

# West

**КОНВЕКТОР**

**CH2001W**

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**



Перед использованием товара, внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная потребляемая мощность: 2000 Вт

Номинальное напряжение: AC230V 50Hz

**ВАЖНО** Прочитайте эти инструкции полностью перед использованием нагревателя. Сохраните эту инструкцию для дальнейшего использования.

## СБОРКА

Перед использованием обогревателя, ножки (поставляются отдельно, в коробке), должны быть установлены в прибор. Они должны быть прикреплены к основанию нагревателя с помощью 4-х саморезов при условии, что они прикреплены правильно в нижней части нагревателя сбоку.

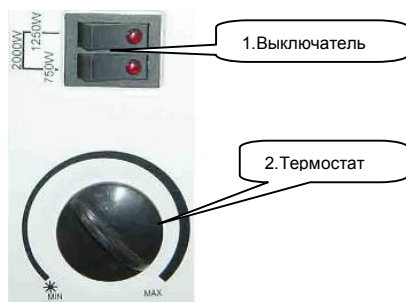
## Правила техники безопасности

- 1) Не используйте обогреватель, если ножки не прикреплены правильно, при условии, если обогреватель используется в качестве портативного устройства.
- 2) Убедитесь в том, что напряжение в сети соответствует наклейке на нагревателе, и что розетка с заземлением.
- 3) Не допускайте соприкосновения шнура питания с горячим обогревателем.
- 4) Не устанавливайте обогреватель вне предназначенных для использования мест: в ванных комнатах, прачечных или аналогичных закрытых помещениях. Никогда не устанавливайте обогреватель, в помещениях, где может быть соприкосновение с водой.
- 5) Не использовать нагреватель вне помещений.
- 6) Не закрывайте решетку отверстия воздухозаборника нагревателя.
- 7) Не устанавливайте обогреватель на коврах с очень глубоким ворсом.
- 8) Всегда убедитесь, что обогреватель устанавливается на твердой ровной поверхности. Убедитесь, что обогреватель не устанавливается вблизи штор и мебели, что может создать опасность возгорания.
- 9) Не размещайте обогреватель перед розеткой или рядом с ней.
- 10) Не вставляйте посторонние предметы через отверстие тепла и решетки воздухозаборника обогревателя.
- 11) Не используйте обогреватель в местах, где находятся легковоспламеняющиеся жидкости.
- 12) Особое внимание должно быть уделено, когда нагреватель находится в местах, где находятся дети и инвалиды.
- 13) Всегда отключайте обогреватель при его перемещении из одного места в другое.
- 14) Не используйте обогреватель, если шнур питания поврежден. Если шнур питания поврежден, его следует заменить в сервисном центре или другим квалифицированным специалистом. Если вилка повреждена, см. Plug Замена подробности ниже.
- 15) Маленькие дети должны находиться под присмотром, чтобы они не играли с прибором.
- 16) Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными возможностями сенсорными или умственными способностями или с недостаточным опытом и знаниями, если они не будут обучены и инструктированы по вопросам использования прибора со стороны лиц, ответственных за их безопасность.

**ВНИМАНИЕ:** Для того, чтобы избежать опасности из-за случайного возгорания этот прибор не должен быть подведен через внешние устройства, такие как включение таймера или подключение к электросети, который регулярно включается и выключается.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Это нормально, когда нагреватель включен в первый раз, или когда он включен после того, как не использовался в течение длительного периода времени, нагреватели могут выделять некоторые запахи и дым. Это исчезнет, когда обогреватель поработает некоторое время.



## Конвектор обогреватель с термостатом

Выберите подходящее место для обогревателя, с учетом инструкции по технике безопасности смотрите выше.

Вставьте вилку обогревателя в розетку.

Поверните регулятор термостата полностью по часовой стрелке в режиме максимальной нагрузки.

Включите нагревательные элементы с помощью переключателей на боковой панели. Когда нагревательные элементы начинают работать, будут светиться индикатор. Для обеспечения максимальной тепловой мощности обоих параметров должен быть включен.

Когда желаемая температура в комнате достигнута, термостат следует медленно повернуть против часовой стрелки, пока термостат не выключится и лампочка не потухнет. После этого нагреватель будет поддерживать температуру воздуха в комнате, заданную температуру путем включения и выключения автоматически.

## ЧИСТКА

Всегда вытаскивайте вилку нагревателя из розетки и дайте ему остыть перед очисткой.

Вытирайте наружную часть обогревателя, протирайте влажной тряпочкой, а для положительного эффекта сухой тканью.

Не используйте моющие средства или абразивные материалы и не допускайте попадания воды во внутрь нагревателя.

## ХРАНЕНИЕ

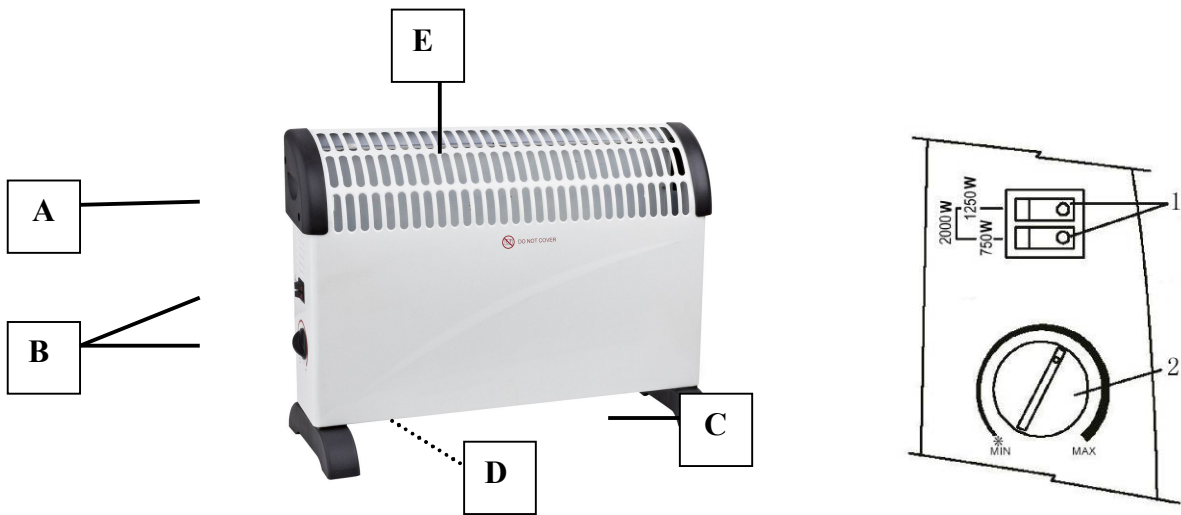
Если обогреватель не используется в течение длительного периода времени, он должен быть защищен от пыли и хранить в чистом сухом месте.

## Настенный монтаж

### Предостережение:

- Обязательно должно быть расстоянии не менее 80 см между нижней частью прибора и полом.
- Ножки должны быть демонтированы перед монтажом прибора на стену.

1. Измерьте расстояние между двумя слотами расположенными на задней панели прибора (см. рисунок А)
2. Просверлите два отверстия на одинаковом расстоянии в стене и вставьте вилку в каждую дырку в стене. Поместите скобы перед отверстием, как указано на картинке В, и приложите их в этом положении с винтами.
3. Перед установкой прибора на кронштейнах, приложите две других скобы под прибор, как указано на рисунке С.
4. Подключите устройство к стене. Для этого, удерживая ее таким образом, что слоты стоят скобки, вставьте устройство на полпути на скобки, пока прибор можно спуститься в пазы скобки.
5. Как только прибор установлен правильно, возьмите карандаш и отметьте точку в отверстие каждой консоли расположены под прибором.
6. Затем снять прибор, исходя наоборот по сравнению с пунктом 4 выше.
7. Просверлите отверстие в стене, на каждую точку Вы только что отметили и вставьте вилку в каждую лунку.
8. Подключите устройство обратно на стены, как указано в пункте 4, вставьте винты в скобы под прибор и затяните без принуждения.



- A. Ручка
- B. Панель управления
  - 1. Кнопка включения
  - 2. Кнопка термостата
- C. Ножка
- D. Забор воздуха
- E. Сетка выхода воздуха

**Настенный монтаж**

