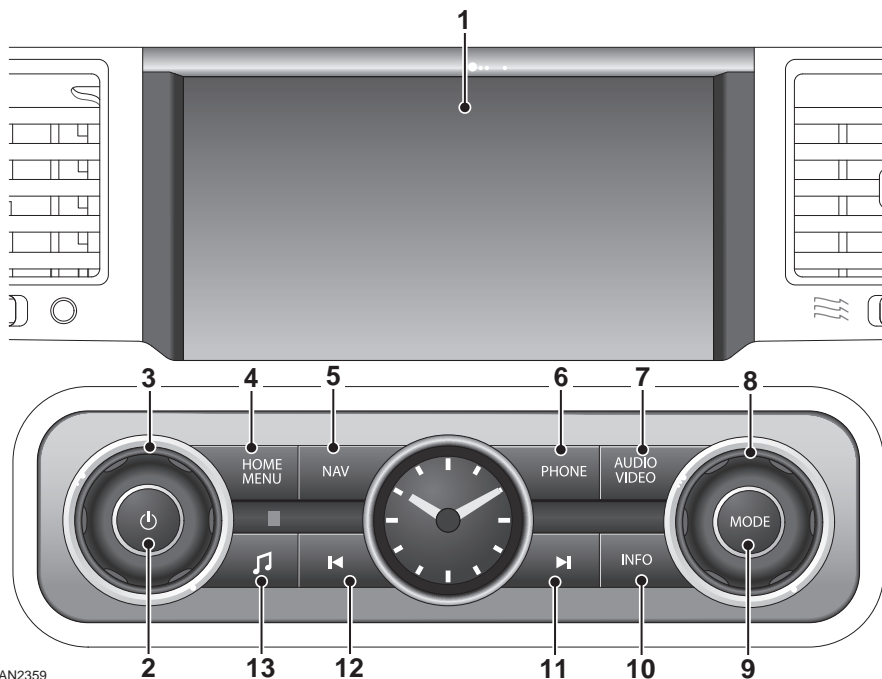


Обзор аудиосистемы

ОБЗОР АУДИОСИСТЕМЫ

Органы управления аудиосистемой



LAN2359

1. Сенсорный экран
2. Аудио вкл./выкл.
3. Громкость
4. HOME MENU (Вызов главного меню сенсорного экрана)
5. NAV (Вызов меню навигационной системы)
6. PHONE (Вызов меню телефона)
7. AUDIO VIDEO (Вызов меню аудио/видео)
8. Прокрутка вверх/вниз (управление меню)
9. MODE (Режим)
10. INFO (Дорожная информация и новости)
11. Поиск вверх/увеличение
12. Поиск вниз/уменьшение
13. Кнопка настройки

Примечание: Для управления аудиосистемой используются аппаратные кнопки на панели управления и программные кнопки на сенсорном экране. В данном руководстве аппаратные кнопки называются кнопками, а сенсорные кнопки – пиктограммами.

Обзор аудиосистемы

УХОД ЗА СЕНСОРНЫМ ЭКРАНОМ

Рекомендации по уходу

Сенсорный экран – это единый пульт управления информационно-развлекательной системой. Для правильной и бесперебойной работы экрана соблюдайте перечисленные ниже правила:

- Чистите экран только слегка влажной мягкой тканью.
- Не пользуйтесь для чистки сенсорного экрана и его окантовки химическими составами и бытовыми чистящими средствами.
- Дотрагивайтесь до сенсорного экрана только пальцами. Чтобы исключить ошибки ввода, не дотрагивайтесь до сенсорного экрана несколькими пальцами одновременно.
- Для активизации функций достаточно короткого легкого нажатия. Не давите на экран слишком сильно.
- Не допускайте контакта любых острых, твердых или абразивных предметов с экраном.
- По возможности оберегайте сенсорный экран от длительного воздействия прямых солнечных лучей.

Примечание: Ни одна из функций на сенсорном экране не управляется динамическими пиктограммами (которые требуется «перетаскивать» в другую часть экрана).

ВКЛЮЧЕНИЕ СИСТЕМЫ



Чтобы включить систему, нажмите кнопку включения/выключения.

Когда вы включаете систему в первый раз, на экране появляется главное меню. При последующем включении системы появляется тот экран или меню, которым пользовались, перед тем как выключить систему.

ВЫКЛЮЧЕНИЕ СЕНСОРНОГО ЭКРАНА



Сенсорный экран можно выключить, не отключая аудиосистему, коснувшись значка выключения экрана.

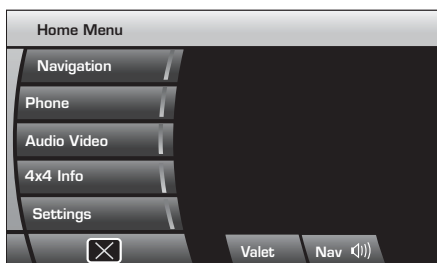
Для включения снова коснитесь экрана.

Настройки аудиосистемы

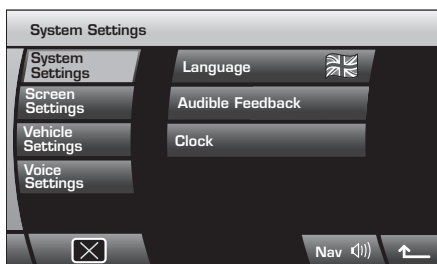
ПЕРСОНАЛИЗАЦИЯ СИСТЕМНЫХ НАСТРОЕК

Автомобиль поставляется с системными настройками (язык и т.д.), учитывающими требования рынка, для которого предназначен автомобиль.

Эти настройки можно изменить в соответствии с вашими предпочтениями.



Чтобы вызвать меню Настройки, нажмите пиктограмму **Settings** (Настройки) в главном меню.



В меню настроек нажмите пиктограмму той категории настроек, которую требуется изменить.

НАСТРОЙКИ СИСТЕМЫ

Изменение настройки языка

Чтобы изменить язык, используемый системой, нажмите пиктограмму **Language** (Язык) в меню системных настроек.

Появится список для выбора языка. Прокрутите список при помощи экранных кнопок со стрелками. Выбранный язык выделен оранжевой пиктограммой.

Нажмите пиктограмму с названием языка, который нужно использовать.



Появится всплывающее меню, в котором будут указаны текущий и выбранный языки и кнопки подтверждения и отмены выбора.

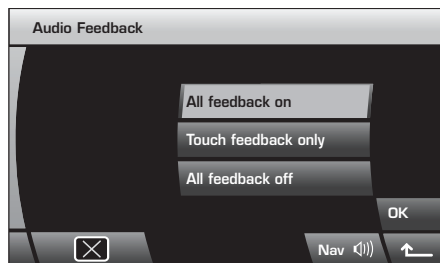
После выбора языка и нажатия пиктограммы **OK** откроется экран основных настроек.

Примечание: Страна каждого языка обозначается национальным флагом. Это полезно в том случае, если дисплей настроен на язык, который вы не можете прочитать.

Настройки аудиосистемы

Включение/выключение звуковой информации

Для изменения настроек звуковой информации (информационных сообщений и т.д.), нажмите пиктограмму **Audible Feedback** (Звуковая информация) в меню системных настроек.



LAN2353

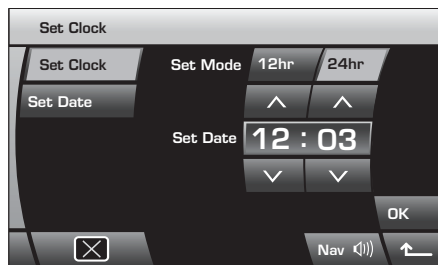
В меню коснитесь пиктограммы требуемой громкости воспроизведения, затем для подтверждения выбора нажмите пиктограмму **OK**.

Настройки времени и даты

Для/изменения времени и даты нажмите пиктограмму **Clock** (Часы) в меню System Settings (Системные настройки).

Коснитесь пиктограммы **Set Clock** (Установка времени) для задания времени или пиктограммы **Set Date** (Установка даты) для задания даты.

Время



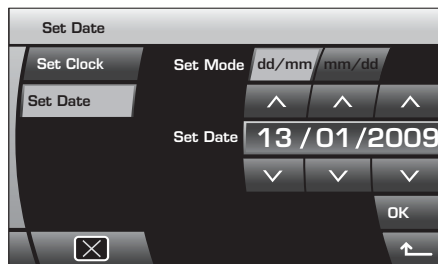
LAN2405

Выберите нужный формат (12- или 24 часовой), затем пиктограммами стрелок «вверх» и «вниз» установите значения часов и минут.

После установки времени коснитесь пиктограммы **OK**, чтобы сохранить изменения.

Примечание: Если выбран 24-часовой формат времени, индикатор AM/PM (до полудня/после полудня) на экране не отображается.

Дата



LAN2346

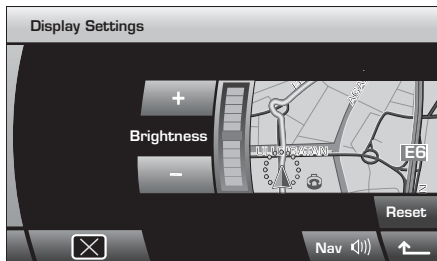
Выберите формат даты, затем стрелками настройте год, месяц и день.

После настройки формата и даты коснитесь пиктограммы **OK**, чтобы сохранить изменения.

Настройки аудиосистемы

НАСТРОЙКИ ДИСПЛЕЯ

В меню настроек дисплея нажмите пиктограмму **Display Settings** (Настройки дисплея).



LAN2354

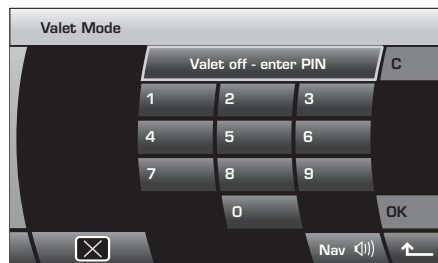
Примечание: При регулировке настроек дисплея в качестве предварительного просмотра отображается пример навигационного экрана.

Яркость регулируется прикосновением к пиктограммам + и -. Если нажать пиктограмму **Reset** (Сброс) средний уровень яркости вернется к значению по умолчанию.

НАСТРОЙКИ АВТОМОБИЛЯ

Служебный режим

В меню Home Menu (Главное меню) или в меню Vehicle Settings (Настройки автомобиля) выберите **Valet** (Служебный):



LAN1995

Касаясь кнопок цифровой клавиатуры на экране, введите четырехзначный персональный идентификационный номер (PIN-код). После набора кода коснитесь пиктограммы **OK**.

Вы можете отменить ввод PIN-кода в любой момент, коснувшись пиктограммы **C**.

После ввода PIN-кода поступит запрос на его повторный ввод. Введите этот же PIN-код и нажмите **OK** для подтверждения.

Если введенные PIN-коды совпадают, появится всплывающее окно с уведомлением об активации служебного режима.

Теперь багажное отделение надежно заперто, а функции сенсорного экрана ограничены.

Выйдя из автомобиля и заблокировав его, передайте электронный ключ служащему стоянки.

Настройки аудиосистемы

Отмена служебного режима

После посадки в автомобиль на экран автоматически выводится окно **Valet mode** (Служебный режим). На экране в качестве подтверждения активации служебного режима появляется сообщение **Valet on – enter PIN** (Включен служебный режим – введите PIN-код).

Введите PIN-код и коснитесь пиктограммы **OK**.

Появится всплывающее окно с уведомлением об отключении служебного режима.

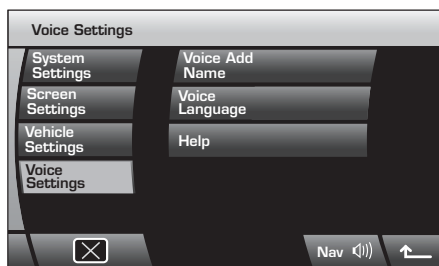
При вводе правильного PIN-кода на экране появляется сообщение **Valet off** (Служебный режим выкл.).

- Система охраны багажного отделения вернется к предыдущему состоянию.
- Теперь доступны все функции сенсорного экрана.

***Примечание:** Если PIN-код утерян или забыт, автомобиль необходимо направить к дилеру для его повторной установки.*

ГОЛОСОВЫЕ НАСТРОЙКИ

В главном меню настроек коснитесь пиктограммы **Voice Settings** (Установка параметров голосового управления).



LAN2356

В меню Voice Settings нажмите пиктограмму настройки, которую требуется изменить.

Язык голосового управления

В меню Voice Settings коснитесь пиктограммы **Voice Language** (Язык голосового управления).

Появится список для выбора языка. Прокрутите список при помощи экранных кнопок со стрелками. Выбранный язык голосового управления указывается в виде оранжевой пиктограммы.

Нажмите пиктограмму с названием языка, который нужно использовать.



LAN2517

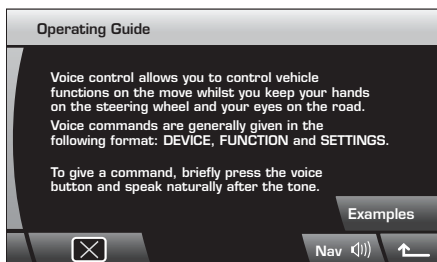
Появится всплывающее меню, в котором будут указаны текущий и выбранный языки и кнопки подтверждения и отмены выбора.

После выбора языка и нажатия пиктограммы **OK** откроется экран настроек голосового управления.

Настройки аудиосистемы

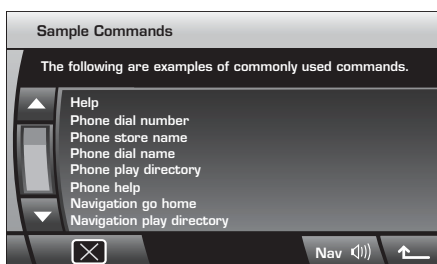
Справка

В меню Voice Settings коснитесь пиктограммы **Help** (Справка).



LAN2518

Появится краткое описание способов работы с системой голосового управления. Для вывода списка наиболее употребительных команд коснитесь пиктограммы **Examples** (Примеры).



LAN2519

Прокрутите список при помощи экранных кнопок со стрелками.

Добавить имя

Существует возможность настроить систему голосового управления, обозначив телефонные номера именами. См. **СОХРАНЕНИЕ ИМЕНИ/ТЕЛЕФОННОГО НОМЕРА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ГОЛОСОВОГО УПРАВЛЕНИЯ** (на стр. 379).

Настройка громкости аудиосистемы

РЕГУЛИРОВКА ГРОМКОСТИ

Продолжительное прослушивание при большой громкости может вызвать нарушение слуха.



Для доступа к меню настроек громкости нажмите и удерживайте кнопку звуковых настроек до появления меню настроек громкости. Пиктограммы в левой части позволяют выбрать режим настройки громкости AVC, информационных сообщений, навигационных сообщений, телефона и голосовой информации (**AVC**, **INFO**, **NAV**, **PHONE** и **VOICE**). Справа от пиктограмм указаны текущие значения для каждой опции. Для изменения настроек и отображения изменений служат динамическая шкала и пиктограммы +/-.

***Примечание:** Если в течение десяти секунд не вносятся никакие изменения, меню настроек громкости исчезает.*

Автоматическое регулирование громкости (AVC)

Функция автоматического регулирования громкости меняет громкость по мере увеличения скорости автомобиля. Это компенсирует усиление шумов, сопровождающее увеличение скорости движения.

В меню настроек громкости нажмите пиктограмму **AVC** для вывода на экран настроек AVC.

На динамической шкале отображается, насколько может увеличиться уровень громкости. Если выбран самый маленький сегмент, функция AVC выключается. В этом случае с увеличением скорости громкость не повышается. Остальные сегменты (от 1 до 9) обозначают различную интенсивность усиления громкости вплоть до максимального уровня.

Для более интенсивного усиления громкости нажмите пиктограмму **+**. Каждое нажатие смещает динамическую шкалу на один сегмент вправо, вплоть до максимума (9).

Для более интенсивного понижения громкости нажмите пиктограмму **-**. Каждое нажатие смещает динамическую шкалу на один сегмент влево, вплоть до минимума (1). Последующее нажатие пиктограммы **-** выключает функцию AVC.

Настройка громкости аудиосистемы

Информационные сообщения

Нажмите пиктограмму **INFO** (Инфо) в меню настроек громкости, чтобы отрегулировать громкость сообщений, передаваемых радиоприемником, в частности, выпуск новостей и дорожной информации системы RDS.

Для увеличения громкости нажмите пиктограмму **+**. Каждое нажатие смещает динамическую шкалу на один сегмент вправо, вплоть до максимума (9).

Для уменьшения громкости нажмите пиктограмму **-**. Каждое нажатие смещает динамическую шкалу на один сегмент влево, вплоть до минимума (1).

Навигационные указания

Нажмите пиктограмму **NAV** (Навигация) в меню настроек громкости, чтобы отрегулировать громкость указаний навигационной системы.

Для увеличения громкости нажмите пиктограмму **+**. Каждое нажатие смещает динамическую шкалу на один сегмент вправо, вплоть до максимума (9).

Для уменьшения громкости нажмите пиктограмму **-**. Каждое нажатие смещает динамическую шкалу на один сегмент влево, вплоть до минимума (1).

Громкость телефона

Нажмите пиктограмму **PHONE** (Телефон) в меню настроек громкости, чтобы отрегулировать громкость телефона.

Для увеличения громкости нажмите пиктограмму **+**. Каждое нажатие смещает динамическую шкалу на один сегмент вправо, вплоть до максимума (25).

Для уменьшения громкости нажмите пиктограмму **-**. Каждое нажатие смещает динамическую шкалу на один сегмент влево, вплоть до минимума (5).

Громкость голосовых сообщений

Нажмите пиктограмму **VOICE** (Голосовые сообщения) в меню настроек громкости, чтобы отрегулировать громкость голосовых сообщений.

Для увеличения громкости нажмите пиктограмму **+**. Каждое нажатие смещает динамическую шкалу на один сегмент вправо, вплоть до максимума (25).

Для уменьшения громкости нажмите пиктограмму **-**. Каждое нажатие смещает динамическую шкалу на один сегмент влево, вплоть до минимума (5).

Регулировка громкости вручную

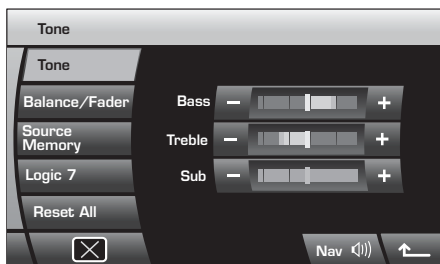
Если обычный режим аудио-/ видеотрансляции прерывается выпуском новостей, навигационным указанием, телефонным звонком или голосовым сообщением, громкость можно отрегулировать при помощи вращающегося регулятора.

Восстановление стандартных настроек громкости

Нажмите пиктограмму **Reset All** (Сбросить все) в меню настроек громкости, чтобы перейти к вариантам настройки, действующим по умолчанию.

Настройка громкости аудиосистемы

ЗВУКОВЫЕ НАСТРОЙКИ



LAN2465



Нажмите кнопку звуковых настроек для вывода на экран меню звуковых настроек. В этом меню можно изменять и активировать настройки низких частот (Bass), высоких частот (Treble), сабвуфера (Sub), баланса звука слева/справа, спереди/сзади (Balance/Fader) и Logic 7.

Примечание: Если в течение десяти секунд не вносятся никакие изменения, экран возвращается в тот режим, который действовал до выбора меню звуковых настроек.

Низкие частоты, высокие частоты и сабвуфер

Для увеличения/уменьшения уровня низких частот, высоких частот и сабвуфера воспользуйтесь пиктограммами + и –.

Баланс звука слева/справа и спереди/сзади

Для открытия экрана регулировки баланса звука нажмите пиктограмму **Balance/Fader** (Баланс передних и задних динамиков) на экране меню звуковых настроек.

Для регулировки баланса звука слева/справа и спереди/сзади измените положение участка, выделенного подсветкой, при помощи пиктограмм стрелок. Выделенный подсветкой участок показывает направление смещения звука.

Для восстановления стандартных настроек баланса звука слева/справа и спереди/сзади до среднего уровня нажмите пиктограмму **Reset All** (Сбросить все).

Индивидуальная настройка памяти

Индивидуальная настройка памяти позволяет корректировать и запоминать параметры конкретного аудиоборудования. Для получения дополнительных пояснений нажмите пиктограмму **Source Memory** (Индивидуальная настройка памяти).

Logic 7

Функция Logic 7 обеспечивает трансляцию звука через семь каналов. Индивидуальное управление динамиками автомобиля создает трехмерный эффект. Это позволяет четко распределить по пассажирскому салону звук, звуковые сигналы и диалоговые сообщения, записанные или транслируемые аудиосистемой.

Для включения и выключения Logic 7 нажмите пиктограмму **Logic 7**.

Восстановление всех стандартных звуковых настроек

Откройте экран меню звуковых настроек и нажмите пиктограмму **Reset All** (Сбросить все). Будет выбран средний уровень настроек.