

Настройки громкости аудиосистемы (сенсорный экран)

РЕГУЛИРОВКА ГРОМКОСТИ

Продолжительное прослушивание при большой громкости может привести к нарушению слуха.



Для доступа к меню настроек громкости нажмите и удерживайте кнопку звуковых настроек, пока не появится меню настроек громкости. Пиктограммы в левой части позволяют выбрать режимы настройки громкости, информационных сообщений, навигационных сообщений, телефона и голосовой информации (**AVC**, **INFO**, **NAV**, **PHONE**, **VOICE**). Справа от пиктограмм указаны текущие значения для каждой опции. Для изменений 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 рост скорости движения.

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

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

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.

Информационные сообщения

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

Настройки громкости аудиосистемы (сенсорный экран)

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).

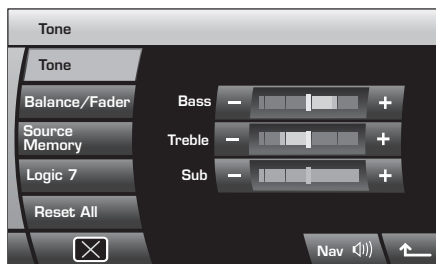
Регулировка громкости вручную

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.

ЗВУКОВЫЕ НАСТРОЙКИ



LAN2465



Нажмите кнопку звуковых настроек для вывода на экран меню **Tone** (Звуковые настройки). 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 **-**.

Настройки громкости аудиосистемы (сенсорный экран)

Баланс звука слева/справа и спереди/сзади

Для открытия экрана регулировки баланса звука нажмите пиктограмму **Balance/Fader** (Баланс звука слева/справа и спереди/сзади) 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 **Tone** (Звуковые настройки) и нажмите пиктограмму **Reset All** (Сбросить все). Будет выбран средний уровень настроек.