

# Weissgauff

## Кухонная вытяжка

Sun 1400 Island BLDC Black

Sun 1400 Island BLDC White



**Перед использованием внимательно прочтите и изучите данное руководство.  
Соблюдайте правила техники безопасности при работе с устройством**

Уважаемый Покупатель!

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 4Па(4x10<sup>-5</sup> 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 А, либо двух двухполюсных проводов с предохранителем 3 А.

2. Внимание! В некоторых случаях электрические приборы могут быть опасными.

- A) Не проверяйте состояние фильтров при работающей вытяжке.
- B) Не прикасайтесь к лампочкам или к прилегающим зонам в процессе работы системы освещения или сразу же после ее выключения.
- C) 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.

H) Не разрешайте детям играть с изделием.

I) 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.

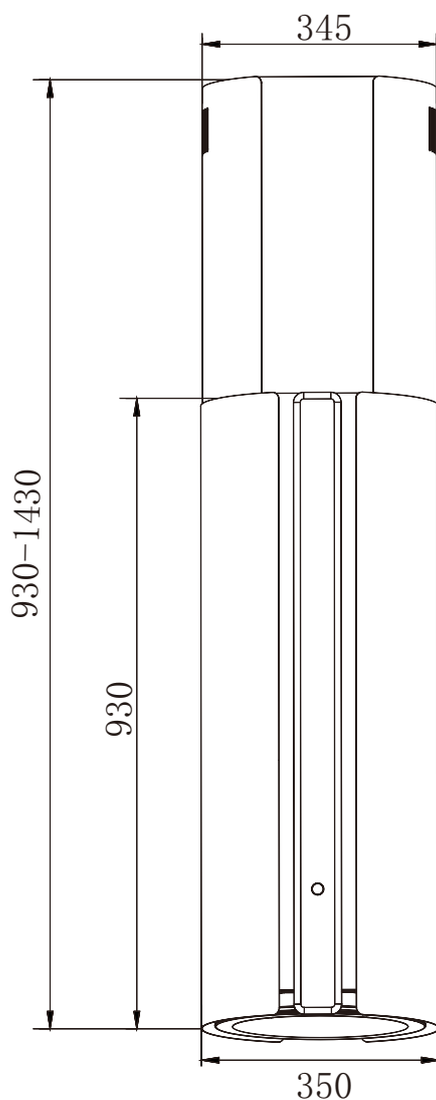
Данное изделие имеет маркировку соответствия Европейскому Нормативу 2002/96/ЕС, Утилизация электрических и электронных изделий (WEEE). Проверьте, чтобы по окончании его срока службы данное изделие было утилизировано. Этим Вы сможете сохранить окружающую среду.



Символ на изделии или в прилагающейся к нему документации означает, что данное изделие не должно рассматриваться как бытовые отходы, а должно быть сдано в специальный центр утилизации, занимающийся переработкой электрических и электронных приборов. Изделие должно быть утилизировано в соответствии с местными нормативами по утилизации отходов. За дополнительными сведениями касательно обработки, утилизации и уничтожения данного изделия обращайтесь в местное отделение сбора домашних бытовых приборов или в магазин, в котором было куплено изделие.

## Технические характеристики:

- Уровень шума  $\leq 58$  dB
- Количество фильтров = 1 шт.
- Диаметр воздуховода = 150 мм
- Количество скоростей = 9
- Производительность = 1200 м<sup>3</sup>/ч
- Мотор (количество и мощность) = 1\*100 Вт



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 легкий 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-нейтральный.

- Минимальная дистанция между нагревающейся плоскостью и нижней частью кухонной вытяжки должна быть не менее 65 см.

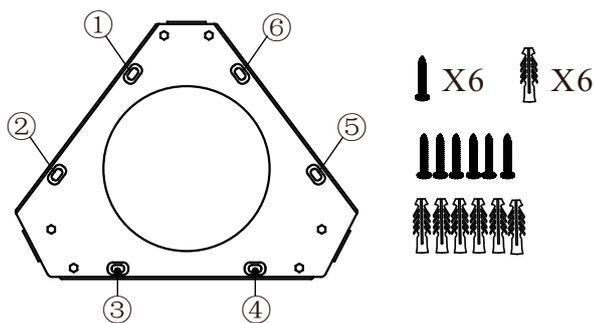
- Если применяется соединительная труба из двух и более частей, то верхняя часть должна располагаться снаружи нижней части. Не соединять выброс из вытяжки с каналом циркуляции горячего воздуха или с каналом, используемым для отвода дыма от устройств, использующих другой тип энергии, кроме электрической. Перед тем как приступить к сборке устройства, для облегчения его монтажа отсоедините фильтр или жиरोулавливающий фильтр.

- 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.

Перед установкой убедитесь, что вытяжка отключена от электросети.

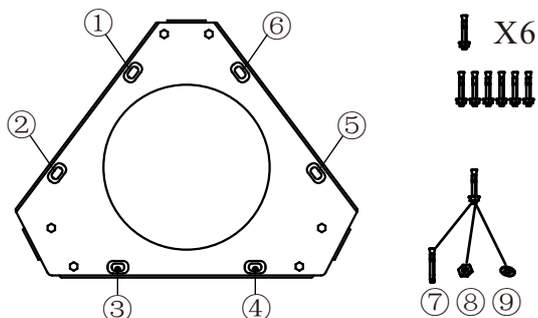
## Инструкция по установке вытяжки на стену



### 1.1 Крепление подвесного основания (на деревянный потолок)

Приложите подвесное основание верхней стороной к потолку и отметьте положение шести (6) отверстий. Просверлите отверстия в потолке.

Вставьте в отверстия в потолке шесть дюбелей и закрепите подвесное основание на потолке шестью винтами 4x30 мм.

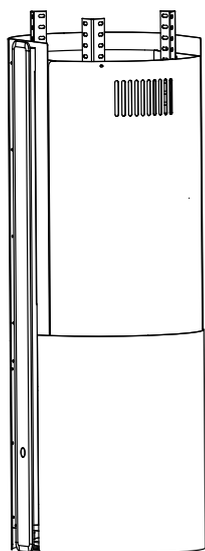


### 1.2 Крепление подвесного основания (на бетонный потолок)

Приложите подвесное основание верхней стороной к потолку и отметьте положение шести (6) отверстий. Просверлите отверстия в потолке.

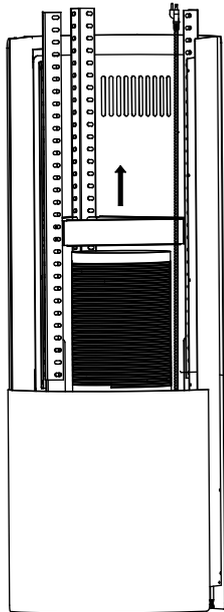
Разделите каждую из 6 анкерных шпилек на три элемента (шпильку 7, гайку 8 и шайбу 9), как показано на рисунке. Вставьте шпильки в отверстия в потолке (часть с резьбой должна оставаться снаружи).

Установите подвесное основание на шпильки, закрепите его на потолке гайкой с шайбой и затяните гайку, чтобы зафиксировать шпильку в потолке.



## 2 Снятие корпуса вытяжки

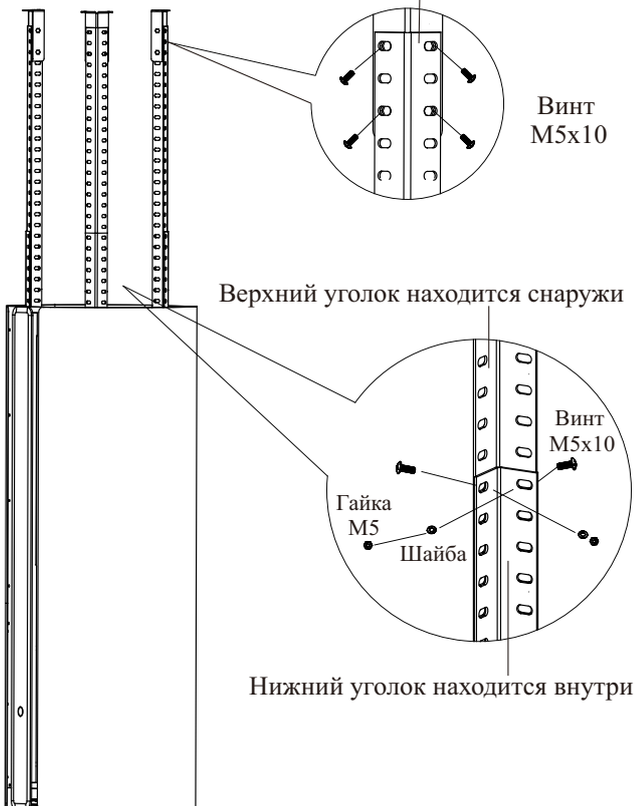
Снимите элементы корпуса с корпуса вытяжки, удалите защитную пленку и установите короб обратно на вытяжку.



### 3 Установка пластикового воздуховода

Установите пластиковый воздуховод на корпус и потяните его вверх до верхнего края корпуса. Аналогичным образом вытяните шнур электропитания.

Крепежный элемент монтируется к внутренней стороне уголка

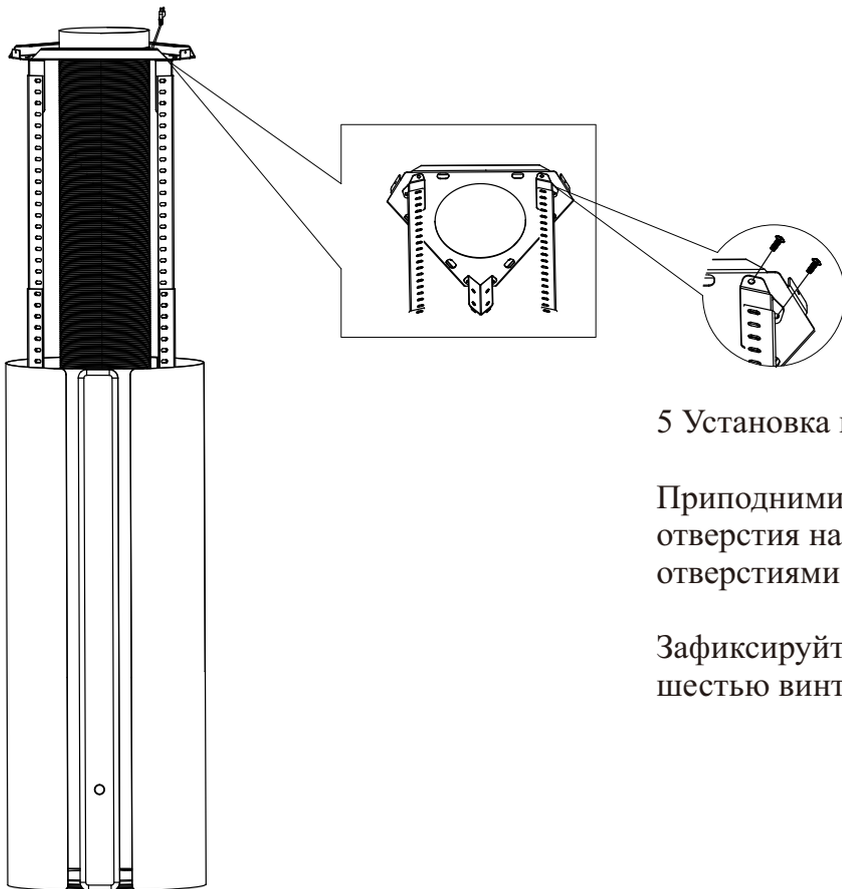


### 4 Монтаж металлических уголков

Используйте три крепежных элемента и 12 винтов M5x10. Совместите отверстия на крепежных элементах и металлических уголках и закрепите крепежные элементы на уголках.

Используйте 3 крепежных элемента, 12 винтов M5x10, 12 шайб и 12 гаек M5. Совместите отверстия таким образом, чтобы общая длина конструкции соответствовала высоте установки вытяжки, и скрепите металлические уголки между собой.

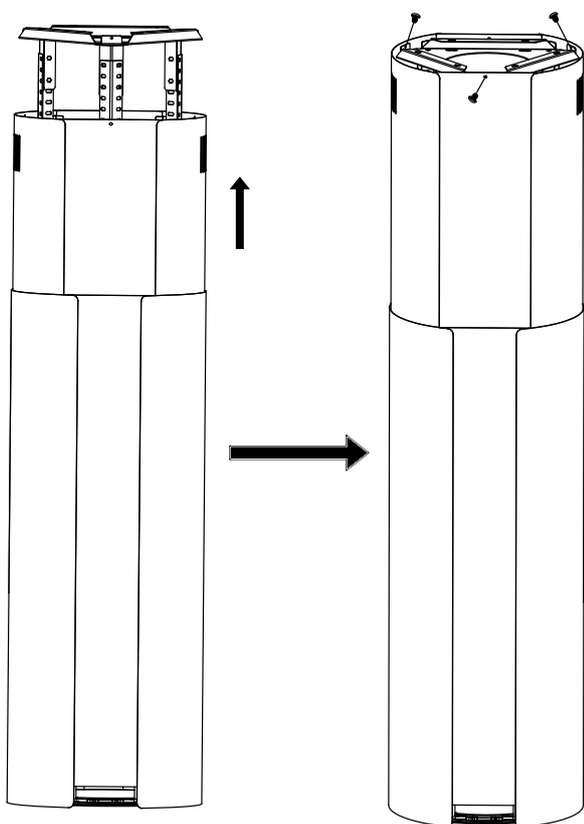
Примечание: верхний металлический уголок должен оказаться снаружи, а нижний — внутри.



### 5 Установка корпуса

Приподнимите корпус вытяжки и совместите отверстия на крепежных элементах с отверстиями в подвесном основании.

Зафиксируйте корпус на подвесном основании шестью винтами M5x10.



### 5 Монтаж короба вытяжки

Вытяните внутреннюю часть короба до потолка.

Закрепите внутреннюю часть короба на подвесном основании тремя винтами St4x6.

## Панель управления



-  Кнопка включения / выключения.
-  Кнопка увеличения мощности.
-  Кнопка уменьшения мощности.
-  Выключение прибора по времени

Чтобы сохранить настройку выключения работы по времени необходимо нажать и удерживать данную кнопку в течение 3 с, это можно сделать как во время работы вытяжки, так и в то время, когда прибор находится в режиме ожидания. Выберете время через которое вытяжка автоматически выключиться (от 1 до 9 минут), нажмите  еще раз, чтобы сохранить настройку. В случае если Вы не произведете никаких действий в течение 10 секунд, выбранная настройка сохранится автоматически.

Если настройки выключения сохранены, после запуска работы вытяжки, начнется обратный отсчет времени до выключения. Когда вытяжка выключена, обратный отсчет не работает.

-  Кнопка включения / выключения подсветки

## Чистка и обслуживание

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

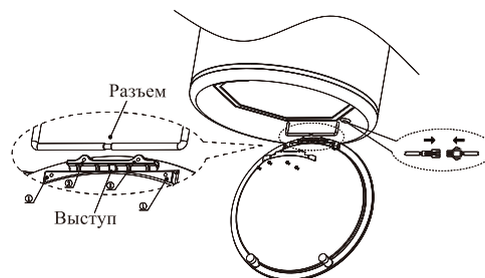
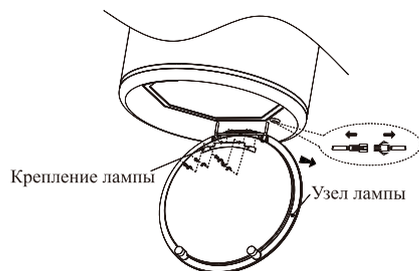
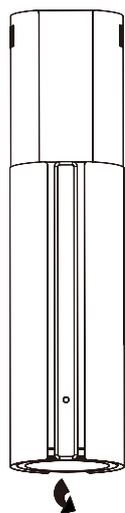
1. Необходимо очищать прибор как внутри, так и снаружи, используя увлажненную денатурированным спиртом ткань или нейтральные неабразивные жидкие моющие средства.

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.

## Замена лампы освещения



1. Аккуратно снимите лампу в направлении стрелки.

2. Разъедините клемму узла лампы и клемму провода подключения освещения.

С помощью отвертки ослабьте четыре винта, которые фиксируют узел лампы в правильном положении, и снимите крепление узла лампы. Отсоедините узел лампы в направлении, указанном стрелкой.

3. После подготовки компонентов лампы для замены следуйте приведенному изображению и совместите выступ соединяемого элемента с разъемом для установки. Разместите лампу на вытяжке, а затем зафиксируйте её с помощью винтов в порядке, указанном на рисунке: 1-1 и 2-2. Для фиксации винтов используйте отвертку.

Наконец, соедините клемму узла лампы с клеммой провода подключения освещения.

Внимание: не прикасайтесь к лампам голыми руками.

Будьте осторожны при замене ламп, дождитесь, когда они остынут после выключения.

## 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 неправильно установлен.	Снимите прибор и убедитесь, что крепление установлено в правильной позиции.
Сила всасывания недостаточно высокая.	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. 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.