

## **Руководство пользователя Система Geneva Sound System (модель XS)**

### **4.1 Важные инструкции по технике безопасности**

- 4.1.1 Прочитайте данные инструкции
- 4.1.2 Сохраните данные инструкции
- 4.1.3 Обращайте внимание на все предупреждения
- 4.1.4 Выполняйте все инструкции
- 4.1.5 Не используйте данный прибор вблизи воды
- 4.1.6 Очищайте прибор только сухой тканью
- 4.1.7 Не закрывайте вентиляционные отверстия. Выполняйте установку прибора в соответствии с инструкциями производителя
- 4.1.8 Не устанавливайте прибор вблизи источников тепла, таких как радиаторы, обогреватели, печи или прочих приборов (включая усилители), которые выделяют тепло
- 4.1.9 Не допускайте повреждения полярной или заземленной вилки. Полярная вилка имеет два контакта, один из которых шире другого. Вилка с заземлением имеет два контакта и зубец заземления. Широкий контакт или зубец заземления предназначены для Вашей безопасности. Если вилка не подходит к Вашей розетке, обратитесь к электрику с вопросом, как подобрать подходящую розетку
- 4.1.10 Защитите провод электропитания от зажатия или сдавливания, в частности в местах установки вилок, электрических розеток и в точке, в которой он выходит из прибора
- 4.1.11 Используйте только приспособления/аксессуары, указанные производителем
- 4.1.12 Пользуйтесь только теми тележками, стойками, штативами, креплениями или подставками, которые входят в комплект поставки устройства, или рекомендованы изготовителем. Когда используется тележка, будьте осторожны при перемещении тележки с оборудованием во избежание травм при опрокидывании тележки
- 4.1.13 Выключайте прибор из розетки во время гроз или если он не используется в течение длительного времени
- 4.1.14 Для выполнения всего сервисного обслуживания обращайтесь к квалифицированному сервисному персоналу. Сервисное обслуживание требуется при возникновении любой неисправности прибора, например, повреждение провода электропитания или вилки, попадание жидкости или посторонних предметов внутрь прибора, подвергание прибора воздействию дождя или влаги, неправильная работа прибора или его падение.
- 4.1.15 Не устанавливайте и не встраивайте прибор в закрытом или замкнутом пространстве, таком как книжный шкаф и т.п. и поддерживайте хорошее проветривание в помещении. Вентиляции не должно препятствовать укрытие вентиляционного отверстия такими предметами, как газеты, скатерти, шторы и т.д.
- 4.1.16 **ВНИМАНИЕ:** Пожалуйста, перед установкой или использованием оборудования ознакомьтесь с информацией об электричестве и технике безопасности, расположенной на нижней панели устройства
- 4.1.17 **ВНИМАНИЕ:** Во избежание риска пожара или поражения электрическим током, не подвергайте данное устройство воздействию дождя или влаги. Устройство не должно подвергаться воздействию капель или брызг, а также, запрещается ставить на устройство предметы, содержащие жидкость, например, вазы
- 4.1.18 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** При неправильной замене батарей появляется опасность взрыва. Следует заменять только на такой же или эквивалентный тип батарей
- 4.1.19 **ВНИМАНИЕ:** Батареи или аккумуляторы не должны находиться под воздействием источников тепла, таких как солнечные лучи, огонь и т.п.
- 4.1.20 **ВНИМАНИЕ:** Подключаемый напрямую адаптер используется как устройство отключения, устройство отключения должно быть легко доступным

- 4.1.21 Правильно обращайтесь с отходами при избавлении от устройства. Соответствующий знак обозначает, что на территории Европы данные отходы не являются бытовыми. Для предотвращения возможности нанесения ущерба окружающей среде или человеческому здоровью в связи с произвольным избавлением от устройства, отнесите ответственно к возвращению в оборот жизнеспособных материальных ресурсов для их повторного использования. Чтобы вернуть ваш использованный прибор, пожалуйста, используйте соответствующую систему возврата и сбора или свяжитесь с магазином, где продукт был приобретен. Они могут взять данный продукт для экологически чистой переработки
- 4.1.22 ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: При неправильной замене батарей появляется опасность взрыва
- 4.1.23 Заменяйте только батареями правильного типа и соответствующего наименования модели (аккумулятор звуковой системы Geneva Sound System, модель XS)
- 4.1.24 Диапазон рабочих температур: рекомендованный диапазон температур работоспособности звуковой системы Geneva Sound System от 5 до 40 градусов Цельсия / от 41 до 104 градусов по Фаренгейту
- 4.1.25 Используйте оригинальный блок питания: Используйте только оригинальный блок питания для питания и зарядки системы Geneva Sound System, поставленный в комплекте. Другие адаптеры питания могут выглядеть похожими, но их использование может привести к поражению электрическим током и повреждению Geneva Sound System

#### **4.1.27 Расположение табличек**

- 4.1.28 Таблички прибора и предупреждения о безопасности расположены на аккумуляторе Geneva Sound System и на блоке питания

- 4.2 -
- 4.2.1 -
- 4.2.2 -
- 4.2.3 -

#### **4.3.1 Утилизация отходов**

- 4.3.2 Данный прибор может быть утилизирован. Приборы, на которых указан этот знак, НЕ должны выбрасываться вместе с обычными бытовыми отходами. В конце срока службы прибора отвезите его в пункт сбора по утилизации электрического и электронного оборудования. Уточните информацию о возврате и пунктах сбора в ваших местных органах власти

#### **4.3.3**

Директива по утилизации отходов производства электрического и электронного оборудования (WEEE) была принята для существенного сокращения количества отходов, вывозимых на свалки, а также для уменьшения экологического воздействия на нашу планету и здоровье людей. Пожалуйста, проявите сознательность и утилизируйте использованные продукты. Если данный прибор все ещё годен к использованию, отдайте или продайте его

- 4.3.4 Использованные батареи: Пожалуйста, утилизируйте использованные батареи надлежащим образом, соблюдая местные законы и правила. Не выбрасывайте аккумулятор в огонь

#### **4.4.1**

Geneva ® является зарегистрированной торговой маркой G-Lab GmbH.  
Apple, iPod, iPhone и iPad являются торговыми марками компании Apple Computer Inc, зарегистрированной в США и других странах.  
Торговая марка EmbracingSound ™ является собственностью Embracing Sound Experience AB.  
Слово Bluetooth ® и соответствующий логотип являются зарегистрированными торговыми марками, принадлежащими Bluetooth SIG, Inc.  
© 2011 G-Lab GmbH. Все права защищены. Согласно законодательству об авторском праве, данное руководство не может быть скопировано, полностью или частично, без письменного согласия G-Lab GmbH

- 4.4.2 Geneva Sound System, модель XS, руководство пользователя, версия v1.0-A, 8 / 2011

### **1.1 Начало работы**

- 1.1.1.1 Крышка
- 1.1.1.2 Батарея

1.1.1.3 Соединитель

1.1.1.4 Адаптер питания

### **1.1.1 Вставка аккумуляторной батареи**

1.1.2 1. Откройте упаковку и поставьте Вашу модель XS таким образом, чтобы вы смогли получить доступ к отсеку для батарей, расположенному на задней панели.

2. Подключите кабель аккумулятора в небольшой белый разъем, расположенный в верхнем левом углу отсека для батарей.

3. Вставьте аккумулятор в данный отсек. Аккуратно сложите кабель рядом с батареей.

4. Возьмите крышку отсека и вставьте её до щелчка

### **1.1.3 Зарядка аккумулятора**

1.1.4

После установки батарей, подключите шнур сетевого адаптера к вашей модели XS ("DC 5.5V")

### **1.1.5 Включение питания**

1.1.6 1. Откройте корпус.

2. Вставьте в модель XS два крючка на верхней крышке

1.1.6.1 Крючок

1.1.6.2 Верхняя крышка

1.1.7 Когда модель XS находится в некорректном положении, она автоматически отключается для экономии заряда аккумулятора

1.1.8 Правильное положение

1.1.9 Автоматическое отключение

## **1.2 Обзор**

1.2.1 Вы можете воспроизводить музыку из следующих источников:

1.2.2 · FM-радио

· Мобильный телефон или компьютер, соединенные с помощью Bluetooth

· Другие устройства с помощью Line-In кабеля

1.2.3.1 Bluetooth

1.2.3.2 FM-радио

1.2.3.3 Line-In

1.2.3.4 Модель XS

### **1.3.1 Модель XS**

1.3.2.1 Корпус

1.3.2.2 Сенсорная панель

1.3.2.3 Крючки

1.3.2.4 Включение

1.3.2.5 Дисплей

1.3.2.6 FM-антенна

### **1.3.3 Входящие в комплект аксессуары**

1.3.4 · Адаптер питания

· Line-In кабель

· Защитный чехол

· Руководство пользователя

### **1.4.1 Сенсорная панель**

1.4.2 Включатель / Выключатель

Увеличение громкости

Уменьшение громкости

Настройка времени

Режим: Выберите FM, Bluetooth, Line-In

FM-частоты / будильник наверх

FM-частоты / будильник вниз

Настройка будильника

## **2.1 Использование модели XS**

### **2.1.1 FM-радио**

- 2.1.2 1. Нажмите [M] до тех пор, пока на дисплее не отобразится FM-частота, например "103.2"
2. Выберите FM-станцию, используя [<<] или [>>]:
  - с помощью одного нажатия: происходит изменение частоты на 0,1 МГц
  - удерживая нажатой в течение короткого времени: происходит автоматический поиск другой станции

2.1.3 Для оптимального приема сигнала удлините антенну

### **2.2.1 Bluetooth**

2.2.2 Мобильные телефоны и компьютеры можно подключить к модели XS для воспроизведения музыки

2.2.3 Мобильный телефон или компьютер должен поддерживать Bluetooth A2DP. Подробные руководства по различным устройствам, использующих Bluetooth A2DP можно найти на сайте [www.genevalab.com](http://www.genevalab.com), выберите пункт "Поддержка"

### **2.2.4 Первоначальная установка использования в паре с iPhone ®**

- 2.2.5 1. Зажмите кнопку [M] до появления на дисплее "Blue".
2. Выберите "Настройки" на вашем iPhone ®. Выберите "General / Bluetooth". Включите Bluetooth. Новые устройства Bluetooth обнаруживаются автоматически. Через несколько секунд появится надпись "Geneva XS Sound System (Not Paired)".
3. Выберите "Geneva XS Sound System". Теперь телефон подключается к модели XS.
4. Если телефон запрашивает PIN-код: введите "0000" (четыре нуля).
5. Теперь Вы можете воспроизводить музыку на iPhone ® с помощью приложения "iPod" и слушать её на модели XS

2.2.5.1 Настройки на iPhone ®

2.2.5.2 Воспроизведение музыки с помощью приложения "iPod"

### **2.2.6 Воспроизведение музыки**

2.2.7 Большинство телефонов подключаются к модели XS автоматически после первоначальной установки использования в паре.

1. Удерживайте нажатой кнопку [M] до появления на дисплее надписи "Blue".
2. Воспроизведите музыку на мобильном телефоне, музыка начнет играть на модели XS автоматически через несколько секунд

### **2.2.8 Первоначальная установка использования в паре с другими устройствами**

2.2.9 Смотрите подробные руководства на сайте [www.genevalab.com](http://www.genevalab.com), выбрав пункт "Поддержка"

### **2.3.1 Line-In**

2.3.2 Не все аудио устройства оснащены Bluetooth. Модель XS также имеет подключение через 3,5 мм / 1,8" стерео порт.

- 2.3.3 1. Подключите один конец прилагаемого в комплекте кабеля Line-In к аудио устройству (разъем для наушников или Line-Out разъем).
2. Подключите другой конец кабеля к Line-In разъему на задней панели модели XS [Line-In символ].
3. Удерживайте нажатой кнопку [M] пока дисплей не отобразит надпись "Line"

2.3.4.1 Адаптер питания

2.3.4.2 Line-In кабель

### **2.4.1 Будильник**

2.4.2 Основной дисплей

2.4.3 AM / PM индикатор (только для США)

2.4.4 A = Будильник включен

2.4.5 Аккумулятор заряжается

### **2.4.6 Установка будильника**

2.4.7 1. Включите модель XS, затем нажмите [ALARM]: на дисплее появляется мигающая "A"

2. Установите нужное время с помощью [<<] или [>>].

3. Повторно нажмите [ALARM], чтобы сохранить установленное время будильника. "A" показывает, что будильник теперь включен

### **2.4.8 Включение и выключение будильника**

2.4.9 Выключите модель XS, затем нажмите любую клавишу на сенсорной панели для переключения будильника в немой режим (mute). "A" на дисплее указывает, что будильник включен

### **2.4.10 Отключение звука будильника (mute)**

2.4.11 Нажмите любую клавишу на сенсорной панели, чтобы отключить звук будильника и перевести в немой режим (mute). Сигнал будильника автоматически выключится через 20 минут, если ни одна клавиша на сенсорной панели не будет нажата

### **2.4.12 Выбор звукового сигнала будильника**

2.4.13 Есть два варианта звука будильника: FM-радио и пикающий звуковой сигнал. Если Вы установили будильник и текущим звуковым сигналом является FM-радио, то FM-радио будет играть после срабатывания будильника. В ином случае используется пикающий звуковой сигнал

### **2.4.14 Настройка часов**

2.4.15 1. Включите модель XS, затем нажмите [CLOCK]. Буква "C" начнет мигать на дисплее.

2. Используйте [<<] или [>>] для установки времени.

3. Повторно нажмите [CLOCK] для завершения установки

### **2.4.16 AM / PM дисплей (только в версии для США)**

2.4.17 Точка справа от цифр минут указывает AM или PM

• Не отображается: AM

• Отображается: PM

## **3.1 Поиск и устранение неисправностей**

### **3.1.1 Модель XS не включается, дисплей показывает "low" и "batt".**

3.1.2 "low" и "batt" обозначают низкий заряд аккумулятора. Подключите адаптер питания к модели XS и батарея начнет заряжаться. Вы сможете использовать модель XS в течение нескольких минут

### **3.1.3 Модель XS не включается, ничего не происходит.**

3.1.4 Если заряд аккумулятора совсем низкий, то недостаточно энергии для включения дисплей, даже если адаптер питания подключен. Модель XS может быть включена через некоторое время после подключения к сети

### **3.1.5 Почему модель XS выключается через некоторое время?**

3.1.6 Через одну минуту после включения устройство автоматически выключается, когда модель XS находится в неправильном положении (см. раздел "Включение питания")

### **3.1.7 Модель XS не включается когда я нажимаю кнопку включения**

3.1.8 Нажимайте [ON] только одним пальцем. Не прикасайтесь к другим кнопкам сенсорной панели другими пальцами. Сенсорная панель работает должным образом только при управлении одним пальцем

### **3.1.9 После включения, модель XS быстро выключается и быстро включается снова.**

3.1.10 Модель XS автоматически откалибровывает сенсорный экран во второй раз. Это нормальное поведение, и не нужно беспокоиться

### **3.1.11 Что такое PIN-код для Bluetooth соединения?**

3.1.12 PIN-кодом являются "0000" (четыре нуля). Не все компьютеры или мобильные телефоны запрашивают PIN-код во время первоначальной настройки использования в паре

### **3.1.13 Почему мой мобильный телефон не подключается?**

3.1.14 Вы найдете более подробную информацию по разнообразным мобильным телефонам на страницах раздела "Поддержка" на сайте [www.genevalab.com](http://www.genevalab.com)

### **3.1.15**

**У меня неустойчивое подсоединение со сбоями при прослушивании через Bluetooth**

3.1.16 • Переместите мобильный телефон ближе к модели XS  
• Переместите или отключите другие беспроводные устройства, которые могут нарушать Bluetooth соединение (например, WLAN / Wi-Fi, другие мобильные телефоны и т.п.)

### **3.1.17 Как я узнаю, что батарея заряжается?**

#### 3.1.18

Маленькая точка в нижней правой части дисплея медленно мигает, если батарея заряжается

### **3.1.19 Громкость звука кажется слишком низкой**

3.1.20 Поднимите уровень громкости на мобильном телефоне или аудио устройстве

### **3.1.21 Как мне проверить уровень заряда батареи?**

3.1.22 Точка в правом нижнем углу дисплея показывает статус аккумулятора:

- Отображается постоянно: батарея заряжена полностью
- Медленно мигает: батарея заряжается
- Быстро мигает: низкий заряд батареи

Если заряд батареи низок, на дисплее также будут показываться "low" и "batt". В этом случае модель XS автоматически выключится, но она всё ещё будет иметь достаточного заряда аккумулятора для отображения часов на некоторое время

### **3.1.23 Почему устройство работает громче, когда подключено к сетевому адаптеру?**

3.1.24 Когда модель XS работает от аккумулятора, максимальная громкость ограничена для продления срока использования заряда аккумулятора

### **3.1.25 Почему будильник не работает, когда корпус в закрытом состоянии?**

3.1.26 Будильник не работает в такой позиции, т.к. в ней устройство находится в выключенном состоянии. Тем не менее, часы будут продолжать работать.

### **3.1.27 Как мне заменить батареи?**

- 3.1.28 1. Осторожно откройте крышку аккумуляторного отсека с помощью отвертки с шлицевым наконечником.  
2. Удалите использованную батарею и замените её новой.  
Используйте только оригинальные аккумуляторы модели XS от Geneva! Вы можете заказать батареи на сайте [www.genevalab.com](http://www.genevalab.com)  
3. Вставляйте новую батарею согласно разделу инструкции "Начало работы" в этом руководстве

## **3.2 Техническая поддержка**

### **3.2.1 Более подробная информация, устранение неисправностей и т.д.**

3.2.2 Выберите раздел "Поддержка" на сайте [www.genevalab.com](http://www.genevalab.com)

### **3.2.3 Обслуживание и ремонт**

3.2.4 Если продукт повреждён и нуждается в ремонте, пожалуйста, свяжитесь с Вашим дилером.  
Посетите сайт [www.genevalab.com](http://www.genevalab.com) для поиска официального дилера в вашем регионе

### **3.2.5 Гарантия**

3.2.6 Смотрите конкретные условия для Вашей страны на сайте [www.genevalab.com](http://www.genevalab.com)