

# **VIATTO™**

## **РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

### **НАСТОЛЬНЫЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ ПРОДУКТОВ**

#### **VA-WL550-3**



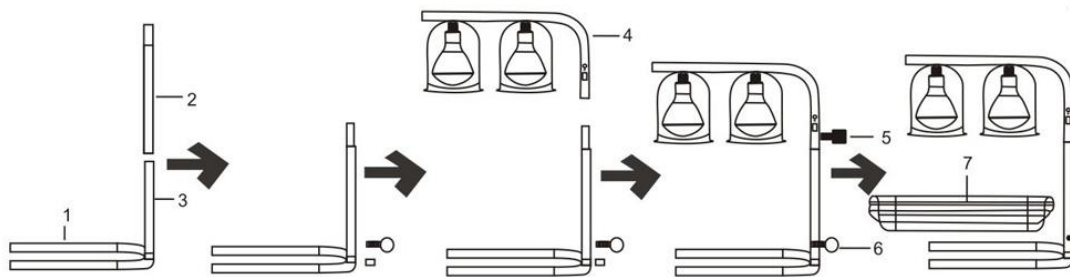
## **ВАЖНЫЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ**

При пользовании электрическим прибором всегда соблюдайте базовые правила техники безопасности, включая следующие:

1. Прочтите все инструкции.
2. Во избежание поражения током не опускайте выключатель или вилку в воду или другую жидкость.
3. Следуют присматривать за детьми, чтобы они не играли с машиной.
4. Отключите сетевой шнур от розетки, когда прибор не используется, перед установкой или снятием компонентов, или перед очисткой, кроме промывки поддона.
5. Держите вдали от престарелых людей, детей и людей с ограниченными возможностями, если только работа не проводится под руководством их опекуна или с его помощью.
6. Никогда не прикасайтесь к горячему абажуру лампы, лампочке и каркасу изделия при его использовании.
7. Не эксплуатируйте любой прибор с поврежденным шнуром или вилкой или при наличии отклонений в работе или после падений или повреждений любого рода. Незамедлительно позвоните в авторизованный сервис-центр для возможной замены, осмотра, ремонта, электрической или механической настройки.
8. Подключаемые тип мягкого сетевого шнура Y. Если сетевой шнур поврежден, никогда не меняйте или разгружайте что-либо не профессионалами.
9. Не допускайте свешивание сетевого шнура со стола или рабочей поверхности или соприкосновения с горячими поверхностями.
10. Во избежание поражения током никогда не очищайте лампу нагрева влажной тканью при включенном питании прибора.
11. Во время эксплуатации это изделие должно быть устойчиво размещено на плоской рабочей платформе, и эксплуатация данного изделия должно проводиться с соблюдением инструкций по эксплуатации.
12. При перевозке данного изделия обращаться с осторожностью.
13. Не используйте вне помещений.
14. СОХРАНИТЕ ЭТИ ИНСТРУКЦИИ

## **Инструкция по сборке**

1. Установите основание лампы (1) на плоскую горизонтальную поверхность.
2. Вставьте среднюю стойку лампы (2) в алюминиевую трубку (3) каркаса основания.
3. Вставьте верхнюю стойку лампы (4) в среднюю стойку и закрепите винтом (5).
4. Отрегулируйте общую высоту подогревателя и зафиксируйте на месте, закрутив резьбовую гайку (6).
5. Установите поддон для продуктов (7) на место.
6. Подключите к сети и включите выключатель для проверки лампочки, затем прибор готов к использованию.



## Инструкция по эксплуатации

1. Положите продукты на теплосберегающий поддон.
2. Подключите к сети и включите выключатель.
3. Отрегулируйте высоту каркаса для обеспечения необходимой температуры продуктов.

## Особенности

- Алюминиевый отражатель с вентиляционными отверстиями
- Поддон для продуктов из нержавеющей стали
- Нагрев поддона за минуты
- Долговечная инфракрасная лампочка

## Обслуживание

Если лампочка не работает,

1. Проверьте, хорошо ли вставлена вилка в розетку, и включен ли выключатель (On).
2. Проверьте, не сгорела ли лампочка.

**ОСТОРОЖНО:** Во избежание поражения током отключите от сети перед заменой лампочки.

## Очистка

1. Отключите от сети перед очисткой.
2. Очищайте поддон для продуктов водой или моющим средством.
3. Затем очистите остальные компоненты (за исключением абажура лампы), сначала распылив воду или моющее средство, затем протрите мягкой тканью.
4. Очистите абажур лампы сухой тканью, никогда не используйте ацетон; это можно выполнять только после остывания абажура.

### Внимание:

- Для предотвращения утечки никогда не помещайте абажур лампы и блок выключателя в воду или близко к любой жидкости.
- Лучше очищать сухой тканью. Изделие подвержено эрозии, если находится вблизи некоторых кислотных или щелочных жидкостей длительное время.

### Советы

- Перед постановкой на хранение убедитесь, что весь прибор сухой.
- Всегда желательно протирать каркас и поддон для продуктов сразу после использования, чтобы избежать затвердевания и высыхания пищи или жидкости, что намного усложняет процедуру очистки.

## Характеристики

Модель	WL-550
Напряжение/Частота	220-240 В ~ 50/60 Гц
Мощность	2x275 Вт Макс
Масса	4,5 кг
Длина шнура	2 м
Размеры	510*355*745 мм (наивысший)

## Изображение в разобранном виде

