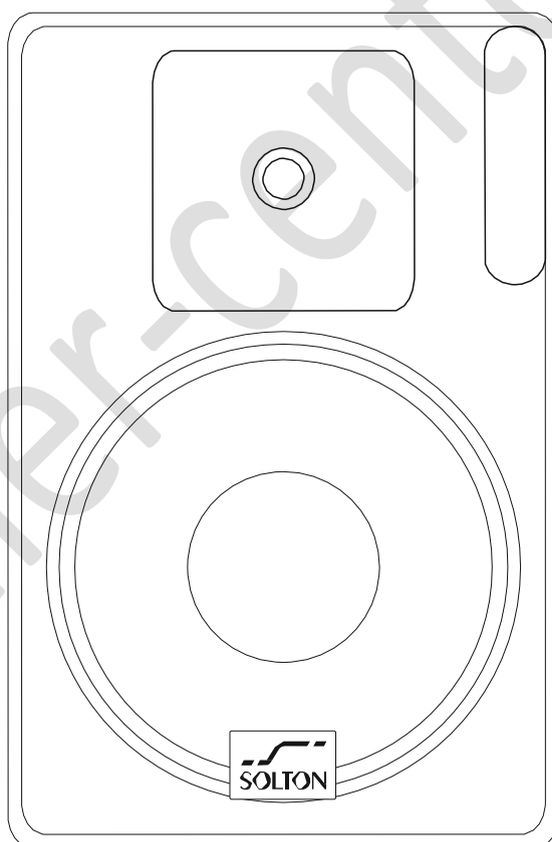




# aart12A

Руководство пользователя



Версия 2.0

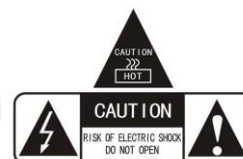
[www.solton-acoustic.de](http://www.solton-acoustic.de)

Активная акустическая система aart12 A имеет встроенный цифровой усилитель мощностью 500 Вт (RMS) / 1000 Вт (макс.), в ней установлен неодимовый НЧ-громкоговоритель 12" (4 Ома) aa CRAFT со звуковой катушкой 3", а также ВЧ-драйвер 1,75". Данная модель может быть использована в качестве полнодиапазонной акустической системы, сателлита для совместного применения с активным сабвуфером (например, aart15 sub или aart 18 sub) или в качестве сценического мониторингового кабинета.

*Внимательно прочитайте данное руководство пользователя прежде чем приступить к работе с устройством!*

## **Правила безопасности**

Пожалуйста, прочитайте данные правила безопасности и следуйте всем инструкциям.



Символ молнии указывает на наличие внутри устройства напряжения опасного для жизни, которое может нанести вред человеку.



Символ восклицательного знака в тексте данного руководства пользователя обозначает важную рекомендацию по поводу безопасности, обслуживанию и ремонту.



Обратите внимание на рекомендации по безопасности при включении питания на устройстве. Обозначает меры предосторожности, которые необходимо соблюдать во избежание опасности травм или смерти пользователя устройства.

## **Установка и настройка устройства:**

Установить устройство на устойчивую и плоскую горизонтальную поверхность для предотвращения риска падения и повреждения устройства. Запрещено размещать устройство в непосредственной близости к таким источникам тепла, как печи и обогреватели, а также вблизи от воды и источников большой влажности. Не ставить на верхнюю поверхность устройства емкости с водой и предохраняйте устройство от попадания влаги внутрь через технологические отверстия в корпусе. При подключении к сети необходимо удостовериться, что она соответствует заявленным рабочим параметрам устройства. В противном случае это может привести к повреждению самого устройства и травме пользователя. При температуре около 0°C и ниже возможна задержка включения модуля усилителя.

## **Эксплуатация**

Во избежание повреждения органов слуха не рекомендуется длительное время находится в зоне работы акустической системы на высоких уровнях громкости.

При появлении обратной связи с микрофоном, а также появлении щелчков при включении/выключении других устройств, существует опасность повреждения громкоговорителей.

## **Подключение кабелей**

1. Подключить кабель питания (п. 7 на рисунке) и установить регулятор громкости в положение 0 (крайне левое положение). (п. 3 на рисунке)
2. Использование силовых кабелей и распределителей питания без провода заземления запрещено. Все кабели должны быть в хорошем рабочем состоянии.
3. Подключить сигнальный кабель от микшера. (п. 1 на рисунке)
4. Включить питание микшера и других устройств, подключенных к акустической системе по избежание появления щелчков в громкоговорителях.
5. Включить модуль усилителя мощности (п. 8 на рисунке) и установить желаемый уровень громкости.

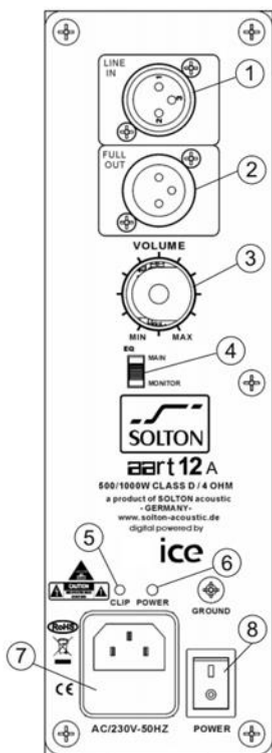
## Обслуживание и ремонт

Внутри прибора присутствуют компоненты с высоким напряжением. Для минимизации риск повреждения электрическим током не рекомендуется снимать защитные крышки и решетки при включенном питании и подсоединенном силовом кабеле. Ремонтные работы должны выполняться только квалифицированным персоналом.

В случае повреждения или обнаружения дефектов ремонтные работы могут выполняться только после консультации и согласования со специалистами сервисного центра Solton acoustic или национального дистрибьютора.

Для предотвращения повреждений и безопасной пересылки оборудования в сервисный центр рекомендуется сохранить оригинальную упаковку.

## Описание



- 1) Вход XLR для сигнала с микшера
- 2) Выход XLR для подключения последующих акустических систем aart12 A
- 3) Регулятор уровня громкости
- 4) Переключатель фильтра — MAIN (полнодиапазонный режим), MONITOR (мониторное применение с частотой кроссовера 80 Гц)
- 5) Индикатор CLIP
- 6) Индикатор питания ON
- 7) Гнездо подключения питания 230 В, 50 Гц
- 8) Выключатель питания.

## Ограниченная гарантия

Solton предоставляет 24 месяца гарантии на компоненты и материалы с даты покупки устройства. Ограниченная гарантия не распространяется на повреждения в следствие некорректного обращения или применения устройства не по назначению. При обнаружении следов вскрытия и модификации устройства гарантия снимается.

Гарантия производителя не распространяется на коммерческие убытки и отмену продажи.

При пересылке устройства от клиента к дилеру или дистрибьютору расходы не компенсируются. При гарантийных случаях возврат оборудования производится за счет поставщика.

Гарантия на устройства действует при правильном заполнении гарантийной карты и отправке ее в компанию Solton-Acoustic GmbH & CoKG или национальному дистрибьютору (со списком дистрибьюторов по странам можно ознакомиться на сайте [www.solton-acoustic.de](http://www.solton-acoustic.de)) в течение 30 дней после покупки.

Гарантия не действительна если серийные номера были повреждены или удалены, а также если устройство было куплено не у авторизованного дилера Solton.



Утилизация данного оборудования с бытовыми отходами категорически запрещена и должна производиться специальными службами.

## Чистка

При необходимости, пыль с оборудования необходимо сдувать или стирать чистой сухой тряпкой. При очистке запрещено применять жидкости с бензолом и алкоголем. Для безопасности всегда содержите устройство в чистоте и не позволяйте скапливаться пыли.

### **Аксессуары**



Мягкий защитный чехол для 1 акустической системы aart12 A

Дистрибьютор Solton в России

**ООО «Дилер-Центр»**

125364, Москва, Свободы, 50/3

тел.: (495) 981 48 29 / 8 800 333 68 29

<http://www.dealer-center.ru/>

[info@dealer-center.ru](mailto:info@dealer-center.ru)



Gewerbering 51 / 94060 Pocking / GERMANY

Тел.: +49 (0) 8531 / 913880 Факс: +49 (0) 8531 / 978507

Web: [www.solton-acoustic.de](http://www.solton-acoustic.de) E-mail: [info@solton-acoustic.de](mailto:info@solton-acoustic.de)

Все права зарезервированы компанией SOLTON Acoustic.

Технические параметры и описание устройства могут меняться производителем без предварительного уведомления.  
Копирование или перевод данного руководства пользователя целиком или частично без предварительного письменного разрешения правообладателя строго запрещено.

Copyright © 2013 SOLTON Acoustic