

**МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ДУХОВОЙ
ШКАФ
AS13.1SS-A**



На будущее запишите следующую информацию, находящуюся на паспортной табличке, а также дату покупки, которая указывается на оформляемом при покупке счете.

Номер модели

Серийный номер

Дата покупки

СОДЕРЖАНИЕ

| | | |
|----|--|----|
| 1. | ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ..... | 2 |
| 2. | ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ..... | 3 |
| 3. | ИНСТРУКЦИИ ПО ПОЛЬЗОВАНИЮ ПРИБОРОМ..... | 4 |
| 4. | ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭЛЕКТРОННОГО ПРОГРАММИРУЮЩЕГО УСТРОЙСТВА..... | 6 |
| 5. | ОЧИСТКА ПРИБОРА..... | 9 |
| 6. | ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ | 10 |
| 7. | УСТАНОВКА AS13SS-A..... | 14 |
| 8. | ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ..... | 16 |

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Пожалуйста, внимательно прочтите эту брошюру перед использованием прибора. Важно, чтобы Вы разобрались во всех функциях управления перед тем, как начать готовить с использованием прибора Vaumatic.

Примите к сведению советы и предупреждения, указанные на странице 3 под заголовком «ВАЖНО – Инструкции по технике безопасности».

Данный прибор предназначен для домашнего использования со встраиванием в рабочую поверхность кухонной мебели.

Внимание

Место размещения прибора, смежная мебель и все материалы, используемые при установке, должны быть способны переносить минимальный подъем температуры во время работы прибора на 85°C выше окружающей. Эта информация является ориентировочной. Фактическая температура будет зависеть от эксплуатационных характеристик наружной отделки рабочей поверхности

Определенные типы отделки поверхностей кухонной мебели особенно предрасположены к повреждению теплом или выцветанию при температурах ниже указанных ранее в рекомендациях.

Ответственность за установку прибора без соблюдения данной рекомендации будет лежать на владельце.

При использовании в автотранспортных средствах, приспособленных для

отдыха, необходимо прочесть соответствующую информацию в Инструкциях по установке (см. стр. 10 - Важное примечание 5).

Использование прибора в любых других целях или любой другой обстановке без явно выраженного согласия компании Vaumatic, лишает силы все претензии по гарантии или ответственности.

Гарантия распространяется на дефекты электрических и механических компонентов с некоторыми исключениями.

В случае если вам требуется какое-либо послепродажное обслуживание или консультация, обратитесь в Отдел технического обслуживания компании M-Video.

Перед использованием этого прибора, удостоверьтесь в том, что вся защитная упаковка и покрытия сняты. Чтобы помочь в деле защиты окружающей среды, распределите упаковочные материалы по типам и распорядитесь ими в соответствии с местными законами об удалении отходов.

Дополнительную информацию можно получить в вашем местном офисе Управления охраны окружающей среды. При первом использовании остатки защитной полировки или влага могут выделять запах, который исчезнет через небольшой промежуток времени.

В связи с тем, что компания Vaumatic придерживается политики постоянного совершенствования товаров, мы оставляем за собой право вносить

коррекции и любые изменения, считающиеся необходимыми, без предупреждения.

2. ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Внимание

Этот прибор должен быть заземлен.

Данный прибор соответствует действующим нормам безопасности. Однако, компания Vaumatic хотела бы особо подчеркнуть, что это соответствие не устраняет тот факт, что во время работы поверхности будут нагреваться и сохранять высокую температуру после работы.

Компания Vaumatic заявляет, что данный прибор не предназначен для использования маленькими детьми или лицами с ограниченными возможностями, если только ответственное лицо не обеспечивает достаточный контроль над безопасным использованием прибора.

Присматривайте за маленькими детьми, чтобы они не играли с этим прибором. При необходимости пребывания маленьких членов Вашей семьи на кухне они должны находиться под постоянным присмотром. Во время эксплуатации прибор сильно нагревается. Будьте осторожны, чтобы избежать прикосновения к нагревательным элементам внутри духовки.

Внимание

во время работы прибора части, расположенные на поверхности, станут горячими. Во избежание ожогов не подпускайте детей к прибору. Не кладите тяжелые предметы на

дверцу духовки и не опирайтесь на нее при открытии, т.к. это может повредить петли.

Не оставляйте нагретое масло или жир без присмотра, так как в этом случае возникает угроза пожара.

Не лейте воду прямо внутрь горячей духовки: этим Вы можете повредить эмалированное покрытие.

Не ставьте кастрюли, сковороды и противни для выпечки на дно духовки и не покрывайте камеру духовки изнутри алюминиевой фольгой.

Избегайте контакта электрической арматуры или кабелей с нагретыми частями прибора.

Не используйте прибор для обогрева помещения или сушки одежды.

Не используйте пароочиститель для чистки прибора.

Не устанавливайте прибор рядом с занавесками или декоративными материалами.

Не пытайтесь поднять или передвинуть кухонные приборы, потянув за дверцу или ручку. Это может повредить прибор.

Когда ставите или вынимаете еду из духовки, всегда пользуйтесь прихватками. Перед чисткой внутренней поверхности духовки, дождитесь, пока она остынет.

Внимание

Данный прибор должен быть установлен квалифицированным специалистом в строгом соответствии с инструкциями производителя.

Для подключения к электросети рекомендуется регистрация в соответствующем органе.

Компания Vaumatic не несет ответственности за травмы или повреждения, нанесенные людям или имуществу в результате неправильного использования или установки данного прибора.

Обратите внимание на то, что данный прибор имеет маркировку «SE» для обычного домашнего использования и непригоден для использования в условиях моря.

Во время эксплуатации прибора производится жар, пар и влага; соблюдайте осторожность, чтобы избежать травм, и обеспечьте достаточную вентиляцию комнаты. При длительном использовании прибора может потребоваться дополнительная вентиляция. Если Вы сомневаетесь в требуемом объеме вентиляционного воздуха, проконсультируйтесь с квалифицированным установщиком.

3. ИНСТРУКЦИИ ПО ПОЛЬЗОВАНИЮ ПРИБОРОМ

Эти инструкции по эксплуатации необходимо сохранить для

последующего использования в случае необходимости, а также как руководство для человека, возможно, незнакомого с прибором.

Эти инструкции относятся к следующим моделям:

AS13.1SS-A

Использование духовки

Температура печи регулируется с помощью термореле между 40°C и 250°C в зависимости от необходимости. Желаемый режим приготовления выбирается с помощью многофункциональной ручки управления. Можно выбрать следующие режимы:



Подсветка духовки

Подсветка духовки остается включенной все время, пока духовка работает.



Обычный режим

В этом режиме происходит традиционное приготовление пищи с теплом, исходящим от верхних и нижних элементов.



Режим нижнего элемента

Этот режим предназначен для медленного приготовления или подогрева пищи.



Режим верхнего элемента

Для легкого приготовления, подрумянивания или сохранения приготовленных блюд теплыми.



Режим гриля

Предназначен для

приготовления под грилем небольших продуктов или кусочков пищи.



Режим гриля с принудительной конвекцией

Этот режим позволяет быстро подрумянить пищу и сохранить ее сочность. В этом режиме работают нагревательный элемент гриля и вентилятор. Приготовление в большей степени обеспечивается за счет тепла, поступающего от гриля, но при этом в духовке также создается циркуляция горячего воздуха. При работе в данном режиме дверцу открывать не следует. Перед приготовлением рекомендуется предварительно разогреть духовку в течение 5 минут.



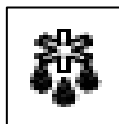
Функция пиццы

Этот тип приготовления идеален для приготовления пиццы и овощных блюд. В этом режиме одновременно работают нижний нагревательный элемент, круговой нагревательный элемент и вентиляторный двигатель.



Режим духовки с конвекцией

Этот режим предназначен для равномерного нагрева с вентилятором и позволяет одновременно готовить разные блюда на различных уровнях.



Режим разморозки

Работает только вентилятор без нагрева, что позволяет сократить время разморозки замороженных продуктов по сравнению с обычным размораживанием.

Внимание

- При использовании ГРИЛЯ дверца духовки должна быть **закрыта**.
- Не используйте алюминиевую фольгу, чтобы накрыть сковороду-гриль или подогреть.
- Не оборачивайте продукты алюминиевой фольгой, ставя их под гриль. Высокая отражательная способность фольги может повредить элемент гриля.

Полезные советы

- Перед началом приготовления проверьте, не осталось ли в духовке ненужных принадлежностей.
- Перед эксплуатацией разогрейте духовку до температуры приготовления.
- Устанавливайте блюда по центру духовки, а при использовании более чем одного блюда оставляйте между ними такое расстояние, чтобы воздух мог циркулировать.
- Старайтесь открывать дверцу как можно меньше, чтобы проверить готовящуюся пищу (во время приготовления подсветка духовки остается включенной).
- Будьте осторожны, когда открываете дверцу: остерегайтесь контакта с горячими предметами и паром.

Рекомендации по приготовлению

Рекомендации относительно температуры и времени приготовления указываются на упаковке продуктов. Когда Вы будете хорошо знать характеристики работы Вашей духовки, можно менять температуру и время по своему усмотрению. Если не предписано иное,

замороженные продукты перед приготовлением должны хорошо оттаять.

4. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭЛЕКТРОННОГО ПРОГРАММИРУЮЩЕГО УСТРОЙСТВА

- A. Температура
- B. Автоматическая программа
- C. Длительность и ручной режим
- D. Хронометр

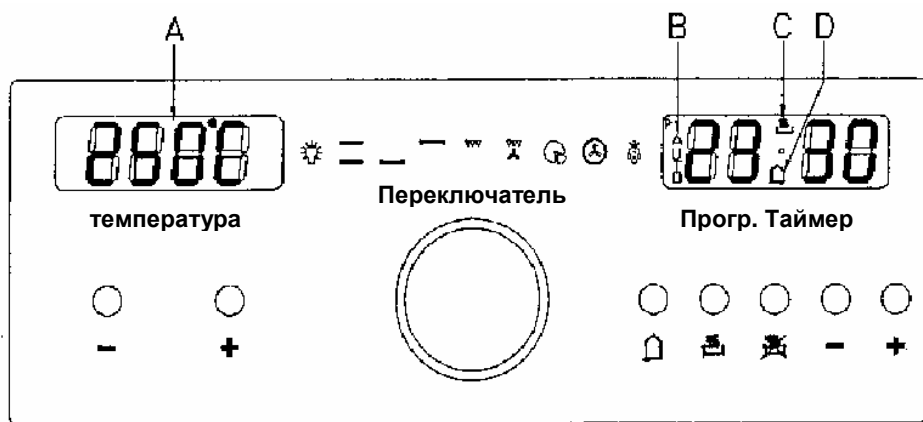


Включите духовку (230 В). На дисплее появится мигающее сообщение «00.00». Для того чтобы установить время на часах, нажмите кнопки "длительность" и «время окончания приготовления» вместе. При помощи кнопок +/- установите время суток. При нажатии кнопки «+» величина времени увеличивается, а при нажатии кнопки «-» уменьшается прямо пропорционально продолжительности давления на кнопку. После того как введенное время сохранено, точка-разделитель часов и

минут прекратит мигать примерно через 7 секунд после последнего нажатия кнопок. Если необходимо переустановить время, повторите все описанные действия.

Ручной режим работы


Нажмите кнопки "длительность" и «время окончания приготовления» вместе. Если реализуется автоматическая программа, символ «АUTO» (B) исчезнет, и будет гореть символ «кастрюля» (C). Любая заданная




Установка времени на часах

ранее программа отменяется.



Работа в полуавтоматическом режиме с заданием длительности приготовления

Выберите функцию «длительность приготовления»  и с помощью кнопки +/- задайте требуемую длительность приготовления. На дисплее появятся символы «АУТО» (В) и «кастрюля» (С). Когда время суток сравняется с заданным временем окончания приготовления, выходной сигнал реле и символ «кастрюля» (С) выключатся. Будет подан звуковой сигнал. Символ «АУТО» (В) будет мигать. Приготовление будет завершено.

Работа в полуавтоматическом режиме с заданием времени окончания приготовления

Выберите функцию «время окончания приготовления»  и задайте требуемое время окончания приготовления при помощи кнопок «+» и «-». На дисплее появятся символы «АУТО» (В) и «кастрюля» (С). Поверните ручку переключения и ручку терморегулятора в положение требуемого режима приготовления и желаемой температуры. Когда время суток сравняется с заданным временем окончания приготовления, духовка перестанет греть, и символ «кастрюля» (С) выключится. Будет подан звуковой сигнал, и будет мигать символ «АУТО» (В).

Работа в полностью автоматическом режиме

1. Задайте длительность приготовления, нажав кнопку  и кнопки «+» и «-».
2. Задайте время окончания приготовления, нажав кнопку  и

кнопки «+» и «-».



3. Задайте температуру и режим приготовления при помощи ручки терморегулятора и ручки выбора режимов.

После этого появится символ «АУТО» (В), указывая на то, что духовка запрограммирована. Когда время на дисплее сравняется со временем начала приготовления, появится символ «кастрюля» (С), и духовка начнет работать.

Время начала приготовления = Время окончания приготовления – Длительность приготовления

Например

Приготовление длится 45 минут и должно закончиться в 14:00.






- Нажмите  и кнопку «+», так чтобы задать время «0.45».
- Нажмите  и кнопку «+», так чтобы задать время «14.00».

По окончании задания этих настроек на панели появится время суток, и будет непрерывно мигать символ «АУТО» (В). Это означает, что программа приготовления была сохранена в памяти.



В 13:15 (14:00 минус 45 минут) духовка включится автоматически. На протяжении всего времени приготовления будут включены кнопка «кастрюля» (С) и сообщение «АУТО» (В).

В 14:00 духовка автоматически выключится, а сообщение «АУТО» (В) будет мигать. Кнопка «кастрюля» (С) выключится, и будет подаваться звуковой сигнал – до тех пор, пока его не отключат.




Хронометр

Выберите функцию «хронометр» . Автоматически задаваемое время установлено на 5 минут. Чтобы изменить его, нажмите кнопки +/- . Когда начнут мигать -разделитель часов и минут и символ , это означает, что начался обратный отсчет времени. На дисплее отображается время обратного отсчета в часах и минутах. Вы можете выбрать, что будет отображаться на дисплее – обратный отсчет  или время суток – нажав кнопку .

Звуковой сигнал

По окончании обратного отсчета времени  или программы приготовления  будет подан звуковой сигнал. Сигнал будет подаваться на протяжении 7 минут. Для его отключения просто нажмите любую кнопку ввода программ (первые три слева). Имеется возможность также отрегулировать уровень громкости сигнала, выбрав наиболее адекватную интенсивность. Для этого следует нажать и удерживать кнопку «←» на протяжении примерно 2-х секунд, когда на дисплее отображается время.


Запуск и управление программами

Чтобы узнать, сколько времени осталось до завершения приготовления, нажмите кнопку «длительность приготовления»  или кнопку «я окончания приготовления» .

Сигнал ошибки при вводе данных
Если при введении данных была допущена ошибка, будет подан звуковой сигнал, и будет мигать сообщение «АВТО» (В).

Отмена программы

Введенную программу можно отменить,

нажав одновременно кнопки  и .

Чередование функций при выборе режимов

При вращении ручки переключения задаются путем выбора следующие режимы:

| | На дисплее отображаются следующие сообщения: |
|---|--|
|  | Облегченный |
|  | 190°C |
|  | 50°C |
|  | 190°C |
|  | 250°C |
|  | 165°C |
|  | 165°C |
|  | 165°C |
|  | 165°C |
|  | Размораживание |

Величину температуры, отображаемую на дисплее, можно изменить при помощи кнопок +/- . Уменьшение или увеличение этого параметра происходит с шагом 5°C – от минимальной температуры 40°C до максимальной 250°C. До тех пор пока не будет

достигнуто требуемое значение, элемент «С» будет мигать.

5. ОЧИСТКА ПРИБОРА

Во избежание ожогов перед очисткой прибору необходимо дать остыть. Не пользуйтесь едкими или абразивными средствами, грубыми проволочными или металлическими чистящими средствами, так как они могут повредить покрытие. Обычно достаточно протереть поверхность мягкой салфеткой, смоченной в горячем моющем растворе, а в случае образования стойких пятен рекомендуется следующее:

Стекловидные эмалированные части
Используйте только чистящие средства, рекомендуемые для этого типа материала. Избегайте средств на основе хлора, например, отбеливающих средств.

Стекло дверцы

Во избежание повреждений не используйте абразивные чистящие средства. Помните, что царапины на поверхности стеклянной панели могут привести к серьезным неполадкам. Чтобы облегчить чистку, можно снять крепежные винты и извлечь стекло. Устанавливая стекло на место, следите за тем, чтобы оно было правильно расположено в углублении дверцы, и соблюдалась верная ориентация сторон. **Будьте осторожны при чистке между стеклами дверцы и внутри рамы, т.к. некоторые из краев могут быть острыми вследствие особенностей производственного процесса.**

Снятие дверцы духовки

Чтобы облегчить чистку внутренних поверхностей духовки, дверцу можно снять следующим образом: Шарниры «А» оснащены двумя подвижными болтами «В». Если потянуть болты «В» вверх, шарниры снимаются с корпуса. После этого приподнимите и извлеките дверцу, потянув ее вверх; выполняя это действие, держите дверцу возле шарниров.

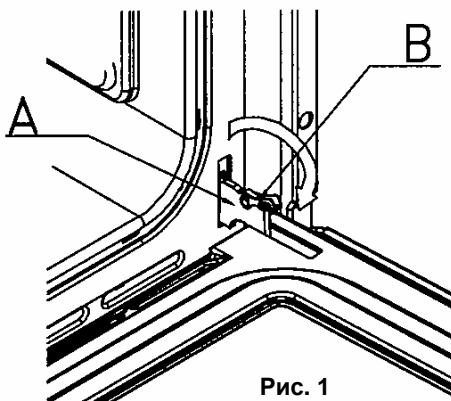


Рис. 1

Чтобы вернуть дверцу на место, сначала вставьте шарниры обратно в пазы и полностью откройте дверцу. Не забывайте вращать оба подвижных болта «В», используемых для навешивания шарниров перед закрытием двери. (Рис. 1)

Внимание

- Будьте осторожны: снимая дверцу, не сдвиньте систему блокировки шарниров, так как механизм шарниров снабжен мощной пружиной.
- Ни при каких обстоятельствах не погружайте дверцу в воду.

6. ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ

Данный прибор должен устанавливаться квалифицированным специалистом в соответствии с действующей версией Норм и стандартов безопасности.

Перед введением прибора в эксплуатацию

После распаковки проверьте наличие следующих деталей, поставленных вместе с прибором:

- Инструкция и руководство по установке компании Baumatic (для всех моделей);
- 2 противня (для всех моделей);
- Съёмное покрытие верхней стенки (для всех моделей кроме AS13SKX-A);
- 1 сковорода-гриль (для всех моделей);
- 1 подставка-тренога и 1 ручка (для всех моделей кроме AS13SKX-A);
- Съёмные боковые опоры (для всех моделей);
- 1 камень для пиццы (для всех моделей кроме B191)

- 2 низких поддона для сбора жира (только в модели AS13SKX-A)
- Винты и заглушки для монтажа прибора в мебели.

Расположение прибора (см. Рис. 2, стр. 11)

Этот прибор относится к Классу 1.

Замечания по установке

1. Удостоверьтесь в том, что проем для установки духовки имеет верный размер, как показано на рис. 2 на странице 11.
2. Задняя панель мебельного шкафа должна быть снята.
3. Все духовки, к которым относится данное руководство по эксплуатации, могут быть установлены без необходимости дополнительных вентиляционных отверстий.
4. Духовка должна быть надежно закреплена в мебельном блоке. Духовка закрепляется в мебельном шкафу при помощи 4-х шурупов «А», расположенных в углах дверной рамы.

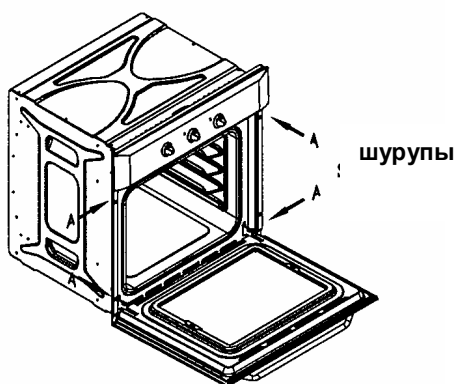
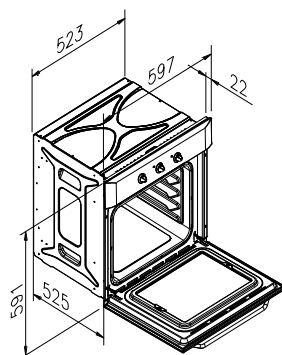
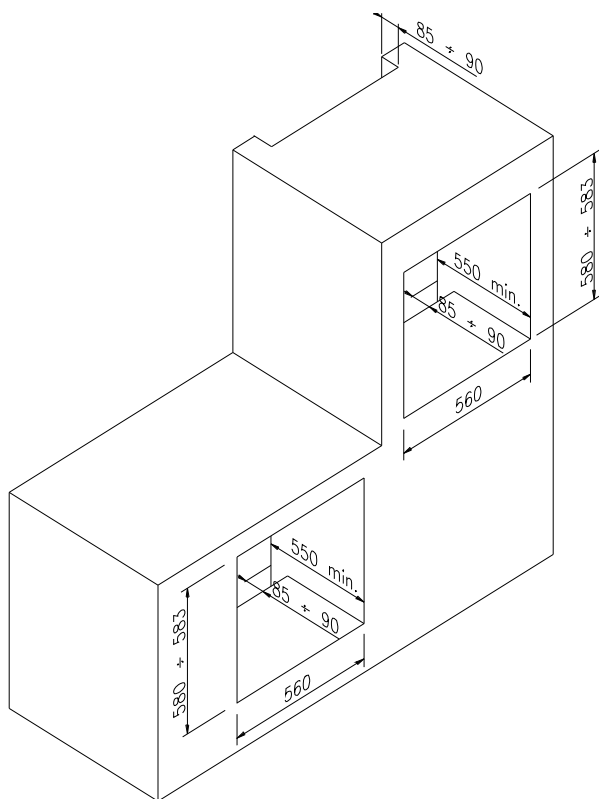
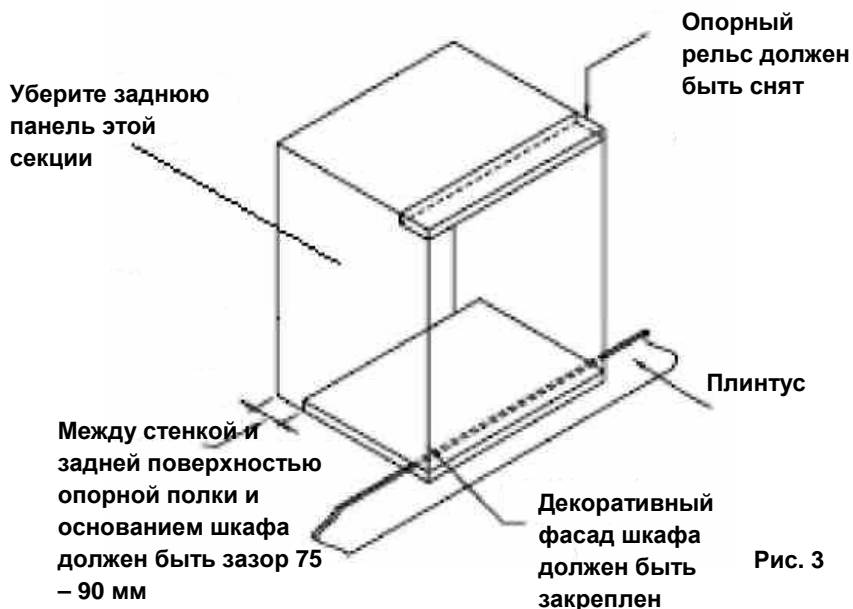


Рис. 2 Монтажные размеры для электрических духовок шириной 60 см (форма верхней обшивки может быть разной)

Требования к вентиляции и отверстиям для установки электрических духовок в стандартный кухонный блок.



Требования к вентиляции и отверстиям для установки электрических духовок в высокий кухонный блок

Минимальные требования к вентиляции для задней части верхнего блока, основания и опорных полок.

Задняя панель

Уберите заднюю панель этой секции

Задняя панель

85 ± 90

51.5

Место для хранения

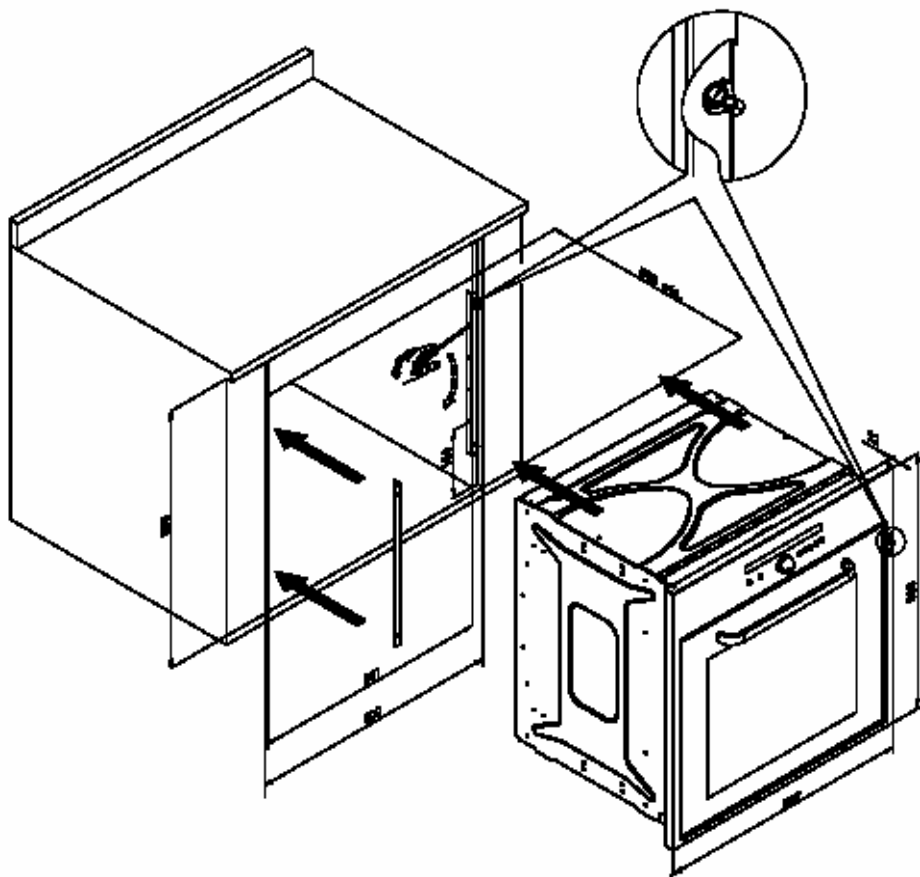
Место для хранения

Место для хранения

Минимальное вентиляционное отверстие 80 см^2

Рис. 4

7. УСТАНОВКА AS13SS-A



Подключение к электропитанию

Установка должна производиться лицом соответствующей квалификации.

Перед подключением прибора удостоверьтесь в том, что напряжение питания, указанное в паспортной табличке, соответствует питающему напряжению Вашей сети.

Внимание

Этот прибор должен быть заземлен.

- Данный прибор должен быть включен в двухполюсную розетку, расположенную в легкодоступном месте рядом с прибором. Необходимо обеспечить доступ к штепсельной розетке, даже если духовка устанавливается в корпусной мебели.
- Чтобы подключить шнур питания духовки, открутите и снимите крышку клеммной коробки, получая доступ к внутренним контактам. Выполните подключение, закрепив шнур с помощью имеющегося кабельного зажима, и сразу же закройте крышку клеммной коробки.
- При необходимости заменить шнур питания духовки следите за тем, чтобы провод заземления (желто-зеленый) всегда был длиннее линейных проводов на 10 мм.
- Будьте осторожны: температура

2. Отвинтите зажимные винты и винты клемм, чтобы освободить имеющийся шнур.
3. Соберите кабель замены, соответствующий техническим характеристикам, перечисленным в разделе «Технические характеристики». Удостоверьтесь в том, что верно выполнено подключение проводов по цветовой системе, и все винты закручены надлежащим образом.

Техническое обслуживание

Перед проведением любого технического обслуживания отключите прибор от электропитания.

В течение гарантийного срока, в случае необходимости, все виды вмешательств должны выполняться Отделом технического обслуживания компании M-Video. Обратите внимание на то, что вмешательство или ремонт любым лицом, не имеющим полномочий, делает



кабеля электропитания не должна превышать 50°C.

такую гарантию недействительной.

Замена сетевого шнура

При необходимости замены сетевого шнура действуйте следующим образом:

1. Отсоедините прибор от сети, отвинтите фиксирующие винты и снимите заднюю панель.

Замена лампочки подсветки духовки

(Не покрывается гарантией прибора)

Отключите прибор от электропитания, снимите дверцу духовки (как описано ранее) и противни.

Снимите защитную стеклянную крышку, повернув ее против часовой стрелки. Вывинтите старую лампочку и утилизируйте безопасным образом.

Замените ее типом лампочки, указанным в «Технических характеристиках» и верните крышку на место.



Внимание

Стеклянная крышка может оказаться тугой и, следовательно, для ее снятия может потребоваться значительное усилие.

Уход и замена каталитических прокладок

(В тех духовках, где есть такие прокладки, на прокладки не распространяется действие гарантии на прибор).

Чтобы «чистящие» прокладки работали эффективно, в случае сильного загрязнения прогрейте духовку, как минимум, до 200°C. Это поможет избежать образования постоянного налета.

Если прокладки стали черными и засаленными, замените их новыми. Чтобы облегчить замену прокладок, снимите все внутренние принадлежности.

Запасные прокладки можно приобрести непосредственно в Отделе запчастей и комплектующих компании М-Видео.

При заказе укажите тип изделия, номер модели и шифр В600, а также серийный номер прибора.

8. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры

Высота: 591 мм

Ширина: 597 мм

Глубина: 525 мм

Охлаждающий вентилятор

Поперечноточный охлаждающий вентилятор имеется у следующих моделей:

AS13, AS13.1, B191

Характеристики сети электропитания

Номинальное напряжение

230 В переменного тока, 50 Гц

Подключение питания

Двухполюсная розетка с плавким предохранителем

**Максимальная номинальная
потребляемая мощность**

AS13, AS13.1, B191: 3,68 кВт

Сетевой шнур

Тип H05 RR-F <HAR>, 3 x 1,5 мм²

Лампочка духовки

25 Вт / 300°C, цокольная мини-лампочка

ГАРАНТИЙНЫЙ СЕРТИФИКАТ

Уважаемый покупатель!

Фирма ПРОИЗВОДИТЕЛЬ приветствует Вас и благодарит за то, что Вы остановили свой выбор на ее продукции, а также выражает уверенность, что приобретенное Вами изделие принесет Вам удовлетворение и прослужит долго.

Данный сертификат устанавливает гарантийную ответственность на “изделие” в объеме, предусмотренном Законом Российской Федерации “О защите прав потребителя”. Данный гарантийный сертификат действителен на территории Российской Федерации в течение 12 месяцев со дня покупки изделия при соблюдении условий гарантии.

При оформлении покупки требуйте проверки внешнего вида товара и основных режимов его работа.

Убедитесь, пожалуйста, что данный гарантийный сертификат заполнен полностью и правильно. При отсутствии или неправильном оформлении гарантийного сертификата, гарантия не будет иметь силу.

| | |
|----------------------------|--|
| Наименование товара | |
| Тип, модель | |
| Заводской номер | |
| Дата покупки | |
| Штамп магазина | |
| Подпись продавца | |

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

Гарантия предоставляется покупателям, приобретающим и использующим свой товар для личных и бытовых нужд. Гарантия не распространяется на товар, используемый в производственных целях. Гарантия обретает силу при предъявлении настоящего сертификата, в котором указаны серийный номер изделия и дата его покупки, подтвержденные печатью и подписью продавца.

Настоящая гарантия недействительна, если недостатки возникли в товаре в случае:

- несоблюдение указаний Руководства по эксплуатации;
- механического повреждения;
- нарушения правил хранения и/или транспортировки владельцем;
- попадания внутрь изделия посторонних предметов, бытовых насекомых и продуктов из жизнедеятельности;
- повреждений, вызванных бытовыми грызунами;
- ремонта товара не уполномоченными на это лицами, его разборки и других не предусмотренных инструкцией по эксплуатации вмешательств;
- использования изделия в целях, для которых оно не предусмотрено;
- действия непреодолимой силы (пожара, аварии, природной катастрофы и т.п.)
- выхода изделия из строя при неправильном подключении, неисправной электросети, и/или плохого ухода за изделием.

Адреса сервис центров *М.видео-сервис*

| | |
|---|--|
| МОСКВА, ООО "ТРАНССЕРВИС-95" ул. 2-я Карачаровская, д. 14А, стр. 9 | тел.: (495) 744-01-10 (многоканальный) |
| С. ПЕТЕРБУРГ, ООО "ТРАНССЕРВИС-Петербург" Коломяжский пр-т, д. 10 | тел.: (812) 449-81-11 (многоканальный) |
| ВОРОНЕЖ, ООО "ТРАНССЕРВИС-Воронеж" Ленинский пр-т, д. 160 | тел.: (4732) 39-37-55 (многоканальный) |
| ЕКАТЕРИНБУРГ, ООО "ТРАНССЕРВИС-Екатиринбург" ул. Студеньческая, д. 1а | тел.: (343) 264-62-77, 264-62-76, 264-62-73 |
| КАЗАНЬ, ООО "Техновидеосервис" ул. Академика Глушко, д. 43 | тел.: (843) 276-21-21 (многоканальный) |
| КРАСНОДАР, ООО "ТРАНССЕРВИС-Краснодар" ул. им. Селезнева, д. 204 | тел.: (861) 227-36-63 (многоканальный) |
| Н. НОВГОРОД, ООО "ТРАНССЕРВИС-Н.Новгород" ул. Букетова, д. 3Б | тел.: (831) 465-71-85, 465-70-92 |
| РОСТОВ-НА-ДОНУ, ООО "ТРАНССЕРВИС-Ростов" ул. Красноармейская, д. 157 | тел.: (863) 266-56-54 (многоканальный) |

| | |
|--|---|
| РЯЗАНЬ, ООО “ТРАНССЕРВИС-Рязань” ул. Зубковой, д. 17а | тел.: (4912) 27-70-70 (многоканальный) |
| САМАРА, ООО “ТРАНССЕРВИС-САМАРА” пр-т Юных Пионеров, д. 122А | тел.: (846) 995-00-88, 951-16-45 |
| САРАТОВ, ООО “ТРАНССЕРВИС-Саратов” ул. 3-я Дачная остановка ТД “ТЦ-Поволжье” | тел.: (8452) 55-43-63 (многоканальный) |
| ЧЕЛЯБИНСК, ООО “Электро-Н” пр-т Победы д. 302 | тел.: (351) 264-00-84, 741-01-51 |



Производитель:

**FILIPPI SRL,
Via Fornace I Strada s.n.
350 10 San Giorio Delle Pertiche
Padova
Italy**

Поставщик:

**Baumatic International s.r.o.
Rybná 682/14
110 05 Praha 1
Czech Republic**

