

MAUNFIELD

ПОДРОБНАЯ ИНСТРУКЦИЯ
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
КУХОННОЙ ВЫТЯЖКИ

ELF 60 Glass White



Ver.01

**МЕНЯЕМ
ЖИЗНЬ
ВОКРУГ**



БЛАГОДАРИМ ВАС

за доверие и поздравляем с приобретением нового прибора.

Для более удобного и простого пользования прибором мы подготовили подробную инструкцию по эксплуатации. Она поможет вам быстрее познакомиться с новым прибором.

Данное руководство содержит важную информацию по безопасной установке, использованию вашего прибора и уходу за ним, а также необходимые предупреждения, которые позволят 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 можете найти на нашем сайте: www.maunfeld.ru

Ас үй сорғышын пайдалану бойынша толық нұсқаулық ELF 60 Glass White

СІЗГЕ АЛҒЫС БІЛДІРЕМІЗ

сенім білдіргеніңіз үшін және жаңа бұйым алуыңызбен құттықтаймыз. Өнімді неғұрлым ыңғайлы және қарапайым пайдалану үшін біз егжей-тегжейлі пайдалану нұсқаулығын дайындадық. Ол сізге онымен тезірек танысуға көмектеседі.

Бұл нұсқаулықта өнімді қауіпсіз орнату, пайдалану және оған күтім жасау бойынша маңызды ақпарат, сондай-ақ, одан барынша пайда алуға мүмкіндік беретін қажетті мәліметтер берілген.

Бұл нұсқаулықты келесі жағдайларда пайдалану үшін қауіпсіз және ыңғайлы жерде сақтау қажет.

Пайдалану бойынша нұсқаулықты Сіз, сондай-ақ, біздің сайттан таба аласыз:

www.maunfeld.ru / www.maunfeld.kz

**МЕНЯЕМ
ЖИЗНЬ
ВОКРУГ**

СОДЕРЖАНИЕ

RU	ОБЩИЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	3
	СПЕЦИАЛЬНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	3
	ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.....	4
	РАЗМЕРЫ ПРИБОРА.....	4
	ПОДГОТОВКА К УСТАНОВКЕ.....	5
	УСТАНОВКА АНТИВОЗВРАТНОГО КЛАПАНА.....	6
	ПОРЯДОК МОНТАЖА.....	6
	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ И ФУНКЦИИ ПРИБОРА.....	9
	ФИЛЬТРЫ.....	10
	УХОД ЗА ВЫТЯЖКОЙ.....	11
	УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	11
	ЗАМЕНА ЛАМПЫ ПОДСВЕТКИ.....	12
	ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВКА, УТИЛИЗАЦИЯ.....	13
	СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.....	25
	ИНФОРМАЦИЯ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ.....	26
KZ	ЖАЛПЫ САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ.....	14
	АРНАЙЫ ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ.....	14
	ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР.....	15
	ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ ӨЛШЕМДЕРІ.....	15
	ОРНАТУҒА ДАЙЫНДЫҚ.....	16
	ҚАЙТАРУ КЛАПАНЫН ОРНАТУ.....	17
	ОРНАТУ ТӘРТІБІ.....	17
	БАСҚАРУ ПАНЕЛІ ЖӘНЕ ҚҰРЫЛҒЫ ФУНКЦИЯЛАРЫ.....	20
	СҮЗГІЛЕР.....	21
	ҚҰРЫЛҒЫНЫ КҮТІМІ.....	22
	АҚАУЛЫҚТАРДЫ ЖОЮ.....	22
	ЖАРЫҚТАНДЫРУ ШАМДАРЫН АУЫСТЫРУ.....	23
	ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ КӘДЕГЕ ЖАРАТУ.....	24
	СЕРВИСТІК ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ.....	25
	ӨНДІРУШІДЕН АҚПАРАТ.....	26

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

УСТАНОВКА ПРИБОРА

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

ИНФОРМАЦИЯ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ

ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ СИПАТТАМАЛАРЫ

ҚҰРЫЛҒЫНЫ ОРНАТУ

ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ ПАЙДАЛАНУ

КҮТІМ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

ӨНДІРУШІДЕН АҚПАРАТ

Внимательно ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации и сохраните её для дальнейшего использования!

Данный прибор был протестирован и сертифицирован в соответствии со всеми действующими стандартами по электрической части и стандартами безопасности.

ОБЩИЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Запрещается подсоединять воздуховод прибора к каналам газоотвода.
- Запрещается оставлять открытое пламя под вытяжкой.
- При повреждении питающего шнура заменить его новым (выполняется квалифицированным специалистом).
- Во избежание возгорания чистку вытяжки следует производить в соответствии с инструкциями.
- Для чистки поверхности вытяжки пользуйтесь только мягким мыльным раствором или растворами моющих средств. Протирать мягкой тканью.
- Запрещается открывать корпус и снимать жировые и угольные фильтры при работающем вентиляторе.
- Для оптимальной работы прибора следует регулярно чистить поверхность кухонной вытяжки и алюминиевый фильтр.
- Замену лампы должен осуществлять квалифицированный электрик или технический специалист. Лампа всегда должна соответствовать указанным в инструкции техническим параметрам.
- При чистке вытяжки пользуйтесь защитными перчатками. Во время чистки загрязняющие вещества следует удалять аккуратно.
- Запрещается мыть выключатель водой или другими жидкостями во избежание электрических неисправностей с вытяжкой.
- Запрещается извлекать вилку из розетки влажными руками во избежание поражения электрическим током.
- Отключайте вытяжку от электропитания, если она не используется в течение продолжительного времени.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

(В ОТНОШЕНИИ ДЕТЕЙ И ЛЮДЕЙ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ)

- Не позволяйте детям играть с прибором.
- Не допускается использование этого устройства детьми старше 8 лет, лицами с ограниченными физическими, сенсорными и умственными возможностями, а также лицами с недостатком опыта и знаний, если они не находятся под присмотром, и им не были разъяснены способы безопасного обращения с устройством и опасности с ним связанные.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Обслуживание и уход за прибором могут выполняться детьми только под непосредственным наблюдением взрослых.



Внимание! Не разрешайте маленьким детям играть с упаковочными материалами (полиэтиленовой плёнкой, коробками, пенопластовыми вкладышами и пр.), так как это может представлять для них серьёзную опасность!

Производитель не несёт ответственности за повреждения, вызванные пренебрежением требованиями безопасности, несоблюдением правил эксплуатации изделия или некорректной настройкой органов управления.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

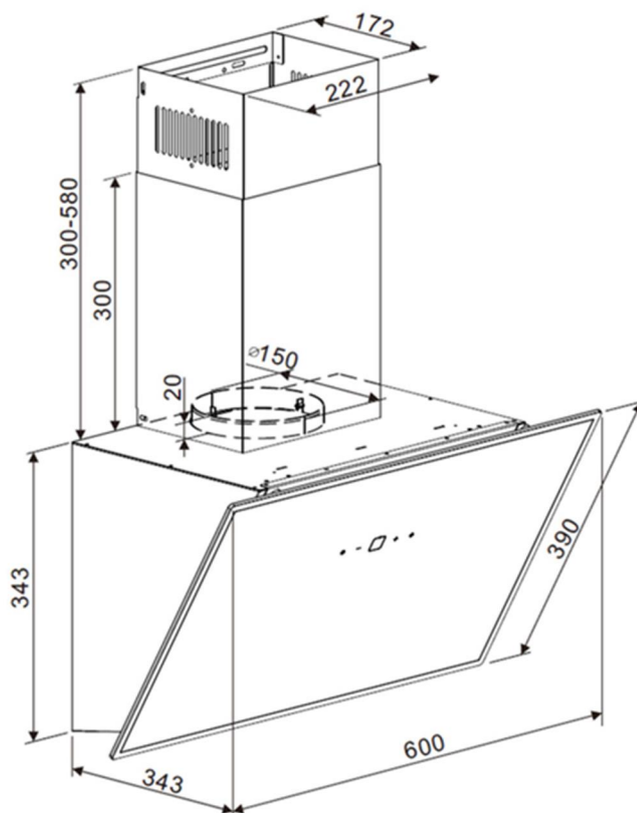
ХАРАКТЕРИСТИКИ

ELF 60 Glass White

НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	220-240 В~ / 50 Гц
ПОЛНАЯ ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ	101,5 Вт
МОЩНОСТЬ МОТОРА	100 Вт
ОСВЕЩЕНИЕ	Светодиодное (LED), 1 x 1,5 Вт
МАКСИМАЛЬНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	850 м ³ /ч
УРОВЕНЬ ШУМА (макс.)	60 дБ
ДИАМЕТР ВОЗДУХОВОДА	150 мм

РАЗМЕРЫ ВЫТЯЖКИ

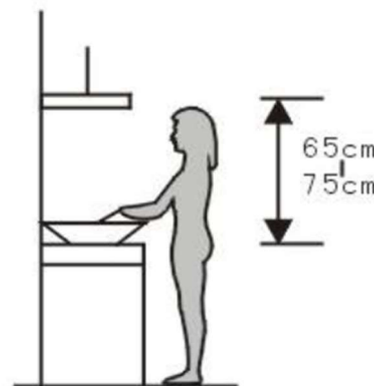
(указаны в миллиметрах)



УСТАНОВКА ПРИБОРА

ПОДГОТОВКА К УСТАНОВКЕ

Кухонная вытяжка предназначена для выведения запахов и паров из кухонного помещения. Для безопасной эксплуатации, вытяжка должна устанавливаться на высоте минимум 65 см над электрической кухонной плитой и минимум 75 см над газовой и газовой-электрической плитой.



Вытяжной режим

Данная модель вытяжки подключается к вентиляционным каналам с помощью металлических гофр-труб. Запрещается выводить воздух через вентиляционные каналы, которые предназначены для вытягивания дыма и продуктов горения из оборудования, которое работает на газе или другом топливе. После установки убедитесь, что вытяжная труба очищена от жира и грязи. Как правило, гофра-труба в комплект поставки кухонных вытяжек не входит и должна приобретаться отдельно.

Режим рециркуляции (замкнутая вентиляция)

Вытяжка может применяться с угольным фильтром, который производит очистку воздуха. В режиме рециркуляции очищенный воздух возвращается назад в помещение и вытяжка может работать без подключения к вентиляционным каналам. Угольные фильтры в комплект поставки кухонных вытяжек не входят и должны приобретаться отдельно.

Электрическая сеть

Перед монтажом проверьте напряжение (В / V) и частоту (Гц / Hz) приведенные на номинальной табличке прибора на соответствие параметрам электросети в месте установки. Номинальная табличка находится внутри вытяжки.

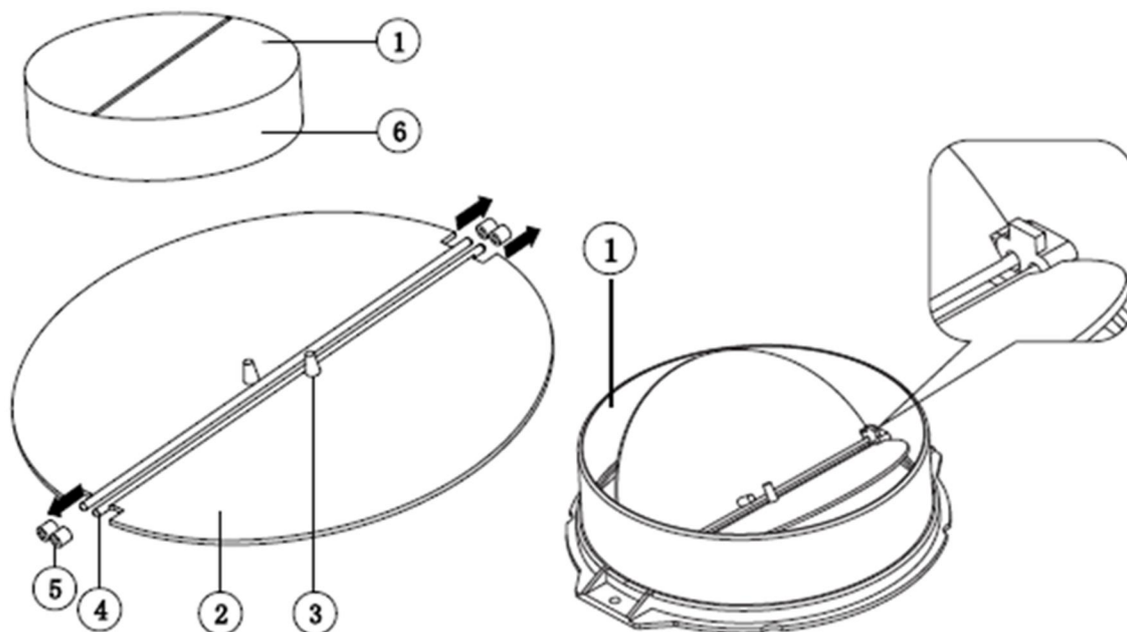
Подключать электрооборудование к сети электрического тока должен квалифицированный специалист. Оборудование должно быть установлено таким образом, чтобы был обеспечен лёгкий доступ к нему и лёгкое отключение от сети.

УСТАНОВКА ПРИБОРА

УСТАНОВКА АНТИВОЗВРАТНОГО КЛАПАНА

При эксплуатации прибора в вытяжном режиме необходимо установить антивозвратный клапан в отверстие воздуховода. Порядок действий:

1. установите первую створку клапана (2) в корпус (6);
2. штыри (3) должны быть направлены вверх;
3. ось (4) должна быть установлена в отверстия (5);
4. установите вторую створку клапана, повторив указанные выше шаги.



ПОРЯДОК МОНТАЖА

В ходе установки прибор должен быть отключен от сети электропитания.

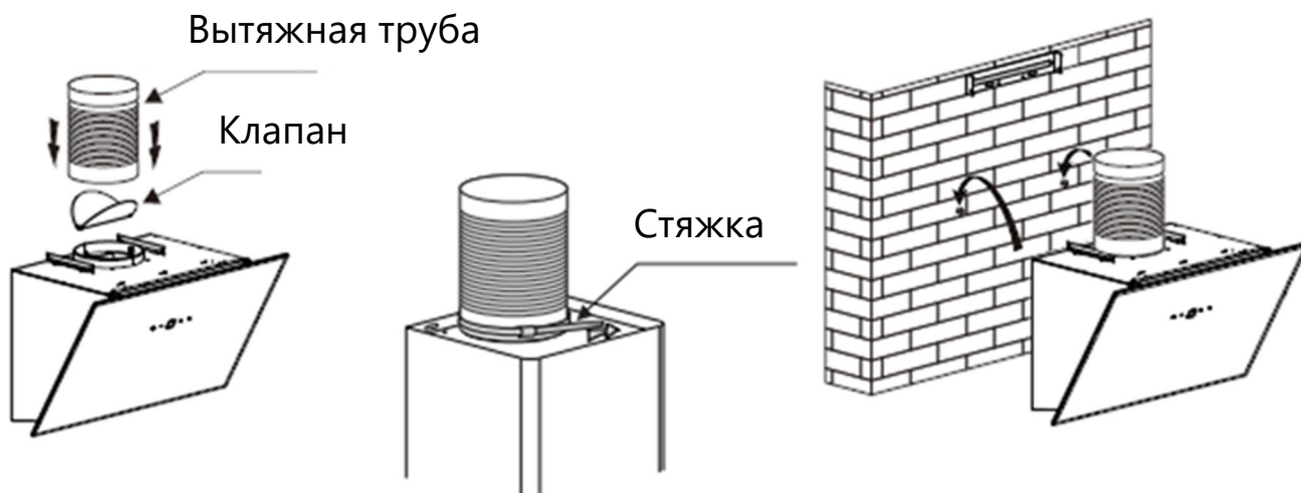
Убедитесь, что расстояние от нижней части вытяжки до конфорок составляет не менее 65 см для электрической плиты и не менее 75 см для газовой.

1. Наметьте на стене и просверлите восемь отверстий диаметром 8 мм, как указано на рисунке. Верхние отверстия – места крепления скобы для внутреннего кожуха, которая будет располагаться в самой высокой точке кожуха.
2. Вставьте в отверстия дюбели. Привинтите скобу для внутреннего кожуха двумя винтами ST4*40 мм.
3. Затяните саморезы ST4x8 мм в отверстия для крепления корпуса вытяжки, оставив расстояние между стеной и головкой самореза в 3-5 мм. На эти саморезы будет вешаться вытяжка.

УСТАНОВКА ПРИБОРА



4. Установите антивозвратный клапан на корпус вытяжки у выхода воздуховода. Присоедините вытяжную трубу к воздуховоду и закрепите с помощью стяжки.
5. Повесьте вытяжку на сделанные в стене крепления.



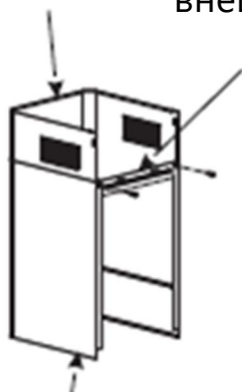
6. Установите скобу для крепления на внешний кожух с помощью двух винтов ST4x8 мм. Внутренний кожух должен свободно двигаться.
7. Зафиксируйте вытяжку на стене с помощью двух винтов ST4x30 мм. Установите два кожуха сверху на корпус вытяжки, закрепите внешний кожух на стене с помощью двух винтов ST4x40 мм. Выведите вытяжную трубу наружу.

УСТАНОВКА ПРИБОРА

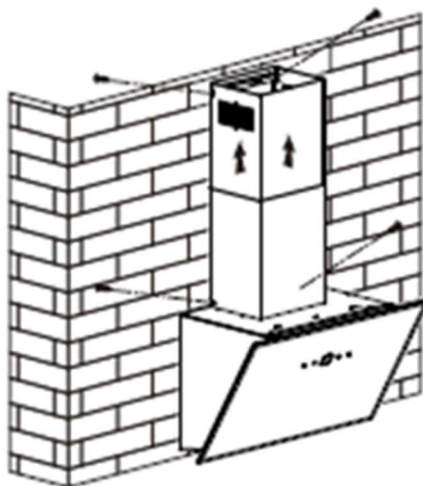
Внутренний
(верхний) кожух

Крепление
внешнего кожуха

Внешний
(нижний) кожух



8. Вытяните внутренний кожух до уровня установленной ранее на стене скобы и закрепите кожух двумя винтами ST4x8 мм. Затем закрепите внешний (нижний) кожух на корпусе вытяжки двумя винтами ST4x8 мм. Монтаж завершен.



- Для оптимальной работы устройства не рекомендуется удлинять вытяжную трубу. Ее изгиб должен быть отрегулирован, а соединение – герметичным.
- После подвешивания прибора на стену убедитесь, что корпус вытяжки выровнен по горизонтали и вертикали.

Производитель обращает Ваше внимание на то, что не несет ответственности за непосредственное или косвенное причинение ущерба, вызванное неправильным встраиванием или подключением прибора. Производитель также не несет ответственности за ущерб, причиной которого стало отсутствующее или оборванное защитное соединение на месте монтажа (например, в случае поражения электротоком).

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ И ФУНКЦИИ ПРИБОРА



ТАЙМЕР



УМЕНЬШЕНИЕ СКОРОСТИ



ВКЛЮЧЕНИЕ / ВЫКЛЮЧЕНИЕ



ПОДСВЕТКА



УВЕЛИЧЕНИЕ СКОРОСТИ

После подключения вытяжки к электросети, на короткое время включится подсветка кнопок управления, после чего прибор перейдёт в режим ожидания.

- Для включения прибора нажмите на . Загорится подсветка кнопок управления, вытяжка начнёт работать на низкой скорости, на дисплее отобразится «1».
- Для включения или отключения подсветки нажмите на кнопку .
- Для увеличения скорости вытяжки нажмите на кнопку .

Вытяжка имеет три рабочие скорости: низкую, среднюю и высокую. Однократное нажатие на  повышает рабочую скорость. На дисплее будет отображаться индикатор выбранной скорости:

1 – низкая скорость.

2 – средняя скорость.

3 – высокая скорость.

- Для снижения рабочей скорости нажмите на кнопку .

Однократное нажатие снижает скорость на один уровень.

Если ещё раз снизить скорость с самого низкого уровня, на дисплее отобразится «0» и мотор выключится.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

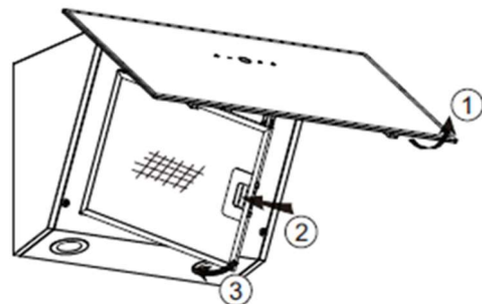
- Функция «Таймер» работает только при включенном моторе вытяжки (установлена рабочая скорость). Нажатие на кнопку  позволяет задать автоматическое отключение вытяжки через 5 минут. По истечении заданного времени, вытяжка отключится.

Обратите внимание, что при установленном таймере нажатие на кнопки для изменения скорости работы вытяжки приведет к отмене таймера.

Нажатие на  при работе вытяжки в любом режиме переведет прибор в режим ожидания.

АЛЮМИНИЕВЫЙ ФИЛЬТР

Чтобы снять жироулавливающий алюминиевый фильтр для его чистки, или для установки угольного фильтра, поднимите лицевую панель вытяжки (1), нажмите на зажим на фильтре (2), затем вытяните его из пазов в корпусе (3).



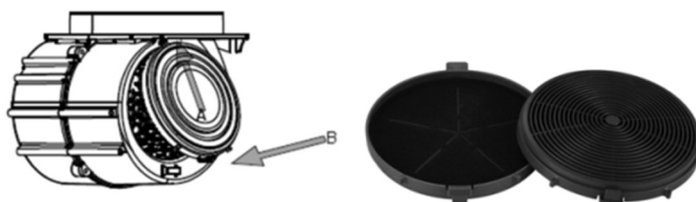
Для установки алюминиевого фильтра вставьте его в пазы в задней части корпуса вытяжки, затем нажмите на зажим на фильтре, вставьте фильтр в корпус вытяжки и отпустите зажим.

Перед началом эксплуатации убедитесь, что фильтры установлены надежно и лицевая панель приведена в исходное положение.

УГОЛЬНЫЙ ФИЛЬТР

Вытяжка может работать в режиме рециркуляции без подключения к вытяжной трубе. Для этого необходима установка угольного фильтра. Угольные фильтры не входят в комплект и должны приобретаться отдельно. Для установки угольного фильтра:

1. Отключите прибор от сети электропитания.
2. Снимите алюминиевый фильтр, чтобы открыть доступ внутрь.
3. Снимите крышку с моторного отсека вытяжки.
4. Вставьте фильтр в пазы на моторном отсеке. Перед началом эксплуатации убедитесь, что фильтр надежно закреплен.
5. Установите алюминиевые фильтры обратно в корпус прибора.



УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

УХОД ЗА ВЫТЯЖКОЙ

Внимание! Запрещается открывать корпус и снимать жировые и угольные фильтры при работающем вентиляторе. Для оптимальной работы прибора следует регулярно чистить поверхность вытяжки, алюминиевый фильтр, а также проводить специальную чистку вентилятора и внутренних компонентов как минимум 1 раз в полгода.

- Перед чисткой необходимо отключить вытяжку от сети.
- Для чистки поверхности вытяжки пользуйтесь только мягким мыльным раствором или растворами моющих средств. Протирайте мягкой тканью.
- Для восстановления блеска отделки из нержавеющей стали воспользуйтесь специальным чистящим средством.
- Чистить алюминиевый фильтр следует раз в неделю в зависимости от интенсивности использования. Слегка нажмите защелку алюминиевого фильтра, снимите фильтр и положите его в раствор мыльной воды или моющего средства, после чего протрите мягкой щеткой. После просушивания фильтра установите его обратно в вытяжку.
- Чистку вентилятора двигателя и внутренних компонентов необходимо проводить 1 раз в полгода. Чистку должен осуществлять квалифицированный специалист.
- **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** чистить двигатель водой или другими жидкостями.

Периодичность замены угольного фильтра зависит от частоты использования вытяжки, типа приготавливаемой еды и регулярности очистки жироулавливающих фильтров. Угольный фильтр не подлежит чистке, его необходимо заменять на аналогичный фильтр по мере необходимости, ориентировочно, каждые 3-6 месяцев.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Неисправность	Возможная причина	Решение
Подсветка включена, но мотор не работает.	Не выбрана скорость.	Выберите скорость работы.
	Вентилятор вытяжки неисправен.	Обратитесь в сервисную службу.
	Мотор неисправен.	Обратитесь в сервисную службу.
Подсветка не работает, мотор не работает.	Нет тока в электросети.	Проверьте сеть электропитания.
	Кабель прибора отсоединён.	Проверьте кабель вытяжки, и подключите его к сети.

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Подсветка не работает.	Лампа подсветки неисправна.	Обратитесь в сервисную службу для замены.
Недостаточное всасывание.	Слишком большое расстояние между вытяжкой и варочной поверхностью, плитой.	Измените расстояние. Соблюдайте требования по минимальному расстоянию в 65-75 мм между вытяжкой и варочной поверхностью.
Вытяжка наклонена	Неправильная или недостаточная фиксация крепежных элементов.	Выровняйте вытяжку и затяните крепления.

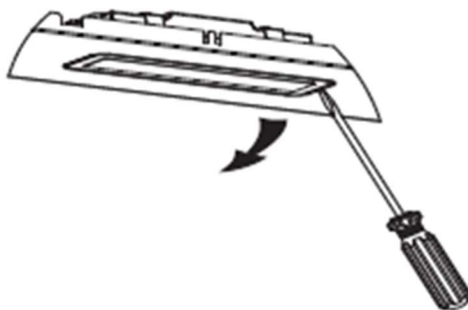
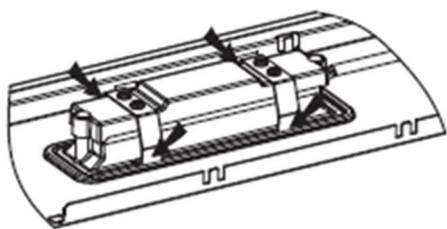
ЗАМЕНА ЛАМПЫ ПОДСВЕТКИ

Внимание! Замену лампы должен осуществлять квалифицированный электрик или специалист авторизованной сервисной службы.

Замену следует осуществлять на светодиодную лампу только аналогичной мощности и технических параметров.

Перед заменой лампы убедитесь, что вытяжка отключена от электросети. Следуйте инструкциям ниже.

1. Снимите алюминиевые фильтры.
2. Нажмите на пружины или подцепите нижний край лампы тонкой отвёрткой (см. Рис), после чего можно будет снять блок лампы.
3. Отсоедините электрические провода, питающие лампу.
4. Для установки новой лампы, проделайте описанную процедуру в обратном порядке.

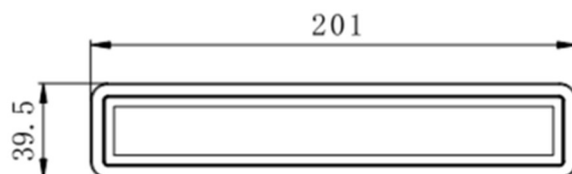


Параметры:

Прямоугольная светодиодная лампа.

Напряжение: 12В DC, Мощность: 1,5 Вт.

Размеры указаны на рисунке (в миллиметрах).



УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

- Храните прибор в сухом, защищённом от прямого воздействия солнечных лучей и высоких температур, месте, с относительной влажностью воздуха не более 80%, при отсутствии в воздухе кислотных и других паров, вредно действующих на материал изделия.
- Храните оригинальную упаковку, она может понадобиться для дальнейшей транспортировки. Перевозите изделие в оригинальной упаковке, придерживайтесь требований указательных знаков по транспортировке, имеющихся на упаковке. Транспортирование должно производиться только в вертикальном положении, с предохранением от осадков и механических повреждений.
- Если оригинальная упаковка отсутствует:
 - Примите меры, чтобы уберечь прибор от внешних ударов.
 - Не кладите на него тяжести.
 - При транспортировке перевозите прибор в вертикальном положении.

УТИЛИЗАЦИЯ

Упаковка изготовлена из экологически чистых материалов, которые можно без ущерба для окружающей среды подвергать переработке, складировать на специальных полигонах для хранения отходов и утилизировать. Упаковочные материалы имеют соответствующую маркировку. Символ на изделии или его упаковке указывает, что оно не подлежит утилизации в качестве бытовых отходов. Изделие следует сдать в соответствующий пункт приема электронного и электрооборудования для последующей утилизации. Соблюдая правила утилизации изделия, вы сможете предотвратить причинение ущерба окружающей среде и здоровью людей, который возможен вследствие неподобающего обращения с подобными отходами. За более подробной информацией об утилизации изделия просьба обращаться к местным властям, в службу по вывозу и утилизации отходов или в магазин, в котором вы приобрели изделие.



Пайдалану жөніндегі нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз және болашақта анықтама алу үшін сақтап қойыңыз!

Бұл құрылғы барлық қолданыстағы электрлік және қауіпсіздік стандарттарына сәйкес келетіні тексеріліп, сертификатталған.

ЖАЛПЫ САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ

- Ауа құбырын сору құбырларына немесе газ бұру арналарына қосуға тыйым салынады.
- Сорғыштың астында ашық жалын қалдыруға тыйым салынады.
- Қуат сымы зақымдалған кезде оны жаңасымен ауыстырыңыз (білікті маман орындайды).
- Өрттің алдын алу үшін сорғышты тазалау нұсқауларға сәйкес жүргізілуі керек.
- Сорғыштың бетін тазарту үшін тек жұмсақ сабын ерітіндісін немесе жуғыш зат ерітінділерін қолданыңыз. Жұмсақ шүберекпен сүртіңіз.
- Желдеткіш жұмыс істеп тұрған кезде корпусты ашуға және май мен көмір сүзгілерін алуға тыйым салынады.
- Құрылғының оңтайлы жұмыс істеуі үшін ас үй сорғышының бетін және алюминий сүзгісін үнемі тазалап отыру керек.
- Шамды ауыстыруды білікті электрик немесе техник жүзеге асыруы керек. Шам әрқашан көрсетілген техникалық параметрлерге сәйкес келуі керек.
- Сорғышты тазалаған кезде қорғаныс қолғаптарын қолданыңыз. Тазалау кезінде ластаушы заттарды мұқият алып тастау керек.
- Сорғышпен электр ақауларын болдырмау үшін Ажыратқышты сумен немесе басқа сұйықтықтармен жууға тыйым салынады.
- Электр тогының соғуын болдырмау үшін штепсельді дымқыл қолмен розеткадан шығаруға тыйым салынады.
- Ұзақ уақыт бойы пайдаланылмаса, сорғышты электр қуатынан ажыратыңыз.

АРНАЙЫ ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

(БАЛАЛАР МЕН МҮГЕДЕКТЕРІ БАР АДАМДАРҒА ҚАТЫСТЫ)

- Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
- Бұл құрылғы 8 жастан асқан балаларға, физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі адамдарға, немесе тәжірибесі мен білімі шектеулі адамдарға, егер оларға құрылғыны қауіпсіз пайдалану және онымен байланысты қауіптер туралы бақылау немесе нұсқаулық берілмесе, пайдалануға арналмаған.

ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ СИПАТТАМАЛАРЫ

- Құрылғыны пайдалану және техникалық қызмет көрсетуді балалар тек ересектердің тікелей бақылауымен ғана орындай алады.



Назар аударыңыз!

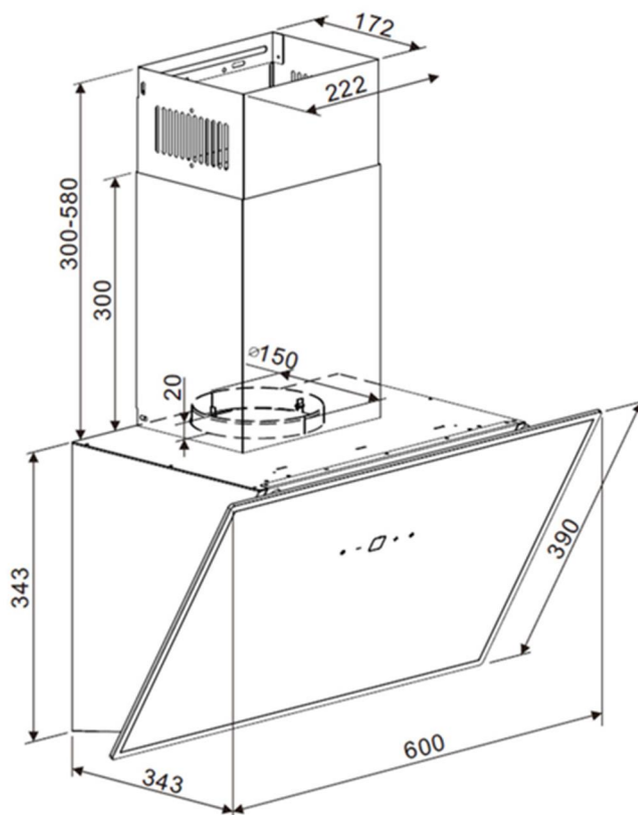
Кішкентай балаларға қаптау материалдарымен ойнауға рұқсат бермеңіз (полиэтилен қаптамасы, жәшігі, пенопласт салмалары және т.б.), өйткені бұл олар үшін үлкен қауіп төндіруі мүмкін!

Өндіруші қауіпсіздік талаптарын елемеуден, өнімді пайдалану ережелерін сақтамаудан немесе басқару элементтерін дұрыс реттемеуден туындаған залал үшін жауапты емес.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР

СИПАТТАМАЛАРЫ	ELF 60 Glass White
КЕРНЕУ	220-240 В~ / 50 Гц
ҚУАТ ТҰТЫНУ	101,5 Вт
ҚОЗҒАЛТҚЫШ ҚУАТЫ	100 Вт
ЖАРЫҚ	Жарықдиодты шам таспа (LED), 1 x 1,5 Вт
ӨНІМДІЛІК (МАКСИМАЛДЫ)	850 м ³ /сағ
ШУДЫҢ ДЕҢГЕЙІ	60 дБ
АУА ӨТКІЗГІШТЕР ДИАМЕТРІ	150 мм

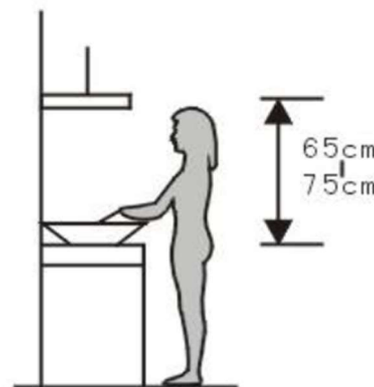
ҚҰРЫЛҒЫ ӨЛШЕМДЕРІ (миллиметрде көрсетілген)



ҚҰРЫЛҒЫНЫ ОРНАТУ

ОРНАТУҒА ДАЙЫНДЫҚ

Ас үй сорғышы ас үйден иістер мен буларды кетіруге арналған. Қауіпсіз жұмыс істеу үшін сорғыш электр плитасынан кемінде 65 см және газ немесе газ-электр плитасынан кемінде 75 см биіктікте орнатылуы керек.



ШЫҒАРУ РЕЖИМІ

Бұл сорғыш моделі желдету құбырларына гофрленген металл құбырлар арқылы қосылады. Газдан немесе басқа отын жағатын құрылғылардан түтін мен жану өнімдерін шығаруға арналған құбырлар арқылы ауаны шығармаңыз. Орнатқаннан кейін түтіктің май мен кірден таза екеніне көз жеткізіңіз. Гофрленген құбырлар әдетте ас үй сорғыштарымен бірге берілмейді және оларды бөлек сатып алу керек.

ЖАБЫҚ ЖЕЛДЕТУ

Сорғышты ауаны тазартатын көмір сүзгісімен (иіс) қолдануға болады. Сүзгіні құрылғының қозғалтқышына орнатуға болады. Бұл режимде тазартылған ауа бөлмеге қайта оралады және сорғыш желдеткіш арналарға қосылмай жұмыс істей алады. Көмір сүзгісі ас үй сорғыштарының жиынтығына кірмейді және оны бөлек сатып алу керек.

ЭЛЕКТР ЖЕЛІСІ

Монтаждау алдында сорғыш корпусындағы номиналды тақтада берілген кернеуді (в / V) және жиілікті (Гц / Hz) электр желісінің параметрлеріне сәйкестігін тексеріңіз. Планшет сорғыштың ішінде орналасқан.

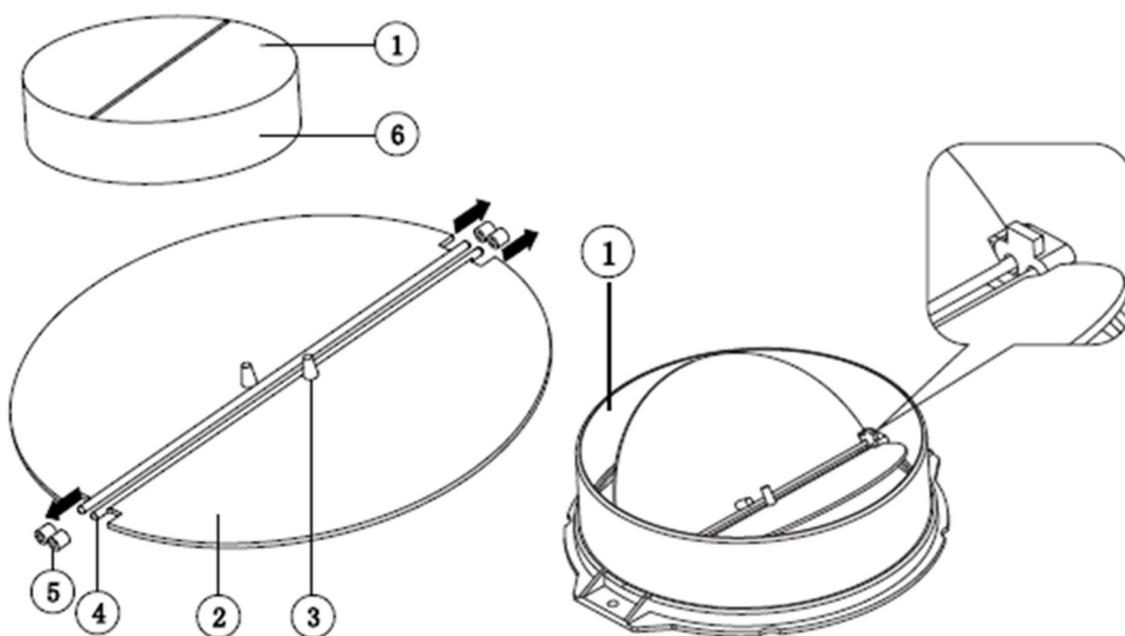
Электр жабдықтарын электр тогының желісіне қосу үшін білікті маман қажет. Жабдық оған оңай қол жетімділік қамтамасыз етілетіндей және электр желісінен жылдам ажырату мүмкіндігі сақталатындай етіп орнатылуы тиіс.

ҚҰРЫЛҒЫНЫ ОРНАТУ

ҚАЙТАРЫЛУҒА ҚАРСЫ КЛАПАНЫН ОРНАТУ

Егер ас үй сорғышында қайтаруға қарсы клапан болмаса, оны құбырдың саңылауына орнату керек. Орнату үшін сізге:

1. компонентті (2) корпусқа (6) орнатыңыз;
2. түйреуіштер (3) жоғары қаратылуы керек;
3. ось (4) корпустың тесігіне (5) орнатылуы керек;
4. Жоғарыдағы қадамдарды қайталай отырып, клапанның екінші жартысын корпусқа орнатыңыз.

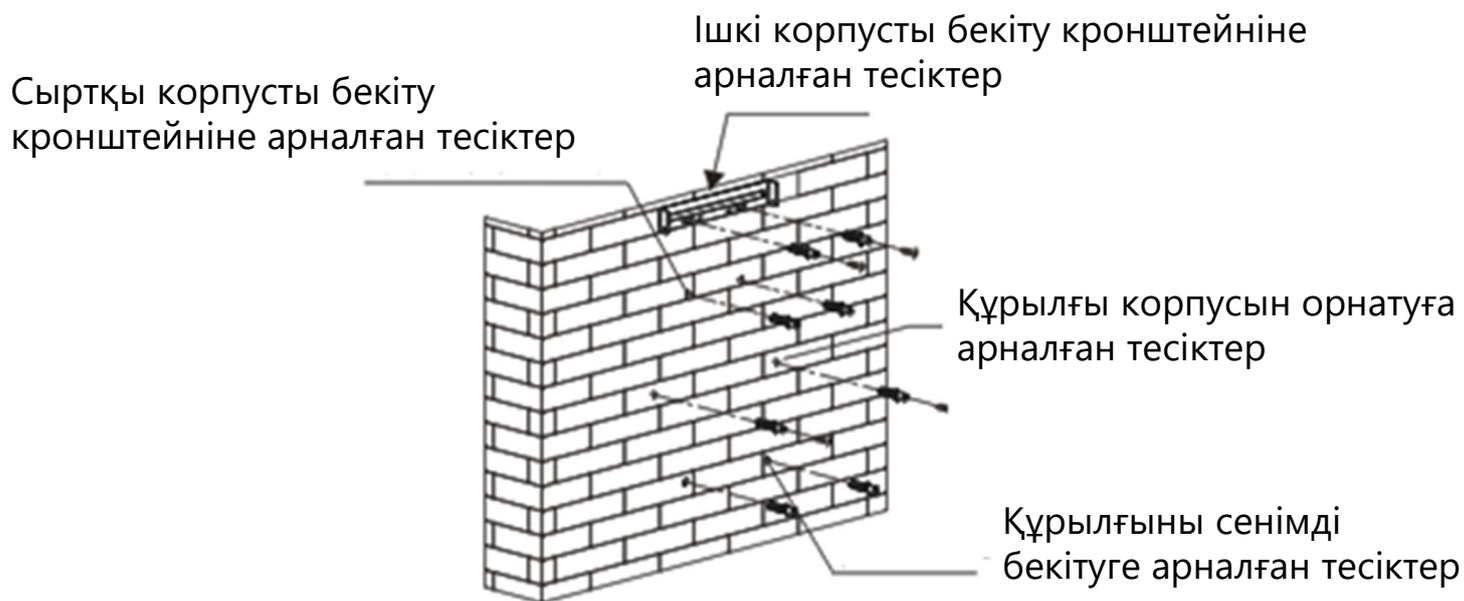


ҚҰРЫЛҒЫНЫ ОРНАТУ

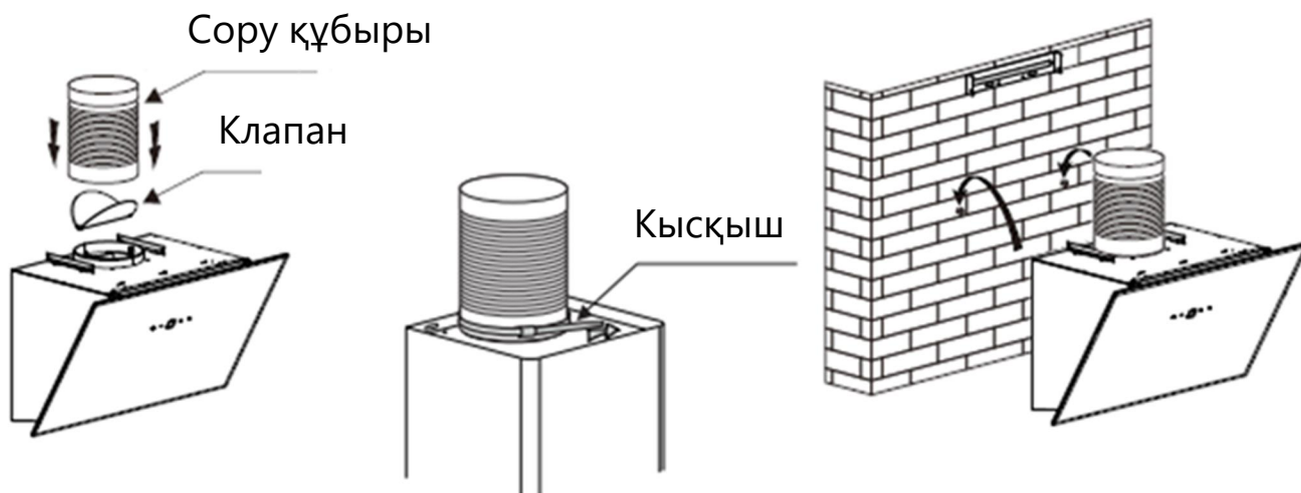
Орнату барысында құрылғы қуат көзінен ажыратылуы керек. Қыздырғыш пен сорғыштың төменгі жиегі арасындағы ұсынылған қашықтық-электр беттері үшін - 650 мм, газ үшін-750 мм.

1. Қабырғаға сызыңыз және суретте көрсетілгендей 8 мм сегіз тесік бұрғылаңыз. Жоғарғы тесіктер-ішкі қаптамаға арналған қапсырманы бекіту орындары, ол қаптаманың ең биік нүктесінде орналасады.
2. Тесіктерге дюбельдерді салыңыз. Ішкі корпусың қапсырмасын екі ST4*40 мм бұрандамен бұраңыз.
3. ST 4x8 мм өздігінен бұрап тұратын бұрандаларды сорғыш корпусын бекіту үшін тесіктерге қатайтыңыз, қабырға мен өздігінен бұрап тұратын бұранданың басы арасындағы қашықтықты 3-5 мм қалдырыңыз.

ҚҰРЫЛҒЫНЫ ОРНАТУ



4. Ауа құбырының шығысындағы сору корпусына кері қайтару клапанын орнатыңыз.
5. Құбырды ауа өткізгішіне жалғап, қысқышпен бекітіңіз.
6. Сорғышты қабырғада жасалған бекіткіштерге іліп қойыңыз.



6. Бекіту кронштейнін екі ST4x8 мм бұранданың көмегімен сыртқы қаптамаға орнатыңыз. Ішкі қаптама бос болуы керек.
7. Сорғышты қабырғаға екі ST4x30 мм бұрандамен бекітіңіз. сорғыш корпусының үстіне екі қаптаманы орнатыңыз, сыртқы қаптаманы қабырғаға екі st4x40 мм бұрандамен бекітіңіз. шығару құбырын сыртқа шығарыңыз.

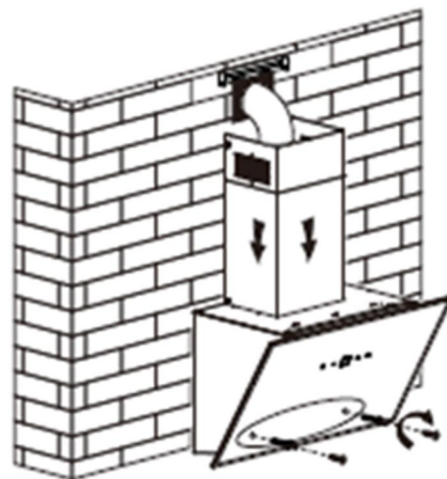
ҚҰРЫЛҒЫНЫ ОРНАТУ

Ішкі (жоғарғы)
қаптама

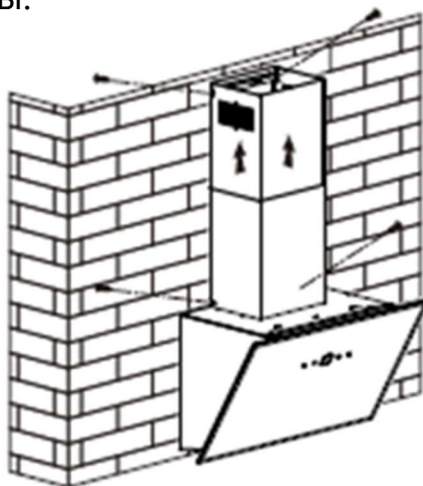
Сыртқы корпусы
бекіту



Сыртқы (төменгі)
қаптама



8. Ішкі қаптаманы қабырғаға бұрын орнатылған кронштейн деңгейіне дейін тартыңыз және қаптаманы екі ST4x8 мм бұрандамен бекітіңіз. Содан кейін сыртқы (төменгі) қаптаманы сорғыш корпусына екі ST4x8 мм бұрандамен бекітіңіз. Монтаждау аяқталды.



- Құрылғының оңтайлы жұмыс істеуі үшін сору құбырын ұзарту ұсынылмайды. Оның иілуін реттеу керек, ал қосылым тығыздалуы керек.
- Құрылғыны қабырғаға іліп қойғаннан кейін, сорғыш корпусының көлденең және тігінен тураланғанына көз жеткізіңіз.

Өндіруші сіздің назарыңызды құрылғының дұрыс енгізілмеуінен немесе қосылуынан туындаған тікелей немесе жанама зақым үшін жауап бермейтініне аударады. Сондай-ақ, өндіруші монтаждау орнында жоқ немесе үзілген қорғаныс қосылысы (мысалы, электр тогы соғылған жағдайда) келтірілген зиян үшін жауап бермейді.

ҚҰРЫЛҒЫНЫ ПАЙДАЛАНУ

БАСҚАРУ ПАНЕЛІ, ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ ФУНКЦИЯЛАРЫ



ТАЙМЕР



ЖЫЛДАМДЫҚТЫҢ ТӨМЕНДЕУІ



ҚҰРЫЛҒЫНЫ ҚОСУ / ӨШІРУ



ЖАРЫҚТАНДЫРУ



ЖЫЛДАМДЫҚТЫҢ АРТУЫ

Сорғышты электр желісіне қосқаннан кейін, қысқа уақытқа

басқару түймелерінің артқы жарығы қосылады, содан кейін құрылғы күту режиміне өтеді.

- Аспапты қосу үшін түймесін басыңыз . Басқару түймелерінің артқы жарығы жанады, сорғыш төмен жылдамдықпен жұмыс істей бастайды, дисплейде «1» көрсетіледі.
- Қосу үшін немесе артқы жарықты өшіру үшін  батырмасын басыңыз.
- Шығару жылдамдығын арттыру үшін  батырмасын басыңыз.

Сорғыштың үш жұмыс жылдамдығы бар: төмен, орташа және жоғары.

 батырмасын бір рет басу жұмыс жылдамдығын арттырады. Дисплейде таңдалған жылдамдықтың индикаторы көрсетіледі:

- төмен жылдамдық.
- орташа жылдамдық.
- жоғары жылдамдық.

Жұмыс жылдамдығын төмендету үшін батырманы  басыңыз. Бір рет басу жылдамдықты бір деңгейге төмендетеді.

Егер сіз жылдамдықты ең төменгі деңгейден тағы бір рет төмендетсеңіз, дисплейде «0» пайда болады және қозғалтқыш өшеді.

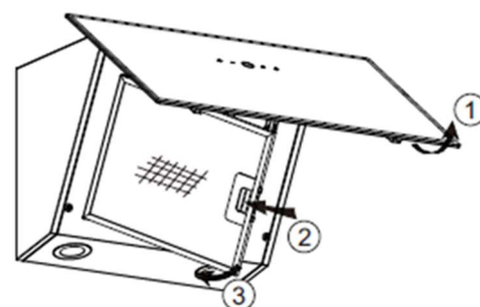
ҚҰРЫЛҒЫНЫ ПАЙДАЛАНУ

«Таймер» функциясы сорғыш қозғалтқышы қосылған кезде ғана жұмыс істейді (жұмыс жылдамдығы орнатылған).  батырмасын басу сорғышты 5 минуттан кейін автоматты түрде өшіруге мүмкіндік береді. Белгіленген уақыттан кейін сорғыш өшеді.

Таймер орнатылған кезде сорғыштың жылдамдығын өзгерту үшін түймелерді басу таймердің жойылуына әкелетінін ескеріңіз. Сорғышты кез-келген режимде пайдалану кезінде  басу құрылғыны күту режиміне қояды.

АЛЮМИНИЙ СҮЗГІ

Алюминий сүзгіні тазалау үшін алып тастау немесе көміртекті сүзгіні орнату үшін сорғыштың бетін (1) көтеріңіз, сүзгідегі қысқышты басыңыз (2), содан кейін корпустағы ойықтардан тартып шығарыңыз (3). Үшін қондырғылар алюминий сүзгіні салыңыз оның ішінде ойықтар жылы сорғыш корпусының артқы жағын басыңыз, содан кейін сүзгідегі қысқышты басыңыз, сүзгіні сорғыш корпусына сырғытыңыз және қысқышты босатыңыз.

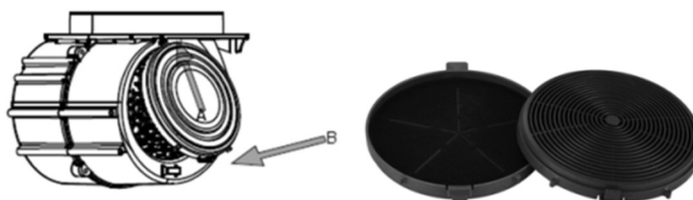


Пайдалануды бастамас бұрын сүзгілердің мықтап орнатылғанына және беткі панельдің бастапқы күйіне келтірілгеніне көз жеткізіңіз

КӨМІРЛІ СҮЗГІ

Сорғыш сору құбырына қосылмай-ақ қайта өңдеу режимінде жұмыс істей алады. Ол үшін көміртекті сүзгіні орнату қажет. Көміртекті сүзгілер жинаққа кірмейді және оларды бөлек сатып алу керек. Көмірлі сүзгіні орнату үшін:

1. Құрылғыны қуат көзінен ажыратыңыз.
2. Ішкі бөлігіне қол жеткізу үшін алюминий сүзгіні алыңыз.
3. Құрылғының мотор бөлімінен қақпақты алыңыз.
4. Сүзгіні мотор бөліміндегі ұяларға салыңыз. Қолданар алдында сүзгінің мықтап бекітілгеніне көз жеткізіңіз.
5. Алюминий сүзгілерді құрылғы корпусына қайта орнатыңыз.



КҮТІМ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

ҚҰРЫЛҒЫНЫ КҮТІМІ

Назар аударыңыз! Желдеткіш жұмыс істеп тұрған кезде корпусы ашуға және май мен көмір сүзгілерін алуға тыйым салынады. Құрылғының оңтайлы жұмыс істеуі үшін сорғыштың бетін, алюминий сүзгісін үнемі тазалап отыру керек, сонымен қатар желдеткіш пен ішкі компоненттерді жарты жылда кемінде 1 рет арнайы тазалау керек.

- Тазалау алдында сорғышты желіден ажырату керек.
- Сорғыштың бетін тазарту үшін тек жұмсақ сабын ерітіндісін немесе жуғыш зат ерітінділерін қолданыңыз. Жұмсақ шүберекпен сүртіңіз.
- Тот баспайтын болаттан жасалған жылтырды қалпына келтіру үшін арнайы тазартқышты қолданыңыз.
- Алюминий сүзгісін пайдалану қарқындылығына байланысты аптасына бір рет тазалау керек. Алюминий сүзгісінің ысырмасын аздап басыңыз, сүзгіні алыңыз да, оны сабынды су немесе жуғыш зат ерітіндісіне салыңыз, содан кейін жұмсақ щеткамен сүртіңіз. Сүзгіні кептіргеннен кейін оны қайтадан сорғышқа салыңыз.
- Қозғалтқыш желдеткішін және ішкі компоненттерді тазарту жарты жылда 1 рет жүргізілуі керек. Тазалауды білікті маман жүргізуі керек.
- **ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ** қозғалтқышты сумен немесе басқа сұйықтықтармен тазалауға.

Көмір сүзгісінің қанықтылығы сорғышты пайдалану жиілігіне, дайындалған тағам түріне және май сүзгілерін тазалаудың жүйелілігіне байланысты. Көмір сүзгісін тазалау мүмкін емес, оны қажет болған жағдайда ұқсас сүзгіге ауыстыру керек (шамамен 3-6 ай қолданғаннан кейін).

АҚАУЛЫҚТАРДЫ ЖОЮ

Ақаулығы	Мүмкін болатын себеп	Решение
Артқы жарық қосулы, бірақ мотор жұмыс істемейді.	Жылдамдық таңдалмаған.	Жұмыс жылдамдығын таңдаңыз.
	Сорғыш желдеткіші ақаулы.	Қолдау қызметіне хабарласыңыз.
	Мотор ақаулы.	Қолдау қызметіне хабарласыңыз.
Жарықтандыру емес жұмыс істейді, мотор жұмыс істемейді.	Электр желісінде тоқ жоқ.	Желіні тексеріңіз электрмен қоректендіру.
	Құрылғы кабелі ажыратылған.	Сорғыш кабельді тексеріңіз, және оны желіге қосыңыз.

КҮТІМ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Жарықтандыру жұмыс істемейді.	жарықтандыру шамы ақаулы.	сервистік қызметке ауыстыру үшін хабарласыңыз.
Сіңірудің жеткіліксіздігі.	Сорғыш пен қайнату құрылғысы арасындағы қашықтық тым үлкен, платамен.	Қашықтықты өзгертіңіз. Сорғыш пен пісіру беті арасындағы ең аз 65-75 мм қашықтық талаптарын орындаңыз.
Сорғыш еңкейген.	Бекіткіштердің дұрыс емес немесе жеткіліксіз бекітілуі.	Сорғышты түзу орнатыңыз және бекіткіштерді қатайтыңыз.

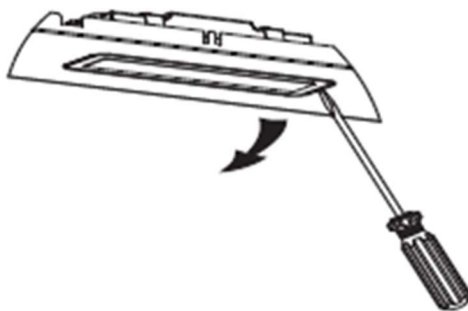
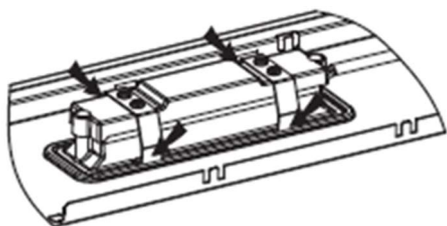
ЖАРЫҚТАНДЫРУ ШАМДАРЫН АУЫСТЫРУ

Назар аударыңыз! Шамды ауыстыруды білікті электрик немесе уәкілетті қызмет көрсету бөлімінің маманы жүргізуі керек.

Ауыстыруды тек қуаты мен техникалық параметрлері ұқсас жарықдиодты шаммен жүргізу керек.

Шамдарды ауыстыру алдында сорғыш электр желісінен ажыратылғанына көз жеткізіңіз. Төмендегі нұсқауларды орындаңыз.

1. Алюминий сүзгілерді алып тастаңыз.
2. Басыңыз арналған серіппелер немесе алыңыз төменгі шеті шамдар жіңішке бұрағышпен (суретті қараңыз), содан кейін шам бөлігін алып тастауға болады.
3. Шамды қоректендіргіштер электр сымдарын ажыратыңыз.
4. Жаңа шамды орнату үшін жоғарыдағы процедураларды керісінше қайталаңыз.



Параметрлері:

Тік бұрышты жарықдиодты шам. Кернеу: 12В DC, қуаты: 1,5 Вт

Өлшемдері суретте көрсетілген (миллиметрмен).



КҮТІМ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

САҚТАУ ЖӘНЕ ТАСЫМАЛДАУ

- Құрылғыны құрғақ, тікелей күн сәулесінен және жоғары температурадан қорғалған, салыстырмалы ылғалдылығы 80%-дан аспайтын және материалға кері әсер етуі мүмкін қышқылды немесе басқа булардан тазартылған жерде сақтаңыз.
- Түпнұсқа қаптамасын сақтаңыз; ол әрі қарай тасымалдау үшін қажет болуы мүмкін. Өнімді қаптамадағы тасымалдау нұсқауларын сақтай отырып, түпнұсқа қаптамасында тасымалдаңыз. Тек тік күйде, жауын-шашыннан және механикалық зақымданудан қорғалған күйде тасымалдаңыз.
- Егер түпнұсқа қаптама болмаса:
 - Құрылғыны сыртқы әсерлерден қорғау шараларын қолданыңыз.
 - Оған ауыр заттар қоймаңыз.
 - Тасымалдау кезінде құрылғыны тік күйде тасымалдаңыз.

КӘДЕГЕ ЖАРАТУ

Қаптама экологиялық таза материалдардан жасалған, оларды қоршаған ортаға зиян келтірместен қайта өңдеуге, қалдықтарды сақтауға арналған арнайы полигондарда сақтауға және кәдеге жаратуға болады.

Қаптама материалдары тиісті таңбаланған. Өнімдегі немесе оның қаптамасындағы таңба оның тұрмыстық қалдықтар ретінде кәдеге жаратылмайтынын көрсетеді. Бұйымды кейіннен кәдеге жарату үшін электрондық және электр жабдықтарын тиісті қабылдау пунктіне тапсыру керек.

Өнімді кәдеге жарату ережелерін сақтай отырып, сіз қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірмеуге көмектесесіз, бұл мұндай қалдықтарды дұрыс пайдаланбау салдарынан мүмкін. Өнімді кәдеге жарату туралы толығырақ ақпарат алу үшін жергілікті билік органдарына, қалдықтарды шығару және кәдеге жарату қызметіне немесе өнімді сатып алған дүкенге хабарласыңыз.



УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ / КҮТІМ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПОСЛЕ ПРОДАЖИ САТУДАН КЕЙІНГІ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Просим вас придерживаться следующих мер:

1. При покупке товара требуйте, чтобы продавец поставил свою отметку в гарантийном талоне.
2. Используйте изделие в соответствии с инструкцией по эксплуатации.
3. Если у Вас возникнут вопросы по изделию, Вы можете обратиться в сервисные центры по адресам, указанным в гарантийном талоне.
4. По окончании сервисных работ, не забудьте потребовать у сервисного специалиста отметку в гарантийном талоне.
5. Официальный срок службы изделия составляет 10 лет. Учитывая надежность и высокое качество, фактический срок службы может быть существенно выше официального.
6. Гарантийный срок изделия указан в гарантийном талоне, который вложен с инструкцией по эксплуатации.

Келесі шараларды сақтауыңызды сұраймыз:

1. Өнімді сатып алған кезде сатушыдан кепілдік картасын белгілеуді сұраңыз.
2. Өнімді пайдалану нұсқауларына сәйкес пайдаланыңыз.
3. Егер сізде өнім туралы сұрақтар туындаса, кепілдік картасында көрсетілген мекенжайлар бойынша қызмет көрсету орталықтарына хабарласа аласыз.
4. Қызмет көрсету аяқталғаннан кейін қызмет көрсету маманынан кепілдік картасын белгілеуді сұраңыз.
5. Өнімнің ресми қызмет ету мерзімі - 10 жыл. Сенімділігі мен жоғары сапасын ескере отырып, нақты қызмет ету мерзімі ресми қызмет ету мерзімінен айтарлықтай ұзағырақ болуы мүмкін.
6. Өнімнің кепілдік мерзімі пайдалану нұсқауларымен бірге келетін кепілдік картасында көрсетілген.

Соответствует требованиям / Келесі талаптарға сай келеді:

- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» / Кеден Одағының техникалық регламенті «Төменгі вольтты жабдықтардың қауіпсіздігі туралы»;
- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» / Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі;
- ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» / Электр техникалық және радиоэлектронды бұйымдарындағы қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы.

Срок службы / Тауардың қызмет ету мерзімі - 10 лет/жыл.

Гарантийный срок / Кепілдік мерзімі - 3 года/жыл.

По всем вопросам технического обслуживания, приобретения аксессуаров, а также по вопросам, связанным с региональным сервисным обслуживанием техники MAUNFELD просим вас обращаться в ближайшую авторизованную сервисную службу.

Наши специалисты помогут вам в кратчайшие сроки. Список сервисных центров смотрите на сайте: www.maunfeld.ru

MAUNFELD жабдығыңызға техникалық қызмет көрсету, керек-жарақтарды сатып алу немесе аймақтық қызмет көрсету бойынша барлық сұрақтар бойынша жақын маңдағы уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. Біздің мамандар сізге мүмкіндігінше тезірек көмектеседі. Қызмет көрсету орталықтарының тізімі біздің веб-сайтта қолжетімді:

www.maunfeld.ru / maunfeld.kz

**МЕНЯЕМ
ЖИЗНЬ
ВОКРУГ**



Больше информации на сайте

Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения в конструкцию и комплектацию изделия, а также в инструкцию по эксплуатации.

Өндіруші сатып алушыға алдын ала ескертусіз өнімнің дизайны мен конфигурациясына, сондай-ақ пайдалану нұсқауларына өзгерістер енгізу құқығын өзінде қалдырады.

EAC

MAUNFELD