

HYUNDAI

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

МИНИ-ПЕЧЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ **МЮ-НУ081**



СОДЕРЖАНИЕ

Меры безопасности	3
Меры пожарной безопасности	4
Назначение.....	5
Схема прибора	5
Технические характеристики.....	6
Комплектация	6
Подготовка к эксплуатации	6
Эксплуатация.....	7
Режимы работы	8
Рекомендации по приготовлению в печи	9
Очистка и уход.....	10
Транспортировка и хранение	10
Утилизация	11
Порядок действий в случае обнаружения неисправности.....	11
Реализация прибора	12
Гарантийный талон	14

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством пользователя.

- Сохраняйте настоящее руководство пользователя, гарантийный талон, чек, упаковочную коробку и по возможности другие элементы упаковки устройства.
- Производитель не несет ответственности за выход из строя устройства или за ущерб, возникший в результате неправильного или непредусмотренного настоящей инструкцией использования прибора.
- Перед началом работы осмотрите устройство и убедитесь в отсутствии механических повреждений на устройстве и шнуре питания.
- Обязательно сохраните стикер с серийным номером изделия на его корпусе. Отсутствие серийного номера на изделии автоматически лишает права на его гарантийное обслуживание.
- Чтобы не повредить устройство при транспортировке в упаковке изготовителя, не роняйте устройство и не оставляйте под дождем.
- Используйте печь только по ее прямому назначению во избежание травм и повреждений.
- Не устанавливайте устройство на открытом воздухе или в шкафу.
- Не эксплуатируйте устройство рядом с источниками воды или в условиях повышенной влажности, и не погружайте устройство или шнур питания в воду.
- Для подключения устройства к сети должна быть предусмотрена розетка с заземляющим контактом. Доступ к розетке должен быть свободным.
- При отключении вилки шнура питания от розетки не тяните за шнур, придерживайте вилку рукой.
- Не используйте устройство при повреждении шнура питания до устранения неисправности специалистом.
- Не допускайте, чтобы в вентиляционные отверстия попадала вода.
- При работе поверхности устройства нагреваются. Соблюдайте осторожность при работе с устройством во избежание ожога.
- Не ставьте на открытую дверцу устройства посторонние предметы во избежание повреждения устройства.
- Не используйте аксессуары, не рекомендованные производителем.
- При повреждении дверцы или дверных уплотнений не используйте устройство до устранения неисправности.
- Во избежание взрыва не разогревайте жидкости и другие продукты в закрытых контейнерах.
- При извлечении посуды и противней пользуйтесь матерчатой прихваткой.
- Во избежание ожогов перемешивайте и взбалтывайте содержимое бутылочек и емкостей с детским питанием перед употреблением. Обязательно проверяйте температуру пищи перед употреблением.

- Перед чисткой отключите устройство от сети и дайте ему остыть.
- Устройство не предназначено для использования детьми, 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

ВНИМАНИЕ!

Во избежание удушья не позволяйте детям играть с упаковкой!

МЕРЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

- Не устанавливайте устройство в ограниченном пространстве; убедитесь, что помещение хорошо вентилируемое.
- Не устанавливайте устройство вблизи источников открытого огня, или отопительных приборов.
- Не ставьте устройство на газовую или электрическую плиту.
- Не эксплуатируйте устройство в помещениях, где хранятся или используются легковоспламеняющиеся вещества.
- Не используйте для чистки устройства химические растворители и воспламеняющиеся вещества.
- Не накрывайте устройство во время работы. Не ставьте на работающее устройство предметы, поскольку они могут повредиться или расплавиться.
- Не ставьте на устройство индукционные плитки.
- Не оставляйте работающее устройство без присмотра. Превышение необходимой мощности или времени приготовления может вызвать перегрев и возгорание.
- Не подключайте к розетке, в которую включено устройство, дополнительные электроприборы.
- Приготовление пищи допускается только в металлической посуде или посуде из жаропрочного стекла. Запрещается использовать картонную, пластиковую или бумажную посуду.
- Не накрывайте какие-либо части устройства фольгой.
- Не пытайтесь поместить в печи слишком большие продукты или посуду; следите, чтобы блюдо не касалось верхней стенки камеры устройства.
- Не разогревайте в устройстве масло: это может привести к возгоранию.
- Своевременно и регулярно очищайте камеру устройства и уплотнители дверцы от жира и остатков пищи во избежание появления дыма в результате их перегрева.
- Если вы покидаете помещение, где находится устройство, на длительное время, отключайте его от сети.

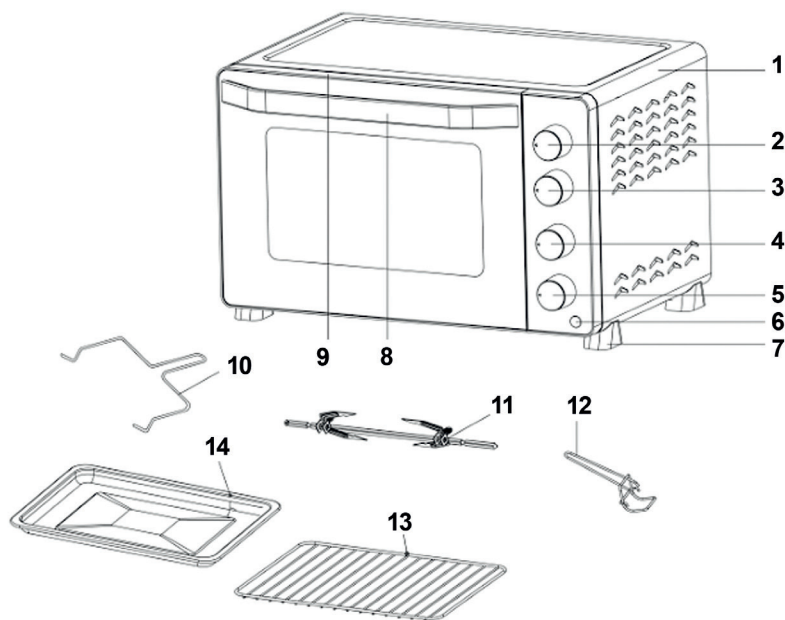
ВНИМАНИЕ!

При появлении дыма выключите мини-печь, отключите ее от сети и не открывайте дверцу, чтобы погасить пламя. Ни в коем случае не пытайтесь тушить огонь водой!

НАЗНАЧЕНИЕ

Мини-печь электрическая предназначена для приготовления и разогревания пищевых продуктов. Данный прибор предназначен только для бытового использования.

СХЕМА ПРИБОРА



1. Корпус
2. Регулятор конвекции и вертела
3. Регулятор температуры
4. Переключатель режимов
5. Таймер
6. Световой индикатор
7. Ножки

8. Дверца
9. Ручка дверцы
10. Ручка для снятия вертела
11. Вертел
12. Ухват для снятия противня
13. Решетка-гриль
14. Прямоугольный противень

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Мощность: 2 000 Вт
- Напряжение: 220-240 В, ~50/60 Гц
- Объем: 38 л
- Таймер: до 120 минут
- Функция «Без таймера»
- Температура нагрева: до 250 °С
- Конвекция
- Вертел
- 12 режимов работы
- Световой индикатор
- Внутренняя подсветка
- Технология и дизайн HIGH-END
- Механический тип управления
- Ножи с нескользящей опорой
- Ручки управления с хромированными элементами
- Цвет: черный/серебристый
- Вес нетто: 11,2 кг
- Размер: 540 x 405 x 342 мм

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Мини-печь электрическая
- Решетка-гриль
- Ухват для снятия противня
- Эмалированный прямоугольный противень
- Вертел
- Ручка для снятия вертела
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон

ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Убедитесь в том, что ни упаковка, ни мини-печь не были повреждены при транспортировке. При обнаружении повреждений эксплуатация печи не допускается.
- После транспортировки или хранения при пониженной температуре необходимо выдержать печь при комнатной температуре не менее 2 часов.

- Убедитесь в том, что комплектация соответствует заявленной производителем.
- Убедитесь, что напряжение сети соответствует напряжению, указанному в технических характеристиках прибора.
- Установите печь на устойчивую жаропрочную горизонтальную поверхность. Обеспечьте к печи со всех сторон доступ воздуха для вентиляции. Расстояние над печью должно составлять не менее 30 см, с задней, правой и левой сторон печи — не менее 10 см. Розетка должна находиться в непосредственной близости от печи, к ней должен быть обеспечен свободный доступ, чтобы в случае необходимости можно было немедленно отключить печь от сети.
- Извлеките и удалите полиэтиленовую пленку и наклейки с корпуса и дверцы печи, извлеките аксессуары, находящиеся внутри камеры.
- Промойте все съемные детали мыльной водой и вытрите насухо. Протрите внутреннюю поверхность камеры влажной салфеткой и дайте высохнуть.
- Убедитесь, что ручка таймера находится в положении «ВЫКЛ.».
- Вставьте вилку в розетку. Установите температуру на максимум и включите печь на 15 минут. Это необходимо для первичного обгорания нагревательных элементов и удаления остатков смазки. Незначительный запах или дым, выделяющиеся при первом цикле работы, – нормальное явление.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Установите решетку или противень. Поместите продукты в печь и закройте дверцу. При выборе емкости для приготовления руководствуйтесь рекомендациями по использованию печи.
- Регулятором температуры установите температуру от 100 до 250 °С.
- Переключателем режимов установите один из 3 режимов: верхний жар, нижний жар, верхний и нижний жар.
- Ручкой таймера установите время приготовления – до 120 минут. Печь автоматически начнет верхний и нижний нагрев, загорится индикатор работы. Внутри камеры загорится подсветка.
- Чтобы остановить приготовление раньше времени, переведите таймер в положение «ВЫКЛ.»
- По истечении времени приготовления прозвучит звуковой сигнал и индикатор погаснет. Выньте приготовленное блюдо из печи с помощью кухонных прихваток.

ВНИМАНИЕ!

- **Не используйте печь без противня или решетки-гриль!**
- **Никогда не оставляйте печь без присмотра.**
- **Не ставьте блюдо или противень на раскрытую дверцу!**


РЕЖИМЫ РАБОТЫ

Функция «Работа без таймера»

Функция «Работа без таймера» позволяет готовить, не задавая время. Для активации функции поверните ручку таймера против часовой стрелки в положение «Без таймера». Печь будет работать, пока вы не переведете таймер в положение «ВЫКЛ.».


Верхний жар

Режим верхнего жара подходит для приготовления на решетке-гриль рыбы, стейков, птицы, а также создания хрустящей корочки; при этом включается только верхний нагревательный элемент. Перед началом готовки рекомендуется предварительно разогреть печь в течение 15 минут при температуре 250 °С.

- Разложите продукты на решетке-гриль и установите ее на верхний уровень. Убедитесь, что продукты не касаются верхней стенки камеры. Также рекомендуется накрыть блюдо фольгой.
- На нижнем уровне установите противень для капель жира.
- При желании смажьте блюдо соусом или растительным маслом.
- Установите подходящую температуру и поверните переключатель режимов в положение .
- Установите таймер.
- По необходимости в процессе переворачивайте продукты.
- По окончании готовки поверните переключатель режимов в положение «ВЫКЛ.».

Нижний жар


Режим нижнего нагрева подходит для разогрева блюд, а также выпечки открытых пирогов, печенья и т. д.; при этом включается только нижний нагревательный элемент. Перед началом готовки рекомендуется предварительно разогреть печь в течение 15 минут при температуре 250 °С.

- Разложите продукты на решетку-гриль или противень и установите ее на нижний уровень. Рекомендуется накрыть блюдо фольгой.
- При желании смажьте блюдо соусом или растительным маслом.
- Установите подходящую температуру и поверните переключатель режимов в положение .
- Установите таймер.
- По необходимости в процессе переворачивайте продукты.
- По окончании готовки поверните переключатель режимов в положение «ВЫКЛ.».

Верхний и нижний жар


Режим верхнего и нижнего жара подходит для запекания овощей и мяса, выпечки, приготовления тостов, пиццы, и т. д.; при этом включаются оба нагревательных элемента.

- Разложите продукты, стараясь расположить их посередине, на решетку-гриль или противень и установите на средний уровень.
- Установите подходящую температуру и поверните переключатель режимов

- в положение .
- Установите таймер.
- По необходимости в процессе переворачивайте продукты.
- По окончании готовки поверните переключатель режимов в положение «ВЫКЛ.».




Конвекция

В режиме конвекции включается вентилятор, который обеспечивает равномерное распределение тепла по рабочей камере печи. Благодаря этому продукты не подгорают, пропекаются равномерно и готовятся значительно быстрее.

Чтобы включить конвекцию, переключателем режимов установите один из трех режимов (верхний жар, нижний жар или верхний и нижний жар), затем поверните первый регулятор в положение  и задайте таймером время. По окончании готовки поверните верхний регулятор и переключатель режимов в положение «ВЫКЛ.».

Вертел

На вертеле можно приготовить курицу-гриль, шашлык, рыбу и другие блюда. Перед началом готовки рекомендуется предварительно разогреть печь в течение 15 минут при температуре 250 °С.

- Насадите продукт на вертел и зафиксируйте его с помощью зажимов на концах. Убедитесь, что продукт расположен посередине вертела.
- Вставьте острый конец вертела в специальное отверстие на правой стенке рабочей камеры. Квадратный конец вертела должен располагаться слева.
- На нижний уровень установите противень для жира или сока.
- Установите температуру, поверните верхний регулятор в положение  (вертел или  (вертел с конвекцией), затем поверните переключатель режимов в положение  (верхний жар).
- Выберите нужное время. По окончании готовки вы услышите звуковой сигнал. Ручкой для снятия вертела сначала снимите левый конец вертела, затем извлеките правый.

Примечания:

- Не рекомендуется жарить на вертеле курицу или другие продукты весом больше 2 кг.
- Чтобы курица-гриль лучше прожарилась, свяжите ее ножки и крышки.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ В ПЕЧИ

- Использование стеклянной посуды допускается, только если она термостойкая и пригодна для духовки.
- Не следует готовить в печи продукты с очень низким содержанием влаги: они могут пересушиться или воспламениться.
- Кожуру яблока или картофеля, а также оболочку колбасы, печени и т. п. следует перед приготовлением проткнуть, например, вилкой, чтобы она не лопнула.
- Чем больше количество приготавливаемой пищи, тем продолжительнее

- должно быть время приготовления или разогревания.
- Перед началом приготовления убедитесь в том, что продукт полностью разморожен.
 - После приготовления всегда проверяйте, насколько равномерно пропекся продукт. Для равномерного распределения температуры после окончания готовки рекомендуется оставить пищу на некоторое время в печи.
 - Старайтесь устанавливать время меньше, чем указано в рецепте. При необходимости его можно увеличить, при этом пища не подгорит и не переварится.

ОЧИСТКА И УХОД

- Регулярно очищайте печь и удаляйте все остатки пищи. Производите чистку внутренней и внешней поверхности печи, дверцы и уплотнительной прокладки дверцы. Жир, накопившийся внутри печи, может перегреться, и это приведет к появлению дыма.
- Удаляйте загрязнения влажной салфеткой с использованием нейтральных моющих средств и вытирайте насухо.
- Принадлежности, решетку и противень мойте в мыльной воде и вытирайте насухо.
- Не допускайте попадания воды в вентиляционные отверстия печи.
- Не используйте аэрозоли, абразивные порошки, химические растворители и воспламеняющиеся вещества.

ВНИМАНИЕ!

Перед чисткой отключите печь от сети, вынув вилку шнура питания из розетки!

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- 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 прибора и элементов питания не выбрасывайте их вместе с обычными бытовыми отходами. Передайте прибор 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 требуемым европейским и российским стандартам безопасности и гигиены.

ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ В СЛУЧАЕ ОБНАРУЖЕНИЯ НЕИСПРАВНОСТИ

Неисправность	Возможная причина	Способы устранения
Печь не работает	Печь не подключена к электрической сети	Вставьте вилку шнура питания в розетку
	Отсутствует питающее напряжение в розетке	Проверьте наличие напряжения в розетке включением любого исправного прибора
	Плохой контакт вилки шнура питания с розеткой	Выньте вилку шнура питания из розетки и повторно вставьте ее
Таймер работает, но печь не включается	Выставлено слишком маленькое время на таймере	Установите на таймере сначала большее время (не менее 30 минут), затем поверните ручку в обратном направлении до нужной отметки времени

ВНИМАНИЕ!

Механические повреждения корпуса, аксессуаров и комплектующих частей не являются гарантийным случаем.

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 ПРИБОРА

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

Отрывной талон 2

Отрывной талон 3

Модель

Модель

Модель

Серийный номер

Серийный номер

Серийный номер

Дата продажи

Дата продажи

Дата продажи

Продавец:

Продавец:

Продавец:

Информация о покупателе:

Информация о покупателе:

Информация о покупателе:

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Уважаемый покупатель!

При оформлении покупки требуйте проверки комплектности, внешнего вида и основных режимов работы изделия, правильность и полноту заполнения настоящего гарантийного талона. Компания HYUNDAI выражает Вам признательность за Ваш выбор. При возникновении каких-либо проблем при эксплуатации изделия обращайтесь в ближайšie авторизованные сервисные центры (АСЦ). Адреса и телефоны АСЦ 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 производителя 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.
- Гарантия обретают силу при возникновении неисправности в изделии обратиться в АСЦ 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 решётки для гриля, стеклянные ёмкости, ролликовые кольца, муфты вала мотора, элементы пароварки, лампы подсветки, сплитные 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, термомушты, 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, распылители, 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 полноты 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 стихией, 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, приводящих 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 продукцией людям, домашним животным, имуществу,

7. Изделие может быть снято с гарантийного обслуживания, если будет установлено, что нарушены гарантийные пломбы, имеются следы разбора 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 АСЦ 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

Отрывной талон 2

Отрывной талон 1

Дата поступления

Дата поступления

Дата поступления

Дата выполнения

Дата выполнения

Дата выполнения

Характер ремонта

Характер ремонта

Характер ремонта

Сервисный центр:

Сервисный центр:

Сервисный центр:

Прибор принят, претензий не имею

Прибор принят, претензий не имею

Прибор принят, претензий не имею

Подпись

Подпись

Подпись

HYUNDAI

Контактная информация

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

Guang Dong Gonron Industrial Co., Ltd

Address: No.3, Xingwei Road, Fusha Town, Zhongshan City, P. R. China, 528400

Гуан Дун Гонрон Индастриал Ко., Лтд.

Адрес: № 3, Ксингвей Родд, Фуша Таун, Чжуншань Сити, Китай, 528400

Импортер и организация уполномоченная на принятие претензий от потребителей:

ООО «Мерлион»

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

Сделано в Китае.

Изготовитель оставляет за собой право изменения комплектации, технических характеристик и внешнего вида товара.

Сведения о серийном номере и технические характеристики представлены на наклейке на устройстве.

Для получения более подробной информации об устройстве посетите сайт:

www.hyundai-electronics.com.ru

Телефон сервисной службы: 8-800-302-0394

Срок службы устройства составляет 5 лет при условии использования устройства в строгом соответствии с настоящим руководством пользователя.

Дата производства указана на упаковке.

Срок гарантии: 2 года

