

ВІМАТЕК

ВЕНТИЛЯТОР

F - 3750 SNN

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

НАПРЯЖЕНИЕ: 220—240 В

ЧАСТОТА: 50 ГЦ

МОЩНОСТЬ: 100 Вт

ДИАМЕТР: 50 СМ

ВНИМАНИЕ!

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

В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ МЫ ЗАБОТИМСЯ О БЕЗОПАСНОСТИ

Компания Vimatek 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 предписанные меры безопасности. Сохраните данные инструкции

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 1 году, при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей Инструкцией по эксплуатации и применяемыми техническими стандартами.

ВАЖНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед началом использования устройства внимательно прочитайте и сохраните эту инструкцию, чтобы иметь возможность обратиться к ней в будущем.
- Электропитание устройства должно осуществляться от электросети переменного тока напряжением 220 В с частотой 50 Гц.
- Используйте устройство только по назначению в строгом соответствии с руководством по эксплуатации. Вентилятор является бытовым устройством и предназначен для использования только в домашних условиях!
- Вентилятор создает интенсивный воздушный поток, поэтому необходимо проследить за тем, чтобы он не располагался вблизи штор или иных легких предметов, которые могут быть затянуты воздушным потоком в вентилятор.
- Перед подключением устройства к электросети удостоверьтесь в том, что напряжение электросети соответствует напряжению, указанному на этикетке, имеющейся на корпусе устройства.
- Не эксплуатируйте устройство в местах с повышенной влажностью. Во избежание поражения электрическим током запрещается эксплуатировать вентилятор в ваннах, душевых кабинах, плавательных бассейнах, а также в непосредственной близости от них. Не допускайте попадания на вентилятор брызг воды, не устанавливайте вентилятор на подоконник открытого окна.
- Не допускайте попадания шнура питания, вилки или самого электроприбора в воду или другую жидкость.
- Это устройство не предназначено для использования детьми, недееспособными взрослыми или лицами, не имеющими достаточных навыков по использованию электроприборов и не знакомыми с инструкциями данного руководства.
- Отключайте устройство от источника электропитания при длительных перерывах в эксплуатации, а также перед чисткой, обслуживанием или перемещением.
- Не используйте вентилятор в таких местах, где могут находиться легковоспламеняющиеся или взрывчатые вещества.
- Не устанавливайте вентилятор в непосредственной близости от источников тепла.
- Во избежание поражения электрическим током не экс-

ВIMATEК

ВЕНТИЛЯТОР

F - 3750 SNN

ВАЖНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

ПРИМЕЧАНИЕ

Во избежание риска поражения пользователя электрическим током или возгорания не используйте вентилятор с внешними устройствами регулировки скорости.

платуруйте устройство, если поврежден сетевой шнур или вилка сетевого шнура, а также при механических или иных повреждениях самого устройства.

- Не касайтесь движущихся частей устройства во время работы.
- При отключении устройства от электросети не тяните за сетевой шнур.
- Устанавливайте вентилятор только на сухой ровной поверхности.
- Не эксплуатируйте вентилятор с поврежденным или снятым корпусом.
- Не эксплуатируйте вентилятор без установленной решетки.
- В целях безопасности все работы по ремонту и обслуживанию устройства должны выполняться только квалифицированными специалистами или представителями уполномоченных сервисных центров компании.

ОПИСАНИЕ

- 1 Передняя предохранительная решетка
- 2 Лопasti
- 3 Задняя предохранительная решетка
- 4 Раздвижная стойка
- 5 Декоративная панель
- 6 Основание

**bimatek®**

ВІМАТЕК

ВЕНТИЛЯТОР

F - 3750 SNN

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

ПРИМЕЧАНИЕ

Регулировку направления вентилятора можно производить только после его отключения от розетки электросети.



СБОРКА

ШАГ 1

Сборка узла двигателя

Прикрутите стойку вентилятора к основе. Используйте отвертку, чтобы затянуть шурупы крепления.

ШАГ 2

Сборка подставки вентилятора

Прикрутите узел двигателя к стойке вентилятора. Крепко затяните шурупы.



ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Чтобы включить вентилятор, подключите сетевую вилку к розетке электросети и установите поворотный переключатель в необходимое положение, определяющее скорость вращения вентилятора.

- 1 = Низкая скорость
- 2 = Средняя скорость
- 3 = Высокая скорость

- Чтобы выключить вентилятор, установите переключатель в положение «0».



ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА

Регулировка направления вентилятора

Чтобы отрегулировать направление вентилятора, удерживая решетку, плавно наклоните вентилятор до нужного положения. Затем снова подключите вентилятор к розетке электросети и включите его.

- Перед обслуживанием и чисткой вентилятора убедитесь в том, что вентилятор отключен от источника электропитания.
- Узлы вентилятора можно протирать сухой мягкой салфеткой.
- Выполните чистку вентилятора, используя мягкую салфетку (если необходимо, смочите ее раствором нейтрального моющего средства). При чистке не используйте агрессивные чистящие средства.
- Особое внимание необходимо обратить на то, чтобы вода или другие жидкости при чистке не попадали в двигатель вентилятора или блок регулировки скорости.



BIMATEK HIGH VELOCITY STAND AND FLOOR FAN F - 3750 SNN

TECHNICAL PARAMETERS

VOLTAGE: 220—240 V

FREQUENCY: 50 HZ

RATED POWER: 100 WT

DIAMETER: 50 CM

ATTENTION!

The manufacturer reserves the right to change the technical characteristics because of constant improvements to products without additional notification about such changes. The product is certified in accordance with the law «on the protection of consumer rights».

SAFETY RECOMMENDATIONS FROM BIMATEK COMPANY

We at Bimatek are very safety conscious. We design and manufacture consumer products with the safety of you, our valued customer foremost in mind. In addition we ask that you exercise a degree of care when using any electrical appliance and adhere to the precautions written in the instruction.

Save these instructions

WARRANTY

The benefits conferred by this warranty are in addition to all implied warranties, other rights and remedies in respect of the product which the consumer has under the Trade Practices Act and Territory Laws.

**IMPORTANT INSTRUCTIONS****ATTENTION!**

To reduce the risk of fire or electric shock, do not use this fan with any outer speed control.

- Read these instructions for use carefully before using the appliance and save them for future reference.
- Connected the appliance to a 220 V AC mains outlet, frequency — 50Hz.
- Use this fan only as described in this manual. Other use not recommended may cause fire, electric shock or injury.
- This product is intended for household, industrial and commercial use only. It is not intended for outside use.
- High velocity fans are designed to create rapid air movement, therefore, make sure the fan is not placed near drapes, curtains or any objects that may be drawn into the fan outlet.
- Never connect the fan to any power source other than the volt alternating current polarized outlet.
- To protect against electric shock, do not place fan in window, immerse unit plug or cord in water or spray with liquids.
- Close supervision is necessary when any appliance is used by or near children.
- Unplug the fan from the outlet when not in use, when moving fan from one location to another and before cleaning.
- Do not operate the fan in the presence of explosive and/or flammable fumes.
- Do not place the fan or any parts near an open flame, cooking or other heating appliance.
- Do not operate the fan with a damaged cord, plug, after a malfunction or if dropped or damaged in any manner.
- Avoid contact with moving fan parts.
- To disconnect, grip the plug and pull it from the wall outlet. Never yank the cord.
- Always use on a dry, level surface.
- Do not operate if the fan housing is removed or damaged.
- Do not operate without fan grilles properly in place.
- Any maintenance other than cleaning should be performed at an authorized Service Centre.

bimatek



BIMATEK HIGH VELOCITY STAND AND FLOOR FAN F - 3750 SNN

FEATURES

- 1 Front Guard
- 2 Blade
- 3 Rear Guard
- 4 Extension Pole Subassembly
- 5 Decorating Cover
- 6 Base



bimatek®

OPERATING

NOTE

Do not attempt to make any adjustments to the direction of the grille and fan assembly until the fan has been turned off and unplugged from the socket.



ASSEMBLY INSTRUCTIONS

STEP 1

Assemble for motor head subassembly

Put the motor head out of gift box, screw off to washer by screwdriver.

STEP 2

Assemble for stand fan

Put the extension pole subassembly into the base with screw and nut by screwdriver; fix the extension pole subassembly to the motor head. Fix motor head subassembly to the extension pole subassembly with piece by screwdriver.



OPERATING

- To operate, plug the fan into a power socket outlet and simply turn the rotary switch to the desired speed setting.

1 = low speed
2 = medium speed
3 = high speed

- To stop the fan, turn the rotary switch back to the position marked 0.

Fan direction adjustment

To adjust the direction of the fan, hold the grille and gently tilt the fan until the desired position is reached. Plug the fan back into the socket and turn the fan on.

BIMATEK HIGH VELOCITY STAND AND FLOOR FAN F - 3750 SNN

CARE AND CLEANING

- Ensure that the fan is unplugged from the power socket before starting.
- Parts should be cleaned with a soft dry cloth.
- Dirt marks should be removed with a mild soap (detergent) and a damp cloth. Ensure that all traces of the soap film are removed with a damp cloth.
- Care should be taken to ensure that water (or other liquid) does not enter the fan motor housing or the speed control unit.