

ENGU[®]



ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОР

настенный
N12



Инструкция по эксплуатации

Инструкция по эксплуатации

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

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

Сохраните инструкцию вместе с гарантийным талоном, кассовым чеком, по возможности, картонной коробкой и упаковочным материалом.

Общие указания по безопасности

- Прибор предназначен исключительно для бытового использования.
- Прибор должен быть использован только по назначению.
- Каждый раз перед включением прибора осмотрите его. При наличии повреждений прибора и сетевого шнура ни в коем случае не включайте прибор в розетку.
- Обогреватель нельзя располагать непосредственно под штепсельной розеткой
- Не подключайте прибор к сети, используя для этого переходники, удлинители.
- 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.
- В случае невозможности подключения прибора без дополнительного удлинителя, выбирайте только модели удлинителей, отвечающие требованиям вашего прибора (220-240 В, 10-15А).
- **Внимание!** Не используйте прибор вблизи ванны, душа или плавательного бассейна.
- Ни в коем случае не погружайте прибор в воду или другие жидкости.
- Включайте прибор только в источник переменного тока (~) Перед включением убедитесь, что прибор рассчитан на напряжение, используемое в сети.
- Любое ошибочное включение лишает Вас права на гарантийное обслуживание.
- Прибор может быть включен только в сеть с заземлением. Для обеспечения Вашей безопасности заземление должно соответствовать установленным электротехническим нормам. Не пользуйтесь нестандартными источниками питания или устройствами подключения.
- Перед включением прибора в сеть убедитесь, что он находится в выключенном состоянии.

- Не используйте прибор вне помещений. Берегите прибор от жары, прямых солнечных лучей, ударов об острые углы, влажности (ни в коем случае не погружайте прибор в воду). Не прикасайтесь к прибору влажными руками. При намокании прибора сразу отключите его от сети.
- В случае падения прибора в воду, немедленно отключите его от сети. При этом ни в коем случае не опускайте руки в воду. Перед повторным использованием прибор должен быть проверен квалифицированным специалистом.
- По окончании эксплуатации, чистке или поломке прибора всегда отключайте его от сети.
- Не оставляйте прибор без присмотра. Храните прибор в недоступном для детей месте.
- Нельзя переносить прибор, держа его за сетевой провод. Запрещается также отключать прибор от сети, держа его за сетевой провод. При отключении прибора от сети, держитесь за штепсельную вилку.
- После использования никогда не обматывайте провод электропитания вокруг прибора, так как со временем это может привести к излому провода. Всегда расправляйте провод на время хранения.
- Замену шнура могут осуществлять только квалифицированные специалисты - сотрудники сервисного центра. Неквалифицированный ремонт представляет прямую опасность для пользователя.
- При обнаружении неисправности не пытайтесь чинить прибор самостоятельно, обратитесь к квалифицированными специалистами сервисного центра.
- Для ремонта прибора могут быть использованы только оригинальные запасные части.

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.

Специальные указания по безопасности данного прибора

- Напряжение сети и мощность, подводимые к обогревателю, должны соответствовать данным, указанным на шильде прибора.
- Категорически запрещается накрывать комнатный обогреватель во время работы.
- Место подачи горячего воздуха имеет высокую температуру. Не прикасайтесь к нему.
- Извлекайте штепсельную вилку из розетки, когда прибор не используется или перед чисткой.
- Никогда не погружайте сетевой шнур, вилку или комнатный обогреватель в воду или любую другую жидкость.
- Не позволяйте детям пользоваться комнатным обогревателем.
- Не вставляйте пальцы или металлические предметы в комнатный обогреватель.
- Запрещается тянуть, перекручивать или иным образом портить сетевой

шнур.

- В приборе используется специальный сетевой шнур, и он может быть заменен только специалистами сервисной службы, поскольку для этого требуются специальные инструменты.
- Не используйте комнатный обогреватель с поврежденным сетевым шнуром, после сбоя в работе, после попадания жидкости или после какого-либо другого повреждения. При подозрении на повреждение доставьте комнатный обогреватель в сервисную службу для проверки, ремонта или настройки.
- **Запрещается оставлять прибор работающим на ночь. Запрещается оставлять включенный прибор без присмотра.**
- Прибор не предназначен для длительного непрерывного использования. Следует выключать прибор каждые три часа непрерывного использования и давать прибору остыть около 30 минут.
- Шторы, мебель и проч. должны находиться на расстоянии не менее 1 м от обогревателя.

Описание прибора



Рис.1 Тепловентилятор настенный керамический N12

- 1 – Корпус тепловентилятора
- 2 – Направляющие потока теплого воздуха
- 3 – LED дисплей
- 4 –Пульт управления (может отличаться от фото в инструкции в зависимости от комплектации)

Светодиодный дисплей

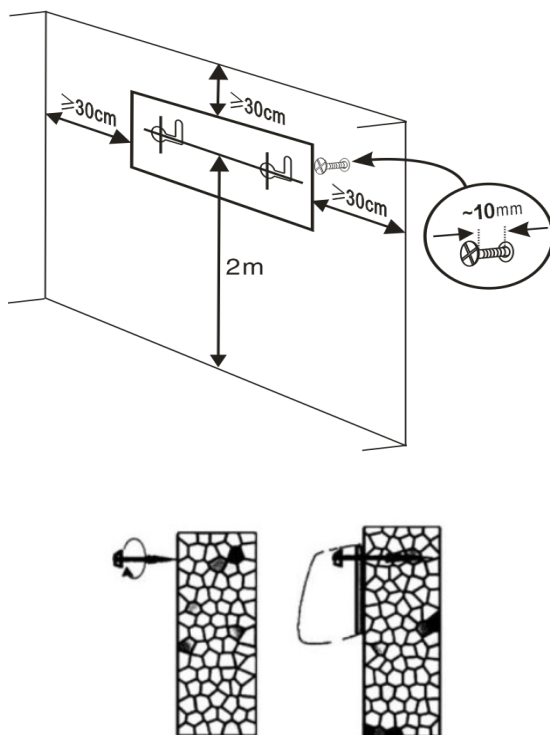
Данный прибор снабжен светодиодным дисплеем, который показывает температуру воздуха в помещении.

Система безопасности

Во избежание риска повреждений компонентов прибора, в нем установлена система безопасности, которая автоматически отключает прибор при достижении максимально допустимой температуры. В случае если сработает защита, отключите прибор от сети и дайте ему остыть не менее 30 мин перед повторным включением.

Установка прибора

- Просверлите два отверстия в стене на расстоянии 2 м от пола. Диаметр отверстия должен соответствовать диаметру дюбеля.
- Установите в отверстия дюбели и ввинтите в них шурупы так, чтобы между головкой шурупа и стеной осталось расстояние в 10 мм. Затем повесьте обогреватель.



Эксплуатация прибора

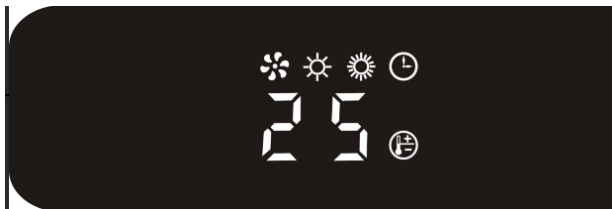
- Подключите прибор к электросети.
- Установите переключатель на корпусе прибора в положение



I - ON (ВКЛ)

- Прибором необходимо управлять с помощью пульта дистанционного управления. Перед тем, как пользоваться пультом ДУ, проверьте наличие батарейки и при необходимости установите в пульт батарейку CR2025 соблюдая полярность.

Индикация на дисплее соответствует функциям управления на пульте ДУ



Пульт дистанционного управления



- кнопка ВКЛ/ВЫКЛ



работа прибора на средней мощности 1000 Вт



работа прибора на максимальной мощности 2000 Вт



таймер (от 1 часа до 8 часов)

+ / - - увеличение/уменьшение температуры (от 18 до 45 градусов, важно: тепловентилятор не охлаждает воздух, при установке температуры ниже текущей температуры в помещении прибор будет совершать обдув воздухом комнатной температуры).



Режим вентилятора (обдув воздухом комнатной температуры без нагрева)

- Нажмите на кнопку “ON/ OFF” (Вкл./ Выкл.) на пульте ДУ, и обогреватель начнет работать в режиме циркуляции холодного

воздуха без нагрева; при этом загорится индикатор

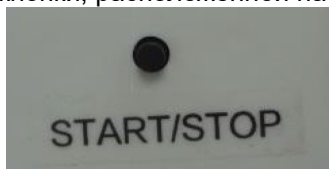


- Нажмите на кнопку  для работы прибора в режиме обогрева при мощности 1000Вт или на кнопку  для работы прибора в режиме обогрева при мощности 2000Вт.
- По окончании использования прибора нажмите кнопку Вкл/Выкл, прибор проработает в течение примерно 30 секунд в режиме вентилятора и отключится автоматически. Для отключения прибора на длительное время нажмите на переключатель




(0- ВЫКЛ) и отключите прибор от сети.

В случае утери пульта ДУ прибор можно включить/ выключить с помощью кнопки, расположенной на корпусе рядом с красной кнопкой включения.



После нажатия данной кнопки прибор начнет работать в максимальном режиме – 2000 Вт. При повторном нажатии кнопки прибор отключится.

Для установки таймера во время работы прибора нажмите на кнопку  (таймер) для установки таймера от 1 до 8 часов (каждое нажатие - шаг в 1 час) при этом загорятся соответствующие индикаторы на дисплее. По истечении заданного времени прибор выключится автоматически.

Внимание: всегда отключайте прибор от электросети, если не пользуетесь им. При длительном хранении извлеките батарейку из пульта ДУ.

Чистка и уход

- Перед чисткой отключите прибор от сети и дайте ему остыть. Протрите мягкой влажной тряпкой. Не применяйте растворителей или абразивов.
- Керамический обогреватель необходимо регулярно чистить, снимать пыль с его поверхности, поскольку пыль отрицательно воздействует на

эффективность работы прибора.

- Периодически осуществляя очистку пыли, скапливающейся внутри прибора с помощью пылесоса (через вентиляционные шторы).
- Не скребите поверхность острыми твердыми инструментами.

Хранение и транспортировка

- Перед хранением убедитесь, что прибор отключен от сети и полностью остыл.
- Выполните все пункты раздела «Чистка».
- Хранить в сухом, проветриваемом помещении. Температура хранения от +40 до -20 градусов по шкале Цельсия.
- 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.

Технические характеристики

Напряжение: 220-240 В

Мощность: 1000/2000 Вт,

Частота: 50 Гц

Уровень шума: 45-50 дБ

Площадь эффективной эксплуатации: 15-20 квадратных метров (высота потолка 2,8 метра).

Срок службы прибора – 3 года. Гарантия – 1 год.

Состав: пластмасса, металл, керамический нагревательный элемент.

Дата изготовления 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.

Комплектность: тепловентилятор, инструкция, гарантийный талон, коробка.

Назначение: обогрев жилых помещений.

Основные потребительские свойства: нагрев воздуха с минимальным сжиганием воздуха, за счет использования керамического нагревательного элемента.

Примечание: 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.

Изготовитель: Ningbo Joy Garden Electric Appliance Co.,Ltd. Address 1009-2, Room 10-3, Langmu Building, Baisha Road Street, Cixi, Zhejiang, China/ Нинбо Джой Гарден Электрик Эпплайенс Ко., Лтд. Адрес: 1009-2, Рум 10-3, Лангму Билдинг, Байша Род Стрит, Циси, Джедянг, Китай. Страна-изготовитель: Китай.

Реализация прибора осуществляется через торговые точки и магазины согласно законодательству РФ



ТОВАР СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКИХ
РЕГЛАМЕНТОВ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА

Класс защиты от поражения электрическим током II