# Weissgauff

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

вытяжка

## Quadra 606 Black Quadra 602 White

Уважаемые Дамы и Господа,

Благодарим Вас за доверие и приобретение нашего изделия. Наше устройство было спроектировано с намерением выполнить все Ваши ожидания в области функциональности и эстетики. Оно, несомненно, будет выполнять и практическую, и декоративную функцию в любой кухне. Мы надеемся, что наше оборудование прослужит Вам долгие годы. Перед началом работ по установке вытяжки необходимо ознакомиться с содержанием настоящей инструкции по эксплуатации. Это позволит Вам избежать ошибок в процессе установки, а также проблем в эксплуатации вытяжки.

Кухонная вытяжка предназначена для использования в индивидуальных домашних хозяйствах и служит для удаления паров и запахов, возникающих в процессе приготовления пищи.

## Меры предосторожности

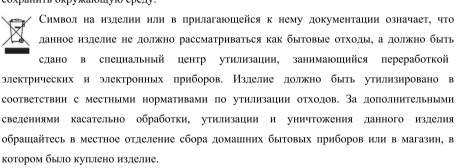
1. Будьте внимательны, если одновременно работает вытяжка, газовая плита и духовка - для горения газа необходим кислород, находящийся в окружающем воздухе. Работающая вытяжка удаляет из помещения воздух, нужный для процесса сгорания. Отрицательное давление в помещении не должно превышать 4 Па (4х10−5 Бар). Для надежной и безопасной работы следует обеспечить вентиляцию помещения. Для устройства наружного воздуховода необходимо соблюдать правила, действующие в Вашей стране.

Прежде чем подключить прибор к электрической сети:

- Убедитесь в том, что характеристики Вашей домашней электросети соответствуют требуемым характеристикам прибора. В случае возникновения каких-либо сомнений относительно возможности подключения прибора к Вашей домашней электросети, обратитесь к квалифицированному электрику. Не вносите никаких изменений в домашнюю электросеть самостоятельно.
  - Если провод электропитания поврежден, пожалуйста, обратитесь в авторизованный сервисный центр Weissgauff. Не пытайтесь провести ремонт прибора самостоятельно.
- Подсоединение устройства к сети электропитания производится посредством либо штепсельной вилки с предохранителем 3 A, либо двух двухполюсных проводов с предохранителем 3 A.
  - 2. Внимание! В некоторых случаях электрические приборы могут быть опасными.
  - А) Не проверяйте состояние фильтров при работающей вытяжке.
- В) Не прикасайтесь к лампочкам или к прилегающим зонам в процессе работы системы освещения или сразу же после ее выключения.
  - С) Запрещается готовить блюда на открытом пламени под кухонной вытяжкой.
- D) Избегайте открытого пламени, так как оно повреждает фильтры и может привести к возгоранию.
- E) В процессе жарки во фритюре непрерывно следите за процессом во избежание возгорания кипящего масла.
- F) Отсоединяйте штепсельную вилку от сетевой розетки перед началом технического обслуживания.
- G) Изделие не рассчитано на эксплуатацию детьми или недееспособными лицами без дополнительного присмотра.

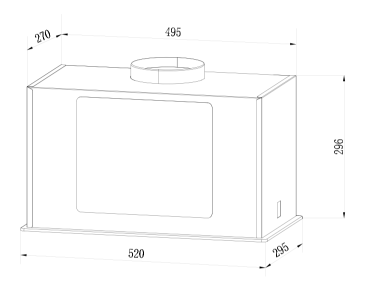
- Н) Не разрешайте детям играть с изделием.
- Если вытяжка используется одновременно с другими приборами, в которых применяется природный газ или другие виды топлива, в помещении должна быть обеспечена надлежащая вентиляция.
- L) В случае выполнения операций по чистке без соблюдения инструкций существует опасность возгорания.

Данное изделие имеет маркировку соответствия Европейскому Нормативу 2002/96/ЕС, Утилизация электрических и электронных изделий (WEEE). Проверьте, чтобы по окончании его срока службы данное изделие было утилизировано. Этим Вы поможете сохранить окружающую среду.



### Технические характеристики:

- -Уровень шума ≤ 49 dB
- -Количество фильтров = 1шт.
- -Диаметр воздуховода = 150 мм
- -Количество скоростей = 3.
- -Производительность = 350 м<sup>3</sup>/ч
- -Мотор (количество и мощность) = 1\*65 Вт.
- -Гарантия = 1 год



Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, технические характеристики, функциональные особенности, страну производства и внешний вид модели - в целях следования политике непрерывного улучшения качества выпускаемой продукции. Приобретенное Вами устройство может отличаться от описанного в тексте данного руководства.

## Инструкции по установке

- Монтаж и электрическое подключение должны выполняться квалифицированным специалистом.
- Перед тем, как приступить к монтажным операциям, необходимо надеть защитные перчатки.

#### Подключение к электросети

Необходимо обеспечить свободный доступ к штепселю после установки аппарата. В случае поставки аппарата с кабелем без штепселя, для того чтобы подключить его к электрической сети, необходимо установить между аппаратом и сетью мультиполярный выключатель с минимальным расстоянием между контактами 3 мм, рассчитанный на данную нагрузку и соответствующий действующим нормативам.

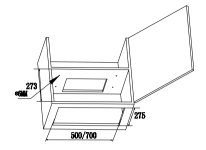
коричневый-L-линия синий-N-нейтралный.

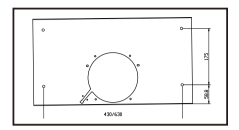
- Минимальная дистанция между нагревающейся плоскостью и нижней частью кухонной вытяжки должна быть не менее 65 см.
- Если применяется соединительная труба из двух и более частей, то верхняя часть должна располагаться снаружи нижней части. Не соединять выход воздуховода из вытяжки с каналом циркуляции горячего воздуха или с каналом, используемым для отвода дыма от устройств, использующих другой тип энергии, кроме электрической. Перед тем как приступить к сборке устройства, для облегчения его монтажа отсоедините фильтры.
- В том случае, если прибор монтируется с вытяжным устройством, рекомендуется обеспечить помещение выводным отверстием.
- Рекомендуется использовать воздухоотвод с таким же диаметром, что и отверстие подачи воздуха. Использование суженной трубы может сократить КПД вытяжки и увеличить ее шумовой уровень.
- Если Ваш прибор предназначен для жилых помещений с централизованной вытяжной системой, то Вам необходимо выполнить следующие операции:

Выключатель через термоэлектрическое устройство производит «открытиезакрытие» клапана. Выключатель в положение ON - через минуту клапан вытяжного устройства загрязненного воздуха откроется, повернувшись на 90°. Выключатель в положение OFF - через 100 секунд клапан закроется.

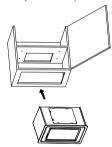
Перед установкой убедитесь, что вытяжка отключена от электросети.

#### Установка Quadra 606 Black/Quadra 602 White

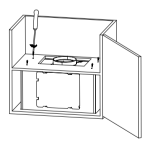




Расположение монтажных отверстий верхней панели шкафа



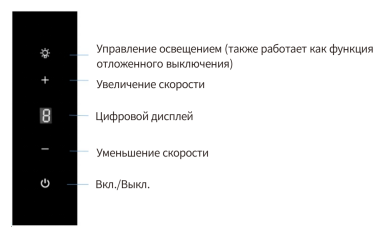
Поместите вытяжку в заранее проделанное отверстие



Закрепите винты в верхней части шкафа

В соответствии с размером вытяжки проделайте прямоугольные отверстия в шкафу, а также круглые отверстия диаметром 6 мм в верхней части шкафа в соответствии с расстоянием между четырьмя отверстиями для винтов на корпусе вытяжки.

## Панель управления



После включения питания все индикаторы загораются, затем гаснут в сопровождении звукового сигнала. В состоянии включения вытяжки элементы "Вкл./Выкл." и "Цифровой дисплей" всегда активны, и каждое нажатие сопровождается звуковым сигналом. Световой индикатор белый.

#### 1. Вкл./Выкл.

В режиме ожидания нажмите кнопку "Вкл./Выкл.", чтобы активировать скорость 1, а затем нажмите ее еще раз, чтобы выключить двигатель.

#### 2. Уменьшение скорости.

Во включенном состоянии нажмите кнопку "Уменьшение скорости". Загорится соответствующий индикатор. Скорость вытяжки будет последовательно уменьшаться, пока не достигнет 1. Последующие нажатия не произведут изменения.

#### 3. Увеличение скорости.

Во включенном состоянии нажмите кнопку "Уменьшение скорости". Загорится соответствующий индикатор. Скорость вытяжки будет последовательно увеличиваться, пока не достигнет 3. Последующие нажатия не произведут изменения.

#### 4. Управление освещением/ Отложенное выключение

В режиме ожидания или во включенном состоянии нажатие кнопки "Управление освещением" может управлять включением и выключением освещения. Кроме того, этот элемент управления также можно использовать для активации функции "отложенного выключения". При длительном зажатии этой кнопки цифровой дисплей начинает мигать. По умолчанию задержка составляет 5 минут, после чего вытяжка автоматически отключается (нет необходимости еще раз нажимать кнопку для подтверждения). Если после активации "отложенного выключения" Вы нажмете "Уменьшение скорости" или "Увеличение скорости", вытяжка автоматически выйдет из данного режима.

## Чистка и обслуживание

Перед выполнением каких-либо работ по обслуживанию устройства необходимо отключить прибор от электропитания.

- 1. Необходимо часто очищать прибор как внутри, так и снаружи, используя увлажненную денатурированным спиртом ткань или нейтральные неабразивные жидкие моющие средства.
  - 2. Ежемесячная чистка фильтра способна предотвратить риск возгорания.

Фильтр собирает жир, дым и пыль, поэтому его загрязнение влияет на эффективность работы вытяжки. Следует чистить фильтр, используя неабразивные жидкие моющие средства.

3. При установке вытяжки с отводом воздуха внутрь помещения, дымоход со временем начнет неприятно пахнуть. Необходимо проводить его замену в зависимости от частоты использования вытяжки, но не реже одного раза в год.

Устранение неполадок

Ошибка	Возможная причина	Решение
Подсветка включена, но вентилятор не работает.	Лопасть вентилятора зажата.	Отключите прибор от сети и обратитесь в авторизованный сервисный центр Weissgauff.
	Мотор поврежден.	
Подсветка и вентилятор не работают.	Лампочка перегорела.	Замените лампу.
	Прибор не подключен к электросети.	Проверьте подключение к электросети и попробуйте включить снова.
Серьезная вибрация прибора.	Лопасть вентилятора повреждена.	Отключите прибор от сети и вызовите квалифицированного специалиста.
	Мотор плохо зафиксирован.	Отключите прибор от сети и вызовите квалифицированного специалиста.
	Прибор не правильно установлен.	Снимите прибор и убедитесь, что крепление установлено в правильной позиции.
Сила всасывания не достаточно хорошая.	Слишком большое расстояние между прибором и варочной поверхностью.	Установите прибор на высоте 65- 75 см.

Если указанные выше рекомендации не позволили решить проблему, просьба обратиться в авторизованный сервисный центр Weissgauff. Пожалуйста, в целях Вашей безопасности, не предпринимайте попытки провести ремонт устройства самостоятельно.

Продукт сертифицирован в соответствии с действующим техническим регламентом.

Производитель на свое усмотрение и без дополнительных уведомлений может менять комплектацию, внешний вид, страну производства и технические характеристики модели