

Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки LEONORD

Внимание! Перед использованием прибора внимательно изучите данную инструкцию!



LEONORD®



Тепловентилятор LPTC-6009K

www.leonord.ru

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой Leonord. 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 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.
- Внимание! Не используйте прибор вблизи ванн, раковин или других емкостей, заполненных водой.
- 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.
- Для вашей безопасности рекомендуем включать прибор в сеть с заземлением. Не используйте нестандартные источники питания или устройства подключения.
- Перед включением прибора в сеть убедитесь, что он находится в выключенном состоянии.
- Не используйте прибор вне помещений. Берегите прибор от жары, ударов об острые углы, влажности. Не прикасайтесь к прибору влажными руками. При намокании прибора сразу отключите его от сети.
- По окончании эксплуатации, при 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 шнур. Запрещается также отключать прибор от сети, держа его за сетевой шнур. При отключении прибора из сети держитесь за штепсельную вилку.
- После использования никогда не обматывайте шнур вокруг прибора, так как со временем это может привести к его излому. Всегда расправляйте сетевой шнур на время хранения.
- Замену сетевого шнура могут осуществлять только квалифицированные специалисты. Неквалифицированный ремонт представляет прямую опасность для пользователя.
- При обнаружении неисправности не пытайтесь чинить прибор самостоятельно, обратитесь к квалифицированным специалистам сервисного центра.
- Для ремонта прибора могут быть использованы только оригинальные запасные части.

Специальные указания по безопасности данного прибора

При эксплуатации данного прибора необходимо соблюдать следующие основные меры безопасности, позволяющие уменьшить опасность возникновения пожара, поражения электрическим током и нанесения травм людям:

- Перед эксплуатацией прибора внимательно прочитайте настоящую инструкцию, поскольку правильная эксплуатация обеспечивает оптимальное использование обогревателя.
- Во время работы прибора его поверхность может нагреваться. Во избежание получения ожогов не допускается прикасаться к горячим поверхностям обогревателя.
- Использование переходников для российских розеток на евро-розетку не допускается, поскольку это может привести к перегреву переходника или прибора и явиться причиной пожара. Использование удлинителей допускается, только если его технические характеристики соответствуют силе тока в 10-16 Ампер.
- Необходимо быть внимательным, когда вблизи включенного прибора находятся дети. Нельзя оставлять включенный прибор без присмотра. **Категорически запрещается оставлять прибор работающим на ночь!**
- ЗАПРЕЩАЕТСЯ устанавливать включенный прибор непосредственно под розеткой.
- ЗАПРЕЩАЕТСЯ эксплуатировать прибор на улице.
- Прибор не предназначен для эксплуатации в ванной комнате, прачечной и других подобных внутренних помещений. Не используйте прибор вблизи ванны, душа или плавательного бассейна.
- Помещать посторонние предметы в отверстия прибора не допускается, поскольку это может привести к поражению электрическим током, пожару или повреждению прибора.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Во избежание перегрева не накрывать обогреватель.
- Не допускается устанавливать прибор вблизи мебели или других предметов - вокруг него должно быть свободное пространство. Прибор необходимо устанавливать вдали от окружающих его предметов не менее чем на 50 см (как сверху, так и по бокам).
- Прибор должен всегда находиться в вертикальном положении и располагаться на ровной устойчивой горизонтальной поверхности.
- В случае опрокидывания прибора немедленно отключите его от сети и верните в рабочее (вертикальное) положение.
- Во избежание риска повреждений компонентов, в тепловентиляторе установлена система безопасности, которая автоматически отключает прибор при достижении максимально допустимой температуры, что снижает риск выхода прибора из строя.
- ЗАПРЕЩАЕТСЯ эксплуатировать прибор в помещениях, в которых находятся взрывоопасные вещества (например,

- бензин и пр.) или во время пользования огнеопасным клеем или растворителем и пр.
- Шнур электропитания рекомендуется располагать вдали от корпуса прибора.
- В случае повреждения шнура электропитания или его вилки, во избежание несчастного случая их замена должна производиться заводом изготовителем, его уполномоченным представителем по техническому обслуживанию или другим квалифицированным специалистом.
- В случаях повреждения прибора или выхода из строя, необходимо обратиться в сервисный центр.
- 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.
- **Запрещается оставлять прибор работающим на ночь.**
- **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.

Запрещается устанавливать прибор на легковоспламеняющиеся напольные покрытия и покрытия (например, линолеум, ковер и пр.), которые могут быть испорчены вследствие действия высоких температур. Размещать только на термостойкой поверхности.



Во избежание перегрева не накрывать обогреватель.

Описание прибора

панель управления

LED дисплей

решетка
воздуховодов

панель
«камин»

подставка



Панель управления

включение/
выключение
прибора

выбор
режима

1300 Вт

2000 Вт

включение/
выключение
функции поворота

индикатор «камин»

индикация
установки
таймера

режим
«камин»

Индикация
функции
«Поворот»

установка
температуры
при нажатии кнопки

увеличение/
уменьшение

кнопка установки
таймера
(таймер на 24 часа)



Сенсорные кнопки на панели управления:



Камин



Выбор режима работы



Вкл/выкл функции поворота



Таймер



Увеличение /уменьшение

Индикация на дисплее



Индикация вкл/выкл



Работа прибора при мощности 1300 Вт



Работа прибора при мощности 2000 Вт



Индикация режима «Камин»



Индикация установки таймера



Индикация функции «Поворот»



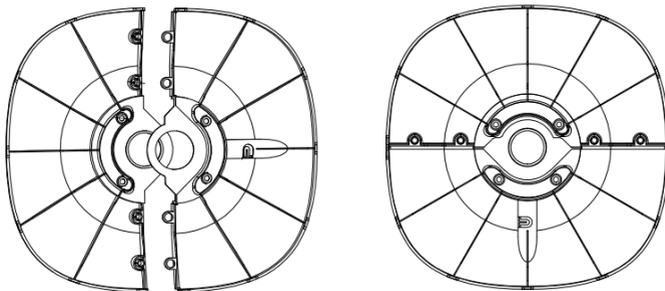
Установка температуры при нажатии кнопки



Индикация устанавливаемых значений (температура/ таймер)

Сборка подставки.

Извлеките прибор из упаковки. Удалите все детали упаковки. Соберите подставку, соединив две ее части между собой, предварительно совместив пазы на обеих частях и пропустив шнур электропитания в центральное отверстие.



Пропустите шнур в отверстие подставки и выведите его в специально отведенное место.

Далее совместите подставку с основанием прибора. Закрепите подставку с помощью шурупов (в комплекте) используя отвертку или шуруповерт (в комплект не входят).

При необходимости снять подставку проделайте действия в обратном порядке.

Запрещается эксплуатация прибора с неустановленной или некорректно установленной подставкой.

Эксплуатация прибора

Установите прибор на ровную горизонтальную поверхность.

Вставьте сетевую вилку в розетку.



Включите прибор с помощью кнопки . На дисплее отобразится температура воздуха в комнате и прибор начнет работать в режиме циркуляции воздуха.

Для выбора температуры обогрева нажимайте кнопку установки температуры .



. На дисплее отобразится значок



и устанавливаемая температура. Как только установленная вами температура превысит температуру в комнате

прибор начнет нагревать воздух (режим мощности 1300Вт) и на дисплее отобразится значок



. При выборе высоких

параметров температуры обогрева (при дальнейшем нажатии кнопки



) автоматически включится максимальный

режим мощности работы прибора (2000 Вт) и на дисплее отобразится значок



Внимание: Прибор не оборудован системой охлаждения воздуха, это значит, что при установке температуры ниже текущей температуры в помещении прибор будет работать в режиме циркуляции воздуха без нагрева. (Например, температура в помещении - 30 градусов Цельсия, при установке температуры на приборе на 25 градусов, прибор будет работать в режиме циркуляции воздуха без нагрева, так как температура окружающей среды выше установленной температуры).



Для выбора мощности работы прибора последовательно нажимайте на кнопку  каждое нажатие кнопки — это выбор работы прибора при мощности 1300 Вт, 2000 Вт или в режиме циркуляции воздуха без нагрева (третье последовательное нажатие кнопки). С каждым нажатием данной кнопки будут загораться соответствующие символы на дисплее:



- обогрев при мощности 1300 Вт



- обогрев при мощности 2000 Вт



Для установки таймера нажимайте на кнопку установки таймера . На дисплее отобразится значок

Каждое нажатие на кнопку - шаг в 1 час. Возможно установить таймер в диапазоне от 1 часа до 24 часов. С каждым нажатием кнопки установки таймера на дисплее будут отображаться часы от 1 до 24. После установки таймера, на дисплее будет отображаться оставшееся до отключения время работы прибора.

Прибор оснащен функцией поворота, для включения данной функции необходимо нажать на кнопку включения/выключения



функции поворота . При активном режиме функции поворота на дисплее будет гореть символ . Для отключения функции поворота – нажмите на кнопку повторно. С повторным нажатием кнопки поворота символ погаснет, и функция поворота будет деактивирована.

После завершения установок (в случае если в течение нескольких минут не будет нажата ни одна кнопка на пульте д/у или панели управления) дисплей погаснет и будет находиться в режиме ожидания.

Тепловентилятор оснащен декоративной панелью с функцией «Камин» с реалистичной имитацией пламени. Для включения



визуальных эффектов просто нажмите на кнопку , при активации данной функции на дисплее отобразится значок



Для отключения данной функции нажмите на кнопку повторно.

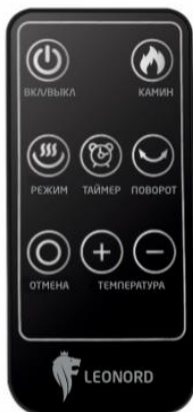


Для выключения прибора использования нажмите на кнопку на пульте д/у или на кнопку на панели управления, прибор отключится в течение 30 секунд, на дисплее пойдет обратный отсчет и индикатор вкл/выкл на дисплее



загорится красным цветом

Пульт дистанционного управления



Управление функциями прибора можно так же осуществлять при помощи пульта дистанционного управления. Пульт Д/У работает от батарейки типа CR2025 (3В). При необходимости - установите батарейку соблюдая полярность в отсек для батареек. Для открытия отсека переверните пульт, потяните за отверстие в нижней части пульта. Установите батарейку соблюдая полярность и закройте отсек обратно.

Кнопки пульта Д/У повторяют кнопки панели управления на корпусе прибора. С нажатием каждой кнопки будут так же загораться индикаторы на дисплее прибора. Если вы долгое время не пользуетесь прибором – извлекайте батарейку из пульта Д/У.

Кнопка «Отмена» - отключает индикацию на панели прибора и включает её обратно при повторном нажатии.

Прибор оснащен системой защиты от опрокидывания, которая отключает прибор в случае его падения.

В случае срабатывания защиты, немедленно отключите прибор от сети и верните его в рабочее (вертикальное) положение.

Внимание: Наличие данной системы не исключает возможности возникновения пожара в случае падения прибора.

Рекомендуется исключить любую возможность падения работающего или остывающего после работы тепловентилятора.

ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Перед чисткой отключите прибор от сети и дайте ему остыть. Протрите мягкой влажной тряпкой. Не применяйте растворителей или абразивов.

Прибор необходимо регулярно чистить, снимать пыль с его поверхности, поскольку пыль отрицательно воздействует на эффективность работы прибора.

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 -10 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 транспортировки при отрицательных температурах рекомендуется выдержать прибор в помещении, где предполагается его эксплуатация, без включения в сеть не менее одного часа.

Технические данные

Напряжение: 220-240 В

Мощность: 1300/2000 Вт

Частота: 50 Гц

Уровень шума: 55 дБ

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

Не используйте прибор в помещениях менее 4 квадратных метров.

Срок эксплуатации прибора - 5 лет. Гарантия - 2 года. По окончании срока службы электробитовой прибор и упаковочные материалы должны быть утилизированы с наименьшим вредом для окружающей среды в соответствии с правилами по утилизации отходов в вашем регионе. Дата изготовления указана на индивидуальной упаковке.

Назначение: обогрев жилых помещений. Некоммерческое использование.

Состав: пластмасса, металл, керамический нагревательный элемент, LED лампы. Комплектность: тепловентилятор, пульт Д/У, инструкция, гарантийный талон, цветная коробка, комплект крепежа. Основные потребительские свойства: нагрев воздуха с минимальным сжиганием воздуха, за счет использования керамического нагревательного элемента. В целях улучшения качества продукции, дизайн, комплектация и спецификация могут быть изменены без предварительного уведомления.

Тепловентилятор LPTC-6009K

ТОВАР СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА

Класс защиты от поражения током II

