

Casarte

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

СУШИЛЬНАЯ МАШИНА
С ТЕПЛОВОМ НАСОСОМ

МОДЕЛЬ
CASDI0CL7CU

ПОЖАЛУЙСТА, ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ ДАННОЕ РУКОВОДСТВО ПЕРЕД
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ УСТРОЙСТВА. СОХРАНИТЕ ЕГО ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

БЛАГОДАРИМ ЗА ВЫБОР
ТЕХНИКИ **CASARTE!**

Casarte
ГАРМОНИЯ ТЕХНОЛОГИЙ И СТИЛЯ



СОДЕРЖАНИЕ

1	МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	5
	Информация по технике безопасности.....	5
2	ВНЕШНИЙ ВИД И ЧАСТИ	8
	Описание прибора	8
3	УСТАНОВКА	9
	Установка	9
	Иллюстрация установки	12
4	ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ	13
	Назначение	13
5	ФУНКЦИОНАЛ	14
	Панель управления	14
6	ЭКСПЛУАТАЦИЯ	18
	Программы.....	18
	Потребление ресурсов.....	20
	Повседневное использование	23

7	УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ	29
	Уход и очистка.....	29
8	ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ	32
	Вопросы и ответы.....	32
9	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	34
	Технические данные	34
10	ОБСЛУЖИВАНИЕ КЛИЕНТОВ	36

1. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Благодарим вас за выбор продукции Casarte.

Перед использованием внимательно прочитайте настоящее руководство. Руководство содержит важную информацию, которая поможет вам обеспечить безопасную и правильную установку, а также ежедневное

использование и техническое обслуживание прибора. Храните данное руководство в удобном месте, чтобы вы всегда могли воспользоваться им для безопасного и правильного использования прибора.



Действия или операции, которые должны быть запрещены



Общие сведения и рекомендации



Действия или операции, которые должны быть обязательно выполнены



Экологические сведения

ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ



Внимание!

Неправильная эксплуатация устройства может стать причиной получения травм, а также повреждения имущества.



Утилизация

Данная маркировка на изделии, принадлежностях или документации указывает на то, что изделие не должно утилизироваться вместе с другими бытовыми отходами по окончании срока службы.

Во избежание возможного нанесения вреда окружающей среде или здоровью людей в результате неправильной утилизации отходов, пожалуйста, отделите эти изделия от других видов отходов и утилизируйте их ответственным образом в целях рационального повторного использования материальных ресурсов.

Бытовым пользователям следует обратиться либо к розничному продавцу, у которого они приобрели данное изделие, либо в местный орган власти, чтобы узнать, где и как они могут сдать изделия на экологически безопасную переработку. Коммерческие пользователи должны связаться со своим поставщиком и проверить условия договора покупки.

Данное изделие и его электронные комплектующие не должны смешиваться с другими промышленными отходами для целей утилизации.



Данный прибор заполнен фреоном R290. Легковоспламеняющийся материал, опасность возгорания.



Не допускайте засорения вентиляционных отверстий в корпусе прибора или во встроеной конструкции.



Не допускайте повреждения холодильного контура.

**Опасность получения травм или удушья!**

В целях безопасности при утилизации старой сушильной машины выньте вилку сетевого шнура из розетки, перережьте сетевой кабель и утилизируйте его вместе с вилкой. Снимите дверные петли или дверной замок, чтобы дети не смогли запереться внутри машины.



Прибор не должен получать питание через внешнее коммутационное устройство, например таймер, или подключаться к цепи, которая регулярно включается и выключается коммунальными службами.

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- Убедитесь в отсутствии повреждений при транспортировке.
- Снимите всю упаковку и храните ее в недоступном для детей месте.
- В перемещении прибора должны участвовать как минимум два человека, поскольку прибор тяжелый.

ПОВСЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- К использованию данного прибора допускаются дети в возрасте 8 лет и старше, а также лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или не имеющие достаточных опыта и знаний, при условии что они находятся под наблюдением или проинструктированы относительно безопасного использования прибора и понимают возможные опасности.
- Не допускайте нахождения детей в возрасте до 3 лет вблизи прибора без постоянного присмотра за ними.
- Детям запрещается играть с прибором.
- Убедитесь, что помещение сухое и хорошо проветривается. Температура воздуха должна составлять от 5 °C до 35 °C.
- Не закрывайте вентиляционные отверстия в основании ковром или подобными предметами.
- Следите за тем, чтобы вокруг сушильной машины не было пыли и ворса.
- Перед использованием убедитесь, что внутри прибора находится только белье и нет домашних животных или детей.
- Прикасайтесь к сетевой вилке только сухими руками и не прикасайтесь к прибору и не пользуйтесь им, если вы босиком или у вас мокрые или влажные руки или ноги.
- Не сушите нестиранные вещи в сушильной машине.
- Убедитесь, что нагрузка не превышает номинальные значения.
- Извлеките из карманов все предметы, такие как зажигалки и спички.
- Кондиционеры для белья или аналогичные продукты следует использовать в соответствии с инструкциями по их применению.
- Запрещается использовать и хранить легковоспламеняющиеся аэрозоли или горючие газы в непосредственной близости от машины.
- Запрещается размещать на машине тяжелые предметы, либо источники тепла или влаги.
- Отключая прибор от сети, держитесь за вилку, а не за кабель.
- Не касайтесь задней стенки и барабана во время работы — они горячие.
- Не сушите в приборе следующие предметы:
 - Нестиранные вещи.
 - Предметы, загрязненные легковоспламеняющимися веществами, такими как растительное масло, ацетон, спирт, бензин, газолин, керосин, пятновыводители, скипидар, воск, средства для удаления воска или другие химическими веществами. Пары могут вызвать пожар или взрыв. Эти вещи всегда необходимо стирать вручную в горячей воде с дополнительным количеством моющего средства, а затем сушить на открытом воздухе перед сушкой в приборе.
 - Вещи, содержащие набивку или наполнитель (например, подушки, куртки), так как наполнитель может выйти наружу с риском воспламенения в сушилке (за исключением вещей, которые содержат разрешающие сушку символы на этикетке).

- Такие материалы, как пористая резина (латексная пенорезина), шапочки для душа, водонепроницаемые текстильные вещи, прорезиненные изделия и предметы одежды или подушки, оснащенные прокладками из пенорезины, не следует сушить в машине (за исключением вещей, которые содержат разрешающие сушку символы на этикетке).
- Не сушите поврежденную или порванную одежду, содержащую подкладку или наполнитель.
- Запрещается пить конденсированную воду.
- Не используйте прибор без установленного фильтра для ворса или фильтра конденсатора или с поврежденным фильтром.
- Обратите внимание, что последняя часть цикла сушки происходит без нагрева (цикл охлаждения), чтобы одежда оставалась при такой температуре, которая не повреждает ее.
- Не оставляйте работающий прибор без присмотра на долгое время. Если предполагается длительное отсутствие, цикл сушки необходимо прервать путем выключения машины и отсоединения от сети.
- Не выключайте прибор до окончания цикла сушки. Не выключайте прибор до окончания цикла сушки, если только вы не можете быстро вынуть все вещи и развесить их для рассеивания тепла.
- Выключайте прибор после каждой программы сушки для экономии электроэнергии и в целях безопасности.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ОЧИСТКА

- Убедитесь, что дети находятся под присмотром, если они проводят чистку или обслуживание.
- Перед осуществлением любого текущего обслуживания отсоедините машину от электросети.
- Очищайте фильтр для ворса и фильтр конденсатора после каждого выполнения программы (см. раздел УХОД И ОЧИСТКА на стр. 28).
- Не используйте для очистки прибора водяную пыль или пар.
- Не используйте для очистки прибора промышленные химикаты.
- При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
- Не пытайтесь отремонтировать прибор самостоятельно. В случае необходимости ремонта обратитесь в нашу службу поддержки клиентов.

УСТАНОВКА

- Обеспечьте место установки, в котором можно полностью открыть дверцу. Не устанавливайте прибор за запирающейся дверью, раздвижной дверью или дверью с петлями на противоположной стороне дверцы, поскольку это ограничивает полное открытие дверцы.
- Устанавливайте прибор в хорошо проветриваемом сухом месте.
- Не устанавливайте машину вне помещения, во влажном месте или в зоне, которая может быть подвержена утечкам воды, например, под раковиной или рядом с ней. В случае утечки воды отключите электропитание и дайте машине высохнуть естественным путем.
- Устанавливайте и используйте прибор только при температуре выше 5 °С.
- Не ставьте машину непосредственно на ковер, близко к стене или рядом с мебелью.
- Не подвергайте прибор воздействию низких или высоких температур или прямых солнечных лучей и не устанавливайте его вблизи источников тепла (например, печей, обогревателей).
- Убедитесь, что электрические характеристики, указанные на заводской табличке, соответствуют параметрам источника питания. В случае несоответствия обратитесь за помощью к квалифицированному электрику.
- Запрещается использовать тройники и удлинительные кабели.
- Следите за тем, чтобы не повредить электрический кабель и вилок. В случае повреждения обратитесь к квалифицированному электрику для замены.
- Используйте для источника питания отдельную заземленную розетку, к которой легко получить доступ после установки. Сушильная машина должна быть заземлена.

2. ВНЕШНИЙ ВИД И ЧАСТИ

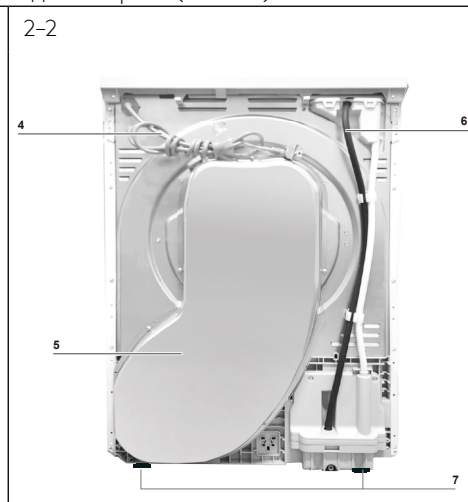
ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

ИЗОБРАЖЕНИЕ ПРИБОРА

Передняя сторона (Рис. 2-1):



Задняя сторона (Рис. 2-2):



- 1 Резервуар для воды
- 2 Дверца сушильной машины барабанного типа
- 3 Панель управления

- 4 Шнур питания
- 5 Задняя пластина
- 6 Выпускное отверстие для слива
- 7 Регулируемые ножки

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Проверьте дополнительные принадлежности и документацию в соответствии с приведенным списком (Рис. 2-3):



3. УСТАНОВКА

УСТАНОВКА

ПОДГОТОВКА

- Сначала удалите все упаковочные материалы, включая основание из полистирола. Открывая упаковку, можно увидеть капли воды. Это нормальное явление, вызванное заводскими испытаниями с использованием воды.



Примечание

Утилизируйте упаковку экологически безопасным способом. Для получения информации о текущих способах утилизации обратитесь к продавцу или в местные органы власти.



ВНИМАНИЕ!

После транспортировки и установки, НЕОБХОДИМО оставить сушильную машину на два часа перед использованием.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ВРЕМЯ ОЖИДАНИЯ

Транспортируйте машину только в горизонтальном положении. Не требующее обслуживания смазочное масло находится внутри кожуха компрессора. Это масло может перетекать по трубкам во время наклонной транспортировки. Перед подключением прибора к источнику питания необходимо подождать 2 часа, чтобы масло возвратилось в кожух.

УСТАНОВКА МАШИНЫ

Прибор следует размещать на плоской и твердой поверхности. Установите ножки на желаемый уровень (стр. 12, Рис. 3-1).

УСТАНОВКА ПОД СТОЛЕШНИЦУ

Размеры ниши должны как минимум соответствовать габаритным размерам (Рис. 3-2).

1. Поместите прибор рядом с нишей. Убедитесь, что все соединения легко доступны и работают.
2. Точно отрегулируйте все ножки, чтобы получить устойчивое ровное положение.
3. Осторожно установите прибор в нишу.
4. Обеспечьте достаточную вентиляцию.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СЕТИ ПИТАНИЯ

Перед каждым подключением проверяйте следующее:

- источник питания, розетка и предохранитель соответствуют заводской табличке;
- розетка не является частью удлинителя, разветвителя и заземлена;
- вилка и розетка строго соответствуют друг другу.

Вставьте штепсельную вилку в розетку (Рис. 3-3).



ВНИМАНИЕ!

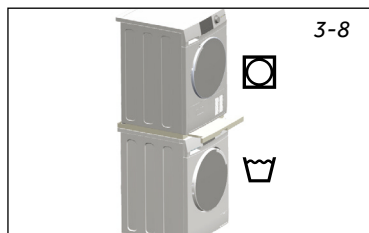
Во избежание опасности замену поврежденного кабеля питания должен выполнять представитель сервисного центра (см. гарантийный сертификат).

ПЕРЕВЕШИВАНИЕ ДВЕРЦЫ НА ДРУГУЮ СТОРОНУ

- Перед началом работы отключите сушильную машину от розетки.
- Обращайтесь с деталями осторожно, чтобы не поцарапать краску.
- Обеспечьте для дверцы рабочую поверхность, не оставляющую царапин.
- Инструменты, которые вам понадобятся: крестовая отвертка.
- Начав процесс, не передвигайте прибор, пока не завершите перенавешивание дверцы.
- Эти инструкции предназначены для замены петель с правой стороны на левую. Если вы хотите перенавесить дверцу обратно на правую сторону, следуйте тем же инструкциям и поменяйте все указания слева направо.

- 1 Снятие дверцы в сборе
Откройте дверцу. Открутите два винта, крепящих узел петель/дверцы к сушильной машине. Осторожно отложите узел петель/дверцы в сторону (Рис. 3-4).
- 2 Снятие, поворот и замена внутренней дверцы
Снимите восемь наклеек и винтов, крепящих внутреннюю дверцу к внешней дверцу. Демонтируйте внутреннюю дверцу, поверните ее на 180° и установите обратно на внешнюю дверцу, используя те же восемь винтов и наклеек (Рис. 3-5).
- 3 Снятие, поворот и замена дверного замка и ответной планки
Выкрутите два винта, удерживающих ответную планку, затем выкрутите один винт дверного замка, нажмите вниз и выньте замок, поверните на 180° и установите его на противоположной стороне, используя те же винты и ответные планки (Рис. 3-6).
- 4 Поворот и замена узла петель/дверцы
Поверните узел петель/дверцы и прикрутите его к сушильной машине (Рис. 3-7).

УСТАНОВКА СУШИЛЬНОЙ МАШИНЫ В КОЛОННУ СО СТИРАЛЬНОЙ МАШИНОЙ



Можно установить стиральную машину в колонну с сушильной машинной (Рис. 3-8). Не все стиральные машины подходят для этой цели. Информацию о такой установке, а также соответствующий монтажный комплект можно получить у местного дилера. Инструкции по монтажу поставляются с комплектом, в котором подробно описаны этапы установки.

ВАЖНО выровнять машину, чтобы обеспечить ее эффективную работу с минимальным уровнем шума. Сушильную машину следует выровнять так, чтобы она устойчиво стояла на всех четырех ножках. Убедитесь, что машина не шатается.

- 1** Выровняйте сушильную машину по бокам (Рис. 3-10):
 - Разместите уровень по центру задней части машины.
 - Регулируйте положение задних ножек до тех пор, пока сушильная машина не выровняется.
 - Запрещается полностью вывинчивать ножки из корпуса.
- 2** Выровняйте сушильную машину спереди назад (Рис. 3-9):
 - Разместите уровень на левой стороне.
 - Отрегулируйте переднюю левую ножку (вывинтите вниз).
 - Повторите указанные шаги для правой ножки.
- 3** Дважды проверьте уровень сушильной машины (Рис. 3-9):
 - Разместите уровень по центру передней части машины.
 - Убедитесь, что машина не шатается.
 - Если машина не выровнена, повторите указанные выше действия.

После выравнивания углы корпуса сушильной машины не должны касаться пола, а сама машина не должна наклоняться в каком-либо направлении.

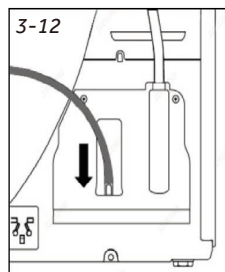
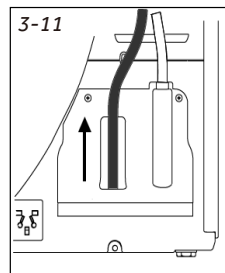
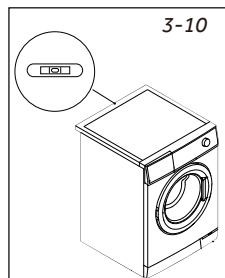
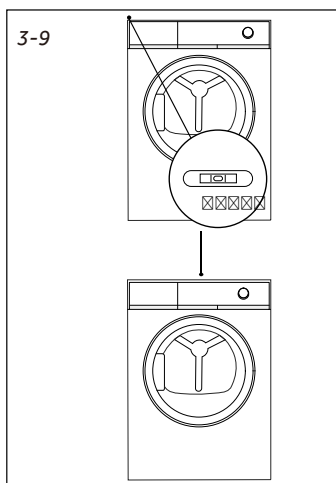
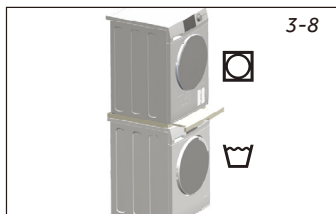
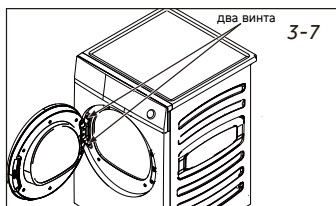
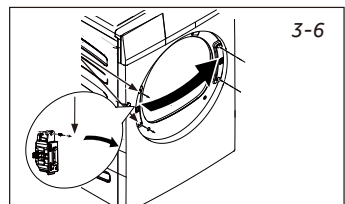
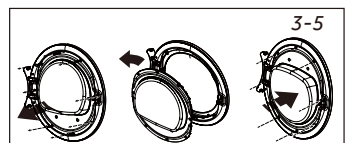
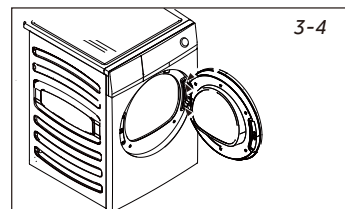
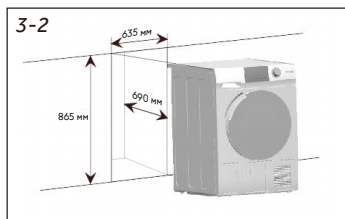
СЛИВ

Машина оснащена конденсатором, который накапливает воду во время цикла сушки. Эта вода собирается в съемном резервуаре для воды, расположенном в верхней левой части сушильной машины. Скопившуюся воду необходимо сливать после каждого цикла сушки. Также можно настроить автоматический слив воды из сушильной машины через сливной шланг, входящий в комплект поставки.

Рекомендуется настроить автоматический слив воды, если возможно, особенно при сушке с полной загрузкой. Это позволит избежать риска переполнения резервуара для воды во время цикла сушки.

- Снимите черный шланг с соединения на задней стороне сушильной машины (внизу справа на задней стороне, Рис. 3-11).
- Размотайте серый сливной шланг (входит в комплект поставки сушильной машины) и подсоедините его к сливному отверстию машины (Рис. 3-12).
- Другой конец сливного шланга вставьте в дренажный стояк.

ИЛЛЮСТРАЦИЯ УСТАНОВКИ



4. ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

4

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

НАЗНАЧЕНИЕ

Прибор предназначен для сушки вещей, которые были постираны в водном растворе и имеют пометку на этикетке производителя как пригодные для сушки в барабане. Он предназначен исключительно для бытового использования внутри помещения. Он не предназначен для коммерческого или промышленного использования. Изменения или модификации прибора не допускаются. Использование не по назначению может привести к возникновению опасностей и аннулированию всех гарантийных обязательств.



Экологически ответственное использование

Тщательный отжим: Отжимайте белье на максимальной скорости.

Максимальная нагрузка: Используйте максимальное количество вещей для загрузки в соответствии с таблицей программ, но не перегружайте сушильную машину. Чтобы использовать максимальную загрузку, белье, которое нужно сушить в режиме «ГОТОВО К НОСКЕ», можно сначала слегка высушить с помощью режима «НАПОМИНАНИЕ О ГЛАЖКЕ». По окончании программы выньте белье, которое нужно гладить, и высушите оставшееся белье до конца.

Разглаживание белья: Встряхните белье перед тем, как положить его в сушильную машину.

Избегайте излишней сушки: Следует избегать чрезмерной сушки. Выберите правильную программу и подходящую степень сушки.

Добавление кондиционера необязательно: Не используйте кондиционер при стирке, так как белье в сушильной машине станет пушистым и мягким.

Очистка фильтров для ворса: Очищайте фильтры для ворса после каждого цикла.

Вентиляция: Убедитесь, что прибор хорошо вентилируется (см. раздел «УСТАНОВКА»).

Повторное использование конденсированной воды: Собранный конденсат можно использовать для паровой глажки. Перед этим его следует процедить через мелкое сито или бумажный кофейный фильтр. Самые мелкие частицы будут задерживаться фильтром.

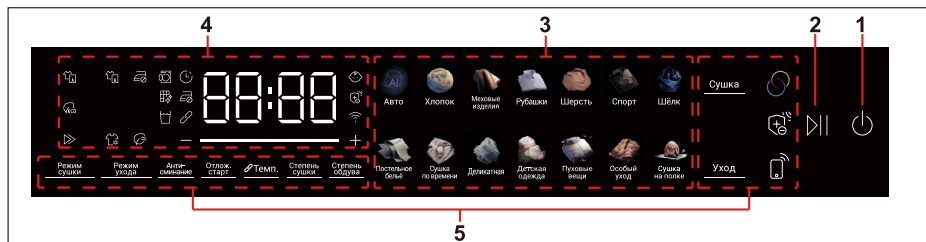


Примечание

Из-за технических изменений и различных моделей иллюстрации в следующих главах могут отличаться от вашей модели.

5. ФУНКЦИОНАЛ

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



- 1 Кнопка включения питания 3 Кнопки выбора программ 5 Функциональные кнопки
 2 Кнопка «Старт/Пауза» 4 Дисплей

ОПИСАНИЕ ЗНАЧКА

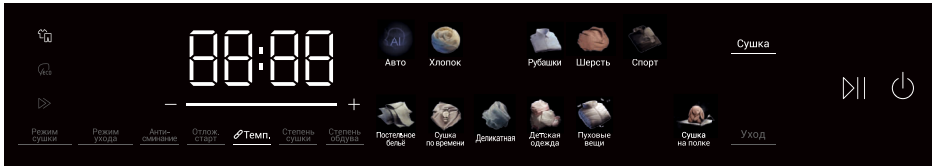
	Коснитесь значка, чтобы включить/выключить прибор.
	Коснитесь значка, чтобы запустить или приостановить программу.
	Значок отображается, когда включена функция защиты от детей.
	Значок отображается при включении функций фотоплазмы.
	Значок отображается, когда прибор подключен к сети.
	Значок отображается при выборе сушки с отложенным стартом.
	Значок отображается, когда выбрана функция антисминания.
	Когда сушильная и стиральная машины подключены, данный значок начинает мигать. При успешном подключении данный значок горит постоянно.
	Значок отображается, когда дверца открыта.
	Когда загорается данный значок, своевременно очистите ворсовый фильтр.
	Когда загорится данный значок, своевременно опорожните резервуар для воды.
	Значок отображается, когда выбрана функция освежения.
	Значок отображается, когда выбрана функция подогрева одежды.
	Значок отображается, когда выбрана функция стандартного режима сушки.
	Значок отображается, когда выбрана функция энергосберегающего режима сушки.
	Значок отображается, когда выбрана функция режима быстрой сушки.
<u>Сушка</u>	Значок отображается, когда выбрана функция режима сушки.
<u>Уход</u>	Значок отображается, когда выбрана функция режима ухода.

Сушка

Режим сушки: пользователи могут выбрать соответствующую программу в зависимости от того, какую одежду они сушат, что позволяет точно удовлетворить различные потребности в сушке. Выберите соответствующую программу на странице выбора программ, всего на выбор предлагается 12 программ сушки. Значок выбранной программы мигает.

Программа автоматической оценки включает в себя следующие категории: «Авто», «Хлопок», «Рубашки», «Спорт», «Постельное белье», «Деликатная», «Детская одежда», «Пуховые вещи».

Программы с таймером: «Шерсть», «Шелк», «Сушка по времени», «Сушка на полке».



Режим сушки

Режим сушки: нажмите кнопку, чтобы переключиться между стандартным, энергосберегающим и быстрым режимами. По умолчанию система работает в «стандартном» режиме, а при необходимости можно выбрать «энергосберегающий» режим (снижение температуры сушки может увеличить время сушки); также можно выбрать быстрый режим (чтобы сократить время сушки).

Уход

Режим ухода: пользователи могут выбирать соответствующую программу в зависимости от одежды. Выберите соответствующую программу на странице выбора программ. Всего доступно 9 программ ухода. Значок выбранной программы мигает.

Программа ухода включает в себя режимы Хлопок, меховые изделия, Рубашки, Шерсть, Постельное белье, Шелк, Детская одежда, Пуховые вещи, Особый уход.



Режим ухода

Режим ухода: нажмите кнопку, чтобы переключиться между режимами Стандартный, Антисминание, Подогрев одежды, Освежение.

**Анти-
сминание**

Антисминание: если одежду невозможно вынуть сразу после завершения цикла сушки, складки могут появиться снова из-за длительного хранения в барабане. Данная функция позволяет предотвратить возникновение этой проблемы. После окончания сушки барабан будет продолжать вращаться еще в течение 1-12 часов с подачей холодного воздуха.

**Отлож.
старт**

Отлож. старт: нажмите кнопку, чтобы установить время отложенного старта. Оно может быть увеличено с шагом в полчаса от 30 минут до 24 часов. Нажмите кнопку «Старт/Пауза», чтобы активировать режим отложенного старта.

Темп.

Температура: данная функция позволяет регулировать температуру сушки в соответствии с индивидуальными потребностями или требованиями. Нажимая кнопку, установите желаемую температуру сушки.

Существует 4 уровня: высокий, средний, низкий, холодный.

**Степень
сушки**

Степень сушки: нажмите кнопку, чтобы задать конечную влажность белья в конце цикла. Существует 4 уровня: «Экстра-сухое», «Сушка в шкафу», «Готово к носке», «Сушка под утюг».

**Степень
обдува**

Поток воздуха: нажмите кнопку, чтобы отрегулировать скорость потока воздуха. Поворачивая ручку, можно выбрать один из 5 уровней в зависимости от типа и количества одежды, чтобы обеспечить ей лучший уход. Примечание: выбираемые уровни скорости воздуха различаются для разных программ.



Сопряжение стирки и сушки: после выбора функции сопряжения стирки и сушки сушильная машина начнет предварительный нагрев через 15 минут после окончания стирки.



Фотоплазма: нажмите кнопку, чтобы включить или выключить функцию фотоплазмы. Данная функция позволяет стерилизовать и дезодорировать белье надлежащим образом.

Во всех программах класса сушки можно выбрать функцию фотоплазмы, которая по умолчанию не включена.

По умолчанию функция «Фотоплазма» включена в режиме удаления запахов и не может быть отключена.

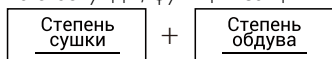


Приложение: удаленное управление машиной для сушки через приложение.

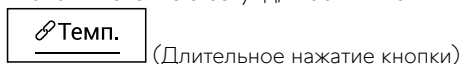
Эти две кнопки используются для регулировки времени сушки в программах с заданным временем.



Защита от детей: выберите программу и запустите ее, нажмите кнопку и удерживайте ее в течение 3 секунд, функция защиты от детей будет включена. Нажмите кнопку еще раз на 3 секунды, функция защиты от детей будет отключена.



Звуковой сигнал: защита от детей: одновременно нажмите и удерживайте комбинацию кнопок в течение 3 секунд, чтобы включить или выключить звуковой сигнал.



Функция связи между стиркой и сушкой: функция может реализовать интеллектуальную стирку и сушку посредством связи стиральной машины и сушильной машины по Bluetooth. Перед использованием функции связи стирки и сушки вам необходимо перевести стиральную и сушильную машины в режим Bluetooth-соединения.

Метод включения/выключения режима Bluetooth-соединения: в режиме ожидания нажмите и удерживайте кнопку «Темп.» стиральной машины и сушильной машины соответственно, на экране отобразится «bLUE». Кнопка «Темп.» мигает, а прибор переходит в режим сопряжения.

«Темп.» горит постоянно после успешного завершения соединения, если соединение не удалось выполнить, попробуйте еще раз. Если вы хотите выйти из данного режима, нажмите и удерживайте «Темп.» на стиральной машине и сушильной машине соответственно, пока на дисплее не отобразится «b-OF». «Темп.» гаснет и режим соединения отключается.

1. Выберите нужную программу стирки при использовании стиральной машины и нажмите кнопку «С», а затем нажмите «▶▶» для запуска программы. В этот момент машина переходит в состояние сопряжения стирки и сушки. Когда до окончания стирки остается около 15 минут, сушильная машина автоматически включает функцию предварительного нагрева, чтобы заранее повысить температуру в барабане. По окончании стирки собранная во время стирки информация об одежде будет передана в сушильную машину. Когда одежда будет вынута из стиральной машины и помещена в сушильную машину, интеллектуальная сушка может быть реализована еще одним нажатием кнопки «▶▶», повторный выбор программы сушки не потребует. Процесс стирки и сушки эффективен, удобен и интеллектуален.

2. После запуска функции сопряжения стирки и сушки дверцы стиральной и сушильной машин будут заблокированы. После завершения программы стирки в стиральной машине дверцы автоматически разблокируются для удобства загрузки и выгрузки белья. Чтобы разблокировать дверцу во время стирки или сушки, нажмите кнопку «▶▶» в режиме стирки или сушки, и дверца сушильной машины будет немедленно разблокирована, а дверца стиральной машины будет разблокирована, когда будут выполнены условия безопасной разблокировки.

3. После включения функции сопряжения стирки и сушки переключение программы сушки сушильной машины или выбор режима ухода в сушильной машине приведет к отмене функции сопряжения стирки и сушки.

4. Функцию сопряжения стирки и сушки запрещено использовать во время работы сушильной машины.

5. В некоторых программах невозможно включить функцию сопряжения стирки и сушки.

6. Во время работы сушильной машины невозможно выбрать сопряжение между стиркой и сушкой.

6. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

■ ПРОГРАММЫ

ПРОГРАММЫ СУШКИ

Программа	Макс. загрузка	Рекомендуемые виды одежды
Авто	6 кг	Подходит для сушки термостойких хлопчатобумажных и льняных материалов, а также изделий из них.
Хлопок	10 кг	Подходит для сушки термостойких изделий из хлопка и льна.
Рубашки	3 кг	Подходит для регулярной сушки рубашек из хлопка, льна и смесей полиэстера и хлопка. Для достижения наилучшего результата рекомендуется немного подсушить изделие.
Шерсть	1 кг	Подходит для сушки свитеров и других вещей, которые можно сушить в барабане; время сушки можно выбирать. Не рекомендуется чрезмерная сушка. Для шерстяных изделий, которые нельзя сушить в барабане, можно выбрать подставку для сушки по времени.
Спорт	4 кг	Подходит для сушки толстовок, спортивной одежды и т. д. из термостойкого хлопка и его смесей.
Шёлк	1 кг	Подходит для сушки шелковых рубашек, платьев и т. д., которые можно сушить в барабане при низкой температуре, с возможностью выбора времени сушки. Не рекомендуется полностью высушивать. После окончания программы своевременно вынимайте белье и развешивайте сушиться.
Постельное бельё	5 кг	Подходит для сушки простыней, пододеяльников и т. д. из термостойкого хлопка.
Сушка по времени	5 кг	Подходит для сушки белья в барабане по времени (за исключением шелка, шерсти и домашнего текстиля), время сушки можно выбрать в зависимости от веса и влажности белья.
Деликатная	1 кг	Подходит для сушки легких и тонких изделий, таких как шифоновые рубашки, которые можно сушить в барабане.
Детская одежда	3 кг	Подходит для сушки термостойкой хлопковой детской одежды.
Пуховые вещи	1 шт.	Подходит для сушки пуховиков, жилетов и другой одежды, которую можно сушить в барабане. Время сушки можно выбрать в зависимости от толщины и веса одежды. Перед запуском программы выверните одежду наизнанку и застегните молнии для лучшего эффекта сушки
Сушка на полке	1 кг	Подходит для одежды, требующей подставки для сушки и т. п., время сушки можно выбирать.

Программа	Макс. загрузка	Рекомендуемые виды одежды
Хлопок	1 шт.	Подходит для сушки термостойких изделий из хлопка и льна.
Меховые изделия	1 шт.	Подходит для удаления пыли, обеспечения достаточной пушистости и улучшения состояния цельных меховых изделий.
Рубашки	1 шт.	Подходит для удаления складок, дезодорирования и улучшения качества хлопчатобумажных рубашек и рубашек из смешанных тканей.
Шерсть	1 шт.	Подходит для удаления пыли, разглаживания складок, дезодорирования и улучшения состояния шерсти и ее смесей.
Шёлк	1 шт.	Подходит для удаления пыли, разглаживания складок и улучшения состояния шелковых изделий.
Постельное бельё	1 шт.	Подходит для стерилизации, удаления клещей, ухода и улучшения состояния хлопчатобумажных простыней, пододеяльников и т. д.
Детская одежда	1 шт.	Подходит для ежедневного придания пушистости, удаления клещей и улучшения состояния детской одежды из хлопка.
Пуховые вещи	1 шт.	Подходит для удаления пыли, клещей, придания пушистости и улучшения состояния пуховиков.
Особый уход	1 шт.	Режим с применением специальных средств по уходу за одеждой

ВНИМАНИЕ!

- Уход за рубашками, шерстью, шелком (постельное белье, костюмы — облачная программа). В специальный модуль для распыления (он находится на внутренней стенке барабана) необходимо заранее залить чистую воду или фирменное средство для ухода за одеждой.
 - Информация выше приведена только для справки. В связи с усовершенствованием и развитием устройств время обработки может быть изменено. Пожалуйста, руководствуйтесь инструкциями для конкретного устройства. В то же время обязательно выбирайте подходящую программу в соответствии с материалом и информацией о стирке на этикетке одежды.
 - Часть программы ухода связана с функцией распыления, которая может использоваться для устранения складок, придания свежести и устранения запаха.
 - Программа предназначена для сухой одежды. Если одежда мокрая или влажная, перед запуском данной программы сначала высушите ее. В противном случае во время работы программы возникает риск образования складок и деформации.
 - Перед запуском программы рекомендуется застегнуть молнии на одежде.
 - После завершения программы некоторые вещи становятся слегка влажными. Пожалуйста, разверните их и дайте им немного подсохнуть.
 - После каждого использования программы рекомендуется вручную очищать фильтр от ворса.
 - При работе некоторых программ с распылением воды по внутренней стороне дверцы люка будут стекать капельки воды, что является нормальным явлением.
 - Скопление мусора на специальном модуле для распыления может повлиять на эффективность распыления. Для очистки модуля для распыления рекомендуется ежемесячно использовать чистый ватный тампон, смоченный водой.
 - По умолчанию функция «Фотоплазма» включена в программу удаления запахов и не может быть отключена.
- Чистящие средства и добавки для одежды должны применяться в сочетании с кондиционером для белья.

ПOTPEБЛЕНИЕ PEСУPCОB

Технология теплового насоса

Конденсационная сушилка с теплообменником отличается эффективным энергопотреблением. Это ориентировочные значения, определенные при стандартных условиях. Значения могут отличаться от указанных в зависимости от повышенного и пониженного напряжения, типа ткани, состава белья, подлежащего сушке, остаточной влажности ткани и размера загрузки.

Программа Хлопок / Белье	Скорость вращения, об/мин	Изначальная остаточная влажность в %	Время ч:мин	Потребление электроэнергии кВт
Экстра-сухое	1000	прибл. 60	3:50	2,30
Сушка в шкафу	1000	прибл. 60	3:35	2,12
Готовность к эксплуатации	1000	прибл. 60	3:20	1,63
Сушка под утюг	1000	прибл. 60	3:00	1,43



Экологически ответственное использование

Перед загрузкой в сушильную машину отожмите белье до как можно более сухого состояния.

Избегайте перегрузки сушильной машины.

Перед загрузкой в сушильную машину встряхните белье.

Выберите подходящую программу сушки. Следите за тем, чтобы белье не сушилось дольше, чем требуется.

Убедитесь, что используете сушильную машину с очищенными фильтрами.

Накрахмаленное белье

Накрахмаленное белье оставляет на барабане крахмальную пленку и не подходит для использования в сушильной машине.

Кондиционер

Не используйте при стирке кондиционер, так как белье в сушильной машине станет мягким и пушистым.

Мягкие салфетки

Использование «мягких салфеток» может привести к образованию налета на фильтрах для удаления ворса. Это может привести к засорению фильтров. В таких случаях мы рекомендуем воздержаться от добавления мягких салфеток. В любом случае следуйте инструкциям производителя.

Небольшая загрузка

При загрузке белья менее 1,0 кг следует выбирать программу «Сушка по времени», поскольку иногда невозможно определить уровень сухости белья из-за небольшой загрузки.

Внутреннее освещение барабана

Если прибор включен, подсветка барабана будет гореть даже при открытой дверце.

Крышка лючка обслуживания

Убедитесь, что сервисный лючок закрыт во время работы.

Защита от образования складок

Если в конце цикла белье не извлекается, барабан время от времени будет вращаться, чтобы не допустить образования складок на вещах.

Оставшееся время

На продолжительность программы влияют следующие факторы: тип ткани, объем загрузки, влажность, желаемая степень сушки, а также скорость отжима во время стирки. Эти факторы регистрируются электронной системой во время выполнения программы, и оставшееся время будет скорректировано соответствующим образом.

Очень большие вещи

Если желаемый уровень сушки не достигнут по окончании цикла, распределите белье и снова просушите его по программе «Сушка по времени».

Деликатные ткани

Нельзя класть в сушилку изделия из тканей, которые легко формируют складки или теряют форму, а также, например, шелковые чулки, нижнее белье и т. д. Положите деликатные вещи в мешок для стирки и не допускайте их пересушивания.

Вязаные вещи и трикотаж

Во избежание пересушивания одежды, например, вязаных вещей и трикотажа, рекомендуется использовать программу «Деликатная».

Выворачивание одежды

Перед сушкой рекомендуется застегнуть молнию и вывернуть одежду наизнанку, чтобы избежать пересушивания.

Металлические элементы

Если на одежде используются металлические украшения и пластиковые кнопки, перед сушкой ее следует тщательно обернуть, чтобы она не ударялась о барабан и не повреждала его.

Звуковой сигнал

Звуковой сигнал подается в следующих случаях:

- Когда резервуар для воды заполнен.
- Возможные неисправности

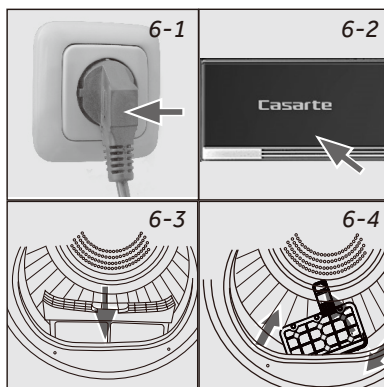
Указания по уходу

Стирка		
 Стирка при температуре до 95 °С, стандартный цикл	 Стирка при температуре до 60 °С, стандартный цикл	 Стирка при температуре до 60 °С, деликатный цикл
 Стирка при температуре до 40 °С, стандартный цикл	 Стирка при температуре до 40 °С, деликатный цикл	 Стирка при температуре до 40 °С, очень деликатный цикл
 Стирка при температуре до 30 °С, стандартный цикл	 Стирка при температуре до 30 °С, деликатный цикл	 Стирка при температуре до 30 °С, очень деликатный цикл
 Ручная стирка при температуре не более 40 °С	 Не стирать	
Отбеливание		
 Допускается любой отбеливатель	 Разрешено использовать только кислородсодержащий/бесхлорный отбеливатель	 Не отбеливать
Сушка		
 Барабанная сушка возможна, обычная температура	 Барабанная сушка возможна, более низкая температура	 Не применять барабанную сушку
 Сушка на веревке	 Сушка в разложенном виде	
Глажка		
 Гладить при максимальной температуре до 200 °С	 Гладить при средней температуре до 150 °С	 Гладить при низкой температуре до 110 °С; без пара (глажка с отпариванием может привести к неустраняемому повреждению)
 Не гладить		

ПОВСЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

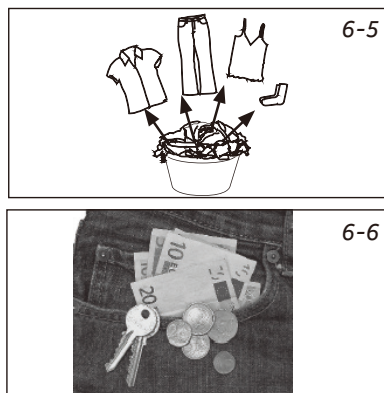
ПОДГОТОВКА ПРИБОРА

- 1 Подключите прибор к источнику питания (220 В – 240 В~/50 Гц) (Рис. 6-1). См. также раздел «Установка».
- 2 Убедитесь, что:
 - Резервуар для воды пуст и правильно установлен (Рис. 6-2).
 - Фильтр для ворса очищен и правильно установлен (Рис. 6-3).
 - Фильтр конденсатора очищен и правильно установлен (Рис. 6-4).



ПОДГОТОВКА БЕЛЬЯ

- Отсортируйте одежду по типу ткани (хлопок, синтетика, шерсть и т. д.). Только отжатое сухое белье.
- Вытащите из карманов все острые или легковоспламеняющиеся предметы, такие как ключи, зажигалки и спички. Снимите твердые декоративные предметы, например, брошки.
- Застегните молнии и убедитесь, что пуговицы пришиты надежно. Мелкие вещи, такие как носки, бюстгалтеры и т. д., поместите в мешок для стирки.
- Разверните большие вещи, например, простыни, скатерти и т. д.
- Следуйте инструкциям на этикетке белья и сушите только одежду, пригодную для сушки в машине.



Справочная информация по весу изделий	Состав	Средний вес одной единицы
Простыня (односпальная)	Хлопок	Прибл. 800 г
Одежда из смешанных тканей	/	Прибл. 800 г
Пиджаки	Хлопок	Прибл. 800 г
Джинсы	/	Прибл. 800 г
Рабочий комбинезон / халат	Хлопок	Прибл. 950 г
Пижама	/	Прибл. 200 г
Рубашки	/	Прибл. 300 г
Носки	Смешанная ткань	Прибл. 50 г
Футболки	Хлопок	Прибл. 300 г
Нижнее белье	Смешанная ткань	Прибл. 70 г



Советы:

- Отделите белые ткани от цветных.
- Постельное белье и наволочки должны быть застегнуты, чтобы мелкие вещи не застряли внутри.
- Застегните молнии и крючки и свяжите вместе болтающиеся ремни без металлических деталей, завязки фартука и т. д.
- Снимите плохо закрепленные металлические детали одежды перед тем, как положить ее в сушилку, например, металлические пуговицы.
- Не пересушивайте простое в уходе белье. Риск образования складок. Дайте вещам окончательно высохнуть на воздухе.
- Одежда, например трикотаж, иногда пересушивается. Рекомендуется всегда выбирать уровень «Сушка под утюг».
- Для предварительно высушенного, многослойного белья или для окончательной сушки следует выбрать программу «Сушка по времени».

ЗАГРУЗКА БЕЛЬЯ

- Расправьте и заложите предварительно рассортированное белье.
- Не допускайте перегрузок.
- Аккуратно закройте дверцу. Следите за тем, чтобы белье не защемлялось.

ИЗВЛЕЧЕНИЕ И ДОБАВЛЕНИЕ БЕЛЬЯ

Чтобы вынуть или добавить белье, программу можно в любой момент прервать:

- Цикл будет прерван при открытии дверцы. Соблюдайте осторожность при извлечении или добавлении белья. Внутренняя часть барабана или само белье могут быть горячими, что может привести к ожогам.
- Для продолжения программы нажмите кнопку «Старт/Пауза» после закрытия дверцы.

**ОСТОРОЖНО!**

Нетканые элементы, а также мелкие, непрочно закрепленные и острые предметы могут привести к порче и повреждению одежды и машины.

**ВНИМАНИЕ!**

Никогда не останавливайте работу машины до окончания цикла сушки. Это разрешается делать только в том случае, если быстро извлечь все вещи и развесить для рассеивания тепла.

ЗАГРУЗКА МАШИНЫ



1

Равномерно уложите белье в барабан, следя за тем, чтобы не перегружать сушильную машину.

2

Включите сушильную машину, нажав кнопку питания (Рис. 6-7).

**Примечание**

Кондиционеры для белья или аналогичные продукты следует использовать в соответствии с инструкциями производителя.

2

Настройте параметры, такие как температура, степень сушки, время отложенного старта. После этого нажмите кнопку «Старт/Пауза» (Рис. 6-8), чтобы запустить цикл сушки.



КОНЕЦ ЦИКЛА СУШКИ

Сушильная машина автоматически прекращает работу после завершения цикла сушки.

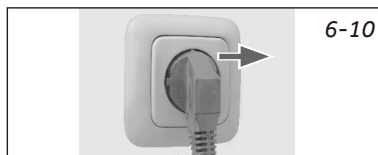
На дисплее в течение примерно 5 секунд отображается надпись END. Откройте дверцу сушильной машины и выньте одежду.

1

Выключите сушильную машину, нажав кнопку питания (Рис. 6-9).

2

Отключите сушильную машину от сети (Рис. 6-10).

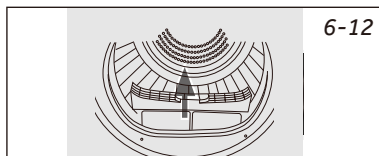


3

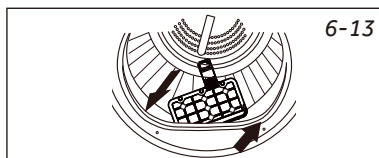
Выливайте воду из резервуара после каждого цикла сушки (Рис. 6-11).



- 4 Очищайте фильтр для ворса после каждого цикла сушки (Рис. 6-12).

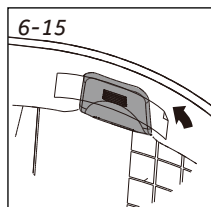
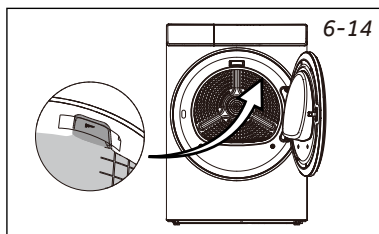


- 5 Очищайте фильтр конденсатора после каждого цикла сушки (Рис. 6-13).

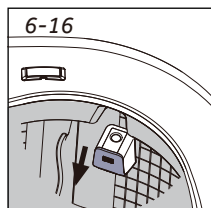


ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОСОБОГО УХОДА

Установка модуля ультразвукового распыления
Модуль ультразвукового распыления расположен в правом верхнем углу барабана (Рис. 6-14).



При первом использовании снимите верхнюю фиксирующую ленту (Рис. 6-15).



Модуль и машина соединены магнитом, модуль можно легко снять, потянув в направлении стрелки (Рис. 6-16).

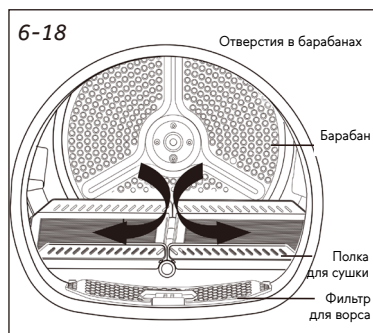


Чтобы наполнить модуль очищенной водой, поднимите кольцо, поверните его против часовой стрелки и потяните. Заполнив модуль очищенной водой, закройте крышку, повернув кольцо по часовой стрелке. Установите модуль обратно в машину и выберите функцию "Особый уход" чтобы запустить специальный цикл, который освежит вашу одежду.



Примечание

- Рекомендуется ежемесячно очищать распылительную головку ватным тампоном, смоченным водой.
- Перед использованием функции необходимо заполнить отсек модуля очищенной водой.



Использование полки для сушки

Полка для сушки предназначена для вещей, которые не рекомендуется сушить в сушильной машине, например, кроссовок, кедр, свитеров или деликатного нижнего белья.

- 1 Откройте дверцу сушильной машины.
- 2 Убедитесь, что барабан пуст.
- 3 Поместите полку для сушки в барабан.



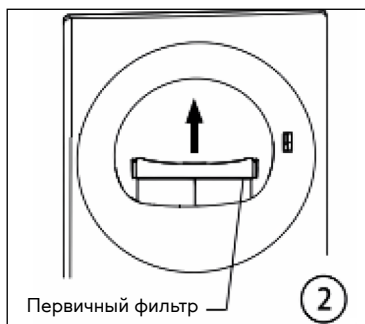
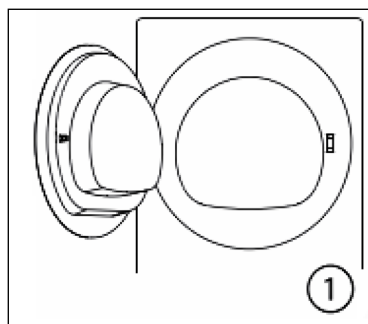
Примечание

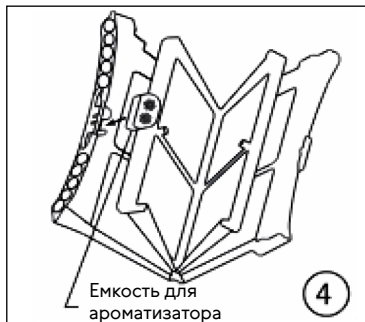
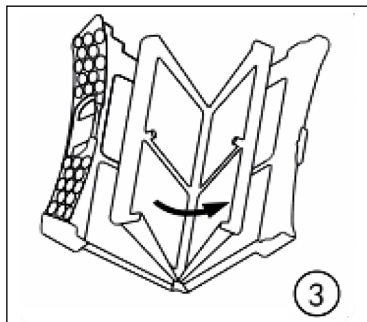
- Не используйте данную полку для сушки, если в ней находится другая одежда.
- Во время сушки убедитесь, что вещи размещены на полке таким образом, чтобы не было риска запутаться в перегородках во время вращения барабана.
- Максимальный вес мокрых вещей: 1,5 кг.

ФУНКЦИЯ АРОМАТИЗАЦИИ

В барабане для сушки с функцией ароматизации можно придать одежде аромат. При необходимости перед запуском программы поместите емкость с ароматизатором в соответствии со следующими шагами:

1. Откройте дверцу барабана;
2. Выньте первичный фильтр;
3. Откройте первичный фильтр;
4. Возьмите и установите аромакапсулу в соответствующее отверстие посередине основного фильтра, закройте основной фильтр и установите его на место.





⚠ Внимание!

- 1 Аромакапсула хранится в герметичном пластиковом пакете. Пожалуйста, снимите пакет перед первым использованием.
- 2 Для идеального эффекта рекомендуется загружать сухую одежду.
- 3 После сушки выньте аромакапсулу, если она не будет использоваться в ближайшее время, запечатайте ее в полиэтиленовый пакет и храните надлежащим образом.
- 4 После программы ароматизации в машине останется аромат.
- 5 Аромат исчезнет после нескольких процессов сушки.

7. УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

УХОД И ОЧИСТКА

ГРАФИК ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Для того, чтобы обеспечить максимальную эффективность, комфорт и безопасность при использовании техники, а также продлить срок её службы, рекомендуется выполнять техническое обслуживание в соответствии с приведённым ниже графиком.

Специалисты фирменных сервисных центров Casarte имеют высокую квалификацию и оснащены всем необходимым для проведения любого технического обслуживания в кратчайшие сроки.

Вы можете оформить заявку на проведение технического обслуживания в приложении EVO, на сайте www.casarte.ru, а также по телефонам Информационного центра Casarte:

8-800-234-09-53 — для Потребителей из России

(бесплатный звонок из регионов России)

8-10-800-2000-17-06 — для Потребителей из Беларуси

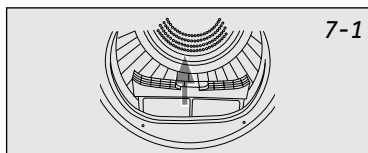
(бесплатный звонок из регионов Беларуси)

Изделие	Вид технического обслуживания	Рекомендованная частота технического обслуживания изделия
Сушильная машина	Уплотнитель загрузочного люка: очистка.	Не реже 1 раза в месяц.
	Поверхность сушильного барабана: очистка.	
	Головка ультразвукового распылителя: очистка.	
	Фильтр для ворса и фильтр конденсатора: очистка.	После каждого цикла сушки
Резервуар для конденсата: опорожнение.		

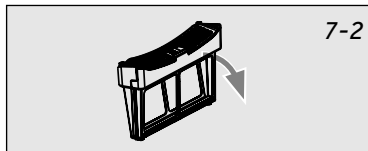
ЧИСТКА ФИЛЬТРА ДЛЯ ВОРСА

Очищайте фильтр для ворса после каждого цикла сушки.

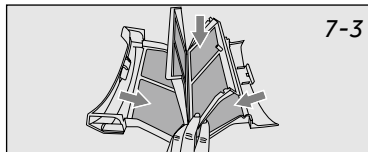
- 1 Снимите фильтр для ворса с барабана (Рис. 7-1).
- 2 Откройте фильтр для ворса (Рис. 7-2).
- 3 Удалите остатки ворса из фильтра (Рис. 7-3).
- 4 Установите на место очищенный фильтр для ворса (Рис. 7-4).



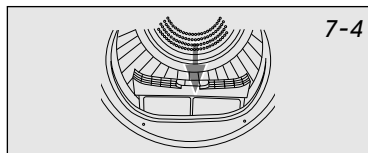
7-1



7-2



7-3

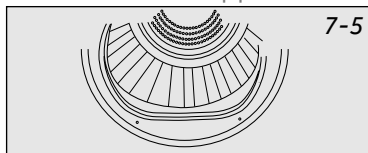


7-4

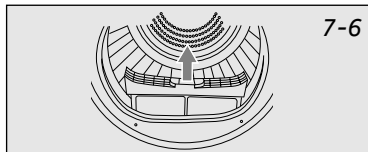
ЧИСТКА ФИЛЬТРА КОНДЕНСАТОРА

Очищайте фильтр после каждого цикла сушки.

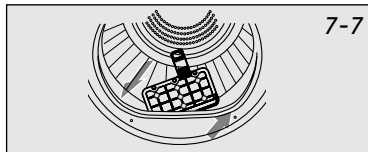
- 1 Откройте дверцу.
- 2 Извлеките фильтр для ворса из переднего воздуховода (Рис. 7-6).
- 3 Извлеките фильтр конденсатора из воздуховода (Рис. 7-7).
- 4 Отделите губчатый фильтр от фильтра конденсатора и очистите его от мусора (Рис. 7-8).
- 5 Установите губку на фильтр конденсатора и вставьте его в воздуховод.



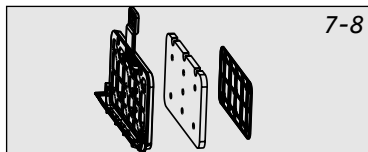
7-5



7-6



7-7



7-8

**Примечание**

Если фильтр конденсатора/фильтр для ворса сильно загрязнен, его можно очистить под проточной водой. Перед использованием дайте ему полностью высохнуть.

СЛИВ ВОДЫ ИЗ РЕЗЕРВУАРА

Во время работы, пар конденсируется в воду, которая собирается в резервуаре для воды. Сливайте воду из резервуара после каждого цикла сушки.



1. Извлеките резервуар для воды из корпуса (Рис. 7-9).

2. Слейте воду из резервуара (Рис. 7-10).



3. Установите резервуар для воды в сушильную машину (Рис. 7-11).

**Примечание**

Не используйте эту воду для питья или приготовления пищи.

СУШИЛЬНАЯ МАШИНА БАРАБАННОГО ТИПА

Протрите сушильную машину и панель управления снаружи влажной тканью. Не используйте какие-либо органические растворители или коррозионно-активные вещества, чтобы не повредить прибор.

БАРАБАН

После некоторого времени использования микроэлементы, такие как кальций и минеральные вещества, содержащиеся в воде, образуют невидимую пленку внутри барабана. Для ее удаления используйте влажную ткань с небольшим количеством моющего средства. Не используйте какие-либо органические растворители или коррозионно-активные вещества, чтобы не повредить прибор.

8. ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

ВОПРОСЫ И ОТВЕТЫ

В этом разделе вы можете найти ответы на вопросы, которые могут возникнуть в процессе эксплуатации.

Пожалуйста, ознакомьтесь с приведёнными вариантами и следуйте инструкциям, прежде чем обращаться в службу послепродажного обслуживания. См. раздел «Служба поддержки клиентов».



ВНИМАНИЕ!

- Перед проведением технического обслуживания выключите машину и отсоедините вилку шнура питания от розетки.
- Электрооборудование должно обслуживаться только специалистами авторизованного сервисного центра Casarte.
- Во избежание опасности поврежденный кабель питания должен заменяться только специалистом авторизованного сервисного центра Casarte.

Дисплей	Решение
Резервуар для воды полон, пожалуйста, опорожните его.	Опорожните резервуар.
F2: Неисправность сливного насоса или реле уровня воды.	Обратитесь в службу поддержки клиентов.
F32: Поврежден датчик температуры, расположенный на выходе из конденсатора.	Обратитесь в службу поддержки клиентов.
F33: Датчик температуры, расположенный на выходе компрессора, вышел из строя.	Обратитесь в службу поддержки клиентов.
F4: Аномальный нагрев.	Обратитесь в службу поддержки клиентов.
FC2: Сбой связи между платой питания и платой дисплея.	Обратитесь в службу поддержки клиентов.
FC0: Неисправность основной линии.	Обратитесь в службу поддержки клиентов.
FC1: Неисправность связи с двигателем.	Обратитесь в службу поддержки клиентов.
F7: Неисправность двигателя (перегрузка или перегрев платы драйвера двигателя)	Обратитесь в службу поддержки клиентов.
FC6: Неисправность связи вентилятора с переменной частотой.	Обратитесь в службу поддержки клиентов.
FE: Неисправность в работе вентилятора с переменной частотой вращения.	Обратитесь в службу поддержки клиентов.
FN: Не удалось выполнить конфигурацию IOT.	Обратитесь в службу поддержки клиентов.
FCD: Сбой связи платы привода компрессора.	Обратитесь в службу поддержки клиентов.
FF: Неисправность компрессора.	Обратитесь в службу поддержки клиентов.

Дисплей	Решение
FC2E: Неисправность связи модуля DeepJudgement	Обратитесь в службу поддержки клиентов.
FC2F: Неисправность связи модуля DeepJudgement	Обратитесь в службу поддержки клиентов.
E-BL: Ненормальная связь с беспроводным соединительным модулем спаренной стиральной машины	Обратитесь в службу поддержки клиентов.

Если коды ошибок появляются снова даже после принятых мер, выключите прибор, отключите электропитание и обратитесь в сервисную службу.

Поиск и устранение неисправностей без кода ошибки на дисплее

Проблема	Возможная причина	Возможное решение
Сушильная машина не работает.	<ul style="list-style-type: none"> • Плохое соединение с источником подачи электроэнергии. • Отключение электроэнергии. • Программа сушки не задана. • Прибор не был включен. • Дверца закрыта неплотно. 	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте подключение к источнику питания. • Проверьте электропитание. • Установите программу сушки. • Включите прибор. • Правильно закройте дверцу.
Сушильная машина не работает, и на дисплее отображается сообщение END (Конец).	<ul style="list-style-type: none"> • Белье достигло степени сушки, заданной программой. 	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте, правильно ли выбрана программа.
Слишком долгое время сушки и неудовлетворительный результат	<ul style="list-style-type: none"> • Неправильная настройка программы. • Засорился фильтр. • Испаритель заблокирован. • Сушильная машина перегружена. • Белье слишком влажное. • Забит вентиляционный канал. 	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что программа установлена правильно. • Очистите сетку фильтра. • Очистите испаритель. • Уменьшите количество белья. • Полностью отожмите белье перед сушкой. • Проверьте и очистите вентиляционный канал.
Оставшееся время на дисплее останавливается или пропускается.	<p>Оставшееся время будет постоянно корректироваться с учетом следующих факторов:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ткань белья. • Загрузка. • Степень влажности белья. • Температура окружающего воздуха. 	<p>Автоматическая регулировка является нормальной операцией.</p>

9. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

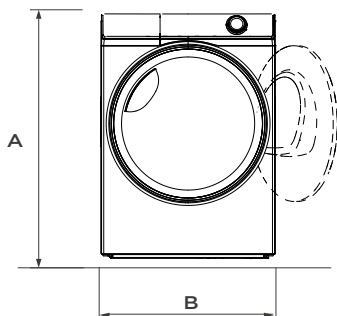
Торговая марка	Casarte
Идентификационный номер модели	CASDI0CL7CU
Номинальная емкость (кг)	10
Тип барабанной сушильной машины	Конденсатор (тепловой насос)
Класс энергоэффективности	A+++
Средневзвешенное годовое потребление энергии (AE _c), кВтч/год ¹⁾	198
Барабанная сушильная машина с автоматикой или без нее	с автоматикой
Энергопотребление стандартной программы для хлопка ³⁾ при полной загрузке (кВтч/цикл)	1.61
Энергопотребление стандартной программы для хлопка ³⁾ при частичной загрузке (кВтч/цикл)	0.88
Потребляемая мощность в выключенном состоянии (Вт)	0.3
Потребляемая мощность в режиме ожидания (Вт)	0.44
Продолжительность режима ожидания (мин) ²⁾	40
Стандартная программа сушки ³⁾	Хлопок
Оцениваемое время выполнения программы стандартной программы сушки ³⁾ при полной и частичной загрузке (мин)	210
Энергопотребление стандартной программы для хлопка ³⁾ при полной загрузке (кВтч/цикл)	270
Оцениваемое время выполнения программы стандартной программы сушки ³⁾ при полной и частичной загрузке (мин)	165
Класс эффективности конденсации ⁴⁾	A
Оцениваемая эффективность конденсации для стандартной программы для хлопка ³⁾ при полной частичной загрузке (%)	91
Средняя эффективность конденсации для стандартной программы для хлопка ³⁾ при полной загрузке	91
Оцениваемая эффективность конденсации для стандартной программы для хлопка ³⁾ при полной частичной загрузке (%)	91
Оцениваемый уровень шума для стандартной программы для хлопка ³⁾ при полной загрузке (дБ)	62
Встроенная или отдельностоящая	Отдельностоящая / встраиваемая снизу

- 1) Из расчета 160 циклов сушки по стандартной программе «Хлопок» при полной и частичной загрузке, а также потребления в режимах с низким энергопотреблением. Фактическое потребление энергии цикла зависит от того, как используется прибор.
- 2) В случае наличия системы управления электроэнергией.
- 3) Данная программа, используемая при полной и частичной загрузке, является стандартной программой сушки, к которой относится информация на этикетке и в листке технических данных. Данная программа подходит для сушки обычного влажного белья из хлопка и является наиболее эффективной с точки зрения энергопотребления.
- 4) Класс G является наименее эффективным, а класс A – наиболее эффективным.

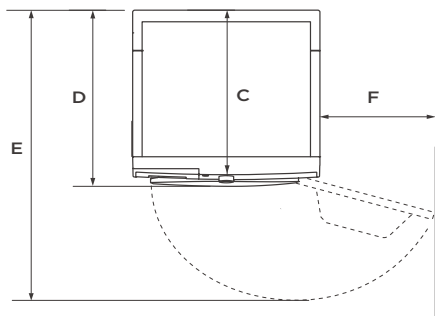
Дополнительные сведения

Электропитание – ном. напряжение / ток / вход	220–240 В-50 Гц/2,7 А/650 Вт
Допустимая температура окружающего воздуха	от +5 °С до +35 °С
Фторированный парниковый газ	R290
Объем	0,15 кг

Размеры прибора



ВИД СПЕРЕДИ



ВИД СВЕРХУ

СТЕНА

РАЗМЕРЫ ПРИБОРА		
A	Общая высота прибора, мм	845
B	Общая ширина прибора, мм	595
C	Общая глубина прибора (до панели управления), мм	668
D	Общая глубина прибора, мм	697
E	Глубина прибора с открытой дверцей загрузочного люка, мм	1188
F	Минимальный зазор между машиной и соседней стенкой для свободного открывания дверцы, мм	164



Примечание

Точная высота вашей машины зависит от того, насколько выкручены ножки из основания машины. Пространство, в котором вы устанавливаете машину, должно быть как минимум на 40 мм шире и на 20 мм глубже, чем ее размеры.

10. ОБСЛУЖИВАНИЕ КЛИЕНТОВ

Служба поддержки клиентов

Мы рекомендуем обращаться в службу поддержки клиентов компании, а также использовать оригинальные запасные части. Если у вас возникли проблемы с вашей бытовой техникой, пожалуйста, сначала изучите раздел «Обратная связь».

Если вы не нашли решения проблемы, пожалуйста, обратитесь:

- к вашему официальному дилеру
- в Информационный центр Casarte:

8-800-234-09-53 (РФ),

8-820-00-71-65-75 (РБ),

— на сайт www.casarte.ru, где вы можете оставить заявку на обслуживание.

Обращаясь в Авторизованный сервисный центр Casarte, пожалуйста, подготовьте следующую информацию, которую вы можете найти на идентификационной табличке и в чеке:

Модель _____

Серийный номер _____

Дата продажи _____



Также, пожалуйста, проверьте наличие гарантии и документов о продаже.

Важно! Отсутствие на приборе серийного номера делает невозможной для Производителя идентификацию прибора и, как следствие, его гарантийное обслуживание.

Запрещается удалять с прибора заводские идентификационные таблички.

Отсутствие заводских табличек может стать причиной отказа выполнения гарантийных обязательств.

В настоящий документ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и комплектацию изделия без дополнительного уведомления.

Продукция соответствует требованиям технических регламентов Евразийского экономического (Таможенного) союза.

Сертификат соответствия № ЕАЭС RU С-CN.АЯ46.В.37576/24 от 20.11.2024 действует до 19.11.2029.

Декларация о соответствии № ЕАЭС N RU Д-CN.РА10.В.41873/24 от 12.11.2024 действует до 11.11.2029.

Более подробные сведения указаны в Едином реестре выданных сертификатов соответствия и зарегистрированных деклараций о соответствии Евразийского экономического союза.

Casarte

ПАЙДАЛАНУШЫ НҰСҚАУЛЫҒЫ

ЖЫЛУ СОРҒЫСЫ БАР КЕПТІРУ МАШИНАСЫ

МОДЕЛІ
CASDI0CL7CU

ҚҰРЫЛҒЫНЫ ҚОЛДАНАР АЛДЫНДА ОСЫ НҰСҚАУЛЫҚТЫ МҰҚИЯТ ОҚЫП ШЫҒЫҢЫЗ. ОНЫ АЛДАҒЫ УАҚЫТТА ПАЙДАЛАНУ ҮШІН САҚТАП ҚОЙЫҢЫЗ.

CASARTE ТЕХНИКАСЫН
ТАҢДАҒАНЫҢЫЗ ҮШІН РАҚМЕТ!

Casarte

ТЕХНОЛОГИЯ МЕН СТИЛЬДІҢ ҮЙЛЕСІМДІЛІГІ



МАЗМҰНЫ

1	САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ	5
	Қауіпсіздік техникасы жөніндегі ақпарат.....	5
2	СЫРТҚЫ ТҮРІ МЕН БӨЛІКТЕРІ	8
	Аспаптың сипаттамасы.....	8
3	ОРНАТУ	9
	Орнату.....	9
	Орнату иллюстрациясы	12
4	ҚОЛДАНАР АЛДЫНДА	13
	Мақсатты пайдалану	13
5	ФУНКЦИОНАЛ	14
	Басқару панелі.....	14
6	ПАЙДАЛАНУ	18
	Бағдарламалар	18
	Ресурстарды тұтыну	20
	Күнделікті пайдалану.....	23

7	КҮТІМ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ	29
	Күтім және тазалау	29
8	КЕРІ БАЙЛАНЫС	32
	Сұрақтар мен жауаптар.....	32
9	ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ	34
	Техникалық деректер	34
10	КЛИЕНТТЕРГЕ ҚОЛДАУ КӨРСЕТУ ҚЫЗМЕТІ	36

1. САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ

Casarte өнімдерін таңдағаныңыз үшін рақмет.

Қолданар алдында осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Нұсқаулықта сізге қауіпсіз және дұрыс орнатуды, сондай-ақ аспапты күнделікті пайдалану мен

техникалық қызмет көрсетуді қамтамасыз етуге көмектесетін маңызды ақпарат бар. Осы нұсқаулықты аспапты әрқашан қауіпсіз және дұрыс пайдалануға қолдану үшін оны ыңғайлы жерде сақтаңыз.



Тыйым салынуы тиіс әрекеттер немесе операциялар



Жалпы мәліметтер мен ұсынымдар



Міндетті түрде орындалуы керек әрекеттер немесе операциялар



Экологиялық мәліметтер

КАУІПСІЗДІК ТЕХНИКАСЫ ЖӨНІНДЕГІ АҚПАРАТ



Назар аударыңыз!

Құрылғыны дұрыс пайдаланбау жарақат алуға, сондай-ақ мүлікке зақым келтіруге әкелуі мүмкін.



Кәдеге жарату

Бұйымдағы, керек-жарақтардағы немесе құжаттамадағы бұл таңбалау бұйымның қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін басқа тұрмыстық қалдықтармен бірге кәдеге жаратылмауы керектігін көрсетеді.

Қалдықтарды дұрыс кәдеге жаратпау нәтижесінде қоршаған ортаға немесе адамдардың денсаулығына ықтимал зиян келтірмеу үшін осы бұйымдарды басқа қалдық түрлерінен бөліп, материалдық ресурстарды ұтымды қайта пайдалану мақсатында оларды тиісті түрде кәдеге жаратыңыз.

Тұрмыстық пайдаланушылар бұйымды экологиялық таза қайта өңдеуге қайда және қалай тапсыруға болатынын білу үшін осы бұйымды сатып алған бөлшек сатушыға немесе жергілікті өзін-өзі басқару органына хабарласуы керек. Коммерциялық пайдаланушылар өз жеткізушісімен байланысып, сатып алу келісімшартының талаптарын тексеруі керек.

Осы бұйым мен оның электрондық жинақтауыштары кәдеге жарату мақсатында басқа өнеркәсіптік қалдықтармен араласпауы тиіс.



Бұл аспап R290 фреонымен толтырылған. Тез тұтанғыш материал, өрт қаупі.



Аспаптың корпусындағы немесе кіріктірілген құрылымдағы желдеткіш саңылаулардың бітелуіне жол бермеңіз.



Тоңазытқыш тізбегіне зақым келтірмеңіз.

**Жарақат алу немесе тұншығу қаупі!**

Ескі кептіру машинасын кәдеге жарату кезінде қауіпсіздік үшін электр сымының ашасын розеткадан шығарыңыз, желілік кабельді кесіңіз және оны ашамен бірге кәдеге жаратыңыз. Балалар машинаның ішіне құлыпталып қалмау үшін ескі ілмектерін немесе ескі құлпын алып тастаңыз.



Аспап таймер сияқты сыртқы коммутациялық құрылғы арқылы қуат алмауы немесе коммуналдық қызметтер үнемі қосылатын және өшіретін тізбекке қосылмауы керек.

АЛҒАШ РЕТ ПАЙДАЛАНАР АЛДЫНДА

- Тасымалдау кезінде бүлінген жерлері болмауына көз жеткізіп алыңыз.
- Барлық қаптаманы алып тастаңыз және оны балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.
- Аспапты жылжытуға кем дегенде екі адам қатысуы керек, өйткені аспап ауыр.

КҮНДЕЛІКТІ ПАЙДАЛАНУ

- Бұл аспапты пайдалануға 8 жастан асқан балалар, сондай-ақ физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі немесе жеткілікті тәжірибесі мен білімі жоқ тұлғалар, егер олар бақылауда болса немесе аспапты қауіпсіз пайдалануға қатысты нұсқау берілген болса және ықтимал қауіптерді түсінсе, жіберіледі.
- 3 жасқа дейінгі балалардың тұрақты қараусыз аспапқа жақын болуына жол бермеңіз.
- Балаларға аспаппен ойнауға тыйым салынады.
- Бөлменің іші құрғақ әрі жақсылап желдетіліп тұратындығына көз жеткізіп алыңыз. Ауаның температурасы 5 °C бастап 35 °C дейін болуы тиіс.
- Негіздегі желдеткіш саңылауларды кілеммен немесе ұқсас заттармен жаппаңыз.
- Кептіру машинасының айналасында шаң мен түк болмауын қадағалаңыз.
- Қолданар алдында аспаптың ішінде тек кір бар екеніне және үй жануарлары мен балалар жоқ екеніне көз жеткізіңіз.
- Желілік ашаны тек құрғақ қолмен ұстаңыз және егер сіз жалаң аяқ болсаңыз немесе қолыңыз немесе аяғыңыз сулы немесе дымқыл болса, аспапты ұстамаңыз және қолданбаңыз.
- Жуылмаған заттарды кептіру машинасында кептірмеңіз.
- Жүктеме номиналды мәндерден аспайтынына көз жеткізіңіз.
- Қалталарынан тұтатқыш және сіріңкелер секілді барлық заттарды алып тастаңыз.
- Киімге арналған кондиционерлер немесе ұқсас өнімдерді оларды қолдану жөніндегі нұсқаулыққа сәйкес қолдану керек.
- Оңай тұтанатын аэрозольдерді немесе тез тұтанғыш газдарды машинаға жақын жерде пайдалануға және сақтауға тыйым салынады.
- Машинаға ауыр заттарды немесе жылу немесе ылғал көздерін орналастыруға тыйым салынады.
- Аспапты желіден ажыратқанда, кабельді емес, ашаны ұстаңыз.
- Жұмыс кезінде артқы қабырғаны және барабанды ұстамаңыз — олар ыстық.
- Аспапта келесі заттарды кептірмеңіз:
 - Жуылмаған заттар.
 - Өсімдік майы, ацетон, спирт, бензин, газолин, керосин, дақ кетіргіштер, скипидар, балауыз, балауыз кетіруге арналған құралдар секілді оңай тұтанатын заттармен немесе басқа химиялық заттармен ластанған құралдар. Бу өрт немесе жарылыс тудыруы мүмкін. Бұл заттарды әрдайым ыстық сумен қосымша жуғыш зат мөлшерімен жуып, содан кейін аспапта кептірмес бұрын ашық ауада кептіру керек.
 - Толтырма немесе толтырғыш бар заттар (мысалы, жастықтар, куртқалар), өйткені толтырғыш кептіргіште тұтаны қауіпімен сыртқа шығуы мүмкін (жапсырмада кептіруге рұқсат беретін таңбалары бар заттарды қоспағанда).

- Кеуекті резеңке (латексті көбік резеңке), душқа арналған қалпақшалар, су өткізбейтін тоқыма бұйымдары, резеңкеленген бұйымдар және көбік резеңке төсемдермен жабдықталған киімдер немесе жастықтар сияқты материалдарды машинада кептіруге болмайды (жапсырмада кептіруге рұқсат беретін таңбалары бар заттарды қоспағанда).
- Астары немесе толтырғышы бар зақымдалған немесе жыртылған киімді кептірмеңіз.
- Конденсацияланған суды ішуге тыйым салынады.
- Орнатылған түкке арналған сүзгі немесе конденсатор сүзгісі жоқ немесе зақымдалған сүзгісі бар аспапты қолданбаңыз.
- Кептіру циклінің соңғы бөлігінің киімді зақымдамайтын температурада ұстау үшін жылытусыз (салқындату циклі) жүретініне назар аударыңыз.
- Жұмыс істеп тұрған аспапты ұзақ уақыт қараусыз қалдырмаңыз. Егер ұзақ уақыт болмауы керек болса, кептіру циклі машинаны өшіріп, желіден ажырату арқылы үзілуі керек.
- Кептіру циклі аяқталғанға дейін аспапты өшірмеңіз. Кептіру циклі аяқталғанға дейін аспапты өшірмеңіз, тек егер сіз барлық заттарды тез шығарып, оларды жылуды тарату үшін іліп қоя алмасаңыз.
- Электр қуатын үнемдеу және қауіпсіздік мақсатында әр кептіру бағдарламасынан кейін аспапты өшіріңіз.

ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ЖӘНЕ ТАЗАЛАУ

- Егер балалар тазалау мен қызмет көрсету жұмыстарын орындайтын болса, олар бақылауда екендігіне көз жеткізіңіз.
- Кез келген ағымдағы қызмет көрсетпес бұрын машинаны электр желісінен ажыратыңыз.
- Бағдарламаны әр орындағаннан кейін талшық сүзгісі мен конденсатор сүзгісін тазалаңыз (28-беттегі КҮТІМ ЖӘНЕ ТАЗАЛАУ тарауын қараңыз).
- Аспапты тазалау үшін су шаңын немесе буды пайдаланбаңыз.
- Аспапты тазалау үшін өнеркәсіптік химикаттарды қолданбаңыз.
- Қуат сымы зақымдалған жағдайда қауіпті болдырмау үшін оны өндіруші, сервистік қызмет немесе осыған ұқсас білікті персонал ауыстыруы тиіс.
- Аспапты өз бетіңізше жөндеуге тырыспаңыз. Жөндеу қажет болса, тұтынушыларға қолдау көрсету қызметіне хабарласыңыз.

ОРНАТУ

- Есікті толығымен ашуға болатын орнату орнын қамтамасыз етіңіз. Аспапты есікке қарама-қарсы жағында есік немесе есік ілмектермен бекітілетін есікке орнатпаңыз, себебі бұл есіктің толық ашылуын шектейді.
- Аспапты жақсы желдетілетін, құрғақ жерде орнатыңыз.
- Машинаны үй-жайдан тыс, ылғалды жерде немесе су ағып кетуі мүмкін аймақта мысалы, шұңғылшаның астына немесе оның жанына, орнатпаңыз. Су ағып кетсе, электр қуатын өшіріп, машинаны табиғи жолмен құрғатыңыз.
- Аспапты тек 5 °C-тан жоғары температурада орнатыңыз және қолданыңыз.
- Көлікті тікелей кілемге, қабырғаға жақын немесе жиһаздың жанына қоймаңыз.
- Аспапты төмен немесе жоғары температураға немесе тікелей күн сәулесіне ұшыратпаңыз немесе оны жылу көздеріне (мысалы, пештер, жылытқыштар) жақын қоймаңыз.
- Зауыттық тақтайшасында көрсетілген электр қуаты сипаттамалары қуат көзі параметрлеріне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз. Сәйкес келмеген жағдайда білікті электрмен көмек сұраңыз.
- Үшайырлар мен ұзартқыш кабельдерді пайдалануға тыйым салынады.
- Электр кабелі мен ашаға зақым келтірмеу үшін абай болыңыз. Зақымдалған жағдайда ауыстыру үшін білікті электрмен хабарласыңыз.
- Қуат көзі ретінде орнатқаннан кейін оңай қол жеткізуге болатын бөлек жерге тұйықталған розетканы пайдаланыңыз. Кептіру машинасы жерге тұйықталуы керек.

2. СЫРТҚЫ ТҮРІ МЕН БӨЛІКТЕРІ

АСПАПТЫҢ СИПАТТАМАСЫ

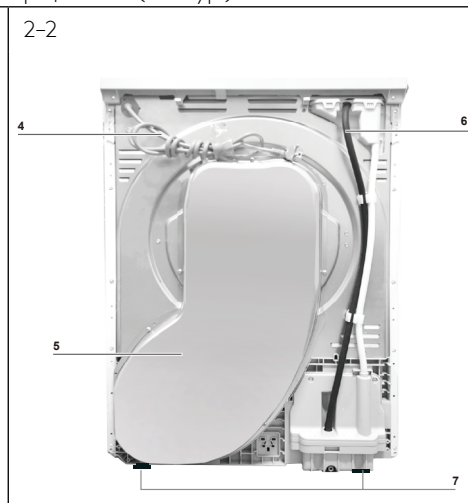
АСПАПТЫҢ КЕСКІНІ

Алдыңғы жағы (2-1 сур.):



- 1 Су резервуары
- 2 Барабан типтегі кептіру машинасының есігі
- 3 Басқару панелі

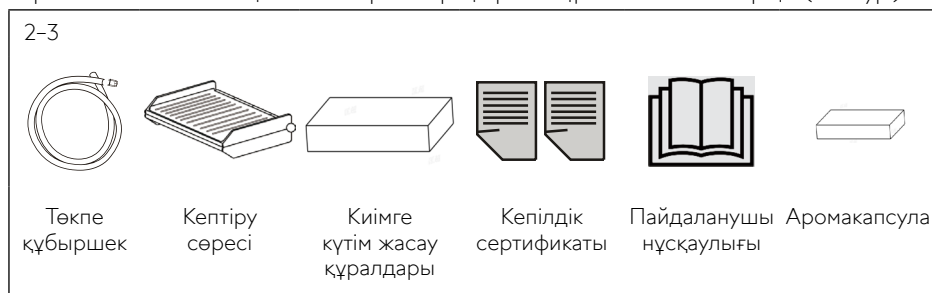
Артқы жағы (2-2 сур.):



- 4 Қуат сымы
- 5 Артқы тілімше
- 6 Төгуге арналған шығару саңылауы
- 7 Реттелетін аяқтар

КЕРЕК-ЖАРАҚТАР

Берілген тізімге сәйкес қосымша керек-жарақтар мен құжаттаманы тексеріңіз (2-3 сур.):



3. ОРНАТУ

ОРНАТУ

ДАЙЫНДАУ

- Алдымен барлық қаптау материалдарын, соның ішінде полистиролдан жасалған негізді алып тастаңыз. Қаптаманы аша отырып су тамшыларын көруге болады. Бұл суды пайдаланып зауыттық сынақтардан туындаған қалыпты жағдай.



Ескерту

Қаптаманы экологиялық таза тәсілмен кәдеге жаратыңыз. Ағымдағы кәдеге жарату әдістері туралы ақпарат алу үшін сатушыға немесе жергілікті басқару органдарына хабарласыңыз.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Тасымалдаудан және орнатудан кейін кептіру машинасын қолданар алдында екі сағатқа қалдыру КЕРЕК.

ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ КҮТУ УАҚЫТЫ

Машинаны тек көлденең күйде тасымалдаңыз. Қызмет көрсетуді талап етпейтін майлау майы компрессор қаптамасының ішінде орналасқан. Бұл май көлбеу тасымалдау кезінде түтіктер арқылы ағып кетуі мүмкін. Аспапты қуат көзіне қоспас бұрын майдың қаптамаға оралуы үшін 2 сағат күту керек.

МАШИНАНЫ ОРНАТУ

Аспапты тегіс және қатты бетке орналастыру керек. Аяқтарды қажетті деңгейге қойыңыз (12-бет, 3-1 сур.).

ҮСТЕЛДІҢ АСТЫНА ОРНАТУ

Тауашаның өлшемдері кем дегенде жалпы өлшемдерге сәйкес келуі керек (3-2 сур.).

- Аспапты тауашаның жанына орналастырыңыз. Барлық қосылыстардың оңай қолжетімді және жұмыс істейтініне көз жеткізіңіз.
- Тұрақты, тегіс күйге ие болу үшін барлық аяқтарды дәл реттеңіз.
- Аспапты тауашаға абайлап орнатыңыз.
- Тиісті желдетуді қамтамасыз етіңіз.

ҚУАТ ЖЕЛІСІНЕ ҚОСЫЛУ

Әр қосылым алдында келесілерді тексеріңіз:

- қуат көзі, розетка мен сақтандырғыш затбелгіге сәйкес келеді.
 - розетка ұзартқыштың, тармақтағыштың бөлігі болып табылмайды және жерге тұйықталған;
 - аша мен розетка бір-біріне қатаң сәйкес келеді.
- Штепсельдік ашаны розеткаға салыңыз (3-3 сур.).



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Қауіпті болдырмау үшін зақымдалған қуат беру кабелін ауыстыруды сервис орталығының өкілі орындауы тиіс (кепілдік сертификатын қараңыз).

- Жұмысты бастамас бұрын кептіру машинасын розеткадан ажыратыңыз.
- Бояуды сызып алмау үшін бөлшектерді абайлап ұстаңыз.
- Есікке сызат қалдырмайтын жұмыс бетін қамтамасыз етіңіз.
- Сізге қажет құралдар: айқара бұрағыш.
- Процесті бастағаннан кейін есікті қайта іліп болғанша аспапты жылжитпаңыз.
- Бұл нұсқаулар ілмектерді оң жақтан солға ауыстыруға арналған. Егер сіз есікті оң жаққа қайта салғыңыз келсе, сол нұсқауларды орындаңыз және барлық бағыттарды солдан оңға қарай өзгертіңіз.

1

Жинақтағы есікті алу

Есікті ашыңыз. Ілмек/есік жинағын кептіру машинасын бекітетін екі бұранданы бұраңыз. Ілмек/есік жинағын абайлап бір жаққа қойыңыз (3-4 сур.).

2

Ішкі есікті алу, бұру және ауыстыру

Ішкі есікті сыртқы есікке бекітетін сегіз жапсырма мен бұранданы алыңыз. Ішкі есікті бөлшектеңіз, оны 180° бұраңыз және сол сегіз бұрандалар мен жапсырмаларды пайдаланып сыртқы есікке қайта орнатыңыз (3-5 сур.).

3

Есік құлпын және артқы тақтаны алу, бұру және ауыстыру

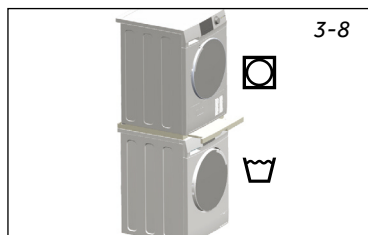
Артқы тақтаны ұстап тұрған екі бұранданы бұрап шығарыңыз, содан кейін есіктің бір бұрандасын бұрап шығарыңыз, төмен басыңыз және құлыпты шығарыңыз, 180° бұраңыз және оны қарама-қарсы жаққа бірдей бұрандалар мен артқы тақталарды қолданып орнатыңыз (3-6 сур.).

4

Ілмек/есік жинағын бұру және ауыстыру

Ілмек/есік жинағын бұрап, оны кептіру машинасына бұраңыз (3-7 сур.).

КЕПТІРУ МАШИНАСЫН КІР ЖУҒЫШ МАШИНАСЫМЕН БАҒАНА ЕТІП ОРНАТУ



Кір жуғыш машинаны кептіру машинасымен бағана етіп орнатуға болады (3-8 сур.). Барлық кір жуғыш машиналар бұл мақсатқа сәйкес келмейді.

Мұндай орнату туралы ақпаратты, сондай-ақ тиісті орнату жиынтығын жергілікті дилерден алуға болады.

Монтаждау нұсқаулары орнату қадамдарын егжей-тегжейлі сипаттайтын жиынтықпен бірге келеді.

Ең аз шу деңгейінде оның тиімді жұмыс істеуін қамтамасыз ету үшін машинаны туралау МАҢЫЗДЫ. Кептіру машинасы барлық төрт аяққа тұрақты болатындай етіп туралануы керек. Машинаның теңселіп тұрмағанына көз жеткізіңіз.

1

Кептіру машинасын бүйірлерінен туралаңыз (3-10 сур.):

- Деңгейді машинаның артқы жағының ортасына қойыңыз.
- Кептіру машинасы тегістелгенше артқы аяқтардың орналасуын реттеңіз.
- Аяқтарды корпустан толығымен бұрап алуға тыйым салынады.

2

Кептіру машинасын алдынан артқа қарай туралаңыз (3-9 сур.):

- Деңгейді сол жаққа қойыңыз.
- Алдыңғы сол аяқты реттеңіз (төмен қарай бұраңыз).
- Оң аяғы үшін көрсетілген қадамдарды қайталаңыз.

3

Кептіру машинасының деңгейін екі рет тексеріңіз (3-9 сур.):

- Деңгейді машинаның алдыңғы жағының ортасына қойыңыз.
- Машинаның теңселіп тұрмағанына көз жеткізіңіз.
- Егер машина тураланбаған болса, жоғарыда көрсетілген әрекеттерді қайталаңыз.

Тегістеуден кейін кептіру машинасы корпусының бұрыштары еденге тиіп кетпеуі керек, ал машинаның өзі қандай да бір бағытта еңкеймеуі керек.

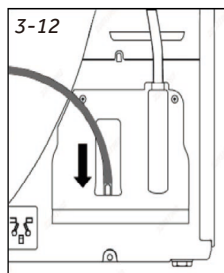
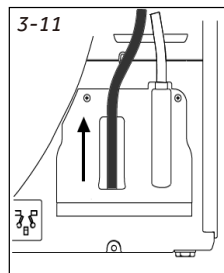
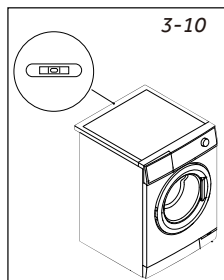
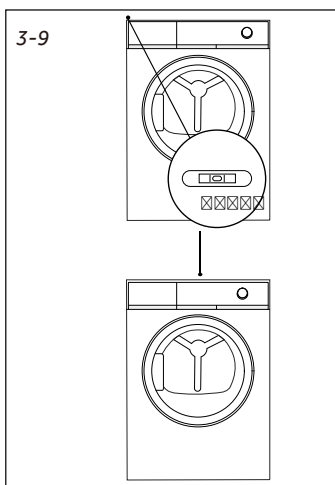
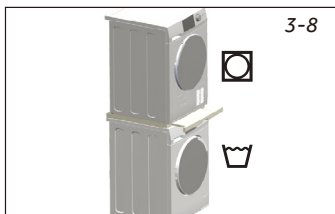
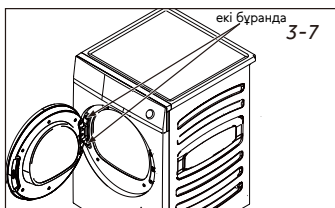
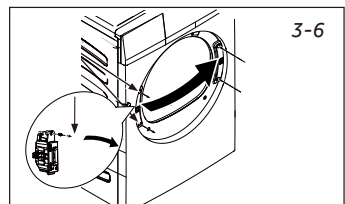
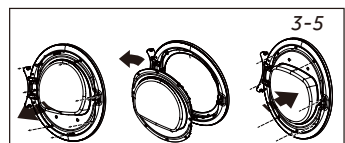
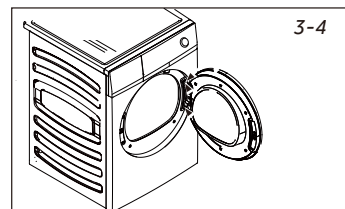
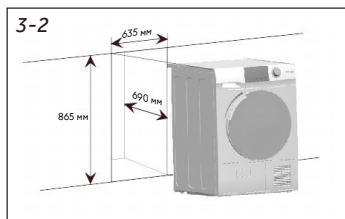
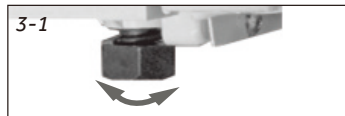
ТӨГУ

Машина кептіру циклі кезінде суды жинайтын конденсатормен жабдықталған. Бұл су кептіру машинасының жоғарғы сол жағында орналасқан алынбалы су резервуарында жиналады. Жиналған суды әр кептіру циклынан кейін төгу керек. Сондай-ақ, жеткізу жиынтығына кіретін төкпе құбыршегі арқылы кептіру машинасынан суды автоматты түрде төгуді баптауға болады.

Мүмкіндігінше суды автоматты түрде ағызуды орнату ұсынылады, әсіресе толық жүктеумен кептіру кезінде. Бұл кептіру циклі кезінде су резервуарының толып кету қаупін болдырмауға мүмкіндік береді.

- Қара құбыршекті кептіру машинасының артқы жағындағы қосылымнан алыңыз (төменгі оң жақта, артқы жағында, 3-II сур.).
- Сұр төкпе құбыршекті босатыңыз (кептіру машинасын жеткізу жиынтығына кіреді) және оны машинаның төкпе тесігіне қосыңыз (3-12 сур.).
- Төкпе құбыршектің екінші ұшын дренажды көтергішке салыңыз.

ОРНАТУ ИЛЛЮСТРАЦИЯСЫ



4. ҚОЛДАНАР АЛДЫНДА

МАҚСАТТЫ ПАЙДАЛАНУ

Аспап сулы ерітіндіде жуылған және өндірушінің жапсырмасында барабанда кептіруге жарамды деп белгіленген заттарды кептіруге арналған.

Ол тек орынжай ішінде тұрмыстық пайдалануға арналған. Ол коммерциялық немесе өнеркәсіптік пайдалануға арналмаған. Аспапты өзгертуге немесе түрлендіруге жол берілмейді. Мақсаты бойынша пайдаланылмауы қауіптердің туындауына және де барлық кепілдіктердің доғарылуына апарып соқтырады.



Экологиялық жауапты пайдалану

Мүқият сығу: Кірді максималды жылдамдықта сығыңыз.

Максималды жүктеме: Бағдарламалар кестесіне сәйкес жүктеу үшін заттардың максималды санын қолданыңыз, бірақ кептіру машинасын шамадан тыс жүктемеңіз. Максималды жүктеуді пайдалану үшін «КИЮГЕ ДАЙЫН» режимінде кептірілетін кірді алдымен «ҮТІКТЕУ ТУРАЛЫ ЕСКЕ САЛУ» режимімен аздап кептіруге болады. Бағдарлама аяқталғаннан кейін үтіктеу керек кірді шығарыңыз және қалған киімді соңына дейін кептіріңіз.

Кірді тегістеу: Кірді кептіру машинасына салмас бұрын оны қағыңыз.

Шамадан тыс кептіруден аулақ болыңыз: Шамадан тыс кептіруден аулақ болған жөн. Дұрыс бағдарламаны және дұрыс кептіру дәрежесін таңдаңыз.

Кондиционерді қосу міндетті емес: Жуу кезінде кондиционерді пайдаланбаңыз, себебі кептіру машинасында кір үлгілдек және жұмсақ болады.

Түкке арналған сүзгілерді тазалау: Әр циклден кейін түкке арналған сүзгілерді тазалаңыз.

Желдету: Аспаптың жақсы желдетілетініне көз жеткізіңіз («ОРНАТУ» тарауын қар.).

Конденсацияланған суды қайта пайдалану: Жиналған конденсатты бұмен үтіктеу үшін пайдалануға болады. Бұған дейін оны жұқа електен немесе қағаз кофе сүзгісінен сүзу керек. Ең ұсақ бөлшектер сүзгі арқылы кешіктіріледі.

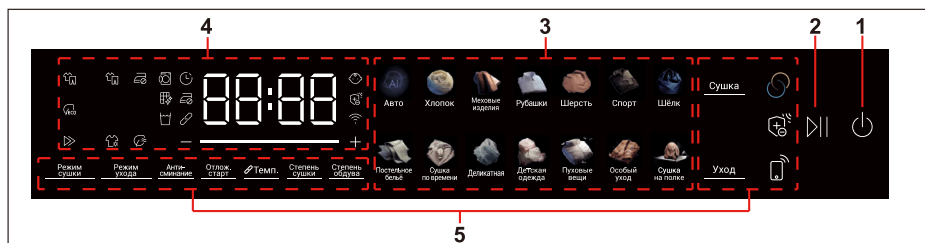


Ескерту

Техникалық өзгерістер мен түрлі модельдерге байланысты, келесі тараулардағы суреттемелер сіздің модельден өзгеше болуы мүмкін.

5. ФУНКЦИОНАЛ

БАСҚАРУ ПАНЕЛІ



- 1 Қуат беру түймесі
2 «Бастау/Кідіріс» түймесі
3 Бағдарламаларды таңдау түймелері
4 Дисплей
5 Функциялық түймелер

БЕЛГІШЕ СИПАТТАМАСЫ

	Аспапты қосу/өшіру үшін белгішені түртіңіз.
	Бағдарламаны іске қосу немесе кідірту үшін белгішені түртіңіз.
	Белгіше балаларды қорғау мүмкіндігі қосылған кезде көрсетіледі.
	Фотоплазма функциялары қосылған кезде белгіше көрсетіледі.
	Аспап желіге қосылған кезде белгіше көрсетіледі.
	Кейінге қалдырылған бастаумен кептіруді таңдаған кезде белгіше көрсетіледі.
	Белгіше қыртыстануға қарсы функция таңдалған кезде көрсетіледі.
	Кептіру машинасы мен кір жуғыш машина қосылған кезде, бұл белгіше жыпылықтай бастайды. Сәтті қосылған кезде бұл белгіше үнемі жанып тұрады.
	Белгіше есік ашылған кезде көрсетіледі.
	Бұл белгіше жанған кезде, түк сүзгісін уақтылы тазалаңыз.
	Бұл белгіше жанған кезде су резервуарын уақытында босатыңыз.
	Белгіше сергіту мүмкіндігі таңдалған кезде көрсетіледі.
	Белгіше киімді жылыту мүмкіндігі таңдалған кезде көрсетіледі.
	Белгіше стандартты кептіру режимі таңдалған кезде көрсетіледі.
	Белгіше қуатты үнемдейтін кептіру режимі таңдалған кезде көрсетіледі.
	Белгіше жылдам кептіру режимі таңдалған кезде көрсетіледі.
<u>Сушка</u>	Белгіше кептіру режимі таңдалған кезде көрсетіледі.
<u>Уход</u>	Белгіше күтім режимі функциясы таңдалған кезде көрсетіледі.

Сушка

Кептіру режимі: пайдаланушылар қандай киімді кептіретініне байланысты тиісті бағдарламаны таңдай алады, бұл әртүрлі кептіру қажеттіліктерін дәл қанағаттандыруға мүмкіндік береді. Бағдарламаларды таңдау бетінен сәйкес бағдарламаны таңдаңыз, барлығы 12 кептіру бағдарламасын таңдауға болады. Таңдалған бағдарламаның белгішесі жыпылықтайды.

Автоматты бағалау бағдарламасы келесі санаттарды қамтиды: «Авто», «Хлопок» («Мақта»), «Рубашки» («Жейделер»), «Спорт», «Постельное белье» («Төсек-орын»), «Деликатная» («Нәзік»), «Детская одежда» («Балалар киімі»), «Пуховые вещи» («Мамық заттар»).

Таймері бар бағдарламалар: «Шерсть» («Жүн»), «Шелк» («Жібек»), «Сушка по времени» («Уақыт бойынша кептіру»), «Сушка на полке» («Сәреде кептіру»).



Режим сушки

Кептіру режимі: стандартты, қуатты үнемдейтін және жылдам режимдер арасында ауысу үшін түймені басыңыз. Әдепкі бойынша, жүйе «стандартты» режимде жұмыс істейді және қажет болған жағдайда «қуатты үнемдеу» режимін таңдауға болады (кептіру температурасын төмендету кептіру уақытын ұзартуы мүмкін); жылдам режимді де таңдауға болады (кептіру уақытын қысқарту үшін).

Уход

Күтім режимі: пайдаланушылар киімге байланысты тиісті бағдарламаны таңдай алады. Бағдарламаларды таңдау бетінен сәйкес бағдарламаны таңдаңыз. Барлығы 9 күтім бағдарламасы бар. Таңдалған бағдарламаның белгішесі жыпылықтайды.

Күтім бағдарламасына Хлопок (Мақта), Меховые изделия (Жүннен жасалған бұйымдар), Рубашки (Жейделер), Шерсть (Жүн), Постельное белье (Төсек-орын), Шелк (Жібек), Детская одежда (Балалар киімі), Пуховые вещи (Мамық заттар), Особый уход (Ерекше күтім) режимдері кіреді.



Режим ухода

Күтім режимі: Стандартный (Стандартты), Антисминание (Қыртыстануға қарсы), Подогрев одежды (Киімді жылыту), Освежение (Сергіту) режимдері арасында ауысу үшін түймені басыңыз.

**Анти-
сминание**

Қыртыстануға қарсы: егер кептіру циклі аяқталғаннан кейін киімді бірден алып тастау мүмкін болмаса, барабанда ұзақ уақыт сақталуына байланысты қатпарлар қайта пайда болуы мүмкін. Бұл функция осы мәселенің пайда болуына жол бермейді. Кептіру аяқталғаннан кейін барабан суық ауа берумен тағы 1-12 сағат айнала береді.

**Отлож.
старт**

Кейінге қалд. бастау: кейінге қалдырылған бастау уақытын орнату үшін түймені басыңыз. Оны жарты сағаттық қадаммен 30 минуттан 24 сағатқа дейін арттыруға болады. Кейінге қалдырылған бастау режимін белсендіру үшін «Бастау/Кідіріс» түймесін басыңыз.

Темп.

Температура: бұл функция кептіру температурасын жеке қажеттіліктерге немесе талаптарға сәйкес реттеуге мүмкіндік береді. Түймені басу арқылы қажетті кептіру температурасын орнатаңыз.

4 деңгей бар: жоғары, орташа, төмен, суық.

**Степень
сушки**

Кептіру дәрежесі: циклдің соңында кірдің соңғы ылғалдылығын орнату үшін түймені басыңыз. 4 деңгей бар: «Аса құрғақ», «Шкафта кептіру», «Киюге дайын», «Үтік астында кептіру».

**Степень
обдува**

Ауа ағыны: ауа ағынының жылдамдығын реттеу үшін түймені басыңыз. Тұтқаны бұру арқылы жақсы күтімді қамтамасыз ету үшін киімнің түріне және санына байланысты 5 деңгейдің бірін таңдауға болады. Ескерту: таңдалған ауа жылдамдығының деңгейлері әр түрлі бағдарламалар үшін әр түрлі болады.



Жуу және кептіруді түйіндестіру: жуу және кептіруді түйіндестіру функциясын таңдағаннан кейін кептіру машинасы жуу аяқталғаннан кейін 15 минуттан кейін алдын ала қыздыруды бастайды.



Фотоплазма: фотоплазма функциясын қосу немесе өшіру үшін түймені басыңыз. Бұл функция кірді дұрыс зарарсыздандыруға және иіссіздендіруге мүмкіндік береді. Кептіру класының барлық бағдарламаларында әдепкі бойынша қосылмаған фотоплазма функциясын таңдауға болады.

Әдепкі бойынша «Фотоплазма» функциясы иісті кетіру режимінде қосылады және оны өшіру мүмкін емес.

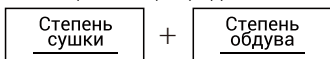


Қолданба: қолданба арқылы кептіру машинасын қашықтан басқару.

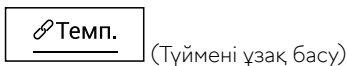
Бұл екі түйме белгіленген уақыт бағдарламаларында кептіру уақытын реттеу үшін қолданылады.






Балалардан қорғау: бағдарламаны таңдап, оны іске қосыңыз, түймені басып, оны 3 секунд басып тұрыңыз, балалардан қорғау функциясы қосылады. Түймені тағы 3 секунд басыңыз, балалардан қорғау функциясы өшіріледі.







Дыбыстық сигнал: балалардан қорғау: дыбыстық сигналды қосу немесе өшіру үшін түймелер тіркесімін бір уақытта 3 секунд басып тұрыңыз.



Жуу мен кептіру арасындағы байланыс функциясы: функция кір жуғыш машина мен кептіру машинасының Bluetooth байланысы арқылы ақылды жуу мен кептіруді жүзеге асыра алады. Жуу және кептіру байланысы функциясын қолданар алдында кір жуғыш және кептіру машиналарын Bluetooth қосылымы режиміне қою керек.

Bluetooth қосылымын қосу/өшіру әдісі: күту режимінде кір жуғыш машина мен кептіру машинасының сәйкесінше «Темп.» түймесін басып тұрыңыз, экранда «bLUE» пайда болады. «» түймесі жыпылықтайды және аспап түйіндесу режиміне өтеді. «» қосылым сәтті аяқталғаннан кейін үнемі жанып тұрады, егер қосылым орындалмаса, қайталап көріңіз. Егер сіз осы режимнен шыққыңыз келсе, дисплейде «b-OF» пайда болғанша кір жуғыш машинада және кептіру машинасында «Темп.» түймесін басып тұрыңыз. «» өшеді және қосылу режимі өшеді.

1. Кір жуғыш машинаны пайдаланған кезде қажетті жуу бағдарламасын таңдап, бағдарламаны іске қосу үшін «» түймесін, содан кейін «» түймесін басыңыз. Осы кезде машина жуу және кептіру күйіне өтеді. Жуу аяқталғанға дейін шамамен 15 минут қалғанда кептіру машинасы барабандағы температураны алдын ала көтеру үшін алдын ала қыздыру функциясын автоматты түрде қосады. Жуу аяқталғаннан кейін жуу кезінде жиналған киім туралы ақпарат кептіру машинасына жіберіледі. Киім кір жуғыш машинадан алынып, кептіру машинасына салынған кезде ақылды кептіруді «» батырмасын басу арқылы жүзеге асыруға болады, кептіру бағдарламасын қайта таңдау қажет болмайды. Жуу және кептіру процесі тиімді, ыңғайлы және ақылды.

2. Іске қосылғаннан кейін жуу және кептіруді түйінdestіру функциялары кір жуғыш мен кептіру машиналарының есіктері бұғатталады. Кір жуғыш машинада жуу бағдарламасы аяқталғаннан кейін кірді жүктеу және түсірудің ыңғайлы болу үшін есіктер автоматты түрде ашылады. Жуу немесе кептіру кезінде есіктің бұғатын ашу үшін жуу немесе кептіру режимінде «» түймесін басыңыз, сонда кептіру машинасының есігі бірден бұғаттан босатылады және қауіпсіз бұғаттан босату шарттары орындалған кезде кір жуғыш машинаның есігі бұғаттан босатылады.

3. Жуу және кептіруді түйінdestіру функциясын қосқаннан кейін кептіру машинасын кептіру бағдарламасын ауыстыру немесе кептіру машинасында күтім режимін таңдау жуу және кептіруді түйінdestіру функциясының жойылуына әкеледі.

4. Жуу және кептіруді түйінdestіру функциясын кептіру машинасы жұмыс істеп тұрған кезде пайдалануға тыйым салынады.

5. Кейбір бағдарламаларда жуу және кептіруді түйінdestіру функциясын қосу мүмкін емес.

6. Кептіру машинасы жұмыс істеп тұрған кезде жуу мен кептіру арасындағы түйінdestіруді таңдау мүмкін емес.

6. ПАЙДАЛАНУ

БАҒДАРЛАМАЛАР

КЕПТІРУ БАҒДАРЛАМАЛАРЫ

Бағдарлама	Макс. жүктеу	Ұсынылатын киім түрлері
Авто	6 кг	Ыстыққа төзімді мақта мен зығыр материалдарын, сондай-ақ олардан жасалған бұйымдарды кептіруге жарамды.
Хлопок	10 кг	Ыстыққа төзімді мақта және зығыр бұйымдарын кептіруге жарамды.
Рубашки	3 кг	Мақта, зығыр жейделерді және полиэфир мен мақта қоспаларын үнемі кептіруге жарамды. Жақсы нәтижеге қол жеткізу үшін бұйымды аздап кептіру ұсынылады.
Шерсть	1 кг	Жемпірді және барабанда кептіруге болатын басқа заттарды кептіруге жарамды; кептіру уақытын таңдауға болады. Шамадан тыс кептіру ұсынылмайды. Барабанда кептіруге болмайтын жүннен жасалған бұйымдар үшін уақыт бойынша кептіруді таңдауға болады.
Спорт	4 кг	Ыстыққа төзімді мақтадан және оның қоспаларынан футболкаларды, спорттық киімдерді және т.б. кептіруге жарамды.
Шёлк	1 кг	Жібек жейделерді, көйлектерді және т.б. кептіруге жарамды, оларды барабанда төмен температурада кептіруге болады, кептіру уақытын таңдау мүмкіндігі бар. Толық кептіру ұсынылмайды. Бағдарлама аяқталғаннан кейін кірді уақытында шығарып, кептіруге іліп қойыңыз.
Постельное бельё	5 кг	Ыстыққа төзімді мақтадан жасалған жаймаларды, көрпе жамылғыларын және т.б. кептіруге жарамды.
Сушка по времени	5 кг	Барабандағы кірді уақыт бойынша кептіруге жарамды (жібек, жүн және үй тоқыма бұйымдарын қоспағанда), кептіру уақытын кірдің салмағы мен ылғалдылығына байланысты таңдауға болады.
Деликатная	1 кг	Барабанда кептіруге болатын шифон жейделері сияқты жеңіл және жұқа заттарды кептіруге жарамды.
Детская одежда	3 кг	Ыстыққа төзімді мақта балалар киімін кептіруге жарамды.
Пуховые вещи	1 д.	Мамық курткаларды, кеудешелерді және барабанда кептіруге болатын басқа киімдерді кептіруге жарамды. Кептіру уақытын киімнің қалыңдығы мен салмағына қарай таңдауға болады. Бағдарламаны бастамас бұрын киімді ішке қарай бұрап кептіру әсерін жақсарту үшін сыдырмаларды бекітіңіз.
Сушка на полке	1 кг	Кептіруге арналған тіреуішті қажет ететін киімге және т. б. жарамды, кептіру уақытын таңдауға болады.

Бағдарлама	Макс. жүктеу	Ұсынылатын киім түрлері
Хлопок	І д.	Ыстыққа төзімді мақта және зығыр бұйымдарын кептіруге жарамды.
Меховые изделия	І д.	Шаңды кетіру, жеткілікті үлпілдек болу және тұтас жүн бұйымдарының күйін жақсартуға жарамды.
Рубашки	І д.	Бүктемелерді кетіруге, иіссіздендіруге және аралас матадан жасалған мақта жейделер мен жейделердің сапасын жақсартуға жарамды.
Шерсть	І д.	Шаңды кетіруге, қатпарларды тегістеуге, иіссіздендіруге және жүн мен оның қоспаларының жағдайын жақсартуға жарамды.
Шёлк	І д.	Шаңды кетіруге, әжімдерді тегістеуге және жібек бұйымдарының күйін жақсартуға жарамды.
Постельное бельё	І д.	Мақта жаймаларды, көрпе жамылғыларын және т. б. зарарсыздандыруға, кенелерді кетіруге, күтуге және жағдайын жақсартуға жарамды.
Детская одежда	І д.	Күнделікті үлпілдекті қамтамасыз етуге, кенелерді кетіруге және мақтадан тігілген балалар киімінің жағдайын жақсартуға жарамды.
Пуховые вещи	І д.	Шаңды, кенелерді кетіруге, үлпілдекті қамтамасыз етуге және мамық курткалардың жағдайын жақсартуға жарамды.
Особый уход	І д.	Киімге күтім жасау жөніндегі арнайы құралдарды қолдану режимі

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

1. Жейделерге, жүнге, жібекке күтім жасау (төсек-орын, костюмдер — бұлтты бағдарлама). Арнайы бүріккіш модульге (ол барабанның ішкі қабырғасында орналасқан) алдын-ала таза су немесе киімге күтім жасау керек.
2. Жоғарыдағы ақпарат тек анықтама үшін берілген. Құрылғылардың жетілдірілуі мен дамуына байланысты өңдеу уақыты өзгеруі мүмкін. Белгілі бір құрылғыға арналған нұсқауларды орындаңыз. Сонымен қатар, киім жапсырмасындағы материалға сәйкес жуу туралы ақпаратқа сәйкес дұрыс бағдарламаны таңдауды ұмытпаңыз.
3. Күтім бағдарламасының бір бөлігі бүріккіш функциямен байланысты, оны әжімдерді кетіру, балғындық беру және иісті кетіру үшін қолдануға болады.
4. Бағдарлама құрғақ киімге арналған. Егер киім сулы немесе дымқыл болса, алдымен осы бағдарламаны бастамас бұрын оны құрғатыңыз. Әйтпесе, бағдарлама жұмыс істеп тұрған кезде қатпарлар мен деформация қаупі бар.
5. Бағдарламаны бастамас бұрын киімге сыдырма қою ұсынылады.
6. Бағдарлама аяқталғаннан кейін кейбір заттар сәл дымқыл болады. Оларды жайып, аздап құрғатыңыз.
7. Бағдарламаны әр қолданғаннан кейін сүзгіні қадалардан қолмен тазалау ұсынылады.
8. Кейбір су бүріккіш бағдарламалармен жұмыс істегенде, люк есігінің ішкі жағында су тамшылары ағып кетеді, бұл қалыпты жағдай.
9. Арнайы бүріккіш модульде қоқыстың жиналуы бүрку тиімділігіне әсер етуі мүмкін. Бүріккіш модульді тазалау үшін ай сайын суға малынған таза мақта тампонын қолданған жөн.
10. Әдепкі бойынша «Фотоплазма» функциясы иістерді кетіру бағдарламасына қосылады және оны өшіру мүмкін емес. Киім тазартқыштар мен қоспалар киімге арналған кондиционермен бірге қолданылуы керек.

6 ■ РЕСУРСТАРДЫ ТҰТЫНУ

Жылу сорғысы технологиясы

Жылу алмастырғышы бар конденсациялық кептіру машинасы тиімді энергия тұтынумен ерекшеленеді. Бұл стандартты жағдайларда анықталған болжалды мәндер. Мәндер кернеудің жоғарылауына және төмендеуіне, матаның түріне, кептірілетін кірдің құрамына, матаның қалдық ылғалдылығына және жүктеме мөлшеріне байланысты көрсетілгендерден өзгеше болуы мүмкін.

Хлопок/Белье бағдарламасы	Айналым жылдамдығы, айн/мин	Бастапқы қалдық ылғалдылық, %	Уақыт, сағ:мин	Электр энергиясын тұтыну, кВт
Экстра сухое	1000	шамамен 60	3:50	2,30
Шкафта кептіру	1000	шамамен 60	3:35	2,12
Пайдалануға дайындық	1000	шамамен 60	3:20	1,63
Үтік астында кептіру	1000	шамамен 60	3:00	1,43



Экологиялық жауапты пайдалану

Кептіру машинасына салмас бұрын кірді мүмкіндігінше құрғақ күйге дейін сығыңыз.

Кептіру машинасын шамадан тыс жүктемеңіз.

Кептіру машинасына жүктеудің алдында кірді қағыңыз.

Тиісті кептіру бағдарламасын таңдаңыз. Кірді қажет болғаннан ұзағырақ кептірмеуді қадағалаңыз.

Тазартылған сүзгілері бар кептіру машинасын қолданғаныңызға көз жеткізіңіз.

Крахмалданған киім

Крахмалданған киім барабанда крахмал қабықшасын қалдырады және кептіру машинасында қолдануға жарамайды.

Кондиционер

Жуу кезінде кондиционерді пайдаланбаңыз, себебі кептіру машинасындағы кір жұмсақ және мамық болады.

Жұмсақ майлықтар

«Жұмсақ майлықтарды» пайдалану түкті кетіруге арналған сүзгілерде қақтың пайда болуына әкелуі мүмкін. Бұл сүзгілердің бітелуіне әкелуі мүмкін. Мұндай жағдайларда жұмсақ майлықтарды қосудан бас тартуды ұсынамыз. Қалай болғанда да, өндірушінің нұсқауларын орындаңыз.

Шағын жүктеу

Кірдің көлемі 1,0 кг-нан аз болса, «Уақыт бойынша кептіру» бағдарламасын таңдаған жөн, өйткені кейде кішкене жүктеудің салдарынан кірдің құрғақтық деңгейін анықтау мүмкін емес.

Барабанды ішкі жарықтандыру

Егер аспап қосулы болса, барабанның артқы жарығы есік ашық болса да жанады.

Қызмет көрсету люгінің қақпағы

Қызмет көрсету люгінің жұмыс кезінде жабық екеніне көз жеткізіңіз.

Бүктемелердің пайда болуынан қорғау

Егер циклдің соңында кір алынбаса, барабан заттардың қатпарлануын болдырмау үшін арасында айналатын болады.

Қалған уақыт

Бағдарламаның ұзақтығына келесі факторлар әсер етеді: мата типі, жүктеме көлемі, ылғалдылық, қажетті кептіру дәрежесі, сондай-ақ жуу кезінде сығу жылдамдығы. Бұл факторлар бағдарламаны орындау кезінде электрондық жүйемен тіркеледі және қалған уақыт сәйкесінше реттелетін болады.

Өте үлкен заттар

Егер цикл аяқталғаннан кейін қажетті кептіру деңгейіне қол жеткізілмесе, кірді жайластырып, оны «Уақыт бойынша кептіру» бағдарламасы бойынша қайтадан кептіріңіз.

Нәзік маталар

Кептіргішке бүктемелерді оңай қалыптастыратын немесе пішінін жоғалтатын маталардан тігілген бұйымдарды, сондай-ақ жібек шұлықтарды, іш киімдерді және т.б. салуға болмайды. Нәзік заттарды жууға арналған қапқа салыңыз және оларды шамадан тыс кептіруге жол бермеңіз.

Тоқылған заттар және трикотаж

Киімді, мысалы, тоқылған заттар мен трикотажды шамадан тыс кептірмеу үшін «Нәзік» бағдарламасын қолданған жөн.

Киімді аудару

Кептіру алдында шамадан тыс кептірмеу үшін сыдырманы жауып, киімді теріс айналдырған жөн.

Металл элементтер
























Егер киімде металл зергерлік бұйымдар мен пластик түймелер қолданылса, оны кептіру алдында барабанға соғылып, зақымдамау үшін мұқият орау керек.

Дыбыстық сигнал

Дыбыстық сигнал келесі жағдайларда беріледі:

- Су резервуары толған кезде.
- Мүмкін ақаулықтар

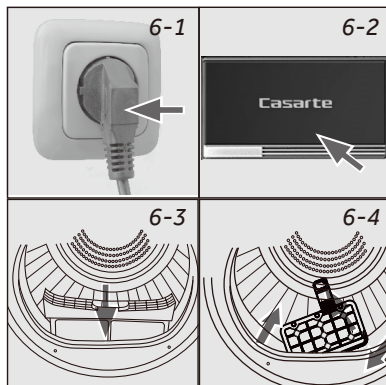
Күтім бойынша нұсқаулар

Жуу		
 95 °C дейінгі температурада жуу, стандартты цикл	 60 °C дейінгі температурада жуу, стандартты цикл	 60 °C дейінгі температурада жуу, ұқыпты цикл
 40 °C дейінгі температурада жуу, стандартты цикл	 40 °C дейінгі температурада жуу, ұқыпты цикл	 40 °C дейінгі температурада жуу, өте ұқыпты цикл
 30 °C дейінгі температурада жуу, стандартты цикл	 30 °C-ге дейінгі температурада жуу, ұқыпты цикл	 30 °C-ге дейінгі температурада жуу, өте ұқыпты цикл
 40 °C аспайтын температурада қолмен жуу	 Жууға болмайды	
Ағарту		
 Кез келген ағартқыш рұқсат етіледі	 Тек құрамында оттегі бар/хлорсыз ағартқышты қолдануға рұқсат етіледі	 Ағартпаңыз
Кептіру		
 Барабанмен кептіру мүмкін, әдеттегі температура	 Барабанмен кептіру мүмкін, біршама төмен температура	 Барабанмен кептіруді қолдануға болмайды
 Жіпте кептіру	 Жайылған күйінде кептіру	
Үтіктеу		
 200 °C дейінгі максималды температурада үтіктеу керек	 150 °C дейінгі орташа температурада үтіктеу керек	 110 °C дейінгі төмен температурада үтіктеу керек; бусыз (бумен үтіктеу қайтымсыз зақымға әкелуі мүмкін)
 Үтіктемеңіз		

■ КҮНДЕЛІКТІ ПАЙДАЛАНУ

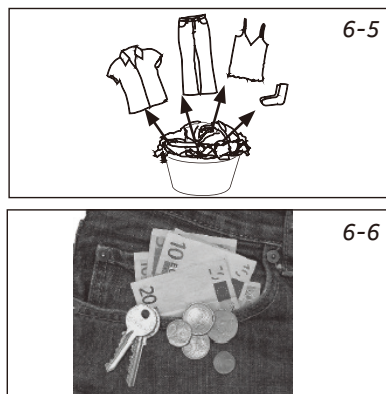
АСПАПТЫ ДАЙЫНДАУ

- 1 Аспапты қуат көзіне қосыңыз (220 В – 240 В~/50 Гц) (6-1-сур.). Сондай-ақ, «Орнату» тарауын қар.
- 2 Келесілерге көз жеткізіңіз:
 - Су резервуары бос және дұрыс орнатылған (6-2 сур.).
 - Талшық сүзгісі тазаланып, дұрыс орнатылған (6-3 сур.).
 - Конденсатор сүзгісі тазаланып, дұрыс орнатылған (6-4 сур.).



КИІМДІ ДАЙЫНДАУ

- Киімді мата типіне қарай сұрыптаңыз (мақта, синтетика, жүн және т.б.). Тек сығылған құрғақ киім.
- Қалтаңыздан кілт, оттықтар және сіріңкелер сияқты өткір немесе тез жанғыш заттарды шығарыңыз. Брошь сияқты қатты декоративтік заттарды алып тастаңыз.
- Сыдырмаларды бекітіп, түймелердің мықтап тігілгеніне көз жеткізіңіз. Шұлық, емшекқап және т.б. сияқты ұсақ заттарды жууға арналған сөмкеге салыңыз.
- Төсек жайма, дастарқандар және т.б. сияқты үлкен заттарды ашыңыз.
- Киім жапсырмасындағы нұсқауларды орындаңыз және машинада кептіруге жарамды киімдерді ғана кептіріңіз.



Бұйымдардың салмағы бойынша анықтамалық ақпарат	Құрамы	Бір бірліктің орташа салмағы
Төсек жаймасы (бір кісілік)	Мақта	Шамамен 800 г
Аралас матадан жасалған киім	/	Шамамен 800 г
Пенжектер	Мақта	Шамамен 800 г
Джинсы	/	Шамамен 800 г
Жұмыс комбинезоны / халат	Мақта	Шамамен 950 г
Пижама	/	Шамамен 200 г
Жейделер	/	Шамамен 300 г
Шұлықтар	Аралас мата	Шамамен 50 г
Футболкалар	Мақта	Шамамен 300 г
Іш киім	Аралас мата	Шамамен 70 г



Keңестер:

- Ақ маталарды түрлі-түсті маталардан бөліңіз.
- Ұсақ заттар ішінде қалып қалмауы үшін төсек-орын жаймасы мен жастық қаптары түймеленуі керек.
- Сыдырмалар мен ілгектерді бекітіп, металл бөлшектері жоқ ілулі белдіктерді, алжапқыш байламдарды және т. б. байқаңыз.
- Металл түймелер сияқты киімнің нашар бекітілген металл бөлшектерін кептіру машинасына салмас бұрын алып тастаңыз.
- Күтімі оңай кірді шамадан тыс кептірмеңіз. Қатпарлардың пайда болу қаупі. Заттарды соңына дейін ауада кептіріңіз.
- Трикотаж сияқты киім кейде шамадан тыс кеуіп кетеді. Әрқашан «Үтік астында кептіру» деңгейін таңдау ұсынылады.
- Алдын ала кептірілген, көп қабатты кір немесе ақырғы кептіру үшін «Уақыт бойынша кептіру» бағдарламасын таңдаған жөн.

КІРДІ ЖҮКТЕУ

- Алдын ала сұрыпталған кірді түзетіп, салыңыз.
- Артық жүктемеленуге жол бермеу.
- Есікті мұқият жабыңыз. Кірдің қысылып қалмауын қадағалаңыз.

КІРДІ ШЫҒАРУ ЖӘНЕ ҚОСУ

Кірді шығару немесе қосу үшін бағдарламаны кез келген уақытта үзуге болады:

- Есік ашылған кезде цикл үзілетін болады. Кірді шығарған немесе қосқан кезде абай болыңыз. Барабанның ішкі жағы немесе кірдің өзі ыстық болуы мүмкін, бұл күйікке әкелуі мүмкін.
- Бағдарламаны жалғастыру үшін есікті жапқаннан кейін «Старт/Кідіріс» түймесін басыңыз.

**АБАЙЛАҢЫЗ!**

Тоқылмаған элементтер, сондай-ақ ұсақ, тығыз бекітілмеген және өткір заттар киім мен техниканың бұзылуына әкелуі және зақым келтіруі мүмкін.

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!**

Кептіру циклі аяқталғанға дейін машинаның жұмысын ешқашан тоқтатпаңыз. Мұны барлық заттарды тез шығарып, жылуды тарату үшін іліп қойған жағдайда ғана жасауға болады.

МАШИНАНЫ ЖҮКТЕУ

6-7



1

Кептіру машинасын шамадан тыс жүктемеуді қадағалай отырып, кірді барабанға біркелкі салыңыз.

2

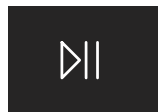
Қуат беру түймесін басу арқылы кептіргіш машинаны қосыңыз (6-7 сур.).

**Ескерту**

Киімге арналған кондиционерлер немесе ұқсас өнімдерді өндірушінің нұсқауларына сәйкес пайдаланған жөн.

3

Температура, кептіру дәрежесі, кейінге қалдырылған бастау уақыты сияқты параметрлерді баптаңыз. Осыдан кейін кептіру циклін бастау үшін «Бастау/Кідіріс» түймесін басыңыз (6-8 сур.).



6-8

КЕПТІРУ ЦИКЛІНІҢ СОҢЫ

Кептіру циклі аяқталғаннан кейін кептіру машинасы автоматты түрде жұмысын тоқтатады. Дисплейде шамамен 5 секунд ішінде END жазуы көрсетіледі. Кептіру машинасының есігін ашып, киімді алыңыз.



6-9

1

Қуат түймесін басу арқылы кептіру машинасын өшіріңіз (6-9 сур.).

2

Кептіру машинасын желіден ажыратыңыз (6-10 сур.).



6-10

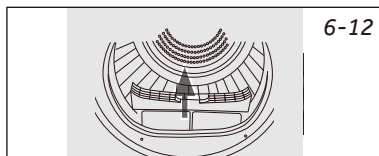
3

Әр кептіру циклінен кейін резервуардан суды төгіңіз (6-11 сур.).

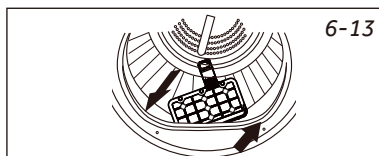


6-11

- 4 Әр келтіру циклынан кейін талшық сүзгісін тазалаңыз (6-12 сур.).

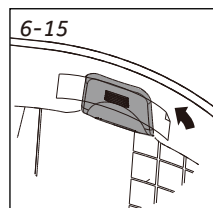
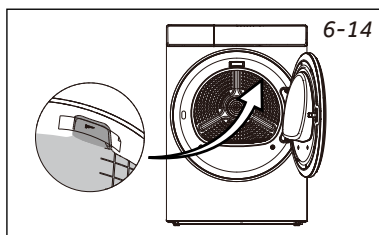


- 5 Әр келтіру циклынан кейін конденсатор сүзгісін тазалаңыз (6-13 сур.).

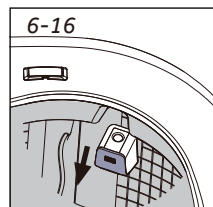


ЕРЕКШЕ КҮТІМ ПАЙДАЛАҢУ

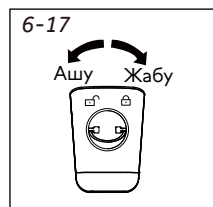
Ультрадыбыстық бұрку модулін орнату
Ультрадыбыстық бұрку модулі барабанның жоғарғы оң жақ бұрышында орналасқан (6-14 сур.).



Бірінші рет қолданған кезде жоғарғы бекіту таспасын алып тастаңыз (6-15 сур.).



Модуль мен машина магнитпен жалғанған, модульді көрсеткі бағытында тарту арқылы оңай алып тастауға болады (6-16 сур.).

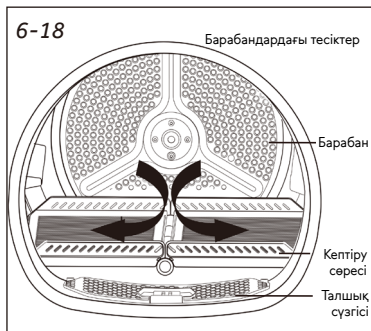


Модульді тазартылған сумен толтыру үшін сақинаны көтеріп, сағат тіліне қарсы бұрап, тартыңыз. Модульді тазартылған сумен толтырғаннан кейін сақинаны сағат тілімен бұрап, қақпақты жабыңыз. Модульді қайтадан машинаға орнатыңыз және киіміңізді сергітетін арнайы циклды іске қосу үшін ЕРЕКШЕ КҮТІМ мүмкіндігін таңдаңыз.



Ескерту

- Бүріккіш басты ай сайын суға малынған мақта тампонымен тазалау ұсынылады.
- Функцияны қолданар алдында модуль бөлігін тазартылған сумен толтыру қажет.



Кептіру сәресін пайдалану

Кептіру сәресі кроссовкалар, кедалар, жемпірлер немесе нәзік іш киімдер сияқты кептіру машинасында кептіруге ұсынылмайтын заттарға арналған.

- 1 Кептіру машинасының есігін ашыңыз.
- 2 Барабанның бос екеніне көз жеткізіңіз.
- 3 Кептіру сәресін барабанға салыңыз.



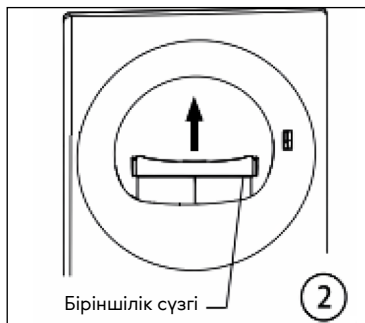
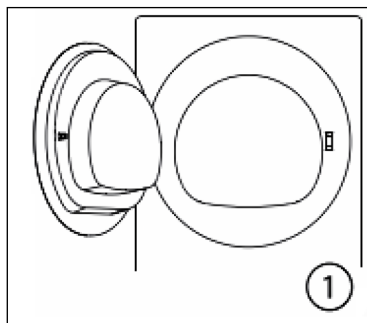
Ескерту

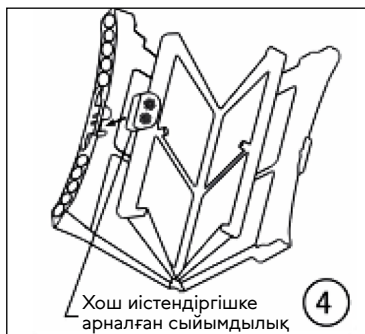
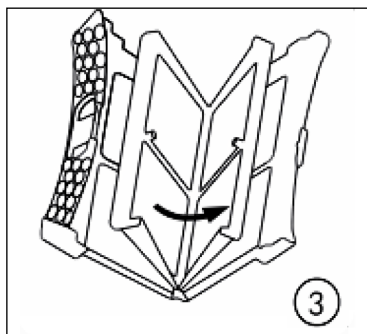
- Егер басқа киім бар болса, бұл сәрені кептіру үшін пайдаланбаңыз.
- Кептіру кезінде заттардың сәреге қойылғанына көз жеткізіңіз, сонда барабан айналу кезінде бөлімдерде шатасу қаупі болмайды.
- Ылғал заттардың максималды салмағы: 1,5 кг.

ХОШ ИІСТЕНДІРУ ФУНКЦИЯСЫ

Хош иістендіру функциясы бар кептіруге арналған жоғары барабанда киімге хош иіс беруге болады. Қажет болғанда бағдарламаны іске қосу алдында хош иістендіргіші бар сыйымдылықты келесі қадамдарға сәйкес орналастырыңыз:

1. Барабанның жоғарғы есігін ашыңыз.
2. Біріншілік сүзгіні алыңыз.
3. Біріншілік сүзгіні ашыңыз.
4. Негізгі сүзгінің ортасындағы сәйкес тесікке хош иісті капсуланы алып, орналастырыңыз, негізгі сүзгіні жабыңыз және оны орнына орналастырыңыз.





Хош истендіргішке арналған сыйымдылық



Назар аударыңыз!

- 1 Хош иісті капсула герметикалық пакетте сақталады. Бірінші пайдалану алдында пакетті шешуіңізді өтінеміз.
- 2 Мінсіз әсер үшін құрғақ киімді жүктеу ұсынылады.
- 3 Кептіргеннен кейін хош иісті капсуланы алып шығыңыз, егер ол жақын уақытта қолданылмайтын болса, оны полиэтилен пакетке салыңыз да, тиісті түрде сақтаңыз.
- 4 Машинада хош иістендіру бағдарламасынан кейін иіс қалады.
- 5 Хош иіс бірнеше кептіру процесінен кейін кетеді.

7. КҮТІМ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

КҮТІМ ЖӘНЕ ТАЗАЛАУ

ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ КЕСТЕСІ

Техниканы пайдалану кезінде максималды тиімділікті, жайлылықты және қауіпсіздікті қамтамасыз ету және оның қызмет мерзімін ұзарту үшін төмендегі кестеге сәйкес техникалық қызмет көрсету ұсынылады.

Casarte фирмалық сервистік орталықтарының мамандары жоғары біліктілікке ие және кез келген техникалық қызмет көрсетуді қысқа мерзімде жүргізу үшін қажетті барлық заттармен жабдықталған.

Сіз EVO қосымшасында, www.casarte.ru сайтында техникалық қызмет көрсетуге өтінім бере аласыз, сондай-ақ Casarte ақпараттық орталығының телефондары арқылы:

8-800-070-01-48 — Қазақстаннан келген тұтынушылар үшін

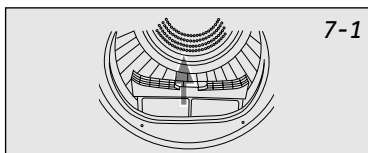
(Қазақстан өңірлерінен тегін қоңырау шалу)

Бұйым	Техникалық қызмет көрсету түрі	Бұйымға техникалық қызмет көрсетудің ұсынылған жиілігі
Кептіру машинасы	Жүктеу люгінің тығыздағышы: тазалау.	Айына кемінде 1 рет.
	Кептіру барабанының беті: тазалау.	
	Ультрадыбыстық бүріккіштің басы: тазалау.	
	Талшық сүзгісі және конденсатор сүзгісі: тазалау.	Әр кептіру циклынан кейін
	Конденсат резервуары: босату.	

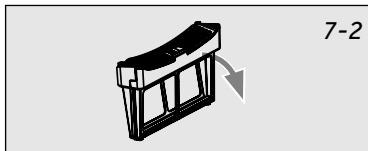
ТҮККЕ АРНАЛҒАН СҮЗГІНІ ТАЗАЛАУ

Әр кептіру циклынан кейін түкке арналған сүзгіні тазалаңыз.

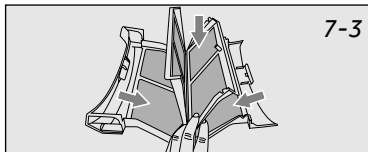
- 1 Барабаннан талшық сүзгісін алыңыз (7-1 сур.).
- 2 Талшық сүзгісін ашыңыз (7-2 сур.).
- 3 Сүзгіден қалған қаданы алып тастаңыз (7-3 сур.).
- 4 Тазартылған талшық сүзгісін орнына қойыңыз (7-4 сур.).



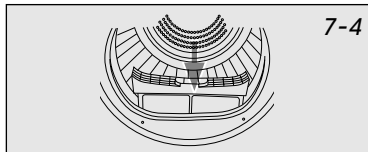
7-1



7-2



7-3

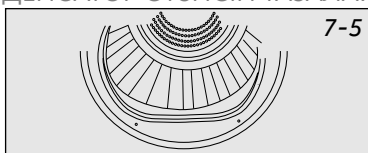


7-4

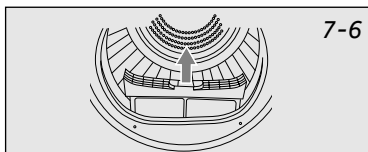
КОНДЕНСАТОР СҮЗГІСІН ТАЗАЛАУ

Әр кептіру циклынан кейін сүзгіні тазалаңыз.

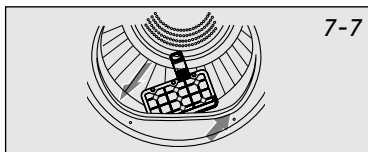
- 1 Есікті ашыңыз.
- 2 Алдыңғы ауа өткізгіштен талшық сүзгісін шығарыңыз (7-6 сур.).
- 3 Ауа өткізгіштен конденсатор сүзгісін шығарыңыз (7-7 сур.).
- 4 Кеукті сүзгіні конденсатор сүзгісінен бөліп, оны қоқысты тазалаңыз (7-8 сур.).
- 5 Жәкені конденсатор сүзгісіне орнатыңыз және оны ауа өткізгішке салыңыз.



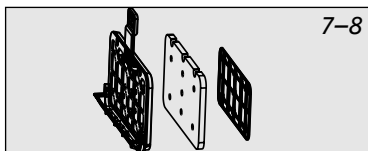
7-5



7-6



7-7



7-8

**Ескерту**

Егер конденсатор сүзгісі/түкке арналған сүзгі қатты ластанған болса, оны ағынды судың астында тазартуға болады. Қолданар алдында оны толығымен құрғатыңыз.

РЕЗЕРВУАРДАН СУДЫ ТӨГУ



Жұмыс кезінде бу су резервуарында жиналатын суға конденсацияланады. Әр кептіру циклынан кейін резервуардағы суды төгіп тастаңыз.

1. Су резервуарын корпустан шығарыңыз (7-9 сур.).



2. Резервуардан суды төгіп тастаңыз (7-10 сур.).



3. Су резервуарын кептіру машинасына орнатыңыз (7-11 сур.).

**Ескерту**

Бұл суды ішу немесе тағам дайындау үшін пайдаланбаңыз.

БАРАБАН ТҮРІНДЕГІ КЕПТІРУ МАШИНАСЫ

Кептіру машинасы мен басқару тақтасының сыртын дымқыл шүберекпен сүртіңіз. Аспапқа зақым келтірмеу үшін органикалық еріткіштерді немесе коррозиялық белсенді заттарды қолданбаңыз.

БАРАБАН

Біраз уақыт қолданғаннан кейін судағы кальций мен минералдар сияқты микроэлементтер барабанның ішінде көрінбейтін үлдір түзеді. Оны кетіру үшін аздап жуғыш заты бар дымқыл шүберекті пайдаланыңыз. Аспапқа зақым келтірмеу үшін органикалық еріткіштерді немесе коррозиялық белсенді заттарды қолданбаңыз.

8. КЕРІ БАЙЛАНЫС

СҰРАҚТАР МЕН ЖАУАПТАР

Бұл тарауда сіз пайдалану барысында туындауы мүмкін сұрақтарға жауап таба аласыз.

Сатудан кейінгі қызмет көрсету қызметіне хабарласпас бұрын берілген опцияларды қарап шығыңыз және нұсқауларды орындаңыз. «Клиенттерге қолдау көрсету қызметі» тарауын қар.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Техникалық қызмет көрсетер алдында машинаны өшіріп, қуат сымының ашасын розеткадан ажыратыңыз.
- Электр жабдықтарына тек Casarte уәкілетті қызмет көрсету орталығының мамандары қызмет көрсетуі керек.
- Қауіпті болдырмау үшін зақымдалған қуат кабелін тек Casarte уәкілетті сервистік орталығының маманы ауыстыруы керек.

Дисплей	Шешімі
Су резервуары толы, оны босатыңыз.	Резервуарды босатыңыз.
F2: Төкпе сорғының немесе су деңгейі релесінің ақаулығы.	Клиенттерге қолдау көрсету қызметіне хабарласыңыз.
F32: Конденсатордың шығысында орналасқан температура датчигі зақымдалған.	Клиенттерге қолдау көрсету қызметіне хабарласыңыз.
F33: Компрессордың шығысында орналасқан температура датчигі істен шықты.	Клиенттерге қолдау көрсету қызметіне хабарласыңыз.
F4: Қалыпты емес қыздыру.	Клиенттерге қолдау көрсету қызметіне хабарласыңыз.
FC2: Қуат тақтасы мен дисплей тақтасы арасындағы байланыстың іркілісі.	Клиенттерге қолдау көрсету қызметіне хабарласыңыз.
FC0: Негізгі желінің ақаулығы.	Клиенттерге қолдау көрсету қызметіне хабарласыңыз.
FC1: Қозғалтқыш байланысының ақаулығы.	Клиенттерге қолдау көрсету қызметіне хабарласыңыз.
F7: Қозғалтқыштың ақаулығы (қозғалтқыш тақтасының шамадан тыс жүктелуі немесе қызып кетуі)	Клиенттерге қолдау көрсету қызметіне хабарласыңыз.
FC6: Желдеткіштің айнымалы жиілікпен байланысының ақаулығы.	Клиенттерге қолдау көрсету қызметіне хабарласыңыз.
FE: Айнымалы айналу жиілігімен желдеткіштің жұмысындағы ақаулық.	Клиенттерге қолдау көрсету қызметіне хабарласыңыз.
FN: IOT конфигурациясын орындау мүмкін болмады.	Клиенттерге қолдау көрсету қызметіне хабарласыңыз.
FCD: Компрессорлық жетек тақтасының байланыс ақаулығы.	Клиенттерге қолдау көрсету қызметіне хабарласыңыз.
FF: Компрессордың ақаулығы.	Клиенттерге қолдау көрсету қызметіне хабарласыңыз.

Дисплей	Шешімі
FC2E: DeepJudgement модулінің байланыс ақаулығы	Клиенттерге қолдау көрсету қызметіне хабарласыңыз.
FC2F: DeepJudgement модулінің байланыс ақаулығы	Клиенттерге қолдау көрсету қызметіне хабарласыңыз.
E-BL: Жұптастырылған кір жуғыш машинаның сымсыз қосқыш модулімен қалыптан тыс байланыс	Клиенттерге қолдау көрсету қызметіне хабарласыңыз.

Егер қате кодтары қабылданған шаралардан кейін де қайта пайда болса, аспапты өшіріп, электр қуатын өшіріңіз және сервистік қызметке хабарласыңыз.

Дисплейде қате кодынсыз ақауларды іздеу және жою

Мәселе	Ықтимал себебі	Ықтимал шешімі
Кептіру машинасы жұмыс істемейді.	<ul style="list-style-type: none"> Қуат көзімен нашар байланыс. Электр қуатын өшіру. Кептіру бағдарламасы орнатылмаған. Аспап қосылмаған. Есік мықтап жабылмаған. 	<ul style="list-style-type: none"> Қуат көзіне қосылуды тексеріңіз. Электр қуатын тексеріңіз. Кептіру бағдарламасын орнатыңыз. Аспапты қосыңыз. Есікті дұрыс жабыңыз.
Кептіру машинасы жұмыс істемейді және дисплейде END (Соңы) хабары көрсетіледі.	<ul style="list-style-type: none"> Кір бағдарламамен орнатылған кептіру дәрежесіне жетті. 	<ul style="list-style-type: none"> Бағдарламаның дұрыс таңдалғанын тексеріңіз.
Тым ұзақ кептіру уақыты және қанағаттанарлықсыз нәтиже	<ul style="list-style-type: none"> Бағдарлама қате бапталған. Сүзгі бітеліп қалған. Буландырғыш бұғатталған. Кептіру машинасы шамадан тыс жүктелген. Кір тым ылғалды. Желдету арнасы бітелген. 	<ul style="list-style-type: none"> Бағдарламаның дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз. Сүзгі торын тазалаңыз. Буландырғышты тазалаңыз. Киімнің көлемін азайтыңыз. Кептіру алдында кірді толығымен сығыңыз. Желдету арнасын тексеріп, тазалаңыз.
Дисплейдегі қалған уақыт тоқтайды немесе өткізіп жіберіледі.	<p>Қалған уақыт келесі факторларды ескере отырып үнемі түзетіліп отырады:</p> <ul style="list-style-type: none"> Киім матасы. Жүктеу. Кірдің ылғалдылық дәрежесі. Қоршаған орта температурасы. 	<p>Автоматты реттеу қалыпты операция болып табылады.</p>

9. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

ТЕХНИКАЛЫҚ ДЕРЕКТЕР

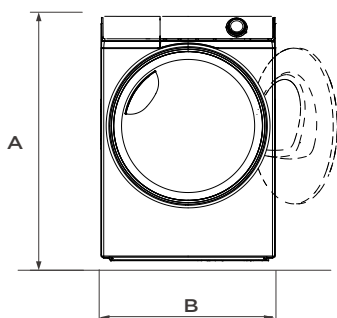
Сауда маркасы	Casarte
Модельдің сәйкестендіру нөмірі	CASDI0CL7CU
Номиналды сыйымдылығы (кг)	10
Барабанды кептіру машинасының типі	Конденсатор (жылу сорғысы)
Энергия тиімділік класы	A+++
Орташа өлшенген жылдық энергия шығыны (AE _c), кВтсағ/жыл ¹⁾	198
Автоматикасы бар немесе онсыз барабанды кептіру машинасы	автоматикамен
Мақтаға арналған стандартты бағдарламаның толық жүктеме кезінде қуат тұтынуы ³⁾ (кВтсағ/цикл)	1.61
Мақтаға арналған стандартты бағдарламаның ішінара жүктеу кезінде қуат тұтынуы ³⁾ (кВтсағ/цикл)	0.88
Өшірілген күйіндегі тұтынылатын қуат (Вт)	0.3
Күту режимінде тұтынылатын қуат (Вт)	0.44
Күту режимінің ұзақтығы (мин) ²⁾	40
Стандартты кептіру бағдарламасы ³⁾	Мақта
Толық және ішінара жүктеу кезінде стандартты кептіру бағдарламасын орындаудың бағаланған уақыты ³⁾ (мин)	210
Мақтаға арналған стандартты бағдарламаның толық жүктеме кезінде қуат тұтынуы ³⁾ (кВтсағ/цикл)	270
Толық және ішінара жүктеу кезінде стандартты кептіру бағдарламасын орындаудың бағаланған уақыты ³⁾ (мин)	165
Конденсация тиімділігі класы ⁴⁾	A
Мақтаға арналған стандартты бағдарлама үшін толық және ішінара жүктеме кезіндегі бағаланған конденсация тиімділігі ³⁾ (%)	91
Мақтаға арналған стандартты бағдарлама үшін толық жүктеме кезінде конденсацияның орташа тиімділігі ³⁾	91
Мақтаға арналған стандартты бағдарлама үшін толық және ішінара жүктеме кезіндегі бағаланған конденсация тиімділігі ³⁾ (%)	91
Мақтаға арналған стандартты бағдарлама үшін толық жүктеме кезіндегі бағаланған шу деңгейі ³⁾ (дБ)	62
Кіріктірілген немесе бөлек тұратын	Бөлек тұратын/ астынан кіріктірілетін

- 1) Стандартты «Хлопок» бағдарламасы бойынша 160 кептіру циклі есебінен толық және ішінара жүктеу кезінде, сондай-ақ төмен энергия тұтынатын режимдерде тұтыну. Циклдің нақты энергия тұтынуы аспаптың қалай қолданылатынына байланысты.
- 2) Электр қуатын басқару жүйесі болған жағдайда.
- 3) Толық және ішінара жүктеу кезінде қолданылатын бұл бағдарлама жапсырмадағы және техникалық деректер парағындағы ақпаратты қамтитын стандартты кептіру бағдарламасы болып табылады. Бұл бағдарлама мақтадан жасалған кәдімгі дымқыл кірді кептіруге жарамды және энергияны тұтыну тұрғысынан ең тиімді болып табылады.
- 4) G класы ең нашар тиімділікті болады, ал A класы – анағұрлым тиімді болады.

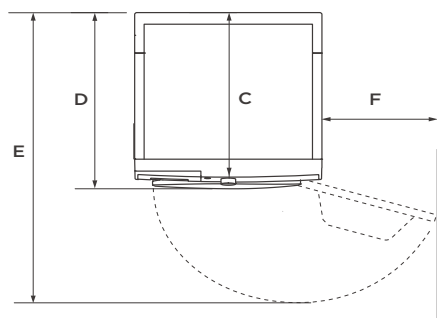
Қосымша мәліметтер

Қуат көзі – ном. кернеу / ток / кіріс	220–240 В-50 Гц/2,7 А/650 Вт
Қоршаған ауаның рұқсат етілген температурасы	+5 °С бастап +35 °С дейін
Фторланған парниктік газ	R290
Көлемі	0,15 кг

Аспаптың өлшемдері



АЛДЫҒЫ
КӨРІНІС



ЖОҒАРЫДАН
КӨРІНІС

ҚАБЫРҒА
ЖОҒАРЫДАН

АСПАПТЫҒЫ ӨЛШЕМДЕРІ		
A	Аспаптың жалпы биіктігі, мм	845
B	Аспаптың жалпы ені, мм	595
C	Аспаптың жалпы тереңдігі (басқару панеліне дейін), мм	668
D	Аспаптың жалпы тереңдігі, мм	697
E	Тиеу люгінің есігі ашық аспаптың тереңдігі, мм	1188
F	Есігі еркін ашылу үшін машина мен көрші қабырға арасындағы саңылаудың минимал көлемі, мм	164



Ескерту

Сіздің машинаңыздың нақты биіктігі аяқтардың машинаның түбінен қаншалықты бұралғанына байланысты. Машинаны орнататын кеңістік оның өлшемдерінен кемінде 40 мм кеңірек және 20 мм тереңірек болуы керек.

10. КЛИЕНТТЕРГЕ ҚОЛДАУ КӨРСЕТУ ҚЫЗМЕТІ

10

КЛИЕНТТЕРГЕ ҚОЛДАУ КӨРСЕТУ ҚЫЗМЕТІ

Клиенттерді қолдау қызметі

Біз компанияның клиенттерге қолдау көрсету қызметіне хабарласуды, сондай-ақ түпнұсқа қосалқы бөлшектерді пайдалануды ұсынамыз. Егер сіздің тұрмыстық техникаңызда мәселелер туындаса, алдымен «Кері байланыс» тарауын оқып шығыңыз.

Егер сіз мәселеңіздің шешімін таба алмасаңыз, мынаған жүгініңіз:

— өзіңіздің ресми дилеріңізге

— Casarte ақпараттық орталығына:

8-800-070-01-48 (ҚР),

— www.casarte.ru сайтына, онда сіз қызметке өтініш қалдыра аласыз.

Үәкілетті Casarte сервистік орталығына хабарласып, сәйкестендіру тақтайшасында және чекте таба алатын келесі ақпаратты дайындаңыз:

Моделі _____

Сериялық нөмірі _____

Сату күні _____



Сондай-ақ, кепілдік пен сату құжаттарын тексеріңіз.

Маңызды! Аспапта сериялық нөмірінің болмауы Өндіруші үшін аспапты сәйкестендіруді және нәтижесінде кепілдікті қызмет көрсетуді мүмкін емес етеді.

Аспаптан зауыттық сәйкестендіру тақтайшаларын алып тастауға тыйым салынады.

Зауыттық тақтайшалардың болмауы кепілдік міндеттемелерді орындаудан бас тартуға әкелуі мүмкін.

Осы құжатқа алдын ала ескертусіз өзгерістер енгізілуі мүмкін.

Өндіруші бұйымның құрылымы мен жиынтықтамасына қосымша ескертусіз өзгерістер енгізу құқығын өзіне қалдырады.

Casarte

RU

Изготовитель:
«Haier Overseas Electric Appliances Corp. Ltd.», Room S401, Haier Brand building, Haier Industry park Hi-tech Zone, Laoshan District, Qingdao, China

Уполномоченная организация /
Импортер:
ООО «ХАР», 121099, г. Москва,
Новинский бульвар, дом 8, этаж 16,
офис 1601

Уполномоченная организация
в Республике Казахстан:
ТОО «Хайер Мидл Эйжа», 050000,
город Алматы, Медеуский район,
Проспект Достык, дом 210.

Дата изготовления и гарантийный
срок указаны на этикетке устройства

Сделано в Китае

KZ

Өндіруші:
«Haier Overseas Electric Appliances Corp. Ltd.», Room S401, Haier Brand building, Haier Industry park Hi-tech Zone, Laoshan District, Qingdao, China

**Қазақстан Республикасындағы
уәкілетті ұйым / импорттаушы:**
«Хайер Мидл Эйжа» ЖШС, 050000,
Алматы қаласы, Медеу ауданы,
Достық даңғылы, 210 ғимарат.

Өндірілген күні және кепілдік
мерзімі құрылғының заттаңбасында
көрсетілген

Қытайда жасалған

EAC