

Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки LEONORD

Внимание! Перед использованием прибора внимательно изучите данную инструкцию!



LEONORD®



Тепловентилятор LPTC-6014

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.

- 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 (телевизор, компьютер и т.п.).
- Не оставляйте устройство включенным без присмотра: если оно не используется, установите выключатель в положение **ВЫКЛ (O)**, а термостат в минимальное положение. Отключите 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 его. 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 вокруг 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 80 °C).**
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Во избежание перегрева не накрывать обогреватель.**
- Любое ошибочное включение лишает Вас права на гарантийное обслуживание.
- Не опускайте прибор в воду (или иную жидкость) и не допускайте попадания жидкости 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 прочие опасные вещества.
- **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! Ремонтировать 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 каждых 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, а также стать причиной пожара.
- Запрещается включать прибор, когда его поверхности влажные. Не прикасайтесь к прибору мокрыми/влажными руками, ногами во избежание получения удара током.
- Исключите любую возможность падения, работающего и/или остывающего после отключения тепловентилятора. Это может вызвать пожар и испортить напольное/настоельное покрытие. **В случае если тепловентилятор упал, немедленно отключите его от сети и верните в рабочее (вертикальное) положение.**


Описание



Во избежание перегрева не накрывать обогреватель.

Эксплуатация прибора

- Работающий прибор должен находиться в строго вертикальном положении на ровной горизонтальной поверхности.
- Вставьте вилку сетевого шнура в розетку.
- Включите обогреватель, поставив переключатель мощности в максимальное положение (II), а регулятор термостата поверните в сторону максимума (+) в соответствии с нанесенной шкалой. При этом зажжется лампочка - индикатор работы. После того как воздух в помещении нагреется, установите переключатель режима на меньшую мощность (I), а ручку терморегулятора поверните в сторону (-) минимума, чтобы сократить потребление энергии, и чтобы в помещении не стало слишком жарко.
- Переключатель мощности имеет четыре положения:
 - Выкл.
 - ⚙ Режим вентилятора
 - I Режим мощности 750 Вт
 - II Режим мощности 1500 Вт
- Чтобы работал только вентилятор, выберите режим вентиляции. В этом режиме происходит обдув воздухом комнатной температуры.

- Для выключения прибора: установите переключатель режима в положение О, а ручку термостата установите в минимальное положение. Перед отключением рекомендуется на 5-10 секунд установить переключатель режима в положение . Далее отключите прибор от сети.

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.

Периодически осуществляй очистку пыли, скапливающейся внутри прибора с помощью пылесоса (через решетку в корпусе прибора)

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.

Технические данные

Напряжение: 220-240 В

Мощность: 750/1500 Вт

Частота: 50 Гц

Максимальный уровень шума **55 дБ**

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

Срок эксплуатации прибора - 5 лет. Гарантия - 24 месяца.

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.

Дата изготовления указана на индивидуальной упаковке.

Назначение: обогрев жилых помещений. Некоммерческое использование.

Хранить в сухом, проветриваемом помещении. Температура хранения от -20 до +40 градусов по шкале Цельсия.

Рекомендуется перевозка грузовым автотранспортом в заводских упаковках.

Состав: пластмасса, металл, керамический нагревательный элемент.

Комплектность: тепловентилятор, инструкция, гарантийный талон, цветная коробка.

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.

Реализация прибора осуществляется через торговые точки и магазины согласно законодательству РФ.



ТОВАР СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА

Класс защиты от поражения током II