

РУКОВОДСТВО
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

domfy

Мини-печь электрическая
DSB-EO101

СОДЕРЖАНИЕ

Общие меры безопасности	3
Специальные меры безопасности	5
Назначение	6
Схема прибора	6
Технические характеристики	7
Комплектация	7
Подготовка к эксплуатации	8
Эксплуатация	8
Очистка и уход	9
Устранение неисправностей	10
Транспортировка и хранение	11
Утилизация	11
Реализация прибора	11
Условия ограничения пользования	11
Гарантийные обязательства	12
Контактная информация	15

Благодарим вас за выбор продукции торговой марки Domfy.

Domfy – бытовая техника, которая сопровождает все лучшие моменты, проведенные дома.

Мы надеемся, что и в будущем вы будете выбирать изделия нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации прибора внимательно изучите руководство пользователя. Сохраняйте настоящее руководство вместе с кассовым чеком, картонной коробкой и, по возможности, другими элементами упаковки.

ОБЩИЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Регулярно проверяйте устройство и его кабель для выявления повреждений.
- Не используйте устройство в случае обнаружения каких-либо повреждений.
- Перед использованием убедитесь в соответствии рабочего напряжения устройства и напряжения электросети.
- Устройство должно быть подключено к розетке с заземлением.
- Не рекомендуется подключать устройство к электросети при помощи удлинителей, разветвителей и переходников.
- Подключайте устройство только к источнику переменного тока.
- Для дополнительной защиты рекомендуется установить устройство защитного отключения (УЗО). Для установки обратитесь к специалисту.
- Во избежание перегрузки электрической сети не рекомендуется включать одновременно несколько устройств с большим потреблением мощности.
- Никогда не оставляйте включенное в сеть (работающее) устройство без внимания.
- Не погружайте устройство и его сетевой шнур питания в воду или другие жидкости.
- Не прикасайтесь к устройству влажными руками.
- При намокании устройства сразу отключите его от сети.
- Не используйте устройство не по назначению.
- Не используйте устройство на открытом воздухе.
- Не используйте устройство в местах, где распыляются аэрозоли или используются легко воспламеняющиеся жидкости.
- Предохраняйте устройство и сетевой кабель от воздействия высоких температур, попадания прямых солнечных лучей, сырости и прочих негативных воздействий.
- Не накрывайте включенное в розетку устройство.
- Избегайте соприкосновения сетевого шнура питания устройства с горячими поверхностями и острыми предметами.
- В случае повреждения сетевого шнура питания использование устройства запрещено.
- В случае обнаружения неисправности немедленно отключите устройство от сети.
- Отключая устройство от сети, держитесь за вилку, не тяните за шнур.
- Не передвигайте работающий прибор.
- Не используйте прибор вблизи штор, занавесок и прочих легко воспламеняющихся предметов.

- Прибор не предназначен для использования детьми, а также лицами с ограниченными физическими, чувствительными и умственными возможностями, лицами без соответствующего опыта и знаний без предварительного обучения, инструктажа и наблюдения за работой лица ответственного за их безопасность.
- Не разрешайте детям играть с устройством или его аксессуарами.
- Не разрешайте детям играть с коробкой и прочими элементами упаковки во избежание травм или удушья.
- Не допускается использование устройства с принадлежностями, не входящими в комплект поставки.
- Рекомендуется хранить и использовать устройство в местах, недоступных для детей.
- При хранении устройства избегайте спутывания или заламывания сетевого шнура питания.
- Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом сервисного центра.

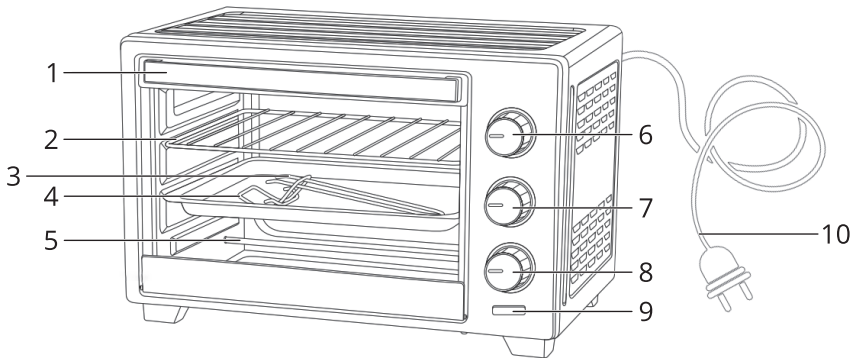
СПЕЦИАЛЬНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Печь должна использоваться только в устойчивом положении.
- Не прикасайтесь к горячим поверхностям печи. Используйте термостойкие перчатки для готовки.
- Для выключения печи установите таймер в положение «OFF», затем выньте вилку из розетки. Всегда держитесь за вилку и никогда не тяните за шнур.
- Не накрывайте противень или другие части печи металлической фольгой. Это может привести к перегреву печи.
- Будьте осторожны при извлечении противня и прочих аксессуаров, а также при очистке печи от горячего жира или других жидкостей.
- Во избежание поражения электрическим током не чистите внутреннюю часть печи металлической губкой для мытья посуды, так как части губки могут оторваться и коснуться электрических деталей.
- Не помещайте крупногабаритные продукты питания или металлическую посуду в печь, так как это может привести к возгоранию или риску поражения электрическим током.
- Не ставьте какие-либо предметы на верхнюю часть работающей печи и не накрывайте ее, это может привести к возгоранию.
- Следует проявлять крайнюю осторожность при использовании посуды для приготовления, изготовленной из любого материала, кроме металла или жаропрочного стекла.
- Печь оснащена дверцей из закаленного безопасного стекла. Это стекло прочнее обычного стекла и более устойчиво к повреждениям. Однако такое стекло все еще может разбиться по краям. Избегайте царапин на поверхности двери или на ее краях.
- Температура корпуса печи может быть достаточно высокой во время работы.
- Печь не предназначена для управления с помощью внешнего таймера или отдельной системы дистанционного управления.
- Не закрывайте воздуховыпускное отверстие во время работы печи.
- Никогда не ставьте печь непосредственно на столешницу.
- Не ставьте печь у стены или рядом с другими устройствами. Оставьте не менее 10 см свободного пространства сзади и по бокам и 10 см свободного пространства над печью.
- Не кладите ничего на печь сверху.
- Немедленно отключите печь от сети, если из нее начнет идти дым.
- Печи требуется примерно 30 минут, чтобы остыть для безопасного обращения или чистки.

НАЗНАЧЕНИЕ

Мини-печь предназначена для приготовления пищи за счет нагрева трубчатых энергонагревателей.

СХЕМА ПРИБОРА



- | | |
|--|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Ручка дверцы; 2. Решетка-гриль; 3. Ухват для снятия противня; 4. Эмалированный прямоугольный противень; 5. Нагревательный элемент; 6. Регулятор температуры; | <ol style="list-style-type: none"> 7. Переключатель режима работы: верхний жар, нижний жар, верхний и нижний жар; 8. Регулятор таймера; 9. Индикатор работы; 10. Сетевой шнур питания. |
|--|--|

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Мощность: 1280 Вт
- Напряжение: ~230 В, 50 Гц
- Максимальная температура нагрева: 250 °С
- 3 режима работы: верхний жар, нижний жар, верхний и нижний жар
- Объем камеры: 19 л
- Таймер: до 60 мин.
- Функция «Без таймера»
- Световой индикатор
- Внутренняя подсветка
- Тип управления: механический
- Размер устройства: 440 x 255 x 266 мм
- Вес устройства: 4,8 кг
- Цвет: черный

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Мини-печь электрическая
- Эмалированный прямоугольный противень
- Решетка-гриль
- Ухват для снятия противня
- Руководство пользователя

ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед первым использованием прибора обязательно:

- Прочтите все инструкции, включенные в данное руководство по эксплуатации.
- Проверьте устройство на наличие повреждений корпуса и сетевого шнура питания с вилкой.
- Убедитесь, что печь отключена от сети, а ручка таймера находится в положении «ВЫКЛ».
- Протрите корпус и камеру печи тряпочкой, а также вымойте аксессуары в горячей воде с мылом или в посудомоечной машине. Затем тщательно высушите их и снова установите в печь.
- Установите печь на термостойкую поверхность на достаточном расстоянии от стен, штор, плиты и др. кухонной техники. Затем подключите печь к розетке.
- После сборки устройства рекомендовано запустить ее при самой высокой температуре (250 °С), включив верхний и нижний нагрев одновременно, примерно на 15 минут, чтобы удалить первоначальный запах.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Первоначальный запуск устройства может привести к минимальному запаху и дыму – это нормально и безвредно. Это происходит из-за выгорания защитного вещества, нанесенного на нагревательные элементы на заводе.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Вставьте вилку сетевого шнура питания в розетку с заземлением.
- Установите желаемую температуру от 100 до 250 °С, режим работы (верхний, нижний или верхний + нижний жар) и время приготовления до 60 минут. После установки таймера световой индикатор и внутренняя подсветка включатся.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Также, можно повернуть регулятор таймера против часовой стрелки в позицию «БЕЗ ТАЙМЕРА». Печь будет поддерживать выбранную температуру до тех пор, пока вы не выключите устройство, переведя регулятор таймера в положение «0».

- Подождите, пока печь разогреется, аккуратно откройте дверцу и поместите противень с ингредиентами в печь.
- Во время приготовления вы можете открыть дверцу и осторожно проверить готовность блюда или перевернуть ингредиенты.

- По истечению выбранного времени приготовления прозвучит звуковой сигнал, а световой индикатор погаснет.
- Откройте дверцу печи и осторожно извлеките противень с помощью специального ухвата или используйте кухонные прихватки или рукавицы.

ВНИМАНИЕ!

Во избежание травм или ожогов не прикасайтесь к горячим поверхностям во время использования печи, всегда используйте прихватки или рукавицы.

ОЧИСТКА И УХОД

- Очищайте прибор после каждого использования.
- Выньте вилку из розетки и дайте прибору полностью остыть.
- Используйте теплую воду с небольшим количеством моющего средства для очистки противня, решетки и прочих аксессуаров. Промойте их большим количеством воды и тщательно высушите.
- Используйте влажную ткань для очистки внутренней и внешней поверхности шкафа печи и дверцы. Тщательно высушите их.
- Поместите все аксессуары обратно в печь и поставьте ее на хранение.

ВНИМАНИЕ!

- **Перед очисткой прибора убедитесь, что вилка вынута из розетки.**
- **Никогда не используйте коррозионно-активные, царапающие чистящие средства или острые предметы (например, ножи или жесткие щетки) для очистки прибора.**
- **Никогда не погружайте прибор, сетевой шнур питания или вилку в воду или любую другую жидкость.**

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ВНИМАНИЕ!

Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию.

Проблема	Возможная причина	Устранение неисправности
Печь не работает.	Печь не подключена к электрической сети.	Вставьте вилку шнура питания в розетку.
	Отсутствует питающее напряжение в розетке.	Проверьте наличие напряжения в розетке включением любого исправного прибора.
	Плохой контакт вилки шнура питания с розеткой.	Выньте вилку шнура питания из розетки и повторно вставьте ее.
Печь работает, но не греет.	Неисправность трубчатых энергонагревателей.	Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
Таймер работает, но печь не включается.	Выставлено слишком маленькое время на таймере.	Установите таймером сначала большее время (не менее 30 минут), затем поверните ручку обратно к нужной отметке времени.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Транспортировка устройства проводится всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов.
- При транспортировке в заводской упаковке необходимо обеспечить защиту от повреждений, исключив возможность воздействия атмосферных осадков и агрессивной среды.
- При транспортировке без заводской упаковки рекомендуется использовать воздушно-пузырьковую пленку и тару из гофрированного картона.
- Свободное расстояние между элементами изделия необходимо проложить воздушно-пузырьковой пленкой или сложенным картоном с целью исключения их свободного перемещения по таре в процессе транспортировки.
- Хранение изделий осуществляется в чистом закрытом сухом помещении при температуре окружающей среды в диапазоне от 5 до 40 °С и относительной влажности не выше 70 %.

УТИЛИЗАЦИЯ

- В целях защиты окружающей среды после окончания срока службы устройства и элементов питания не выбрасывайте их вместе с обычными бытовыми отходами. Передайте устройство и элементы питания в специализированные пункты для дальнейшей утилизации.
- Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке.
- Для получения дополнительной информации об утилизации данного продукта обратитесь в местный муниципалитет, службу утилизации бытовых отходов или в магазин, где был приобретен данный продукт.
- Данное изделие соответствует всем требуемым европейским и российским стандартам безопасности и гигиены.

РЕАЛИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВА

Изделие предназначено для реализации через розничные торговые сети и не требует специальных условий.

УСЛОВИЯ ОГРАНИЧЕНИЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ

Данное устройство предназначено только для работы в жилых некоммерческих зонах в соответствии с назначением и мерами безопасности, описанными в данном руководстве пользователя.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийные обязательства предоставляются производителем в соответствии с действующим законодательством о защите прав потребителей. Гарантийное и сервисное обслуживание осуществляется авторизованными сервисными центрами. Адреса сервисных центров можно узнать на сайте <https://domfy.info/support/warranty/>.

Соблюдение рекомендаций и указаний, содержащихся в инструкции по эксплуатации (правилах пользования), поможет избежать проблем в эксплуатации прибора и его обслуживании.

Гарантийный срок на изделие составляет 24 месяца с даты продажи. При отсутствии документов, позволяющих достоверно установить дату продажи, гарантийный срок исчисляется с даты производства.

Данные гарантийные обязательства действительны для изделий, используемых исключительно для личных нужд, не связанных с осуществлением профессиональной деятельности.

Производитель не несет ответственность за недостатки в изделии, если уполномоченным сервисным центром будет установлено, что они возникли после передачи прибора потребителю вследствие нарушения им правил установки пользования, транспортировки, хранения, действия третьих лиц, непреодолимой силы (пожара, природной катастрофы и т. п.), попадания бытовых насекомых и грызунов, воздействия иных посторонних факторов, а также вследствие существенных нарушений требований, изложенных в инструкции по эксплуатации, в том числе качества электросети в соответствии с ГОСТ 32144-2013.

Гарантия не распространяется на:

- Принадлежности и аксессуары, входящие в комплект изделия, а также на подлежащие периодической замене конструкционные элементы (лампы и другие источники света, элементы питания, фильтры и т. п);
- Изменения, возникшие в процессе эксплуатации (в том числе в результате естественного износа), установки и/или транспортировки прибора;
- Недостатки, возникшие вследствие технического обслуживания или ремонта лицами и организациями, не являющимися авторизованными сервисными центрами;
- На работы по установке, регулировке, чистке прибора, замене расходных материалов и прочий уход за прибором, оговоренный в инструкции по эксплуатации (периодическое обслуживание);
- На изделия с удаленной, измененной либо нечитаемой заводской табличкой.

Изготовитель:

Merlion Consulting Services (Shenzhen) Co., Ltd.

Address: No. 5B55, Building 8, Xinghua Gong Ye Dasha, No. 4,
Gong Ye Liu Road, Nanshan District, Shenzhen, China
Made in China

Мерлион Консалтинг Сервисез (Шэньчжэнь) Ко., Лтд

Адрес: офис 5B55, здание 8, Синхуа Гун Е Да Ша, № 4,
ул. Гун Е Лю, Наньшань, г. Шэньчжэнь, Китай
Сделано в Китае

**Импортер и организация, уполномоченная
на принятие претензий от потребителей:
ООО «Мерлион»**

Россия, Московская обл., г. Красногорск, б-р Строителей, д. 4

Для получения более подробной информации о приборе
посетите сайт: <https://domfy.info>

Изготовитель оставляет за собой право изменения
комплектации, технических характеристик и внешнего
вида товара.

Сведения о серийном номере и технические
характеристики представлены на наклейке на приборе.

Срок службы прибора составляет **5 лет** при условии
использования в строгом соответствии с настоящим
руководством пользователя.

Дата производства указана на упаковке.

Срок гарантии: **2 года**.



domfy

ВСЕ ЛУЧШЕЕ — ДОМА