блокировки.

О разблокировании люка свидетельствует звуковой сигнал и выключение лампы.

Выключите машину при помощи кнопки ВКЛ/ВЫКЛ (ON/OFF).

Удалите бельё из барабана и тщательно проверьте, что барабан пуст и в нём не остались забытые вещи, которые могут испортиться во время последующей стирки (например, сесть) или же полинять во время стирки белого белья.

Если Вы не намереваетесь стирать ещё раз, то закройте водопроводный кран.

Оставьте загрузочный люк приоткрытым, чтобы не образовывалась плесень и неприятные запахи.

Выбор программы/Сушка

Для выполнения программы сушки в Вашем распоряжении имеются три возможности:

■ **Автоматическая стирка и сушка** (программа НОН-СТОП) (NON-STOP)

■ **Стирка и последующая сушка**

■ **Только сушка**

■ **Автоматическая стирка и сушка**

Макс. загрузка: хлопок - 2,5 кг

синтетика - 2 кг

1. Нажмите кнопку ВКЛ./ВЫКЛ. (ON/OFF) для включения машины.
2. Нажмите кнопку ТИП ТКАНИ (FABRICS) для выбора необходимой Вам программы.
3. Выберите температуру.
4. При возможности, не выбирайте скорость отжима ниже предлагаемой машиной, во избежание продолжительного времени сушки; таким образом, Вы сможете сэкономить электроэнергию.
5. При необходимости выберите необходимую Вам функцию при помощи кнопки ФУНКЦИИ (OPTIONS).
6. Выберите необходимую Вам программу или время сушки, используя кнопку АВТОМАТИЧЕСКАЯ СУШКА (AUTO DRY) или ВРЕМЯ СУШКИ (DRYING TIME).
7. Запустите машину, нажав кнопку СТАРТ/ПАУЗА (START/PAUSE).

■ **Стирка и последующая сушка**

Стирка

Макс. загрузка: хлопок - 5 кг

синтетика - 2 кг

1. Включите машину.
2. Нажмите кнопку ТИП ТКАНИ (FABRICS) для выбора необходимой Вам программы.
3. Выберите температуру.
4. Выберите скорость отжима или функцию ОСТАНОВКА ПОЛОСКАНИЯ (RINSE HOLD).
5. Выберите необходимую Вам функцию.
6. Нажмите кнопку СТАРТ/ПАУЗА (START/PAUSE).

Внимание! Если Вы выбрали функцию ОСТАНОВКА ПОЛОСКАНИЯ (RINSE HOLD), то перед открыванием люка и выполнением сушки необходимо слить воду последнего полоскания и отжать бельё.

■ **Сушка**

Макс. загрузка: хлопок - 2,5 кг

синтетика - 2 кг

Загруженное хлопчатобумажное бельё следует высушить в два приёма.

Вы можете высушить всю выстиранную синтетику, если не желаете удалить некоторые вещи, не нуждающиеся в сушке.

1. Нажмите кнопку ВКЛ./ВЫКЛ. (ON/OFF) для отключения машины, при этом сотрётся ранее выбранная программа стирки.
2. Включите машину, нажав снова кнопку ВКЛ./ВЫКЛ (ON/OFF).
3. Выберите необходимую программу или время сушки.
4. Запустите машину.

i Последовательность работы

Только сушка

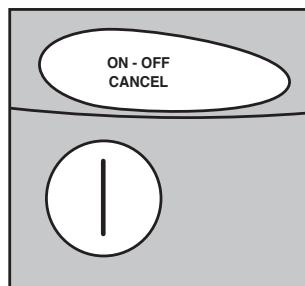
Если Вам необходимо выполнить только цикл сушки, например, для сушки выстиранных вручную вещей, Вы можете выбрать либо автоматическую сушку, либо сушку по времени. В любом случае, Вам следует учесть нижеприведённые максимальные загрузки:

- хлопок - 2,5 кг
- синтетика - 2 кг

1. Загрузите бельё

2. Включите машину

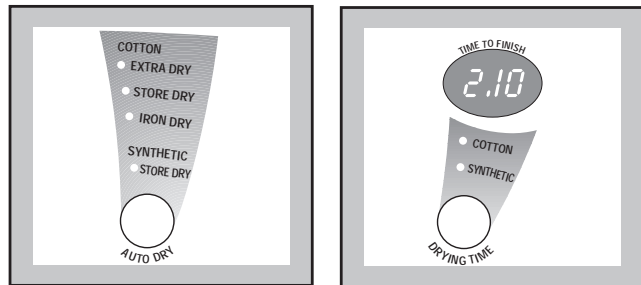
Нажмите кнопку ВКЛ./ВЫКЛ. (ON/OFF) для включения машины.



3. Выберите тип сушки

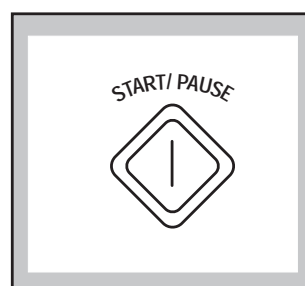
Если Вы решили высушить бельё автоматически, то нажмите кнопку АВТОМАТИЧЕСКАЯ СУШКА (AUTO DRY) для выбора необходимой степени конечной сушки.

Если же Вы хотите, чтобы сушка выполнялась по времени, нажмите кнопку ВРЕМЯ СУШКИ (DRYING TIME) и выберите сначала тип ткани (хлопок или синтетика). После этого, не отпускайте кнопку до тех пор, пока на дисплее не появится необходимое Вам значение времени: от 15 минут до 2 часов 10 минут для хлопка, и от 10 минут до 1 часа 40 минут для синтетики.



4. Включите программу.

Нажмите кнопку СТАРТ/ПАУЗА (START/PAUSE) для запуска программы.



5. В конце программы

Машина автоматически остановится, и на дисплее появятся три мигающих нуля.

Нажмите кнопку ВКЛ./ВЫКЛ. (ON/OFF) ещё раз, выключая машину.
Выньте бельё.

Таблица программ

Программы стирки

Ткани	Температура	Программа стирки	Возможные дополнительные функции	Макс. нагрузка
White cotton (Белый хлопок)	95°-60°	Белое бельё, например, рабочая одежда, простыни, льняные вещи, нижнее бельё, полотенца со средней загрязнённостью	ПРЕДВ. СТИРКА (PREWASH) БЫСТР. СТИРКА (QUICK WASH) СКОРОСТЬ ОТЖИМА (SPIN SPEED) ОСТАНОВКА ПОЛОСКАН. (RINSE HOLD)	5 кг.
White cotton economy (Белый хлопок ЭКОНОМИЧНАЯ СТИРКА)	95° (60°)	Экономичная стирка белого хлопка, например, малогрязные простыни и льняные вещи	СКОРОСТЬ ОТЖИМА (SPIN SPEED) ОСТАНОВКА ПОЛОСКАН. (RINSE HOLD)	5 кг.
Coloured cotton (Цветной хлопок)	60°-40°-30°	Цветные хлопчатобумажные или льняные ткани, сорочки, нижнее бельё, полотенца	ПРЕДВ. СТИРКА (PREWASH) БЫСТР. СТИРКА (QUICK WASH) СКОРОСТЬ ОТЖИМА (SPIN SPEED) ОСТАНОВКА ПОЛОСКАН. (RINSE HOLD)	5 кг.
Coloured cotton economy (Цветной хлопок ЭКОНОМИЧНАЯ СТИРКА)	60° (40°)	Экономичная стирка цветного белья, например, тонкие цветные ткани, мужские рубашки, блузы, нижнее бельё	СКОРОСТЬ ОТЖИМА (SPIN SPEED) ОСТАНОВКА ПОЛОСКАН. (RINSE HOLD)	5 кг.
Synthetic (Синтетика)	60°-40°-30°	Синтетические ткани, нижнее бельё, цветное бельё, не садящиеся рубашки, блузы	ПРЕДВ. СТИРКА (PREWASH) БЫСТР. СТИРКА (QUICK WASH) СКОРОСТЬ ОТЖИМА (SPIN SPEED) ОСТАНОВКА ПОЛОСКАН. (RINSE HOLD)	2 кг.
Synthetic economy (Синтетика ЭКОНОМИЧНАЯ СТИРКА)	60° (40°)	Экономичная стирка синтетического белья, например, малогрязное синтетическое бельё, рубашки, блузы	СКОРОСТЬ ОТЖИМА (SPIN SPEED) ОСТАНОВКА ПОЛОСКАН. (RINSE HOLD)	2 кг.
Delicate (Тонкие ткани)	40°-30°- БЕЗ НАГРЕВА (COLD)	Тонкие ткани, например, занавесочные	ПРЕДВ. СТИРКА (PREWASH) БЫСТР. СТИРКА (QUICK WASH) СКОРОСТЬ ОТЖИМА (SPIN SPEED) ОСТАНОВКА ПОЛОСКАН. (RINSE HOLD)	2 кг.
Wool  (Шерсть)	40°-30°- БЕЗ НАГРЕВА (COLD)	Специально испытанная программа для шерстяных изделий с этикеткой "Чистая шерсть, пригодна для машинной стирки, не садится"	СКОРОСТЬ ОТЖИМА (SPIN SPEED) ОСТАНОВКА ПОЛОСКАН. (RINSE HOLD)	1 кг.

Таблица программ

Специальные программы

Программа	Тип белья	Возможные дополнительные функции	Максимальная загрузка
Soak (Замачивание)	Очень грязное бельё, кроме шерсти		5 кг.
Freshen up (Мини)	Малогрязные ткани кроме шерсти		2 кг.
Rinses (Полоскание)	Эта программа может использоваться для полоскания выстиранного вручную белья	СКОРОСТЬ ОТЖИМА (SPIN SPEED) ОСТАНОВКА ПОЛОСКАН. (RINSE HOLD)	5 кг.
Drain (Слив воды)	Для слива воды последнего полоскания при выборе функции остановка полоскания		5 кг.
Spin (Отжим)	Отдельный отжим для всего белья	СКОРОСТЬ ОТЖИМА (SPIN SPEED)	5 кг.

Таблица программ

Программы сушки с контролем времени

Хлопок: макс. загрузка - 2,5 кг

Степень сушки	Тип белья	Время сушки, минуты, для белья, отжатого со скоростью	
		1500 об/мин	1200 об/мин
Полная сушка	Махровые ткани (банные халаты, ванные полотенца и т.д.)	75-85	80-90
Сушка для хранения в шкафу	Бельё, не нуждающееся в гладжении: махровые полотенца, трикотаж, одежда для новорождённых	65-75	70-80
Сушка для гладжения	Для белья, нуждающегося в гладжении: простыни, скатерти, салфетки и т.д.	45-55	50-60

Синтетика: макс. загрузка - 2 кг

Степень сушки	Тип белья	Время сушки, минуты, для белья, отжатого со скоростью	
		900 об/мин	700 об/мин
Сушка для хранения в шкафу	Синтетика или смешанные ткани, не нуждающиеся в гладжении: рубашки, сорочки, верхняя одежда.	85-95	90-100



Этикетки на белье с указаниями по стирке

Очень часто на белье есть этикетки с указаниями по стирке.

НОРМАЛЬНАЯ СТИРКА СТИРКА БЕРЕЖНАЯ СТИРКА	 Стирка при 95°	 Стирка при 60°	 Стирка при 40°	 Стирка при 30°	 Ручная стирка	 Не стирать в воде
---	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	-------------------	-----------------------

	 Можно отбеливать в холодной воде	 Не отбеливать
--	--------------------------------------	-------------------

	 Гладить при 200° макс.	 Гладить при 150° макс.	 Гладить при 110° макс.	 Не гладить
--	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------

	 Химчистка любым растворителем	 Химчистка бензином, чистым спиртом перхлоратом, R111 - R113	 Химчистка бензином, чистым спиртом, R113	 Не подлежит химчистке
--	-----------------------------------	---	--	---------------------------

	 Сушка в разостланном виде	 Сушка без отжима	 Сушка на плечиках	 Нормальная температура Низкая температура	 Не сушить в машине
--	-------------------------------	----------------------	-----------------------	--	------------------------

Уход за машиной и чистка

1. Чистка корпуса машины

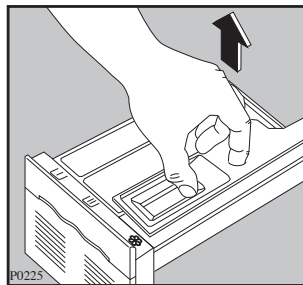
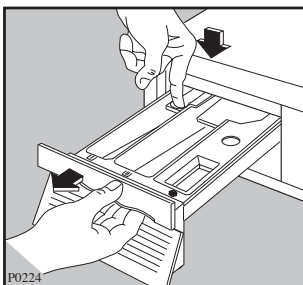
Корпус машины следует мыть раствором, предназначенным для **ручного полоскания посуды**. После мытья корпуса этим неагрессивным раствором промойте его еще раз чистой водой и вытряните.

Важно: Не используйте никаких моющих средств, содержащих спирт.

2. Чистка дозатора стирального порошка

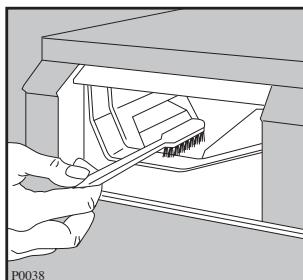
Стиральные средства и добавки образуют, через некоторое время, отложения на стенках дозатора. Поэтому, время от времени дозатор следует мыть проточной водой. Дозатор вынимается из машины при нажатии на верхнюю защелку, расположенную слева.

Для облегчения чистки дозатора можно удалить его верхнюю часть, как указано на рисунке.



3. Чистка углубления дозатора

Стиральный порошок скапливается и в углублении дозатора. Для чистки углубления можно использовать старую зубную щетку. После чистки установите дозатор на место и включите программу стирки без белья.



4. Чистка фильтра сливного шланга

На сетке фильтра скапливаются волокна от белья.

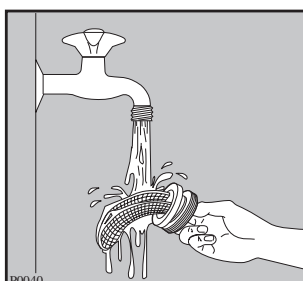
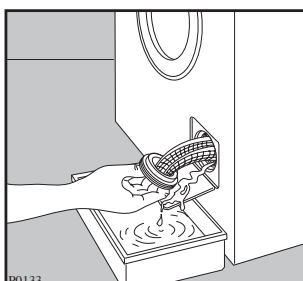
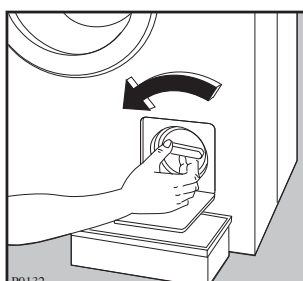
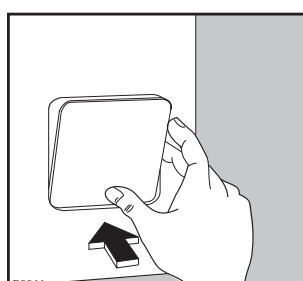
Необходима периодическая чистка сетки фильтра, так как засоренный фильтр затрудняет слив воды из машины.

Периодическая чистка сетки фильтра выполняется следующим образом:

Откройте крышку фильтра. Поставьте поддон под фильтр, как указано на рисунке. Отверните сетку и выньте ее.

Промойте ее аккуратно проточной водой.

Установите сетку на место и закройте крышку.

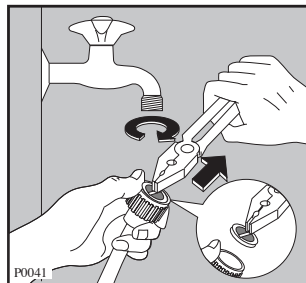


5. Чистка фильтра наливного шланга

Если машина заполняется водой медленнее, чем обычно, то необходимо проверить чистоту фильтра наливного шланга.

Закройте водопроводный кран и отсоедините наливной шланг. Плоскогубцами выньте фильтр из шланга, как указано на рисунке, и очистите его старой зубной щеткой.

Установите фильтр на место и вновь подсоедините наливной шланг к крану.



6. Аварийный слив воды

Если машина не сливает воду (сливной насос не работает или засорен сливной шланг), то для слива необходимо:

- отключить вилку от розетки
- закрыть водопроводный кран
- дождаться охлаждения воды (если необходимо)
- установить ёмкость под фильтр для сбора воды
- слегка ослабить фильтр, чтобы вода могла постепенно стекать в ёмкость.

7. Предотвращение замерзания

Если машина установлена в помещении, где температура может опуститься ниже 0°C, необходимо выполнить следующее:

- Закрыть водопроводный кран и отвинтить наливной шланг от крана.
- Опустить конец сливного и наливного шланга в стоящий на полу тазик.
- Включить программу "слив" и дождаться её завершения (селектор программ должен вернуться в положение "Стоп").
- Вынуть вилку из розетки.
- Завинтить наливной шланг и установить сливной шланг.

При выполнении данных операций, оставшаяся в машине вода будет слита, что предотвратит образование льда в машине, а, следовательно, поломку её компонентов.

При включении машины убедитесь, что температура окружающей среды выше 0°C.

8. Чистка машины

Если Вы стираете обычно при низких температурах и/или при применении небольших количеств стирального порошка, то машину следует чистить примерно раз в месяц. Тогда образования плесени, издающей неприятный запах, не будет.

Для того чтобы провести чистку, засыпьте в машину нормальное количество стирального порошка и включите программу стирки при температуре 95° С без белья.

9. Удаление известковых отложений

Если жесткость воды превышает 7°dH, то известковые отложения следует удалять из машины не реже чем 4 раза в год.

Известковые отложения на нагревательном сопротивлении сокращают срок службы машины.

Отмерьте примерно 1,5 децилитра лимонной кислоты и используйте ее вместо стирального порошка. Включите программу стирки при самой высокой температуре без белья.

(Чтобы узнать жесткость воды в Вашем районе, обратитесь за справкой в муниципальную организацию по водоснабжению).

Неисправности

В случае обнаружения неисправностей, рекомендуем Вам внимательно изучить таблицу перед тем, как обратиться в Сервисный центр.

На дисплее могут появиться следующие коды неисправности:

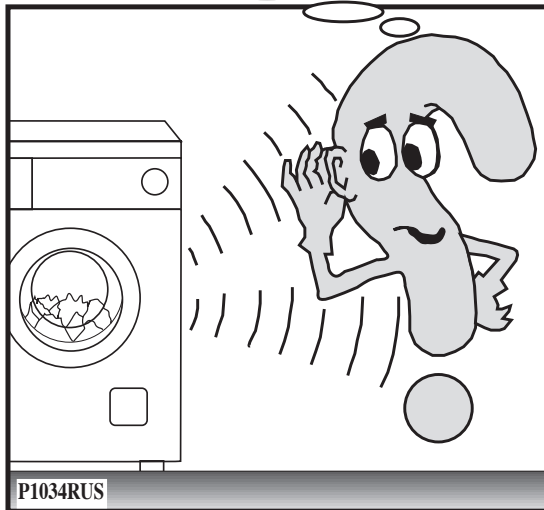
- **E00:** неисправность подачи воды
- **E10:** неисправность слива воды
- **E20:** открыт загрузочный люк

После устранения неисправностей нажмите кнопку СТАРТ/ПАУЗА (START/PAUSE) для перезапуска программы.

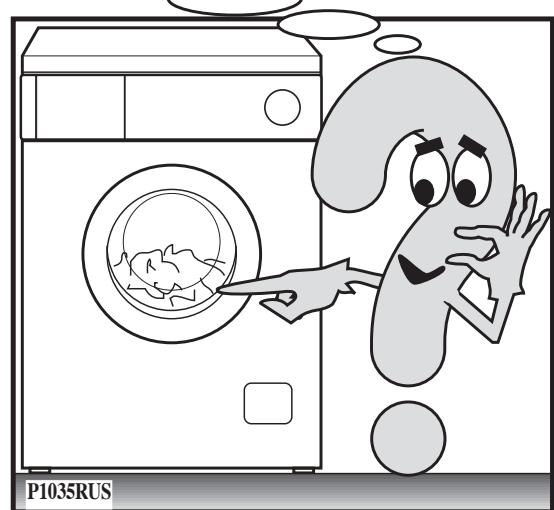
Неисправность	Возможная причина
■ Машина не включается	<ul style="list-style-type: none">■ Плохо закрыт загрузочный люк. (E20)■ Плохо вставлена вилка в розетку питания.■ Розетка обесточена.■ Перегорел предохранитель.■ Не была нажата кнопка СТАРТ/ПАУЗА (START/PAUSE).■ Была выбрана функция СТАРТ с ЗАДЕРЖКОЙ (DELAY START).
■ Машина не заливает воду	<ul style="list-style-type: none">■ Убедитесь, что открыт водопроводный кран. (E00)■ Засорен фильтр заливного шланга. (E00)■ Заливной шланг зажат или перегнут. (E00)■ Плохо закрыт загрузочный люк. (E20)
■ Машина заливает и немедленно сливает воду	<ul style="list-style-type: none">■ Конец сливного шланга расположен слишком низко.■ Конец сливного шланга погружен в воду.■ Подключение сливного шланга к канализации выполнено без воздушного зазора.
■ Машина не сливает воду и/или не отжимает	<ul style="list-style-type: none">■ Сливной шланг зажат или перегнут. (E10)■ Была выбрана функция ОСТАНОВКА ПОЛОСКАНИЯ (RINSE HOLD).■ Засорен фильтр сливного шланга. (E10)■ Неправильно установлен сливной шланг. Для его правильной установки см., соответствующий раздел.■ Трубы сливной системы засорены.
■ Вода на полу	<ul style="list-style-type: none">■ Было использовано слишком большое количество порошка или порошок выбран неправильно (слишком большое пенообразование).■ Проверить течи соединительных деталей заливного шланга. Не всегда можно обнаружить утечку воды из шланга, поэтому проверьте, влажен ли он.■ Сливной шланг может быть повреждён или неправильно установлен.■ Забит дозатор моющих средств или его ниша.■ Засорены трубы сливной системы.

Неисправность	Возможная причина
<ul style="list-style-type: none"> ■ Неудовлетворительные результаты стирки 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Было использовано слишком малое количество моющего средства или неправильный его тип. Недостаточное количество порошка придаёт белью серый оттенок и приводит к образованию хлопьев. ■ Перед стиркой не были обработаны стойкие пятна. ■ Была выбрана неправильная температура для данного типа стирки. ■ В барабан было загружено слишком много белья.
<ul style="list-style-type: none"> ■ Машина вибрирует во время отжима 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Не были удалены внутренние упаковочные детали. ■ Машина касается стен или мебели. ■ Машина не выровнена по горизонтали. ■ Бельё неравномерно уложено в барабане. ■ Слишком малое количество белья в барабане.
<ul style="list-style-type: none"> ■ Загрузочный люк не открывается 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Машина не завершила работу. ■ Загрузочный люк ещё не разблокировался (горит сигнальная лампа). ■ Уровень воды в машине слишком высокий или машина нагревает воду.
<ul style="list-style-type: none"> ■ Отжим начинается слишком поздно или не выполняется вообще 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Электронное устройство определения дисбаланса отключило отжим, так как бельё неравномерно расположено в барабане. Бельё равномерно распределяется при помощи обратного вращения барабана. Это может повторяться несколько раз до исчезновения дисбаланса, отжим может быть выполнен на более низкой скорости. Если через 15 минут бельё не уложилось в барабане, то машина прекратит отжим. В этом случае следует переложить бельё вручную и вновь выбрать программу отжима.
<ul style="list-style-type: none"> ■ Машина не сушит или бельё недостаточно высушено 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Водопроводный кран закрыт. (E00) ■ Сливной фильтр засорен. (E10) ■ Вы выбрали неправильную программу или время сушки. ■ Вы положили в машину слишком много белья. ■ Вы недостаточно отжали бельё перед сушкой.

Машина издаёт непривычный шум. Машина оснащена коммутационным двигателем, который улучшает её характеристики.



В машине не видно воды. Машина, являющаяся достижением современной технологий, работает очень экономично, с низким потреблением воды. Несмотря на это, обеспечиваются отличные результаты.



Если Вам не удаётся определить или решить проблему, то обращайтесь в наш Сервисный центр. Перед тем, как позвонить, запишите модель машины, её серийный номер и дату покупки, так как в Сервисном центре Вас попросят предоставить эти сведения.

