



bimatek®

МИКАТЕРМИЧЕСКИЙ
ОБОГРЕВАТЕЛЬ

РН300

РН301

РН302

ВІМАТЕК МИКАТЕРМИЧЕСКИЙ ОБОГРЕВАТЕЛЬ PH300/PH301/PH302

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

PH300

Напряжение: 230 В / 50 Гц
Мощность: 350/650/1000 Вт
Габариты: 53x57x22 см

PH301

Напряжение: 230 В / 50 Гц
Мощность: 500/1000/1500 Вт
Габариты: 63x67x22 см

PH302

Напряжение: 230 В / 50 Гц
Мощность: 800/1200/2000 Вт
Габариты: 73x67x22 см

ВНИМАНИЕ!

Производитель сохраняет за собой право на внесение изменений в технические характеристики вследствие постоянного совершенствования продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Обогреватель: 1
Инструкция: 1
Гарантийный талон: 1

В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ МЫ ЗАБОТИМСЯ О БЕЗОПАСНОСТИ

Компания Vimatek уделяет большое внимание технике безопасности. При разработке и производстве наших изделий мы стремимся сделать безопасным пользование ими. Кроме того, мы просим Вас соблюдать обычные меры безопасности при работе с электроприборами и выполнять предписанные меры безопасности. Сохраните данные инструкции.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей».

Установленный производителем в соответствии с п.2 ст.5 Федерального Закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия 3 года, при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применяемыми техническими стандартами.

ВАЖНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

В данном устройстве установлен микатермический нагревательный элемент, являющийся источником лучистого тепла. При нагревании или остывании допускается легкий потрескивающий шум. Это не является неисправностью; при нагреве происходит естественное расширение материала, из которого изготовлен нагревательный элемент, что и является причиной шума.

При первом включении обогревателя может ощущаться запах гари, причиной которого является пыль, осевшая на нагревательный элемент. Данное обстоятельство не влияет на исключительную безопасность и эффективность устройства.

- Для того чтобы избежать ожогов, не прикасайтесь к горячей поверхности обогревателя, когда он работает. Используйте ручку, когда передвигаете обогреватель. Легковоспламеняющиеся материалы, такие как шторы и другие предметы мебели, необходимо располагать на расстоянии минимум 0.9 м от обогревателя.
 - Использование обогревателя детьми или людьми с ограниченными возможностями требует особого внимания, вне зависимости от того, включен прибор в сеть или нет.
 - Не использовать вне помещения. Не размещайте обогреватель там, где он может упасть в ванну или другую емкость для воды.
- Примечание: Данный обогреватель предназначен также для использования в ванных комнатах, прачечных и иных внутренних помещениях.
- Не устанавливайте обогреватель в непосредственной близости от ванны, душевой кабины или бассейна.
 - Внутри обогревателя имеются горячие и образующие искрение части. Не используйте обогреватель в местах хранения бензина, краски или иных легковоспламеняющихся жидкостей.
 - Не допускайте попадания посторонних предметов в вентиляцию или выпускное отверстие, т.к. это может привести к удару электрическим током, возгоранию или поломке обогревателя.
 - Для того чтобы предотвратить возможный пожар, не блокируйте воздухозаборник или вытяжку. Не ставьте прибор на мягкую поверхность.
 - Всегда выдергивайте шнур из розетки, если не используете обогреватель.
 - Не рекомендуется использование удлинительного шнура, так как он может перегреться, что влечет за собой риск возгорания. В случае необходимости воспользуйтесь удлинительным шнуром с двухжильный проводом диаметром 1 мм и рассчитанным на силу тока не менее 10 А.

ВІМАТЕК

МИКАТЕРМИЧЕСКИЙ

ОБОГРЕВАТЕЛЬ

PH300/PH301/PH302

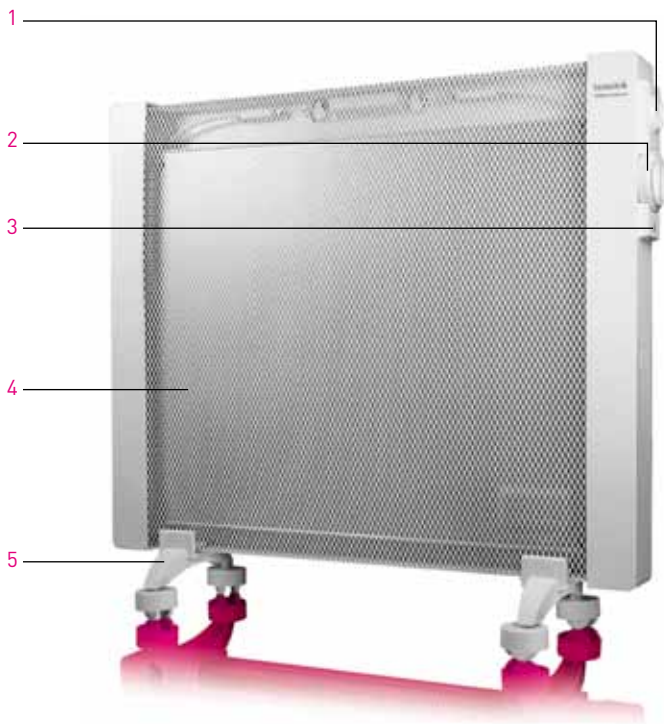
ВАЖНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Не протягивайте шнур под ковром и не накрывайте шнур ковровыми дорожками.
- Не пользуйтесь обогревателем при наличии повреждений сетевого шнура.
- Используйте только розетки с гнездом для заземления.
- Не размещайте обогреватель в непосредственной близости от розетки электросети.
- Используйте обогреватель только по назначению. Применение обогревателя для иных целей, не указанных в данном руководстве, может привести к возгоранию, поражению электрическим током, либо иным телесным повреждениям. Не подключайте обогреватель к внешним переключателям устройства, таким как таймер. Используйте только бытовые розетки электропитания переменного тока. Во избежание перегрева и риска возгорания не накрывайте обогреватель.
- Ремонт и техническое обслуживание обогревателя может осуществлять только уполномоченный представитель сервисной службы.

Данное устройство не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, а также лицами с недостаточным опытом и знаниями без надзора или указаний по использованию устройства, которые должно предоставить лицо, ответственное за их безопасность. Следует следить, чтобы дети не играли с устройством.

ОПИСАНИЕ

- 1 Ручка регулятора мощности
- 2 Ручка термостата
- 3 Красный световой индикатор термостата
- 4 Металлическая решетка
- 5 Ножки



ВІМАТЕК

МИКАТЕРМИЧЕСКИЙ

ОБОГРЕВАТЕЛЬ

РН300/РН301/РН302

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

УПАКОВКА

Достаньте обогреватель из коробки.

Удалите все упаковочные материалы.

Достаньте из коробки 2 пакета:

- один с ножками;
- второй с комплектом для крепления обогревателя к стене: крепёжная опора (1 шт.), винты (2 шт.) и дюбели (4 шт.).

Сохраните коробку для хранения обогревателя, когда он не будет использоваться или на время летнего сезона.

УСТАНОВКА

На полу

Прикрутите ножки, как указано на рисунке.

На стену

ШАГ 1

Отметьте карандашом на стене положения правого и левого отверстия опоры для настенного монтажа.

ШАГ 2

Просверлите отверстия.

ШАГ 3

Вбейте дюбели в отверстия.

ШАГ 4

Прикрутите опору для настенного монтажа.

ШАГ 5

Установите обогреватель на опору для настенного монтажа.

На расстоянии 1 м от верхней части обогревателя не должно быть других предметов интерьера (например, полок).

В ванной комнате устройство должно находиться на расстоянии минимум 0,6 м от ванной или душевой кабины, как показано на рисунке.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ



Комфортная зона

Проверьте, чтобы ручка термостата находилась в положении ●.

Убедитесь, что ручка регулятора мощности находится в положении «0».

Вставьте сетевой шнур в розетку электросети.

Поверните ручку термостата, затем поверните ручку регулятора мощности по часовой стрелке – до тех пор, пока не загорится красный световой индикатор, означающий включение термостата.

Выберите одну из 3 мощностей для того, чтобы включить прибор (I, II, III). Для быстрого нагрева рекомендуется установить регулятор мощности в положение III, для умеренного нагрева – в положение II, для поддержания достигнутой температуры воздуха в помещении следует выбрать положение I.

Для того, чтобы получить желаемый уровень тепла, нужно прокрутить ручку термостата до области, обозначенной как «Комфортная зона» —.

Функция Anti-Frost поддерживает температуру в помещении выше «точки заморозания» +4 °С. Для включения данной функции воткните сетевой шнур и установите ручку термостата в положение «Снежинка» ✪.

БИМАТЕК МИКАТЕРМИЧЕСКИЙ ОБОГРЕВАТЕЛЬ PH300/PH301/PH302

ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА

Перед чисткой выключите обогреватель, отключите шнур питания и дайте обогревателю остыть.

Не опускайте шнур питания и вилку или обогреватель в воду или другую жидкость. Не лейте воду или другую жидкость на обогреватель.

Используйте пылесос для удаления загрязнения с металлической решетки обогревателя.

Для удаления пыли воспользуйтесь сухой тряпкой. Для удаления пятен с решетки обогревателя воспользуйтесь влажной (не мокрой) тряпкой.

Не используйте моющие средства, абразивные чистящие порошки или полироль для очистки корпуса обогревателя, так они могут повредить покрытие.

ХРАНЕНИЕ

Храните обогреватель в прохладном сухом месте. Для предотвращения попадания пыли и грязи в обогреватель воспользуйтесь для хранения розничной упаковкой.

ДЛЯ ЗАМЕТОК

БИМАТЕК
МИКАТЕРМИЧЕСКИЙ
ОБОГРЕВАТЕЛЬ
PH300/PH301/PH302

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ДЛЯ ЗАМЕТОК

