



# Гриль роликовый лавовый AIRHOT LG-46

## Руководство по эксплуатации и техническому обслуживанию



Храните руководство по эксплуатации в течение жизненного цикла устройства. Все технические и эксплуатационные характеристики, габаритные размеры и расчетные характеристики, представленные в настоящем Руководстве, могут быть изменены без предварительного уведомления.

## 1. Характеристики

Модель	Мощность (кВт)	Частота (Гц)	Рабочее напряжение (В)
AIRHOT LG-46	4,8	50	220

## 2. Техника безопасности

- Данное оборудование является промышленным и должно эксплуатироваться только квалифицированным специалистом.
- Не демонтируйте устройство, демонтаж и перенастройка могут привести к несчастным случаям.
- Перед чисткой оборудования следует отключить пресс-гриль и электропитание. Нельзя распылять воду непосредственно на изделие.
- Не прикасайтесь к корпусу и модульной плите оборудования во избежание ожогов
- Не используйте источник питания, не соответствующий стандартам безопасности
- По окончании использования отключите устройство от сети питания
- Установка и техническое обслуживание оборудования должны осуществляться только квалифицированными специалистами.

## 3. Инструкция по эксплуатации

- Проверьте подключение питания и убедитесь, что напряжение соответствует номинальному напряжению
- Включите устройство, загорится зеленый индикатор. Поверните ручку переключателя по часовой стрелке в требуемое положение. Желтый индикатор означает, что нагревательная трубка нагревательная трубка начала греться.
- Наиболее распространенный диапазон температур для приготовления еды 180-250С°, подъем температуры до 250С° занимает 10-15 минут.
- При достижении температуры до заданного значения термоэлемент автоматически отключает питание, но при этом прибор будет поддерживать одинаковую температуру.
- После использования необходимо повернуть ручку переключателя против часовой стрелки в исходное положение и отключить электропитание.

## 4. Уход и техническое обслуживание

- Отключайте прибор от сети перед очисткой
- Для ухода за оборудованием используйте мягкую тряпку или салфетку
- Нельзя промывать оборудование под струей воды
- Нельзя использовать для чистки оборудования абразивные материалы и агрессивные химические вещества
- Если оборудование не используется длительное время, его необходимо очистить и поместить в хорошо вентилируемое помещение.

## 5. Хранение и транспортировка

- Транспортировку устройства следует производить аккуратно, чтобы не повредить оборудование. Нельзя переворачивать упаковку с оборудованием вверх дном. Если оборудование не будет использоваться в течение длительного времени, его нужно отключить от сети и очистить. Хранить в сухом проветриваемом помещении.

## 6. Утилизация

Не следует выбрасывать устройство в обычные мусорные баки, утилизировать в соответствии с действующими нормативами.