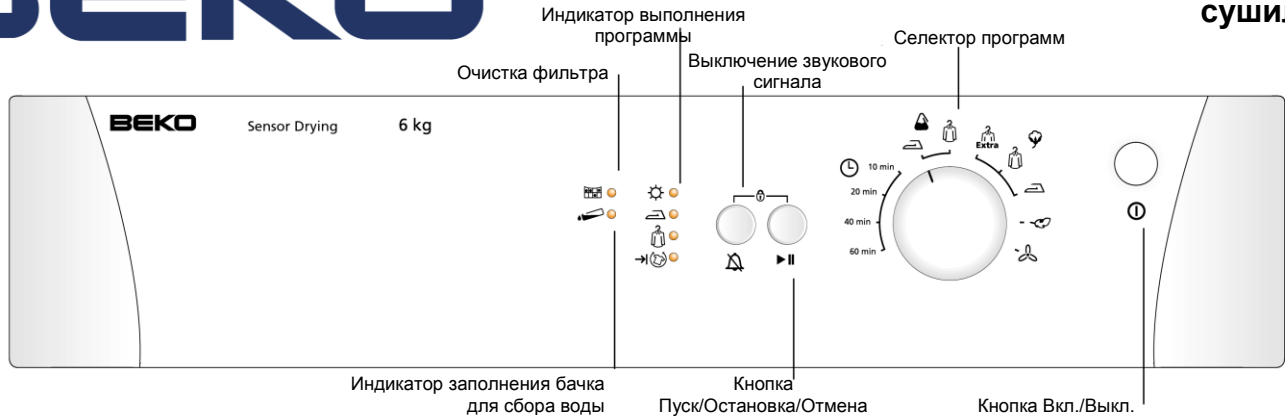


Сушильная машина барабанного типа

DC 1560

ВЕКО

Руководство по установке и эксплуатации сушилки





1 Выбор программы и режима работы сушилки

Подготовка и запуск


1. Рассортируйте белье по группам: хлопчатобумажное белье, синтетика, шерстяная одежда и т.д.
2. Загрузите белье в сушильную машину и закройте дверцу.
3. Запустите машину с помощью кнопки Вкл./Выкл.
4. Установите желаемое время на селекторе.
5. Нажмите кнопку Пуск/Остановка/Отмена. Запускается программа и загорается индикаторная лампочка.

Отмена программы

 Не отключайте машину во время фазы нагревания (индикатор процесса включен). Есть опасность аккумуляции тепла!

1. Сначала остановите выполняющуюся программу, нажав кнопку Пуск/Остановка/Отмена. Затем нажмите и удержите в нажатом состоянии в течение 3 секунд кнопку запуска для того, чтобы отменить программу.
2. Установите селектор программ в режим "Освежить" .
3. Нажмите кнопку Пуск/Остановка/Отмена.
4. Подождите, пока закончится цикл работы программы.

Дополнительная загрузка белья

 Добавлять белье имеет смысл лишь на начальном этапе цикла сушки, иначе часть белья останется недосушенной, а другая часть пересушенной.

1. Нажмите кнопку Пуск/Остановка/Отмена. Начнет мигать индикатор Пуск/Остановка.
2. Загрузите белье в машину и закройте дверцу.
3. Нажмите кнопку Пуск/Остановка/Отмена. Включится индикатор Пуск/Остановка.

Завершение программы

По завершении программы загораются индикаторы Противосминаемость и Очистка фильтра.

При выполнении стадии противосминаемости мигает индикатор Противосминаемость.

В этом случае программу можно остановить в любой момент.

1. Установите кнопку Вкл./Выкл. в положение "Выключено".
2. Откройте дверцу, выньте белье, проверьте, не осталось ли в барабане других предметов.

После каждого цикла сушки Вы должны:

Вычистить протоворсный фильтр (см. "Очистка фильтра").

Вылить воду из бачка (см. "Бачок для сбора воды").

При необходимости:

Вымойте корпус и крышку с помощью мягкой тряпки, смоченной в мыльной воде и протрите насухо.



Не пользуйтесь жесткими щетками и чистящими порошками! Они повредят пластмассовые и эмалированные части.












Если открыть дверцу во время работы программы, программа автоматически остановится, и замигает лампочка на кнопке пуска. Необходимо вновь нажать кнопку пуска, чтобы возобновить работу программы.

Изменение программы

Чтобы заменить одну программу на **другую**, выполняющаяся программа должна быть остановлена. Для этого, нажмите и удержите в нажатом состоянии в течение 3 секунд кнопку Пуск/Пауза/Отмена.

Заключительный цикл сушки

Если результат сушки Вас не устраивает и белье остается влажным, установите селектор программ на дополнительное время: 20 мин. или 10 мин. Для того, чтобы достичь желаемого результата, Вы можете дополнительно включить заключительный цикл сушки.

Таблица программ							
Символика на этикетках	Тип ткани	Программа	Загрузка (кг)	Время сушки (в минутах)			
							
				При 600 оборотов в минуту	При 800 оборотов в минуту	При 800-900 оборотов в минуту	При 1000-1200 оборотов в минуту
Белые и цветные хлопчатобумажные ткани							
	Хлопчатобумажные и льняные ткани, полотенца, рубашки, простыни, полотенца для рук, скатерти, салфетки	 Можно надевать	6 кг			150	130
			3 кг			80-100	60-80
		 Можно гладить	6 кг			130	100-130
			3 кг			60-80	60-80
Синтетические ткани							
	Синтетические и смешанные виды тканей (с хлопком)	 Можно надевать	3 кг	100-130	60-80		
			1,5 кг	30-60	30-60		

2 Инструкция по технике безопасности

Обязательно сохраните данное руководство, оно может пригодиться Вам при эксплуатации машины. Если Вы продаете машину или переезжаете на новое место и ее оставляете, обязательно передайте это руководство новому владельцу, что он мог ознакомиться с функциональными возможностями машины и важными замечаниями по эксплуатации. Эти замечания даются в интересах Вашей безопасности. Вы должны их внимательно прочитать перед установкой или использованием машины.

Установка

- Эта машина не предназначена для коммерческого использования. Она используется исключительно для сушки одежды в домашних условиях.
- Вес машины большой. Вам понадобится помощь при перевозке.
- Любые работы, связанные с подключением машины к электрической сети, должны проводиться квалифицированным электриком.
- Убедитесь в том, что машина нигде не сдавливает провод электропитания.
- Машину нельзя устанавливать на ковровом покрытии. Пожалуйста, отрегулируйте ножки так, чтобы воздух мог свободно циркулировать под машиной.
- Если Вы хотите установить сушильную машину на стиральную, Вам необходимо использовать вспомогательное оборудование в виде специальной подставки (продается отдельно).

Безопасность Ваших детей

- Машиной могут пользоваться только взрослые.
- Дети не должны иметь доступ к панели управления или играть с машиной.
- Известны случаи, когда домашние животные и дети залезали внутрь сушильной машины. Пожалуйста, проверяйте барабан перед использованием.
- Держите все упаковочные материалы подальше от детей.

Техника безопасности при эксплуатации

- Не перегружайте машину (см. Таблицу программ).
- Слишком мокрую одежду, с которой капает вода, загружать в машину не следует. Отожмите ее еще раз в стиральной машине.
- Так как большие пуховые и стеганые одеяла должны сушиться в больших коммерческих машинах, проконсультируйтесь с производителем, можно ли сушить такие вещи в Вашей машине, если даже их вес позволяет это делать.

- Пожалуйста, не забудьте проверить перед сушкой карманы, не осталось ли там случайно газовой зажигалки или любого другого предмета.

Опасность взрыва

- Никогда не сушите в машине вещи, которые были обработаны воспламеняющимися растворителями (бензин, денатурат, жидкость для химической чистки), так как эти вещества легко испаряются и могут послужить причиной взрыва. Сушите только те вещи, которые были выстираны в воде.

Опасность пожара:

- Вещи, на которых есть пятна от растительного масла, могут загореться, их нельзя сушить в машине.

Для того, чтобы предотвратить опасность возникновения пожара, вызванного чрезмерной сушкой, не сушите в машине следующие вещи:

- подушки, стеганые одеяла и другие набитые пухом вещи, так как они аккумулируют тепло;
- вещи, в которых некоторые детали выполнены из пористой резины или других пористых материалов.
- Оставляйте дверцу приоткрытой, когда не пользуетесь сушильной машиной. Это позволяет продлить срок службы уплотнительной прокладки.
- Очищайте противоворсный фильтр после каждой сушки. Для того чтобы предотвратить опасность возникновения пожара, не пользуйтесь машиной, если противоворсный фильтр поврежден.
- Никогда не пытайтесь чинить машину самостоятельно! Вы можете подвергнуть опасности свою жизнь и жизни других людей! Только техническим специалистам нашей сервисной службы разрешено ремонтировать электрические аппараты.

Подключение к электрической сети

- Подсоедините машину к правильно заземленной розетке, защищенной предохранителем соответствующей мощности. Убедитесь, что у Вас используется розетка с заземлением, рассчитанная на ток от 13 до 16 ампер.

Напряжение и частота	230 в ~ 50 Гц
Допустимая мощность	2200 Вт
Защита с помощью предохранителя	16 А

Внимание!

Если Вы встраиваете сушильную машину в стену или мебель, проследите за тем, чтобы после установки машины был обеспечен свободный доступ к электрической розетке или был установлен отдельный двухполюсный выключатель. Для постоянного соединения используйте главный выключатель с контактным допуском не менее 3 мм. Подсоедините провод электропитания через соответствующую розетку к электрической сети, параметры которой совпадают с параметрами, указанными на табличке с техническими данными, расположенными на внутренней стороне передней дверцы.

Правила подключения

Перед тем как вставить вилку в розетку, убедитесь, что напряжение и частота, указанные на табличке с техническими данными, соответствуют параметрам электрической сети в Вашем доме.

Мы рекомендуем подсоединить эту машину к электрической сети через розетку с выключателем и предохранителем, расположенную в легко доступном месте. Подсоедините машину к правильно установленной заземленной розетке, защищенной предохранителем соответствующей мощности.

Важное замечание:

- Подключение должно соответствовать техническим параметрам, принятым в Вашей стране.
- После установки должен быть обеспечен свободный доступ к проводу электропитания.
- При постоянном подключении к электрической сети должен быть установлен главный выключатель с контактным допуском не менее 3 мм.



- Запишите модель машины и идентификационный номер, указанные на табличке с техническими данными, на случай, если Вам понадобится помощь сервисной службы.
- Указанное напряжение должно соответствовать напряжению электрической сети в Вашем доме.
 - Запрещается подключать машину к электрической сети с помощью удлинительных проводов или дополнительных розеток.
 - При подключении к электрической сети убедитесь, что кнопка Вкл./Выкл. находится в положении "выключено".

3 Установка

Утилизация упаковочных материалов

Как избавиться от упаковочных материалов?

Полиэтиленовая упаковочная пленка не должна попасть в руки детям! Играя с ней, они могут задохнуться! Упаковка машины изготовлена из материалов, пригодных для вторичной переработки. Машина имеет маркировку для выборочной утилизации электрических и электронных компонентов. Это означает, что она должна быть утилизирована с соблюдением требований, обеспечивающих максимальную защиту окружающей среды. За более подробными сведениями обращайтесь в местные органы власти.



Электронные компоненты, не имеющие маркировки для выборочной утилизации, содержат вещества, вредные для здоровья человека и окружающей среды. Утилизация упаковочных материалов в домашнем мусоропроводе запрещена.

Что делать со старой машиной?

Утилизация старой машины должна происходить экологически безопасным способом.

По вопросам относительно утилизации старой машины Вы можете обратиться к своему дилеру или местной мусороприемной службе.

Перед сдачей старой машины в пункт для крупногабаритного мусора срежьте провод электропитания и сломайте замок дверцы, чтобы не подвергать опасности детей.

Установка

Правильно выберите место

Для работы машины нужен чистый, прохладный комнатный воздух.

Не используйте машину вместе с печками (газовыми, масляными или угольными) или каминами. Поток воздуха из машины может заглушить их вытяжку, обеднить кислородом и загасить в них пламя, в результате чего возникнет опасность отравления!

Используйте машину только в хорошо проветриваемых комнатах, где нет пыли. Не закрывайте вентиляционные отверстия и не забивайте их посторонними предметами.

Пол должен выдерживать большую нагрузку. Если Вы, например, устанавливаете сушильную машину на стиральную, их суммарный вес может достичь 160 кг.

Важное замечание:

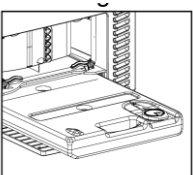
- Устанавливайте машину только на ровном полу.
- Не ставьте машину на провод электропитания.
- Установите машину на расстоянии примерно 1 см от стены (задняя часть - 2 см) или от мебели.
- Не перекрывайте зазор между полом и машиной ковром, деревянными планками и другими предметами.

Бачок для сбора воды

В процессе сушки вода конденсируется из воздуха и собирается в бачке для воды.

Накопившуюся воду необходимо выливать из бачка **после каждой сушки** или всякий раз, когда загорается индикатор заполнения бачка для сбора воды.

Не вытаскивайте бачок, пока процесс сушки не закончится и машина не перестанет работать.



Для того чтобы вылить скопившуюся воду, сделайте следующее:

- Осторожно выдвиньте бачок и возьмите его за заднюю часть.
- Откройте крышку бачка.
- Вылейте воду.
- Удалите комочки ворса с крышки. Закройте крышку.

5. Установите бачок на место и задвиньте его до конца.

Сконденсировавшуюся воду пить нельзя.

Но если ее пропустить через фильтр (например, кофейный), ее можно использовать в уютно или увлажнители воздуха.

Конденсатор

В конденсаторе теплый влажный воздух смешивается с холодным воздухом, всасываемым из комнаты, и охлаждается, в результате чего содержащаяся в нем влага конденсируется.

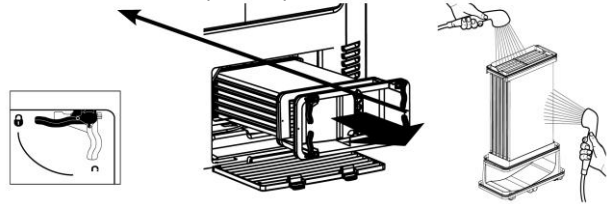
Конденсатор необходимо чистить

- через каждые 20 циклов сушки или
- два раза в месяц.

Чистка конденсатора

- Откройте дверцу машины. Подождите, пока она не остынет.
- Откройте замок на крышке конденсатора. Крышка откроется. Поверните фиксаторы.
- Вытащите конденсатор, держа его за ручку.
- Тщательно промойте конденсатор сверху и с боков. Дайте воде стечь.

Установите на место и защелкните фиксаторы



5. Установите конденсатор на место и защелкните фиксаторы.

6. Закройте крышку.

Установка машины под рабочей поверхностью

Машина может быть установлена под рабочей поверхностью.

Для этого требуется **специальная крышка** (в свободной продаже отсутствует), которую Вы можете приобрести в сервисной службе или специализированных торговых точках.

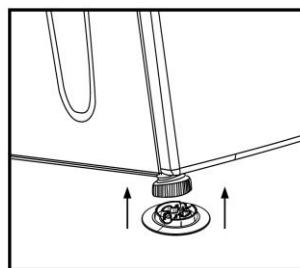
Установка сушильной машины на стиральную

Эта модель сушильной машины может быть установлена на стиральной машине.

Для этого требуется **специальный монтажный комплект** (в свободной продаже отсутствует), который Вы можете приобрести в сервисной службе или специализированных торговых точках.

Горизонтальная регулировка

- Отрегулируйте ножки машины так, чтобы она стояла ровно и не шаталась. Для проверки рекомендуем использовать строительный уровень.
- Устанавливая машину, регулируйте только ножки, не подставляйте под машину деревянные клинья и другие подобные предметы. Ножки никогда не снимайте!



Чтобы машина во время работы не скользила по полу, закрепите на ножках прилагаемые резиновые накладки. Для этого слегка наклоните машину назад, как показано на рисунке, и наденьте на ножку резиновую накладку. Проверьте, ровно ли стоит машина и, если надо, отрегулируйте ножки.

Изменение положение петель

Если Вы хотите открывать дверцу с другой стороны, можно изменить положение петель слева направо или наоборот. В этом Вам поможет наша сервисная служба.

4 Эксплуатация машины


Первый запуск



- Перед первым циклом сушки протрите барабан влажным кусочком ткани для того, чтобы удалить грязь оставшуюся от производства.
- Во время первого цикла сушки может ощущаться неприятный запах.

Перед сушкой


Какие вещи можно сушить

- Белье должно быть хорошо выжато в стиральной машине, насколько это возможно для данной ткани.

 Всегда обращайте внимание на символы по уходу за вещами на этикетках.

Символы на этикетках для сушки	
	Пригодно для сушки при высокой температуре: цветные и белые хлопчатобумажные ткани, льняные ткани, которые можно стирать в горячей воде.
	Пригодно для сушки при умеренной температуре: синтетические ткани, за которыми легко ухаживать (полиэфир, полиамид); смешанные ткани (с хлопком).
	Не пригодно для сушки в машине: тонкие, непрочные ткани (вискозный шелк, шелк и т.д.); шторы, занавески.

Что нельзя сушить в машине

- Не загружайте в машину слишком мокрое белье. Машину можно повредить, а потребление энергии будет очень высоким.
 - Тонкие ткани (шелк, шторы, шерсть и т.д.) могут сминаться.
 - Набивные текстильные изделия (подушки, пуховые одеяла) для сушки в этой машине не пригодны.
 - Изделия из воздухонепроницаемого (прорезиненного) материала.
 - Изделия с поролоновыми деталями (плечиками и т. п.), которые могут деформироваться и повредить машину или другое белье.
 - Ткани, которые были обработаны в химчистке.
 - Застегните все кнопки, молнии и пуговицы на одежде перед сушкой.
-  Испарения, которые накапливаются, могут привести к пожару или взрыву, вызвать отравление или повредить машину!

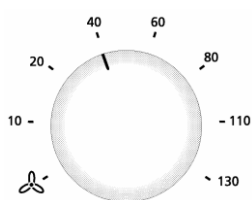
Дверца


- Чтобы открыть дверцу, потяните за ручку.
- Белье должно лежать в барабане свободно.
- Закройте дверцу и убедитесь, что замок защелкнулся. Проверьте, чтобы дверца не защемила белье.


Программы

Селектор программ


Ручку селектора можно поворачивать как по часовой, так и против часовой стрелки.



 Нажимая кнопку Вкл./Выкл., Вы **включаете машину**, но программа **запускается** лишь тогда, когда Вы нажмете кнопку Пуск/Остановка/Отмена.

 При замене одной программы на другую, выполняющаяся программа должна быть остановлена. Нажмите


кнопку Пуск/Остановка/Отмена и удержите ее в нажатом положении 3 секунды для того, чтобы отменить программу.

 Всегда выбирайте программу, соответствующую типу ткани. Выполняйте рекомендации на этикетках одежды.



Стандартные программы


В зависимости от типа ткани, предлагаются несколько стандартных программ:


 Хлопок:
Сушка при высокой температуре.


 Аккуратный уход:
Сушка при умеренной температуре.

Выбирая программы, можно обеспечить разную степень сушки в зависимости от времени.

Степень сушки	Результат
 Очень сухо*	Изделия из толстых, многослойных тканей, высушенные и готовые для хранения в платяном шкафу
 Можно носить	Изделия из обычных тканей, высушенные и готовые для хранения в платяном шкафу
 Можно гладить	Изделия из обычных тканей, которые необходимо выгладить

* Только для белых и цветных изделий из хлопка 

 Выбирайте тот уровень сушки, который действительно необходим. Так Вы сохраните ткани в хорошем состоянии и сократите потребление электроэнергии.

 Сушите в машине вещи, на этикетках которых указано, что они пригодны для машинной сушки.

Специальные программы

Деликатная сушка

Программа предполагает дополнительный период осторожной сушки в течение примерно 20 минут при пониженной температуре. Программа предназначена для сушки изделий из тонких, деликатных тканей. Очень тонкое белье сушите в специальном мешке.

1. Перед тем, как загрузить белье в машину, удалите все мелкие и свежие пятна.
2. Поместите от 1 до 4 вещей непосредственно в барабан или предварительно уложите их в мешок.
3. Установите подходящее время. Выберите также функцию сушки при пониженной температуре.
4. Когда программа закончится, выньте белье из барабана или мешка и развесьте его на вешалке, чтобы оно не смялось.

Расправить/Проветрить

Функция используется для проветривания изделий из любых видов тканей.

Программы с установкой времени

Для заключительного цикла сушки имеется несколько программ на **60 мин, 40 мин, 20 мин и 10 мин**.

Программа сушки завершается всегда, после того как истекло установленное время, независимо от степени сушки.

Противосминаемость

Если Вы не можете достать вещи из машины после того, как цикл сушки был завершен, нажмите эту кнопку и запустится цикл противосминаемости; Ваши вещи будут разделены и разглажены.

 Во время цикла **противосминаемости** барабан периодически вращается непродолжительное время в течение 2 часов.

Дополнительные Функции

Выключение звукового сигнала

Во время цикла противосминаемости и по завершении работы программы звучит звуковой сигнал.

- Вы можете его отключить, нажав кнопку выключения звукового сигнала.

В следующий раз Вам не понадобится отключать звуковой сигнал, так как машина запоминает, что Вы его выключили.

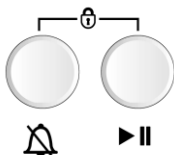
Блокировка от детей

Блокируя машину от детей, Вы обеспечиваете их безопасность. Эта функция может быть установлена во время работы программы, а также, когда машина не используется.

Чтобы включить блокировку от детей:

Нажмите и удерживайте в нажатом состоянии в течение 3 секунд указанные на рисунке кнопки; блокировка включится и начнет мигать индикаторная лампочка.

- ✉ Блокировка от детей отключает все кнопки кроме кнопки Вкл./Выкл.



Чтобы выключить блокировку от детей:

Нажмите и удерживайте в нажатом состоянии в течение 3 секунд указанные на рисунке кнопки до тех пор, пока функция блокировки от детей не выключится и не погаснет индикаторная лампочка.

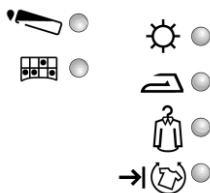
- ✉ Блокировка от детей не препятствует открытию дверцы.

Индикатор выполнения программы

Этот ряд лампочек показывает ход выполнения текущей программы.

- Когда Вы запускаете программу и нажимаете кнопку пуска, одна из лампочек начнет мигать, указывая на то, что программа запущена. Лампочка также мигает, когда включена блокировка от детей.

- Во время работы программы лампочки последовательно загорятся, приблизительно показывая ход процесса сушки.



Индикатор противосминаемости

Лампочка загорается, когда программа завершена и мигает, когда включен цикл противосминаемости.

Индикаторные лампочки

Очистка фильтра

Лампочка загорается по окончании программы, напоминая о том, что следует очистить противоворсный фильтр (см. раздел "Противоворсный фильтр").

- Если лампочка мигает во время работы программы, значит возникла какая-то неисправность. Прочитайте раздел "Прежде чем обращаться в сервисную службу".

Индикатор заполнения бачка

Лампочка загорается по окончании программы, напоминая о том, что следует вылить воду из бачка для сбора воды (см. раздел "Бачок для сбора воды").

- Если лампочка мигает во время работы программы, вылейте из бачка воду, как описано в разделе "Бачок для сбора воды".

Оптимальная загрузка

- Максимальная загрузка машины зависит от типа тканей и соответствующих программ сушки.

- 🗉 Пожалуйста, внимательно изучите сведения, указанные в "Таблице программ"! Перегружая барабан, Вы не добьетесь желаемого результата.

- ✉ Старайтесь не превышать максимально допустимый уровень загрузки.

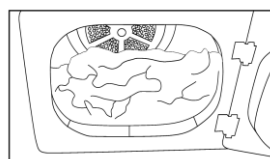
Одежда

Блузка	Хлопок	150 г
Платье	Хлопок	500 г
	Прочее	350 г
Джинсы		700 г
10 пеленок		1000 г
Рубашка	Хлопок	300 г
	Прочее	200 г
Футболка		125 г

Бытовые вещи

Пуховое Одеяло (Двойное)	Хлопок	1500 г
	Прочее	1000 г
Скатерть большая		700 г
Скатерть маленькая		250 г
Полотенце кухонное		100 г
Полотенце махровое		700 г
Полотенце для рук		350 г
Простыня одинарная		350 г
Простыня для двуспальной кровати		500 г

- 🗉 При эксплуатации машины температура в комнате должна быть от +5 С до +35 С.



Не рекомендуется перегружать машину иначе ее можно повредить. Чтобы получить более детальную информацию относительно максимального уровня загрузки, ознакомьтесь с Инструкциями по использованию функций машины.

- 🗉 Во время сушки крупных вещей таких, как простыни рекомендуется периодически останавливать машину, чтобы белье в барабане улеглось более равномерно.

5 Очистка фильтра

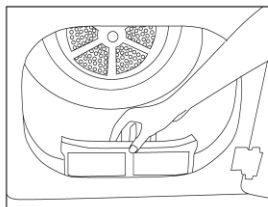
Противоворсный фильтр

Клубочки ворса собираются на одежде во время ее ношения, а не сушки. При сушке эти клубочки попадают в противоворсный фильтр. Обычно белье больше изнашивается при ежедневном использовании и при стирке, чем при сушке.

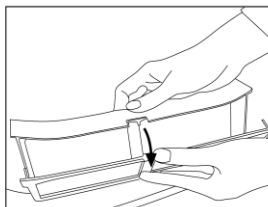
Противоворсный фильтр необходимо очищать **после каждого цикла сушки**.

Для того чтобы очистить фильтр:

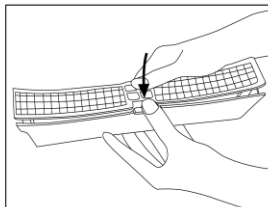
1. Откройте дверцу.



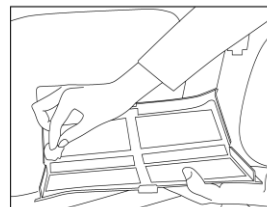
2. Вытащите фильтр.



3. Нажмите на ручку, чтобы открыть фильтр.



4. Раскройте фильтр.



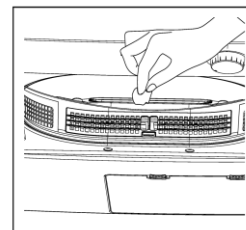
5. Осторожно выньте клубочки ворса рукой или с помощью мягкого, сухого кусочка ткани.
6. Установите фильтр на место

На ребрах сушильного барабана установлены датчики влажности, регистрирующие степень сухости белья.

Поэтому очищайте ребра барабана после каждых 50 циклов сушки или четыре раза в год.

Для это

1. Откройте дверцу машины. Подождите, пока она остынет.
2. Протрите ребра мягкой тряпкой, смоченной в уксусе и вытрите насухо.



6 Прежде чем обращаться в сервисную службу

Если Вы заметили, что...	Проверьте
Машина не включается или не запускается программа	<ul style="list-style-type: none"> • Программа выбрана? Кнопка "Пуск" нажата? • Закрыта дверца? • Провод электропитания подключен? • Перегорел плавкий предохранитель? • Крышка конденсатора или бачка для воды открыта? Проверьте фиксаторы.
Машина не реагирует на задаваемые команды	<ul style="list-style-type: none"> • Включена блокировка от детей? • Если неполадки продолжаются: отсоедините от розетки, подождите немного и включите снова. • Крышка конденсатора или бачка для воды открыта? Проверьте фиксаторы.
Индикатор End (Завершение) (или '0') мигает (в течение 2 часов)	<ul style="list-style-type: none"> • Цикл противосминаемости находится в активном режиме (на протяжении 2 часов). • Выключите машину и выньте белье.
Индикатор End (Завершение) (или '0') горит непрерывно.	<ul style="list-style-type: none"> • Программа завершена. • Выключите машину и выньте белье.
Программа останавливается без явной на то причины.	<ul style="list-style-type: none"> • Дверца открыта? Нажмите кнопку "Пуск". • Отключилось электричество? Нажмите кнопку "Пуск". • Крышка конденсатора или бачка для воды открыта? Проверьте фиксаторы.
Внутреннее освещение барабана (зависит от модели) не включается	<ul style="list-style-type: none"> • Перегорела лампочка? Свяжитесь с сервисной службой.
Мигает индикатор "Сушка"	<ul style="list-style-type: none"> • Прежде всего остановите машину, нажав кнопку "Вкл./Выкл." в положение "Выключено". • Вызовите специалиста из службы ремонта.
Белье слишком мокрое или много времени уходит на сушку	<ul style="list-style-type: none"> • Перегружен барабан? Смотрите "Таблицу программ". • Убедитесь, что вентиляционная система исправна. Проверьте вентиляционные отверстия. • Проверьте шланг воздуховода и подключение к внутренней вентиляции, если в этом есть необходимость. • Очистите противоворсный фильтр. Очистите ребра барабана. • Завершите сушку с помощью соответствующей программы. • Проверьте напряжение электрической сети?
Горит индикатор заполнения бачка для сбора воды	<ul style="list-style-type: none"> • Вылейте воду из бачка и нажмите кнопку "Пуск".
Ткань села, свалаялась, повредилась	<ul style="list-style-type: none"> • Сушите только те вещи, на этикетках которых указано, что они пригодны для машинной сушки. • Сушите вещи с помощью программы, которая подходит для данного типа ткани.

Мы Вам поможем! Если Вы не можете справиться с неисправностью самостоятельно, обратитесь в нашу сервисную службу.

Технические характеристики / Потребление энергии

Метод сушки	Конденсация с электронным контролем
Размеры	
- Высота / высота для установки под рабочей поверхностью	85.0 см / 82.0 см
- Ширина	59.5 см
- Глубина / глубина для установки под рабочей поверхностью	54 см
- Высота установки ножек	0.5 см
Вес, в распакованном виде	приблизительно 35 кг

Потребление электроэнергии ¹⁾	При скорости вращения	Остаточная влажность	Мощность
- Высушенные изделия из хлопка ^{2) 3)}	1000 об/мин	около 60%	3,84 кВт/час
- Высушенные изделия из хлопка для глажения ²⁾	1000 об/мин	около 60%	3,40 кВт/час
- Высушенные изделия из синтетики ²⁾	600 об/мин	около 50%	2,00 кВт/час

¹⁾ Стандартные значения, обусловленные стандартными условиями. Возможно отклонение до 10% в зависимости от скорости прокрутки, типа ткани и внешних условий.

²⁾ Тестируйте программу в соответствии со стандартом EN 61121: 2005.

³⁾ Стандартная программа для идентификации энергического типа