

КОМФОРТ®

Руководство по эксплуатации БЫТОВОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ДУХОВОЙ ШКАФ



МОДЕЛИ



**1003С, 1004С, 1005С*, 1006С,
1007С, 2003С, 2004С, 3003С, 3004С**

*С ВСТРОЕННОЙ ДВУХКОНФОРОЧНОЙ ПЛИТОЙ

1. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Бытовая электрический духовой шкаф	1 шт.
Прямоугольный эмалированный противень	1 шт.
Круглый противень*	1 шт.
Металлическая решётка	1 шт.
Вертел для гриля**	1 шт.
Пластиковое основание	2 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.
Гарантийный талон	1 шт.
Потребительская тара (упаковочная коробка)	1 шт.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	1003С	1004С	1005С	1006С	1007С	2003С	2004С	3003С	3004С
Подключение к сети переменного тока, В/Гц	220 - 240 В / 50 - 60 Гц								
Режим работы	Продолжительный								
Номинальная мощность, Вт	2000			1500		2000			
Номинальная мощность каждой комфорки, Вт	-----		1000	-----					
Масса без упаковки и принадлежностей, кг (не более)	9,83	10,3	12,5	8,0	8,2	11,5	12	12,6	12,6
Масса с упаковкой и принадлежностями, кг (не более)	10,78	11,4	13,8	8,65	8,85	12,8	13,3	13,7	13,11
Объём, л	40		40	33		50		55	



ВНИМАНИЕ!

Бытовые электрические духовые шкафы указанные в настоящем руководстве по эксплуатации не предназначены для коммерческого использования.

*Только для моделей: 103, 104, 105, 203, 204, 303, 304

**Только для моделей: 104, 107, 204, 304

3. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ



Перед использованием изделия внимательно ознакомьтесь с данным руководством.

Компания «Комфорт» выражает благодарность за Ваш выбор и гарантирует высокое качество приобретенного Вами товара.

Бытовой электрический духовой шкаф «КОМФОРТ» предназначен для приготовления продуктов питания в бытовых условиях.

При покупке бытового электрического духового шкафа продавец в присутствии покупателя проверяет комплектность, отсутствие внешних механических повреждений и работоспособность путем пробного пуска. Покупатель проверяет наличие гарантийных талонов, заверенных штампом магазина и подписью продавца с указанием даты продажи.

После продажи бытового электрического духового шкафа претензии по его комплектности не принимаются. При утере руководство по эксплуатации не возобновляется.

Бытовой электрический духовой шкаф, приобретенный в холодный период времени, во избежание выхода из строя электрооборудования, до включения в сеть необходимо выдержать не менее трех часов при комнатной температуре.

4. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Упаковочные материалы могут быть потенциально опасны для детей и должны быть убраны в специально отведенное место.

Неправильное подключение духового шкафа может привести к его полному отказу. Обращайтесь с духовым шкафом аккуратно и в соответствии с данным руководством по эксплуатации. Неправильное обращение с духовым шкафом может привести к ее поломке и причинить вред владельцу и окружающим.

БЫТОВОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ДУХОВОЙ ШКАФ (далее электропечь) предназначен для приготовления, разогрева и разморозки продуктов питания в бытовых условиях. Любое другое использование считается недопустимым и, следовательно, опасным. Ответственность за любой ущерб, вызванный неправильным использованием прибора, несет лицо, использующее его таким образом. Запрещается применение электропечи в коммерческих и научно-исследовательских целях.

При использовании электрических приборов неукоснительно соблюдайте правила безопасности их использования.

В целях защиты от поражения электрическим током, никогда не погружайте электрошнур, вилку

и саму электропечь в воду или другую жидкость. Во избежание короткого замыкания и поломки электропечи, не допускайте попадания воды в вентиляционные отверстия.

Не позволяйте электрошнuru касаться острых кромок и горячих поверхностей. Не тяните за электрошнур, не наматывайте его вокруг печи и не позволяйте электрошнuru перекручиваться. Всегда отключайте электропечь от электрической сети, когда она не используется или перед её очисткой. Прежде чем приступить к очистке, извлечению или установке частей, дайте электропечи остыть.

Не используйте электропечь с поврежденным шнуром и/или вилокoй. Ремонт возможен только в авторизованном сервисном центре.

Электропечь оборудована коротким шнуром питания для снижения риска для потребителя при ее эксплуатации. Вы можете использовать удлинительный электрошнур, если только Вы будете полностью уверенными, что сможете избежать случайного опрокидывания электропечи или обрыва и/или повреждения электрошнура в следствие его запутывания либо случайного (или намеренного) его зацепления людьми или окружающими предметами. Необходимо убедиться в том, что удлинительный шнур имеет те же характеристики, что и оригинальный шнур электропечи. В противном случае эксплуатация электропечи с удлиняющим электрошнуром запрещена.

Вилка шнура питания оснащена заземляющим выводом. Для подключения электропечи к сети используйте розетку с аналогичным заземляющим контактом, обязательно подключенным к заземлению. Вызовите квалифицированного электрика для оборудования помещения, в которой будет эксплуатироваться электропечь, розеткой с заземляющим выводом и подключения заземления.

Не допускайте касания электропечи или нахождения рядом с ней легковоспламеняющихся материалов. Не ставьте и не кладите ничего на или рядом с работающей электропечью. Не перекрывайте вентиляционных отверстий электропечи: пространство вокруг прибора должно быть не менее 10 см с каждой стороны для свободной циркуляции воздуха.

Не прикасайтесь к горячим поверхностям электропечи. Используйте только кнопки, рукояти регулировки и приспособления для выбранной модели.

Не позволяйте детям пользоваться или играть с электропечью. Не оставляйте работающую электропечь без присмотра.

Не используйте электропечь вне помещений.

Не размещайте электропечь в непосредственной близости от источников воды, тепла, нагревательных/отопительных приборов, газовых или электрических горелок, открытого огня, нагревых духовок, микроволновых печей и т.д. Не используйте электропечь в условиях повышенной влажности.

При использовании электропечи рекомендуется пользоваться посудой из термостойкого стекла, керамики или металла. Запрещается использовать посуду не рекомендованную производителем.

лем к использованию в электропечах.

Не используйте электропечь для хранения каких-либо предметов кроме входящих в комплект поставки (исключая съемную ручку).

Не помещайте в электропечь следующие материалы: бумага, картон, пластмасса и т.п. Не используйте электропечь для сушки одежды, бумаги и т.д.

Не готовьте в электропечи упакованные продукты, в том числе завернутые в металлическую фольгу. Это может привести к перегреванию печи и ее поломке. Не ставьте в электропечь продукты в любой герметичной посуде и не закрывайте посуду герметичными крышками. Если для приготовления блюда необходимо использование крышки, возможно использование вместо неё металлической фольги, убедившись, что фольга не касается нагревательного элемента.

Не включайте электропечь с пустой камерой/духовкой.

Не используйте электропечь для консервирования продуктов.

При выкладывании продуктов в камеру/духовку электропечи обязательно используйте съемную решетку или противень.

В случае возгорания в камере/духовке электропечи выключите её, не открывая, установив ручку/переключатель терморегулятора в положение «Выкл.»(0 °C), и отключите электропечь от электрической сети, вынув вилку электрошнура из розетки.

Для того чтобы избежать взрывов продуктов проткните ножом или вилкой плотную кожуру или оболочку продуктов в нескольких местах перед тем, как положить их в духовку. Не кладите в электропечь продукты в герметичных (запечатанных) контейнерах, в том числе полиэтиленовых пакетах.

Не помещайте в электропечь большие порции продуктов либо посуду большого размера, так как это может привести к пожару либо поражению электрическим током.

Обязательно проверяйте температуру приготовленной в электропечи пищи. После приготовления пищу необходимо остудить перед тем, как подать на стол, во избежание получения ожогов.

Дверца электропечи выполнена с использованием термостойкого и ударопрочного стекла. Не допускайте эксплуатации электропечи в случае появления на стекле трещин либо поломки стекла. Обратитесь в авторизованный сервисный центр для замены стекла.

Открывая дверцу электропечи, укладывая в электропечь продукты для приготовления или доставая из нее готовые блюда, будьте осторожны и избегайте соприкосновения с горячими частями электропечи. Рекомендуется использование кухонных перчаток из ткани для защиты рук.

Помните: электропечь выключена только тогда, когда ручки переключателя режимов и терморегулятора установлены в положение «Выкл.»/ 0 0С.

Для выключения электропечи установите ручку/переключатель терморегулятора в положение «Выкл.»(0°C), установите ручку/переключатель таймера в положение «Выкл.» (0), затем выньте вилку электрошнура из розетки.

Не ставьте электропечь на неровную поверхность, на поверхность из легковоспламеняющихся

материалов. Не подкладывайте под дно либо ножки и не кладите сверху электропечи любые предметы.

Будьте предельно осторожны и не перемещайте электропечь с готовящимися или готовыми продуктами, содержащими горячее масло или другие горячие жидкости.

Не используйте чистящие средства агрессивные к материалам из которых сделан электрический духовой шкаф.

Не используйте при очистке панели управления металлических и других токопроводящих предметов во избежание поражения электрическим током.

Использование принадлежностей, не входящих в комплектацию поставки, может быть опасным для Вас и привести к поломке электропечи.

5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ДУХОВОГО ШКАФА

Убедитесь что прибор не поврежден при транспортировке и из него вынуты все упаковочные материалы и лишние предметы. Удалите транспортировочные стикеры (клеякие ленты) для крепления дверцы.

Установите прибор на ровную горизонтальную поверхность, достаточно прочную, чтобы выдерживать вес прибора с продуктами. Обязательно убедитесь в том, что вентиляционные отверстия прибора не перекрыты и имеется достаточно свободного пространства для циркуляции воздуха. Убедитесь, что ручка и переключатель находятся в положении «Выкл.» и 0 °С соответственно.

После этого вставьте вилку электрошнура в розетку.

Поверните ручки терморегулятора и переключателя режимов в необходимое Вам положение.

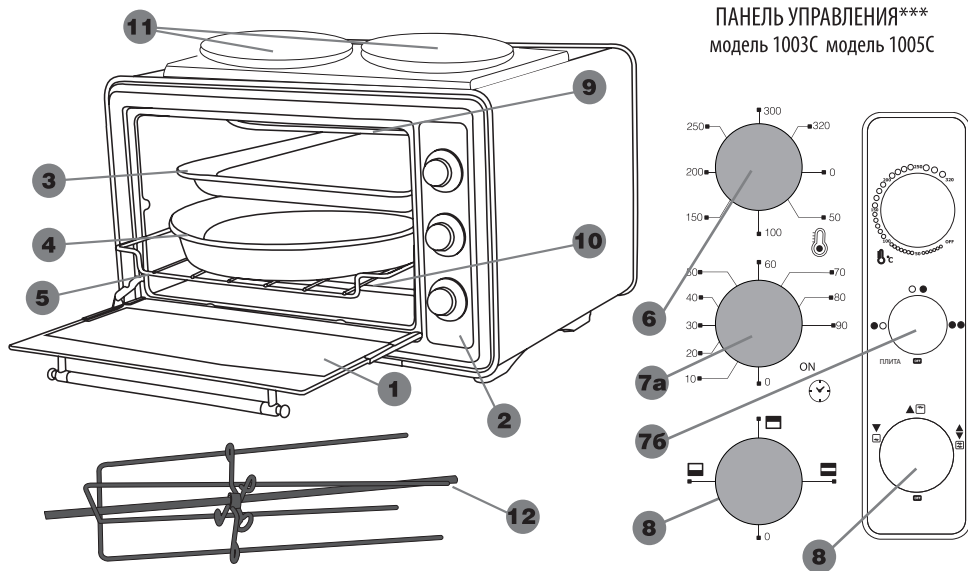
Положите пищу для приготовления на противень для выпечки, поставьте противень на съемную решетку. Для приготовления курицы гриль наденьте ее на вертел и закрепите. Вертел установите в отверстие в духовом шкафу. Внизу установите противень и налейте в него 2 стакана воды, затем плотно закройте дверцу духовки.

Установите ручкой таймера необходимое для приготовления время. Прибор начнет работу. Отсчет времени ведется в обратном порядке, в течение времени работы горит световой индикатор работы. Звонки окончания работы даст Вам знать, что блюдо готово. Световой индикатор должен погаснуть.

Если вы хотите использовать плиту, поверните переключатель режимов с надписью «плита» в нужное положение, отрегулируйте температуру и поставьте на комфорку термоустойчивую емкость (кастрюлю или сковороду) с необходимыми ингредиентами. При этом переключатель режимов духового шкафа должен быть выключен.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение технических изменений

6. СБОРКА ДУХОВОГО ШКАФА



- | | | |
|--|--|--|
| 1. Смотровое окно | 7. а) Таймер | 10. Нижний нагревательный элемент |
| 2. Панель управления | б) Переключатель нагревательных элементов плиты (модели 1005С) | 11. Нагревательные элементы плиты (модель 1005С) |
| 3. Прямоугольный эмалированный противень | 8. Переключатель нагревательных элементов духового шкафа | 12. Вертел для гриля в комплекте** |
| 4. Круглый противень* | 9. Верхний нагревательный элемент | |
| 5. Металлическая решётка | | |
| 6. Регулятор температуры | | |

УСТАНОВКА ПЛАСТИКОВОГО ОСНОВАНИЯ



*Только для моделей: 1003С, 1004С, 1005С, 2003С, 2004С, 3003С, 3004С

**Только для моделей: 1004С, 1007С, 2004С, 3004С

***Панель управления едина для всех моделей, кроме модели 1005С

КОМФОРТ®

7. УПРАВЛЕНИЕ ДУХОВЫМ ШКАФОМ

ТАЙМЕР (для всех моделей, кроме модели 1005С)

Время на таймере должно быть установлено до начала использования духового шкафа. Регулировка производится в диапазоне до 90 минут. По истечению установленного ранее времени прозвучит сигнал, оповещающий об окончании работы и подача электричества к нагревательным элементам остановится. Для отключения таймера установите ручку управления в положение «0».

8. ВЫБОР РЕЖИМА РАБОТЫ

ПОЛОЖЕНИЕ 1.

В этом положении переключателя работают только нижние нагревательные элементы.

- ЖАРКА (ROAST) - равномерное поджаривание снизу;

ПОЛОЖЕНИЕ 2.

В этом положении переключателя работают только верхние нагревательные элементы.

- ЖАРКА (ROAST) - равномерное поджаривание сверху;

ПОЛОЖЕНИЕ 3.

В этом положении переключателя работают оба нагревательных элемента.

- ЗАПЕКАНИЕ (BAKE) - равномерное обжаривание со всех сторон.

ПОЛОЖЕНИЕ 4. (для всех моделей, кроме модели 1005С)

В этом положении переключателя работают только верхние нагревательные элементы.

- ГРИЛЬ (BROIL) - равномерное поджаривание сверху;



Конвекция* - это высокоэффективный способ приготовления продуктов в электрических печах. Циркулирование горячего воздуха по всему объему духовки позволяет Вам приготовить продукты гораздо быстрее и лучше, чем обычным способом, при использовании режима конвекции нужно выбирать режим с температурой ниже, чем при обычном способе. Время, затра-

ченное при этом на приготовление пищи также уменьшается. Вам не потребуется также жир, подсолнечное или сливочное масло.

9. РЕКОМЕНДОВАННАЯ ТЕМПЕРАТУРА И ВРЕМЯ ГОТОВКИ

Блюдо	Время, минут	Температура, °С
Курица	50 - 60	240 - 250
Кекс с кремом	20 - 30	160 - 170
Яблочный пирог	20 - 25	170 - 180
Фруктовый пирог	20 - 30	
Кекс	25 - 40	160 - 170
Пицца и пироги	40 - 50	150 - 175
Печенье	20 - 35	150 - 160
Баранина	25 - 35	175 - 200
Рыба	20 - 35	160 - 175

Вышеуказанная температура, режим и время приготовления указаны как справочный материал и могут изменяться в зависимости от вида продукта, его веса и выбранной Вами степенью готовности продукта.

По истечении половины времени приготовления убавьте температуру приготовления наполовину. Это позволит Вам избежать подгорания продуктов и их пересушивания. Время приготовления при этом можно немного увеличить.

ВНИМАНИЕ!

Несмотря на то, что термостат и контрольная кнопка духового шкафа приведены в положение «ВКЛ», если таймер остается в положении «ВЫКЛ», духовой шкаф не будет работать.

10. ЧИСТКА И УХОД

Убедитесь, что ручка терморегулятора находится в положении «Выкл.», а ручка таймера в положении «0». Перед чисткой отключите электропечь от сети, вынув вилку шнура питания из розетки.

Прежде чем приступать к чистке электропечи и принадлежностей, убедитесь в том, что они полностью остыли.

Используйте при чистке влажную ткань с моющим средством. Не применяйте агрессивные, легковоспламеняющиеся вещества, либо абразивные материалы -они могут повредить поверх-

ность электропечи. После чистки дайте электропечи полностью высохнуть. Нельзя включать электропечь, которая не высохла послечистки полностью - это может привести к поражению электрическим током и порче электропечи.

Стекланную дверцу электропечи протирайте влажной тканью/губкой с моющим раствором, затем удалите моющий раствор с дверцы влажной тканью и дайте полностью высохнуть.

Не используйте при чистке электропечи металлические чистящие губки - от них могут отрываться кусочки, которые при соприкосновении с токоведущими частями электропечи могут вызвать короткое замыкание.

Принадлежности мойте мыльным раствором и дайте им полностью высохнуть.

Чтобы удалить неприятный запах, налейте в какую-либо глубокую посуду, пригодную для электрической печи, стакан воды с соком из одного лимона и поставьте в электропечь. Установите таймер на 5 минут, переключатель режимов работы в положение «ЗАПЕКАНИЕ», терморегулятор в минимальное положение. Когда духовка отключится, осторожно извлеките посуду и протрите стенки камеры сухой тканью.

11. ХРАНЕНИЕ

Убедитесь, что электропечь отключена от электрической сети.

Выполните все требования раздела «Уход и чистка». Помните, что оставшиеся на принадлежностях и поверхностях электропечи следов масла и/или жира могут воспламениться при ее работе и привести к пожару, поражению электрическим током и порче прибора.

Храните электропечь в сухом прохладном месте с приоткрытой дверцей.

12. ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ

Если вы готовите пищу в отдельной посуде, то используйте противень, подставив его под съемную решетку во избежание попадания капель масла или жира на дно духовки. На противень можно положить алюминиевую фольгу для обеспечения дополнительной защиты от капель масла и жира. Не забывайте, что масло или жир могут воспламениться, поэтому после приготовления блюда тщательно смывайте с посуды и внутренних частей электропечи следы жира или масла. Используйте во время готовки только чистую посуду. Не накрывайте фольгой любые другие части электропечи, например, поддон для удаления крошек - это может привести к перегреву печи и ее поломке.

Нагревательный элемент электропечи после включения нагревается постепенно. Красный цвет элемент приобретает при максимальном нагреве. Во избежание перегрева электропечи и приготовления пищи выбирайте время нагрева исходя из личного опыта приготовления продуктов.

13. ПРОБЛЕМЫ, ВОЗНИКАЮЩИЕ В ПРОЦЕССЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ И СПОСОБЫ ИХ РЕШЕНИЯ

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
Духовой шкаф не нагревается	Духовой шкаф не включен	Включите духовой шкаф в электрическую сеть
	Сработал предохранитель домашней электропроводки (на распределительном щитке)	Проверьте предохранитель. Если предохранитель сработал несколько раз, вызовите квалифицированного специалиста



НЕ ПЫТАЙТЕСЬ

ремонтровать печь самостоятельно!

Данная электропечь не предназначена для самостоятельного обслуживания, указанного в данном руководстве. Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать электропечь или производить ее техническое обслуживание. Любое обслуживание, требующее полной или частичной разборки электропечи должно производиться в авторизованном сервисном центре квалифицированными сотрудниками.

Духовой шкаф не нагревается	Не установлено текущее время	Установите часы
	Не заданы необходимые установки	Убедитесь, что настройки выбраны верно
Пар и конденсат осаждаются на продуктах и внутри камеры духового шкафа	Блюда находились в духовом шкафу слишком долго	По окончании процесса приготовления не оставляйте блюда в духовом шкафу более чем на 15-20 минут.
Во время работы прибора появился посторонний запах	Прибор перегревается во время работы	Сократите время непрерывной работы, увеличьте интервалы между включениями
	На некоторые части прибора нанесено защитное покрытие	Это нормально, запах исчезнет со временем

В случае если неисправность устранить не удалось, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ДИСТРИБЬЮТОРЫ КОМПАНИИ «COMFORT»

Республика Северная Осетия - Алания	
г. Владикавказ	ИП Туаев +79618236141 vlad_group@mail.ru
Краснодарский край	
г. Краснодар	ООО «Комфорт-Краснодар» +79280051056 mik-slavnov@yandex.ru
г. Краснодар	ИП Засыпкин А.Ю., Domtechnosad.ru +79189990399, +78612322501, +78612328894
г. Кропоткин	ИП Атанян, «Белый медведь» +79181121119
Волгоградская область	
г. Волгоград	ИП Афанасьев +79616630404 aafanasev@rambler.ru
Республика Дагестан	
г. Махачкала	ИП Мамуев +79155302222
Ставропольский край	
г. Пятигорск	ИП Чекалов, рынок «ГриС», пав. №80 +79188001178

Бытовая мясорубка должна храниться в закрытом помещении с естественной вентиляцией в нормальных условиях (в окружающей среде должны отсутствовать агрессивные вещества и пыль, температура окружающей среды должна быть от 0 °С до 40 °С, относительная влажность воздуха не должна превышать 85%, толчки и вибрация оборудования недопустимы).

Срок хранения бытовой мясорубки при соблюдении условий хранения неограничен. Срок службы бытовой мясорубки (при соблюдении правил транспортировки, условий хранения, требований по установке и техническому обслуживанию) не менее 10 лет.

Утилизация электронных частей и материалов не должна происходить вместе с другими бытовыми отходами. Для предотвращения возможного причинения ущерба окружающей среде или здоровью человека соблюдайте действующие местные правила при утилизации.

По всем вопросам по утилизации обращайтесь в соответствующую коммунальную службу.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Завод гарантирует нормальную работу изделия в течение 12 месяцев с момента его продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации и ухода, предусмотренных настоящим руководством.

Срок службы изделия 5 лет.

Во избежание недоразумений убедительно просим Вас внимательно изучить Руководство по эксплуатации, условия гарантийных обязательств, проверить правильность заполнения гарантийного талона. Гарантийный талон действителен только при наличии правильно и четко указанных: модели, серийного номера изделия, даты продажи, четких печатей фирмы-продавца, подписи покупателя. Модель и серийный номер изделия должны соответствовать указанным в гарантийном талоне.

При нарушении этих условий, а так же в случае, когда данные, указанные в гарантийном талоне изменены, стерты или переписаны, гарантийный талон признается недействительным.

Настройка и установка (сборка, подключение и т.п.) изделия, описанные в документации, прилагаемой к нему, могут быть выполнены как самим пользователем, так и специалистами УСЦ соответствующего профиля и фирм-продавцов (на платной основе). При этом лицо (организация), установившее изделие, несет ответственность за правильность и качество установки (настройки). Просим Вас обратить внимание на значимость правильной установки изделия, как для его надежной работы, так и для получения гарантийного и бесплатного сервисного обслуживания. Требуем от специалиста по установке внести все необходимые сведения об установке в гарантийный талон.

В случае выхода изделия из строя в течение гарантийного срока эксплуатации по вине изготовителя, владелец имеет право на бесплатный гарантийный ремонт при предъявлении верно заполненного гарантийного талона, изделие в заводской комплектации и упаковке в гарантийной мастерской либо в том месте, где оно был приобретено. Удовлетворение претензий потребителя из-за вины производителя производится в соответствии с законом РФ "О защите прав потребителей". При гарантийном ремонте срок гарантии продлевается на время ремонта и пересылки.

Под бесплатным сервисным обслуживанием понимается дополнительное обязательство Изготовителя по устранению недостатков (дефектов) изделия, возникших по вине Изготовителя, без взимания платы с покупателя (потребителя).

Для гарантийного ремонта или сервисного обслуживания принимаются только изделия в чистом, незагрязненном виде.

Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев со дня продажи. При отсутствии в руководстве штампа с указанием даты продажи, гарантийный срок исчисляется с момента выпуска (окончательный срок гарантии определяется продавцом, но не может превышать 12 месяцев).

Приобретая изделие, проверьте наличие в руководстве по эксплуатации гарантийных талонов, дающих право на бесплатный ремонт изделия во время гарантийного срока. Утеря гарантийного талона лишает права на гарантийный ремонт.

Гарантийный талон может быть изъят только механиком предприятия, осуществляющего гарантийный ремонт, и только при наличии дефектов в Вашем изделии. Требуем расписки механика предприятия об изъятии на корешке гарантийного талона.

Претензии не принимаются во всех случаях, указанных в гарантийном талоне, при отсутствии даты продажи и штампа магазина (подписи продавца) в данном руководстве по эксплуатации, отсутствии гарантийного талона.

Гарантия не распространяется на изделия с дефектами, возникшими в результате эксплуатации с нарушением требований руководства по эксплуатации, в том числе:

- работа с перегрузкой электродвигателя, механические повреждения в результате удара, падения и т.п.;
- неправильное подключение изделия к электрической сети, а так же несоответствие электрических параметров сети указанных в инструкции;

- использование воды неподходящего типа;
- повреждения в результате неправильного монтажа;
- несанкционированное фирмой изменение конструкции или неприемлемые комплектующие;
- повреждения, вызванные неисправными нестандартными и неприемлемыми расходными материалами и принадлежностями;
- повреждения в результате воздействия огня, агрессивных веществ и т.д., попадание жидкостей и посторонних предметов внутрь изделия, на механические повреждения (трещины, сколы и т.п.);
- повреждение шнура питания, отсутствие питающей вилки как и шнура;
- повреждения вызванные воздействием агрессивных средств и высоких температур, попаданием инородных предметов в вентиляционные решетки изделия (если таковые имеются), повреждения наступившие в результате неправильного хранения (коррозия металлических частей и т.д.) и транспортировки изделия как потребителем, так и торгующей организацией;
- использования изделия не по назначению или эксплуатации его предприятиями и организациями;
- на изделие имеющий следы вскрытия или ремонта вне гарантийной мастерской, с удалёнными, стёртыми или изменёнными заводскими номерами (если они имеются), при появлении неисправностей, вызванных действием непреодолимой силы (пожар, наводнение, удар молнии и т.д.).

Бесплатное сервисное обслуживание не распространяется на сменные и быстроизнашивающиеся принадлежности и приспособления указанные ниже, произошедших в следствие поломки изделия, естественный износ деталей (полная выработка ресурса, сильное внутреннее или внешнее загрязнение):

- НАСОСЫ - угольные щетки, зубчатые ремни, резиновые уплотнения, сальники, защитные кожухи, смазку и т.п.;
- СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ - шланг слива воды, шланг залива воды;
- ДУХОВЫЕ ШКАФЫ, МИКРОВОЛНОВЫЕ ПЕЧИ - тарелки, вертелы, решетки, блюда, противни, крышки, чистящие скребки и рассекатели конфорок;
- ПЫЛЕСОСЫ - шланги, трубки, щетки, насадки, пылесборники, фильтры;
- КОНДИЦИОНЕРЫ И КУХОННЫЕ ВЫТЯЖКИ - фильтры;
- МИКСЕРЫ И БЛЕНДЕРЫ - лопатки;
- ХЛЕБОПЕЧИ - ёмкость для замешивания, мерная ложка, мерный стакан;
- ЧАЙНИКИ - повреждения каких-либо стеклянных или хрупких компонентов изделия (если изделие разбито);
- Пульты дистанционного управления, элементы питания (батарейки), осветительные лампы;
- Ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.

Наша компания не несет ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделием людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц. Не несет ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделием соответствующего назначения, в результате потери, повреждения или изменения данных и информации.

Наша компания не несет ответственности за возможные расходы, связанные с монтажом и демонтажом гарантийного оборудования, а так же за ущерб, нанесенный другому оборудованию, находящемуся у потребителя, в результате неисправностей (или дефекта), возникших в гарантийный период.

Выполнение гарантийных обязательств предприятия-изготовителя производит ИП Чекалов С. В..
г. Пятигорск, проезд Суворовский, 1А; тел: 8 (8793) 39-97-84, 39-97-85, comfort.serv26@gmail.com.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И ПРОДАЖЕ

Бытовой электрический духовой шкаф «КОМФОРТ» соответствует требованиям нормативных документов:

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

(Наименование предприятия торговли)

Дата продажи

(Заполняется продавцом)

Серийный номер*

(Заполняется продавцом)

Дата производства*: _____

*Дата производства указана на стикере (см. этикетку)

Месяц и год производства продукции указан в серийном номере на изделии.

Расшифровка серийного номера:

00 00 0000000
месяц год серийный номер изделия
производства производства

Бытовой электрический духовой шкаф должен храниться в закрытом помещении с естественной вентиляцией в нормальных условиях (в окружающей среде должны отсутствовать агрессивные вещества и пыль, температура окружающей среды должна быть от 0 °С до 40 °С, относительная влажность воздуха не должна превышать 85%, толчки и вибрация оборудования недопустимы).

Срок хранения бытового электрического духового шкафа при соблюдении условий хранения неограничен. Срок службы бытового электрического духового шкафа (при соблюдении правил транспортировки, условий хранения, требований по установке и техническому обслуживанию) не менее 10 лет.

Утилизация электронных частей и материалов не должна происходить вместе с другими бытовыми отходами. Для предотвращения возможного причинения ущерба окружающей среде или здоровью человека соблюдайте действующие местные правила при утилизации.

По всем вопросам по утилизации обращайтесь в соответствующую коммунальную службу.

* Серийный номер указан на изделии (см. табличку с обратной стороны изделия)

Изготовитель: «ЕМУ ЕМАМЕ БОYA ПРЕS SAN. TIC. LTD. STI.» Muratli Yolu Uzeri, Ugurlu Dere Mevkii 39750, Buyukkaristiran-Luleburgaz, Kirklareli, Турция.

Уполномоченный импортёр: ИП Чекалов С.В., г. Пятигорск, Суворовский проезд, 1 а.

тел: (8793) 39-97-84, 39-97-85. Юридический адрес: Российская федерация, Ставропольский край, 357500, г. Пятигорск, ул. Телефонная, д. 49



Блендер
модель: Б-211

- Чоппер и венчик в комплекте
- 2 скорости работы
- Мощность 250 Вт



Пылесос
модель: SL236

- Двойной «Нера» фильтр
- Без мешка для сбора пыли
- Мощность 3000 Вт



Электрический утюг
модель: CSI-501

- Мощность 3000 Вт
- Керамическая подошва
- Функция встроотключения и анти-капля



Электрический чайник
модель: COMFORT 328

- Объём чайника 2 л
- Мощность 1500 Вт
- Поворот на 360°



Чайник с функцией термоса артикул MD-603

- Мощность 900 Вт
- Вращающееся основание
- Жестяной корпус

конфорочная электроплитка 1
модель: ПЭН 1, ПЭН 1Д, ПЭН 1Т

- Сетевой индикатор
- Терморегулятор
- Быстрый нагрев



Утюг
модель: Титан 25К

- Утяжелённая конструкция
- Мощность 1800 Вт
- Керамическая подошва



Компания Комфорт — лидер в области производства и оптовой продажи бытовой техники и оборудования на Юге России. На рынке ЮФО и СКФО мы предлагаем самый широкий модельный ряд такой техники как пылесосы, стиральные машины, газовые колонки, насосы для воды и садовые опрыскиватели под торговой маркой Комфорт.

Comfort-bt.ru region26@gmail.com тел. +7 99-111-111-90