

HYUNDAI

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

КОФЕВАРКА КАПЕЛЬНАЯ HYD-1216



Содержание

Общие меры безопасности	3
Специальные меры безопасности	4
Назначение.....	5
Схема прибора	5
Технические характеристики.....	6
Комплектация	7
Подготовка к эксплуатации	7
Эксплуатация	7
Очистка и уход.....	10
Порядок действий в случае обнаружения неисправности.....	11
Транспортировка и хранение	12
Утилизация	12
Правила и условия монтажа.....	12
Реализация.....	12
Гарантийный талон	13
Контактная информация.....	16

ОБЩИЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед началом использования прибора внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством пользователя. Сохраняйте настоящее руководство пользователя, гарантийный талон, чек, упаковочную коробку и по возможности другие элементы упаковки прибора.
- Перед началом работы осмотрите прибор и убедитесь в отсутствии механических повреждений на нем и сетевом шнуре питания. Не используйте прибор в случае обнаружения каких-либо повреждений.
- Производитель не несет ответственности за поломку прибора или ущерб, возникшие в результате неправильного или не предусмотренного настоящей инструкцией использования прибора.
- Регулярно проверяйте прибор и его кабель для выявления механических повреждений и не используйте прибор в случае их обнаружения.
- Перед использованием прибора убедитесь в соответствии рабочего напряжения прибора и напряжения электросети.
- Рекомендуется подключать прибор к розетке с заземлением.
- Подключайте прибор только к источнику переменного тока. Для дополнительной защиты рекомендуется установить устройство защитного отключения (УЗО). Для установки обратитесь к специалисту.
- Не рекомендуется подключать прибор к электросети при помощи удлинителей, разветвителей и переходников.
- Во избежание перегрузки электрической сети не рекомендуется включать одновременно несколько приборов с большим потреблением мощности.
- Не подключайте прибор к источнику питания до полной сборки и регулировки.
- Не используйте прибор не по назначению. Прибор не предназначен для промышленного применения.
- Не используйте прибор на открытом воздухе.
- Не используйте прибор в местах, где распыляются аэрозоли или есть легковоспламеняющиеся жидкости.
- Не используйте прибор вблизи штор, занавесок и прочих легковоспламеняющихся предметов.
- Не размещайте прибор вблизи источников воды и других жидкостей, а также рядом с нагревательными или отопительными приборами.
- Не ставьте прибор на горячую поверхность газовой или электрической плиты, а также в нагретую духовку.
- Не погружайте прибор в воду или другие жидкости и не прикасайтесь к нему влажными руками. При намокании сразу отключите прибор от сети.
- Берегите прибор и сетевой кабель от воздействия высоких температур, прямых солнечных лучей, сырости и прочих негативных воздействий.
- Не включайте прибор, если он упал, даже при отсутствии внешних повреждений до того, как его осмотрит специалист. Обратитесь в специализированный сервис.

- Не накрывайте прибор, включенный в розетку, полотенцем или другими предметами. Не ставьте на прибор посторонние предметы.
- Следите, чтобы сетевой кабель прибора не соприкасался с горячими поверхностями и острыми предметами.
- Не передвигайте работающий прибор.
- Никогда не оставляйте включенный в сеть прибор без внимания. Если прибор не используется, отключите его от сети.
- Не используйте прибор с принадлежностями, не входящими в комплект поставки.
- После использования, а также во время очистки или технического обслуживания отключайте прибор от сети.
- При отключении прибора от сети держитесь за вилку, не тяните за кабель. Не наматывайте кабель на корпус прибора. Не переносите прибор за кабель.
- В случае повреждения кабеля использование прибора запрещено. Замену кабеля должен производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
- При обнаружении неисправности, а также при появлении постороннего запаха или шума немедленно отключите прибор от сети.
- Прибор не предназначен для использования детьми, людьми с ограниченными физическими и умственными возможностями, а также людьми, не имеющими соответствующего опыта и знаний, без предварительного обучения, инструктажа и без присмотра ответственных за их безопасность лиц.
- Не разрешайте детям играть с прибором, аксессуарами, коробкой и прочими элементами упаковки во избежание травм или удушья.
- Храните и используйте прибор в местах, недоступных для детей.
- При хранении прибора следите, чтобы сетевой кабель не спутывался и не заламывался.
- Запрещается самостоятельно ремонтировать прибор или вносить изменения в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом сервисного центра.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

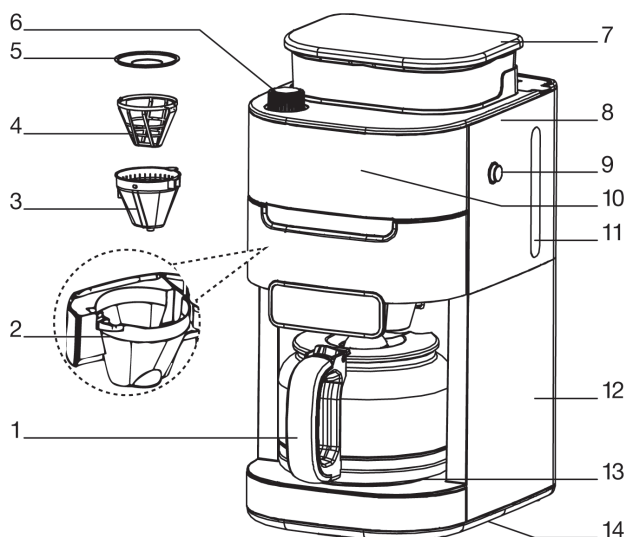
- Убедитесь, что прибор установлен на устойчивой ровной горизонтальной поверхности и на расстоянии не менее 15 см от стен и края поверхности.
- Подключайте прибор только к розетке с номинальным током 10 А.
- Не включайте прибор без воды.
- Не заливайте в резервуар какие-либо другие жидкости кроме воды.
- Не заливайте в резервуар горячую воду и не кладите в резервуар лед.
- Не заполняйте резервуар для воды выше отметки MAX.
- Во время эксплуатации части прибора могут сильно нагреваться. Во избежание ожогов не прикасайтесь к горячим поверхностям прибора руками.
- Будьте осторожны, чтобы не обжечься горячим паром.

- Не открывайте резервуар для воды во время эксплуатации.
- Обращайтесь с кувшином бережно: стекло хрупкое. Во избежание повреждений запрещается ставить горячий кувшин на холодную поверхность или холодный кувшин на горячую поверхность.
- Не используйте прибор, если кувшин или его ручка имеют следы повреждений.
- Допускается только использование кувшина, идущего в комплекте с прибором.

НАЗНАЧЕНИЕ

Кофеварка предназначена для приготовления горячего кофе из молотого или зернового кофе.

СХЕМА ПРИБОРА



1. Кувшин для кофе
2. Держатель контейнера для молотого кофе
3. Контейнер для молотого кофе
4. Фильтр
5. Крышка фильтра
6. Ручка регулировки степени помола кофе
7. Контейнер для зерен
8. Резервуар для воды
9. Кнопка открытия контейнера для зерен
10. Панель управления
11. Шкала уровня воды
12. Корпус прибора
13. Нагревательный элемент
14. Основание

Панель управления



Кнопка	Обозначение
	Кнопка установки функции «Таймер старта»
	Кнопка приготовления напитка из молотого кофе
	Кнопка установки крепости кофе
	Кнопка включения/выключения/начала приготовления
	Кнопка установки значения часов
	Кнопка установки значения минут
	Кнопка установки количества чашек

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Мощность: 1050 Вт
- Напряжение: 220-240 В, ~50/60Гц
- Тип кофеварки: капельная
- Тип управления: сенсорное
- Тип используемого кофе: зерновой/молотый
- Объем резервуара для воды: 1.5 л
- Вместительность кофемолки: 200 г
- Функция поддержания тепла
- Функция «Таймер старта»
- Система «Капля-стоп»
- Размеры прибора: 430 x 213 x 314 мм
- Масса нетто/брутто: 4.5/6.2 кг
- Цвет: черный

КОМПЛЕКТАЦИЯ





- Кофеварка капельная HYD-1216
- Кувшин для кофе
- Нейлоновый фильтр
- Руководство пользователя с гарантийным талоном

ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ





- После хранения или транспортировки прибора в условиях пониженной температуры перед включением рекомендуется выдержать прибор в тепле в течение двух часов.
- Извлеките прибор из упаковки, освободив его от транспортировочных элементов.
- Убедитесь в том, что комплектация соответствует заявленной производителем, а все элементы прибора и сам прибор не повреждены.
- Убедитесь в том, что напряжение сети соответствует напряжению, указанному в технических характеристиках прибора.
- Подключите прибор к электросети.
- Перед первым применением рекомендуется провести очистку прибора. Залейте воду в резервуар и вскипятите ее в приборе без добавления кофе, а затем слейте горячую воду из кофейника.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Приготовление кофе из зерен

1. Откройте верхнюю крышку и залейте в резервуар прохладную питьевую воду. Количество воды должно быть выше минимальной отметки и не должно превышать максимальную отметку на корпусе прибора. Так же можно залить воды на количество чашек, которые планируете приготовить, ориентируйтесь на шкалу резервуара для воды (объем одной чашки около 125 мл).
2. Чтобы засыпать зерна, нажмите на кнопку «Открыть» на корпусе прибора. Засыпьте зерна в контейнер. Максимальный объем – 200 г.
3. Откройте держатель для молотого кофе. Проверьте, что контейнер для молотого кофе на месте и в него установлен фильтр. Закройте до фиксации.
4. Нажмите кнопку , чтобы включить кофеварку. Загорится подсветка всех кнопок; на дисплее будет мигать «12:00».
5. Установите текущее время суток. Кнопкой  установите значение часов. Кнопкой  — значение минут.
6. Последовательно нажимайте кнопку ²⁻¹², чтобы установить количество чашек кофе, которые вы собираетесь приготовить: 2, 4, 6, 8, 10, 12. В соответствии с количеством чашек прибор выберет необходимое количество зерен для помола.





Примечания:

- Если не будет установлено количество чашек, по умолчанию прибор будет готовить на 12 чашек.
 - Если не установлено количество чашек, прибор будет продолжать готовить пока не закончится вода в резервуаре.
7. Выберите одну из степеней помола зерен, вращая ручку на верхней части прибора.
 8. Нажимая на кнопку , выберите крепость напитка. Соответствующий индикатор будет светиться на дисплее.
 9. Нажмите  для начала приготовления. Прибор начнет перемалывать зерна, затем загорится индикатор  и начнется заваривание кофе.
 10. Через 3 секунды после завершения приготовления индикатор  погаснет, прибор подаст три звуковых сигнала.
 11. По окончании приготовления кофеварка автоматически перейдет в режим подогрева.

Примечания:





- Полученного кофе будет меньше, чем залитой воды, т. к. часть впитает кофейная гуща.
- Не рекомендуется засыпать слишком много зерен. Зерна могут отсыреть, что может привести к повреждению прибора.

Приготовление напитка из молотого кофе

1. Откройте верхнюю крышку и залейте в резервуар прохладную питьевую воду. Количество воды должно быть выше минимальной отметки и не должно превышать максимальную отметку на корпусе прибора. Так же можно залить воды на количество чашек, которые планируете приготовить, ориентируйтесь на шкалу резервуара для воды (объем одной чашки около 125 мл).
2. Откройте держатель для молотого кофе. Добавьте в фильтр необходимое количество молотого кофе, в соответствии с вашими предпочтениями.
3. Закройте держатель до фиксации.
4. Нажмите кнопку , чтобы включить кофеварку. Загорится подсветка всех кнопок; на дисплее будет мигать «12:00».
5. Установите текущее время суток. Кнопкой  установите значение часов. Кнопкой  — значение минут.
6. Последовательно нажимайте кнопку ²⁻¹², чтобы установить количество чашек кофе, которые вы собираетесь приготовить: 2, 4, 6, 8, 10, 12.

Примечания:

- Если не будет установлено количество чашек, по умолчанию прибор будет готовить на 12 чашек.
- Если не установлено количество чашек, прибор будет продолжать готовить пока не закончится вода в резервуаре.

7. Нажмите кнопку . Индикатор будет красного цвета.
8. Нажмите  для начала приготовления. На дисплее появится индикатор , начнется приготовление кофе.
9. Через 3 секунды после завершения приготовления индикатор  погаснет, прибор подаст три звуковых сигнала.
10. По окончании приготовления кофеварка автоматически перейдет в режим подогрева.




Противокапельная система

Прибор оснащен противокапельной системой. В любое время в процессе приготовления вы можете извлечь кувшин для кофе из кофеварки, чтобы налить кофе – подача кофе приостановится, и возобновится после возвращения кофейника на место.






ВНИМАНИЕ!


Прибор не прекращает процесс варки при срабатывании противокапельной системы. Необходимо поставить кувшин для кофе обратно в течение 30 секунд, чтобы предотвратить переполнение воронки.

Установка текущего времени суток (24-часовой формат времени)

- Подключите прибор к электросети.
- Нажмите .
- На дисплее будет мигать «12:00».
- Нажимая на кнопку  установите нужное время в часах.
- Нажимая на кнопку  установите нужное время в минутах.

Таймер старта

- Выполните шаги с 1 – 8 из подраздела «Приготовление кофе из зерен» или 1 – 7 из подраздела «Приготовление напитка из молотого кофе».
- Для приготовления кофе к определенному времени, нажмите кнопку .
- Установите кнопкой  значение часов, а кнопкой  — значение минут.
- Нажмите кнопку  для подтверждения, индикатор будет красного цвета.
- По окончании времени индикатор  погаснет, прибор автоматически начнет приготовление напитка.

Примечание: для отмены функции после установки времени, нажмите повторно на кнопку .

ВНИМАНИЕ!

Функция доступна только после установки текущего времени суток.



ОЧИСТКА И УХОД

ВНИМАНИЕ!

- Не погружайте шнур, вилку или сам прибор в воду или другие жидкости. Запрещается мыть кофеварку в посудомоечной машине.
- Не используйте агрессивные и абразивные моющие средства, а также металлические и деревянные предметы для чистки прибора.
- Перед очисткой отключите кофеварку от питающей сети и дайте ей полностью остыть.
- Проводите очистку прибора после каждого использования.
- Съёмные части промываются под горячей водой.
- Наружную часть корпуса можно протереть влажной тканью, затем вытереть насухо.

Удаление накипи

Рекомендуем проводить очистку от накипи в соответствии с жесткостью воды.

- Заполните резервуар чистой водой со средством для удаления накипи до максимальной отметки (внимательно читайте пропорции в инструкции к средству от накипи от производителя).
- Также можно использовать лимонную кислоту пропорция: 3 г лимонной кислоты на 100 мл воды.
- Нажмите кнопку . Индикатор будет красного цвета.
- Нажмите кнопку , чтобы начать очистку.
- Слейте воду из кувшина для кофе.
- Для удаления остатков средства, заполните резервуар чистой водой и повторите процедуру не менее 3 раз.

ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ В СЛУЧАЕ ОБНАРУЖЕНИЯ НЕИСПРАВНОСТИ

Проблема	Возможные причины	Решение проблемы
Прибор не работает.	Прибор не подключен к питающей сети.	Подключите сетевой шнур к питающей сети с соответствующими параметрами.
	Нет напряжения в электрической сети, или параметры питающей сети не соответствуют характеристикам электропотребления, заявленным в технических характеристиках прибора.	
	В резервуаре нет/недостаточно воды.	Налейте воду в резервуар.
	Прибор неисправен.	Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
Крышка не закрывается до конца.	Воронка установлена неправильно.	Проверьте правильность установки воронки.
Из резервуара вытекает вода.	Уровень воды в резервуаре превышает максимальный уровень.	Вылейте лишнюю воду из резервуара.
	Прибор расположен под наклоном.	Убедитесь, что прибор установлен строго вертикально.
Во время начала работы прибора раздается громкий гул или звук насоса.	В резервуаре нет/недостаточно воды.	Как можно скорее залейте в резервуар достаточное количество воды.
Противокапельная система не срабатывает: при вынимании кофейника продолжает литься кофе.	Засорился клапан.	Выньте воронку и промойте её под струей воды. Чтобы предотвратить засорение фильтра, не кладите слишком много молотого кофе в фильтр и не заливайте горячую воду в резервуар для воды.

ВНИМАНИЕ!

- Механические повреждения корпуса, аксессуаров и комплектующих частей не являются гарантийными случаями.
- В случае поломки не пытайтесь ремонтировать прибор самостоятельно. Обращайтесь в авторизованные сервисные центры.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Транспортировка прибора 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 прибора в пленку и расположить в таре вертикально.
- Свободное расстояние между элементами прибора необходимо проложить воздушно-пузырьковой пленкой или сложенным картоном с целью исключения их свободного перемещения по таре в процессе транспортировки.
- Храните прибор в чистом закрытом сухом помещении при температуре окружающей среды в диапазоне от 5 до 40 °С и относительной влажности не выше 70 %, при отсутствии в окружающей среде пыли, кислотных и других паров, отрицательно влияющих на материалы электроприборов.

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

Данный прибор предназначен только для работы в домашних или коммерческих зонах в соответствии с назначением и мерами безопасности, описанными в данном руководстве пользователя.

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 прибора обратитесь в местный муниципалитет, службу утилизации бытовых отходов или в магазин, где вы приобрели данный прибор.
- Данный прибор соответствует требуемым европейским и российским стандартам безопасности и гигиены.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА

Данный прибор не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.

РЕАЛИЗАЦИЯ

Прибор предназначен 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, 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 ближайшие 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 перелицовывать. 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 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 блюда, роликовые кольца, муфты вала мотора, элементы пароварки, лампы подсветки, скользящие пластины, предохранители, аккумуляторы;
- духовые шкафы: на внешние и внутренние стекла дверей, стеклянные поверхности панели управления, ручки двери и ручки управления, подносы, решетки, теплоэлектрические направляющие, стеклянные тарелки, керамические тарелки, вертела, термощупы, 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), пульта дистанционного управления.

- 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.

- 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 стихийной, 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, вызвавшие ухудшение их технического состояния и внешнего вида из-за использования данного изделия или использования агрессивных химических 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 продукцией людям, 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.д.) 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



GENUINE PRODUCT OF
HYUNDAI CORPORATION

Контактная информация

Изготовитель:

Гуандун Синьбао Электрикал Эплаинсес Холдингс Ко., Лтд

Чжэнхэ Саус Родд, Лэлю Таун, Шуньдэ Дистрикт, Фошань Сити, Гуандун Провинс, 528322, Китай

Сделано в Китае

Guangdong Xinbao Electrical Appliances Holdings Co., Ltd.

Zhenghe South Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, 528322,

Made in China

Импортер и организация, уполномоченная на принятие претензий от потребителей:

ООО «Мерлион»

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

По лицензии Hyundai Corporation Holdings, Корея

Licensed by Hyundai Corporation Holdings, Korea

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

Продукция прошла обязательное подтверждение соответствия требованиям технических регламентов ЕАЭС.

Для получения более подробной информации о приборе посетите сайт:

www.hyundai-electronics.com.ru

Адрес сервисных центров указаны на сайте: <https://hyundai-electronics.com.ru/support/service/>

Расчетный срок службы прибора составляет **5 лет** при условии использования прибора в строгом соответствии с настоящим руководством пользователя.

Сведения о серийном номере и технические характеристики представлены на упаковке и на шильде прибора.

Дата производства указана на упаковке.

Срок гарантии: **2 года***

**в соответствии с гарантийными условиями*

