

HYUNDAI

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Беспроводная
акустическая систем
H-PAC340



Благодарим вас за покупку акустической системы!

Перед началом использования данного устройства, пожалуйста, внимательно прочтите руководство пользователя для обеспечения правильной эксплуатации изделия и предотвращения его повреждения.

Конструктивные особенности устройства и содержание данной инструкции могут быть изменены в целях усовершенствования продукта, без предварительного уведомления.

Изготовитель и дистрибьюторы данной продукции не несут ответственности за повреждения корпуса устройства, а также за ущерб, причиненный вследствие неправильной или несоответствующей эксплуатации пользователем.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- **ВАЖНО!** Не включайте акустическую систему сразу, если Вы принесли ее с мороза; в этом случае изделие необходимо выдержать перед включением при комнатной температуре примерно три часа.
- Проверьте комплектацию. Убедитесь в отсутствии видимых повреждений корпуса, которые могли возникнуть при транспортировке. Если изделие повреждено или не функционирует – обратитесь к продавцу.

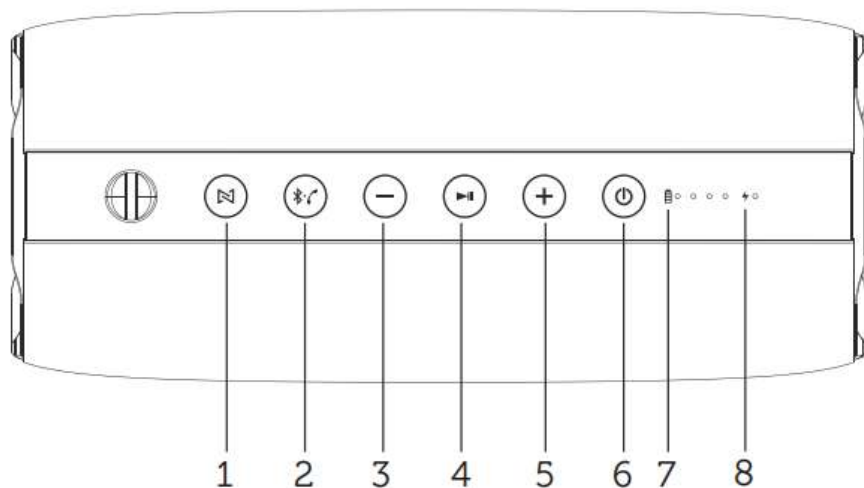
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Тип подключения: беспроводной
- Выходная мощность: 20Вт
- Встроенное FM радио
- Диапазон воспроизводимых частот: 100 Гц - 20 КГц
- Соотношение сигнал/шум: >80 дБ
- Линейный вход AUX
- Разъем для карточки Micro SD
- Время работы без подзарядки: до 8 ч
- Поддерживаемые аудио-форматы: MP3/WMA/WAV/APE/FLAC
- Интерфейс подключения: Bluetooth A2DP

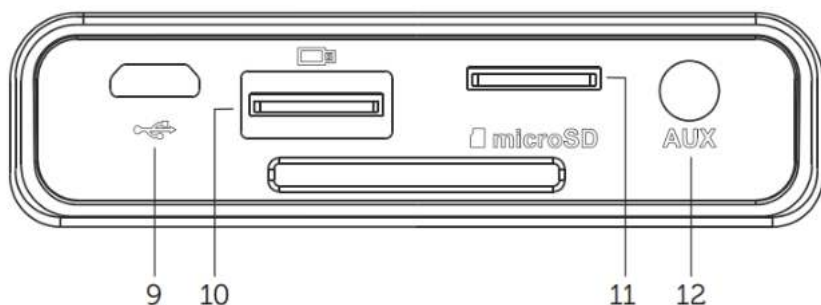
КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Беспроводная акустическая система
- Кабель питания
- Руководство пользователя

СЛОТ И КНОПКИ




1. Функция TWS (True Wireless Stereo)
2. Bluetooth
3. Предыдущая дорожка/Громкость -
4. Воспроизведение/пауза/выключение звука
5. Следующая дорожка/Громкость +
6. Включение и выключение питания/переключение режимов
7. Индикатор емкости батареи
8. Индикатор зарядного банка



9. Слот зарядки
10. Слот USB/Слот зарядного банка
11. Слот карты Micro SD
12. Разъем Aux in

ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Включение/выключение

Нажмите на кнопку  и удерживайте ее в течение 2 секунд для включения/выключения питания динамика.


При каждом включении питания динамика по умолчанию устанавливается режим Bluetooth.

2. Bluetooth

1) Кратко нажмите на кнопку  для переключения или на кнопку  для входа в режим Bluetooth.


2) Включите Bluetooth на своем мобильном телефоне, найдите ближайшие устройства. Устройство находится в списке мобильных сопряжений, подключите ее. После соединения на колонке отобразится надпись "Device paired" (Устройство подключено), и светодиодный индикатор перестанет мигать синим цветом.




3) Включите на мобильном телефоне музыкальный плеер, колонка начнет воспроизводить выбранную музыку.

4) Колонка автоматически соединяется с последним использованным устройством Bluetooth. Для отключения текущего подключения Bluetooth нажмите и удерживайте кнопку . На колонке отобразится надпись "Device disconnected" (Устройство отключено). Затем можно выполнить поиск других устройств Bluetooth и соединить их с колонкой.


3. Функция TWS (True Wireless Stereo) (работает только в режиме Bluetooth)

1) Включите питание двух устройств (убедитесь, что обе колонки установлены в режим Bluetooth и ожидают состояния сопряжения).

2) Нажмите на кнопку  на одной из двух колонок и войдите в режим сопряжения TWS

3) После того, как колонки будут сопряжены, оба светодиодных индикатора кнопок  колонок будут постоянно светиться оранжевым цветом. Светодиодный индикатор кнопки  колонки, мигающий синим цветом, обозначает ведущую колонку, другой индикатор кнопки , который выключен, обозначает ведомую.

4) С помощью телефона подключите ведущую колонку и воспроизведите на обеих колонках музыку по Bluetooth.

5) Нажмите на кнопку  на одной из двух колонок и отключите сопряжение TWS.


6) Для очистки памяти сопряжения TWS нажмите и удерживайте кнопку 

4. Воспроизведение музыки с карты Micro SD/флэш-диска USB

Вставьте карту Micro SD/флэш-диск USB в колонку, колонка предложит режим работы "memory card mode"(режим карты памяти). Колонка начнет воспроизводить музыку непосредственно из карты Micro SD.

Обращаем внимание: Следует отметить, что карта Micro SD поддерживает память не более 32 Гб и звуковые форматы MP3, WMA, WAV, APE, FLAC.

5. Воспроизведение музыки с флэш-диска USB



Вставив флэш-диск USB в колонку, кратко нажмите на кнопку  и войдите в USB, колонка предложит режим работы "USB mode". Колонка начнет воспроизводить музыку непосредственно с флэш-диска USB.

Обращаем внимание: Следует отметить, что флэш-диск USB поддерживает память не более 32 Гб и звуковые форматы MP3, WMA, WAV, APE, FLAC.

6. Режим Aux in

Подключение колонки к источнику звука выполняется с помощью прилагаемого звукового кабеля 3,5 мм (ПК, MP3/MP4, мобильный телефон). Колонка предложит режим работы "Aux in". Колонка будет воспроизводить музыку от источника звука.

7. FM радио

Для входа в режим FM кратко нажмите на кнопку  (колонка выдаст голосовое сообщение "FM mode"). В режиме FM нажмите и удерживайте кнопку  для автопоиска и сохранения каналов FM.

8. Функции кнопок в режимах Bluetooth/Memory card/USB/FM/Aux In:

	Музыкальные функции	Функции мобильной громкой связи
	Краткое нажатие: предыдущая песня Нажатие и удерживание: уменьшение громкости	Кратко нажмите на кнопку  или  для переключения вызова между колонкой и мобильным телефоном
	Краткое нажатие: следующая песня Нажатие и удерживание: увеличение громкости	
	Краткое нажатие: воспроизведение/пауза/заглушение Нажатие и удерживание: переключение на следующую папку карты Micro SD/флэш-диска USB	
	Краткое нажатие: вход в режим Bluetooth Нажатие и удерживание: отключение текущего сопряжения Bluetooth	Краткое нажатие: ответ на вызов/окончание разговора Нажатие и удерживание: отклонить вызов Двойное нажатие на кнопку может набрать последний телефонный вызов (вызвать его)
	Краткое нажатие: вход/выход из функции TWS Нажатие и удерживание: очистка памяти сопряжения TWS	
	Нажатие и удерживание: включение/выключение питания колонки Краткое нажатие: переключение рабочего режима	

9. Устройство считывания карт

Вставьте карту Micro SD в колонку и отключите питание. С помощью прилагаемого USB-кабеля подключите колонку к компьютеру. Колонка включит режим считывания карт, после чего можно напрямую считывать карту Micro SD и записывать на компьютер.

Примечание: При первом применении этой функции компьютер начнет автоматическую установку драйвера.


10. Зарядный банк


С помощью USB-кабеля подключите слот USB колонки к разъему зарядки мобильного телефона/других цифровых устройств. Колонка начнет заряжать эти цифровые устройства при напряжении 5 В и максимальном выходном токе 1А.

Во время зарядки других устройств индикатор зарядного банка светится зеленым цветом.

11. Функция интеллектуального энергосбережения

Питание колонки будет автоматически выключаться в следующих случаях:

- (1) В режиме Bluetooth колонка ожидает сопряжения более 10 минут
- (2) В режиме карты памяти/FM-радио/ Aux In, если нажать на кнопку  для паузы/заглушения более чем на 10 минут.

Примечание: Чтобы снова включить питание колонки, нажмите и удерживайте кнопку .

12. Зарядка

Когда колонка имеет низкий уровень заряда батареи, на дисплее появится сообщение "battery low", в этом случае необходимо немедленно зарядить батарею через USB-адаптер. Во время зарядки оранжевый светодиодный индикатор емкости батареи всегда последовательно мигает. По достижении полного заряда четвертый светодиодный индикатор состояния зарядки светится оранжевым цветом.

Примечание:

Для зарядки колонки следует применять адаптер хорошего качества.

Мы рекомендуем использовать адаптер с номиналом 5 В/2 А. Когда колонка имеет низкий уровень заряда батареи, необходимо немедленно зарядить батарею. Колонку можно заряжать другим током зарядки, но если использовать для зарядки компьютер, ток которого составляет всего лишь 500 мА, то время зарядки будет очень долго.

НАЗНАЧЕНИЕ

Данное устройство предназначено для воспроизведения звука.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА

Данное устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Оберегайте изделие от повышенной влажности, пыли и воздействия высоких температур.
2. Не используйте для протирки бензин, спирты или другие растворители, т. к. они могут повредить поверхность. Для чистки используйте мягкую сухую ткань.
3. Не допускайте механического воздействия на изделие.
4. Не вскрывайте изделие и не производите ремонт самостоятельно.

РЕШЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ ПРОБЛЕМ

Проблема: Отсутствует питание.

Решение: Зарядите акустическую систему.

Проблема: Нет звука.

Решение:

- Настройте уровень громкости на подключенном устройстве.
- Убедитесь, что Bluetooth-устройство находится в рабочем диапазоне.

Проблема: Акустическая система не реагирует.

Решение: Перезапустите акустическую систему.

Проблема: После подключения устройства с технологией Bluetooth ухудшилось качество звучания.

Решение: Прием сигналов Bluetooth низкого качества. Переместите устройство ближе к системе или устраните все препятствия между ними.

Проблема: Не удается подключиться к устройству.

Решение:

- На устройстве не включена функция Bluetooth. Инструкция по активации функции смотрите в руководстве пользователя.
- Другое Bluetooth-устройство уже подключено к системе. Отключите устройство и повторите попытку.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Устройство требуется хранить при температуре от 5 до 40 градусов °C при относительной влажности не более 85%, избегать попадания прямых солнечных лучей.

РЕАЛИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВА

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

УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ

Для утилизации изделия, пожалуйста, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Уважаемые покупатели!

Обратите внимание, что технические характеристики, дизайн и алгоритмы работы устройства могут быть изменены без предварительного уведомления! Все иллюстрации, приведенные в данной инструкции, являются схематическими изображениями объектов и могут отличаться от их реального внешнего вида.

Изготовитель: Topstar Electronics Co., Ltd, 529000, Block A, Shilingli, 2nd Gangkou Road, Jiangmen, Guangdong, Китай

Изготовитель устанавливает срок службы изделия 2 года.

Гарантийный срок 12 месяцев

Дата производства зашифрована в серийном номере:

1ая цифра – год, 2 и 3 – месяц



HYUNDAI

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Дистрибьютор:	ООО «Хаскел»
Адрес:	г. Красногорск, б-р Строителей, д. 4, к. 1, этаж 8, каб. 819
Телефон сервисной службы:	8-800-302-0394
Сайт:	www.av-hyundai.ru
Импортер/дистрибьютор:	ООО «Хаскел», г. Красногорск, б-р Строителей, д. 4, к. 1, этаж 8, каб. 819