



ПАСПОРТ

КОНВЕКЦИОННАЯ ПЕЧЬ

МОДЕЛЬ:
GL-OR-2265



17. Не следует использовать печь вблизи воспламеняющихся материалов, таких как занавески, драпировки, стены, и т.п. Не размещайте ничего на поверхности прибора во время его работы.

18. Особые меры предосторожности следуют соблюдать при готовке или выпекании в посуде, изготовленной не из металла или огнеупорного стекла.

19. Убедитесь, что ничего не касается верхних или нижних частей печи.

20. Не помещайте в печь следующие материалы: картон, пластик, бумага и т.п.

21. Когда печь не используется, не храните в ней ничего, кроме рекомендованных производителем комплектующих.

22. Всегда используйте защитные изолирующие прихваты при установке или извлечении предметов из горячей печи.

23. Печь имеет дверь с защитным огнеупорным стеклом. Это стекло крепче, чем обычное стекло и более ударопрочное. Закаленное стекло все же может обломаться по кромке. Избегайте царения поверхности дверцы или склывания кромки.

24. При работе прибора температура доступных поверхностей может быть высокой. И дверца, и поверхности нагреваются во время использования.

25. Не используйте прибор на открытом воздухе.

26. Используйте прибор только по назначению.

27. Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен квалифицированным специалистом, во избежание опасности.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	GL-OR-2265
Параметры электросети	220 В, 50 Гц
Мощность	2200 Вт
Объем	65 л
Рабочая температура	30-230 °C
Таймер	0-120 мин
Подсветка	Да

3. Установите необходимую температуру для нагревательного элемента с помощью соответствующего переключателя. Диапазон температур: 30-180 °C.

4. Установите переключатель ФУНКЦИИ в положение Установленное по умолчанию время: 8 часов, установленная по умолчанию температура верхнего нагревательного элемента: 42 °C.

5. Установите необходимую температуру для нагревательного элемента с помощью соответствующего переключателя. Диапазон температур: 42-45 °C.

6. Установите необходимое время приготовления с помощью переключателя ТАЙМЕР. Диапазон времени: 6-12 часов. Нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ для начала работы.

7. По истечении заданного времени раздается звуковой сигнал, устройство переходит в режим ожидания.



1. Поместите противень с продуктами в камеру печи.

2. Установите переключатель ФУНКЦИИ в положение Установленное по умолчанию время: 30 минут, установленная по умолчанию температура верхнего нагревательного элемента: 180 °C.

3. Установите необходимую температуру для нагревательного элемента с помощью соответствующего переключателя. Диапазон температур: 30-230 °C.

4. Установите необходимое время приготовления с помощью переключателя ТАЙМЕР. Диапазон времени: 1-120 минут. Нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ для начала работы.

5. По истечении заданного времени раздается звуковой сигнал, устройство переходит в режим ожидания.

Примечание: в процессе приготовления пищи можно включить подсветку, кроме того можно использовать конвекцию или вертел для более равномерной обработки пищи.



1. Поместите противень с продуктами в камеру печи.

2. Установите переключатель ФУНКЦИИ в положение Установленное по умолчанию время: 30 минут, установленная по умолчанию температура верхнего нагревательного элемента: 180 °C.

3. Установите необходимую температуру для нагревательных элементов с помощью соответствующих переключателей. Диапазон температур: 30-230 °C. Примечание: разница между температурой верхнего и нижнего нагревательного элемента не должна превышать 30 °C.

4. Установите необходимое время приготовления с помощью переключателя ТАЙМЕР. Диапазон времени: 1-120 минут. Нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ для начала работы.

5. По истечении заданного времени раздается звуковой сигнал, устройство переходит в режим ожидания.

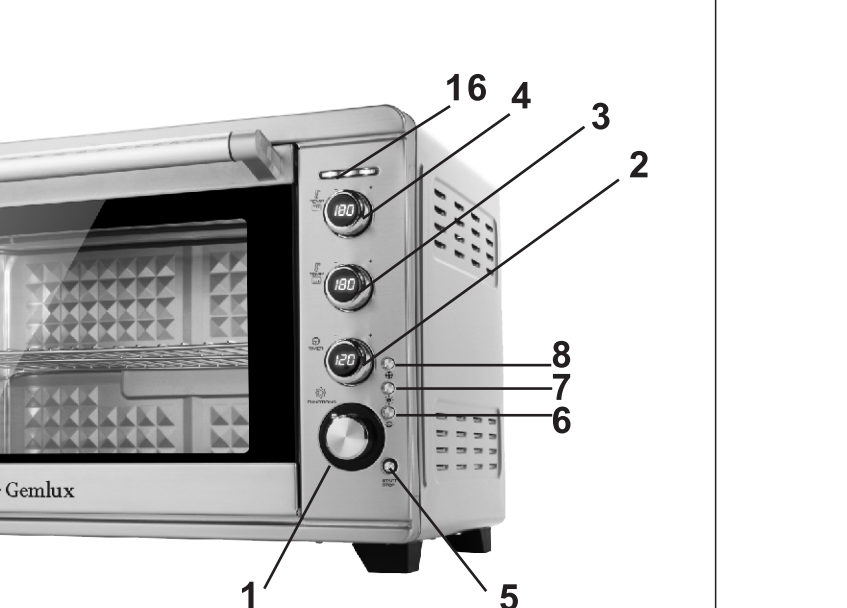
Примечание: в процессе приготовления пищи можно включить подсветку, кроме того можно использовать конвекцию или вертел для более равномерной обработки пищи.



1. Поместите противень с продуктами в камеру печи.

2. Установите переключатель ФУНКЦИИ в положение Установленное по умолчанию время: 30 минут, установленная по умолчанию температура верхнего нагревательного элемента: 160 °C.

КОНСТРУКЦИЯ



1. Переключатель ФУНКЦИИ (предназначен для выбора необходимой функции)

2. Переключатель ТАЙМЕР (предназначен для установления времени приготовления пищи. По истечении заданного времени печь автоматически выключается.)

3. Переключатель температуры нижнего нагревательного элемента

4. Переключатель температуры верхнего нагревательного элемента

5. Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ

6. Кнопка режима ВЕРТЕЛ

7. Кнопка включения подсветки

8. Кнопка включения конвекции

9. Ручка

10. Дверца из закаленного стекла

11. Противень

12. Решетка

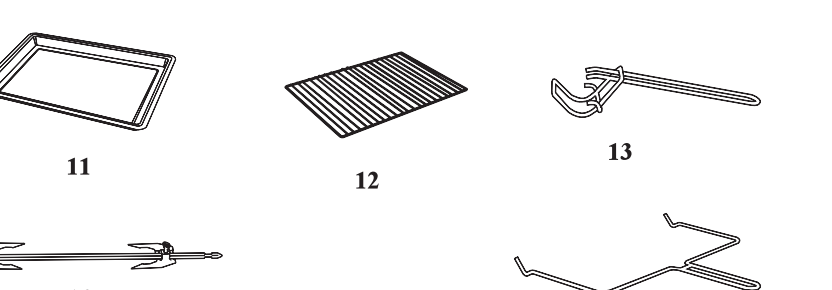
13. Держатель

14. Вертел

15. Держатель вертела

16. Световые индикаторы

7



РЕЖИМЫ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПИЩИ

- Режим запекания с работой верхнего и нижнего нагревательных элементов
- Режим запекания с работой верхнего нагревательного элемента
- Режим запекания с работой нижнего нагревательного элемента
- Режим фримарининга
- Режим приготовления йогурта с работой нижнего нагревательного элемента
- Режим запекания с последней рабочий режим
- Режим запекания с работой верхнего гриля
- Режим запекания с работой верхнего и нижнего гриля

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

ВНИМАНИЕ! УСТРОЙСТВО ПРЕДНАЗНАЧЕНО ТОЛЬКО ДЛЯ БЫТОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ!

Перед первым использованием:

1. Помойте руки.
2. Установите переключатель ФУНКЦИИ в положение Установленное по умолчанию время: 30 минут, установленная по умолчанию температура верхнего нагревательного элемента: 150 °C.
3. Используйте чистые салфетки для очистки устройства.

4. Тщательно очистите все аксессуары, затем установите их на место.

4. Рекомендуется включить пустую печь на 15 минут, установив максимальную температуру. Это поможет устранить посторонние запахи в камере печи.

Полезные советы:

1. При первом использовании может выделяться небольшое количество дыма. Это нормально и не относится к неисправностям. Как правило, дым исчезает через 15 минут.
2. Чаще всего при работе с печью не требуется предварительно нагревать камеру. Однако для некоторых блюд требуется предварительно прогреть устройство.
3. Если вам необходимо закончить приготовление пищи до того, как таймер автоматически отключит устройство, просто поверните таймер в положение ВЫКЛ, и устройство прекратит работу.
4. Если устройство не используется, установите все переключатели в положение ВЫКЛ. Это значительно облегчит последующую очистку печи.

ОПИСАНИЕ РЕЖИМОВ



1. Поместите продукты в камеру печи.

2. Установите переключатель ФУНКЦИИ в положение Установленное по умолчанию время: 30 минут, установленная по умолчанию температура верхнего и нижнего нагревательных элементов: 180 °C.

3. Установите необходимую температуру для нагревательных элементов с помощью соответствующих переключателей. Диапазон температур: 30-230 °C.

4. Установите необходимое время приготовления для нагревательных элементов с помощью переключателя ТАЙМЕР. Диапазон температур: 0-120 минут. Нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ для начала работы.

5. По истечении заданного времени раздается звуковой сигнал, устройство переходит в режим ожидания.

Примечание: в процессе приготовления пищи можно включить подсветку, кроме того можно использовать конвекцию или вертел для более равномерной обработки пищи.



1. Поместите противень с продуктами в камеру печи.

2. Установите переключатель ФУНКЦИИ в положение Установленное по умолчанию время: 30 минут, установленная по умолчанию температура верхнего нагревательного элемента: 180 °C.

3. Установите необходимую температуру для нагревательных элементов с помощью соответствующих переключателей. Диапазон температур: 30-230 °C.

4. Установите необходимое время приготовления для нагревательных элементов с помощью переключателя ТАЙМЕР. Диапазон температур: 0-120 минут. Нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ для начала работы.

5. По истечении заданного времени раздается звуковой сигнал, устройство переходит в режим ожидания.

6. Перед последующим использованием устройство должно быть высушенено. Все съемные элементы также должны быть высушенны и правильно установлены.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Транспортировка должна осуществляться аккуратно, чтобы не нанести повреждения оборудованию. При транспортировке не переворачивайте упаковку с оборудованием вверх дном.

Если оборудование не будет использоваться в течение длительного времени (выходные, каникулы и т.д.), необходимо отключить его от электросети и тщательно очистить (согласно пункту Обслуживание и уход). Хранить в сухом, проветриваемом помещении.

УТИЛИЗАЦИЯ

В целях защиты окружающей среды не выбрасывайте устройство в обычные мусорные баки. Утилизируйте в соответствии с действующими нормативами.

ПРОДУКТЫ

Произведено в КНР.
Дата производства является частью серийного номера, который указан на плафоне и/или упаковке оборудования.

3. Установите необходимую температуру для нагревательного элемента с помощью соответствующего переключателя. Диапазон температур: 50-180 °C.

4. Установите необходимое время приготовления с помощью переключателя ТАЙМЕР. Диапазон времени: 1-120 минут. Нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ для начала работы.

5. По истечении заданного времени раздается звуковой сигнал, устройство переходит в режим ожидания.

Примечание: в процессе приготовления пищи можно включить подсветку, кроме того можно использовать конвекцию или вертел для более равномерной обработки пищи.

6. Не позволяйте шнуру смыть через край стола или стойки, а также касаться горячих поверхностей.

6. Не используйте прибор с поврежденным шнуром или вилкой, а также при исправности прибора или любом его повреждении. Верните прибор в ближайший авторизованный сервисный центр для проверки, ремонта или регулировки.

7. Использование дополнительных комплектующих, не рекомендованных изготовителем прибора, может быть опасным или привести к травме.

8. Не размещайте прибор на разогретой газовой или электрической конфорке, или же вблизи них.

9. При работе печи необходимо обеспечить по крайней мере 10 см свободного пространства со всех ее сторон, для того чтобы обеспечить достаточную циркуляцию воздуха.

10. Отключите печь от розетки, когда она не используется и перед очисткой. Дайте остить, прежде чем ставить или снимать детали, и перед очисткой.

