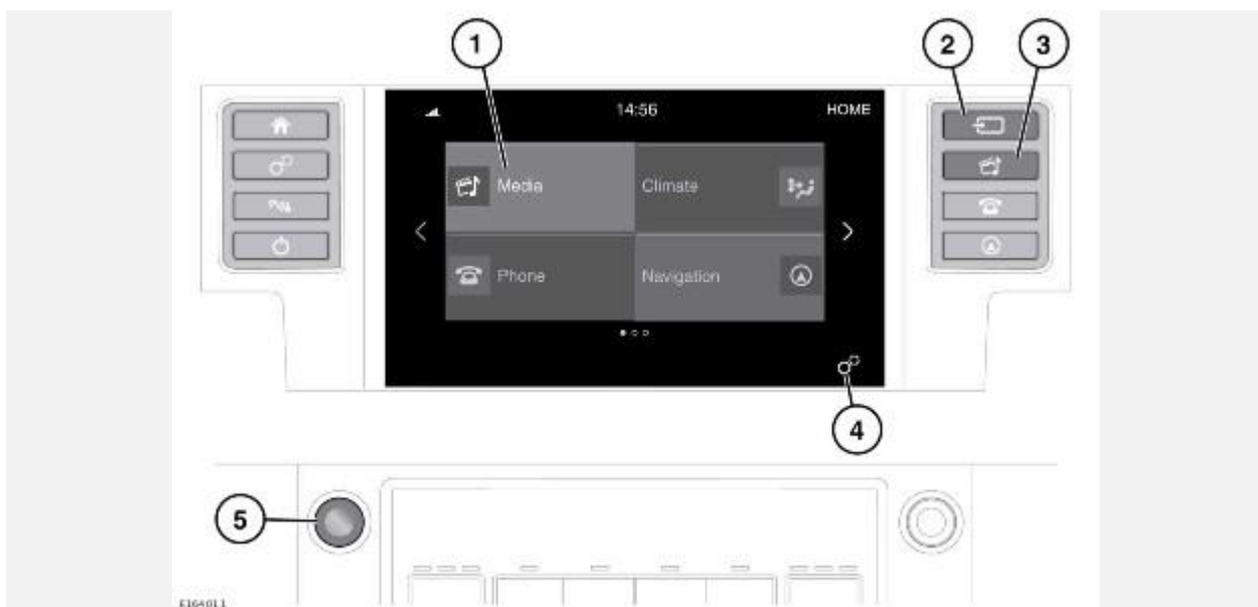


УПРАВЛЕНИЕ УСТРОЙСТВАМИ



ВНИМАНИЕ!

Пользуйтесь системой, изменяйте настройки и просматривайте сообщения системы, только когда это безопасно.

ВНИМАНИЕ!

Длительное воздействие громких звуков (более 85 децибел) может отрицательно сказаться на слухе.

1. Нажмите для выбора меню **RADIO** (Радио) или экрана последнего выбранного медиаисточника.
2. Медиа-источник: нажмите для выбора списка медиаисточников. Коснитесь требуемого медиаисточника в списке:

FM-радио

AM-радио

DAB-радио

Bluetooth*

USB*

iPod*

AUX

ПРИМЕЧАНИЯ

*В списке источников появятся только подключенные портативные устройства или устройства **Bluetooth®**. Таким образом, перед выбором устройства необходимо подключить источник или выполнить сопряжение (Bluetooth) с автомобилем.

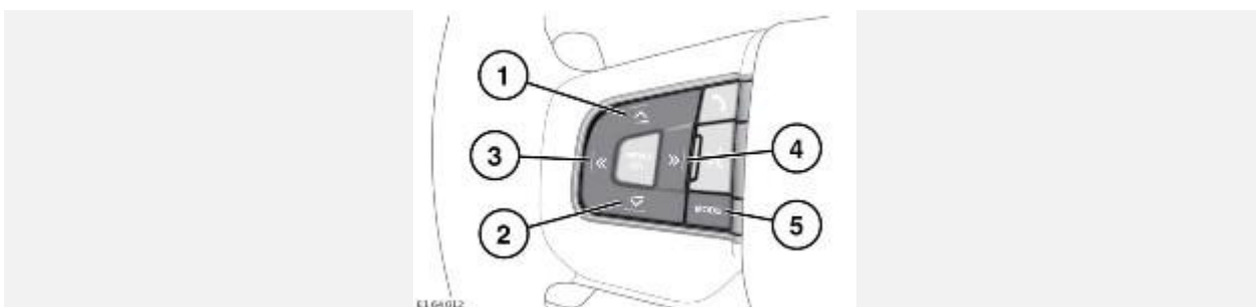
3. Нажмите **Media** (Медиа) для выбора медиа-источника.
4. Нажмите для перехода в меню **General settings** (Общие настройки). Нажмите **Audio** (Аудио), чтобы открыть настройки аудиосистемы. См. [НАСТРОЙКИ АУДИОСИСТЕМЫ](#).

5. Нажмите для включения/выключения аудиосистемы, вращайте для регулировки уровня громкости.

ПРИМЕЧАНИЯ

Мультимедийная система может работать при включенном и выключенном зажигании, но всегда выключается при выключении зажигания. При необходимости включите мультимедийную систему снова.

ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ АУДИО НА РУЛЕВОМ КОЛЕСЕ



1. Нажмите, чтобы увеличить громкость источника.
2. Нажмите, чтобы уменьшить громкость источника.
3. Пропуск/сканирование назад: нажмите, чтобы вернуться к началу текущей композиции, или нажмите и удерживайте, чтобы выполнить сканирование назад по текущей композиции. При отпускании кнопки воспроизведение возобновляется.
4. Пропуск/сканирование вперед: нажмите, чтобы перейти к началу следующей композиции, или нажмите и удерживайте, чтобы выполнить сканирование вперед по текущей композиции. При отпускании кнопки воспроизведение возобновляется.
5. **MODE** (Режим): нажмите несколько раз для переключения между доступными или подключенными медиаисточниками.

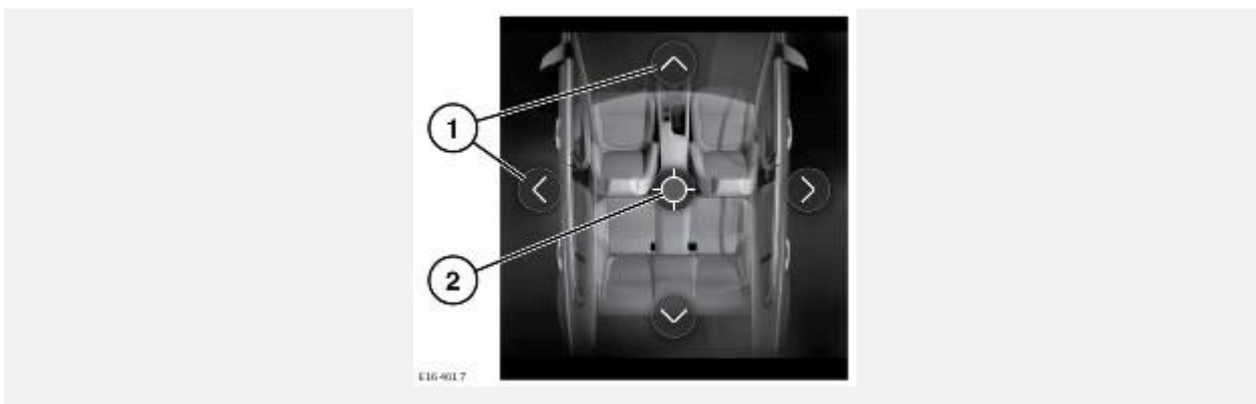
НАСТРОЙКИ АУДИОСИСТЕМЫ

Для просмотра меню **Audio settings** (Настройки аудио) выберите пункт **Audio** (Аудио) в меню **General settings** (Общие настройки).

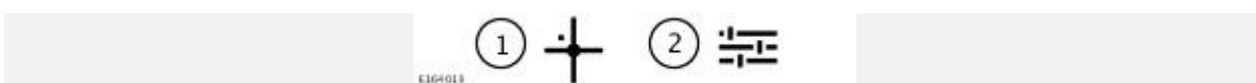
Меню настроек аудио содержит следующие пункты:

- **Traffic Announcement** (Дорожные сообщения). Включение/выключение.
- **Sound** (Звук): выберите для просмотра следующих параметров:
 - Balance/Fade** (Баланс).
 - Bass/Mid/Treble** (низкие/средние/высокие частоты).
 - Speed dependent volume** (Изменение громкости в зависимости от скорости движения).
- **Radio** (Радио): отображаемые здесь параметры зависят от выбранного типа радио. См. [ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ РАДИО AM/FM](#) или [ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ РАДИО DAB](#).

Для регулировки баланса коснитесь **Balance/Fade** (Баланс).

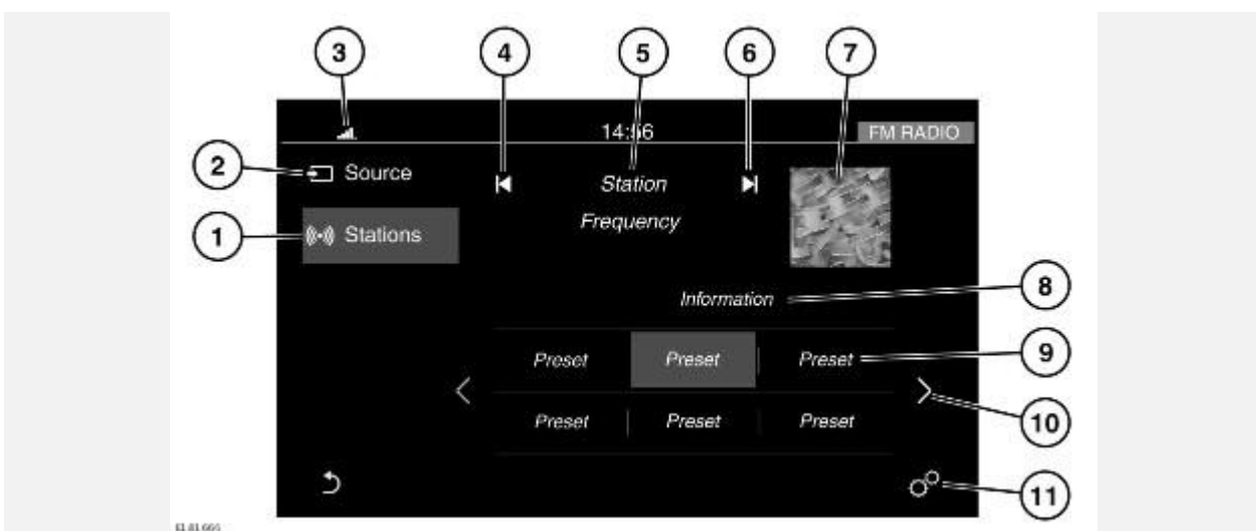


Коснитесь кнопок со стрелками (1), чтобы переместить фокус звука в нужную зону автомобиля. Можно также коснуться точки фокуса звука (2) и "перетащить" ее в нужное место. Для возврата к настройкам по умолчанию, коснитесь точки фокуса звука (2).



1. Коснитесь данного символа для перехода с экрана **Bass/Mid/Treble** (Низкие/средние/высокие частоты) на экран **Balance/Fade** (Баланс).
2. Коснитесь данного символа для перехода с экрана **Balance/Fade** (Баланс) на экран **Bass/Mid/Treble**(Низкие/средние/высокие частоты).

ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ РАДИО AM/FM



1. **Stations** (Станции): коснитесь для выбора списка станций в выбранном источнике радио.
2. **Source** (Источник): коснитесь, чтобы выбрать список медиаисточников. См. [УПРАВЛЕНИЕ УСТРОЙСТВАМИ](#).
3. Пиктограммы состояния: показывают сеть подключенного телефона, уровень заряда аккумулятора телефона и уровень сигнала сети.
4. Поиск назад: коснитесь для автоматического поиска назад следующей радиостанции в текущем частотном диапазоне.

ПРИМЕЧАНИЯ

На некоторых рынках предусмотрены дополнительные кнопки для ручной настройки.

5. Название и частота выбранной станции.
6. Поиск вперед: коснитесь для автоматического поиска вперед следующей радиостанции в текущем частотном диапазоне.

ПРИМЕЧАНИЯ

На некоторых рынках предусмотрены дополнительные кнопки для ручной настройки.

7. Логотип станции (если доступно).
8. Информация от выбранной радиостанции.
9. Предустановки радиостанций:
Коснитесь для настройки на радиостанцию, сохраненную в памяти в качестве предустановки.
Коснитесь и удерживайте для записи текущей радиостанции в качестве предварительной настройки.
Кнопками поиска на рулевом колесе выберите следующую или предыдущую сохраненную радиостанцию.
10. Коснитесь для прокрутки списка предустановленных станций.
11. Нажмите для перехода в меню **General settings** (Общие настройки). Выберите **Audio** (Аудио), а затем **Radio** (Радио). На открывшемся экране можно включить или выключить следующие функции:

Manual tune (Ручная настройка).

Radiotext (Радиотекст) (только FM).

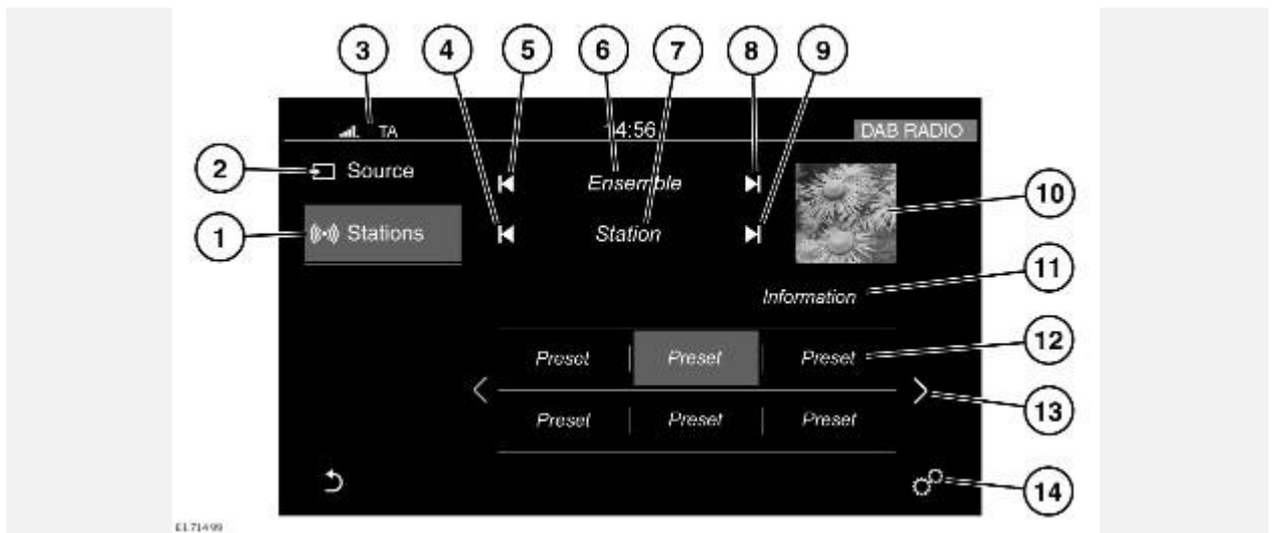
Alternative Frequency (Альтернативная частота) (только FM).

Regionalization (Местные радиостанции) (только FM).

ПРИМЕЧАНИЯ

Варианты настроек могут изменяться в зависимости от рынка.

ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ РАДИО DAB



1. **Stations** (Станции): коснитесь для выбора списка станций в выбранном диапазоне.
2. **Source** (Источник): коснитесь, чтобы выбрать список медиаисточников.
3. Пиктограммы состояния: показывают сеть подключенного телефона, уровень заряда аккумулятора, уровень сигнала сети, а также TA (если выбрано).
4. Поиск назад: коснитесь для автоматического поиска назад следующей радиостанции в текущем частотном диапазоне.
5. Поиск назад: коснитесь для автоматического поиска назад следующей группы в текущем частотном диапазоне.
6. Название выбранной группы.
7. Название выбранной радиостанции.
8. Поиск вперед: коснитесь для автоматического поиска вперед следующей группы в текущем частотном диапазоне.
9. Поиск вперед: коснитесь для автоматического поиска вперед следующей радиостанции в текущем частотном диапазоне.
10. Логотип станции (если доступно).
11. Информация от выбранной радиостанции.
12. Предустановки радиостанций:
 Нажмите и отпустите кнопку для настройки на радиостанцию, сохраненную в памяти в качестве предустановленной.
 Нажмите и удерживайте для сохранения текущей радиостанции в качестве предустановленной.
13. Коснитесь для прокрутки списка предустановленных станций.
14. Нажмите для перехода в меню **General settings** (Общие настройки). Выберите **Audio** (Аудио), а затем **Radio** (Радио). На открывшемся экране можно включить или выключить следующие функции:

Radiotext (Радиотекст).

DAB L-Band (Диапазон DAB L).

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПОРТАТИВНЫХ УСТРОЙСТВ

Портативные устройства подключаются к блоку, расположенному в вещевом ящике. Предусмотрено подключение следующих портативных устройств:

- Накопители USB (например, карты флэш-памяти). Накопитель должен иметь формат файловой системы FAT или FAT32.
- iPod (предусмотрена поддержка iPod Classic, iPod Touch, iPhone и iPod Nano, полная функциональность для более ранних моделей не гарантируется). Функциональность iPod Shuffle не гарантируется.
- Устройства, подключаемые через дополнительный вход (AUX) (персональные аудиоустройства, проигрыватели MP3 и все модели iPod).

ПРИМЕЧАНИЯ

Для устройств, подключаемых через дополнительный вход, управление с помощью сенсорного экрана не предусмотрено.

При подключении устройств iPod, накопителей или устройств **Bluetooth®** управлять ими и выполнять поиск можно через сенсорный экран.

ОСТОРОЖНО!

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

ПРИМЕЧАНИЯ

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 битрейт должен быть не менее 192 кбит/с (настоятельно рекомендуется более высокий битрейт).

ПРИМЕЧАНИЯ

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

ПРИМЕЧАНИЯ

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.

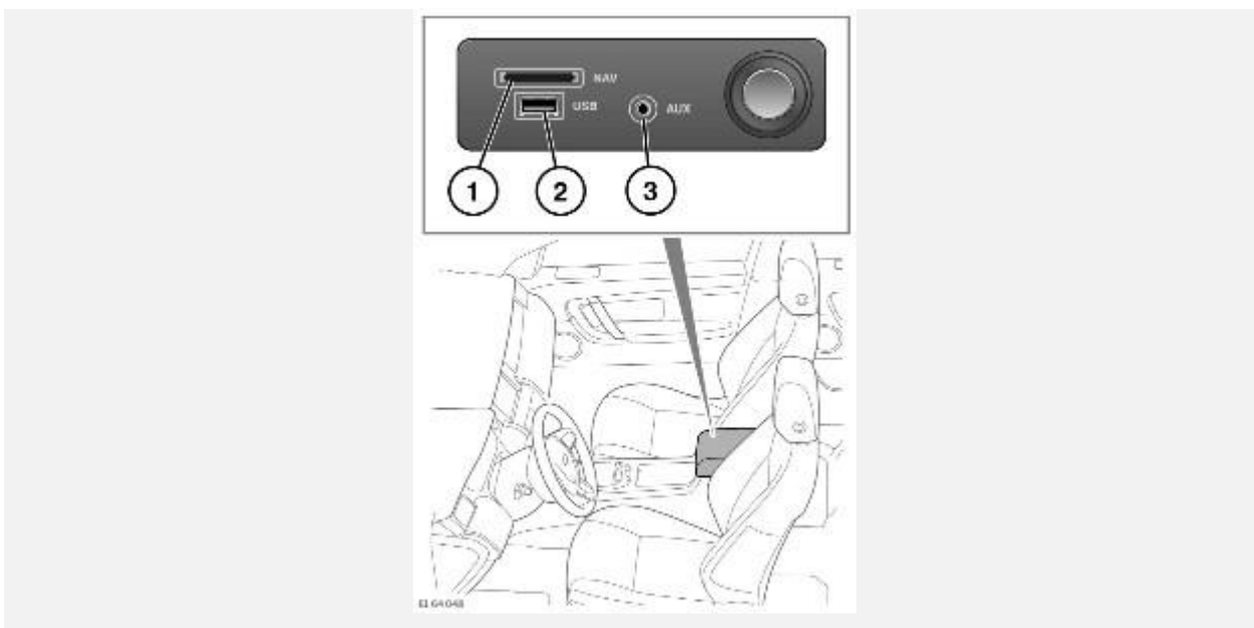
Список совместимых устройств **Bluetooth®** можно найти на сайте Land Rover по адресу www.landrover.com.

Перечисленные на сайте устройства **Bluetooth®** были проверены на совместимость с автомобилями Land Rover. Функционирование зависит от версии программного обеспечения устройства и состояния батареи. Гарантию на устройство предоставляет его производитель, а не компания Jaguar Land Rover.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПОРТАТИВНОГО УСТРОЙСТВА

ОСТОРОЖНО!

Перед подсоединением устройства к аудиосистеме автомобиля прочтите инструкции производителя. Убедитесь, что устройство подходит для применения и соответствует всем инструкциям по подсоединению и работе. Несоблюдение данного требования может привести к повреждению аудиосистемы автомобиля или подключаемого устройства.



Подключите устройство в соответствующее гнездо:

1. Гнездо для карты памяти SD: вставьте карту памяти до щелчка.

ПРИМЕЧАНИЯ

Если карта памяти неправильно вставлена в гнездо, будут недоступны функции навигационной системы, голосового управления и некоторые функции телефона.

Необходимо использовать только карту памяти SD, которая входит в комплект поставки автомобиля и используется для функций навигационной системы, голосового управления и некоторых функций телефона. Запрещается использовать другие SD-карты, так как мультимедийная система не способна воспроизводить музыку, видео или изображения с SD-карты.

ПРИМЕЧАНИЯ

Добавление файлов или изменение данных, имеющихся на оригинальной карте памяти, может стать причиной отсутствия доступа мультимедийной системы к карте памяти.

2. Гнездо USB.
3. Дополнительный аудиовход AUX 3,5 мм.

В багажном отделении автомобилей с третьим рядом сидений имеется один или несколько разъемов USB (в зависимости от комплектации). Эти разъемы не связаны с мультимедийной системой и предназначены только для зарядки мобильных телефонов и других устройств.

ОСТОРОЖНО!

К порту USB разрешается подключать только аудиоустройства.

ПРИМЕЧАНИЯ

Для подключения к гнезду USB используйте кабель из комплекта устройства.

ПРИМЕЧАНИЯ

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

ПРИМЕЧАНИЯ

При подключении устройств к гнездам USB выполняется их подзарядка. Если устройство полностью разряжено, то воспроизведение недоступно.

ПРИМЕЧАНИЯ

В некоторых случаях при подключении iPhone через USB-кабель для воспроизведения музыки и через **Bluetooth®** для использования других функций телефона, воспроизведение аудио будет возможным только через соединение, подключенное последним. Например, если **Bluetooth®** является последним подключением, выполненным с iPhone, и подсоединяется USB-кабель iPod, то звук с iPod не будет выводиться по кабелю на динамики. Информация о названии композиции и времени по-прежнему будет отображаться на экране. Воспроизведение звука через динамики осуществляется только в случае выбора пользователем **аудиорежима** на устройстве с беспроводной технологией **Bluetooth®**. Для решения этой проблемы отсоедините и повторно подсоедините USB-провод вашего устройства, выберите в вашем iPod или iPhone значок **Bluetooth** и во всплывающем окне выберите **Dock Connector**(Док-разъем).

При подключении iPod воспроизведение начинается с записи, на которой оно остановилось в прошлый раз, при условии что батарея iPod не разряжена.

ПРИМЕЧАНИЯ

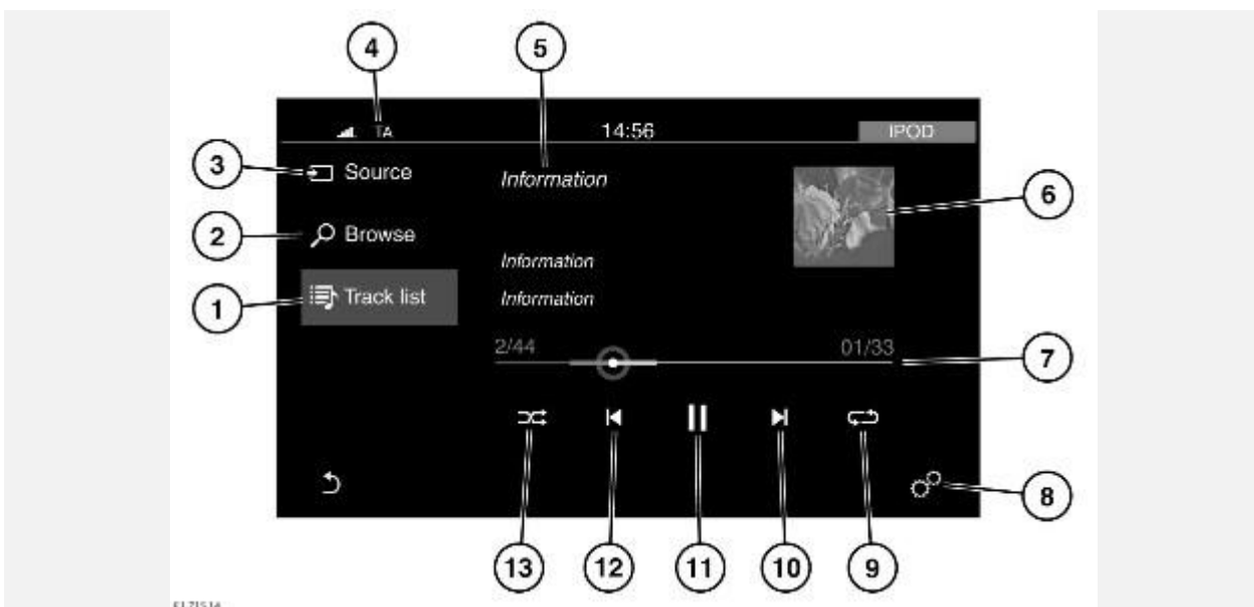
Такие функции, как **Repeat** (Повтор) и **Shuffle** (Воспроизведение в случайном порядке) действуют только для текущего устройства, поэтому после переключения на другое устройство их необходимо включать заново.

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

ПРИМЕЧАНИЯ

iPod shuffle можно подключать через аудиовход AUX.

ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ ПОРТАТИВНЫХ УСТРОЙСТВ



Мультимедийная система поддерживает подключение устройств через следующие интерфейсы: **iPod**, **USB**, **AUX** и **Bluetooth®**.

ПРИМЕЧАНИЯ

Для устройств, подключаемых через дополнительный вход, управление с помощью сенсорного экрана не предусмотрено.

1. **Track list** (Список дорожек): коснитесь для выбора списка дорожек с подключенного устройства.
2. **Browse** (Обзор): коснитесь для выбора экрана меню тематического списка, относящегося к подключенному устройству: **Playlists** (Списки воспроизведения), **Artists** (Исполнители), **Albums** (Альбомы), **Songs** (Композиции) и т.д.
3. **Source** (Источник): коснитесь, чтобы выбрать экран меню медиаисточника.

ПРИМЕЧАНИЯ

Медиаисточник не появится в списке источников, пока не будет подключен к автомобилю.

4. Пиктограммы состояния: показывают сеть подключенного телефона, уровень заряда аккумулятора, уровень сигнала сети, а также TA (если выбрано).
5. Информация о воспроизводимой музыке или аудио.
6. Отображение обложек: если доступно, будет отображаться обложка альбома для текущей композиции. Изображение также появится на программной кнопке Media (Мультимедиа) в главном меню HOME.
7. Индикатор хода воспроизведения: перетащите ползунок или коснитесь индикатора для навигации по композиции.
8. Нажмите для перехода в меню **General settings** (Общие настройки). Здесь можно выбрать настройки **Audio** (Аудио) или **Bluetooth**.
9. Непрерывное воспроизведение: коснитесь, чтобы включить непрерывное воспроизведение текущей дорожки.
10. Пропуск/сканирование вперед: нажмите, чтобы перейти к началу следующей дорожки, или нажмите и удерживайте, чтобы выполнить сканирование вперед по текущей дорожке. При отпускании программной кнопки воспроизведение возобновляется.
11. Пауза/воспроизведение: коснитесь для приостановки воспроизведения; нажмите еще раз для возобновления.
12. Пропуск/сканирование назад: нажмите, чтобы вернуться к началу текущей дорожки, или нажмите и удерживайте, чтобы выполнить сканирование назад по текущей дорожке. При отпускании программной кнопки воспроизведение возобновляется.
13. Воспроизведение в произвольном порядке: коснитесь для воспроизведения в произвольном порядке композиций на текущей папке MP3, папке USB или в списке воспроизведения iPod.

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ С ПОРТАТИВНОГО УСТРОЙСТВА

При использовании накопителя USB или поддерживаемого устройства iPod управлять воспроизведением композиций с них можно с помощью сенсорного экрана.

Если используется устройство **Bluetooth®**, то управлять воспроизведением композиций с него можно также с помощью сенсорного экрана, однако некоторые функции управления будут недоступны.

Если используется портативное устройство, подключенное к аудиовходу AUX, то управлять воспроизведением композиций необходимо с самого устройства.

ОСТОРОЖНО!

Land Rover не рекомендует использовать внешний жесткий диск с интерфейсом USB во время движения автомобиля. Эти устройства не предназначены для использования в автомобиле и могут быть повреждены.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НЕСКОЛЬКИХ УСТРОЙСТВ

ОСТОРОЖНО!

К порту USB разрешается подключать только аудиоустройства.

К интерфейсу для портативных устройств можно подключить одновременно несколько устройств, переключаясь между ними с помощью селектора **Source** (Источник). Для переключения режимов нажимайте кнопки **iPod**, **USB**, **Bluetooth** или **AUX** (Дополнительный вход).

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

Если после переключения на другое устройство вернуться назад к первому устройству, воспроизведение начнется с того места, на котором оно было остановлено на первом устройстве (только для устройств USB и iPod).

ПРИМЕЧАНИЯ

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

ПРИМЕЧАНИЯ

При подключении устройств к разъемам iPod и USB выполняется их подзарядка, но если устройство полностью разряжено, воспроизведение не начнется.

СОПРЯЖЕНИЕ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА BLUETOOTH

Для получения информации о сопряжении и подключении устройств **Bluetooth** см. [СОПРЯЖЕНИЕ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ ТЕЛЕФОНА ИЛИ УСТРОЙСТВА BLUETOOTH®](#).

Для получения дополнительной информации о технологии беспроводной связи **Bluetooth®** см. [ИНФОРМАЦИЯ О BLUETOOTH®](#).

ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ



E13 5227



E132539

Изготовлено по лицензии компании Dolby Laboratories.

Dolby, Pro Logic и символ DD являются зарегистрированными товарными знаками Dolby Laboratories.



E13 2541



E13 2542

Произведено по лицензии в соответствии с патентами США 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 и другим выданным или находящимся на рассмотрении патентам в США и других странах. DTS и соответствующее графическое обозначение являются зарегистрированными товарными знаками, а логотипы DTS 2.0+ Digital Out и DTS являются товарными знаками DTS Inc. Продукт включает программное обеспечение. © DTS, Inc. Все права защищены.