

# dauken

## МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ Х0800

---

РУКОВОДСТВО  
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ





## 14 АВТО-ПРОГРАММ

При выборе нужной программы приготовления блюд ваш помощник Dauken автоматически определяет необходимую мощность и время приготовления. Также вы сможете разогреть или разморозить любое блюдо, нажав всего одну кнопку. Dauken максимально упрощает процесс приготовления пищи.

## КОМПАКТНЫЙ РАЗМЕР

Инженерное решение, благодаря которому печь занимает на 20% меньше места на столе по сравнению с другими моделями. Dauken идеально впишется в вашу кухню.

## ФУНКЦИЯ ГРИЛЯ

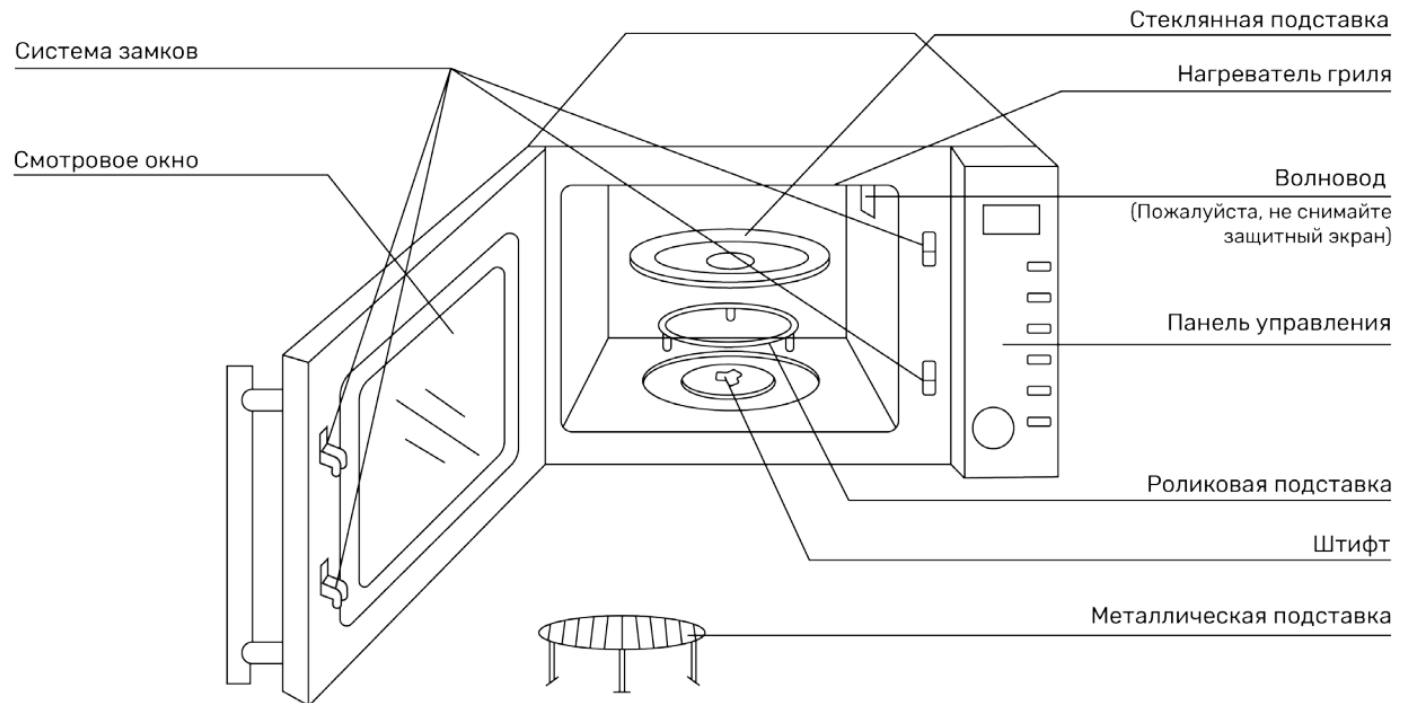
Функция гриля позволит приготовить идеальные на вкус стейки, отбивные, шашлыки, колбасы или кусочки курицы. Тройная технология нагрева использует гриль, отражатель тепла и вентилятор, обеспечивающие циркуляцию горячего воздуха для быстрого и равномерного приготовления. С Dauken легко добиться хрустящей корочки.

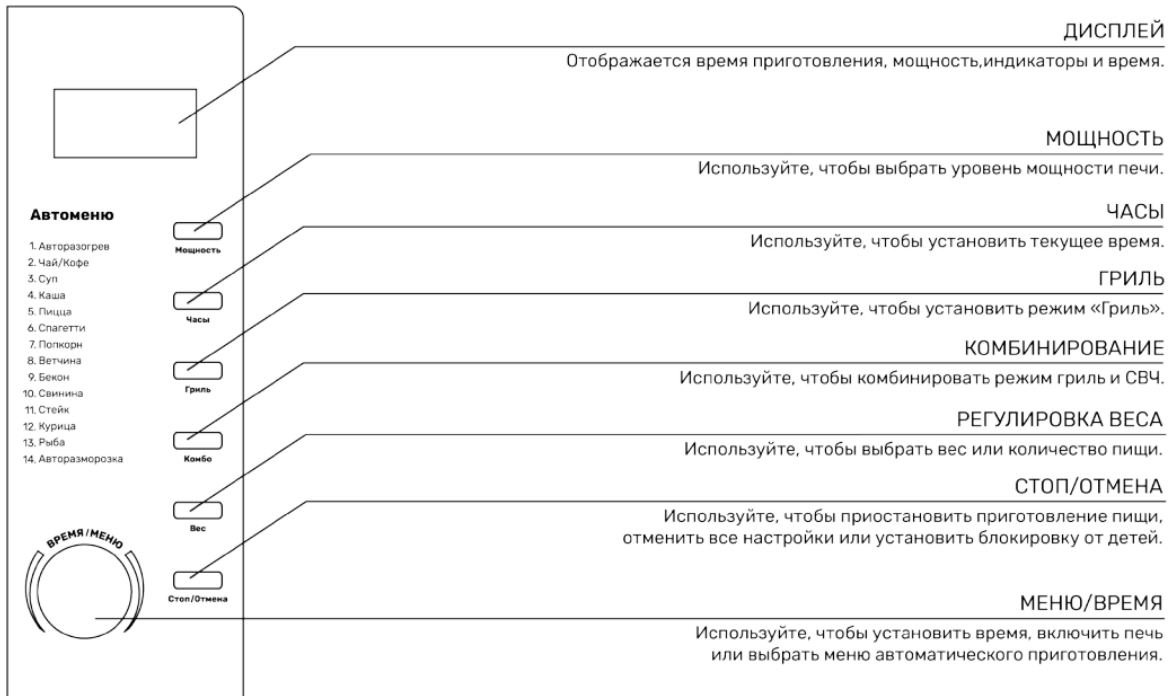
## СТЕКЛО С ПОКРЫТИЕМ ANTI-FAT

Уникальное покрытие Anti-fat отталкивает жир и грязь с зеркальной поверхности печи, что позволяет не оставлять следов от пальцев. Dauken, с уважением к каждой детали.

## УДОБНАЯ РУЧКА ВЫБОРА АВТО-ПРОГРАММ

Удобная ручка выбора авто-программ и интуитивная панель управления максимально упрощают процесс приготовления любимых блюд. Dauken поможет вам порадовать близких.





## РУКОВОДСТВО ПО ВЫБОРУ ПОСУДЫ

1. Идеальный материал для посуды прозрачен и пропускает микроволны, позволяя нагревать пищу.
2. Не используйте металлическую посуду и посуду с металлической отделкой, так как микроволны не проникают через металл.
3. Не используйте посуду из переработанной бумаги, так как она может содержать мелкие металлические фрагменты, которые могут вызвать искры при нагревании в печи и спровоцировать пожар.
4. Рекомендуются круглые/овальные блюда, а не квадратные/продолговатые, так как пища в углах может пережариваться.
5. Узкие полоски алюминиевой фольги могут использоваться для предотвращения перегрева открытых участков. Но будьте осторожны, не используйте слишком много фольги и оставляйте расстояние между полосками не менее 1 дюйма (2.54 см).

Посуда	СВЧ	Гриль	Комбинированное
Термостойкое стекло	ДА	ДА	ДА
Нетермостойкое стекло	НЕТ	НЕТ	НЕТ
Термостойкая керамика	ДА	ДА	ДА
Жароустойчивый термопластик	ДА	НЕТ	НЕТ
Кухонная бумага	ДА	НЕТ	НЕТ
Металлический лоток	НЕТ	ДА	НЕТ
Металлическая подставка	НЕТ	ДА	НЕТ
Алюминиевая фольга и контейнеры из фольги	НЕТ	ДА	НЕТ

## РУКОВОДСТВО ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ БЛЮД

1. Помещайте продукты в печь осторожно. Равномерно распределите их на блюде.
2. Следите за временем приготовления. Готовьте в течение минимального времени, а затем добавляйте еще при необходимости.
3. Накрывайте пищу во время приготовления, так как это предотвращает разбрызгивание и помогает пище готовиться равномерно.
4. Чтобы ускорить процесс приготовления курицы и гамбургеров в режиме СВЧ-излучения, рекомендуется один раз перевернуть пищу. Такие блюда, как жареное мясо, необходимо переворачивать хотя бы один раз.
5. Перемешивайте такую пищу, как фрикадельки, в процессе приготовления снизу блюда наверх и из центра блюда по бокам.

## РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ

1. Убедитесь, что с внутренней стороны дверцы удалены все упаковочные материалы.
- 2. ВНИМАНИЕ!** Проверьте печь на предмет различных повреждений, таких как неправильная или изогнутая дверца, поврежденные дверные или изолирующие уплотнители, потерянные или сломанные дверные петли и крепления, вмятины внутри печи или на дверце. Если есть какие-либо повреждения, свяжитесь с квалифицированным специалистом.
3. Микроволновая печь должна быть установлена на плоской устойчивой поверхности, способной выдержать её вес вместе с самой тяжёлой пищей, которую вы будете готовить в печи.
4. Не размещайте печь рядом с источниками тепла или влаги и вблизи легковоспламеняющихся материалов.
5. Для правильной работы печи необ-

ходим достаточный приток воздуха: 20 см пространства над печью, 10 см сзади и 5 см по бокам. Не накрывайте и не закрывайте отверстия на приборе.

6. Убедитесь, что шнур питания не поврежден и не лежит под печью или на горячей, острой поверхности.
7. Розетка должна быть легкодоступна, чтобы в экстренном случае можно было легко отключить печь.
8. Не используйте печь на открытом воздухе.

## РУКОВОДСТВО ПО ЗАЗЕМЛЕНИЮ

**ВНИМАНИЕ!** Подключайте прибор только к розеткам, имеющим заземление.

Микроволновая печь оснащена шнуром, имеющим заземляющий провод с заземляющей пробкой. Он должен быть вставлен в сетевую розетку, которая правильно установлена и заземлена.

В случае короткого замыкания, заземление снижает риск поражения электрическим током, обеспечивая отдельный провод для тока.

1. Если у вас есть какие-либо вопросы по заземлению или электрике, проконсультируйтесь с квалифицированным электриком или сервисным центром.
2. Ни производитель, ни поставщик не могут нести никакой ответственности за повреждение печи или полученные травмы, возникшие в результате несоблюдения правильной процедуры подключения к электрической сети.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Если при приготовлении пищи нажать кнопку СТОП/ОТМЕНА один раз или открыть дверцу, программа будет приостановлена. Чтобы продолжить приготовление, нажмите на кнопку МЕНЮ/ВРЕМЯ. Если нажать СТОП/ОТМЕНА дважды, программа будет отменена.

После завершения приготовления пищи система будет подавать звуковой сигнал каждые две минуты, чтобы уведомить пользователя о готовности, пока он не нажмет любую кнопку или не откроет дверцу.

## УСТАНОВКА ЧАСОВ

Вы можете выбрать 24-часовой или 12-часовой режим, нажав на кнопку ЧАСЫ. Во время работы продукции, время можно увидеть, нажав кнопку ЧАСЫ.

1. Чтобы выбрать 24-часовой или 12-часовой режим, нажмите кнопку ЧАСЫ один или два раза.
2. Поверните кнопку МЕНЮ/ВРЕМЯ, чтобы установить часовую цифру.
3. Нажмите кнопку ЧАСЫ для подтверждения.
4. Поверните кнопку МЕНЮ/ВРЕМЯ, чтобы установить минутную цифру.
5. Снова коснитесь кнопки ЧАСЫ для подтверждения.

## ПРИГОТОВЛЕНИЕ В РЕЖИМЕ ГРИЛЯ

Приготовление в режиме гриля подходит для тонких ломтиков мяса, стейков и кусочков курицы. Максимальное время приготовления – 95 минут.

1. Нажмите кнопку ГРИЛЬ.
2. Поверните кнопку МЕНЮ/ВРЕМЯ, чтобы ввести время приготовления, и затем нажмите на неё, чтобы начать приготовление.

## ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПИЩИ В СВЧ-ПЕЧИ

Для приготовления пищи в СВЧ-печи нажмите кнопку МОЩНОСТЬ несколько раз, чтобы выбрать уровень мощности, и затем поверните кнопку МЕНЮ/ВРЕМЯ, чтобы установить время приготовления.

Максимальное время приготовления – 95 минут. Печь начнет процесс приготовления после того, как вы нажмете кнопку МЕНЮ/ВРЕМЯ.

Нажатие кнопки МОЩНОСТЬ	МОЩНОСТЬ
1 РАЗ	100%
2 РАЗА	90%
3 РАЗА	80%
4 РАЗА	70%
5 РАЗ	60%
6 РАЗ	50%
7 РАЗ	40%
8 РАЗ	30%
9 РАЗ	20%
10 РАЗ	10%
11 РАЗ	0%

1. Нажмите кнопку МОЩНОСТЬ несколько раз, чтобы выбрать уровень.
2. Поверните кнопку МЕНЮ/ВРЕМЯ, чтобы установить время приготовления. Затем нажмите на кнопку, чтобы начать приготовление.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Во время приготовления текущий уровень мощности можно увидеть, коснувшись кнопки МОЩНОСТЬ.

#### БЫСТРЫЙ СТАРТ

В режиме ожидания нажмите на кнопку МЕНЮ/ВРЕМЯ несколько раз, чтобы ввести время приготовления. Самое большое время – 10 минут. Печь автоматически будет работать на 100% уровне мощности.

#### РАЗМОРАЖИВАНИЕ ПРОДУКТОВ

Время размораживания и уровень мощности настраиваются автоматиче-

ски после того, как запрограммирован вес. Вес замороженных продуктов варьируется от 100 г до 1800 г.

1. Поверните кнопку МЕНЮ/ВРЕМЯ против часовой стрелки, пока на дисплее не появится код A14.
2. Нажмите кнопку РЕГУЛИРОВКА ВЕСА несколько раз, чтобы выбрать вес пищи.
3. Нажмите кнопку МЕНЮ/ВРЕМЯ, чтобы начать размораживание.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** В процессе размораживания система сделает паузу и подаст звуковой сигнал, чтобы напомнить пользователю перевернуть пищу. После этого нажмите кнопку МЕНЮ/ВРЕМЯ, чтобы продолжить размораживание.

#### УСТАНОВКА БЛОКИРОВКИ ОТ ДЕТЕЙ

Блокировка позволяет предотвратить нежелательное включение печи детьми.

Чтобы установить блокировку: в режиме

ожидания нажмите и удерживайте в течение 3 секунд кнопку СТОП/ОТМЕНА, пока не услышите звуковой сигнал. В режиме блокировки печью пользоваться нельзя.

Чтобы отменить режим блокировки: нажмите и удерживайте в течение 3 секунд кнопку СТОП/ОТМЕНА, пока не услышите звуковой сигнал, затем печью снова можно пользоваться.

### АВТОМАТИЧЕСКОЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ

В этом режиме нет выбора времени приготовления и уровня мощности.

1. Поверните кнопку МЕНЮ/ВРЕМЯ против часовой стрелки один раз, а затем поверните по часовой стрелке, чтобы выбрать нужный код.

2. Нажмите на кнопку РЕГУЛИРОВКА ВЕСА несколько раз, чтобы выбрать вес или количество продуктов.

3. Нажмите кнопку МЕНЮ/ВРЕМЯ, чтобы начать приготовление.

### Меню автоматического приготовления пищи:

Код	Меню	
A01	Автоматический разогрев(г)	<b>ПРИМЕЧАНИЕ:</b> При выборе чая/кофе, супа или каши, на дисплее при нажатии кнопки РЕГУЛИРОВКА ВЕСА будет отображаться количество порций, а не вес.
A02	Чай/Кофе (200 мл/кружка)	
A03	Суп (300 мл/тарелка)	
A04	Каша (50г)	
A05	Пицца (г)	
A06	Спагетти (г)	
A07	Попкорн (100 г)	
A08	Ветчина (г)	Для кодов с A08 до A13 используется режим комбинированного приготовления, для остальных – режим микроволнового приготовления. Пожалуйста, выбирайте подходящую посуду.
A09	Бекон (г)	
A10	Свинина (г)	
A11	Стейк (г)	Для кодов с A08 до A13 в процессе приготовления система сделает паузу и подаст звуковой сигнал, чтобы напомнить вам перевернуть пищу для равномерного приготовления. Для продолжения готовки закройте дверцу и нажмите кнопку МЕНЮ/ВРЕМЯ.
A12	Кусочки курицы (г)	
A13	Кусочки рыбы(г)	

## КОМБИНИРОВАНИЕ СВЧ-ИЗЛУЧЕНИЯ И ГРИЛЯ

В режиме комбинированного приготовления пищи номер 1 гриль работает дольше, чем СВЧ-излучение. Рекомендуется использовать его для приготовления рыбы. В режиме номер 2 СВЧ-излучение работает дольше, чем гриль, он подходит для приготовления пудингов, омлетов, печёного картофеля и птицы.

1. Нажмите кнопку КОМБИНИРОВАНИЕ один или два раза, чтобы выбрать подходящий режим.

2. Поверните кнопку МЕНЮ/ВРЕМЯ, чтобы ввести время приготовления. Максимальное время приготовления – 95 минут. Затем нажмите на неё, чтобы начать приготовление.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Во время приготовления вы можете проверить уровень мощности, коснувшись кнопки КОМБИНИРОВАНИЕ.

## ЧИСТКА И УХОД

1. Выключите печь и выньте вилку из розетки, прежде чем приступить к чистке.

2. Поддерживайте чистоту внутри печи. Если внутри печи остались брызги или пролитые жидкости, очистите поверхность влажной тряпкой. Используйте моющее средство только в случае сильного загрязнения печи. Не используйте спреи и другие агрессивные моющие средства. Они могут повредить уплотнители дверцы.

3. Внешнюю часть печи следует протирать влажной тряпкой. Чтобы предотвратить повреждения рабочих частей внутри печи, не допускайте попадания воды в вентиляционные отверстия.

4. Часто протирайте влажной тряпкой дверцу и окно с обеих сторон, уплотнители дверцы и прилегающие части,

чтобы удалить брызги. Не используйте абразивные очистители.

5. Не допускайте намокания панели управления. Протирайте мягкой влажной тряпкой. При очистке панели управления оставляйте дверцу открытой, чтобы не допустить случайного включения печи.

6. Если на внешней или внутренней части дверцы печи скапливается пар, протрите его с помощью мягкой тряпки. Это может происходить, если печь работает в условиях повышенной влажности, и это нормально.

7. При необходимости снимите стеклянный поднос для его очистки. Мойте поднос в теплой воде или посудомоечной машине.

8. Необходимо регулярно чистить роликовое кольцо и дно печи, чтобы избежать чрезмерного шума. Просто протирайте нижнюю часть печи мягким моющим средством. Роликовое кольцо можно мыть в теплой мыльной

воде или посудомоечной машине. Если вы снимаете роликовое кольцо, убедитесь, что после чистки разместили его в правильном положении. 9. Чтобы удалить запахи из печи, поместите внутрь чашку разбавленного лимонного сока и нагревайте её в течение 5 минут. Тщательно проприте печь изнутри мягкой тряпкой.

10. Если лампочка перегорела, пожалуйста, обратитесь в сервисный центр для её замены.

11. Необходимо регулярно чистить печь и удалять любые остатки пищи. Если не поддерживать чистоту печи, это может привести к ухудшению состояния поверхности, что может оказаться на сроке службы устройства, а также привести к возникновению опасной ситуации.

12. Пожалуйста, не выбрасывайте данное устройство в мусорный бак. Необходимо отнести устройство в пункт приёма бытовой техники.

13. При первом включении режима «Гриль» может появиться легкий дым и запах. Это нормальное явление, так как печь изготовлена из стали, которая покрыта смазочным маслом, которое сжигается при первичном использовании. Через какое-то время это прекратится.

#### МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

**ВНИМАНИЕ!** Чтобы снизить риск ожогов, поражения электрическим током, возгорания, травм или чрезмерного воздействия СВЧ-энергии, при использовании электроприборов следует соблюдать основные меры предосторожности, включая следующие:

1. Перед использованием прочитайте инструкцию полностью.

2. Используйте прибор только по его прямому назначению, как описано в этом руководстве. Не используйте агрессивные химикаты или пары

в этом приборе. Этот вид печи предназначен для разогрева, приготовления или сушки пищи. Он не предназначен для промышленного или лабораторного использования.

3. Не включайте пустую печь.
4. Не пользуйтесь прибором, если шнур или вилка повреждены, если он не работает должным образом, если он падал или был поврежден. Если поврежден шнур питания, во избежание опасности, он должен быть заменен изготовителем, или представителем сервисного центра, или лицом с аналогичной квалификацией.

5. **ВНИМАНИЕ!** Когда прибор работает в комбинированном режиме, дети должны использовать печь только под присмотром взрослых из-за высокой температуры приготовления.

6. **ВНИМАНИЕ!** Разрешайте детям пользоваться печью без присмотра, только если ими были получены соответствующие инструкции, чтобы они

могли безопасно использовать прибор, понимая возможные последствия неправильного использования.

7. Чтобы уменьшить риск возгорания внутри печи:

- При разогреве пищи в пластиковом или бумажном контейнере часто проверяйте печь на возможность воспламенения.

- Удалите проволочные крепления из бумажных или пластиковых ёмкостей, прежде чем поставить их в печь.

- Если наблюдается дым, выключите печь, выньте вилку из розетки и оставьте дверцу закрытой, чтобы заглушить пламя.

- Не используйте печь для хранения. Не оставляйте бумажные изделия, кухонную посуду или пищу внутри, когда не используете её.

8. **ВНИМАНИЕ!** Жидкости или другую пищу нельзя разогревать в закрытых контейнерах, так как они могут взорваться.

9. Разогрев напитка в микроволновой печи может привести к очень сильному кипению, поэтому будьте осторожны при вынимании.

10. Не жарьте пищу в печи. Горячее масло может повредить печь, посуду и даже привести к ожогу.

11. Продукты с толстой кожурой, такие как картофель, целые кабачки, яблоки и каштаны, следует протыкать перед приготовлением.

12. Содержимое бутылочек для кормления и детских кружек необходимо взболтать или перемешать, а также следует проверить их температуру, прежде чем подавать на стол, во избежание ожогов.

13. Посуда может нагреваться из-за тепла, передаваемого от разогреваемой пищи. Для переноски посуды могут понадобиться прихватки.

14. Посуда должна быть проверена на предмет пригодности для использования в микроволновой печи.

15. **ВНИМАНИЕ!** Любые действия, связанные с заменой или починкой любого защитного покрытия, ограничивающего воздействие СВЧ-энергии, опасны для людей, не имеющих специальных навыков.

16. Данное устройство является оборудованием ПНМ 2 Группы Класса Б.

2 Группа включает в себя всё ПНМ (Промышленное, Научное, Медицинское) оборудование, в котором радиочастотная энергия генерируется и/или используется в виде электромагнитного излучения для обработки материала (продуктов). Оборудование данного класса подходит для использования в домашних условиях.

17. Данное устройство не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или ментальными возможностями, или отсутствием опыта и знаний, если за ними не осуществляется надзор, или

им не была представлена инструкция по работе с прибором лицом, ответственным за их безопасность.  
18. Следует следить за тем, чтобы дети не играли с прибором.

19. Микроволновая печь должна стоять отдельно от других приборов.

**20. ВНИМАНИЕ!** Не устанавливайте печь над плитой или любыми другими производящими тепло устройствами. При такой установке печь может повредиться, и гарантия будет не действительна.

21. Поверхность печи может нагреваться при использовании.

22. Не ставьте микроволновую печь в шкаф.

24. Устройство должно быть расположено рядом со стеной.

25. Микроволновая печь предназначена только для домашнего, а не коммерческого использования.

26. Никогда не снимайте ограничители с задней стенки или боковых стенок,

так как они предназначены для сохранения минимальной дистанции со стеной для циркуляции воздуха.

27. Во избежание повреждений закрепите крепящуюся подставку перед тем, как передвигать устройство.

28. Микроволновая печь предназначена для размораживания, приготовления и пропаривания пищи.

29. Используйте перчатки, когда вынимаете разогретую пищу.

30. **ВНИМАНИЕ!** Берегитесь пара при открывании крышечки или оберточной фольги.

#### ПРЕЖДЕ ЧЕМ ОБРАТИТЬСЯ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

Прежде чем обратиться в сервисный центр, пожалуйста, проверьте следующее:

- Убедитесь, что печь правильно и надежно подключена. Если нет, выньте вилку из розетки, подождите

10 секунд и надежно подключите её.

- Проверьте, включен ли предохранитель и главный выключатель. Если они работают исправно, проверьте розетку на другом устройстве.

- Убедитесь, что панель управления запрограммирована правильно, и таймер установлен.

- Убедитесь, что дверь надежно закрыта и зацепляет дверную блокировку. Если дверь закрыта неправильно, микроволновая печь не будет работать.

**ПРИМЕЧАНИЕ: ЕСЛИ ПРИВЕДЕННЫЕ ВЫШЕ РЕКОМЕДАЦИИ НЕ ПРИВЕЛИ К ЖЕЛАЕМОМУ РЕЗУЛЬТАТУ, ОБРАТИТЕСЬ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР. НЕ ПЫТАЙТЕСЬ САМОСТОЯТЕЛЬНО РЕГУЛИРОВАТЬ ИЛИ РЕМОНТИРОВАТЬ ПЕЧЬ.**

Полный перечень авторизованных сервисных центров Dauken опубликован на интернет-сайте производителя:  
<http://www.dauken.ru/>

Технические характеристики:

Потребляемая мощность	1400 Вт
Выходная мощность	900 Вт
Рабочая частота	2450 МГц
Внешние размеры	281мм(В)×483мм(Ш)×414мм(Д)
Размер камеры для приготовления пищи	220мм(В)×340мм(Ш)×344мм(Д)
Объем	25 литров
Система приготовления	Вращающаяся система
Масса печи	Около 14.5 кг

Изготовитель: Гуандун Галанз  
 Микровэйв Электрикал Эплайансес  
 Мануфэктулинг Ко. Лтд., №3 Синпу  
 Авеню, Хуанпу таун, г.Чжуншань,  
 пров. Гуандун, Китай  
 Импортер: ООО «ООО «Лан-  
 ком-Прайм»», 199106, Россия, г.  
 Санкт-Петербург, линия 19-я В.О., д.  
 14/54 лит. А, помещение 4-Н.  
 Уполномоченная организация, принимающая претензии от покупателей:  
 ООО «Даукен Рус», 199155, Россия, г.  
 Санкт-Петербург, ул. Уральская, д. 1,  
 корпус 2, лит. А. помещение СКЗ  
 Произведено в Китае.  
 Дата производства: 11.2018

При возникновении любых вопросов,  
 связанных с покупкой, эксплуатацией и обслуживанием техники Daiken,  
 вы можете проконсультироваться по телефону: 8 800 707 76 35.



### ОТМЕТКИ СЕРВИС-ЦЕНТРА

Модель	X0800
Серийный номер	.....
Дата продажи	.....
Подпись покупателя	.....
Проведенные работы	.....

---

### ОТМЕТКИ СЕРВИС-ЦЕНТРА

Модель	X0800
Серийный номер	.....
Дата продажи	.....
Подпись покупателя	.....
Проведенные работы	.....

### ОТМЕТКИ СЕРВИС-ЦЕНТРА

Модель	X0800
Серийный номер	.....
Дата продажи	.....
Подпись покупателя	.....
Проведенные работы	.....

---

### ОТМЕТКИ СЕРВИС-ЦЕНТРА

Модель	X0800
Серийный номер	.....
Дата продажи	.....
Подпись покупателя	.....
Проведенные работы	.....

**МЫ. ДЕЛАЕМ. DAUKEN.**