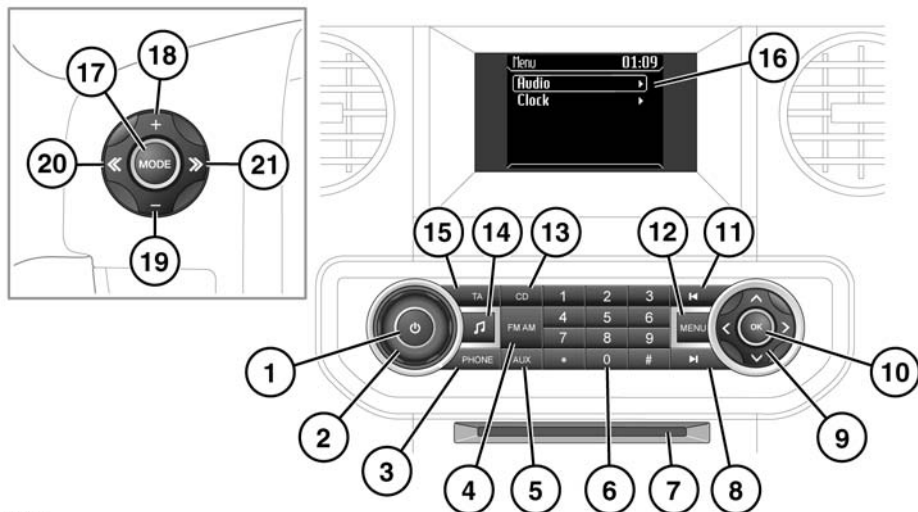


ОБЗОР



SL1088



Продолжительное прослушивание при большой громкости может вызвать нарушение слуха.

Примечание: Максимальная громкость будет ограничена, если аудиосистема используется при выключенном двигателе.

1. Аудио вкл./выкл.:
Нажмите для включения и выключения.
2. Регулятор громкости:
Вращайте для регулировки громкости.
3. Меню телефона.
4. Выбор диапазона AM/FM.
5. Выбор входа AUX.
6. Клавиатура.
7. Лоток для CD.
8. Кнопка пропуска, перехода вперед.
9. Кнопки управления функциями меню.
10. ОК.
11. Возврат назад.
12. Кнопка MENU (Меню) аудиосистемы:
 - Настройки FM.
 - Часы.
 - Настройки CD.
 - Случайный порядок выбора.
 - Настройки AUX.
13. Кнопка выбора CD.
14. Звуковые настройки.
15. Дорожные сообщения.
16. Информационный дисплей по аудиосистеме.
17. Кнопка выбора режима рулевого управления.
18. Увеличение громкости аудиосистемы на рулевом колесе.
19. Уменьшение громкости аудиосистемы на рулевом колесе.
20. Кнопки управления на рулевом колесе: пропуск/поиск назад.
21. Кнопки управления на рулевом колесе: пропуск/поиск вперед.

АДАПТИВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ГРОМКОСТИ (AVC)

Функция AVC регулирует громкость для компенсации дорожных шумов при увеличении или уменьшении скорости автомобиля.

Примечание: Настройки AVC предоставляют возможность увеличения громкости, но не установку ее уровня.

Если уровень AVC установлен как **Off** (Выкл.), увеличения громкости не произойдет. При настройке на низкий уровень увеличение громкости на скорости будет минимальным. Если используется высокий уровень, то увеличение громкости будет зависеть от скорости в значительной степени.

Требуемые настройки AVC зависят от ожидаемых скоростей и дорожных условий.

Чтобы установить уровень AVC:

1. Нажмите кнопку **MENU** (Меню), выберите на сенсорном экране **AUDIO** (Аудио), чтобы войти в меню настроек громкости. Выберите **Adaptive Vol** (Адаптивная регулировка громкости).
2. С помощью левой и правой кнопок со стрелками отрегулируйте уровень AVC.
3. Нажмите **OK**, чтобы подтвердить выбор.

ЗВУКОВЫЕ НАСТРОЙКИ

Нажмите на кнопку звуковых настроек (14) для вывода на экран меню **Tone** (Тембр). С помощью кнопок управления можно регулировать настройки низких и высоких частот, баланс звука слева-справа, спереди-сзади. Нажмите **OK**, чтобы сохранить настройки и вернуться к предыдущему экрану.

Примечание: Если в течение 10 секунд не было произведено никаких регулировок, дисплей вернется к предыдущему экрану.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАДИОПРИЕМНИКА

Для включения радио нажмите кнопку **вкл./выкл.** Эта кнопка действует также в течение часа после выключения зажигания.

Примечание: Радио выключится автоматически через один час после выключения зажигания.

ВЫБОР ЧАСТОТНОГО ДИАПАЗОНА

Нажмите кнопку **FM/AM**, чтобы выбрать нужный диапазон частот (FM, FMAST, AM, AMAST).

Можно также нажать эту кнопку для возврата в режим радиоприемника после прослушивания другого источника.

АВТОМАТИЧЕСКИ СОХРАНЕННЫЕ СТАНЦИИ

Функцию **AutoStore** (Автосохранение) можно использовать для сохранения радиостанций с наиболее мощным сигналом в диапазоне AM или FM.

Нажмите кнопку **MENU** (Меню), выберите **Radio** (Радио), выберите **Preset** (Предустановка) и выберите пункт **AutoStore**. Аудиоблок начнет поиск станций с наиболее сильным сигналом. Пока идет поиск, громкость приглушается. По окончании поиска уровень громкости восстанавливается, и наиболее мощные станции сохраняются в предустановках функции **AutoStore**.

Примечание: В **AutoStore** можно сохранить до 10 наиболее мощных станций, при этом прежние настройки удаляются.

Примечание: Диапазон частот **AutoStore** можно также использовать для сохранения станций вручную точно так же, как и в остальных диапазонах частот.

ПОИСК РАДИОСТАНЦИЙ

Выберите диапазон частот и нажмите и отпустите одну из кнопок поиска. Система остановит поиск на первой станции, найденной в выбранном направлении.

ПРЕДВАРИТЕЛЬНО УСТАНОВЛЕННЫЕ РАДИОСТАНЦИИ

Эта функция позволяет сохранять любимые радиостанции и в дальнейшем вызывать их, выбрав соответствующий частотный диапазон и нажав одну из кнопок предустановок.

Выберите диапазон частот и настройте нужную станцию. Нажмите и удерживайте одну из цифровых кнопок предварительной настройки. Появится индикатор выполнения задания и сообщение. Когда индикатор достигнет конца, это означает, что станция сохранена. В качестве подтверждения громкость будет на мгновение уменьшена.

Эту процедуру можно повторить для каждого диапазона частот и для каждой кнопки предварительной настройки.

В режиме радиоприемника сохраненные радиостанции можно также вызывать нажатием кнопок меню навигации (9). Перейдите к требуемой предварительно сохраненной радиостанции и нажмите **OK**.

Примечание: При поездке в другой регион страны информацию об FM-станциях, доступных там на альтернативных частотах и сохраненных в кнопках предварительной настройки, можно обновить.

СИСТЕМА РАДИОИНФОРМАЦИИ (RDS)

Аудиосистема оснащена функцией RDS, позволяющей принимать дополнительную информацию вместе с приёмом обычного радиосигнала.

В диапазоне FM система RDS позволяет аудиосистеме получать дорожную информацию и новости. Система RDS также позволяет аудиосистеме автоматически перенастроиться на станции, объединенные в общую сеть, если это допускается параметрами сети.

Примечание: Сигнал RDS передают не все FM-радиостанции. Если выбрана станция без RDS, функция RDS недоступна.

МЕСТНЫЕ РАДИОСТАНЦИИ (REG)

При въезде в зону приема другой радиостанции система радиоданных (RDS) автоматически перенастраивает радиоприемник на более мощный сигнал. Когда функция REG включена, тюнер настраивается на текущую местную радиостанцию. Если функция REG включена, тюнер может переключаться на станцию системы усиления других сетей (EON) с более сильным сигналом, когда сигнал текущей радиостанции системы EON ослабевает.

Для включения/выключения приема местных радиостанций нажмите кнопку **MENU** (Меню) и выберите **Audio** (Звук), перейдите к пункту **RDS REGIONAL** (Местные станции RDS) и включите или выключите функцию кнопкой **OK**. Нажмите кнопку **MENU** для выхода в меню.

АЛЬТЕРНАТИВНАЯ ЧАСТОТА (AF)

Некоторые радиостанции в разных регионах страны вещают на разных частотах. Если радиосигнал ослабевает, то радиоприемник автоматически перенастраивается на альтернативную частоту (AF) с более мощным сигналом (если такая существует). Эта функция, в частности, очень удобна в дальних поездках, когда автомобиль перемещается между различными зонами вещания одной радиостанции.

Для включения/выключения функции AF нажмите кнопку **MENU** (Меню) и выберите **Audio** (Аудио), перейдите к пункту **ALTERNAT. FREQ.** (Альтернативные частоты) и включите/выключите функцию кнопкой **OK**. Нажмите кнопку **MENU** для выхода в меню.

ВЫБОР ПРИЕМА ДОРОЖНОЙ ИНФОРМАЦИИ

Нормальное вещание может прерываться выпусками дорожной информации, передаваемыми станциями в FM-диапазоне, в системах радиоинформации (RDS) и усиления других сетей (EON).

Нажмите и отпустите кнопку **TA** на аудиосистеме, в правой части дисплея появится индикатор.

Если выбрана радиостанция, которая может предоставлять дорожную информацию, также загорается значок **TR**.

Как только получено дорожное сообщение, обычный прием радиосигнала (или воспроизведение компакт-диска) прерывается, и в основном экранном окне на короткое время появляется сообщение **Traffic announcement** (Дорожное сообщение), а затем – название радиостанции, транслирующей информацию.

Если выбрана или вызвана с использованием кнопки предварительной настройки станция, не передающая дорожную информацию, аудиоблок остается настроенным на эту станцию за исключением ситуации, когда функция **TA** отключается и затем включается снова.

УРОВЕНЬ ГРОМКОСТИ ДОРОЖНЫХ СООБЩЕНИЙ

Дорожные сообщения прерывают обычные радиопередачи, при этом заданный минимальный уровень громкости обычно выше уровня громкости обычного прослушивания. Для регулировки заданного уровня громкости воспользуйтесь регулятором громкости и настройте громкость во время приема сообщения **TA**. Выбранный уровень будет показан на дисплее.

ОТМЕНА СООБЩЕНИЯ

Для отмены сообщения одновременно нажмите кнопку **TA** во время трансляции сообщения. Эта команда не выключает прием сообщений **TA**.

Примечание: Если нажать кнопку **TA** в любое другое время, все сообщения будут выключены.

Чтобы отменить сообщение и выключить **TR**, нажмите стрелку поиска «вниз» на рулевом колесе или воспользуйтесь функцией меню.

ВЫКЛЮЧЕНИЕ ПРИЕМА ДОРОЖНОЙ ИНФОРМАЦИИ

Нажмите и отпустите кнопку **TA** (значок **TA** в правой части экрана погаснет). Эта операция отменяет прием дорожных сообщений до повторного выбора приема дорожной информации.

ВЫБОР НОВОСТНЫХ ПРОГРАММ

Нормальное вещание может прерываться выпусками новостей, передаваемыми станциями в FM-диапазоне, в системах радиоинформации (RDS) и усиления других сетей (EON) – так же, как в случае дорожной информации.

Нажмите кнопку **MENU** (Меню) и выберите **Audio** (Звук), перейдите к пункту **NEWS** (Новости), затем включите или выключите функцию кнопкой **OK**. Нажмите кнопку **MENU** для выхода в меню.

Примечание: Дорожную информацию и новости можно выбрать одновременно. Однако радиоприемник всегда отдает приоритет дорожной информации.

НАСТРОЙКИ ВРЕМЕНИ И ДАТЫ

Чтобы установить/изменить время и дату, нажмите кнопку **MENU** и выберите **Clock** (Часы).

Выберите **Set time** (Установить время) или **Set date** (Установить дату) соответственно. После введения времени или даты нажмите **OK**.

ПРОИГРЫВАТЕЛЬ КОМПАКТ-ДИСКОВ



Не используйте диски с бумажными наклейками, двусторонние диски или диски DVDPlus. Проигрыватель с передней загрузкой CD может воспроизводить такие диски, но есть вероятность, что диск не извлечется и заблокирует механизм CD. При такой неисправности проигрыватель компакт-дисков не обслуживается по гарантии.



Не прикладывайте усилия, вставляя диск в лоток.

Примечание: Защищенные компакт-диски могут не воспроизводиться на CD-чейнджере или могут воспроизводиться с различными ограничениями, например, с низким качеством звука. При наличии такой проблемы попробуйте воспроизвести компакт-диск на других проигрывателях перед тем, как обратиться к продавцу компакт-диска.

ЗАГРУЗКА КОМПАКТ-ДИСКА

Осторожно вставьте компакт-диск в загрузочный лоток; диск будет втянут в проигрыватель и загружен.

Нажмите кнопку CD на панели приборов, чтобы выбрать режим воспроизведения CD.

Если компакт-диск уже загружен, воспроизведение продолжится с места последнего выключения.

ВЫБОР ЗАПИСИ

Во время воспроизведения компакт-диска на дисплее будет отображаться название текущей дорожки, общее количество дорожек на компакт-диске и время, прошедшее с момента начала воспроизведения текущей дорожки.

С помощью кнопок поиска «вперед» и «назад» можно перейти к следующей или предыдущей композиции.

Нажмите и удерживайте соответствующую кнопку поиска для поиска вперед или назад.

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ В СЛУЧАЙНОМ ПОРЯДКЕ

При выборе **Shuffle** (Случайное воспроизведение) изменяется порядок воспроизведения текущего компакт-диска, все композиции воспроизводятся в случайной последовательности.

ПОВТОР

При выборе режима **Repeat** (Повтор) текущая композиция будет воспроизводиться повторно.

Для отмены повтора воспроизведения необходимо отменить выбор этого режима в меню **Track** (Дорожка).

***Примечание:** Режим повтора можно отменить, нажав кнопку перехода к следующей или предыдущей композиции.*

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ФАЙЛОВ MP3

Диски MP3 содержат намного больше музыкальных записей, чем обычные компакт-диски, поскольку каждая композиция в процессе записи сильно сжимается.

При стандартном порядке воспроизведения компакт-диска с множеством папок в первую очередь воспроизводятся композиции из верхнего уровня, а затем композиции из подпапок.

***Примечание:** Проигрывателю может потребоваться достаточно много времени для загрузки диска MP3, если на нем записано большое количество композиций.*

- С помощью кнопок навигации по меню можно прокручивать список композиций вверх-вниз и переходить по структуре папок на диске.
- Нажмите **OK**, чтобы открыть папку или выбрать подсвеченную композицию.

СЛУЧАЙНОЕ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ КОМПОЗИЦИЙ MP3

При воспроизведении компакт-диска в формате MP3 опции включают режим **Shuffle** для всего диска или воспроизведение всех композиций в папке в случайной последовательности. При последовательном нажатии **Shuffle** происходит переключение между этими опциями.

ПОВТОР КОМПОЗИЦИИ MP3

При воспроизведении компакт-диска в формате MP3 возможные опции включают: режим **Repeat** для текущей композиции или повтор всех композиций в папке. При последовательном нажатии **Repeat** происходит переключение между этими опциями.