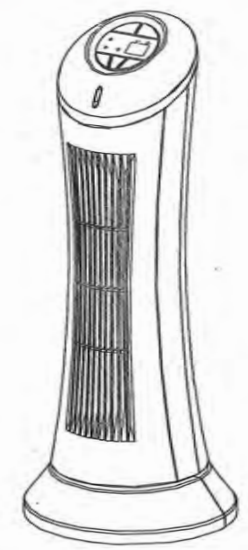




Руководство пользователя



**Керамический колонный
обогреватель**

Модель KRP-9

Внимательно ознакомьтесь с данным руководством и сохраните его для будущего применения.

Основные правила техники безопасности

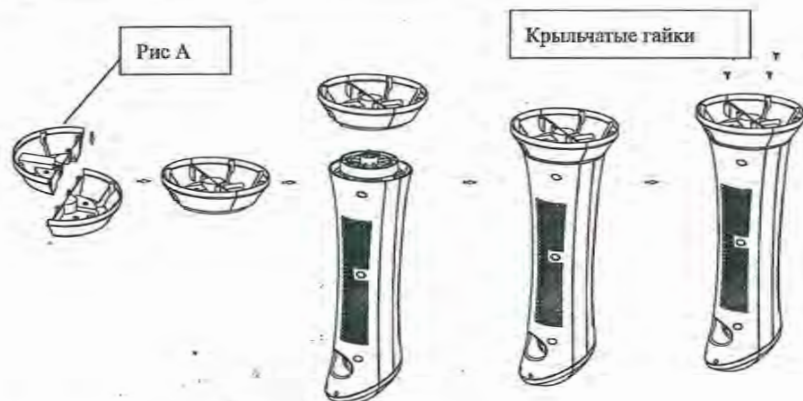
При работе с электрическими приборами во избежание возгорания, поражения электрическим током и травм необходимо соблюдать следующие основные правила техники безопасности:

1. Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с инструкцией.
2. Прибор нагревается в процессе функционирования. Чтобы избежать ожогов, не касайтесь прибора. Для перемещения обогревателя используйте специальные ручки. Устанавливайте обогреватель на расстоянии не менее 3 футов (0,9 м) от таких легковоспламеняющихся предметов, как мебель, подушки, постельные принадлежности, бумажные изделия, одежда, занавески и т.д.
3. Запрещается оставлять включенный прибор без наблюдения в помещении с детьми и инвалидами.
4. При выключении обогревателя, отключайте его от источника питания.
5. Запрещается использование прибора в случае неисправности штепсельной вилки, шнура, а также, если прибор неисправен в результате падения или повреждения другого рода. Обратитесь в авторизованный центр для проведения диагностики и технического обслуживания.
6. Обогреватель предназначен только для работы в помещении.
7. Данный обогреватель не предназначен для использования в ванных комнатах, прачечных и прочих помещениях с высокой влажностью.
8. Не проводите шнур под ковровым покрытием. Не располагайте шнур там, где он препятствует движению людей.
9. Чтобы отключить обогреватель, сначала нажмите кнопку OFF, а затем отключите его от источника питания.
10. Не допускайте попадания посторонних предметов в вентиляционные и выходные отверстия, т.к. это может привести к поражению электрическим током, пожару или повреждению обогревателя.
11. Для предотвращения возгорания не перекрывайте отверстия для забора и выпуска воздуха. Не устанавливайте обогреватель на мягкую поверхность.
12. В конструкцию обогревателя входят части, вызывающие искрение, поэтому запрещается устанавливать обогреватель в помещениях, где хранятся или используются легковоспламеняющиеся химические вещества.
13. Используйте данный обогреватель так, как описано в этой инструкции. Любой другой способ использования, не рекомендованный производителем, может привести к пожару, поражению электрическим током и нанесению личного вреда.
14. Не используйте удлинитель, так как он может перегреться, что приведет к возгоранию. Однако если Вам необходимо использовать удлинитель, его размер должен быть не менее No.14 AWG, а расчетное напряжение - не менее 1875 Ватт.
15. Амперная нагрузка в процессе работы составляет 6,52 А. Во избежание перегрузки цепи, не подсоединяйте прибор к цепи, к которой уже подключены другие работающие электроприборы.
16. Неполное соприкосновение вилки с розеткой AC может привести к перегреву вилки и поломке устройства.
17. Производительность обогревателя может варьироваться, температура может оказаться достаточно высокой и стать причиной ожогов. Использование данного обогревателя не рекомендуется лицам с

- пониженной тепловой чувствительностью.
18. Сохраните данное руководство для будущего применения.

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

- Извлеките из упаковки обогреватель, основание и шурупы.
1. Переверните обогреватель вверх дном
2. Соедините 2 части основания, как показано ниже на рис А.
3. Прикрепите основание к нижней части обогревателя.
4. Надежно зафиксируйте основание при помощи крыльчатых гаек.
5. Верните обогреватель в правильное положение..



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Амперное напряжение прибора составляет 6.52 А (1500Вт) при напряжении 230 В, 50 Гц.

ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Внимание

- Расположите обогреватель на устойчивой поверхности на расстоянии не менее 1 метра от стены и легковоспламеняющихся предметов (мебель, занавески, растения и т.д.)
- Включите обогреватель в розетку 220-230В с заземлением. Вы услышите звуковой сигнал. На Цифровом Дисплее отобразится показатель текущей температуры.
- Нажмите кнопку POWER, последовательно будут отображаться следующие режимы: HI -LO -OFF:
- High: Обогреватель работает на высокой мощности, около 1500 Ватт.
- Low: Обогреватель работает на низкой мощности, около 900 Ватт.

Выключение обогревателя

Нажимайте кнопку POWER до тех пор, пока на дисплее не будет отражаться ни один из режимов.

ПРИМЕЧАНИЕ:

1 После выключения обогревателя вентилятор продолжает работать еще около 8 секунд для охлаждения прибора.

2 Нажимайте кнопки ▲ и ▼ одновременно в течение 2 секунд, чтобы произвести переключение между T и C.

Установка желаемой температуры

Чтобы настроить термостат, необходимо, чтобы прибор был включен в режиме High или Low.

В процессе работы обогревателя нажмите кнопку ▲ или ▼. Вы услышите звуковой сигнал, и на цифровом дисплее отобразится мигающий индикатор настройки температуры.

После этого Вы можете выбрать желаемую температуру при помощи кнопок ▲ или ▼.

Подождите 5 секунд, и на дисплее снова не отразится текущая температура.

ПРИМЕЧАНИЕ: если текущая температура выше, чем заданная температура, прибор прекратит обогрев.

Настройка таймера

Настройка обогревателя на автоматическое выключение

Чтобы настроить прибор на авто-отключение, он должен быть включен (в режиме High или Low).

Нажмите кнопку Timer, индикатор настройки таймера засветится, и Вы увидите значение «0», мигающее на цифровом экране.

После этого нажмите кнопку ▲ или ▼, чтобы настроить обогреватель на авто-отключение в течение 0 ~ 16 часов. После окончания настройки Вы увидите мигание индикатора таймера.

Настройка обогревателя на автоматическое включение

• Чтобы настроить прибор на авто-включение, он должен быть выключен.

Нажмите кнопку Timer, индикатор настройки таймера засветится и Вы увидите значение «0», мигающее на цифровом экране.

Нажмите кнопку ▲ или ▼, чтобы настроить обогреватель на авто-включение в течение 0 ~ 16 часов. После окончания настройки Вы увидите мигание индикатора таймера.

Отмена настроек таймера

Когда горит индикатор таймера, Вы можете отменить настройки таймера нажатием кнопки TIMER, установив значение времени в положение "0".

ФУНКЦИЯ ПОВОРОТА

Чтобы настроить функцию поворота, необходимо включить обогреватель в режиме High или Low. Нажмите кнопку OSC один раз, чтобы активировать функцию и еще раз, чтобы отключить.

Кнопка вкл/выкл (ON/OFF): Нажмите эту кнопку один раз, чтобы включить обогреватель, и нажмите ее еще раз, чтобы выключить обогреватель.

Кнопка TIMER: При нажатии этой кнопки Вы услышите звуковой сигнал и увидите мигающий сигнал заданной температуры на цифровом экране. Затем нажимайте кнопку + или кнопку -, чтобы настроить авто-выключение в течение 0 – 8 часов.

Кнопка настройки TEMПЕРАТУРЫ и ТАЙМЕРА: Кнопка + :

При настройке температуры используйте эту кнопку, чтобы увеличить обогрев. При настройке таймера - чтобы увеличить показатель времени.

Кнопка -: При настройке температуры используйте эту кнопку, чтобы уменьшить обогрев. При настройке таймера - чтобы снизить показатель времени.

Кнопка выбора режима: При многократных нажатиях кнопки на дисплее будут последовательно отображаться режимы -LO –FAN.

Кнопка настройки функции Поворота: Нажмите эту кнопку один раз, чтобы активировать функцию поворота, и нажмите ее еще раз, чтобы выключить эту функцию.

ПЕРЕЗАПУСК

Этот обогреватель оснащен внутренним Выключателем Предельного Значения, который останавливает работу обогревателя в случае, если внутренняя температура превышает нормальную температуру функционирования.

ЕСЛИ ОБОГРЕВАТЕЛЬ ПЕРЕСТАЕТ РАБОТАТЬ необходимо:

- 1) выключить обогреватель
- 2) отключить от источника питания и подождать 10 минут
- 3) подключить к источнику питания и активировать.

ЕСЛИ ВАШ ОБОГРЕВАТЕЛЬ НЕ РАБОТАЕТ

«Убедитесь, что обогреватель подключен к источнику питания, а также, что источник питания исправен.

«Проверьте на предмет засора, помех. Если обнаружен засор, выключите

обогреватель, отключите от источника питания на 10 минут, чтобы он остыл. Затем осторожно устраните засор, подключите к источнику питания, нажмите кнопку включения.

«Если неисправность не была устранена, снова отключите обогреватель от источника питания и обратитесь в авторизованный сервисный пункт за технической поддержкой.

«Убедитесь, что установленная температура не ниже текущей комнатной температуры. Установите желаемую температуру выше текущей комнатной, чтобы перезапустить обогреватель.

ВЫЯВЛЕНИЕ И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Если обогреватель не работает, действуйте следующим образом: убедитесь, что автоматический переключатель или предохранитель исправно работает; убедитесь, что он включен в розетку, и что электрическая розетка работает. Проверьте на предмет засора, помехи. Если обнаружен засор, выключите обогреватель, выньте его из розетки и подождите, по крайней мере, 10 минут, чтобы он остыл. Затем осторожно устраните засор, включите снова в розетку и запустите, как это описано в пункте ЭКСПЛУАТАЦИЯ.

ПРИМЕЧАНИЕ: ЕСЛИ ВЫ ИСПЫТЫВАЕТЕ ТРУДНОСТИ С ВАШИМ ОБОГРЕВАТЕЛЕМ, ПОЖАЛУЙСТА, ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ГАРАНТИЙНОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ. УБЕДИТЕЛЬНАЯ ПРОСЬБА НЕ ПЫТАТЬСЯ ВСКРЫТЬ И ОТРЕМОНТИРОВАТЬ ОБОГРЕВАТЕЛЬ САМОСТОЯТЕЛЬНО. СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ, ВОСПОЛЬЗОВАВШИСЬ ИНФОРМАЦИЕЙ СЕРВИСНОЙ ПОДДЕРЖКИ, РАСПОЛОЖЕННОЙ НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ.

ЧИСТКА И ХРАНЕНИЕ

«Мы рекомендуем чистить обогреватель по крайней мере раз в месяц и перед межсезонным хранением.

«Отключите обогреватель от источника питания. Дайте ему остыть.

«Используйте сухую ткань, чтобы очистить внешнюю поверхность обогревателя.

«НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ВОДУ, ВОСК, ПОЛИРОВОЧНЫЕ И ДРУГИЕ ХИМИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА.

«Очистите Ваш обогреватель, как указано выше. Затем упакуйте обогреватель в заводскую упаковку и храните в сухом прохладном месте.

«Не разбирайте обогреватель.

«Мотор имеет заводскую смазку на весь период эксплуатации и дополнительной смазки не требует.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель №.	KRP-9
Напряжение	230Вольт
Частота	50Гц
Мощность	1500Вт
Сила тока	6,52А