### РЕГУЛИРОВКА ГРОМКОСТИ



LAN1061 ENG

Для доступа к меню настроек громкости нажмите и удерживайте кнопку звуковых настроек, пока не появится 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 настройки и отображения изменений служит динамическая шкала и пиктограммы «+/-».

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

# Автоматическое регулирование громкости (AVC)

Функция автоматической регулировки громкости меняет громкость по мере увеличения скорости автомобиля. Это компенсирует усиление шумов, сопровождающее рост скорости движения.



ICE2084 ENG

В меню настроек громкости нажмите на пиктограмму **AVC**, чтобы вывести на экран настройки функции AVC. На динамической шкале показано, насколько может увеличиться уровень громкости. Если выбран самый маленький сегмент, функция AVC выключается. В этом случае громкость не увеличивается по мере увеличения скорости. Остальные сегменты (от 1 до 9) обозначают различную интенсивность увеличения громкости вплоть до максимального усиления.

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

Для менее интенсивного усиления громкости нажмите на пиктограмму –. Каждое нажатие смещает динамическую шкалу на один сегмент влево, вплоть до минимума (1). Последующее нажатие на кнопку – выключает функцию AVC.

#### Информационные сообщения



#### ICE2085 ENG

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

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

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

#### Навигационные инструкции



ICE2086 ENG

Нажмите на пиктограмму **NAV** в меню настроек громкости, чтобы отрегулировать громкость инструкций навигационной системы.

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

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

#### Громкость телефона



ICE2087 ENG

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

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

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

#### Громкость голоса



ICE2088 ENG

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

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

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

#### Регулировка громкости вручную



LAN1062 ENG

Если обычный режим аудио-/ видеотрансляции прерывается выпуском новостей, маршрутными инструкциями, телефонным звонком или голосовым сообщением, громкость можно отрегулировать ручкой регулировки.

#### Сброс настроек громкости



ICE2132 ENG

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

### ЗВУКОВЫЕ НАСТРОЙКИ





Нажмите на кнопку звуковых настроек, показанную стрелкой,

для вывода на экран меню настроек звука. В этом меню можно изменить/ активировать настройки баланса звука спереди/сзади, слева/справа, LOGIC7, высоких частот, низких частот и сабвуфера.

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

# Настройки громкости, действующие в системе

#### Низкие частоты, высокие частоты и сабвуфер



Сброс всех звуковых настроек



ICE2131 ENG

Откройте меню звуковых настроек и нажмите на пиктограмму **Tone** (Звуковые настройки) в нижнем левом углу. Для увеличения/уменьшения уровня низких частот, высоких частот и сабвуфера пользуйтесь пиктограммами + и –. Откройте экран меню звуковых настроек и нажмите на пиктограмму **Reset All** (Сбросить все). Будет выбран средний уровень настроек.

#### Индивидуальная настройка памяти





ICE2091 ENG

Индивидуальная настройка памяти позволяет корректировать и запоминать параметры конкретного аудиооборудования. Для получения дополнительных пояснений нажмите на пиктограмму **Source Memory** (Индивидуальная настройка памяти). LOGIC7



ICE2092 ENG

Функция LOGIC7 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 или выключения функции LOGIC7 нажмите на пиктограмму LOGIC7.

#### Баланс звука слева/справа и спереди/сзади



ICE2094 ENG

Для того чтобы открыть экран регулировки баланса звука, нажмите на пиктограмму **Balance/Fader** (Баланс звука слева/справа и спереди/сзади) на экране меню звуковых настроек.





ICE2095 ENG

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

## Настройки громкости, действующие в системе





ICE2096ENG

Для сброса настроек баланса звука слева/справа и спереди/сзади до среднего уровня нажмите на пиктограмму **Reset All** (Сбросить все), показанную стрелкой.