

SUPRA

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ЭЛЕКТРОПЕЧЬ

MTS-322



- Объем: 32л
- Максимальная мощность: 3300Вт
- Мощность духовки 1600Вт
- Мощность конфорок: 700Вт/1000Вт
- Диаметр конфорок: 150мм/185мм
- Гриль/Вертел
- Регулировка температуры от 0 до 250°С
- 3 режима работы нагревательного элемента
- Таймер работы духовки
- Регулятор работы конфорок
- Возможность отдельной работы духовки и конфорок
- Индикатор включения питания

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Напряжение питания: 220-240В, ~ 50Гц
- Мощность камеры печи: 1600 Вт
- Мощность большой конфорки: 1000 Вт
- Мощность малой конфорки: 700 Вт
- Габаритные размеры печи: 504x325x355 мм
- Вес нетто: 9,5 кг



Благодарим Вас за выбор техники **SUPRA**.

Компания-производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, дизайн и комплектацию товара без предварительного уведомления.

Производитель: СУПРА ТЕХНОЛОДЖИС ЛИМИТЕД

КНР, Гонконг, Квинз Роуд Централ, 222, Кай Вонг Коммершиал Билдинг, ЛГ2/Ф., комната 2.

Сделано в КНР

Товар сертифицирован в соответствии с законом

"О защите прав потребителей"

Срок службы изделия: 3 года

Гарантийный срок: 1 год

Центральный авторизованный сервисный центр: ООО «ВипСервис», г. Москва, пос. Мосрентген, Институтский пр., д. 2

Список сервисных центров прилагается (см. вкладыш)

Компания производитель оставляет за собой право, без предварительного уведомления, вносить изменения в список авторизованных сервисных центров, включая изменения адресов и телефонов существующих. Адрес ближайшего СЦ вы можете также узнать по телефону горячей линии 8-800-100-333-1 или на сайте www.supra.ru, а также отправив запрос на supra@supra.ru

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

СОДЕРЖАНИЕ

Меры безопасности и предосторожности	3
Комплектация	4
Устройство электропечи	5
Настройка режимов работы	9
Подготовка к работе	7
Приготовление на конфорках	7
Приготовление в камере печи	7
Рекомендации по приготовлению в камере печи	8
Чистка и уход	8
Безопасная утилизация	8
Технические характеристики	9

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за приобретение электропечи SUPRA. Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением изделия от нашей фирмы.

Пожалуйста, внимательно изучите настоящее Руководство. Оно содержит важные указания по безопасной эксплуатации электропечи и по уходу за ней. Позаботьтесь о сохранности настоящего «Руководства по эксплуатации» и, если электропечь перейдет к другому хозяину, передайте его вместе с прибором.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ

Соблюдайте следующие инструкции по безопасности при использовании электропечи:

- Убедитесь, что характеристики вашей электросети (напряжение и максимальный ток) соответствуют тем, что указаны на маркировке изделия.
- Электропечь должна быть заземлена. В случае какого-либо замыкания заземление снижает риск поражения электрическим током, т.к. ток может уйти по заземленному проводу. В данном приборе используется заземляющий сетевой провод и вилка с заземляющим контактом. Вилка подсоединяется к розетке, которая должна быть установлена и заземлена соответствующим образом. Если вы не можете подключить прибор к соответствующей розетке, обратитесь к специалисту-электрику. Не пытайтесь самостоятельно переделать вилку.
- Розетка должна находиться в непосредственной близости от печи, чтобы в случае необходимости можно было немедленно отключить печь от электросети.
- Рекомендуется регулярно чистить вилку питания от пыли, т.к. скопление пыли может привести к возникновению конденсата и последующему возгоранию.
- Запрещается использовать неисправный прибор, в том числе с поврежденным сетевым шнуром или вилкой. Если поврежден сетевой шнур, для его замены обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя.
- Запрещается разбирать, изменять или пытатьсячинить прибор самостоятельно.
- Во избежание поражения электрическим током запрещается использовать прибор в помещениях с высокой влажностью (например, в ванной) или работать с прибором мокрыми руками.
- Запрещается погружать сетевой шнур, вилку или само устройство в воду или другую жидкость во избежание поражения электрическим током.
- Запрещается мыть прибор водой или разбрызгивать на него воду, в особенности на нагревательные элементы, т.к. даже случайная капля воды, попавшая на электрические элементы, может привести к утечке тока и замыканию.
- Устанавливайте электропечь на ровную устойчивую жаропрочную поверхность.
- Для обеспечения нормальной вентиляции и отвода тепла, оставляйте вокруг электропечи свободное пространство не менее 5 см по сторонам и не менее 10 см сверху.
- Запрещается кладь что-либо на печь, когда она работает.
- Выключайте устройство из сети тогда, когда оно не используется, а также во время сборки, разборки или чистки.
- При отключении прибора от электросети не тяните за шнур, беритесь за вилку.
- Перед чисткой отключите прибор от электросети и дайте ему полностью остывть.
- Во время работы электропечь может сильно нагреваться. Не прикасайтесь к горячим поверхностям прибора, чтобы избежать ожогов. При необходимости используйте прихватки или рукавицы.
- Чтобы достать поддон (решетку) с горячими продуктами, используйте ухват, чтобы не обжечься.
- Следите, чтобы на горячее стекло дверцы не попадала вода, т.к. в этом случае стекло может треснуть.
- Запрещается готовить в печи слишком крупные продукты, продукты в вакуумной упаковке, в картонной или пластиковой упаковке, в противном случае возможно возгорание.
- Запрещается разогревать в печи масло, т.к. это может привести к возгоранию.
- Запрещается готовить в печи с использованием пергамента и другой бумаги для выпекания, за исключением случаев приготовления пирогов (тогда бумагу можно положить непосредственно под пирог).
- Запрещается использовать бумажные формы для выпекания.
- Запрещается чем-либо накрывать работающую электропечь.
- Запрещается использование аксессуаров, не рекомендованных производителем.
- Не допускайте, чтобы работающая электропечь соприкасалась с воспламеняющимися материалами, занавесками и т.п.
- Запрещается оставлять работающий прибор без присмотра.
- Храните прибор в недоступном для детей месте.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ В КАМЕРЕ ПЕЧИ

Продукт	Время приготовления	Примечания
Хлеб	1,5 мин	6 кусочков
«Хот-дог»	3 мин	Оберните фольгой
Тост	4-6 мин	6 кусочков
Итальянское хрустящее печенье	3-4 мин	Используйте поддон для выпекания
Печенные овощи	7 мин	Используйте поддон для выпекания
Ветчина, гамбургеры, бифштексы	4-5 мин	Используйте поддон для выпекания, накройте его сверху
Замороженная пицца	12-14 мин	Диаметром до 30 см
Кусочки курицы	45-60 мин	Оберните фольгой
Запеченный картофель	45-60 мин	Используйте решетку

- Не перегружайте поддон для выпекания, в противном случае он погнется.
- При приготовлении продуктов с высоким содержанием воды или масла, необходимо обернуть их фольгой.
- Перед тем как положить или достать продукты, убедитесь, что печь отключена от электросети.

ЧИСТКА И УХОД

Перед чисткой электропечи отключите ее от электросети и дайте ей остывть.

Протрите внутренние и внешние поверхности чистой слегка влажной тканью.

Не допускайте попадания влаги на нагревательные элементы.

Не используйте абразивные или агрессивные чистящие средства, а также острые предметы, чтобы не повредить поверхности электропечи. Не применяйте аэрозоли для чистки стекла.

Поддон и решетку вымойте проточной водой с применением мягкого моющего средства.

Перед тем, как снова использовать печь, убедитесь, что все ее детали полностью высохли.

БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ

Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.

Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/EC.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и здоровья людей.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Извлеките печь из упаковки. Удалите всё из камеры печи. Снимите с поверхности печи и дверцы все наклейки (кроме наклейки с указанием модели) и остатки упаковочной бумаги. Подключите вилку сетевого шнурка к электрической розетке, при этом загорится индикатор питания на передней панели. Ничего не кладите в камеру печи. Переведите регулятор температурных режимов в максимальное положение, переключатель режимов переведите в положение  (работают оба нагревательных элемента). Регулятором времени установите время приготовления 10 минут. При первом включении из печи может выходить небольшое количество дыма или исходить запах. Это нормально. Через несколько минут печь очистится и будет готова к работе.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ НА КОНФОРКАХ

1. Поставьте сковороду или кастрюлю с ровным плоским дном на одну из конфорок.
2. Подключите электропечь к электросети. Загорится индикатор питания.
3. Поворачивая переключатель режимов конфорок, включите нужную конфорку. Вы можете использовать одновременно две конфорки.
4. По окончанию приготовления переведите переключатель в положение ВЫКЛ.

ВНИМАНИЕ:

Не оставляйте конфорку включенной, если на ней не стоит сковорода или кастрюля. Это может привести к повреждению конфорки.

Не используйте для приготовления на конфорках сковороду или кастрюлю с неровным (выпуклым или вогнутым) дном. Это может привести к повреждению конфорки.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ В КАМЕРЕ ПЕЧИ

1. Подключите вилку сетевого шнурка к электрической розетке, тогда загорится индикатор питания.
2. Предварительно прогрейте печь в течение 2-3 минут, а затем положите в печь подготовленные продукты. Вы можете устанавливать поддон (или решетку) на разные уровни в зависимости от размера продуктов и временем приготовления.
3. Поворачивая регулятор температурных режимов, установите подходящий режим.
4. Поворачивая переключатель режимов, выберите подходящий режим работы нагревательных элементов.
5. Поворачивая регулятор времени приготовления, установите нужное время. Печь начнет приготовление.
6. Во время приготовления вы можете наблюдать за процессом через смотровое окно дверцы печи.
7. Когда истечет установленное время, печь подаст звуковой сигнал и прекратит работу. Если вам нужно прервать процесс приготовления ранее установленного времени, переведите регулятор времени приготовления в положение ВЫКЛ.
8. Если продукты не успели приготовиться, продолжите приготовление, регулятором времени установив дополнительное время.
9. По окончании приготовления переведите регулятор времени приготовления в положение ВЫКЛ и откройте дверцу печи, чтобы из нее вышел горячий воздух. Отключите прибор от электросети. Когда продукты немного остынут, достаньте их из печи.
10. После того как печь остывает, очистите её поверхности от жира и остатков продуктов.

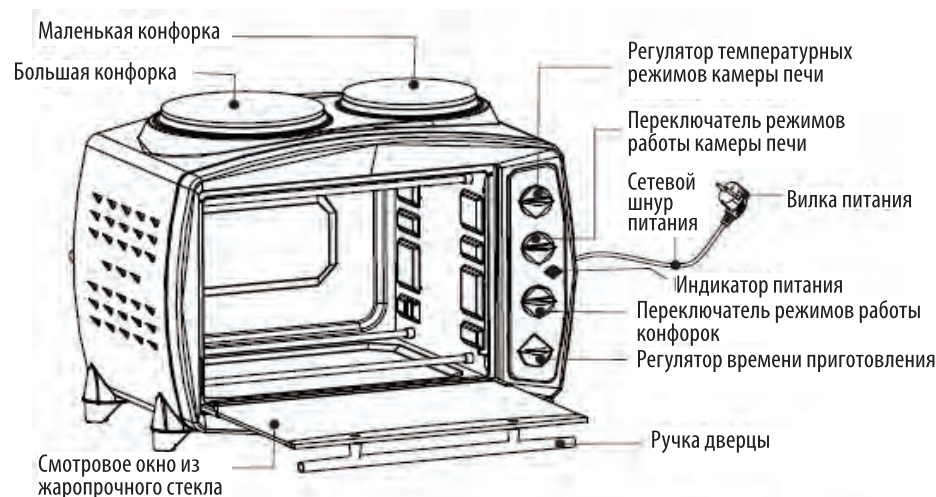
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Электропечь	1
Решетка для гриля	1
Поддон.....	1
Ухват	1
Вертел.....	1
Держатель для вертела.....	1
Руководство по эксплуатации.....	1
Гарантийный талон	1

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

УСТРОЙСТВО ЭЛЕКТРОПЕЧИ



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

НАСТРОЙКА РЕЖИМА РАБОТЫ

Переключатель режимов работы конфорок

ПЛИТА



ВЫКЛ



ВЫКЛ



ВЫКЛ

Переключатель режимов работы конфорок позволяет выбирать нужный режим конфорок печи:

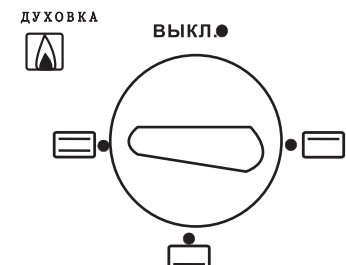
— работает большая конфорка;

— работает малая конфорка;

— работают обе конфорки;

ВЫКЛ — обе конфорки выключены.

Переключатель режимов камеры печи



Переключатель режимов камеры печи позволяет выбирать нужный режим работы нагревательных элементов печи:

— работает нижний нагревательный элемент;

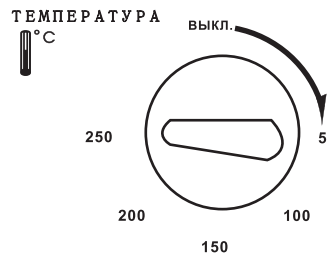
— работает верхний нагревательный элемент;

— работают оба нагревательных элемента;

ВЫКЛ — оба нагревательных элемента выключены.

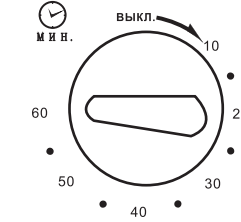
Регулятор времени приготовления

Регулятор температурных режимов камеры печи



Регулятор температуры устанавливает температуру, до которой будет нагреваться камера печи. Рабочий диапазон — от 50°C до 250°C. Для установки промежуточных значений температуры следует ориентироваться на равномерность шкал температур. Например, для установки температуры 75°C следует расположить указатель регулятора посередине между значениями 50°C и 100°C.

ВРЕМЯ МИН.



Регулятор времени приготовления позволяет установить время работы печи в пределах от 0 до 60 минут. Для этого установите указатель регулятора на соответствующее место шкалы.

После этого сразу начнётся обратный отсчет времени, по окончании которого (установке указателя на значение ВЫКЛ), прозвучит звуковой сигнал, и нагрев выключится.