

Breville

ПЫЛЕСОС V360

Руководство по эксплуатации

BREVILLE

ПЫЛЕСОС

V360

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение:
18 В пост. тока (пылесос в сборе)
Номинальная входная мощность:
100 Вт (пылесос в сборе)
Номинальное входное напряжение зарядного устройства:
100–240 В перем. тока
Частота: 50/60 Гц
Номинальное выходное напряжение зарядного устройства:
21,4 В пост. тока, 350 мА
Емкость блока аккумуляторных батарей: 2000 мАч
Время зарядки: не менее 8 часов
Частота 50/60 Гц
Вес: 2,1 кг
Габариты (В×Ш×Г):
1115×280×165 мм
Сделано в Китае

ВНИМАНИЕ!

Вследствие постоянного совершенствования продукции производитель сохраняет за собой право на внесение изменений в конструкцию, комплектацию и технические характеристики.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Пылесос: 1 шт.
Щетка для пола: 1 шт.
Блок аккумуляторных батарей: 1 шт.
Зарядное устройство: 1 шт.
Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном: 1 шт.

В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ МЫ ЗАБОТИМСЯ О БЕЗОПАСНОСТИ

Компания Breville уделяет большое внимание технике безопасности. При разработке и производстве наших изделий мы стремимся сделать их максимально безопасными для использования. Тем не менее убедительно просим Вас соблюдать общепринятые нормы безопасности при работе с электроприборами и выполнять предписанные меры предосторожности.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ



Товар сертифицирован. Установленный производителем в соответствии с п. 2 ст. 5

Закона РФ «О защите прав потребителей» срок

службы данного изделия равен 3 годам с даты продажи при условии, что изделие используется согласно правилам и рекомендациям, изложенным в настоящем руководстве по эксплуатации, и применяемым техническим стандартам. Сертификат № TC RU C-CN.AJ116.V.20312. Срок действия — с 24.01.2017 по 23.01.2019 включительно. Орган по сертификации продукции — ООО «Гарант Плюс».

Изменения данных сертификации происходят в срок не чаще 1 раза в 2 года и находят отражение в обновленном сертификате соответствия.

Специальные условия реализации не установлены.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с данным руководством. Несоблюдение указанных в руководстве правил пользования может привести к травмам.
- Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными возможностями сенсорной системы или ограниченными интеллектуальными возможностями, а также лицами с недостаточным опытом и знаниями.
- Перед эксплуатацией убедитесь в том, что все упаковочные материалы удалены и безопасно утилизированы.
- Перед эксплуатацией устройства удостоверьтесь в том, что характеристики электросети соответствуют указанным на этикетке устройства.
- Данный прибор предназначен для использования только в домашних условиях.
- Во избежание поражения электрическим током не погружайте пылесос, сетевой шнур или вилку сетевого шнура в воду или иную жидкость.
- Не используйте пылесос для сбора моющих средств, керосина, осколков стекла, иголок, табачного пепла, увлажненной пыли, нечистот, спичек и прочих предметов.
- Не используйте пылесос для сбора цемента, гипсового порошка, извести и мелких частиц аналогичных материалов, как и более крупных предметов, типа, например, кусков жвачки. В противном случае пылесос может оказаться заблокированным, что приведет к выходу из строя электродвигателя и т.д.
- Не ставьте пылесос вблизи источников огня и отопительных приборов.
- При работе с пылесосом устанавливайте вращающуюся щетку.
- При работе с пылесосом следите за тем, чтобы выпускное отверстие не оказалось заблокированным и чтобы не заклинило вращающуюся щетку, в противном случае это может привести к выходу из строя электродвигателя пылесоса.
- Не допускайте попадания воды или любой другой жидкости внутрь пылесоса, поскольку это может вызвать короткое замыкание и выход из строя пылесоса.
- При установке новых аккумуляторных батарей или их использовании в первый раз после длительного хранения батареи следует полностью зарядить. Если пылесос не используется в течение длительного хранения, не забывайте заряжать или разряжать его аккумуляторные батареи через каждые 3 месяца.
- Перед чисткой или техническим обслуживанием пылесоса при полностью заряженных аккумуляторных

BREVILLE

ПЫЛЕСОС

V360

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- В батареях необходимо извлечь их из пылесоса на это время.
- После завершения зарядки аккумуляторных батарей следует извлечь адаптер из сетевой розетки, не оставляя его в розетке в течение длительного времени.
- При чистке пылесоса протирайте его сухой тканью, не используя бензин, растворитель лаков и прочие моющие средства, которые могут вызвать растрескивание покрытия корпуса пылесоса или изменение его цвета.
- Не используйте и не храните пылесос при неблагоприятных условиях, в том числе при высокой или низкой температуре и т.д. Рекомендуется использовать пылесос в помещении, где температура находится в пределах 0–40°C. Храните пылесос в сухом месте, не допуская длительного воздействия на него солнечных лучей.
- Если аккумуляторные батареи полностью заряжены, а пылесос не работает, его следует отдать на проверку и ремонт в один из указанных сервис-центров. Не следует самостоятельно разбирать пылесос, не имея на то разрешения.
- Храните прибор в недоступном для детей месте.
- Не допускайте попадания инородных тел или жидкости внутрь пылесоса, это может привести к их повреждению.

- Не удаляйте и не повреждайте шильд с информацией о приборе и его серийном номере. Он необходим для точной идентификации прибора в случае возникновения неисправности.
- Транспортировка изделия допускается только в заводской упаковке, а также в зафиксированном положении.
- Утилизируйте устройство в соответствии и с соблюдением требований законодательства страны, в которой осуществляется реализация.

Меры по устранению неисправностей

- При обнаружении неисправностей в работе прибора следует обратиться к разделу **Диагностика и устранение неисправностей**. В случае если неисправность прибора не удалось устранить, прекратите его использование и передайте в ближайший сервисный центр.
- В целях безопасности все работы по ремонту и обслуживанию устройства должны выполняться только представителями уполномоченных сервисных центров.

ОПИСАНИЕ

- 1 Кнопка включения/выключения
- 2 Ручка
- 3 Корпус
- 4 Индикатор работы
- 5 Блок аккумуляторных батарей (сзади)
- 6 Кнопка фиксации пылесборника
- 7 Пылесборник
- 8 Разъем для зарядного устройства
- 9 Кнопка фиксации щетки
- 10 Щетка для пола
- 11 Зарядное устройство



Информация о назначении изделия:
устройство предназначено для сухой уборки помещений.

BREVILLE

ПЫЛЕСОС

V360

СБОРКА

- Перед первым использованием снимите и безопасно утилизируйте все упаковочные материалы.

УСТАНОВКА ЩЕТКИ ДЛЯ ПОЛА

- Положите щетку на пол, направив ее соединительную муфту вверх; соединительная муфта щетки для пола должна находиться в фиксированном вертикальном положении.
- Наденьте корпус пылесоса на соединительную муфту щетки, совместив два штекера на щетке с соответствующими разъемами на соединительной части корпуса.
- Убедитесь, что кнопка фиксации щетки для пола полностью стоит в соответствующем пазу корпуса.

УСТАНОВКА БЛОКА АККУМУЛЯТОРНЫХ БАТАРЕЙ

- С помощью крестообразной отвертки отверните два винта и снимите крышку батарейного отсека.



- Установите блок аккумуляторных батарей в батарейный отсек пылесоса.



- Установите крышку батарейного отсека на место и зафиксируйте ее двумя винтами с помощью крестообразной отвертки.

Снижение емкости блока аккумуляторных батарей может сократить срок службы пылесоса. Своевременно меняйте блок аккумуляторных батарей.

СБОРКА

УСТАНОВКА РУЧКИ ПЫЛЕСОСА

- Убедитесь, что пружина плавно ходит в направляющих ручки.
- Выровняв ручку относительно корпуса пылесоса, вставьте ручку в корпус и слегка нажмите на нее, пока не услышите характерный щелчок ее фиксации по месту.
- Потяните ручку назад, чтобы убедиться, что она надежно закреплена в корпусе пылесоса.

УСТАНОВКА ПЫЛЕСБОРНИКА

- Перед установкой пылесборника убедитесь, что он полностью собран.
- Выставьте пылесборник относительно нижнего зажима.



- Закрепив пылесборник в нижнем зажиме, нажмите на него и вставьте в корпус пылесоса до характерного щелчка фиксации.
- Для снятия пылесборника нажмите кнопку фиксации пылесборника и извлеките его.

Не используйте пылесос для сбора моющих средств, керосина, осколков стекла, иголок, табачного пепла, увлажненной пыли, нечистот, спичек и прочих предметов.

BREVILLE

ПЫЛЕСОС

V360

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

ЗАРЯДКА БЛОКА АККУМУЛЯТОРНЫХ БАТАРЕЙ

Если напряжение аккумуляторных батарей пылесоса падает, необходимо своевременно их подзарядить.

При очень низком напряжении батарей срабатывает устройство их защиты, которое автоматически отключает аккумуляторные батареи. Аккумуляторные батареи должны быть заряжены.

- Убедитесь, что пылесос снабжен рабочим блоком аккумуляторных батарей.
- Подсоедините зарядное устройство к соответствующему разъему на корпусе.



- Подключите зарядное устройство к сетевой розетке. При этом индикатор зарядки загорается красным светом. Это свидетельствует о том, что пылесос заряжается.

Используйте только зарядное устройство и блок аккумуляторных батарей, поставляемые в комплекте. В случае замены обратитесь в сервисный центр.

- Когда цвет индикатора зарядки меняется с красного на зеленый, блок аккумуляторных батарей полностью зарядился.
- Отсоедините зарядное устройство от сетевой розетки и корпуса пылесоса.

Если пылесос используется первые 3 раза, убедитесь, что каждый раз время зарядки достигает 12 часов. Зарядки пылесоса хватает практически на 20 минут его нормальной работы. После полной зарядки и разрядки пылесос может заряжаться и использоваться в течение 8 часов.

Когда индикатор зарядки начинает попеременно мигать красным и зеленым светом, и частота этих миганий доходит до двух в секунду, незамедлительно отдайте пылесос в сервис-центр для ремонта.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

СБОР ПЫЛИ С ПОМОЩЬЮ ЩЕТКИ ДЛЯ ПОЛА

- Установив щетку для пола под углом к полу, нажмите кнопку включения пылесоса.



Щеткой для пола можно пользоваться для сбора пыли с твердых покрытий, напольной плитки и ковров.

ВНУТРЕННЯЯ ЗАЩИТА ЩЕТКИ ДЛЯ ПОЛА

Если во время работы электрической щетки для пола она захватывает большое количество мусора, или на нее наматывается много волокон и волос, или рука случайно попадает в полость вращающейся щетки, работа щетки прекращается, происходит автоматическое выключение питания, защищая тем самым пользователя пылесоса и электродвигатель щетки для пола.

BREVILLE

ПЫЛЕСОС

V360

ЧИСТКА И УХОД

ЧИСТКА ПЫЛЕСБОРНИКА

Пылесборник рекомендуется очищать после каждого использования пылесоса. Когда объем собранной пыли превышает отметку MAX на пылесборнике и фильтр оказывается забит, необходимо очистить или промыть пылесос.

- Для снятия пылесборника нажмите соответствующую кнопку фиксации и извлеките пылесборник.
- Поверните против часовой стрелки верхнюю крышку пылесборника и снимите ее.
- Извлеките диск фильтра и внутренний конус.
- Промойте все части пылесборника под проточной водой и тщательно просушите их.
- Произведите сборку пылесборника, действуя в обратном порядке. При сборке внимательно следуйте указательным стрелкам на частях пылесборника.



- При необходимости замените фильтр на новый.

Не используйте пылесборник без установленного фильтра.

ЧИСТКА ЩЕТКИ ДЛЯ ПОЛА

После длительного использования вращающейся щетки на нее может намотаться много волос и различных длинных волокон, что требует ее своевременной очистки, чтобы пылесос мог работать более эффективно.

- С помощью отвертки нажмите на кнопку фиксации щетки. Потяните корпус пылесоса в направлении от щетки для пола.
- Поверните затвор крышки вращающейся щетки с помощью отвертки или монеты в направлении открытого замка, после чего снимите крышку вращающейся щетки.



- Извлеките вращающуюся щетку из гнезда для чистки (промывка водой не допускается).
- После очистки или замены соберите пылесос в порядке, обратном его разборке.

ДИАГНОСТИКА И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Возможная причина	Способ устранения
Электродвигатель не вращается.	Аккумуляторные батареи разрядились.	Зарядите пылесос.
	Блок аккумуляторных батарей не установлен.	Вставьте блок аккумуляторных батарей в корпус пылесоса.
	Переполнен пылесборник.	Освободите пылесборник от пыли.
Низкая мощность всасывания.	Фильтр полностью забит пылью.	Очистите или замените фильтр.
	Засорена трубка подачи воздуха к электрической щетке для пола или заклинило вращающуюся щетку.	Удалите пыль, осевшую на вращающуюся щетку.
	Не нажата кнопка регулировки вращения.	Повторно нажмите кнопку регулировки вращения.
Слишком непродолжительное время работы пылесоса после его зарядки.	Недостаточное время зарядки пылесоса.	Аккумуляторная батарея должна быть заряжена до уровня, указанного в инструкции по ее зарядке.
	Истек срок службы аккумуляторной батареи.	Аккумуляторная батарея относится к расходным материалам, так что пользователю следует приобрести новую батарею в сервис-центр.

BREVILLE

ПЫЛЕСОС

V360

ХРАНЕНИЕ

Прибор рекомендовано хранить в собранном виде в сухом прохладном месте, изолированном от мест хранения кислот и щелочей, при температуре от 5 до 30°C и относительной влажности не более 65%.

Оберегайте прибор от значительных перепадов температур и воздействия прямых солнечных лучей.

Breville

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Мы благодарим Вас за то, что Вы остановили свой выбор на продукции Breville

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №

Во избежание недоразумений убедительно просим вас внимательно изучить Руководство по эксплуатации, условия гарантийных обязательств, проверить правильность заполнения гарантийного талона.

Гарантийный талон действителен при наличии правильно и разборчиво указанных: модели, серийного номера изделия, даты продажи, четких печатей фирмы-продавца, подписи покупателя. Модель и серийный номер на изделии должны соответствовать указанным в гарантийном талоне.

При нарушении этих условий и в случае, когда данные, указанные в гарантийном талоне, изменены, стерты или переписаны, гарантийный талон признается недействительным. В случае если дату продажи установить невозможно, в соответствии с законодательством о защите прав потребителей, гарантийный срок и срок службы исчисляются с даты изготовления изделия.

Компания Breville несет гарантийные обязательства в течение 12 месяцев с даты продажи данного изделия

Изделие	ПЫЛЕСОС
Модель	V360
Серийный номер	
Дата приобретения	
Информация о фирме-продавце (наименование, юридический адрес)	

Дата изготовления закодирована в серийном номере изделия, например: 1 и 2-й знаки — неделя изготовления; 3 и 4-й знаки — год изготовления; последние 5 цифр — серийный номер.

Изделие проверено, укомплектовано, механических повреждений не имеет. С условиями гарантийных обязательств и сервисного обслуживания согласен.

Подпись покупателя

МП

Подпись продавца

Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного изготовителем лица), импортера, информация для связи с ними указаны на упаковке изделия.

УСЛОВИЯ СЕРВИСНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Изготовитель оставляет за собой право отказать в удовлетворении требований потребителей по гарантийным обязательствам в случае несоблюдения условий эксплуатации, установки изделия, умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц, повлекших повреждение изделия.

ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ:

- на элементы и детали, имеющие естественный износ. При этом под естественным износом понимают последствия эксплуатации изделия, вызвавшие ухудшение его технического состояния и внешнего вида из-за длительного использования данного изделия.

ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА ИЗДЕЛИЯ С ПОВРЕЖДЕНИЯМИ, ВЫЗВАННЫМИ:

- неправильной эксплуатацией, небрежным обращением, нарушением правил хранения, неправильным подключением, несоблюдением прилагаемого руководства по эксплуатации;
 - попаданием посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных внутрь корпуса изделия;
 - воздействием высоких и низких внешних температур на нетермостойкие части изделия;
 - механическими воздействиями;
 - неквалифицированным ремонтом и другим вмешательством, повлекшим изменения в конструкции изделия;
 - подключением в сеть с напряжением, отличным от указанного в руководстве по эксплуатации изделия, или с несоответствием параметров питающей сети государственным стандартам Российской Федерации
 - использованием изделия в промышленных и/или коммерческих целях;
 - повреждением электрических шнуров;
 - использованием чистящих средств, не предусмотренных данным руководством по эксплуатации;
 - использованием нестандартных (неоригинальных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей, элементов питания;
 - обстоятельствами непреодолимой силы (пожар, наводнение, молния).
- Замена в изделии неисправных частей (деталей, узлов, сборочных единиц) в период гарантийного срока не ведет к установлению нового гарантийного срока на все изделие, либо на замененные части.

АДРЕС СЕРВИСНОГО ЦЕНТРА

ООО «Сервис», Москва, Большая Садовая ул., 10.
Часы работы: с 9.00 до 21.00, без перерывов и выходных.
(495) 755-85-20

