

ENGY®

ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОР

EN - 532



Инструкция по эксплуатации

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

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Полностью прочтите инструкцию перед началом использования прибора.
- Прибор не предназначен для промышленного применения.
- Прибор предназначен исключительно для бытового использования.
- Каждый раз перед включением прибора осмотрите его. При наличии повреждений прибора и/или сетевого шнура ни в коем случае не включайте прибор в розетку.
- **Запрещается устанавливать прибор на легковоспламеняющиеся покрытия и покрытия (например линолеум, ковер и пр), которые могут быть испорчены вследствие действия высоких температур. Размещать только на термостойкой поверхности.**
- Подключайте вилку только к однофазовой розетке в соответствии с указанным напряжением устройства.
- Устройство отвечает стандартам электромагнитной совместимости и не влияет на работу радиоприемников и телевизоров. Не подключайте прибор к сети, используя для этого переходники, удлинители.
- Рекомендуется не подключать к одной розетке тепловентилятор одновременно с другими приборами высокой мощности (телефизор, компьютер и т.п.).
- Не оставляйте устройство включенным без присмотра: если оно не используется, установите регулятор мощности и терmostат в положение ВЫКЛ/OFF (0). Если тепловентилятор не используется, его необходимо отключить от источника питания.
- Легковоспламеняющиеся материалы и предметы, такие как мебель, подушки, постельные принадлежности, бумага, одежда, шторы и др., не должны находиться на расстоянии менее чем 100 см. от тепловентилятора. Не используйте прибор вблизи ванны, душа или плавательного бассейна.
- Не вешайте никакие предметы перед тепловентилятором, на него или над ним.
- Ставьте устройство на ровную поверхность. Не наклоняйте и не переворачивайте его в процессе использования. Прибор должен использоваться на ровной горизонтальной поверхности.
- **Всегда отключайте от питания тепловентилятор, если не используете. Не тяните за электрический шнур для того, чтобы отключить устройство от питания.**
- Пространство вокруг воздухораспределительных отверстий нагревателя должно быть свободным: оставляйте не менее 1 м перед и сбоку от тепловентилятора.
- Не устанавливайте устройство непосредственно под электрической розеткой.
- Держите прибор в недоступном для детей и животных месте.

Внимание! Высокая температура выходящего воздуха во время работы тепловентилятора (более 85 °C).

- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Во избежание перегрева не накрывать обогреватель.
- Любое ошибочное включение лишает Вас права на гарантинное обслуживание.
- Не опускайте прибор в воду и не допускайте попадания воды/влаги внутрь устройства.
- Не включайте прибор на открытом воздухе.
- **Запрещается оставлять включенный прибор без присмотра. Категорически запрещается оставлять прибор работающим на ночь.**
- Не включайте прибор в помещении, в котором может находиться взрывоопасный газ или там, где используются воспламеняемые растворители, лаки, клеи и пр.
- **Внимание!** При обнаружении неисправностей обратитесь в сервисный центр. Не пользуйтесь прибором, если Вы его уронили, обнаружили неполадки или выявили повреждения сетевого шнура и вилки. В случае повреждения сетевого шнура он должен быть заменен в сервисном центре. Внимание! чинить прибор могут только квалифицированные специалисты.
- Нельзя переносить прибор, держа его за сетевой провод. Запрещается отключать прибор от сети, держа его за сетевой провод. При отключении прибора от сети, держитесь за штепсельную вилку.
- Держите прибор в чистоте. Не допускайте попадания каких-либо предметов в воздуховоды во избежание поражения электрическим током, пожара или повреждения тепловентилятора.
- 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. **Внимание:** во время работы прибор может нагреваться, прикасаясь к прибору, будьте осторожны!
- Для ремонта прибора могут быть использованы только оригинальные запасные части.
- Прибор не предназначен для длительной непрерывной работы. Следует отключать прибор после каждого двух часов непрерывной работы и дать ему остыть не менее 30 мин.
- Предупреждение! Данный обогреватель не оборудован устройством управления температурой в комнате. Не использовать обогреватель в малых помещениях, когда в них находятся лица, не способные покинуть помещение собственными силами, если не обеспечено постоянное наблюдение за ними
- **Не сушите одежду на устройстве, это может привести к неправильной работе прибора, поломке прибора, а также стать причиной пожара.**
- Запрещается включать прибор, когда его поверхности влажные. Не прикасайтесь к прибору мокрыми/влажными руками, ногами и другими частями тела во избежание получения удара током.
- Исключите любую возможность падения работающего и/или останавливающегося после отключения тепловентилятора. Это может вызвать пожар и испортить напольное/настольное покрытие. В случае если тепловентилятор упал, немедленно отключите его от сети и верните в рабочее (вертикальное) положение.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Во избежание перегрева не накрывать обогреватель



Во избежание перегрева не накрывать обогреватель.

УСТАНОВКА

Прибор не требует монтажа, его используют как портативное устройство.
Это переносное устройство не пригодно для использования в ванной комнате.
Размещать только на термостойкой поверхности.

ОПИСАНИЕ



Рисунок носит информационный характер, товар внутри упаковки может незначительно отличаться от рисунка в инструкции.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Чтобы быстро нагреть воздух в помещении, установите регулятор мощности на максимум (положение 2) и поверните ручку терmostата в максимальное положение (6). Когда воздух в помещении нагреется, установите регуляторы на меньшую мощность, чтобы сократить потребление электроэнергии и чтобы в помещении не стало слишком жарко.

РЕЖИМЫ

- Летний режим (только вентиляция): установите регулятор мощности в положение 1 в данном режиме прибор не нагревает и не охлаждает воздух, то есть происходит обдув воздухом комнатной температуры.
- Обогрев на малой мощности: установите регулятор мощности в положение 1 (1000 Вт)
- Обогрев на полной мощности: установите регулятор мощности в положение 2 (2000 Вт). - В особо холодную погоду мощности 1000 Вт (положение 1) может быть недостаточно. В таком случае рекомендуется установить регулятор мощности в положение 2.
- Отключение: установите регулятор мощности и термостат в положение 0 (ВыКЛ). Перед отключением рекомендуется на 5-10 секунд установить регулятор мощности в положение «вентиляция»



ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

1. Перед чисткой отключите прибор от сети и дайте ему остыть. Протрите мягкой влажной тряпкой. Не применяйте растворителей или абразивов.
2. Прибор необходимо регулярно чистить, снимать пыль с его поверхности, поскольку пыль отрицательно воздействует на эффективность работы прибора.
3. Периодически осуществлять очистку пыли, скапливающейся внутри прибора с помощью пылесоса (через вентиляционные шторки)
4. Не скребите поверхность острыми твердыми инструментами.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

1. Перед хранением убедитесь, что прибор отключен от сети и полностью остыл.
2. Выполните все пункты раздела «Чистка».
3. Хранить в сухом, проветриваемом помещении. Температура хранения от +40 до -20 градусов по шкале Цельсия.
4. Электроприбор в упаковке изготовителя можно транспортировать всеми видами крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих на данном виде транспорта. При транспортировке должны быть исключены любые возможные удары и перемещения упаковки с электроприбором внутри транспортного средства.
5. После транспортирования при отрицательных температурах необходимо выдержать прибор в помещении, где предполагается его эксплуатация, без включения в сеть не менее одного часа.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- Не устанавливайте прибор рядом с ванной, раковиной, бассейном и т.п.
- Работающий нагреватель должен находиться в строго вертикальном положении на ровной горизонтальной поверхности.
- Не используйте тепловентилятор для сушки мокрого белья, одежды и пр. Не создавайте препятствий для входа и выхода воздуха во избежание перегрева прибора и возникновения пожара.
- Тепловентилятор должен находиться на расстоянии не менее 100 см. от мебели и других предметов.
- Если прибор используется как переносной нагреватель, не ставьте его рядом со стеной, мебелью, шторами и т.д.
- Заменять провод питания должны только квалифицированные специалисты сервис-центра, поскольку эта работа требует опыта и наличия специальных инструментов.
- Не переносите работающий прибор во избежание его перегрева и взгорания.
- Площадь помещения, в котором работает нагреватель, должна быть не менее 4 кв.м.

Тепловентилятор имеет **предохранитель** для защиты от перегрева, который выключает нагрев, если температура нагревателя достигла максимума (например, из-за препятствий воздушному потоку воздухораспределительных отверстий прибора, замедленной работы мотора или его полного отключения и т.д.). Для выключения тепловентилятора после срабатывания защиты от перегрева выньте вилку сетевого шнура из розетки на 20 минут, чтобы он остыл, устранив причину перегрева, а затем вновь включите прибор.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель: EN-532

Мощность: 1000/2000 Вт

Напряжение: 220-240 В, Частота 50 Гц

Уровень шума: 55 дБ

Площадь обогрева 15-20 м²

Состав (материал): пластмасса, металл

Гарантийный срок: 1 год

Срок службы: 3 года

Комплектность: тепловентилятор, инструкция, гарантийный талон, коробка.

Назначение: обогрев жилых помещений.

Дата изготовления указана на упаковке товара.

По окончании срока службы электробытовой прибор должен быть утилизирован с наименьшим вредом для окружающей среды в соответствии с правилами по утилизации отходов в вашем регионе.

Примечание: В целях улучшения качества продукции, дизайн и спецификация могут быть изменены без предварительного уведомления.
Реализация прибора осуществляется через торговые точки и магазины согласно законодательству РФ.

Поставщик-импортер и организация, уполномоченная принимать претензии: ООО "ТОП-Импорт".

Юридический адрес: Россия, 197348, г. Санкт-Петербург, Коломяжский пр-кт., дом № 10, лит. Э.

Изготовитель: NINGBO TIANHUA ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD. (Нинбо Тианхуа Электрик Эплайэнс Ко.,

Лтд) Address: XIMENWAI GUANGHAIWEI TOWN CIXI CITY, CHINA (Ксименвай Гуангхайвэй Таун, Сикси Сити,

Китай)

Страна-изготовитель: Китай.



ТОВАР СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА

Класс защиты от поражения электрическим током II