



Руководство Aurender X100

Перед началом работы с аудиоплеером Aurender внимательно прочтите данное руководство.

- Обращайтесь с устройством осторожно — не роняйте его во избежание внутренних повреждений.
- Не разбирайте устройство.
- Содержите устройство вдали от источников магнитного поля, поскольку они способны повредить хранящиеся на устройстве данные.
- Не допускайте попадания в устройство масел, пыли, дыма, воды и не используйте его в условиях повышенной влажности.
- Не перекрывайте вентиляционные отверстия.
- Протирайте устройство только мягкой тканью. Не допускайте контакт с водой и другими жидкостями.
- Любой ремонт должен проводить квалифицированный специалист, в противном случае устройство будет снято с гарантийного обслуживания.
- Отключайте устройство от сети — во время сильной грозы или если не собираетесь использовать его длительное время.
- Вынимайте вилку устройства из розетки только после полного его отключения.
- Перед подсоединением или отсоединением любых кабелей выключайте устройство.
- Имейте в виду: хард-диски имеют сравнительно низкую надежность.

Важно время от времени делать резервную копию фонотеки на отдельном запоминающем устройстве. При отказе хард-диска фирма Aurender не несет ответственности за потерю данных. Производитель хард-драйва заменяет по гарантии только сам накопитель и не компенсирует потребителю стоимость потерянных данных.

- Устанавливайте устройство на ровной, горизонтальной и устойчивой поверхности.
- Устройство должно находиться вдали от источников тепла, таких как батареи парового отопления.
- Не устанавливайте на устройство другие компоненты.
- Предусмотрите вокруг устройства пространство для вентиляции.
- Не устанавливайте устройство в закрытую стойку.

Размещение

Фронтальная и задняя панели

Фронтальная панель



1. Вкл./Выкл./Режим ожидания

По умолчанию нажатие кнопки 1 приведет к включению или полному отключению плеера. Если плеер находится в режиме ожидания (Standby), то по нажатии этой кнопки он перейдет в спящий режим и мгновенно выключится. Если плеер уже находился в спящем режиме, он мгновенно включится. Для полного отключения плеера, находящегося в режиме ожидания, нажмите и удерживайте кнопку 1 нажатой, пока ее подсветка не начнет мигать. Отпустите кнопку. Мигание прекратится и плеер полностью выключится. Для перехода в режим ожидания зайдите в меню «Сервер» на вкладке «Настройки» приложения Aurender. Пройдите по списку опций вниз и найдите кнопку «Режим ожидания вкл./выкл.».

2. Меню дисплея

Нажимайте эту кнопку, и дисплей будет циклически переходить в один из двух режимов индикации: «Данные о треке» и «Плейлист». Треки из плейлистов можно выбирать посредством четырех кнопок справа от дисплея. Кнопки 4 и 5 позволяют находить нужный плейлист в списке, а кнопка 2 — выбирать его. После выбора плейлиста его воспроизведение можно начать повторным нажатием кнопки 2. Если же нужно выбрать из плейлиста несколько треков, пользуйтесь кнопками 4 и 5. Чтобы перейти в режим «Данные об устройстве» (Device Information Display), нажмите и около трех секунд удерживайте кнопку 2 нажатой, пока дисплей не мигнет. Отпустите кнопку. На дисплее появятся данные о статусе LAN/Wi-Fi, название сервера, IP-адрес и другая информация. Для перевода дисплея в нормальный режим вновь нажмите кнопку 2.

3. Воспроизведение/пауза

Нажмите эту кнопку начала или остановки воспроизведения.

4. Воспроизвести следующий трек

Нажмите эту кнопку для перехода к воспроизведению следующего трека.

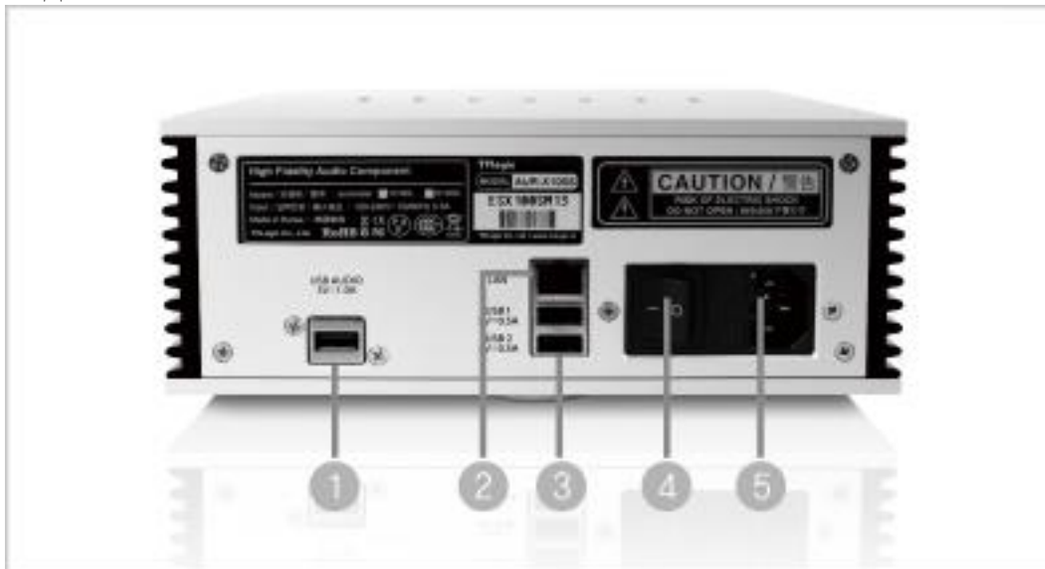
5. Воспроизвести предыдущий трек

Нажмите эту кнопку для перехода к воспроизведению предыдущего трека.

6. AMOLED-дисплей

Варианты работы дисплея описаны в разделе, посвященном AMOLED-дисплею. После 3-минутного простоя плеера яркость дисплея автоматически снизится.

Задняя панель



1. Выходной порт USB 2.0.

Для подключения к входному USB-порту цифро-аналогового преобразователя, оснащенного интерфейсом USB.

2. Порт Gigabit Ethernet

Для подключения к локальной сети или устройствам сетевого хранения данных (NAS). Ethernet-кабель нужно соединять с маршрутизатором при выключенном Aurender'е.

3. Порты USB 2.0 для приема данных.

Используются для копирования данных с USB-накопителей.

4. Общий выключатель питания.

Для включения устройства нажмите на верхнюю часть тумблера, для полного выключения — на нижнюю его часть. Общий выключатель питания следует использовать только после отключения устройства. Внезапная потеря напряжения или отключение посредством тумблера 4, когда устройство находится в активном режиме или режиме ожидания, может привести к тому, что операционная система плеера начнет самопроверку. В таком случае на дисплее появится сообщение о том, что устройство проверяет собственную операционную систему.

5. Разъем сетевого кабеля.

Разъем для подключения сетевого кабеля.

Внимание!

Перед подключением аудиокабелей убедитесь, что все устройства заземлены посредством вилок и розеток с «земляным» контактом. Кроме того, перед подключением цифровых или аналоговых кабелей все устройства должны быть выключены. Если устройства не заземлены,

разность потенциалов между ними может привести к появлению в аудиокабеле импульса напряжения, способного пагубно повлиять на работу низкоуровневых цепей цифро-аналогового преобразователя и других компонентов аудиосистемы.

Подключение



Внимание

Перед подключением аудиокабелей убедитесь, что все устройства заземлены посредством вилок и розеток с «земляным» контактом. Кроме того, перед подключением цифровых или аналоговых кабелей все устройства должны быть выключены. Если устройства не заземлены, разность потенциалов между ними может привести к появлению в аудиокабеле импульса напряжения, способного пагубно повлиять на работу низкоуровневых цепей цифро-аналогового преобразователя и других компонентов аудиосистемы.