



Паровой утюг

Руководство пользователя



SPA 9130 B

RU

Пожалуйста, сначала внимательно прочитайте данное руководство!

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение оборудования Веко. Мы надеемся, что вы получите наилучшие результаты от его использования: прибор был изготовлен с обеспечением высокого качества на базе новейших технологий. Поэтому внимательно прочитайте данное руководство пользователя и все другие сопроводительные документы перед использованием устройства. Рекомендуется сохранить данный документ в качестве справочного пособия для дальнейшего использования. При передаче устройства какому-либо другому лицу приложите к нему руководство пользователя. Соблюдайте все предупреждения и информацию в руководстве пользователя.

Значения Символов

В различных разделах данного руководства пользователя используются следующие обозначения:



Важная информация и полезные советы по использованию.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ :

Предупреждения о ситуациях, опасных для жизни и имущества.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ :

Предупреждение о горячих поверхностях.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Не погружайте прибор, шнур питания или вилку в воду или другие жидкости.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ :

Опасность ожога и ошпаривания.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ :

Опасность ожога и ошпаривания.



ПЕРЕРАБОТАННАЯ И
ПЕРЕРАБАТЫВАЕМАЯ
БУМАГА

1 Важные инструкции по безопасности и охране окружающей среды

Этот раздел содержит инструкции по безопасности, которые помогут защитить от риска получения травм или повреждения имущества. Несоблюдение этих инструкций аннулирует предоставленную гарантию.

1.1 Общая безопасность

Пожалуйста, обратите внимание на очистку и техническое обслуживание продукта в следующей инструкции

- Кухни для персонала в магазинах, офисах и других рабочих средах;
- Фермерские дома;
- Клиенты в гостиницах и других жилых типах помещений;
- Обстановки типа «постель и завтрак».
- Он не предназначен для промышленного использования.
- Этот прибор может использоваться детьми в возрасте 8 лет и старше, а также людьми, чьи физические, сенсорные или умственные способности ограничены, или теми, кто не имеет опыта или знаний о приборе, при условии, что они находятся под присмотром или проинформированы о безопасном использовании прибора и о возможных опасностях.
- Дети не должны играть с прибором.
- Процедуры чистки и ухода за прибором не должны выполняться детьми, если только они не находятся под контролем взрослых.
- Не оставляйте прибор без присмотра, пока он подключен.
- Отключите прибор от сети перед заполнением резервуара для воды.

1 Важные инструкции по безопасности и охране окружающей среды

- Утюг должен использоваться и оставаться на плоской, стабильной поверхности.
- При установке утюга на подставку убедитесь, что поверхность, на которой установлена подставка, стабильна.
- Не используйте прибор, если шнур питания или сам прибор повреждены. Обратитесь в авторизованный сервис.
- Если прибор упал, протекает вода или имеются другие неисправности, обратитесь в авторизованный сервис. Не используйте прибор до его ремонта.
- Когда прибор не используется или охлаждается, держите его и шнур питания в недоступном для детей возрасте до 8 лет месте.
- Прибор не предназначен для использования на улице.
- Используйте только оригинальные детали или детали, рекомендованные производителем.
- Не пытайтесь разобрать прибор.
- Ваше электроснабжение должно соответствовать информации на табличке с данными прибора.
- Электрическая сеть должна быть защищена минимум предохранителем на 16 А.
- Используйте прибор только с заземленной розеткой.
- Не используйте прибор с удлинителем.
- Не тяните за шнур питания при его отключении.
- Отключайте прибор от сети перед чисткой.

1 Важные инструкции по безопасности и охране окружающей среды

- Не обвивайте шнур вокруг прибора. Обвивайте шнур только вокруг секции для намотки кабеля, расположенной на задней части прибора.
- Не касайтесь прибора или его вилки влажными или мокрыми руками, когда прибор подключен.
- Подошва и её окружающая область могут быть крайне горячими. Касание горячих поверхностей может вызвать ожоги. Поэтому во время использования прибора или сразу после него избегайте контакта с горячими поверхностями.
- Никогда не используйте прибор в местах, где находятся воспламеняющиеся или горючие материалы.
- Если вы храните упаковочные материалы, держите их вдали от детей.
- Не открывайте крышку для заполнения водой во время использования.

1 Важные инструкции по безопасности и охране окружающей среды

1.2 Соблюдение Директивы WEEE и утилизация отходов

Это изделие соответствует Директиве ЕС WEEE (2012/19/EU). Данный прибор имеет классификационный знак для отработанного электрического и электронного оборудования (WEEE).



Этот символ указывает на то, что прибор нельзя выбрасывать вместе с другими бытовыми отходами по окончании срока службы.

Использованное устройство необходимо вернуть в официальный пункт приема утилизируемых электрических и электронных устройств. Чтобы найти такие системы приема утиля, обратитесь в местные уполномоченные органы или к розничным продавцам, у которых был приобретен продукт. Каждое домашнее хозяйство выполняет важную роль в восстановлении и утилизации старого оборудования. Надлежащая утилизация отработавшего прибора позволяет предотвратить возможные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека.

1.3 Соответствие требованиям Директивы RoHS

Приобретенный Вами прибор соответствует требованиям Директивы RoHS EC (2011/65/EU). В нем не содержится вредных и запрещенных материалов, указанных в данной Директиве.

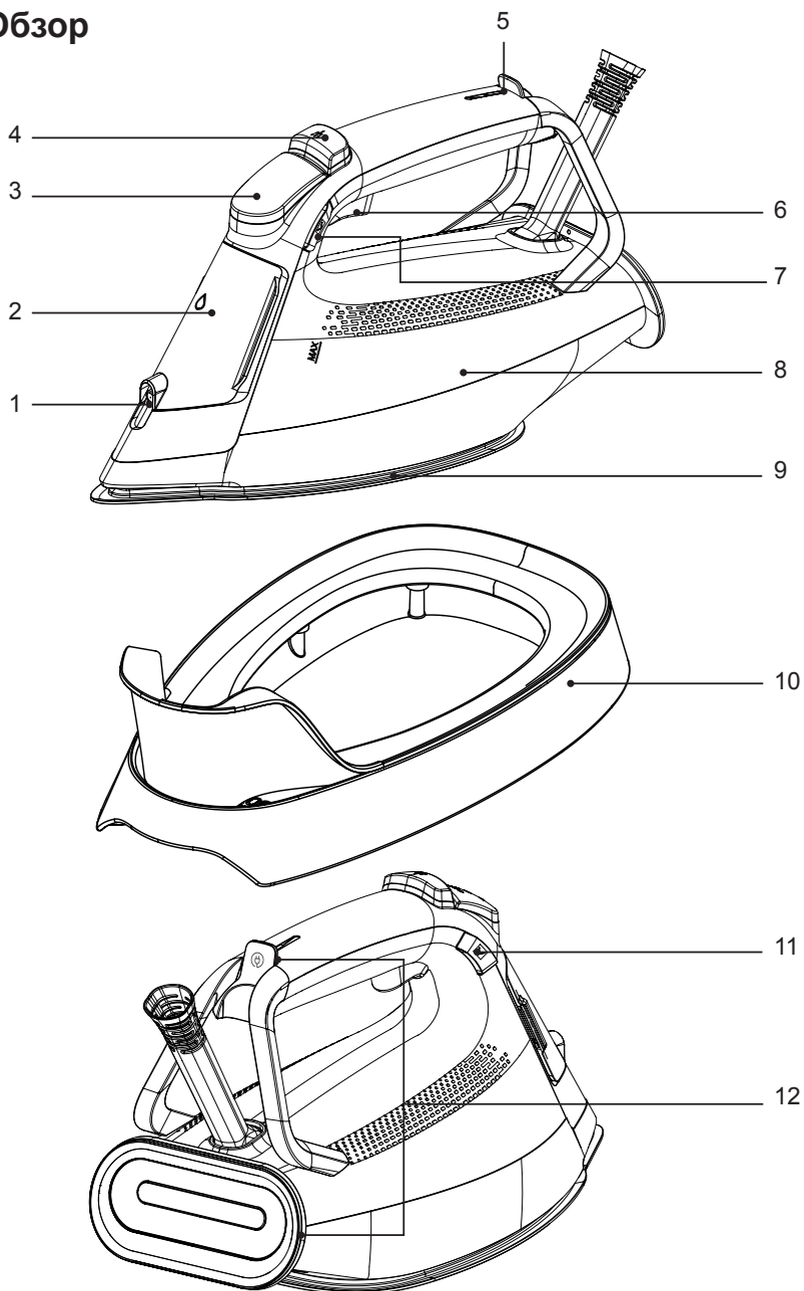
1.4 Информация об упаковке



Материалы упаковки устройства произведены из перерабатываемого сырья в соответствии с нашими Национальными нормами по защите окружающей среды. Запрещается выбрасывать упаковочные материалы вместе с бытовыми и другими отходами. Отправьте их в точки сбора упаковочных материалов, указанные местными органами власти.

2 Ваш утюг

2.1 Обзор



2 Ваш уют

Элементы управления и детали

1. Насадка для распыления воды
2. Крышка для пополнения воды
3. LED дисплей
4. Кнопка распыления воды
5. Индикатор термостата и индикатор авто-выключения
6. Кнопка усиленного пара / парового удара
7. Кнопка настройки температуры
8. Резервуар для воды
9. Подошва утюга
10. Резервуар для очистки от накипи
11. Кнопка регулировки пара
12. Отсек для намотки шнура

2.2 Технические данные

Источник питания	220-240 В ~50-60 В
Потребляемая мощность	2520-3000 В
Ударный пар	280 г*
Непрерывный пар	63 г/мин
Класс изоляции	I

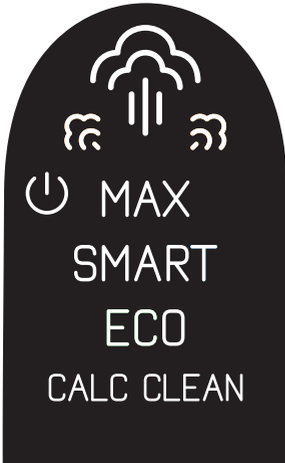


Измерено при максимальном уровне температуры, когда ударный пар подается с интервалами в 3 секунды в течение рабочего периода в 30 минут.

Компания оставляет за собой право вносить технические изменения и изменения в конструкцию.

2 Ваш уют

Светодиодный дисплей и кнопки

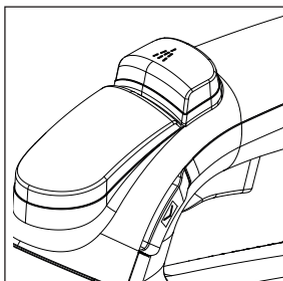
Светодиодный дисплей	Символы	Описания
		Режим пара
		Режим турбопара
		Индикатор авто-выключения
	MAX	Режим максимальной температуры
	SMART	Умный режим
	ECO	Экологичный режим
	CALC CLEAN	Предупреждение/режим очистки от накипи

Техническая информация о режимах пониженного энергопотребления согласно Регламенту ЕС 2023/826:

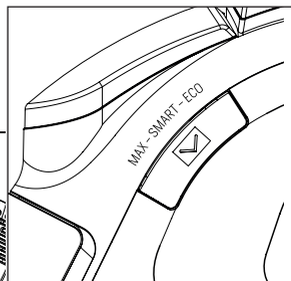
Режим	Потребляемая мощность (Вт)	Период (минуты)
Отключено	0.5	8
РЕЖИМ ОЖИДАНИЯ	-	-
Режим ожидания с дополнительной информацией	-	-
Сетевая готовность	-	-

Период, через который оборудование автоматически переходит в режим ожидания, выключенный режим или сетевой режим ожидания, выраженный в минутах и округленный до ближайшей минуты.

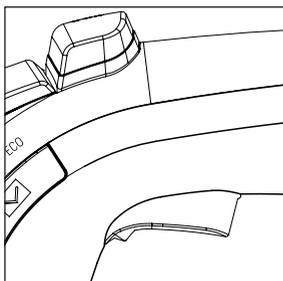
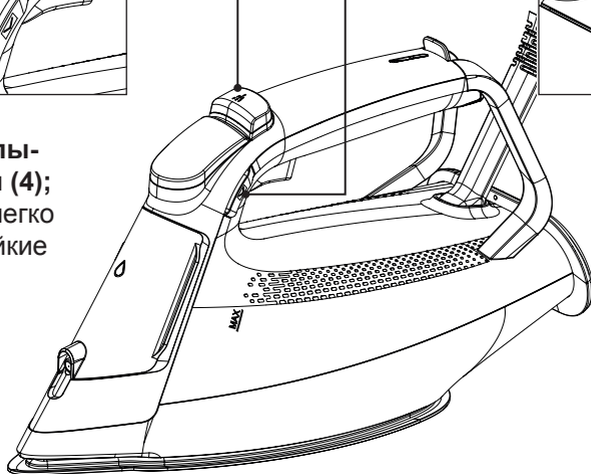
Описание кнопок



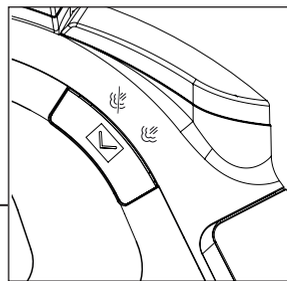
Кнопка распыления воды (4); Вы можете легко удалить стойкие складки.



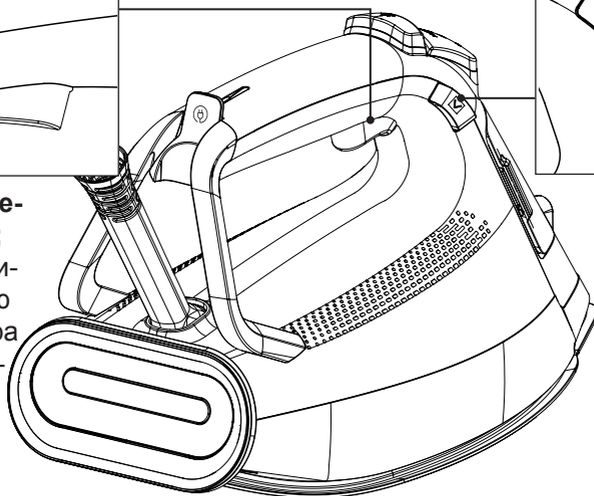
Кнопка регулировки температуры (7); Выберите режим SMART, подходящий для каждого типа ткани, или режимы ECO или MAX для профессионального использования с помощью кнопки регулировки температуры.



Кнопка усиления пара (6); Она обеспечивает функцию усиления пара во всех режимах.



Кнопка настройки пара (11); Вы можете гладить с паром или без него.



2 Эксплуатация

2.1 Предназначение

Этот прибор предназначен только для бытового использования и глажки; он не подходит для профессионального использования.

2.2 Первоначальное использование

Удалите защитную пленку с LED-экрана (3). При первом использовании заполните резервуар для воды и испарите воду, чтобы удалить остатки производства. В это время часто используйте кнопку ударного пара (6).



При первом использовании вы можете почувствовать легкий запах или увидеть белые отложения, выходящие из отверстий подошвы. После того, как вы выполните процесс испарения дважды, эти запахи и отложения исчезнут. Также могут образоваться капли воды внутри резервуара для воды; это нормально.

2.3 Пополнение резервуара для воды



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не заполняйте резервуар для воды (8) духами, уксусом, крахмалом для стирки, очистителями от накипи или другими продуктами и химикатами, которые могут облегчить процесс глажки.



Ваш прибор подходит для использования с водопроводной водой. Если ваша водопроводная вода слишком жесткая, мы рекомендуем использовать смесь водопроводной воды и питьевой воды.

2.4 Настройка температуры и глажка без пара

При установке температуры прибора учитывайте следующую таблицу.

Тип ткани	Настройка температуры	Настройка пара
Шелк	ЭКО-УМНЫЙ	С паром/Без пара
Шерсть	УМНЫЙ	С паром/Без пара
Хлопок	УМНЫЙ-МАКС	С паром/Без пара
Лен-джинс	УМНЫЙ-МАКС	С паром/Без пара



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: При глажке учитывайте инструкции по глажке, указанные на ярлыке ткани.

2 Эксплуатация



- Ваш прибор начинает работать в режиме «SMART» при включении.
- Вы можете безопасно гладить все ткани, подходящие для глажки, в режиме «SMART».
- Если вы не знаете, из какой ткани сделана ваша одежда, сначала прогладьте незаметную часть одежды и определите правильную температуру для глажки.
- Чтобы предотвратить образование ярких пятен на синтетических тканях, таких как шелк, гладьте с обратной стороны ткани. Не используйте функцию распыления воды, чтобы избежать образования пятен.

2.5 Глажка с паром



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- Когда вы устанавливаете прибор в режим пара, он не будет выделять пар, пока вы не начнете его двигать. Прибор будет выделять пар при движении. Прибор оснащен датчиком движения.
- Шум, исходящий от прибора, может увеличиться, если уровень воды в резервуаре для воды снизится. В этом случае наполните резервуар до уровня «MAX».

2.6 Турбопар

Вы можете использовать функцию турбопара, когда температура установлена в положение «MAX».



Используйте функцию турбопара для получения большего количества пара и для быстрой глажки плотных тканей.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Когда вы устанавливаете прибор в режим пара, он не будет выделять пар, пока вы не начнете его двигать. Прибор будет выделять пар при движении. Прибор оснащен датчиком движения.

2 Эксплуатация

2.7 Ударный пар

Вы можете использовать функцию ударного пара во всех режимах.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Подождите несколько секунд, прежде чем снова нажать кнопку ударного пара (6). Если продолжать нажимать кнопку ударного пара (6) повторно, вода может выходить через подошву (9) вместе с паром.
- В начале глажки утюг может не производить ударный пар в первые несколько попыток.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Индикатор термостата (5) должен погаснуть, чтобы можно было использовать функцию ударного пара.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Никогда не направляйте пар на людей или животных.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Если индикатор термостата (5) загорится во время глажки, подождите, пока световой индикатор (5) погаснет, прежде чем продолжить процесс ударного пара.

2.8 Распыление воды



- Убедитесь, что в резервуаре для воды (8) достаточно воды, прежде чем распылять воду.
- Вы можете легко удалить складки с помощью функции распыления воды.

2.9 Противокапельная система

Прибор оснащен противокапельной системой. Утюг автоматически останавливает испарение, когда температура слишком низкая, чтобы предотвратить выход воды из подошвы (9).

Противокапельная система позволяет гладить даже самые деликатные ткани.

2.10 Авто-выключение



- Если утюг выключается автоматически, символ мигает.
- Для того чтобы подошва (9) вернулась к предыдущему уровню температуры, может потребоваться около 60 секунд.
- Если прибор перемещается в горизонтальном положении, он снова включится.

3 Чистка и уход

3.1 Чистка



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- Не используйте бензин, растворители, абразивные чистящие средства или жесткие щетки для чистки прибора.
- Никогда не помещайте уксус, средства для удаления накипи, крахмал для стирки, духи или другие вспомогательные средства, помогающие при глажке, в прибор.
- Не мойте прибор под проточной водой и не погружайте его в воду или другие жидкости.
- Не используйте абразивные чистящие средства для чистки подошвы (9).

3.2 Авто-очистка от накипи

- Этот процесс позволяет очистить накипь, которая накапливается в приборе.
- Используйте эту функцию, когда на дисплее появляется предупреждение «CALC-CLEAN».
- Наполните резервуар для воды до уровня MAX (8).



- Не перемещайте прибор во время чистки. В этом случае процедуру чистки необходимо повторить.
- Вы можете выполнить эту процедуру, следуя тем же шагам, не дожидаясь появления предупреждения «CALC-CLEAN».



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- Поскольку резервуар для удаления накипи (10) будет нагреваться, а горячая конденсированная вода будет собираться во время работы, не касайтесь резервуара и утюга, а сливайте воду только после их охлаждения.
- Во время процедуры удаления накипи из прибора и резервуара для удаления накипи будет выделяться большое количество пара.



- Функция самоочистки удаляет загрязнения внутри подошвы. Рекомендуем использовать эту функцию каждые 10-15 дней.

3 Эксплуатация

3.3 Хранение

- Если вы не планируете использовать прибор долгое время, храните его аккуратно.
- Перед тем как поднять прибор, отключите его от сети и дайте полностью остыть.
- Опорожните резервуар для воды.
- Храните прибор и его аксессуары в оригинальной упаковке.
- Храните прибор в прохладном, сухом месте.
- Всегда держите прибор вне досягаемости детей.

3.4 Обращение и транспортировка

- При обращении и транспортировке переносите прибор в его оригинальной упаковке.
- Упаковка прибора защищает его от физических повреждений.
- Не ставьте тяжелые предметы на прибор или на упаковку.
- Прибор может быть поврежден.
- Падение прибора может сделать его неработоспособным или вызвать permanent повреждения.



Для ввода в эксплуатацию, общего использования и очистки, пожалуйста, ознакомьтесь с инструкциями на страницах 5-6 и 7 данного руководства пользователя.

4 Устранение неполадок

Проблема	Возможная причина	Решение
Несмотря на то, что прибор подключен, подошва (9) не нагревается.	Вилка или шнур питания прибора могут быть неисправны.	Обратитесь в авторизованный сервис, если прибор не работает, несмотря на то, что он подключен.
Прибор не генерирует пар.	Количество воды в резервуаре для воды (8) может быть недостаточным.	Заполните резервуар для воды (8) до уровня MAX. Используйте прибор в режиме пара.
Отложения и остатки осыпаются с подошвы (9) во время глажки.	Если вода, которую вы используете для прибора, слишком жесткая, такие отложения могут образовываться.	Для следующих операций глажки наполняйте резервуар прибора, смешивая водопроводную воду и питьевую воду. Используйте функцию автоочистки от накипи чаще, если вода в вашем регионе жесткая.
На подошве (9) есть пятна.	Глаженные влажные ткани / образовались пятна от накипи на подошве (9).	Протрите отложения и остатки слегка влажной тканью после того, как прибор достаточно остывает.
Символ «CALC CLEAN» мигает на LED-дисплее (3).	Время для очистки от накипи подошло.	Выполните процедуру очистки от накипи.
Иконки на LED-экране (3) нечеткие.	Защитная пленка на LED-экране может быть все еще на месте.	Удалите защитную пленку с LED-экрана (3).
Шум от прибора.	Уровень воды в резервуаре для воды (8) может быть снижен. Появление шума из-за снижения уровня воды в резервуаре является нормальным.	Заполните резервуар для воды (8) до линии MAX.

Производитель: “Arçelik A.S.”

Karaağaç Caddesi No: 2-6 Sütlüce, 34445, Турция

Сделано в Китае

Импортер на Территории РФ/Уполномоченное изготовителем лицо: ООО “БЕКО”

Юридический адрес: 601021 Россия, Владимирская обл., Киржачский р-н, дер. Федоровское, ул. Сельская, д. 49

Дата изготовления включена в серийный номер, указанный на этикетке, расположенной на продукте, следующим образом:

Одиннадцатая и двенадцатая цифры серийного номера означают год выпуска, девятнадцатая и двадцатая цифры означают месяц выпуска.

Например, серийный номер «XXXXXXXXXX24XXXXXXXX10XX» означает, что продукт был произведен в октябре 2024 года.

Действует только на территории РФ / Valid for Russian Federation only



ГАРАНТИЯ 2 ГОДА

Адрес: Россия, 125040, г. Москва, вн.тер.г.муниципальный округ Беговой,
Ленинградский пр-кт, д. 15, стр. 10, этаж 4.
Телефон горячей линии 8-800-200-23-56 (Звонок бесплатный на всей территории России)
Режим работы: пн-пт с 07-00 до 21-00, сб-вс с 08-00 до 21-00 (Московское время)

Гарантийный талон серия **RUS** №



Модель Серийный номер

Дата продажи

Компания

Подпись продавца

ПЕЧАТЬ

Дата установки

Компания

Подпись мастера

ПЕЧАТЬ

Покупатель Телефон

Фамилия, Имя, Отчество

Изделие проверялось в присутствии покупателя;

Покупатель с условиями гарантии ознакомлен

Подпись Покупателя



Отрывные купоны гарантийного талона являются средством отчетности о выполнении сервисным центром гарантийных работ. Купон изымается из гарантийного талона после удовлетворения Ваших претензий.



серия **RUS** №

Дата продажи

ПЕЧАТЬ
МАГАЗИНА

3

ГАРАНТИЯ 2 ГОДА



серия **RUS** №

Дата продажи

ПЕЧАТЬ
МАГАЗИНА

2

ГАРАНТИЯ 2 ГОДА



серия **RUS** №

Дата продажи

ПЕЧАТЬ
МАГАЗИНА

1

ГАРАНТИЯ 2 ГОДА

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Уважаемый Покупатель!

Вы приобрели изделие производства компании, входящей в группу компании Arcelik. Изделие сертифицировано на соответствие международным стандартам, техническим регламентам и иным нормам, установленным действующим законодательством Российской Федерации и Евразийского экономического союза.

1. На территории РФ изготовитель устанавливает на изделия следующие гарантийные сроки:

На крупногабаритную и малогабаритную бытовую технику, на кондиционеры 2 года и срок службы 10 лет со дня передачи изделия (товара) потребителю (первому покупателю).

В случае отсутствия документа, подтверждающего факт продажи, эти сроки начинают исчисляться от даты производства изделия, которая может быть вычислена из серийного номера. Информация о том, как прочитать серийный номер содержится в Инструкции по эксплуатации.

2. Условия гарантии распространяются на изделия, используемые только для личных, семейных, домашних нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности.

3. При покупке и установке изделия проследите, чтобы гарантийный документ был правильно заполнен, не имел исправлений и в нем были указаны: дата продажи, печать и подпись продавца, модель и серийный номер изделия, дата установки, название и печать фирмы-установщика.

4. Сохраняйте гарантийный документ, чек на проданное изделие и квитанцию на услуги по его установке (доставке), доработке водяных и электрических внутриквартирных коммуникаций, а также любые другие документы, относящиеся к гарантийному или иному техническому обслуживанию изделия.

5. При обнаружении недостатков в изделии в период гарантийного срока организация, осуществляющая ремонт (авторизованный сервисный центр), приступает к их устранению в кратчайшие сроки без необоснованных задержек. Гарантийный срок на замененные в гарантийный период комплектующие изделия и составные части истекает при окончании гарантийного срока на изделие в целом.

6. В отношении кондиционеров и сплит-систем, варочных поверхностей и иной встраиваемой техники выполнение гарантийных обязательств осуществляется после демонтажа изделий силами потребителя или специализированной организации.

7. В случае необходимости диагностики и ремонта изделия в помещении организации, осуществляющей ремонт (авторизованный сервисный центр), транспортировка изделия

осуществляется в соответствии с Законом РФ «О защите прав потребителей». В случае вызова специалиста для проверки качества изделия, в результате которой выявилось отсутствие недостатка или было выявлено, что недостатки возникли вследствие нарушения правил транспортировки, установки, эксплуатации изделия, действий третьих лиц или обстоятельств непреодолимой силы, диагностика изделия проводится бесплатно, а транспортные расходы оплачиваются потребителем по прейскуранту авторизованного сервисного центра. В случае отсутствия потребителя дома в момент прихода специалиста авторизованного сервисного центра к назначенному времени, при повторном вызове взимается плата за выезд специалиста по прейскуранту авторизованного сервисного центра.

Прежде чем вызвать специалиста авторизованного сервисного центра, внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации изделия.

8. Любые претензии по качеству изделия рассматриваются после предварительной проверки качества изделия представителем авторизованного сервисного центра.

9. Изготовитель не несет какой-либо ответственности за любой возможный ущерб, нанесенный потребителю, иным физическим, юридическим лицам в случае несоблюдения потребителем требований изготовителя, указанных в данных Условиях гарантийного обслуживания и Инструкции по эксплуатации.

Установка и подключение:

1. Изготовитель настоятельно рекомендует Вам доверить установку и подключение изделия специалистам авторизованных сервисных центров.

Для уточнения адреса и телефона актуального авторизованного сервисного центра Вам

необходимо обратиться по номеру телефона горячей линии 8-800-200-23-56

Вы можете также обращаться в любую другую специализированную организацию, имеющую соответствующий сертификат на оказание подобных услуг.

2. Оплата работ по установке и подключению изделия происходит по прейскуранту авторизованного сервисного центра/ специализированной организации. Условия оплаты работ по установке и подключению регулируются действующим законодательством. Изготовитель не несет какой-либо ответственности за любой ущерб, нанесенный имуществу граждан вследствие установки и подключения, не соответствующих требованиям, указанным в инструкции по эксплуатации, и/или произведенных не уполномоченными на это лицами.

3. В случае нарушения требований изготовителя по установке и подключению, ответственность за причиненный ущерб несет лицо, проводившее эту работу.

Гарантийными не признаются случаи, в которых недостатки в изделии возникли вследствие:

1. Не соблюдения требований изготовителя, указанных в настоящих Условиях гарантийного обслуживания;
2. Не соблюдения потребителем правил установки, подключения, эксплуатации, хранения или транспортировки изделия, указанных в Инструкции по эксплуатации;
3. Ремонта не уполномоченными на то лицами, если такой ремонт повлек за собой нарушение в работе изделия;
4. Разборки изделия, изменения конструкции и других вмешательств, не предусмотренных инструкцией по эксплуатации;
5. Неисправностей и повреждений, вызванных экстремальными условиями и/ или действием непреодолимой силы (пожар, стихийные бедствия, и т. д.), а также эксплуатацией изделия в помещении с повышенной влажностью, температурой и т. д.;
6. Повреждений техники или нарушений ее нормальной работы, вызванных животными или насекомыми, а также следами их жизнедеятельности;
7. Повреждений изделия или нарушений ее нормальной работы, вызванных сверхнормативными отклонениями параметров сети электро-, газо-, или водоснабжения от номинальных значений, а также нестабильной работой параметров вышеуказанных коммуникаций;
8. Использования изделия для предпринимательской деятельности и/или в непредусмотренных целях;
9. Повреждения или ухудшения функциональных характеристик изделия, вызванных использованием нестандартных и (или) некачественных расходных материалов, принадлежностей, средств бытовой химии, включая кислотосодержащие и абразивные чистящие или моющие средства, образованием на нагревательных элементах избыточного слоя накипи (при повышенной жесткости воды необходима обработка соответствующими составами), а также попаданием внутрь инородных предметов, остатков пищи, и механических примесей.
10. Внешних и внутренних механических повреждений изделия (царапины, трещины, сколы, потертости и прочие механические повреждения), возникших в процессе установки, эксплуатации или транспортировки изделия.
11. Термических и других подобных повреждениях, которые возникли в процессе эксплуатации.
12. Гарантия изготовителя не распространяется на изделия с удаленными или испорченными

табличками, содержащими идентификационный и серийный номер изделия.

13. Гарантия изготовителя не распространяется на косметические дефекты, не влияющие на потребительские свойства изделия, а также на расходные материалы, подверженные естественному износу (фильтры, прокладки, уплотнения, сальники, резиновые шланги, декоративные накладки, электрические лампы, аэраторы, элементы питания и др. в том числе на перемещаемые вручную пластиковые, стеклянные и металлические детали).

14. Изготовитель не несет какой-либо ответственности за любой возможный ущерб, нанесенный потребителю, физическим, юридическим лицам, в случае касания задней стенки прибора стояков отопления, газовых труб, металлических элементов и т. п., несоблюдения потребителем требований изготовителя, указанных в настоящих Условиях гарантийного обслуживания, и в Инструкции по эксплуатации.

15. По истечении гарантийного срока рекомендуется не реже одного раза в 1 год обращаться в авторизованный сервисный центр для проверки качества вашего изделия. Диагностика оплачивается владельцем по прейскуранту авторизованного сервисного центра.

16. Изготовитель не рекомендует использовать изделие за пределами установленного срока службы. Обеспечив правильную утилизацию данного изделия, Вы сможете предотвратить потенциальные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека, которые могли бы иметь место в противном случае.

Arçelik A.Ş. Karaağaç Caddesi No:2-6,
34445, Sötlüce, İSTANBUL, TÜRKİYE

www.beko.com