

HYUNDAI

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ФЕН ДЛЯ ВОЛОС

H-HDI0777



СОДЕРЖАНИЕ

Меры безопасности3
Назначение4
Технические характеристики4
Комплектация4
Схема прибора4
Подготовка к эксплуатации5
Эксплуатация5
Очистка и уход5
Транспортировка и хранение6
Утилизация6
Порядок действий в случае обнаружения неисправности6
Реализация прибора7
Условия ограничения пользования7
Гарантийный талон8

Благодарим вас за выбор продукции торговой марки HYUNDAI.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед началом использования прибора 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 прибора или за ущерб, возникший в результате неправильного или не предусмотренного настоящим руководством его использования.
- 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.
- Прибор должен быть подключен к розетке с заземлением.
- Не рекомендуется подключать прибор к электросети при помощи удлинителей, разветвителей и переходников.
- Для дополнительной защиты рекомендуется установить устройство защитного отключения (УЗО). Для установки обратитесь к специалисту.
- Не используйте прибор не по назначению. Прибор предназначен только для использования в бытовых целях и не предназначен для промышленного применения.
- Не используйте прибор рядом с водой или другими жидкостями. Если вы сушите волосы в ванной комнате, после использования прибора сразу же отключите его от сети.
- Не распыляйте аэрозольные продукты во время работы прибора.
- Не погружайте прибор и шнур питания в воду или другие жидкости и не прикасайтесь к ним влажными руками. При намокании прибора сразу отключите его от сети.
- Не используйте прибор вне помещений.
- Не блокируйте отверстия выхода воздуха.
- Не направляйте горячий воздух на глаза.
- Не оставляйте включенный прибор без присмотра.
- Всегда отключайте прибор от сети после использования или перед очисткой. Отключая прибор от сети, держитесь за вилку, не тяните за шнур питания.
- При хранении прибора следите, чтобы шнур питания не спутывался и не заламывался.
- Предохраняйте прибор и шнур питания от воздействия высоких температур, прямых солнечных лучей, сырости и прочих негативных воздействий.
- В случае повреждения шнура питания использование прибора запрещено. Для замены шнура питания обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- При обнаружении неисправности немедленно отключите прибор от сети.
- Не допускается использование прибора с принадлежностями, не входящими в комплект поставки.
- Прибор не предназначен для использования детьми, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными 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 играть с прибором, коробкой и прочими элементами упаковки во избежание травм или удушья. Рекомендуется хранить и использовать прибор в местах, недоступных для детей.
- Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом сервисного центра. При обнаружении неполадок обращайтесь в авторизованный сервисный центр.

ВНИМАНИЕ!

Будьте осторожны, во время работы прибор сильно нагревается.

HYUNDAI

НАЗНАЧЕНИЕ

Фен для волос предназначен для сушки и укладки волос.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Мощность: 1 500 Вт
- Напряжение: 220-240 В, ~50/60 Гц
- Профессиональный АС мотор
- Функция ионизации — турмалиновая решетка
- Съемная решетка для воздухозаборных отверстий
- 3 температурных режима
- 2 скоростных режима работы
- Компактный размер
- Автоматическое отключение при перегреве
- Удобная петелька для хранения
- Цвет: черный

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Фен для волос
- Насадка-концентратор: 2 шт.
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон

СХЕМА ПРИБОРА

1. Насадка-концентратор для создания прикорневого объема
2. Насадка-концентратор для сушки и укладки волос
3. Кнопка переключения скорости потока воздуха
4. Кнопка переключения температуры
5. Корпус прибора
6. Съемная решетка для воздухозаборных отверстий
7. Петелька для хранения



ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Извлеките прибор из упаковки, освободив его от транспортировочных элементов.
- Убедитесь в том, что комплектация соответствует заявленной производителем, а все элементы и сам прибор не повреждены.
- Убедитесь, что напряжение сети соответствует напряжению, указанному в технических характеристиках прибора.
- Полностью размотайте шнур электропитания.
- Протрите корпус влажной тканью и тщательно просушите его перед включением в сеть электропитания.
- Подключите прибор к электросети.

Примечание: после хранения или транспортировки прибора в условиях пониженной температуры перед включением рекомендуется выдержать его в тепле в течение двух часов.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Установите насадку-концентратор. Насадка позволяет сужать и направлять поток воздуха для сушки отдельных участков.
- Включите фен, выбрав желаемый режим переключателями скорости и температуры.
- Сушите каждую прядь отдельно по направлению от корней к концам. Следите, чтобы расстояние от сопла фена до волос было не менее 20 см.
- Отключите фен от сети.

Примечание: при перегреве прибор автоматически выключится. Отключите его от сети и подождите, пока он остынет. Перед повторным включением убедитесь, что отверстия выхода воздуха не заблокированы.

Скорость потока воздуха

- II - прибор выключен
- I - для мягкой сушки и укладки волос
- II - для быстрой сушки волос

Температура

- I - прохладный воздух, для ломких и тонких волос
- II - для объемных волос средней толщины
- III - для густых и непослушных волос

ОЧИСТКА И УХОД

- Перед очисткой отключите прибор от сети и дайте ему полностью остыть.
- Протрите прибор мягкой, слегка влажной тканью. Не используйте абразивные чистящие средства.
- Промойте насадку-концентратор под проточной водой. Очистите сопло и воздухозаборные отверстия.
- Для удобного хранения прибора на его корпусе предусмотрена специальная петелька.

ВНИМАНИЕ!

Запрещается погружать корпус, сетевой шнур или вилку сетевого шнура в воду или в любые другие жидкости.

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 изделия необходимо проложить воздушно-пузырьковой пленкой или сложенным картоном с целью исключения их свободного перемещения по таре в процессе транспортировки.
- Хранение прибора осуществляется в чистом закрытом сухом помещении при температуре окружающей среды в диапазоне от 5 до 40 °С и относительной влажности не выше 70 %.

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.
- Данный прибор соответствует всем требуемым европейским и российским стандартам безопасности и гигиены.

ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ В СЛУЧАЕ ОБНАРУЖЕНИЯ НЕИСПРАВНОСТИ

Запрещены самостоятельный ремонт прибора и внесение изменений в его конструкцию.

Проблема	Причина	Решение
Прибор не включается	Сетевой шнур не подключен к сети питания или ее параметры не соответствуют характеристикам электропотребления, заявленным в технических характеристиках устройства	Подключите сетевой шнур к сети питания с соответствующими параметрами

Проблема	Причина	Решение
Прибор не нагревается	Прибор не подключен к сети	Подключите сетевой шнур к сети с соответствующими параметрами
	Прибор поврежден	Отключите сетевой шнур от сети. Обратитесь в сервисный центр
Прибор автоматически отключается	Отверстия выхода воздуха засорены	Очистите сопло

ВНИМАНИЕ!

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

РЕАЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА

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

УСЛОВИЯ ОГРАНИЧЕНИЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ

Данный прибор предназначен только для работы в домашних некоммерческих зонах в соответствии с мерами безопасности и назначения, описанных в данном руководстве пользователя.

HYUNDAI

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 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 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, слюдяные пластины, предохранители, аккумуляторы;
- духовые шкафы: на внешние и внутренние стекла дверей, стеклянные поверхности панели управления, ручки двери и ручки управления, ручки шкафа, решетки, телескопические направляющие, стеклянные тарелки, керамические тарелки, вертела, термосуплы, лампы подсветки;
- пылесосы: на щетки, насадки, трубы, 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 падением 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, вызвавшие 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 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.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

<i>Прибор принял, претензий не имею</i>	<i>Прибор принял, претензий не имею</i>	<i>Прибор принял, претензий не имею</i>
Подпись	Подпись	Подпись

Для заметок

Для заметок

HYUNDAI

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Изготовитель:

Nippon Klick Systems Limited

Address: Quijano Chambers, P.O.Box 3159, Road Town, Tortola, British Virgin Islands

Made in China

Ниппон Клик Системс Лимитед

Адрес: Куйджано Чэмберс, а/я 3159, Роуд Таун, Тортولا, Британские Виргинские Острова

Сделано в Китае

Импортер и организация, уполномоченная на принятие претензий от потребителей: ООО «Мерлион»
Московская обл., г. Красногорск, б-р Строителей, д. 4

Продукция прошла обязательное подтверждение соответствия требованиям технических регламентов ЕАЭС.

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

Для получения более подробной информации о приборе посетите сайт: www.hyundai-electronics.com.ru

Licensed by HYUNDAI Corporation Holdings, Korea

По лицензии HYUNDAI Corporation Holdings, Корея

Телефон сервисной службы: 8-800-302-0394

Дата производства указана на упаковке и шильде прибора.

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

Расчетный срок службы прибора составляет 3 года при условии использования прибора в строгом соответствии с настоящим руководством пользователя.

Срок годности: не ограничен

Срок гарантии: 2 года

