

Перед эксплуатацией прибора внимательно прочитайте инструкцию и сохраните ее для использования в будущем.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Потребляемая мощность:	230В~50Гц, 1400Вт
Выходная мощность:	900Вт
Гриль:	1200Вт
Рабочая частота:	2450МГц
Внешние размеры прибора:	510мм(д) X 382мм(ш) X 303мм(в)
Размеры камеры:	330мм(д) X 330мм(ш) X 212мм(в)
Объём:	23 л
Вес без упаковки:	приблизительно 14,5 кг

Это оборудование промаркировано в соответствии с европейской директивой 2002/96/EG об отходах электрического и электронного оборудования (WEEE).

Данная директива определяет действующие во всех странах ЕС требования по сбору и устранению отходов электрического и электронного оборудования.

Прибор предназначен для домашнего использования в целях разогрева пищи и напитков с использованием электромагнитной энергии, для эксплуатации только внутри помещений.

Радиопомехи

Микроволновая печь может спровоцировать помехи в работе Вашего радио, телевизора и других подобных приборов. Если Вы заметили помехи в работе приборов, попробуйте предпринять следующие действия:

- а) Почистите дверцу и уплотнительную поверхность печи.
- б) Переставьте радио, телевизор и др. подальше от печи, насколько это возможно.
- в) Правильно устанавливайте антенну для радио, телевидения, других приборов, чтобы принимающий сигнал был сильным.

Перед тем, как позвонить в сервисный центр

1. Если печь не функционирует совсем, не светится или пропадает дисплей:
 - а) Проверьте подключение печи к электросети.
Если печь включена ненадежно – вытащите вилку из розетки, подождите 10 секунд и плотно вставьте вилку назад.
 - б) Проверьте, нет ли замыкания в электросети. Если всё в норме, протестируйте розетку с помощью другого прибора.
2. Если не функционирует микроволновый режим:
 - а) Проверьте, установлен ли таймер.
 - б) Убедитесь, что дверца надёжно закрыта до состояния блокировки. Иначе микроволновая энергия не будет поступать в печь.

Если вышеописанные действия не решили проблему, свяжитесь с ближайшим авторизованным сервисным центром.

Установка

1. Убедитесь, что весь упаковочный материал снят, в том числе с внутренней части дверцы.
2. Осмотрите прибор на наличие видимых повреждений, таких как:
 - неотрегулированная дверца
 - повреждённая дверца
 - вмятины и отверстия на стеклянной поверхности дверцы
 - вмятины в полости печиЕсли присутствует хотя бы одно из указанных повреждений – **не пользуйтесь** печью.

3. Вес этой микроволновой печи составляет 14,5 кг, потому её следует устанавливать на поверхность, способную выдержать этот вес.
4. Поместите печь подальше от источников высокой температуры и пара.
5. **Не кладите** никакие предметы на печь.
6. Расстояние между печью и боковыми стенами должно быть как минимум 7,5 см, и 30 см – от задней стенки, чтобы обеспечить соответствующую вентиляцию.
7. **Не вытягивайте** штифт двигателя.
8. Обязательно следите за детьми, когда они пользуются печью.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ – ПРИБОР НЕОБХОДИМО ЗАЗЕМЛИТЬ.

Необходимо обеспечить свободный доступ штепселя к розетке.

Потребляемая мощность данного прибора составляет 1.5 кВт.

Рекомендуем проконсультироваться со специалистом сервисного центра касательно установки прибора.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Прибор защищён внутренним защитным предохранителем на 250 В, 10 А.

ВАЖНО

Провода основного кабеля окрашены соответственно данной таблице:

жёлто-зелёный	заземление
синий	нейтральный
коричневый	под напряжением

Так как цвета проводов могут не соответствовать цветовым обозначениям на клеммах Вашей штепсельной вилки, необходимо сделать следующее:

- жёлто-зелёный провод нужно подсоединить к клемме, обозначенной буквой **E** или символом заземления, что окрашено в зелёный цвет жёлто-зелёного провода.
- синий провод следует подсоединить к клемме, обозначенной буквой **N** или же окрашенной в чёрный.
- коричневый провод следует подсоединить к клемме, которая обозначена буквой **L** или окрашена в красный цвет.

ранения людей и чрезмерной микроволновой мощности:



Не прикасайтесь к поверхностям приборов и их нагревательным элементам во время приготовления. При работе поверхности нагреваются. Держите детей на безопасном расстоянии. Есть риск возникновения ожогов.



Источник микроволновой энергии. Высокое напряжение. Не снимать крышку.

1. Внимательно прочитайте инструкцию перед использованием прибора.
2. Не оставляйте детей без присмотра при работе с прибором.
3. Опасно для здоровья пытаться ремонтировать прибор самостоятельно, особенно со снятием крышки, обеспечивающей защиту от микроволновой энергии.
4. Не разогревайте в микроволновой печи такие продукты, как яйца, а также плотно закрытую посуду (например, закрытые стеклянные фляги или детские бутылочки), т.к. они могут взорваться. За рекомендациями обратитесь к рецептурной книге.
5. Используйте прибор только согласно инструкции по эксплуатации.
6. Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными возможностями сенсорной системы или ограниченными интеллектуальными возможностями, а также лицами с недостаточным опытом и знаниями, кроме случаев контроля или инструктирования по вопросам использования прибора со стороны лиц, ответственных за их безопасность. Не позволяйте детям играть с прибором.
7. Не пользуйтесь печью, если она функционирует не полностью или если она повреждена.
8. Чтобы снизить риск возникновения пожара в полости:
 - а) Не готовьте дольше указанного времени. Будьте внимательны при использовании бумаги, пластмассы и других воспламеняющихся материалов для приготовления пищи в микроволновой печи.
 - б) Снимите проволоочные завязки с пакетов перед тем, как положить их в печь.

Важные предупреждения

ВНИМАНИЕ! Чтобы снизить риск возникновения пожара, электрического шока,

- в) Если материалы внутри печи загорелись, не открывайте дверцу, нажмите кнопку Выключить и отключите прибор от электросети.
 - г) Если Вы заметили дым внутри печи, не открывайте дверцу, нажмите кнопку Выключить, отключите прибор от электросети и сохраняйте дверцу закрытой, пока дым не пропадет.
9. Поврежденный шнур может быть заменен только на равноценный и только квалифицированным специалистом.

Инструкции по технике безопасности при работе с прибором

Этот прибор функционирует согласно общепринятым правилам и требованиям по технике безопасности касательно эксплуатации электрических приборов.

1. Перед использованием прибора правильно установите всё оборудование (вращающуюся опору, стеклянную тарелку и пр).
2. Используйте печь только для приготовления пищи. Категорически запрещается сушить одежду, бумагу и другие предметы в печи. Не используйте печь для стерилизации.
3. Не включайте печь пустой. Это может её повредить.
4. Не используйте печь для хранения книг, бумаги и других предметов.
5. Не используйте печь для консервации продуктов, так как она не предназначена для этого. Законсервированные неправильным образом продукты могут испортиться и таким образом являться опасными для здоровья человека.
6. Не готовьте яйца в скорлупе: они могут взорваться. Когда вы готовите яйца, накройте их крышкой и дайте постоять минуту после приготовления.
7. Перед тем, как готовить такие продукты, как сосиски, яичные желтки, картофель, куриную печень и др. (то есть продукты, покрытые оболочкой), проколите их несколько раз вилкой.
8. Не вставляйте предметы в отверстия между дверцей и корпусом печи.
9. Никогда не снимайте детали печи (ножки, крепления, винты и т. д.).
10. Не готовьте пищу непосредственно на стеклянной тарелке. Перед приготовлением положите продукты в соответствующую посуду.

11. Подогрев пищи в микроволновой печи может привести к тому, что даже после того, как Вы вынули жидкие продукты из печи, они какое-то время могут продолжать кипеть. Будьте осторожны.
12. Регулярно чистите печь мягкими моющими веществами. Удаляйте из внутренней полости остатки пищи. Непромытая печь может привести к риску для безопасности и здоровья.
13. При подогреве пищи в пластиковой и бумажной посуде, приглядывайте за процессом.

ВАЖНО – ПОСУДА, НЕ ПОДХОДЯЩАЯ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

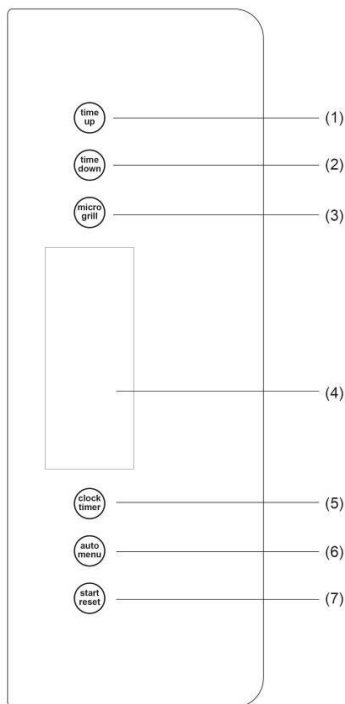
- металлические сковороды, кастрюли и посуда с металлическими ручками.
- посуда с металлическими элементами.
- бумажная посуда с проволочными завязками и пластиковые упаковки.
- меламиновая посуда, так как материал, который входит в его состав, поглощает микроволновую энергию. Это может привести к порче посуды и уменьшению скорости приготовления.
- глянцевая посуда.
- посуда с узким горлышком.
- обычные термометры для мяса и сладостей. Для микроволновой печи существует специально разработанный термометр, которым можно пользоваться при необходимости.

14. Посуду для микроволновой печи используйте только согласно инструкциям производителя.
15. Не пытайтесь жарить продукты в микроволновой печи.
16. В микроволновой печи продукты нагреваются быстрее, чем контейнер. Помните: даже если крышка не горячая на ощупь, то продукты под ней имеют высокую температуру, и будут создавать столько же пара, как и на обычной плите.
17. Всегда проверяйте температуру приготовленной пищи, особенно, если вы готовите её для младенцев. Желательно не употреблять пищу сразу после приготовления. Дайте ей постоять несколько минут и перемешайте для равномерного распределения температуры.
18. Продукты с содержанием жира и воды необходимо оставить в печи на 30-60 секунд после приготовления. Это даёт возможность смеси настояться и предотвращает образование пузырей.

19. Некоторые продукты (например, пудинги, джем и др.) очень быстро нагреваются. При приготовлении пищи, которая содержит много жира или сахара, нельзя использовать пластиковую посуду.
20. Ёмкость, в которой находится пища, тоже может нагреваться от пищи. Это

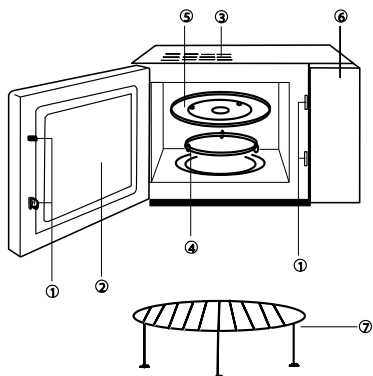
особенно важно, если в посуде присутствуют элементы пластика. Здесь понадобится держатель, чтобы достать посуду из печи.

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



1. Установка времени +
2. Установка времени –
3. Выбор режима работы (микроволны/размораживание/гриль/комбинированное приготовление)
4. Дисплей
5. Часы/Таймер
6. Автоменю
7. Старт/Отмена

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



1. Система блокировки дверцы
2. Смотровое окошко
3. Вентиляционные отверстия
4. Вращающаяся опора
5. Стеклопанель тарелки
6. Панель управления
7. Решётка гриля

Инструкции по работе с прибором

1. Подогревание при помощи одной кнопки

Нажатием всего одной кнопки можно активировать простое приготовление, так очень удобно и быстро подогревать стакан воды и др.

Например: Чтобы подогреть стакан молока

- Поставьте стакан с водой на тарелку печи и закройте дверцу.
- Нажмите кнопку "СТАРТ/СБРОС", микроволновая печь будет работать при 100% мощности в течение 1 минуты.
- По окончании приготовления Вы услышите 5 звуковых сигналов.

2. Разогревание микроволнами

У этой функции есть две опции.

а) Быстрое разогревание микроволнами (100% мощности)

Например: Для разогрева пищи при 100% мощности в течение 5 минут

- Установите время »5:00«
- Нажмите кнопку "СТАРТ/СБРОС"

б) Ручные установки разогревания микроволнами

Например: Для разогрева пищи при 70% мощности в течение 10 минут

- Нажмите кнопку «Микроволны...Автоменю», установите »70%« мощности;
- Установите время »10:00«
- Нажмите кнопку "СТАРТ/СБРОС"

Есть 5 уровней микроволновой мощности, а максимальное время приготовления составляет 60 минут.

Количество нажатий "Micro"	Микроволновая мощность	Дисплей
1	100%	P100
2	70%	P70
3	50%	P50
4	30%	P30
5	10%	P10

3. Размораживание по весу

Установите вес замороженного продукта, а печь сама выберет время размораживания и уровень мощности.

Например: размораживание 0.5кг замороженного мяса.

- Нажмите кнопку «Микроволны...Автоменю» для установки "DEF" (размораживание).
- Установите вес продукта нажатием кнопки "1мин." (1кг) и кнопки "10 сек." (0.1кг).
- Нажмите кнопку "СТАРТ/СБРОС" Вес замороженного продукта не должен превышать 2 кг.

4. Гриль

Эта функция предлагает два способа приготовления. Вы можете выбрать один из них кнопкой

«Микроволны...Автоменю» (максимальная продолжительность приготовления составляет 60 минут).

Способ 1 Мощность гриля 85%, индикация на дисплее «G-1».

Способ 2 Мощность гриля 50%, индикация на дисплее «G-2».

Пример Для приготовления на гриле в течение 20 минут:

- нажимайте кнопку «Микроволны...Автоменю», пока на дисплее не появится «G-1»,
 - установите время «20:00»,
 - нажмите кнопку «Старт/Отмена».
- При приготовлении на гриле продукты не разогреваются микроволнами. Тепло излучает металлический нагревательный элемент, расположенный под потолком рабочей камеры.

Во время приготовления на гриле по истечении половины времени программа автоматически приостановится, и прозвучат два звуковых сигнала, напоминая о необходимости перевернуть продукт. После того как вы перевернете продукт, закройте дверцу и нажмите кнопку «Старт/Отмена», процесс приготовления продолжится. Если вы не будете переворачивать продукт, печь автоматически продолжит приготовление через 1 минуту.

5. Комбинированное приготовление

С помощью вашего прибора Вы можете выбрать один из двух методов.

Способ 1 комбинированного

приготовления. Комбинированное приготовление (мощность микроволн 55% + мощность гриля 45%), индикация на дисплее «C-1».

Способ 2 Комбинированное приготовление (мощность микроволн 30% + мощность гриля 70%), индикация на дисплее «С-2».

Пример Для приготовления способом 2 в течение 15 минут:

- нажимайте кнопку «Микроволны...Автоменю», пока на дисплее не появится «С-2»,
- установите время «15:00»,
- нажмите кнопку «Старт/Отмена».

6. Автоменю

Вам необходимо только выбрать тип продукта и вес, и микроволновая печь самостоятельно установит мощность микроволн и продолжительность приготовления.

Пример Для автоматического приготовления 0,4 кг рыбы:

- нажимайте на кнопку «Микроволны...Автоменю», пока на дисплее не появится «А-5»,
- установите вес продукта кнопкой «1 минута» (1 кг) и кнопкой «10 секунд» (0,1 кг),
- нажмите кнопку «Старт/Отмена».

Количество нажатий на кнопку "1min"	Меню, вес (кг)		
	А-1 Рис	А-2 Овоци	А-3 Лапша
1	0,1	0,1	1
2	0,2	0,2	2
3	0,3	0,3	
4	0,4	0,4	
5	0,5	0,5	
6		0,6	

Количество нажатий на кнопку "1min"	Меню, вес (кг)		
	А-4 Мясо	А-5 Рыба	А-6 Птица
1	0,2	0,2	0,2
2	0,3	0,3	0,4
3	0,4	0,4	0,6
4	0,5	0,5	0,8
5	0,6	0,6	1,0
6	0,8	0,8	
7	1,0	1,0	

7. Часы

Микроволновая печь оборудована электронными часами на 24 часа.

Пример Чтобы установить время 16.30:

- нажмите кнопку «Часы/Таймер»; индикация на дисплее начнет мигать, установите часы кнопками «1 минута» и «10 секунд»,

- снова нажмите кнопку «Часы/Таймер», установите минуты кнопками «1 минута» и «10 секунд»,
- нажмите кнопку «Часы/Таймер», время сохранится в памяти прибора,
- для изменения времени повторите действия.

8. Таймер

Таймер позволяет запрограммировать начало и продолжительность приготовления. Чтобы воспользоваться этой функцией, сначала установите часы.

Пример Текущее время 16.30, вы хотите начать приготовление в 18.15 при мощности 70%, продолжительностью 10 минут. Для этого:

- нажмите кнопку «Часы/Таймер», установите время «18:15» кнопками «1 минута» и «10 секунд» (так же, как при установке часов),
- нажмите кнопку «Микроволны...Автоменю» и установите мощность 70%,
- установите продолжительность 10 минут, нажмите кнопку «Старт/Отмена».

Если вы не установите мощность и продолжительность приготовления и сразу после установки времени начала приготовления нажмете «Старт/Отмена», прибор будет работать в режиме часов. В 18.15 вы услышите 10 звуковых сигналов, и микроволновая печь выключится.

9. Защитная блокировка от детей

Для активации защитной блокировки одновременно нажмите и удерживайте 2 секунды кнопки «Установка времени +» и «Установка времени -». Чтобы отключить защитную блокировку, повторите действия.

10. Старт/Отмена

- Для отмены работы прибора нажмите кнопку «Старт/Отмена».
- Если вы запрограммировали работу микроволновой печи, нажав кнопку «Старт/Отмена», вы отмените программу.

Уход за прибором

1. Отключите печь от электросети.
2. Содержите полость печи в чистоте. Если частицы пищи или напитка попали на стенки печи, удалите их влажной тряпочкой. Не рекомендуется использование абразивных и агрессивных чистящих средств.
3. Внешнюю поверхность печи нужно чистить при помощи влажной ткани. Чтобы предотвратить повреждение функциональных деталей внутри печи, следите, чтобы вода не попадала в вентиляционные отверстия.
4. Следите, чтобы влага не попадала на панель управления. Протирайте её мягкой влажной тряпочкой. Не используйте для чистки панели управления абразивные и агрессивные моющие средства.
5. Если вокруг либо внутри печи собирается пар, протрите печь влажной тканью. Подобное может происходить, когда в помещении слишком высокий уровень влажности.
6. Стекланную тарелку следует регулярно чистить. Мойте её в мыльной воде или при помощи средства для мытья посуды.
7. Вращающуюся опору и дно следует чистить регулярно, чтобы избежать шума во время работы печи. Просто протрите их мягким детергентом, водой или средством для мытья стекла. Во время приготовления образуются испарения, но они безвредны для поверхности дна печи и колёсиков опоры. Когда Вы возвращаете всё оборудование печи на место, убедитесь, что оно установлено правильно.
8. Чтобы устранить неприятный запах из печи, налейте в глубокую ёмкость чашку воды и добавьте сок и цедру одного лимона. Включите печь на 5 минут, а потом протрите её мягкой тряпочкой.
9. При необходимости заменить лампочку подсветки, обращайтесь в сервисный центр.

Окружающая среда

Изделие не подлежит утилизации в качестве бытовых отходов. Его следует сдать в соответствующий пункт приема электронного и электрооборудования для последующей утилизации. Соблюдая правила утилизации изделия, вы сможете предотвратить причинение ущерба окружающей среде и здоровью людей.

Гарантия и сервис

При возникновении неисправностей обращайтесь в авторизованный сервисный центр. Список авторизованных сервисных центров вы можете найти в брошюре «Гарантийные обязательства» и на сайте www.gorenje.ru.

Только для домашнего использования!

Дополнительные рекомендации по приготовлению методами микроволн, гриль и полезные советы можно найти на веб-сайте:

<http://www.gorenje.ru>



Официальный импортер и уполномоченное лицо в РФ: ООО «Горенье БТ» 119180, Москва, Якиманская наб., 4, стр. 1, Тел. 8 800 700 05 15



ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ, КОТОРЫЕ НЕ ВЛИЯЮТ НА РАБОТУ ПРИБОРА.