



Инструкция по эксплуатации Стиральная машина



До установки, подключения и подготовки прибора к работе **обязательно** прочитайте инструкцию по эксплуатации. Вы обезопасите себя и предотвратите повреждения Вашего прибора.

Содержание

Указания по безопасности и предупреждения	6
Управление стиральной машиной.....	12
Панель управления	12
Дисплей	14
Примеры управления	14
Ваш вклад в охрану окружающей среды	15
Экологичная стирка.....	16
Гигиена стиральной машины	16
Ввод в эксплуатацию	18
Требования к подключению к сети	19
1. Подготовка белья.....	24
2. Выбор программы.....	25
3. Загрузить белье в машину.....	26
4. Выбор программных установок.....	27
Выбор температуры/скорости отжима	27
Выбор опции.....	27
 Степень загрязнения.....	27
 Отсрочка старта/SmartStart	28
5. Дозировка моющих средств	30
TwinDos	30
Отсек для моющих средств и добавок.....	31
Дозирование с помощью капсул Miele Caps.....	32
6. Запуск программы	34
Добавление белья во время программы стирки (функция AddLoad).....	34
7. Завершение программы	35
Отжим	36
Обзор программ	38
Символы по уходу.....	44
Опции.....	45
SingleWash.....	45
Больше воды.....	45
Опции, которые можно выбрать сенсорной кнопкой Опции	45
Короткая	46
Пятна	46
Предварительная	46
Замачивание	46
Интенсивная	46
Особенно тихо	46
Особенно бережно	46
Для аллергиков	46
Обзор программ стирки и опций	47
Выполнение программы	48

Изменение хода программы	51
Изменение программы (защитная блокировка)	51
Прерывание программы	51
Отмена программы	51
Моющие средства	52
Правильный выбор моющих средств	52
Смягчитель воды.....	52
Помощь при дозировке	52
Средства для ухода за бельем	53
Рекомендации по использованию средств для стирки (в соответствии с Директивой по экологическим требованиям к энергопотребляющей продукции № 2019/2023)	54
Замена картриджа системы TwinDos	56
Чистка и уход	57
Очистка корпуса и панели управления	57
Очистка отсека для моющих средств и добавок.....	57
Очистка системы TwinDos	59
Информация о гигиене(очистка барабана).....	60
Очистка фильтра в системе подачи воды	60
Устранение проблем	61
Не запускается ни одна программа стирки.....	61
Сообщение о неисправности после прерывания программы	62
Сообщение о неисправности по окончании программы	63
Сообщения или неполадки системы TwinDos	64
Общие проблемы, связанные с работой стиральной машины.....	66
Неудовлетворительный результат стирки	68
Дверца не открывается.	68
Открытие дверцы при засорении слива и/или нарушении электроснабжения	70
Сервисная служба	72
Контактная информация для обращений в случае неисправностей.....	72
Дополнительно приобретаемые принадлежности.....	72
Гарантия	72
Документы соответствия	73
Монтаж	74
Вид спереди.....	74
Вид сзади	75
Поверхность для установки	76
Транспортировка стиральной машины к месту установки.....	76
Снятие устройства защиты при транспортировке	76
Установка транспортировочного крепления	77

Содержание

Выравнивание машины.....	78
Выкручивание и фиксация ножки контргайкой	78
Дополнительные условия установки.....	79
Система защиты от протечек.....	80
Залив воды.....	82
Слив воды.....	83
Подключить шланги к сливным адаптерам	85
Подключение к источнику электропитания	86
Параметры расхода.....	87
Указание для сравнительных испытаний.....	87
Технические характеристики	88
Установки.....	89
Вызов настроек.....	89
Выбор настроек.....	89
Изменение установки.....	89
Выход из меню установок.....	89
Язык.....	90
TwinDos	90
Степ. загрязнения.....	91
Громкость зуммера	91
Звук нажатия кноп.	91
Звук приветствие	91
Расход.....	91
PIN-код.....	92
Единицы измерения.....	92
Яркость.....	92
Режим откл. индик.	93
Информ. о програм.	93
Память	93
Доп.вр.пред.стир.X.....	93
Время замачивания	94
Щадящий режим	94
Снижение температ.....	94
Больше воды.....	94
Уров. для Бол. воды	94
Макс. воды полоск.	95
Охлаж. моющ. раств.....	95
Низкое давл. воды.....	95
Защита от сминания	95
Miele@home	96
Дистан. управление	97
SmartGrid.....	97
RemoteUpdate	98

Авторские права и лицензии на коммуникационный модуль.....	99
Гарантия качества товара	100
Контактная информация о Miele	102

Указания по безопасности и предупреждения

Данная стиральная машина отвечает нормам технической безопасности. Тем не менее, ненадлежащая эксплуатация может привести к травмам и материальному ущербу.

Прежде чем начать эксплуатировать прибор, внимательно прочитайте данную инструкцию по эксплуатации. В ней содержатся важные указания и рекомендации по монтажу, технике безопасности, эксплуатации и техобслуживанию. Вы обезопасите себя и избежите повреждений стиральной машины.

В соответствии с нормой IEC 60335-1 компания Miele настоятельно рекомендует ознакомиться с главой об установке стиральной машины и следовать указаниям и предупреждениям по безопасности.

Компания Miele не несёт ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением данных указаний и рекомендаций.

Сохраните эту инструкцию по эксплуатации и по возможности передайте её следующему владельцу машины.

Надлежащее использование

► Эта стиральная машина предназначена для использования в домашнем хозяйстве и подобных бытовых условиях исключительно для личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности.

► Стиральная машина не предназначена для эксплуатации вне помещений. Эксплуатация машины допускается только в условиях, которые соответствуют требованиям, предъявляемым к жилым помещениям.

► Используйте стиральную машину исключительно в бытовых условиях только для стирки текстильных изделий, для которых производителем разрешена машинная стирка и имеется соответствующая отметка на этикетке по уходу. Любые другие способы применения машины недопустимы. Компания Miele не несет ответственности за повреждения, вызванные использованием машины не по назначению или неправильным управлением.

► Лицам, которые по состоянию здоровья или из-за отсутствия опыта и соответствующих знаний не могут уверенно управлять стиральной машиной, не рекомендуется ее эксплуатация без присмотра или руководства со стороны ответственного лица.

Если у Вас есть дети

- ▶ Дети младше восьми лет не должны пользоваться стиральной машиной или должны делать это под постоянным надзором.
- ▶ Дети старше восьми лет могут пользоваться стиральной машиной без надзора взрослых, если они настолько освоили управление ей, что могут это делать с уверенностью. Дети должны осознавать возможную опасность, связанную с неправильной эксплуатацией машины.
- ▶ Не разрешайте детям проводить чистку стиральной машины и уход за ней без присмотра взрослых.
- ▶ Не оставляйте без надзора детей, если они находятся вблизи машины, и никогда не позволяйте детям играть с ней.

Техническая безопасность

- ▶ Обратите внимание на указания в главах «Монтаж» и «Технические данные».
 - ▶ Перед установкой проверьте отсутствие у стиральной машины внешних видимых повреждений. Не устанавливайте поврежденную машину и не пользуйтесь ею.
 - ▶ Перед подключением стиральной машины обязательно сопоставьте параметры подключения (автоматика защиты, напряжение и частота), приведенные на типовой табличке, с данными электросети. Если возникают сомнения, проконсультируйтесь у специалиста-электромонтажника.
 - ▶ Возможна периодическая или не продолжительная эксплуатация на автономном или не синхронизированном с сетью электропитающем оборудовании (например, изолированные сети, резервные системы). Условием для эксплуатации является то, что электропитающее оборудование удовлетворяет требованиям EN 50160 или аналогичного стандарта.
- Защитные меры, предусмотренные в домашней установке и данном продукте от Miele, также должны быть обеспечены с точки зрения их функций и режима работы при автономной работе или несинхронной работе, или они должны быть заменены эквивалентными мерами при установке.

Указания по безопасности и предупреждения

- ▶ Электробезопасность стиральной машины гарантирована только в том случае, если она подключена к системе защитного заземления, выполненной в соответствии с предписаниями. Очень важно проверить выполнение этого основополагающего условия обеспечения электробезопасности. В случае сомнения поручите специалисту-электрику проверить домашнюю электропроводку. Компания Miele не может нести ответственности за повреждения, причиной которых является отсутствующее или оборванное защитное соединение.
- ▶ В целях безопасности не используйте удлинители, настольные многоместные розетки и т.п. (например, возникает опасность пожара из-за перегрева).
- ▶ Вышедшие из строя детали должны заменяться только на оригинальные запчасти Miele. Только при использовании таких запчастей компания Miele гарантирует, что в полном объеме будут выполнены требования к безопасности.
- ▶ Необходимо обеспечить свободный постоянный доступ к сетевой розетке, чтобы можно было отключить стиральную машину от сетевого питания.
- ▶ В результате ремонтных работ, выполненных ненадлежащим образом, может возникнуть непредвиденная опасность для пользователя, за которую производитель машины ответственности не несет. Ремонтные работы должны выполняться только авторизованными компанией Miele специалистами, в ином случае будет утрачено право на гарантийное обслуживание при последующих повреждениях.
- ▶ Право на гарантийное обслуживание теряется, если ремонт стиральной машины выполняет специалист сервисной службы, не авторизованной компанией Miele.
- ▶ При повреждении сетевого провода его замена должна выполняться специалистами, авторизованными компанией Miele, во избежание возникновения опасностей для пользователя.
- ▶ В случае неисправности или при проведении чистки и ухода стиральная машина считается отключенной от электросети только, если:

Указания по безопасности и предупреждения

- сетевая вилка машины вынута из сети, или
 - выключена автоматика защиты на распределительном щите, или
 - полностью вывернут резьбовой предохранитель на распределительном щите.
- Система защиты от протечек воды Miele защищает от повреждений при выполнении следующих условий:
- Правильно выполненное подключение воды и электропитания.
 - При выявленных неисправностях стиральная машина должна быть незамедлительно отремонтирована.
- Гидравлическое давление должно составлять минимум 100 кПа и не должно превышать 1.000 кПа.
- Не разрешается эксплуатация этой стиральной машины на нестационарных объектах (например, судах).
- Не вносите никакие изменения в работу стиральной машины, если это специально не допускается компанией Miele.
- Данная стиральная машина в связи с особыми требованиями (например, в отношении температуры, влажности, стойкости к химическим реагентам, износостойкости и вибрации) оснащена специальным осветительным элементом. Этот осветительный элемент должен использоваться только по назначению. Осветительный элемент не предназначен для освещения помещений. Замена может осуществляться только авторизованным специалистом или сервисной службой Miele.
- В данной стиральной машине установлен 1 осветительный элемент класса энергоэффективности G.

Правильная эксплуатация

- Запрещается хранить 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 «Монтаж», раздел «Снятие транспортировочного крепления»). В противном случае при выполнении отжима неснятое крепление может повредить стиральную машину и нанести ущерб вашему имуществу.

Указания по безопасности и предупреждения

- ▶ Перекрывайте водопроводный кран по окончании эксплуатации, особенно, если Вы будете отсутствовать некоторое время (например, во время отпуска), прежде всего, если вблизи стиральной машины отсутствует водосток в полу.
- ▶ Опасность залива водой. Перед навешиванием сливного шланга на раковину проверьте, что слив воды будет происходить достаточно быстро. Закрепите шланг во избежание соскальзывания. Силой отдачи вытекающей воды незакрепленный шланг может быть вытолкнут из раковины.
- ▶ Следите за тем, чтобы при стирке в машине не находились посторонние предметы (например, гвозди, иголки, монеты, канцелярские скрепки). Такие предметы могут повредить детали конструкции машины (например, бак, барабан). В свою очередь, поврежденные детали могут причинить ущерб белью.
- ▶ Будьте осторожны при открывании дверцы после применения функции обработки паром. Существует опасность ожога из-за выходящего пара и высоких температур поверхности барабана, а также стекла загрузочного люка. Отойдите немного назад и подождите, пока пар рассеется.
- ▶ Максимальная величина загрузки составляет 9,0 кг (сухое белье). Меньшая величина загрузки в отдельных программах приведена в главе «Обзор программ».
- ▶ При правильной дозировке качественных моющих средств не требуется очищать стиральную машину от накипи. Если все же в Вашей машине образуется известковый налет, используйте средство для удаления накипи на основе натуральной лимонной кислоты. Компания Miele рекомендует средство для удаления накипи Miele, которое можно приобрести в торговых точках Miele, интернет-магазине или сервисной службе. Строго следуйте рекомендациям по применению средства.
- ▶ Текстильные изделия, обработанные чистящими средствами с содержанием растворителей, перед стиркой следует хорошо вручную 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 опасность возгорания и взрыва!

Указания по безопасности и предупреждения

- ▶ Вблизи или непосредственно на поверхности стиральной машины никогда не должны применяться чистящие средства с содержанием растворителей (например, бензин). При попадании таких средств на пластиковые поверхности возможны их повреждения.
- ▶ Применяемые красители для белья должны быть пригодны для использования в стиральной машине и применяться только в бытовых целях. Строго соблюдайте указания, которые дает производитель средства.
- ▶ Отбеливатели с серой или хлором могут вызывать коррозию внутренних элементов прибора. Запрещается применение средств, содержащих хлор или серу, в стиральной машине.
- ▶ В случае попадания моющих средств в глаза необходимо немедленно промыть их большим количеством чуть теплой воды. Если Вы случайно проглотили средство, немедленно обратитесь к врачу. Лицам с повреждениями кожи или ее высокой чувствительностью следует избегать контакта с моющими средствами.

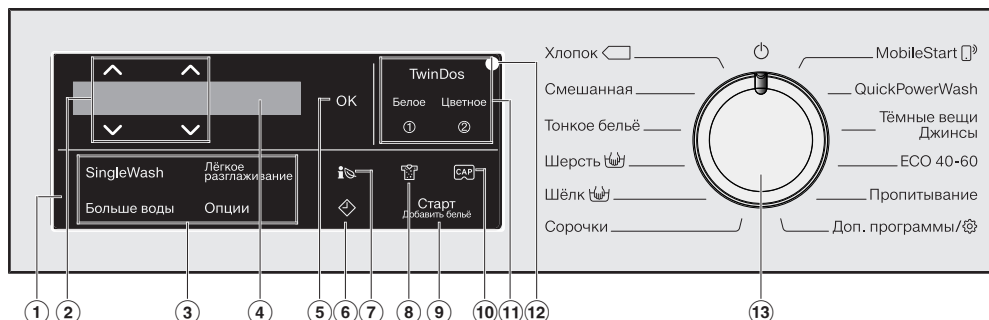
Принадлежности и запчасти

- ▶ Используйте исключительно оригинальные принадлежности Miele. При установке или присоединении других деталей право на гарантийное обслуживание, а также права, связанные с гарантийными обязательствами и/или ответственностью производителя за качество продукции, утрачиваются.
- ▶ Сушильные и стиральные машины Miele могут быть установлены в колонну. Для этого необходима дополнительно приобретаемая принадлежность - соединительный комплект. Необходимо проследить за тем, чтобы этот комплект подходил к сушильной и стиральной машинам Miele.
- ▶ Проследите за тем, чтобы дополнительно приобретаемый цоколь Miele подходил к этой стиральной машине.

Компания Miele не несет ответственность за повреждения, причиной которых было игнорирование приведенных указаний по безопасности и предупреждений.

Управление стиральной машиной

Панель управления



① Панель управления

Панель управления состоит из дисплея и сенсорных кнопок. Ниже приводится пояснение отдельных сенсорных кнопок.

② Сенсорные кнопки $\wedge \vee$

С помощью сенсорных кнопок $\wedge \vee$ можно изменять данные, отображаемые на дисплее. Сенсорная кнопка \wedge увеличивает значение или сдвигает список выбираемых пунктов меню вверх, сенсорная кнопка \vee уменьшает значение или сдвигает список пунктов меню вниз.

③ Сенсорные кнопки для выбора опций

Вы можете дополнить программы стирки опциями. После выбора программы стирки сенсорные кнопки возможных опций подсвечиваются с приглушённой яркостью.

④ Дисплей

Дисплей служит для индикации и/или выбора следующих параметров:

1. Температура, скорость отжима и остаточное время в выбранной программе стирки.
2. Отдельные пункты в списках для выбора опций и установок.


⑤ Сенсорная кнопка OK

С помощью сенсорной кнопки **OK** можно подтвердить выбранные данные.

⑥ Сенсорная кнопка \diamond

Сенсорной кнопкой \diamond запускается отсрочка старта. С помощью функции отсрочки старта вы можете выбрать более позднее время запуска программы. Запуск можно отложить на срок от 15 минут до максимум 24 часов. Это позволит вам, например, использовать выгодный ночной тариф на электроэнергию. Более подробную информацию вы найдёте в главе «4. Выбор программных установок», разделе «Отсрочка старта».

⑦ Сенсорная кнопка

С помощью сенсорной кнопки  вы получите информацию о возможном расходе электроэнергии и воды в вашей стиральной машине. На дисплее отображается следующая информация:

- Перед началом выполнения программы прогноз о расходе электроэнергии и воды.
- Во время выполнения программы или в её конце фактический расход электроэнергии и воды.

⑧ Сенсорная кнопка

Вы можете указать одну из трёх степеней загрязнения белья. Сенсорная кнопка активна только при активированной сенсорной кнопке TwinDos.

⑨ Сенсорная кнопка **Старт/Добавить бельё**

Ⓐ Сенсорная кнопка загорится пульсирующим светом, как только программу можно будет запустить. Касанием кнопки *Старт/Добавить бельё* запускается выбранная программа. Сенсорная кнопка горит непрерывно.

Ⓑ После запуска программы сенсорная клавиша *Старт/Добавить бельё* позволяет добавлять бельё.

⑩ Сенсорная кнопка

Этой сенсорной кнопкой вы можете активировать дозирование моющих средств с помощью капсулы.


⑪ Сенсорные кнопки TwinDos с дополнительными кнопками **Белое и Цветное**

Сенсорной кнопкой *TwinDos* можно деактивировать или активировать автоматическое дозирование моющих средств. В зависимости от цвета партии белья с помощью сенсорной кнопки *Белое* или *Цветное* можно выбрать состав дозируемых моющих средств.

⑫ Оптический интерфейс

Служит для специалиста сервисной службы местом подключения компьютера при проведении техобслуживания.

⑬ Переключатель программ

служит для выбора программы и для выключения. При выборе программы стиральная машина включается, при выборе положения переключателя программ  выключается.

Управление стиральной машиной

Дисплей


На основном дисплее отображаются слева направо следующие показатели:



- выбранная температура стирки
- выбранная скорость отжима
- время выполнения программы

Примеры управления

Навигация в списке

По линейке с бегунком  на дисплее вы определите, что доступен список с пунктами, которые можно выбрать.



При касании сенсорной кнопки ∇ список для выбора значений сдвигается вниз. При касании сенсорной кнопки Δ список для выбора значений сдвигается вверх. С помощью сенсорной кнопки *OK* активируется пункт меню, отображаемый на дисплее.

Обозначение выбранного пункта меню



Активированный пункт в списке выбора обозначается галочкой \checkmark .

Установка числовых значений



Числовое значение отображается на белом фоне. При касании сенсорной кнопки ∇ значение уменьшается. При касании сенсорной кнопки Δ значение увеличивается. С помощью сенсорной кнопки *OK* активируется числовое значение, отображаемое на дисплее.

Выход из подменю

Для выхода из подменю выберите назад \leftarrow .

Утилизация транспортной упаковки

Упаковка защищает прибор от повреждений при транспортировке. Материалы упаковки безопасны для окружающей среды и легко утилизируются, поэтому они подлежат переработке.

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 прибора

Электрические и электронные приборы часто содержат ценные материалы. В их состав также входят определенные вещества, смешанные компоненты и детали, необходимые для функционирования и безопасности приборов. При попадании в бытовой мусор, а также при ненадлежащем обращении они могут причинить вред здоровью людей и окружающей среде. В связи с этим никогда не выбрасывайте отслуживший прибор вместе с бытовым мусором.

Рекомендуем Вам сдать отслуживший прибор в организацию по приему и утилизации электрических и электронных приборов в Вашем населенном пункте. Если в утилизируемом приборе сохранены какие-либо персональные данные, то за их удаление Вы несете личную ответственность. Необходимо проследить, чтобы до отправления прибора на утилизацию он хранился в недоступном для детей месте.



Расход электроэнергии и воды

- Используйте максимальную загрузку машины, допустимую выбранной программой стирки. Расход электроэнергии и воды в расчёте на общее количество белья будет в этом случае оптимальным.
- Эффективные с точки зрения расхода электроэнергии и воды программы, как правило, имеют более длительное время выполнения. Путём продления времени выполнения программы при неизменном результате стирки можно снизить фактически достигнутую температуру стирки.

К примеру, программа ECO 40-60 имеет более длительное время выполнения, нежели программа *Хлопок* при 40 °C или 60 °C. Однако программа ECO 40-60 более эффективна с точки зрения расхода электроэнергии и воды, но имеет более длительное время выполнения.

- Стирайте небольшие партии подходящего слабозагрязнённого белья, используя программу *Экспресс 20*.
- Современные моющие средства позволяют выполнять стирку при низких температурах (например 20 °C). Для экономии электроэнергии используйте соответствующие настройки температуры.

Гигиена стиральной машины

При стирке с низкими температурами и/или с использованием жидких моющих средств существует опасность появления микроорганизмов и запахов в стиральной машине. Поэтому Miele рекомендует один раз в месяц проводить очистку машины.

Когда на дисплее появляется сообщение Гигиена Инфо: использовать программу с мин. 75 °C или «Очистить машину», необходимо выполнить очистку стиральной машины.


Указания по заключительной машинной сушке

Выбранная скорость отжима влияет на остаточную влажность белья и уровень шума стиральной машины.

Чем выше скорость отжима, тем меньше остаточная влажность белья. При этом уровень шума стиральной машины растёт.

Для экономии электроэнергии при сушке выбирайте максимальную скорость отжима в соответствующей программе стирки.

Feedback

С помощью сенсорной кнопки  вы получите информацию о расходе электроэнергии и воды в вашей стиральной машине.

На дисплее отображается следующая информация:

- Перед началом выполнения программы прогноз о расходе электроэнергии и воды.
- Во время выполнения программы или в её конце фактический расход электроэнергии и воды.

1. Прогноз


- После выбора программы стирки коснитесь сенсорной кнопки .

Диаграмма с делениями показывает прогноз расхода электроэнергии и воды.



Чем больше делений (!) вы видите на дисплее, тем больше будет расход электроэнергии или воды.

Прогноз изменяется в зависимости от выбранной программы стирки, температуры и опций.

- Коснитесь сенсорной кнопки *OK* или дождитесь, когда на дисплее снова автоматически появится основная индикация.

2. Фактический расход

Во время выполнения программы и по её завершении можно увидеть на дисплее фактический расход электроэнергии и воды.


- Коснитесь сенсорной кнопки .



- Чтобы перейти к индикации прогноза расхода воды, коснитесь сенсорных кнопок ∇/Δ .

Расход изменяется по мере выполнения программы.

Открытие дверцы или автоматическое выключение машины по окончании программы приведёт к переходу индикации обратно на прогноз данных.

Совет: Вы можете вызвать в меню *Установки* , в подменю *Расход* индикацию данных расхода в последней программе стирки.

Ввод в эксплуатацию

⚠ Повреждения вследствие неправильной установки и подключения

Неправильная установка и подключение стиральной машины могут привести к повреждениям прибора и имущества.

Обратите внимание на информацию в главе «Монтаж».

Удаление защитной плёнки и рекламных наклеек

■ Удалите:

- защитную плёнку (при наличии) с дверцы
- все рекламные наклейки (при наличии) с передней стороны и крышки

Не удаляйте наклейки, которые видны после открывания дверцы (например, типовую табличку).

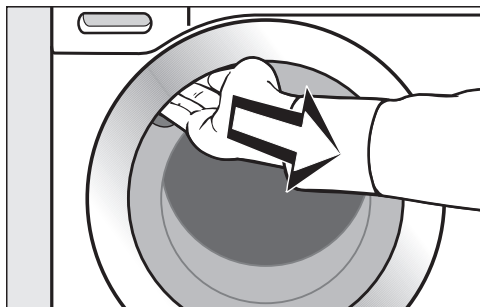
Эта стиральная машина прошла полную функциональную проверку, поэтому внутри могут находиться остатки воды.

Принадлежности, входящие в комплект

- 3 капсулы (капсула WoolCare, капсула средства для стирки спортивной одежды, капсула с кондиционером для белья AQUA)
- Картридж UltraPhase 1 - 1 шт.
- Картридж UltraPhase 2 - 1 шт.

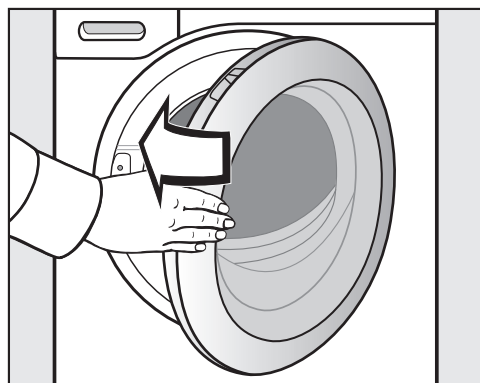
Извлечение картриджей для моющих средств и переходника из барабана

В барабане находятся два картриджа с моющими средствами для автоматического дозирования и переходник для сливного шланга.



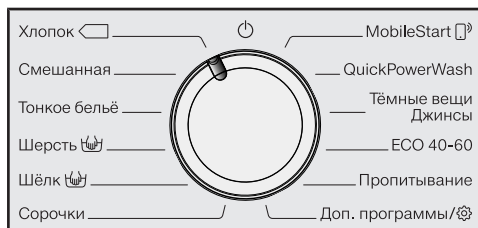
■ Возьмитесь за скрытую ручку и потяните дверцу на себя.

■ Извлеките оба картриджа и переходник.



■ Закройте дверцу легким толчком.

Включение стиральной машины



- Поверните переключатель на программу *Хлопок*.

Прозвучит сигнал приветствия, на дисплее появится текст приветствия.

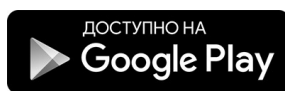
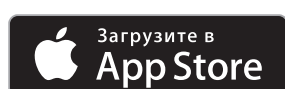
Требования к подключению к сети

Обратите внимание на следующие требования для подключения к сети:

1. На месте установки должна быть доступна домашняя сеть. Подготовьте пароль WiFi.
2. Приложение Miele доступно на мобильном устройстве.
3. У вас есть учётная запись пользователя приложения Miele.

Мобильное приложение Miele

Приложение Miele можно скачать бесплатно в Apple App Store® или Google Play Store™.



Вы увидите на дисплее последовательность из **5 этапов** первого ввода в эксплуатацию.

1. Установка языка текстовых сообщений

Сообщение на дисплее напомнит вам о необходимости установить нужный язык. Переход на другой язык индикации возможен в любое время с помощью установки переключателя программ в положение *Доп. программы* в подпункте *Установки*.



- Касайтесь сенсорных кнопок ∇/Δ , пока нужный язык не появится на дисплее.
- Подтвердите выбранный язык касанием сенсорной кнопки *OK*.

2. Настройка функции Miele@home

На дисплее появляется следующее сообщение: **Miele@home**

- Подтвердите нажатием кнопки *OK*.

На дисплее появляется следующее сообщение: *Установить сейчас*

- Если вы хотите настроить систему Miele@home сразу, коснитесь сенсорной кнопки *OK*.
- Если вы хотите перенести настройку на более позднее время, коснитесь сенсорной кнопки ∇ , чтобы на дисплее появилось *Установить позднее*, и подтвердите кнопкой *OK*.

На дисплее появятся следующие возможности для выбора:

1. Соед. через WPS
2. Соед. чер. моб. прил.

- Выберите на дисплее нужный вид соединения.

Выполнение соединения через WPS

- Следуйте указаниям на дисплее.


Ввод в эксплуатацию


Выполнение соединения через приложение Miele

На дисплее появляется сообщение:
Ожид. моб. прилож..

- Перейдите в приложение Miele.
- В приложении Miele выполните дальнейшие шаги для подключения прибора.

3. Снятие транспортировочно-го крепления


 **Опасность повреждений при неснятом транспортировочном креплении.**
Неснятое транспортировочное крепление может привести к повреждениям стиральной машины и имущества, находящегося рядом.
Снимите транспортировочное крепление, как описано в главе «Установка и подключение».

На дисплее появляется следующее сообщение:  Снять транспортировочн. крепл.

- Подтвердите выбор нажатием сенсорной кнопки **OK**.

4. Ввод в эксплуатацию системы TwinDos

При поставке у машины уже имеются предварительные настройки для UltraPhase 1 и UltraPhase 2, которые необходимо только подтвердить.

На дисплее появляется следующее сообщение:  TwinDos

- Подтвердите выбор нажатием сенсорной кнопки **OK**.

На дисплее появляется следующее сообщение: Настроить сейчас

- Если вы хотите настроить систему TwinDos сразу: коснитесь сенсорной кнопки **OK**.
- Если вы хотите перенести настройку на более позднее время: коснитесь сенсорной кнопки **∇**, чтобы на дисплее появилось Настроить позднее, и подтвердите кнопкой **OK**.

Выполнение установок для отсека ①


При поставке машины предварительные настройки для UltraPhase 1 уже заданы.




- Подтвердите выбор нажатием сенсорной кнопки **OK**.



- Подтвердите выбор нажатием сенсорной кнопки **OK**.




На дисплее появится:  Настроить дозировку. Учитывать жёсткость воды

- Подтвердите выбор нажатием сенсорной кнопки **OK**.

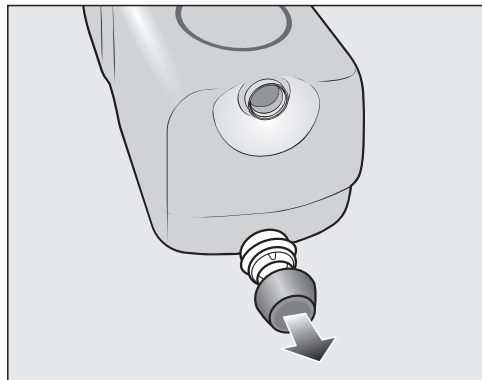
Дозировка средства UltraPhase 1 для  (диапазон жёсткости воды II) задана предварительно.



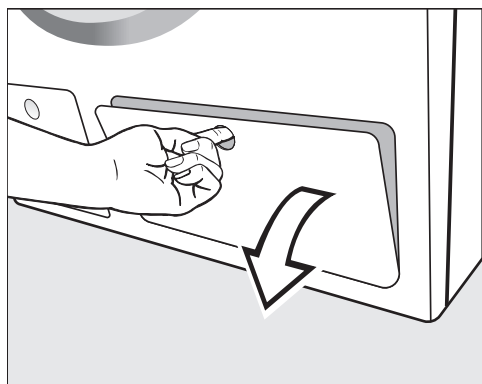
- Подтвердите установленное значение нажатием сенсорной кнопки **OK**. Для корректировки значения используйте сенсорные кнопки **∇/∧** и подтвердите его сенсорной кнопкой **OK**.

UltraPhase 1		
	Диапазон жёсткости I	46 мл
	Диапазон жёсткости II	58 мл
	Диапазон жёсткости III	70 мл

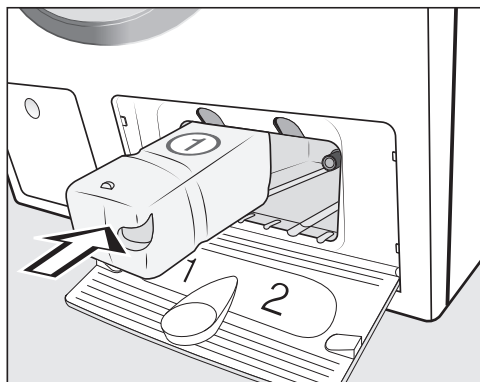
На дисплее появится: **i** Вставить ①



- Снимите плёнки с поставляемых в комплекте с прибором картриджей с моющим средством **UltraPhase 1**.



- Для открывания потяните крышку отсека системы TwinDos.



- Задвиньте картриджи с моющим средством для **UltraPhase 1** в **отсек 1** до защёлкивания фиксатора.

Выполнение установок для отсека ②

При поставке машины предварительные настройки для UltraPhase 2 уже заданы.


После установки картриджа на дисплее появится другая индикация:



- Подтвердите выбор нажатием сенсорной кнопки **OK**.



- Подтвердите выбор нажатием сенсорной кнопки **OK**.

Дозировка средства UltraPhase 2 для  (диапазон жёсткости воды II) задана предварительно.

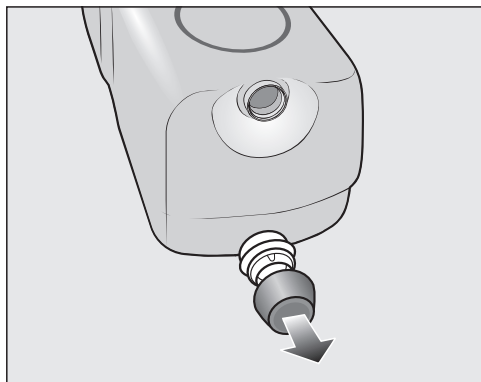
Ввод в эксплуатацию



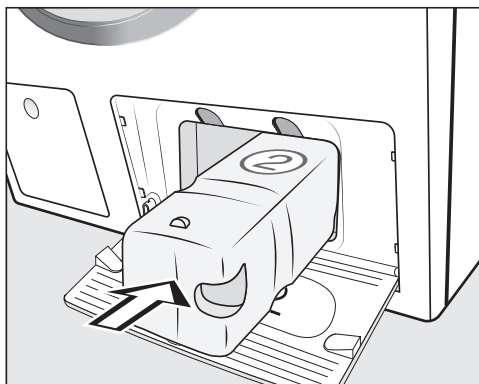
- Подтвердите установленное значение нажатием сенсорной кнопки **OK**. Для корректировки значения используйте сенсорные кнопки **∇**/**∧** подтвердите его сенсорной кнопкой **OK**.

UltraPhase 2		
	Диапазон жёсткости I	36 мл
	Диапазон жёсткости II	45 мл
	Диапазон жёсткости III	54 мл

На дисплее появится: **i** Вставить ②



- Снимите плёнки с поставляемых в комплекте с прибором картриджей с моющим средством **UltraPhase 2**.



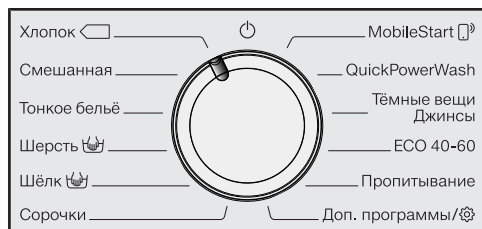
- Задвиньте картриджи с моющим средством для **UltraPhase 2** в **отсек 2** до защёлкивания фиксатора.

При установке картриджа на дисплее появится другая индикация: **i** Функ. «TwinDos» настроена. Возм. изменения в «Установках»

- Подтвердите выбор нажатием сенсорной кнопки **OK**.
- Закройте крышку отсека системы TwinDos.

5. Запуск программы калибровки

Для оптимального расхода воды и электроэнергии, а также оптимального результата стирки необходимо выполнить калибровку стиральной машины.



Для этого **необходимо** запустить программу Хлопок без белья и без моющих средств.

Запуск другой программы возможен только после калибровки.

На дисплее появляется следующее сообщение: Открыть и запустить «Хлопок 90 °C» без белья.

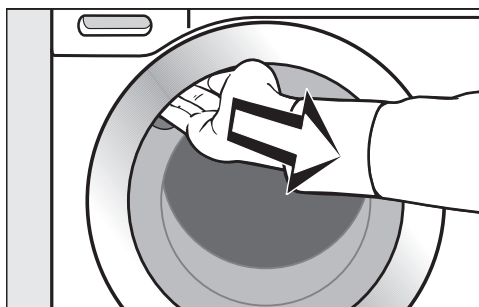
- Касайтесь сенсорной кнопки , пока не загорится сенсорная кнопка **OK**, и подтвердите выбор с помощью **OK**.



- Откройте водопроводный кран.
- Коснитесь сенсорной кнопки **Старт/Добавить бельё**.

Программа калибровки стиральной машины запущена. Продолжительность составляет ок. 2 часов.

По окончании программы на дисплей выводится сообщение: Первый запуск завершен

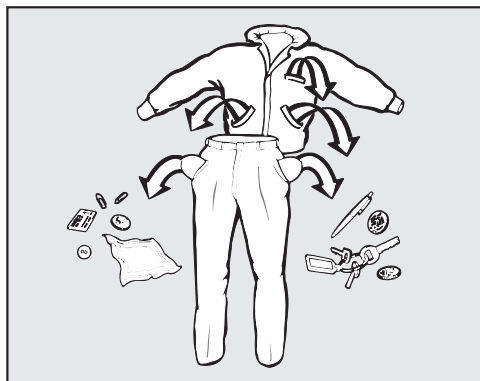


- Возьмитесь за скрытую ручку и потяните дверцу на себя.

Совет: Оставьте дверцу приоткрытой, чтобы барабан мог высохнуть.

- Поверните переключатель программ в положение .

1. Подготовка белья



- Извлеките всё из карманов.

⚠ Повреждения вследствие наличия посторонних предметов

Посторонние предметы (напр., гвозди, монеты, канцелярские скрепки) могут повредить текстильные изделия и элементы конструкции.

Перед загрузкой в стиральную машину проверяйте вещи на наличие посторонних предметов и удаляйте их.

Сортировка белья

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

Совет: При первых стирках темные вещи часто немного «линяют». Чтобы при этом не произошло окрашивание, стирайте светлые и темные вещи отдельно.

Предварительная обработка пятен

- Старайтесь удалять пятна до стирки, пока они ещё свежие. В противном случае их удаление в стиральной машине может быть невозможно. Промокните пятна нелиняющей тканью. Не тереть!

Совет: Пятна (например, крови, яиц, кофе, чая) часто можно удалить, воспользовавшись одним из способов, рекомендованных специалистами Miele. Советы по стирке и способы удаления пятен приведены на сайте www.miele.kz.

⚠ Повреждения вследствие использования чистящих средств, содержащих растворители

Содержащие растворитель моющие средства (например, бензин) могут повредить пластиковые детали.

При обработке текстильных изделий такими моющими средствами следите за тем, чтобы они не попадали на пластиковые детали прибора.

⚠ Опасность взрыва вследствие использования моющих средств, содержащих растворители.

При использовании моющих средств, содержащих растворители, может образоваться взрывчатая смесь.

Не используйте в стиральной машине моющие средства, содержащие растворители.

Общие рекомендации

- При стирке гардин: снимите имеющиеся ролики и утяжеляющую ленту или поместите гардины в мешок.
- При стирке бюстгалтеров зашейте или удалите съёмные косточки.
- Перед началом стирки застегните молнии, липучки, крючки и петли.
- Застегните пододеяльники и наволочки, чтобы в них не попадали мелкие вещи.

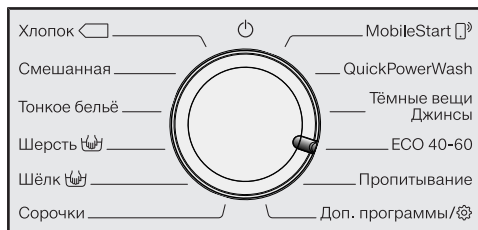
Не стирайте изделия, имеющие пометку **Не предназначено для стирки** (символ по уходу ☒).

2. Выбор программы

Выбор программы

Есть 3 возможности выбора программы.

1. Выбор стандартных программ с помощью переключателя



- Поверните переключатель на нужную программу.

На дисплее появится индикация выбранной программы. После этого на дисплее появится основная индикация.

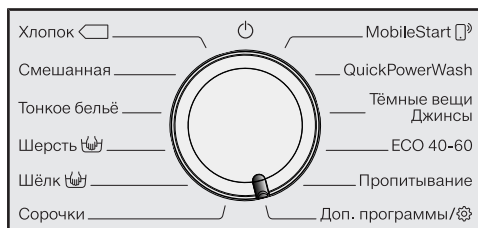
При включении стиральной машины автоматически включается подсветка барабана.

Подсветка барабана автоматически выключается через 5 минут.

Включение подсветки барабана

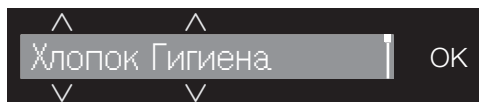
- Закройте и откройте дверцу.

2. Выбор других программ с помощью переключателя в положении «Доп. программы» и дисплея:



- Поверните переключатель программ в положение *Доп. программы*.

На дисплее появляется сообщение:

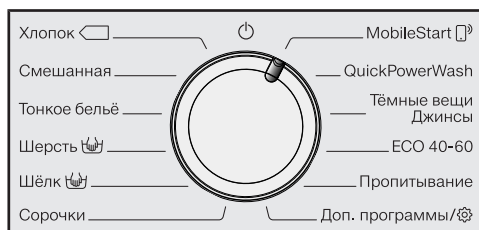


- Касайтесь сенсорных кнопок ∇/Δ , пока нужная программа не появится на дисплее.
- Подтвердите выбор программы сенсорной кнопкой **OK**.

В зависимости от выбранной программы отображаются предварительно установленные параметры программы.

3. Выбор программ с помощью установки переключателя в положение MobileStart и Miele

Совет: Для использования функции *MobileStart* необходимо, чтобы стиральная машина была зарегистрирована в Wi-Fi сети и было включено Дистан. управление.



- Поверните переключатель программ в положение *MobileStart*.

На дисплее появляется сообщение:

Загрузить бельё, закрыть дверцу и наж. «Старт». Прибором можно управлять дистанционно

- Следуйте указаниям на дисплее и запустите программу.

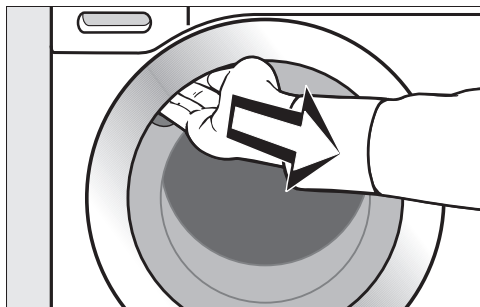
На дисплее появляется сообщение:

MobileStart

Теперь стиральной машиной можно управлять с помощью мобильного приложения Miele.

3. Загрузить белье в машину

Открывание дверцы



- Возьмитесь за скрытую ручку и потяните дверцу на себя.

Проверяйте, нет ли в барабане машины животных или посторонних предметов, прежде чем загружать белье.

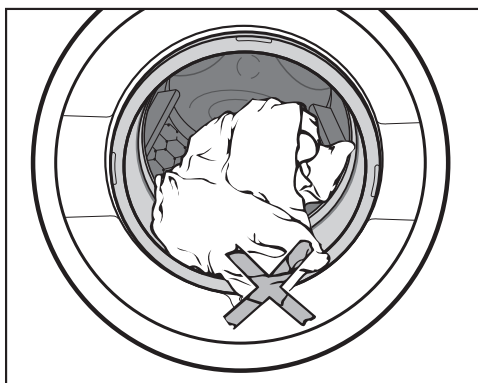
При максимальном количестве загрузки расход электроэнергии и воды в расчёте на общее количество белья будет минимальным. Перегрузка приводит к неудовлетворительному результату стирки и способствует образованию складок.

- Сложите бельё в барабан, расправив и встряхнув его.

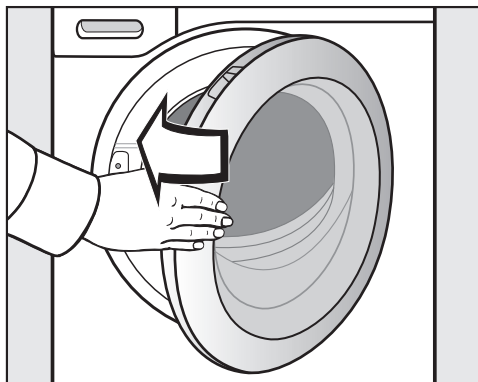
Стирка белья различного размера является более эффективной; изделия лучше распределяются при отжиме.

Совет: Соблюдайте максимальное допустимое количество загрузки для разных программ стирки. На дисплее при выборе программы всегда указывается соответствующая загрузка.

Закрывание дверцы



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



- Закройте дверцу легким толчком.

4. Выбор программных установок

Выбор температуры/скорости отжима

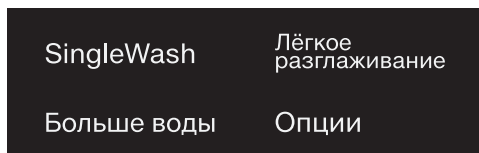
Вы можете изменить предварительно установленную в программе стирки температуру или скорость отжима, если это допустимо в данной программе.

Фактическая температура во время стирки может отличаться от выбранной. Сочетание расхода электроэнергии и времени стирки обеспечивают оптимальный результат стирки.



- Касайтесь сенсорных кнопок V/Λ над или под индикацией температуры или скорости отжима на дисплее, пока не появится нужная температура/скорость отжима.

Выбор опции



- Коснитесь сенсорной кнопки с нужной опцией, после этого она загорится ярко.

Совет: Для одной программы стирки можно выбрать несколько опций.

Не все опции можно выбрать для всех программ стирки. Если какая-либо опция не горит приглушённо, значит она не допустима для этой программы стирки.

Сенсорная кнопка Опции

С помощью сенсорной кнопки *Опции* можно выбирать другие опции.


- Коснитесь сенсорной кнопки *Опции*.

На дисплее появляется сообщение:



- Касайтесь сенсорных кнопок V/Λ, пока нужная опция не появится на дисплее.
- Подтвердите опцию сенсорной кнопкой *OK*.

Степень загрязнения

Сенсорная кнопка  активна только при активированной сенсорной кнопке TwinDos. Подробная информация приводится в главе «5. Дозировка моющих средств», разделе «TwinDos».

4. Выбор программных установок

◆ Отсрочка старта/ SmartStart

Отсрочка старта

С помощью функции отсрочки старта можно выбрать более позднее время запуска программы.

Эта функция активна, если настройка SmartGrid выключена.

Установка часов может выполняться в диапазоне от 00 до 24. Установка минут может выполняться с шагом в 15 минут в диапазоне от 00 до 45.

Установка времени отсрочки старта

- Коснитесь сенсорной кнопки ◆.

На дисплее появляется следующая индикация:



- Установите сенсорными кнопками ∨/∧ часы. Подтвердите выбор нажатием сенсорной кнопки *OK*.

На дисплее появится другая индикация:



- Установите сенсорными кнопками ∨/∧ минуты. Подтвердите выбор нажатием сенсорной кнопки *OK*.

Совет: При длительном касании сенсорных кнопок ∨/∧ происходит автоматический отсчёт значений вперед или назад.

Отмена отсрочки старта

Перед запуском программы можно отменить выбранное время отсрочки старта.

- Коснитесь сенсорной кнопки ◆.

На дисплее отображается выбранное время отсрочки старта.

- Сенсорными кнопками ∨/∧ установите значение 00:00 ч.. Подтвердите выбор нажатием сенсорной кнопки *OK*.

Выбранное время отсрочки старта отменено.

После запуска программы выбранное время отсрочки можно изменить или отменить только с помощью прерывания программы.

Изменение отсрочки старта

Перед запуском программы можно изменить выбранное время отсрочки старта.

- Коснитесь сенсорной кнопки ◆.

- Измените по желанию указанное время и подтвердите его сенсорной кнопкой *OK*.

4. Выбор программных установок

SmartStart

С помощью функции SmartStart вы определяете период времени, когда стиральная машина будет запускаться автоматически. Запуск выполняется с помощью сигнала, например, от вашего предприятия по энергоснабжению, когда тариф на электроэнергию будет наиболее выгодным. Эта функция активна, если настройка SmartGrid включена.

Период времени, который можно задать, составляет от 15 минут до 24 часов. В этот период стиральная машина ожидает сигнала от предприятия по энергоснабжению. Если в заданном периоде времени не будет передан сигнал, стиральная машина начнёт программу стирки.

Установка периода времени

Если в установках вы активировали функцию SmartGrid, то после касания сенсорной кнопки  на дисплее будет отображаться не *Запуск чер.*, а *До SmartStart* (см. главу «Установки», раздел «SmartGrid»).

Порядок действий при этом такой же, как и при установке времени для отсрочки старта.

- Сенсорными кнопками ∇/\wedge установите часы и подтвердите это сенсорной кнопкой *OK*.

Значение часов запоминается, и выделяется цифровой блок минут.

- Сенсорными кнопками ∇/\wedge установите минуты и подтвердите сенсорной кнопкой *OK*.

- Нажмите сенсорную кнопку *Старт/Добавить бельё*, чтобы запустить программу стирки с функцией SmartStart.

На дисплее появится следующая индикация:



5. Дозировка моющих средств

У Вас есть разные возможности дозирования моющих средств для стиральной машины.

TwinDos

Эта стиральная машина оснащена системой TwinDos.


Система TwinDos должна быть активирована, как описано в главе «Первый ввод в эксплуатацию».

Принцип действия UltraPhase 1 и UltraPhase 2

UltraPhase 1 является жидким моющим средством, которое растворяет загрязнения и удаляет самые распространенные пятна. UltraPhase 2 является отбеливающим средством, которое удаляет въевшиеся пятна. Оба этих средства в разные моменты времени дозируются в процессе стирки для получения оптимального результата. UltraPhase 1 и UltraPhase 2 тщательно отстирывают белые и цветные вещи. Средства UltraPhase 1 и UltraPhase 2 в одноразовых картриджах можно приобрести в интернет-магазине Miele (www.miele.kz) или в одной из точек продаж Miele.

Выключение дозирования TwinDos

Дозирование TwinDos включается автоматически у всех программ, в которых возможно дозирование.

Совет: Дозировка моющих средств задана предварительно. При слишком сильном пенообразовании вы можете с помощью Установки  TwinDos уменьшить дозировку.

Изменение дозировки TwinDos

Вы можете изменить предлагаемый цветовой состав белья.

- Коснитесь сенсорной кнопки *Белое* или *Цветное*.


Выключение дозирования TwinDos

- Коснитесь сенсорной кнопки *TwinDos*.

Сенсорная кнопка горит приглушенно, дозирование выключено.




Использование других средств для удаления пятен


Если вы хотите использовать дополнительные средства для удаления пятен, то для этого имеются следующие возможности:


- Использование капсулы Booster и активирование дозирования с помощью капсулы.
- Наполните пятновыводителем ячейку  в отсеке для моющих средств и добавок.

Выбрать степень загрязнения

Загрязнение белья подразделяется на 3 степени:

-  легкая
Загрязнения и пятна не видны.
-  нормал.
Загрязнения видны и/или имеется некоторое количество небольших пятен.
-  сильная
Загрязнения и/или пятна очень заметны.

Дозирование моющих средств с помощью системы TwinDos и количество воды при полоскании настроено для степени загрязнения  нормал..

- Коснитесь сенсорной кнопки , чтобы выбрать другую степень загрязнения.

Количество моющего средства и воды для полоскания будет настроено в соответствии со степенью загрязнения.

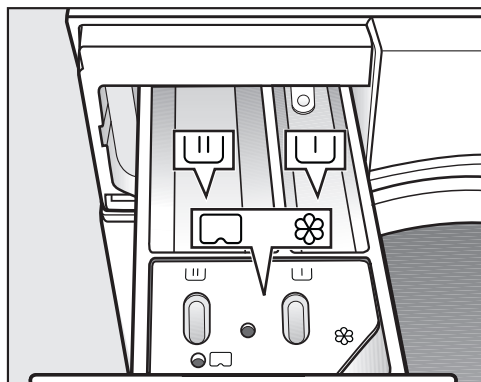
5. Дозировка моющих средств

Отсек для моющих средств и добавок

Вы можете использовать любые моющие средства, предназначенные для бытовых автоматических стиральных машин. Обратите внимание на указания производителя средства по применению и дозировке.

Проследите за тем, чтобы дозирование TwinDos было выключено.

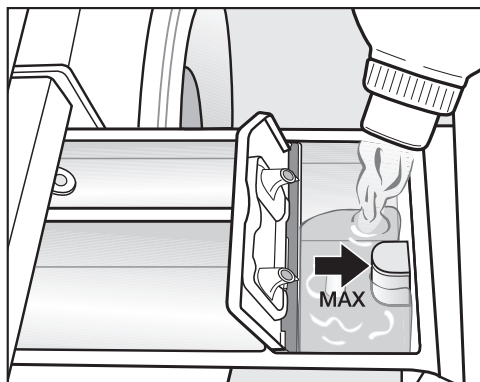
Добавление моющего средства



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

- II Моющее средство для предварительной стирки
- II Моющее средство для основной стирки, включая замачивание
- ✿ Кондиционер, добавка для придания формы, жидкий крахмал и капсула

Добавление кондиционера для белья



- Наполните кондиционером для белья, добавкой для придания формы или жидким крахмалом ячейку ✿. **Не превышайте максимальную высоту наполнения.**

При выполнении последнего полоскания средство вымывается. По окончании программы стирки в ячейке ✿ останется немного воды.

После выполнения нескольких программ с использованием жидкого крахмала обязательно очистите отсек для моющих средств и добавок. Для этого вытащите кювету, нажав на жёлтую кнопку над отсеком для предварительной стирки.

Использование моющих средств в виде таблеток или капсул

Кладите моющие средства в виде таблеток или растворимых капсул **всегда** непосредственно в барабан вместе с бельём. Подача через отсек для моющих средств и добавок запрещена, так как это может привести к неудовлетворительному результату стирки и неисправности прибора. Данная рекомендация не относится к капсулам Miele Caps.

5. Дозировка моющих средств

Использование жидких моющих средств при предварительной стирке

Использование жидких моющих средств в основной стирке при активированной предварительной стирке невозможно.

Используйте для стирки с активированной предварительной стиркой дозирование TwinDos.

Дозирование с помощью капсул Miele Caps

Существует три вида капсул:

- ☼ = средства для ухода за текстильными изделиями (например, кондиционер для белья, средство пропитки)
- 💧 = специальные добавки (например, усилитель моющего средства)
- 💧 = моющие средства (только для основной стирки)

Капсула всегда содержит нужное количество средства для одного цикла с соответствующей загрузкой белья.

Вы можете приобрести капсулы в интернет-магазине Miele, в сервисной службе Miele или в точках продаж Miele.

⚠ Опасность для здоровья вследствие использования капсул.

Ингредиенты, содержащиеся в капсулах, могут привести к угрозе для здоровья при проглатывании или контакте с кожей.

Храните капсулы в недоступном для детей месте.

Включение дозирования с помощью капсул

- Коснитесь сенсорной кнопки .

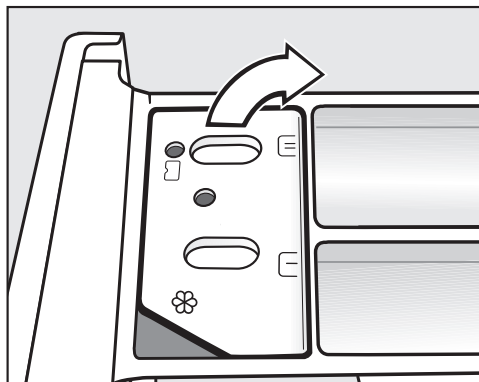
На дисплее появляется сообщение:



- Касайтесь сенсорных кнопок ∇ / \wedge , пока нужная капсула не появится на дисплее.
- Подтвердите выбранную капсулу сенсорной кнопкой **OK**.

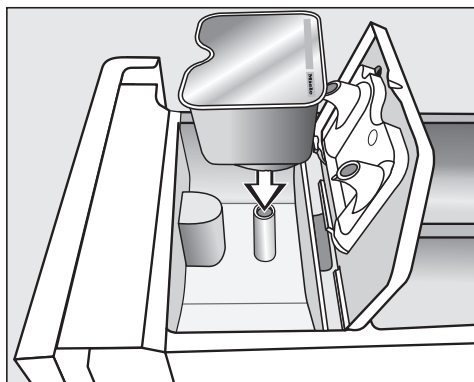
Вкладывание капсулы

- Откройте отсек для моющих средств и добавок.

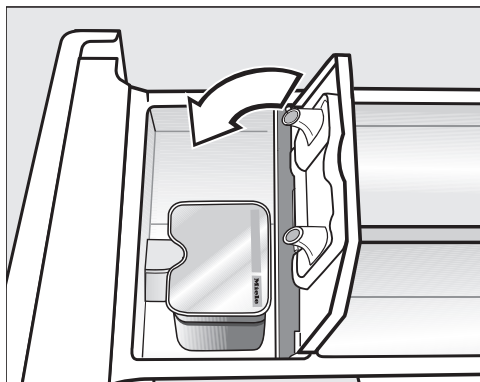


- Откройте крышку ячейки /.


5. Дозировка моющих средств



- Плотно прижмите капсулу.





- Закройте крышку и плотно её прижмите.
- Закройте отсек для моющих средств и добавок.

Совет: При выборе дозирования с помощью капсул для основной стирки  автоматически отключается дозирование TwinDos. Дозирование TwinDos на панели управления остаётся активным.

При закладывании капсулы в отсек для моющих средств она открывается. Если капсула будет удалена из отсека без использования, то её содержимое может вытечь. Утилизируйте открытую капсулу.

Содержимое соответствующей капсулы добавляется в ходе программы стирки в нужный момент.


Подача воды в ячейке  происходит при дозировании капсулами исключительно через капсулу. Дополнительно не заполняйте кондиционером ячейку .

- По окончании программы удалите пустую капсулу.

В силу технических особенностей в капсуле и отсеке остаётся немного воды.

Выключение или изменение дозирования с помощью капсул

Выключение или изменение возможно только перед запуском программы.

- Коснитесь сенсорной кнопки .
- Выберите без Cap (выключение) или другой вид капсул (изменение).

6. Запуск программы



- Коснитесь мигающей сенсорной кнопки *Старт/Добавить бельё*.

Дверца блокируется, и запускается программа стирки.

На дисплее отображается текущий статус программы.

Стиральная машина информирует о достигнутом этапе программы и оставшемся до её окончания времени.

Если была выбрана отсрочка старта, она отображается на дисплее.

Энергосбережение


Спустя 10 минут элементы индикации гаснут. Сенсорная кнопка *Старт/Добавить бельё* мигает.

Вы можете снова включить элементы индикации:


- Коснитесь сенсорной кнопки *Старт/Добавить бельё* (это не повлияет на выполнение программы).

Освещение барабана выключается после запуска программы.

Добавление белья во время программы стирки (функция AddLoad)

Добавление или извлечение белья возможно в любой момент, пока на панели управления не загорится символ .

- Коснитесь сенсорной кнопки *Старт/Добавить бельё*.

На дисплее появляется сообщение:
 Пожалуйста, ждите

- Дождитесь следующей индикации на дисплее:

 Откр. дверцы возм.

- Откройте дверцу и добавьте или выньте бельё.

- Закройте дверцу.

- Коснитесь сенсорной кнопки *Старт/Добавить бельё*.

Программа стирки будет продолжена.

Добавление или извлечение белья невозможно, если:

- Температура моющего раствора выше 55 °C.
- Уровень воды в барабане превышает определённое значение.


7. Завершение программы

Открытие дверцы и извлечение белья

Во время режима защиты от сминания дверца остаётся заблокированной. На дисплее сменяется следующая индикация:

Конец/защ. от см.

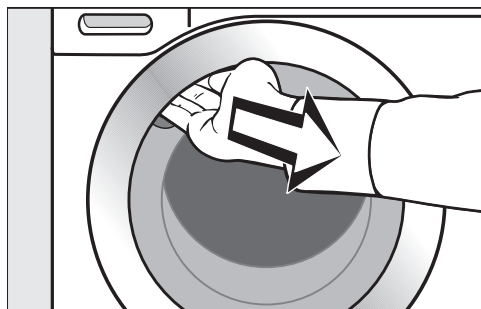
i Нажмите Старт

- Разблокируйте дверцу нажатием сенсорной кнопки *Старт/Добавить бельё* или поворотом переключателя программ в положение .

Для включения подсветки барабана необходимо разблокировать дверцу нажатием сенсорной кнопки *Старт/Добавить бельё*.

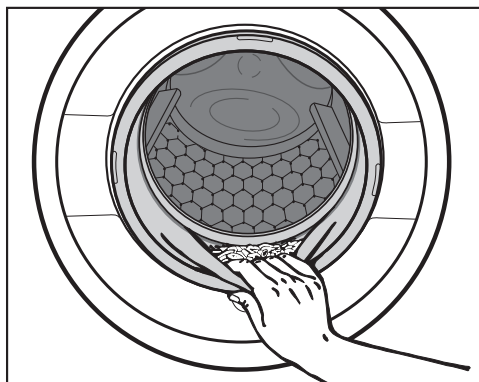
Дверца разблокируется.

Совет: После выхода из режима защиты от сминания дверца автоматически разблокируется.



- Возьмитесь за скрытую ручку и потяните дверцу на себя.
- Достаньте бельё.

Забутые в барабане вещи при следующей стирке могут дать усадку или окрасить другое бельё. Выньте все вещи из барабана.



- Убедитесь в отсутствии посторонних предметов в уплотнительном кольце дверцы.

Совет: Оставьте дверцу приоткрытой, чтобы барабан мог высохнуть. Протрите кольцевое уплотнение двери.

- Удалите использованную капсулу из отсека для моющих средств и добавок.


Совет: Оставьте отсек для моющих средств и добавок приоткрытым, чтобы он мог высохнуть.

Окончательный отжим в программе стирки

При выборе программы на дисплее всегда отображается оптимальная скорость окончательного отжима.

В некоторых программах стирки можно выбрать более высокую скорость отжима.


В таблице указана максимальная скорость отжима, которую можно выбрать.

Программа	об/мин
Хлопок	1600
Смешанная	1200
Тонкое бельё	900
Шерсть 	1200
Шёлк 	600
Сорочки	900
QuickPowerWash	1600
Тёмные вещи/Джинсы	1200
ЕСО 40-60	1600
Пропитывание	1000
Хлопок Гигиена	1600
Верхняя одежда	800
Экспресс 20	1200
Спортивное бельё	1200
Автоматическая +	1400
Подушки	1200
Гардины	600
Пуховые изделия	1200
Новые вещи	1200
Перины	1200
Только полоск./накрахмал.	1600
Слив/Отжим	1600
Очистить машину	600

Промежуточный отжим


Бельё отжимается после основной стирки и между циклами полоскания. При уменьшении скорости окончательного отжима скорость промежуточного отжима также уменьшается.

Отказ от окончательного отжима (опция «Окончание полоскания»)

- Установите скорость отжима  (опция «Окончание полоскания»).

По окончании последнего цикла полоскания вода не сливается, бельё не отжимается, а остаётся лежать в воде. Это позволяет уменьшить образование складок на белье, если оно не будет вынута из машины сразу по окончании программы.

Окончание программы с отжимом

На дисплее попеременно отображаются  Оконч. полос. и оптимальная скорость отжима.

- Запустите окончательный отжим касанием сенсорной кнопки *Старт/Добавить бельё*.

Окончание программы без отжима

- Уменьшите скорость отжима до 0.
- Коснитесь мигающей сенсорной кнопки *Старт/Добавить бельё*. Вода откачивается.

Отказ от промежуточного отжима и окончательного отжима

- Перед запуском программы стирки уменьшите скорость отжима до 0 .



После окончательного цикла полоскания вода сливается и включается функция защиты от сминания.

При этой установке в некоторых программах выполняется дополнительный цикл полоскания.

Обзор программ

Программы на переключателе программ

Хлопок		от 90 °С до хол.	максимум 9,0 кг
Изделия	Столовое бельё и т. д., текстильные изделия из хлопка, льна или смешанных волокон		
Совет	При особых требованиях к гигиене выбирайте установку температуры 60 °С или выше.		
Хлопок		60°C / <40°C	максимум 9,0 кг
Изделия	Среднезагрязнённое бельё из хлопка		
Совет	<ul style="list-style-type: none">- Данные установки – самые оптимальные с точки зрения потребления электроэнергии и воды при стирке белья из хлопка.- При 60°C достигнутая температура стирки ниже, чем 60 °С. Качество стирки соответствует программе <i>Хлопок</i> 60 °С.		
Указание для испытательных организаций: Тестовые программы по норме EN 60456 и нанесение маркировки с данными энергопотребления согласно распоряжению 1061/2010 При проведении сравнительных испытаний дозирование TwinDos должно быть выключено.			
Смешанная		От 60 °С до хол.	максимум 4,0 кг
Изделия	Текстильные изделия из синтетических, смесовых волокон или хлопка, не требующие бережного ухода		
Совет	При стирке легко мнущихся изделий уменьшите скорость окончательного отжима.		
Тонкое бельё		От 60 °С до хол.	максимум 3,0 кг
Изделия	Для чувствительных изделий из синтетических волокон, смесовых тканей, вискозы, обработанного хлопка		
Совет	Для сильно мнущихся текстильных изделий отказаться от выбора скорости отжима.		
Шерсть		От 40 °С до хол.	максимум 2,0 кг
Изделия	Текстильные изделия из чистой шерсти или с добавлением шерсти, для которых производитель разрешает машинную стирку		
Совет	При стирке легко мнущихся изделий обратите внимание на скорость окончательного отжима.		

Шёлк 		От 30 °С до хол.	максимум 1,0 кг
Изделия	Шёлк и любые изделия, которые не содержат шерсть и для которых производитель разрешает машинную стирку		
Совет	Стирайте тонкие колготки и бюстгалтеры в мешке для стирки.		
Сорочки		От 60 °С до хол.	максимум 1,0 кг/2,0 кг
Изделия	Сорочки и блузки из хлопка и смешанных волокон		
Совет	<ul style="list-style-type: none">- Предварительно обработайте воротнички и манжеты в зависимости от степени загрязнения.- Для сорочек и блузок из шёлка используйте программу <i>Шёлк</i>.- Если предварительно установленная опция <i>Лёгкое разглаживание</i> будет отключена, максимальная загрузка повысится до 2,0 кг.		
MobileStart 			
Выбор программ и управление выполняются с помощью мобильного приложения Miele.			
QuickPowerWash		60–40 °С	максимум 4,0 кг
Изделия	Для слегка или средне загрязнённых текстильных изделий, которые также можно стирать в программе <i>Хлопок</i>		
Совет	Бельё стирается особенно быстро и тщательно благодаря усиленному смачиванию и специальному ритму стирки.		
Тёмные вещи/Джинсы		От 60 °С до хол.	максимум 3,0 кг
Изделия	Чёрное или тёмное белье из хлопка, смесовой и джинсовой ткани		
Совет	<ul style="list-style-type: none">- Стирайте изделия, вывернув их наизнанку.- При первых стирках джинсовая одежда часто немного линяет. Поэтому тёмные и светлые изделия стирайте отдельно.		

Обзор программ

ЕСО 40-60		максимум 9,0 кг	
Изделия	для обычного загрязнённого белья из хлопка		
Совет	За один цикл стирки можно выстирать партию из смешанного хлопчатобумажного белья при температурах 40 °С и 60 °С. Программа наиболее эффективна для стирки хлопчатобумажного белья по расходу электроэнергии и воды.		
Указание для организаций, занимающихся испытаниями: Программа испытаний для соблюдения Директивы по экологическим требованиям к энергопотребляющей продукции № 2019/2023 и маркировка в соответствии с постановлением № 2019/2014. При проведении сравнительных испытаний дозирование в системе TwinDos должно быть выключено.			
Пропитывание		40 °С	максимум 2,5 кг
Изделия	Для дополнительной обработки изделий из микроволокна, лыжных костюмов или скатертей преимущественно из синтетических волокон для придания изделиям грязе- и водоотталкивающих свойств		
Совет	<ul style="list-style-type: none">- Изделия должны быть свежевystиранными и отжатыми или высушенными.- Для достижения оптимального эффекта рекомендуется термическая обработка. Термическая обработка обеспечивается сушкой в сушильной машине или глажением.		

Программы при положении переключателя Доп. программы/

Хлопок Гигиена		От 90 °C до 60 °C	максимум 9,0 кг
Изделия	Текстильные изделия из хлопка или льна, которые имеют непосредственный контакт с кожей или для которых существуют особые гигиенические требования, например, нижнее бельё, постельное бельё, постельные чехлы (наматрасники)		
Совет	<ul style="list-style-type: none"> - Надёжное устранение вирусов и бактерий благодаря сочетанию опции <i>Для аллергиков</i> и дозирования моющих средств через систему TwinDos с UltraPhase1 и 2. Проверено и одобрено университетом Альбштадт-Зигмаринген. - Увеличенное время выдержки температуры по сравнению с программой <i>Хлопок</i>. - Следуйте инструкциям, указанным производителем на этикетке по уходу. 		

Верхняя одежда		От 40 °С до хол.	максимум 2,5 кг
Изделия	Функциональная одежда, например, куртки и брюки из мембранных материалов, например, Gore-Tex®, SYMPATEX®, WINDSTOPPER® и т.д.		
Совет	<ul style="list-style-type: none"> - Застегните липучки и застёжки-молнии - Не используйте кондиционер - При необходимости свежевыстиранную верхнюю одежду можно дополнительно обработать в программе <i>Пропитывание</i>. Пропитывать одежду после каждого цикла стирки не рекомендуется. 		
Экспресс 20		От 40 °С до хол.	максимум 3,5 кг
Изделия	Текстильные изделия из хлопка, которые почти не были в носке или имеют лишь незначительные загрязнения		
Совет	Опция <i>Короткая</i> автоматически активирована.		
Спортивное бельё		От 60 °С до хол.	максимум 3,0 кг
Изделия	Одежда для спорта и фитнеса, например трикотаж, брюки, спортивная одежда из микрофибры и флиса		
Совет	<ul style="list-style-type: none"> - Не используйте кондиционер - Учитывайте информацию производителя на этикетке по уходу. 		
Автоматическая +		От 40 °С до хол.	максимум 6,0 кг
Изделия	Партии отсортированного по цвету белья для программ <i>Хлопок</i> и <i>Смешанная</i>		
Совет	Наилучший результат стирки и бережный уход для каждой партии белья достигаются за счет автоматически настроенных параметров стирки (например, уровень воды, ритм стирки и вид отжима).		
Подушки		От 60 °С до хол.	2 подушки (40 x 80 см) или 1 подушка 80 x 80 см
Изделия	Пригодные для стирки подушки с синтетическим наполнителем		
Совет	<ul style="list-style-type: none"> - Перед стиркой удалите воздух из белья, чтобы избежать чрезмерного пенообразования. Для этого либо положите изделие в узкий мешок для стирки, либо перевяжите его лентой, пригодной для стирки. - Следуйте инструкциям на этикетке по уходу 		

Обзор программ

Гардины		От 40 °С до хол.	максимум 2,0 кг
Изделия	Гардины, для которых производитель разрешает машинную стирку		
Совет	<ul style="list-style-type: none"> - Для удаления пыли автоматически выбирается опция <i>Предварительная стирка</i>. - Для гардин из мнущегося материала уменьшите скорость отжима или отключите его. - Удалите имеющиеся в гардинах ролики. 		
Пуховые изделия		От 60 °С до хол.	максимум 2,0 кг
Изделия	Куртки, спальные мешки, подушки и другие текстильные изделия с наполнителем из пуха		
Совет	<ul style="list-style-type: none"> - Перед стиркой удалите воздух из белья, чтобы избежать чрезмерного пенообразования. Для этого либо положите изделие в узкий мешок для стирки, либо перевяжите его лентой, пригодной для стирки. - Следуйте инструкциям на этикетке по уходу 		
Новые вещи		От 40 °С до хол.	максимум 2,0 кг
Изделия	Новые текстильные изделия из хлопка, синтетических волокон и новые махровые изделия		
Совет	Из тканей удаляются остатки химических веществ, используемых при производстве.		
Перины		От 60 °С до хол.	максимум 2,5 кг 1 перина 2,20 м x 2,00 м
Изделия	Одеяла и подушки с наполнителем из пера или пуха		
Совет	<ul style="list-style-type: none"> - Перед стиркой удалите воздух из белья, чтобы избежать чрезмерного пенообразования. Для этого либо положите изделие в узкий мешок для стирки, либо перевяжите его лентой, пригодной для стирки. - Следуйте инструкциям на этикетке по уходу 		

Только полоск./накрахмал.		максимум 8,0 кг
Изделия	<ul style="list-style-type: none"> - Для прополаскивания текстильных изделий, выстиранных вручную - Требующие крахмаливания скатерти, салфетки, рабочая одежда 	
Совет	<ul style="list-style-type: none"> - При стирке легко мнущихся изделий обратите внимание на скорость окончательного отжима. - Бельё для крахмаливания должно быть свежевystиrанным, но без использования кондиционера. - Особенно хороший результат с двумя циклами полоскания вы получите при активации спец. опции <i>Больше воды</i>. 	
Слив/Отжим		—
Совет	<ul style="list-style-type: none"> - Для выполнения только слива: скорость отжима установите 0 об/мин. - Учитывайте выбранную скорость отжима 	

Установки /Чистка и уход

Установки

С помощью установок вы можете настроить электронику стиральной машины при изменении требований к её работе. Дополнительную информацию вы найдёте в главе «Установки».

Чистка и уход

Существует две программы по уходу за стиральной машиной.

1. Очистить машину для очистки стиральной машины.
2. Уход за TwinDos для ухода за отсеками TwinDos ①/②.

Очистить машину	85 °C	без загрузки
<p>Из-за частых стирок с низкими температурами возникает опасность появления микроорганизмов в стиральной машине, что может привести к образованию налета в приборе, появлению пятен на белье и затхлomu запаху.</p> <p>Благодаря очистке стиральной машины количество микроорганизмов и грибов заметно сокращается, уменьшается налёт и предотвращается образование запахов.</p>		
Совет	<ul style="list-style-type: none"> - Оптимального результата вы достигнете при использовании средства Miele для чистки посудомоечных и стиральных машин IntenseClean. В качестве альтернативы возможно применение универсального порошкообразного моющего средства. - Добавьте средство для чистки или универсальное моющее средство непосредственно в барабан. - Не загружайте бельё в машину. Очистка выполняется при пустом барабане. 	

Символы по уходу

Стирка	
Градусы, указанные в символе «Резервуар», указывают на максимальную температуру, при которой можно стирать изделие.	
	Нормальное механическое воздействие
	Щадящее механическое воздействие
	Крайне щадящее механическое воздействие
	Ручная стирка
	Не предназначено для стирки

Пример выбора программ

Программа	Символы по уходу
Хлопок	
Смешанная	
Тонкое бельё	
Шерсть	
Шёлк	
Экспресс 20	
Автоматическая плюс	

Сушка	
	Нормальная температура
	Низкая температура
	Не предназначено для машинной сушки

Глажка утюгом и гладильным катком	
	ок. 200 °C
	ок. 150 °C
	ок. 110 °C Глажка с паром может нанести необратимый ущерб.
	Нельзя гладить утюгом/гладильным катком

Профессиональная чистка	
	Чистка с помощью химических средств (Химчистка) Буквы означают чистящие вещества.
	Аква чистка
	Химчистка не допускается

Отбеливание	
	Допускаются любые отбеливающие окислительные средства
	Допускаются только кислородные отбеливатели
	Отбеливание не допускается

Вы можете дополнить программы стирки с помощью опций.

Выбор опций

Выбор или отмена опций выполняется касанием сенсорной кнопки на панели управления. С помощью сенсорной кнопки *Опции* можно выбрать дополнительные опции, вызвав их отображение на дисплее.

SingleWash	Лёгкое разглаживание
Больше воды	Опции

- Коснитесь сенсорной кнопки нужной опции.

Соответствующая кнопка загорится ярко.

Не все опции можно выбрать для всех программ стирки.

Опция, недопустимая для программы стирки, подсвечивается ярко и не активируется при касании.

SingleWash

Для эффективной стирки очень маленькой партии белья (< 1 кг) в обычной программе. Время стирки сокращается.



Учитывайте следующие рекомендации:

- Используйте жидкое моющее средство.
- Уменьшите количество моющего средства максимум на 50 % от указанного значения для половинной загрузки.

Лёгкое разглаживание

Для уменьшения образования складок бельё разглаживается в конце программы. Для получения оптималь-

ного результата уменьшите максимальную загрузку на 50 %. Обращайте внимание на данные, отображаемые на дисплее. При уменьшении загрузки улучшается конечный результат.

Одежда должна быть пригодна для машинной сушки ☀ ☀ и глажки  .

Больше воды

Уровень воды при стирке и полоскании повышается. В программе «*Только полоск./накрахмал.*» выполняется второй цикл полоскания.

Вы можете выбрать другие функции для специальной опции *Больше воды*, как описано в главе «Установки».

Опции, которые можно выбрать сенсорной кнопкой Опции

Выбор опции на дисплее

- Коснитесь сенсорной кнопки Опции.

На дисплее появится: без опций

- Касайтесь сенсорных кнопок \vee/\wedge , пока нужная опция не появится на дисплее.
- Подтвердите опцию сенсорной кнопкой *OK*.

Опция отмечается ✓.

Опции

Отмена выбранной опции

- Коснитесь сенсорной кнопки *Опции*.

На дисплее появляется первая выбранная опция.

- Касайтесь сенсорных кнопок \vee/\wedge , пока на дисплее не появится без опций.

- Подтвердите выбор без опций нажатием сенсорной кнопки *ОК*.

Выбранная ранее опция теперь отменена.

Короткая

Выполнение программы сокращается. Усиливается механическое воздействие при стирке, и повышается расход электроэнергии.

Пятна

Для стирки белья, имеющего пятна. Ход выполнения программы стирки изменяется.

Предварительная

Для удаления сильных загрязнений, например пыли, песка.

Замачивание

Для особенно сильно загрязнённого белья с пятнами, содержащими белковые вещества.


Вы можете выбрать время замачивания от 30 минут до 6 часов с шагом в 30 минут, как описано в главе «Установка».

Заводская настройка составляет 30 минут.

Интенсивная

Для особенно загрязнённого и износоустойчивого белья. Благодаря усиленной механической нагрузке на ткань при стирке и повышенному тепловому воздействию улучшается результат стирки.





Особенно тихо

Уровень производимого шума во время программы стирки понижается. Используйте эту функцию, если вы хотели бы запустить программу стирки во время отдыха. Скорость окончательного отжима автоматически устанавливается на  (без слива). Продолжительность программы увеличивается.

Особенно бережно

Уменьшаются интенсивность вращения барабана и длительность стирки. Слабо загрязнённые текстильные изделия стираются более бережно.

Для аллергиков

Применяется при повышенных гигиенических требованиях. Увеличивается время выдержки температуры при стирке, расход воды на полоскание, что улучшает качество полоскания, но повышает расход электроэнергии. Партия белья должна быть пригодна для машинной сушки   и глажки  .








































Обзор программ стирки и опций

	SingleWash	Лёгкое разглаживание	Больше воды	Короткая	Пятна	Предварительная	Замачивание	Интенсивная	Особенно тихо	Особенно бережно	Для аллергиков
Хлопок	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Смешанная	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Тонкое бельё	●	●	●	●	●	●	●	—	●	●	●
Шерсть 	●	—	—	—	—	—	—	—	●	—	—
Шёлк 	●	—	—	—	—	—	—	—	●	—	—
Сорочки	●	✓	●	●	●	●	●	—	●	●	●
QuickPowerWash	●	●	—	✓	—	—	—	—	—	—	—
Тёмные вещи/ Джинсы	●	●	●	●	●	●	●	—	●	●	●
ECO 40-60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Пропитывание	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Хлопок Гигиена	—	●	●	●	●	●	●	—	●	●	●
Верхняя одежда	—	—	●	●	●	●	●	—	●	●	—
Экспресс 20	—	●	—	✓	—	—	—	—	—	—	—
Спортивное бельё	●	—	●	●	●	●	●	—	●	●	●
Автоматическая +	●	●	●	●	●	●	●	—	●	●	●
Подушки	—	—	●	●	●	●	—	—	●	●	●
Гардины	●	●	●	●	●	●	—	—	●	●	●
Пуховые изделия	—	—	●	●	●	✓	—	—	●	●	●
Новые вещи	●	●	●	—	—	—	—	—	●	●	—
Перины	—	—	●	●	●	●	—	—	●	●	●
Только полоск./на- крахмал.	—	—	●	—	—	—	—	—	●	—	—
Очистить машину	—	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—

● = можно выбрать

— = нельзя выбрать

Обзор программ стирки и опций

	Основная стирка		Полоскание		Отжим
	Уровень воды	Ритм стирки	Уровень воды	Циклы полоскания	
Хлопок		(A)		2-5 ^{1,2,3}	✓
Хлопок 		(A)		2-5 ^{2,3}	✓
Смешанная		(B)		2-4 ^{2,3}	✓
Тонкое бельё		(C)		2-4 ^{2,3}	✓
Шерсть 		(E)		2	✓
Шёлк 		(E)		2	✓
Сорочки		(C)		3-4 ³	✓
QuickPowerWash		(A)		2	✓
Тёмные вещи/Джинсы		(B)		3-5 ^{2,3}	✓
ECO 40-60		(A)		2-3 ²	✓
Пропитывание	—	(B)		1	✓
Хлопок Гигиена		(A)		2-5 ^{1,2,3}	✓
Верхняя одежда		(C)		3-4 ³	✓
Экспресс 20		(A)		1	✓
Спортивное бельё		(C)		2-3 ³	✓
Автоматическая +		(A) (B)		2-4 ^{2,3}	✓
Подушки ⁴		(C)		3-4 ³	✓
Гардины		(C)		3-4 ³	✓
Пуховые изделия ⁴		(C)		3-4 ³	✓
Новые вещи		(B)		2-3 ³	✓
Перины		(C)		3-4 ³	✓
Только полоск./накрахмал.		(B)		0-1 ⁵	✓
Слив/Отжим	—	—	—	—	✓
Очистить машину		(A)		3	✓

Расшифровка символов находится на следующей странице.

-  = низкий уровень воды
 = средний уровень воды
 = высокий уровень воды
Ⓐ = интенсивный ритм
Ⓑ = нормальный ритм
Ⓒ = чувствительный ритм
Ⓔ = ритм ручной стирки
✓ = выполняется
— = не выполняется

Стиральная машина оснащена электронным управлением с функцией автоматического контроля загрузки. Машина автоматически определяет необходимый для стирки расход воды в зависимости от количества белья и его способности впитывать воду.



Приведённая здесь информация о выполнении программ всегда относится к основной программе при максимальной загрузке.

Индикация вашей машины в любое время в ходе выполнения программы стирки проинформирует вас о достигнутом этапе программы.

Особенности выполнения программы

Защита от сминания

После завершения программы барабан вращается ещё максимум 30 минут, чтобы предотвратить образование складок на белье.

Исключение: в программах *Шерсть*  и *Шёлк*  защита от сминания не выполняется.

Стиральную машину можно открыть в любое время.


¹ Начиная с выбранной температуры 60°C и выше, а также при температурах <60°C и <60°C выполняются 2 цикла полоскания. При выборе температуры менее 60°C выполняются 3 цикла полоскания.

² Дополнительный цикл полоскания проводится, если:

- в барабане образовалось слишком много пены
- скорость окончательного отжима менее 700 об/мин

³ Дополнительный цикл полоскания проводится при:

- выбор опции *Больше воды*, если в меню *Установки* было активировано *Добавить воду* или *Доб.вод.* +доп.пол..

⁴ Повышенная скорость отжима: перед циклом стирки выполняется форсированный отжим для удаления воздуха из пухового наполнителя. После этого вода для основной стирки подаётся через ячейку .

⁵ Дополнительный цикл полоскания выполняется при:
выборе опции *Больше воды*.

Выполнение программы

PowerWash

Разработанная компанией Miele технология PowerWash применяется в следующих программах стирки:

- Хлопок (при небольшой и средней загрузке)
- Смешанная
- Сорочки
- Автоматическая +
- Тонкое бельё
- *ECO 40-60* (при небольшой и средней загрузке)

Принцип действия

При обычном способе для стирки используется больше воды, чем может впитать бельё. Всё это количество воды необходимо нагреть.

При использовании технологии PowerWash воды используется лишь немногим больше, чем может впитать бельё. Вода, которая не впиталась в бельё, нагревает барабан и бельё и всё время орошает его. Благодаря этому снижается потребление электроэнергии.

Активация

Функция PowerWash **автоматически** активируется в вышеуказанных программах.

В следующих случаях PowerWash не выполняется:

- выбрана скорость окончательного отжима менее 600 об./мин
- для этапа основной стирки выбрана опция дозирования с помощью капсул (☉, ☹)
- температура стирки превышает 60 °C
- выбраны опции, например *Предварительная* или *Больше воды*
- в программе *Хлопок* находится большее количество загруженного белья.

Особенности

- Фаза смачивания

До начала выполнения программы стирки стиральная машина несколько раз выполняет отжим. При этом отжатая вода снова орошает бельё для достижения его оптимальной пропитки водой.

В конце фазы смачивания устанавливается оптимальный уровень воды. При необходимости стиральная машина откачивает воду и добавляет немного свежей воды.

- Шумы в фазе нагрева


Нагревание белья и барабана может сопровождаться необычными шумами (моторными шумами).

Изменение программы (защитная блокировка)

После запуска программы невозможно изменить программу, температуру, скорость отжима или дополнительные опции. Таким образом блокировка защищает прибор от несанкционированного использования, например, детьми.

Если стиральная машина выключается в текущей программе, то функция режима ожидания не полностью отключает машину через 15 минут. В барабане ещё может находиться вода, поэтому функции безопасности остаются активными.

Прерывание программы

- Поверните переключатель программ в положение .

Стиральная машина выключается.

- Для продолжения: поверните переключатель выбора программ в положение запущенной программы стирки.




- Коснитесь сенсорной кнопки .

На дисплее появится:




- Подтвердите выбор нажатием сенсорной кнопки *ОК*.

Совет: Если на дисплее появится  Изм. выбор нельзя, значит переключатель выбора программ находится в неправильном положении.

Отмена программы

В любое время после запуска программы стирки можно отменить её выполнение.

- Поверните переключатель программ в положение .
- Поверните переключатель на программу *Хлопок*.


На дисплее появится:



- Коснитесь сенсорной кнопки *ОК*.

Стиральная машина откачивает моющий раствор. На дисплее появится:



- Дождитесь, когда на дисплее погаснет символ  и дверца разблокируется.
- Откройте дверцу.
- Достаньте бельё.

Моющие средства

Правильный выбор моющих средств

Вы можете использовать любые моющие средства, предназначенные для бытовых автоматических стиральных машин. Указания по применению и дозировке приводятся на упаковке моющего средства.

Советы по дозировке

При дозировке моющего средства учитывайте степень загрязнённости белья и объём загрузки. При небольшом объёме загрузки уменьшите количество моющего средства (например, при половинной загрузке уменьшите количество моющего средства на 1/3).

При недостатке моющих средств:

- бельё не отстирывается и со временем становится серым и жёстким;
- в стиральной машине образуется плесень;
- с белья не полностью отстирываются частицы жира;
- на нагревательных элементах образуется известковый налёт.

При передозировке моющих средств:

- ухудшаются результаты стирки, полоскания и отжима;
- расходуется больше воды за счёт автоматически добавляемого цикла полоскания;
- наносится больший ущерб окружающей среде.

Дозировка зависит от:

- степени загрязнённости белья
- количества белья

- жесткости воды

Если Вы не знаете уровень жесткости воды, запросите данные на Вашем предприятии водоснабжения.

Смягчитель воды

Для экономии моющего средства при жесткости в диапазонах II и III Вы можете добавлять смягчитель воды.

Правильная дозировка указана на его упаковке. Сначала дозируйте моющее средство, затем - смягчитель.

При этом дозировка моющего средства будет такой, как для диапазона жесткости I.

Уровни жесткости воды

Диапазон жесткости	Общая жесткость в ммоль	немецкие градусы жесткости °d
мягкая (I)	0 – 1,5	0 – 8,4
средняя (II)	1,5 – 2,5	8,4 – 14
жесткая (III)	свыше 2,5	свыше 14

Помощь при дозировке

Используйте для дозировки предлагаемые производителями моющих средств вспомогательные средства (пластиковые дозаторы в форме шарика), особенно для дозировки жидких моющих средств.

Многоразовые упаковки

При покупке моющих средств используйте, если возможно, многоразовые (повторно наполняемые) упаковки для уменьшения количества отходов.

Средства для ухода за бельем

Кондиционер для белья

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

Добавки для придания формы

являются синтетическим средством накрахмаливания и придают изделиям жесткость на ощупь.

Крахмал

придает изделиям жесткость и плотность.

Отдельное использование кондиционера, добавки для придания формы или накрахмаливание

Крахмал необходимо подготовить, как указано на упаковке.





Совет: При ополаскивании с кондиционером активировать опцию *Больше воды*.

Дозирование средства через систему TwinDos


Ёмкость для автоматического дозирования должна быть наполнена кондиционером.

- Выберите программу *Только полоск./накрахмал..*
- Коснитесь сенсорной кнопки *TwinDos*.
- Активируйте соответствующую ёмкость.
- Коснитесь сенсорной кнопки *Старт/Добавить бельё*.

Дозирование через отсек для моющих средств и добавок

- Наполните кондиционером ячейку  или вставьте капсулу.
- Наполните жидким крахмалом/добавкой для придания формы ячейку  и наполните порошкообразным или полужидким крахмалом/добавкой ячейку .
- Выберите программу *Только полоск./накрахмал..*
- Если необходимо, откорректируйте скорость отжима.
- При использовании капсул активируйте сенсорную кнопку .
- Коснитесь сенсорной кнопки *Старт/Добавить бельё*.

Обесцвечивание/окрашивание

 Повреждения вследствие использования обесцвечивающих средств с добавлением хлора. Обесцвечивающие средства с добавлением хлора вызывают коррозию в стиральной машине. Не применяйте обесцвечивающие средства с добавлением хлора в стиральной машине.

Окрашивание в стиральной машине разрешено только в бытовых целях. Применяемая при окрашивании соль при длительном использовании может повредить поверхности из нержавеющей стали. Строго соблюдайте предписания производителя средства.




При окрашивании обязательно выберите опцию *Больше воды*.

Моющие средства

Рекомендации по использованию средств для стирки (в соответствии с Директивой по экологическим требованиям к энергопотребляющей продукции № 2019/2023)

Рекомендации относятся ко всему температурному диапазону программ стирки.

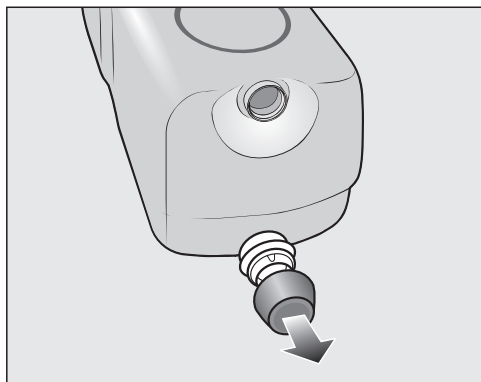
	Miele UltraPhase 1 и 2	Капсулы Miele 	Капсулы Miele 	Капсулы Miele 	Универсальное средство для стирки	Средство для стирки цветного белья	Средство для стирки деликатных тканей и шерсти	Специальное средство для стирки
Хлопок	✓		✓	✓	✓	✓		
Смешанная	✓		✓	✓		✓		
Тонкое бельё	✓	✓	✓				✓	
Шерсть 		✓					✓	✓
Шёлк 		✓					✓	✓
Сорочки	✓		✓	✓	✓	✓		
QuickPowerWash	✓				✓	✓		
Тёмные вещи/Джинсы	✓	✓	✓			✓ ¹		✓
ECO 40-60	✓		✓	✓	✓	✓		
Пропитывание			✓					
Хлопок Гигиена	✓		✓	✓	✓	✓		
Верхняя одежда		✓					✓	✓
Экспресс 20	✓		✓			✓ ¹		
Спортивное бельё	✓	✓					✓	✓
Автоматическая +	✓		✓	✓		✓		
Подушки							✓ ¹	✓
Гардины	✓			✓	✓ ²			✓
Пуховые изделия		✓					✓ ¹	✓
Новые вещи	✓		✓			✓		
Перины		✓					✓ ¹	✓
Только полоск./накрахмал.			✓/—					
Очистить машину					✓ ²			✓

- | | | | |
|--------------|------------------------|---|--|
| ✓ | Рекомендация |  | Специальные моющие средства (например WoolCare) |
| ¹ | Жидкое моющее средство |  | Средства для ухода за текстильными изделиями (например, кондиционер для белья) |
| ² | Стиральный порошок |  | Специальные добавки (например Booster) |

Замена картриджа системы TwinDos

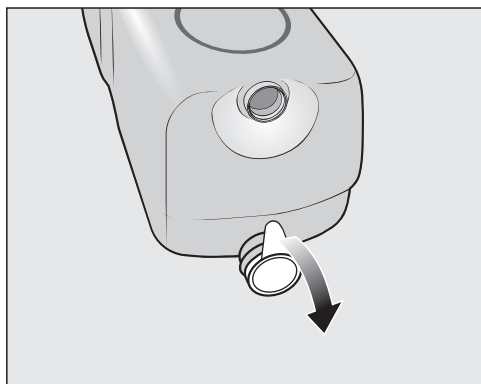
Указание на пустой картридж с моющим средством отображается на дисплее стиральной машины.

Подготовка картриджа



- Снимите пробку с картриджа.

или



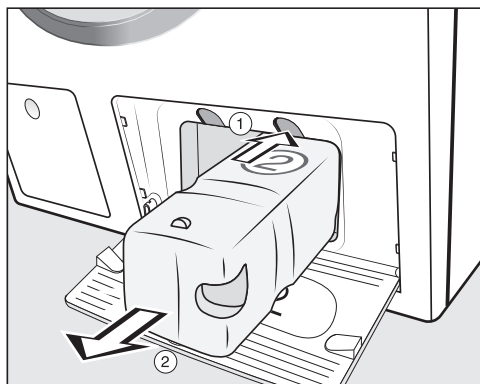
- Полностью снимите плёнку для запайки с картриджа.



Опасность повреждений из-за плёнки для запайки
Остатки плёнки могут привести к негерметичности системы TwinDos.
Перед установкой нового картриджа полностью снимайте плёнку для запайки с подающего патрубка.

Замена картриджа

- Включите стиральную машину.



- ① Для разблокировки нажмите на жёлтую кнопку над картриджем.
- ② Извлеките картридж.

- Вставьте новый картридж.
 - Подтвердите сообщения на дисплее.
- Счётчик будет сброшен на 0.

Очистка корпуса и панели управления

⚠ Опасность поражения электрическим током из-за напряжения сети.

Даже у выключенного прибора компоненты находятся под сетевым напряжением.

Перед чисткой и уходом выньте вилку сетевого кабеля из электро-розетки.

⚠ Повреждения вследствие попадания воды.

При очистке струёй воды из-за сильного давления вода может попасть в стиральную машину и повредить компоненты.

Не мойте стиральную машину струей воды из шланга.

- Чистите корпус и панель управления, используя средство для мытья посуды вручную или мыльный раствор, и вытирайте их насухо мягкой салфеткой.
- Очищайте барабан с помощью средства для чистки нержавеющей стали.

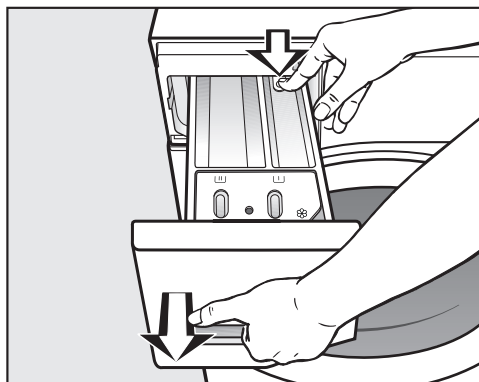
⚠ Повреждения вследствие использования чистящих средств. Чистящие средства, содержащие растворители, абразивные чистящие средства, средства для чистки стекол или универсального действия могут повредить пластиковые поверхности и другие детали. Не используйте такие чистящие средства.

Очистка отсека для моющих средств и добавок

Стирка при низких температурах и использование жидких моющих средств способствуют размножению микроорганизмов и образованию налёта в отсеке для моющих средств.

- В целях обеспечения гигиены регулярно чистите весь отсек для моющих средств и добавок, в том числе при использовании исключительно системы TwinDos.

Извлечение отсека для моющих средств и добавок





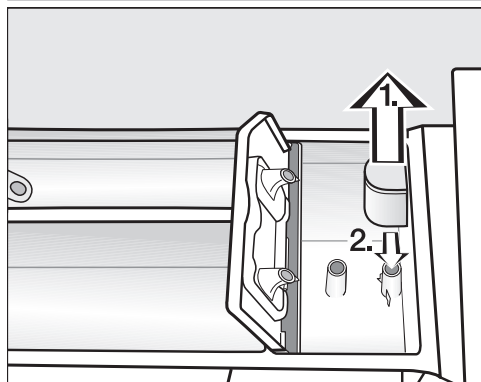
- Выдвиньте отсек для моющих средств и добавок до упора, нажмите на кнопку открывания и извлеките отсек.
- Промойте отсек для моющих средств и добавок тёплой водой.


Чистка и уход

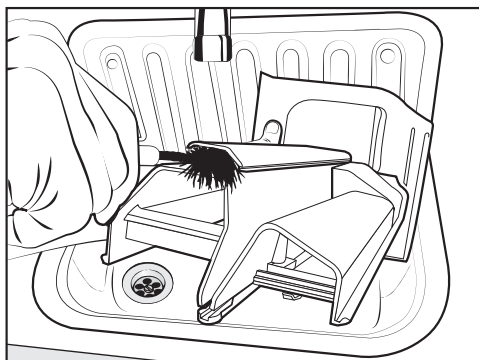
Очистка сифона и канала в ячейке



Жидкий крахмал способствует склеиванию. Сифон в ячейке /  перестаёт правильно работать, и она может переполниться. Особенно тщательно очищайте сифон после неоднократного применения жидкого крахмала.

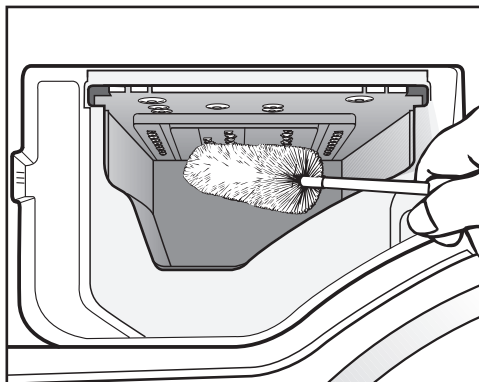


1. Вытяните сифон из ячейки  и промойте под струёй тёплой воды. Также вымойте трубку, на которой находится сифон.
2. Поставьте сифон на место.



- Очистите канал подачи кондиционера тёплой водой и щёткой.


Очистка места размещения отсека для моющих средств



- С помощью ёршика для мытья бутылок регулярно удаляйте остатки моющих средств и отложения извести с форсунок подачи воды в отсеке.
- Вставьте обратно отсек для моющих средств и добавок.

Совет: Для наилучшего высыхания оставьте отсек для моющих средств и добавок приоткрытым.

Очистка системы TwinDos

 Повреждения вследствие высыхания моющего средства.


При достаточно длительном перерыве в использовании системы (около 2 месяцев или раньше при повышенной окружающей температуре) моющее средство в трубках может загустеть или засохнуть. В этом случае их очистка должна выполняться специалистом сервисной службы.

Очистите систему TwinDos.

Для очистки потребуется чистящий картридж TwinDosCare или много-разовый контейнер TwinDos, который можно приобрести на сайте www.shop.miele.com.

Стиральная машина оснащена программой очистки системы TwinDos. Благодаря этой программе очищаются трубки внутри стиральной машины.

Запуск программы чистки и ухода

- Поверните переключатель программ в положение *Доп. программы* .

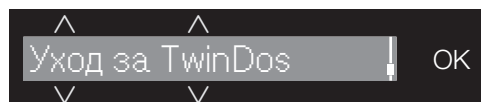


- Касайтесь сенсорных кнопок ∇/Δ , пока на дисплее не появится:



- Подтвердите установку сенсорной кнопкой *OK*.

- Касайтесь сенсорных кнопок ∇/Δ , пока на дисплее не появится:



- Подтвердите установку сенсорной кнопкой *OK*.



- Касайтесь сенсорных кнопок ∇/Δ , пока нужный отсек не появится на дисплее. Подтвердите выбор нажатием сенсорной кнопки *OK*.



- Касайтесь сенсорной кнопки ∇ , пока на дисплее не появится:



- Подтвердите установку сенсорной кнопкой *OK*.
- Следуйте дальнейшим указаниям на дисплее.

Трубки промываются только в выбранном отсеке. Не забывайте очищать второй отсек. Системой TwinDos можно снова пользоваться в любое время.

Очистка отсека

Остатки моющих средств могут приводить к образованию налипания.

- Очистите внутреннюю область отсека при смене картриджей или ёмкостей влажной салфеткой.

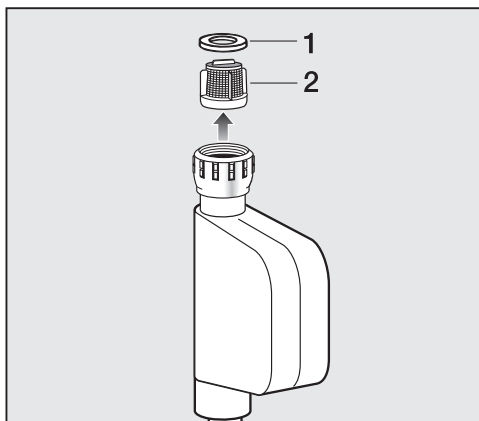
Информация о гигиене (очистка барабана)

При стирке с низкими температурами и/или с использованием жидких моющих средств существует опасность появления микроорганизмов и запахов в стиральной машине. Очищайте стиральную машину с помощью программы *Очистить машину*. Обратите внимание на сообщение на дисплее: Гигиена Инфо: использовать программу с мин. 75 °C или «Очистить машину»

Очистка фильтра в системе подачи воды

Для защиты заливного клапана стиральная машина оснащена фильтром. Проверяйте фильтр в резьбовом соединении шланга подачи воды примерно каждые 6 месяцев. При частых перебоях в сети водоснабжения этот период может быть сокращён.

- Перекройте водопроводный кран.
- Отверните заливной шланг от водопроводного крана.



- Снимите резиновый уплотнитель **1** с направляющей.
- Захватите плоскогубцами или пассатижами край пластиковой сетки **2** и вытащите её.

Установка фильтра выполняется в обратной последовательности.

После чистки сетчатый фильтр необходимо установить обратно.

- Плотнo наверните резьбовое соединение руками на водопроводный кран.
- Откройте водопроводный кран.

Обратите внимание на то, чтобы из резьбового соединения не сочилась вода. В этом случае его следует подтянуть вручную.

Большинство неисправностей вы можете устранить самостоятельно. Во многих случаях это позволит сэкономить время и денежные средства, так как не придётся вызывать специалиста сервисной службы Miele.

На сайте www.miele.com/service можно найти дополнительную информацию о том, как устранять неисправности самостоятельно.












Некоторые указания на дисплее занимают много строк и могут быть полностью прочтены при касании сенсорных кнопок \vee или \wedge .


Не запускается ни одна программа стирки

Проблема	Причина и устранение
Панель управления освещается темной.	Отсутствует электропитание стиральной машины. <ul style="list-style-type: none"> ■ Проверьте, вставлена ли вилка в розетку. ■ Проверьте, в порядке ли автомат защиты в электрощите.
	Стиральная машина автоматически выключилась (функция энергосбережения). <ul style="list-style-type: none"> ■ Повторно включите стиральную машину вращением переключателя программ.
На дисплее появляется сообщение о необходимости ввести пин-код.	Включена функция запроса пин-кода. <ul style="list-style-type: none"> ■ 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 появляется сообщение: ⚠ Серв. служба 📞, блокир. дверцы, ошибка F34	Дверца закрыта неправильно. Замок дверцы не заблокировался. <ul style="list-style-type: none"> ■ Закройте дверцу ещё раз. ■ Запустите программу снова. Если сообщение об ошибке появится снова, обратитесь в сервисную службу.

Устранение проблем

Сообщение о неисправности после прерывания программы

Проблема	Причина и устранение
 Слив воды. См. 	Заблокирован или затруднён слив воды. Сливной шланг расположен слишком высоко. ■ Очистите сливной фильтр и сливной насос. ■ Максимальная высота слива составляет 1 м.
 Подача воды. См. 	Заблокирована или нарушена подача воды. ■ Проверьте, достаточно ли открыт водопроводный кран. ■ Проверьте, нет ли перегибов у шланга подачи воды. ■ Проверьте, не слишком ли низкий напор воды.
	Засорён фильтр в системе подачи воды. ■ Очистите фильтр.
	Сливной насос включается на 2 минуты. После этого дверца стиральной машины разблокируется. Необходимо дождаться окончания процесса откачивания воды, прежде чем выключать стиральную машину.
 Закрыть Waterproof  Сервисная служба 	Сработала система защиты от протечек. ■ Закройте водопроводный кран. ■ Обратитесь в сервисную службу.
 Серв. служба  , ошибка F	Имеется неполадка. ■ Отключите стиральную машину от сети электропитания. Извлеките вилку из розетки или отключите автомат защиты на распределительном щите. ■ Подождите минимум 2 минуты , прежде чем снова подключать стиральную машину к электросети. ■ Снова включите стиральную машину. ■ Повторите запуск программы. Если сообщение об ошибке появится снова, обратитесь в сервисную службу.

Для того чтобы выключить сообщение о неисправности: поверните переключатель программ в положение  и выключите стиральную машину.

Сообщение о неисправности по окончании программы


Проблема	Причина и устранение
i Проверить дозир.	<p>При стирке образовалось слишком много пены.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Проверьте установленную дозировку для системы TwinDos. ■ Уменьшите установленную дозировку с шагом в 10 %. ■ При следующей стирке дозируйте меньшее количество моющего средства и учитывайте указания по дозировке на упаковке.
i Гигиена Инфо: использовать программу с мин. 75 °C или «Очистить машину»	<p>Во время стирки длительное время не запускалась программа стирки при температуре выше 60 °C.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Поверните переключатель программ в положение <i>Доп. программы</i>/🌀. ■ Касайтесь сенсорных кнопок $\wedge \vee$, пока на дисплее не появится Чистка и уход. ■ Коснитесь сенсорной кнопки <i>ОК</i>. <p>На дисплее появляется сообщение: Очистить машину</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Коснитесь сенсорной кнопки <i>ОК</i>. ■ Запустите программу Очистить машину с применением средства для очистки посудомоечных и стиральных машин Miele или универсального порошкообразного моющего средства. <p>Стиральная машина будет очищена с целью предотвращения появления в ней бактерий и запахов.</p>
i Выровнять стир. машину	<p>Опция <i>Лёгкое разглаживание</i> в конце программы не функционировала надлежащим образом.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Проверьте, установлена ли стиральная машина ровно по уровню (см. главу «Монтаж», раздел «Выравнивание»). ■ Проверьте, не превышена ли максимальная высота слива 1 м. <p>Если сообщение об ошибке появится снова, обратитесь в сервисную службу. Стиральная машина может продолжать работать без опции <i>Лёгкое разглаживание</i>.</p>



Устранение проблем

Проблема	Причина и устранение
i Провер. фил. +форс.	Насосы засорены. ■ Очистите насосы, как описано в главе «Что делать, если ...», раздел «Открывание дверцы при засорении слива и/или нарушении электропитания». ■ После очистки снова запустите программу стирки.
	Форсунка в верхней части кольца загрузочного люка засорилась ворсом. ■ Удалить ворс пальцами. Не используйте острые предметы. ■ После очистки снова запустите программу стирки.
	Если сообщение об ошибке появится снова, обратитесь в сервисную службу. Стиральная машина может продолжать работать с ограниченными функциями.

Указания появляются в конце программы и при включении машины, их необходимо подтвердить сенсорной кнопкой **OK**.


Сообщения или неполадки системы TwinDos




Проблема	Причина и устранение
i ① почти пуст. Возможно провести ещё несколько циклов стирки	Моющее средство в картридже скоро будет израсходовано. Ещё можно выполнить прим. от 4 до 8 циклов стирки. ■ Приобретите новый картридж.
i TwinDos ① пуст. Проверьте результат стирки	Картридж израсходован. ■ Замените картридж. ■ Проверьте чистоту белья: было ли количество моющих средств было достаточным. Если моющего средства было недостаточно, ещё раз постирайте бельё.
i Использовать «TwinDos» или запустить чистку и уход. См. 	TwinDos или автоматическое дозирование через отсек ① и/или ② долгое время не использовались. ■ Используйте систему TwinDos при одном из следующих циклов стирки. ■ Проведите уход за системой TwinDos (см. главу «Чистка и уход»).

Проблема	Причина и устранение
 Необходимо начать уход TwinDos за отсеками ① и ②. См. 	<p>TwinDos или автоматическое дозирование через отсек ① и/или ② слишком долгое время не использовались. Существует опасность того, что моющее средство может засохнуть в трубках.</p> <p>■ Немедленно проведите уход за системой TwinDos (см. главу «Чистка и уход», раздел «Очистка системы TwinDos»).</p>
<p>При стирке не дозировалось моющее средство и/или кондиционер.</p>	<p>Система TwinDos деактивирована.</p> <p>■ Перед следующим циклом стирки проследите за тем, чтобы горела сенсорная кнопка <i>TwinDos</i>.</p>
	<p>Хотя сенсорная кнопка <i>TwinDos</i> горит, моющее средство не дозируется.</p> <p>■ Повторите попытку.</p> <p>■ Если моющее средство всё же не дозируется, обратитесь в сервисную службу.</p>
<p>После установки нового картриджа с моющим средством при включении прибора появляется сообщение, что картридж пустой.</p>	<p>При замене картриджа с моющим средством стиральная машина была выключена.</p> <p>■ Включите стиральную машину.</p> <p>■ Извлеките картридж с моющим средством и вновь вставьте его в отсек.</p> <p>Счётчик контроля моющего средства будет установлен на 0.</p>
<p>Сообщения на этой странице показаны в качестве примера. В зависимости от отсека ①/② они могут меняться.</p>	

Устранение проблем

Общие проблемы, связанные с работой стиральной машины

Проблема	Причина и устранение
От стиральной машины идёт неприятный запах.	<p>Было проигнорировано появление сообщения «Гигиена Инфо». Во время стирки длительное время не запускалась программа стирки при температуре выше 60 °С.</p> <p>■ Запустите программу <i>Очистить машину</i> с применением средства для очистки посудомоечных и стиральных машин Miele или универсального порошкообразного моющего средства.</p> <p>Стиральная машина проведёт программу очистки с целью предотвращения появления в ней бактерий и запахов.</p> <p>Дверца и отсек для моющих средств и добавок были закрыты после окончания стирки.</p> <p>■ Оставьте дверцу и отсек для моющих средств и добавок приоткрытыми, чтобы они могли высохнуть.</p>
Во время отжима машина стоит неустойчиво.	<p>Ножки машины стоят неровно и не закреплены контргайкой.</p> <p>■ Выровняйте машину, чтобы она стояла устойчиво, и закрепите ножки контргайкой.</p>
Стиральная машина отжала белье не так, как обычно, и оно еще мокрое.	<p>При окончательном отжиме был определен большой дисбаланс, и скорость вращения барабана автоматически уменьшилась.</p> <p>■ Всегда кладите в барабан и большие, и мелкие вещи, чтобы добиться лучшего распределения белья.</p>
Появление необычных шумов при работе насоса	<p>Здесь нет неисправности!</p> <p>Шумы в начале и конце процесса откачивания воды - нормальное явление.</p>
Дисплей показывает сообщения на иностранном языке.	<p>В меню «Установки», Язык  был выбран другой язык.</p> <p>■ Установите нужный язык. Символ флажка будет служить для Вас при этом ориентиром.</p>

Проблема	Причина и устранение
Не горит подсветка барабана.	Подсветка барабана выключается автоматически через 5 минут. ■ Закройте и откройте дверцу.
	Подсветка барабана неисправна. ■ Обратитесь в сервисную службу Miele.
В отсеке для моющих средств и добавок скопилось много остатков моющих средств.	Недостаточен напор воды. ■ Почистите фильтр в системе подвода воды. ■ При необходимости выберите опцию <i>Больше воды</i> .
	Стиральные порошки в сочетании со смягчителем воды, как правило, склеиваются. ■ Вымойте отсек для моющих средств. В дальнейшем заполняйте отсек сначала моющим средством, затем смягчающими средствами.
Не полностью размывается кондиционер для белья, или слишком много воды остается в ячейке  .	Сифон занимает неправильное положение или засорен. ■ Очистите сифон, см. главу «Чистка и уход», раздел «Чистка отсека для моющих средств и добавок».
В конце программы еще есть жидкость в капсуле.	В отсеке для моющих средств засорилась сливная трубка, на которую надевается капсула. ■ Очистите трубку.
	Здесь нет неисправности! В силу технических особенностей в капсуле остается немного воды.
В ячейке для кондиционера рядом с капсулой есть вода.	Сенсорная кнопка  не была активирована. ■ Активируйте сенсорную кнопку  при следующем использовании капсулы.
	После последнего цикла стирки не была удалена пустая капсула. ■ Вынимайте и выбрасывайте капсулу после завершения программы.
	В отсеке для моющих средств и добавок засорилась сливная трубка, на которую надевается капсула. ■ Очистите трубку.

Устранение проблем

Неудовлетворительный результат стирки

Проблема	Причина и устранение
После стирки жидким моющим средством белье недостаточно чистое.	<p>Жидкие моющие средства не содержат отбеливателей. Поэтому ими не всегда можно удалить пятна от фруктов, кофе или чая.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Используйте 2-фазную систему Miele. Благодаря целенаправленному добавлению средства UltraPhase 2 в ходе процесса стирки пятна удаляются более эффективно.■ Используйте стиральные порошки с отбеливателем.
На выстиранном белье остается серый эластичный налет.	<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 дозируйте больше моющего средства или используйте жидкое моющее средство.■ Перед следующей стиркой запустите программу <i>Очистить машину</i> с использованием средства для чистки посудомоечных и стиральных машин Miele или порошкообразного универсального моющего средства.
На выстиранных темных текстильных изделиях имеются белые остатки вещества, напоминающего стиральный порошок.	<p>Моющее средство содержит нерастворимые в воде 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 моющими средствами без цеолитов. Большинство жидких моющих средств не содержат цеолитов.■ Стирайте такие текстильные изделия в программе <i>Тёмные вещи/Джинсы</i>.

Дверца не открывается.

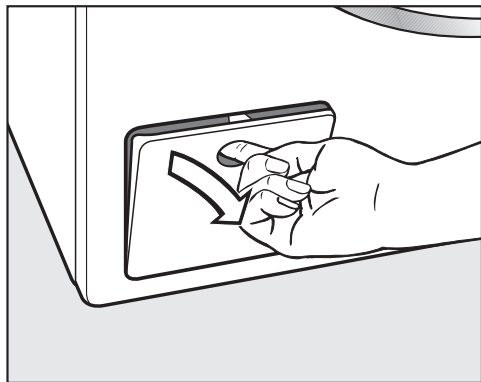
Проблема	Причина и устранение
Дверцу нельзя открыть во время процесса стирки.	<p>Во время процесса стирки барабан заблокировался.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Следуйте указаниям в главе «6. Запуск программы», раздел «Добавление/извлечение белья».

Проблема	Причина и устранение
<p>После прерывания программы на дисплее появляется сообщение: Комфорт. охлажд.</p>	<p>В целях защиты от ошпаривания дверцу невозможно открыть при температуре моющего раствора выше 55 °С.</p> <p>■ Необходимо дождаться, когда температура в барабане понизится и сообщение на дисплее погаснет.</p>
<p>На дисплее появляется сообщение: ⚠ Серв. служба 📞, раз- блок. дверцы, ошибка F35</p>	<p>Замок дверцы заблокирован.</p> <p>■ Обратитесь в сервисную службу.</p>

Устранение проблем

Открытие дверцы при засорении слива и/или нарушении электроснабжения

- Выключите стиральную машину.



- Откройте клапан сливного насоса.

Засорение слива

Если слив забит, то в стиральной машине может находиться большое количество воды.

⚠ Опасность ошпаривания моющим раствором.

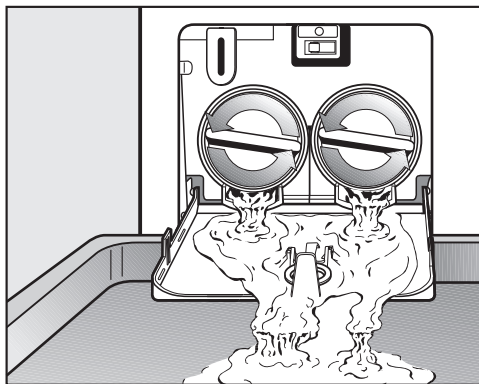
Если незадолго до этого проводилась стирка при высокой температуре, то существует опасность ошпаривания.

Осторожно слейте моющий раствор.

Слив воды

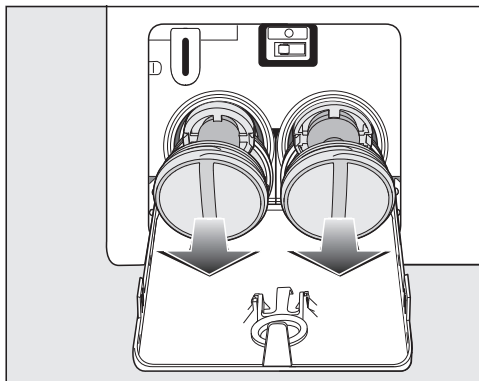
Не выворачивайте полностью сливные фильтры.

- Поставьте какую-либо невысокую ёмкость под крышку, например, универсальный противень.

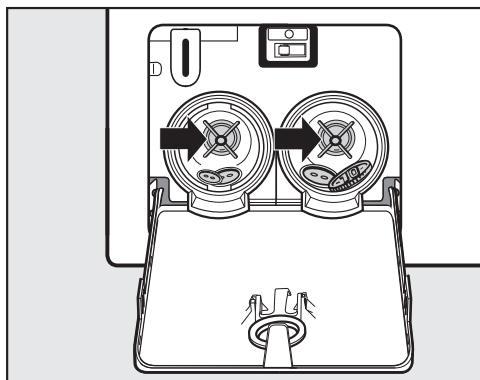


- Медленно отверните сливные фильтры, чтобы начала вытекать вода.
- Снова заверните сливные фильтры, чтобы прервать слив воды.

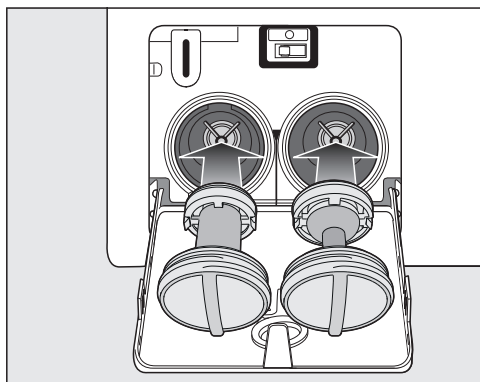
Если вода больше не вытекает:



- Полностью выверните сливные фильтры.



- Тщательно очистите сливные фильтры.
- Проверьте, легко ли вращаются лопасти насоса, при необходимости удалите посторонние предметы (пуговицы, монеты и т. п.) и очистите внутреннее пространство.



- Правильно вставьте обратно сливные фильтры (справа и слева) и туго заверните.
- Закройте клапан сливного насоса.

⚠ Возникновение ущерба вследствие утечки воды

Если фильтры не будут установлены и плотно завернуты, вода будет вытекать из стиральной машины.

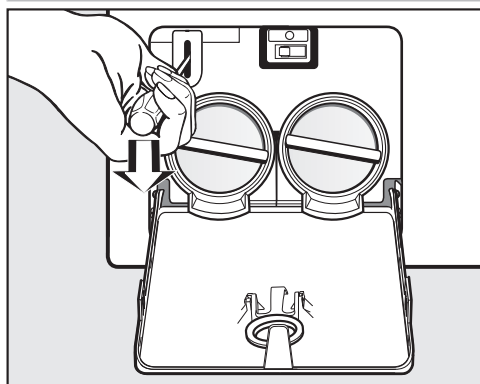
Установите обратно сливные фильтры и плотно их заверните. Закройте клапан сливного насоса.

Открывание дверцы

⚠ Опасность получения травм вследствие вращающегося барабана.

При прикосании к вращающемуся барабану возникает риск получить травму.

Перед извлечением белья убедитесь в том, что барабан остановился.



- Разблокируйте дверцу с помощью отвёртки, потянув язычок блокировки вниз.
- Откройте дверцу.

На сайте www.miele.kz/service вы найдёте информацию, как можно самостоятельно исправить неполадки, а также информацию о запасных частях и принадлежностях от Miele.

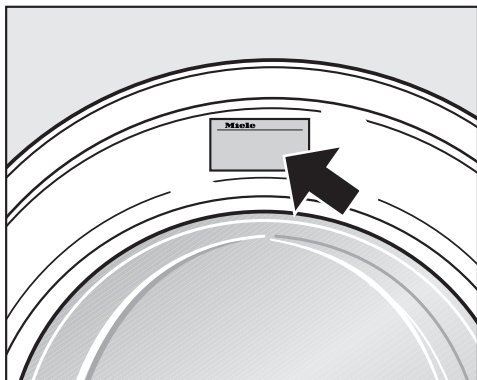
Контактная информация для обращений в случае неисправностей

При возникновении неисправностей, которые вы не можете устранить самостоятельно, обращайтесь в сервисную службу Miele.

Вызвать специалиста сервисной службы Miele можно онлайн на сайте www.miele.com/service. Контактные данные сервисной службы Miele указаны в конце данного документа.

Сообщите сервисной службе Miele номер модели и фабричный номер прибора (Fabr./SN/Nº). Эти данные указаны на типовой табличке.

Типовую табличку можно найти над стеклом люка при открывании дверцы.



Дополнительно приобретаемые принадлежности

В Интернет-магазине Miele, в Сервисной службе Miele или у авторизованного дилера Miele вы можете приобрести продукцию, специально предназначенную для вашей стиральной машины: моющие средства, средства по уходу за текстильными изделиями, присадки, средства по уходу за приборами и принадлежностями.

Доступ к Интернет-магазину Miele можно получить с помощью следующего QR-кода:



Гарантия

Гарантийный период составляет 2 года.

Подробную информацию можно найти в прилагаемых Гарантийных условиях.

Документы соответствия

Сертификат соответствия
ЕАЭС RU C-DE.АЯ46.В.43985/25
с 30.10.2025 по 29.10.2030

Декларация о соответствии
ЕАЭС N RU Д-DE.РА02.В.89002/25
с 17.03.2025 по 16.03.2030

Соответствует требованиям Технических регламентов Таможенного Союза (а в настоящее время - Евразийского экономического союза ЕАЭС)

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Нижеследующая информация актуальна только для Украины:

соответствует требованиям «Технического регламента ограничения использования некоторых небезопасных веществ в электрическом и электронном оборудовании (2011/65/ЕС)»

Постановление Кабинета Министров Украины от 10.03.2017 №139

Условия транспортировки

Прибор должен транспортироваться согласно манипуляционным знакам, указанным на упаковке. Не допускается подвергать прибор ударным нагрузкам при погрузочно-разгрузочных работах.

Условия хранения

Прибор должен храниться в сухом и чистом помещении, при температуре в помещении от +5 до +35°C, не допускайте воздействия прямых солнечных лучей.

Дата изготовления

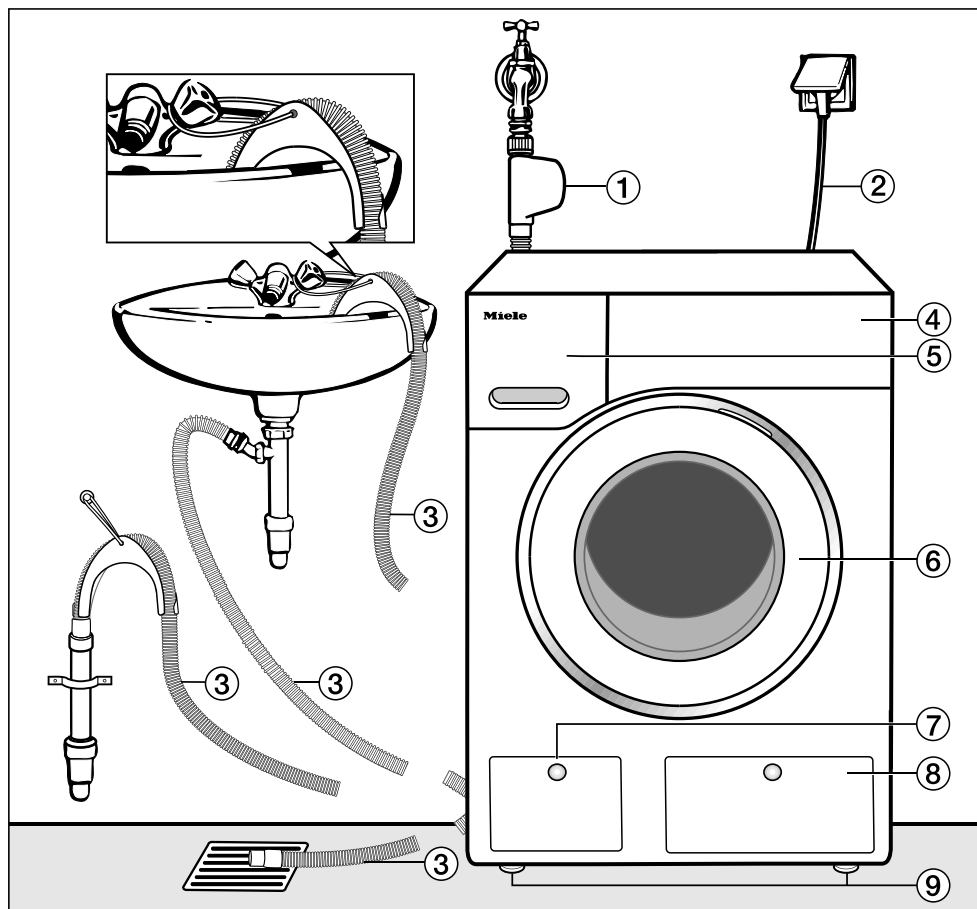
Дата изготовления указана на типовой табличке в формате месяц/год.

Срок хранения не установлен

Срок службы прибора 10 лет

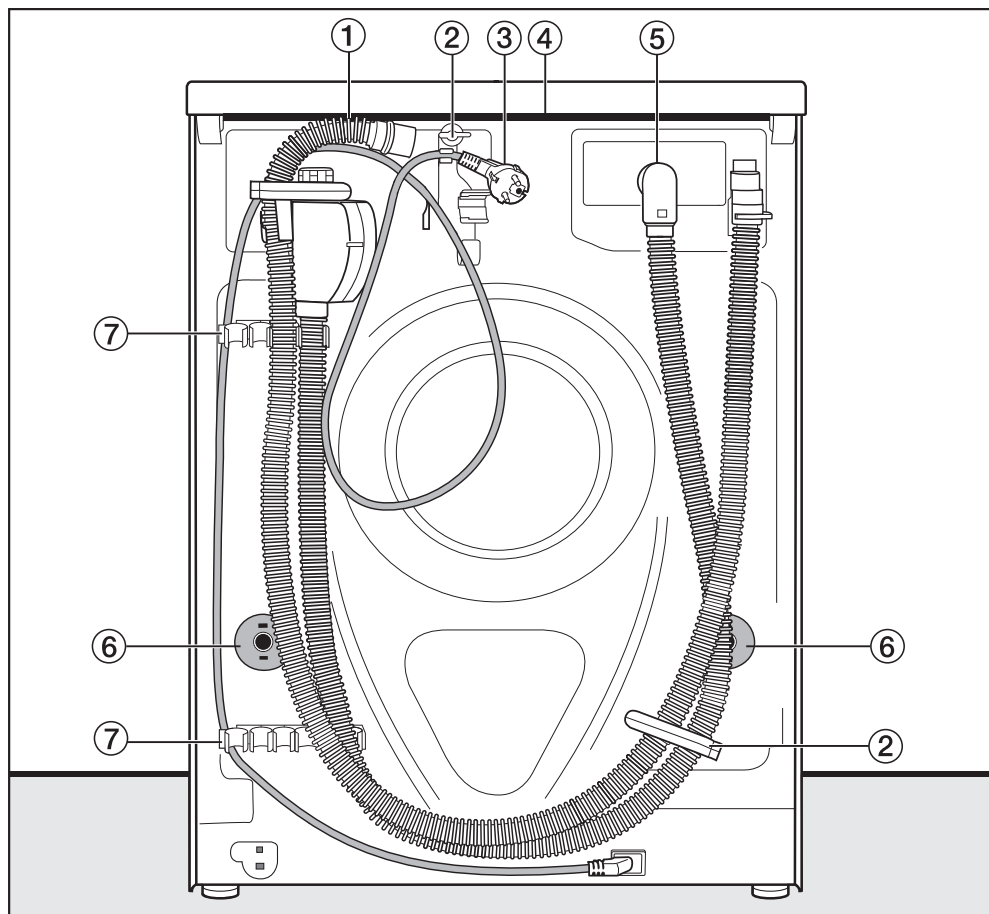
Монтаж

Вид спереди



- ① Заливной шланг с системой защиты от протечек Waterproof
- ② Кабель электропитания с сетевой евровилкой для подключения к электросети
- ③ Сливной шланг с изогнутым переходником (принадлежность) (с вариантами подключения сливного шланга)
- ④ Панель управления
- ⑤ Отсек для моющих средств и добавок
- ⑥ Дверца
- ⑦ Крышка люка со сливным фильтром, сливными насосами и устройством аварийного открывания дверцы
- ⑧ Крышка отсека с картриджами TwinDos
- ⑨ Четыре регулируемые по высоте ножки

Вид сзади



- | | |
|---|--|
| <p>① Сливной шланг</p> <p>② Транспортировочные держатели заливного и сливного шлангов и электрокабеля</p> <p>③ Кабель электропитания с сетевой евровилкой для подключения к электросети</p> <p>④ Выступ крышки для перемещения машины</p> | <p>⑤ Заливной шланг с системой защиты от протечек Waterproof</p> <p>⑥ Заглушки и транспортировочные шланги</p> <p>⑦ Транспортировочные держатели заливного и сливного шлангов и крепление для снятых транспортировочных стержней</p> |
|---|--|

Поверхность для установки

В качестве поверхности для установки лучше всего подходит бетонное перекрытие. В отличие от деревянных перекрытий или перекрытий с «мягкими» свойствами оно в меньшей степени подвержено вибрациям при отжиге с помощью центрифуги.

Обратите внимание:

- Устанавливайте стиральную машину в вертикальном, устойчивом положении.
- Не устанавливайте машину на мягких напольных покрытиях, иначе она будет вибрировать при отжиге.

При установке на деревянном полу или полу с деревянными лагами; для уменьшения вибрации от работающей стиральной машины, рекомендуется выполнить усиление места установки.

- Для усиления используйте фанерное основание (минимальные размеры 59 x 52 x 3 см). Лист фанеры должен быть прикреплён шурупами к максимальному количеству опорных балок, а не только соединён с досками пола.

Совет: По возможности место установки должно располагаться в углу помещения, где устойчивость пола является наибольшей.

⚠ Опасность получения травм вследствие незафиксированной стиральной машины.

При установке на имеющемся в помещении цоколе (бетонном, каменном или деревянном) стиральная машина должна быть зафиксирована.

Для фиксации стиральной машины используйте крепёжную скобу (монтажный комплект для крепления к полу) (можно приобрести в фирменном магазине или сервисной службе Miele).

Транспортировка стиральной машины к месту установки

⚠ Опасность получения травм вследствие непрочной держасьей крышки.

Заднее крепление крышки под воздействием внешних условий может стать хрупким. При перемещении прибора крышка может сломаться.

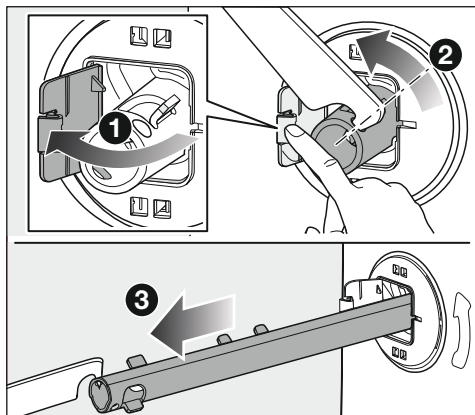
Перед тем как перемещать прибор, проверяйте прочность выступающей части крышки.

- Переносите стиральную машину, берясь за неё в области передних ножек и заднего выступа крышки.

Снятие устройства защиты при транспортировке

Снятие транспортировочных фиксаторов

Сначала снимите левый, а затем правый транспортировочный фиксатор.

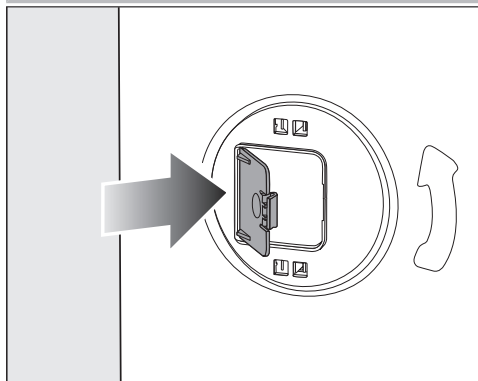


- 1 Выдавите заглушку наружу.
- 2 Поверните транспортировочный фиксатор прилагаемым рожковым гаечным ключом на 90°.
- 3 Извлеките транспортировочный фиксатор.

- Соответствующим образом снимите правый транспортировочный фиксатор.

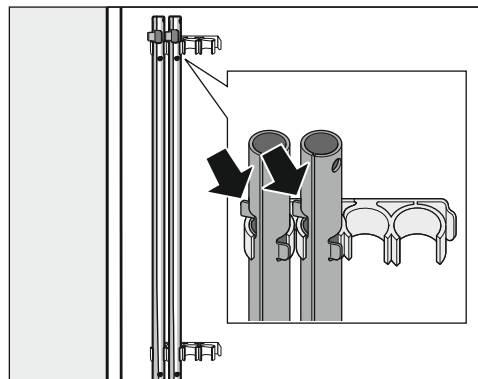
Закрытие отверстий

⚠ Опасность получения травм из-за острых краёв.
В случае прикосновения к незакрытым отверстиям имеется риск получения травмы.
Закройте отверстия, оставшиеся после снятия устройств защиты при транспортировке.



- Прижмите заглушки до отчётливого щелчка.

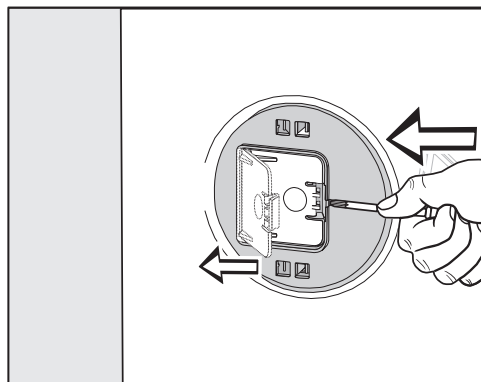
Закрепление транспортировочных фиксаторов



- Закрепите транспортировочные фиксаторы на задней стенке стиральной машины. Следите за тем, чтобы верхний стопорный крюк находился над держателем.

Установка транспортировочного крепления

Открывание заглушек



- Надавите острым предметом, например узкой отвёрткой, на защёлку. Заглушка откроется.

Установка транспортировочных штанг

- Выполните установку в обратном порядке.

Совет: Слегка приподнимите барабан, чтобы транспортировочные штанги было легче вставить.

Монтаж

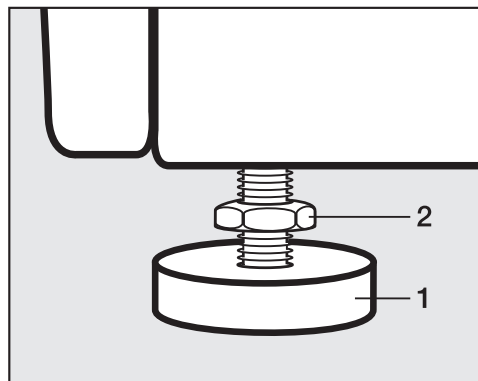
Выравнивание машины

Стиральная машина должна стоять вертикально и равномерно на четырёх ножках, чтобы можно было гарантировать ее безупречную работу.

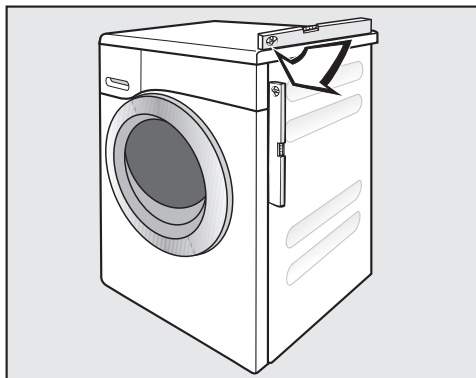
Неправильно выполненная установка ведет к повышению расхода воды и электроэнергии; возможно перемещение машины при работе.

Выкручивание и фиксация ножки контргайкой

Выравнивание стиральной машины осуществляется с помощью четырёх винтовых ножек. В состоянии поставки все ножки ввёрнуты.



- Отверните контргайку **2** влево гаечным ключом, входящим в комплект поставки. Выверните контргайку **2** вместе с ножкой **1**.



- Проверьте с помощью ватерпаса вертикальное положение машины.
- Удерживайте ножку **1** разводным ключом. Приверните снова контргайку **2** к корпусу гаечным ключом.

! Повреждения вследствие невыравненной стиральной машины. Если ножки прибора не закреплены контргайкой, существует опасность, что стиральная машина может сдвинуться с места.

Затяните все четыре контргайки прочно по направлению к корпусу. Проверьте также ножки, которые при выравнивании не вывинчивались.

Дополнительные условия установки

Встраивание под столешницу

⚠ Опасность поражения электрическим током из-за открытого кабеля

При демонтированной крышке можно прикасаться к токоведущим деталям.

Монтаж и демонтаж установочного комплекта* должны выполняться квалифицированным специалистом.

- Необходим установочный комплект*. Прилагаемая к этому комплекту металлическая крышка заменяет крышку машины. Монтаж металлической крышки необходим в целях электробезопасности.
- Места подключения систем подачи и слива воды, а также электропитания должны находиться вблизи стиральной машины и быть доступными.

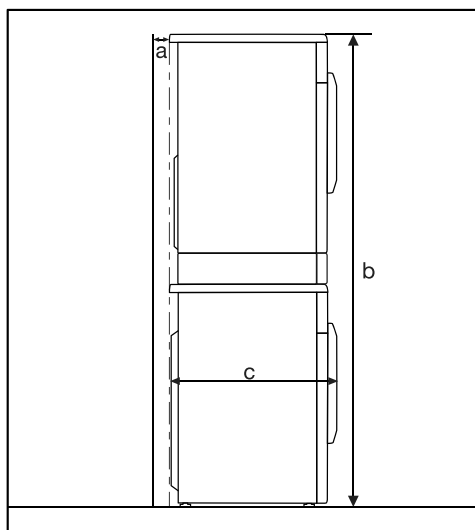
К установочному комплекту прилагается инструкция по монтажу.

Установка стиральной и сушильной машин в колонну

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

Детали, отмеченные *, можно приобрести в фирменных магазинах или сервисной службе компании Miele.

Обратите внимание:



a = минимум 2 см

b = Комплект WTV обычный : 172 см
Комплект WTV с выдвижным ящиком: 181 см

c = 64 см

Монтаж

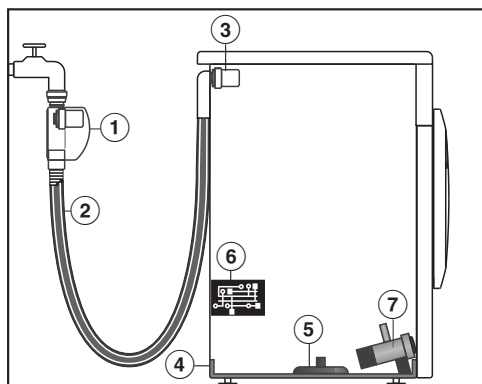
Система защиты от протечек

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

Система состоит из следующих частей:

- шланга подачи воды
- электроники системы слива и системы защиты от перелива воды
- сливного шланга

Система Waterproof (WPS)



- ① Электромагнитный клапан в корпусе шланга подачи воды
- ② Шланг подачи воды с двойными стенками и устойчивым к давлению внутренним шлангом
- ③ Электромагнитные клапаны для управления заливом воды
- ④ Поддон
- ⑤ Поплавковый выключатель
- ⑥ Электроника
- ⑦ Сливной насос

Шланг подачи воды

- В корпусе на шланге подачи воды находится электромагнитный клапан ①, который запирает подачу воды непосредственно на водопроводном кране. При неисправности электромагнитного клапана дополнительной защитой становятся устойчивый к давлению внутренний шланг ② и электромагнитные клапаны управления заливом воды ③.
- Защита от протечек системы подачи. Давление разрыва для внутреннего шланга и электромагнитных клапанов составляет не менее 6 000 кПа (60 бар).
- Шланг подачи воды с двойными стенками ② состоит из высокопрочного внутреннего шланга и защитного шланга-оболочки. В случае протечки воды из внутреннего шланга она поступает по защитному шлангу в поддон стиральной машины ④. Поплавковый выключатель ⑤ закрывает магнитные клапаны ① и ③. Дальнейшее поступление воды через систему залива воды прибора блокируется. Вода, находящаяся в баке, сливается насосом.

Электроника ⑥

- Защита от вытекания. При негерметичности стиральной машины вытекающая вода собирается в поддоне, встроенном в дно ④. Благодаря наличию поплавкового выключателя ⑤ происходит отключение магнитных клапанов ① и

③. Дальнейшее поступление воды будет заблокировано; вода, находящаяся в баке, будет откачана.

- **Защита от перелива**

При повышении уровня воды выше определённого значения включается сливной насос ⑦ и вода откачивается под контролем электроники.


При неоднократном бесконтрольном повышении уровня воды сливной насос ⑦ включается на длительное время, и стиральная машина сообщает о неполадке, что сопровождается звуковым сигналом.

Сливной шланг

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

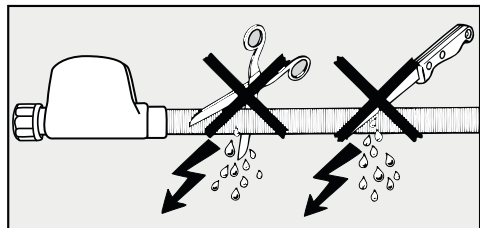
Монтаж


Залив воды

 **Опасность для здоровья и риск повреждений из-за загрязнённой воды, поступающей в прибор.**

Качество поступающей в прибор воды должно соответствовать действующим в стране, где эксплуатируется стиральная машина, нормам и требованиям к холодной питьевой воде.

Всегда подключайте стиральную машину к системе подачи холодной питьевой воды.



 **Опасность поражения электрическим током!**

В шланге подачи воды имеются детали, находящиеся под напряжением.

Никогда не устанавливайте шланг подачи воды в зоне с наличием брызг воды, например, в ванне или душе.

Стиральная машина может быть подключена к водопроводу без системы защиты от обратного тока, так как она изготовлена согласно действующим нормам.

Давление в водопроводе должно составлять от 100 до 1 000 кПа. Если давление выше 1 000 кПа, необходимо установить редукционный клапан.

Для подключения необходим запорный вентиль с наружной соединительной резьбой $\frac{3}{4}$ ". При отсутствии такого подключения стиральной машины к бытовому водопроводу разрешается выполнять только аттестованным слесарем-сантехником.

Стиральная машина не предназначена для подключения к горячему водоснабжению.

Не подключайте стиральную машину к горячему водоснабжению.

Подключение шланга подачи воды

- С помощью накидной гайки прикрутите шланг подачи воды к резьбе системы подачи воды.

Чтобы не допустить повреждения внутреннего шланга, удерживайте корпус клапана и вращайте только накидную гайку.

- Медленно откройте запорный кран и проверьте при этом герметичность подключения.
- При необходимости поправьте посадку уплотнения и резьбовое соединение.

Техническое обслуживание

В случае замены используйте только систему **Waterproof Miele**.



Повреждения вследствие наличия загрязнений в воде.

Для защиты электромагнитных клапанов от механических примесей стиральная машина оснащена сетчатым фильтром в накидной гайке защитного корпуса у шланга подачи воды.

Не удаляйте этот фильтр.

Слив воды

Моющий раствор откачивается сливным насосом с высотой слива 1 м.

Чтобы слив воды проходил беспрепятственно, шланг должен быть проложен без перегибов.

При необходимости длину сливного шланга можно увеличить до 5 м. Принадлежность можно приобрести в фирменных магазинах Miele или в сервисной службе Miele.

При высоте слива более 1 м (максимальная высота слива 1,8 м) в фирменных магазинах или сервисной службе Miele необходимо приобрести другой сливной насос для замены.

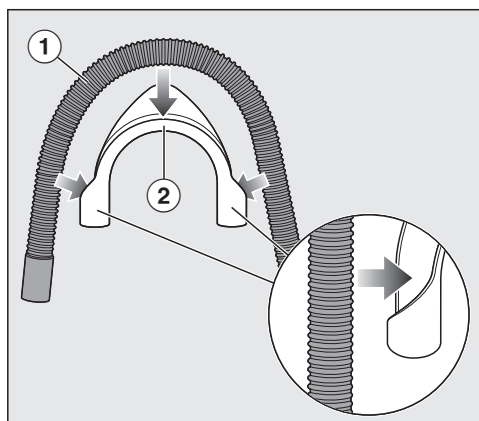
При высоте слива от 1,8 м длина шланга может быть увеличена до 2,5 м. Принадлежность можно приобрести в фирменных магазинах Miele или в сервисной службе Miele.

Подвесить сливной шланг в раковине или полоскательном резервуаре

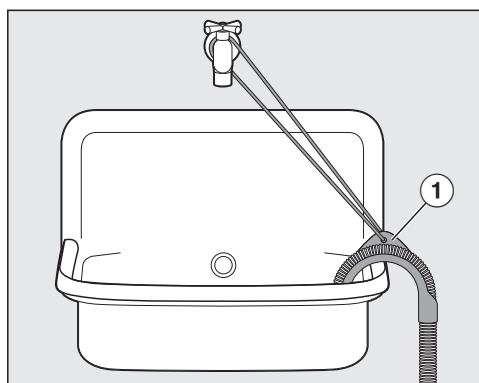
Если слив осуществляется через раковину, необходимо обеспечить быстрый слив. В противном случае существует опасность затопления или обратного всасывания в стиральную машину.

Совет: Чтобы предотвратить соскальзывание сливного шланга, используйте прилагаемый изогнутый переходник.

Монтаж



- Вставьте сливной шланг ① в изогнутый переходник ②.



- Повесьте сливной шланг в раковину.
- Закрепите изогнутый переходник с помощью ленты и проушины ①, чтобы он не соскользнул.

Адаптер для слива

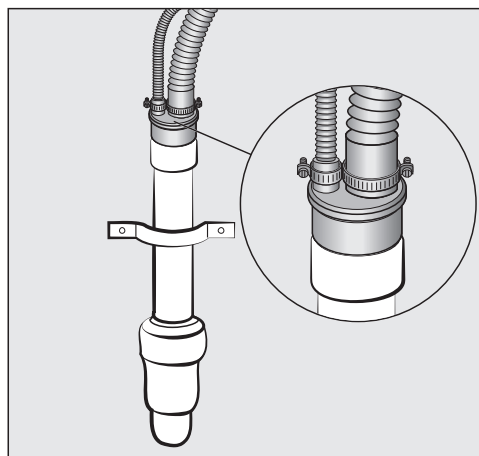
Miele предлагает в качестве дополнительных принадлежностей адаптер для подключения к пластиковой сливной трубе или раковине. Адаптер позволяет подключить только стиральную машину или стиральную машину вместе с сушильной машиной.

Подключение к пластиковой сливной трубе

Адаптер слива подходит для стояка диаметром DN 40 или DN 50.

Максимальная высота слива воды из стиральной машины составляет 1 м. Длина сливного шланга не должна превышать 2,5 м.

Совет: Не используйте прилагаемое уплотнительное кольцо с адаптера слива.

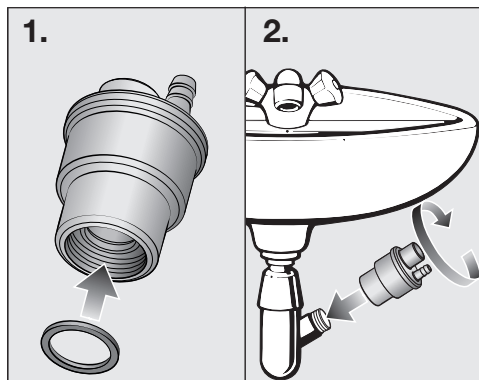


- Вставьте переходник для слива в пластиковую сливную трубу.

Подключение к раковине

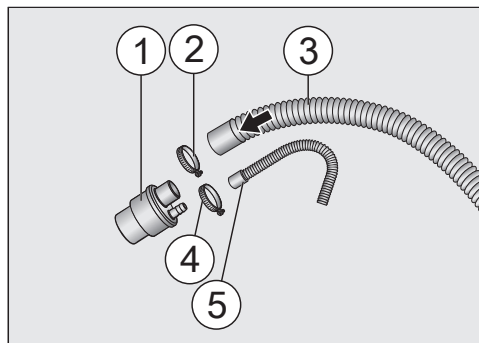
Подключение возможно к сифону раковины с резьбой 1 1/2".

Совет: Убедитесь, что уплотнитель установлен в адаптере.



- Установите уплотнитель в адаптер слива.
- Навинтите адаптер на сифон раковины.

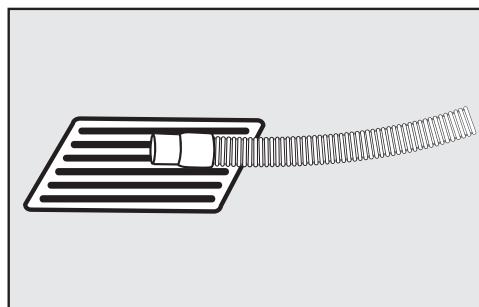
Подключить шланги к сливным адаптерам



- ① Адаптер для слива
- ② хомутов для шланга
- ③ Сливной шланг стиральной машины
- ④ хомутов для шланга
- ⑤ Сливной шланг сушильной машины
- Подсоедините шланги к сливной насадке, как показано на рисунке.
- Закрепите шланги с помощью хомутов для шланга.

Уложить сливной шланг на слив в полу (канализационный люк)

Совет: Максимальная длина стока составляет 5 м.




- Установите сливной шланг на слив в полу.
- При необходимости закрепите шланг, чтобы он не соскользнул.

Подключение к источнику электропитания

Стиральная машина серийно оснащена электрическим кабелем с вилкой для подключения к розетке с заземляющим контактом.


После установки стиральной машины доступ к розетке должен оставаться свободным. Если это невозможно, обеспечьте установку устройства отключения от сети для каждого полюса.

 **Опасность пожара из-за перегрева.**

Подключение стиральной машины к сети с помощью множественных розеток или удлинителей может привести к перегрузке кабеля.

В целях безопасности не используйте множественные розетки или удлинители.

Электропроводка должна быть выполнена согласно действующим требованиям VDE 0100.

В целях безопасности для подключения стиральной машины в соответствующем помещении рекомендуем использовать устройство защитного отключения типа A .


Повреждённый сетевой кабель замените только специальным кабелем того же типа (можно приобрести в сервисной службе Miele). В целях обеспечения безопасности замена кабеля должна проводиться только квалифицированным специалистом или специалистом сервисной службы Miele.

Информация о токопотреблении и номинале предохранителя указана в инструкции по эксплуатации или на типовой табличке. Сравните эту информацию с данными подключения к источнику электропитания на месте.

В случае сомнений проконсультируйтесь со специалистом по электромонтажу.

Возможна периодическая или продолжительная эксплуатация на автономном или не синхронизированном с сетью электроснабжающем оборудовании (например, изолированные сети, резервные системы). Условием для эксплуатации является то, что электроснабжающее оборудование удовлетворяет требованиям EN 50160 или аналогичного стандарта. Защитные меры, предусмотренные в домашней установке и данном продукте Miele, также должны быть обеспечены с точки зрения их функций и режима работы при автономной работе или несинхронной работе, или они должны быть заменены эквивалентными мерами при установке.

Параметры расхода

		Загрузка	Электро- энергия	Вода	Продолжи- тельность	Остаточ- ная влаж- ность
	°C	кг	кВт ч	Литры	Ч.:мин.	%
ЕСО 40-60		9,0	0,90	65	3:19	42
Хлопок	60 °C	9,0	1,45	65	2:29	50
	<60°C*	9,0	0,74	54	2:59	44
	<60°C*	4,5	0,55	49	2:59	44
	<40°C*	4,5	0,35	42	2:59	44
	20 °C	9,0	0,45	75	2:39	50
Смешанная	30 °C	4,0	0,60	57	1:59	30
Экспресс 20 ¹⁾	40 °C	3,5	0,33	30	0:20	60
Шерсть 	30 °C	2,0	0,23	35	0:39	—
QuickPowerWash	40 °C	4,0	0,58	40	0:49	—

¹ Опция *Quick* активирована

Параметры расхода могут отличаться от приведенных значений в зависимости от давления и жесткости воды, температуры заливаемой воды, комнатной температуры, вида и количества белья, перепадов напряжения в электросети и выбранных опций.

Параметры расхода, показываемые с помощью функции Feedback, могут отличаться от приведенных здесь значений. Эти отличия являются конструктивно обусловленными допусками; также они связаны с условиями в месте установки, например, колебаниями давления в водопроводной сети, сетевым напряжением и его перепадами.

Указание для сравнительных испытаний

*тестовая программа по норме EN 60456 и установление данных энергопотребления для наклейки согласно распоряжению 1061/2010

При проведении сравнительных испытаний дозирование TwinDos должно быть выключено.

При использовании способа стирки *PowerWash* температуры, измеренные температурным датчиком в баке во время фазы нагрева, выше фактической температуры стирки.

Измеряемая там температура **не** отражает температуру в белье.

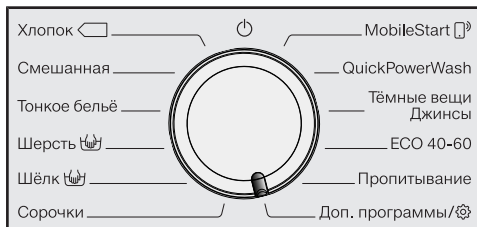
Технические характеристики

Высота	850 мм
Ширина	596 мм
Глубина	636 мм
Глубина при открытой дверце	1.054 мм
Высота для встраивания под столешницу	820 (+8/-2) мм
Ширина для встраивания под столешницу	600 мм
Глубина для встраивания под столешницу	600 мм
Вес	прим. 95 кг
Вместимость	9,0 кг сухого белья
Сетевое напряжение	см. типовую табличку
Общая потребляемая мощность	см. типовую табличку
Автомат защиты	см. типовую табличку
Параметры расхода	см. главу «Параметры расхода»
Минимальное давление воды	100 кПа (1 бар)
Максимальное давление воды	1000 кПа (10 бар)
Длина шланга подачи воды	1,60 м
Длина сливного шланга	1,50 м
Длина сетевого кабеля	2,00 м
Максимальная высота сливного отверстия	1,00 м
Максимальная длина сливного шланга	5,00 м
Светодиодная подсветка	Класс 1
Маркировка соответствия нормам	см. типовую табличку
Потребляемая мощность в выключенном состоянии	0,40 Вт
Состояние готовности подключения к сети	0,80 Вт
Диапазон частот	2,4000–2,4835 ГГц
Максимальная излучаемая мощность	< 100 мВт
Класс энергетической эффективности	A

С помощью установок вы можете настроить электронику стиральной машины при изменении требований к её работе.

Изменить установки можно в любое время.

Вызов настроек



- Поверните переключатель программ в положение *Доп. программы*.



- Касайтесь сенсорных кнопок ∇/\wedge , пока на дисплее не появится:



- Подтвердите выбор нажатием сенсорной кнопки *OK*.



Теперь вы находитесь в подменю *Установки*.

Выбор настроек

- Касайтесь сенсорных кнопок ∇/\wedge , пока нужная установка не отобразится на дисплее.
- Сенсорная кнопка ∇ передвигает список для выбора значений вниз.
- Сенсорная кнопка \wedge передвигает список для выбора значений вверх.
- Коснитесь сенсорной кнопки *OK*, чтобы изменить отображаемую установку.

Изменение установки

- С помощью сенсорных кнопок ∇/\wedge можно выбрать различные опции установки.

Выбранная установка обозначается галочкой \checkmark .

- Активируйте выбор на дисплее касанием сенсорной кнопки *OK*.


Выход из меню установок

- Поверните переключатель выбора программ.

Установки

Язык

Текстовые сообщения могут выводиться на дисплей на различных языках.

Знак флажка  за словом Язык будет служить вам ориентиром, если вы установите язык, который не понимаете. Выбранный язык сохраняется.

TwinDos

Вы можете назначить используемый вид моющего средства и дозировку и проверить уровень наполнения картриджей с моющим средством UltraPhase 1 и UltraPhase 2.

Изменить дозиров.

Заданные значения дозировки моющих средств в отсеках ① и ② могут быть проверены и откорректированы.

Провер. ур. наполн.

Эта функция доступна, только когда используются средства UltraPhase 1 и 2.

Уровень наполнения отображается в виде диаграммы с делениями.

Индикация функционирует правильно только при выполнении следующих условий:

1. Установлены новые (полные) картриджи.
2. Картриджи не должны выниматься из стиральной машины после их установки.

Выбрать моющ. ср.

Если вы хотите дозировать с помощью системы TwinDos другое средство, а не UltraPhase 1 и 2, вам понадобится многократный контейнер TwinDos (дополнительно приобретаемая принадлежность).

Использовать средства UltraPhase 1 и 2 можно только вместе. Поэтому при выборе другого моющего средства после UltraPhase 1 и 2 автоматически удаляются настройки дозирования для обоих отсеков.

Могут быть использованы следующие средства:

- Универ. моющ. ср.
- Ср-во делик. ткан.
- Ср-во шер./делик.
- Кондиционер
- никакое средство


Используйте только жидкие моющие средства, по консистенции схожие с UltraPhase 1 и 2.

Учитывайте информацию производителя по дозировке, указанную на упаковке средства.

- Укажите соответствующую дозировку выбранного средства. Вы увидите всю необходимую информацию по установкам на дисплее.

Совет: При выборе опции никакое средство перестанет функционировать соответствующий отсек системы TwinDos.

Степ. загрязнения

Вы можете установить, какая степень загрязнения предварительно задана для сенсорной кнопки .

Опции для выбора:

- легкая
- нормал. (заводская установка)
- сильная

Громкость зуммера

Зуммер оповещает вас звуковым сигналом об окончании программы. Звук зуммера можно сделать громче или тише.

Опции для выбора

- выкл.
- ■■■■■■■■ (тихо)
- ■■■■■■■■ (громко) (заводская установка)

Звук нажатия кноп.

Касание сенсорных кнопок подтверждается звуковым сигналом.

Опции для выбора

- выкл.
- ■■■■■■■■ (тихо)
- ■■■■■■■■ (заводская установка)
- ■■■■■■■■ (громко)

Звук. приветствие

Вы можете установить громкость звукового приветствия на один из 7 уровней.

Опции для выбора

- выкл.
- ■■■■■■■■ (тихо)
- ■■■■■■■■ (заводская установка)
- ■■■■■■■■ (громко)

Расход

Здесь вы можете увидеть сохранённые в памяти прибора данные по расходу электроэнергии и воды.

Опции для выбора

- Последн. программа
Индикация расхода в последней выполненной программе стирки.
- Общий расход
Индикация суммированных значений расхода электроэнергии и воды в последних программах.
- Функция обнуления
Суммированные значения расхода электроэнергии и воды обнуляются.

Установки

PIN-код

С помощью ПИН-кода можно защитить стиральную машину от использования другими лицами.

Опции для выбора

- активировать

При активированной функции запроса ПИН-кода после включения стиральной машины следует ввести код, чтобы ею можно было пользоваться.

ПИН-код, установленный на заводе: 125.

- изменить

Вы можете задать собственный трёхзначный ПИН-код.



Не забудьте новый ПИН-код.

Без ПИН-кода стиральную машину сможет разблокировать только специалист сервисной службы Miele. Запишите новый ПИН-код.

- деактивировать

Стиральной машиной можно снова пользоваться без ввода ПИН-кода.

Появляется только в том случае, если перед этим ПИН-код был активирован.

Единицы измерения

Температура может указываться в °C/по Цельсию или в °F/по Фаренгейту.

Заводская установка — градусы °C/по Цельсию.

Яркость

Можно настроить яркость дисплея, сенсорных кнопок и приглушённых сенсорных кнопок.

Опции для выбора

- Дисплей

Управляет яркостью дисплея.

— ■■■■■■■■ (тёмный)

— ■■■■■■■■ (светлый) (заводская установка)

- Кнопки активны

Управляет яркостью активированных сенсорных кнопок.

— ■■■■■■■■ (тёмный)

— ■■■■■■■■ (заводская установка)

— ■■■■■■■■ (светлый)

- Кнопки не активны

Управляет яркостью сенсорных кнопок, которые можно активировать.

— ■■■■■■■■ (тёмный)

— ■■■■■■■■ (заводская установка)

— ■■■■■■■■ (светлый)

Совет: Обратите внимание на то, что-бы хорошо различалась яркость активированных и приглушённых сенсорных кнопок. Существенная разница в яркости облегчает управление.

Режим откл. индик.

Для экономии электроэнергии подсветка дисплея и сенсорных кнопок выключается. Сенсорная кнопка Старт/Добавить бельё медленно мигает.

Опции для выбора

- вкл. (заводская установка)
Подсветка отключится через 10 минут.
- вкл.(не в тек.прог.)
Подсветка остаётся включённой во время выполнения программы. Через 10 минут после завершения программы подсветка выключается.
- выкл.
Подсветка остаётся включённой.

Информ. о програм.

Вы можете выбрать, какая информация должна кратковременно отображаться на дисплее после выбора программы.

Опции для выбора

- Название прог.
Дисплей показывает несколько секунд название программы.
- Назв. и макс. загр. (заводская установка)
Дисплей показывает несколько секунд название программы и максимальную загрузку.
- выкл.
Дисплей показывает сразу после выбора программы основную индикацию с данными температуры, скорости отжима и длительности программы.

Память

Стиральная машина запоминает последние выбранные настройки программы стирки (температуру, скорость отжима и некоторые опции) после запуска программы.

При повторном выборе программы стирки машина показывает сохранённые установки.

В заводской настройке функция памяти деактивирована.

Доп.вр.пред.стир.Х.

Если у вас есть особые требования к предварительной стирке, то вы можете увеличить основное время для этой функции, составляющее 25 минут.

Опции для выбора

- без увелич. (заводская установка)
Предварительная стирка длится 25 минут.
- + 6 мин.
Предварительная стирка длится 31 минуту.
- + 9 мин.
Предварительная стирка длится 34 минуты.
- + 12 мин.
Предварительная стирка длится 37 минут.

Установки

Время замачивания

Вы можете установить продолжительность замачивания от 30 минут до 6 часов.

Вы можете задавать продолжительность с шагом в 30 минут. При выборе опции *Замачивание* процесс будет выполняться в течение заданного времени.

Заводская установка длительности составляет 0: 30 ч..

Щадящий режим

При активированном щадящем режиме барабан будет вращаться с замедленным ритмом. Таким образом при щадящем режиме можно стирать слабозагрязнённые текстильные изделия.

Щадящий режим можно активировать для программ *Хлопок* и *Смешанная*.

В заводской настройке щадящий режим деактивирован.

Снижение температур.

В областях, расположенных высоко над уровнем моря, вода имеет более низкую точку кипения. Miele рекомендует, начиная с высоты над уровнем моря 2 000 м и более, включать функцию понижения температуры, чтобы избежать кипения воды. Максимальная температура будет понижена до 80 °C, даже если выбрана более высокая температура.

В заводской настройке функция понижения температуры деактивирована.

Больше воды

Можно выбрать, какая функция будет скрываться под опцией *Больше воды*.

Опции для выбора

- Добавить воду (заводская установка)
Уровень воды повышается во время стирки и полоскания.
- Доп. цикл полоск.
Выполняется дополнительный цикл полоскания.
- Доб.вод.+доп.пол.
Повышение уровня воды при стирке и полоскании и дополнительный цикл полоскания

Уров. для Бол. воды

Вы можете повысить уровень воды для опции *Больше воды*, выбрав одну из 4 ступеней.

Уровни

- стандарт. (заводская установка)
- плюс ∅
- плюс ∅∅
- плюс ∅∅∅

Макс. воды полоск.

Для аллергиков хорошее качество полоскания особенно важно.

Уровень воды при полоскании установлен на максимальное значение. Расход воды повышается.

В заводской настройке максимальный уровень воды полоскания деактивирован.

Охлаж. моющ. раств.


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

Охлаждение моющего раствора происходит при выборе программы *Хлопок* с температурой 70 °C и выше. Охлаждение моющего раствора необходимо активировать:

- При навешивании сливного шланга в раковину, чтобы предотвратить опасность ошпаривания.
- Если сточные трубы в здании не соответствуют стандарту DIN 1986.

В заводской настройке функция охлаждения моющего раствора деактивирована.

Низкое давл. воды

При давлении воды менее 100 кПа (1 бар) стиральная машина прерывает программу и показывает сообщение об ошибке *Подача воды*. См. .

Программируемая функция *Низкое давл. воды* регулирует макс. период времени до прерывания программы из-за низкого давления воды в приборе. Если давление в месте установки невозможно повысить, то с помощью этой программируемой функции можно отсрочить момент прерывания программы.

В заводской настройке функция «Низкое давление воды» деактивирована.

Защита от сминания

Защита от сминания снижает образование складок у белья после окончания программы.

После завершения программы барабан вращается ещё максимум 30 минут. Дверцу стиральной машины можно разблокировать в любое время касанием сенсорной кнопки *Старт/Добавить бельё* и затем открыть.

В заводской настройке функция защиты от сминания активирована.

Miele@home

Активируйте подключение вашей стиральной машины к домашней сети Wi-Fi.

Следующие пункты могут появиться в подменю:

Установка соедин.

Это сообщение появляется только в том случае, если стиральная машина ещё не соединена с сетью Wi-Fi.

Описание настройки вы найдёте в главе «Ввод в эксплуатацию».

Деактивировать (отображается, если система Miele@home активирована)

Функция Miele@home остаётся настроенной, функция Wi-Fi выключается.

Активировать (отображается, если система Miele@home деактивирована)

Функция Wi-Fi снова включается.

Статус соединения (отображается, если система Miele@home активирована)

Отображаются следующие данные:

- качество приёма Wi-Fi
- название сети
- IP-адрес

Установить снова (отображается, если настроено)

Сброс регистрации Wi-Fi (сеть) для немедленного установления нового соединения.

Восстан. зав. настр. (отображается, если настроено)

- Wi-Fi выключается.
- Соединение с Wi-Fi сбрасывается до заводской настройки.

Сбросьте конфигурацию сети стиральной машины в случае её утилизации или продажи, а также при вводе в эксплуатацию использовавшейся ранее машины. Только указанный способ обеспечит удаление личных данных и блокировку доступа к стиральной машине для бывшего владельца.

Чтобы снова использовать функцию Miele@home, необходимо создать новое соединение.

Дистан. управление

Настройка Дистан. управление отображается только в том случае, если настройка Miele@home выполнена и активирована.

Если вы установили приложение Miele на своём мобильном устройстве, то вы сможете дистанционно узнать статус выполнения программы, запустить стиральную машину и управлять ею с помощью программы *MobileStart*.

Вы можете выключить настройку Дистан. управление, если вы больше не захотите управлять стиральной машиной с помощью мобильного устройства.

Прерывание программы может также осуществляться через мобильное приложение, если не включено Дистан. управление.

Кнопкой «Отсрочка старта» установите период времени, до которого вы хотели бы запустить стиральную машину, и активируйте отсрочку старта (см. главу «Отсрочка старта/ SmartStart»).

Работу стиральной машины можно запустить в течение заданного периода с помощью отправленного вами сигнала.

Если до самого позднего из возможных момента запуска не будет отправлен сигнал, стиральная машина начнёт работать автоматически.

В заводской настройке дистанционное управление активировано.

SmartGrid

Настройка SmartGrid отображается только в том случае, если настройка Miele@home выполнена и активирована.

Стиральную машину можно автоматически включать дистанционно в определённый интервал времени.

При активации SmartGrid сенсорная кнопка *Отсрочка старта* контролирует новую функцию. Кнопкой «Отсрочка старта» вы устанавливаете SmartStart. Стиральная машина в этом случае запускается в заданный вами промежуток времени посредством дистанционно переданного сигнала. Если до самого позднего момента запуска не будет передан сигнал, стиральная машина начнёт работать автоматически (см. главу «Отсрочка старта»).

В заводской настройке функция SmartGrid деактивирована.

RemoteUpdate

Пункт меню RemoteUpdate отображается и доступен для выбора только в том случае, если выполнены условия для использования функции Miele@home (см. главу «Ввод в эксплуатацию», раздел «Miele@home»).

Функция RemoteUpdate позволяет обновить программное обеспечение вашей стиральной машины. Если для вашей стиральной машины доступно обновление, оно будет загружено автоматически. Установка обновления происходит не автоматически, его запуск необходимо выполнять вручную.

Если обновление не было установлено, вы можете пользоваться стиральной машиной как обычно. Тем не менее, компания Miele рекомендует устанавливать обновления.

Включение/выключение

В заводской настройке функция RemoteUpdate включена. Доступное обновление загружается автоматически, вам необходимо запустить его вручную.

Выключите RemoteUpdate, если вы хотите, чтобы обновления не загружались автоматически.

Выполнение обновлений RemoteUpdate

Информация о содержании и объёме обновления предоставляется в мобильном приложении Miele.

Если доступно обновление, на дисплее вашей стиральной машины появляется сообщение об этом.

Вы можете сразу установить обновление или отложить установку на более поздний срок. Тогда на дисплее стиральной машины при каждом включении будет появляться напоминание.

Если вы не хотите устанавливать обновление, выключите функцию RemoteUpdate.

Установка обновлений может длиться несколько минут.

При установке RemoteUpdate нужно обратить внимание на следующее:

- Если сообщение не пришло, обновление отсутствует.
- Установленное обновление нельзя отменить.
- Не выключайте стиральную машину в ходе установки обновления. В противном случае процесс установки прервётся и обновление не установится.
- Некоторые обновления программного обеспечения могут проводиться только специалистами сервисной службы Miele.

Авторские права и лицензии на коммуникационный модуль

Для обслуживания и управления коммуникационным модулем компания Miele использует собственное и стороннее программное обеспечение (ПО), которое не подпадает под действие условий так называемой свободной лицензии. Эти программы/компоненты ПО защищены авторским правом. Необходимо соблюдать авторские права компании Miele и третьей стороны.

Кроме того, в данном коммуникационном модуле содержатся компоненты программного обеспечения, которые предоставляются на условиях свободной лицензии. Имеющиеся компоненты открытого ПО вместе с относящимися к ним сведениями об авторских правах, копиями соответствующих действующих лицензий, а также при необходимости дополнительную информацию вы можете запросить локально по IP-адресу в браузере (*http://<ip adresse>/Licenses*). Изложенные в условиях предоставления свободной лицензии положения об ответственности и гарантийных обязательствах действуют только в отношении соответствующих правообладателей.

Гарантия качества товара

Уважаемый покупатель!

Гарантийный срок на бытовую технику, ввезенную на территорию страны приобретения через официальных импортеров составляет 24 месяца, при условии использования изделия исключительно для личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности.

На аксессуары и запасные части, приобретаемые отдельно, не в составе основного товара, гарантийный срок не устанавливается.

Гарантийный срок исчисляется с даты передачи товара покупателю. Пожалуйста, во избежание недоразумений, сохраняйте документы, подтверждающие передачу товара (товарные накладные, товарные чеки и иные документы, подтверждающие передачу товара в соответствии с требованиями действующего законодательства) и предъявляйте их сервисным специалистам при обращении за гарантийным обслуживанием.

В течение гарантийного срока Вы можете реализовать свои права на безвозмездное устранение недостатков изделия и удовлетворение иных установленных законодательством требований потребителя в отношении качества изделия, при условии использования изделия по назначению и соблюдения требований по установке, подключению и эксплуатации изделия, изложенных в настоящей инструкции.

В случае выполнения подключения третьими лицами сохраняйте документы, свидетельствующие об оплате и выполнении услуг по установке и подключению.

Внимание! Каждое изделие имеет уникальный заводской номер. Заводской номер позволяет установить дату производства изделия и его комплектацию. Называйте заводской номер изделия при обращении в сервисную службу Miele, это позволит Вам получить более быстрый и качественный сервис.

В случае устранения сервисной службой Miele неполадок оборудования в период действия гарантийного срока посредством замены детали указанного оборудования, клиент обязан вернуть представителю сервисной службы демонтированную деталь по окончании ремонта (в момент устранения неполадки оборудования).

Сервисная служба Miele оставляет за собой право отказать в гарантийном обслуживании в случаях:

- Обнаружения механических повреждений товара;
- Неправильного хранения и/или небрежной транспортировки;
- Обнаружения повреждений, вызванных недопустимыми климатическими условиями при транспортировке, хранении и эксплуатации;
- Обнаружения следов воздействия химических веществ и влаги;
- Несоблюдения правил установки и подключения;
- Несоблюдения требований инструкции по эксплуатации;
- Обнаружения повреждений товара в результате сильного загрязнения;
- Обнаружения повреждений в результате неправильного применения моющих средств и расходных материалов или использования не рекомендованных производителем средств по уходу;
- Обнаружения признаков разборки, ремонта и иных вмешательств лицами, не имеющими полномочий на оказание данных услуг;
- Включения в электрическую сеть с параметрами, не соответствующими требованиям ГОСТ, ДСТУ;
- Повреждений товара, вызванных животными или насекомыми;
- Противоправных действий третьих лиц;

- Действий непреодолимой силы (пожара, залива, стихийных бедствий и т.п.);
- Нарушения функционирования товара вследствие попадания во внутренние рабочие объемы посторонних предметов, животных, насекомых и жидкостей.

Гарантийное обслуживание не распространяется на:

- работы по регулировке, настройке, чистке и прочему уходу за изделием, оговоренные в настоящей Инструкции по эксплуатации;
- работы по замене расходных материалов (элементов питания, фильтров, лампочек освещения, мешков-пылесборников, и т.д.), оговоренные в настоящей Инструкции по эксплуатации.

Недостатками товара не являются:

- запахи, например от нового пластика или резины, издаваемый товаром в течение первых дней эксплуатации;
- изменение оттенка цвета, глянца частей оборудования в процессе эксплуатации;
- шумы (не выходящие за пределы санитарных норм), связанные с принципами работы отдельных комплектующих изделий, входящих в состав товара:
 - вентиляторов
 - масляных/воздушных доводчиков дверей
 - водяных клапанов
 - электрических реле
 - электродвигателей
 - ремней
 - компрессоров
- шумы, вызванные естественным износом (старением) материалов:
 - потрескивания при нагреве/охлаждении
 - скрипы
 - незначительные стуки подвижных механизмов
- необходимость замены расходных материалов и быстроизнашивающихся частей, пришедших в негодность в результате их естественного износа.

Сервисные центры Miele

Сервисная сеть Miele включает в себя собственные сервисные центры в Алматы и Киеве, региональных сервисных специалистов Miele и партнерские сервисные центры в регионах. Со списком городов, в которых представлен сервис Miele, Вы можете ознакомиться на интернет-сайте компании:

- **для Казахстана:** www.miele.kz
- **для Украины:** www.miele.ua

В случае необходимости сервисной поддержки просим обращаться по телефонам “Горячей линии”, указанным на странице **Контактная информация о Miele**.

Контактная информация о Miele

По всем вопросам, связанным с приобретением техники, приобретением дополнительных принадлежностей и расходных материалов, а также в случае необходимости сервисной поддержки просим обращаться по телефону “Горячей линии”.

Республика Казахстан

ТОО « Миле »
050000, г. Алматы, ул. Абиш Кекилбайұлы, 34, 1-04
Тел. (727) 313 23 00
Факс (727) 311 10 42
Горячая линия 8-800-080-53-33
E-mail: info@miele.kz
Internet: www.miele.kz

Украина

ООО « Миле »
01033 Киев, Украина
ул. Короленковская, д. 4
Тел. 0 800 500290 (звонок со стационарного телефона на территории Украины бесплатный)
(044) 496 03 00
E-mail: info@miele.ua
Internet: www.miele.ua

Другие страны СНГ

По всем вопросам приобретения дополнительных принадлежностей и расходных материалов, а также в случае необходимости сервисной поддержки, просим обращаться к продавцу, у которого Вы приобрели это изделие.

Внимание!

Условия гарантии в данных странах (в силу местного законодательства) могут быть иными. Уточнить условия гарантии можно у продавца.

Производитель:

Миле & Ци. КГ, Карл-Миле-Штрассе, 29, 33332 Гютерсло, Германия
Miele & Cie. KG, Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, Deutschland

Изготовлено на заводе:

Миле & Ци. КГ, Карл-Миле-Штрассе, 29, 33332 Гютерсло, Германия
Miele & Cie. KG, Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, Deutschland

Импортёры:

ТОО "Миле"

Казахстан

город Алматы

Бостандыкский район

улица Абиш Кекилбайұлы, дом 34, 1-04

почтовый индекс 050000

Тел. +7 (727) 313-23-00

Факс +7 (727) 311 10 42

E-mail: info@miele.kz

Internet: www.miele.kz

ООО «Миле»

01033 Киев, Украина

ул. Короленковская, д. 4

Телефон: + 38 (044) 496 0300

E-mail: info@miele.ua

Internet: www.miele.ua



EAC

WEI 865 WPS

ru-KZ

M.-Nr. 11 751 651 / 03 / 002