

iplate

ПЛИТА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ

MONA

Руководство по эксплуатации

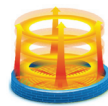


iplate

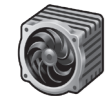
ПЛИТА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ

MONA





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

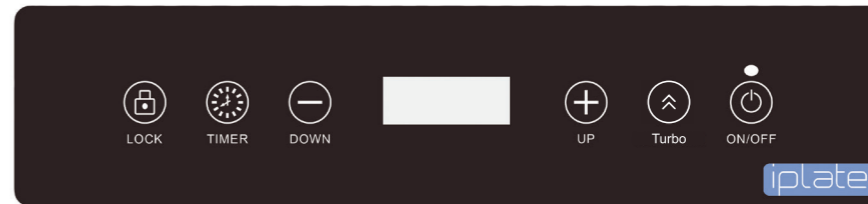
"LOCK" функция блокировки
Для блокировки нажмите на кнопку "LOCK".

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

Панель управления



"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

ПОСУДА

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.

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

в сервисном центре.

- Не используйте устройство в условиях слишком высокой температуры или влажности.
- Используйте розетку не менее 16А .
- Не включайте в ту же розетку других устройств.
- Немедленно выключите питание при обнаружении трещин на рабочей поверхности
- Во избежание коротких

замыканий поддерживайте 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 мокрым или влажным дном

- Используйте посуду совместимую с галогенными плитами и имеющими соответствующую маркировку

- Не нагревайте на плите закрытые консервные банки, так как они могут взорваться.



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

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	<ol style="list-style-type: none"> 1. Отсутствует электрический ток в сети питания. 2. Возможно повреждение шнура питания. 3. Возможен выход из строя платы питания плиты. 	<ol style="list-style-type: none"> 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	<ol style="list-style-type: none"> 1. Внутренние компоненты плиты вышли из строя. 	<ol style="list-style-type: none"> 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	<ol style="list-style-type: none"> 1. Слишком высокая температура в помещении 2. Закрыты вентиляционные отверстия системы охлаждения. 3. Сработала система аварийного отключения плиты. 	<ol style="list-style-type: none"> 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

Вместо слепой гонки за новшествами — продуманная практичность.

Вместо экспериментов — доказанная эффективность и качество плит 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

Наименование и модель

серийный номер

дата покупки

штамп и подпись продавца

Мы поздравляем Вас, с покупкой высококачественной продукции фирмы iplate!
Мы уверены, что наша продукция прослужит Вам безотказно долгие годы.
Не смотря на это, если у Вас появятся вопросы относительно вашего приобретения
Вы всегда сможете получить квалифицированную помощь в одном из наших сервисных
центров. Условия и сроки гарантии можно уточнить на нашем сайте www.iplate.ru

дата покупки штамп и подпись продавца

дата покупки штамп и подпись продавца

Время в пути штамп и подпись продавца

Время в пути штамп и подпись продавца



Обратите внимание!

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

