

SUPRA

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ВЕНТИЛЯТОР НАПОЛЬНЫЙ

VS-1603



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой SUPRA.

Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением изделия от нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним.

Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Все изображения в данном руководстве приведены в качестве примеров, реальное изделие может отличаться от изображения.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Меры безопасности.....	3
2. Комплектация	4
3. Устройство прибора.....	4
4. Подготовка к работе	5
5. Эксплуатация прибора	5
6. Чистка и уход	6
7. Безопасная утилизация	6
8. Технические характеристики.....	6

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

■ Прибор предназначен только для бытового применения. Не используйте прибор на улице.

Перед подключением вентилятора проверьте, соответствует ли рабочее напряжение и мощность устройства (указана в данном руководстве и на корпусе вентилятора) напряжению в электросети и мощности электрической розетки.

Запрещается использовать вентилятор вблизи легковоспламеняющихся и взрывоопасных веществ, в помещениях с повышенной влажностью, в пыльных помещениях.

Во избежание пожара и/или выхода вентилятора из строя запрещается накрывать вентилятор какими-либо вещами!

Запрещается использовать неисправный прибор, в том числе с поврежденным сетевым шнуром или вилкой.

Запрещается разбирать, изменять или пытаться чинить прибор самостоятельно. Если вентилятор сломан или поврежден - для ремонта обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя.

Если прибор упал в воду:

- не касайтесь корпуса вентилятора и воды;
- немедленно отсоедините провод питания от электросети, только после этого можно достать прибор из воды;
- обратитесь в авторизованный сервисный центр для его осмотра или ремонта.

Запрещается оставлять работающий прибор без присмотра.

Храните прибор в недоступном для детей месте.

Не позволяйте детям использовать вентилятор без вашего присмотра. Не разрешайте детям играть с прибором.

Пожалуйста, отключите сетевую вилку из розетки, если вы не пользуетесь вентилятором.

Во избежание каких-либо травм запрещается прикасаться к работающему вентилятору.

В случае повреждения шнура электропитания его замена должна производиться квалифицированным специалистом.

Запрещается использовать вентилятор совместно с любыми специальными устройствами, обеспечи-

вающими автоматизацию его работы (таймерами, регуляторами мощности и т.п.).

Запрещается использовать ненадежно закрепленный вентилятор.

В случае неадекватной работы вентилятора необходимо незамедлительно отключить его от сети питания и отнести в специализированную мастерскую.

Не оставляйте работающий прибор без присмотра, а также рядом с малолетними детьми, пожилыми людьми и инвалидами.

Данный прибор не предназначен для использования людьми с ограниченными физическими, sensorными или умственными возможностями (включая детей), а также людьми, не имеющими достаточных знаний и опыта работы с электронными приборами, если за ними не присматривают лица, ответственные за их безопасность.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

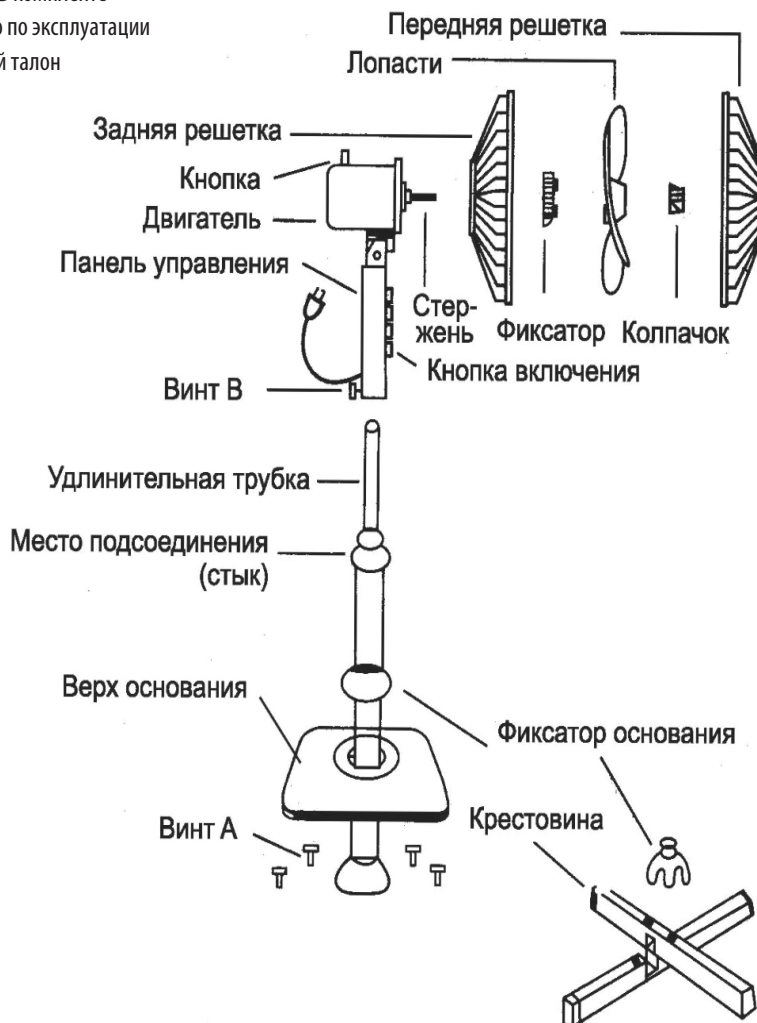
Вентилятор в комплекте

Руководство по эксплуатации

Гарантийный талон

Упаковка

УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Вентилятор поставляется в разобранном виде. Перед началом сборки убедитесь, что комплект поставки полный и комплектующие не повреждены.

1. Прикрепите трубку винтами А к основанию.
2. Отвинтите стык, вытяните удлинительную трубку на нужную длину, потом снова завинтите стык.
3. Закрепите винтом В панель управления на верхней части удлинительной трубы.

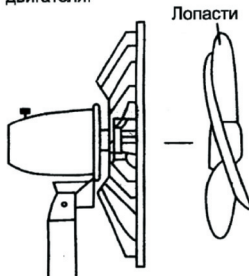
Отвинтите колпачок лопастей, поворачивая по часовой стрелке и предохранительный фиксатор, поворачивая против часовой стрелки.



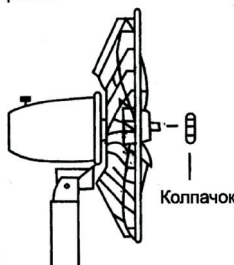
Наденьте заднюю решетку на стержень двигателя и закрепите фиксатором.



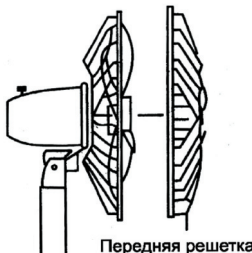
Наденьте лопасти на стержень двигателя.



Закрутите колпачок на стержне, поворачивая против часовой стрелки.



Наденьте переднюю решетку на заднюю до щелчка или прикрепите обод, чтобы решетки крепко держались.



ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВЕНТИЛЯТОРА

1. Ставьте вентилятор только на сухую ровную и устойчивую поверхность.
2. Вентилятор может работать в трех скоростных режимах:
 - «1» - минимальная скорость вращения вентилятора;
 - «2» - средняя скорость вращения;
 - «3» - максимальная скорость вращения;
 - «0» - вентилятор выключен.
3. На кожухе двигателя расположена кнопка включения режима поворота вентилятора. Если нажать (утопить) эту кнопку, двигатель с лопастями начнет поворачиваться в разные стороны. Чтобы отменить режим поворота, вытяните кнопку обратно.
4. Чтобы выключить вентилятор, нажмите кнопку «0».

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ЧИСТКА И УХОД

- Перед чисткой вентилятора выньте вилку из розетки.
- Вытирайте вентилятор мягкой тряпкой и неагрессивными чистящими средствами, избегайте бензина и других растворителей.
- Смазывайте вентилятор некоторым количеством масла перед первым использованием ежегодно

БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.

Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/EC.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Управление: механическое

Диаметр винта: 40 см

Количество скоростей: 3

Защита – мелкочешистая сетка

Вращение в горизонтальной плоскости

Подсветка панели управления

Регулировка по высоте от 1 до 1.2 м

Вертикальная регулировка: 30°

Горизонтальная регулировка: 90°

Мощность: 50 Вт

Питание: 220-240 В, 50 Гц

Габаритные размеры: 52,5x12x43,5 см

Вес (нетто/брутто): 2.4/2.70 кг

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Благодарим Вас за выбор техники SUPRA.

Компания-производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, дизайн и комплектацию товара без предварительного уведомления, если данные изменения направлены на улучшение его эксплуатационных характеристик.

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



Срок службы изделия - 3 года

Гарантийный срок - 1 год

Список сервисных центров прилагается

(см. вкладыш)

Адрес ближайшего СЦ вы можете узнать по телефону горячей линии 8-800-100-333-1 или на сайте www.supra.ru, а так же отправив запрос на supra@supra.ru

Центральный авторизованный сервисный центр:
000 «ВипСервис», г. Москва, пос. Мосрентген, Институтский пр., д.2

Единая справочная служба: 8-800-100-3331, e-mail: service@deltael.ru

Производитель:

СУПРА ТЕХНОЛОДЖИС ЛИМИТЕД

КНР, Гонконг, Квинз Роуд Централ, 222, Кай Вонг Коммершиал Билдинг, ЛГ2/Ф., комната 2.