



Gemlux

ПАСПОРТ

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ИНДУКЦИОННАЯ ПЛИТА

МОДЕЛЬ: GL-IP3535



EAC

Перед использованием устройства внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией!

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

1. Во избежание возникновения повреждений или неисправностей запрещается располагать индукционную плиту вблизи источника тепла или объектов, содержащих газ.
2. Для предупреждения повреждения вилка индукционной плиты должна быть подсоединена к индивидуальной розетке. Номинальная сила тока составляет 16 А.
3. Индукционная плита должна быть установлена на ровной поверхности, расстояние от плиты до остальных объектов, стен, т.д. должно составлять не менее 10 см.
4. Запрещается погружать индукционную плиту и силовой кабель плиты в какую-либо жидкость. Не допускайте проникновения жидкости в корпус, поскольку это может вызвать короткое замыкание электрических элементов; перед проведением очистки плиты силовой кабель следует отсоединить от сети питания.
5. В процессе эксплуатации плиты запрещается блокировать вентиляционные отверстия какими-либо предметами - нарушение данного правила может создать опасную ситуацию.
6. Во избежание опасности, при разогревании консервированной пищи необходимо снимать крышку емкости, в которой она законсервирована.
7. Если плита не работает, даже после проведения самостоятельного осмотра, следует немедленно обратиться к квалифицированному специалисту. Самостоятельная разборка плиты категорически запрещена.
8. В случае повреждения кабеля следует произвести его замену, обратившись к квалифицированному специалисту или в сервисный центр.
9. Запрещается помещать любые металлические объекты на конфорку плиты.
10. Запрещается оставлять на включенной плите пустую посуду – это приведет к повреждению плиты или к возникновению опасной ситуации.
11. Во избежание загрязнения вентиляционных отверстий, регулярно выполняйте очистку плиты.
12. Во избежание получения ожогов не прикасайтесь к конфорке включенной плиты.
13. Во избежание получения ожогов или возникновения опасной ситуации запрещается допускать детей к пользованию плитой без присмотра.
14. Лицам, имеющим кардиостимулятор, перед использованием индукционной плиты следует проконсультироваться с врачом на предмет возникновения возможной опасности для здоровья.
15. Во избежание блокировки вентиляционных отверстий запрещается ставить индукционную плиту на ткань или ковер.
16. Не допускайте повреждения конфорки плиты в процессе эксплуатации; при образовании трещины следует немедленно выключить плиту и отсоединить ее от сети. После этого следует обратиться к квалифицированному специалисту.

17. Не допускайте контакта панели управления с острыми предметами.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	GL-IP3535
Параметры электросети	220 В, 50 Гц
Мощность	7000 (3500 + 3500) Вт
Рабочая температура	60-240 °С
Управление	Сенсорное

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

ОСТОРОЖНО! В ПРОЦЕССЕ РАБОТЫ УСТРОЙСТВО НАГРЕВАЕТСЯ!

1. Нажмите клавишу , на дисплее устройства отобразится прочерк. Затем установите подходящую посуду на конфорку.
2. Нажмите клавишу «+», на дисплее отобразится мощность 2000 Вт. С помощью клавиш «+» и «-» установите необходимую мощность (100-3500 Вт). Индикатор  обозначает контроль зоны 1 (расположена дальше от панели управления), индикатор  обозначает контроль зоны 2 (расположена ближе к панели управления).
3. В режиме ожидания на дисплее не будет отображаться мощность. Нагрев рабочей поверхности будет производиться только если на дисплее отображается значение мощности.
4. Для прекращения работы с устройством удерживайте нажатой клавишу «-», пока на дисплее не отобразится прочерк.
5. Если в течение 2 часов ни одна из клавиш не будет нажата, устройство автоматически отключится.

КОДЫ ОШИБОК

КОД	ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
E0	Посуда не установлена на конфорку, либо установлена неподходящая посуда.	Установите на конфорку подходящую для устройства посуду.
E1	Устройство перегрелось.	Очистите вентиляционные отверстия, дайте устройству остыть.
E2	Сработала система защиты от перегрева.	Уберите посуду с конфорки, выключите устройство и дайте ему остыть.
E3	Изменилась потребляемая мощность.	Отключите устройство и дайте ему остыть. При повторном возникновении проблемы обратитесь в сервисный центр.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫБОРУ ПОСУДЫ



Для работы с устройством подходит посуда с диаметром дна 12-26 см. Наиболее подходящей является посуда с диаметром дна 20 см.

Посуда может быть изготовлена из следующих материалов: эмалированная сталь, нержавеющая сталь, чугун.



Неподходящая посуда: сковороды WOK, алюминиевая посуда, посуда с диаметром дна менее 12 см, керамическая посуда, посуда из жаропрочного стекла.

ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

1. Перед проведением очистки следует отсоединить плиту от сети питания. Необходимо дождаться, пока конфорка остынет, только после этого можно приступить к очистке.
2. Очистку конфорки, панели и корпуса необходимо производить следующим образом:
 - Для удаления незначительного загрязнения следует воспользоваться мягкой тканью.
 - Для удаления более значительных следов загрязнения (жира) необходимо смочить ткань нейтральным чистящим средством.
3. В результате работы вентилятора системы охлаждения в вентиляционных каналах скапливается пыль и грязь, которую следует регулярно удалять с помощью мягкой щетки.
4. Во избежание повреждения запрещается производить очистку плиты под проточной водой.
5. Перед отключением устройства от сети питания сначала нажмите на клавишу ВКЛ/ВЫКЛ. Не отключайте устройство от сети питания в процессе работы.
6. Дождитесь полной остановки работы вентилятора, прежде чем отключать устройство от сети питания.
7. Если устройство не будет использоваться в течение длительного времени, отключите его от сети питания и уберите на хранение.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Транспортировка должна осуществляться аккуратно, чтобы не нанести повреждения оборудованию. При транспортировке не переворачивайте упаковку с оборудованием вверх дном.

Если оборудование не будет использоваться в течение длительного времени (выходные, каникулы и т.п.), необходимо отключить его от электросети и тщательно очистить (согласно пункту Обслуживание и уход). Хранить в сухом, проветриваемом помещении.

УТИЛИЗАЦИЯ

В целях защиты окружающей среды не выбрасывайте устройство в обычные мусорные баки. Утилизируйте в соответствии с действующими нормативами.

Произведено в КНР.

Дата производства является частью серийного номера, который указан на шильдике и/или упаковке оборудования.