# Weissgauff

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

вытяжка

## Aura 1350 BL Premium Touch Inverter Wi-Fi

Aura 1350 WH Premium Touch Inverter Wi-Fi 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.

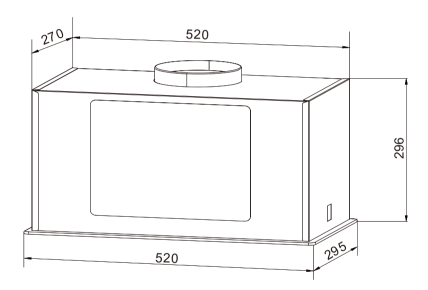
- Н) Не разрешайте детям играть с изделием.
- Если вытяжка используется одновременно с другими приборами, в которых применяется природный газ или другие виды топлива, в помещении должна быть обеспечена надлежащая вентиляция.
- L) В случае выполнения операций по чистке без соблюдения инструкций существует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

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 ≤ 58 dB
- -Количество фильтров = 1 шт.
- -Диаметр воздуховода = 150 мм
- -Количество скоростей = 9.
- -Производительность = 1350 м<sup>3</sup>/ч
- -Мотор (количество и мощность) =1\*100Вт
- -Освещение = 2x 2 Вт LED



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.

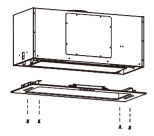
коричневый-L-линия синий-N-нейтралный.

- 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:

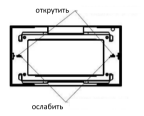
Выключатель через термоэлектрическое устройство производит «открытиезакрытие» клапана. Выключатель в положение ON - через минуту клапан вытяжного устройства загрязненного воздуха откроется, повернувшись на 90°. Выключатель в положение OFF - через 100 секунд клапан закроется.

Перед установкой убедитесь, что вытяжка отключена от электросети.

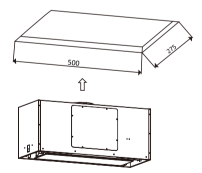
## Установка Aura 1350 BL Premium Touch Inverter Wi-Fi/ Aura 1350 WH Premium Touch Inverter Wi-Fi с отводом воздуха наружу



Открутите 4 винта от стеклянной панели, после чего снимите её.

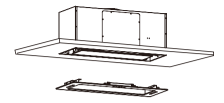


Открутите винты, расположенные снаружи крепежного элемента. Слегка ослабьте винты, расположенные внутри крепежного элемента.



Просверлите прямоугольное отверстие 500 \* 275 мм в шкафу, переместите 2 крепежных элемента внутрь на максимальное расстояние, затем установите вытяжку в прямоугольное отверстие (зажимные части при этом должны быть выше, чем панель шкафа), затем сдвиньте крепежный элемент к внешнему краю.

Зафиксируйте винты крепежного элемента, отрегулируйте корпус, чтобы он находился на том же уровне, что и панель шкафа.

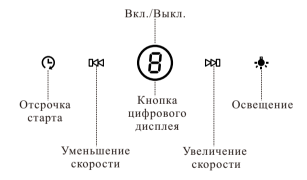


Установите панель на вытяжку, зафиксировав её 4 винтами.

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 находиться в режиме ожидания. Выберете время через которое вытяжка автоматически выключится (от 1 до 9 минут), нажмите **9** 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.

## Панели управления Aura 1350 BL Premium Touch Inverter Wi-Fi Aura 1350 WH Premium Touch Inverter Wi-Fi



**Включение питания:** все индикаторы загораются, и раздается звуковой сигнал (при каждом нажатии кнопки будет раздаваться звуковой сигнал). Индикаторы кнопок и дисплей становятся белыми, на дисплее в течение 1 секунды высвечивается «8», а затем он выключается, и вытяжка переходит в выключенный режим.

Основная кнопка Вкл./Выкл.: в выключенном состоянии питания нажмите кнопку Вкл./Выкл., все индикаторы загорятся с неполной яркостью, на экране дисплея отобразится «0», вход в режим ожидания будет произведен автоматически. Если в

течение 2 минут не будет произведено никаких операций, прибор вернется в выключенное состояние. Во включенном состоянии питания нажмите кнопку Вкл./Выкл, чтобы выключить все функции и вернуться в состояние выключения питания.

Функция отсрочки старта: во включенном состоянии питания однократно нажмите кнопку Отсрочка старта, раздастся звуковой сигнал, а индикатор будет мигать белым цветом с частотой 1 раз секунду, затем начнется обратный отсчет отсроченного старта (время обратного отсчета можно установить от 1 мин. до 9 мин.), Вы также можете изменить уровень мощности вытяжки. После окончания обратного отсчета все функции возвращаются в состояние выключения.

**Освещение:** однократно нажмите кнопку Освещение, индикатор загорится, освещение будет включено. Повторно нажмите кнопку Освещение, индикатор погаснет, и освещение выключится (функция освещения не зависит от основной кнопки Вкл./Выкл.).

### Режимы работы (9 скоростей):

**Кнопка увеличения скорости:** в режиме ожидания нажмите кнопку увеличения скорости, раздастся звуковой сигнал, индикатор будет гореть с максимальной яркостью в течение 2 секунд, а затем перейдет в приглушенное состояние, на дисплее отобразится 1. Это означает, что скорость вращения турбины равна 1; Нажмите кнопку увеличения скорости еще раз, индикатор загорится с максимальной яркостью в течение 2 секунд, а затем перейдет в режим приглушенной подсветки, скорость вращения турбины будет равна 2. Максимальная скорость равна 9, на дисплее отображается соответствующая скорость вращения турбины. Обратите внимание, что скорость не переключится на 1 снова, если нажать кнопку увеличения скорости более 9 раз.

• Кнопка уменьшения скорости: при включенном питании нажмите кнопку уменьшения скорости, раздастся звуковой сигнал, индикатор будет гореть с максимальной яркостью в течение 2 секунд, а затем перейдет в приглушенное состояние, скорость турбины уменьшится на 1 (самая низкая скорость равна 0), на дисплее отобразится текущая скорость. Когда скорость равна 0, двигатель перестает работать и возвращается в режим ожидания.

#### Функция дистанционного управления по Wi-Fi:

Скачайте и установите приложение «Smart Life» через магазин приложений или по ссылке на веб-сайт https://smartapp.smart321.com/smartlife (отсканируйте QR-код). Подключите вытяжку к электрической сети. Если Вы впервые подключаете вытяжку к приложению «Smart Life», Вы можете открыть приложение, а затем нажать «Добавить устройство» (перед этим откройте настройки мобильного телефона, и убедитесь, что Wi-Fi, Bluetooth и Местоположение включены, а также. что Wi-Fi сеть доступна), устройство будет обнаружено через несколько секунд и автоматически идентифицировано, затем нажмите «Добавить», введите имя Wi-Fi сети и пароль, система перейдет в режим добавления. Подождите около 30 секунд, и устройство будет успешно добавлено. Устройство может быть подключено только к одному мобильному телефону, если Вам необходимо переключиться на другой мобильный телефон, то следует выполнить следующее: Нажмите и удерживайте основную кнопку включения/выключения в выключенном состоянии в течение 3 секунд, все индикаторы загорятся и будут мигать (около 40 секунд), на экране появится запрос подключения. Если Вы перейдете в режим подключения Wi-Fi, через 40 секунд индикатор основной кнопки включения/выключения погаснет, но Вы все равно сможете продолжить подключение к устройству.



В пользовательском интерфейсе приложения «Smart Life» есть функции включения / выключения питания, отсрочки старта, управления подсветкой, увеличения скорости, уменьшения скорости, активации очистки и т.д

Основная кнопка включения/выключения: в состоянии выключенного питания нажмите основную кнопку включения/выключения, чтобы перейти в режим ожидания; в состоянии включенного питания или в режиме ожидания нажмите основную кнопку включения/выключения, чтобы отключить все функции и вернуться в выключенное состояние.

**Кнопка отсрочки старта:** нажмите кнопку отсрочки старта в состоянии включенного питания, чтобы активировать функцию, затем Вы можете настроить время отсрочки (максимальный предел настройки составляет 1 час, но если выбранное время превышает 9 минут, то на дисплее будет отображаться только 9 минут, а фактическое время будет отображаться только тогда, когда обратный отсчет станет меньше или равен 9 минутам). По истечении обратного отсчета двигатель и подсветка автоматически выключаются и возвращаются в состояние выключения питания. После установки времени отсрочки старта, чтобы отменить эту функцию, сдвиньте числовое значение на «0» на экране настройки времени.

**Кнопка освещения:** в режиме ожидания или работы устройства нажмите кнопку освещения, чтобы включить освещение вытяжки. Нажмите кнопку еще раз, и освещение погаснет.

**Кнопка увеличения скорости:** в режиме ожидания нажмите кнопку увеличения скорости, раздастся звуковой сигнал, на дисплее отобразится 1, скорость турбины будет равна 1; Нажмите кнопку увеличения скорости еще раз, скорость турбины будет равна 2. Максимальная скорость равна 9, и на дисплее соответственно отображается текущая скорость работы. Обратите внимание, что скорость не переключится на 1 снова, если нажать кнопку увеличения скорости более 9 раз.

**Кнопка уменьшения скорости:** в режиме включенного питания нажмите кнопку уменьшения скорости, раздастся звуковой сигнал, скорость турбины уменьшится на 1 (самая низкая скорость равна 0), на дисплее отобразится текущая скорость. Когда скорость равна 0, двигатель перестает работать, и возвращается в режим ожидания.

**Кнопка активации очистки:** нажмите кнопку выбора настроек, затем появятся опции, позволяющие выбрать замену угольного фильтра или очистку алюминиевого фильтра. После этого Вы можете нажать соответствующую кнопку, чтобы установить время напоминания: диапазон выбора срока напоминания об очистке алюминиевого фильтра составляет от 1 до 40 дней; диапазон выбора срока напоминания о замене угольного фильтра составляет от 1 до 250 дней. Когда окно настроек будет закрыто, опции замены угольного фильтра и очистки алюминиевого фильтра также возвращаются в скрытое состояние.

## Чистка и обслуживание

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

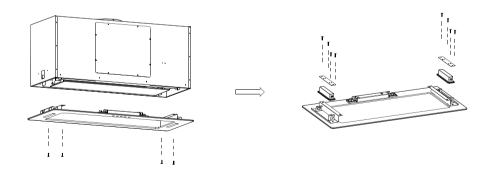
- 1. Необходимо часто очищать прибор как внутри, так и снаружи, используя увлажненную денатурированным спиртом ткань или нейтральные неабразивные жидкие моющие средства.
  - 2. Ежемесячная чистка фильтра способна предотвратить риск возгорания.

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.

#### Замена ламп

Лампы вытяжки служат для освещения варочной панели во время приготовления и не рассчитаны на длительное включение для обычного освещения помещения. Продолжительное использование ламп вытяжек значительно сокращает их средний срок службы.



Замените лампы на лампы такого же типа.

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 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. 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.