

Предисловие

Уважаемый Пользователь!

Благодарим Вас за выбор нашего продукта. Перед использованием продукта необходимо внимательно изучить данное руководство, чтобы разобраться в основных принципах работы, что гарантирует Вашу безопасность и удовольствие от вождения! Geely Auto оставляет за собой право окончательного толкования данного руководства.

Некоторые функции данной модели требуют наличия подключения к сети интернет (потока информационного обмена данными). Для использования соответствующих приложений может потребоваться приобретение соответствующих продуктов или услуг. Для получения подробной информации, пожалуйста, обратитесь к официальному дилеру автомобилей марки Geely.

Важная информация по технике безопасности:

- Несоблюдение этих инструкций по технике безопасности может привести к поражению электрическим током, дорожно-транспортному происшествию или травмам, а также может привести к повреждению бортовой мультимедийной системы или автомобиля. Пожалуйста, ознакомьтесь со всей приведенной ниже информацией по технике безопасности перед использованием бортовой мультимедийной системы.
- Во избежание нарушения правил дорожного движения и дорожно-транспортных происшествий водителю запрещается смотреть какие-либо программы и управлять бортовой мультимедийной системой во время вождения.
- При совершении вызова с телефона, подключенного к мультимедийной системе автомобиля, или использовании мультимедийной системы для вызова телефона, находящегося внутри автомобиля, может возникнуть эхо или искажение сигнала из-за влияния звукового усилителя, взаимных помех и других причин. Такая операция не рекомендуется во избежание аварийных ситуаций во время вождения.
- Для обеспечения безопасного и нормального использования мультимедийной системы, не разбирайте и не ремонтируйте ее самостоятельно, чтобы избежать повреждения устройства и дорожно-транспортных происшествий.

Из-за непрерывного усовершенствования продукта, фактические операции могут не полностью соответствовать содержанию руководства. Управление системой осуществляйте в соответствии с изложенными инструкциями.

Нормальное рабочее напряжение системы составляет 9 ~ 16 Вольт. Если транспортное средство приставает в течение длительного времени или аккумуляторная батарея не заменена своевременно в соответствии с руководством по техническому обслуживанию, аккумуляторная батарея может потерять свою мощность, что приведёт к недостаточному электрическому питанию, а это может привести к перезапуску мультимедийной системы в результате включения функции самозащиты.

При возникновении какого-либо из нижеуказанных ситуаций мы можем приостановить предоставление вам соответствующих услуг:

- Нарушение законодательства и правил настоящего руководства;
- Предоставление ложной регистрационной информации;
- Использование продукта или услуг ненадлежащим образом;
- Использование продуктов и услуг технологии i-Call для любой незаконной деятельности;

-
- Поступки, которые причиняют вред другим пользователям, нарушают права пользователя;
 - Нарушения социальных правил, правил общественной морали и нравственности;
 - Поступки, разжигающие межнациональную рознь, этническую дискриминацию, а также подрывающие национальное единство;
 - Распространение порнографии, непристойностей, азартных игр, насилия, убийств, террора или подстрекательство к преступлениям;
 - Поступки, представляющие угрозу национальной безопасности, разглашение государственной тайны, подрыв государственной власти и национального единства.

Желаем Вам удачи и счастливого пути!

Декабрь 2022

Иллюстрации в данном Руководстве приведены в качестве примера и предназначены только для справки.

Все права защищены. Никакая часть настоящего руководства не может быть воспроизведена или скопирована без письменного согласия Geely Automobile International Corporation.

СОДЕРЖАНИЕ

1 ПРЕДИСЛОВИЕ

5 ОПИСАНИЕ

5 К сведению пользователей

6 ИНФОРМАЦИЯ О МЕРАХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- 7 Кнопки на рулевом колесе
- 7 Указания по управлению кнопками рулевого колеса

8 ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

- 8 Включение системы в первый раз
- 8 Включение системы
- 8 Выключение системы
- 8 Перезапуск системы
- 8 Блокировка экрана
- 8 Использование сенсорного экрана
- 8 Регулировка громкости

9 ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ГЛАВНОГО ИНТЕРФЕЙСА

- 9 Представление главного интерфейса
- 9 Представление интерфейса HiBoard

10 ТЕХНОЛОГИЯ БЕСПРОВОДНОЙ СВЯЗИ BLUETOOTH

- 10 Перед использованием коммуникационной системы Bluetooth
- 10 Сопряжение и подключение посредством технологии Bluetooth
- 11 Отсутствие сопряженных мобильных устройств

11 Отключение соединения с мультимедийным устройством

12 Игнорирование Bluetooth-устройства

12 МУЛЬТИМЕДИЙНАЯ СИСТЕМА

- 12 Радио
- 13 DAB
- 15 Музыка с USB-носителя
- 15 Музыка BT (проигрывание музыки через Bluetooth)
- 16 Изображение

17 ФУНКЦИИ ТЕЛЕФОНА

- 17 Подключение устройства по Bluetooth
- 17 Последние звонки
- 17 Контакты
- 19 Вызов

19 РЕЖИМЫ

- 19 Режимы автомобиля
- 20 Режим вождения
- 20 Комфорт
- 21 Задержка выключения освещения
- 21 Безопасность
- 22 Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха
- 23 Система
- 23 Руководство пользователя
- 24 Параметры подключения
- 24 Настройки звука
- 25 Настройки дисплея

1

2

3

4

5

6

7

8

26 ПРИЛОЖЕНИЕ EASY CONNECTION

- 26** Версия приложения
- 26** Межсетевое соединение
- 26** Характерные особенности телефонов с операционной системой Android
- 26** Указания приложения
- 27** Главная страница (Homepage)
- 27** Меню навигации
- 28** Меню музыки
- 28** Переключение источников музыки
- 28** Меню голосового помощника
- 29** Меню телефона
- 29** Настройки
- 30** Сторонние приложения

30 ВОЗМОЖНОСТИ IPHONE

- 30** Начало прямой трансляции
- 31** Проецирование приложений на экран мультимедиа

33 РАДИОСИСТЕМА

- 33** Описание радиосистемы
- 34** Эксплуатация радиосистемы

Описание

К сведению пользователей

- Не пользуйтесь мобильным телефоном во время вождения. Если вам необходимо воспользоваться мобильным телефоном, припаркуйтесь в безопасном месте.
- Рабочий диапазон температур: – 30° С ~ 75° С,
- температура хранения: – 40° С ~ 85° С.
- Использование навигационной системы сотового телефона не означает снижение ответственности водителя. Правила дорожного движения должны соблюдаться. Всегда следите за текущей ситуацией на дорогах.
- В случае расхождений правил дорожного движения, текущая дорожная обстановка всегда имеют приоритет над мобильной навигационной системой.
- По соображениям безопасности систему мультимедиа в автомобиле следует использовать только перед началом движения или, когда транспортное средство припарковано.
- В некоторых местах имеется только один маршрут, и проезд невозможен или закрыт для движения (например, пешеходная зона, одностороннее движение). В этом случае навигационная система предупредит об этом (просигнализирует). Обращайте внимание на такие ситуации.
- Безопасность маршрута не учитывается, когда навигационная система предлагает маршрут следования. Предлагаемый маршрут не учитывает блокпосты, местоположение зданий, предельные значения высоты и веса, транспортные и погодные условия или другие факторы, которые могут повлиять на безопасность и время движения по маршруту. Водитель должен сам решить, какой маршрут является наиболее подходящим.
- Ограничение скорости, предусмотренное действующим законодательством о дорожном движении, является более

точным и актуальным, чем сохраненные данные в навигационной системе. Нет гарантии, что скоростной режим навигационной системы всегда будет таким же, как скоростной режим, предусмотренный законом о дорожном движении в любой окружающей обстановке.

- Не полагайтесь только на навигационную систему для поиска местонахождения экстренных служб (таких как больницы, пожарные депо и т.д.). Система не может гарантировать наличие информации в базе данных о местонахождении всех близлежащих экстренных служб. В этом случае, водителю необходимо действовать по своему собственному усмотрению и обратиться за экстренной помощью.

 Не рекомендуется использовать мультимедийную систему при выключенном двигателе. Такое использование мультимедийной системы может привести к потере напряжения аккумуляторной батареи. При использовании мультимедийной системы, лучше всего, чтобы двигатель работал постоянно.

Не разбирайте и не изменяйте данное устройство. Невыполнение этого требования может привести к несчастным случаям, дорожно-транспортным происшествиям, пожарам и поражению электрическим током.

Водителю запрещается пользоваться функцией навигации во время вождения во избежание отвлечения внимания и проблем безопасности. Настройки функции навигации должны быть произведены заранее или должны выполняться пассажирами. Безопасное использование навигационных функций является первоочередным вопросом обеспечения личной безопасности водителя, пассажиров и других лиц.

Существуют также и некоторые местные, региональные и муниципальные законы, которые запрещают смотреть видео во время управления транспортным средством, поэтому, пожалуйста, соблюдать меры предосторожности.

Мультимедийная система (Тип 1)**Информация о мерах обеспечения безопасности**

   Во избежание поражения электрическим током не разбирайте устройство самостоятельно. Если устройство имеет какие-либо повреждения, обратитесь к специалистам по техническому обслуживанию.

  Напоминание пользователям о наличии неизолированного опасного напряжения внутри корпуса устройства, которое может привести к опасности поражения электрическим током.

  Напоминание пользователям о наличии соответствующей инструкции по эксплуатации и техническому обслуживанию в данном руководстве.

  Всегда управляйте автомобилем безопасным способом. Не отвлекайтесь во время вождения и всегда обращайте особое внимание на дорожно-транспортную обстановку. Не изменяйте настройки или другие опции, функции. Сначала необходимо убедиться в безопасности и законности данных действий, а затем выполнить вышеуказанные действия. Для обеспечения безопасности некоторые функции во время движения будут ограничены до полной остановки транспортного средства.

  Чтобы снизить риск поражения электрическим током, не снимайте корпус или заднюю крышку устройства без получения разрешения. В устройстве нет деталей, которые могут быть обслужены пользователем самостоятельно. При возникновении неисправности, обратитесь за ремонтом к специалистам.

  Чтобы уменьшить риск пожара и поражения электрическим током, не допускайте контакта мультимедийной системы с жидкостью.

  При управлении транспортным средством убедитесь, что громкость звука внутри салона не влияет на вашу способность слышать внешние звуки.

  Обращайтесь с осторожностью, нельзя размещать посторонние предметы на данном устройстве.



При управлении транспортным средством водитель не должен отвлекаться и следить за дисплеем, поскольку это может привести к дорожно-транспортному происшествию.

Кнопки на рулевом колесе

Указания по управлению кнопками рулевого колеса



1. Кнопка регулировки вверх: нажмите для переключения на предыдущую станцию/песню/видео (работает только в режиме воспроизведения); нажмите и удерживайте для выполнения прокрутки (не работает для режима радио).
2. Кнопка настройки и регулировки громкости (Громкость вверх/вниз): нажмите для увеличения/уменьшения громкости звука; нажмите и удерживайте кнопку для непрерывного увеличения/уменьшения громкости звука.
3. Кнопка Mute (Выключение звука): отключение звука или включение звука.
4. Кнопка регулировки вниз: нажмите для переключения на следующую станцию/песню/видео (работает только в режиме воспроизведения); нажмите и удерживайте для выполнения ускоренной прокрутки вперёд (не работает для режима радио).
5. Кнопка управления звонками по Bluetooth: нажмите кнопку, чтобы войти в интерфейс телефона в режиме бездействия; нажмите кнопку для входа в телефонный интерфейс Bluetooth при наличии подключения к Bluetooth; нажмите кнопку для прекращения телефонного разговора (отключения звонка) в режиме активного разговора; нажмите кнопку для ответа на входящий вызов; нажмите и удерживайте кнопку для отклонения входящего вызова; в режиме бездействия, нажмите и удерживайте кнопку для набора номера последнего вызова.

Мультимедийная система (Тип 1)

Основные операции

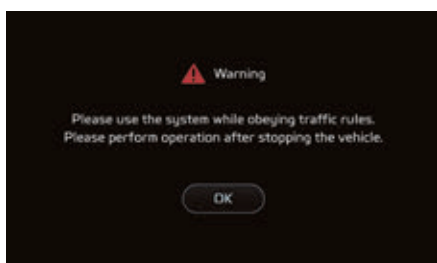
Включение системы в первый раз

Нажмите кнопку start/stop для установки режима питания ACC/ON, мультимедийная система включится автоматически, интерфейс загрузки и предупреждения будет отображаться на экране.

Интерфейс включенного питания



Воспроизведимое на экране предупреждение об опасности



После внимательного прочтения, нажмите [OK] для входа в главный интерфейс экрана бортовой информационно-мультифункциональной системы.

Включение системы

Когда хост-система отключена, нажмите [OK] в верхней левой части экрана.

Выключение системы

Когда хост-система включена, нажмите и удерживайте [OK] в верхней левой части экрана в течение 3 секунд.

Перезапуск системы

Нажмите и удерживайте [OK] в левой верхней части экрана в течение 10 секунд для перезапуска системы.

Блокировка экрана

Нажмите и удерживайте [OK] в левой верхней части экрана в течение 1 секунды для входа в режим заблокированного экрана, повторно нажмите [OK] или коснитесь экрана для активации рабочего стола.



Использование сенсорного экрана

Нажатием одним пальцем вы выполняете открытие приложений, устанавливаете ползунковые индикаторы состояния процесса выполнения операций, выполняйте функции физических кнопок и т.д.

Нажатием и удержанием осуществляется добавление или удаление элементов экранного интерфейса HiBoard. Плавное перемещение: прокрутка вверх и вниз по списку, поворот страниц влево и вправо, и т.д.

Функция перемещения: установка хода выполнения процесса и т.д.

Регулировка громкости

Нажмите кнопку V+ или V- с правой стороны экрана для увеличения или уменьшения громкости звука.

Представление главного интерфейса

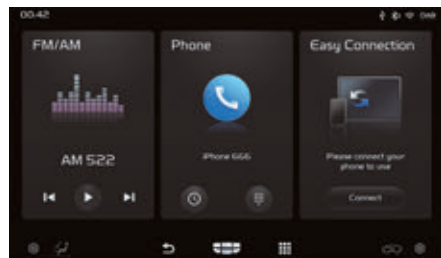
Представление главного интерфейса

Главный интерфейс состоит из 3-х сменных функциональных виджетов. Имеются небольшие операционные иконки на функциональных модулях. Можно нажать по небольшим операционным иконкам для выполнения связанных, сопутствующих функций, таких как предыдущая/следующая, воспроизведение/пауза режима радио и т.д.

Тип 1

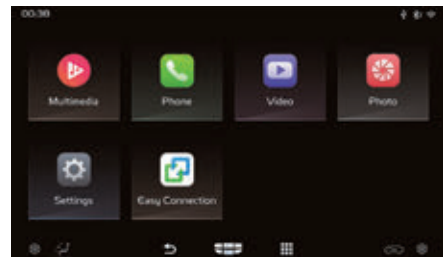


Тип 2

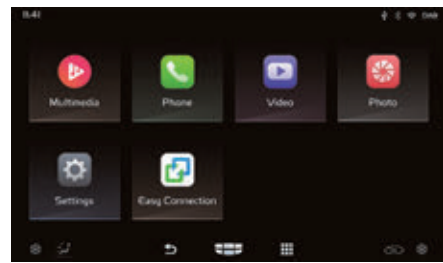


Нажмите [] внизу рабочего стола для входа в меню интерфейса.

Тип 1



Тип 2



Представление интерфейса HiBoard

Сдвиньте верхнюю часть экрана интерфейса вниз для входа в экранный интерфейс HiBoard; нажмите и удерживайте пустое пространство на экране для выполнения редактирования.



Мультимедийная система (Тип 1)

Технология беспроводной связи Bluetooth

Перед использованием коммуникационной системы Bluetooth

Что такое технология беспроводной связи Bluetooth

- Технология беспроводной связи Bluetooth основана на технологии беспроводных сетей короткого радиуса действия, которая позволяет различным устройствам подключаться на коротком диапазоне частот (с частотой 2402 MHz ~ 2480 MHz).
- Технология совместима с различными электронными устройствами, такими как компьютеры, внешние периферийные устройства, мобильные телефоны, системы сбора и обработки данных и т.д. В автомобильной сфере беспроводная технология Bluetooth обеспечивает высокоскоростную передачу и обмен данных без использования соединительных проводов.
- Наличие мобильного телефона с поддержкой технологии Bluetooth означает, что пользователи могут с удобством для себя совершать телефонные звонки со своих мобильных телефонов посредством коммуникационной системы Bluetooth.
- Возможно всё ещё имеются мобильные телефоны без поддержки функции Bluetooth.

Меры предосторожности для безопасного вождения

- Мобильные телефоны с поддержкой технологии Bluetooth могут повысить безопасность вождения транспортных средств. После подключения телефона к хост-системе, пользователи могут легко совершать вызовы, принимать вызовы и управлять адресной книгой. Перед использованием функции

Bluetooth внимательно прочтите данное руководство.

- Частая эксплуатация и использование устройств с поддержкой технологии Bluetooth во время управления транспортным средством может привести к халатному вождению и стать причиной дорожно-транспортного происшествия. Частое использование функции Bluetooth за рулём запрещено.
- Длительное наблюдение за экраном опасно и может привести к ДТП и несчастным случаям.

При управлении транспортным средством не смотрите на экран в течение длительного времени.

Предупреждение коммуникационной системы Bluetooth для подключенных телефонов

- Перед подключением хост-системы с телефоном проверьте, поддерживает ли ваш телефон функцию Bluetooth.
- Если вы не хотите, чтобы Ваш автомобиль подключался к устройству Bluetooth автоматически, отключите функцию Bluetooth на Вашем устройстве.
- Пожалуйста, остановите автомобиль, если Вы хотите выполнить сопряжение телефона с автомобилем.
- Имеются некоторые функции Bluetooth, которые могут работать некорректно из-за аппаратной версии телефона. Если эти функции работают должным образом после обновления программного обеспечения, предоставленного производителем вашего мобильного телефона, выполните переподключение перед использованием.

Сопряжение и подключение посредством технологии Bluetooth

Перед использованием функции Bluetooth определите, включена ли функция Bluetooth на мобильном телефоне. Обра-

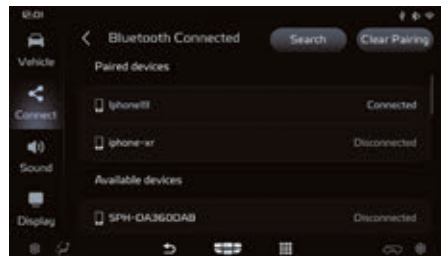
Мультимедийная система (Тип 1)

1

титесь к руководству по эксплуатации мобильного телефона.

Отсутствие сопряженных мобильных устройств

- Войдите в [Settings] / Настройки > [Connect] / Подсоединиться > [Bluetooth Connected] / функция Bluetooth подключена > [Search] / Поиск.

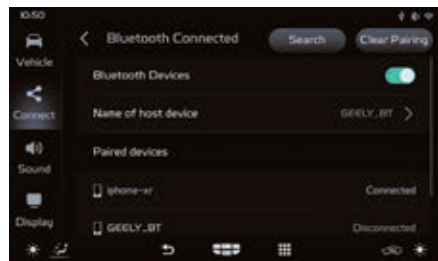
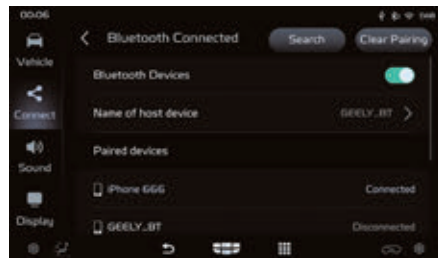
Тип 1**Тип 2**

- Нажмите на устройство, с которым вы хотите сделать сопряжение, затем щёлкните [Connect] / Подключить.
- Если ваш мобильный телефон не поддерживает подключение SSP (протокол безопасного простого сопряжения), необходимо ввести пароль вручную на вашем устройстве. Пароль 0000.

Если мобильный телефон поддерживает SSP (протокол безопасного простого сопряжения), нажмите кнопку [Pair]/Сопряжение на хост-системе, а затем нажмите кнопку [Pair] / Сопряжение на всплывающем окне подключаемого устройства (фактическая информация всплывающего окна

может отличаться в зависимости от подключаемого устройства).

- Bluetooth-устройство подключено. При успешном подключении устройства к мультимедийной системе, наименование устройства появится в [сопряжённом/парном устройстве].

Тип 1**Тип 2**

При сбое соединения, информация об ошибке соединения Bluetooth отобразится на экране.

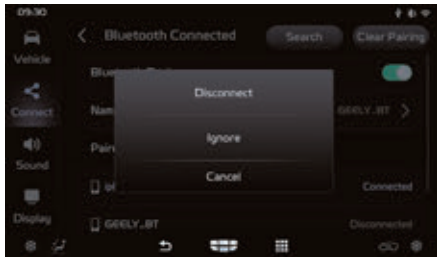
Отключение соединения с мультимедийным устройством

- Нажмите на [Settings] / Настройки > [Connect] / Подключиться > [Bluetooth Connected] / функция Bluetooth подключена.
- Выберите подключенный мобильный телефон и нажмите [Disconnect/Отключить]. Нажмите кнопку [Cancel/Отмена] для отмены операции. Для повторного подсоединения неподключенного мо-

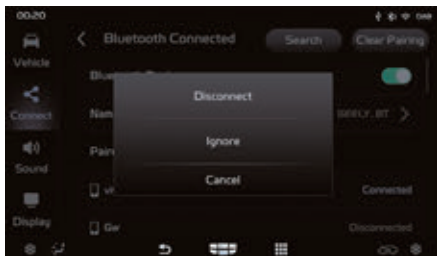
Мультимедийная система (Тип 1)

бильного телефона, выберите неподключенный мобильный телефон и нажмите [Connect / Подключить].

Тип 1



Тип 2



Игнорирование Bluetooth-устройства

Если вам в будущем не потребуется использование Bluetooth-устройства, его можно удалить. Следует отметить, что после удаления устройства Bluetooth, одновременно с этим будут удалены все записи вызовов и контакты.

- Нажмите на [Settings] / Настройки > [Connect] / Подключиться > [Bluetooth Connected] / функция Bluetooth подключена.
- Выберите подключенный телефон.
- Нажмите [Ignore] / Игнорировать, чтобы игнорировать Bluetooth-устройство, для отключения Bluetooth-устройства, нажмите [Disconnect] Отключить; если вы хотите отменить операцию, нажмите [Cancel]/Отменить.

Мультимедийная система

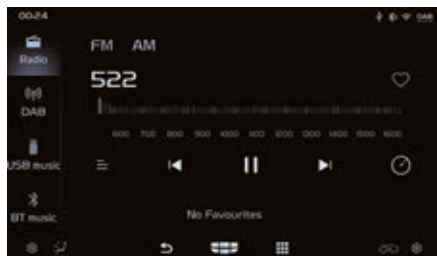
Радио

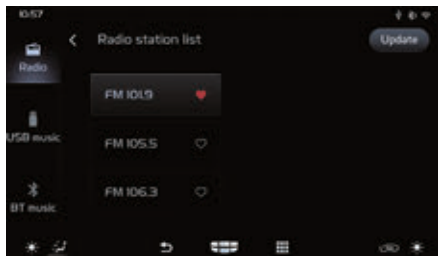
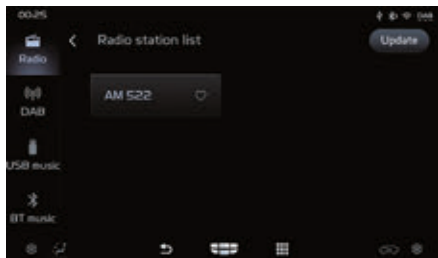
Нажмите на иконку [radio/радио] в мультимедийном интерфейсе для входа в интерфейс радио.

Тип 1

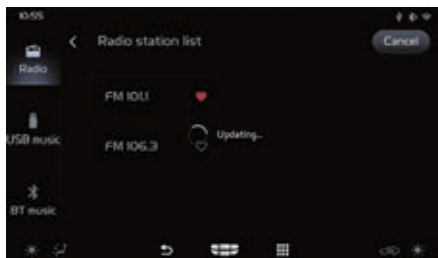
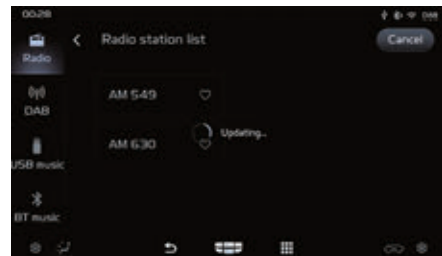


Тип 2



Мультимедийная система (Тип 1)**Тип 1****Тип 2**

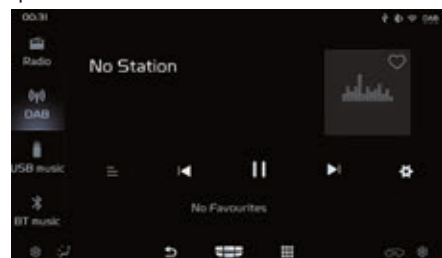
- Обновление списка радиостанций: Нажмите [Update]/Обновить для входа в интерфейс обновления радиостанций.

Тип 1**Тип 2**

- Любимые станции: при воспроизведении станции, нажмите [] в интерфейсе радио/интерфейсе списка станций для добавления в список любимых станций воспроизводимой в данный момент радиостанции.
- Предварительный просмотр работающих станций: нажмите [] для предварительного просмотра всех работающих ранее найденных станций (каждая станция воспроизводится в течении пяти секунд), повторно нажмите [] для отмены предварительного просмотра.

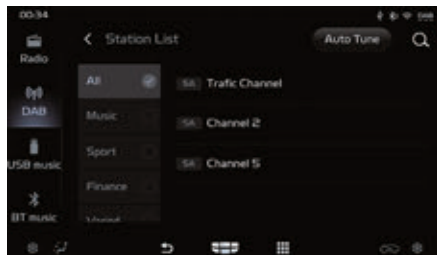
DAB*

Нажмите на иконку [DAB] в мультимедийном интерфейсе для входа в DAB интерфейс.



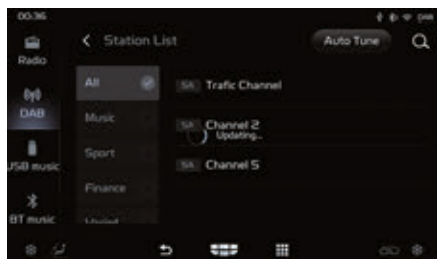
- Выберите программу
- 1. Нажмите [] для добавления в список любимых каналов. Список любимых каналов расположен с правой стороны; нажмите на программу в списке любимых каналов для её воспроизведения.
- Список программ: нажмите [] в DAB Интерфейсе для входа в список каналов.

Мультимедийная система (Тип 1)



- Выполните поиск каналов: нажмите [?] в [program list] / списке каналов для проведения ручного поиска каналов.

 - Количество найденных сопутствующих каналов.
 - Нажмите на название найденного канала для перехода в интерфейс соответствующего канала для его воспроизведения.



- Настройка DAB (Цифрового радиовещания): нажмите [+] в интерфейсе воспроизведения DAB для входа в пункт настройки DAB. Пользователь может вручную включать и выключать следующие вспомогательные функции DAB.



[Announce]/Уведомление: звуковое оповещение. Если эта функция включена, система будет автоматически Вас уведомлять при появлении важных новостей или официальных объявлений.

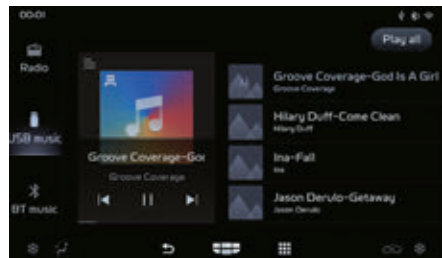
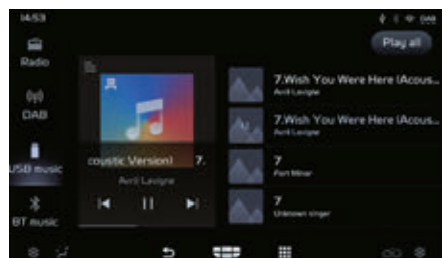
[Soft Link]/Указатель-ссылка: рекомендует аналогичные (однотипные) программы/стации. Если эта функция включена, то при плохом сигнале текущей программы/стации и отсутствии другой аналогичной программы/стации, пользователю будут автоматически рекомендованы другие аналогичные программы/стации в виде всплывающего диалогового окна (подсказки).

[Service Follow]: Плавное переключение. Если эта функция включена, то при плохом текущем сигнале фон канала автоматически переключается на тот же самый источник канала и воспроизводится, отображение интерфейса на дисплее остается неизменным, а отображение предыдущего имени канала, предыдущего плохого сигнала по-прежнему сохраняется. Если эта функция выключена, то при плохом текущем сигнале вещательного канала, когда тот же самый источник канала с лучшим сигналом находится в фоновом режиме, мультимедийная система напомнит об этом пользователю в виде всплывающего диалогового окна (подсказки).

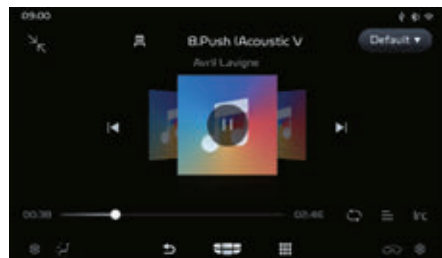
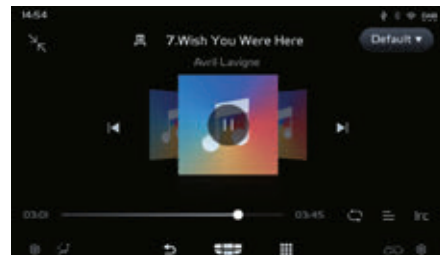
Мультимедийная система (Тип 1)**Музыка с USB-носителя**

Нажмите кнопку [USB music] / музыка USB в мультимедийном интерфейсе для воспроизведения музыкальных произведений на U-диске.

- Нажмите на выбранное музыкальное произведение из списка, чтобы начать воспроизведение, перемещайтесь влево и вправо для показа или скрытия списка музыкальных треков.

Тип 1**Тип 2**

1. Используйте кнопки музыкального плеера для выбора режима воспроизведения.
2. Нажмите на кнопку паузы для приостановки воспроизведения.

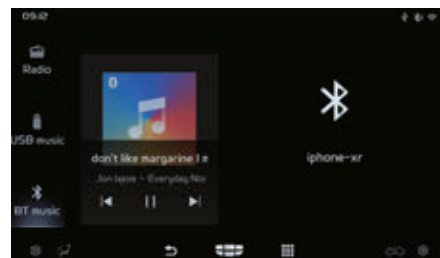
Тип 1**Тип 2**

3. Нажмите на музыкальный плеер, чтобы войти в полноэкранный режим; настройки звукового эффекта можно переключить в правом верхнем углу: имеются звуковые эффекты по умолчанию, поп, рок, джаз, классический, вокальный; используйте соответствующие кнопки музыкального плеера для выбора режима воспроизведения: повторить песню, перемешать, повторить плейлист.

Музыка BT (проигрывание музыки через Bluetooth)

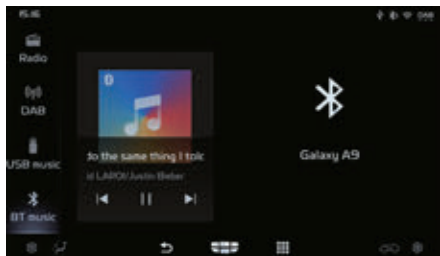
Нажмите [BT music] / Музыка посредством беспроводного подключения Bluetooth в мультимедийном интерфейсе для воспроизведения музыки с помощью Bluetooth.

- Иконка Bluetooth и название Bluetooth расположены с правой стороны, а музыкальный плеер может появляться или скрываться на экране дисплея посредством проведения пальцем по экрану влево и вправо.

Тип 1

Мультимедийная система (Тип 1)

Тип 2



- Используйте кнопки музыкального проигрывателя для приостановки на паузу, запуска воспроизведения, воспроизведения предыдущего и последующего музыкального произведения.
- Нажмите на музыкальный плеер для входа в полноэкранный режим; настройки звукового эффекта могут быть переключены в верхнем правом угле экрана дисплея.

Видео

Нажмите на иконку [Video]/Видео в интерфейсе меню для входа в интерфейс видео.

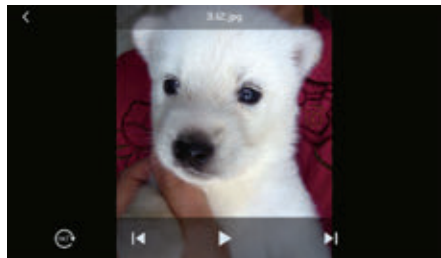


- Индикатор выполнения процесса: Перетяните ползунок индикатора выполнения процесса на ускоренную перемотку вперед /быструю прокрутку.
- Previous/Next (Предыдущее/Следующее видео): Нажмите на кнопку up/down (вверх/вниз) для воспроизведения предыдущего или следующего видео.
- Play/Pause (Воспроизведение/Пауза): переключение между режимом воспроизведения и паузы.
- Edit (Редактирование): нажмите для редактирования, выбор одного или более видео для удаления.

- Графические знаки для полноэкранного режима воспроизведения:
- Progress/Ход выполнения процесса: проведите пальцем по экрану влево и вправо для ускоренной перемотки вперед или быстрой прокрутки.
 - Volume (Громкость): проведите пальцем вверх и вниз с правой стороны экрана для регулировки громкости звука.
 - Brightness (Яркость): проведите пальцем вверх и вниз с левой стороны экрана для регулировки яркости.

Изображение

Нажмите на иконку [Picture]/Изображение в интерфейсе меню для входа в интерфейс изображения.



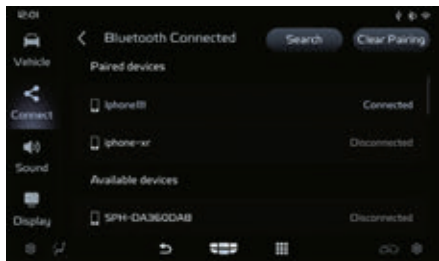
- Rotate 90° totheright/Вращение изображения вправо на 90°: поворот изображения на 90°.
- Previous/Next (Предыдущее/Следующее изображение): функция выполняется посредством нажатия кнопки Previous (предыдущее) и Next (следующее) в нижней части экрана или посредством проведения пальцем по экрану влево и вправо.
- Autoplay/Автоматическое включение режима воспроизведения: Выполняется автоматическое воспроизведение изображения до тех пор, как пользователь не нажмёт на любое место на экране.
- Edit (Редактирование): нажмите для редактирования, выбор одного или более изображения для удаления.
- Zoom/Изменение масштаба изображения: жест сведения двух пальцев вместе служит для уменьшения масштаба изображения, противоположный жест служит для увеличения масштаба изображения.

Функции телефона

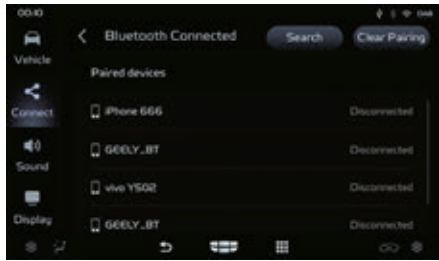
Подключение устройства по Bluetooth

Войдите в [Settings] / Настройки > [Connect] / Подключение> [Bluetooth Connected] / Устройства, подключённые к Bluetooth> [Search] / Поиск для выполнения поиска устройств. Подождите пока название устройства не появится в списке и затем нажмите на название устройства, которое должно быть подключено.

Тип 1



Тип 2



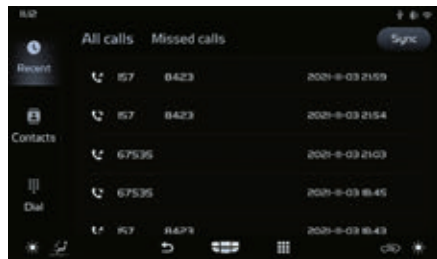
Выполнение привязки (совместимости) с мобильного телефона: активизирует функцию Bluetooth и запрашивает подсоединение (подключение) с мобильного телефона для совместимости с мобильным телефоном.

Последние звонки

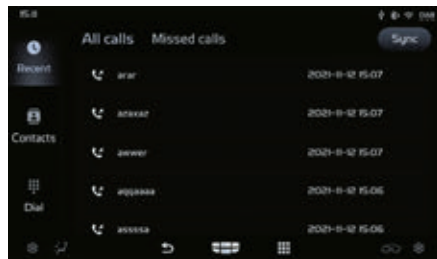
Нажмите на иконку [Phone]/Телефон в интерфейсе меню, затем нажмите на

[Recent]/Недавние, появится интерфейс записи звонков, включая две страницы [All calls] / Все звонки и [Missedcalls] / Пропущенные звонки, затем вы можете позвонить контактному лицу.

Тип 1

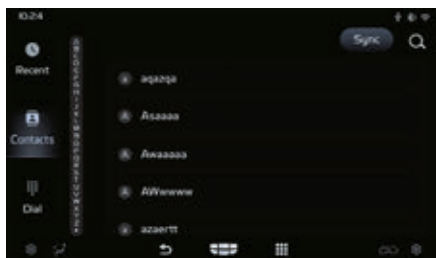
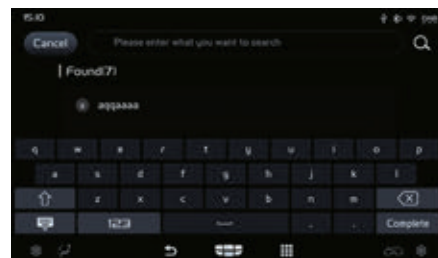
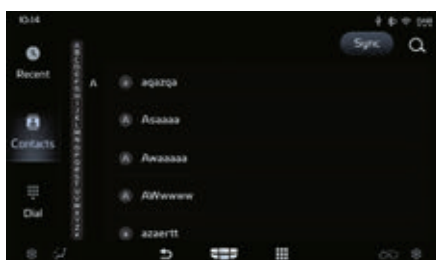


Тип 2



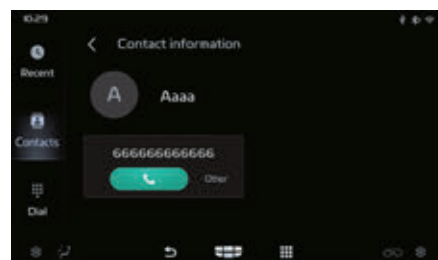
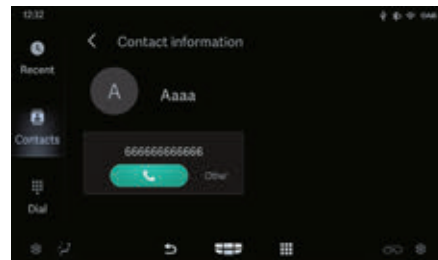
Контакты

Нажмите на иконку [Phone] / Телефон на основном (главном) экране, затем нажмите [Contacts] / Контакты, появится экран с отображением контактов. Функция очень проста для просмотра и поиска, аналогично использованию мобильных телефонов; вы можете использовать ползунковую кнопку с левой стороны или непосредственно проведите пальцем по сенсорному экрану для просмотра контактов, или нажмите Поиск и введите имя человека, которого вы хотите найти.

Мультимедийная система (Тип 1)**Тип 1****Тип 2****Тип 2****1. Быстрый поиск**

Нажмите [] для ввода инициалов, имени или фамилии, которые должны быть найдены в процессе поиска, и когда поиск будет завершён, нажмите на кнопку телефона для выполнения вызова (звонка).

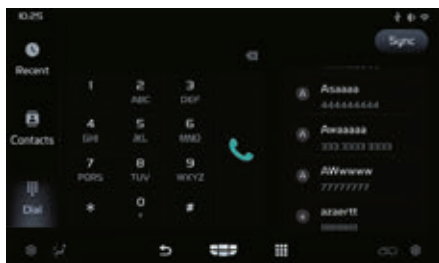
2. Звонок по номеру из списка номеров
Вы можете напрямую выбрать контактное лицо на экране [Contacts] / Контактов для выполнения вызова. Когда контактное лицо имеет несколько контактных номеров, выберите нужный вам телефонный номер для осуществления звонка.

Тип 1**Тип 1****Тип 2**

Вызов

1. Напрямую введите номер телефона
Нажмите на иконку [Phone]/Телефон в главном интерфейсе, затем нажмите [Dial]/Набор номера, появится интерфейс [Enter the Phone Number] / Введите номер телефона, нажмите на цифровые кнопки для ввода номера телефона, затем нажмите на иконку набора номера для выполнения вызова.

Тип 1



Тип 2



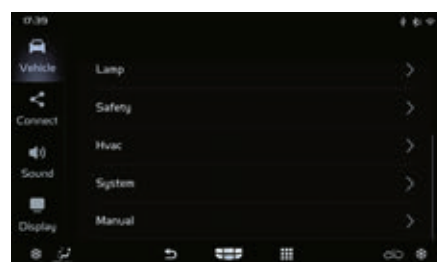
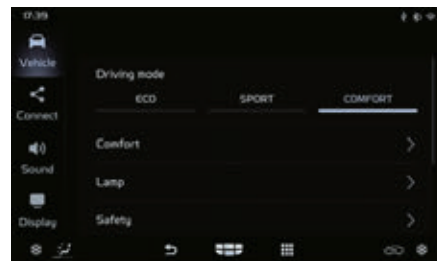
2. Звонок по номеру из списка номеров
Вы можете напрямую выбрать контакт в интерфейсе [Contacts] / Контакты для выполнения вызова. Когда контактное лицо имеет несколько контактных номеров, выберите нужный вам телефонный номер для осуществления звонка.

Режимы

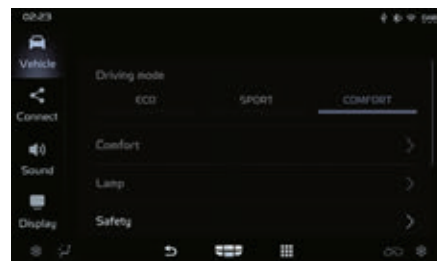
Режимы автомобиля

Существует 7 опций: «Режим вождения», «Комфорт», «Задержка выключения освещения», «Безопасность», «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха», «Система» и «Руководство пользователя», которые предоставляют общие элементы настройки, связанные с транспортным средством, и могут обеспечить вас наилучшим режимом вождения и настройками обеспечения безопасности. Некоторые функции предназначены только для некоторых моделей.

Тип 1

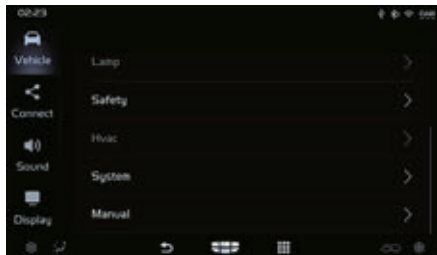


Тип 2

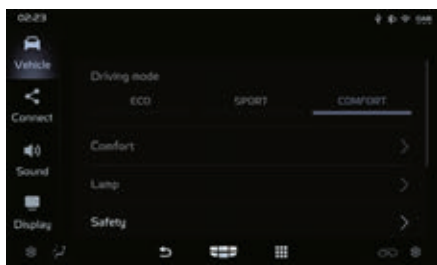
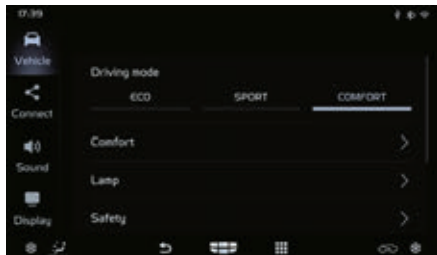


Trim 148.0 x 210.0 mm

Мультимедийная система (Тип 1)



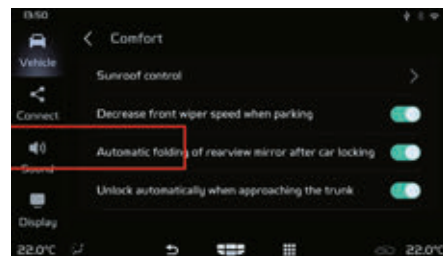
Режим вождения *



[Driving mode] / Режим вождения: включает режим ECO / Экологический, режим SPORT / Спорт, режим COMFORT / Комфорт; нажатием на переключатель вы выбираете один из режимов.

Комфорт

Тип 1



Тип 2



[Sunroof control*]/Управление люком в крыше: для управления процессом открытия/закрытия люка в крыше.

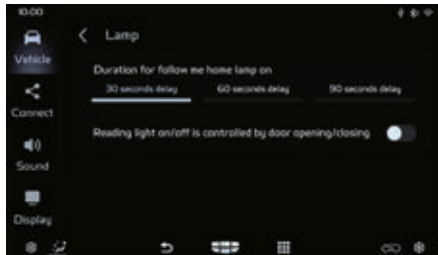
[Decrease front wiperspeed when parking]/Снижение скорости стеклоочистителя при парковке: нажмите для включения/отключения этой функции.

[Automatic fold ingrear view mirror after car locking*]/Автоматическое складывание зеркала заднего вида после блокировки транспортного средства: нажмите для включения/отключения этой функции.

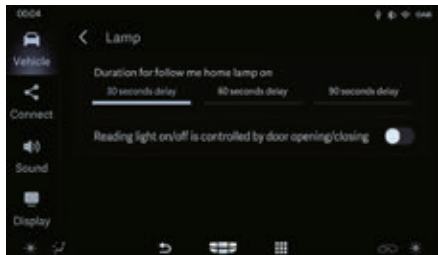
[Unlock automatically when approaching the trunk*]/Автоматическая разблокировка при приближении к багажнику*:нажмите для включения/отключения этой функции.

Задержка выключения освещения

Тип 1



Тип 2

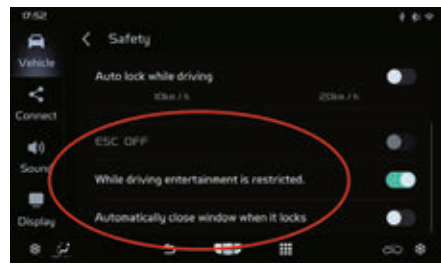
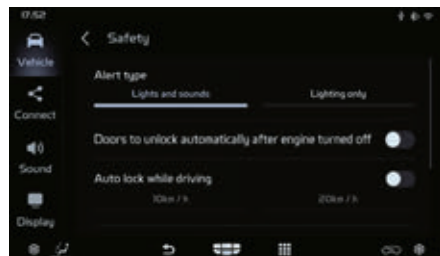


[Duration for follow me home lamp on] /
Длительность работы функции сопровождающего освещения: установите время работы головных фар на дисплее, как «задержка в течение 30 секунд», «задержка в течение 60 секунд» и «задержка в течение 90 секунд».

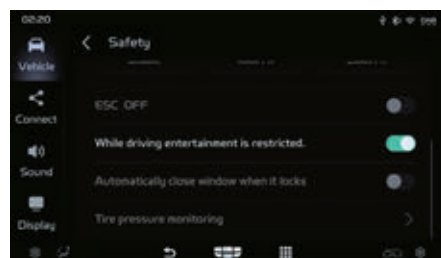
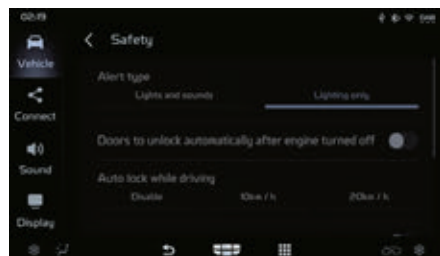
[Reading light on/off is controlled by door opening / closing] / Управление лампой для чтения осуществляется открытием / закрытием двери: нажмите для включения / отключения этой функции.

Безопасность

Тип 1



Тип 2



Мультимедийная система (Тип 1)

[Тип предупреждающего сигнала]: может быть установлен тип предупреждения «Свет и звук» и «Только свет».

[Doors to unlock automatically after engine turned off]/Автоматическая разблокировка дверей после выключения двигателя: нажмите для включения/отключения этой функции. [Auto lock while driving*]/Автоматическая блокировка во время вождения: можно установить «Disable»/Отключение, «10 km/h»/10 км/ч и «20 km/h»/20 км/ч.

[ESC OFF]: нажмите для включения/отключения этой функции.

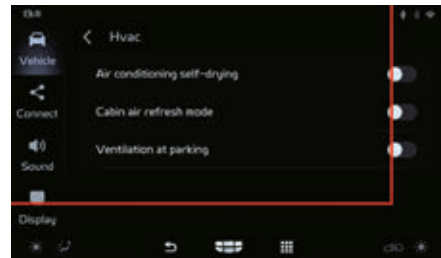
[While driving entertainment is restricted]/Во время вождения, существует ограничение по развлекательным программам: нажмите для включения/отключения функции запрета или разрешения видео воспроизведения при скорости выше 15 километров в час.

[Automatically close window when it locks*]/Автоматическое закрытие окон при блокировке*: нажмите для включения/отключения этой функции.

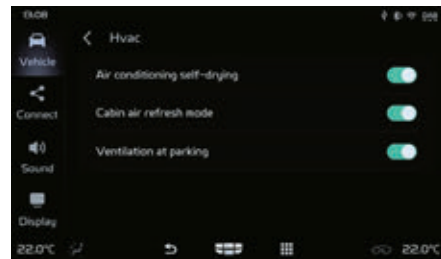
[Tire pressure monitoring*] Контроль давления в шинах*: после нажатия кнопки «calibration»/калибровка с правой стороны, калибровка давления в шинах будет завершена во время вождения. Процесс калибровки займёт некоторое время. Калибровка будет приостановлена при выключении двигателя или парковки транспортного средства, и калибровка будет автоматически возобновлена после перезапуска двигателя автомобиля. Пожалуйста, не забывайте выполнять калибровку системы контроля давления в шинах после замены колёс и изменения давления в шинах.

Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха

Тип 1



Тип 2



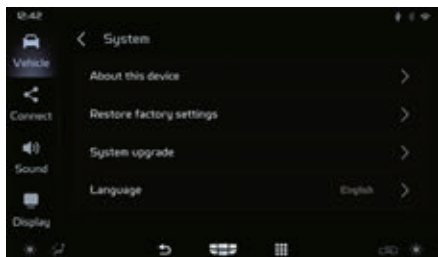
[Air conditioning self-drying]/Естественная сушка системы воздушного кондиционирования: нажмите для включения/отключения этой функции.

[Cabin air refresh mode]/Режим свежего воздуха в салоне: нажмите для включения/отключения этой функции.

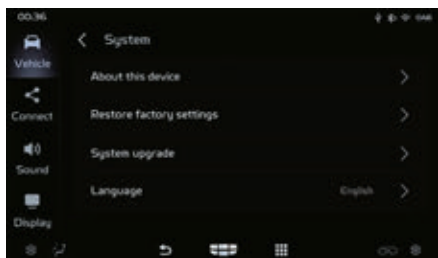
[Ventilation at parking]/Вентиляция во время стоянки: нажмите для включения/отключения этой функции.

Система

Тип 1



Тип 2

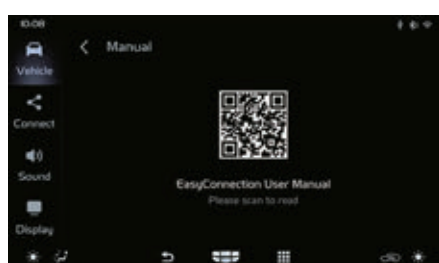


[About this device] / Информация об этом устройстве: демонстрация на дисплее наименования хост-системы (главного устройства), версии системы, версия Bluetooth, адрес Bluetooth, WLAN (беспроводной локальной сети) и MAC (полномочного управления доступом).

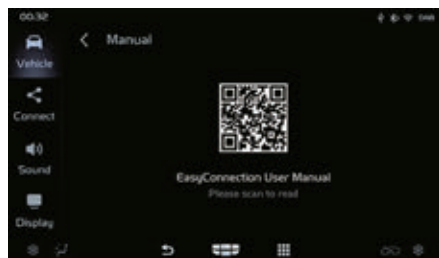
[Restore factory settings] / Восстановление заводских настроек: эта функция восстанавливает систему к состоянию заводских настроек. [System upgrade] / Обновление системы: При обновлении по USB: скачайте файлы и вставьте USB флэш-накопитель (память), обновите хост-систему по средствам считывания файлов с USB флэш-накопителя; OTA-обновление: скачайте и перешлите с мобильного телефона на хост-систему для выполнения автоматического обновления (необходимо соединение к мобильному телефону). [Language]/Язык: выбор языка и переключение между английским, арабским и испанским языками.

Руководство пользователя

Тип 1



Тип 2



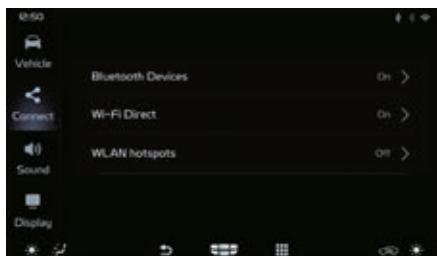
[Drive Companion Manual] / Руководство-справочник вождения: для приложений мобильных устройств «Справочник вождения», который необходимо установить на терминал мобильного телефона, соответствующий межкомпонентному соединению мобильного телефона. Актуальные, имеющие отношение к этому вопросу руководства сохранены в Интернете и работают в режиме «онлайн» и демонстрируются в форме QR кода.

Используйте программное обеспечение, которое поддерживает процесс сканирования (такое как WeChat, используйте браузеры, поддерживающие сканирование, и камеры мобильного телефона, поддерживающие процесс сканирования) для выполнения сканирования QR кода интерфейса руководства, зайдите в соответствующий связующий адрес руководства, затем просмотрите / загрузите (скачайте) соответствующее руководство-справочник вождения.

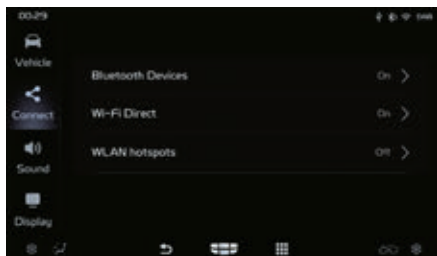
Мультимедийная система (Тип 1)

Параметры подключения

Тип 1



Тип 2



[Bluetooth Devices] / Устройства Bluetooth: после нажатия кнопки для ввода/входа можно управлять переключателем устройства Bluetooth, подключаться к устройству Bluetooth и отображать имя хост-системы, а также удалять функцию сопряжения (парного соединения).

[Wi-Fi Direct] / Прямое подключение: простое, беспроводное соединение на основе приложения Easy Connection для операционной системы Android, включите прямое подключение беспроводной локальной сети WLAN, затем осуществите поиск идентификатора устройства для выполнения подключения и использования.

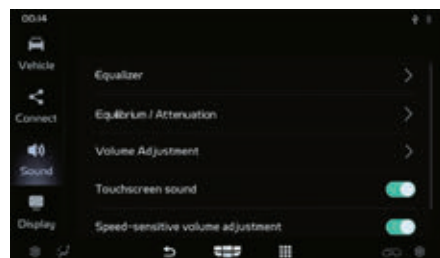
[WLAN hotspots] / Беспроводной хот-спот: простое, беспроводное соединение на основе приложения Easy Connection для Apple, включите беспроводной хот-спот экрана мультимедийного устройства, включите функцию WiFi на мобильном телефоне для подключения к хот-споту на экране мультимедийного устройства, а затем вы-

полните поиск идентификатора устройства экрана мультимедийного устройства.

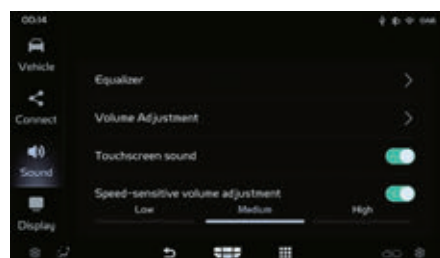
Настройки звука

Для эквалайзера и переключателя объемного звучания разные модели имеют различные функции и отображение. Для получения более подробной информации, обратитесь к фактически существующему автомобилю.

Тип 1



Тип 2



[Equalizer] / Эквалайзер: настройте различные параметры эквалайзера.

[Equilibrium / Attenuation] / Равновесие / затухание: Могут быть отрегулированы различные эффекты равновесие / затухание.

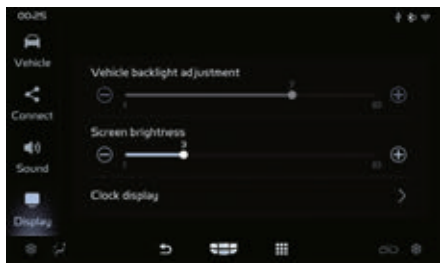
[Volume Adjustment] / Регулировка громкости: регулировка уровня каждого сегмента громкости.

[Touchscreen sound] / Звук сенсорного экрана: нажмите для включения / отключения этой функции звука сенсорного экрана и звука кнопки панели системы кондиционирования воздуха.

[Speed-sensitive volume adjustment]/Регулировка громкости от изменения скорости движения: с увеличением скорости транспортного средства, система автоматически увеличивает громкость мультимедийного вещания. Имеются опции: none/отсутствует, high/высокая, medium/средняя и low/низкая.

Настройки дисплея

Тип 1



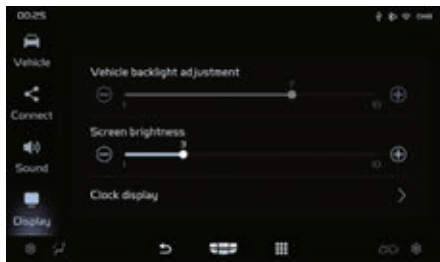
Тип 1



Тип 2



Тип 2



[Vehicle backlight adjustment]/Регулировка фоновой подсветки транспортного средства: яркость фоновой подсветки может регулироваться.

[Screen brightness] / Яркость экрана: может регулироваться яркость экрана.

[Clock display]/Отображение часов на дисплее: могут быть установлены часы с цифровой индикацией/стрелочные часы.

Мультимедийная система (Тип 1)

Приложение Easy Connection

Версия приложения

Содержание данного руководства соответствует версии 2.8.8 приложения Easy Connection APP в магазине приложений Google Play и версии 2.3 в магазине приложений App Store и предназначено только для справочных целей. Функции приложения в магазине приложений будут иметь некоторые изменения на этапах разработки и доработки программного обеспечения.

Межсетевое соединение

Межсетевое соединение поддерживает подключение USB и беспроводное соединение между Android и Apple.



Сканируйте QR код или загружайте (скачивайте) приложение Easy Connection APP с магазинов приложений Google Play и App Store.

[USB connection] / USB соединение: после запуска приложения на мобильном телефоне, используйте USB кабель для соединения экрана комбинации приборов и мобильного телефона.

[Non-inductive connection] / Беспроводное соединение: для мобильных телефонов с операционной системой Android, запустите прямое подключение беспроводной локальной сети WLAN в приложении, выберите устройство и подключитесь. Для iPhone (айфона), включите мобильный беспроводной интернет-доступ WiFi, подсоединитесь к хот-споту экрана комбинации приборов, затем подключитесь.

После установления межсетевого соединения, сеть начинает использовать данные мобильного телефона.

Характерные особенности телефонов с операционной системой Android

Указания приложения

Языковая поддержка

Приложение-помощник по вождению Easy Connection Driving Assistant (далее именуемое как приложение «Easy Connection») в настоящее время осуществляет следующее языковое сопровождение: Упрощенный китайский язык, английский, арабский, русский, испанский, персидский, немецкий, французский, итальянский, португальский, иврит, турецкий, корейский тайский язык. Если язык системы мобильной телефонной связи отличается от указанных выше языков, отображение на дисплее будет осуществляться на английском языке.

Самоадаптация (автоматическая настройка) для горизонтального и вертикального экрана

Приложение Easy Connection поддерживает только горизонтальный экран, и горизонтальный экран поддерживает только правосторонний разъём для подключения зарядного устройства, и его нельзя переключать вверх и вниз посредством гироскопа.

Описание полномочий

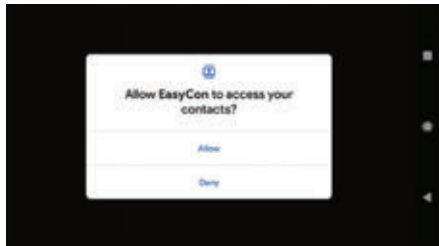
При первом запуске приложения необходимо получить следующие основные разрешения:

[Positioning]/Местоположение (позиционирование на местности): используется для навигации и определение координат / местоположения для предоставления вам более точных дорожных условий и эффективных аэронавигационных сервисных ус-

Мультимедийная система (Тип 1)

1

луг. [Phone, Contacts]/Телефон, контакты: обеспечение информации по контактам, записей о вызовах (журнал звонков), выполнение вызова контакту. [Memory Card]/Карта памяти: автоматическое получение локальных музыкальных произведений. [Get application usage]/Использование приложения: активизируйте использование сопутствующих функций приложения, нажмите [Go to Settings]/Переход к установкам для перехода на страницу системных установок, выберите приложение Easy Connection Driving Assistant в списке приложений, включите его, и вы можете активизировать приложение, когда вы возвращаетесь к приложению Easy Connection Driving Assistant (Приложение-помощник по вождению).



После успешного подключения приложения, на телефоне необходимо включить разрешения для следующих функций: [Разрешение на захват экрана]/[Screen capture permission]: проекция экрана телефона на экран мультимедиа. [Доступность] / [Accessibility]: управление сторонними приложениями во время беспроводного подключения.

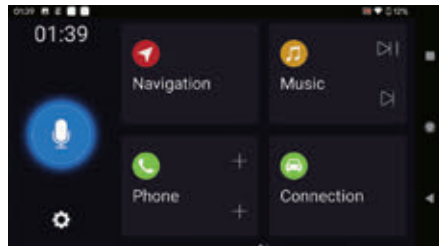
Главная страница (Homepage)

Главная страница содержит четыре меню: навигация, музыка, голосовой помощник и телефон. Проведите пальцем влево, чтобы перейти на следующую страницу для добавления других мобильных приложений.

Кнопки быстрого доступа в меню музыки (воспроизвести/пауза, следующая песня)

позволяют управлять последним выбранным источником музыки.

С помощью кнопок быстрого доступа в меню телефон можно добавить VIP контакт, и после успешного добавления контакта можно пользоваться быстрым вызовом.



Меню навигации

Можно пользоваться сторонним программным обеспечением для навигации, поддерживающее Яндекс карты, Google карты, Waze (навигационное программное обеспечение, поддерживаемое в разных регионах, может отличаться).

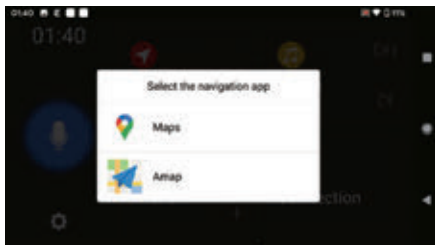
Нажмите на кнопку меню навигация на главной странице, после чего появится окно выбора навигационного программного обеспечения (на телефоне должно быть установлено соответствующее программное обеспечение).

После выбора перейдите к карте, выбранного программного обеспечения. Когда вы снова нажмете на кнопку меню навигации на главной странице, вам больше не нужно будет проходить через страницу выбора программного обеспечения, а сможете использовать ее непосредственно для открытия соответствующего навигационного программного обеспечения.

Нажмите и удерживайте кнопку меню навигации на главной странице, и снова появится окно выбора навигационного программного обеспечения.

Навигационное программное обеспечение можно изменить в [Personal Center] / Персональный центр > [Settings] / Настройки > [Select Navigation Software] / Выберите навигационное программное обеспечение

Мультимедийная система (Тип 1)

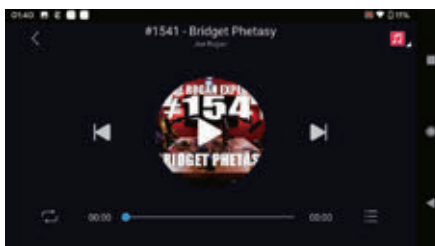


Меню музыки

Нажмите на кнопку меню музыки на главной странице, чтобы перейти на главную страницу музыки, данная функция поддерживает воспроизведение загруженной музыки и выбор источников музыки, а также поддерживает Spotify и Last. fm (программное обеспечение источников музыки, поддерживаемое в разных регионах, может отличаться). Музыка форматов wma и flac не поддерживается.

Загруженная музыка

При входе в устройство, ваш телефон автоматически сканируется на наличие загруженной музыки (требуется доступ к карте памяти), и далее нажмите на плейлист, чтобы отобразить список всех загруженных песен.



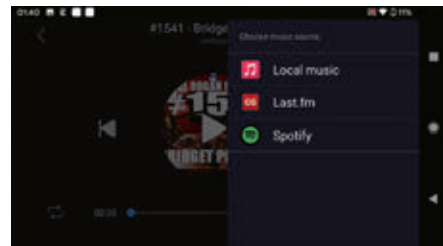
Нажмите [Play/Pause] / Воспроизвести/Пауза, чтобы воспроизвести/приостановить воспроизведение загруженных композиций. Нажмите [Previous/Next Song] / Предыдущая/следующая композиция, чтобы воспроизвести предыдущую/следующую загруженную композицию.

Нажмите [Play Mode] / Режим воспроизведения, чтобы переключить режим воспро-

изведения, включающий повтор плейлиста, повтор композиции, воспроизведение в случайном порядке.

Полоса воспроизведения показывает текущий прогресс воспроизведения, вы можете перетащить ползунок на полосе воспроизведения для перемотки вперед или назад.

Переключение источников музыки

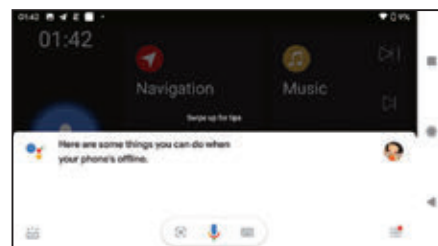


Щелкните на значок в правом верхнем углу страницы воспроизведения, чтобы переключить источник музыки, и щелкните на необходимый источник музыки, чтобы перейти к выбранному музыкальному приложению.

Меню голосового помощника

Поддерживаемые голосовые приложения в разных регионах могут отличаться, а Google Assistant поддерживается по умолчанию.

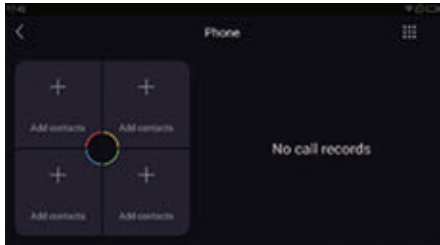
Нажмите на кнопку меню голосового помощника. Если Google Assistant не установлен, появится всплывающая подсказка: Пожалуйста, установите Google Ассистент. Если он установлен, запустится голосовой помощник.



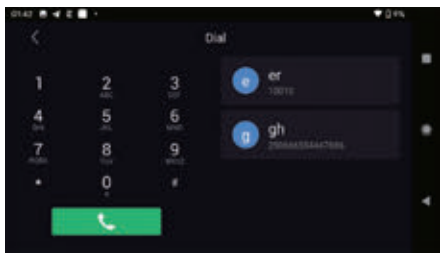
Мультимедийная система (Тип 1)

Меню телефона

Нажмите на кнопку меню телефона на главной странице, чтобы войти в блок функций меню телефона.



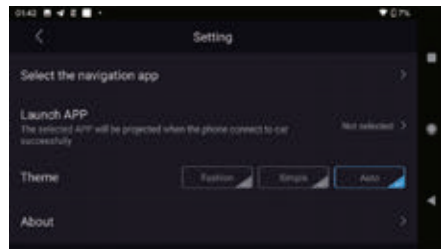
Щелкните на «значок +» на левой части страницы, чтобы добавить VIP контакты. После успешного добавления контакта можно пользоваться быстрым вызовом. В правой части страницы отображается история последних вызовов. Нажмите, чтобы совершить вызов. Нажмите на панель набора номера в правом верхнем углу, чтобы войти на страницу набора номера, сама панель набора номера отображается слева, а телефонные контакты отображаются на странице в правой части (необходим доступ к Контактам).



Настройки

Нажмите на значок настройки на домашней странице, чтобы войти на страницу настроек, которая содержит функции межсетевого соединения автомобиля, выбора навигационного программного обеспечения, запуск тематического режима Android Auto после подключения и прочее.

Выберите навигационное программное обеспечение для отображения выбранного в настоящее время навигационного программного обеспечения по умолчанию, нажмите на всплывающее окно, чтобы изменить настройки по умолчанию; Тему мультимедиа можно переключить на [Fashion] «Мода», [Simple] «Простой» и [Automatic] «Автоматический», по умолчанию выбран автоматический режим; Запустите Android Auto после подключения. После запуска, при каждом успешном подключении, Android Auto будет автоматически запускаться.



Межсетевое соединение автомобиля

Статус соединения с навигатором можно проверить в меню межсетевого соединения автомобиля.

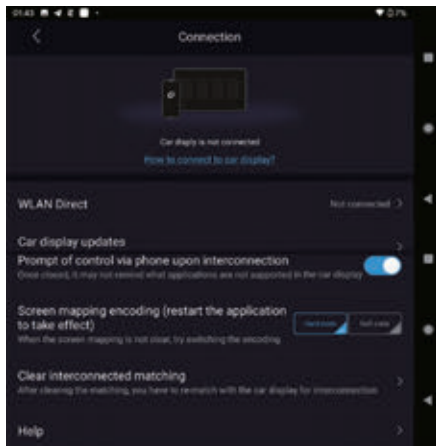
Определите новую версию межсетевого соединения и обеспечьте вход для обнаружения обновления навигатора на борту автомобиля.

Выключите подсказки управления межсетевого соединения, после чего больше не будут показываться подсказки, о том какие приложения не поддерживают работу на навигаторе.

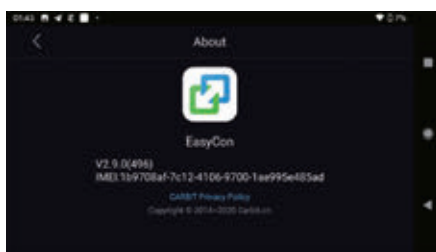
Выберите аппаратное или программное кодирование для метода кодирования отображения экрана, чтобы выбрать подходящее разрешение. Новые настройки будут применены после перезапуска.

Очистите межсетевое соединение и сопряжение. После очистки сопряжения необходимо снова выполнить сопряжение с навигатором, прежде чем вы сможете установить с ним связь.

Мультимедийная система (Тип 1)

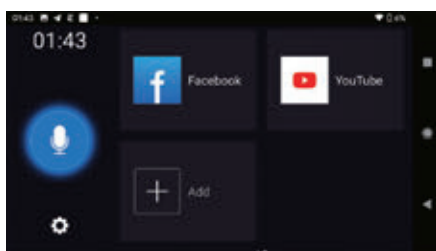


Информация о системе



Сторонние приложения

Проведите пальцем влево на второй экран, чтобы добавить приложения, установленные на телефоне. После успешного соединения приложения можно проецировать на экран; приложения, поддерживающие горизонтальные экраны, больше подходят для использования в автомобиле.



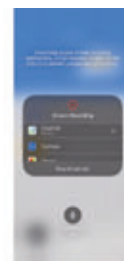
Возможности iPhone

Начало прямой трансляции

После подключения, на телефоне появится всплывающее окно для начала прямой трансляции, нажмите [Start live broadcast] [Начать прямую трансляцию] и подождите 3 секунды для завершения дублирования экрана.



После успешной прямой трансляции необходимо нажать на пустое место, чтобы закрыть всплывающее окно.

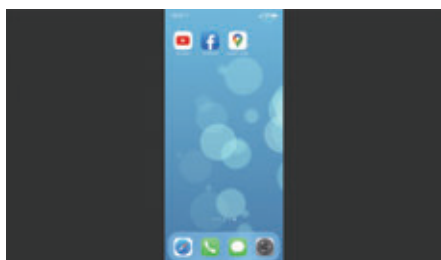


После успешного проецирования, если необходимо завершить проецирование, нажмите кнопку [Завершить проецирование] [End Projection].



Проектирование приложений на экран мультимедиа

После соединения необходимо подключиться к Bluetooth для создания передачи звука. После успешного дублирования экрана вернитесь на рабочий стол телефона, и вы сможете выбрать любое приложение для проецирования изображения на экран.

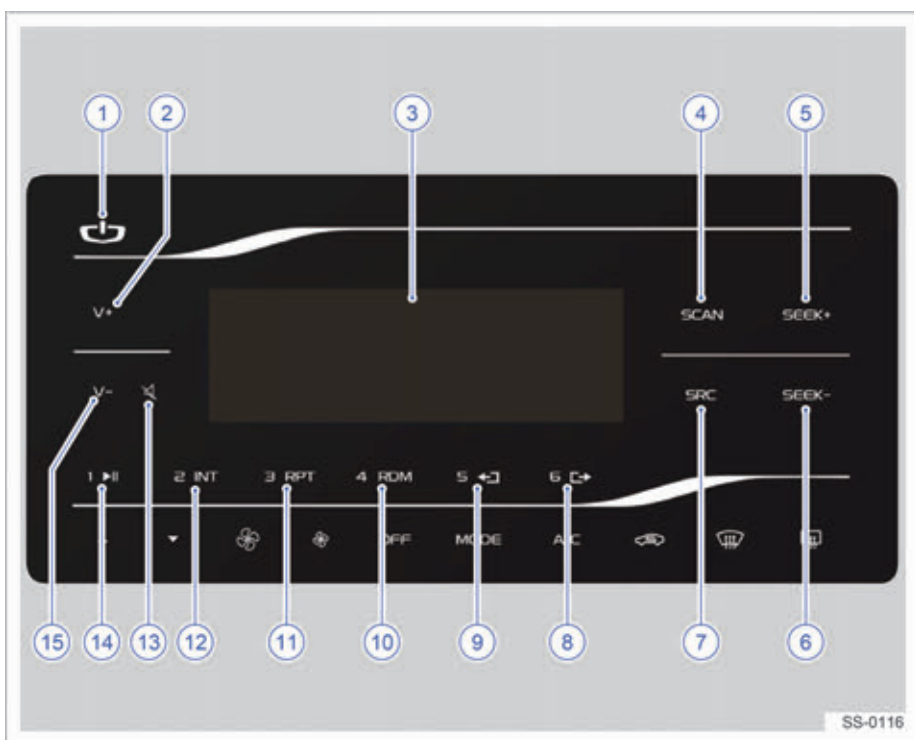


Trim 148.0 x 210.0 mm

Мультимедийная система (Тип 1)

Радиосистема

Описание радиосистемы



1. Переключатель питания
2. Громкость +
3. Экран дисплея
4. Кнопка воспроизведения по очереди
5. Следующая радиостанция/следующая композиция
6. Предыдущая радиостанция/Предыдущая композиция
7. Выбор источника аудио/кнопка настройки звукового эффекта
8. Кнопка предустановки 6 (выбор папки в режиме USB)
9. Кнопка предустановки 5 (выбор папки в режиме USB)
10. Кнопка предустановки 4 (воспроизведение в случайном порядке в режиме USB)
11. Кнопка предустановки 3 (повтор композиции в режиме USB)
12. Кнопка предустановки 2 (воспроизведение по очереди в режиме USB)
13. Кнопка отключения звука/паузы
14. Кнопка предустановки 1 (воспроизведение/пауза в режиме USB)
15. Громкость –

Мультимедийная система (Тип 2)

Эксплуатация радиосистемы

Управление включением/выключением

Нажмите выключатель питания для выключения дисплея; нажмите и удерживайте в течение 10 секунд для перезапуска.

Выбор источника аудио

При каждом нажатии кнопки выбора источника звука/настройки звукового эффекта выбирается режим воспроизведения звука, который переключается между FM1, FM2, FM3, AM1, AM2, USB, BT, FM1; нажмите и удерживайте кнопку для входа в режим настройки звукового эффекта, нажмите «SEEK+», «SEEK-» для выбора соответствующего диапазона частот, при этом на экране радиоприемника синхронно и циклически будут отображаться первые три буквы иконки звукового эффекта «FLAT/POP/ROCK/JAZZ/ CLASSIC/VOCAL».

Операции с USB

Воспроизведение с USB

1. Вставьте флешку в порт USB, на экране радиоприемника на 2 секунды появится надпись «USBLOAD», затем отобразится информация с флешки и начнется воспроизведение с первого трека.
2. Во время воспроизведения с USB нажмите кнопку отключения звука/паузы или кнопку предустановки 1 для паузы, а для возобновления воспроизведения нажмите ее еще раз.
3. Во время воспроизведения с USB вытащите флешку, чтобы выйти из режима воспроизведения с USB и перейти в режим радио.

Предварительный просмотр и воспроизведение дорожек

В режиме воспроизведения с USB нажмите «2 INT», чтобы войти в режим предва-

рительного просмотра и воспроизведения треков или нажмите и удерживайте кнопку «2 INT» для входа в режим предварительного просмотра папки и воспроизведения; нажмите эту кнопку еще раз в течение 5 секунд после начала воспроизведения каждой дорожки, чтобы отменить функцию и продолжить воспроизведение текущей аудио дорожки. После просмотра всех дорожек воспроизведение начинается с первой дорожки.

Повторяющиеся дорожки

В время воспроизведения с USB нажмите кнопку «3 RPT» для повтора текущего трека, нажмите эту кнопку еще раз для отмены этой функции; нажмите и удерживайте кнопку «3 RPT» для воспроизведения треков в папке по кругу, нажмите кнопку еще раз для отмены этой функции.

Воспроизведение в случайном порядке

В время воспроизведения с USB нажмите кнопку «4 RDM», чтобы войти в режим воспроизведения в случайном порядке, нажмите эту кнопку еще раз, чтобы отменить функцию и войти в повторный список воспроизведения; нажмите и удерживайте кнопку «4 RDM», чтобы войти в режим воспроизведения в случайном порядке, нажмите кнопку еще раз, чтобы отменить функцию и войти в повторный список воспроизведения.

Поиск определенных дорожек

Во время воспроизведения с USB нажмите кнопку «SEEK+» для выбора следующей дорожки и нажмите кнопку «SEEK-» для выбора предыдущей дорожки.

Выбор папки для воспроизведения

Во время воспроизведения с USB нажмите кнопку предустановки 5 или кнопку предустановки 6 соответственно, для переключения между папками вверх или вниз.

Управление радио

Сохранение радиостанции

- В текущем диапазоне нажмите кнопку «SCAN», и начнется поиск радиостанций от текущей частоты до более высоких и с последующим их предварительным прослушиванием в течение 5 секунд; нажмите и удерживайте кнопку для автоматического сканирования всех диапазонов и автоматического сохранения действующих радиостанций под кнопками предустановки 1–6.
- В режиме радио нажмите и удерживайте любую из кнопок предустановки 1–6, чтобы сохранить текущую частоту радиостанции под этой кнопкой.

Прослушивание сохраненных радиостанций

В режиме радио нажмите любую из кнопок предустановки от 1 до 6, чтобы настроиться на радиостанцию, сохраненную под этой кнопкой для дальнейшего воспроизведения.

Trim 148.0 x 210.0 mm