Weissgauff

V16 BLDC 250 Turbo Wet&Dry

ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПЫЛЕСОС

Руководство по эксплуатации



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ГОД ГАРАНТИИ

Регистрируйся и получай 12 месяцев дополнительной гарантии



Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки Weissgauff. Мы создали свои продукты с учетом высоких стандартов качества, функциональности и дизайна.

Узнать больше о компании Weissgauff, а также получить консультацию специалистов можно на сайте www.weissgauff.ru.

Интернет-магазин Weissgauff:

Москва +7 (495) 108-53-86 Санкт-Петербург +7 (812) 309-35-77 Краснодар +7 (861) 210-06-31.

СОДЕРЖАНИЕ

| МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ | 3 |
|-----------------------------------|----|
| ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ | 6 |
| КОМПЛЕКТАЦИЯ | 6 |
| УСТРОЙСТВО ПРИБОРА | 7 |
| УСТРОЙСТВО ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ | 8 |
| ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ | 8 |
| ПОРЯДОК РАБОТЫ | 11 |
| ЧИСТКА И УХОД | 11 |
| ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА | 15 |
| ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ | 16 |
| ПРАВИЛА УТИЛИЗАЦИИ | 17 |
| ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА | 18 |
| ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК И СРОК СЛУЖБЫ | 19 |

EHI

Товар сертифицирован в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании» и соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», Технического регламента Евразийского экономического союза «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» ТР ЕАЭС 037/2016.

© Weissgauff. Все права защищены. 2025

Воспроизведение, передача, распространение, перевод или другая переработка данного документа или любой его части без предварительного письменного разрешения правообладателя запрещены.

Мы очень заботимся о Вашей безопасности. Прежде, чем начать использовать прибор, пожалуйста, внимательно изучите руководство пользователя. Будьте осторожны и внимательны при работе с устройством. Описанные меры предосторожности и порядок действий не охватывают все возможные ситуации при его эксплуатации. Используйте прибор исключительно по прямому назначению. Любые действия, не соответствующие инструкциям, могут вызвать повреждения устройства, а также привести к возможным травмам или несчастным случаям.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Производитель не несёт ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением техники безопасности и правил эксплуатации изделия.

Гарантия распространяется только на производственные дефекты и неполадки, возникшие при домашнем использовании. Любое повреждение или поломка, возникшие из-за несоблюдения настоящих инструкций, не подпадают под действие гарантии.



Перед каждым использованием прибора осмотрите его. При наличии повреждений прибора, сетевого шнура или вилки ни в коем случае не используйте прибор и не включайте в розетку.

Данный электроприбор предназначен для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах или в других подобных условиях непромышленной эксплуатации. Промышленное или любое другое нецелевое использование устройства будет считаться нарушением правил надлежащей эксплуатации изделия. В этом случае производитель не несёт ответственности за возможные последствия.

Не используйте прибор вне помещений. Попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.

Не используйте прибор в помещениях с повышенной влажностью, вблизи токсичных и воспламеняющихся веществ, в помещениях с высокой концентрацией паров горючих веществ или горючей пыли. Нарушение данного правила может быть причиной воспламенения горючих веществ и паров.

Включайте прибор только в источник переменного тока (~). Перед включением убедитесь, что прибор рассчитан на напряжение, используемое в сети. Номинальное рабочее напряжение прибора указано в технических характеристиках и на заводской табличке изделия.



Разрешается эксплуатация прибора только с оригинальным сетевым адаптером, входящим в комплектацию изделия.

Допускается использовать удлинитель, рассчитанный на потребляемую мощность прибора: несоответствие параметров может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля удлинителя.

Не ставьте прибор рядом с источником тепла, а также в зоне попадания прямых солнечных лучей, так как корпус прибора может быть поврежден.

2 Вертикальный пылесос V16 BLDC 250 Turbo Wet&Dry Weissgauff 3



Запрещается протягивать шнур адаптера питания вблизи источников тепла, любых влажных или скользких поверхностей, острых краев, а также в дверных проёмах. Следите за тем, чтобы электрошнур не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели.

Случайно повредив кабель электропитания, можно вызвать неполадки, которые не соответствуют условиям гарантии, а также получить удар электротоком. При повреждении шнура адаптера питания требуется произвести замену адаптера на новый.

Устанавливайте прибор только на ровные и сухие поверхности.

Использование дополнительных аксессуаров, не входящих в комплектацию, лишает Вас права на гарантийное обслужива-



Запрещается погружать корпус прибора, ручку, корпус турбощётки, шнур и адаптер питания в воду и под струю воды.

Не прикасайтесь всасывающей насадкой к частям тела или к одежде. Неаккуратное обращение с прибором может привести к травмам.

Не перекрывайте всасывающие отверстия, а также вентиляционные отверстия прибора. Нарушение циркуляции воздуха может привести к поломке прибора.



Запрещено всасывать угли, тлеющие окурки от сигарет, золу и любой другой тлеющий или горящий мусор. Это может привести к возгоранию прибора.

Запрещено всасывать порошки для заправки картриджей принтеров (тонер), муку и другие мелкодисперсные вещества. Не пылесосьте строительную пыль, штукатурку, гипс, бетон и прочие строительные материалы. Это может привести к быстрому засорению фильтров и их выходу из строя. Застывшие строительные сухие смеси в фильтрах прибора являются негарантийным случаем.



Запрещается всасывать любое острые предметы битое стекло, гвозди, лезвия и т.п. Есть риск повреждения бака для воды и валика турбощётки. Также это может привести к серьёзным травмам и порезам при чистке прибора.

По окончании эксплуатации, чистке или поломке прибора всегда отключайте прибор от сети. Извлекайте адаптер сухими руками, удерживая его за корпус, а не за провод.

Не используйте абразивные губки и агрессивные химические средства для очистки устройства.

Следите за тем, чтобы вода не попадала на электрические соединения, шнур питания, вилку адаптера питания и на панель управления прибора.



Не используйте прибор при наличии явных неисправностей в работе.

Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, психическими или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании данного прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игры с прибором.

Упаковочные материалы (плёнка, пенопласт и т. д.) опасны для детей. Опасность удушения! Храните упаковочные материалы в недоступном для детей месте.

Запрещено самостоятельно ремонтировать прибор или вносить изменения в его конструкцию. Любое вмешательство, кроме чистки и повседневного ухода, которые может выполнять пользователь, должно осуществляться специалистами авторизованного сервисного центра. Непрофессионально выполненная работа может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества.



Запрещается эксплуатировать прибор при любых неисправностях.

ΤΕΧΗΝΨΕСΚИΕ ΧΔΡΔΚΤΕΡИСТИКИ

вертикальный пылесос Тип товара Товарный знак Weissgauff Модель Мошность 250 BT Li-ion Тип аккумулятора 22.2 B Напряжение аккумулятора Емкость аккумулятора

Входное напряжение сетевого адаптера

Выходное напряжение

сетевого адаптера

Защита от поражения класс II

Защита от блокировки

турбощётки

Мошность всасывания HEPA Впускной фильтр Объём контейнера для пыли Объём контейнера для воды Уровень шума

Количество режимов работы Время непрерывной работы

Время полной зарядки Режим работы Дисплей

Подсветка зоны уборки

Габаритные размеры в полной сборке (Ш × В × Г)

Вес нетто

(в полной комплектации)

V16 BLDC 250 Turbo Wet&Dry

2200 мА*ч 100-240 В~. 50/60 Гц. 0.4 А

27 B == . 0.5 A

электротоком класс

до 20 кПа

есть

500 мл 200 мл

до 82 дБ

2 (TURBO, NORMAL)

35±5 минут (мин. мощность) 15±5 минут (макс. мощность)

до 4,5 часов сухая уборка светодиодный

есть

210 × 1118 × 245 мм

3 кг

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Пылесос 1 шт. Турбощётка с подсветкой 1 шт. зоны уборки Моющая насадка 1 шт. Микрофибра на липучке 2 IIIT. Шелевая насадка 1 шт. Трубка удлинитель 1 шт. Настенное крепление 1 шт. Адаптер питания 1 шт. Руководство по эксплуатации 1 шт. Гарантийный талон 1 шт.

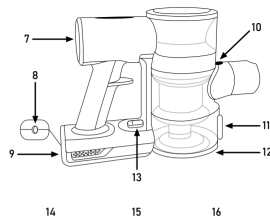
Производитель, постоянно улучшая и совершенствуя свою продукцию, оставляет за собой право вносить конструктивные изменения в спецификацию и дизайн товара, не ухудшающие его качество, без предварительного уведомления об этих изменениях. В технических характеристиках допускается погрешность ±10 %.

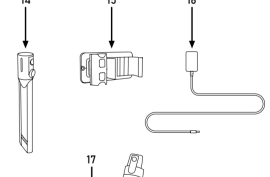
УСТРОЙСТВО ПРИБОРА

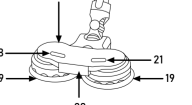
- 1. Индикатор заряда аккумулятора
- 2. Моторный блок
- 3. Кнопка-фиксатор трубки удлинителя
- 4. Трубка-удлинитель
- 5. Кнопка-фиксатор турбощётки
- 6. Турбощётка
- 7. Панель управления
- 8. Разъём для адаптера питания
- 9. Аккумулятор
- 10. Кнопка снятия контейнера для пыли
- 11. Кнопка открытия крышки контейнера для пыли
- 12. Крышка контейнера для пыли
- 13. Кнопка снятия аккумулятора
- 14. Щелевая насадка
- 15. Настенное крепление
- 16. Адаптер питания
- 17. Корпус моющей насадки
- 18. Крышка заливной горловины
- 19. Микрофибра на липучках
- 20. Клапан для слива воды из насадки для влажной уборки

. . . .

21. Кнопка подачи воды



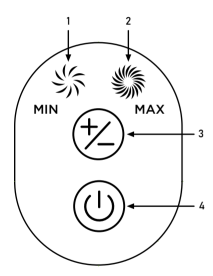




Weissgauff 7

УСТРОЙСТВО ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

- 1. Индикатор минимальной мощности
- 2. Индикатор максимальной мощности
- 3. Кнопка выбора мощности всасывания
- 4. Кнопка включения и выключения



ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

Аккуратно достаньте изделие и его комплектующие из коробки. Удалите все элементы упаковки, принадлежности и наклейки, находящиеся как снаружи, так и внутри прибора.



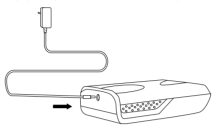
Не снимайте предупреждающие наклейки, наклейки-указатели (при наличии) и заводскую табличку с серийным номером изделия на корпусе устройства.

После транспортировки или хранения при низких температурах выдержите прибор при комнатной температуре примерно 2-3 часа перед включением.

Протрите корпус изделия и все съёмные детали влажной тканью и дайте им просохнуть. Тщательно просушите все элементы перед сборкой, включением и подключением прибора к адаптеру питания.

ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА

Перед первым включением и эксплуатацией произведите полную зарядку аккумулятора. Подключите шнур питания в разъём аккумулятора и подключите адаптер питания к сети.



Аккумулятор также можно заряжать, предварительно установив его на пылесос. Во время зарядки деления индикатора уровня заряда аккумулятора будут циклически загораться и гаснуть. Когда все деления будут гореть, не мигая, значит прибор полностью заряжен.

Прибор полностью заряжается в течение 4,5 часов.

Максимальное время работы устройства не более 35±5 минут на минимальном уровне мощности и не более 15±5 минут на максимальной мощности. Время зависит от выбранного режима работы, выбранной насадки и от напольного покрытия.

СБОРКА И УСТАНОВКА НАСАДОК

В комплекте с пылесосом поставляются следующие насадки:

Турбошётка подходит для очистки пола или ковров

и ковролина с коротким ворсом.

подходит для влажной уборки полов Моющая насадка —

с гладким покрытием.

Щелевая насадка подходит для уборки в труднодоступных

местах, например в углах.

Трубка-удлинитель — предназначена для соединения насадок

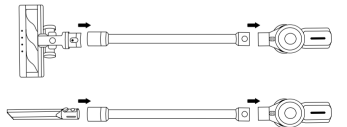
с пылесосом.



с подсветкой

Приступая к сборке, отключите аккумулятор прибора от адаптера питания.

В качестве примеров на схеме показаны способы установки турбощётки и щелевой насадки с трубкой-удлинителем.



Аналогичным образом с пылесосом можно соединить все остальные насадки как с трубкой-удлинителем, так и без

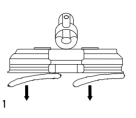
РАБОТА С МОЮЩЕЙ НАСАДКОЙ

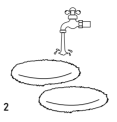
- При использовании моющей насадки отсоедините микрофибру от липучки.
- 2. Смочите микрофибру водой, хорошо отожмите лишнюю воду.
- 3. Закрепите микрофибру на липучке на моющей насадке.
- Откройте крышку заливной горловины и залейте воду в горловину моющей насадки. При необходимости бак с водой можно снять с насадки, потянув его вверх.
 Убедитесь, что кнопка подачи воды находится в положении «ЗАКРЫТО» (О).
- 5. Соедините моющую насадку с трубкой удлинителем.

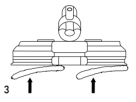


Не погружайте моющую насадку в воду.

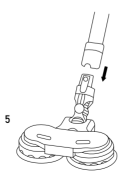
Порядок действия показан на схеме.











ПОРЯДОК РАБОТЫ

ВКЛЮЧЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Для включения прибора нажмите на кнопку включения (1). Загорится индикатор уровня заряда, пылесос включится в режиме «NORMAL». На дисплее загорится соответствующий индикатор 5/5.

Всего на выбор доступно 2 режима работы:

- 1. Режим «NORMAL» 🐇 режим минимальной мощности.
- 2. Режим «TURBO» 🥌 режим максимальной мощности.

Для переключения между режимами работы нажимайте на кнопку ½ на панели управления. Режимы будут переключаться между собой при каждом нажатии на кнопку.

При работе с моющей насадкой переведите кнопку подачи воды в положение «ОТКРЫТО» (). Чтобы остановить подачу воды, переведите кнопку подачи воды в положение «ЗАКРЫТО» (©).

Для выключения прибора снова нажмите на кнопку включения \bigcirc .

По окончанию работы выключите пылесос, нажав на кнопку включения, и очистите пылесос согласно разделу «ЧИСТКА И УХОД».

чистка и уход

После каждого использования рекомендуется полностью очищать прибор.

Перед повторным использованием пылесоса обязательно проверьте корректность сборки и правильность установки всех элементов. Не допускается использование пылесоса при неполной сборке всех комплектующих.



Ресурс работы HEPA-фильтра составляет не более 12 месяцев.

Запрещается при очистке прибора использовать грубые салфетки или губки, абразивные пасты. Недопустимо использовать любые химически агрессивные или другие вещества. Используйте только мягкую сторону губки.

Очищайте прибор только в выключенном состоянии.



Запрещается погружать прибор, шнур электропитания и адаптер питания в воду или помещать их под струю воды.

ОЧИСТКА КОНТЕЙНЕРА ДЛЯ ПЫЛИ И ФИЛЬТРОВ

Регулярно очищайте контейнер для пыли.

Для этого разместите прибор над мусорным ведром вертикально, контейнером вниз, и нажмите на кнопку открытия крышки контейнера.

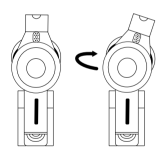
Для полной очистки контейнера и впускных фильтров снимите его с корпуса пылесоса, нажав на кнопку снятия контейнера и повернув контейнер по часовой стрелке.

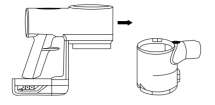
Извлеките циклонный фильтр и впускной НЕРА-фильтр, повернув его по часовой стрелке.

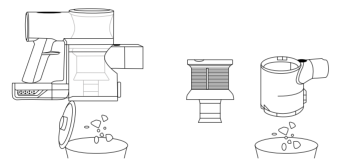
Очистите все детали от грязи и пыли. Допускается очищать детали под проточной водой.

Перед обратной сборкой тщательно просушите все детали.

Порядок разборки контейнера для пыли представлен на схеме.







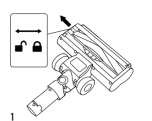
СНЯТИЕ И ЧИСТКА ВАЛИКА ТУРБОЩЁТКИ. ОЧИСТКА ТУРБОЩЁТКИ

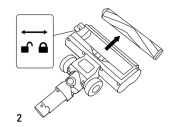
- 1. Для снятия валика турбощётки сдвиньте фиксатор турбощётки влево. Фиксатор находится с обратной стороны турбощётки.
- 2. Потяните валик турбощётки на себя.
- 3. Промойте валик под проточной водой. Внутренности турбошётки очистите влажной тряпкой или губкой. Допускается использовать мягкие моющие средства и мыльный раствор. Для удаления намотавшихся шерсти и волос допускается аккуратно использовать ножницы. Срезая волосы и шерсть, следите за тем, чтобы случайно не срезать ворс валика.

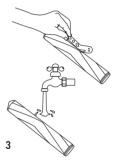
После очистки тщательно просушите все элементы перед обратной сборкой.

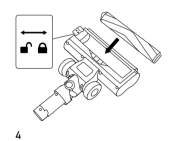
- 4. После чистки и сушки установите валик в турбощётку.
- 5. Сдвиньте фиксатор вправо до щелчка.

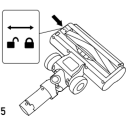
Порядок снятия валика и чистки турбощётки показан на схеме.







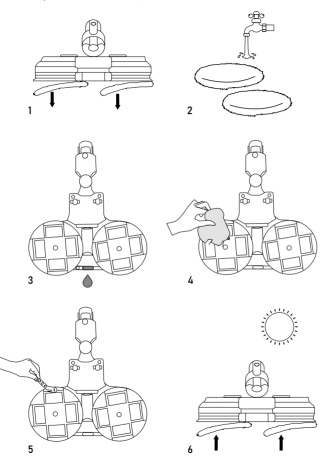




ОЧИСТКА МОЮЩЕЙ НАСАДКИ

- 1. Снимите насадки из микрофибры.
- 2. Промойте их под проточной водой с использованием мягких моющих средств.
- 3. Откройте клапан для слива воды, слейте оставшуюся воду.
- 4. Внутренности моющей насадки очистите влажной тряпкой или губкой.
- Для удаления намотавшихся шерсти и волос допускается аккуратно использовать ножницы. Срезая волосы и шерсть, следите за тем, чтобы случайно не срезать ворс микрофибры.
- После очистки тщательно просушите все элементы перед обратной сборкой.

Порядок чистки моющей насадки показан на схеме.

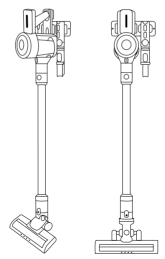


ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Для удобства эксплуатации в комплект поставки входит настенное крепление для хранения насадок. Рекомендуется устанавливать настенное крепление поблизости с электрической розеткой, для возможности подключения аккумулятора пылесоса к адаптеру питания.

Обратите внимание, настенное крепление предназначено только для удержания пылесоса в сборке с трубкой-удлинителем и турбощёткой в вертикальном положении. Крепление не предназначено для подвешивания пылесоса. Перед монтажом настенного крепления установите настенное крепление на пылесос и примерьте его к будущему месту крепления.

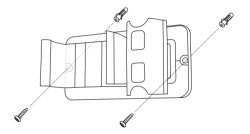
Способ установки настенного крепления и хранения насадок показан на схеме.



Перед монтажом крепления на стену убедитесь, что установке пылесоса не будут мешать посторонние предметы (мебель, полки, ручки и т.п.).

Комплект крепежа предназначен для установки только на гипсовые и бетонные стены. Если ваши стены из другого материала, замените крепёж на подходящий к вашему типу стены.

Способ установки показан на схеме.



Перед хранением очистите и просушите все части прибора. Прибор следует хранить в сухом вентилируемом месте вдали от нагревательных приборов и попадания прямых солнечных лучей.

При транспортировке и хранении не подвергайте прибор механическим воздействиям, которые могут повредить прибор и/или нарушить целостность упаковки.

Берегите упаковку прибора от попадания воды и других жидкостей.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

| Неисправность | Возможные причины | Способ устранения |
|----------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Прибор не включается. Прибор быстро отключается. | Аккумулятор разряжен. | Зарядите аккумулятор. Дождитесь полного заряда аккумулятора. |
| Аккумулятор не заряжается. | Адаптер питания не подключен к сети. | Проверьте подключение адаптера питания к розетке. |
| | Электрическая розетка неисправна. | Подключите адаптер питания к исправной электрической розетке. |
| | Используется неоригинальный адаптер питания. | Используйте только оригинальный адаптер питания, входящий в комплект поставки. |
| Мощность всасывания снизилась. Прибор издаёт посторонний шум. | Засорены фильтры или турбощётка. | Удалите застрявшие предметы из турбощётки. Произведите чистку прибора согласно разделу «ЧИСТКА И УХОД». |
| Прибор отключился, мигают все индикаторы уровня заряда аккумулятора. | | |
| Аккумулятор быстро разряжается. | | |
| Прибор отключается во время работы. | Заблокирована турбощётка или моющая насадка, засорён НЕРА-фильтр. | |
| Прибор отключился, мигают все индикаторы уровня заряда аккумулятора. | Мусор заблокировал поток воздуха. | Снимите все насадки, разберите контейнер для пыли, осмотрите входное отверстие трубы пылесоса. Удалите все застрявшие предметы, мешающие потоку воздуха. |

Если самостоятельно не удалось устранить неисправность, обратитесь в службу поддержки или в авторизованный сервисный центр.

ПРАВИЛА УТИЛИЗАЦИИ

Упаковку, руководство пользователя, а также сам прибор необходимо утилизировать в соответствии с местной программой по переработке отходов. После окончания срока службы не выбрасывайте прибор вместе с бытовыми отходами. Передайте его в специализированный пункт для дальнейшей утилизации.

Проявите заботу об окружающей среде. Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке и в соответствии с действующими требованиями и нормами отраслевой нормативной документации, в том числе в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления».

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке.

В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устранить путём ремонта, замены деталей или замены всего изделия любые заводские дефекты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных (авторизованных) сервисных центров.

Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена чеком или печатью магазина и подписью

ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ В СЛЕДУЮЩИХ СЛУЧАЯХ:

Истек Гарантийный срок.

Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, несоответствующих его прямому назначению.

Производитель не несет ответственности за возможный материальный, моральный и иной вред, понесенный владельцем изделия и/или третьими лицами, по причине нарушения требований руководства пользователя при использовании, несоблюдения рекомендаций по установке и обслуживанию изделия.

Если дефект изделия вызван действием непреодолимой силы (природных стихий, пожаров, наводнений, землетрясений, бытовых факторов и прочих ситуаций, независящих от Производителя), либо действиями третьих лиц, которые Производитель не мог предвидеть.

Нарушение правил подключения (короткие замыкания, возникшие также в результате воздействия несоответствующего сетевого напряжения, как на само изделие, так и на изделия, сопряженные с ним), хранения и транспортировки изделия.

Любые случаи механического повреждения вследствие небрежного обращения: деформации, трещины, следы ударов, сколы, вмятины, замятия, тепловые повреждения, повреждение электрического шнура и др., полученные при эксплуатации изделия.

Несоблюдение правил эксплуатации согласно прилагаемому руководству.

Попадание внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых, грызунов и т. д.

Имеются следы сторонней модификации, ремонта

лицами, не имеющими соответствующей квалификации и не уполномоченными для проведения таких работ.

Если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Производителем.

Гарантия не распространяется на узлы, механизмы и аксессуары, имеющие срок естественного износа (щётки, валики, съёмные фильтры, пылесборники и т.п.), а также аккумуляторные источники питания и батареи питания. В соответствии с руководством по эксплуатации под действие гарантии не подпадают работы по периодическому обслуживанию изделия.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК И СРОК СЛУЖБЫ

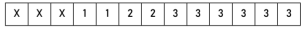
На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 12 месяцев, срок службы прибора составляет 3 года.

Вы можете получить дополнительную гарантию сроком на 12 месяцев, зарегистрировавшись на нашем сайте по ссылке: www.weissgauff.ru/warranty.

Срок службы изделия и срок действия гарантии на него исчисляются со дня его приобретения при условии, что эксплуатация изделия производится в соответствии с данным руководством, применимыми техническими стандартами и при соблюдении условий гарантийного обслуживания.

В случаях если дату продажи определить невозможно, то срок службы изделия и гарантийный период исчисляются с даты изготовления изделия.

Дату изготовления прибора можно найти в серийном номере, расположенном на идентификационной наклейке на корпусе изделия. Серийный номер состоит из 13 знаков. 4-й и 5-й знаки обозначают месяц, 6-й и 7-й — год выпуска устройства.



- 1 месяц производства
- 2 год производства
- 3 серийный номер модели

18 Вертикальный пылесос V16 BLDC 250 Turbo Wet&Dry Weissgauff 19



www.weissgauff.ru Made in China

V16 BLDC 250 Turbo Wet&Dry UM, v1