



ПЛИТА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ

MONA

Руководство по эксплуатации







STEP by STEP – на вашей плите более 30 режимов мощности, что позволяет очень точно выставить необходимый режим



SMART FAN – ваша плита снабжена двумя мощными кулерами для эффективного охлаждения.



EASY CONTROL – простое и надёжное управление.

Управление плитой осуществляется при помощи сенсоров последнего поколения

Нет ничего проще, чем управлять плитой "iplate".



NEW IGBT – улучшенная интегральная схема с двумя мощными немецкими транзисторами SIEMENS

Панель управления

"LOCK" функция блокировки
Для блокировки нажмите на
кнопку "LOCK".

Для выхода из режима
блокировки - нажмите и
удерживайте кнопку "LOCK" в
течении 5 секунд

"TIMER" функция
выставления времени до
автоматического выключения
плиты

На ярком 4-х разрядном
дисплее вы можете получить
следующую информацию :
мощность, время таймера,
а также (в некоторых
модификациях) температуру



"ON/OFF" данной кнопкой
производится включение
плиты. Нажмите и
удерживайте для включения

"Turbo" данная кнопка
 переводит плиту на
максимально возможную
мощность

“+ -” данными кнопками
вы можете выставить
необходимую мощность и
время таймера

УСТАНОВКА

Поставьте прибор на ровную, сухую, прочную поверхность. Не закрывайте вентиляционные отверстия устройства. Это может привести к перегреву.

Расположите устройство так, чтобы расстояние до стен было не менее 5 см. Перед первоначальным включением проверьте,

соответствуют ли технические характеристики изделия, параметрам электросети. Проверьте шнур питания на отсутствие повреждений.

ВКЛЮЧЕНИЕ

Подключите сетевой шнур плиты к электросети. На дисплее отобразится “----”, далее плита перейдёт в режим ожидания

Для включения плиты: поставьте посуду на центр плиты, нажмите и удерживайте кнопку “on/off” в течении двух секунд.

Плита автоматически начнёт работу на предварительно установленной мощности 1800 Ватт

ПРИМЕЧАНИЕ!

Во время работы плиты, избегайте попадания на поверхность продуктов содержащих сахар.

ТАЙМЕР

Включите плиту и выберите необходимую мощность. Для установки таймера отключения, нажмите кнопку "TIMER" и кнопкой "+" и "-" установите время через которое плита отключится.

По окончании установленного времени плита отключится автоматически. Далее, поочередно на дисплее будут отображаться выбранные вами мощность и время до отключения плиты.



Вы можете менять мощность в любой момент, таймер при этом будет активен.
Внимание!
При установке времени таймера, длительное нажатие на кнопку "+" даёт возможность прибавлять по 10 минут

Для электрической плиты IPLATE подходит любая посуда, однако нельзя использовать посуду с "выпуклым" и неровным дном

Плита способна выдержать вес посуды до 100 килограмм (при диаметре дна посуды не менее 25 см.)

ПРИМЕЧАНИЕ!
После выключения плиты, вентилятор охлаждения работает ещё в течение 10 минут!

ВНИМАНИЕ! Плита нагревается до 570 градусов. Не прикасайтесь к керамической поверхности плиты сразу после окончания процесса приготовления. Дайте плите остыть.

ПОСУДА

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед первоначальным включением проверьте, соответствуют ли технические характеристики изделия, параметрам электросети.
 - Не позволяйте детям играть с прибором.
 - Не оставляйте включенный прибор без присмотра.
 - Не используйте устройство с поврежденным шнуром или вилкой. Ремонт возможен только

сном центре.

- пользуйте устройство в чистоте и предотвращайте попадание внутрь насекомых.

 - Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать устройство.
 - Не погружайте прибор в воду или другие жидкости и не мойте его в посудомоечной машине.
 - Не прикасайтесь к горячей керамической поверхности.
 - Во время работы плиты

не ставьте на керамическую поверхность посуду с влажным дном.

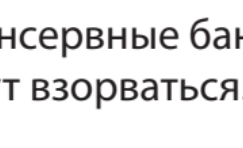
- Используйте посуду с

- совместимую с галогенными плитами и имеющими соответствующую маркировку

- Не нагревайтесь
закрытыми
как они м

- Не нагреваются
закрытыми
как они могут

те на плите
сервные банки
взорваться.



 После выключения плиты вентилятор охлаждения работает ещё в течение 10 минут!

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

ОЧИСТКА И УХОД

- Выключите устройство и выньте вилку из розетки перед чисткой плиты.
- Используйте не агрессивные чистящие средства для очистки сильно загрязненного устройства.
- Используйте чистую влажную ткань для очистки незначительно загрязненного устройства

- Очищайте от загрязнения рабочую поверхность плиты после каждого использования, в противном случае грязь пригорит, и счистить ее будет затруднительно.
- Используйте хлопок для очистки отверстий вентиляции.

- Использование любых бензольных или органических растворителей для очистки устройства недопустимо, в противном случае, возможно, начало химической реакции, ведущей к повреждению устройства.

ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

- Убедитесь, что прибор отключен от электросети
- Протрите плитку влажной тканью
- Храните прибор в сухом месте

После окончания срока службы изделия, его нельзя

выбрасывать с обычным мусором.

Оно подлежит сдаче в специализированный пункт приёма



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочее напряжение	220 -240 V
Рабочая частота	40 -50 Hz
Вес нетто	5 кг.
Вес брутто	6 кг.
Размер плиты (Ш*Г*В)	360*450*115 мм

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ, КОДЫ ОШИБОК И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Неисправность	Возможные проблемы	Способы устранения неисправности
Индикация питания не включается при подключенном шнуре питания	1. Отсутствует электрический ток в сети питания. 2. Возможно повреждение шнура питания. 3. Возможен выход из строя платы питания плиты.	1. Проверьте наличие электрического тока в сети. 2. Проверьте шнур питания на отсутствие повреждений, при необходимости – замените. 3. Обратитесь в сервисную службу для устранения неисправности.
Не происходит нагрева посуды при работающем индикаторе питания	1. Внутренние компоненты плиты вышли из строя.	1. Обратитесь в сервисную службу для устранения неисправности.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ, КОДЫ ОШИБОК И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Неисправность	Возможные проблемы	Способы устранения неисправности
Во время работы плита внезапно отключилась	1. Слишком высокая температура в помещении 2. Закрыты вентиляционные отверстия системы охлаждения. 3. Сработала система аварийного отключения плиты.	1. Температура помещения не должна превышать 35°C 2. Освободите вентиляционные отверстия системы охлаждения. 3. Плита снабжена системой аварийного отключения. Обычно она срабатывает при некорректной работе плиты. Обратитесь в СЦ

ВНИМАНИЕ! Потребляемая мощность зависит от многих факторов, в том числе и от параметров электросети, поэтому отображаемая мощность на дисплее является условной!

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ, КОДЫ ОШИБОК И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Коды ошибок	Возможные проблемы	Способы устранения неисправности
E 0	Неисправность электрической цепи	Обратитесь в сервисную службу для устранения неисправности
E 1	Напряжение электрического тока в сети питания ниже 160В	Дождитесь нормализации напряжения электрического тока в сети питания
E 2	Напряжение электрического тока в сети питания выше 270В	Дождитесь нормализации напряжения электрического тока в сети питания
E 3	Неисправность или замыкание нагревательного элемента	1. Отключите плиту от электропитания 2. Обратитесь в сервисную службу для устранения неисправности

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ, КОДЫ ОШИБОК И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Коды ошибок	Возможные проблемы	Способы устранения неисправности
E 4	Неисправность датчика температуры	Обратитесь в сервисную службу для устранения неисправности
E 5	Короткое замыкание электроцепи	1. Отключите плиту от электропитания 2. Обратитесь в сервисную службу для устранения неисправности
E 6	Неисправность системы охлаждения (кулера)	Обратитесь в сервисную службу для устранения неисправности
E 7	Система защиты от перепадов напряжения тока вышла из строя.	Обратитесь в сервисную службу для устранения неисправности

Обратите внимание!

Вместо слепой гонки за новшествами — продуманная практичность.

Вместо экспериментов — доказанная эффективность и качество плиты IPLATE.

Металлический корпус, увеличенный ресурс работы - универсальные решения для экологичного и при этом максимально эффективного
приготовления пищи.

Желаем Вам неиссякаемого кулинарного вдохновения вместе с "иной" электрической плитой IPLATE

Мы всегда идём навстречу нашим покупателям,
и готовы проконсультировать по гарантийному
обслуживанию по тел. 8(800)500-88-98

Гарантийный ремонт возможен только при полностью
заполненном гарантийном талоне.

Гарантия не распространяется при:
механических повреждениях
несоблюдении правил эксплуатации
обстоятельствах непреодолимой силы (пожар, наводнение и т.д)
не заполнен гарантийный талон

Производитель	Товар	Комплектация:
оставляет за собой	сертифицирован в	Плита - 1шт.
право изменять:	соответствии	Руководство - 1шт.
параметры,	с п. 2 ст. 5 Закона	
внешний вид и	РФ «О защите прав	
компоненты без	потребителей»	
уведомления	и имеет срок	
покупателя, в	эксплуатации	
целях улучшения и	3 года.	
совершенствования		
изделия.		