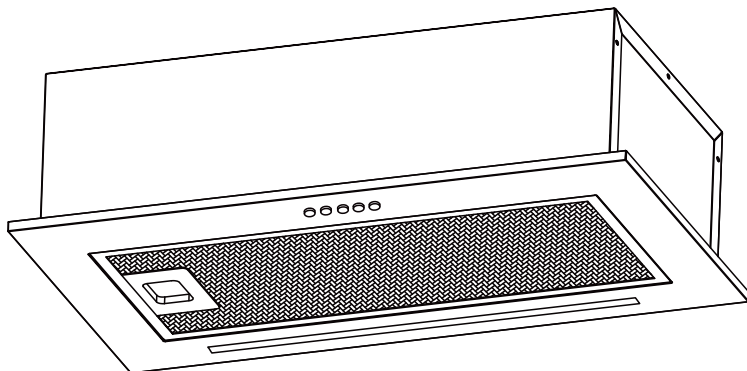


MEFERI



SMARTBOX60BK LIGHT

SMARTBOX60WH LIGHT

SMARTBOX60IX LIGHT

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

КУХОННЫЕ ВЫТЯЖКИ

Не используйте кухонную вытяжку до тех пор, пока не ознакомитесь
с данной инструкцией по эксплуатации

EAC

www.meferi-home.ru

V-01

УВАЖАЕМЫЙ КЛИЕНТ

Благодарим вас за доверие и поздравляем с приобретением нового изделия.

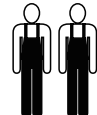
Для более удобного и простого использования изделия, мы подготовили подробную инструкцию по эксплуатации.

Она поможет вам быстрее познакомиться с новым изделием.

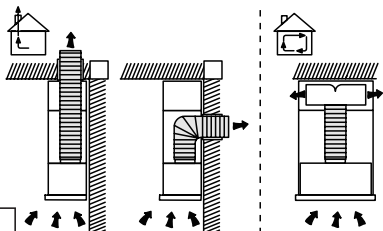
Данное руководство содержит важную информацию по безопасной установке, использованию вашего изделия и уходу за ним, а также необходимые предупреждения, которые позволяют вам извлечь максимальную пользу из изделия.

Храните данное руководство в надежном и удобном месте с тем, чтобы пользоваться им при необходимости.

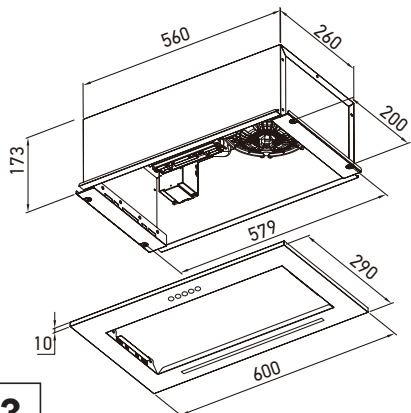
Инструкцию по эксплуатации вы также можете найти на нашем сайте: www.meferi-home.ru



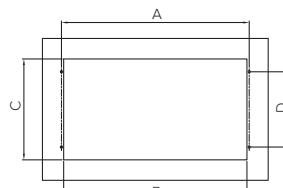
1



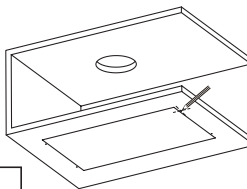
2



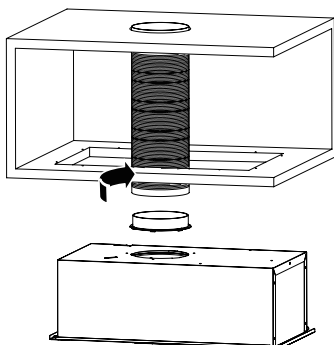
3



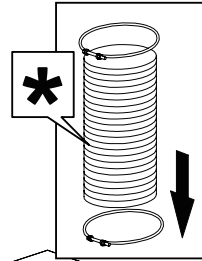
4



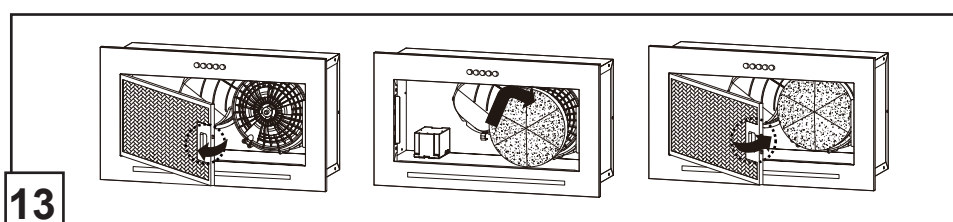
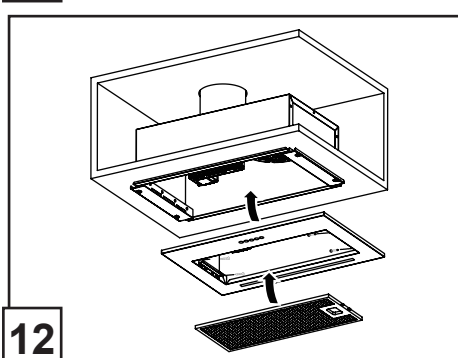
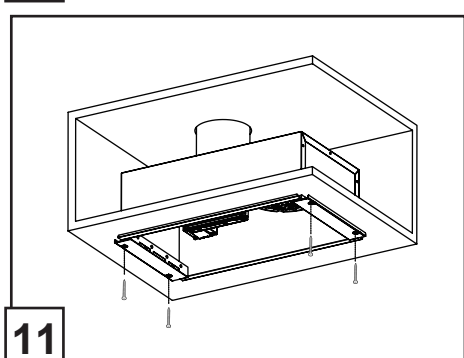
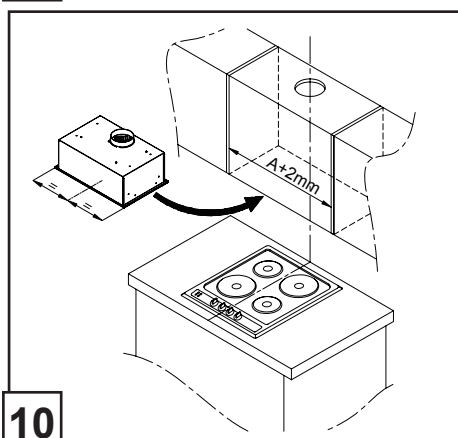
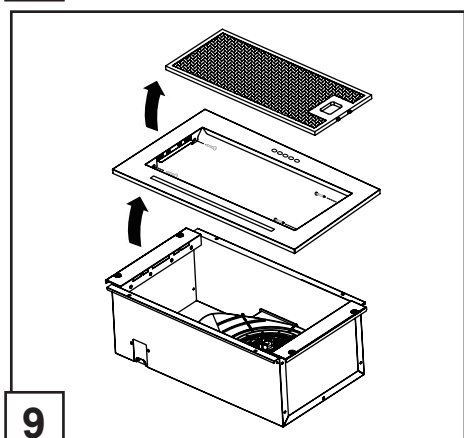
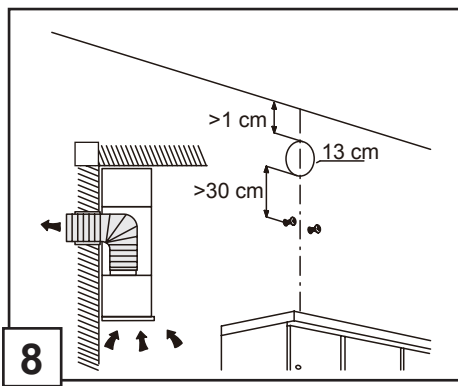
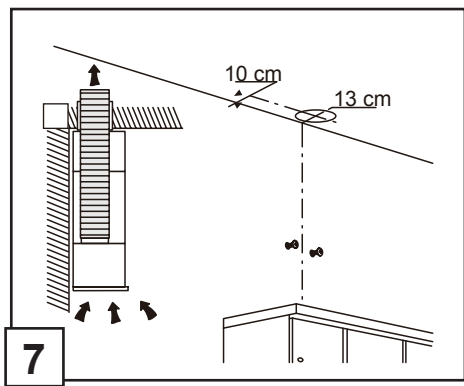
A	579
B	567
C	268
D	200



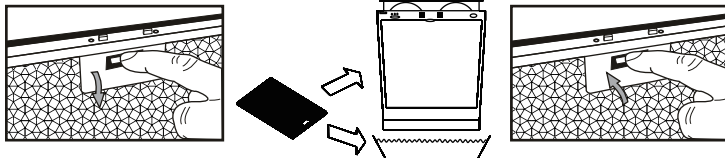
5



6



14



Общая информация и рекомендации

ВНИМАНИЕ! Наружные части вытяжки могут нагреваться при использовании с варочными панелями.

При определенных условиях электрические приборы могут представлять опасность.

- A) Если вместе с вытяжкой используются приборы, работающие на газе или другом топливе, в помещении должна быть обеспечена надлежащая вентиляция.
- B) Не проверяйте состояние фильтров во время работы кухонной вытяжки.
- C) Не прикасайтесь к лампочке в течение получаса после отключения прибора.
- D) Не допускайте появления открытого огня под кухонной вытяжкой.
- E) Не открывайте газомер, если на плите нет посуды, так как это может привести к повреждению фильтров и пожару.
- F) Постоянно контролируйте процесс жарки продуктов, поскольку брызги раскаленного масла могут стать причиной пожара.
- G) Перед техобслуживанием прибора вынимайте электрическую вилку из розетки.
- H) Соблюдайте постановления, касающиеся выбросов воздуха.
- I) При одновременной работе кухонной вытяжки и приборов, работающих от иных источников энергии, чем электричество, отрицательное давление в помещении не должно превышать 4 Па (4×10^{-5} бар)
- J) В случае повреждения шнура питания, его замена должна выполняться производителем, обслуживающей организацией или другими лицами, имеющими достаточную квалификацию.
- K) Использование данного устройства детьми в возрасте от 8 лет, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными и умственными способностями, или не обладающими достаточным опытом или знаниями, возможно только под наблюдением или после получения указаний по безопасной эксплуатации прибора и при понимании возможных рисков, связанных с его эксплуатацией. Не позволяйте детям играть с данным оборудованием. Очистка и обслуживание прибора не должны производиться детьми, это допустимо, только если дети старше 8 лет и их контролируют взрослые.
- L) Кухонная вытяжка предназначена для установки над варочной панелью, имеющей не более четырех конфорок.
- M) Кухонная вытяжка предназначена только для бытовой эксплуатации в помещении.
- N) Выключайте прибор из розетки, когда он не используется, а также перед очисткой.
- O) Внимание! Соблюдайте предупреждения из инструкции по эксплуатации, касающиеся отвода воздуха из помещения.
- P) Несоблюдение инструкций по очистке прибора может привести к возгоранию.
- Q) Запрещено отводить воздух в дымоход, который используется для отвода дыма от приборов, работающих на газе или другом топливе (это не относится к приборам, которые выпускают воздух только обратно в помещение).
- R) Необходимо следить за детьми, чтобы они не играли с оборудованием.
- S) Осторожно: Несоблюдение требований к установке винтов или фиксатора, указанных в данной инструкции, может привести к поражению электрическим током.
- T) Вытяжку следует устанавливать на высоте не менее 65 см.
- U) Необходимо регулярно чистить сетку фильтра во избежание риска возгорания.
- V) При установке прибора следует соблюдать указания по выполнению винтовых и электрических соединений, иначе может возникнуть повреждение соединительных проводов.
- W) В случае повреждения шнура питания, его замена должна выполняться производителем, обслуживающей организацией или другими лицами, имеющими достаточную квалификацию. В противном случае, существует опасность поражения электрическим током или повреждения прибора.

РАБОТА В РЕЖИМЕ ВЫТЯЖНОЙ СИСТЕМЫ - ОТВОДА

В этом режиме испарения выводятся наружу через гибкий трубопровод, подсоединеный к соединительному кольцу. Диаметр выводной трубы должен соответствовать диаметру соединительного кольца.

Внимание! Выводная труба не входит в комплект и должна быть приобретена отдельно. В горизонтальной части трубы должна быть немного приподнята к верху (на около 10°) так, чтобы воздух быстрее мог выходить наружу. Если вытяжка снабжена угольным фильтром, то уберите его.

Подсоедините вытяжку к выводной трубе с диаметром соответствующим отверстию выхода воздуха (соединительный фланец). Установка труб с меньшим диаметром даст уменьшение мощности всасывания воздуха и резкое увеличение уровня шума.

Производитель снимает с себя всякую ответственность по отношению выше сказанного.

! Используйте трубу с минимально необходимой длиной.

! Используйте трубу с наименьшим количеством изгибов (максимальный угол изгиба: 90°).

! Избегайте резкого изменения сечения трубы.

! Внутренняя поверхность используемой трубы должна быть как можно более гладкой.

! Материал трубы, должен быть утвержден, согласно нормативу.

ВНИМАНИЕ! В случае работы техники в режиме вытяжной системы следует купить дополнительно кожухи, которые приобретается отдельно (они не входять в комплект).

РАБОТА УСТРОЙСТВА В РЕЖИМЕ РЕЦИРКУЛЯЦИИ (ВОЗДУХОЧИСТИТЕЛЯ)

Должен использоваться угольный фильтр, имеющийся в наличии у вашего дистрибутора. Втягиваемый воздух обезжиривается и дезодорируется перед тем, как вновь возвращается в помещение через верхнюю решетку.

Расстояние между кухонной плитой и вытяжным устройством должно составлять:

- не менее 65 см для электроплиты;
- не менее 70-75 см для газовой плиты.

УСТАНОВКА (рисунок.3-12)

Все модели устанавливаются в кухонный шкафчик при помощи крепежных элементов, помещенных в коробке с изделием.

Монтаж вытяжки может производиться тремя способами:

1. Прикрепить вытяжку к шкафчику или полке сверху,
2. Прикрепить вытяжку к боковым стенкам шкафчика.
3. Прикрепить вытяжку сверху и к боковым стенкам.

Все три способа допустимы и обеспечивают правильную и безопасную эксплуатацию вытяжки

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ СОЕДИНЕНИЕ

Напряжение сети должно соответствовать напряжению, указанному на табличке технических данных, которая размещена внутри прибора. Если вытяжка снабжена вилкой, подключите вытяжку к штепсельному разъему, отвечающему действующим правилам, который должен быть расположен в легкодоступном месте, что можно сделать и после установки. Если же вытяжка не снабжена вилкой (прямое подключение к сети), или штепсельный разъем не расположен в доступном месте, также и после установки, то используйте надлежащий двухполюсный выключатель, обеспечивающий полное размыкание сети при возникновении условий перенапряжения 3-ей категории, в соответствии с инструкциями по установке.

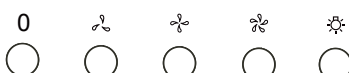
Внимание! прежде чем подключить к сети питания электрическую систему вытяжки и проверить исправное функционирование ее убедитесь в том, что кабель питания правильно смонтирован. Вытяжка имеет специальный кабель электропитания; в случае повреждения кабеля, необходимо заказать его в службе по техническому обслуживанию.

ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ

Пользуйтесь интенсивным режимом работы вытяжки в случае особо высокой концентрации кухонных испарений.

Мы рекомендуем включить вытяжку за 5 минут до начала процесса приготовления пищи и оставить ее включенной в течение 15 минут приблизительно по окончании процесса.

Работа вытяжки контролируется при помощи совмещенного переключателя



«» – включение первой рабочей скорости устройства, «» – вторая рабочая скорость двигателя,

«» – третья рабочая скорость двигателя, «» – выключатель работы двигателя,

«» – включение / отключение освещения.

Эта регуляция, способствует подбору оптимальной скорости вентилятора при минимальной его шумности.



«» – включение первой рабочей скорости устройства, «» – вторая рабочая скорость двигателя,

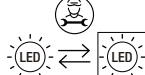
«» – третья рабочая скорость двигателя, «» – выключатель работы двигателя,

«» – включение / отключение освещения.

Эта регуляция, способствует подбору оптимальной скорости вентилятора при минимальной его шумности.

Обслуживание и замена элементов

ВНИМАНИЕ! Замена светодиодных ламп должна выполняться квалифицированным электриком.



Установка угольного фильтра

В режиме рециркуляции воздух выводится обратно на кухню через выходное отверстие в вытяжке. Этот метод рекомендуется, если вы не используете варочную панель интенсивно. Режим рециркуляции воздуха требует использования угольных фильтров для удаления неприятных запахов.

Чтобы обеспечить наилучшую очистку воздуха, угольный фильтр следует менять каждые 3-6 месяцев, в зависимости от использования вытяжки. Чтобы установить новый угольный фильтр, выполните следующие действия(рисунок.13):

1. Снимите алюминиевый жироулавливающий фильтр.
2. Для установки угольных фильтров совместите выступы центральной части фильтра с каналами на двигателе и поверните фильтр на пол-оборота. 3. Установите алюминиевый жироулавливающий фильтр на место.

* Угольные фильтры приобретаются отдельно.

С вытяжками MEFERI серии SMARTBOX60 LIGHT совместим:

Угольный фильтр MEFERI CF04 (1 шт.). Угольный фильтр не входит в комплект поставки, приобретается отдельно.

Очистка жирового фильтра

Рекомендуется производить очистку металлического жирового фильтра не реже 1 раза в 3 месяца, следуя следующим указаниям (рисунок.14):

1. Демонтируйте фильтр и промойте его водой с добавлением нейтрального чистящего средства, оставьте стекать.
2. Тщательно промойте теплой водой, оставьте сохнуть.
3. Смонтируйте фильтр обратно на вытяжку.

Ремарка. Фильтр приспособлен для мытья в посудомоечной машине. Фильтр может изменить цвет после нескольких моек. Это не является гарантийным случаем для его бесплатной замены.

При необходимости жировой фильтр можно заменить (приобретается отдельно):

Жировой алюминиевый фильтр MEFERI AF01 для (SMARTBOX60WH LIGHT / SMARTBOX60IX LIGHT)

Жировой алюминиевый фильтр MEFERI AF01BK Decorative для (SMARTBOX60BK LIGHT)

Важно! Вероятность риска воспламенения в случаях нарушения правил чистки устройства. Соблюдайте рекомендации, представленные в настоящем руководстве.

Требования к утилизации устройства



Данное устройство имеет особые требования к своей утилизации и не может быть утилизировано вместе с другими бытовыми отходами. Во избежание нанесения вреда окружающей среде и здоровью человека, утилизируйте данное устройство в соответствии с местными действующими правилами и законами.



Для утилизации данного устройства, воспользуйтесь услугами соответствующих организаций или обратитесь в место приобретение данного товара.

Производитель снимает с себя все обязательства, включая гарантийные, в случае игнорирования пользователем рекомендаций и инструкций по эксплуатации, обслуживанию данного устройства.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ПАРАМЕТРЫ	SMARTBOX60BK LIGHT / SMARTBOX60WH LIGHT / SMARTBOX60IX LIGHT
Управление	механическое кнопочное
Освещение	освещение светодиодное 1x3 Вт
Мощность мотора	40 Вт
Производительность	650 м ³ /ч
Количество скоростей	3
Уровень шума	38 дБ
Диаметр воздуховода	120 мм
Особенность	алюминиевый фильтр
Цвет	черный/белый/нержавеющая сталь

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы – 10 лет. Гарантия – 36 месяцев.

Изготовитель: Мефери Технолоджиз Ко., ЛТД

Китай, № 4501, 45/F, Блок А, № 530, Средняя часть проспекта Тяньфу, Зона Хай-Тек Чэнду, Китай (Сычуань)

Пилотная зона свободной торговли Сделано в Китае

Manufacturer: Meferi Technologies CO., LTD

China, No. 4501, 45/F, Block A, No. 530, Middle Section of Tianfu Avenue, Chengdu Hi-tech Zone, China (Sichuan) Pilot Free trade Zone

Импортёр в России/уполномоченное изготовителем лицо: ООО «МЕФЕРИ».

107023, Россия, Москва город, вн.тер.г. муниципальный округ Преображенское, Малая Семёновская ул., д. 11/2, стр. 7, этаж/помещение/комната 1/III/3.2