



MAUNFELD



**ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
КУХОННАЯ ВЫТЯЖКА
NORFOLK**



1. Внимательно прочтите инструкцию по установке и эксплуатации кухонной вытяжки. Храните данную инструкцию в доступном месте в течение всего периода эксплуатации вытяжки. Кухонная вытяжка спроектирована для выведения воздуха наружу или для работы с фильтром по системе замкнутой вентиляции.

Важная информация: *Просим сохранить счет покупки вместе с отметкой на гарантийном талоне, с целью возможной рекламации. Без этого гарантия не будет иметь законную силу.*
Гарантийный талон является действительным, когда он правильно заполнен; предоставлен вместе с чеком или копией справки-счета (как доказательство покупки); согласован с датой покупки в гарантийной книжке и датой покупки на чеке или копии справки-счета.

2. Будьте внимательны, избегайте одновременной работы вытяжки с открытым камином или с включённой конфоркой/ горелкой, поскольку вытяжка выводит воздух, необходимый для поддержания процесса горения в камине или горелке. Обеспечьте правильную вентиляцию воздуха в помещении для безопасной работы кухонной вытяжки.

3. Осторожно! При несоблюдении правил безопасности электроприборы могут быть опасны

- А) Не проверяйте состояние фильтра во время работы вытяжки
- Б) Не дотрагивайтесь до лампочек сразу после их выключения
- В) Запрещено устанавливать вытяжку над плитой на близком расстоянии от неё
- Г) Огонь должен быть вдали от вытяжек
- Д) Постоянно проверяйте процесс приготовления еды, поскольку перегретое масло может вызвать пламя
- Е) Перед проверкой или чисткой вытяжки, выньте вилку из сети
- Ж) Если электропровод вытяжки повреждён, то его следует заменить незамедлительно на заводе или специалистами сервисной службы
- И) Используйте кухонную вытяжку только внутри помещения
- К) Нельзя выбрасывать отслужившую вытяжку в обычный мусорный бак, используйте специальные коллекторы
- Л) Осведомитесь у Ваших местных органов управления по поводу специальных коллекторов
- М) Не храните электроприбор вблизи свалок или отсыпок грунта, мелкие вредные частицы могут проникнуть в подземные воды, а затем могут быть затянуты в электросеть, что нанесёт вред Вашему здоровью.
- Н) Если Вы не используете прибор долгое время, то отключите его от источника питания



на

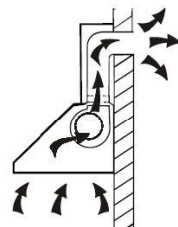
4. Правила установки вытяжки кухонной

- Убедитесь, что расстояние от нижней части вытяжки до плиты 65-75 см (рис. 1)
- ввинтите дюбели в стену в подходящее место (после того, как высота установки зафиксирована) и держите на одной линии (рис 2)
- вставьте воздуховод в выходное отверстие, которое вместе с мотором (см рис 3)
- вставьте зажим кожуха в кожух (см рис 4)
- зафиксируйте вытяжку на стене с помощью винтов (см рис 5 и 6)

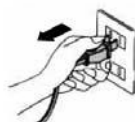
Примечание: два вентиляционных предохранительных отверстия (диаметром 6мм) расположены сзади корпуса

Установка:

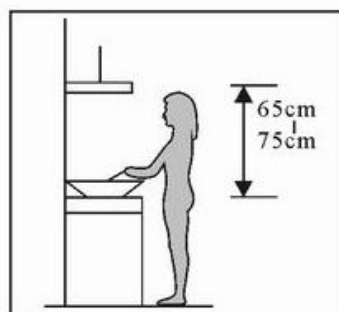
Если есть выход на улицу, то вытяжка может быть присоединена к воздуховоду (с помощью эмалированной, алюминиевой, гибкой трубочки с внутренним диаметром 150мм)



1. Перед установкой отключите вытяжку от сети

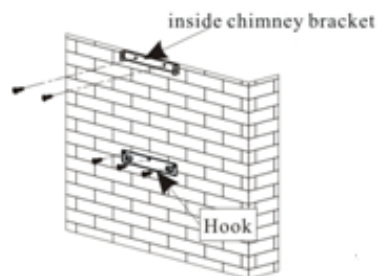


2. Вытяжка должна быть размещена на расстоянии 65-75см от плиты. См Pic 1.



Pic1

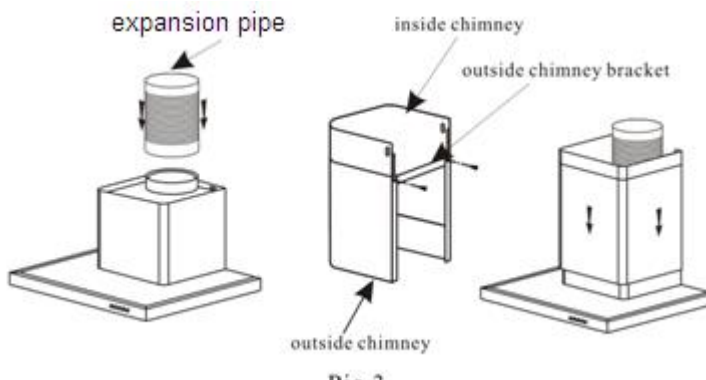
3. Установите вытяжку в подходящем месте как только зафиксируете высоту. См ріс 2.



Pic.2

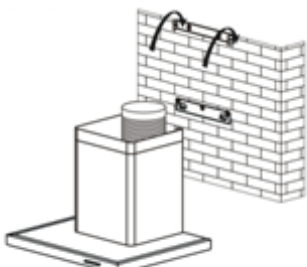
4. Установите гофр-трубу и кожух на вытяжку. Затем зафиксируйте зажимы кожуха снаружи и удостоверьтесь, что внутренний кожух может быть отрегулирован по высоте, также как и гофр-труба.

См Pic 3.

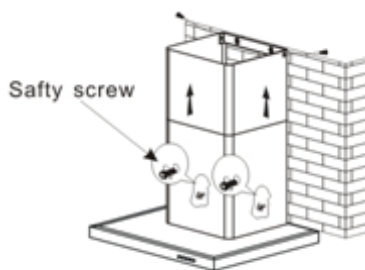


Pic.3

4. Повесьте вытяжку на крючок. См Pic 4.



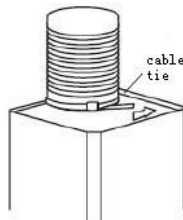
Pic.4



Pic.5

5. Отрегулируйте высоту внутреннего кожуха до уровня зажимов и прикрутите винтом. Затем прикрепите винтом к корпусу. См Pic 5.

Примечание: два предохранительных вентиляционных отверстия диаметром 6мм размещаются с задней части обшивки. Протяните гофр-трубу через выходное отверстие в стене. Зафиксируйте гофр-трубу с кабелем на выходе в стене.

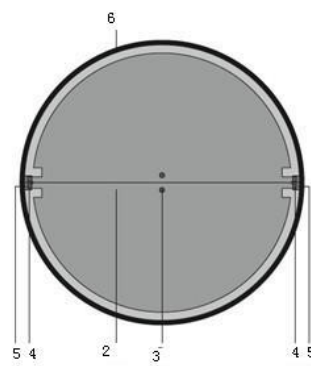
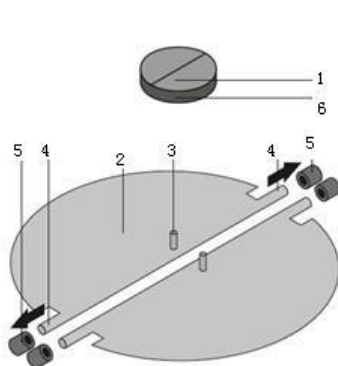


УСТАНОВКА V-ЗАТВОРА

Если кухонная вытяжка не имеет V-затвора 1, то Вы должны вмонтировать пол-часть (поз 2) к корпусу.

Для установки V-затвора 1 к корпусу надо:

- вмонтируйте пол-часть 2 в корпус 6
- штырь 3 должен смотреть вверх;
- ось 4 должна быть вмонтирована в отверстие 5 корпуса;
- повторите все операции для второй пол-части



ВНИМАНИЕ

1. Перед установкой убедитесь, что зона установки чистая
2. Нельзя использовать одну и ту же вентиляционную трубу совместно с приборами с газовой, нагревательной трубой
3. Наклон вентиляционной трубы должен быть $\leq 120^\circ$, параллельно или над стартовой точкой, и должна быть прикреплена к внешней стене.
4. После установки убедитесь, что вытяжная труба очищена от жира, грязи

- после установки убедитесь, что вытяжка находится на одном уровне во избежание жирового загрязнения (см рис 7)

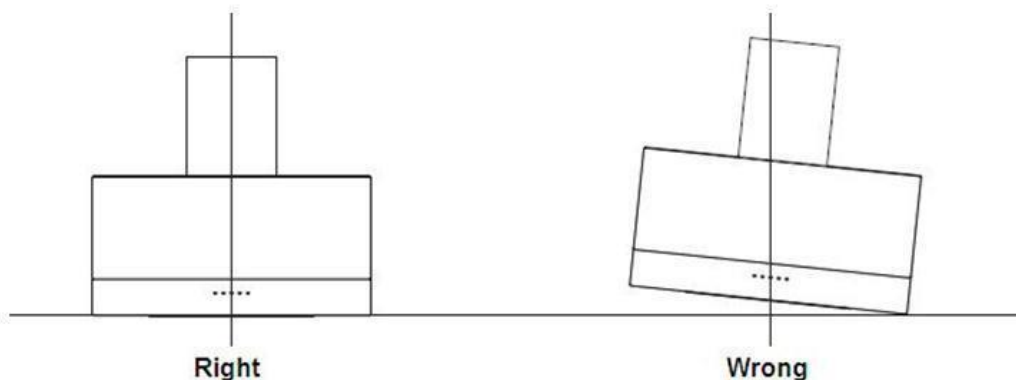


Image 7

ВНИМАНИЕ:

- По причине безопасности используйте фиксирующие винты, рекомендуемые в данной инструкции.
- Иначе возможно электрическое замыкание

5. Работа вытяжки

Внимание: Если вытяжка работает с другим неэлектрическим оборудованием для обогрева (кухня печь, газовый проточный нагреватель и т.п.) давление в помещении не должно быть выше 4 Pa (4×10^{-5} бар).

Общие указания: Перед монтажом, пожалуйста, проверьте напряжение(V) и частоту (Hz) соответствие их параметрам, которые находятся на табличке номинальной. Номинальная табличка находится внутри вытяжки.

Технические данные:

Номинальное напряжение 230 V — 50 Hz

Полная потребляемая мощность 270 Вт

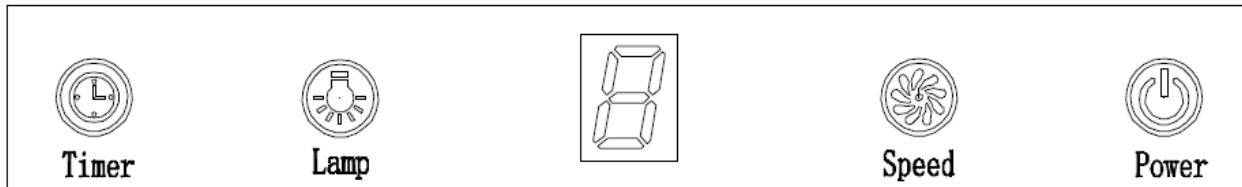
Мощность лампочек LED2x2В

Макс. производительность 1050 м³/ч

Диаметр воздуховода 150 мм

Корпус вытяжки изготовлен из стального листа покрытого порошковым лаком либо из нержавеющего стального листа (INOX).

Панель управления



Светодиодная сенсорная панель управления имеет 4 кнопки:

(Таймер), (Лампочка), (Скорость) (Мощность).

- Включите вытяжку: после присоединения вытяжки к электрической сети, задний свет кнопки «Мощность» загорится. По истечении 30с свет погаснет, если никакое действие не будет произведено, и вытяжка войдёт в режим ожидания

- нажмите на кнопку , свет включится. Нажмите вновь , свет выключится
- выберите скорость “
 - нажмите один раз, мотор начнёт работать на первой (низкой) скорости. Дисплей покажет “1”,
 - нажмите вновь , мотор начнёт работать на второй (средней) скорости. Дисплей покажет “2”,

- нажмите ещё раз , мотор начнёт работать на третьей (высокой) скорости. Дисплей покажет «3»

Нажатие на кнопку приводит к смене скоростей:
“низкая→средняя→высокая→низкая→средняя...”

- нажмите на кнопку один раз, мотор будет работать на скорости, оставленной в последний раз. Нажмите вновь , вытяжка остановит работу

- таймер работает только при включённом моторе

- нажмите на кнопку таймера , вытяжка войдёт в режим установки таймеры. Максимальное время задержки – 9 минут, светодиодный дисплей покажет «9». Когда таймер установлен, то дисплей начнёт показывать с каждой минутой в порядке убывания “9”, “8”, “7”... Когда на дисплее будет показано “1”, то мотор начнёт обратный отсчёт с одной минуты, и остановит работу.

- нажмите на кнопку таймера  один раз, вытяжка перейдёт в режим работы таймера.

Нажмите вновь , вытяжка выйдет из этого режима. Нажмите на кнопку таймера  один раз, когда вытяжка работает в режиме таймера, вытяжка выйдет из этого режима автоматически.

Вытяжка предназначена для выведения запахов и паров из кухонного помещения. Воздух надо отвести наружу непосредственно в атмосферу или через вентиляционные каналы (за исключением высотных домов). В вытяжке установлены две лампочки мощностью в 40 Вт. Не надо употреблять лампочки мощностью выше 60 Вт, потому что это может привести к перегреву элементов вытяжки.

6. Выведение воздуха наружу Кухонная вытяжка подключается к вентиляционным каналам с помощью металлических гофр-труб диаметром 150 мм. Нельзя выводить воздух через вентиляционные каналы, которые предназначены для вытягивания дыма и продуктов горения из оборудования, которое работает на газе или другом топливе. Гофратрубы в комплект поставки кухонных вытяжек не входят и должна приобретаться отдельно, исходя из расстояния от выходного отверстия до отверстия вентиляционного канала

Замкнутая вентиляция Вытяжка может применяться с угольным фильтром (запаховым), который производит очистку воздуха. Фильтр можно установить на пластиковом ободе турбины. В таком режиме очищенный воздух возвращается назад в помещение и вытяжка может работать без подключения к вентиляционным каналам. Угольный фильтр в комплект поставки кухонных вытяжек не входит и должен приобретаться отдельно.

Электрическая сеть Убедитесь, что электрическая сеть имеет то же самое напряжение, как на номинальной табличке внутри вытяжки. Подключать электрооборудование к сети электрического тока можно только с помощью специалиста. Оборудование должно быть установлено таким образом, чтобы лёгкий доступ к нему и лёгкое отключение от сети были обеспечены.

7. Правила чистки кухонной вытяжки

Чистка вытяжки должна производиться 1 раз в 2 месяца

- Перед чисткой надо отключить вытяжку от сети. См рис по извлечению фильтра. Надо мыть в тёплой воде с мылом мягкой губкой без использования абразивных материалов. При регулярной очистке срок службы вытяжки увеличивается. Не надо чистить двигатель!

-Фильтры можно мыть и в посудомоечной машине (при температуре 60°C)

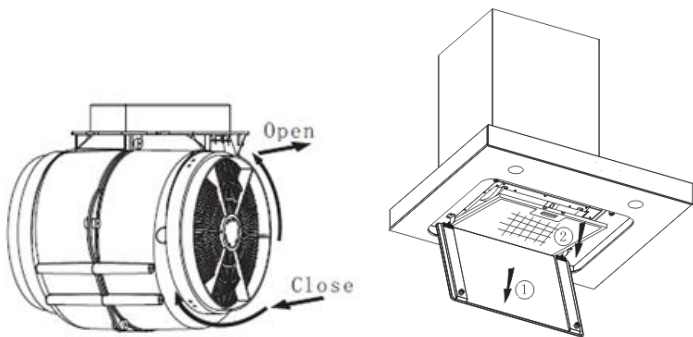
Насыщенность угольного фильтра зависит от частоты использования вытяжки, типа приготовляемой еды и регулярности очистки противо-жировых фильтров.

Чистку надо производить с соблюдением данной инструкции, неправильная чистка может привести к риску возникновения огня!

Замена фильтров и сеток

Кухонная вытяжка может быть снабжена фильтром алюминиевым. Фильтр фиксируется пружинным замком.

- Алюминиевые фильтры могут поменять цвет после нескольких раз чистки. Это не является дефектом. Это обычное свойство алюминия, и такие фильтры рекомендуется менять 1 раз в 4 месяца.
- Угольные фильтры меняются 1 раз в 6 месяцев. Для установки угольного фильтра, нужно сначала снять алюминиевый фильтр. Затем вытащите угольный фильтр, вращая его против часовой стрелки. Поставьте новый фильтр.



Замена лампочек

Лампочки установлены в колпаке вытяжки.

Важно :



- ❖ Лампочка должна заменяться производителем или сервисной службой
- ❖ Всегда отключайте вытяжку от сети перед заменой лампочек
- ❖ Избегайте запотевания стеклянного колпака лампочки, чтобы он дольше использовался

НЕИСПРАВНОСТИ

Неисправность	Возможная причина	Решение
Свет включен, но мотор не работает	Выключен вентилятор	Включите вентилятор
	Сломан вентилятор	Позвоните в сервисную службу
	Сломан мотор	Позвоните в сервисную службу
Свет не работает, мотор не работает	Предохранители потекли	Замените предохранители
	Кабель отсоединен	Присоедините кабель
Вытекает масло	Обратный клапан и вентиляция не плотно присоединены	Выньте клапан и герметично закройте
	Вытекание из U-образного сектора	Выньте U-обратный клапан и герметично закройте
Свет не работает	Сломался колпак лампочки	Замените колпак
Недостаточное всасывание	Слишком большое расстояние между вытяжкой и газовым краном	Измените расстояние
Вытяжка наклоняется	Недостаточно зафиксировали фиттами	Закрепите винт и разместите вытяжку горизонтально