

# *Marshall*

ACTON MULTI-ROOM

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

## ПРАВОВАЯ ОГОВОРКА О ТОРГОВЫХ ЗНАКАХ

- Дизайн устройства и упаковки является интеллектуальной собственностью Zound Industries International AB и Marshall Amplification PLC.  
© 2017 г. Все права защищены. Zound Industries International AB далее именуется «Zound Industries» или «изготовитель».
- MARSHALL, Marshall Amps, их соответствующие логотипы, «Marshall» и фирменный стиль «Marshall» являются торговыми знаками и интеллектуальной собственностью Marshall Amplification PLC, и их запрещено использовать без разрешения. Разрешение предоставлено Zound Industries.
- Android™, Google Play™ и Chromecast™ являются торговыми знаками Google Inc.
- Apple, AirPlay, iPod, iPhone, iPad, iTunes и логотипы Apple и AirPlay являются торговыми знаками компании Apple Inc., зарегистрированными в США и других странах.
- Логотипы Spotify® и Spotify Connect® являются торговыми знаками Spotify® Group, зарегистрированными в США и других странах.
- Программное обеспечение Spotify® подпадает под действие следующих сторонних лицензий: <https://developer.spotify.com/esdk-third-party-licenses>.
- Словесный знак и логотипы Bluetooth® являются зарегистрированными торговыми знаками Bluetooth® SIG, Inc., и любое использование таких знаков компанией Zound Industries осуществляется по лицензии.
- Wi-Fi® является зарегистрированным торговым знаком Wi-Fi Alliance®.
- Все остальные торговые знаки являются собственностью их соответствующих владельцев и не могут использоваться без разрешения.
- «Сделано для iPod», «Сделано для iPhone» и «Сделано для iPad» означает, что электронный аксессуар был разработан специально для подключения к iPod, iPhone или iPad, соответственно, и был сертифицирован разработчиком на соответствие стандартам производительности Apple. Apple не несет ответственности за функционирование данного устройства или его соответствие стандартам и нормам безопасности. Обратите внимание, что использование этого аксессуара с iPod, iPhone или iPad может негативно отразиться на производительности беспроводной сети.

## ОТКАЗ ОТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Обратите внимание, что сервисы сторонних поставщиков, включая, помимо прочего, Chromecast built-in™, AirPlay®, Spotify®, и их совместимость с данным устройством требуют получения согласия соответствующего правообладателя, которое может быть отозвано, как и предоставление указанных услуг, которое может быть прекращено, в результате чего данное устройство будет несовместимо с указанными сервисами сторонних поставщиков без каких-либо обязательств для Zound Industries.

Доступность сервисов сторонних поставщиков может потребовать дополнительных соглашений между вами и третьей стороной, и Zound Industries не несет ответственности за доступность указанных сервисов.

Для получения более подробной правовой информации об устройстве Marshall или Zound Industries посетите сайт:

<http://www.marshallheadphones.com>

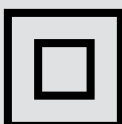
# ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ



- Данный символ в виде вспышки молнии со стрелкой в равностороннем треугольнике используется для предупреждения пользователя о наличии неизолированного «опасного напряжения» в корпусе изделия, которое может иметь достаточную величину для поражения электрическим током.
- Предупреждение! Чтобы уменьшить риск поражения электрическим током, не снимайте крышку (или заднюю панель), так как внутри отсутствуют детали, обслуживаемые пользователем. По вопросам обслуживания обратитесь к квалифицированному персоналу.
- Восклицательный знак в равностороннем треугольнике используется для предупреждения пользователя о наличии важных инструкций по эксплуатации и техническому обслуживанию в сопроводительной документации.
- 1. Прочтите эти правила. Прежде чем приступить к использованию изделия, ознакомьтесь со всеми правилами техники безопасности и эксплуатации.
- 2. Сохраняйте данные инструкции. Правила техники безопасности и инструкции по эксплуатации должны быть сохранены для дальнейшего использования.
- 3. Обращайте внимание на все предупреждения. Должны соблюдаться все предупреждения на изделии и в инструкциях по эксплуатации.
- 4. Следуйте всем инструкциям. Должны соблюдаться все инструкции по эксплуатации.
- 5. Запрещено использовать данное изделие вблизи воды. Изделие не должно использоваться вблизи воды или в условиях влажности, например, во влажном подвале или рядом с бассейном.
- 6. Для очистки используйте только сухую салфетку.
- 7. Запрещено закрывать вентиляционные отверстия. Установите в соответствии с инструкциями изготовителя.
- 8. Запрещено устанавливать вблизи источников тепла, таких как радиаторы, обогреватели, печи или другие устройства (включая усилители), которые выделяют тепло.
- 9. (Только для вилки стандарта США) Не игнорируйте указания по технике безопасности полярных и заземляющих вилок. Полярная вилка имеет два контактных штифта, один из которых шире другого. Заземляющая вилка имеет два контактных штифта и заземляющий контакт. Широкий штифт или контакт предусмотрены для вашей безопасности. Если установленная вилка не подходит к вашей розетке, проконсультируйтесь с электриком о замене устаревшей розетки.
- 10. Исключите наступление на шнур питания или его защемление, в частности, около вилок, розеток и в месте выхода из изделия.
- 11. Используйте только те приспособления и аксессуары, которые указаны изготовителем.
- 12. Используйте только с тележкой, стойкой, штативом, кронштейном или столом, рекомендованным изготовителем или входящим в комплект поставки. Когда используется тележка или стойка, будьте осторожны при перемещении тележки с изделием, чтобы избежать травм в результате опрокидывания.



- 13. Отключайте устройство от сети во время грозы или когда оно не используется в течение длительного времени.
- 14. За обслуживанием обращайтесь к квалифицированному персоналу. Техническое обслуживание требуется, если изделие каким-либо образом повреждено: повреждён шнур электропитания или вилка, внутрь попала жидкость или посторонние предметы, изделие находилось под дождём или в сыром месте, не функционирует нормально или его уронили.



Данное оборудование относится к электроприборам класса II, или с двойной изоляцией. В соответствии с исполнением оно не требует заземления.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Чтобы снизить риск возгорания или поражения электрическим током, не подвергайте это изделие воздействию дождя или влаги. Необходимо исключить попадание на изделие капель или брызг, и на него запрещено ставить предметы, наполненные жидкостью (например, вазы).
- Вилка питания используется для отключения устройства, поэтому она всегда должна быть в исправном состоянии.

## УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Подключите изделие в соответствии с инструкциями в данном руководстве.
- Подключайте изделие только к сети питания с характеристиками, соответствующими указанным на корпусе.
- Защищайте шнур питания от наступания или защемления, в частности, около вилок, розеток и мест выхода из изделия.
- Используйте шнуры питания только того типа, который указан в настоящем руководстве по эксплуатации или на корпусе акустической системы.
- Не игнорируйте указания по технике безопасности полярных и заземляющих вилок.
- Если установленная вилка не подходит к вашей розетке, проконсультируйтесь с электриком о замене устаревшей розетки.
- Отключайте устройство от сети во время грозы или когда оно не используется в течение длительного времени.
- Запрещено устанавливать изделие в ограниченном пространстве. Устанавливайте изделие только в хорошо проветриваемом и открытом пространстве. Запрещено перекрывать вентиляционные отверстия такими предметами, как газета, скатерть, шторы и т.д.
- На изделие запрещено устанавливать источники открытого огня, такие как зажженные свечи.

## ОЧИСТКА И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

За обслуживанием обращайтесь к квалифицированному персоналу. Техническое обслуживание требуется, если изделие каким-либо образом повреждено: повреждён шнур электропитания или вилка, внутрь попала жидкость или посторонние предметы, изделие находилось под дождём или в сыром месте, не функционирует нормально или его уронили.

Для очистки используйте только сухую салфетку.

## ИНФОРМАЦИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ И ПЕРЕРАБОТКЕ



Настоящее изделие не относится к бытовым отходам. Директива ЕС по утилизации электрического и электронного оборудования реализуется в странах-членах Европейского союза и других европейских странах, в которых реализуется национальная политика по утилизации электрического и электронного оборудования. Дополнительную информацию по системам сбора, переработки и повторного использования можно получить в вашей местной или региональной администрации по утилизации отходов.

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Настоящим Zound Industries International AB заявляет, что данное изделие соответствует основным требованиям и прочим соответствующим положениям Директивы по радиооборудованию (RED) 2014/53/EC и Директивы RoHS 2011/65/EC.

Для ознакомления с декларацией о соответствии посетите сайт: <http://www.marshallheadphones.com>

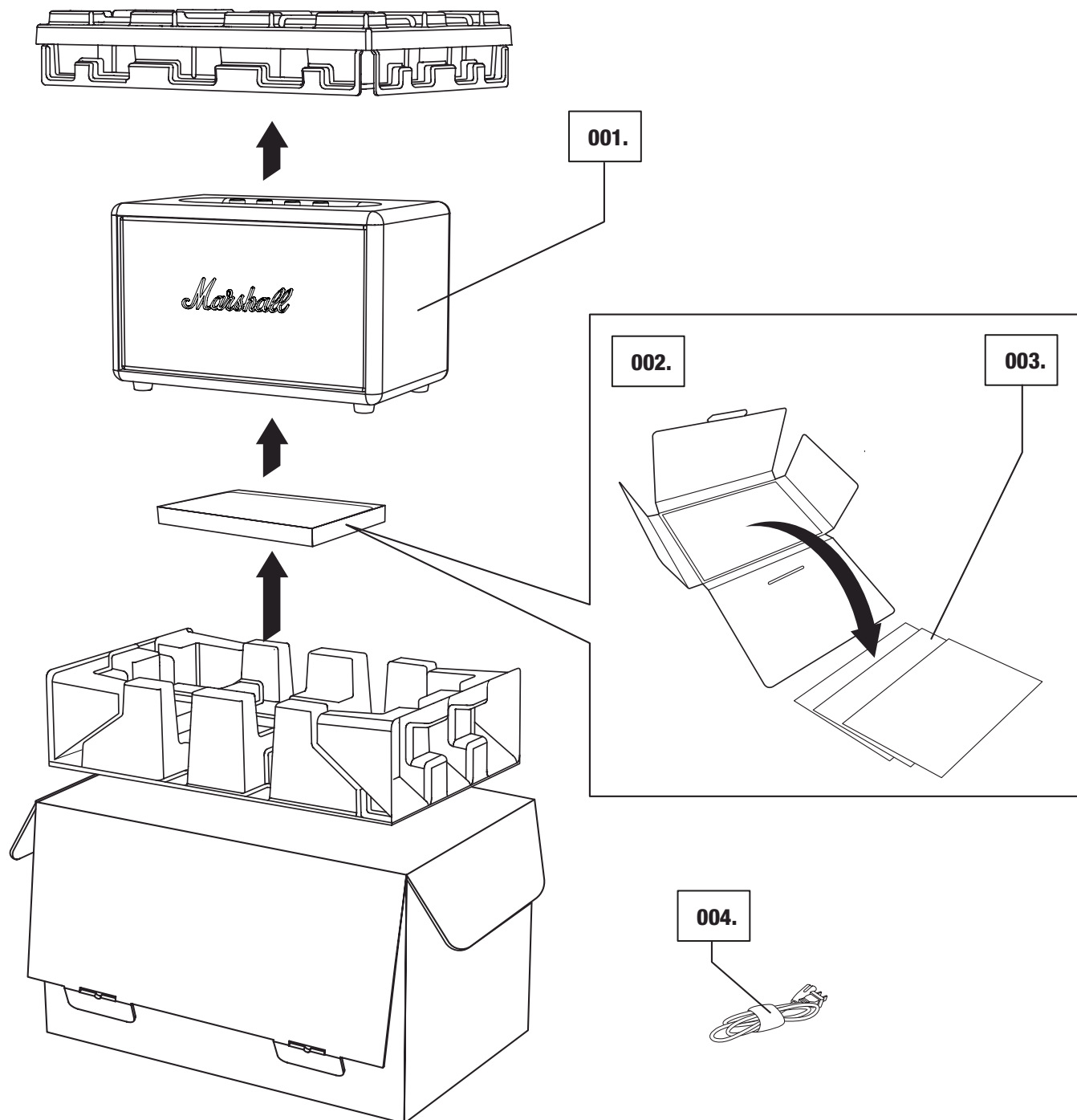
### РУССКИЙ РАЗДЕЛЫ

#### СТР.

- 002. ПРАВОВАЯ ОГОВОРКА О ТОРГОВЫХ ЗНАКАХ**
- 002. ОТКАЗ ОТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ**
- 003. ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ**
- 004. УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ**
- 004. ОЧИСТКА И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**
- 004. ИНФОРМАЦИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ И ПЕРЕРАБОТКЕ**
- 004. ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**
- 005. СОДЕРЖАНИЕ**
- 006. СОДЕРЖИМОЕ КОРОБКИ**
- 007. ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ**
- 008. ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ (ПРОДОЛЖЕНИЕ)**
- 009. ВКЛЮЧЕНИЕ ASTON MULTI-ROOM**
- 010. НАСТРОЙКА АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ**
- 011. МНОЖЕСТВО СПОСОБОВ ПОДКЛЮЧЕНИЯ**
- 012. ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПОСРЕДСТВОМ BLUETOOTH® (СОПРЯЖЕНИЕ)**
- 013. ВХОД AUX — СТЕРЕОРАЗЪЕМ 3,5 мм**
- 014. ВЫБОР ИСТОЧНИКА ЗВУКА**
- 015. Wi-Fi® — СТРИМИНГ-СЕРВИС Spotify®**
- 016. Wi-Fi-СТРИМИНГ ИЗ AirPlay**
- 017. Wi-Fi-СТРИМИНГ ИЗ Chromecast built-in**
- 018. Wi-Fi-СТРИМИНГ ИЗ ИНТЕРНЕТ-РАДИО**
- 019. СОХРАНЕНИЕ ПРЕДУСТАНОВОК**
- 020. РЕЖИМ «SINGLE» ИЛИ «MULTI»**
- 021. РЕЖИМ «MULTI»**
- 022. ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ, ПАУЗА, СЛЕДУЮЩАЯ И ПРЕДЫДУЩАЯ КОМПОЗИЦИЯ**
- 023. РЕГУЛИРОВКА ГРОМКОСТИ / НИЗКИХ ЧАСТОТ / ВЫСОКИХ ЧАСТОТ**
- 024. РЕЖИМ ОЖИДАНИЯ**
- 025. ОБНОВЛЕНИЕ ПО АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ**
- 026. СБРОС ДО ЗАВОДСКИХ НАСТРОЕК**
- 027. ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ**
- 028. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ**

## СОДЕРЖИМОЕ КОРОБКИ

- 001. АКТИВНАЯ АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА MARSHALL ACTON MULTI-ROOM**
- 002. КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПО НАЧАЛУ РАБОТЫ**
- 003. ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ**
- 004. ШНУР ПИТАНИЯ**

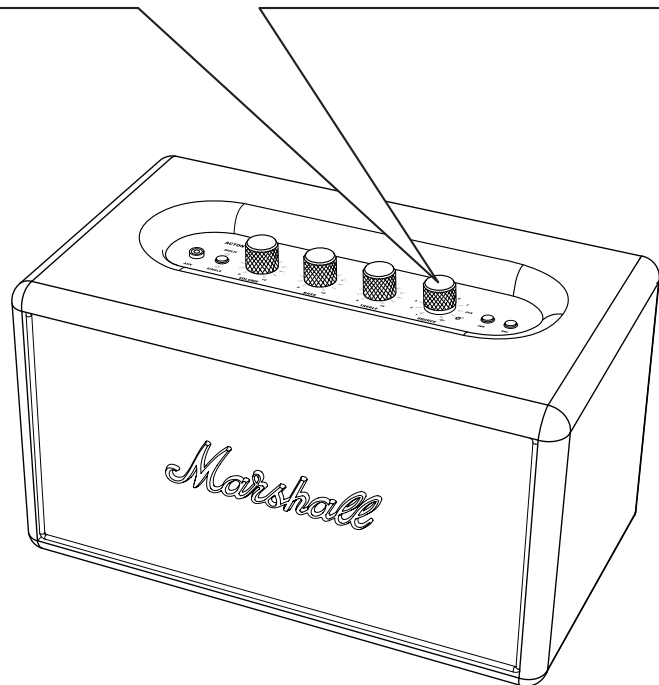
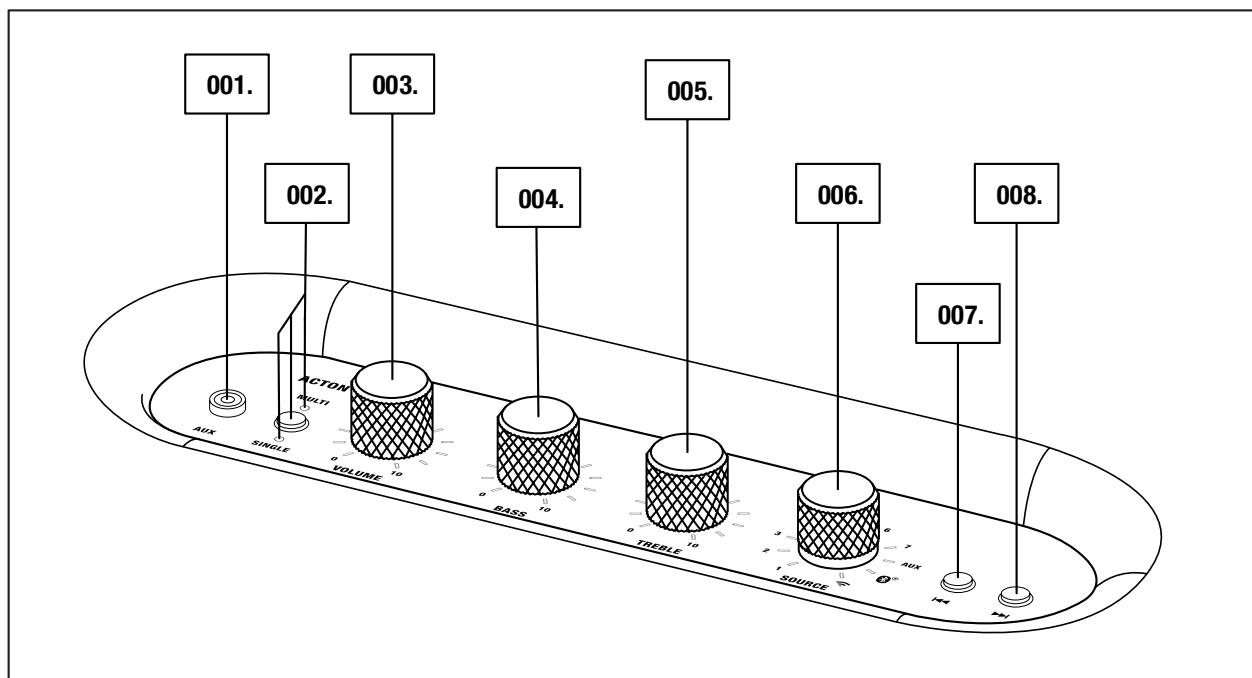


**006.**

*Marshall*

## ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

- 001. ВХОД AUX — 3,5 мм СТЕРЕОРАЗЪЕМ**
- 002. КНОПКА РЕЖИМА «SINGLE/MULTI» И ИНДИКАТОРЫ**
- 003. РЕГУЛЯТОР ГРОМКОСТИ**
- 004. РЕГУЛЯТОР НИЗКИХ ЧАСТОТ**
- 005. РЕГУЛЯТОР ВЫСОКИХ ЧАСТОТ**
- 006. РЕГУЛЯТОР ИСТОЧНИКА**
- 007. КНОПКА ВЫБОРА ПРЕДЫДУЩЕЙ КОМПОЗИЦИИ**
- 008. КНОПКА ВЫБОРА СЛЕДУЮЩЕЙ КОМПОЗИЦИИ**



**007.**

*Marshall*

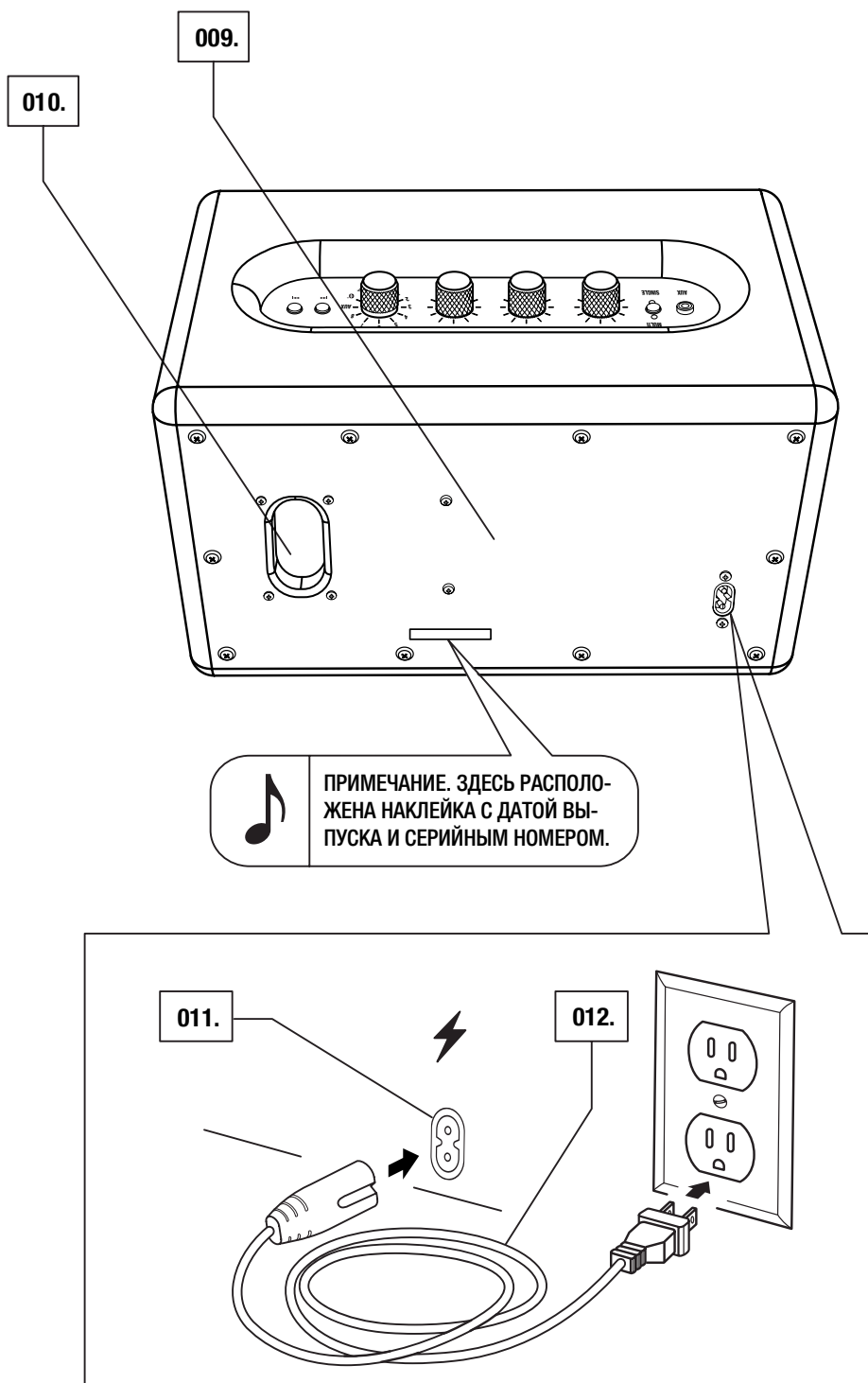
## ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

**009. ЗАДНЯЯ ПАНЕЛЬ**

**010. НИЗКОЧАСТОТНЫЙ ПОРТ**

**011. РАЗЪЕМ ПИТАНИЯ**

**012. ШНУР ПИТАНИЯ**



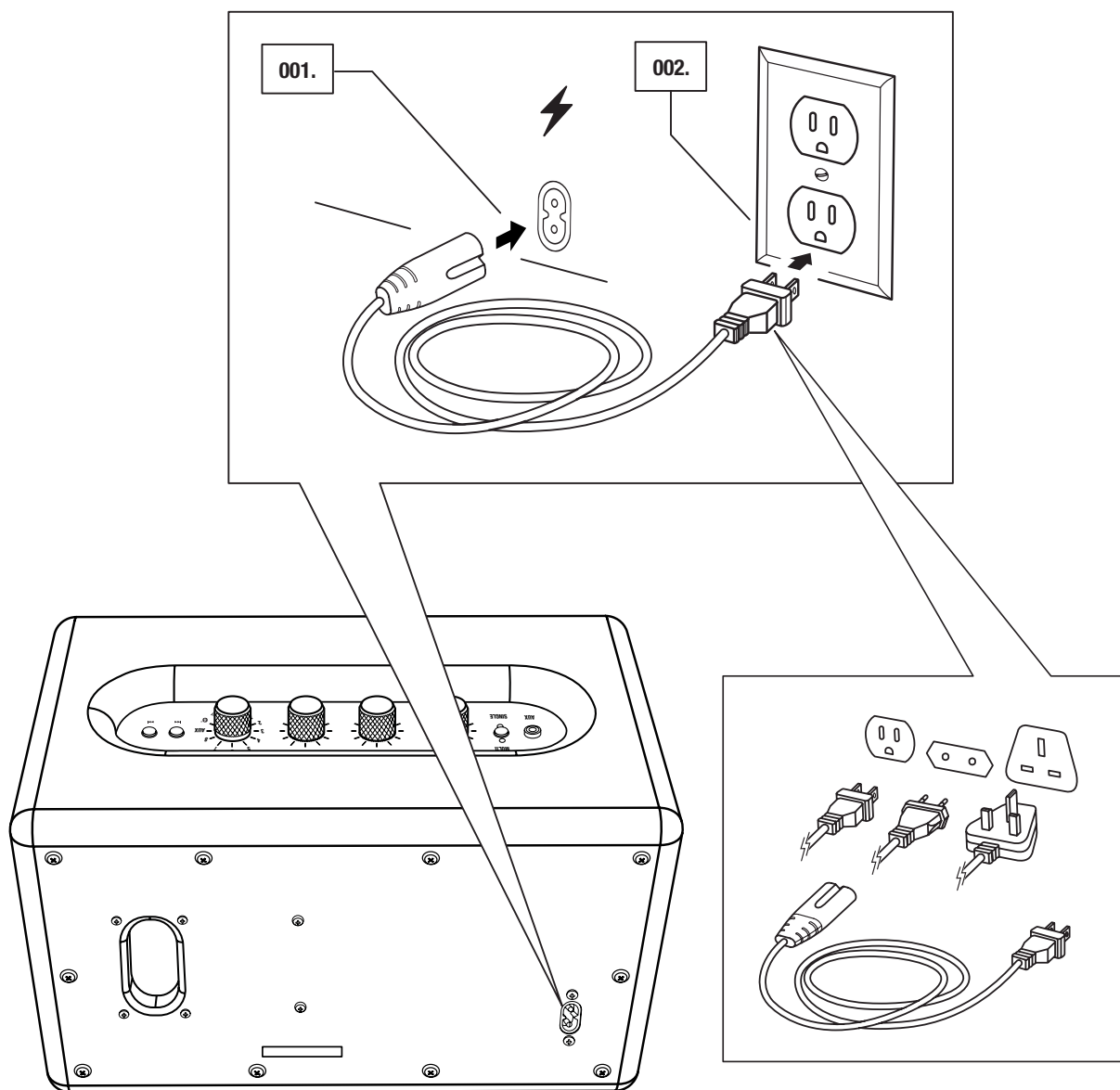
## ВКЛЮЧЕНИЕ АСТОН MULTI-ROOM

**ВАЖНО. ПЕРЕД ТЕМ, КАК ПЕРЕЙТИ К ШАГУ 001. НИЖЕ, УБЕДИТЕСЬ, ЧТО ВХОДЯЩИЙ В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ ШНУР, ВИЛКА ПИТАНИЯ И ВАША АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА АСТОН MULTI-ROOM СООТВЕТСТВУЮТ ПАРАМЕТРАМ ВАШЕЙ ЭЛЕКТРОСЕТИ И РОЗЕТКИ.**

- 001. ВСТАВЬТЕ ШНУР ПИТАНИЯ В РАЗЪЕМ НА ЗАДНЕЙ ПАНЕЛИ АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ.**
- 002. ПОДКЛЮЧИТЕ ШНУР ПИТАНИЯ К РОЗЕТКЕ.**
- 003. ВЫПОЛНИТЕ НАСТРОЙКУ АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ, ЕСЛИ ОНА ЕЩЕ НЕ ПРОИЗВОДИЛАСЬ.**



ОСТОРОЖНО! ПЕРЕД ОТКЛЮЧЕНИЕМ ШНУРА ПИТАНИЯ ОТ РАЗЪЕМА АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ ВСЕГДА СНАЧАЛА ОТКЛЮЧАЙТЕ ЕГО ОТ РОЗЕТКИ.



# НАСТРОЙКА АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ

**ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ MARSHALL MULTI-ROOM ВЫПОЛНИТЕ ЕЕ НАСТРОЙКУ ДЛЯ РАБОТЫ С Wi-Fi® С ПОМОЩЬЮ ПРИЛОЖЕНИЯ GOOGLE HOME. ЧТОБЫ ИЗВЛЕЧЬ МАКСИМУМ ПОЛЬЗЫ ОТ ВАШЕЙ АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ, ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПРИЛОЖЕНИЕ MARSHALL MULTI-ROOM.**

- 001. ЗАГРУЗИТЕ GOOGLE HOME И СЛЕДУЙТЕ ИНСТРУКЦИЯМ В ПРИЛОЖЕНИИ ДЛЯ НАСТРОЙКИ ВАШЕЙ АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ.**
- 002. ЗАГРУЗИТЕ MARSHALL MULTI-ROOM И СЛЕДУЙТЕ ИНСТРУКЦИЯМ В ПРИЛОЖЕНИИ ДЛЯ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ НАСТРОЙКИ ВАШЕЙ АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ.**



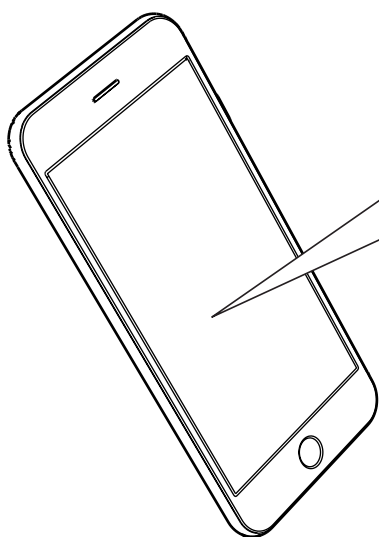
ПРИМЕЧАНИЕ. ПОСЛЕ ЗАВЕРШЕНИЯ НАСТРОЙКИ ASTON MULTI-ROOM ПОДКЛЮЧАЕТСЯ К СЕТИ Wi-Fi. УПРАВЛЕНИЕ АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМОЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ИЗ ПРИЛОЖЕНИЯ MARSHALL MULTI-ROOM, Spotify®, ДРУГОГО МУЗЫКАЛЬНОГО ПРИЛОЖЕНИЯ ИЛИ ПРОСТЫМ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕМ РЕГУЛЯТОРОВ НА ВЕРХНЕЙ ПАНЕЛИ АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ.



DOWNLOAD ON THE  
**App Store**



GET IT ON  
**Google Play**



001.

**GOOGLE HOME**

002.

**MARSHALL MULTI-ROOM**



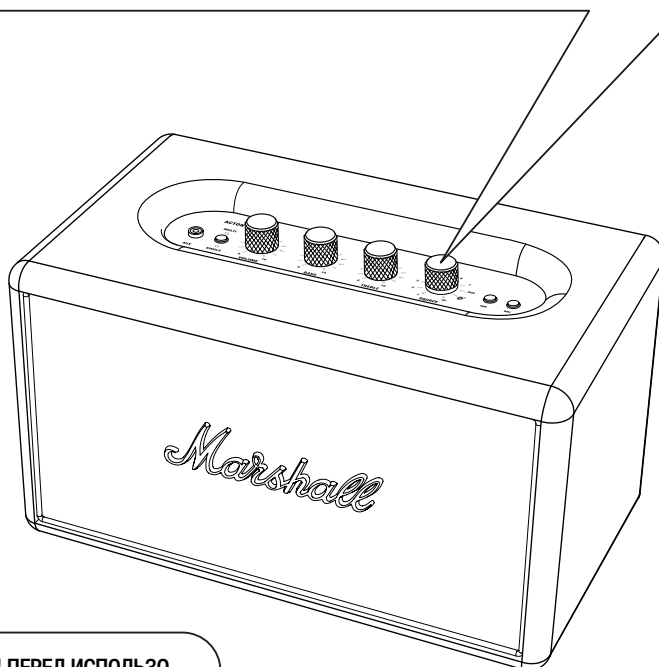
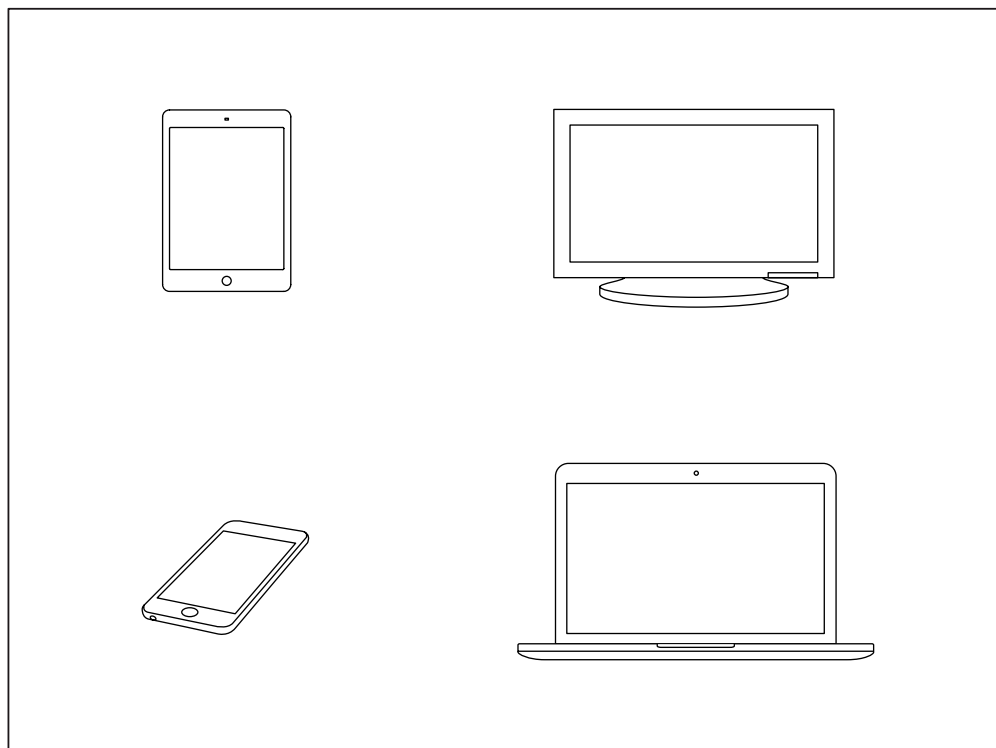
ПРИМЕЧАНИЕ. ДО НАСТРОЙКИ ДЛЯ РАБОТЫ В СЕТИ Wi-Fi ПОИСК И НАСТРОЙКУ АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ МОЖНО ВЫПОЛНИТЬ С ПОМОЩЬЮ ПРИЛОЖЕНИЯ GOOGLE HOME.

010.

*Marshall*

## МНОЖЕСТВО СПОСОБОВ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

СУЩЕСТВУЕТ МНОЖЕСТВО СПОСОБОВ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ВАШЕЙ АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЕ ACTON MULTI-ROOM: ТЕЛЕФОН, ТВ, ПЛАНШЕТ ИЛИ ПРОИГРЫВАТЕЛЬ. ВОЗМОЖНО БЕСПРОВОДНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПО СЕТИ Wi-Fi ИЛИ ПОСРЕДСТВОМ Bluetooth®, ЛИБО С ПОМОЩЬЮ КАБЕЛЯ. РЕГУЛЯТОР SOURCE ПОЗВОЛЯЕТ ВЫБРАТЬ ИСТОЧНИК.

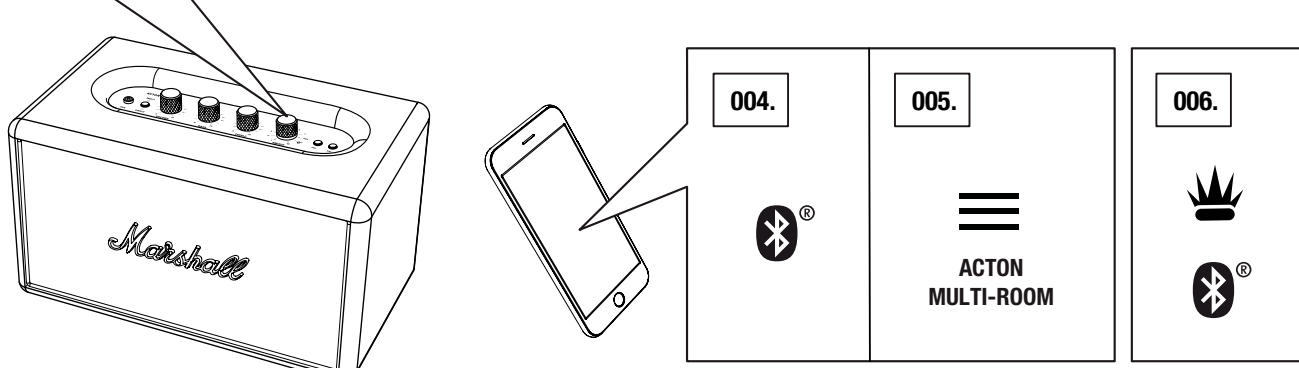
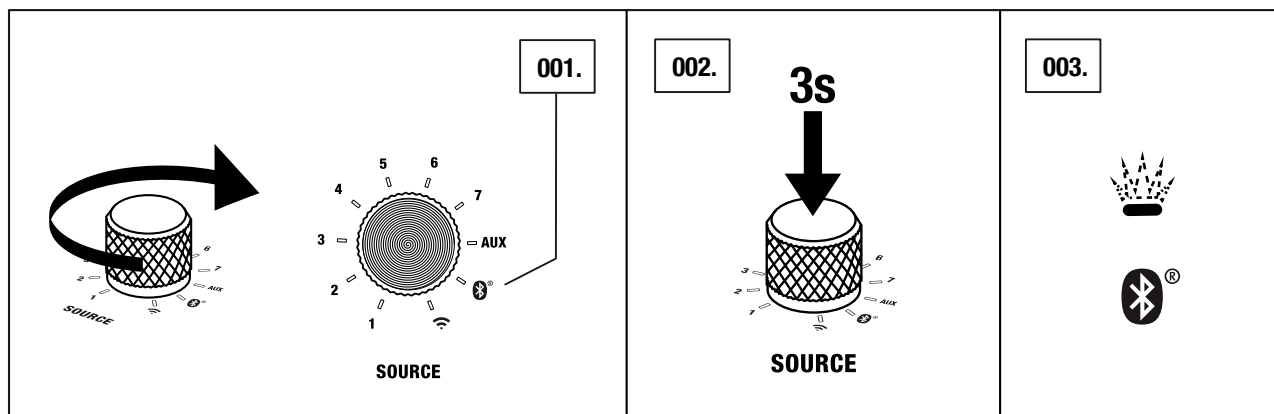


ОСТОРОЖНО! ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ УБЕДИТЕСЬ, ЧТО ГРОМКОСТЬ СИСТЕМЫ И ПРОИГРЫВАТЕЛЯ УСТАНОВЛЕНА НА НИЗКИЙ УРОВЕНЬ.

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПОСРЕДСТВОМ Bluetooth® (СОПРЯЖЕНИЕ)

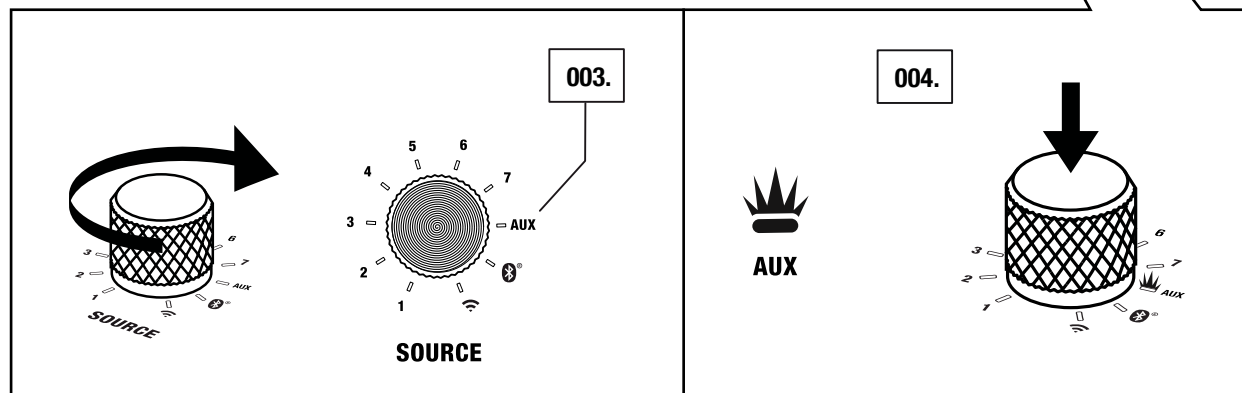
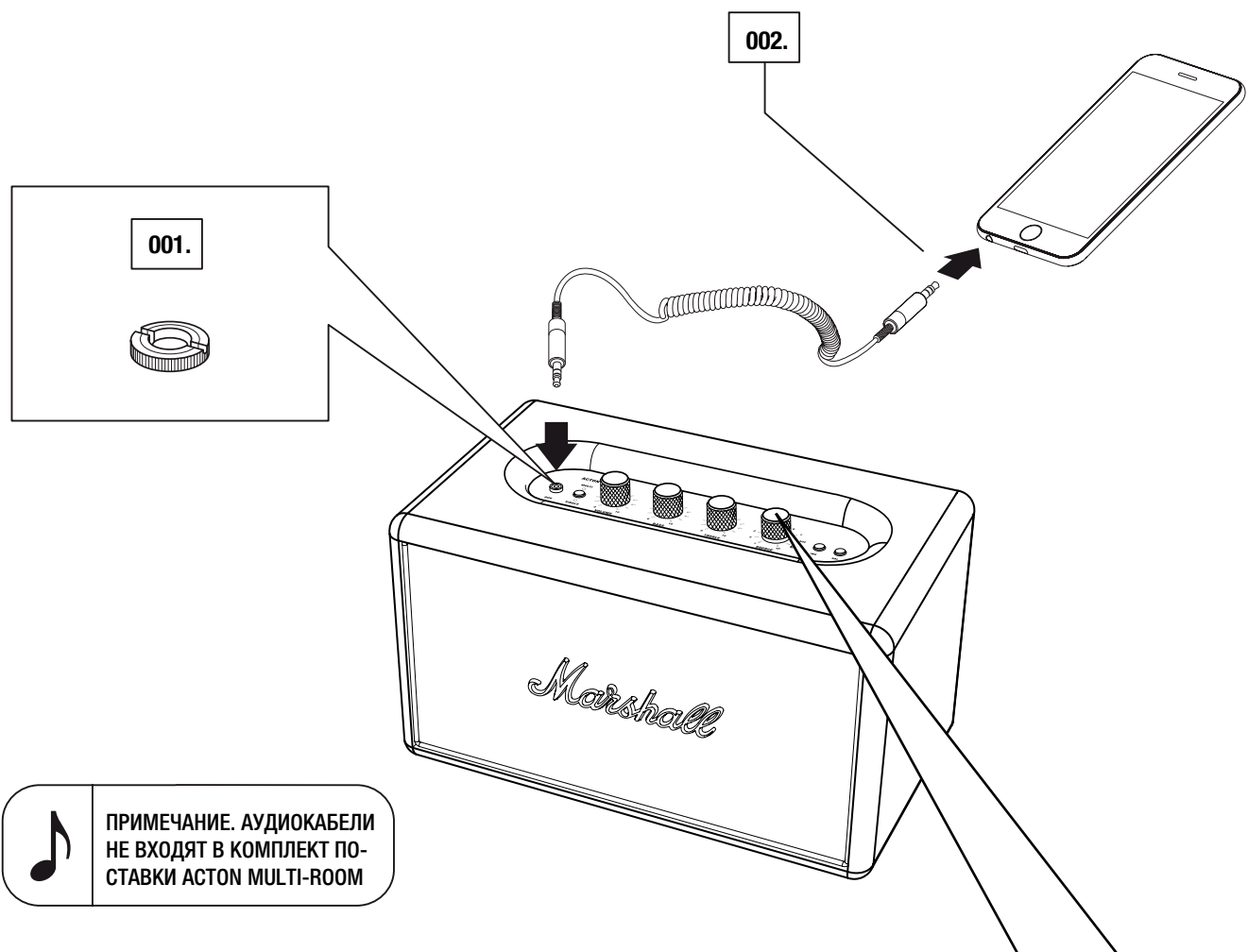
001. ПОВЕРНІТЕ РЕГУЛЯТОР **SOURCE** В ПОЛОЖЕНІЯ .
002. НАЖМИТЕ И УДЕРЖИВАЙТЕ РЕГУЛЯТОР **SOURCE** 3 СЕКУНДЫ.
003. ИНДИКАТОР  НАЧНЕТ МИГАТЬ.
004. ВКЛЮЧІТЕ Bluetooth НА ВАШЕМ УСТРОЙСТВЕ (СМАРТФОНІ, ПЛАНШЕТЕ, КОМПЬЮТЕРЕ).
005. ВЫБЕРИТЕ ИЗ СПИСКА Bluetooth НА ВАШЕМ УСТРОЙСТВЕ ACTON MULTI-ROOM И ПРИМІТЕ СОПРЯЖЕННІ.
006. ИНДИКАТОР  АКУСТИЧЕСКОЇ СИСТЕМЫ БУДЕТ ГОРІТЬ НЕПРЕРЫВНО, И УСТРОЙСТВА БУДУТ ПОДКЛЮЧЕНЫ.

ACTON MULTI-ROOM СОХРАНЯЄ ДО ВОСЬМИ УСТРОЙСТВ Bluetooth И В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ ПЫТАЕСЯ ПОДКЛЮЧИТЬСЯ К ПОСЛЕДНЕМУ ПОДКЛЮЧАЕМОМУ УСТРОЙСТВУ. НАПРИМЕР, ЕСЛИ АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПОДКЛЮЧАЛАСЬ К УСТРОЙСТВАМ: **A - B - C - D - E - F - G - H**, В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ ПОДКЛЮЧАЕТСЯ УСТРОЙСТВО **H**, В ПОСЛЕДНЮЮ — УСТРОЙСТВО **A**. ПРИ КАЖДОМ ВЫБОРЕ  АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ВЫПОЛНЯЕТ АВТОМАТИЧЕСКОЕ ПОДКЛЮЧЕННІ К УСТРОЙСТВАМ В ПРЕДЕЛАХ РАДІУСА ДЕЙСТВІЯ.



# ВХОД AUX — СТЕРЕОРАЗЪЕМ 3,5 ММ

- 001. ПОДКЛЮЧИТЕ ШТЕКЕР 3,5 мм К ВХОДУ С МАРКИРОВКОЙ «AUX» НА АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЕ.**
- 002. ПОДКЛЮЧИТЕ ДРУГОЙ КОНЕЦ ШНУРА К АУДИОВЫХОДУ ВАШЕГО ПРОИГРЫВАТЕЛЯ.**
- 003. ПОВЕРНІТЕ РЕГУЛЯТОР **SOURCE** В ПОЛОЖЕНИЕ «AUX» И НАЖМИТЕ ОДНОКРАТНО.**



013.

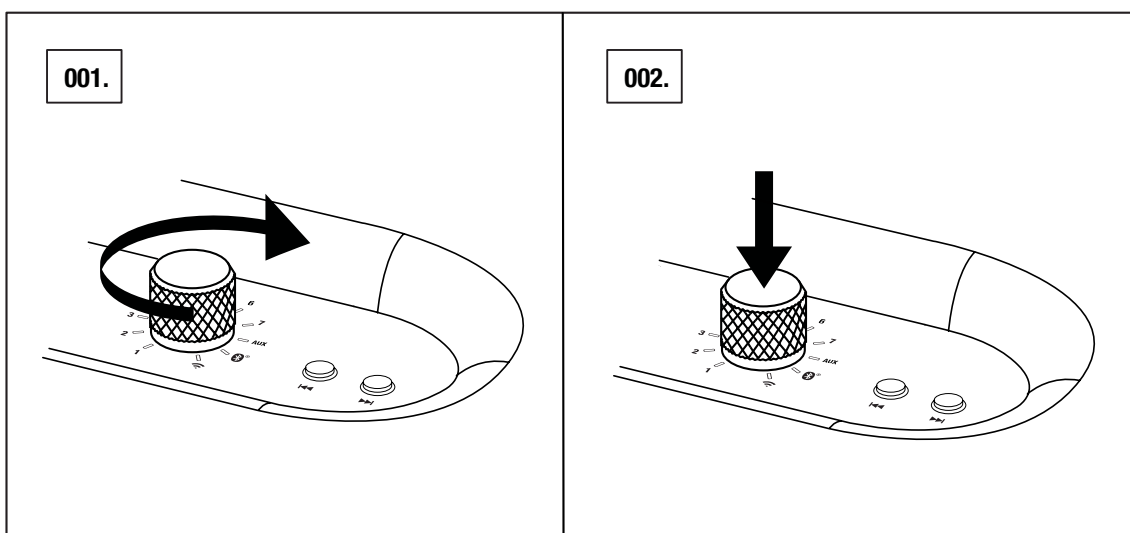
Marshall

# ВЫБОР ИСТОЧНИКА ЗВУКА

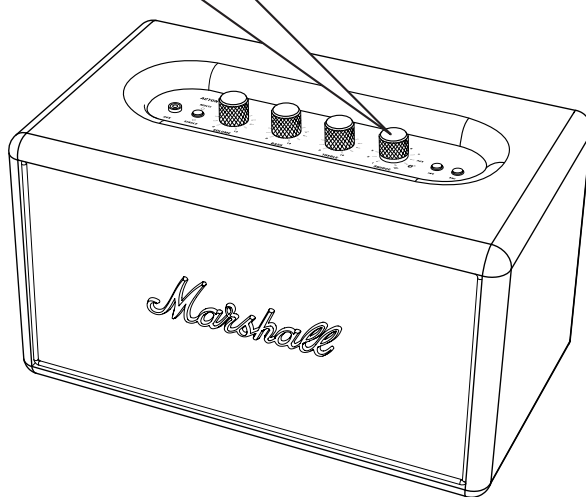
**ВЫБОР ИСТОЧНИКА ЗВУКА И ПРЕДВАРИТЕЛЬНО СОХРАНЕННЫХ  
ПРЕДУСТАНОВОК ПОТОКОВ Wi-Fi ПОВОРОТОМ РЕГУЛЯТОРА **SOURCE**.**

- 001. ПОВЕРНите РЕГУЛЯТОР **SOURCE** В ПОЛОЖЕНИЕ ИСТОЧНИКА.**
- 002. НАЖМИТЕ НА РЕГУЛЯТОР **SOURCE** ДЛЯ ВЫБОРА ИСТОЧНИКА:**

- **1-7 – Wi-Fi-СТРИМИНГ ЧЕРЕЗ ПРЕДУСТАНОВКИ 1-7**
- **AUX – СТЕРЕОРАЗЪЕМ 3,5 мм**
- **Bluetooth® – Bluetooth-УСТРОЙСТВО**
- **Wi-Fi – Wi-Fi-СТРИМИНГ, Spotify Connect® ИЛИ ИНТЕРНЕТ-РАДИО**



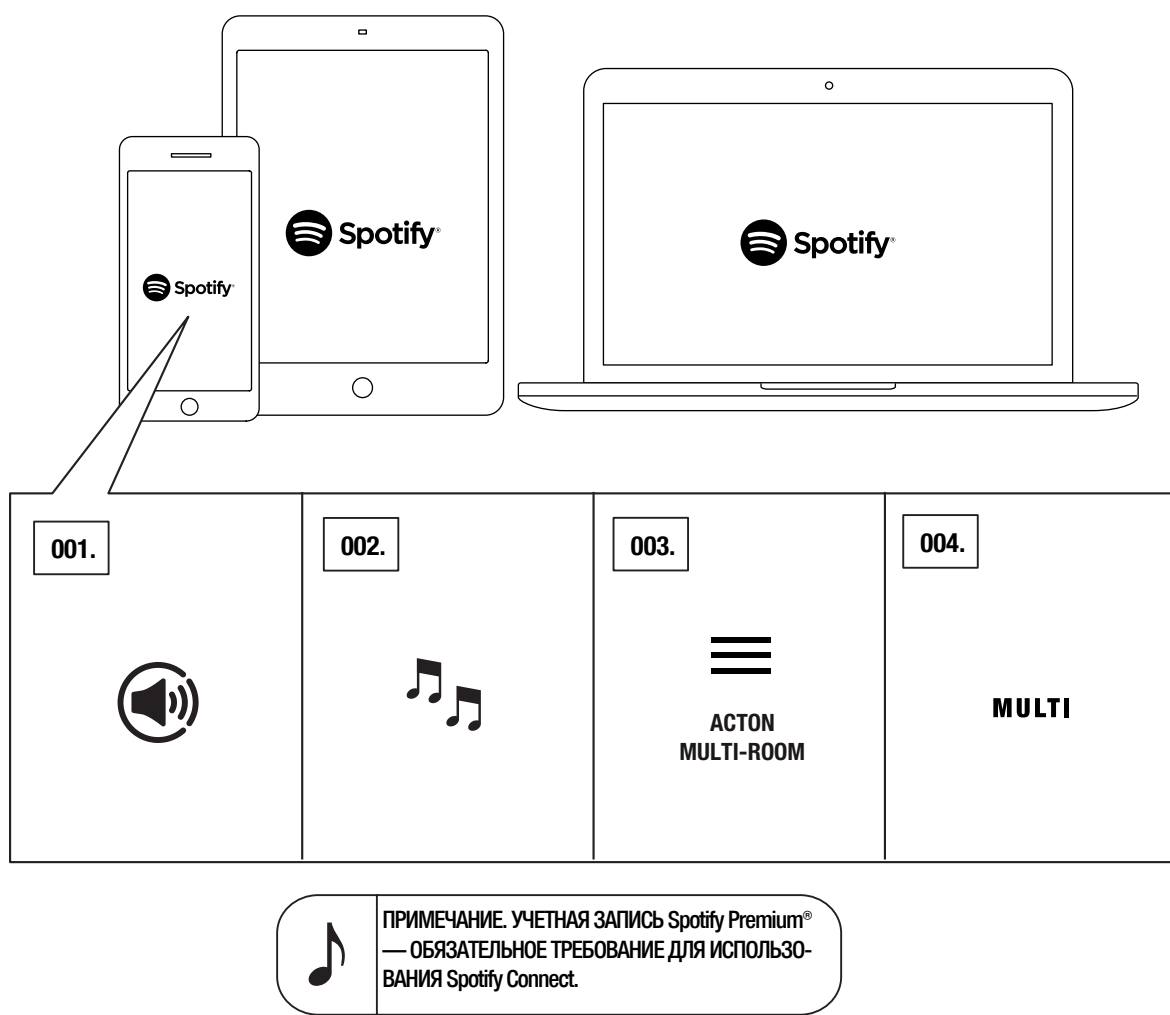
ПРИМЕЧАНИЕ. ЕСЛИ ВЫБРАННАЯ ПРЕДУСТАНОВКА (1-7) ПУСТА, АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ОСТАЕТСЯ В ТЕКУЩЕМ РЕЖИМЕ.



# Wi-Fi® — СТРИМИНГ-СЕРВИС Spotify®

**Spotify Connect® ПОЗВОЛЯЕТ КОНТРОЛИРОВАТЬ АКУСТИЧЕСКУЮ СИСТЕМУ И ПРИЛОЖЕНИЯ Spotify.**

- 001. ЗАПУСТИТЕ ПРИЛОЖЕНИЕ Spotify НА ВАШЕМ ТЕЛЕФОНЕ, ПЛАНШЕТЕ ИЛИ ПК С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТОЙ ЖЕ СЕТИ Wi-Fi, К КОТОРОЙ ПОДКЛЮЧЕНА АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА MULTI-ROOM.**
- 002. ВОСПРОИЗВЕДИТЕ КОМПОЗИЦИЮ НА Spotify И НАЖМИТЕ «DEVICES AVAILABLE» («ДОСТУПНЫЕ УСТРОЙСТВА») В ПРИЛОЖЕНИИ Spotify.**
- 003. ВЫБЕРИТЕ ВАШУ АКУСТИЧЕСКУЮ СИСТЕМУ MULTI-ROOM В ПРИЛОЖЕНИИ Spotify И ВАША МУЗЫКА НАЧНЕТ ВОСПРОИЗВОДИТЬСЯ.**
- 004. ДЛЯ СТРИМИНГА АУДИО В РЕЖИМЕ «MULTI» НАЖМИТЕ НА КНОПКУ **SINGLE/MULTI MODE** НА УСТРОЙСТВЕ ИЛИ УСТАНОВИТЕ АКУСТИЧЕСКУЮ СИСТЕМУ В РЕЖИМ «MULTI» В ПРИЛОЖЕНИИ MARSHALL MULTI-ROOM. ВМЕСТО ВЫБОРА АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ В ПРИЛОЖЕНИИ Spotify, ВЫБЕРИТЕ GROUP MULTI.**



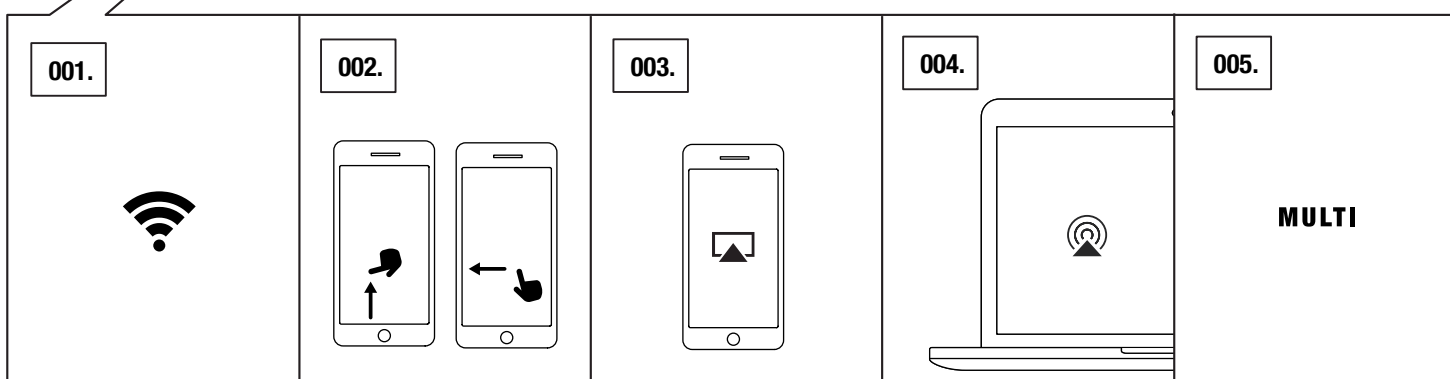
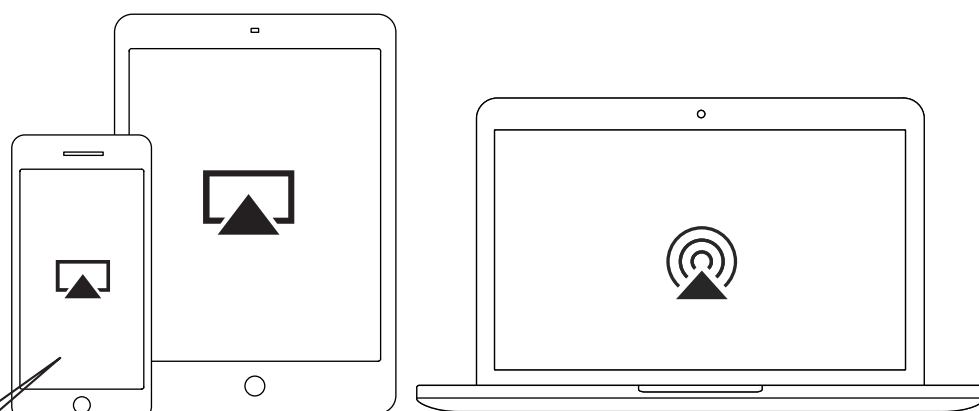
**015.**

*Marshall*

## Wi-Fi-СТРИМИНГ ИЗ AirPlay

AirPlay позволяет осуществлять потоковую передачу с любого источника звука на акустическую систему с устройства iOS или компьютера Apple.

001. ПОДКЛЮЧИТЕ ВАШЕ УСТРОЙСТВО iOS ИЛИ КОМПЬЮТЕР APPLE К СЕТИ Wi-Fi, К КОТОРОЙ ПОДКЛЮЧЕНА АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА MULTI-ROOM.
002. НА ВАШЕМ УСТРОЙСТВЕ iOS ПРОВЕДИТЕ ПАЛЬЦЕМ ИЗ НИЖНЕЙ ЧАСТИ ЭКРАНА, ЧТОБЫ ОТКРЫТЬ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ И ГОРИЗОНТАЛЬНО, ЧТОБЫ НАЙТИ ЭКРАН «ТЕКУЩЕГО ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ».
003. КОСНИТЕСЬ ПИКТОГРАММЫ AirPlay, ЧТОБЫ НАЙТИ СПИСОК ДОСТУПНЫХ УСТРОЙСТВ AirPlay, ВЫБЕРИТЕ ВАШУ АКУСТИЧЕСКАЮ СИСТЕМУ MULTI-ROOM.
004. ДЛЯ ПОТОКОВОЙ ПЕРЕДАЧИ АУДИО С ВАШЕГО КОМПЬЮТЕРА APPLE, ОТКРОЙТЕ iTUNES. КОСНИТЕСЬ ПИКТОГРАММЫ AirPlay НА ПОЛЗУНКЕ РЕГУЛЯТОРА ГРОМКОСТИ. ВЫБЕРИТЕ ВАШУ АКУСТИЧЕСКАЮ СИСТЕМУ MULTI-ROOM.
005. ДЛЯ ПОТОКОВОЙ ПЕРЕДАЧИ АУДИО В РЕЖИМЕ «MULTI» НАЖМИТЕ КНОПКУ **SINGLE/MULTI MODE** НА АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЕ ИЛИ УСТАНОВИТЕ АКУСТИЧЕСКУЮ СИСТЕМУ В РЕЖИМ «MULTI» В ПРИЛОЖЕНИИ. ОТКРОЙТЕ СПИСОК ДОСТУПНЫХ УСТРОЙСТВ AirPlay ИЛИ ВЫБЕРИТЕ GROUP MULTI.



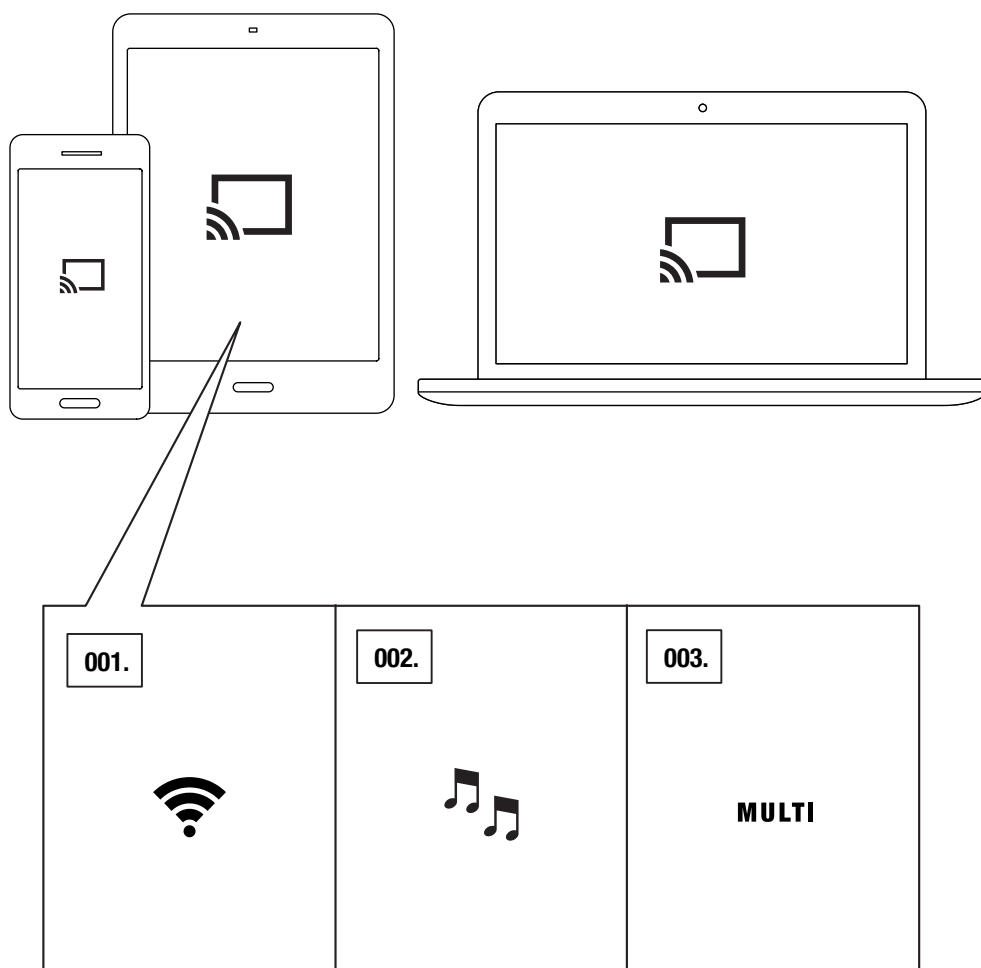
016.

Marshall

## Wi-Fi-СТРИМИНГ ИЗ Chromecast built-in

**Chromecast built-in — ПЛАТФОРМА, КОТОРАЯ ПОЗВОЛЯЕТ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ ПОТОКОВУЮ ПЕРЕДАЧУ ВАШЕЙ ЛЮБИМОЙ МУЗЫКИ СО СМАРТФОНА, ПЛАНШЕТА ИЛИ КОМПЬЮТЕРА НЕПОСРЕДСТВЕННО НА ВАШУ АКУСТИЧЕСКУЮ СИСТЕМУ. Chromecast built-in ДОСТУПНА В БОЛЬШИНСТВЕ МУЗЫКАЛЬНЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ НА РЫНКЕ.**

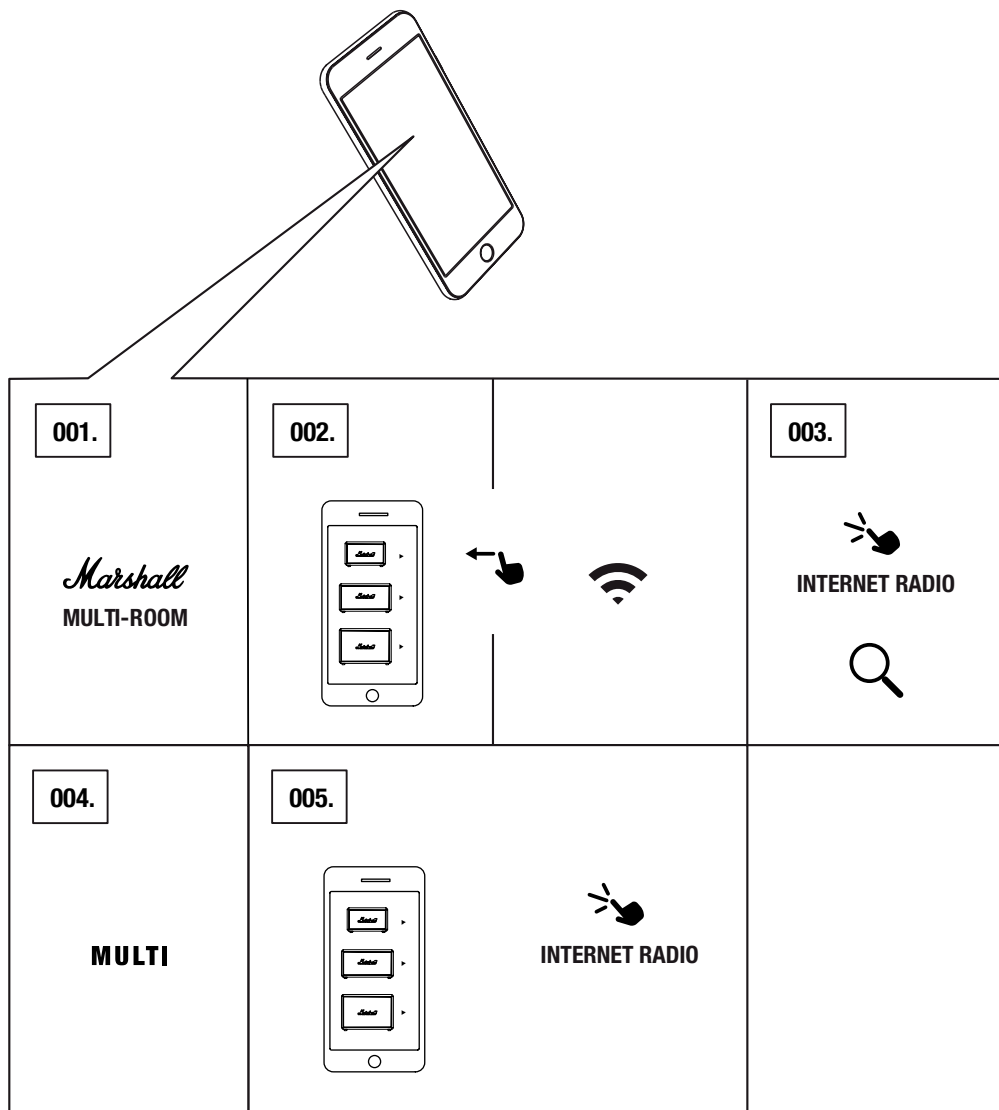
- 001. ПОДКЛЮЧИТЕ ВАШЕ УСТРОЙСТВО К СЕТИ Wi-Fi, К КОТОРОЙ ПОДКЛЮЧЕНА ВАША АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА MULTI-ROOM.**
- 002. ВОСПРОИЗВОДИТЕ МУЗЫКУ В ВАШЕМ ЛЮБИМОМ МУЗЫКАЛЬНОМ ПРИЛОЖЕНИИ.**
- 003. КОСНИТЕСЬ ПИКТОГРАММЫ Chromecast built-in В ВАШЕМ МУЗЫКАЛЬНОМ ПРИЛОЖЕНИИ И ВЫБЕРИТЕ АКУСТИЧЕСКУЮ СИСТЕМУ MULTI-ROOM.**



## Wi-Fi-СТРИМИНГ ИЗ ИНТЕРНЕТ-РАДИО

АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ОСНАЩЕНА ВСТРОЕННЫМ СЕРВИСОМ ИНТЕРНЕТ-РАДИО, КОТОРЫЙ ДАЕТ ДОСТУП К ТЫСЯЧАМ РАДИОСТАНЦИЙ ВО ВСЕМ МИРЕ.

001. ОТКРОЙТЕ ПРИЛОЖЕНИЕ MARSHALL MULTI-ROOM.
002. ПРИКОСНИТЕСЬ К «MULTI-ROOM SPEAKER» И ПРОВЕДИТЕ ПАЛЬЦЕМ К Wi-Fi В МЕНЮ.
003. ПРИКОСНИТЕСЬ К «INTERNET RADIO» И ВЫБЕРИТЕ ИЛИ НАЙДИТЕ ИНТЕРНЕТ-РАДИОСТАНЦИЮ ДЛЯ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ.
004. ДЛЯ ПОТОКОВОЙ ПЕРЕДАЧИ РАДИОСИГНАЛА В РЕЖИМЕ «MULTI» НАЖМИТЕ НА КНОПКУ **SINGLE/MULTI MODE** НА АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЕ ИЛИ УСТАНОВИТЕ РЕЖИМ «MULTI» В ПРИЛОЖЕНИИ MARSHALL MULTI-ROOM.
005. В ПРИЛОЖЕНИИ ВЫБЕРИТЕ ОДНУ ИЗ АКУСТИЧЕСКИХ СИСТЕМ В ГРУППЕ РЕЖИМА «MULTI» И ВЫБЕРИТЕ ИНТЕРНЕТ-РАДИОСТАНЦИЮ ДЛЯ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ.

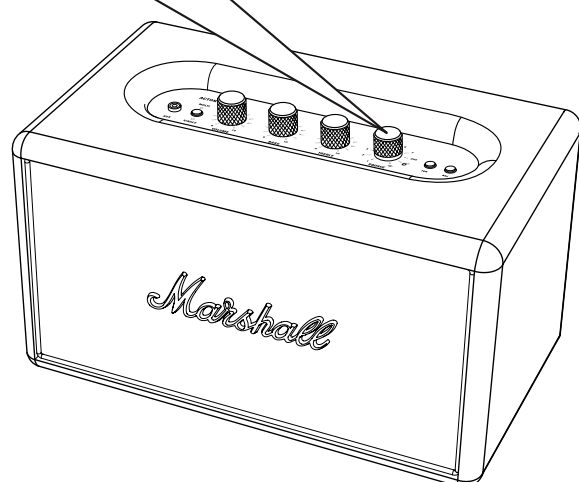
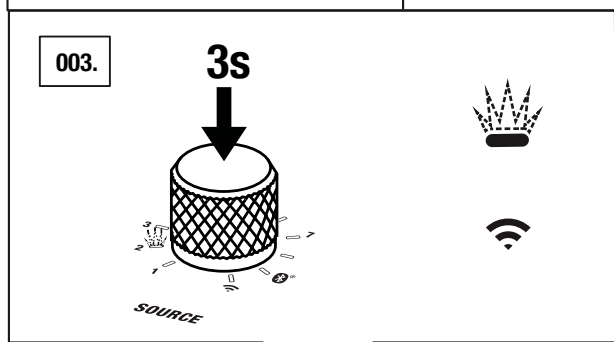
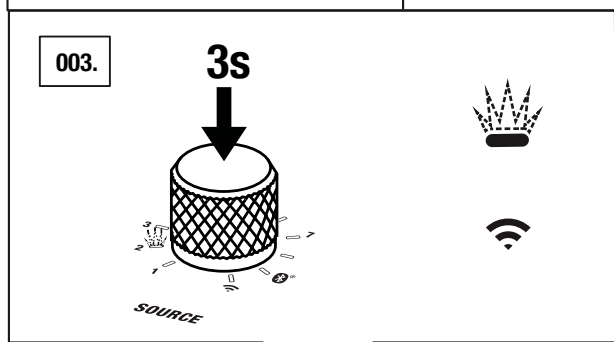
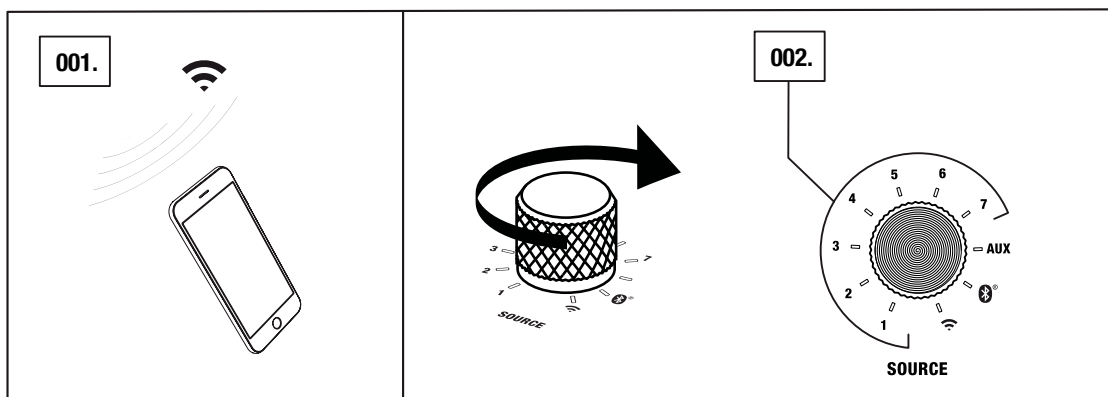


## СОХРАНЕНИЕ ПРЕДУСТАНОВОК

АСТОН MULTI-ROOM МОЖЕТ СОХРАНЯТЬ ДО 7 ПРЕДУСТАНОВОК ДЛЯ МОМЕНТАЛЬНОЙ ПОТОКОВОЙ ПЕРЕДАЧИ МУЗЫКИ ПО СЕТИ Wi-Fi.

001. ВОСПРОИЗВЕДИТЕ ПЛЕЙЛИСТ Spotify ИЛИ ИНТЕРНЕТ-РАДИОКАНАЛ, КОТОРЫЙ ХОТИТЕ СОХРАНИТЬ.
002. ПОВЕРНІТЕ РЕГУЛЯТОР **SOURCE** ДЛЯ ВЫБОРА ПОЛОЖЕНИЯ (1-7), В КОТОРОМ ХОТИТЕ СОХРАНИТЬ ПРЕДУСТАНОВКУ.
003. НАЖМИТЕ И УДЕРЖИВАЙТЕ РЕГУЛЯТОР **SOURCE** БОЛЕЕ 3 СЕКУНД ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ПРЕДУСТАНОВКИ. НОВЫЕ ПРЕДУСТАНОВКИ ЗАПИСЫВАЮТСЯ ПОВЕРХ ПРЕДЫДУЩИХ.

УПРАВЛЕНИЕ ПРЕДУСТАНОВКАМИ ТАКЖЕ ВОЗМОЖНО ЧЕРЕЗ ПРИЛОЖЕНИЕ MARSHALL MULTI-ROOM.

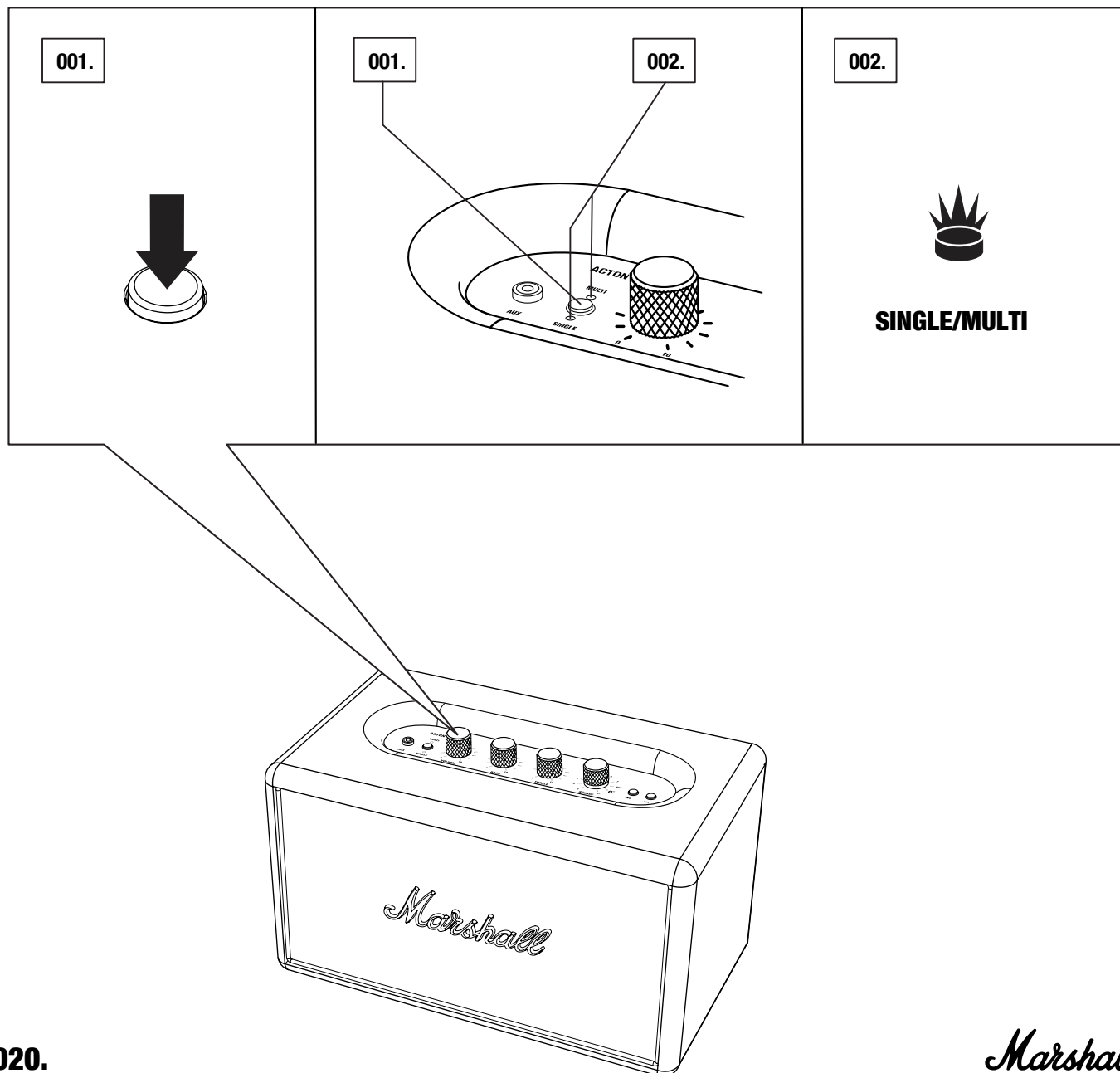


## РЕЖИМ «SINGLE» ИЛИ «MULTI»

ДЛЯ СОЗДАНИЯ МНОГОКОМНАТНОЙ СИСТЕМЫ ЧЕРЕЗ ОДНУ СЕТЬ Wi-Fi  
МОЖЕТ БЫТЬ ОБЪЕДИНЕНО ДО 5 БЕСПРОВОДНЫХ АКУСТИЧЕСКИХ СИСТЕМ  
MARSHALL MULTI-ROOM.

РЕЖИМ «SINGLE» ОЗНАЧАЕТ ПОТОКОВУЮ ПЕРЕДАЧУ АУДИО НА КАЖДУЮ  
АКУСТИЧЕСКУЮ СИСТЕМУ ОТДЕЛЬНО. РЕЖИМ «MULTI» ОЗНАЧАЕТ ПОТОКОВУЮ  
ПЕРЕДАЧУ ОДНОГО АУДИОСИГНАЛА НА ВСЕ АКУСТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ В  
РЕЖИМЕ «MULTI».

001. ПЕРЕКЛЮЧАЙТЕСЬ МЕЖДУ РЕЖИМАМИ «SINGLE» И «MULTI» НАЖАТИЕМ  
КНОПКИ **SINGLE/MULTI MODE** НА АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЕ.
002. ГОРЯЩИЙ ИНДИКАТОР **SINGLE** ИЛИ **MULTI** УКАЗЫВАЕТ НА ВЫБРАННЫЙ  
РЕЖИМ.



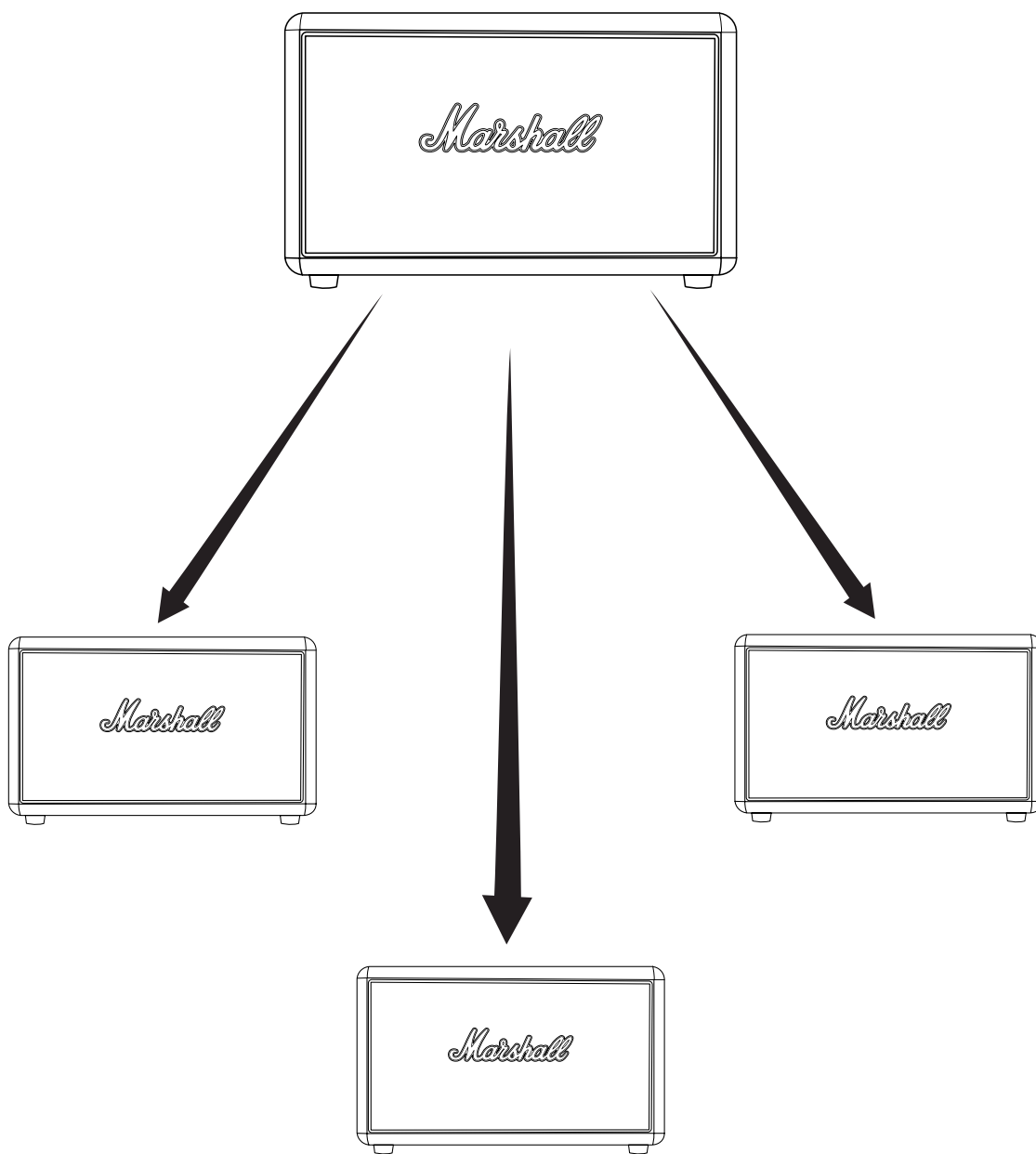
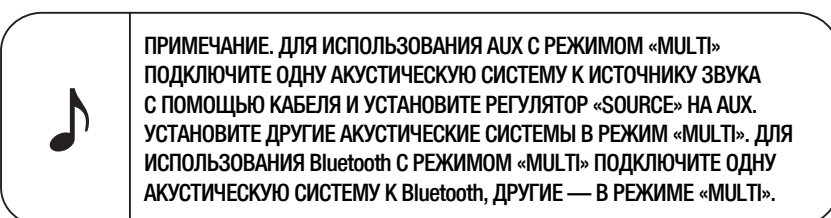
020.

Marshall

## РЕЖИМ «MULTI»

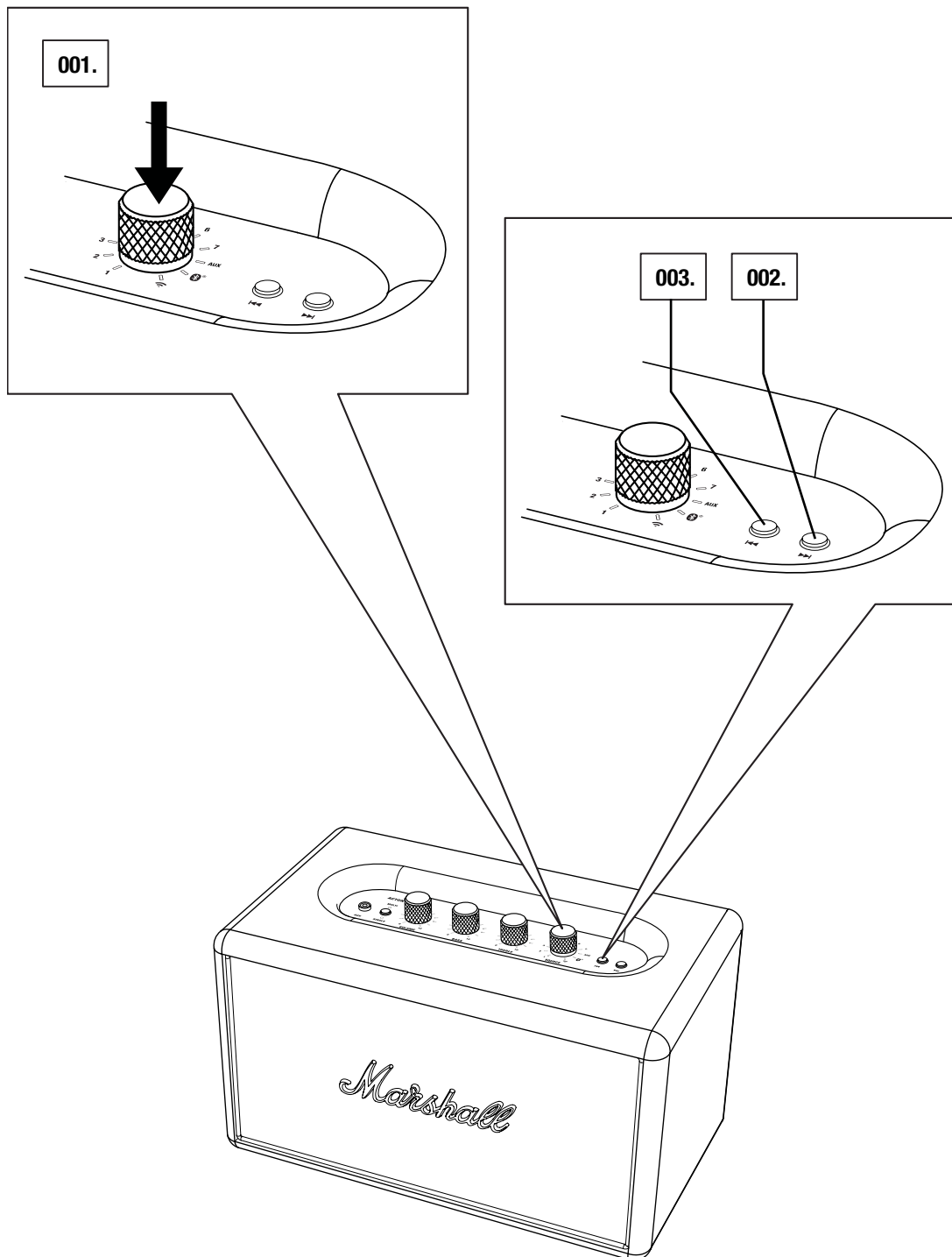
ОДНА АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ВЫПОЛНЯЕТ РОЛЬ СЕРВЕРА И ПЕРЕДАЕТ АУДИОСИГНАЛ НА ДРУГИЕ АКУСТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ, ПОДКЛЮЧЕННЫЕ В РЕЖИМЕ «MULTI». ЕСЛИ АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА-СЕРВЕР ВЫХОДИТ ИЗ ГРУППЫ В РЕЖИМЕ «MULTI», ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ АУДИО ПРЕКРАЩАЕТСЯ.

УПРАВЛЕНИЕ РЕЖИМОМ «SINGLE» И «MULTI» ТАКЖЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В ПРИЛОЖЕНИИ MARSHALL MULTI-ROOM.



# ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ, ПАУЗА, СЛЕДУЮЩАЯ И ПРЕДЫДУЩАЯ КОМПОЗИЦИЯ

- 001. ОДНОКРАТНО НАЖМИТЕ НА РЕГУЛЯТОР SOURCE ДЛЯ ПАУЗЫ ИЛИ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ МУЗЫКИ.**
- 002. НАЖМИТЕ ►►! ДЛЯ ПЕРЕХОДА К СЛЕДУЮЩЕЙ КОМПОЗИЦИИ.**
- 003. НАЖМИТЕ ◀◀! ДЛЯ ПЕРЕХОДА К ПРЕДЫДУЩЕЙ КОМПОЗИЦИИ.**



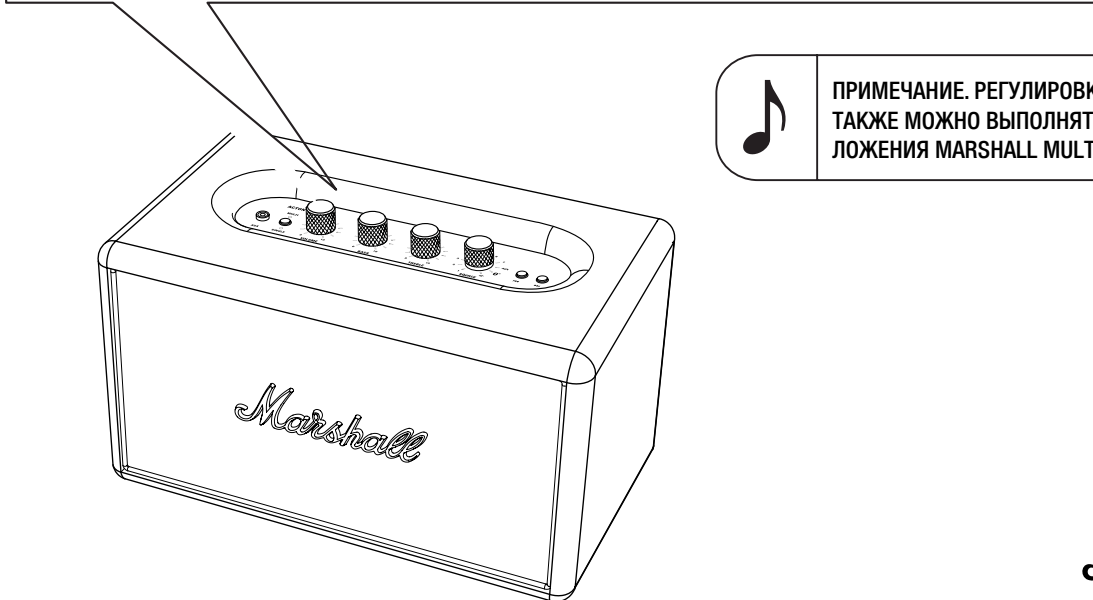
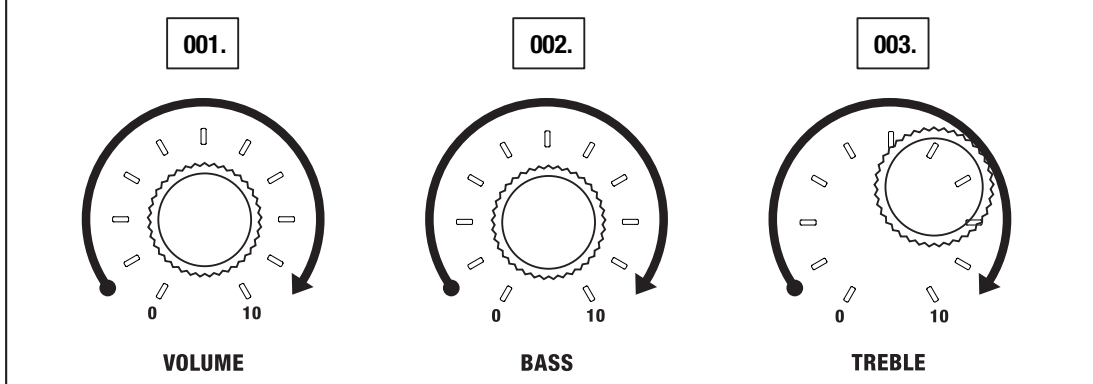
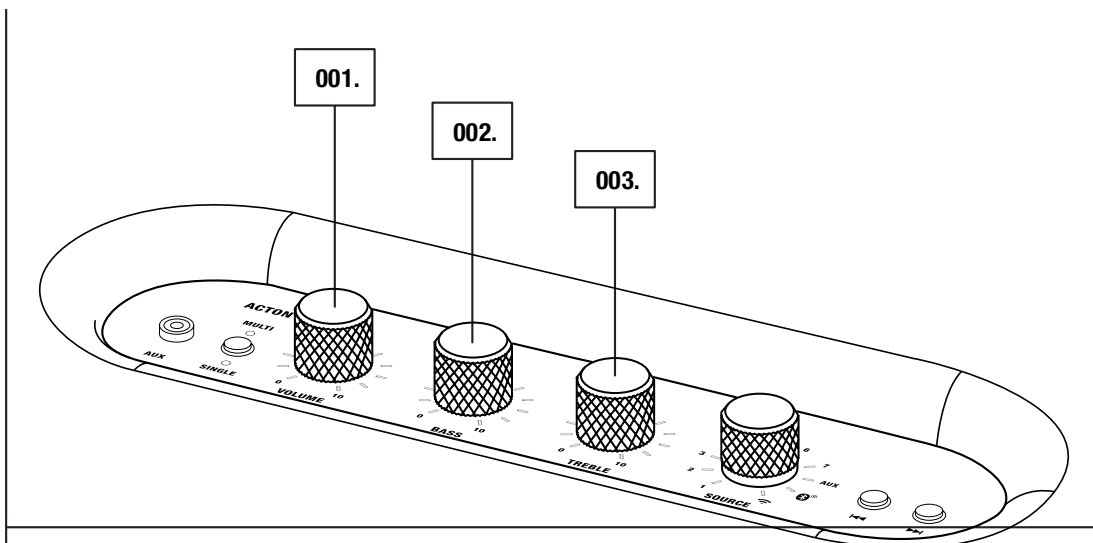
**022.**

*Marshall*

# РЕГУЛИРОВКА ГРОМКОСТИ / НИЗКИХ ЧАСТОТ / ВЫСОКИХ ЧАСТОТ

ACTON MULTI-ROOM ИМЕЕТ ТРИ РЕГУЛЯТОРА ЗВУКА НА ОДНОЙ АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЕ. НА ЗНАЧЕНИЕ РЕГУЛЯТОРА УКАЗЫВАЕТ ГОРЯЩИЙ ИНДИКАТОР:

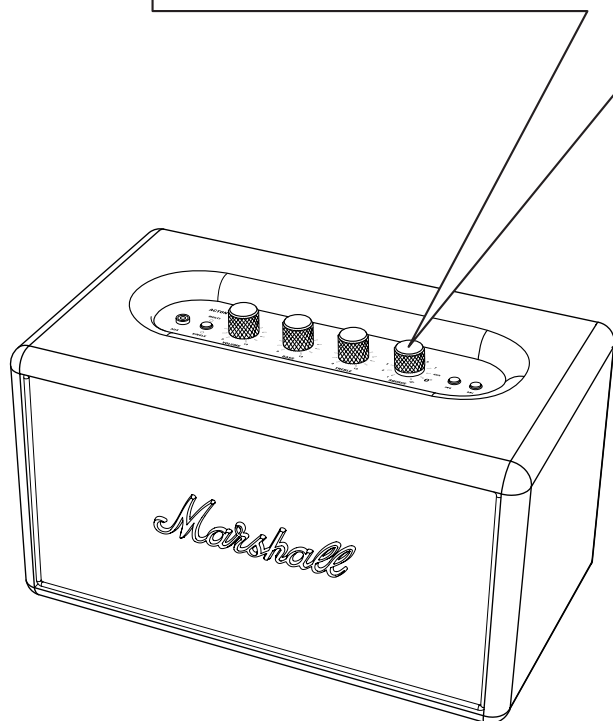
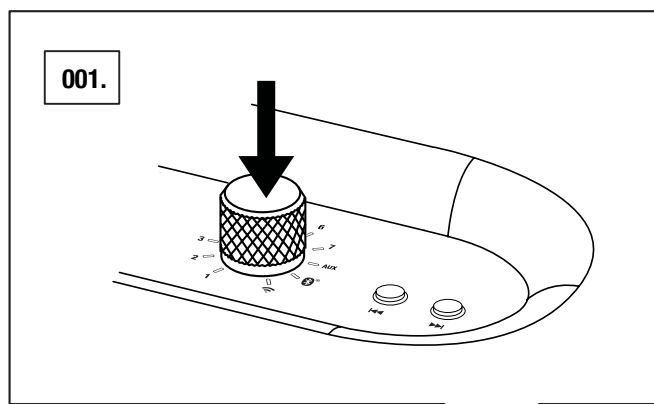
001. РЕГУЛЯТОР ГРОМКОСТИ
002. РЕГУЛЯТОР НИЗКИХ ЧАСТОТ
003. РЕГУЛЯТОР ВЫСОКИХ ЧАСТОТ



## РЕЖИМ ОЖИДАНИЯ

**АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПЕРЕХОДИТ В РЕЖИМ ОЖИДАНИЯ, ЕСЛИ АУДИО НЕ ВОСПРОИЗВОДИТСЯ В ТЕЧЕНИЕ 20 МИНУТ. ПРИ ЭТОМ АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ОСТАЕТСЯ ПОДКЛЮЧЕННОЙ К СЕТИ.**

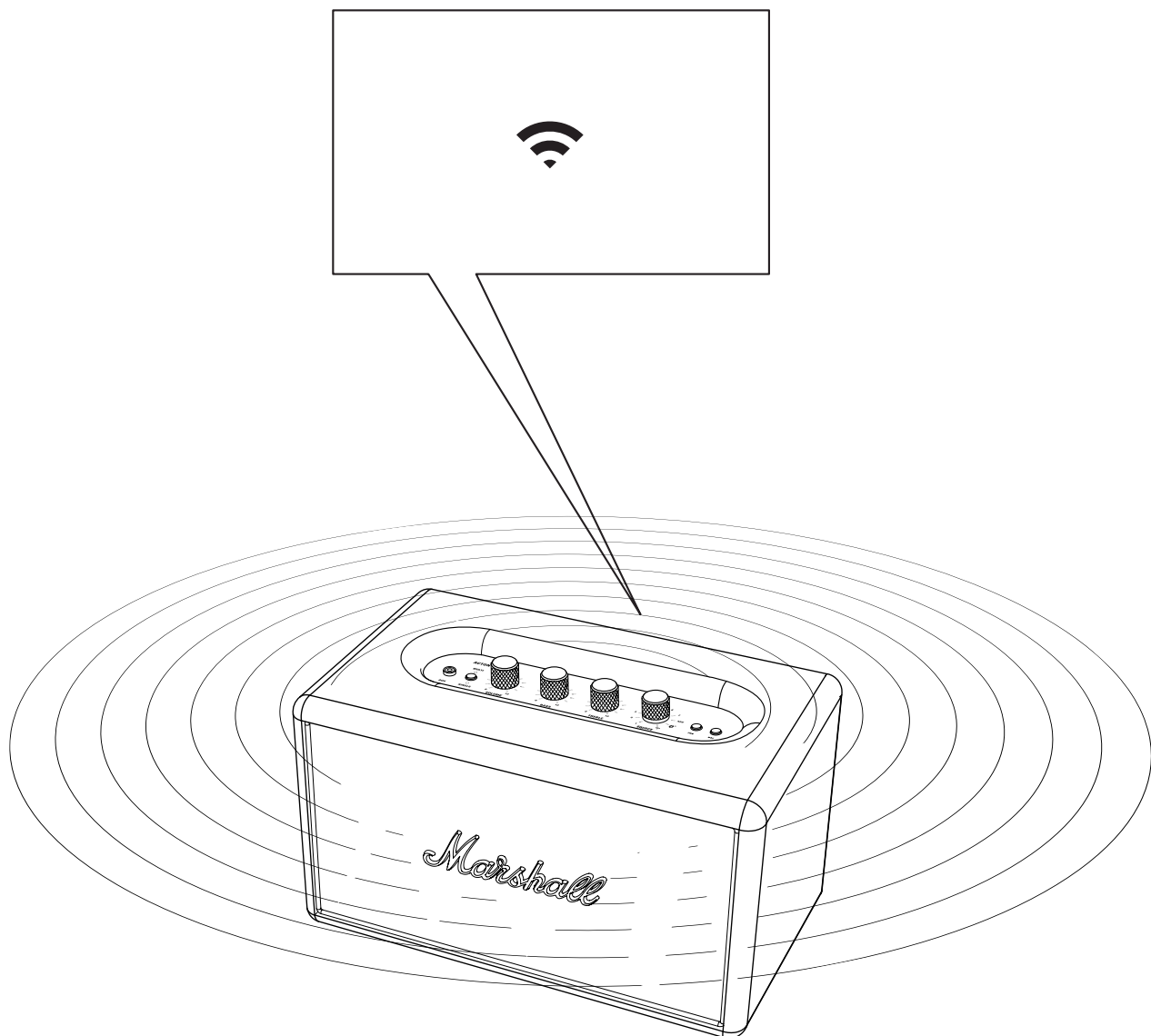
**001. НАЖМИТЕ НА РЕГУЛЯТОР [SOURCE] ДЛЯ ПЕРЕВОДА АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ В АКТИВНЫЙ РЕЖИМ.**



## ОБНОВЛЕНИЕ ПО АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ

ПО АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ ASTON MULTI-ROOM АВТОМАТИЧЕСКИ  
ОБНОВЛЯЕТСЯ ДО ПОСЛЕДНЕЙ ВЕРСИИ, ЕСЛИ ОНА ПОДКЛЮЧЕНА К СЕТИ Wi-Fi.

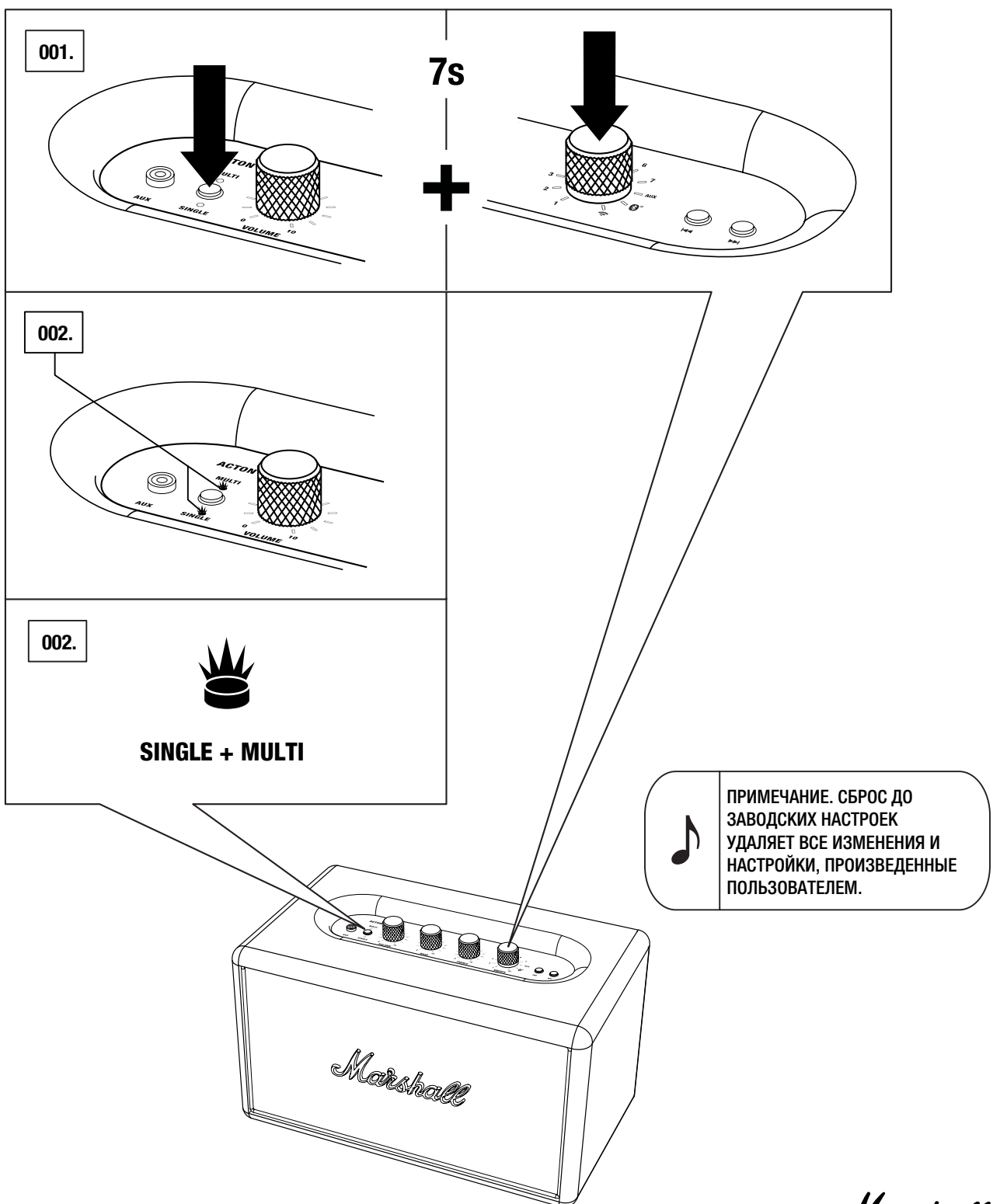
ЭТО ПРОИСХОДИТ В ФОНОВОМ РЕЖИМЕ И НЕ ТРЕБУЕТ ВМЕШАТЕЛЬСТВА.



# СБРОС ДО ЗАВОДСКИХ НАСТРОЕК

ДЛЯ СБРОСА АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ ДО ЗАВОДСКИХ НАСТРОЕК:

- 001. НАЖМИТЕ И УДЕРЖИВАЙТЕ КНОПКУ **SINGLE/MULTI MODE** И РЕГУЛЯТОР **SOURCE** В ТЕЧЕНИЕ 7 СЕКУНД ПОКА НЕ ЗАГОРЯТСЯ ОБА ИНДИКАТОРА РЕЖИМОВ «SINGLE» И «MULTI».**
- 002. АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА СБРОШЕНА ДО ЗАВОДСКИХ НАСТРОЕК И ГОТОВА К НАЧАЛЬНОЙ НАСТРОЙКЕ.**



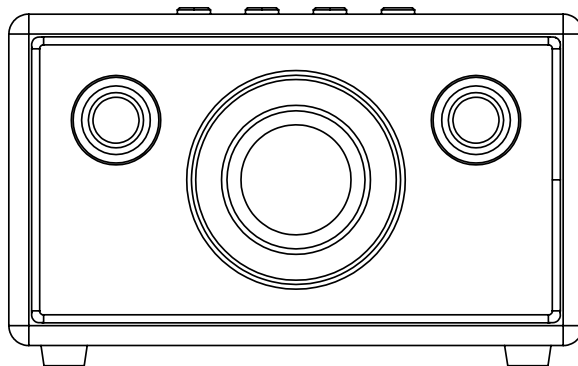
## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗВУКА

- АКТИВНАЯ АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА С РЕФЛЕКСНОЙ НИЗКОЧАСТОТНОЙ СИСТЕМОЙ
- ЦИФРОВОЙ УСИЛИТЕЛЬ КЛАССА D: 2 X 10 ВТ + 1 X 30 ВТ
- 3/4" ВЫСОКОЧАСТОТНЫЕ ДИНАМИКИ С КУПОЛЬНОЙ МЕМБРАНОЙ: 2X
- 4" СРЕДНЕЧАСТОТНЫЙ ДИНАМИК: 1X
- ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ НИЗКИМИ И ВЫСОКИМИ ЧАСТОТАМИ
- ЧАСТОТНЫЙ ДИАПАЗОН: 55 – 20 000 Гц ± 6 дБ
- ПОДКЛЮЧЕНИЕ:
  - Wi-Fi: 802.11A/B/G/N/
  - Bluetooth: СТАНДАРТ V4.2 EDR A2DP
  - ВХОД 1: AUX 3,5 мм
- НЕПРЕРЫВНАЯ ВЫХОДНАЯ МОЩНОСТЬ: 50 ВТ (СК3)

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- НАПРЯЖЕНИЕ СЕТИ: 100 – 240 В~ /200 ВТ
- АБСОЛЮТНЫЙ МИН/МАКС: 90 – 264 В~
- ЧАСТОТА ТОКА В СЕТИ: 50 – 60 Гц
- МАКСИМАЛЬНОЕ ПИКОВОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ МОЩНОСТИ: 60 ВТ
- ПОТРЕБЛЕНИЕ МОЩНОСТИ В РЕЖИМЕ ОЖИДАНИЯ: 1,6 ВТ
- ВЕС: 2,8 кг
- РАЗМЕР: 260 X 150 X 150 мм



ПРИМЕЧАНИЕ. ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ НЕ ЯВЛЯЕТСЯ СЪЕМНОЙ.  
НА ДАННОМ РИСУНКЕ ИЗОБРАЖЕНО РАСПОЛОЖЕНИЕ ВНУТРЕННИХ КОМПОНЕНТОВ АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ. ВО ИЗБЕЖАНИЕ ВЫХОДА СИСТЕМЫ ИЗ СТРОЯ ЗАПРЕЩАЕТСЯ СНИМАТЬ ПЕРЕДНЮЮ ПАНЕЛЬ КОРПУСА.

## ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПРОБЛЕМА	ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
<b>ACTON MULTI-ROOM НЕ ВКЛЮЧАЕТСЯ</b>	Система не подключена к сети переменного тока.	Подключите шнур питания Acton Multi-Room к рабочей розетке.
<b>ACTON MULTI-ROOM НЕ ОБНАРУЖИВАЕТСЯ ПРИЛОЖЕНИЕМ MARSHALL MULTI-ROOM</b>	Акустическая система не подключена к сети Wi-Fi.	Поверните регулятор <b>SOURCE</b> в положение Wi-Fi. Нажмите и удерживайте его в течение 3 секунд для возможности обнаружения акустической системы.
	Акустическая система и мобильное устройство не подключены к одной сети Wi-Fi.	Подключите устройства к одной сети Wi-Fi.
	Акустическая система не включена.	Подключите шнур питания Acton Multi-Room к рабочей розетке.
<b>АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА НЕ МОЖЕТ ПОДКЛЮЧИТЬСЯ К СЕТИ Wi-Fi</b>	Отсутствует доступная сеть Wi-Fi.	Подключитесь к акустической системе посредством Bluetooth или с помощью кабеля.
	На акустическую систему поступает слабый сигнал Wi-Fi.	Разместите акустическую систему ближе к Wi-Fi-маршрутизатору.

# ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПРОБЛЕМА	ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
<b>НЕТ ЗВУКА</b>	Выбран неверный источник звука.	Поверните и нажмите регулятор <b>SOURCE</b> для выбора различных источников звука.
	На источнике звука или акустической системе установлена чрезмерно низкая громкость.	Слегка увеличьте громкость на источнике звука или акустической системе.
<b>НЕВОЗМОЖНО ПОДКЛЮЧИТЬСЯ К УСТРОЙСТВУ Wi-Fi</b>	Wi-Fi не включен на устройстве (смартфоне, планшете или компьютере).	Включите Wi-Fi на вашем устройстве.
	Wi-Fi не включен на вашей акустической системе.	Поверните регулятор <b>SOURCE</b> в положение Wi-Fi. Нажмите и удерживайте его в течение 3 секунд для обнаружения акустической системы устройством.
<b>НЕВОЗМОЖНО ПОДКЛЮЧИТЬСЯ К УСТРОЙСТВУ Bluetooth</b>	Функция Bluetooth не включена на устройстве (смартфоне, планшете или компьютере).	Включите Bluetooth на устройстве.
	Bluetooth не включена на вашей акустической системе.	Поверните регулятор <b>SOURCE</b> в положение Bluetooth. Нажмите и удерживайте его в течение 3 секунд для обнаружения акустической системы устройством.
	Ваше устройство требует введения пин-кода.	В большинстве случаев пин-код (пароль) не требуется. При запросе пин-кода введите <b>0000</b> .
<b>АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА НЕ ОТВЕЧАЕТ</b>	Возникла проблема с ПО.	Извлеките вилку питания акустической системы из розетки, подождите 15 секунд, затем снова подключите ее
		Сбросьте акустическую систему до заводских настроек.

# ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПРОБЛЕМА	ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
<b>СОЕДИНЕНИЕ Bluetooth ПРОПАДАЕТ</b>	Устройства Bluetooth находятся слишком далеко друг от друга или связь пропадает из-за физических помех.	Поместите устройства ближе друг к другу, чтобы они находились в радиусе 10 м без каких-либо помех (например, стен или дверей)
	Acton Multi-Room находится в зоне действия сильного электромагнитного поля.	Такие устройства, как микроволновые печи, адаптеры беспроводного соединения, люминесцентные лампы и газовые плиты, используют частотный диапазон, аналогичный Bluetooth. Это может привести к помехам.
<b>РЕЖИМ «MULTI» НЕ РАБОТАЕТ</b>	Режим «Multi» не включен на акустической системе.	Нажмите кнопку <b>SINGLE/MULTI MODE</b> на всех акустических системах, которые должны быть включены в группу в режиме «Multi».
	Акустическая система в группе (сервер), с которой в потоковом режиме передавалось аудио, «выпало» из группы.	Снова начните воспроизводить музыку на акустической системе-сервере или настройте группу в приложении Marshall Multi-Room.
<b>АУДИО ОБРЫВАЕТСЯ ПРИ ВОСПРОИЗВЕДЕНИИ В РЕЖИМЕ «MULTI»</b>	Полоса пропускания Wi-Fi чрезмерно низкая для режима «Multi» для воспроизведения в нормальном качестве.	Отрегулируйте качество потоковой передачи для компенсации низкой полосы пропускания Wi-Fi, установив качество потоковой передачи в режиме «Multi» (Multi Streaming Quality) на «Low» (низкое) в приложении Marshall Multi-Room.

# ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

## ПРОБЛЕМА

## ПРИЧИНА

## РЕШЕНИЕ

<b>СЛЫШЕН ТРЕСК</b>	Ограничение сигнала при потере питания на усилителе.	Убавьте громкость источника звука.
		Убавьте громкость или низкие частоты на Acton Multi-Room.
<b>ЗВУК ИСКАЖАЕТСЯ</b>	Уровень громкости в источнике звука слишком высокий.	Убавьте громкость проигрывания источника звука.
	Аудиопоток или звуковой файл низкого качества.	Попробуйте воспроизвести другой звуковой файл или включить другой проигрыватель.
	Уровень громкости Acton Multi-Room слишком высокий.	Убавьте громкость акустической системы.
	Слишком высокий уровень низких/высоких частот в системе.	Убавьте низкие/высокие частоты акустической системы.
<b>ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ С ОШИБКАМИ</b>	Помехи от другого электронного устройства.	Переместите Acton Multi-Room в другое место.
		Выключите или переместите устройство, создающее помехи.

	<p><b>ПРИМЕЧАНИЯ:</b></p> <p>РАЗЛИЧНЫЕ СЕТЕВЫЕ ОПЕРАЦИИ МОГУТ ВЫПОЛНЯТЬСЯ ПО-РАЗНОМУ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПРИМЕНЯЕМОГО БЕСПРОВОДНОГО МАРШРУТИЗАТОРА.</p> <p>ЗА БОЛЕЕ ПОДРОБНЫМИ СВЕДЕНИЯМИ О РАБОТЕ В СЕТИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ БЕСПРОВОДНОГО МАРШРУТИЗАТОРА ИЛИ МОДЕМА ОБРАЩАЙТЕСЬ К ДОКУМЕНТАЦИИ СООТВЕТСТВУЮЩЕГО УСТРОЙСТВА.</p> <p>ВЫБЕРИТЕ БЕСПРОВОДНОЙ КАНАЛ, КОТОРЫЙ В НАСТОЯЩИЙ МОМЕНТ НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ. ЕСЛИ ВЫБРАННЫЙ КАНАЛ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДРУГИМ УСТРОЙСТВОМ СВЯЗИ, НАХОДЯЩИМСЯ ПОБЛИЗОСТИ, РАДИОПОМЕХИ МОГУТ ПРИВЕСТИ К ОТКАЗУ СВЯЗИ.</p> <p>ХАРАКТЕР БЕСПРОВОДНОЙ ЛОКАЛЬНОЙ СЕТИ LAN ПРЕДПОЛАГАЕТ ВОЗНИКНОВЕНИЕ РАДИОПОМЕХ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ОКРУЖАЮЩИХ УСЛОВИЙ (НАПРИМЕР, ОТ ЭФФЕКТИВНОСТИ БЕСПРОВОДНОГО МАРШРУТИЗАТОРА, ОТ РАССТОЯНИЯ, ПРЕПЯТСТВИЙ, ИСТОЧНИКОВ ПОМЕХ В ДРУГИХ БЕСПРОВОДНЫХ УСТРОЙСТВАХ И Т. П.).</p> <p>WEP-КОДИРОВАНИЕ НЕ РАБОТАЕТ С WPS (PBC) / WPS (PIN).</p>
---	---

**WWW.MARSHALLHEADPHONES.COM**