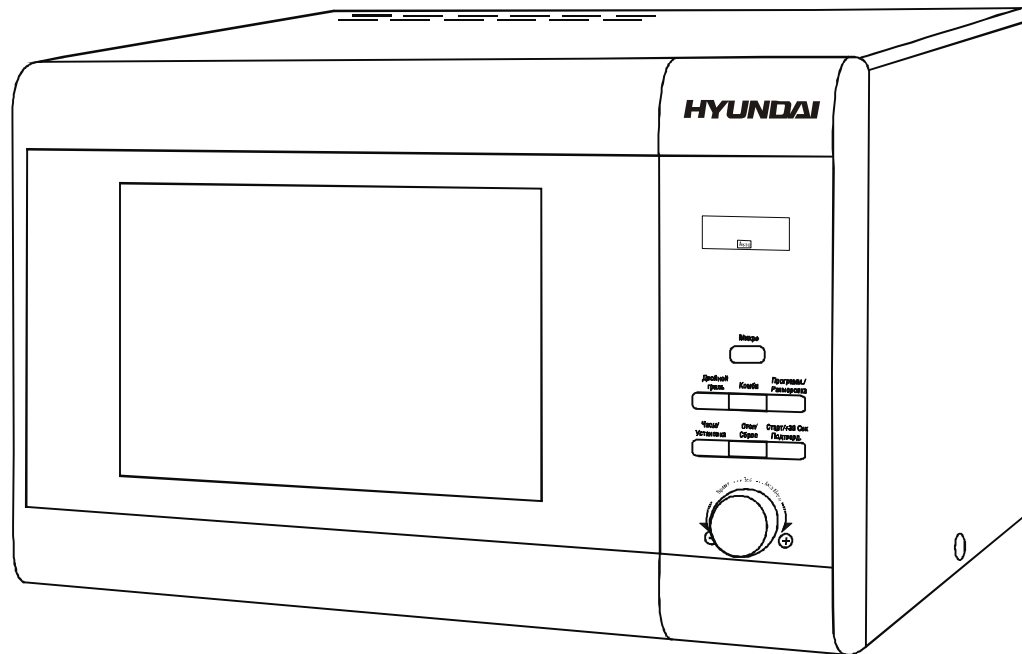


HYUNDAI

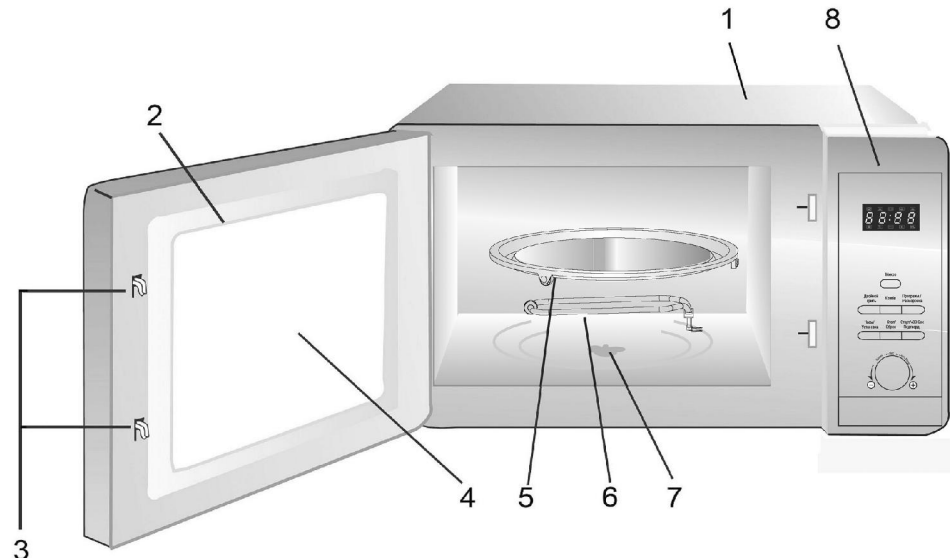
H-MW1028



MICROWAVE OVEN
Instruction manual

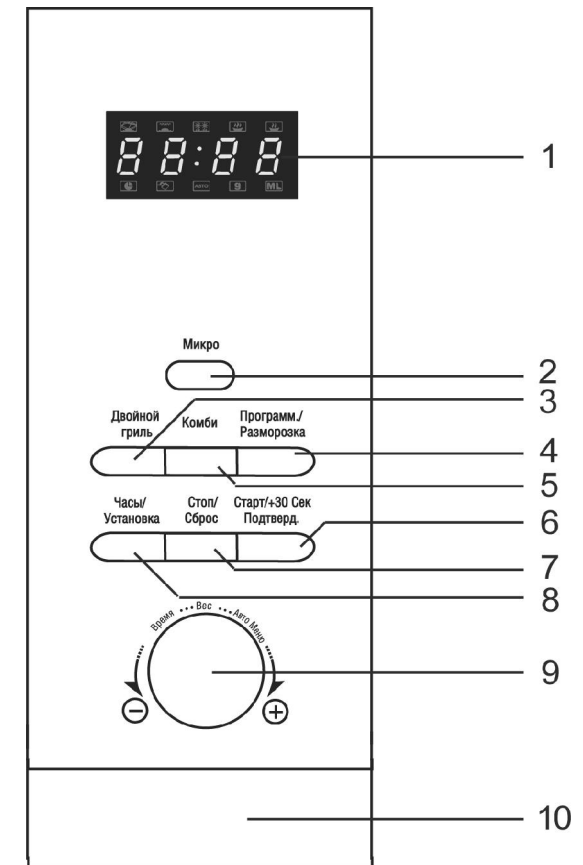
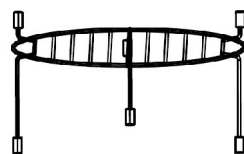
МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ
Руководство по эксплуатации

Описание



- Корпус
- Дверца
- Система фиксации дверцы
- Окошко дверцы
- Металлическое блюдо
- Нагреватель
- Вращающаяся ось
- Панель управления

Решетка гриля



- Дисплей
- Кнопка МИКРО
- Кнопка ДВОЙНОЙ ГРИЛЬ
- Кнопка ПРОГРАММ./РАЗМОРОЗКА
- Кнопка КОМБИ
- Кнопка СТАРТ/+30 СЕК/ПОДТВЕРД.
- Кнопка СТОП/СБРОС
- Кнопка ЧАСЫ/УСТАНОВКА
- Регулятор ВРЕМЯ/ВЕС/АВТО МЕНЮ
- Кнопка открытия дверцы

Установка металлического блюда

- Не устанавливайте металлическое блюдо в перевернутом виде. Металлическое блюдо не должно фиксироваться.
- При готовке все продукты и емкости с продуктами следует помещать на металлическое блюдо.
- В случае поломки металлического блюда или вращающегося кольца обратитесь в ближайший сервисный центр.



Установка печи на поверхности

Удалите все упаковочные материалы и принадлежности. Проверьте печь на наличие повреждений, напр. трещин, вмятин, дефектов дверцы. В случае обнаружения таких повреждений печь устанавливать нельзя.

Корпус: Удалите защитную пленку с поверхности корпуса печи.

Не удаляйте покрытие из светло-коричневой слюды, нанесенное на внутреннюю поверхность печи. Оно предназначено для предохранения магнетрона.

Установка

1. Выберите ровную поверхность, обеспечивающую достаточное пространство для вентиляционных отверстий. Между печью и стенами должен быть зазор как минимум 7,5 см. Одна сторона печи должна оставаться не загороженной.
 - Оставьте зазор как минимум 30 см над печью.
 - Не демонтируйте ножки печи.
 - Загороженные вентиляционные отверстия могут вызвать повреждение печи.
2. Подключите печь к стандартной бытовой розетке. Убедитесь, что напряжение и частота сети соответствуют напряжению и частоте, указанным на наклейке.

ВНИМАНИЕ: Не устанавливайте печь над кухонной плитой или другими тепловыделяющими приборами. Гарантия не распространяется на повреждения печи, вызванные ее нахождением вблизи источников тепла. Поверхность печи при работе может нагреваться.

Меры предосторожности

ВНИМАНИЕ: Во избежание поражения электрическим током, риска возгорания и ожогов соблюдайте следующие меры предосторожности:

- Перед использованием микроволновой печи внимательно прочтайте всю инструкцию и сохраните ее для справок в дальнейшем.
- Прибор предназначен только для домашнего использования.
- Не подогревайте продукты в герметично закрытой посуде (банках, бутылках и т.п.), так как это может привести к взрыву.
- При использовании прибора детьми необходим непосредственный контроль взрослых.
- При обнаружении каких-либо неисправностей не используйте микроволновую печь, обратитесь за помощью к квалифицированным специалистам.
- Во избежание возникновения пожара в жаровом шкафу печи необходимо соблюдать следующие правила:
 - Избегайте пригорания продуктов в результате продолжительного приготовления, внимательно следите за процессом приготовления, если используются такие легковоспламеняющиеся материалы, как бумага, пластик и т.п.
 - Снимите с продуктов или упаковки металлические ленты перед помещением в микроволновую печь.
 - В случае возникновения возгорания в камере, не открывая дверцы, выключите печь и обесточьте ее любым доступным способом (отсоедините от розетки, выверните предохранительные пробки и т.д.).
- Не включайте печь с пустой камерой. Не используйте камеру для хранения каких-либо предметов.
- Используйте микроволновую печь только для приготовления продуктов. Ни в коем случае не используйте ее для просушки одежды, бумаги или для консервирования продуктов.
- Во избежание лопания и разбрызгивания приготавливаемых продуктов, перед закладкой в печь протыкайте ножом или прокалывайте вилкой те из них, которые имеют плотную кожуру или оболочку, такие как картофель, яблоки, каштаны, колбасы и т.п.
- В микроволновой печи нельзя готовить яйца.
- Продукты готовятся в специальной посуде, а не выкладываются непосредственно на металлическое блюдо, за исключением случаев, специально оговоренных в рецепте приготовления блюда.

ВНИМАНИЕ: Посуда, не пригодная для приготовления в микроволновой печи:

- Металлическая посуда или посуда, имеющая металлические ручки.
- Посуда, изготовленная из плавкого пластика.
- Лакированная посуда: лак может расплавиться под воздействием микроволн.
- Бумага, соломка, дерево: во время приготовления под воздействием высокой температуры могут загореться.
- Посуда из обычного стекла.
- Герметично закрытая посуда: во время процесса приготовления может взорваться.
- Не используйте термометры для измерения температуры продуктов. Используйте только специальные термометры, предназначенные для микроволновых печей.
- Посуду, пригодную для приготовления в микроволновой печи следует использовать в соответствии с инструкцией.
- Помните, что в микроволновой печи жидкости нагреваются намного быстрее, чем посуда. Поэтому, даже если содержащий жидкость контейнер не горячий, при извлечении его из печи, осторожно открывайте крышку во избежание ожога паром.

- Всегда проверяйте температуру приготовленной пищи, особенно, если Вы готовите для ребенка. Не подавайте непосредственно после приготовления блюдо к столу, дайте ему остить в течение нескольких минут.
- Всегда следуйте рецептам приготовления, но помните, что некоторые продукты (джемы, пудинги, начинки для пирога из миндаля, сахара или цукатов) нагреваются очень быстро.
- При приготовлении продуктов, содержащих сахар или жир, не используйте пластиковую посуду.
- Кухонная утварь может нагреться в процессе приготовления. Для извлечения ее из камеры микроволновой печи используйте прихватки.

ВНИМАНИЕ:

- Не используйте печь при выходе из строя системы фиксации дверцы. Для ее ремонта обратитесь за помощью к квалифицированным специалистам.
- При обнаружении неполадок в работе прибора обращайтесь за помощью только к квалифицированным специалистам, ни в коем случае не производите ремонт прибора самостоятельно.

Перед тем как обратиться за помощью в сервис

- Если нет освещения в камере печи:
 - проверьте, не перегорела ли лампочка в печи;
 - проверьте, чтобы дверца печи была плотно закрыта.
- Если микроволновая печь не начала процесс приготовления:
 - проверьте, чтобы таймер был установлен правильно;
 - проверьте, чтобы дверца печи была плотно закрыта.

Помехи, оказываемые на радиоприборы

Микроволны могут являться причиной помех приема теле- или радиосигнала. Чтобы уменьшить помехи или исключить их вовсе:

- регулярно производите чистку двери и уплотнителей;
- устанавливайте телевизор и радиоприемник как можно дальше от микроволновой печи;
- поверните antennу телеприемника или радиоприемника для достижения лучшего приема сигнала.

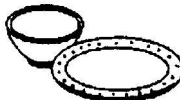
Перед первым использованием

- Убедитесь, что внутри печи нет упаковочного материала.
- Проверьте микроволновую печь на предмет обнаружения каких-либо повреждений, связанных с транспортировкой:
 - повреждение дверцы или уплотнителей дверцы;
 - вмятины или дефекты смотрового окна;
 - вмятины в камере.
- Если Вы обнаружили какие-нибудь дефекты, не используя печь, обратитесь к Вашему продавцу или в ближайший сервис-центр.
- Установите микроволновую печь на ровной горизонтальной поверхности, достаточно прочной, чтобы выдержать вес печи.
- Не устанавливайте микроволновую печь вблизи источников тепла.

- Не кладите какие-либо предметы на микроволновую печь.
- Для нормальной работы необходимо обеспечить достаточное пространство для вентиляции не менее 10 см со стороны задней панели и не менее 8 см с боковых сторон.
- Не снимайте вал вращения металлического блюда.
- Особая осторожность необходима при использовании прибора в непосредственной близости от детей.

Подбор посуды для использования в печи

Пригодная

МАТЕРИАЛ	ПРИМЕЧАНИЕ	МАТЕРИАЛ	ПРИМЕЧАНИЕ
Жаропрочное стекло 	Лучше, чем какая-либо другая посуда подходит для приготовления в микроволновой печи.	Жаропрочный пластик 	Нельзя использовать плотно закрывающиеся контейнеры. Посуда из жаропрочного пластика не может быть использована для приготовления пищи с высоким содержанием жира или сахара.
Фаянс 	Подходит для приготовления в микроволновой печи, за исключением посуды, имеющей позолоченную (посеребренную и т.п.) отделку.	Пленка для хранения продуктов, а также жаропрочные полиэтиленовые пакеты 	Не может быть использована для упаковки мяса или любых других продуктов во время жарки

Непригодная

МАТЕРИАЛ	ПРИМЕЧАНИЕ	МАТЕРИАЛ	ПРИМЕЧАНИЕ
Металл (алюминий, нержавеющая сталь и т.п.) 	Не пропускает микроволны. Может искрить или вызвать короткое замыкание при контакте со стенками жарового шкафа в процессе приготовления.	Плавкий пластик 	Не подходит для приготовления в микроволновой печи
Лакированная посуда 	Лак может расплавиться под воздействием микроволн.	Обычное стекло 	Под воздействием чрезвычайно высоких температур может деформироваться. Посуда из фигурного или толстого стекла также не пригодна для приготовления в микроволновой печи.
Бумага, соломка, дерево 	Во время приготовления под воздействием высокой температуры может загореться.	Алюминиевая фольга 	Не пропускает микроволны. Может искрить или вызвать короткое замыкание при контакте со стенками жарового шкафа в процессе приготовления.

Как определить, подходит ли та или иная посуда для приготовления в микроволновой печи?

Включите печь и установите переключатель режимов работы на максимальную температуру (максимальная мощность), поместите тестируемую посуду в печь вместе со стаканом воды (~ 300 мл) на 1 мин. Посуда, пригодная для приготовления пищи в микроволновой печи останется той же температуры, что и перед установкой в печь, в то время как вода нагреется.

Использование прибора

Если Вы хотите досрочно прервать процесс приготовления или размораживания и извлечь продукты из печи, нажмите кнопку СТОП/СБРОС. Если вам необходимо продолжить процесс приготовления, нажмите кнопку СТАРТ/+30 СЕК/ПОДТВЕРД.

Настройка часов

При подключении печи к питанию на дисплее отобразятся цифры 0:00, печь подаст однократный звуковой сигнал



- Нажмите кнопку ЧАСЫ/УСТАНОВКА; цифры, обозначающие часы, начнут мигать. Над дисплеем загорится символ .
- Вращайте регулятор, чтобы настроить часы. Вводимая величина должна быть от 0 до 23.
- Нажмите кнопку ЧАСЫ/УСТАНОВКА; цифры, обозначающие минуты, начнут мигать.
- Вращайте регулятор, чтобы настроить минуты. Вводимая величина должна быть от 0 до 59.
- Нажмите кнопку ЧАСЫ/УСТАНОВКА, чтобы завершить настройку. Символ ":" будет мигать.

Примечание: Если в течение 1 минуты во время настройки часов Вы не выполняете никаких операций, печь автоматически вернется в предыдущее состояние и настройки сохранены не будут.

Приготовление в режиме «Микро»

- Нажмите один раз кнопку МИКРО, на дисплее отобразится "P100". На дисплее загорятся символы и .
- Нажмайтe кнопку МИКРО, чтобы выбрать нужное значение мощности от 100% до 10%. При каждом нажатии будет отображаться новое значение мощности: "P100", "P80", "P50", "P30", "P10".
- Вращайте регулятор, чтобы установить время приготовления (значение должно быть от 0:05 до 95:00).
- Нажмите кнопку СТАРТ/+30 СЕК/ПОДТВЕРД. для запуска приготовления.

Выбор времени готовки:

Перед началом вращения регулятора на дисплее будет отображено время 00:00.

- При вращении регулятора время будет увеличиваться на 5 секунд до тех пор, пока на дисплее не отобразится 1 минута;
- После отображения на дисплее 1 минуты временной интервал каждого поворота регулятора увеличится до 10 секунд до тех пор, пока на дисплее не отобразится 5 минут;
- После отображения на дисплее 5 минут временной интервал каждого поворота регулятора увеличится до 30 секунд до тех пор, пока на дисплее не отобразится 10 минут;
- После отображения на дисплее 10 минут временной интервал каждого поворота регулятора увеличится до 1 минуты до тех пор, пока на дисплее не отобразится 30 минут;
- После отображения на дисплее 30 минут временной интервал каждого поворота регулятора увеличится до 5 минут до тех пор, пока не отобразится 95 минут.

Интервалы		
0 – 1 мин	:	5 сек
1 – 5 мин	:	10 сек
5 – 10 мин	:	30 сек
10 – 30 мин	:	1 мин
30 – 95 мин	:	5 мин

Приготовление в режиме «Гриль»

1. Нажмите несколько раз кнопку ДВОЙНОЙ ГРИЛЬ, чтобы выбрать значение мощности гриля. На дисплее будет отображаться «G-1» (верхний гриль), «G-2» (двойной гриль), «G-3» (нижний гриль).
2. Вращайте регулятор, чтобы установить время приготовления.
3. Нажмите кнопку СТАРТ/+30 СЕК/ПОДТВЕРД. для запуска приготовления или кнопку СТОП/СБРОС для отмены операции.

Отображение	Мощность верхнего гриля	Мощность нижнего гриля
G-1	100%	-
G-2	100%	100%
G-3	-	100%

Приготовление в режиме «Комби»

1. Нажмите кнопку КОМБИ, чтобы выбрать режимы «Комби 1», «Комби 2» или «Комби 3». На дисплее загорятся символы  и .
2. Вращайте регулятор, чтобы установить время приготовления.
3. Нажмите кнопку СТАРТ/+30 СЕК/ПОДТВЕРД. для запуска приготовления или кнопку СТОП/СБРОС для отмены операции.

Функция	Отображение	Мощность СВЧ	Мощность гриля
Комби 1	C-1	30%	70%
Комби 2	C-2	55%	45%
Комби 3	C-3	24%	76%

Размораживание по весу

1. Нажмите кнопку ПРОГРАММ./РАЗМОРОЗКА, на дисплее отобразится «dEF1». На дисплее загорятся символы  и .
2. Вращайте регулятор, чтобы установить вес продуктов (в диапазоне от 100 до 2000 г).
3. Нажмите кнопку СТАРТ/+30 СЕК/ПОДТВЕРД. для запуска размораживания.

Размораживание по времени

1. Нажмите дважды кнопку ПРОГРАММ./РАЗМОРОЗКА, на дисплее отобразится «dEF2». На дисплее загорятся символы  и .
2. Вращайте регулятор, чтобы отобразить время размораживания продуктов.
3. Нажмите кнопку СТАРТ/+30 СЕК/ПОДТВЕРД. для запуска размораживания.

Приготовление в многоэтапном режиме

Вы можете запрограммировать печь на приготовление пищи в три этапа. Если одним из этапов является размораживание, эта операция должна быть запрограммирована как первый этап. После окончания каждого этапа печь будет подавать звуковой сигнал.

Пример: Если Вы хотите размораживать продукты в течение 5 минут, затем готовить продукты при мощности 80% в течение 7 минут, выполните следующие действия:

1. Нажмите кнопку ПРОГРАММ./РАЗМОРОЗКА дважды; на дисплее отобразится «dEF2».
2. Вращайте регулятор для установки времени размораживания на 5 минут.
3. Нажмите дважды кнопку МИКРО, чтобы выбрать значение мощности 80%; на дисплее отобразится «P80».
4. Вращайте регулятор, чтобы установить время приготовления на 7 минут.
5. Нажмите кнопку СТАРТ/+30 СЕК/ПОДТВЕРД. для запуска готовки.

Программирование операции

1. Установите время (см. п. «Настройка часов»).
2. Введите программу готовки, состоящую максимум из двух этапов. Размораживание не может быть запрограммировано.

Пример: Если Вы хотите готовить продукты при мощности 50% в течение 15 минут, выполните следующие действия:

- Нажмите трижды кнопку МИКРО, на дисплее отобразится «P50»;
- Вращайте регулятор, чтобы установить время готовки на 15 минут.

Примечание: После выполнения вышеперечисленных действий НЕ нажмайте кнопку СТАРТ/+30 СЕК/ПОДТВЕРД. для запуска готовки.

3. Нажмите кнопку ЧАСЫ/УСТАНОВКА; цифры, означающие часы, будут мигать.
4. Вращайте регулятор, чтобы установить часы; устанавливаемое значение должно быть в пределах 0 – 23.
5. Нажмите кнопку ЧАСЫ/УСТАНОВКА; цифры, означающие минуты, будут мигать.
6. Вращайте регулятор, чтобы установить минуты; устанавливаемое значение должно быть в пределах 0 – 59.
7. Нажмите кнопку СТАРТ/+30 СЕК/ПОДТВЕРД., чтобы завершить установку времени. При наступлении установленного времени готовка начнется автоматически.

Примечание: Если не будет выполнена настройка часов, программирование операции невозможно.

Функция «Авто меню»

1. В режиме ожидания вращайте регулятор по часовой стрелке для выбора меню от «A-1» до «A-8»;
2. Нажмите кнопку СТАРТ/+30 СЕК/ПОДТВЕРД. для подтверждения выбора меню;
3. Вращайте регулятор, чтобы установить вес продуктов;
4. Нажмите кнопку СТАРТ/+30 СЕК/ПОДТВЕРД. для запуска приготовления;

Меню	Вес (г)	Отображение
A-1 Овощи	200	200
	300	300
	400	400
	500	500
A-2 Рыба	200	200
	250	250

	300	300
	350	350
	400	400
	500	500
	600	600
A-3 Мясо	200	200
	300	300
	350	350
	400	400
	500	500
	600	600
A-4 Паста	50 (на 450 г воды)	50
	100 (на 800 г воды)	100
	150 (на 1200 г воды)	150
A-5 Картофель	1 (прибл. 230 г)	1
	2 (прибл. 460 г)	2
	3 (прибл. 690 г)	3
A-6 Суп	500	500
	750	750
	1000	1000
A-7 Курица (Гриль)	600	600
	1000	1000
	1400	1400
A-8 Пицца (Гриль)	300	300
	400	400
	500	500
	600	600

Функция «быстрый старт»

1. В режиме ожидания нажмите кнопку СТАРТ/+30 СЕК/ПОДТВЕРД. для приготовления при уровне мощности 100% в течение 30 секунд. При каждом нажатии кнопки время будет увеличиваться на 30 секунд. Максимальное время готовки – 95 минут.
2. Во время приготовления в режимах «Микро», «Гриль» и «Комби» нажмите кнопку СТАРТ/+30 СЕК/ПОДТВЕРД. для увеличения времени приготовления. При многоэтапном режиме программирования время готовки можно увеличить только на последнем этапе.
3. Во время приготовления в режиме «Авто меню» и при размораживании по весу увеличение времени приготовления при помощи кнопки СТАРТ/+30 СЕК/ПОДТВЕРД. невозможно.

4. В режиме ожидания вращайте регулятор против часовой стрелки, чтобы непосредственно установить время приготовления. После установки времени нажмите кнопку СТАРТ/+30 СЕК/ПОДТВЕРД. для запуска приготовления.

Блокирование от детей

- Блокирование: В режиме ожидания нажмите и удерживайте 3 секунды кнопку СТОП/СБРОС; устройство подаст продолжительный звуковой сигнал, оповещающий об активации режима блокирования; на дисплее отобразится символ замка или текущее время.
- Разблокирование: В заблокированном состоянии нажмите и удерживайте 3 секунды кнопку СТОП/СБРОС; устройство подаст продолжительный звуковой сигнал, оповещающий об отключении режима блокирования

Функция справки

1. Во время приготовления нажмите кнопку МИКРО; на дисплее в течение 3 секунд будет отображаться текущее значение мощности.
2. Если в память печи была внесена программа приготовления, нажмите кнопку ЧАСЫ/УСТАНОВКА; на дисплее в течение 3 секунд будет отображаться время начала готовки, затем дисплей вернется в исходное состояние.
3. Во время приготовления нажмите кнопку ЧАСЫ/УСТАНОВКА; на дисплее в течение 3 секунд будет отображаться текущее время.

Дополнительная информация

1. Если во время приготовления была открыта дверца, для возобновления приготовления нажмите кнопку СТАРТ/+30 СЕК/ПОДТВЕРД.
2. При функциональных нажатиях кнопок печь будет подавать звуковые сигналы. При нефункциональных нажатиях кнопок печь не будет подавать звуковых сигналов.
3. После завершения приготовления печь подает пятикратный звуковой сигнал.

Чистка и уход

- Перед чисткой микроволновой печи выключите ее, и отключите от сети питания.
- Не рекомендуется использовать для чистки агрессивные вещества, абразивные материалы и очистительные аэрозоли.
- Внешнюю поверхность печи следует протирать влажной тканью. Вы можете применять моющие средства лишь при сильной загрязненности поверхности микроволновой печи. Никогда не наливайте их и не распыляйте очистительные аэрозоли непосредственно на ее поверхность, т.к. они могут повредить пластиковое или виниловое покрытие. При применении таких чистящих средств используйте мягкую ткань или губку.

Чистка внешних поверхностей

Внешняя поверхность (верхняя, нижняя, боковые поверхности)

- Чистка внешней поверхности печи производится при помощи влажной тряпочки или губки с использованием мягких моющих средств. После завершения процесса чистки внешнюю поверхность следует промыть и протереть насухо при помощи чистой, сухой ткани.

Пластиковые поверхности

- Чистка пластиковых поверхностей производится при помощи влажной тряпочки или губки с использованием мягких моющих средств. Не используйте жесткие салфетки или губки, чтобы не повредить поверхности.

Дверца и контрольная панель

- Чистка дверцы и контрольной панели производится при помощи влажной тряпочки или губки с использованием мягких моющих средств или средств для мытья посуды. После завершения процесса очистки дверцу и контрольную панель следует тщательно промыть и протереть насухо при помощи мягкой ткани. Не используйте для чистки бумажные салфетки, во избежание повреждения пластиковых покрытий.
- Во время чистки держите дверцу открытой, чтобы избежать внезапного включения печи.

Электрошнур

- Перед чисткой электрошнура убедитесь, что прибор отключен от сети питания.
- Протрите электрошнур влажной мягкой тканью и тщательно просушите перед включением его в розетку.

Чистка внутренних поверхностей

- При чистке внутренних поверхностей печи не используйте слишком большое кол-во воды, чтобы избежать ее просачивания во внутренние механизмы прибора.
- Не рекомендуется использовать для чистки внутренних поверхностей агрессивные вещества или абразивные материалы.

Стенки

- Содержите внутренний объем камеры микроволновой печи в чистоте. В глубокую посуду, пригодную для приготовления в микроволновой печи, налейте стакан воды. Поместите емкость в печь, установите таймер на 3 минуты, регулятор мощности на высокий уровень. После завершения операции достаньте емкость из камеры микроволновой печи, отключите прибор от сети питания, тщательно промойте стенки камеры и протрите их сухой тряпкой. Допускается использование «мягких» моющих средств.
- Чтобы удалить неприятные запахи из камеры микроволновой печи, откройте дверцу прибора после завершения процесса приготовления и не закрывайте ее в течение нескольких минут. Протрите стенки камеры влажной тряпкой с использованием раствора соды, промойте теплой водой и тщательно протрите сухой, мягкой тканью.

Вращающийся механизм и дно

- Для чистки вращающейся конструкции и дна можно использовать «мягкие» моющие средства. Протрите металлическое блюдо мягкой тканью, смоченной в теплом мыльном растворе, тщательно промойте и протрите перед установкой на место.
- При сильном загрязнении этих частей их следует протереть мягкой тканью, смоченной в содовом растворе (2 части пищевой соды к 3-м частям воды), оставить на 1-2 часа, затем протереть чистой влажной тряпкой и тщательно высушить перед установкой на место.

Технические характеристики

Источник питания	230 Вольт, 50 Герц
Потребляемая мощность	1450 Ватт
Мощность СВЧ	1100 Ватт
Мощность гриля	1900 Ватт
Мощность гриля нижнего	600 Ватт
Мощность гриля верхнего	1300 Ватт
Вес нетто/брутто	16 кг/18 кг
Внутренний объем	28 литров
Размеры устройства (Д x Ш x В)	520 мм x 444 мм x 335 мм
Размеры коробки (Д x Ш x В)	591 мм x 463 мм x 383 мм



АИ49