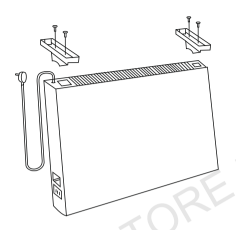
# Руководство по эксплуатации SmartMi Zhimi Electric Warmer Chi Meters Heater



# Установка продукта



# Напольная установка:

- 1. Переверните обогреватель.
- 2. Совместите отверстия на ножках с отверстиями, расположенными на нижней части корпуса обогревателя.
- 3. Закрепите перекладины колес с помощью винтов, входящих в комплект.
- 4. Переверните прибор и установите обогреватель на ровной твердной поверхности.

#### Уход

Конвектор не требует специального ухода.

Перед обслуживанием (уходом) необходимо выключить конвектор из электросети.

Корпус прибора следует время от времени протирать мягкой тряпкой или влажной губкой.

Ни в коем случае не используйте абразивные, пеномоющие средства и растворители.

После завершения уборки установите обогреватель в его нормальное рабочее положение.

# Описание продукта



Вентиляционные выходные отверстия

### Подготовка к работе

- Аккуратно выньте прибор из картонной упаковки.
- Перед эксплуатацией прибора необходимо удалить защитную пленку наклеенную на лицевую часть конвектора.
- Перед тем, как включить конвектор, убедитесь, что прибор находится в выключенном состоянии.
- •При первом включении возможно появление некоторого запаха, который исчезнет после начала работы конвектора.
- ·Закрепите прибор в устойчивом положении, в соответствии с инструкциями по монтажу и установке.

#### Включение/Выключение

Воткните вилку шнура питания прибора в электрическую розетку. Сбоку на торцевой части обогревателя располагается трехпозиционный переключатель, одним из положений которого можно установить мощность в 1000 (слабый нагрев), а если необходимо, то и в 2000 Вт (сильный нагрев) или вовсе выключить устройство.

Нажмите кнопку включения/выключения обогревателя для того, чтобы перевести прибор в рабочий режим или выключить.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Не накрывайте прибор, когда он работает. Не сушите на нем одежду и любые другие ткани и материалы. Это может привести к его перегреву, выходу из строя или причинить значительный ущерб Вам и/или Вашему имуществу. (Внимание! Производитель рассматривает данный вид поломки, как негарантийный случай.)
- Любой электроприбор должен находиться под наблюдением, особенно, если неподалеку от него находятся дети. Внимательно следите за тем, чтобы дети не прикасались к прибору руками.
- Удостоверитесь, что корпус прибора и его нагревательный элемент остыл, прежде чем прибор будет демонтирован и уложен в упаковку для длительного хранения.
- Прибор должен располагаться вдали от легко воспламеняющихся или легко деформируемых объектов.
- ·Не используйте прибор на открытых пространствах вне помещения.
- Для нормальной работы прибора уровень напряжения в электросети должен быть достаточен, а ее технические параметры должны быть в строгом соответствии с техническими параметрами указанными на корпусе прибора.
- В случае нарушения правильной работы прибора обратитесь в ближайший к вам авторизованный сервисный центр производителя для консультации и ремонта (адреса сервисных центров указаны в гарантийном талоне).
- ·Никогда не разбирайте прибор самостоятельно.
- •Отсоединяйте прибор от электрической сети когда он не используется вами и перед тем, как его мыть.
- ·Конвектор нельзя располагать непосредственно под штепсельной розеткой.
- •При повреждении шнура питания его замену, во избежание опасности, должен производить изготовитель, сервисная служба или аналогичный квалифицированный персонал.

### **Утилизация**

По истечении срока службы прибор должен подвергаться утилизации в соответствии с нормами, правилами и способами, действующими в месте утилизации. Не выбрасывайте прибор вместе с бытовыми отходами. По истечении срока службы прибора, сдавайте его в пункт сбора для утилизации, если это предусмотрено нормами и правилами вашего региона. Это поможет избежать возможные последствия на окружающую среду и здоровье человека, а также будет способствовать повторному использованию компонентов изделия. Подробную информацию по утилизации прибора Вы можете получить у представителя местного органа власти.