

**МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ДУХОВОЙ ШКАФ
AS19SS-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.	ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ И ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ.....	3
3.	ИНСТРУКЦИИ ПО ПОЛЬЗОВАНИЮ ПРИБОРОМ.....	4
4.	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ	4
5.	ОЧИСТКА ПРИБОРА.....	9
6.	ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ.....	14
7.	УСТАНОВКА.....	15
8.	ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.....	17
9.	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	18

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.

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-Видео.

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. ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ И 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

(максимум – 20 кг) 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.

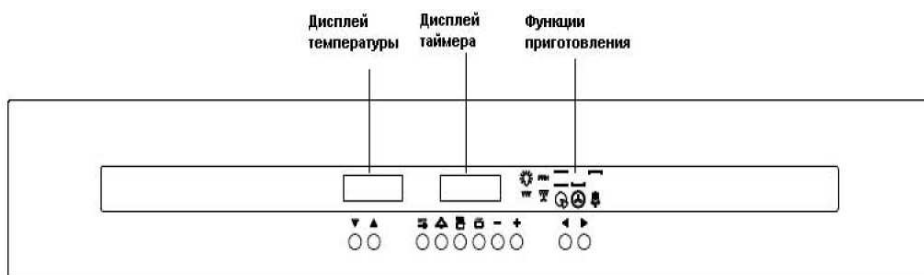
Обратите внимание на то, что данный прибор имеет маркировку «СЕ» для обычного домашнего использования и непригоден для использования в

для человека, возможно, незнакомого с прибором.

Эти инструкции относятся к следующим моделям:

AS19SS-A
AS19SK.X-A

4. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ













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



Функциональные кнопки

-  Понижает температуру
-  Повышает температуру
-  Вкл./Выкл. и защита от детей
-  Хронометр
-  Длительность приготовления
-  Время окончания
-  Минус
-  Плюс
-  Настройка программы
-  Настройка программы


Эксплуатация

При первом включении духовки на дисплее мигает таймер; в это время пользоваться духовкой нельзя. Выполните процедуру «Установка времени», чтобы запустить работу духовки.

Установка времени


Одновременно нажмите кнопки  и . При помощи кнопок – и + установите точное время.

Включение духовки

Нажмите кнопку . На дисплее таймера отобразится сообщение «ON» (включено), зажжется символ лампочки и включится внутренняя подсветка духовки.





Если в течение 1 минуты Вы не выберете режим приготовления, символ лампочки и подсветка погаснут. Духовка перейдет в режим OFF (выключено).

Хронометр

Включите духовку. Нажмите кнопку . При помощи кнопок – и + установите время. Максимальное значение – 23 ч 59 мин. По окончании указанного времени раздастся звуковой сигнал и появится мигающий символ кастрюли. Чтобы прекратить звук и мигание, нажмите одну из следующих кнопок:

   - +

Ручной режим работы на неопределенное время




Включите духовку. Выберите доступную функцию приготовления при помощи кнопок  и : духовка предложит предустановленную температуру, которую можно изменить при помощи кнопок  и . Дождитесь, пока 2 точки на дисплее таймера перестанут мигать. Таймер покажет текущее время, и духовка начнет работать. Мигающий символ градуса Цельсия означает предварительный разогрев духовки. Когда будет достигнута требуемая температура, этот символ перестанет мигать, и духовка издаст звуковой

сигнал. Теперь можно ставить еду, которую Вы хотите приготовить.

Полуавтоматический режим с заданной длительностью приготовления

(для приготовления в течение заданного промежутка времени) Включите духовку. Нажмите кнопку . При помощи кнопок «–» и «+» установите время. Максимальное значение – 10 ч 00 мин. После этого дождитесь момента, когда таймер покажет текущее время. Затем выберите доступный режим приготовления: духовка предложит предустановленную температуру, которую можно изменить при помощи кнопок  и . Дождитесь, пока 2 точки на дисплее таймера перестанут мигать. Таймер покажет текущее время, и духовка начнет работать в течение заданного времени. По завершении заданного промежутка времени духовка закончит приготовление.



Полуавтоматический режим с заданным временем окончания приготовления





Для приготовления в течение заданного промежутка времени Включите духовку, нажмите кнопку  и установите время окончания приготовления в течение следующих 23 ч 59 мин при помощи кнопок – и +. Дождитесь, пока 2 точки на дисплее таймера перестанут мигать, и таймер покажет текущее время. Затем выберите доступный режим приготовления: духовка предложит предустановленную температуру, которую можно изменить при помощи кнопок  и . Дождитесь, пока 2 точки на дисплее таймера перестанут мигать. Таймер покажет текущее время, и духовка начнет

работать. По завершении заданного промежутка времени духовка закончит приготовление.

Автоматический режим

Для приготовления в течение заданного промежутка времени

Включите духовку. Нажмите кнопку  и установите требуемое время приготовления при помощи кнопок – и +. Дождитесь, пока 2 точки на дисплее таймера перестанут мигать, и таймер покажет текущее время. Затем нажмите кнопку  и установите время окончания приготовления при помощи кнопок – и +. Дождитесь, пока таймер покажет текущее время, затем выберите доступный режим приготовления: духовка предложит предустановленную температуру, которую можно изменить при помощи кнопок ▼ и ▲. Когда 2 точки на дисплее таймера перестанут мигать, духовка начнет работать в режиме отсроченного пуска. Затем духовка начнет работать автоматически в течение требуемого периода и прекратит работу в назначенное время. В течение фазы отсроченного пуска на дисплее будут отображаться как температура, так и режим, которые можно изменить. Когда время приготовления завершится, будет подан тройной звуковой сигнал, дисплей температуры и режимов погаснут, дисплей таймера покажет время, и начнут мигать два символа – кастрюли и автоматического режима. Чтобы привести духовку в исходное состояние, нажмите одну из этих кнопок:

   -  ; звуковой сигнал прекратится, и духовка будет готова к получению новых команд. Вы можете сразу же выбрать новую функцию

приготовления или выключить духовку.

Символы дисплея таймера

«Кастрюля»: когда загорается этот символ, функция приготовления включена, даже если духовка работает в ручном режиме. «Кастрюля» не появляется, когда активированы функции «подсветка», «предварительный разогрев» или «размораживание». Когда «кастрюля» мигает, время приготовления завершено.

В течение режима отсроченного пуска она выключена. Когда время приготовления завершится, она зажжется снова.

«А» (автоматический): когда зажигается этот символ, это указывает на то, что установлена длительность приготовления (иными словами, духовка находится не в ручном режиме). Когда этот символ мигает, время приготовления завершено.

«Колокольчик»: когда горит этот символ, это указывает на то, что включен хронометр. Когда этот символ мигает, отсчет минут завершен.

Выбор температуры приготовления

Используя кнопки ▼ и ▲, можно увеличить температуру с низкой до высокой для каждого режима приготовления с шагом в +/- 5 градусов (отображается на дисплее температуры).

Выбор режима приготовления

При использовании кнопок ◀ и ▶ пиктограммы программ загораются слева направо попеременно.

Функции приготовления



Подсветка духовки

Включается подсветка внутренней полости камеры духовки. Если в течение 1 минуты не будет выбран ни один из режимов приготовления,

PRH Предварительный разогрев

Этап 1: включаются защита гриля и основания, радиальный вентилятор и подсветка духовки. На дисплее температуры отображается круглый движущийся символ. Предварительный разогрев до 210°C. По достижении требуемой температуры раздастся особый звуковой сигнал. Температуру изменить нельзя. Этап 2: зажигается внутренняя подсветка духовки. Всё происходит так же, как и на Этапе 1, но в течение этой фазы звуковой сигнал не прекращается.

Эта функция предназначена для предварительного разогрева духовки в несколько ускоренном режиме.



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.



Нагревающий элемент гриля



Вентилируемый нагревающий элемент гриля

Функции приготовления



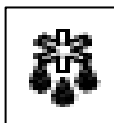
Функция пиццы

Этот тип приготовления идеален для 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. На дисплее температуры отображается сообщение «dEF».

Ограничения режимов автоматического и полуавтоматического приготовления

Функции предварительного разогрева и разморозки не совместимы с приготовлением в течение заданного времени:



- после задания этой функции невозможно установить ни длительность, ни время окончания приготовления.
- если активирован режим отсроченного пуска, невозможно выбрать функцию во время циклического выбора из 10 пиктограмм.



Другие функции


РЕЖИМ ВЫКЛЮЧЕННОЙ ДУХОВКИ


Если не выбрана ни одна функция, дисплей температуры и программ выключены, а таймер отображает время.

«Защита от детей» – функция блокировки управления


Удерживайте кнопку  в течение, как минимум, 3 секунд. В духовке будет активирована функция защиты от детей. Дисплей отобразит «», затем «On» (включено).

Затем снова отобразится время. Если функция блокировки активируется после установки одного из режимов приготовления (ручного, полуавтоматического, автоматического), возможно только установить хронометр или выключить духовку. При нажатии любой другой клавиши, дисплей «» запомнит, что функция блокировки активирована. При ручном или автоматическом выключении блокировка снята не будет. Чтобы снять блокировку, нажмите и удерживайте кнопку , как







минимум, 3 секунды. На дисплее отобразится «», а затем - «OFF» (выключено). Затем снова отобразится время.

Когда духовка заблокирована, Вы не сможете включить ее кнопкой  ВКЛ./ВЫКЛ.

Кнопка выключения

Для выключения духовки кнопка  (ВКЛ./ВЫКЛ.) имеет приоритет перед любой другой функцией, даже перед блокировкой управления.

Управление подсветкой



Когда выбрана требуемая функция, подсветка духовки будет работать во время предварительного разогрева и выключится через 3 минуты после его окончания. Подсветка духовки включится снова при нажатии одной из следующих кнопок:    -   и выключится через 3 минуты после. Если активирована функция защиты от детей, включится свет и начнет мигать символ .

Предварительный разогрев

При предварительном разогреве, т.е. когда духовка нагревается для достижения требуемой температуры, но еще ее не достигнув, будет мигать индикатор температуры «°». Символ «°» будет постоянно мигать во всех других случаях, например: когда духовка удерживает ранее достигнутую температуру или когда духовка остывает, чтобы достичь температуры ниже начального значения.

Сброс таймера

Когда духовка включена, Вы можете сбросить настройки таймера (окончание

времени приготовления и длительность приготовления), нажав кнопки  и  одновременно: духовка автоматически переходит в ручной режим работы на неопределенное время. В противном случае Вы можете выключить духовку, чтобы восстановить все настройки по умолчанию.

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.

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.

Снятие внутренней стеклянной панели дверцы духовки (рис. 1-2)

Во избежание повреждений не используйте абразивные чистящие средства.

Помните, что царапины на поверхности стеклянной панели могут привести к серьезным неполадкам.

Чтобы снять внутреннюю стеклянную панель дверцы духовки, воспользуйтесь монеткой в качестве рычага, вставив ее в два желобка (А) так, чтобы стержни (В) вышли из своих пазов (рис. 1).

Затем поднимите стекло, как показано на рис. 2, и извлеките его.

Чтобы установить дверцу на прежнее место, повторите два предыдущих действия в обратном порядке.

Установите стекло на место, положив его на внутреннюю дверцу и задвинув внутрь.

Нажимайте на стекло, пока стержни не встанут обратно в пазы (рис. 2).

Будьте осторожны при чистке между стеклами дверцы и внутри рамы, т.к. некоторые из краев могут быть острыми вследствие особенностей производственного процесса.

**Снятие внутренней стеклянной
панели
Дверцы духовки (рис. 1-2)**

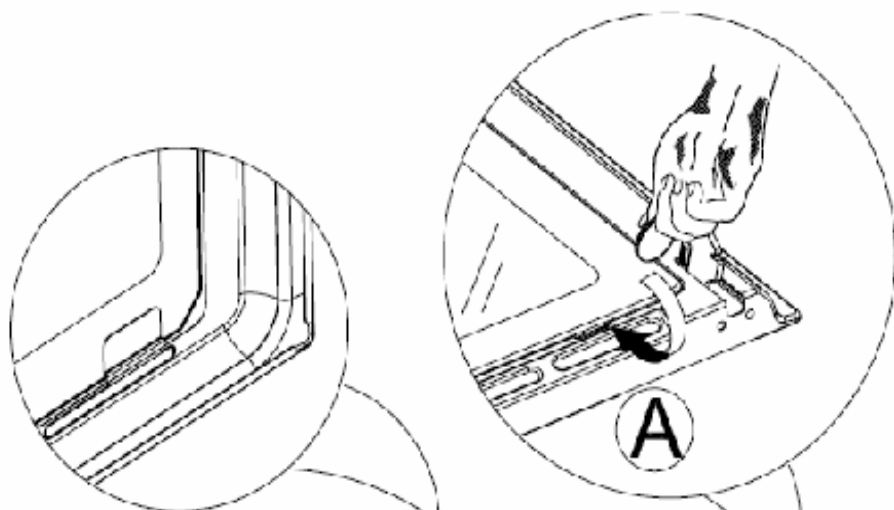


Рис.1

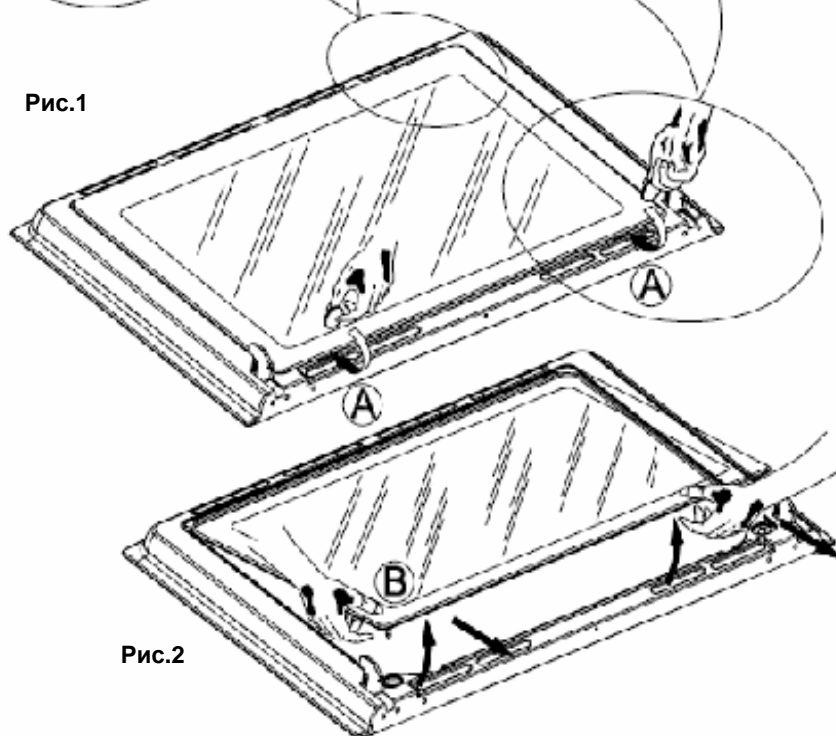
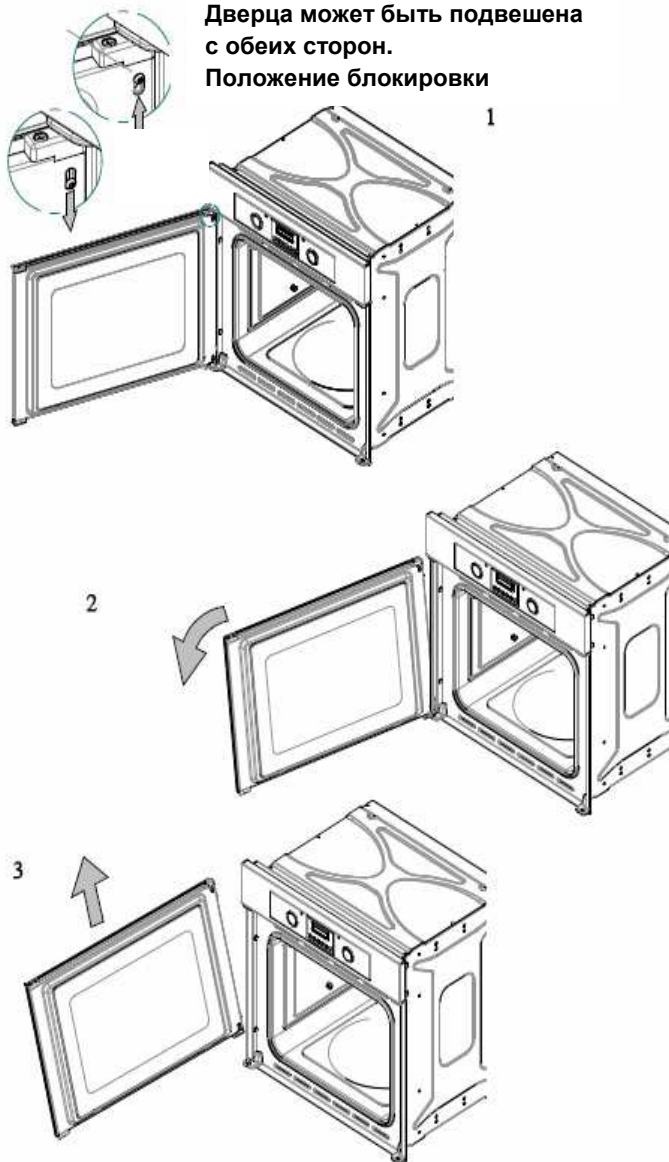


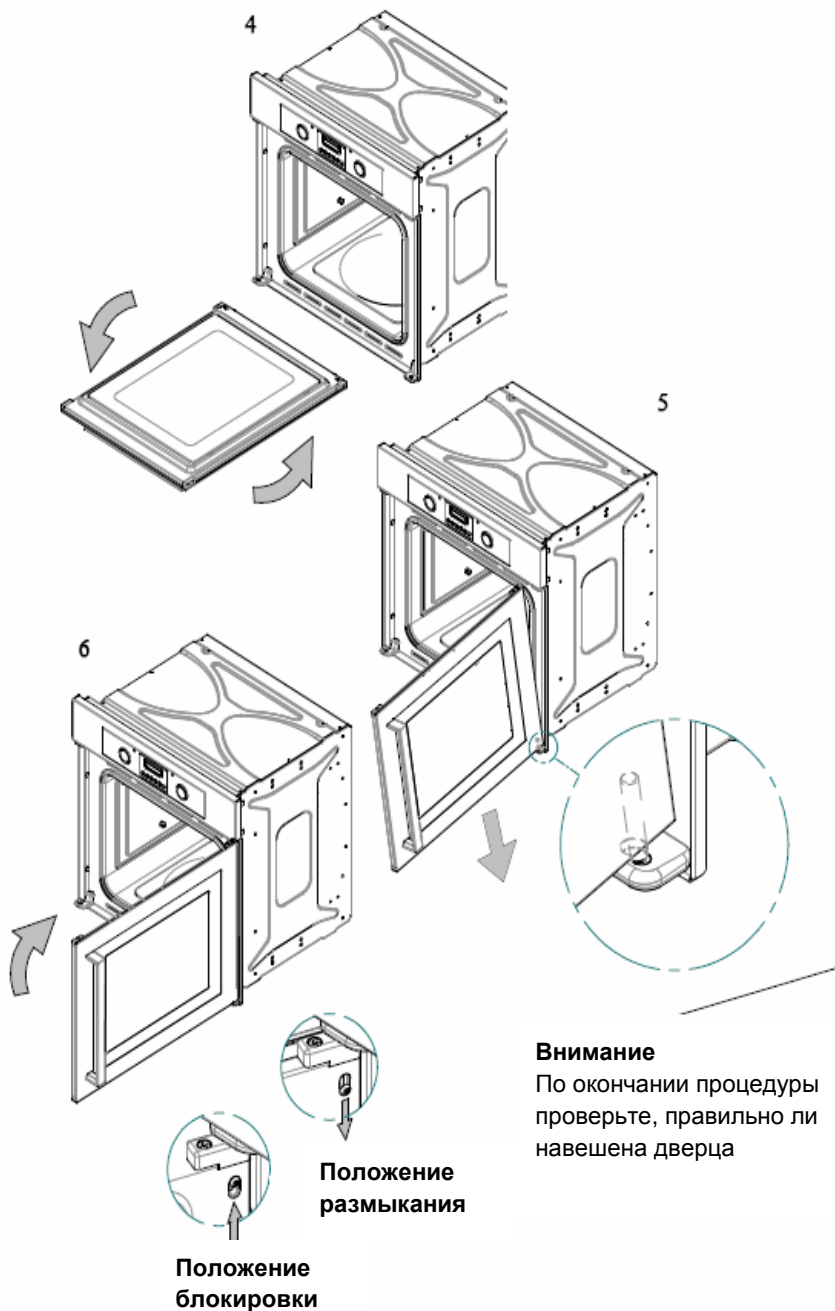
Рис.2

Снятие и повторная установка дверцы духовки (1-6)

Дверца может быть подвешена
с обеих сторон.

Положение блокировки





каждом углу дверной рамы духовки
(см. рисунки на стр. 16).

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 Vaumatic;
- 2 противня;
- 1 набор, состоящий из сковороды для гриля, подставки-треноги и ручки.
- Винты и заглушки для монтажа прибора в мебели.

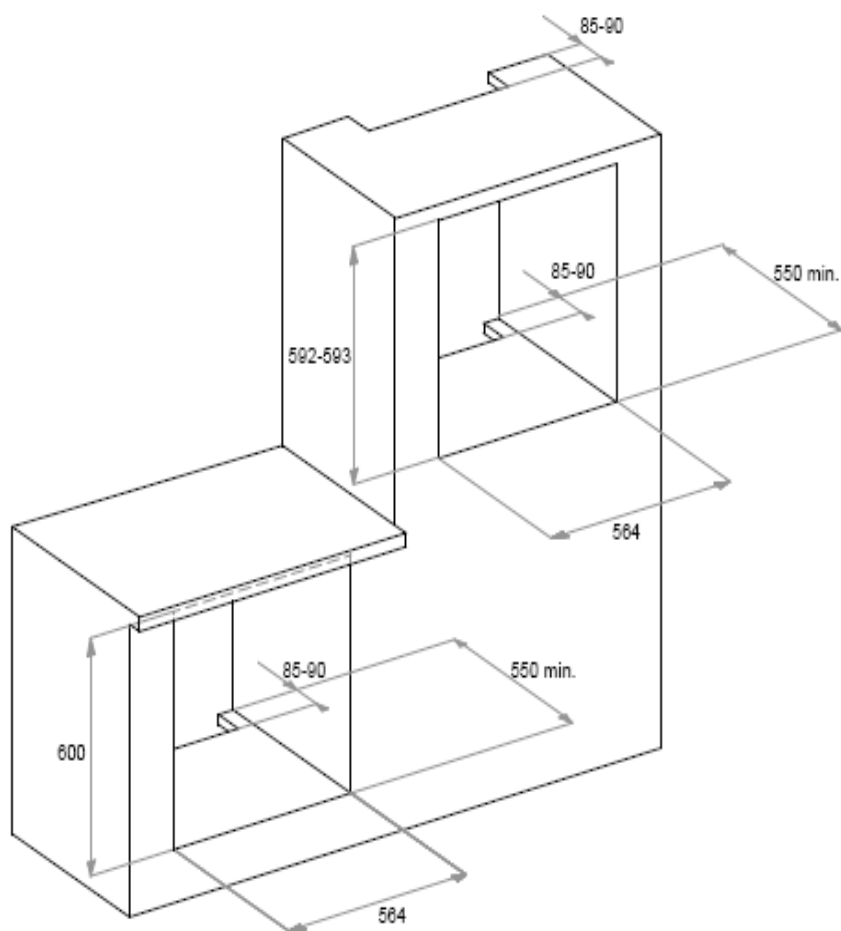
Размещение прибора

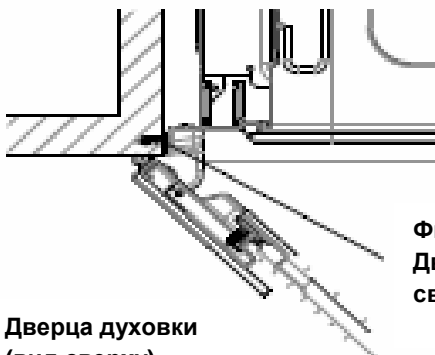
Этот прибор относится к Классу 1.

Замечания по установке

1. Убедитесь, что проем для установки духовки имеет верный размер и соответствует рисунку на следующей странице.
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. Фиксация духовки в шкафу осуществляется 4 винтами на

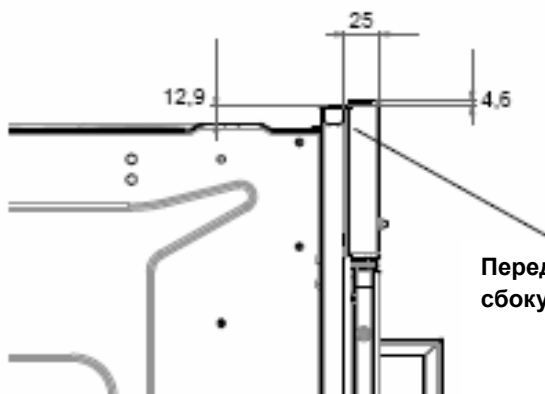
7. УСТАНОВКА



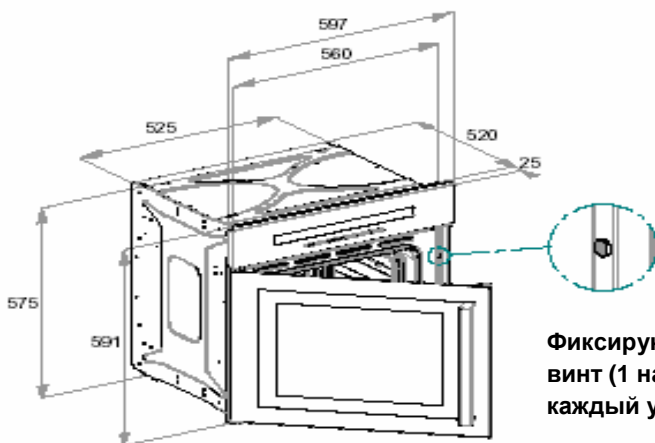


Фиксирующий винт,
Дверца духовки (вид
сверху)

Дверца духовки
(вид сверху)



Передняя панель (вид
сбоку)



Фиксирующий
винт (1 на
каждый угол)

Подключение к электропитанию
Перед тем как производить подключение прибора, удостоверьтесь в том, что напряжение питания, указанное в паспортной табличке, соответствует напряжению питающей сети.

Внимание

Этот прибор должен быть заземлен.
Данный прибор должен быть включен в двухполюсную розетку, расположенную в легкодоступном месте рядом с прибором.

Важно

Провода в главном питающем кабеле окрашены по следующей системе:

Зелено-желтый - Заземление

Голубой - Нейтраль (нулевой)

Коричневый - Напряжение (фаза)

Провод, окрашенный в зелено-желтый цвет, должен подключаться к клемме, помеченной «E» или символом земли

(⊥), или к клемме, окрашенной зеленым и желтым цветами.

Провод, окрашенный в голубой цвет, должен быть подсоединен к клемме, помеченной «load» и «N».

Провод, окрашенный в коричневый цвет, должен быть подсоединен к клемме, помеченной словом «load» и «L».

Будьте осторожны: температура кабеля электропитания не должна превышать 50°C.

Замена сетевого шнура

При необходимости замены сетевого шнура действуйте следующим образом:

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

8. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

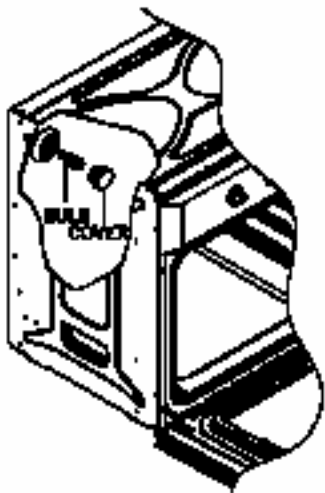
Перед проведением любого технического обслуживания отключите прибор от электропитания.

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

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

Стеклопанель крышки 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 прогревайте 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 (подробности на стр. 19). При заказе укажите тип изделия В600 и/или серийный номер прибора.

9. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры

Высота: 591 мм

Ширина: 597 мм

Глубина: 525 мм

Охлаждающий вентилятор

Поперечноточный охлаждающий вентилятор имеется у следующих моделей:

AS19SS-A, AS19SK.X-A

Характеристики сети электропитания

Номинальное напряжение: 230 В

переменного тока 50 Гц

Подключение питания: 16 А

(двухполюсная розетка с плавким предохранителем и выключателем и контактным зазором 3 мм)

Максимальная номинальная потребляемая мощность

AS19SS-A, AS19SK.X-A

3,68 кВт

Главный питающий кабель

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**