

Miele

NAVITRONIC



Инструкция по эксплуатации Автоматическая стиральная машина W 3985 WPS

До установки, подключения и подготовки машины к работе **обязательно** прочтите данную инструкцию по эксплуатации.
Вы обезопасите себя и предотвратите повреждения машины.



M.-Nr. 06 751 930

Ваш вклад в защиту окружающей среды

Утилизация транспортной упаковки

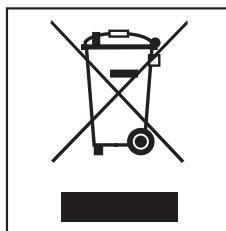
Упаковка защищает стиральную машину от повреждений при транспортировке. Материалы, используемые при изготовлении упаковки, выбраны исходя из соображений безопасности для окружающей среды и возможности технической утилизации и могут быть переработаны.

Возвращение упаковки для ее вторичной переработки приводит к экономии сырья и уменьшению количества отходов.

Просим Вас по возможности сдать упаковку в пункт приема вторсырья.

Утилизация отслужившего прибора

Отслужившие электрические и электронные приборы часто содержат ценные компоненты. В то же время материалы приборов содержат вредные вещества, необходимые для работы и безопасности техники. При неправильном обращении с отслужившими приборами или их попадании в бытовой мусор такие вещества могут нанести вред здоровью человека и окружающей среде. Поэтому не рекомендуется выбрасывать отслужившие приборы вместе с обычным бытовым мусором.



Рекомендуем Вам сдать отслуживший прибор в пункт приема и утилизации электрических и электронных приборов.

До момента отправления на утилизацию отслуживший прибор должен храниться в безопасном для детей состоянии. Информация об этом представлена в настоящей инструкции в главе "Указания по безопасности и предупреждения".

Ваш вклад в защиту окружающей среды	2
Утилизация транспортной упаковки	2
Утилизация отслужившего прибора	2
Указания по безопасности и предупреждения	6
Управление стиральной машиной	10
Панель управления	10
Принцип работы дисплея	11
Первый ввод в эксплуатацию	13
Установка языка для индикации на дисплее	13
Запуск первой программы стирки	14
Установка нулевой точки отсчета сенсора загрузки	15
Экологичная стирка	16
Расход электроэнергии и воды	16
Расход моющих средств	16
Правильная стирка	17
Подготовка белья	17
Выбор программы	18
Выбор температуры/скорости отжима и опций	18
Изменение / сохранение персональной программы	19
Загрузка бельем стиральной машины	20
Включение таймера (по желанию)	21
Дозировка моющих средств	22
Запуск программы	23
Завершение программы - вынуть белье	23
Опции	24
Короткая	24
Аква плюс	24
Без слива	24
Замачивание	24
Предварительная стирка	24
Отжим	25
Скорость окончательного отжима	25
Отжим с полосканием	25
Отказ от окончательного отжима (без слива)	25
Отказ от отжима с полосканием и окончательного отжима	25
Обзор программ	26
Выполнение программы	30

Содержание

Символы по уходу	32
Изменение хода программы	33
Отмена программы	33
Остановка выполнения программы	33
Изменение программы	33
Добавление или извлечение белья	34
Защитная блокировка	34
Моющие средства	35
Правильный выбор моющих средств	35
Моющие средства	36
Смягчитель воды	36
Составное моющее средство	36
Средства для ухода за бельем	37
Автоматическое использование добавок	37
Отдельное использование ополаскивателя, добавки для придания формы или крахмаливание	37
Обесцвечивание / окрашивание	37
Чистка и уход	38
Чистка стиральной машины	38
Чистка кюветы для моющего средства и добавок по уходу за бельем	38
Чистка фильтра в системе подачи воды	39
Помощь при неисправностях	40
Что делать, если	40
Не начинается процесс выполнения программы стирки	40
Ошибки при определении загрузки	41
Общие проблемы с автоматической стиральной машиной	42
Неудовлетворительный результат стирки	43
Дверцу загрузочного люка невозможно открыть с помощью кнопки 	44
Открывание дверцы загрузочного люка при засорении слива и/или отсутствии электропитания	45
Засорение слива	45
Открывание дверцы загрузочного люка	46
Сервисная служба	47
Ремонтные работы	47
Обновление программ (модернизация)	47
Условия гарантии и гарантийный срок	47
Принадлежности, приобретаемые дополнительно	47
Сертификат	47
Срок службы	47

Установка и подключение	48
Вид спереди	48
Вид сзади	49
Поверхность для установки	50
Установка стиральной машины	50
Удаление транспортировочного крепления	50
Установка транспортировочного крепления	52
Выравнивание машины	53
Выворачивание и закрепление ножек	53
Встраивание под столешницу	54
Установка стиральной и сушильной машин в колонну	54
Система защиты от протечек воды Miele	55
Подача воды	56
Слив воды	58
Подключение к электросети	59
Параметры расхода	60
Указание для сравнительных испытаний:	60
Технические характеристики	61
Меню Установки 	63
Вход в меню "Установки"	63
Язык 	63
Текущее время	64
Аква плюс	65
Щадящий режим	65
Охлажд. раствора	65
Пин-код	66
Температура	68
Зуммер	68
Подтвержд. сигнал	68
Контрастность	68
Режим ожидания	68
Память	69
Miele@home	70
Вход в систему	70
Если вход в систему не произведен	71
Выход из системы	71
Отключение синхронизации текущего времени	71
Дистанц. управление	72

Указания по безопасности и предупреждения

Обязательно прочтите данную инструкцию по эксплуатации перед первым включением стиральной машины. Она содержит важные указания по безопасности, использованию и техническому обслуживанию машины. Вы защитите себя и сможете избежать повреждений машины.

Сохраните данную инструкцию и по возможности передайте ее следующему владельцу машины.

Надлежащее использование

Стиральная машина предназначена исключительно для стирки текстильных изделий, на этикетке по уходу которых производителем декларировано, что они пригодны для машинной стирки. Использование машины в других целях может быть опасным. Производитель не несет ответственности за возможные повреждения, причиной которых является ненадлежащее использование или неправильная эксплуатация машины.

Техника безопасности

Перед установкой проверьте стиральную машину на наличие внешних видимых повреждений. Поврежденную машину запрещается устанавливать и вводить в эксплуатацию.

Перед подключением стиральной машины обязательно сопоставьте параметры подключения (предохранитель, напряжение и частота), приведенные на типовой табличке, с данными электросети. Если возникают сомнения, проконсультируйтесь у специалиста-электромонтажника.

Электробезопасность этой стиральной машины гарантирована только в том случае, если она подключена к системе защитного заземления, выполненной в соответствии с предписаниями.

Очень важно проверить соблюдение этого основополагающего условия обеспечения электробезопасности, а в случае сомнения поручите специалисту-электрику проверить домашнюю электропроводку.

Производитель не может нести ответственности за повреждения, причиной которых является отсутствие или обрыв защитного соединения.

Из соображений безопасности запрещается использовать для подключения удлинители (опасность возгорания вследствие перегрева).

Стиральная машина отвечает нормам технической безопасности.

Неквалифицированный ремонт может стать для потребителя причиной непредусмотренных опасностей, за которые производитель не может нести ответственности. Ремонтные работы могут проводиться только авторизованными фирмой Miele специалистами.

Указания по безопасности и предупреждения

■ В случае неисправности или при проведении чистки и ухода стиральная машина считается отключенной от электросети только, если:

- сетевая вилка машины вынута из розетки, или
- выключен предохранитель на электрощитке, или
- полностью вывернут резьбовой предохранитель на электрощитке.

■ Система защиты от протечек воды фирмы Miele защищает от повреждений при выполнении следующих условий:

- правильно выполнено подключение к электросети и системе водоснабжения.
- при наличии явных повреждений был незамедлительно проведен ремонт стиральной машины.

■ Вышедшие из строя детали конструкции должны заменяться только на оригинальные запчасти Miele. Только при использовании этих деталей Miele гарантирует, что требования по технике безопасности будут выполнены в полном объеме.

■ При повреждении сетевого провода его замена должна выполняться специалистами, авторизованными фирмой Miele, во избежание возникновения опасностей для пользователя.

■ При промышленном использовании стиральной машины необходимо соблюдать предписание о производственной безопасности. Рекомендуется проводить проверочные испытания согласно Положению о профессиональной кооперации BGR 500 /глава2.6/раздел 4. Необходимый для ведения проверочной документации журнал испытаний можно приобрести в сервисной службе Miele.

Эксплуатация

■ Размещение и подключение этого прибора на нестационарных объектах (например, на судах) должно быть выполнено только специализированной организацией/специалистами, если они обеспечат условия для безопасной эксплуатации этого прибора.

■ Не устанавливайте стиральную машину в помещениях, где существует опасность промерзания. Замерзшие шланги могут прорваться или лопнуть, а надежность электроники при температурах ниже нуля градусов снижается.

■ Перед вводом в эксплуатацию необходимо снять транспортировочное крепление с обратной стороны машины (см. главу "Установка и подключение", раздел "Снятие транспортировочного крепления"). В противном случае при выполнении отжима неснятое крепление может повредить стиральную машину и стоящую рядом мебель/оборудование.

Указания по безопасности и предупреждения

■ Перед длительным отсутствием (например, отпуском) перекройте водопроводный кран, в особенности, если вблизи от стиральной машины в полу отсутствует слив (водосток).

■ Опасность залива водой!
■ Перед навешиванием сливного шланга на раковину убедитесь, что слив воды происходит достаточно быстро.

Закрепите сливной шланг во избежание соскальзывания. Сила обратной отдачи вытекающей воды может вытолкнуть незакрепленный шланг из раковины.

■ Следите за тем, чтобы при стирке в машине не находились инородные тела (например, гвозди, иголки, монеты, канцелярские скрепки). Эти инородные тела могут повредить элементы конструкции прибора (например, бак, барабан). В свою очередь поврежденные элементы конструкции могут впоследствии при стирке стать причиной повреждения белья.

■ При правильной дозировке моющих средств не требуется очищать стиральную машину от накипи. Если же в Вашей машине образовался настолько сильный известковый налет, что требуется удаление накипи, используйте для этого специальные средства с защитой от коррозии. Эти средства можно приобрести в фирменных магазинах или сервисной службе фирмы Miele. Строго следуйте рекомендациям по применению средств для удаления накипи.

■ Текстильные изделия, обработанные чистящими средствами с содержанием растворителей, перед стиркой следует хорошо прополоскать в чистой воде.

■ Не допускается использование в стиральной машине чистящих средств с содержанием растворителей (например, бензина). Иначе возможно повреждение деталей машины и выделение ядовитых паров. Возникает также опасность возгорания и взрыва!

■ Вблизи и непосредственно на поверхности стиральной машины ни в коем случае не должны применяться чистящие средства с содержанием растворителей (например, бензин). При смачивании такими средствами пластиковых поверхностей возможны их повреждения.

■ Разрешается использование специальных красителей для автоматических стиральных машин только в бытовых целях. Строго соблюдайте указания по применению фирмы-изготовителя.

■ Обесцвечивающие средства могут содержать соединения серы и, следовательно, вызывать коррозию. Поэтому использование обесцвечивающих средств в автоматических стиральных машинах не допускается.

Если у Вас есть дети

■ Не оставляйте без надзора детей, если они находятся вблизи стиральной машины. Никогда не позволяйте детям играть со стиральной машиной.

■ Если Вы стираете при высокой температуре, то учтите, что смотровое стекло нагревается. Поэтому не позволяйте детям прикасаться к нему во время стирки.

Использование принадлежностей

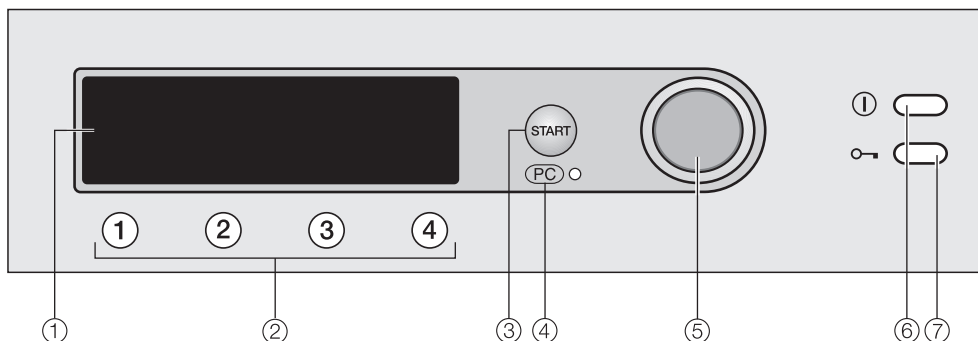
■ В прибор могут быть установлены или встроены дополнительные принадлежности, если на это имеется особое разрешение фирмы Miele. При установке и встраивании других деталей будет утрачено право на гарантийное обслуживание, а также может произойти потеря гарантированного качества работы прибора.

Перед утилизацией отслужившего прибора

Выньте сетевую вилку из розетки. Во избежание несанкционированной эксплуатации стиральной машины удалите сетевой кабель и вилку.

Управление стиральной машиной

Панель управления



① Дисплей

Подробная информация приведена на следующих страницах.

② Программируемые кнопки

Для прямого выбора программы стирки. С помощью этих кнопок Вы можете запускать персональные (наиболее часто используемые) программы.

③ Кнопка **Start**

④ Оптический интерфейс **PC**

Служит для специалиста сервисной службы местом подключения компьютера при проведении техобслуживания (в том числе для обновления программ).

⑤ Многофункциональный переключатель

С его помощью выбираются (при повороте) пункты меню, и подтверждается выбор (при нажатии).

⑥ Кнопка **⏻**

Для включения/выключения стиральной машины.

⑦ Кнопка **🔑**

Открывает дверцу загрузочного люка.

Принцип работы дисплея

Начальное меню

1	Хлопок	60°C	Выбор программы ...
2	Деликатная	40°C	Установки P...
3	Автоматическая	40°C	
4	Шерсть ↺	30°C	15:00

После включения машины на дисплее появляется начальное меню (с заводскими настройками), и выделяется пункт *Выбор программы*.

Многофункциональный переключатель

Вращением многофункционального переключателя можно выделить нужный пункт меню на дисплее.

При **нажатии** многофункционального переключателя подтверждается выделенный пункт меню.

Программируемые кнопки

Персональные (наиболее часто используемые) программы - четыре программы, которые появляются на дисплее слева - Вы можете выбрать нажатием программируемых кнопок. Вы можете настроить персональные программы по своим индивидуальным потребностям.

В остальных меню программируемые кнопки выполняют другие функции. В таких случаях Вы видите на дисплее, над соответствующей кнопкой, стрелку ▼ с обозначением функции кнопки.

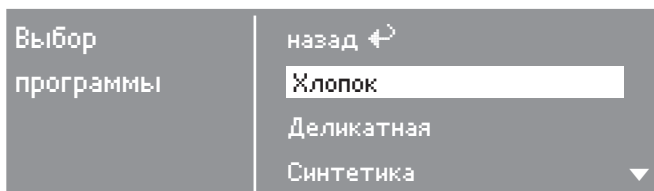
Возможности выбора программы

Существуют две возможности выбора программы:

- Вариант 1: Выберите на дисплее меню *Выбор программы* и подтвердите выбор нажатием многофункционального переключателя.
- Вариант 2: Нажмите одну из программируемых кнопок ①, ②, ③ или ④ и откройте непосредственно основное меню одно из четырех перечисленных программ стирок.

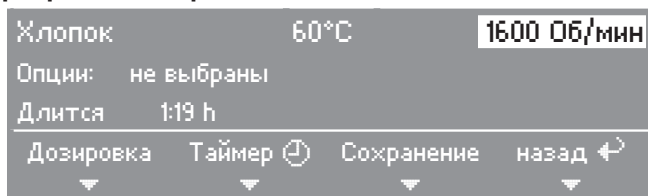
Управление стиральной машиной

Меню Выбор программы



С помощью многофункционального переключателя Вы можете выбрать все имеющиеся программы. Значок выделения смещается вверх или вниз, в зависимости от направления вращения переключателя. Стрелки ▼▲ с правой стороны на дисплее указывают на возможность дальнейшего выбора. При нажатии переключателя открывается основное меню выбранной программы стирки.

Основное меню программы стирки



Вращением многофункционального переключателя можно выбрать различные компоненты программ, программы, температуры, скорости отжима и опции. Выбранный компонент выделяется. При нажатии многофункционального переключателя компонент выбирается, и открывается соответствующее подменю.

Подменю *Опции*, *Таймер* и *Дозировка* можно открыть нажатием находящейся под ними программируемой кнопки.

Возврат в начальное меню выполняется нажатием программируемой кнопки Ⓞ под словом *назад*.

Меню Установки

В меню *Установки* Вы можете изменить настройку электроники стиральной машины в зависимости от Ваших потребностей. Более подробная информация содержится в одноименной главе.

Перед первым вводом в эксплуатацию прибор необходимо правильно установить и подключить. Учитывайте указания, приведенные в главе "Установка и подключение".

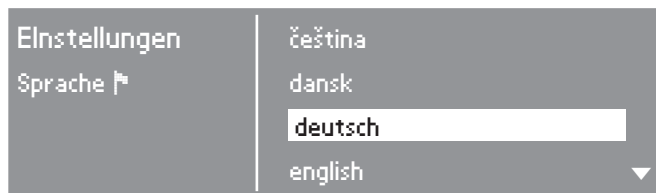
Стиральная машина оснащена сенсором, который определяет, сколько белья находится в барабане. В соответствии с количеством белья Вы сможете дозировать моющее средство. Чтобы сенсор загрузки работал безукоризненно, процесс первой стирки должен выполняться без белья и без стирального порошка.

- Откройте водопроводный кран.
- Нажмите кнопку ①.

Если стиральная машина включается в первый раз, то на дисплее появляется текст приветствия.

Текст приветствия больше не появится, если будет полностью выполнен цикл стирки продолжительностью более 1 часа.

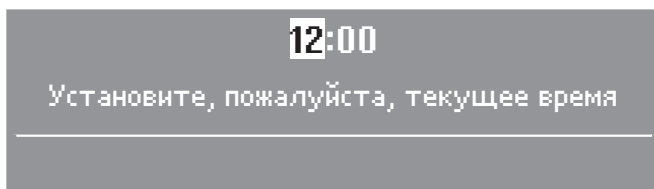
Установка языка для индикации на дисплее



- Вращением многофункционального переключателя выберите нужный язык и подтвердите его нажатием переключателя.

Первый ввод в эксплуатацию


Установка текущего времени



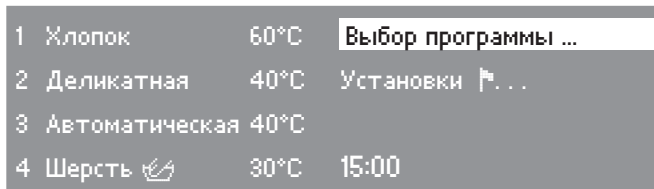
- Установите многофункциональным переключателем значение часа и подтвердите его. Теперь Вы можете ввести минуты. После еще одного подтверждения введенное время будет сохранено.

Напоминание о транспортировочном креплении

Транспортировочное крепление должно быть снято перед проведением первой программы стирки для того, чтобы избежать повреждений машины.

- Подтвердите удаление транспортировочного крепления нажатием программируемой кнопки . Индикация на дисплее переключится на начальное меню.

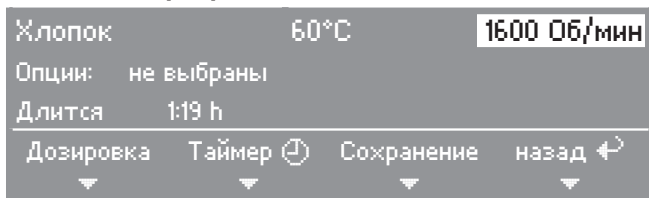
Запуск первой программы стирки



- Нажмите программируемую кнопку .

Первый ввод в эксплуатацию

Появляется основное меню программы Хлопок





- Нажмите мигающую кнопку *Старт*.
- Выключите стиральную машину по окончании программы.

Первый ввод в эксплуатацию завершен.

После первого ввода в эксплуатацию необходимо снова установить нулевую точку сенсора загрузки; это выполняется так же, как на домашних весах.

Установка нулевой точки отсчета сенсора загрузки

- Включите стиральную машину.
- Нажмите программируемую кнопку . Появляется главное меню для программы *Хлопок*.
- Откройте дверцу люка.
- Держите нажатой программируемую кнопку 
Дозировка до тех пор, пока на дисплее не высветится:
Установка нулевой точки отсчета ОК
- Выключите стиральную машину.

Экологичная стирка

Расход электроэнергии и воды

- Используйте возможность максимальной загрузки машины в соответствующей программе стирки. Расход электроэнергии и воды в расчете на общее количество белья будет в этом случае самым оптимальным.
- Используйте программы *Автоматическая* и *Экспресс* для небольших партий белья.
- При неполной загрузке в программе *Хлопок* функция автоматического контроля загрузки обеспечит сокращение потребления воды, времени и электроэнергии. Вследствие этого в течение стирки возможна коррекция индикации времени, оставшегося до окончания программы.
- Используйте вместо программы *Хлопок 95°C* программу *Хлопок 60°C*. Таким образом Вы сэкономите от 35% до 45% электроэнергии. Для отстирывания большинства загрязнений такой программы будет достаточно. Для въевшихся или застарелых загрязнений используйте опцию *Замачивание*.

Расход моющих средств

- Рекомендуется использовать моющее средство в количестве, указанном на упаковке.
- При дозировке учитывайте степень загрязненности белья.
- При стирке небольшого количества белья уменьшайте дозировку моющего средства. При этом используйте подмену *Дозировка*.

Правильный выбор опций (Короткая, Замачивание, Предварительная)

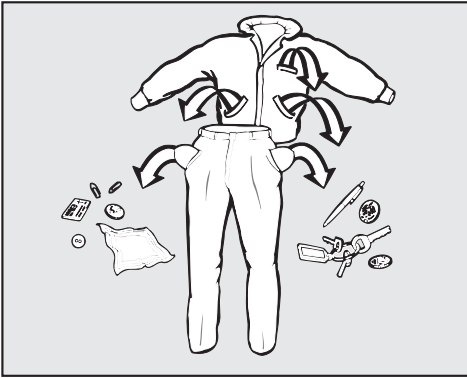
Выбирайте для:

- слабозагрязненных текстильных изделий без заметных пятен программу стирки с опцией *Короткая*.
- средне- и сильнозагрязненных изделий с заметными пятнами программу стирки без опций.
- очень сильно загрязненных изделий программу стирки с опцией *Замачивание*.
- текстильных изделий с большими загрязнениями (например, от пыли, песка) опцию *Предварительная*.

Если белье будет сушиться машинным способом

- Для экономии электроэнергии при сушке выбирайте максимальную скорость отжима, допустимую для выбранной программы стирки.

Подготовка белья



- Выньте все из карманов.

⚠ Посторонние предметы (например, булавки, монеты, канцелярские скрепки) могут повредить белье и детали машины.

Предварительная обработка пятен

- При необходимости удалите перед стиркой пятна с изделий; лучше всего, пока они еще свежие. Промокните пятна нелиняющей тканью. Не тереть!

⚠ Не допускается использование в стиральной машине химических (содержащих растворители) чистящих средств!

⚠ При обработке текстильных изделий чистящими средствами, содержащими растворители (например, бензин), следите за тем, чтобы такое средство не попадало на пластиковые детали.


Сортировка белья

- Сортируйте текстильные изделия по цветам и символам на этикетке (на воротнике или в боковом шве).

При первых стирках темные изделия часто немного "линяют". Чтобы при этом не произошло окрашивание, стирайте светлые и темные изделия отдельно.

Общие рекомендации

- При стирке штор: снимите имеющиеся в шторах ролики и металлическую ленту или заверните их в чехол.
- При стирке бюстгалтеров зашейте или удалите незакрепленные косточки.
- Перед стиркой застегните молнии, крючки и петли.
- Застегните пододеяльники и наволочки, чтобы в них не попали мелкие изделия.

Не стирайте изделия, имеющие пометку **не предназначено для стирки** (символ .

Правильная стирка

Включение стиральной машины

Включается освещение барабана.

Выбор программы

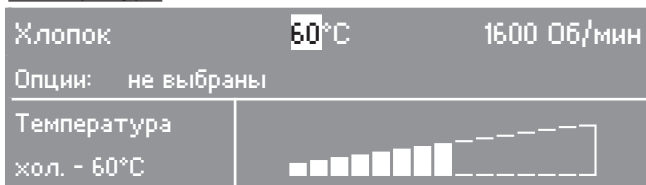
У Вас есть две возможности выбора программы:

- Выберите с помощью программируемых кнопок персональную программу.
- Выберите программу стирки из меню *Выбор программ*.

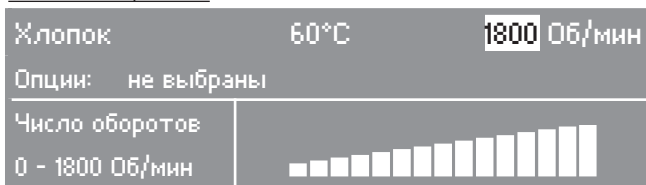
Выбор температуры/скорости отжима и опций

Вращением многофункционального переключателя можно выбрать различные компоненты программ. Выбранный компонент выделяется. При нажатии многофункционального переключателя компонент выбирается, и открывается соответствующее подменю.

Температура



Число оборотов



Опции

Хлопок	60°C	1600 Об/мин
Опции	Короткая	Аква плюс
	Предварит.	Без слива
	Замачивание	назад ↶

Если в подменю в течение примерно 20 секунд не выполняется выбор какого-либо пункта, то индикация возвращается в основное меню.

В базовом меню будут показаны выбранные Вами компоненты.



Изменение / сохранение персональной программы

Вы хотите включить эту программу в список персональных (наиболее часто используемых) программ?

- Нажмите программируемую кнопку ③.



- С помощью многофункционального переключателя выберите нужный номер кнопки для персональной программы и подтвердите установку. Персональная программа, сохраненная с Вашими настройками, теперь будет появляться в начальном меню.

Включение выбранной программы стирки в список персональных программ возможно также во время ее выполнения.

Правильная стирка

Загрузка бельем стиральной машины

- Откройте дверцу кнопкой .

Сенсор в стиральной машине замеряет загруженное количество белья. Дисплей показывает, сколько белья в процентах от максимальной загрузки машины загружено в нее. Максимальная загрузка зависит от выбранной программы.


Дополнительно к этому указывается нужная дозировка моющих средств в процентах.

На дисплее открывается подменю "Дозировка".

Хлопок	60°C	1600 Об/мин
Опции: не выбраны		
Загрузка	Дозировка	
75%	75%	

Индикация загрузки осуществляется шагами по 25%. При загрузке менее 25% или пустом барабане на дисплее высвечивается $\leq 25\%$. На перегрузку указывает мигание показателя $>100\%$. В программах *Хлопок* не происходит индикация перегрузки.

При максимальной загрузке расход электроэнергии и воды в расчете на общее количество белья будет самым оптимальным. Перегрузка ухудшает результат стирки и способствует образованию складок.

Вы можете открыть подменю "Дозировка" в любое время с помощью программируемой кнопки .

- Уложите белье в барабан в разложенном и свободном состоянии. Стирка белья различного размера является более эффективной, изделия лучше распределяются при отжиме.

Следите за тем, чтобы белье не защемилось между дверцей и уплотнением.

- Закройте дверцу люка легким толчком.

Включение таймера (по желанию)

С помощью таймера Вы можете установить желаемый срок окончания программы. Отсрочка старта может быть задана на период от 30 минут до максимум 24 часов. Благодаря этому Вы можете, например, пользоваться выгодными ночными тарифами на электроэнергию.

- Нажмите программируемую кнопку ②, чтобы попасть в подменю *Таймер*.

Хлопок	60°C	1600 Об/мин
Опции:	не выбраны	
15:03	Время запуска:	15:03
	Окончание:	15:30

- Многофункциональным переключателем выберите нужное время окончания программы (при первом шаге в 30 минут время окончания сдвигается до ближайшего полного часа или получаса) и подтвердите его. Время начала выполнения программы сдвигается параллельно с желаемым сроком окончания программы.

Запуск таймера

- Нажмите кнопку *Старт*.

Дисплей покажет обратный отсчет времени отсрочки старта по минутам.

Прерывание работы таймера

- Процесс можно прервать с помощью программируемой кнопки ④.

Лишь после запуска программы машина может установить фактическую величину загрузки. В зависимости от этого программа может закончиться немного позже или раньше.

Правильная стирка

Дозировка моющих средств

Для правильной дозировки моющих средств используйте индикацию на дисплее.

Указанные значения в процентах относятся к количеству моющего средства, указанного на упаковке.

40% = чуть менее половины дозы

50% = половина дозы

60% = чуть более половины дозы

75% = три четверти

100% = рекомендованное количество моющего средства

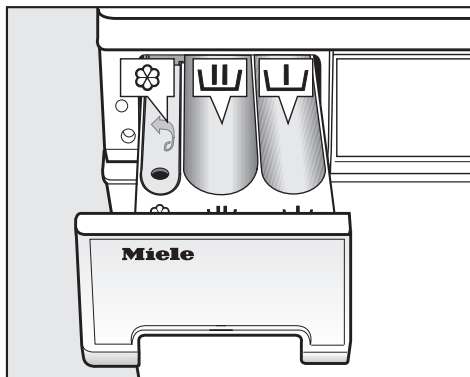
Учитывайте степень загрязненности белья и жесткость воды.

При недостатке моющих средств:

- белье не отстирывается и со временем становится серым и жестким.
- на белье остаются частицы жира.
- на нагревательных элементах образуются отложения извести.



При передозировке моющих средств:

- происходит сильное пенообразование, следствием чего является замедленное движения белья в барабане и плохой результат стирки, полоскания и отжима.
- увеличивается расход воды за счет автоматического включения дополнительного цикла полоскания.
- повышается нагрузка на окружающую среду.



- Выдвиньте отсек для моющих средств и заполните ячейки моющим средством.



Моющее средство для предварительной стирки (распределение рекомендуемого общего количества моющих средств: $\frac{1}{3}$ в ячейку  и $\frac{2}{3}$ в ячейку )



Моющее средство для основной стирки, включая замачивание



Ополаскиватель, добавка для придания формы или жидкий крахмал

- Закройте отсек для моющих средств и добавок.

Другую информацию о моющих средствах и их дозировке Вы найдете в главе "Моющие средства".

Запуск программы

- Нажмите мигающую кнопку *Старт*.

На дисплее появляется предполагаемая продолжительность программы и индикация хода выполнения программы. За первые 10 минут стиральная машина устанавливает способность белья впитывать воду. Таким образом, возможно увеличение или уменьшение продолжительности программы.

Освещение барабана выключается после запуска программы.

Если во время стирки Вы нажмете одну из следующих программируемых кнопок, то Вы сможете с помощью:

- кнопки **2** *Таймер* \ominus узнать текущее время и предполагаемое время окончания программы.
- кнопки **3** *Сохранение* сохранить текущую программу как персональную.
- кнопки **4** *Прерывание* прервать выполнение текущей программы. Моющий раствор будет сразу же откачан.

Завершение программы - вынуть белье

В режиме защиты от сминания на дисплее попеременно появляется индикация:

Защита от смин.

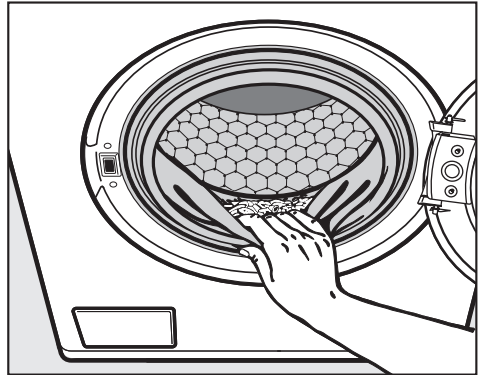
и

Окончание программы

Перед выключением выньте белье

- Откройте дверцу кнопкой $\circ \rightarrow$.
- Достаньте белье.

Не забывайте белье в барабане! При следующей стирке оно может дать усадку или окрасить другое белье.



- Проверьте отсутствие посторонних предметов в области уплотнения люка.

Важно!

Перед выключением стиральной машины **всегда** вынимайте из нее белье. Только в этом случае будет обеспечено безупречное функционирование индикации загрузки.

- Выключите стиральную машину кнопкой \ominus .
- Закройте дверцу люка. В противном случае существует опасность, что в барабан случайно попадут посторонние предметы, которые по недосмотру могут быть также выстираны и при этом испортят белье.

Опции

Короткая

Для текстильных изделий с легкими загрязнениями без заметных пятен.

Время основной стирки сокращается.

Аква плюс

Уровень воды при стирке и полоскании повышается.

Без слива

см. следующую страницу

Замачивание

Замачивание требуется для стирки сильнозагрязненных текстильных изделий и изделий с пятнами органического происхождения, например, от крови, жира, какао.

Длительность замачивания может быть выбрана шагами по 30 минут; она может составлять от 30 минут до 6 часов.

Выбор длительности замачивания

Хлопок	60°C	1600 Об/мин
Опции:	не выбраны	
15:03	Окончание:	16:33
	Время замач:	0:00 h

- Вращайте многофункциональный переключатель, чтобы на дисплее высветилось нужное время замачивания, и подтвердите его.
- Выбранное время замачивания прибавляется к времени выполнения программы стирки.

Отмена замачивания

- Установите продолжительность замачивания на 0:00 ч и подтвердите это.

Предварительная стирка

Для стирки текстильных изделий с большими загрязнениями, например, от пыли, песка.

Скорость окончательного отжима

Программа	Об/мин
Хлопок	1800
Деликатная	1200
Синтетика	600
Автоматическая	1200
Тёмные вещи	1200
Рубашки	600
Джинсы	900
Экспресс	1600
Шерсть	1200
Шелк	400
Спортивное белье	1200
Верхняя одежда	800
Гигиена	1600
Новые вещи	1200
Пропитка	1000
Гардины	600
Подушки	1200
Накрахмаливание	1500
Доп. полоскание	1200
Слив/отжим	1800

Вы можете уменьшить скорость вращения барабана для последнего отжима. Выбор скорости отжима, превышающей указанную, не возможен.

Отжим с полосканием

Белье отжимается после основной стирки и между циклами полоскания. При уменьшении скорости окончательного отжима скорость отжима с полосканием при известных условиях также уменьшается. В программе *Хлопок* при скорости вращения барабана менее 700 об/мин добавляется дополнительный цикл полоскания.



Отказ от окончательного отжима (без слива)

■ Выберите в подменю *Опции* опцию *Без слива*. После последнего цикла полоскания текстильные изделия останутся в воде. Таким образом будет уменьшено образование складок, если изделия не будут вынуты из барабана сразу после окончания программы.

– Запуск окончательного отжима:

На дисплее на заднем фоне высвечивается скорость вращения барабана при отжиме. После нажатия на многофункциональный переключатель Вы попадаете в подменю "Скорость отжима". Здесь с помощью переключателя Вы можете выбрать другую скорость отжима. Нажатием кнопки **Старт** Вы запускаете окончательный отжим.

– Окончание программы:

Нажмите кнопку . Выполняется слив воды. После этого снова нажмите кнопку , чтобы открыть дверцу люка.



Отказ от отжима с полосканием и окончательного отжима

■ Выберите в подменю "Скорость отжима" установку *Без отжима*. После последнего цикла полоскания вода откачивается, и включается функция защиты от сминания. При этой установке к программам *Хлопок*, *Деликатная*, *Автоматическая* и *Экспресс* добавляется дополнительный цикл полоскания.

Обзор программ

Хлопок		От 95°C до хол.	максимум 6,0 кг
Изделия	Футболки, нижнее белье, столовое белье и т.д. Текстильные изделия из хлопка, льна или смешанных волокон		
Опции	Короткая, Предварит. стирка или Замачивание, Аква плюс, Без слива		
Указание для испытательных организаций:			
Короткая программа: загрузка 3,0 кг и опция Короткая			
Деликатная		От 60°C до хол.	максимум 3,0 кг
Изделия	Синтетические ткани, смесовые ткани или обработанный хлопок.		
Указание	При стирке легко мнущихся изделий уменьшите скорость окончательного отжима.		
Опции	Короткая, Предварит. стирка или Замачивание, Аква плюс, Без слива		
Синтетика		От 60°C до хол.	максимум 2,0 кг
Изделия	Для чувствительных изделий из синтетических волокон, смесовых тканей, искусственного шелка		
Опции	Короткая, Предварит. стирка или Замачивание, Без слива		
Автоматическая		От 40°C до хол.	максимум 3,5 кг
Изделия	Партия из различных текстильных изделий для программ <i>Хлопок</i> и <i>Деликатная</i> .		
Опции	Короткая, Предварит. стирка или Замачивание, Аква плюс, Без слива		
Тёмные вещи		От 40°C до хол.	максимум 3,0 кг
Изделия	Черное или темное белье из хлопка или смесовых тканей		
Указание	Стирать изделия, вывернув их наизнанку.		
Опции	Короткая, Без слива		

Обзор программ

Рубашки		От 60°C до хол.	максимум 2,0 кг
Указание	Воротнички и манжеты подвергайте предварительной обработке в зависимости от степени загрязнения. Для рубашек и блуз из шелка используйте программу <i>Шелк</i> .		
Опции	Короткая, Аква плюс, Без слива		
Джинсы		От 60°C до хол.	максимум 3,0 кг
Указание	– Изделия из джинсового материала стирайте вывернутыми наизнанку. – При первой стирке джинсовая одежда часто линяет. Поэтому темные и светлые изделия стирайте отдельно.		
Опции	Короткая, Предварит. стирка или Замачивание, Без слива		
Экспресс		От 40°C до хол.	максимум 3,0 кг
Изделия	Небольшая партия белья, которое необходимо освежить. Вид текстиля соответствует программе <i>Хлопок</i> .		
Опции	Аква плюс, Без слива		
Шерсть 		От 40°C до хол.	максимум 2,0 кг
Изделия	Текстильные изделия из чистой шерсти и шерсти с другими волокнами		
Опции	Без слива		
Шелк 		От 30°C до хол.	максимум 1,0 кг
Изделия	Шелк и любые изделия, предназначенные для ручной стирки и не содержащие шерсть.		
Указание	Тонкие колготки и бюстгалтеры стирайте в бельевом мешке.		
Опции	Аква плюс, Без слива		

Обзор программ




Спортивное белье		От 60°C до 30°C	максимум 2,0 кг
Изделия	Одежда для спорта и фитнеса, например, футболки и брюки		
Опции	Короткая, Предварит. стирка или Замачивание, Аква плюс, Без слива		
Верхняя одежда		От 40°C до хол.	максимум 2,0 кг
Изделия	Куртки и брюки из тканей с микроволокнами, например, Gore-Tex®, SYMPATEX®, WINDSTOPPER® и т. д.		
Указание	<ul style="list-style-type: none"> – У курток необходимо застегнуть молнии. – Не использовать смягчающие ополаскиватели 		
Опции	Короткая, Предварит. стирка или Замачивание, Аква плюс, Без слива		
Гигиена		60°C	максимум 6,0 кг
Изделия	Текстильные изделия, имеющие непосредственный контакт с кожей, или к которым предъявляются особые требования гигиены, например, нижнее белье, белье младенцев, постельное белье, постельные чехлы (намаатрасники).		
Указание	На этапе основной стирки увеличено время поддержания температуры моющего раствора.		
Опции	Предварит. стирка или Замачивание, Аква плюс, Без слива		
Новые вещи		От 40°C до хол.	максимум 3,0 кг
Изделия	Новые текстильные изделия из хлопка, махровой ткани или полиэстера.		
Указание	Из волокон удаляются остатки химических веществ, используемые при производстве одежды.		
Опции	Аква плюс, Без слива		
Пропитка		40°C	максимум 2,0 кг
Изделия	Для дополнительной обработки тканей из микроволокон, лыжных костюмов, тонкого, плотного хлопка (поплина) или скатертей, если необходимо, чтобы изделия обладали грязе- и водоотталкивающими свойствами.		
Указание	<ul style="list-style-type: none"> – Изделия должны быть свежевыстиранными и отжатыми или высушенными. – Для сохранения оптимального эффекта необходима заключительная термическая обработка. Это обеспечивается сушкой в сушильной машине или глажением. 		
Опции	Без слива		

Обзор программ

Гардины		От 40°C до хол.	максимум 2,0 кг
Изделия	Гардины, для которых производителем разрешена машинная стирка. Для удаления пыли автоматически выполняется предварительное полоскание без моющих средств.		
Указание	Для сильномятых гардин снизьте скорость отжима или исключите его.		
Опции	Аква плюс, Без слива		
Подушки		От 95°C до 40°C	2 подушки (40 x 80 см) или 1 подушка (80 x 80 см)
Изделия	Разрешенные к стирке подушки с наполнением из пера, пуха или синтетики.		
Указание	См. этикетку по уходу на изделии!		
Опции	Аква плюс, Без слива		
Накрахмаливание			максимум 6,0 кг
Указание	Белье (скатерти, салфетки, спецодежда) должно быть свежестырированным, но без обработки ополаскивателем.		
Опции	Без слива		
Доп. полоскание			максимум 6,0 кг
Опции	Без слива		
Слив			максимум 6,0 кг
Для слива воды			
Слив/отжим			максимум 6,0 кг
Указание	Учитывать выбранную скорость отжима.		

Выполнение программы

	Основная стирка		Полоскание		Отжим	
	Уровень воды	Ритм стирки	Уровень воды	Циклы полоскания	Отжим с полосканием	Последний отжим
Хлопок		Ⓐ		2-4 ⁽³⁾⁴⁾	✓	✓
Деликатная		Ⓐ		2-3 ⁵⁾	✓	✓
Синтетика		Ⓑ		3	–	✓
Автоматическая		Ⓐ		2-3 ⁵⁾	✓	✓
Тёмные вещи		Ⓐ		3	✓	✓
Рубашки		Ⓐ		2	–	✓
Джинсы		Ⓐ		3	–	✓
Экспресс		Ⓐ		2-3 ⁵⁾	✓	✓
Шерсть		Ⓒ		2	✓	✓
Шелк		Ⓓ		2	–	✓
Спортивное белье		Ⓐ		2	✓	✓
Верхняя одежда		Ⓑ		3	✓ ⁶⁾	✓
Гигиена		Ⓐ		3-4 ⁴⁾	✓	✓
Новые вещи		Ⓑ		2	✓	✓
Пропитка	–	–		1	–	✓
Гардины ¹⁾		Ⓐ		3	–	✓
Подушки ²⁾		Ⓐ		3	–	✓
Накрахмаливание	–	–		1	–	✓
Доп. полоскание	–	–		2	–	✓
Слив/отжим	–	–	–	–	–	✓

 = низкий уровень воды
 = средний уровень воды
 = высокий уровень воды

Ⓐ= обычный ритм стирки
 Ⓑ= щадящий режим
 Ⓒ= шерсть
 Ⓓ= шелк

Информацию об особенностях хода выполнения программ см. на следующей странице.

Стиральная машина оснащена электронным управлением с функцией автоматического распознавания загрузки. Стиральная машина самостоятельно определяет необходимое для стирки потребление воды, в зависимости от количества белья и его способности впитывать воду. Это ведет к различному выполнению программ и разной продолжительности стирки.

Приводимые здесь сведения о выполнении программ всегда относятся к основной программе при максимальной загрузке. Дополнительно выбираемые функции не учитываются.

Индикатор выполнения программы Вашей стиральной машины постоянно информирует Вас во время стирки о достигнутом цикле программы.

Особенности выполнения программы:

Защита от сминания:

После завершения программы барабан вращается еще максимум 30 минут, препятствуя таким образом образованию складок. Исключение: в программе *Шерсть* функция защиты от сминания не включается.

Стиральную машину можно открыть в любое время.

- 1) Предварительное полоскание: Для удаления пыли автоматически выполняется предварительное полоскание без моющих средств.
- 2) Запуск отжима: Перед стиркой выполняется запуск отжима для удаления воздуха из подушки. После этого вода для основной стирки подается через ячейку **Ш**.
- 3) При выборе температуры от 95°C до 60°C выполняется 2 цикла полоскания. При выборе температуры ниже 60°C выполняется 3 цикла полоскания.
- 4) 3-й или 4-й цикл полоскания выполняется, если:
 - в барабане образовалось слишком много пены
 - скорость последнего отжима менее 700 об/мин
 - выбран режим *Без отжима*
- 5) 3-й цикл полоскания происходит, если:
 - выбран режим *Без отжима*
- 6) В программе *Верхняя одежда* отжим текстильных изделий выполняется только после основной стирки.

Символы по уходу

Стирка	
Число на символе в виде чана указывает максимальную температуру, при которой можно стирать изделие.	
	нормальная механическая нагрузка
	щадящая механическая нагрузка
	особо щадящая механическая нагрузка
	Ручная стирка
	Стирка не разрешена

Примеры выбора программ

Программа	Символ по уходу
Хлопок	
Деликатная	
Синтетика	
Шерсть	
Шелк	
Экспресс	
Автоматическая	

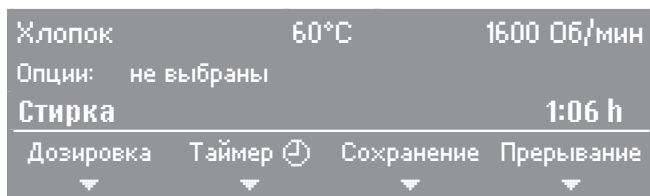
Сушка	
Точки обозначают температуру.	
	Нормальная температура
	Пониженная температура
	Машинная сушка не допускается


Ручное и машинное глажение	
Точки обозначают диапазоны температур.	
	прим. 200°C
	прим. 150°C
	прим. 110°C
	Глажение не разрешается

Профессиональная чистка	
	Чистка химическими растворителями. Буквы обозначают вид чистящего средства.
	Аква-чистка
	Химическая чистка не допускается


Отбеливание	
	Допускается применение любого средства окислительного отбеливания
	Допускается применение только кислородных отбеливателей
	Отбеливание не разрешается

Отмена программы



Вы можете в любое время после запуска программы стирки прервать ее выполнение, нажав программируемую кнопку  *Прерывание*.

Стиральная машина откачивает имеющийся моющий раствор.

- Нажмите программируемую кнопку  *назад*, чтобы выбрать новую программу.

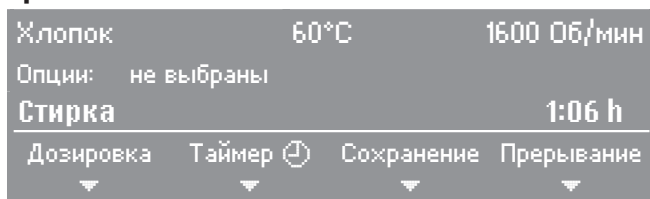
Остановка выполнения программы

- Выключите стиральную машину кнопкой .

Для продолжения:

- Снова включите стиральную машину кнопкой .


Изменение программы



- После произведенного запуска программы Вы можете изменить параметр "Скорость отжима" до начала выполнения окончательного отжима.

Изменение хода программы

Добавление или извлечение белья

- Нажмите кнопку , чтобы открылась дверца люка.
- Добавьте или извлеките часть белья.
- Закройте дверцу люка.

Выполнение программы будет продолжено автоматически.

Обратите внимание:


После запуска программы стиральная машина не может определить изменения в количестве белья.

Поэтому после добавления или извлечения части белья стиральная машина всегда ориентируется на максимальную загрузку.

Указанное время выполнения программы может измениться.

Дверца не открывается, если:

- температура моющего раствора выше **55°C**.
- уровень воды превышает определенное значение.
- машина достигла этапа программы *Отжим*.

Если Вы нажмете на кнопку  при наличии вышеперечисленных условий, на дисплее появится следующая индикация:

 **Машина заблокирована**

Защитная блокировка

Защитная блокировка предотвращает возможность открыть стиральную машину во время стирки и/или прервать программу.

Включение защитной блокировки

- После запуска программы держите нажатой кнопку *Старт* не менее 6 секунд, пока на дисплее не появится следующая индикация:

Управление заблокировано

Теперь стиральная машина не принимает никаких изменений и выполняет программу стирки до конца.

После завершения программы стирки электронная блокировка программы автоматически выключается.

Выключение защитной блокировки

- Держите нажатой кнопку *Старт* не менее 6 секунд, пока на дисплее не появится следующая индикация:

Управление разблокировано

Правильный выбор моющих средств

Вы можете использовать любые моющие средства, предназначенные для стиральных машин. Указания при применении и дозировке приводятся на упаковке моющего средства.

	Универсальное	Для цветных тканей	Для деликатных тканей
Хлопок	X	X	
Деликатная	X	X	
Синтетика			X
Автоматическая	X	X	
Тёмные вещи		X ¹⁾	
Рубашки	X	X	
Джинсы		X ¹⁾	
Экспресс	X	X	
Шерсть	Средство для стирки шерсти		
Шелк			X
Спортивное белье	X	X	
Верхняя одежда			X
Гигиена	X		
Новые вещи	X	X	
Пропитка	Необходимо использовать только средства для пропитки с пометкой "подходит для изделий с водонепроницаемой пленкой", поскольку такие средства основаны на соединениях фтора. Не допускается применение парафиносодержащих средств. Заполняйте средством для пропитки ячейку ☼.		
Гардины	X ²⁾	X ²⁾	
Подушки	X ¹⁾	X ¹⁾	
Накрахмаливание	Жидкий или порошковый крахмал		

1) только жидкое моющее средство

2) только в виде порошка или моющее средство для гардин

Моющие средства

Вы можете использовать все современные моющие средства, которые предназначены для стиральных машин, а также жидкие, концентрированные, в таблетках и комбинированные моющие средства (которые Вы можете составить самостоятельно).

Указания по применению и дозировке для полной загрузки приводятся на упаковке моющего средства.

Дозировка зависит от:

- степени загрязненности белья
 - слабозагрязненное белье
Не заметно загрязнений и пятен. Одежда, например, пахнет потом.
 - среднезагрязненное белье
Загрязнения видны и/или имеется небольшое количество легких пятен.
 - сильнозагрязненное белье
Очень заметны загрязнения и/или пятна.
- жесткости воды
 - Если Вы не знаете уровень жесткости воды, запросите данные в предприятии водоснабжения.
- количества белья (учитывайте рекомендации по дозировке)

Жесткость воды

Диапазон жесткости	Качество воды	Общая жесткость в ммоль/л	в немецких градусах °d
I	мягкая	0 - 1,3	0 - 7
II	средняя	1,3 - 2,5	7 - 14
III	от жесткой до очень жесткой	свыше 2,5	свыше 14

Смягчитель воды

Для экономии моющего средства при жесткости воды в диапазонах II и III Вы можете добавлять смягчитель воды. Правильная дозировка приводится на упаковке. Сначала дозируйте моющее средство, а затем уже смягчитель.

При этом дозировку моющего средства Вы можете осуществлять, как для диапазона жесткости I.

Составное моющее средство

Если Вы стираете, используя несколько компонентов (например, при самостоятельном составлении моющего средства), заправляйте средства вместе в определенном порядке в ячейку **Ш**:

1. Моющее средство
2. Смягчитель
3. Пятновыводитель

Тогда эти средства будут лучше размываться.

Средства для ухода за бельем

Ополаскиватель

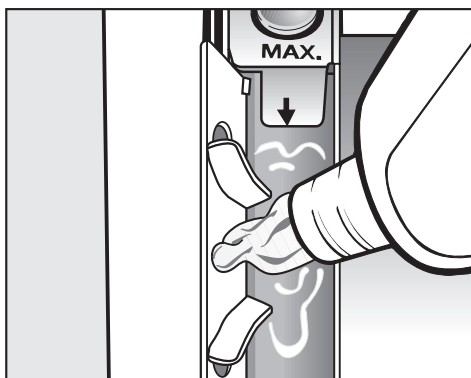
придает изделиям мягкость на ощупь и снижает их статический заряд при последующей машинной сушке.

Добавки для придания формы являются синтетическим средством для подкрахмаливания, дающим изделиям жесткость на ощупь.

Крахмал

придает текстильным изделиям жесткость и плотность.

Автоматическое использование добавок



- Заполните ополаскивателем, добавкой для придания формы или жидким крахмалом ячейку ☼. **Не превышайте максимальный уровень заполнения.**

При выполнении последнего полоскания средство будет размыто. По окончании программы стирки незначительные остатки воды останутся в ячейке ☼.

Проведя несколько раз автоматическое накрахмаливание, очистите отсек для добавок, особенно сифон.


Отдельное использование ополаскивателя, добавки для придания формы или накрахмаливание

- Отмерьте и подготовьте средство, как указано на упаковке.
- Заполняйте жидкими средствами ячейку ☼, а порошкообразными или вязкими средствами ячейку Ш.
- Выберите программу *Накрахмаливание*.
- Выберите скорость отжима или опцию *Без слива*.
- Нажмите кнопку *Старт*.

Обесцвечивание / окрашивание

- Не применяйте никакие обесцвечивающие средства в стиральной машине.
- Проведение окрашивания в стиральной машине разрешено только в бытовых целях. Используемая при окрашивании соль при длительном применении может отрицательно воздействовать на нержавеющую сталь. Поэтому строго соблюдайте предписания производителя красящего средства.

Чистка и уход

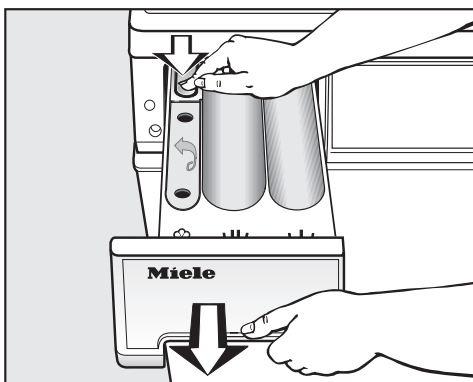
 Перед началом чистки машины и ухода за ней необходимо отсоединить ее от сетевой розетки.

Чистка стиральной машины

- Чистите стиральную машину с помощью мягкого чистящего средства или мыльного раствора, затем насухо вытирайте ее мягкой салфеткой.
- Чистите рабочий барабан с помощью чистящих средств, предназначенных для чистки нержавеющей стали.

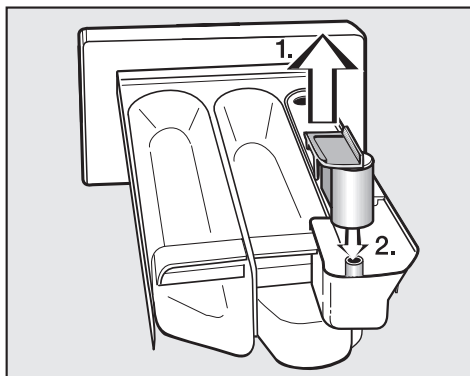
Чистка кюветы для моющего средства и добавок по уходу за бельем


Регулярно удаляйте возможные остатки моющего средства.




- Выдвиньте кювету для моющих средств до упора, нажмите на кнопку разблокировки и выньте кювету наружу.

- Промойте отсеки кюветы теплой водой.



- Почистите сифон.
1. Вытащить наружу сифон из отсека  и промыть его под струей теплой воды. Трубку, на которую надет сифон, почистить таким же образом.
 2. Вставить сифон обратно.

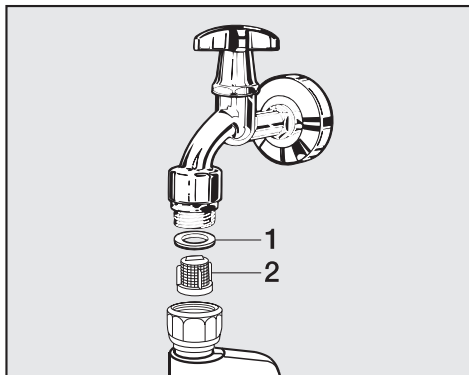
 Запрещается использовать очистители, содержащие растворитель, а также абразивные средства, универсальные или средства для чистки стекол! Они могут повредить пластмассовые поверхности и другие детали машины. Ни в коем случае не мыть стиральную машину струей из шланга.

Чистка фильтра в системе подачи воды

Стиральная машина оснащена фильтром для защиты вентиля подвода воды.

Фильтр в резьбовом соединении шланга подачи воды необходимо проверять каждые 6 месяцев. При частых перебоях в сети водоснабжения этот промежуток может быть короче.

- Перекройте кран водоснабжения.
- Отверните шланг залива воды с крана водоснабжения.



- Снимите резиновое уплотнительное кольцо **1** с направляющей.
- Захватите стенку пластмассового фильтра **2** плоскогубцами и вытащите фильтр наружу.
- Почистите сетку фильтра.
- Установка фильтра выполняется в обратной последовательности.

Резьбовое соединение накрунуть плотно на кран водоснабжения и открыть его. В том случае, если вода проникает наружу, резьбовое соединение следует подтянуть.


Сетка фильтра после очистки **должна** быть обязательно установлена обратно.

Помощь при неисправностях

Что делать, если . . .

Вы можете самостоятельно устранить большинство помех и неисправностей, встречающихся при ежедневной эксплуатации машины. Во многих случаях Вы сможете сэкономить время и деньги, так как Вам не придется вызывать мастера из сервисной службы.


Приводимые ниже таблицы должны помочь Вам найти причины возникающих помех и неисправностей в работе прибора и устранить их. Однако, обратите внимание:

 Ремонтные работы в электроприборах должны проводиться только имеющими на это разрешение квалифицированными специалистами. Вследствие неквалифицированно выполненного ремонта может возникнуть значительная опасность для пользователя.

Не начинается процесс выполнения программы стирки

Проблема	Причина	Устранение
Дисплей остается темным.	Стиральная машина не подключена к электросети.	Проверьте, <ul style="list-style-type: none">– вставлена ли вилка в розетку.– в порядке ли предохранитель.
Теперь на дисплее появится сообщение о необходимости ввести пин-код.	Включена функция запроса пин-кода.	Введите пин-код и подтвердите его. Выключите функцию запроса пин-кода, если Вы не хотите, чтобы при следующем включении машины появлялся этот запрос.
На дисплее отображается сообщение об ошибке.	Пока на дисплее отображается сообщение об ошибке, нельзя запустить новую программу.	<ul style="list-style-type: none">– Обратите внимание на указания на дисплее.– Выключите стиральную машину с помощью кнопки  , а затем снова включите. Сообщение об ошибке гаснет.
Дисплей остается темным, медленно мигает подсветка кнопки <i>Старт</i>.	Дисплей автоматически выключается в целях экономии электроэнергии (режим "Stand-by").	Нажмите какую-либо программируемую кнопку. Прибор выйдет из режима "Stand-by".

Ошибки при определении загрузки

Проблема	Причина	Устранение
<p>При заполненном барабане дисплей показывает загрузку <25%.</p>	<p>При включении стиральной машины в барабане находилось белье. Вследствие этого была переставлена нулевая точка сенсора загрузки.</p>	<p>■ Снова установите нулевую точку:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Выньте белье из барабана и оставьте дверцу загрузочного люка <u>открытой</u>. – Выключите стиральную машину. – Включите стиральную машину. – Выберите программу <i>Хлопок</i>. – Нажимайте программируемую кнопку  <i>Дозировка</i> до тех пор, пока на дисплее не появится: <p>Установка нулевой точки отсчета ОК.</p>
<p>При пустом барабане дисплей показывает более высокую загрузку, чем <25%.</p>	<p>Нулевая точка сенсора загрузки смещена.</p>	<p>Проверните барабан на один оборот. Если после этого дисплей будет показывать более высокую загрузку, чем <25%, снова установите нулевую точку (см. предыдущий раздел).</p>

Помощь при неисправностях

Общие проблемы с автоматической стиральной машиной		
Проблема	Причина	Устранение
Во время отжима стиральная машина стоит неустойчиво.	Ножки машины установлены неровно и не закреплены.	Выровняйте стиральную машину и закрепите ножки.
Появление необычных шумов при работе насоса.	Это не является неисправностью! Хлюпающие звуки в начале и конце процесса откачки являются нормальным явлением.	
В отсеках кюветы остается много моющего средства.	Недостаточный напор воды.	<ul style="list-style-type: none">– Почистите фильтр в заливном шланге.– При необходимости выберите опцию <i>Больше воды</i>.
	Стиральный порошок имеет тенденцию склеиваться со смягчающим средством.	Почистите кювету для моющих средств и добавок и в дальнейшем сначала добавляйте в отсек моющее средство, а потом смягчающее средство.
Не полностью смывается ополаскиватель, или в отсеке  остается слишком много воды.	Сифон установлен неправильно, или он засорился.	Почистите сифон, см. главу "Чистка и уход", раздел "Чистка кюветы для моющих средств и добавок".
Текст на дисплее отображается на иностранном языке.	В меню "Установки  "Язык  " выбран иностранный язык.	Установите нужный язык. Символ флага поможет Вам в настройке.

Помощь при неисправностях

Неудовлетворительный результат стирки

Проблема	Причина	Устранение
<p>При стирке жидким моющим средством белье не отстирывается.</p>	<p>Жидкие моющие средства не содержат отбеливателя. Пятна от фруктов, кофе или чая не могут быть удалены.</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Используйте стиральные порошки с отбеливателем. – Заполняйте пятновыводителем ячейку Ш. – Никогда не наливайте жидкое моющее средство вместе с пятновыводителем в отсек для моющих средств и добавок.
<p>На выстиранном белье остался серый налет (частицы жира).</p>	<p>Дозировка моющего средства была недостаточной. Белье было сильно загрязнено жиром (маслом, мазью).</p>	<ul style="list-style-type: none"> – При такого рода загрязнении белья задавайте немного больше моющего средства или используйте жидкое моющее средство. – Перед следующей стиркой запустите программу стирки при 60°C с жидким моющим средством, но без белья.
<p>На выстиранных темных текстильных изделиях имеются белые остатки вещества, напоминающего стиральный порошок.</p>	<p>Моющее средство содержит водонерастворимые компоненты (цеолиты) для смягчения воды. Они оседают на текстильных изделиях.</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Попробуйте удалить эти остатки после сушки с помощью щетки. – В дальнейшем стирайте темные текстильные изделия с моющими средствами без цеолитов. Большинство жидких моющих средств не содержит цеолитов. – Стирайте такие текстильные изделия в программе <i>Тёмные вещи</i>.

Помощь при неисправностях

Дверцу загрузочного люка невозможно открыть с помощью кнопки

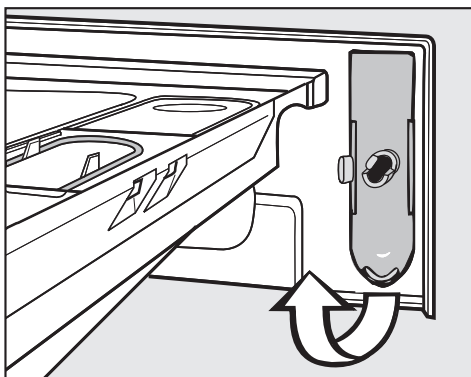
Возможная причина	Устранение
Стиральная машина не подключена к электросети и/или не включена.	Вставьте вилку с заземляющим контактом в розетку и/или включите стиральную машину с помощью кнопки  .
Включена защитная блокировка.	Выключите защитную блокировку, как описано в главе "Изменение хода программы", разделе "Защитная блокировка".
Включена функция запроса пин-кода.	Выключите функцию запроса пин-кода, как описано в главе "Меню Установки  ".
Отключение напряжения в электросети	Откройте дверцу загрузочного люка, как это описано в следующем разделе.
Дверца была неправильно захлопнута.	Нажмите сильнее на дверцу загрузочного люка в области ее замка, затем нажмите кнопку  .
В барабане еще находится вода, и стиральная машина не может ее откачать.	Почистите фильтр и сливной насос, как описано в следующем разделе.

В целях защиты от ожогов дверцу загрузочного люка невозможно открыть при температуре моющего раствора более 55°C.

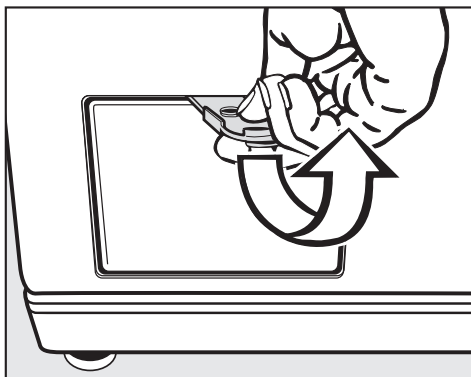
Открытие дверцы загрузочного люка при засорении слива и/или отсутствии электропитания

- Выключите стиральную машину.

С внутренней стороны панели кюветы для моющих средств и добавок находится специальный ключ (шпатель) для открывания крышки люка сливного фильтра.



- Достаньте шпатель.



- Откройте крышку люка сливного фильтра.

Засорение слива

Если слив забит, в стиральной машине может находиться большое количество воды (**max. 25 л**).

⚠ Осторожно: если незадолго до начала работ стирка проводилась при высокой температуре, существует опасность обжечься!

Слив воды

- Поставьте какую-либо емкость под крышкой.

Не выворачивайте сливной фильтр полностью.



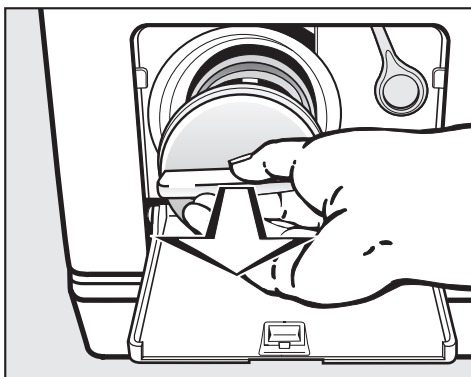
- Ослабьте сливной фильтр настолько, чтобы вытекала вода.

Прерывание слива воды:

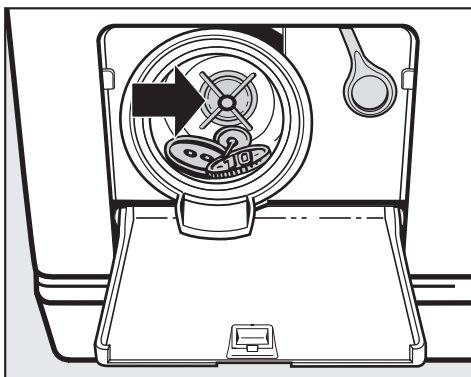
- Снова заверните сливной фильтр.

Помощь при неисправностях


Если вода больше не вытекает:




- Полностью выверните фильтр.
- Тщательно очистите фильтр.

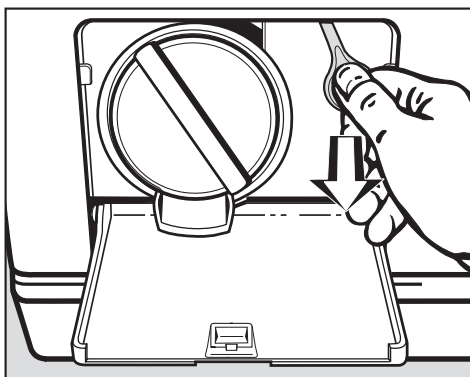


- Проверьте, легко ли могут крутиться лопасти сливного насоса, в противном случае удалите посторонние предметы (пуговицы, монеты и т.п.) и почистите внутреннее пространство.
- Вставьте обратно сливной фильтр и плотно его закрутите.

 Если фильтр не будет установлен и плотно завернут, вода будет вытекать из стиральной машины.

Открытие дверцы загрузочного люка

 Обязательно убедитесь перед выемкой белья, что барабан остановился. Манипуляции с вращающимся барабаном связаны с риском получения травмы.



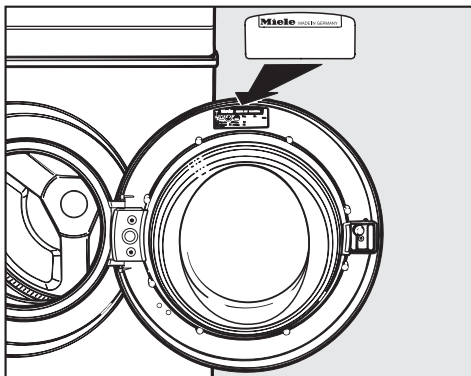
- Потяните за аварийный деблокиратор. Дверца загрузочного люка открывается.

Ремонтные работы

При неисправностях, которые Вы не можете устранить самостоятельно, обратитесь, пожалуйста, в сервисную службу Miele по телефону:

Москва	(495) 745 89 90 8 800 200 2900
Санкт-Петербург	(812) 332 08 00
Киев	(044) 496 03 00

В сервисную службу необходимо сообщить модель и номер Вашей стиральной машины. Эту информацию Вы найдете на типовой табличке при открытой дверце загрузочного люка над смотровым стеклом.



Сертификат

РОСС DE.АЯ46.В05692
с 17.04.2006 по 16.04.2009 г.

Соответствует требованиям
ГОСТ 30345.4-95, ГОСТ Р 51318.14.1-99,
ГОСТ Р 51318.14.2-99, ГОСТ Р
51317.3.2-99, ГОСТ Р 51317.3.3-99

Обновление программ (модернизация)

Оптический интерфейс PC служит сервисной службе местом подключения компьютера для обновления программ (PC = Programm Correction, т.е. коррекция программ).

Благодаря этому созданные в будущем новые моющие средства, текстильные изделия и технологии стирки будут учитываться в управлении Вашей стиральной машиной.

Miele своевременно проинформирует Вас о возможности обновления программ.

Условия гарантии и гарантийный срок

Гарантийный срок на автоматическую стиральную машину составляет 2 года.

Более подробную информацию об условиях гарантии вы найдете в гарантийном сертификате.

Принадлежности, приобретаемые дополнительно

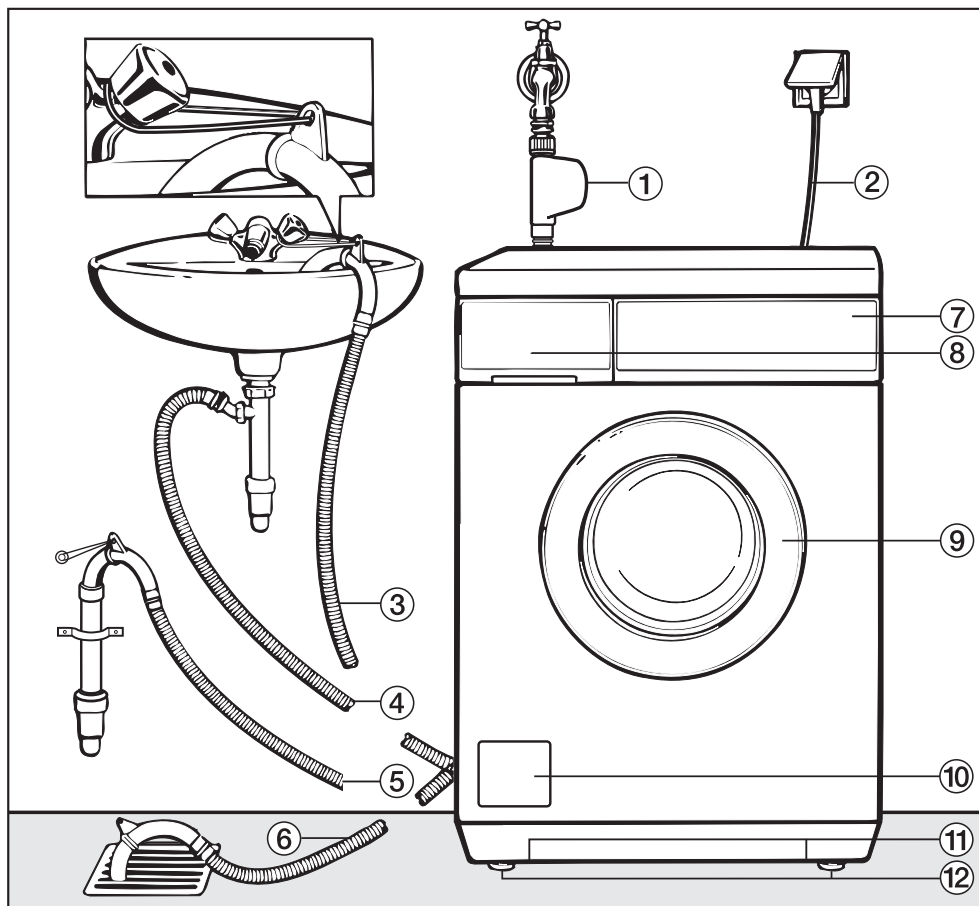
Дополнительные принадлежности для этой стиральной машины Вы сможете приобрести в специализированном магазине или в сервисной службе Miele.

Срок службы

20 лет

Установка и подключение

Вид спереди



① Система Waterproof (защита от протечек) заливного шланга

② Сетевая кабель

③ - ⑥ Сливной шланг (с вращаемым съемным переходником) с различными вариантами слива воды

⑦ Панель управления

⑧ Кювета с отсеками для моющих средств и добавок по уходу за бельем

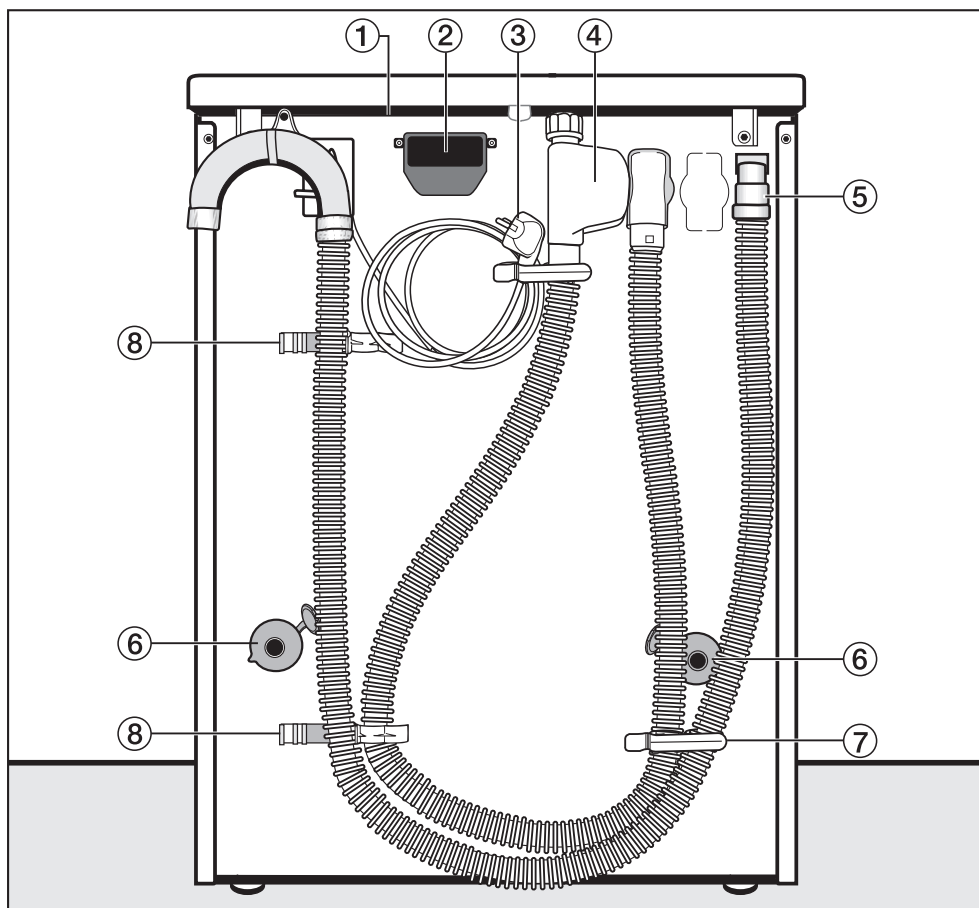
⑨ Дверца загрузочного люка

⑩ Крышка люка сливного фильтра, сливного насоса и аварийного деблокиратора дверцы

⑪ Выемки для перемещения машины

⑫ Четыре ножки, регулируемые по высоте

Вид сзади



① Выступ на крышке для перемещения машины

② Гнездо для коммуникационного модуля Miele@home

③ Подключение к электросети

④ Заливной шланг с системой защиты от протечек Waterproof

⑤ Сливной шланг

⑥ Стопоры транспортировочных стержней

⑦ Держатель для заливного и сливного шлангов

⑧ Держатель для снятых транспортировочных стержней

Установка и подключение

Поверхность для установки

В качестве поверхности для установки стиральной машины лучше всего служит бетонный пол. В отличие от деревянной поверхности или поверхности из "мягких" материалов, бетон не способствует вибрации машины при отжиге.


Обратите внимание на следующее:

- Устанавливайте стиральную машину в вертикальном, устойчивом положении.
- Не устанавливайте стиральную машину на мягкое ковровое покрытие, иначе стиральная машина будет вибрировать при выполнении отжима.

При установке на деревянном половом покрытии:

- Установите стиральную машину на фанерное основание (мин. размеры 59x52x3 см). Это основание должно быть привинчено в нескольких местах к несущим балкам, а не только к настилу.

По возможности устанавливайте машину в углу помещения, где устойчивость пола является наибольшей.


 При установке на цоколь, предусмотренный при подготовке помещения (цоколь из бетона или кирпичной кладки), стиральная машина **должна** быть дополнительно зафиксирована с помощью крепления (приобретается в торговом центре Miele или сервисной службе Miele). Иначе существует опасность, что при выполнении отжима стиральная машина упадет с цоколя.

Установка стиральной машины

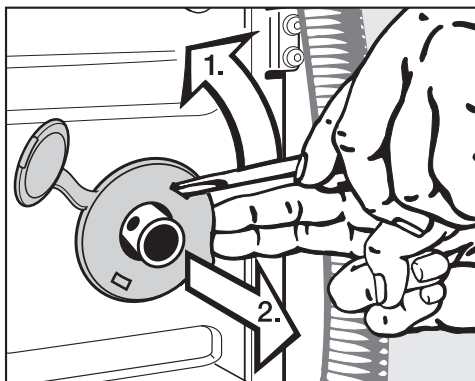
Для перемещения стиральной машины с места распаковки к месту установки беритесь за передние выемки и задний выступ крышки.

Обратить внимание:

- Для подъема машины не беритесь за дверцу загрузочного люка.

 Ножки машины и поверхность для установки должны быть сухими, в противном случае существует опасность скольжения стиральной машины при отжиге.

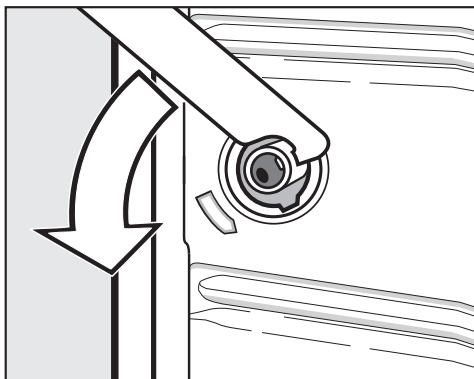
Удаление транспортировочного крепления



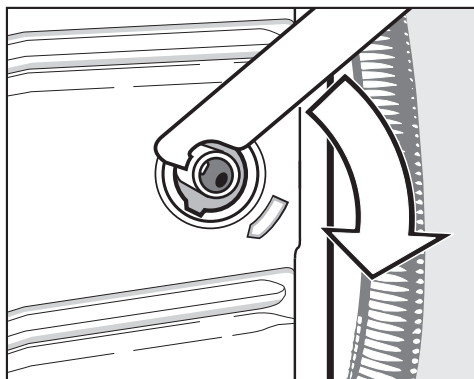
- Удалите левый и правый стопоры.

1. Отделить стопор с помощью отвертки.
2. Снять стопор.

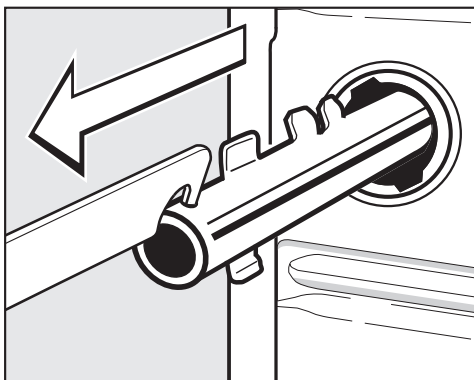
Установка и подключение



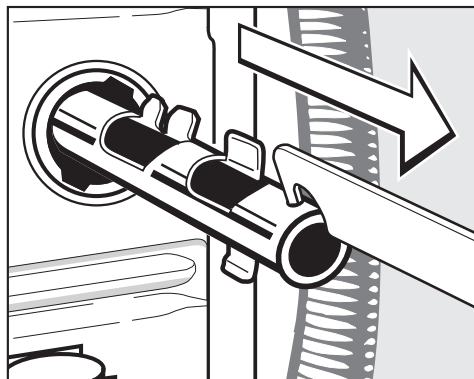
- Поверните прилагаемым гаечным ключом левый транспортировочный стержень на 90° и



- Поверните правый транспортировочный стержень на 90° и



- вытащите его наружу.

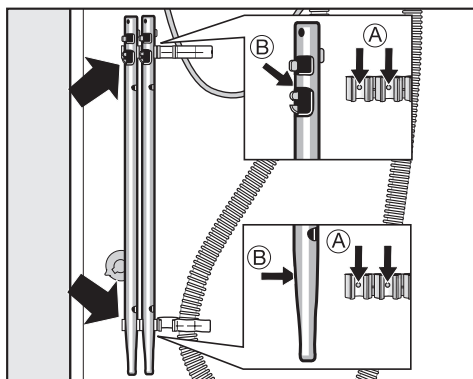


- вытащите его наружу.


Установка и подключение



- Закройте отверстия с помощью стопоров и закрепленных на них заглушек.



- Закрепите транспортировочные стержни на задней стенке стиральной машины. Проследите за тем, чтобы при установке отверстия **(B)** попали на цапфы **(A)**.

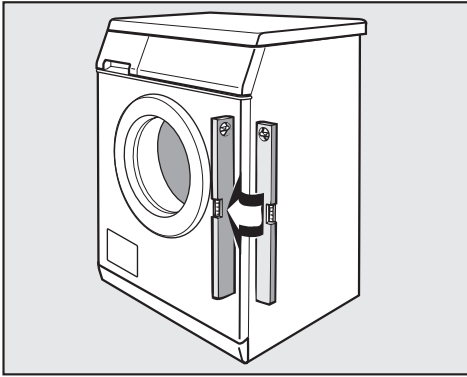
 Стиральную машину нельзя перевозить без транспортировочного крепления. Сохраняйте крепление. Его необходимо будет опять смонтировать перед транспортировкой стиральной машины (например, при переезде).

Установка транспортировочного крепления

Установка крепления проводится в обратной последовательности.

Выравнивание машины

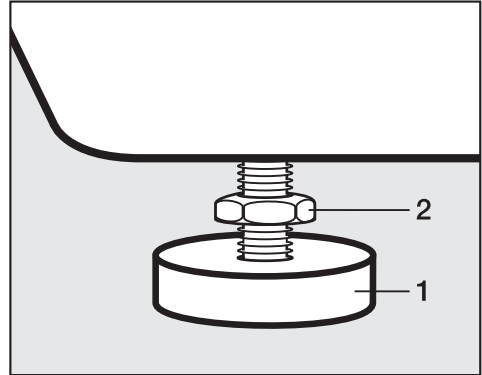
Стиральная машина должна устойчиво стоять на всех четырех ножках в вертикальном положении, чтобы можно было гарантировать ее безупречную работу.




Неправильная установка приводит к повышению расхода электроэнергии и воды, а также возможно скольжение стиральной машины. Системы определения загрузки и рекомендации дозировки могут показывать неправильные значения.

Выворачивание и закрепление ножек

Выравнивание стиральной машины выполняется посредством четырех вращающихся ножек. При поставке все ножки полностью вкручены.



- Отвинтите контргайку **2**, поворачивая ее по часовой стрелке прилагаемым гаечным ключом. Выворачивайте контргайку **2** вместе с ножкой **1**.
- Проверьте с помощью ватерпаса вертикальное положение машины.
- Удерживайте ножку **1** с помощью разводного ключа. Снова приверните прилагаемым ключом контргайку **2** к корпусу машины.

 Все четыре контргайки должны быть крепко привинчены к корпусу машины. Пожалуйста, проверьте даже те ножки, которые Вы не выворачивали при выравнивании. В противном случае существует опасность скольжения машины.

Установка и подключение

Встраивание под столешницу

Монтаж установочного комплекта* и комплекта для установки стиральной и сушильной машины в колонну* должен проводиться квалифицированным специалистом.

- Необходим **установочный комплект***. Прилагаемая к этому комплекту* металлическая крышка заменяет крышку прибора. Монтаж металлической крышки необходим в целях электробезопасности.
- При столешнице высотой 900/910 мм требуется подставка*.
- Места подвода и слива воды, а также электроподключения должны находиться в непосредственной близости от стиральной машины и быть легко доступны.

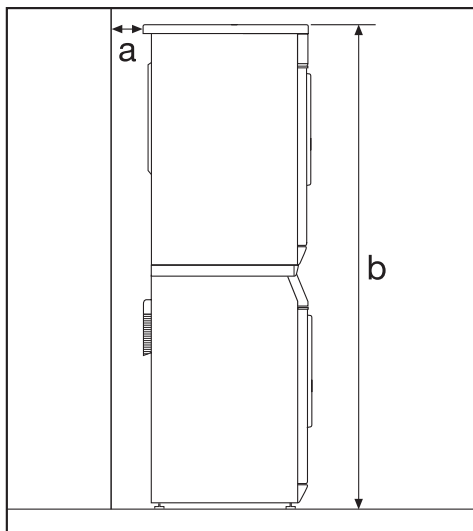
К установочному комплекту прилагается инструкция по монтажу.

Установка стиральной и сушильной машин в колонну

Стиральную машину можно установить в колонну с сушильной машиной Miele. Для этого необходим монтажный комплект* (WTV).

Отмеченные * элементы можно приобрести в фирменных магазинах или сервисном центре Miele.

Необходимо учитывать:



a безопасное расстояние до стены составляет:
минимум 2 см

b высота:
монтажный комплект со столешницей: около 169 см
монтажный комплект без столешницы: около 170 см

Монтаж крышки

Если Вы демонтировали крышку при установке стиральной и сушильной машин в колонну или при встраивании машины под столешницу, то при монтаже крышки проследите, чтобы она прочно вошла в задние держатели. Только в этом случае будет обеспечена безопасность при перемещении машины.

Система защиты от протечек воды Miele

Данная система обеспечивает всестороннюю защиту от протечек воды, связанных с работой стиральной машины.

Система состоит из трех основных частей:

- 1) шланга подачи воды
- 2) электроники и корпуса
- 3) сливного шланга

1) Шланг подачи воды

- Дополнительный электрический клапан безопасности

Он функционирует как автоматический водопроводный кран и находится в блоке системы безопасности заливного шланга.

- Защита клапана безопасности от поломки

Корпус клапана выдерживает давление на разрыв от 7.000 до 10.000 кПа.

- Защитная оболочка шланга подачи воды

Протекающая из шланга вода будет выводиться в поддон машины благодаря защитной оболочке, которая как "вторая кожа" охватывает шланг. Поплавковый выключатель закрывает вентиль безопасности. Дальнейшее поступление воды заблокировано; находящаяся в баке вода откачивается.

2) Электронная система и корпус

- Поддон

При негерметичности стиральной машины вытекающая вода собирается в поддоне, встроенном в дно. Благодаря наличию поплавкового выключателя происходит отключение заливных клапанов.

Дальнейшее поступление воды будет заблокировано; вода, находящаяся в баке, будет откачана.

- Защита от перелива

Система препятствует переполнению стиральной машины водой из-за неконтролируемой подачи воды. При повышении уровня воды выше определенного значения включается сливной насос, и вода откачивается под контролем электроники.

3) Сливной шланг

Сливной шланг защищен системой вентиляции. Это препятствует нежелательному всасыванию всей жидкости из стиральной машины при откачивании воды.

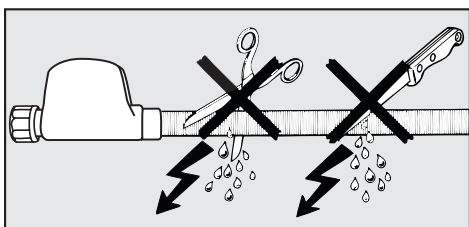
Установка и подключение

Подача воды

Клапан безопасности содержит электрические детали. Поэтому его нельзя монтировать в области, где разбрызгивается вода, например, у ванны или душа. В этих случаях для удлинения заливного шланга используйте шланг в металлической оплетке, который можно приобрести в фирменном магазине или сервисной службе Miele.



Не погружать устройство в жидкость!



Не допускается повреждение или порыв защитной оболочки.

Стиральная машина может быть подключена к водопроводу без клапанов, предотвращающих обратный отток жидкости, так как она изготовлена согласно действующим нормам.

Напор воды должен составлять не менее 100 кПа и не должен превышать 1.000 кПа. Если он выше 10 бар, то необходимо встроить в трубопровод редукционный клапан.

Для подключения требуется водопроводный кран с $\frac{3}{4}$ " резьбой. Если такой отсутствует, то подключение к водопроводу должно производиться только квалифицированным сантехником.

⚠ Резьбовое соединение находится под давлением водопроводной воды. Поэтому проверьте, медленно открывая водопроводный кран, насколько герметично соединение. При необходимости измените положение уплотнения или подтяните резьбовое соединение.

Стиральная машина **не** предназначена для подключения к горячей воде.

Техобслуживание

При необходимости замены используйте только шланг с **системой Waterproof Miele**.

Не допускается вынимать ситечко в накидной гайке клапана безопасности, т.к. это защищает заливной клапан.

Дополнительная принадлежность-увеличение длины шланга

В качестве дополнительной принадлежности в фирменном магазине или сервисной службе Miele можно приобрести шланг в металлической оплетке длиной 1,5 м.

Этот шланг выдерживает местное давление свыше 14.000 кПа и может быть использован в качестве гибкого удлинителя водопроводной линии.

Установка и подключение

Слив воды

Моющий раствор откачивается сливным насосом с высотой подачи 1 м. Чтобы слив воды происходил беспрепятственно, шланг должен быть уложен без изломов и перегибов. Переходник на конце шланга можно поворачивать, а при необходимости снимать.

Возможности слива воды:

1. Подвешивание сливного шланга на край мойки или раковины:

Обратите внимание:

- Закрепите шланг во избежание соскальзывания!
 - Если вода откачивается в раковину, то следите за тем, чтобы она стекала достаточно быстро. В противном случае существует опасность, что раковина переполнится или часть откачанной воды попадет обратно в стиральную машину.
2. Подсоединение к пластиковой сточной трубе с помощью резиновой муфты (сифон при этом не обязателен).
 3. Подсоединение к раковине с помощью пластикового ниппеля.
 4. Слив в полу (водосток).

В случае необходимости шланг может быть удлинен до 5 м. Дополнительные принадлежности для этого можно приобрести в торговой организации Miele или сервисной службе Miele.

Для откачивания на высоту свыше 1 м (до 1,8 м максимальной высоты) в торговой организации Miele или сервисной службе Miele можно приобрести набор для модификации стиральной машины, включающий в себя дополнительный сливной насос с принадлежностями для его установки.

Подключение к электросети

Стиральная машина оснащена кабелем со штепсельной вилкой с заземляющим контактом для подключения к сети переменного тока ~ 230 В 50 Гц.

Необходимо обеспечить постоянный доступ к вилке с заземляющим контактом для того, чтобы можно было отключить стиральную машину от сетевого электропитания.

Подключение должно осуществляться только к стационарной электропроводке с заземлением.

Запрещается подключать стиральную машину к сети электропитания через разного рода удлинители, тройники и т.п., чтобы полностью исключить потенциальный источник опасности (опасность возгорания).

Для повышения безопасности рекомендуется включать в электрическую цепь прибора устройство защитного отключения (УЗО) на ток срабатывания 30 мА.

Информация о номинальном потреблении и предохранителе дается на типовой табличке. Пожалуйста, сравните данные, приведенные на типовой табличке, с данными сети электропитания.

Дополнительно для Украины

Внимание! Это изделие сконструировано для подключения к сети переменного тока с защитным (третьим) проводом заземления (зануления), которое соответствует требованиям п.7.1 "Правил устройства электроустановок".

Для Вашей безопасности подключайте прибор только к электросети с защитным заземлением (занулением). Если Ваша розетка не имеет защитного заземления (зануления), обратитесь к квалифицированному специалисту.

Не переделывайте штепсельную вилку и не используйте переходные устройства.

ПОМНИТЕ! ПРИ ПОДКЛЮЧЕНИИ К СЕТИ БЕЗ ЗАЩИТНОГО ЗАЕМЛЕНИЯ (ЗАНУЛЕНИЯ) ВОЗМОЖНО ПОРАЖЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ!

Параметры расхода

		Загрузка	Параметры расхода			
			Электро-энергия в кВт/ч	Вода в л	Продолжительность	
					Короткая	Обычная
Хлопок	95°C	6,0 кг	1,99	47		2 ч. 09 мин.
	60°C ¹⁾	6,0 кг	1,02	47		1 ч. 49 мин.
	60°C	3,0 кг	0,73	39	1 ч. 03 мин.	
	40°C ¹⁾	6,0 кг	0,65	55		1 ч. 59 мин.
	40°C ²⁾	3,0 кг	0,36	39	59 мин.	
Деликатная	40°C ¹⁾	3,0 кг	0,50	55	59 мин.	1 ч. 19 мин.
Синтетика	30°C	2,0 кг	0,35	69	49 мин.	59 мин.
Автоматическая	40°C	3,5 кг	0,35 - 0,50	40 - 55	–	1 ч. 18 мин.
Тёмные вещи	40°C	3,0 кг	0,60	60	1 ч. 05 мин.	1 ч. 15 мин.
Рубашки	60°C	2,0 кг	1,00	59	1 ч. 02 мин.	1 ч. 12 мин.
Джинсы	40°C	3,0 кг	0,50	52	50 мин.	1 ч. 00 мин.
Экспресс	40°C	3,0 кг	0,30	34	–	30 мин.
Шерсть 🐑	30°C	2,0 кг	0,23	39	–	39 мин.
Шелк 🦋	30°C	1,0 кг	0,25	39	–	36 мин.
Спортивное белье	40°C	2,0 кг	0,35	35	47 мин.	1 ч. 07 мин.
Верхняя одежда	40°C	2,0 кг	0,45	59	53 мин.	1 ч. 03 мин.
Гигиена	60°C	6,0 кг	1,40	55	–	2 ч. 20 мин.
Новые вещи	40°C	3,0 кг	0,37	35	–	51 мин.
Пропитка	40°C	2,0 кг	0,30	12	–	29 мин.
Гардины	40°C	2,0 кг	0,45	38	–	55 мин.
Подушки	60°C	1 подушка	0,80	44	–	1 ч. 25 мин.

Указание для сравнительных испытаний:

- 1) Тест-программа согласно EN 60456
- 2) Короткая программа для испытательных организаций; необходимо выбрать опцию "Короткая".

Параметры расхода могут отличаться от приведенных значений в зависимости от напора воды, жесткости воды, температуры заливаемой воды, температуры в помещении, вида белья, количества белья, колебаний сетевого напряжения и выбранных дополнительных функций.

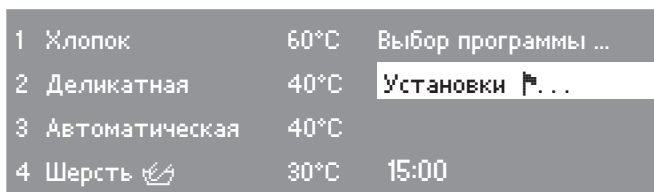
Технические характеристики


Высота	850 мм
Ширина	595 мм
Глубина	580 мм
Глубина при открытой дверце	975 мм
Вес	94 кг
Максимальная нагрузка на пол	1600 ньютон (примерно 160 кг)
Вместимость	6 кг сухого белья
Напряжение питания	см. типовую табличку
Общая потребляемая мощность	см. типовую табличку
Предохранитель	см. типовую табличку
Параметры расхода	см. главу "Параметры расхода"
Минимальное давление воды	100 кПа (1 бар)
Максимальное давление воды	1 000 кПа (10 бар)
Длина заливного шланга	1,60 м
Длина сливного шланга	1,50 м
Длина сетевого кабеля	1,60 м
Максимальная высота сливного отверстия	1,00 м
Максимальная длина сливного шланга	5,00 м
Светодиод	Класс 1
Справочные знаки проверки	Защита от радиопомех, VDE, Ростест-Москва

Меню Установки для изменения стандартных значений

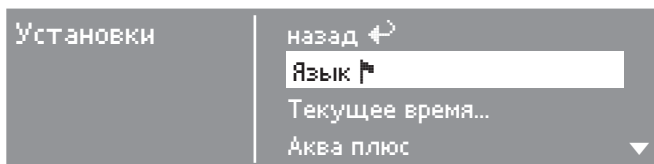
В меню Установки Вы можете настроить электронику стиральной машины в соответствии с Вашими индивидуальными потребностями.
Вы можете изменить настройки в любое время.

Вход в меню "Установки"



- Выберите в начальном меню пункт *Установки*  и подтвердите выбор многофункциональным переключателем.

Выбор установок



- Выберите установку, которую Вы хотите изменить, и подтвердите выбор.

Если в подменю в течение примерно 20 секунд не выполняется выбор какого-либо пункта, то индикация возвращается в меню *Установки*.

Язык

Текстовые сообщения могут выводиться на дисплей на различных языках.

С помощью подменю *Язык*  Вы можете выбрать язык текстовых сообщений.

Знак флажка за словом *Язык* будет служить Вам ориентиром, если Вы установите язык, который не понимаете.

Установленный язык обозначается галочкой.

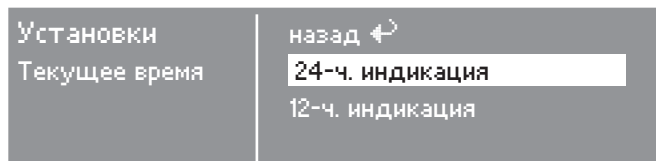
- Выберите нужный язык и подтвердите выбор.

Меню Установки

Текущее время

Вы можете выбрать, будет ли текущее время отображаться на дисплее в 24-часовом или 12-часовом формате. В заключение здесь выполняется установка текущего времени.

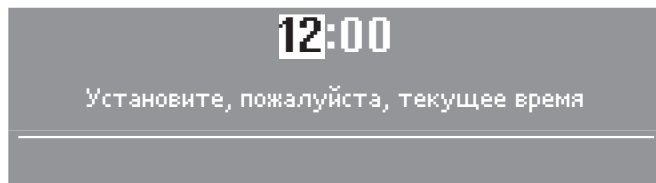
Выбор формата индикации времени



- Выберите нужный формат индикации и подтвердите его.

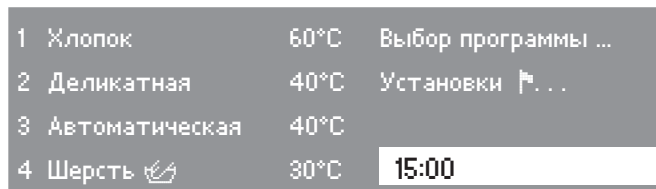
Индикация на дисплее переключается на меню установки текущего времени.

Установка текущего времени



- Выберите многофункциональным переключателем значение часа и подтвердите его. Теперь Вы можете ввести минуту. После еще одного подтверждения введенное время будет сохранено.

Время Вы сможете изменить позднее в любое время таким образом:



- Выделите в начальном меню время и подтвердите действие.

Аква плюс

С помощью установки Аква плюс Вы можете настроить опцию *Аква плюс*.

Вы можете выбрать одну из трех опций:

Вода+ (заводская настройка)

Повышение уровня воды при стирке и полоскании в программах.

доп. цикл полоскания

В программах *Хлопок*, *Деликатная*, *Автоматическая*, *Экспресс* и *Шелк* проводится дополнительный цикл полоскания.

Вода+ и доп. полоск.

- Повышение уровня воды при стирке и полоскании и дополнительный цикл полоскания в программах *Хлопок*, *Деликатная*, *Автоматическая*, *Экспресс* и *Шелк*.

Щадящий режим

При включении щадящего режима барабан будет вращаться с замедленным ритмом. Так можно будет выстирать более бережно слегка загрязненные текстильные изделия.

Щадящий режим можно активизировать для программ *Хлопок* и *Деликатная*.

При поставке стиральной машины установка *Щадящий режим* выключена.

Охлажд. раствора

В конце основной программы стирки в барабан подается дополнительное количество воды для охлаждения моющего раствора.

Охлаждение моющего раствора выполняется в программе *Хлопок* при выборе температуры от 70°C и выше.

Необходимо включать охлаждение моющего раствора:

- при подвешивании сливного шланга на край мойки или раковины, чтобы предотвратить опасность ошпаривания.
- если сточные трубы в здании не выдерживают температуры жидкости 95°C (DIN 1986).

Стиральные машины поставляются с выключенной функцией охлаждения моющего раствора.

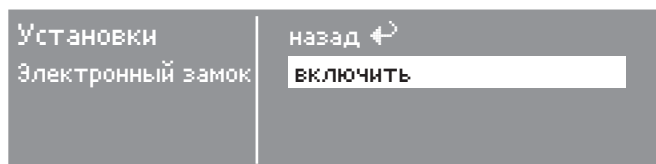
Меню Установки

Пин-код

С помощью пин-кода обеспечивается защита Вашей стиральной машины от использования посторонними лицами, например, в прачечных.

При включенной функции запроса пин-кода после включения машины следует ввести код, чтобы ею можно было пользоваться.

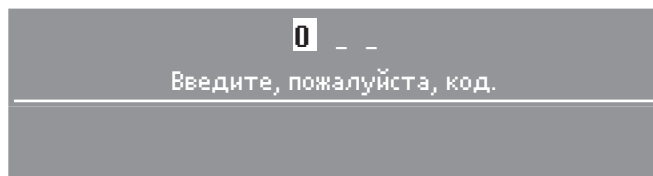
Включение функции запроса пин-кода



- Выберите *ВКЛЮЧИТЬ* и подтвердите установку.

Ввод кода

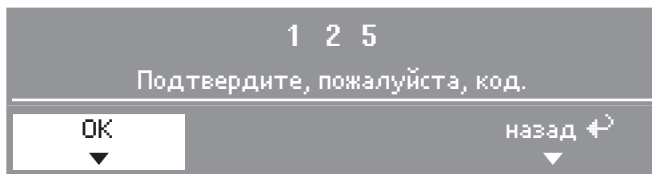
Теперь Вам предлагается ввести код. Кодом является число **125**, и его нельзя изменить.



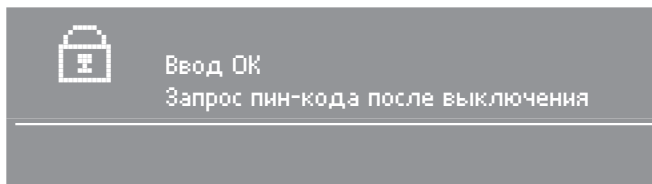
- Вращайте функциональный переключатель, пока не появится цифра **1**. Подтвердите цифру. Теперь Вы можете ввести вторую цифру.

Повторите процесс, пока не будут введены три цифры.

После ввода последней цифры подтвердите код с помощью пункта ОК.



- Подтвердите код программируемой кнопкой .



- Выключите стиральную машину.

Управление стиральной машиной с пин-кодом

После включения машины Вам предлагается ввести код.

- Введите код **125**, как описано выше, и подтвердите его.

Теперь Вы можете пользоваться стиральной машиной.

Выключение функции запроса пин-кода

Действуйте, как при включении функции.

Меню Установки

Температура

Вы можете решить, будет ли температура указываться в градусах Цельсия °C или в градусах Фаренгейта °F.

Зуммер

При включенной функции зуммера раздается акустический сигнал по окончании программы или при остановке после полоскания.

Вы можете выбрать одну из трех опций:

выкл. (заводская настройка)

Зуммер выключен. В случае неполадки сигнал звучит с максимальной громкостью.

обычн.

Зуммер звучит в конце программы и при остановке полоскания с водой в барабане (режим "Без слива").

громк.

Зуммер звучит в конце программы и при остановке полоскания с водой в барабане (режим "Без слива") с большей громкостью.

Подтвержд. сигнал

Нажатие кнопки *Старт*, программируемых кнопок или многофункционального переключателя подтверждается акустическим сигналом.

Стиральные машины поставляются с выключенной функцией акустического подтверждения.

Контрастность

Контрастность индикации на дисплее может быть настроена на один из 10 уровней.

Заводская настройка машины - уровень 5.

Контрастность устанавливается сразу же при выборе другого уровня.

Режим ожидания

При включенном режиме ожидания дисплей гаснет через 10 минут, а кнопка *Старт* начинает медленно мигать в целях экономии электроэнергии.

Вы можете выбрать одну из 2 опций:

вкл.

Режим ожидания включается:

- если после включения машины не производится выбор программы.
- после запуска программы.
- после окончания программы.

не в текущ. программе (заводская настройка)

Режим ожидания включается:

- если после включения машины не производится выбор программы.

Управление многофункциональным переключателем или программируемой кнопкой вызовет включение дисплея.

Память

Если к программе стирки добавляется дополнительная функция или изменяется рекомендуемая температура или скорость отжима, то машина запоминает эти установки при запуске программы.

При новом выборе программы стирки с помощью меню *Выбор программы* стиральная машина отображает на дисплее сохраненные компоненты программы.

Функция памяти при выборе персональных программ с помощью программируемых кнопок не активизируется.

В заводской настройке машин функция памяти выключена.

Выход из меню "Установки"

- Выберите пункт *назад* и подтвердите выбор.
На дисплее появляется начальное меню.

Меню Установки

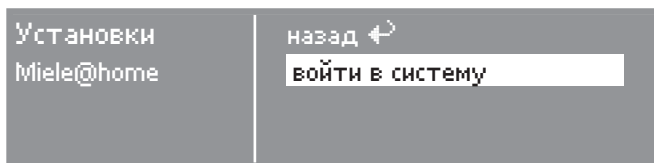
Следующие установки будут показаны на дисплее только при установленном коммуникационном модуле ХКМ 2000.

Miele@home

Эта стиральная машина может направлять данные о ходе программы через электросеть в системное устройство Miele@home. Для этого необходимо, чтобы машина установила связь с системным устройством Miele@home.

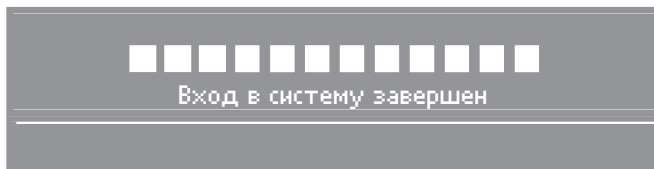
Прочитайте инструкцию по эксплуатации на Ваше системное устройство Miele@home, прежде чем регистрировать в системе стиральную машину.

Вход в систему



- Выберите *войти в систему* и подтвердите действие.

Начинается процесс регистрации. При успешной регистрации через некоторое время появится сообщение:



Теперь, как только стиральная машина начнет работу, данные о выполнении программы будут передаваться через электросеть.

Если вход в систему не произведен

- Проверьте, включено ли системное устройство Miele@home.
- Активируйте в системном устройстве Miele@home регистрацию нового прибора.
- Снова проведите процесс регистрации стиральной машины в системе.

Выход из системы

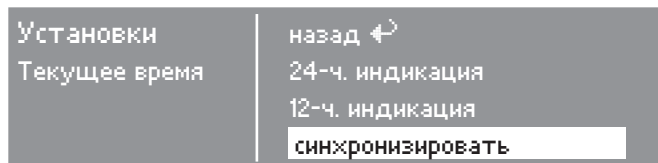
Вы можете также снова отменить связь стиральной машины с системой, если больше не должны передаваться данные о ходе программы. Порядок действий аналогичен, как при входе в систему.

Отключение синхронизации текущего времени

После выполненного входа в систему индикация текущего времени стиральной машины автоматически синхронизируется с текущим временем системного устройства Miele@home. Эта функция важна, например, для перехода с зимнего на летнее время. Время суток необходимо будет изменить только один раз, т.е. централизованно на системном устройстве Miele@home.

Если Вам не нужна синхронизация, Вы можете ее отключить.

Для этого выберите в меню *Установки* подменю *Текущее время*.



- Выберите *синхронизировать* и подтвердите действие.
- Открывается подменю синхронизации.
- Выберите *выкл* и подтвердите действие.

Синхронизация отключена.

Меню Установки

Дистанц. управление

Этой установкой можно будет активно пользоваться в будущем для управления стиральной машиной.

При включенном дистанционном управлении стиральную машину можно будет запускать с другого прибора (например, компьютера или мобильного телефона), а также следить за ее работой.

Компания Miele своевременно сообщит Вам о такой возможности и соответствующем оснащении (например, компьютерном обеспечении).

Вы можете выбрать одну из 2 опций:

вкл.

Дистанционное управление включено. Стиральной машиной можно при желании пользоваться с помощью дистанционного управления. (Эту опцию целесообразно выбирать, если имеется соответствующее программное обеспечение).

выкл.


(заводская настройка)

Дистанционное управление выключено.

Начальное меню с включенным дистанционным управлением

1	Дистанц. управление	60°C	Выбор программы ...
2	Деликатная	40°C	Установки  ...
3	Автоматическая	40°C	
4	Шерсть 	30°C	15:00

Программируемая кнопка  автоматически назначается для использования *дистанционного управления*.

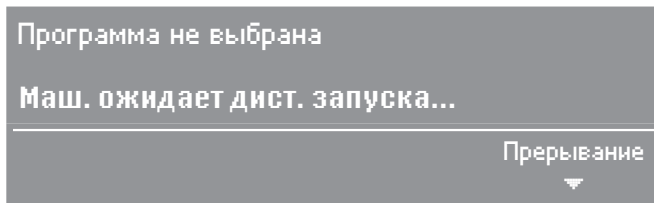
Программа, которая ранее была запрограммирована на кнопку , остается на заднем плане. Она снова появится, когда будет выключено дистанционное управление.

У Вас есть две разные возможности:

Дистанц. управление

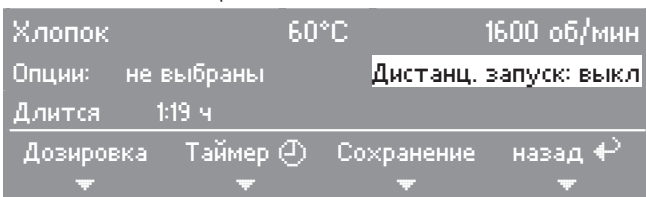
Вы хотите выбирать и запускать программу с помощью компьютера или мобильного телефона.

- Нажмите программируемую кнопку ⓘ.
- Нажмите кнопку *Старт*.

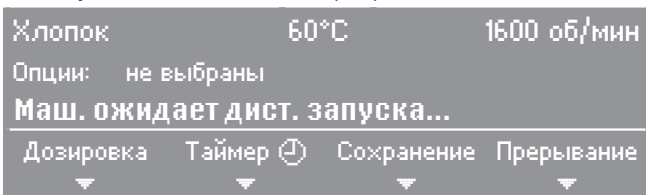


Дистан. запуск

Вы выбираете программу на стиральной машине и запускаете ее позже с помощью компьютера или мобильного телефона.



- Поверните переключатель на *Дистанц. запуск* и подтвердите выбор.
- Включите дистанционный запуск.
- Запустите выполнение программы.



Miele

Производитель:

Миле & Ци. КГ, D-33325 Гютерсло, Германия

Miele & Cie. KG, D-33325 Guetersloh

Импортер:

ООО Миле СНГ

Российская Федерация и

страны СНГ

125167 Москва,

Ленинградский проспект, 39а

Телефон: (495) 745 8990

8 800 200 2900

Телефакс: (495) 745 8984

ООО Миле

Украина

04070 Киев, ул. Спасская, 30

Телефон: (044) 496 0300

Телефакс: (044) 494 2285

Internet: www.miele.ua

E-mail: info@miele.ua

Internet: www.miele.ru

E-mail: info@miele.ru



АЯ46