



**BORK**

**INDUSTRIAL**



# ВЕНТИЛЯТОР

BORK FF NNN 3030 BR LIMITED EDITION



## СОДЕРЖАНИЕ

- 5 Меры безопасности, рекомендуемые компанией BORK
- 6 Технические характеристики
- 6 Комплектация
- 7 Устройство
- 9 Эксплуатация
- 9 Обслуживание





# Поздравляем

с приобретением нового вентилятора BORK FF NNN 3030 BR



## В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ МЫ ЗАБОТИМСЯ О БЕЗОПАСНОСТИ

Компания BORK уделяет большое внимание технике безопасности. При разработке и производстве наших изделий мы стремимся сделать безопасным пользование ими. Кроме того, мы просим Вас соблюдать обычные меры безопасности при работе с электроприборами и выполнять следующие меры предосторожности:

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ВЕНТИЛЯТОРА И ДРУГИХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ

При эксплуатации вентилятора всегда следуйте инструкциям. Прочтите инструкцию, прежде чем начать пользоваться прибором.

Пожалуйста, внимательно изучите инструкцию. В ней содержатся важные сведения по технике безопасности, эксплуатации и уходу за вентилятором. Позаботьтесь о сохранности настоящей инструкции и, если вентилятор перейдет другому хозяину, передайте ее вместе с прибором.

- Используйте устройство только в помещении.
- Устройство должно быть корректно подключено к сети соответствующего напряжения (см. на упаковке).
- Во избежание несчастных случаев храните устройство вдали от детей и людей с ограниченной двигательной активностью.
- Не используйте удлинители и переходники – это может привести к короткому замыканию, неисправности устройства или несчастному случаю.

- Выключайте устройство перед отключением его от сети. Перед перемещением или обслуживанием устройства всегда отключайте его от сети.
- При отключении устройства не тяните за шнур питания. Вынимайте его из розетки за штепсель.
- 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 погружайте устройство в воду или любую другую жидкость.
- Не используйте устройство рядом с нагревательными приборами или кухонной плитой.

- Не используйте устройство в непосредственной близости от мест скопления легко воспламеняющихся газов, например кислорода, пропана или природного газа.
- Избегайте попадания посторонних предметов внутрь устройства.
- Будьте особенно внимательны, когда рядом с работающим устройством находятся дети.
- Все работы по обслуживанию и ремонту должны выполняться только уполномоченными сервисными центрами компании. Храните вентилятор в сухом месте.

Сохраняйте инструкцию.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение:	230 В
Номинальная частота:	50 Гц
Номинальная мощность	95 Вт
Диаметр	30 см

#### ВНИМАНИЕ!

Производитель сохраняет за собой право на внесение изменений в технические характеристики вследствие постоянного совершенствования продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

### ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей»

Установленный производителем в соответствии с п.2 ст.5 Федерального Закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия равен 12 месяцам, при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применяемыми техническими стандартами.

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

Вентилятор	1 шт.
Инструкция по эксплуатации	1 шт.
Гарантийный талон	1 шт.



## УСТРОЙСТВО



Регулятор мощности

Мотор

Лопаст

Защитная решетка

Регулирующиеся по высоте ножки





## ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ



### ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Данный прибор имеет 3 скорости вращения. Установите нужную скорость с помощью специального переключателя, включите прибор.



Вы можете регулировать высоту установки вентилятора с помощью выкручивающихся ножек.

### ОБСЛУЖИВАНИЕ

Перед чисткой отключите прибор от сети.

- Не погружайте прибор в воду.
- Протрите вентилятор влажной тряпкой. Тщательно высушите прибор.
- Обращайте внимание на то, чтоб пыль не попадала внутрь прибора. Периодически используйте пылесос для чистки.





