

# Breville

*НАПОЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР  
P360*

Руководство по эксплуатации

# BREVILLE

## НАПОЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР

### R360

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 220–240 В  
 Частота: 50 Гц  
 Мощность: 40 Вт  
 Вес: 4 кг  
 Объем воздушного потока: > 60 м<sup>3</sup>/мин  
 Эффективная площадь работы: 20 м<sup>2</sup>  
 Воздушный удар: 5 м  
 Габариты (В×Ш×Г): 1280×660×660 мм  
 Сделано в Китае

#### ВНИМАНИЕ!

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

#### КОМПЛЕКТАЦИЯ

Напольный вентилятор: 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.17701. Срок действия — с 31.10.2016 по 30.10.2018 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.
- Не используйте удлинители и переходники — это может привести к короткому замыканию, неисправности устройства или несчастному случаю.
- Перед эксплуатацией убедитесь в том, что все упаковочные материалы удалены и безопасно утилизированы.
- Данный прибор предназначен для использования только в домашних условиях. Используйте устройство только в помещении.
- Перед включением в сеть убедитесь, что прибор собран согласно руководству по эксплуатации.
- Запрещается вставлять пальцы или другие предметы в защитную решетку.
- Не используйте вентилятор в качестве сушилки вещей, не вешайте на решетку прибора любые вещи/предметы.
- Избегайте падения или механического повреждения прибора.
- Не прикасайтесь к устройству мокрыми руками.
- Не перемещайте устройство, используя шнур питания в качестве ручки. Избегайте попадания шнура в дверные проемы, на острые углы или его соприкосновения с поверхностями нагревательных приборов.
- Не используйте шнур с заломами, поврежденной изоляцией или штепселем.
- Не используйте устройство в ванных комнатах, душевых кабинах и в местах с повышенной влажностью.
- Не используйте устройство рядом с нагревательными приборами или кухонной плитой.
- Не погружайте устройство в воду или любую другую жидкость.
- Не используйте устройство в непосредственной близости от мест скопления легковоспламеняющихся газов, например кислорода, пропана или природного газа.
- Выключайте устройство перед отключением его от сети. Перед перемещением или обслуживанием устройства всегда отключайте его от сети.
- Храните прибор в недоступном для детей сухом месте.
- Не допускайте попадания инородных тел или жидкости внутрь устройства, это может привести к его повреждению.

# BREVILLE

## НАПОЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР P360

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

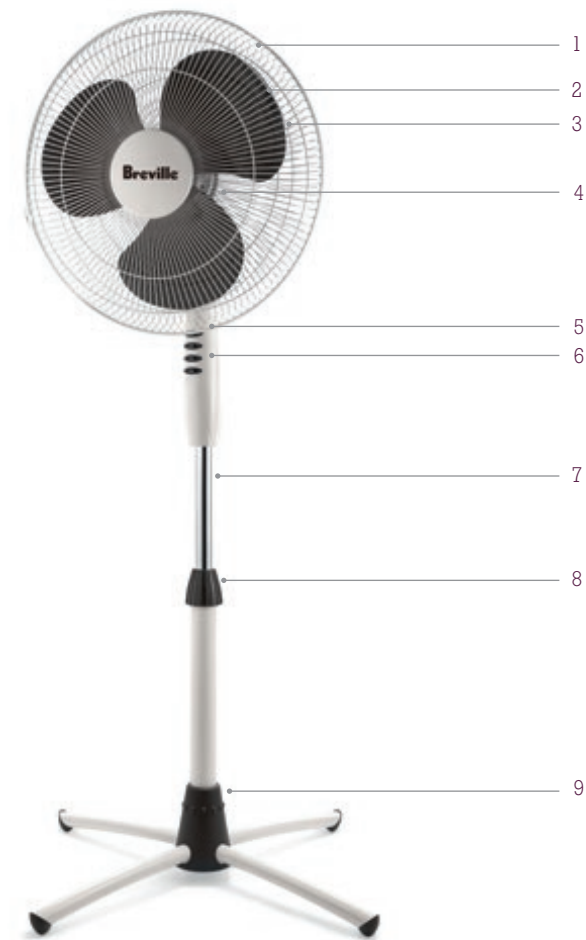
- Не удаляйте и не повреждайте шильд с информацией о приборе и его серийном номере. Он необходим для точной идентификации прибора в случае возникновения неисправности.
- Транспортировка изделия допускается только в заводской упаковке, а также в зафиксированном положении.
- Утилизируйте устройство в соответствии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

### Меры по устранению неисправностей

- При обнаружении неисправностей в работе прибора следует прекратить его использование и передать в ближайший сервисный центр.
- В целях безопасности все работы по ремонту и обслуживанию устройства должны выполняться только представителями уполномоченных сервисных центров.

### ОПИСАНИЕ

- 1 Защитная решетка
- 2 Лопасты
- 3 Фиксатор поворота
- 4 Моторная часть
- 5 Крепежное кольцо решеток
- 6 Панель управления
- 7 Регулируемая по высоте стойка
- 8 Фиксатор высоты
- 9 Основание



Информация о назначении изделия:  
устройство предназначено для вентиляции жилых помещений.

# BREVILLE

## НАПОЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР P360

### ЭКСПЛУАТАЦИЯ



- Присоедините стойку к подставке и зафиксируйте ее в корпусе подставки винтом.
- Установите опорные стойки (4 шт.) в подставке, зафиксируйте их винтами.
- Присоедините основную часть прибора к верхней части стойки и закрепите ее с помощью винта на задней части корпуса.
- Закрепите заднюю защитную решетку к моторной части вентилятора при помощи прижимной гайки. Убедитесь, что защитная решетка находится в установочных втулках. Ручка защитной решетки должна находиться сверху.
- Присоедините лопасти к моторной части. Убедитесь, что пазы на внутренней части лопастей совмещены с фиксирующими штырями на установочном стержне. Зафиксируйте лопасти винтом, поворачивая его против часовой стрелки.
- Установите переднюю защитную решетку на место и закрепите ее с помощью крепежного кольца. Зафиксируйте последнее винтом и гайкой на нижней части решетки.
- Убедитесь, что все закреплено тщательным образом.



### ПРАВИЛА ПОДКЛЮЧЕНИЯ К РОЗЕТКЕ

- Не прикасайтесь влажными руками к вилке шнура питания.
- Извлекая вилку из розетки, не тяните за шнур; беритесь только за вилку.

### ЭКСПЛУАТАЦИЯ

#### Регулировка скорости

- Перед эксплуатацией установите вентилятор на ровную устойчивую поверхность.
- Нажмите клавишу 1 (низкая), 2 (средняя) или 3 (высокая) для установки скорости. Позиция 0 — прибор выключен.

#### Регулировка высоты вентилятора

- Для регулировки высоты вентилятора ослабьте фиксатор высоты, установите основную часть прибора на нужную высоту и закрутите фиксатор.
- Также можно установить угол наклона воздушного потока, опустив или подняв основную часть прибора вручную.

#### Поворот корпуса

- Нажмите фиксатор поворота, который находится на моторной части, и вентилятор будет поворачиваться в горизонтальной плоскости влево-вправо.

#### Регулировка угла наклона

- Откорректируйте наклон моторной части вентилятора в одном из четырех положений. Наклоняйте вверх или вниз до тех пор, пока вентилятор не будет установлен в требуемом положении.

# BREVILLE

## НАПОЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР

### R360

#### ЧИСТКА И УХОД

#### ЧИСТКА И УХОД

- Перед очисткой выключите вентилятор и выньте вилку из розетки.
- Удалите пыль с помощью неворсистой ткани. Пыль с вентилятора может быть удалена с помощью пылесоса.
- В случае загрязнения корпуса вентилятора его можно чистить с помощью теплого (не горячего) раствора мягкого моющего средства, а потом высушить.
- Трудновыводимые пятна можно удалять путем легкого протирания чистой тканью, смоченной спиртом.
- В случае необходимости очистки лопастей вентилятора снимите переднюю часть защитной решетки, ослабив пластиковое крепежное кольцо. Отвинтите гайку крепления, снимите лопасти вентилятора с вала и помойте их теплым (не горячим) раствором мягкого моющего средства, после чего просушите.

Не погружайте вентилятор в воду или прочие жидкости. Проследите за тем, чтобы никакая жидкость не попала на вентилятор и его двигатель. Не разбрызгивайте жидкости на вентилятор.

#### 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%.
- Рекомендуется сохранять упаковку, в которой был доставлен вентилятор, как средство его правильного хранения и транспортировки.

# 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

НАПОЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР

Модель

R360

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;
  - использованием изделия в промышленных и/или коммерческих целях;
  - использованием чистящих средств, не предусмотренных данным руководством по эксплуатации;
  - использованием нестандартных (неоригинальных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей;
  - 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) 797 81 18

