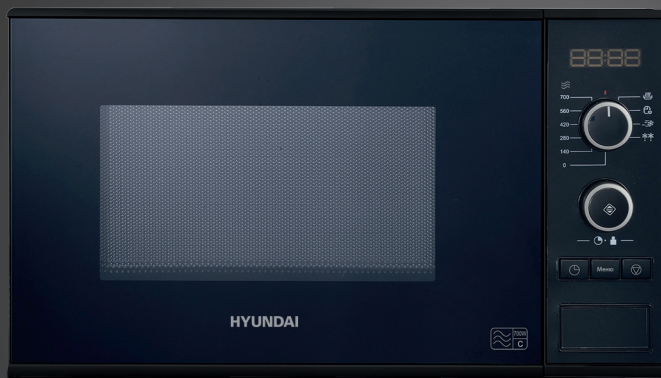


HYUNDAI

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ

HYM-D3032



HYUNDAI



СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩИЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ	3
СПЕЦИАЛЬНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ	4
РАДИОПОМЕХИ	5
ЗАЗЕМЛЕНИЕ	6
НАЗНАЧЕНИЕ	6
СХЕМА УСТРОЙСТВА	7
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	7
КОМПЛЕКТАЦИЯ	7
ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ	8
ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ	9
ЭКСПЛУАТАЦИЯ	9
УСТАНОВКА ЗАЩИТЫ ОТ ДЕТЕЙ	12
РУКОВОДСТВО ПО ВЫБОРУ ПОСУДЫ	12
ОЧИСТКА И УХОД	12
ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ	14
УТИЛИЗАЦИЯ	14
ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР	15
УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	16
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	18

Благодарим вас за приобретение устройства торговой марки HYUNDAI. Перед началом использования устройства внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством пользователя. Сохраняйте настоящее руководство, гарантийный талон, чек, упаковочную коробку и, по возможности, другие элементы упаковки. Производитель не несет ответственности за выход из строя устройства или за ущерб, возникший в результате неправильного или не предусмотренного настоящим руководством его использования.

ОБЩИЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Регулярно проверяйте прибор и его кабель для выявления повреждений. Не используйте прибор в случае обнаружения каких-либо повреждений.
- Перед использованием прибора убедитесь в соответствии рабочего напряжения прибора и напряжения электросети.
- Устройство должно быть подключено к розетке с заземлением.
- Не рекомендуется подключать устройство к электросети при помощи удлинителей, разветвителей и переходников.
- Подключайте прибор 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.
- Не погружайте прибор в воду или другие жидкости.
- Не используйте прибор не по назначению.
- Не используйте прибор на открытом воздухе.
- Не используйте прибор в местах, где распыляются аэрозоли или используются легковоспламеняющиеся жидкости.
- Не допускается включение прибора после падения даже при отсутствии внешних повреждений до того, как его осмотрит специалист. Обратитесь в специализированный сервис.
- Не накрывайте включенное в розетку устройство.
- Избегайте соприкосновения сетевого кабеля устройства с горячими поверхностями и острыми предметами.
- В случае повреждения кабеля использование устройства запрещено.
- Не прикасайтесь к включенному в сеть прибору влажными или мокрыми руками.
- В случае обнаружения неисправности немедленно отключите прибор от сети.
- Отключая прибор от сети, держитесь за вилку, не тяните за кабель.
- Не ремонтируйте прибор самостоятельно, обращайтесь в авторизованный сервисный центр или специализированную мастерскую.
- Предохраняйте прибор и сетевой кабель от воздействия высоких температур,

попадания прямых солнечных лучей, сырости и прочих негативных воздействий.

- 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 использовать устройство и аксессуары в качестве игрушки. Не разрешайте детям играть с коробкой и прочими элементами упаковки.
- 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 кабеля.
- Никогда не оставляйте включенное в сеть (работающее) устройство без внимания.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Не допускается эксплуатация устройства с неплотно закрытой дверцей, так как в этом случае эксплуатация прибора будет небезопасной.
- Следите за тем, чтобы между корпусом устройства и дверцей не было посторонних предметов, грязи или остатков пищи, мешающих плотному контакту дверцы и корпуса устройства.
- Запрещается эксплуатация устройства, если дверца, петли, механизм запирания или уплотнители повреждены.
- Не допускается использование устройства для сушки и стерилизации непищевых продуктов.
- Для приготовления продуктов используйте специальную посуду. Не допускается использование металлической посуды, посуды со сколами и трещинами, посуды с металлической отделкой, эмалированной посуды.
- Не разогревайте жидкости и прочие продукты в контейнерах с плотно закрытой крышкой.

ВНИМАНИЕ! При длительном разогреве жидкостей будьте предельно осторожны: жидкость может перегреться. Рекомендуется подождать 30-40 секунд перед тем, как доставать разогретую жидкость после завершения разогрева.

- При разогреве детского питания обязательно проверьте температуру продукта перед кормлением.

- Не разогревайте в печи растительное масло и прочие жиры.
- Не разогревайте в печи яйца в скорлупе.
- Не включайте печь без помещенного в нее продукта. Это может привести к поломке.
- Не включайте печь без стеклянного поддона.
- Перед тем, как поместить в печь продукты с плотной кожурой или оболочкой, рекомендуется проткнуть ее вилкой или ножом в нескольких местах.
- Не допускается использование сосудов с узким горлышком и прочие сосуды, верхняя часть которых уже основания.

ВНИМАНИЕ! Микроволновая печь нагревает продукты сильнее, чем посуду, в которой они находятся. Будьте осторожны при извлечении приготовленного продукта из печи. Перед употреблением рекомендуется перемешать продукт и проверить его температуру.

- Запрещается оставлять работающую печь с продуктом внутри без присмотра даже на короткий срок. В случае появления искр, дыма или огня необходимо без промедлений отключить печь от электросети.
- Беременным женщинам и детям рекомендуется находиться на расстоянии, превышающем 1 м, от работающей печи.
- Печь должна быть установлена вдали от плиты, батареи и прочих источников тепла.
- Не допускается установка микроволновой печи в шкафу.
- Розетка, к которой планируется подключение, должна быть расположена рядом с устройством в доступном месте, таким образом, чтобы прибор мог бы быть легко отключен от сети в случае возникновения чрезвычайной ситуации.
- Устанавливайте печь таким образом, чтобы со всех сторон обеспечить ей доступ воздуха для вентиляции.
- Не ставьте предметы на микроволновую печь.
- Не закрывайте вентиляционные отверстия печи.
- Не снимайте ножки устройства.
- Перед перемещением печи на другое место рекомендуется закрепить или извлечь стеклянный поддон и роликовую подставку.

РАДИОПОМЕХИ

Во время эксплуатации микроволновая печь может создать помехи при работе радио и телевизионного оборудования. В случае возникновения помех рекомендуется выполнить следующие шаги:

1. Протрите дверцу и уплотнительную прокладку;
2. Измените положение принимающей антенны;
3. Измените положение микроволновой печи или устройства, работе которого мешают помехи;
4. Подключите микроволновую печь к розетке, подключенной к другой электроцепи.

ЗАЗЕМЛЕНИЕ

Данная микроволновая печь должна быть заземлена. Печь снабжена сетевым шнуром, имеющим провод заземления, который подсоединен к вилке сетевого шнура. Он должен подсоединяться к розетке, необходимым образом установленной и заземленной. В случае короткого замыкания заземление снижает риск поражения электрическим током, обеспечивая цепь для отвода электрического тока. Рекомендуется обеспечить отдельную электрическую цепь для питания изделия. Если напряжение в сети выше указанного, может произойти возгорание или иная поломка печи.

Если у вас есть вопросы касательно заземления или электрической безопасности, проконсультируйтесь с квалифицированными специалистами. Ни производитель, ни продавец не несут ответственности за ущерб, нанесенный имуществу или здоровью по причине нарушения правил электрического подключения.

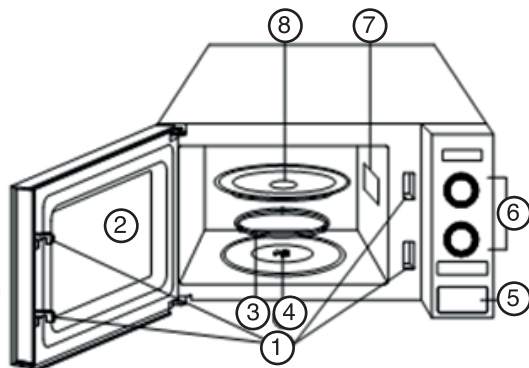
Провода в питающем кабеле имеют следующую цветовую маркировку:

- Желто-зеленый = **ЗАЗЕМЛЯЮЩИЙ**
- Синий = **НЕЙТРАЛЬНЫЙ**
- Коричневый = **ПОД НАПРЯЖЕНИЕМ**

НАЗНАЧЕНИЕ

Данное устройство является электроприбором, предназначенным для быстрого приготовления, подогрева или размораживания пищи. Микроволновая печь предназначена только для домашнего использования и не предназначена для использования в коммерческих целях.

СХЕМА УСТРОЙСТВА



1. Замок блокировки дверцы
2. Окошко микроволновой печи
3. Штифт
4. Роликовое кольцо
5. Клавиша открывания двери
6. Панель управления
7. Волновод (не удалять слюду!)
8. Стеклоподнос

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

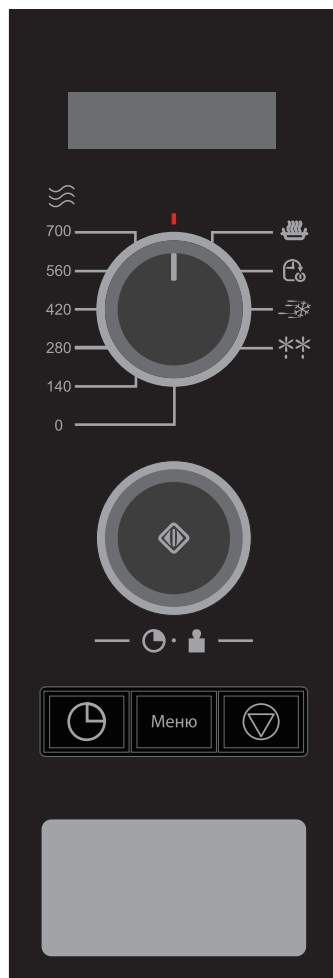
- Потребляемая мощность: 1200 Вт (микроволны)
- Напряжение: 230 В, ~50 Гц
- Выходная мощность: 700 Вт
- Рабочая частота прибора СВЧ: 2450 МГц
- Габаритные размеры печи: 262 × 452 × 334 мм
- Объем камеры печи: 20 литров
- Однородность приготовления: вращающаяся платформа
- Вес нетто: 10,8 кг

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Микроволновая печь
- Поворотная подставка
- Стеклоподнос
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

ДИСПЛЕЙ	Отображаются время приготовления, мощность, таймер
	<p>Ручка МОЩНОСТЬ/РЕЖИМЫ</p> <p>Поверните ручку влево для выбора уровня мощности микроволновой печи: 700/560/420/280/140/0 Вт</p> <p>Поверните ручку вправо для выбора функций разогрева, отсрочки старта, быстрой разморозки и разморозки по весу.</p>
	Функция разогрева пищи
	Таймер отсрочки старта
	Быстрая разморозка
	Разморозка по весу
	<p>Кнопка быстрого старта.</p> <p>Нажмите несколько раз, чтобы установить время. Устройство будет работать на полной мощности.</p>
	<p>РУЧКА ТАЙМЕР/ВЕС</p> <p>Поверните влево для установки времени.</p> <p>Поверните вправо для установки веса.</p>
	Кнопка для установки времени
Меню	Нажмите для выбора меню автоматического приготовления.
	<p>Нажмите один раз для временной остановки приготовления или два раза для полной отмены приготовления.</p> <p>Также используется для установки блокировки от детей.</p>



ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Убедитесь в том, что ни упаковка, ни печь не были повреждены при транспортировке. При обнаружении повреждений эксплуатация печи не допускается.
- После транспортировки или хранения устройства при пониженной температуре необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее 2 часов.
- Установите печь на плоской твердой поверхности, способной выдержать ее вес и максимальный вес пищи, которая будет в ней готовиться. Не устанавливайте печь в местах с повышенной влажностью и высокой температурой, а также вблизи легковоспламеняющихся предметов.
- Обеспечьте свободное пространство в 20 см над печкой, 10 см сзади и 5 см с обеих сторон печи. Не закрывайте вентиляционные отверстия микроволновой печи. Не снимайте ножки.
- Убедитесь в правильной укладке силового кабеля, чтобы он не находился под изделием или на любой греющейся поверхности.
- Обеспечьте удобный доступ к розетке на случай аварийной ситуации.
- Используйте печь только в домашних условиях.

ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА ПРИГОТОВЛЕНИЯ БЛЮД

- Правильно расположите продукты. Самые толстые части продуктов должны располагаться на периферии блюда.
- Следите за временем приготовления пищи. Готовьте пищу в течение указанного минимального времени и увеличивайте время приготовления пищи по мере необходимости. Передержанная пища может подгореть или задымиться.
- Готовьте пищу в посуде с закрытой крышкой. Это предотвратит разбрызгивание пищи и обеспечит равномерное приготовление пищи.
- Один раз переверните продукты быстрого приготовления, такие как курица или гамбургеры, для ускорения процесса приготовления. Крупные куски мяса должны переворачиваться во время приготовления как минимум один раз.
- Перемешивайте в процессе приготовления такие продукты как тефтели сверху вниз и от центра к краям.

РУКОВОДСТВО ПО ВЫБОРУ ПОСУДЫ

1. Идеальный материал для посуды, которая может использоваться в микроволновой печи, является материал, не задерживает микроволновое излучение. Контейнер, изготовленный из такого материала, свободно пропускает микроволновую энергию, и поэтому нагревается только приготавливаемая пища.
2. Микроволновое излучение не может проходить сквозь металл, поэтому металлическая посуда или блюда с металлической отделкой не должны

использоваться для приготовления пищи в микроволновой печи.

3. Нельзя помещать в печь предметы, изготовленные из повторно использованной бумаги, так как она может содержать мелкие кусочки металла, которые могут стать источником искр и/или огня.
4. Лучше использовать круглые или овальные блюда, а не квадратные или прямоугольные контейнеры, так как пища в углах таких контейнеров будет подвергаться слишком сильной тепловой обработке.
5. Можно использовать узкие полоски алюминиевой фольги, чтобы предотвратить перегрев выступающих частей. Однако будьте осторожны, фольги должно быть не много и расстояние от фольги до стенок камеры печи должно быть не менее 2,54 см.

Ниже приведены критерии выбора посуды:








Кухонная посуда	Для микроволновой печи
Термостойкое стекло	Да
Нетермостойкое стекло	Нет
Термостойкая керамика	Да
Пластиковая посуда, безопасная для микроволновой печи	Да
Кухонные салфетки	Да
Металлический поднос	Нет
Металлическая решетка	Нет
Алюминиевые и фольгированные контейнеры	Нет

ЭКСПЛУАТАЦИЯ


1. Подключите устройство к сети. Раздастся звуковой сигнал, на дисплее появится надпись 1:01.
2. Поместите продукт в печь.
3. Верхней ручкой **МОЩНОСТЬ/РЕЖИМЫ** регулировки установите мощность или нужную программу.




Указатель	Мощность (код на дисплее)
700 Вт	100 % (P100)
560 Вт	80 % (P-80)
420 Вт	60 % (P-60)
280 Вт	40 % (P-40)
140 Вт	20 % (P-20)

Указатель	Мощность (код на дисплее)
0 Вт	% (P-00)



- Нижней ручкой ТАЙМЕР/ВЕС установите время и вес продукта. Максимальное время – 95 минут. Если в течение 20 секунд не произойдет никаких действий, печь вернется в режим ожидания.
- Нажмите кнопку .
- Для быстрого старта несколько раз нажмите на кнопку . Каждое нажатие увеличивает время приготовления на 30 секунд. Максимальное время приготовления – 10 минут. Микроволновка начнет работу автоматически.
- Для приостановки программы нажмите один раз кнопку . Нажмите  для возобновления готовки. Нажмите дважды , чтобы отменить программу.
- После окончания приготовления на дисплее появится надпись End, и каждые две минуты будет раздаваться звуковой сигнал, пока пользователь не нажмет кнопку  или не откроет дверцу.
- В любом режиме (если не активирована блокировка от детей), поверните верхнюю ручку регулировки в положение , чтобы микроволновка вернулась в режим ожидания.

УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ

Вы можете выбрать 24- или 12-часовую установку времени часов, нажав кнопку  в режиме ожидания.



- В режиме ожидания нажмите кнопку  один или два раза, чтобы установить 24- или 12-часовое время.
- Поверните ручку регулировки ТАЙМЕР/ВЕС, чтобы установить цифру часа.
- Нажмите кнопку  для подтверждения.
- Снова поверните ручку ТАЙМЕР/ВЕС для указания цифры минуты.
- Нажмите кнопку  для подтверждения.


БЫСТРАЯ РАЗМОРОЗКА

- В режиме ожидания поверните ручку регулировки МОЩНОСТЬ/РЕЖИМЫ в положение .
- Нижней ручкой регулировки установите время разморозки. Максимальное время – 95 минут.
- Нажмите кнопку .



РАЗМОРОЗКА ПО ВЕСУ

Микроволновая печь позволяет разморозить продукт с учетом его веса. Время и мощность будут установлены автоматически после установки значения веса. Значение веса устанавливается в диапазоне от 100 до 1 800 г.

1. В режиме ожидания поверните ручку МОЩНОСТЬ/РЕЖИМЫ в положение .
2. Нижней ручкой регулировки установите вес продукта.
3. Нажмите кнопку .

Примечание: в процессе разморозки печь подаст сигнал, означающий, что необходимо перевернуть продукт. Для возобновления работы снова нажмите .





РАЗОГРЕВ

1. В режиме ожидания поверните ручку МОЩНОСТЬ/РЕЖИМЫ в положение , на дисплее появится надпись «А-8».
2. Ручкой ТАЙМЕР/ВЕС установите вес продукта.
3. Нажмите для подтверждения .

Примечание: вес продукта можно задать от 200 до 800 г.

ОТСРОЧКА СТАРТА


Функция таймера отсрочки старта позволяет включить печь в удобное время.

1. Поверните ручку МОЩНОСТЬ/РЕЖИМЫ в положение .
2. Ручкой ТАЙМЕР/ВЕС установите часы.
3. Нажмите .
4. Ручкой ТАЙМЕР/ВЕС установите минуты.
5. Нажмите кнопку .
6. Введите программу приготовления (кроме экспресс-приготовления, быстрой разморозки и разморозки по весу).
7. Нажмите  для подтверждения.

Примечания:

- *В режиме отсрочки старта можно время начала готовки можно увидеть, повернув ручку МОЩНОСТЬ/РЕЖИМЫ. Если нажать кнопку СТОП/ОТМЕНА, когда на дисплее отображается время, отсрочка старта будет отменена.*
- *Необходимо задать не только время, но и программу. Если программа не будет установлена в течение 20 секунд, система вернется в режим ожидания.*


БЛОКИРОВКА ОТ ДЕТЕЙ

Заблокируйте печь, чтобы дети не использовали ее без присмотра. В режиме ожидания нажмите и удерживайте кнопку  в течение 3 секунд, после чего раздастся звуковой сигнал, на дисплее появится надпись **LoC**; через 3 секунды печь перейдет в режим ожидания. В состоянии блокировки все кнопки отключены.

Чтобы снять блокировку, снова нажмите  и удерживайте кнопку в течение 3 секунд, раздастся звуковой сигнал и надпись **LoC** исчезнет.

РЕЖИМ «АВТОПОВАР»

В режиме «АВТОПОВАР» настройки мощности и времени устанавливаются автоматически в зависимости от типа и веса блюда.

1. В режиме ожидания несколько раз нажмите кнопку «Меню», чтобы выбрать код блюда.
2. Ручкой ТАЙМЕР/ВЕС установите вес блюда.
3. Для начала работы нажмите .

МЕНЮ РЕЖИМА «АВТОПОВАР»

Код	Продукт	Примечание
A-1	Молоко/кофе (200 мл/порция, 1-3 порции)	Результат автоматического приготовления зависит от формы и размера продуктов, а также их размещения в камере. Для улучшения результата вы можете скорректировать время приготовления.
A-2	Рис (150-600 г)	
A-3	Макароны (100, 200, 300 г)	
A-4	Картофель (230 г/порция, 1-3 порции)	
A-5	Рыба (250, 500 г)	
A-6	Пицца (150, 300, 450 г)	
A-7	Попкорн (99 г)	

ОЧИСТКА И УХОД

- Необходимо регулярно чистить микроволновую печь и удалять из нее остатки пищи. Накопление грязи в печи может привести к ухудшению состояния поверхности, что может негативно повлиять на срок службы печи и привести к возникновению опасной ситуации.
- Перед чисткой выключите микроволновую печь и отсоедините кабель питания от электросети.
- Внутренние поверхности камеры микроволновой печи должны быть чистыми. Если к стенкам печи пристали кусочки продуктов или остались подтеки жидкости, протрите их влажной тканевой салфеткой. В случае сильного загрязнения можно использовать мягкое моющее средство. Не применяйте распылителей и жестких очистителей, поскольку они могут испортить поверхность дверцы.
- Регулярно протирайте внешние поверхности микроволновой печи влажной тканевой салфеткой. Не допускайте протекания воды или других жидкостей в вентиляционные отверстия, чтобы не повредить рабочие части внутри печи.
- Регулярно вытирайте влажной тканевой салфеткой дверцу и окно дверцы с обеих сторон, дверные уплотнители и примыкающие к ним части для удаления остатков продуктов и подтеков жидкостей. Не используйте абразивные средства.

- Не допускайте намокания панели управления. Протирайте ее мягкой влажной тканевой салфеткой. При очистке панели управления, откройте дверцу и отсоедините печь от электросети, чтобы предотвратить ее случайное включение.
- Конденсирующуюся влагу внутри или вокруг дверцы вытирайте мягкой тканевой салфеткой. Это может происходить, когда микроволновая печь работает в условиях высокой влажности. Это нормальное явление.
- Периодически вынимайте стеклянный поднос из печи для чистки. Вымойте его в теплой воде или посудомоечной машине.
- Роликовую подставку под стеклянный поднос и дно печи необходимо регулярно чистить во избежание повышенного шума. Просто протрите дно камеры мягким моющим средством. Роликовую подставку помойте мягким моющим средством или в посудомоечной машине. Не забудьте потом поставить должным образом роликовую подставку на место в печь.
- Для удаления из печи запахов, налейте чашку воды в глубокую чашу, которую можно использовать в микроволновой печи, выдавите в нее сок из одного лимона и поместите в нее кожуру лимона. Нагревайте в микроволновом режиме в течение 9 минут. Затем тщательно протрите микроволновую печь мягкой тканевой салфеткой.
- При необходимости заменить в печи осветительную лампочку, обратитесь за помощью в торговую организацию, где была приобретена микроволновая печь.
- Не используйте печь в случае следующих повреждений дверцы:
 - сломаны петли;
 - износился уплотнитель;
 - деформировался или погнулся кожух.

ВНИМАНИЕ: никогда не снимайте наружный кожух с печи!

Если печь неисправна и требует ремонта или вы сомневаетесь в ее состоянии, отключите ее от питающей сети. Обратитесь в ближайший сервисный центр.

ТРАНСПОРТИРОВКА

- 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.
- Рекомендуется качественно обернуть каждый элемент устройства в пленку и расположить в таре вертикально.

- Свободное расстояние между элементами изделия необходимо проложить воздушно-пузырьковой пленкой или сложенным картоном с целью исключения их свободного перемещения по таре в процессе транспортировки.
- Храните устройство в упакованном виде в помещениях при температуре воздуха от 5 до 40 °С и относительной влажности воздуха до 80 % при 25 °С.

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 Вы приобрели данный продукт.
- Данное изделие соответствует всем требуемым европейским и российским стандартам безопасности и гигиены.

ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

Если печь не работает, необходимо выполнить следующие действия:

1. Убедитесь, что вилка сетевого шнура микроволновой печи плотно вставлена в электрическую розетку. Если подключение не надежно, отсоедините вилку от розетки, подождите не менее 10 секунд и снова подключите ее в розетку.
2. Проверьте предохранители и автоматы-предохранители в питающей сети. Если они в порядке, проверьте наличие питания с помощью любого другого электроприбора.
3. Убедитесь, что печь и таймер правильно запрограммированы.
4. Проверьте, что дверца микроволновой печи плотно закрыта и защитная блокировка включена. В противном случае микроволновая энергия не будет поступать в печь.

Если указанные действия не помогли устранить неполадки, обратитесь к квалифицированному техническому специалисту. Не пытайтесь самостоятельно отремонтировать или отрегулировать печь.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Пожалуйста, проверьте возможные причины неисправности, прежде чем обращаться в сервис-центр.

Возможная проблема	Причины
Микроволновая печь не работает	<ul style="list-style-type: none">• Плохо закрыта дверца микроволновой печи.• Вилка шнура питания плохо вставлена в сетевую розетку.• Нет напряжения в электрической сети.• Неправильно установлена программа.
Конденсат на стенках микроволновой печи	Во время приготовления пищи, содержащей воду, образуется пар, который частично уходит из микроволновой печи, а частично оседает в виде конденсата на стенках микроволновой печи.
Искровые разряды внутри микроволновой печи	<ul style="list-style-type: none">• Микроволновая печь включена без продуктов• С упаковки не удалены металлические предметы• Используется посуда с металлической декоративной отделкой
Недостаточно разогреваются продукты	<ul style="list-style-type: none">• Неправильно выбран режим работы микроволновой печи.• Замороженные продукты не были разморожены перед процессом приготовления.• Продукты пригорают, неправильно выбран режим работы микроволновой печи
Пища разогревается неравномерно	<ul style="list-style-type: none">• Продукты порезаны неравномерно• Не вращается стеклянный поворотный стол.

Сведения об ограничениях в использовании устройства с учетом его предназначения для работы в жилых, коммерческих и производственных зонах.

Данное устройство предназначено для работы в коммерческих или домашних зонах в соответствии с мерами безопасности и назначения, описанных в данном руководстве пользователя.

РЕАЛИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВА

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

Наименование устройства

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Фирма-продавец

Адрес фирмы-продавца

Телефон фирмы-продавца

С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен и согласен.
Подтверждаю получение исправного изделия. Претензий к
внешнему виду не имею.

Печать

Подпись покупателя

Отрывной талон 1

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Продавец:

Информация о покупателе:

Отрывной талон 2

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Продавец:

Информация о покупателе:

Отрывной талон 3

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Продавец:

Информация о покупателе:

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Уважаемый покупатель!

При оформлении покупки требуйте проверки комплектности, внешнего вида и основных режимов работы изделия, правильности и полноту заполнения настоящего гарантийного талона, Компания HYUNDAI выражает Вам признательность за Ваш выбор. При возникновении каких-либо проблем при эксплуатации изделия обращайтесь в ближайшие авторизованные сервисные центры (АЦЦ). Адреса и телефоны АЦЦ Вы можете узнать: в магазине; у наших дилеров; на сайте компании: www.hyundai-electronics.com.ru; по телефону: 8 800 302 03 94. Только эти сервисные центры имеют право и соответствующую квалификацию обслуживать технику HYUNDAI. Убедительно просим Вас во избежание недоразумений внимательно изучить Инструкцию по эксплуатации и проверить правильность заполнения гарантийного талона, Гарантийные обязательства обретают силу при возможности однозначного определения гарантийности изделия для чего необходимо: наличие правильно и четко указанных в гарантийном талоне модели, серийного номера, а также совпадение серийного номера и модели на изделии с указанными в гарантийном талоне, Запрещается вносить какие-либо изменения в идентификационные данные в гарантийном талоне и на изделии, а также стирать их или переписывать. Нарушение этих условий может привести к необходимости проведения экспертизы для установления гарантийности изделия. Данным гарантийным талоном компания HYUNDAI подтверждает принятие на себя обязательств по удовлетворению требований потребителей, установленных действующим законодательством о защите прав потребителей, в случае обнаружения недостатков изделия. Однако, компания HYUNDAI оставляет за собой право отказать в гарантийном сервисном обслуживании изделия в случае несоблюдения изложенных ниже условий. Все условия гарантийных обязательств действуют в рамках законодательства о защите прав потребителей и регулируются законодательством страны, на территории которой они предоставлены.

Гарантийный срок

Гарантийные обязательства действуют в течение 24 (двадцати четырёх) месяцев с даты продажи изделия, при соблюдении настоящих Условий. При отсутствии чека, подтверждающего дату продажи, и отсутствия печати продавца в гарантийном талоне, гарантийный срок исчисляется от даты выпуска и равен 24 (двадцати четырёх) месяцам.

Условия гарантии

- Гарантия предоставляется только на модели, официально поставляемые компанией HYUNDAI и прошедшие сертификацию.
- Гарантия предоставляется покупателям, приобретающим и использующим свой товар для личных или бытовых нужд.
- Покупатель обязуется при возникновении неисправности в изделии обратиться в АЦЦ для проведения гарантийного ремонта.
- Гарантийные обязательства не распространяются на принадлежности и аксессуары, входящие в комплектность изделия - элементы питания (батареи, аккумуляторы), монтажные приспособления, также гарантия не распространяется на:

- микроволновые печи: на решетки для гриля, стеклянные блюда, роликовые кольца, муфты вала мотора, элементы пароварки, лампы подсветки, сплюснутые пластины, предохранители, аккумуляторы;
- духовые шкафы: на внешние и внутренние стекла дверей, стеклянные поверхности панели управления, ручки двери и ручки управления, подносы, решетки, телескопические направляющие, стеклянные тарелки, керамические тарелки, вертела, термомушки, лампы подсветки;
- пылесосы: на щетки, насадки, трубки, шланги, пылесборники, фильтры, аккумуляторы;
- стиральные машины: на шланги для подвода и слива воды;
- посудомоечные машины: на шланги для подвода и слива воды, корзины для загрузки посуды, распыриватели, лампы подсветки;
- варочные панели: на стеклянные поверхности, ручки управления, чугунные решетки, газовые конфорки, жиклеры;
- кухонные вытяжки: на декоративные короба, воздуховоды, лампочки, фильтры;
- холодильники: на полки, лотки и ящики, лампочки;
- прочую МБТ: на аксессуары и принадлежности, идущие в комплекте, расходные материалы (предметы с ограниченным сроком службы), пульты дистанционного управления.

5. Изделие снимается с гарантийного обслуживания в случаях:

- если изделие использовалось в целях, не соответствующих его прямому назначению;
- если нарушены правила эксплуатации, изложенные в Руководстве по эксплуатации;
- нарушения сохранности гарантийных пломб;
- если изменен, удален или неразборчив серийный номер изделия;
- изменения внутреннего устройства или попытки самостоятельного ремонта изделия;
- получения деформации, изменения геометрии корпуса товара;
- монтажа, подключения и установки изделия, выполненных не в соответствии с Руководством по эксплуатации.

6. Гарантийные обязательства не распространяются на:

- механические повреждения, возникшие после передачи изделия потребителю;
- повреждения, вызванные воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозией, окислением;
- повреждения, вызванные попаданием внутрь посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых, животных;
- повреждения, вызванные стихий, пожаром, бытовыми факторами, случайными внешними факторами (скачок напряжения в электрической сети, гроза и т.п.);
- дефекты, возникшие вследствие естественного износа при эксплуатации изделия. При этом под естественным износом понимаются последствия эксплуатации изделия, вызывающие ухудшение их технического состояния и внешнего вида из-за использования данного изделия или использования агрессивных чистящих средств, приведших к удалению символов и надписей на внешних поверхностях товара;
- некомплектность товара, которая была обнаружена покупателем после передачи товара от продавца;
- повреждения, вызванные несоответствием стандартам параметров электрических сетей и других подобных внешних факторов.

В вышеуказанных случаях Изготовитель снимает с себя ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный производящей людьми, домашним животным, имуществу.

7. Изделие может быть снято с гарантийного обслуживания, если будет установлено, что нарушены гарантийные пломбы, имеются следы разборки и других, не предусмотренных инструкцией по эксплуатации, вмешательств.

8. Не подлежат гарантийному ремонту изделия с дефектами, возникшими вследствие выхода из строя деталей, обладающих ограниченным сроком службы или ограниченным гарантийным сроком.

9. Настройка и установка (сборка, подключение и т.п.) изделия, описанные в документации, прилагаемой к товару, могут быть выполнены как самим пользователем, так и специалистами АЦЦ соответствующего профиля и фирм-продавцов (на платной основе). При этом лицо (организация), установившее изделие, несет ответственность за правильность и качество установки (настройки). Стоит обратить внимание на значимость правильной установки изделия, как для его надежной работы, так и для получения гарантийного и бесплатного сервисного обслуживания. Необходимо требовать от специалиста по установке внести все необходимые сведения об установке в гарантийный талон.

10. Настройка изделия, порядок которой изложен в Руководстве по эксплуатации, не относится к гарантийному обслуживанию. Производитель оставляет за собой право изменять характеристики устройств и их комплектность без предварительного уведомления.

Уважаемые покупатели! Перед обращением в сервисный центр внимательно изучите раздел «Возможные неисправности» в Руководстве по эксплуатации.

По лицензии Hyundai Corporation Holdings, Korea
Licensed by Hyundai Corporation Holdings, Korea

Отрывной талон 3

Дата поступления

Дата выполнения

Характер ремонта

Сервисный центр:

Прибор принят, претензий не имею

Подпись

Отрывной талон 2

Дата поступления

Дата выполнения

Характер ремонта

Сервисный центр:

Прибор принят, претензий не имею

Подпись

Отрывной талон 1

Дата поступления

Дата выполнения

Характер ремонта

Сервисный центр:

Прибор принят, претензий не имею

Подпись

HYUNDAI

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Изготовитель:

Guangdong Galanz Microwave Electrical Appliances Manufacturing Co., Ltd.

Address: No. 3 Xingpu Road East, Huangpu Town, Zhongshan City, Guangdong, China

Гуангдонг Галанз Майкrowave Электрикал Аплайансис Мануфактуринг Ко. Лтд.

Адрес: Но 3, Синпу, Родд Ист, Хуанпу Таун, Чжуншань Сити, Гуандун, Китай

Импортер и организация, уполномоченная на принятие претензий от потребителей:

ООО «Мерлион»

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

Сделано в Китае

Licensed by HYUNDAI Corporation Holdings, Korea

По лицензии HYUNDAI Corporation Holdings, Корея

Для получения более подробной информации об устройстве посетите сайт:

www.hyundai-electronics.com.ru

Телефон сервисной службы: 8-800-30-03-94

В целях постоянного улучшения качества и совершенствования товара, производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, не ухудшающих эксплуатационные характеристики, без предварительного уведомления.

Дата производства указана на упаковке и шильде устройства

Срок службы изделия: 5 лет

Срок гарантии: 24 месяца

