

Weissgauff

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

СУШИЛЬНАЯ МАШИНА

WD 58411 **Premium Inverter** **/ Grey / Steel**

Перед использованием внимательно прочтите и изучите данное руководство.
Соблюдайте правила техники безопасности при работе с устройством.

СОДЕРЖАНИЕ

ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ	3
ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА	8
ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ	9
ПОРЯДОК РАБОТЫ	16
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СУШКЕ БЕЛЬЯ	22
ЧИСТКА И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	24
ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	27
УТИЛИЗАЦИЯ	29
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	30

Благодарим вас за выбор сушильной машины с тепловым насосом Weissgauff!

В настоящем руководстве содержатся важные сведения об установке, эксплуатации и техническом обслуживании вашей сушильной машины. Внимательно ознакомьтесь с приведенной в нем информацией и убедитесь, что вы понимаете принципы безопасного использования сушильной машины, а также все ее возможности и функции.

Мы оставляем за собой право вносить отдельные технические изменения в это устройство без предварительного уведомления.

Сохраните руководство по эксплуатации для использования в будущем.

ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ



Предупреждения и правила техники безопасности, приведенные в этом руководстве, не являются исчерпывающими и не описывают все возможные ситуации. Соблюдайте благоразумие и осторожность при установке, эксплуатации и техническом обслуживании вашей сушильной машины. При возникновении вопросов или сомнений обратитесь в нашу службу поддержки клиентов.

- Это устройство, как и любое иное устройство, работающее на электричестве и имеющее подвижные элементы, представляет опасность. Чтобы обеспечить безопасное использование своего устройства, изучите все инструкции по эксплуатации и соблюдайте осторожность.
- Приступая к использованию своего нового устройства, внимательно ознакомьтесь со всеми инструкциями, предупреждениями и рекомендациями.
- Во избежание опасности пожара, поражения электрическим током или травмы при использовании этого устройства соблюдайте все обычные меры предосторожности, включая правила техники безопасности, приведенные в настоящем руководстве.
- Эта сушильная машина предназначена только для использования в бытовых целях.
- Использовать сушильную машину в коммерческих целях запрещено. При нарушении этого требования на нее не будет распространяться стандартная гарантия. Производитель снимает с себя какую-либо ответственность за поломки или ущерб, возникшие в результате ненадлежащего использования сушильной машины.
- Это устройство не предназначено для использования лицами (в том числе детьми) со сниженными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицами, обладающими недостаточным опытом и знаниями, за исключением случаев, когда они находятся под наблюдением лица, отвечающего за их безопасность, или же получили от него все необходимые инструкции по использованию этого устройства.
- Следите, чтобы дети не играли с сушильной машиной.
- Не подпускайте детей в возрасте до 3 лет близко к работающей сушильной машине или же держите их под постоянным наблюдением.



Установка сушильной машины должна быть выполнена представителем сервисного центра или иным квалифицированным специалистом.

- Сушильная машина должна быть установлена в точном соответствии с инструкциями по установке с соблюдением всех действующих нормативных требований. В противном случае существует опасность поражения электрическим током, возгорания, взрыва, поломки устройства или травмы.
- При выборе места установки проследите, чтобы рядом с сушильной машиной находилась сетевая розетка, водопроводный кран и сливное отверстие.
- Не устанавливайте сушильную машину за запирающейся или раздвижной дверью, а также за дверью с петлями на противоположной стороне от устройства, чтобы не ограничивать полное открывание дверцы.

- Проследите, чтобы вентиляционные отверстия в корпусе сушильной машины не оказались заблокированы, особенно при ее установке в нишу или при встраивании. Если вентиляционные отверстия имеются в основании сушильной машины, убедитесь, что они не заблокированы ворсом ковра.
- Используйте только шланги, входящие в комплект поставки сушильной машины. Не используйте старые шланги.
- Не устанавливайте и не используйте сушильную машину на улице.
- Не устанавливайте сушильную машину в парикмахерских или салонах красоты, поскольку компоненты лака для волос могут привести к ухудшению гидрофильности теплообменника, в результате чего во время охлаждения на поверхности сушильной машины может образовываться конденсат.
- Воздух от сушильной машины не должен выводиться в вентиляционный канал, используемый для отвода продуктов горения от приборов, работающих на газе и других видах топлива.
- В помещении необходимо предусмотреть надлежащую вентиляцию, чтобы предотвратить обратный поток газов от устройств, работающих на разных видах топлива, а также от открытого огня.

ПРАВИЛА ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ



Ни в коем случае не подключайте это устройство через внешнее переключающее устройство (например, таймер). Кроме того, не подключайте его к электросети, напряжение в которой периодически включается и отключается.

- После установки сетевая вилка должна оставаться легко доступной.
- Электробытовые устройства класса I должны обязательно иметь шнур электропитания с заземлением, поэтому использование двужильного шнура электропитания не разрешено.
- Ни в коем случае не подключайте шнур электропитания к незаземленной сетевой розетке. Убедитесь, что заземление розетки выполнено правильно с соблюдением всех действующих нормативных требований.
- Не выполняйте заземление устройства на газовую или водопроводную трубы, а также на телефонную линию. В противном случае существует опасность поражения электрическим током, возгорания, взрыва или поломки устройства.
- При извлечении вилки из розетки не тяните за шнур электропитания, всегда беритесь только за корпус вилки.
- Не касайтесь шнура электропитания мокрыми или влажными руками. В противном случае существует опасность поражения электрическим током.
- Не пережимайте, не перекручивайте и не перегибайте шнур электропитания.
- Не вешайте шнур электропитания на металлические предметы, не ставьте на него ничего тяжелого и следите, чтобы он не оказался зажат между предметами мебели или между сушильной машиной и стеной.

- Регулярно протирайте контакты сетевой вилки сухой тряпкой для удаления с них капель воды, пыли или иных загрязнений. В противном случае существует опасность поражения электрическим током или возгорания.
- При повреждении шнура электропитания во избежание возможной опасности он должен быть заменен изготовителем, представителем сервисной службы или иным лицом с аналогичными полномочиями и квалификациями.
- Не используйте сушильную машину в случае повреждения шнура электропитания, сетевой вилки или сетевой розетки. В противном случае существует опасность поражения электрическим током или возгорания.
- Ни в коем случае не используйте никакие самодельные предохранители (из медного или стального провода и пр.). В противном случае существует опасность поражения электрическим током, возгорания, поломки устройства или травмы.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Максимальная нагрузка этой модели сушильной машины составляет 8 кг сухих текстильных изделий.
- Не сушите в машине белье, для стирки или чистки которого использовались химические вещества промышленного назначения.
- Не сушите в сушильной машине нестиранное белье.



Перед сушкой в сушильной машине белье необходимо обязательно отжать в стиральной машине на максимально допустимой скорости.

- Не сушите в машине одежду с металлическими пуговицами или иной металлической фурнитурой (застежками-молниями, крючками, заклепками или люверсами).
- Для сушки мелких легких предметов (поясов, нижнего белья), которые могут порваться или повредиться во время сушки, используйте мешок для стирки.
- Не сушите в машине белье со следами горючих веществ, таких как бензин, керосин, бензол, растворители или спирт.
- Чтобы высушить в сушильной машине изделия, загрязненные такими веществами, как растительное масло, ацетон, спирт, бензин, керосин, пятновыводители, скипидар, воск или средства для удаления воска, предварительно их необходимо выстирать в горячей воде с добавлением дополнительного количества моющего средства.
- Не рекомендуется сушить в сушильной машине изделия, содержащие поролон (латексную пенорезину), шапочки для душа, водонепроницаемые текстильные изделия, прорезиненные изделия, а также одежду или подушки с прокладками из поролона.
- Используйте кондиционеры для белья и аналогичные средства для смягчения ткани в соответствии с инструкциями по их применению.
- Перед сушкой обязательно доставайте все из карманов одежды. Острые и твердые предметы (монеты, булавки, гвозди, шурупы, камни и пр.) могут привести к серьезным повреждениям стиральной машины.

- Ни в коем случае не останавливайте работу сушильной машины до завершения цикла сушки. Если это приходится сделать, незамедлительно достаньте из машины все предметы одежды и расправьте их, чтобы обеспечить рассеяние тепла.
- Последний этап цикла сушки выполняется без нагрева (этап охлаждения), благодаря чему белье охлаждается до безопасной температуры для защиты его от повреждений.
- Ни в коем случае не открывайте дверцу сушильной машины и не пытайтесь класть или доставать белье, пока барабан вращается.
- Не позволяйте детям и домашним животным садиться или вставать на сушильную машину, чтобы не повредить ее. Кроме того, ребенок может упасть с сушильной машины и травмироваться.
- Не позволяйте детям и домашним животным забираться в барабан. Открыть дверцу сушильной машины изнутри очень сложно. Если ребенок или домашнее животное окажется закрытым внутри барабана, существует опасность удушья или травмы.
- Не садитесь на сушильную машину и не облокачивайтесь на дверцу. В противном случае машина может опрокинуться и стать причиной травмы.
- Во избежание опасности поражения электрическим током или травмы следите, чтобы домашние животные не грызли никакие детали сушильной машины.



Не прерывайте работу сушильной машины до завершения цикла сушки. Если это приходится сделать, незамедлительно достаньте из машины все предметы одежды и расправьте их, чтобы обеспечить рассеяние тепла.

- В случае утечки газа (бытового газа, пропана, природного газа) не прикасайтесь к сушильной машине или шнуру электропитания и незамедлительно проветрите помещение. Не включайте для этого вытяжную вентиляцию, поскольку искра может привести к взрыву или пожару.
- Не пытайтесь отремонтировать устройство самостоятельно, не вскрывайте корпус и не вносите никакие модификации в конструкцию сушильной машины.
- При необходимости отремонтировать сушильную машину или установить ее в другом месте обратитесь в ближайший сервисный центр.
- В случае возникновения аномальных шумов, запаха гари или дыма незамедлительно выключите сушильную машину, отключите ее от электросети и обратитесь в сервисный центр. В противном случае существует опасность поражения электрическим током или возгорания.
- Не кладите и не ставьте ничего на сушильную машину (в том числе одежду, зажженные свечи или сигареты, тарелки, химические вещества, металлические предметы и т. д.). В противном случае существует опасность поражения электрическим током, возгорания, поломки устройства или травмы.
- Не касайтесь стеклянной дверцы, задней панели или барабана сушильной машины во время или сразу после завершения цикла сушки, поскольку они могут сильно нагреваться. По этой же причине не позволяйте детям играть рядом с работающей сушильной машиной или касаться стекла дверцы. Существует опасность ожога.

- Не нажимайте кнопки ногтями или острыми предметами, такими как шпильки или ножи. В противном случае существует опасность поражения электрическим током или травмы.
- Не допускайте скопления пыли и ворса вокруг сушильной машины и следите, чтобы вокруг нее не было никаких опасных порошков, таких как угольная пыль или мука. В противном случае существует опасность поражения электрическим током, возгорания или взрыва.
- Не храните рядом с сушильной машиной никакие легковоспламеняющиеся материалы. При нагревании таких веществ часто образуются токсичные газы, которые могут привести к повреждению сушильной машины, поражению электрическим током, возгоранию или взрыву.
- Хладагент, используемый в сушильной машине — это фторсодержащий экологически безопасный, но огне- и взрывоопасный газ. Во время эксплуатации и при проведении технического обслуживания соблюдайте осторожность, чтобы не повредить систему охлаждения и избежать утечки хладагента.



Не разбрызгивайте воду или иные жидкости непосредственно на сушильную машину.

- Не используйте для очистки сушильной машины бензол, растворители или какие-либо спиртосодержащие средства. Они могут повредить поверхности, вызвать деформацию отдельных компонентов, повредить одежду, а также привести к поражению электрическим током или возгоранию.
- Перед выполнением любых работ по очистке и техническому обслуживанию обязательно извлекайте вилку устройства из розетки. В противном случае существует опасность поражения электрическим током или возгорания.
- Очищайте ворсовый фильтр перед началом цикла сушки и после его завершения.
- В этом устройстве используются материалы, пригодные для переработки и вторичного использования. Утилизируйте сушильную машину правильно. Так вы сможете внести вклад в дело защиты окружающей среды.
- Упаковочные материалы могут представлять опасность для детей, поэтому храните их в недоступном для них месте. Если ребенок наденет на голову полиэтиленовый пакет, это может привести к удушью.

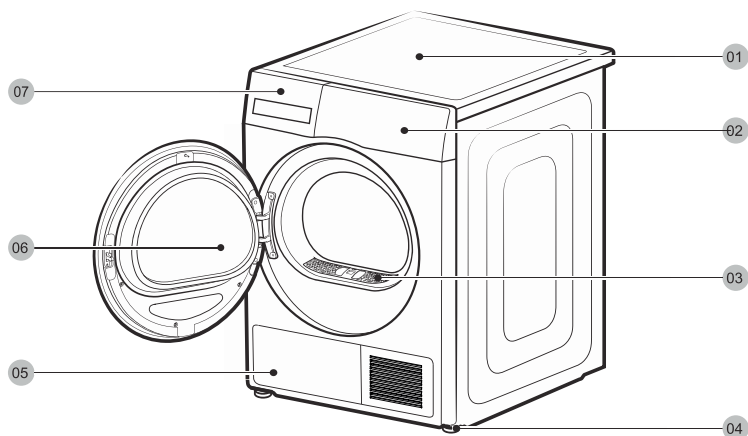


При утилизации сушильной машины отрежьте шнур электропитания и снимите дверцу или приведите защелку дверцы в нерабочее состояние. В противном случае существует опасность поражения электрическим током или травмы.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

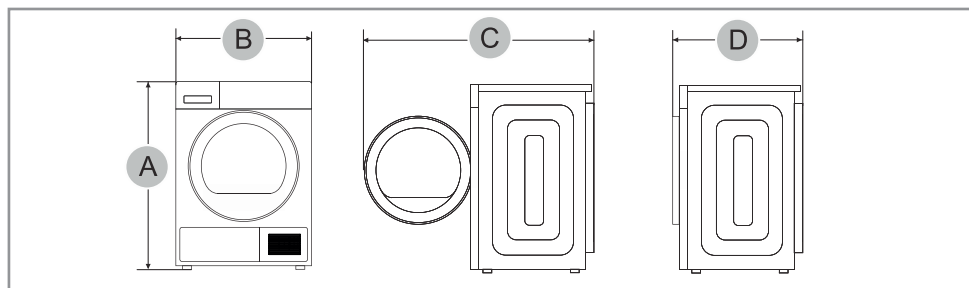
Изделие необходимо транспортировать и хранить в оригинальной упаковке в соответствии с указанными на нем знаками по обращению. Будьте осторожны при погрузке, разгрузке и транспортировке. При транспортировке и хранении следует защитить изделие от воздействия атмосферных осадков и механических повреждений.

ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА



- ① Верхняя крышка
- ② Панель управления
- ③ Фильтр
- ④ Регулируемые ножки
- ⑤ Теплообменник
- ⑥ Дверца

РАЗМЕРЫ



Ⓐ	Высота	850 мм
Ⓑ	Ширина	600 мм
Ⓒ	Глубина с открытой дверцей	1062 мм
Ⓓ	Глубина с закрытой дверцей	515 мм

ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ

ИЗВЛЕЧЕНИЕ ИЗ УПАКОВКИ

- Аккуратно вскройте упаковку сушильной машины.
- Проследите, чтобы все упаковочные материалы находились в недоступном для детей месте.
- Убедитесь, что все приведенные на изображении компоненты сушильной машины имеются в наличии.
- Если какие-то из компонентов сушильной машины отсутствуют и/или повреждены, обратитесь в ближайший сервисный центр.

СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ



Соединительный элемент не входит в комплект поставки, и его необходимо приобрести отдельно.

- Соединительный элемент позволяет установить сушильную машину в колонну на стиральную.
- Обратите внимание, что соединительный элемент можно использовать только для установки сушильной машины на стиральную.
- Соединительный элемент можно приобрести в нашей компании или в специализированном магазине, торгующем электробытовой техникой.
- Наша компания предоставляет услуги по установке сушильной машины в колонну. Узнайте, доступна ли такая услуга в вашем городе, и оформите заявку на веб-сайте компании Weissgauff.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ УСТАНОВКЕ



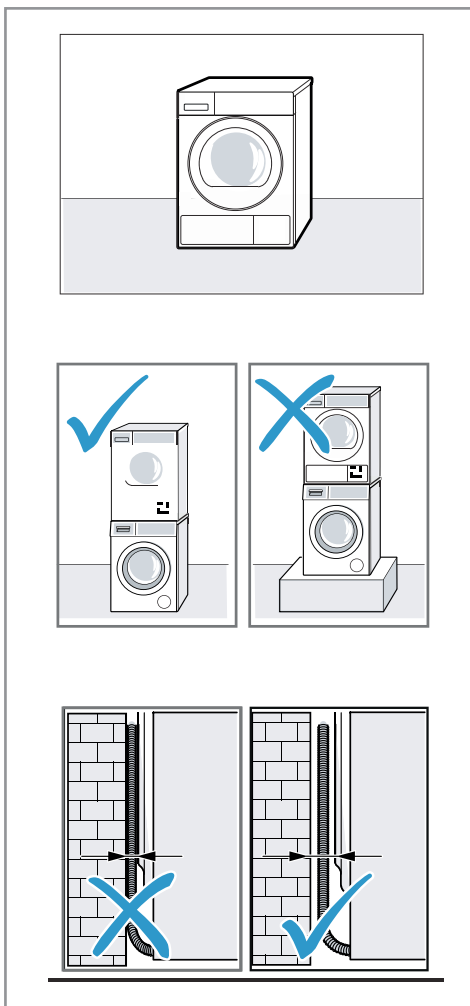
Установка сушильной машины должна быть выполнена квалифицированными специалистами.

- Если в результате неправильно выполненной установки случайными лицами сушильную машину придется ремонтировать, такой ремонт не попадает под действие гарантии. Более того, в такой ситуации гарантийные обязательства могут быть аннулированы.
- Если наклонить сушильную машину на угол более 40°, из нее может вытечь оставшаяся в системе слива вода и привести к значительному ущербу. Поэтому наклоняйте сушильную машину с осторожностью.
- При транспортировке сушильная машина должна находиться в вертикальном положении. Не наклоняйте ее и не кладите ее на бок.
- Перемещайте сушильную машину по меньшей мере вдвоем.
- Ни в коем случае не включайте сушильную машину сразу после транспортировки. Подождите по меньшей мере два часа. В противном случае хладагент может привести к ее повреждению.
- Не подключайте сушильную машину к электросети до завершения процесса установки.
- Не позволяйте детям или домашним животным вставать или садиться на сушильную машину, играть рядом с ней или забираться в барабан. Не оставляйте детей и домашних животных без присмотра, когда они находятся рядом с сушильной машиной.

- Держите все упаковочные материалы в недоступном для детей месте.
- В случае повреждения шнура электропитания или сетевой вилки ни в коем случае не заменяйте их самостоятельно. Обратитесь для замены шнура электропитания или сетевой вилки к квалифицированному специалисту.
- При установке сушильной машины в колонну необходимо использовать оригинальный соединительный элемент Weissgauff.
- Не устанавливайте колонну, состоящую из стиральной и сушильной машин, на подиум.
- Придвигая сушильную машину к стене, следите, чтобы шланги и шнур электропитания не оказались зажаты между стеной и машиной.

ТРЕБОВАНИЯ К МЕСТУ УСТАНОВКИ

- Установите сушильную машину на прочную поверхность, способную выдерживать вибрацию.
- При установке устройства обеспечьте легкий доступ к сетевой вилке и заземленной трехфазной розетке.
- Сушильную машину можно устанавливать только в помещении. Ни в коем случае не устанавливайте ее на открытом воздухе.
- Не устанавливайте сушильную машину в местах, где температура воздуха может опускаться ниже 5 °C или подниматься выше 35 °C.
- Не устанавливайте сушильную машину в помещениях, где хранится бензин или иные горючие вещества.
- Не перекрывайте вентиляционные отверстия на сушильной машине.
- Установите сушильную машину на чистую, ровную и прочную поверхность. Сушильную машину необходимо выровнять, чтобы она стояла строго горизонтально и не качалась. Поверхность пола должна быть сплошной, а его уклон не должен превышать 2°.
- Эту сушильную машину можно установить в колонну только на стиральную машину Weissgauff. Глубина и ширина сушильной машины должны соответствовать габаритам стиральной машины.



ТРЕБОВАНИЯ К РАЗМЕРАМ И ЗАЗОРАМ

Установка в нишу или кладовку

Минимальные зазоры для обеспечения надежной работы:

По бокам	Сверху	Сзади	Спереди
25 мм	25 мм	30 мм	25 мм

- При установке сушильной машины в постирочной комнате, кладовке или ином небольшом помещении вместе со стиральной машиной или в одиночку обеспечьте в этом помещении достаточную вентиляцию.
- Убедитесь, что вентиляционные отверстия не блокируются, когда дверь в это помещение закрыта.
- Если в двери имеется несколько жалюзиных вставок, убедитесь, что общая площадь вентиляционных отверстий будет не менее 800 см^2 и что жалюзиные вставки равномерно распределены между верхней и нижней частями двери. Жалюзиные вставки должны располагаться на расстоянии 8 см от нижнего и верхнего края двери.



- Если в двери имеется только одна жалюзиная вставка, убедитесь, что суммарная площадь вентиляционных отверстий будет не менее 800 см^2 .

Общая площадь зазоров
в жалюзиной вставке не менее 800 см^2



- Если у вас сплошная дверь без вентиляционных отверстий, необходимо предусмотреть вентиляционное отверстие в стене, при этом суммарная площадь зазоров для прохождения воздуха должна быть не менее 800 см^2 .

Общая площадь зазоров
в жалюзиной вставке не менее 800 см^2



- Если у вас складная, двустворчатая или складная двустворчатая дверь с жалюзийными вставками, убедитесь, что суммарная площадь вентиляционных отверстий составляет не менее 800 см².

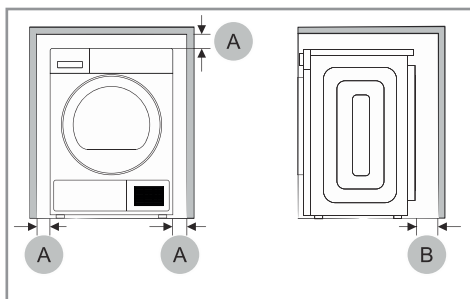


- В случае сплошной складной, двустворчатой или складной двустворчатой двери необходимо предусмотреть вентиляционное отверстие в стене, при этом суммарная площадь зазоров для прохождения воздуха должна быть не менее 800 см².

Суммарная площадь
вентиляционных отверстий
не менее 800 см²

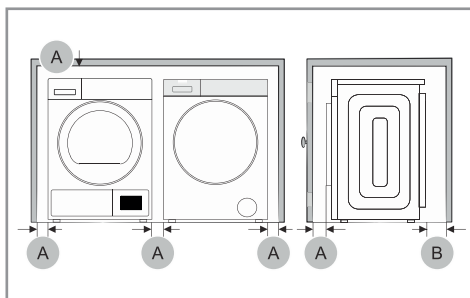


Установка под столешницу



A	B
25 мм	30 мм

Установка рядом со стиральной машиной



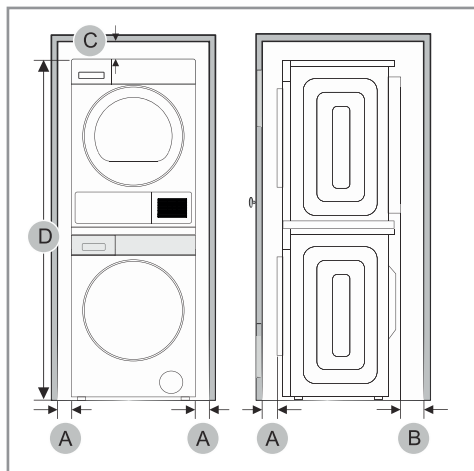
A	B
25 мм	30 мм

Установка в колонну на стиральную машину

- Для оптимального использования пространства наши стиральную и сушильную машины можно установить в колонну.



Для установки в колонну рекомендуется приобрести специальный соединительный элемент.



A	B	C	D
25 мм	30 мм	30 мм	1730 мм

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРОСЕТИ И ЗАЗЕМЛЕНИЕ

- Сушильную машину необходимо подключить к источнику переменного тока с напряжением 220 В и частотой 50 Гц.



Подключайте сушильную машину только к заземленной трехконтактной розетке.

- Не используйте переходники, тройники или удлинители.
- Сушильная машина должна быть обязательно заземлена. В случае неисправности заземление обеспечивает для электрического тока путь наименьшего сопротивления, снижая таким образом опасность поражения электрическим током.
- Вилка на шнуре электропитания сушильной машины имеет три контакта.

- Такую вилку необходимо подключать к подходящей сетевой розетке, которая установлена и заземлена в соответствии со всеми действующими нормативами и предписаниями.
- При неправильном подключении заземляющего контакта существует опасность поражения электрическим током.
- Не выполняйте заземление на пластиковые трубы, газовую трубу, водопроводные трубы или трубы центрального отопления.
- При возникновении вопросов относительно требований к электропроводке или заземлению обратитесь в сервисный центр или к квалифицированному электрику.
- Не используйте сушильную машину в случае повреждения шнура электропитания, сетевой вилки или сетевой розетки.
- Не вносите самостоятельно никакие изменения в шнур электропитания, сетевую вилку или розетку.

ВЫРАВНИВАНИЕ СУШИЛЬНОЙ МАШИНЫ

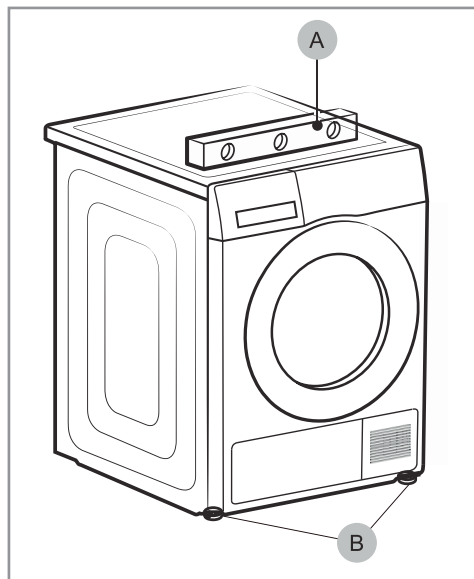
Для предотвращения сильных шумов, вибрации и смещения сушильной машины в процессе работы ее во время установки необходимо выровнять.



Ни в коем случае не снимайте регулируемые ножки. Они помогают выровнять сушильную машину.

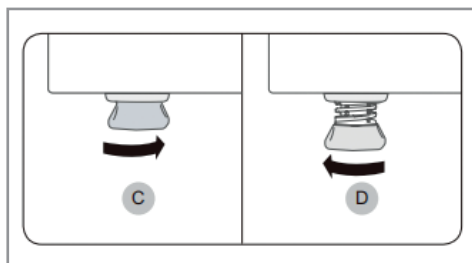
Для выравнивания сушильной машины выполните следующую процедуру:

- Аккуратно сдвиньте сушильную машину в место, где она будет стоять.



- С помощью строительного уровня (А) убедитесь, что сушильная машина стоит строго горизонтально во всех направлениях.
- Если машина заваливается на какой-то бок, скорректируйте высоту регулируемых ножек (В). При повороте против часовой стрелки высота ножки уменьшается, при повороте по часовой стрелке — увеличивается.

- Выровняв сушильную машину, убедитесь, что она не качается.
- Теперь можно вставить вилку сушильной машины в розетку.
- Чтобы в случае установки рядом со стиральной машиной верхняя поверхность сушильной машины находилась на одном уровне с верхней поверхностью стиральной машины:
 - закрутите все регулируемые ножки против часовой стрелки до упора (С);
 - при необходимости немного увеличьте высоту сушильной машины, поворачивая ножки по часовой стрелке (D).

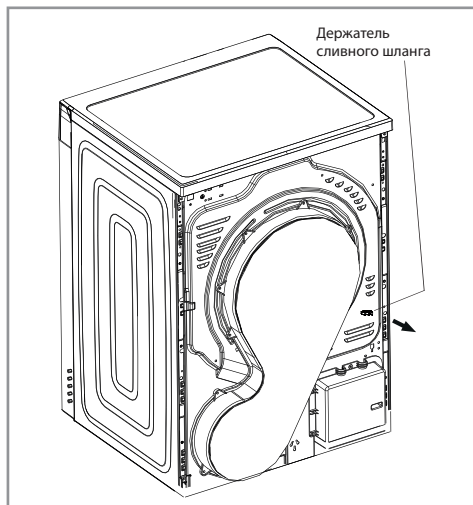


Увеличивайте высоту ножек только в случае необходимости. Чем выше ножки, тем сильнее сушильная машина будет вибрировать.

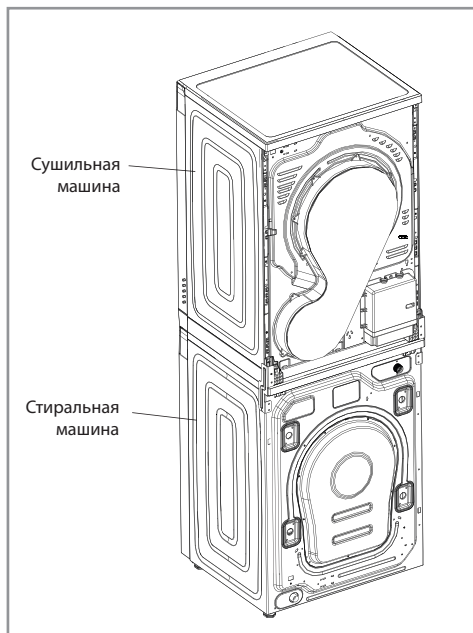
ПОДСОЕДИНЕНИЕ СЛИВНОГО ШЛАНГА

Если место установки сушильной машины позволяет сливать конденсат напрямую в канализацию, можно использовать сливной шланг, расположенный на задней панели машины, или внешний сливной шланг из комплекта поставки.

- Извлеките сливной шланг на задней панели из держателя.



- Подсоедините этот шланг к сливному отверстию или сливной трубе напрямую или через удлинитель шланга.



Убедитесь, что шланги соединены между собой надежно.

ПРОВЕРКИ ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ



После установки не рекомендуется включать сушильную машину по меньшей мере в течение 2 часов.

- Подключите сушильную машину к правильно заземленной сетевой розетке.
- Полностью удалите все упаковочные материалы и надлежащим образом их утилизируйте. Убедитесь, что в барабане не осталось никаких посторонних предметов.
- Убедитесь, что вентиляционные отверстия сушильной машины не перекрыты.
- Не храните никакие легковоспламеняющиеся материалы рядом с сушильной машиной. Поддерживайте вокруг сушильной машины чистоту.
- Убедитесь, что сушильная машина стоит строго горизонтально и не качается.
- При необходимости подсоедините сливной шланг и проверьте все места соединений.
- Запустите сушильную машину и убедитесь, что она включается и нагревает воздух и что ее можно выключить.
- Включите программу сушки по времени на 30 минут и убедитесь, что на дисплее не отображаются никакие коды ошибок. При появлении кода ошибки обратитесь в службу поддержки клиентов.
- Теперь ваша сушильная машина готова к работе.

ПОРЯДОК РАБОТЫ

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



1 ЦИФРОВОЙ ДИСПЛЕЙ

На дисплее отображаются все сведения о программе (включая время выполнения), коды ошибок и текущий статус сушильной машины.

	Индикатор «умной» программы сушки «One Touch»
	Напоминание о необходимости вылить воду из резервуара для конденсата
	Индикатор функции отложенного старта
	Индикатор блокировки дверцы
	Индикатор функции блокировки от детей
	Индикатор настройки уровня сушки
	Кнопки настройки времени сушки и времени отложенного старта

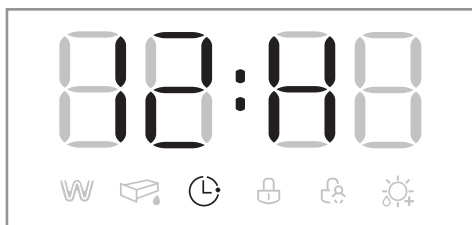
2 КНОПКИ ВЫБОРА ПРОГРАММЫ

- Чтобы выбрать подходящую программу сушки, коснитесь соответствующей кнопки на панели управления.
- См. дополнительные сведения о программах сушки в таблице «Программы сушки».

3 КНОПКА «ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ»

- Функция отложенного старта позволяет настроить выполнение программы в автоматическом режиме, задав время начала цикла сушки.
- Сначала выберите подходящую программу сушки, нажав соответствующую кнопку. Для некоторых программ настроить отложенный старт невозможно.
- Нажмите кнопку «Отложенный старт» необходимое число раз, чтобы задать время запуска выбранной программы в диапазоне от 0 до 24 часов.
- При каждом нажатии этой кнопки время увеличивается на 1 час в следующей последовательности:

0 часов (отображается «- -») →
1 час («1 Н») → 2 часа («2 Н») → ... → .
24 часа («24 Н») → 0 часов («- -») и далее по кругу.

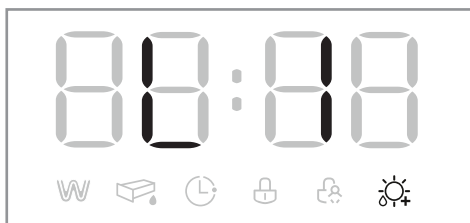


- При настройке функции отложенного старта на дисплее отображается текущее время отложенного старта и горит индикатор отложенного старта.

- Нажмите кнопку «Старт/пауза». Начинается обратный отсчет времени отложенного старта. После его завершения запускается выбранная программа сушки.
- Чтобы отменить выполнение программы с отложенным стартом, нажмите кнопку электропитания, чтобы выключить сушильную машину.

4 КНОПКА «УРОВЕНЬ СУШКИ»

- Нажмите эту кнопку необходимое число раз, чтобы выбрать один из трех уровней сушки: L1 (сушка под утюг), L2 (сушка в шкаф) или L3 (экстра сушка).
- При нажатии этой кнопки на дисплее циклически отображаются уровни сушки L1, L2 и L3.
- После выбора уровня сушки на дисплее загорается индикатор, указывающий что для программы дополнительно настроен уровень сушки. Время выполнения программы корректируется с учетом выбранного уровня..



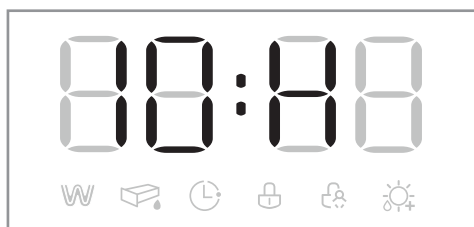
5 КНОПКА «БЕЗ СКЛАДОК»

- Функция «Без складок» позволяет предотвратить образование складок и заломов на белье, если вы не сможете достать его из барабана сразу после завершения цикла сушки.
- Если настроить эту функцию, то после завершения цикла сушки барабан будет периодически вращаться в течение заданного периода времени, не давая белью слежаться.

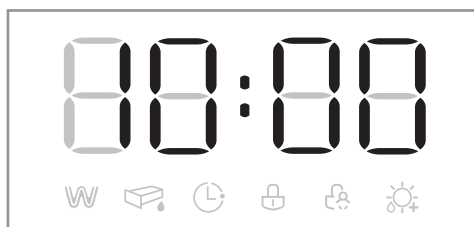
- Сначала выберите подходящую программу сушки. Для некоторых программ настроить эту функцию невозможно.
- Затем нажмите кнопку «Без складок» необходимое число раз, чтобы задать время работы в режиме «Без складок» в диапазоне от 0 до 12 часов.

- При каждом нажатии этой кнопки время увеличивается на 1 час в следующей последовательности:

0 часов (отображается «- -») →
 1 час («1 Н») → 2 часа («2 Н») → ... → .
 12 часов («12 Н») → 0 часов («- -») и далее по кругу.



- Нажмите кнопку «Старт/Пауза», чтобы запустить цикл сушки.
- После завершения цикла сушки активируется режим «Без складок». На дисплее отображается обратный отсчет времени работы в режиме «Без складок» (в формате «чч:мм»).



6 КНОПКА «БЕЗ ЗВУКА»

- Включите сушильную машину и коснитесь этой кнопки, чтобы отключить или включить звуковые сигналы, подаваемые сушильной машиной.
- После выключения сушильной машины при следующем ее включении настройка звука сохраняется.

7 КНОПКА «ПОДСВЕТКА БАРАБАНА»

- Нажмите эту кнопку, чтобы включить или выключить подсветку барабана.

8 КНОПКА «БЛОКИРОВКА ОТ ДЕТЕЙ»

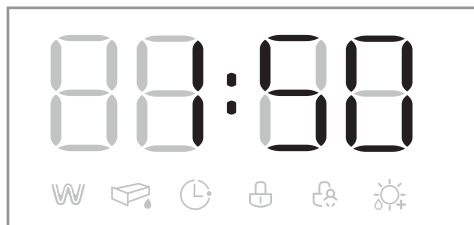
- Чтобы предотвратить случайное изменение настроек или вмешательство детей в работу сушильной машины, можно использовать функцию блокировки от детей.
- После включения функции блокировки от детей никакие кнопки, кроме кнопки электропитания, не реагируют на нажатие.
- Чтобы включить/отключить функцию блокировки от детей, нажмите и удерживайте кнопку «Блокировка от детей».
- Если выключить сушильную машину, когда функция блокировки от детей активна, то она остается активной после включения сушильной машины.

9 КНОПКА «ВРЕМЯ СУШКИ»

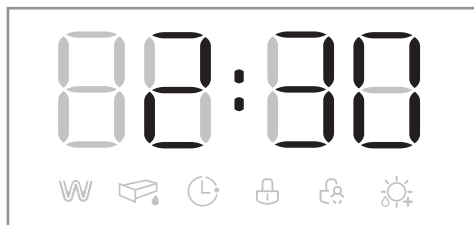
- Настройка времени доступна только для программы «Сушка по времени».
- Выберите программу «Сушка по времени» и нажмите эту кнопку, чтобы скорректировать время выполнения программы.
- При каждом нажатии этой кнопки время сушки изменяется циклически в диапазоне от 30 до 210 минут с шагом 30 минут в следующей последовательности:

30 → 60 → 90 → 120 → 150 → 180 →
 → 210 → 30 и далее по кругу.


- Текущее настроенное время сушки отображается на дисплее.





- Нажмите кнопку «Старт/Пауза», чтобы запустить выполнение программы.
- После запуска программы на дисплее отображается обратный отсчет времени (в формате «чч:мм»).

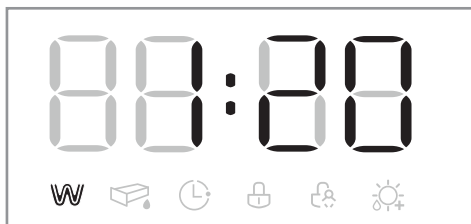


10 КНОПКА «ONE TOUCH»

- «Умная» программа сушки «One Touch» предназначена для сушки повседневной одежды. Она автоматически определяет вес белья и подбирает наиболее подходящие для него режим и время сушки для достижения наилучших результатов.
- «Умную» программу сушки «One Touch» можно запустить одним из трех способов:
 - Если сушильная машина выключена, нажмите и удерживайте кнопку «One Touch» в течение 3 секунд. Сушильная машина включается и сразу же запускает программу сушки «One Touch», на дисплее загорается индикатор .
 - Если сушильная машина включена, нажмите и удерживайте кнопку «One

Touch» в течение 3 секунд. Сразу же начинается выполнение программы сушки «One Touch». На дисплее загорается индикатор .

- Включите сушильную машину и нажмите кнопку «One Touch». Загорается индикатор . Затем нажмите кнопку «Старт/Пауза», чтобы запустить программу «One Touch».



11 КНОПКА «СТАРТ/ПАУЗА»

- Нажмите эту кнопку, чтобы запустить или приостановить выполнение программы.

12 КНОПКА ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ

- Нажмите эту кнопку, чтобы включить или выключить сушильную машину.

ФУНКЦИЯ ПАМЯТИ В СЛУЧАЕ ОТКЛЮЧЕНИЯ ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ

- После включения сушильной машины после отключения электропитания она продолжает выполнение программы сушки с того момента, когда оно было прервано.

ПРОГРАММЫ СУШКИ

Программа	Описание	Максимальная загрузка (кг)	Доступные уровни сушки
Смешанные ткани	Программа подходит для совместной сушки изделий из хлопчатобумажных и синтетических тканей.	4,0	L1, L2, L3
Рубашки	Программа для сушки рубашек и блузок из хлопчатобумажных и льняных тканей.	1,0	L1, L2, L3
Хлопок	Программа для сушки белья из светлых хлопчатобумажных тканей: простыней, скатертей, нижнего белья, полотенец и рубашек.	номинальная	L1, L2, L3
Шерсть	Программа для сушки изделий из шерсти. Убедитесь, что ваши вещи подходят для машинной стирки и сушки в барабане. Для обеспечения наилучших результатов перед сушкой выверните одежду наизнанку.	1,0	L2
Домашний текстиль	Программа для сушки крупных текстильных изделий, таких как шерстяные или легкие пуховые одеяла, простыни, покрывала или наматрасники.	4,0	L1, L2, L3
Air Wash	Программа обработки белья горячим воздухом, подаваемым в барабан. За счет циркуляции воздуха и вращения барабана белье полностью обрабатывается горячим воздухом. Такая обработка позволяет высушить слегка влажную одежду, удалить многие запахи, а также сделать одежду более мягкой и приятной на ощупь.	1,0	—
Детская одежда	Программа для сушки детской одежды.	3,0	L1, L2, L3
Пуховик	Программа для сушки пуховой одежды.	2,0	L2
Быстрая	Программа быстрой сушки изделий из легких хлопчатобумажных или синтетических тканей.	0,5	L2
Сушка по времени	Программа для сушки изделий из любых тканей с возможностью настроить время сушки в диапазоне от 30 до 210 минут.	номинальная	—

СТАНДАРТНАЯ ПРОЦЕДУРА СУШКИ

- Включите сушильную машину, нажав кнопку электропитания.
- Выберите программу сушки, нажав соответствующую кнопку. Индикатор выбранной программы загорается.
- Положите белье в барабан и закройте дверцу.



Для получения наилучших результатов сушки соблюдайте требования к максимальной загрузке для каждой программы сушки.

- При необходимости измените настройки в соответствии со своими предпочтениями: задайте уровень сушки, добавьте функцию «Без складок», настройте отложенный старт и измените время сушки для программы «Сушка по времени».
- Нажмите кнопку «Старт/Пауза», чтобы запустить цикл сушки.
- Начинается обратный отсчет времени.
- За исключением программы «Сушка по времени», отображаемое время выполнения является приблизительным и может корректироваться в процессе работы.



Доступные для выбора настройки и функции зависят от конкретной программы сушки.

ИЗМЕНЕНИЕ ЗАПУЩЕННОЙ ПРОГРАММЫ СУШКИ

- Выключите сушильную машину, нажав кнопку электропитания, а затем заново включите ее.
- Выберите новую программу, нажав соответствующую кнопку. Индикатор выбранной программы загорается.
- При необходимости измените настройки: задайте уровень сушки, добавьте функцию «Без складок», настройте отложенный старт и скорректируйте время сушки.
- Нажмите кнопку «Старт/Пауза», чтобы запустить новый цикл сушки.

СОТИРОВКА И ПОДГОТОВКА БЕЛЬЯ К СУШКЕ




















- Кладите в барабан только белье одного типа.
- Старайтесь не класть в барабан вместе тяжелые и легкие текстильные изделия.
- Если вам надо высушить всего один или два предмета, добавьте в барабан сухие полотенца для улучшения результатов сушки.
- Перед помещением в барабан белье рекомендуется расправить.
- Не перегружайте сушильную машину. В противном случае белье может высохнуть неравномерно и на нем образуются заломы и складки.
- В сушильной машине не рекомендуется сушить изделия из шерсти или стекловолокна за исключением случаев, когда на ярлыке с инструкциями по уходу имеется символ, разрешающий сушку в барабане.
- Не сушите в машине нестиранные изделия.
- Перед сушкой в сушильной машине белье необходимо отжать в стиральной машине на максимально допустимой скорости.
- Не сушите в сушильной машине белье со следами растительного масла, спиртосодержащих жидкостей, бензина и пр.
- Не сушите в машине одежду с металлическими пуговицами или иной металлической фурнитурой (застежки-молниями, крючками, заклепками или люверсами).
- Мелкие легкие предметы (пояса, нижнее белье), которые могут порваться или повредиться во время сушки, положите в мешок для стирки.

Всегда строго следуйте указаниям по сушке на ярлыках с инструкциями по уходу за текстильными изделиями. Если соответствующие инструкции отсутствуют, руководствуйтесь следующими рекомендациями:

- **Постельное белье и шторы**
Выбирайте уровень сушки «L3».
- **Одежда**
Для обеспечения наилучших результатов сушите только одно одеяло за раз.
- **Тканевые подгузники**
Выбирайте уровень сушки «L3».
- **Пуховые изделия**
Не сушите пуховые изделия на высокой температуре. Это может привести к возгоранию. Используйте только программу «Пуховик».
- **Поролон (основа ковра, наполнитель в мягких игрушках и т. д.)**
Не сушите изделия, содержащие поролон, на высокой температуре. Это может привести к возгоранию.
- **Подушки**
Добавьте в барабан несколько сухих полотенец. Так подушки лучше высохнут, а наполнитель лучше распушится. Не сушите на высоких температурах подушки с наполнителем из капока или поролона. Используйте только программу «Домашний текстиль».
- **Пластик (шторы для душа, чехлы для уличной мебели и т. д.)**
Используйте только программы «Домашний текстиль» или «Сушка по времени».

РАСШИФРОВКА СИМВОЛОВ НА ЯРЛЫКАХ С ИНСТРУКЦИЯМИ ПО УХОДУ ЗА ТЕКСТИЛЬНЫМИ ИЗДЕЛИЯМИ

Перечисленные в таблице символы, приводимые на ярлыках с инструкциями по уходу за текстильными изделиями, описывают, каким образом изделие следует стирать, сушить, отбеливать, гладить или подвергать химчистке. Эти символы используются всеми производителями одежды и текстиля по всему миру. Чтобы одежда дольше сохраняла свой внешний вид и не повреждалась во время стирки и сушки, соблюдайте эти указания.

 Тип стирки	 Машинная, обычная/хлопок	 Машинная, щадящая	 Машинная, деликатная	 Только ручная	 Не стирать	 Не отжимать
 Температура стирки	 30 °C	 40 °C	 50 °C	 60 °C	 70 °C	 95 °C
	 30 °C	 40 °C	 50 °C	 60 °C	 70 °C	 95 °C
 Отбеливание	 Любой отбеливатель	 Только бесхлорные отбеливатели	 Хлорные отбеливатели разрешены	 Не отбеливать		
 Тип сушки в барабане	 Нормальная/хлопок/прочные ткани	 Щадящая сушка без складок	 Деликатная сушка	 Не сушить в барабане		
 Температура сушки в барабане	 Высокая температура	 Средняя температура	 Низкая температура	 Без нагрева		
 Способ сушки	 Вертикально в подвешенном состоянии	 Вертикально без отжима	 Горизонтально в расправленном состоянии	 Сушить в тени		
 Глажение	 Высокая температура	 Средняя температура	 Низкая температура	 Не гладить		
 Химчистка	 Химчистка любыми растворителями	 Химчистка растворителями на основе перхлорэтилена	 Химчистка только фреонами или уайт-спиритом	 Химчистка запрещена		

ЧИСТКА И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ



Перед выполнением любых работ по очистке и техническому обслуживанию обязательно отключайте сушильную машину от электросети.

- Во время очистки не разбрызгивайте воду или иные жидкости непосредственно на сушильную машину.
- Не используйте для очистки сушильной машины бензол, растворители, спиртосодержащие средства или ацетон. Они могут повредить поверхности, вызвать деформацию или повреждение отдельных компонентов, а также привести к поражению электрическим током или возгоранию.

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

- Протирайте панель управления влажной мягкой тряпкой
- Не используйте абразивные чистящие средства.
- Не разбрызгивайте чистящее средство непосредственно на панель управления.
- Без промедления вытирайте любую жидкость, попавшую на панель управления.

КОРПУС СУШИЛЬНОЙ МАШИНЫ

- Протирайте сушильную машину снаружи влажной мягкой тряпкой.
- Не используйте абразивные чистящие средства.
- Старайтесь не использовать никакие острые или тяжелые предметы рядом с машиной и не ставьте такие предметы на машину.

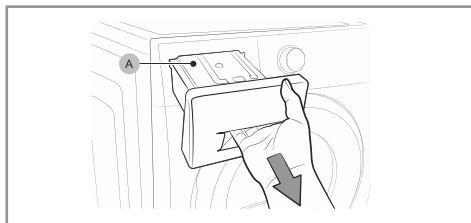
БАРАБАН

- Протирайте барабан влажной тряпкой с использованием мягкого, неабразивного чистящего средства, подходящего для ухода за поверхностями из нержавеющей стали.
- Обязательно удалите остатки чистящего средства чистой сухой тряпкой.

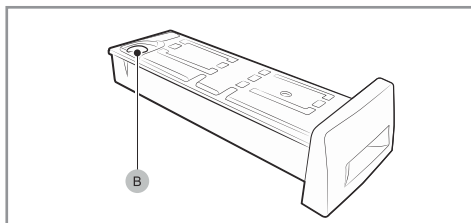
РЕЗЕРВУАР ДЛЯ КОНДЕНСАТА

Во избежание утечки воды выливайте конденсат из резервуара после каждого цикла сушки. Для этого:

- Выдвиньте резервуар для конденсата (A) на себя и полностью извлеките его, держа двумя руками.



- Вылейте воду через отверстие (B) и установите резервуар на место.



- Если, вылив воду из резервуара, вы нажмете кнопку «Старт/Пауза», индикатор напоминания о необходимости вылить воду из резервуара погаснет.

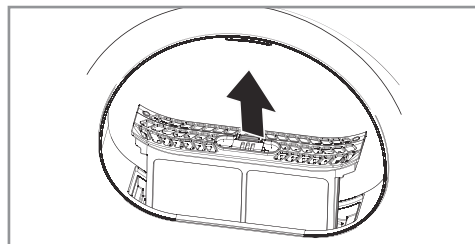
ВОРСОВЫЙ ФИЛЬТР



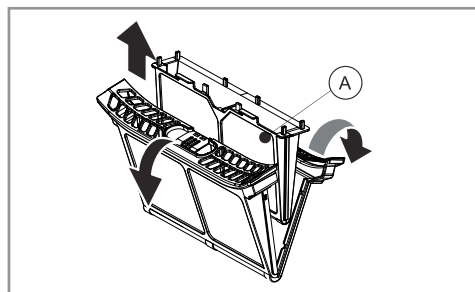
Ворсовый фильтр необходимо очищать после каждого цикла сушки.

Чтобы очистить ворсовый фильтр, выполните следующую процедуру:

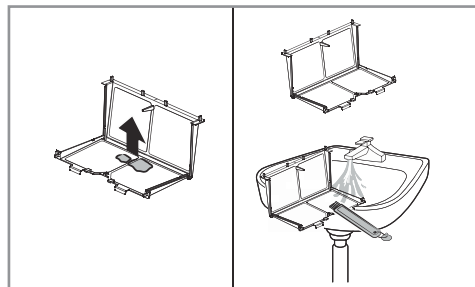
- Откройте дверцу машины и извлеките ворсовый фильтр, потянув его вверх.



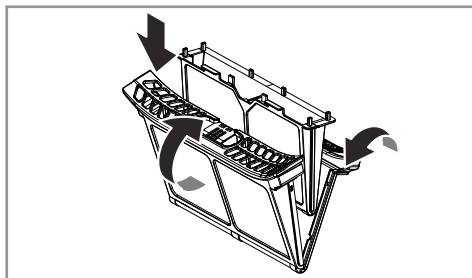
- Откройте внешний фильтр и извлеките внутренний фильтр (А).



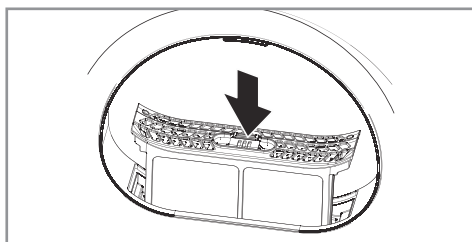
- Откройте внутренний фильтр.
- Удалите ворс и грязь с обеих фильтров. Для этого промойте фильтры под проточной водой, протрите их влажной тряпкой или используйте щетку.



- Для более тщательной очистки вымойте фильтры под проточной водой, а потом полностью их высушите.
- Закройте очищенный внутренний фильтр, поместите его внутрь очищенного внешнего фильтра, закройте внешний фильтр и подождите некоторое время, прежде чем устанавливать на место.



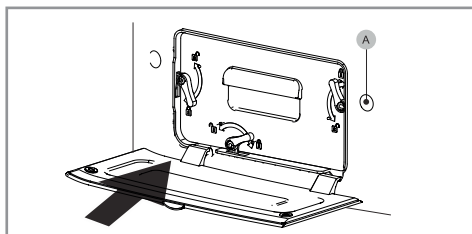
- Установите ворсовый фильтр на место.



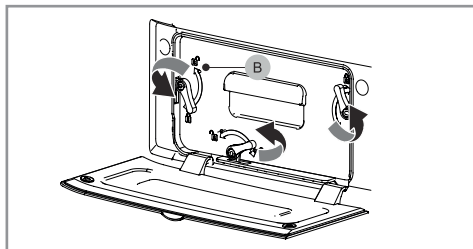
ТЕПЛООБМЕННИК

Очищайте теплообменник по меньшей мере раз в месяц. Кроме того, теплообменник необходимо очистить, если подается звуковой сигнал, а на дисплее отображается код ошибки «E06» или «E08».

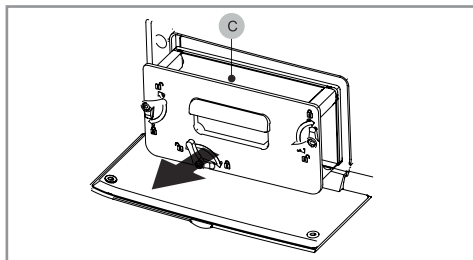
- Чтобы получить доступ к теплообменнику, откройте крышку сервисного люка (А), осторожно приподняв фиксатор.



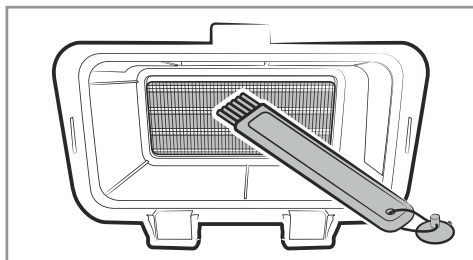
- Разблокируйте фиксаторы (В).



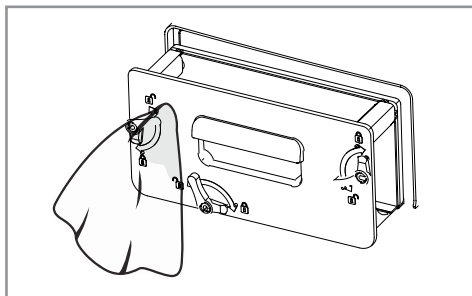
- Снимите крышку теплообменника (С).



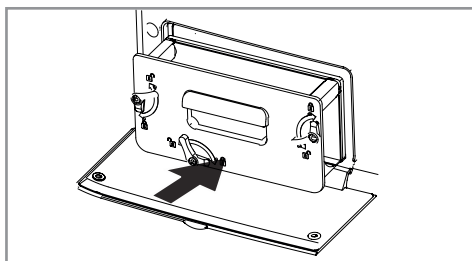
- Удалите всю пыль и грязь с теплообменника, используя специальную щетку, входящую в комплект поставки, или пылесос с насадкой-щеткой.



- Протрите крышку теплообменника мягкой влажной тряпкой.



- Установите крышку теплообменника на место и зафиксируйте ее, повернув три фиксатора.
- Закройте крышку сервисного люка.



Обязательно убедитесь, что фиксаторы надежно фиксируют крышку на месте.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- Соблюдайте осторожность, чтобы не погнуть и не повредить ребра теплообменника. Это может снизить эффективность сушки.
- Во избежание травм или ожогов не касайтесь теплообменника руками.
- Не мойте теплообменник водой.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

При возникновении проблем при работе сушильной машины сначала изучите информацию в следующей таблице и попробуйте устранить проблему самостоятельно.

Проблема	Способ устранения
Сушильная машина не работает.	<ul style="list-style-type: none">• Убедитесь, что дверца полностью закрыта.• Убедитесь, что шнур электропитания правильно вставлен в розетку.• Проверьте автоматический выключатель и предохранители в электросети.• Очистите нижний и верхний ворсовые фильтры.
Сушильная машина не нагревает воздух.	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте автоматический выключатель и предохранители в электросети.• Выберите программу сушки горячим воздухом.• Проверьте верхний и нижний ворсовые фильтры и при необходимости очистите их.• Обратите внимание, что сушильная машина не нагревает воздух на этапе охлаждения.
Белье плохо высохло.	<p>Выполните все перечисленные выше проверки. Кроме того:</p> <ul style="list-style-type: none">• Убедитесь, что сушильная машина не была перегружена.• Сушите отдельно легкие и тяжелые текстильные изделия.• Перераспределите крупные предметы внутри барабана, чтобы они сохли более равномерно.• Проверьте систему слива сушильной машины.• Если вы сушите мало белья, добавьте к нему несколько сухих полотенец.• Еще раз очистите нижний и верхний ворсовые фильтры.
Сушильная машина сильно шумит.	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте, не попали ли в барабан монеты, пуговицы, зажималки и т. д.• Убедитесь, что сушильная машина стоит строго горизонтально и не качается.• При работе сушильной машины могут слышаться звуки воздуха, подаваемого в барабан, и звук вентилятора.
Одежда сохнет неравномерно.	<ul style="list-style-type: none">• В районе швов и карманов одежда всегда сохнет медленнее. Это нормально.• Не сушите вместе белье из тонких и толстых тканей.
От сушильной машины идет неприятный запах.	<ul style="list-style-type: none">• Иногда в машину могут попадать запахи из окружающей среды, которые вы потом чувствуете во время работы. Это нормально.
После завершения цикла сушки на одежде остался неприятный запах.	<ul style="list-style-type: none">• Одежду с сильным запахом необходимо предварительно тщательно выстирать.

Проблема	Способ устранения
Сушильная машина выключается, но белье еще остается влажным.	<ul style="list-style-type: none"> • Слишком маленькая загрузка сушильной машины. Добавьте еще белья и заново запустите цикл сушки. • Слишком большая загрузка сушильной машины. Достаньте часть белья из сушильной машины и заново запустите цикл сушки.
На белье после сушки остается ворс.	<ul style="list-style-type: none"> • Обязательно очищайте ворсовый фильтр перед каждым циклом сушки. • Не перегружайте сушильную машину. Если белья много, разделите его на две части и высушите каждую из них по отдельности.
Белье после сушки осталось мятым, хотя была настроена функция «Без складок».	<ul style="list-style-type: none"> • Лучше всего функция «Без складок» работает в случае небольшой загрузки, включающей не более 4 предметов одежды. • Чтобы на белье не было складок, не перегружайте сушильную машину и сушите вещи из тканей одного типа и примерно одного размера.

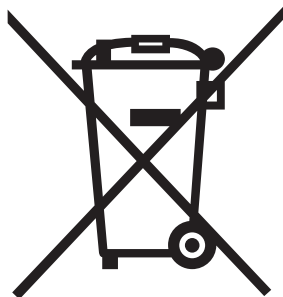
КОДЫ ОШИБОК

Если сушильная машина не работает, иногда на дисплее может отображаться код ошибки. Некоторые из этих кодов, а также возможные способы устранения возникшей проблемы приведены в следующей таблице.

Код ошибки	Проблема	Способ устранения
E03	Неисправен поплавок системы слива (мигает индикатор резервуара для воды)	Выключите сушильную машину и повторно ее включите. Если ошибка сохраняется, обратитесь в сервисный центр.
U4	Ошибка дверцы сушильной машины.	Закройте дверцу и повторно включите сушильную машину. Если ошибка сохраняется, обратитесь в сервисный центр.
E05	Ошибка датчика температуры компрессора.	Выключите сушильную машину, подождите 2–3 минуты и повторно ее включите.
E06	Ошибка датчика температуры воздуха.	Очистите теплообменник. Если ошибка сохраняется, обратитесь в сервисный центр.
E07		Обратитесь в сервисный центр.
E08	Ошибка датчика влажности.	Очистите теплообменник. Если ошибка сохраняется, обратитесь в сервисный центр.



Если на дисплее отображается любой иной код ошибки или же код ошибки не пропадает после повторного включения, обратитесь в сервисный центр. Не пытайтесь отремонтировать сушильную машину самостоятельно.



ПРАВИЛЬНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВА

Эта маркировка указывает, что по истечении срока службы данное устройство не подлежит утилизации вместе с другими бытовыми отходами. Чтобы предотвратить возможный вред для окружающей среды и здоровья людей в результате неконтролируемой утилизации отходов, утилизируйте это устройство ответственно, способствуя таким образом экологически безопасному повторному использованию материальных ресурсов.

Чтобы утилизировать отслужившее свой срок устройство, сдайте его в пункт раздельного сбора отходов электронного оборудования или обратитесь в магазин, где вы его приобрели. Продавец, возможно, может транспортировать это устройство для его экологически безопасной переработки.

Для обеспечения безопасности детей перед утилизацией этого устройства отрежьте шнур электропитания как можно ближе к корпусу.

Данное устройство соответствует директиве ЕС 2012/19/EU по утилизации отходов электрического и электронного оборудования, и на нем нанесено классификационное обозначение отходов электрического и электронного оборудования.

Кроме того, это устройство соответствует директиве ЕС по ограничению использования вредных веществ (2011/56/EU) и не содержит никаких опасных или запрещенных материалов, перечисленных в этой директиве.

УТИЛИЗАЦИЯ УПАКОВОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Упаковка предназначена для защиты устройства от повреждений во время транспортировки. Она произведена из пригодных для переработки материалов в соответствии с государственными нормативами по охране окружающей среды. Не утилизируйте упаковочные материалы вместе с обычными бытовыми отходами, а сдайте их в пункт раздельного сбора мусора, адрес которого можно узнать в местных органах власти. Вторичное использование упаковочных материалов позволяет снизить использование сырья в производственном процессе и объем отходов, свозимых на мусорные полигоны.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Названия моделей	WD 58411 Premium Inverter WD 58411 Premium Inverter Grey WD 58411 Premium Inverter Steel
Номинальная загрузка	8,0 кг
Параметры электросети	220 В, 50 Гц
Класс энергоэффективности	A+++
Потребление электроэнергии	176 кВт·ч/год
Класс сушки	B
Уровень шума	64 дБ
Номинальная мощность	600 Вт
Класс влагозащиты	IPX4
Хладагент	R290 (145 г)
Габариты (ШхГхВ)	600 x 515 x 850 (мм)
Вес нетто/брутто	45,5/50 кг