

ENERGY

Инструкция по эксплуатации



Вентилятор напольный EN-1611

Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки ENERGY. Наши изделия разработаны в соответствии с высокими требованиями качества, функциональности и дизайна. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением нового изделия нашей фирмы.

Меры предосторожности

- Внимательно прочитайте инструкцию перед эксплуатацией прибора. Сохраните её в качестве справочного материала. Обратите внимание на меры предосторожности, они помогут Вам избежать поломок и несчастных случаев.
- Убедитесь, что напряжение электросети соответствует напряжению, указанному в данной инструкции и на приборе.
- Используйте прибор только в бытовых целях по его прямому назначению в соответствии с данной инструкцией.
- Прибор не предназначен для промышленного применения.
- Не используйте прибор вне помещений, в условиях повышенной влажности (в ванных комнатах), вблизи источников тепла.
- Во время работы прибор должен устойчиво стоять на сухой, ровной поверхности.
- Отключайте прибор от сети, когда вы им не пользуетесь и перед очисткой.
- Во избежание поражения электрическим током, не опускайте прибор, сетевой шнур и вилку сетевого шнура в воду или иные жидкости, не включайте прибор влажными руками.
- Следите, чтобы шнур питания не касался острых кромок и горячих поверхностей.
- Не накрывайте прибор.
- Не передвигайте работающий прибор.
- Не оставляйте включенный прибор без присмотра.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, психическими или умственными способностями, или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игры с прибором. При отключении прибора от сети питания держитесь рукой за вилку, не тяните за шнур питания.
- Не нарушайте комплектность прибора, нарушение комплектности может привести к поломке, не попадающей под гарантийные условия.
- Не используйте прибор с поврежденным шнуром питания и/или вилкой, а так же если он упал, был поврежден каким-либо другим образом или подвергся воздействию жидкостей. В случае если Вы обнаружили, какие-либо неисправности, обратитесь в сервисный центр. Внимание: чинить прибор могут только квалифицированные специалисты. Не пытайтесь ремонтировать прибор самостоятельно.
- Избегайте контакта с движущимися частями прибора. Не просовывайте

карандаши, любые другие предметы через защитную решетку работающего вентилятора. Не включайте вентилятор без установленных защитных решеток.

- Если штепсельная вилка прибора не соответствует Вашей розетке, обратитесь за помощью к специалисту. Применение различных переходников может привести к поломке прибора и прекращению гарантийных обязательств.
- При необходимости транспортировки прибора соблюдайте осторожность для сохранения целостности прибора и его функциональных свойств.
- Внимательно прочитайте инструкцию перед эксплуатацией прибора. Сохраните её в качестве справочного материала. Обратите внимание на меры предосторожности, они помогут Вам избежать поломок и несчастных случаев.
- Выполняйте все требования инструкции.
- Производитель и сервисный центр не берут на себя ответственность за поломку прибора в случае его неправильного использования.

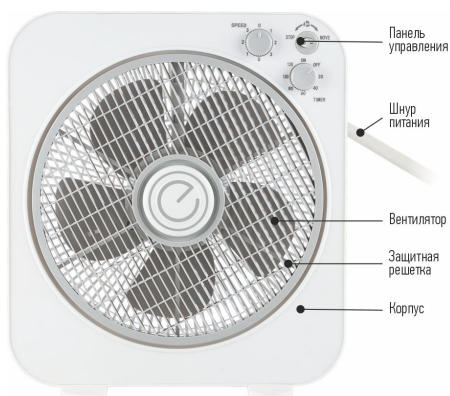
Описание

1. Панель управления
2. Защитная решетка
3. Вентилятор
4. Корпус
5. Шнур питания

Эксплуатация

Перед включением прибора убедитесь, что он установлен на ровной сухой поверхности.

1. Подключите вентилятор к электросети.
2. Регулировка скорости и направления потока воздуха вентилятора осуществляется регулятором SPEED и STOP/MOVE.
3. Переведите регулятор скорости и направления потока воздуха SPEED из положения «0» в любое положение вправо или влево от «0», обозначенное цифрами 1-2-3/3-2-1, 1 минимальная скорость, 3 максимальная скорость.
4. При включенном режиме STOP на выключателе STOP/MOVE вращаются только лопасти вентилятора, поток воздуха направлен прямо, при включенном режиме MOVE начинает вращаться решетка вентилятора, меняя направление потока воздуха.
5. При переводе регулятора SPEED вправо от «0» в положение 1-2-3 решетка вентилятора начнет вращаться в одну сторону, при переводе регулятора SPEED влево от «0» в положение 3-2-1 - в другую сторону.
6. Для выключения вентилятора установите регулятор в положение «0».
7. Для установки таймера (время до отключения вентилятора) в интервале



от 20 до 120 минут поверните переключатель TIMER на нужное время. Вентилятор автоматически выключится после окончания установленного времени работы, переключатель будет находиться в режиме OFF

Внимание

- Устанавливайте вентилятор только на сухую ровную и устойчивую поверхность.
- Следите за соответствием параметров Вашей электросети с параметрами, указанными на задней части панели управления.
- Не просовывайте пальцы и какие-либо предметы через защитную решетку вентилятора во время его работы.
- Никогда не пользуйтесь вентилятором с поврежденным пропеллером.

Чистка, хранение и транспортировка

- Перед чисткой убедитесь, что прибор отключен от электросети.
- Не используйте для чистки абразивные чистящие средства, органические растворители и агрессивные жидкости.
- Не погружайте прибор в воду и иные жидкости.
- Регулярно очищайте корпус вентилятор влажной салфеткой. Обязательно протирайте поверхности насухо.
- Перед длительным хранением вентилятора, положите его в полиэтиленовый пакет. Храните прибор в сухом проветриваемом помещении.
- Электроприбор в упаковке производителя можно транспортировать всеми видами крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих на данном виде транспорта. При транспортировании должны быть исключены любые возможные удары и перемещения упаковки с электроприбором внутри транспортного средства.

Технические характеристики.

Модель EN-1611

- диаметр 12" (30 см)
- 3 скорости
- таймер
- устойчивая подставка
- мощность 40Вт
- напряжение 220-240В, 50-60Гц

Назначение прибора

Прибор предназначен для создания потока воздуха в помещении для обеспечения комфортного пребывания в жаркий период.

Состав (материал): пластмасса, металл.

Гарантийный срок 1 год. Срок службы 3 года.

Дата производства указана на упаковке товара.

По окончании срока службы электробытовой прибор и упаковочные материалы должны быть утилизированы с наименьшим вредом для окружающей среды, в соответствии с правилами по утилизации отходов в вашем регионе.

ENERGY постоянно расширяет сеть сервис-центров. Список уполномоченных сервисных центров (мастерских) может быть изменен без предварительного уведомления. Полную информацию о сервисных центрах вы можете получить в центральном сервисном центре в г. Санкт-Петербург по тел. (812) 633-00-00. Реализация прибора осуществляется через торговые точки и магазины согласно законодательству РФ.

В целях улучшения качества продукции, дизайн и спецификация могут быть изменены без предварительного уведомления.

Поставщик-импортер и организация, уполномоченная принимать претензии: ООО "ТОП-Импорт". Юридический адрес: Россия, 197348, г. Санкт-Петербург, Коломяжский пр-кт., дом № 10, лит. Э.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ-ЭКСПОРТЕР: TECHXIN ELECTRIC APPLIANCE
MANUFACTURE CO., LTD. ADDRESS: 8 BUILDING NO.36 HAITANWEI ZONE
ZHOUJUN VILLAGE TANGXIA TOWN JIANGMEN CITY GUANGDONG, CHINA.

ТЕХСИНЬ ЭЛЕКТРИК ЭППЛАЕНС МАНУФЭКЧЕ КО., ЛТД.

АДРЕС: 8 БИЛДИНГ №36 ХАЙТАНЬВЭЙ ЗОУН ЧЖОУЦЗЮНЬ ВИЛЛЭДЖ
ТАНЬСЯ ТАУН ЦЗЯНМЭНЬ СИТИ ГУАНДУН, КИТАЙ.

Произведено в Китае.

ENERGY



ТОВАР СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА
Класс защиты от поражения током II