

## Технические характеристики

Модель	FM-WL-275	FM-WL-550
Напряжение/Частота	220В - 50 Гц	220В ~ 50 Гц
Электр.	Макс.1х250 Вт	Макс.2х250 Вт
Длина шнура	2 м	2 м
Размеры	490х355х610 мм	490х355х610 мм

## Схематическое изображение



## Высокопроизводительный мармит для подогрева пищи

## Инструкция по эксплуатации



**Прочтите и сохраните данную инструкцию по эксплуатации**  
**Модель: FM-WL-275, FM-WL-550**

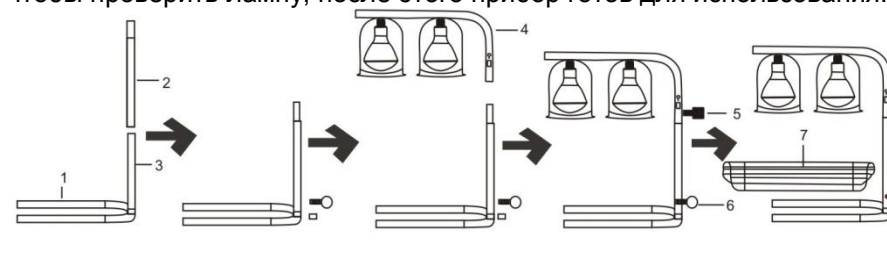
## Важные меры предосторожности

При использовании электрических приборов, необходимо соблюдать основные правила техники безопасности и в том числе:

1. Прочтите все данные ниже инструкции.
2. Во избежание опасности поражения электрическим током, никогда не погружайте выключатель или вилку прибора в воду либо другую жидкость.
3. Необходимо осуществлять постоянное наблюдение за детьми, и не допускать возможности их контакта с прибором.
4. Прежде чем производить замену каких-либо частей прибора, перед его очисткой (кроме случаев очистки лотка), а также в случаях, когда прибор не используется на протяжении длительного времени, необходимо вынимать шнур питания из розетки.
5. Не допускайте к работе с прибором пожилых людей, детей, а также инвалидов, кроме случаев использования ними прибора в соответствии с инструкцией либо с помощью своего опекуна.
6. Никогда не притрагивайтесь к абажуру лампы, самой лампе накаливания либо раме прибора, когда устройство используется.
7. Не используйте прибор с поврежденным шнуром или вилкой, а также, если прибор неправильно функционирует, падал, либо был поврежден другим образом. Для осуществления замены, проверки, ремонта, электрической либо механической регулировки прибора необходимо вызвать представителя авторизованного сервисного центра.
8. Гибкий шнур питания имеет тип подключения «Y». В случае если шнур питания поврежден, работу и настройку оборудования может осуществлять только квалифицированный работник.
9. Следите за тем, чтобы шнур питания не свисал над краем стола или стойки, и не касался горячих поверхностей.
10. Во избежание опасности поражения электрическим током, никогда не чистите разогретую лампу используя мокрую ткань если прибор подключен к сети.
11. На время работы данный прибор необходимо установить на плоской рабочей поверхности, а его эксплуатация должна осуществляться в соответствии с данными инструкциями.
12. Транспортировку данного прибора необходимо осуществлять с особой осторожностью.
13. Не используйте прибор на открытом воздухе.
14. **СОХРАНИТЕ ДАННЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ.**

## Инструкции по сборке

1. Установите цоколь лампы (1) на плоской, горизонтальной и ровной поверхности.
2. Вставьте среднюю раму лампы (2) в алюминиевую трубку (3) основной рамы.
3. Вставьте верхнюю рамку лампы (4) в среднюю раму и закрепите ее винтами (5)
4. Отрегулируйте общую высоту нагревателя и установите его на месте, прикрутив гайки (6).
5. Установите лоток для еды (7) на место.
6. Подключите кабель питания и включите переключатель для того, чтобы проверить лампу, после этого прибор готов для использования.



## Инструкция по эксплуатации

1. Положите еду в лоток, сохраняющий тепло.
2. Подключите шнур питания в розетку и включите переключатель.
3. Отрегулируйте высоту рамы для достижения требуемой температуры нагрева пищи.

## Характеристики прибора

- Алюминиевый отражатель с вентиляционными отверстиями
- Лоток для пищи, выполненный из нержавеющей стали
- Нагрев лотка с пищей осуществляется в течение нескольких минут
- Прочная инфракрасная лампа

## Обслуживание прибора

Если лампа не работает,

1. Проверьте, правильно ли подключена вилка прибора и включен ли переключатель.
2. Проверьте, не перегорела ли лампа.

**ВНИМАНИЕ:** Во избежание опасности поражения электрическим током выключите прибор перед тем, как выполнить замену лампы.

## **Очистка прибора**

1. Прежде чем приступить к очистке прибора, отключите кабель питания.
2. Очистите лоток для пищи, используя воду или моющее средство.
3. При очистке других частей прибора (кроме абажура), распылите воду или моющее средство, а затем протрите мягкой тканью.
4. Очистку абажура следует осуществлять, используя сухую ткань. Никогда не используйте для очистки мокрую ткань, либо выполняйте очистку только после того, как абажур охладится.

## **Внимание:**

- Для того чтобы предотвратить поломки прибора, никогда не кладите абажур и переключатель прибора в воду, а также не используйте его вблизи какой-либо жидкости.
- Очистку прибора рекомендуется выполнять, используя сухую ткань. Прибор может быть поврежден, если будет находиться вблизи каких-либо кислот или щелочной жидкости на протяжении длительного времени.

## **Советы**

- Пред тем, как поставить прибор на хранение, убедитесь, что прибор и все его части сухи.
- Сразу же после использования прибора рекомендуется сразу же вытереть раму и лоток для пищи, так как высохшие остатки еды и жидкости сложнее поддаются очистке.