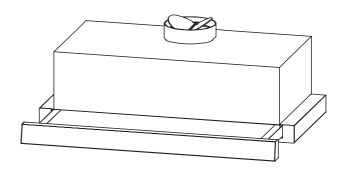




КУХОННАЯ ВЫТЯЖКА Инструкция по эксплуатации



Импортер в Российскую Федерацию: ООО «Ориент Хоусхолд Апплиансес»

Адрес: 127566, Москва, Алтуфьевское шоссе, д.48

Изготовитель: Guangdong Midea Kitchen Appliances Manufacturing Co., Ltd Адрес: No.6 Yongan Road, Beijiao Shunde, Foshan, Guangdong Province, P.R. China

E60MEB0V02 E60MEB0V03 E60MEB0V04 E60MEB0V05

Оглавление

Информация и рекомендации	. 2
Ознакомительная информация о вытяжке	4
Установка	. 5
Инструкции по применению вытяжки	. 8
Замена лампы	. 8
Инструкция по очистке	. 9
Утилизация	. 9

Информация и рекомендации

При определенных обстоятельствах электроприбор может представлять собой источник опасности.

- А) В помещении, в котором кухонная вытяжка используется одновременно с техникой, работающей на газу или других видах топлива, должна быть обеспечена достаточная вентиляция.
- Б) Не проверяйте состояние фильтров, пока вытяжка работает.
- В) Не прикасайтесь к лампочке в течение получаса после выключения прибора.
- П) Не используйте технику фламбирования непосредственно под нижней поверхностью вытяжки.
- Д) Не включайте газ, если на варочной панели нет посуды для приготовления пищи, это может вызвать повреждение фильтров и стать источником опасности.
- Е) Постоянно следите за процессом приготовления пищи во избежание перегрева масла, которое может стать источником возгорания.
- Ж) Перед выполнением какого-либо технического обслуживания выдерните электрическую вилку из розетки.
- В случае повреждения кабеля питания, во избежание опасности он должен быть заменен производителем, его представителем по техническому обслуживанию или же специалистами с аналогичным уровнем квалификации.
- И) Розетка для подключения кухонной вытяжки должна быть расположена таким образом, чтобы пользователь мог легко дотянуться до нее после монтажа. Проследите за тем, чтобы напряжение в сети соответствовало напряжению, при котором работает прибор.
- К) В случае если очистка прибора не производится в соответствии с инструкциями, существует риск возгорания.
- Л) Данный прибор может использоваться детьми в возрасте от 8 лет и старше, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, лицами, обладающими недостаточным опытом или знаниями, при условии, что им были предоставлены руководства или инструкции по безопасной эксплуатации прибора, и они были ознакомлены со всеми рисками, которые могут возникать при эксплуатации.
- М) Дети не должны играть с прибором.
- Н) Очистка и техническое обслуживание прибора не должны выполняться детьми без присмотра.

Информация и рекомендации

- О) Если вытяжка находится на ремонте, производится ее техническое обслуживание или замена компонентов, выдерните вилку, обеспечив тем самым безопасность окружающих. Для защиты основного корпуса от коррозии в результате длительного накопления грязи, раз в два месяца кухонная вытяжка должна очищаться при помощи горячей воды и моющего средства, не приводящего к коррозии.
- П) Не кладите на вытяжку что-либо во избежание падения в процессе эксплуатации.
- P) Воздух не должен отводиться в воздуховод, предназначенный для паров и дыма, отходящих от приборов, работающих на газу или других видах топлива (это не касается приборов, которые выпускают воздух обратно в помещение).
- С) Правила, касающиеся отвода воздуха, должны строго выполняться.
- Т) Если вытяжка и другие приборы, работающие от источников энергии, отличных от электричества, включены и работают одновременно, отрицательное давление в помещении не должно превышать 4 Π a (4 x 10-5 бар).
- У) Инструкции по порядку и частоте очистки представлены в разделе «Установка».
- Ф) Инструкции по способу крепления и по порядку закрепления прибора на опоре представлены в разделе «Инструкции по очистке».
- X) Инструкции по замене лампы представлены в разделе «Замена лампы».
- Ц) Несоблюдение перечисленных инструкций при установке винтов или крепежных приспособлений может привести к возникновению опасностей поражения электрическим током.
- Прибор способен обеспечить отвод паров от не более четырех работающих элементов варочной панели.

ВНИМАНИЕ: При использовании приспособлений для приготовления пищи наружные элементы вытяжки могут нагреваться.

Храните настоящую инструкцию в надежном месте для дальнейшего использования. Внимательно прочтите ее: она содержит важную информацию, касающуюся безопасной эксплуатации, монтажа и технического обслуживания прибора.

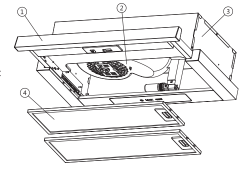
Ознакомительная информация о вытяжке

Прочтите следующие далее инструкции, прежде чем приступать к эксплуатации вытяжки.

- 1. Выдвижная часть вытяжки в сборе
- 2. Воздуховод в сборе
- 3. Основной корпус
- 4. Фильтр в сборе

Кроме того, вместе с прибором поставляются:

- Обратный клапан
- Пакет установочных винтов
- Руководство по эксплуатации





информация

Поздравляем вас с покупкой нашей вытяжки, которая обладает многими отличительными характеристиками, позволяющими вам улучшить качество жизни.

Внимательно прочтите все инструкции перед установкой и/или эксплуатацией вытяжки.

Установка

Убедитесь, что прибор обесточен, прежде чем приступать к его установке. Вилка должна быть расположена таким образом, чтобы ее можно было легко вынимать и вставлять в розетку.

Для установки вытяжки вам потребуется два помощника. Кроме того, вам понадобятся следующие инструменты и материалы:

- дрель, плоская отвертка, крестовая отвертка (или аккумуляторная дрель и крестовое сверло),
- ножницы для резки жести,
- рулетка,
- ножовка (или механический лобзик),
- изолента,
- клейкая лента.

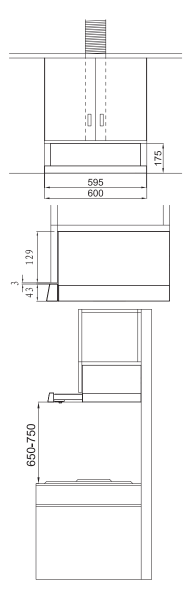
Порядок установки

- 1. Достаньте вытяжку из коробки.
- Переверните вытяжку и положите ее на стол, покрытый картоном или бумагой, чтобы не поцарапать ни стол, ни вытяжку.
- 3. Установочный радиус вытяжки не более 0,6 м.
- Рекомендуется, чтобы после установки нижняя поверхность вытяжки была расположена на расстоянии не менее 650 мм и не более 750 мм от нагревательных элементов и горелок варочной панели.

\triangle

информация

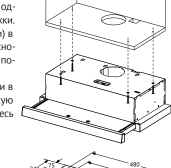
Работы по установке и подключению электропроводки должны выполняться квалифицированным работником (работниками) в соответствии с применимыми нормами и стандартами, включая требования по огнестойкости.



Установка

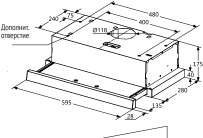
Метод 1

- Согласно рисунку, убедитесь в правильном расположении вытяжки в шкафу. Деревянные планки должны быть на одном уровне с 4 пазами на верхней поверхности вытяжки. Вкрутите в шкаф 4 винта (входящих в объем поставки) в соответствии с положением 4 пазов на верхней поверхности вытяжки. Степень завинчивания должна позволять последующий демонтаж.
- 2. Повесьте вытяжку таким образом, чтобы 4 винта попали в пазы, при этом каждый винт должен проскочить в узкую часть паза. Винты должны быть плотно затянуты, убедитесь в том, что вытяжка надежно закреплена в шкафу.
- В случае если вытяжка смещается относительно своей оси, вкрутите винты в дополнительные отверстия, обезопасив тем самым процесс эксплуатации.





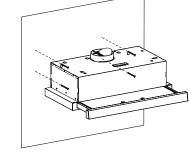
При просверливании отверстий в стене или потолке постарайтесь не повредить электропроводку или другие скрытые коммуникационные линии.



Метод 2

Если кухонный шкаф на оборудован установочной панелью для монтирования вытяжки, тогда, следуя рисунку, установите вытяжку непосредственно на стену. Вкрутите в стену 2 винта (входящих в объем поставки) в соответствии с положением 2 пазов на задней поверхности вытяжки. Степень завинчивания должна позволять последующий демонтаж. Кроме того, в случае если вытяжка смещается относительно своей оси, вкрутите винты в дополнительные отверстия, обезопасив тем самым процесс эксплуатации.

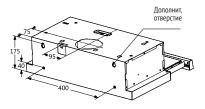
Установка вытяжек в комбинированные шкафы производится с использованием предыдущего метода.





ИНФОРМАЦИЯ

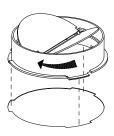
Вытяжка не должна устанавливаться и подсоединяться к воздуховодам, к которым подсоединены другие приборы, работающие на источниках энергии, отличных от электричества (печи на базе водонагревателей и пр.).



Установка

Установка обратного клапана

Возьмите обратный клапан в руки, приложите его к отверстию, а затем вкрутите его таким образом, чтобы три фланца дошли до упора и закрепили клапан. Установка завершена.



Угольный фильтр

Для улавливания запахов может использоваться фильтр с активированным углем. Как правило, фильтр с активированным углем должен заменяться через каждые три — шесть месяцев в зависимости от частоты приготовления пищи. Процедура установки фильтра с активированным углем описана далее:

- Вытяните выдвижную часть вытяжки.
- Для установки угольного фильтра для начала необходимо снять металлический жироулавливающий фильтр. Нажмите на защелку и потяните его вниз.
- Вставьте угольный фильтр в вытяжку, прокручивая его в направлении против часовой стрелки.
 Повторите те же самые действия на другой стороне. После этого верните на место жироулавливающий фильтр.



ИНФОРМАЦИЯ

При использовании фильтра с активированным углем сила втягивания воздуха снизится.

Инструкции по применению вытяжки

Эксплуатация

Проверьте перед использованием.

Проверьте прибор на предмет безопасности:

- проверьте вытяжку на наличие видимых дефектов;
- проверьте, все ли компоненты вытяжки надежно установлены.

Включение / выключение

Выдвиньте переднюю часть вытяжки.

Конструкцией предусмотрено три скорости двигателя, а также переключатель для включения и выключения лампы подсветки.

Передвигайте переключатель, устанавливающий режим работы.

Работа двигателя

- -[0] = выкл.
- [1] = низкая мощность
- [2] = средняя мощность
- [3] = высокая мощность



Подсветка

- [OFF] = выкл.
- -[ON] = вкл.

Замена лампы

- Отключите вытяжку и изолируйте ее, вытянув вилку из розетки электропитания или отключив предохранитель.
- 2. Снимите жироулавливающий фильтр.
- Замените лампу (для замены можно использовать имеющиеся в свободной продаже лампы накаливания (макс. 40 Вт) или галогеновые лампы (макс. 28 Вт), патрон Е14).
- 4. Подключите питание, вставив вилку в розетку или подключив предохранитель.

М информация

Вентиляторы необходимо очищать как можно чаще. Не позволяйте жиру скапливаться на вентиляторах или фильтрах.

Инструкции по очистке

Убедитесь в том, что прибор обесточен, прежде чем приступать к его техническому обслуживанию или очистке.

- 1. Очистка поверхности вытяжки должна производиться как можно чаще. Для очистки используйте мягкий мыльный раствор или моющее средство.
- 2. Не используйте щелочей или абразивных веществ для очистки.
- Не используйте средств с высокой моющей эффективностью или составов для посудомоечных машин.
- 4. Жироулавливающий фильтр можно промывать с использованием мягкого мыльного раствора или моющего средства. При нормальной частоте эксплуатации (от 1 до 2 часов ежедневно) жироулавливающий фильтр необходимо мыть каждые два месяца (при обильном накоплении жира фильтр будет сложно отмыть, и может потребоваться его замена).
- Угольный фильтр не подлежит очистке. В зависимости от частоты и способа приготовления пищи предполагаемый срок службы угольного фильтра составляет от 1 до 6 месяцев. После этого потребуется его замена.



ИНФОРМАЦИЯ

При очистке вода не должна попадать на двигатель, контрольные переключатели и прочие электрические компоненты.

- Рекомендуется производить очистку металлического фильтра раз в три месяца в соответствии со следующими инструкциями:
 - Снимите металлический фильтр с вытяжки и промойте его в водном растворе нейтрального жидкого моющего средства, предварительно оставив его в растворе на некоторое время.
 - Тщательно промойте фильтр теплой водой, а затем просушите его.
 - После нескольких очисток цвет металлического фильтра может измениться.

Это не должно стать причиной для претензий со стороны пользователя или основанием для замены металлического фильтра.





ИНФОРМАЦИЯ

В случае если очистка прибора не производится в соответствии с инструкциями, существует риск возгорания.

Утилизация



Для утилизации прибора направьте его в местный центр вывоза / переработки отходов, а также позаботьтесь о том, чтобы при хранении прибора перед утилизацией он не представлял угрозы для безопасности детей. Вилка предназначенного для утилизации прибора является бесполезной, поэтому для предотвращения использования прибора рекомендуется обрезать кабель подключения к электросети.