

NeoClima

Руководство по эксплуатации

Конвектор

Модель fast 2000w

NEW
CLIMATE
OF YOUR
LIFE



EAC

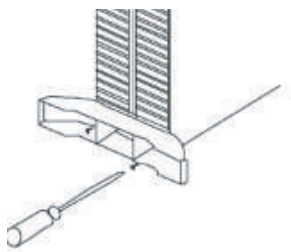
Внимательно изучите руководство перед использованием и сохраните его в качестве справочного материала.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	FAST 2000W
МОЩНОСТЬ	750/1250/2000W
НАПРЯЖЕНИЕ	220 В – 50 ГЦ
ВЕС НЕТТО	2.1КГ
ВЕС БРУТТО :	2.8КГ
РАЗМЕРЫ	576X133X400

ВАЖНО: перед использованием обогревателя внимательно ознакомьтесь со всеми инструкциями. Сохраните данные инструкции для дальнейшего применения.

СБОРКА ОБОГРЕВАТЕЛЯ



Перед использованием обогревателя опора (поставляемая отдельно в коробке) должна быть прикреплена к прибору. Для крепления опоры к основанию обогревателя используются 4 предоставленных в комплекте самонарезающих винта, при этом необходимо соблюдать осторожность, чтобы обеспечить их правильное расположение в нижней части боковых фасонных планок обогревателя.

ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

(ознакомиться перед использованием обогревателя)

- 1) Не используйте обогреватель в качестве переносного электроприбора, если опора не установлена надлежащим образом.
- 2) Проверьте розетку питания, в которую включается обогреватель, и убедитесь, что все значения соответствуют паспортной табличке обогревателя, и что розетка заземлена.
- 3) Следите, чтобы шнур питания не находился рядом с горячим обогревателем.
- 4) Обогреватель не предназначен для использования в ванных комнатах, прачечных или иных подобных закрытых помещениях. Никогда не устанавливайте обогреватель в местах, где он может упасть в ванную или иной контейнер с водой.
- 5) Не используйте обогреватель на открытом воздухе.
- 6) Не закрывайте или не заграждайте выпускные решетки подачи теплого воздуха или воздухозаборные отверстия обогревателя.
- 7) Не ставьте обогреватель на ковер с очень длинным ворсом.
- 8) Всегда следите, чтобы обогреватель устанавливался на ровной твердой поверхности. Убедитесь, что обогреватель не находится рядом со шторами или мебелью, так как это может привести к риску возгорания.
- 9) Не ставьте обогреватель перед или непосредственно под розеткой.
- 10) Не вставляйте никакие объекты в выпускные отверстия теплого воздуха или решетки воздухозаборного отверстия обогревателя.
- 11) Не используйте обогреватель в зонах, где хранятся воспламеняемые жидкости или могут присутствовать воспламеняемые газы.
- 12) Особую осторожность следует соблюдать, когда обогреватель находится в помещениях, в которых присутствуют дети или инвалиды.

13) Всегда отключайте обогреватель от источника питания, когда перемещаете его из одного места в другое.

14) Не используйте обогреватель, если шнур питания поврежден. Если шнур питания поврежден, то его должен заменить уполномоченный сервисный агент или иное квалифицированное лицо. Если вилка повреждена, см. Информацию по замене вилки ниже.

15) Следите, чтобы дети находились под присмотром и не играли с прибором.

16) Данный прибор не предназначен для использования лицами, включая детей, с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, или отсутствием опыта и знаний. Данные лица могут использовать прибор только в том случае, если они находятся под надзором лица, ответственного за их безопасность, или были им проинструктированы.

ОСТОРОЖНО: Чтобы исключить опасность, возникающую в результате неумышленного изменения настроек теплового выключателя, данный прибор не должен подключаться к источнику питания через внешнее коммутирующее устройство, например таймер, и не должен подключаться к цепи, которая регулярно включается и выключается коммунальным предприятием.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ОБОГРЕВАТЕЛЯ

ПРИМЕЧАНИЕ: При включении обогревателя в первый раз или при его включении после длительного периода неиспользования обогреватель может издавать определенный запах или дым. Это считается нормой. Запах или дым исчезнут после того, как обогреватель проработает в течение некоторого периода времени.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОБОГРЕВАТЕЛЯ КОНВЕКТОРНОГО ТИПА

Выберите подходящее местоположение для обогревателя, принимая во внимание все инструкции по безопасности, указанные выше.

Вставьте вилку обогревателя в подходящую розетку.

Полностью поверните ручку термореле по направлению часовой стрелки до максимальной отметки.

Включите нагревательные элементы при помощи клавишного переключателя на боковой панели. Когда нагревательные элементы включены, переключатель подсвечивается. Для максимальной теплоотдачи оба переключателя должны быть включены.

После того, как будет достигнута желаемая температура в помещении, ручку термореле необходимо медленно повернуть против часовой стрелки до тех пор, пока не услышите щелчок термореле, а подсветка переключателей элементов не погаснет. После этого обогреватель будет поддерживать значение температуры в помещении на заданном уровне, периодически включаясь или выключаясь.

ОЧИСТКА ОБОГРЕВАТЕЛЯ

Всегда выключайте обогреватель из розетки и дождитесь, пока он остынет, прежде чем приступить к очистке.

Очистите обогреватель снаружи, протерев его влажной салфеткой и отполировав сухой салфеткой. Не используйте чистящие средства или абразивные материалы и не допускайте попадания воды в обогреватель.

ХРАНЕНИЕ ОБОГРЕВАТЕЛЯ

Если обогреватель не используется в течение длительного периода времени, его необходимо защищать от пыли и хранить в чистом сухом месте.

ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Значение перечеркнутого мусорного бака:

Не утилизируйте электрооборудование как несортированные муниципальные отходы, используйте отдельные пункты сбора.

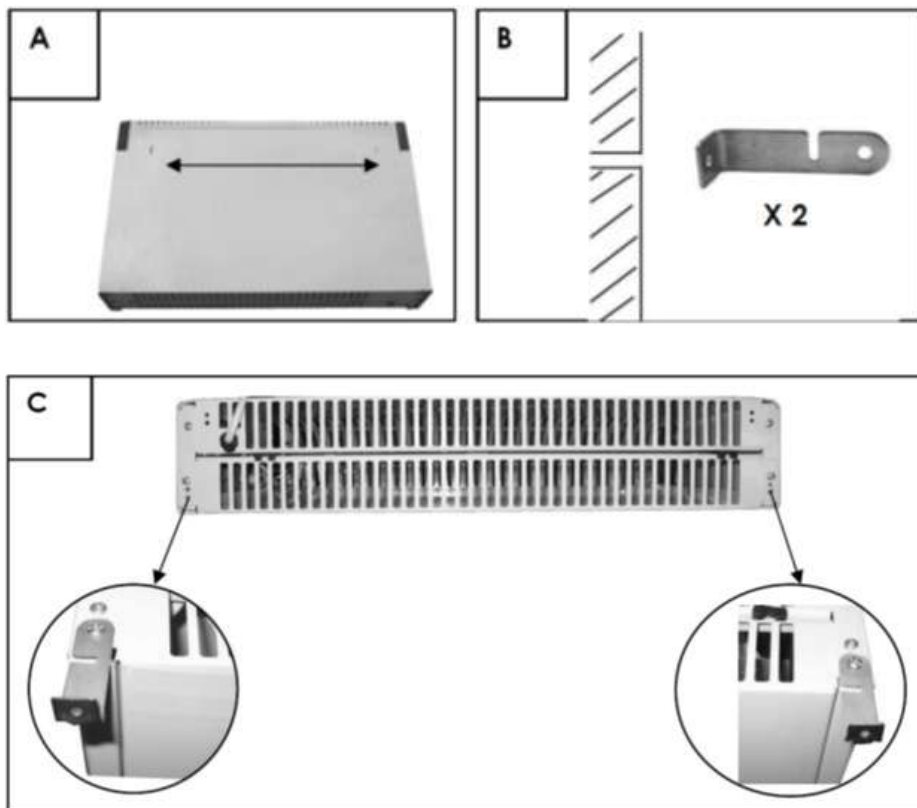
Свяжитесь с вашим органом местного самоуправления для получения информации в отношении доступных систем сбора отходов. Если электроприборы выбрасываются на мусорные свалки или в места сброса, то опасные вещества могут протекать в грунтовые воды и попадать в пищевую цепь, нанося урон вашему здоровью и благосостоянию. При замене старых приборов новыми розничный торговец обязан принять обратно ваш старый прибор для утилизации, как минимум, безвозмездно.

УСТАНОВКА ОБОГРЕВАТЕЛЯ НА СТЕНЕ (ОПЦИЯ)

Внимание: - между нижней частью прибора и полом должно быть расстояние не менее 40 см;
- перед установкой на стену необходимо снимать опору.

1. Измерьте расстояние между двумя пазами на задней поверхности прибора (см. рисунок А)
2. Просверлите два отверстия на одинаковом расстоянии на стене и вставьте дюбеля в каждое просверленное отверстие. Установите кронштейны (опция) лицом к отверстиям, как показано на рисунке В, и закрепите их в данном положении при помощи предоставленных винтов.
3. Перед тем, как повесить прибор на кронштейны, прикрепите два других кронштейна под прибором, как показано на рисунке С.
4. Установите прибор на стену. Для этого возьмитесь за прибор таким образом, чтобы сторона с пазами была повернута к кронштейнам; наполовину установите прибор на кронштейны, пока обогреватель не попадет в канавки кронштейнов.
5. Как только прибор установлен в требуемое положение, возьмите карандаш и поставьте точку в отверстиях каждого кронштейна под прибором.
6. Снимите прибор, выполнив действия, описанные в пункте 4, в обратном порядке.
7. Просверлите отверстие на стене в каждой отмеченной вами точке и установите дюбеля в каждое отверстие.
8. Снова установите обогреватель на стену, как описано в пункте 4, закрутив винты на кронштейнах под прибором, не пережимая их.

УСТАНОВКА НА СТЕНУ



В ДАННОЙ МОДЕЛИ КРОНШТЕЙНЫ НЕ ПРЕДУСМОТРЕНЫ

CIXI YULONG ELECTRIC APPLIANCE CO.,LTD

Address:No.228,Weiyei Rd,Chongshou Town industry zone, Cixi,Ningbo,Zhejiang,China

Сикси ЮЛОНГ ЭЛЕКТРИК АППЛАЭНСИС СО.,ЛТД

Адрес: No.228,Веии Рд,Чонгшоу Таун индустри зона, Сикси,Нингбо, Джьжианг, Китай

EAC