

## ПОРТАТИВНЫЕ УСТРОЙСТВА



При движении автомобиля убедитесь в безопасном размещении дополнительного оборудования.



Не кладите никакие приборы, подключенные к гнезду для дополнительного оборудования или к дополнительному гнезду питания на сиденья, коврики или другую обивку.



Перед подсоединением устройств к аудиосистеме автомобиля прочтите инструкции производителя.

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПОРТАТИВНЫХ УСТРОЙСТВ

Портативные устройства подключаются к блоку, расположенному в вещевом ящике. К аудиосистеме можно подключать следующие портативные устройства:

- Накопители USB (например, карты флэш-памяти). На накопителе должна быть файловая система FAT или FAT32.
- Поддерживаются iPod® (iPod Classic®, iPod Touch®, iPhone® и Nano®) – полноценное функционирование более ранних моделей не гарантируется). Функционирование iPod Shuffle® не гарантируется.
- Дополнительные устройства (персональные аудиоустройства, проигрыватели MP3 и все модели iPod®).

При подключении iPod® или накопителя управлять устройствами и выполнять поиск можно с помощью сенсорного экрана. Многие кнопки управления аналогичны тем, что используются при воспроизведении компакт-дисков.



Покидая автомобиль, отсоединяйте устройство iPod®. Несоблюдение этого условия может привести к разряду батареи устройства iPod®.



При высокой температуре окружающей среды или прямыми солнечными лучами рекомендуется отсоединить портативные устройства и извлечь их из автомобиля.

**Примечание:** Аудиосистема воспроизводит файлы формата MP3, WMA и AAC.

Чтобы качество воспроизведения было максимальным, для мультимедийных файлов на устройствах USB и iPod® рекомендуется сжатие без потерь. В случае сжатия файлов скорость цифрового потока должна быть не менее 192 кбит/с (настоятельно рекомендуется сжатие с более высокой скоростью).

**Примечание:** iPod® – товарный знак Apple Computer Inc., зарегистрированный в США и других странах.

**Примечание:** Некоторые MP3-проигрыватели имеют собственную файловую систему, не поддерживаемую данной аудиосистемой. Чтобы использовать такой MP3-проигрыватель, необходимо перевести его в режим съемного устройства USB или в режим накопителя большой емкости. В этом случае можно воспроизводить музыкальные композиции, перенесенные на устройства только в этих режимах.

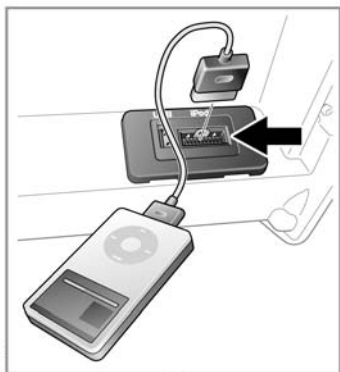
**Примечание:** Уровни громкости и качество звучания устройств, подключаемых к дополнительным входам, могут существенно варьироваться. Если подключенное аудиоустройство оборудовано линейным выходом и выходом на наушники, следует использовать линейный выход.

## ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ С ПОРТАТИВНОГО УСТРОЙСТВА

Если используется накопитель USB или поддерживаемое устройство iPod®, то управлять воспроизведением композиций с них можно с помощью сенсорного экрана.

Если используется портативное устройство, подключенное к гнезду AUX, то управлять воспроизведением композиций с него можно непосредственно с самого устройства.

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВ



Для подключения устройств предусмотрены гнезда в вещевом ящике.

*Примечание:* Для подключения к гнезду USB используйте кабель из комплекта устройства. Провод для iPod® можно приобрести у дилеров Land Rover.

- В главном меню аудиосистемы выберите **Portable audio** (Переносное аудиоустройство).

*Примечание:* Можно также несколько раз нажать кнопку **MODE (Режим)**, чтобы выбрать **Portable audio**.

- Выберите необходимое устройство (**USB** или **iPod**). Начнется воспроизведение и откроется меню управления.

При подключении устройства iPod® воспроизведение начинается с позиции, на котором оно остановилось в прошлый раз при условии, что батарея устройства iPod не разряжена.

При подключении устройства USB воспроизведение начинается с первой композиции в первой папке. Если при выборе меню **Portable Audio** устройство уже подключено, воспроизведение начинается с позиции, на котором оно остановилось в прошлый раз.

При подключении дополнительного устройства воспроизведение начнется после того, как устройство будет включено в режиме воспроизведения.

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ НЕСКОЛЬКИХ УСТРОЙСТВ



К порту USB разрешается подключать только аудиоустройства.

К блоку для портативных устройств можно подключить одновременно несколько устройств, переключаясь между ними с помощью сенсорного экрана. Для переключения режимов нажимайте кнопки **USB** или **iPod**.

Устройство, подключенное первым, остается активным до переключения на следующее устройство.

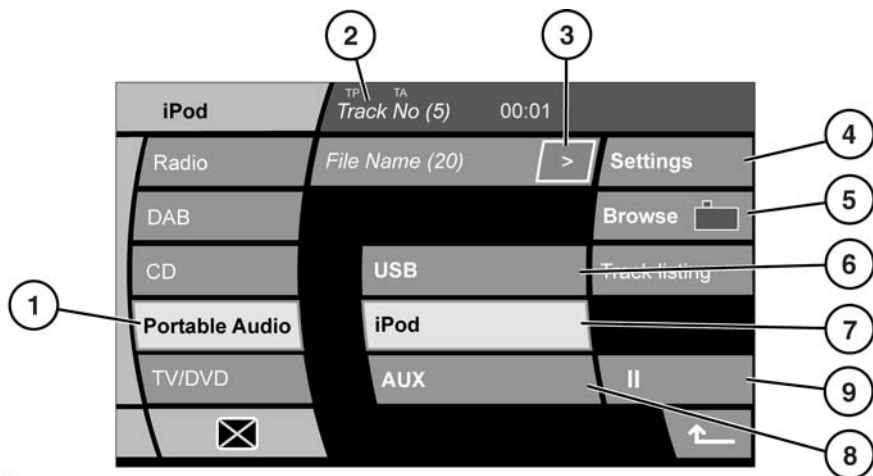
Если после переключения на подсоединенное устройство вернуться к первому устройству, воспроизведение начнется с той точки, в которой оно было остановлено (только для устройств USB и iPod®).

*Примечание:* Использовать концентратор USB для подключения нескольких USB-устройств к аудиосистеме нельзя.

*Примечание:* При подключении устройств к разъемам iPod® и USB выполняется их подзарядка, однако полностью разряженные устройства работать не будут.

*Примечание:* Такие функции, как **Repeat** (Повтор) и **Random** (Воспроизведение в случайном порядке), действуют в отношении текущего устройства, и после переключения на другое устройство их необходимо активировать заново.

## ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ



SL1368

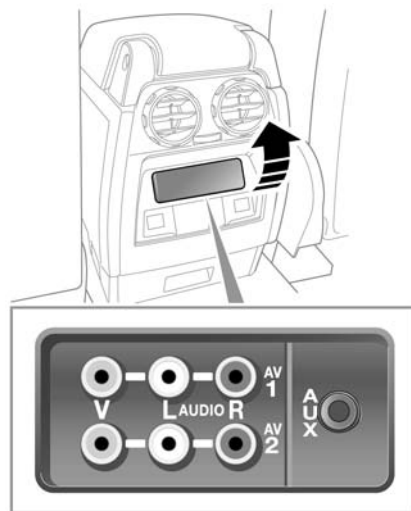
1. Выберите для просмотра меню переносных аудиоустройств.
2. Отображение информации о текущей композиции, включая прошедшее время и режим воспроизведения (Mix [Микс] Repeat [Повтор]).
3. Просмотр подробных сведений о текущей композиции. Для просмотра информации нажмите и отпустите эту кнопку. Нажмите и удерживайте для отображения всплывающего текстового окна портативного устройства. Для закрытия окна нужно коснуться в любом месте всплывающего окна.
4. Выберите, а затем нажмите **Options** (Опции):
  - **Random** (Воспроизведение в случайном порядке): Нажмите и отпустите для воспроизведения композиций текущей папки в случайном порядке. Нажмите и удерживайте в течение двух секунд для воспроизведения всех композиций на устройстве.
  - **Repeat** (Повтор): Нажмите и отпустите для повторного воспроизведения текущей дорожки. Нажмите и удерживайте в течение двух секунд для воспроизведения всех композиций на устройстве и их повтора.

5. Обзор (только для iPod®/USB):
  - Выберите для просмотра содержимого подключенного устройства, отображение которого определяется файловой структурой устройства.
  - Выберите файл для воспроизведения (окно обзора останется). Выберите папку для просмотра ее содержимого.
  - Выберите **Page jump** (Постраничный переход по списку) для быстрого перемещения по длинным спискам.
  - Для возврата в меню управления нажмите программную кнопку «назад».
6. Нажмите для выбора воспроизведения с USB-устройства.
7. Нажмите для выбора воспроизведения с iPod®.
8. Нажмите для выбора воспроизведения с дополнительного устройства.
9. Пауза/воспроизведение: выберите для приостановки воспроизведения. Для возобновления воспроизведения нажмите кнопку еще раз.

## ПОИСК КОМПОЗИЦИИ

Для поиска композиции используйте кнопки «предыдущая/следующая» и ускоренная перемотка вперед/назад на панели управления.

## ГНЕЗДО ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ВХОДА



SL1317

Гнездо AUX 3,5 мм позволяет подключать дополнительное оборудование (например, персональный стереопроигрыватель, проигрыватель MP3, портативные навигаторы и т.д.) к аудиосистеме автомобиля.

Расположенное рядом с дополнительным гнездом, гнездо питания можно использовать для питания/подзарядки электроприборов.

**Примечание:** Через дополнительное гнездо можно подключить iPod Shuffle®.

**Примечание:** В автомобилях с мультимедийной системой в задней части салона предусмотрены дополнительные аудио/видео гнезда (AV1 и AV2). Это позволяет подключать к задним DVD-экранам различное дополнительное оборудование (такое как консоль для видеоигр). За информацией по установке обратитесь к инструкциям изготовителя.

## ВЫБОР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ВХОДА

Чтобы прослушивать музыку от дополнительного устройства, выберите на сенсорном экране **Portable Audio** (Переносные аудиоустройства), а затем **AUX** (Дополнительный вход).

***Примечание:** Можно также несколько раз нажать кнопку *Mode (Режим)*, чтобы выбрать переносные аудиоустройства.*

Воспроизведение начнется после того, как устройство будет включено в режиме воспроизведения.

***Примечание:** Уровни громкости и качество звучания устройств, подключаемых к дополнительным входам, могут существенно варьироваться.*