

**aiwa**

**РУКОВОДСТВО  
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

Портативная акустическая система  
с Bluetooth, AUX, TF-card и TWS

**PAS-H200**

## Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение акустической системы AIWA.

Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением изделия нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации акустической системы просим Вас внимательно прочитать все руководство. Оно содержит важные указания по безопасности, эксплуатации акустической системы и по уходу за ней. Обратите особое внимание на раздел «Меры предосторожности и безопасности». Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства, оно послужит Вам в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

## СОДЕРЖАНИЕ

НАЗНАЧЕНИЕ.....	3
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ.....	3
КОМПЛЕКТАЦИЯ.....	5
УСТРОЙСТВО ПРИБОРА.....	6
ПИТАНИЕ ПРИБОРА.....	7
ВКЛЮЧЕНИЕ И ВЫКЛЮЧЕНИЕ.....	7
ВЫБОР РЕЖИМА РАБОТЫ АУДИОСИСТЕМЫ.....	8
РЕГУЛИРОВКА ЗВУКА.....	8
СОЕДИНЕНИЕ BLUETOOTH.....	8
РЕЖИМ БЕСПРОВОДНОГО СТЕРЕОЗВУКА.....	9
УПРАВЛЕНИЕ ЗВОНКАМИ С ПОМОЩЬЮ АУДИОСИСТЕМЫ.....	10
ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ С КАРТЫ ПАМЯТИ.....	10
ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ С ВНЕШНИХ ИСТОЧНИКОВ.....	11
РЕГУЛИРОВКА ПОДСВЕТКИ.....	11
ВОССТАНОВЛЕНИЕ ЗАВОДСКИХ НАСТРОЕК.....	11
ЧИСТКА И УХОД.....	11
ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ.....	12
УСТРАНЕНИЕ ПРОСТЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	12
БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ.....	14
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	14
ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ.....	14
СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.....	15

## НАЗНАЧЕНИЕ

Акустическая система предназначена для:

- воспроизведения музыки и речи, записанных на картах памяти microSD;
- потокового воспроизведения музыки с устройств Bluetooth;
- воспроизведения аудио сигнала от внешнего источника сигнала.

***Акустическая система предназначена исключительно для использования в быту и должна быть использована только по прямому назначению. Акустическая система не предназначена для промышленного или коммерческого использования.***

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ

Перед началом эксплуатации внимательно ознакомьтесь с изложенными здесь мерами безопасности и предосторожности, строго придерживайтесь их во время использования прибора:

- Извлеките прибор из упаковки и убедитесь в его целостности и отсутствии повреждений. Уберите упаковочные материалы (пластиковые пакеты и скрепки) подальше от детей.
- Перед подключением адаптера питания акустической системы к электросети убедитесь, что характеристики сети совпадают с характеристиками адаптера питания.
- Для питания акустической системы используйте адаптер питания USB 5 В с выходным током не менее 1 А.
- Запрещается использовать прибор при наличии повреждений, в т. ч. если поврежден шнур питания.
- Следите за тем, чтобы шнур электропитания не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели или горячими поверхностями. Не допускайте повреждения изоляции шнура питания.
- При отключении адаптера питания от розетки не тяните за провод, беритесь за корпус адаптера питания. Не прикасайтесь к вилке адаптера.
- Перед первым использованием следует полностью зарядить встроенную аккумуляторную батарею акустической системы.
- Регулярно заряжайте встроенную батарею, не допускайте, чтобы батарея полностью разрядилась.
- Если вы не пользуетесь акустической системой, каждые три месяца полностью заряжайте батарею, в противном случае она может выйти из строя.
- Запрещается заряжать и использовать прибор в помещениях с высокой влажностью воздуха (например, в ванной комнате, в сырых подвальных помещениях), в непосредственной близости от душа, ванны, умывальника, кухонной раковины, бассейна, других емкостей с водой или источников влаги.
- Запрещается погружать корпус акустической системы или адаптер питания в воду или другую жидкость. Запрещается разбрызгивать на акустическую систему и адаптер питания воду или другие жидкости.
- Не устанавливайте на акустическую систему возможные источники влаги (чашки, рюмки, фужеры с напитками и т. п.), а также вазы с цветами или горшки с домашними растениями.

- Запрещается прикасаться к устройству, подключенному к электросети, к сетевой вилке и адаптеру питания мокрыми руками.
- Необходимо следить, чтобы прибор не попадал под дождь. Попадание воды внутрь корпуса может привести к поражению электрическим током или выходу акустической системы из строя. Если это произошло, немедленно отключите ее и обратитесь в сервисный центр для проверки работоспособности.
- Не оставляйте прибор под воздействием прямых солнечных лучей.
- Запрещается подвергать акустическую систему воздействию высоких температур. Не оставляйте и не используйте прибор слишком близко от источников тепла (например, радиаторов или печей отопления, нагревательных приборов и т.п.).
- Запрещается (даже в отключенном состоянии) подвергать прибор воздействию слишком высоких или низких температур (выше +40°C или ниже 0°C), так как это может привести к повреждению внутренних элементов устройства. Рабочая температура прибора составляет от +5°C до +35°C.
- Не устанавливайте прибор в непосредственной близости от источников открытого огня.
- Чтобы гарантировать достаточную вентиляцию и нормальную работу прибора, сохраняйте свободное пространство не менее 50 см со всех сторон вокруг акустической системы и никогда не накрывайте ее тканью или другим материалом, так как недостаточная вентиляция может вызвать перегрев и/или сокращение срока службы изделия.
- Не рекомендуется использовать акустическую систему во время грозы, т.к. это может привести к появлениям неисправностей в работе прибора и создает опасность поражения электрическим током.
- Не размещайте устройство под воздействием электромагнитного излучения, рядом с источниками тепла (включая различную радиоаппаратуру, например, усилители) и в местах скопления пыли.
- Не устанавливайте на приборе источники открытого огня, например, горящие свечи.
- Не позволяйте детям помещать посторонние предметы в вентиляционные и другие отверстия.
- Берегите прибор от падений и ударов. Устанавливайте прибор на ровной и устойчивой поверхности.
- Внутри прибора нет частей, которые должен обслуживать пользователь.
- Запрещается разбирать, вносить изменения в конструкцию или ремонтировать прибор самостоятельно.
- Если прибор нуждается в ремонте, обращайтесь исключительно в авторизованные сервисные центры. Попытки самостоятельного ремонта могут привести к выходу прибора из строя или поражению электрическим током, а также снимают прибор с гарантийного обслуживания.
- Следует обратиться в авторизованный сервисный центр в следующих случаях:
  - внутрь акустической системы попали посторонние предметы, либо на нее пролилась жидкость;
  - акустическая система попала под дождь;
  - прибор упал и был поврежден;
  - акустическая система работает некорректно, в ее работе появились существенные изменения.

- Встроенная аккумуляторная батарея не подлежит замене. Запрещается самостоятельно извлекать и заменять ее.
- Если прибор не используется длительное время, следует отключить его от источника питания.
- Запрещается оставлять работающий прибор без присмотра.
- Храните прибор в недоступном для детей месте. Не позволяйте детям использовать прибор без вашего присмотра. Не разрешайте детям играть с прибором.
- Данный прибор не предназначен для использования людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями (включая детей), а также людьми, не имеющими достаточных знаний и опыта работы с электронными приборами, если за ними не присматривают лица, ответственные за их безопасность.

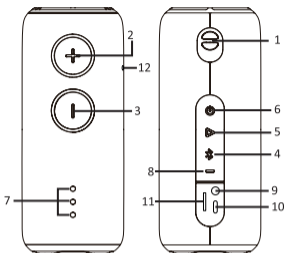
***Несоблюдение перечисленных требований по эксплуатации и хранению лишает вас гарантийного обслуживания.***

***Производитель не несет ответственность за повреждения или ущерб, возникшие вследствие неправильной эксплуатации прибора, использования его не по назначению или несоблюдения мер предосторожности и безопасности.***

## **КОМПЛЕКТАЦИЯ**

Аудиосистема  
USB-кабель для зарядки батареи  
Руководство по эксплуатации  
Гарантийный талон

## УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



1. Петля для крепления ремешка для переноски
2. + Кнопка перехода к следующему файлу (продолжительное нажатие) / увеличения громкости (краткое нажатие)
3. - Кнопка перехода к предыдущему файлу (продолжительное нажатие) / уменьшения громкости (краткое нажатие)
4. \* Кнопка переключения режимов аудиосистемы: BT, TF, AUX (краткое нажатие) / разрыва текущего соединения Bluetooth (продолжительное нажатие) / подключения к устройству, с которым было ранее установлено соединение (продолжительное нажатие) / переключения режимов эквалайзера (двойное краткое нажатие)
5. ▷ Кнопка начала воспроизведения/паузы в режиме воспроизведения (краткое нажатие) / приема или завершения звонка (краткое нажатие) / отклонения звонка (нажатие 2 секунды) / включения/выключения режима беспроводного стереозвuka TWS (нажатие 2 секунды) удаления из памяти информации о ранее установленных соединениях Bluetooth и восстановления громкости по умолчанию (нажатие 5 секунд - затем аудиосистема выключится) / набора номера последнего звонка (двойное краткое нажатие)
6. ⏻ Кнопка включения/выключения аудиосистемы (продолжительное нажатие) / выбора режима подсветки (краткое нажатие)
7. Индикаторы уровня заряда батареи
8. Индикатор Bluetooth
9. **AUX IN** Аудиовход для подключения внешнего источника
10. Разъем USB Type C для подключения USB кабеля питания для зарядки батареи
11. **TF** Разъем для подключения карты памяти
12. Микрофон для разговора по телефону

## ПИТАНИЕ ПРИБОРА

Аудиосистема питается от встроенной аккумуляторной батареи.

Перед первым использованием прибора требуется полностью зарядить батарею.

Перед тем как зарядить аккумуляторную батарею, убедитесь, что она выключена кнопкой включения/выключения, затем подключите мини разъем Type C входящего в комплект USB-кабеля к соответствующему разъему аудиосистемы, а обычный разъем – к USB порту адаптера питания (в комплект поставки не входит) или другого устройства.

Если вам удобно заряжать аудиосистему от электрической розетки, то вам потребуется дополнительно приобрести адаптер питания USB 5 В с выходным током не менее 1 А.

Во время зарядки батареи горят индикаторы зарядки. Для полной зарядки батареи необходимо около 3 часов. Когда батарея полностью зарядится, будут гореть все индикаторы зарядки. После этого можно отсоединить аудиосистему от источника питания и отнести ее в любое место, где вы намереваетесь ее использовать.

### **ВНИМАНИЕ:**

*В целях увеличения срока службы аккумуляторной батареи не следует пользоваться аудиосистемой во время зарядки батареи, также в этих целях не рекомендуется слушать музыку на максимальной громкости в течение длительного времени.*


*Для продления срока службы батареи ее следует заряжать каждые три месяца, даже если аудиосистема не используется.*


*Если аудиосистема не использовалась 7 дней и более, перед включением аудиосистемы рекомендуется зарядить батарею в течение 10 минут.*

Время работы от полностью заряженной батареи определяется интенсивностью работы аудиосистемы. Например, прослушивание громкой музыки с высоким уровнем низких частот требует больше энергии по сравнению с прослушиванием человеческой речи.

Типовое время работы аудиосистемы от полностью заряженной батареи составляет от 6 до 12 часов.

## ВКЛЮЧЕНИЕ И ВЫКЛЮЧЕНИЕ

Нажмите и удерживайте кнопку включения/выключения , чтобы включить аудиосистему. После этого должен начать мигать индикатор Bluetooth, тогда вы сможете установить соединение Bluetooth с другим устройством.

По окончании использования нажмите и удерживайте кнопку включения/выключения , чтобы выключить аудиосистему, индикатор Bluetooth должен погаснуть.

При отсутствии соединения Bluetooth и воспроизведения музыки в течение 10 минут аудиосистема выключается автоматически.

## ВЫБОР РЕЖИМА РАБОТЫ АУДИОСИСТЕМЫ

Последовательно нажимайте кнопку , чтобы выбрать нужный режим: BT, TF, AUX.

## РЕГУЛИРОВКА ЗВУКА

Чтобы увеличивать или уменьшать громкость, нажимайте кнопку + или кнопку – соответственно.

Чтобы изменить режим эквалайзера, два раза подряд нажмите кнопку . Вы можете выбрать режимы: STANDARD, BASS.

## СОЕДИНЕНИЕ BLUETOOTH

Аудиосистема может воспроизводить аудиофайлы с различных устройств, подключенных к ней по беспроводному соединению Bluetooth, поддерживающих функцию A2DP и расположенных на расстоянии до 10 м от нее.

1. После включения аудиосистемы, индикатор Bluetooth будет мигать белым – аудиосистема будет находиться в режиме поиска устройств Bluetooth.
2. Активируйте функцию Bluetooth в своем мобильном телефоне, планшете или ноутбуке (см. руководство пользователя устройства).
3. Перейдите в настройки Bluetooth подключаемого устройства и выполните добавление или поиск устройства «AIWA PAS-H200». Установите соединение с аудиосистемой, при этом она должна подать звуковой сигнал. Когда соединение установлено, индикатор Bluetooth горит постоянно.
4. Начните воспроизведение музыки на подключенном устройстве, звук будет воспроизводиться аудиосистемой.


Одновременно можно подключить только одно устройство Bluetooth к аудиосистеме. Если вы хотите подключить другое устройство Bluetooth к аудиосистеме, сначала необходимо разорвать текущее соединение.

Чтобы разорвать текущее соединение Bluetooth, два раза кратко нажмите кнопку



Некоторые устройства поддерживают автоматическое повторное соединение, в этом случае аудиосистема будет устанавливать с ними соединение автоматически.



Если соединение не установлено, два раза кратко нажмите кнопку , чтобы аудиосистема подключилась к тому устройству, с которым у нее было установлено соединение в прошлый раз.

Управляйте воспроизведением файлов непосредственно на подключенном смартфоне или планшете.

Вы можете также управлять воспроизведением файлов с акустической системы:

Чтобы приостанавливать и возобновлять воспроизведение, нажимайте кнопку  аудиосистемы.

Чтобы переходить по дорожкам, нажимайте и удерживайте кнопки **+** и **-** аудиосистемы.



## РЕЖИМ БЕСПРОВОДНОГО СТЕРЕОЗВУКА

Данная модель поддерживает воспроизведение беспроводного объемного стереозвuka (True Wireless Stereo (TWS)). Чтобы использовать данную функцию вам потребуются две аудиосистемы данной модели, между которыми нужно установить соединение Bluetooth.

Для начала убедитесь, что на устройстве – источнике звука, которое вы будете подключать к вашим аудиосистемам, функция Bluetooth **выключена**.


**Сначала необходимо установить соединение между аудиосистемами и только потом с другим устройством – источником звука.**

Включите обе аудиосистемы и переведите их в режим Bluetooth. Режим TWS нужно включать только на одной аудиосистеме.

Чтобы установить соединение между двумя аудиосистемами, нажмите и примерно 2 секунды удерживайте кнопку  на **одной** из аудиосистем, пока не раздастся звуковой сигнал. Та система, на которой вы нажимали кнопку , будет ведущей, а другая – ведомой.


Отпустите кнопку  и подождите несколько секунд, пока соединение установится. Разделение каналов можно узнать следующим образом: индикатор Bluetooth будет мигать каждые три секунды на аудиосистеме, которая будет воспроизводить левый канал (ведущая система), индикатор Bluetooth будет гореть постоянно на аудиосистеме, которая будет воспроизводить правый канал (ведомая система).

Затем включите функцию Bluetooth на мобильном телефоне и установите соединение с аудиосистемами (просто выберите модель аудиосистемы в списке устройств), звук будет воспроизводиться сразу двумя аудиосистемами в стереорежиме.

Чтобы выключить функцию TWS и разорвать соединение между двумя аудиосистемами, снова нажмите и примерно 2 секунды удерживайте кнопку , пока не раздастся звуковой сигнал.

## УПРАВЛЕНИЕ ЗВОНКАМИ С ПОМОЩЬЮ АУДИОСИСТЕМЫ

Если аудиосистема подключена к мобильному телефону по Bluetooth, то при поступлении входящего звонка на телефон кратко нажмите кнопку , чтобы принять звонок, или нажмите и удерживайте кнопку , чтобы отклонить звонок.

Во время разговора говорите в микрофон, расположенный на стенке аудиосистемы. Чтобы прервать текущий разговор кратко нажмите кнопку . Когда разговор завершится, аудиосистема продолжит воспроизведение музыки.

Чтобы набрать номер последнего звонка, два раза кратко нажмите кнопку .

## ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ С КАРТЫ ПАМЯТИ


Установите карту памяти с сохраненными на нее аудиофайлами к разъему для карты памяти аудиосистемы.

Нажмите и удерживайте кнопку включения/выключения , чтобы включить аудиосистему.

Воспроизведение музыки, сохраненной на карте памяти, начнется автоматически.

Если аудиосистема находится в другом режиме, переведите ее в режим воспроизведения с карты памяти, последовательно нажимая кнопку .

### **ВНИМАНИЕ:**

*Запрещается отсоединять карту памяти в режиме воспроизведения. Перед этим необходимо переключить аудиосистему в другой режим кнопкой , либо выключить ее. В противном случае возможно повреждение накопительного устройства или сохраненных на нем файлов.*

Чтобы приостанавливать и возобновлять воспроизведение, нажимайте кнопку  аудиосистемы.

Чтобы переходить по дорожкам, нажимайте и удерживайте кнопки  и  аудиосистемы.

## ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ С ВНЕШНИХ ИСТОЧНИКОВ

Аудиосистема имеет аудиовход AUX IN для подключения внешних источников сигнала.

Подключите внешний источник сигнала, например MP3/MP4-проигрыватель, к входу аудиосистемы с помощью аудиокабеля (в комплект поставки не входит).

Нажимая кнопку , переключите аудиосистему в режим AUX.

Включите подключенное устройство и начните на нем воспроизведение.

Звук будет подаваться на усилитель и динамики аудиосистемы.

Отрегулируйте громкость внешнего источника и аудиосистемы.

Осуществляйте управление воспроизведением на подключенном устройстве.

После завершения прослушивания не забудьте выключить питание аудиосистемы и подключенного устройства.

## РЕГУЛИРОВКА ПОДСВЕТКИ

При включении аудиосистемы автоматически начинает работать подсветка.

В режиме воспроизведения подсветка работает в такт музыке, а во время паузы подсветка медленно мерцает.

Кратко нажимайте кнопку , чтобы переключать режимы подсветки. Всего имеется три режима подсветки, а также режим без подсветки (подсветка выключена).

## ВОССТАНОВЛЕНИЕ ЗАВОДСКИХ НАСТРОЕК

При возникновении неисправностей в работе прибора, в т.ч. если он не реагирует на нажатия кнопок, используя тонкий предмет, например, разогнутую скрепку, нажмите и 8 секунд удерживайте кнопку восстановления заводских настроек, которая расположена в глубине внутри разъема AUX. После восстановления заводских настроек аудиосистема выключится.

## ЧИСТКА И УХОД

Протирайте поверхности аудиосистемы чистой и сухой тканью.

При наличии устойчивых пятен, можно слегка смочить ткань теплой водой.


Запрещается использовать для очистки прибора спирт, бензин и другие агрессивные химические растворители или абразивные чистящие средства, т.к. это может привести к повреждению пластика или покрытия.

## ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Транспортировку приборов проводят всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте конкретного вида.
- При перевозке прибора используйте оригинальную заводскую упаковку. Прибор должен быть надежно зафиксирован в упаковке. Оберегайте прибор от ударов и падения. Упаковка с прибором должна быть надежно зафиксирована стропами, ремнями или сеткой во избежание ее перемещений во время транспортировки.
- Транспортировка приборов должна исключать возможность непосредственного воздействия на них атмосферных осадков и агрессивных сред.
- Перед тем, как убрать прибор на хранение проведите полную чистку и дайте высохнуть всем деталям.
- Приборы хранятся в закрытом сухом и чистом помещении, защищенном от прямых солнечных лучей, при температуре окружающего воздуха от 0°C до +40°C с относительной влажностью не выше 80% и отсутствии в окружающей среде кислотных и других паров, отрицательно влияющих на материалы приборов.

## УСТРАНЕНИЕ ПРОСТЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

При возникновении неисправности просмотрите следующую таблицу и попытайтесь самостоятельно устранить неполадку в соответствии с рекомендациями в таблице. Если неисправность не устраняется, не пытайтесь самостоятельно ремонтировать прибор, обратитесь к специалистам сервисного центра производителя.

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
Аудиосистема не включается.	Батарея разряжена.	Зарядите батареи и попробуйте снова.
Нет звука.	Отсутствует сигнал.	В зависимости от выбранного режима убедитесь, что к аудиосистеме подключена карта памяти, установлено соединение Bluetooth (при этом устройство – источник сигнала находится на расстоянии не более 10 метров от аудиосистемы и между ними нет препятствий) или подключен внешний источник звука к входу AUX IN.
	Установлена минимальная громкость.	Кнопкой  увеличьте громкость.

<b>Неисправность</b>	<b>Возможные причины</b>	<b>Способ устранения</b>
Звук искажен.	Установлена слишком высокая громкость.	Кнопкой – уменьшите громкость.
	Файл на карте памяти поврежден.	Замените аудиофайл.
Нет звука в режиме воспроизведения с карты памяти.	Формат файлов не поддерживается устройством.	Убедитесь, что формат файлов поддерживается аудиосистемой.
	Произошел сбой.	Выключите и снова включите аудиосистему.
	Карта неправильно установлена.	Вставьте карту памяти до конца в разъем.
Звук прерывается.	Слишком большое расстояние между источником сигнала и аудиосистемой.	Соблюдайте расстояние между аудиосистемой и подключенным устройством не более 10 метров.
	Между источником сигнала и аудиосистемой есть препятствия.	Уберите препятствия между источником сигнала и аудиосистемой.
	Батарея устройства источника сигнала или аудиосистемы разряжена.	Зарядите батарею аудиосистемы и/или подключенного устройства.
Сильный шум в динамиках.	Рядом с аудиосистемой звонит мобильный телефон или кто-то разговаривает по мобильному.	Уберите телефон подальше от аудиосистемы, разговаривать по мобильному лучше на некотором расстоянии от аудиосистемы.
	Рядом с аудиосистемой расположено оборудование, создающее помехи.	Не располагайте аудиосистему вблизи оборудования, генерирующего помехи.
Не получается установить соединение Bluetooth	Батарея аудиосистемы разряжена, аудиосистема выключена.	Нажмите и удерживайте кнопку включения, должен начать мигать индикатор Bluetooth. Если аудиосистема не включается, зарядите батарею и попробуйте снова.
	Слишком много устройств Bluetooth поблизости.	Выключите другие устройства, чтобы они не мешали поиску. Перезапустите аудиосистему.

## БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.

Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/ЕС.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания аудиосистемы:  5 В, 1 А

Встроенный аккумулятор: 3,7 В, 3600 мАч

Время полной зарядки батареи: 3,5 ч

Время работы батареи после полной зарядки: 6-12 ч

Выходная мощность: 2x10 Вт

Громкоговорители: Ø52 мм, 4 Ома, 10 Вт – 2 шт.

Диапазон воспроизводимых частот: 60 Гц – 20 кГц

Версия Bluetooth: 5.0

Эффективное расстояние Bluetooth-соединения: до 10 м

Габаритные размеры: 77x81x191 мм

Вес прибора: 550 г

Защита от проникновения влаги: IPX7

*В связи с постоянным усовершенствованием изделий производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн, комплектацию и технические характеристики прибора без предварительного уведомления.*

## ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ

Товар сертифицирован.

Товар соответствует требованиям нормативных документов:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;

ТР ТС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

При отсутствии копии нового сертификата в коробке спрашивайте копию у продавца.

Полную информацию о сертификате соответствия вы можете получить у продавца или на сайте [aiwa-rus.ru](http://aiwa-rus.ru).



Изготовитель:

Смарт Интернэшнл Дистрибьюшн Лимитед. Адрес: Офис С, 18 Этаж, ЕГЛ Тауэр, 83 Хунг То Роуд, Квун Тонг, Коулун, Гонконг. Сделано в Китае.

SMART INTERNATIONAL DISTRIBUTION LIMITED. Office C, 18/F., EGL Tower, 83 Hung To Road, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong. Made in China.

Импортер/организация, уполномоченная на принятие претензий на территории России:

ООО «СЕРВИС-ВИП». 144009, Московская область, г. Электросталь, ул. Корнеева, д. 6б, оф. 203.

*\* Данные могут быть изменены в связи со сменой изготовителя, продавца, производственного филиала, импортера в РФ. В случае изменения данных актуальная информация указывается на дополнительной наклейке, размещенной на упаковке изделия.*

Дата производства указана на упаковке или изделии.

Срок службы изделия – 3 года.

Гарантийный срок – 1 год.

Гарантийное обслуживание осуществляется согласно прилагаемому гарантийному талону. Гарантийный талон и инструкция по эксплуатации являются неотъемлемыми частями данного изделия.

## **СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**

Благодарим вас за приобретение продукции **Aiwa**. Мы рады предложить вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением изделия от нашей фирмы. В случае если ваше изделие марки **Aiwa** будет нуждаться в техническом обслуживании, просим вас обращаться в один из авторизованных сервисных центров (далее – АСЦ). С полным списком АСЦ и их точными адресами вы можете ознакомиться на сайте [aiwa-rus.ru](http://aiwa-rus.ru).

**aiwa**

aiwa-rus.ru