

Audi A6 - C6

Год 2005 - 2010



Audi A6 4F

- MMI 3G разблокировать Bluetooth
- отрываться MMI 3G CD / DVD
- MMI 3G Скрытое меню
- MMI 3G TV разблокировки
- MMI 3G Logo
- Настройка расстояния ACC
- Адаптивные стоп-сигналы
- Окружающее освещение
- APS визуальное представление в MMI
- Audi Активный модуль Sound
- Выброс Блокировка CD / DVD
- Автомагистраль освещение
- Включение AUX IN
- степень заряженности аккумулятора
- DWA Резкость с Горн квитиования
- Электронное опускание
- стояночный тормоз
- освещение пространства для ног
- ремней безопасности напоминания
- Форсунки чтения
- дисплей воздуха
- Добавлены функции
- Светодиодные задние фонари
- Отрегулируйте датчик освещенности
- чувствительность микрофона
- дождь свет
- отключить дождь свет
- рекомендация сдвига
- команды SDS
- SDS Light
- Разблокировка память сиденья
- выборка средств
- предварительный нагрев нагревателя двигателя

- вспомогательная вентиляция
- TFL с задними фонарями
- TFL над NSW
- TFL работают через MMI
- отключить слезы Wipe
- датчик температуры масла
- настроить индикатор потребления
- Функция Стеклоочиститель заднего комфорта
- **тест указатель**

Активация Bluetooth, когда MMI 3G заблокирован

- Разблокировать скрытые меню для MMI 3G и активации Bluetooth
- / Адаптация Ярмарок контроллера информационно-развлекательной. Модуль Bluetooth Coding

Следующий код должен быть применен:

- Разблокировать скрытые меню для MMI 3G и включить Bluetooth
1. выберите СТГ 5F (информационно-развлекательные)
 2. регулировка СТГ функция -> 10
 3. Номер канала 06
 4. Новое в этом наборе: 1
 5. Скрытое меню может быть сочетание клавиш Setup + Car (оба ключа вместе) открытым, где вы должны сначала ввести кнопку Настройка.
 6. внести соответствующие коррективы> Настройки, чтобы указать "параметры Tel Misc" - Сейчас в скрытое меню в меню диагностики:
 7. От: XX / XX / НТОБ / noHFP к -> xx / xx / BT / HFP

```
EM (0.8g) - main/diagnose/settings(58>23:9.0)

active HDD Nav DB [EU] 3/13
import multimedia [Copy/Ripping] 4/4
AMI/AUX [no AUX/no AMI BT/AMI] 7/8
Delay ref sign (ms): ██████████ 0
Mic sensibility: [0 dB] 2/3
Tel settings misc: [WLAN/NAD/BT/HFP] 16/16
▶ Microphones [Microphone 2 connected] 3/6
Displays [No RSE display connected] 2/4
```

8. сброс MMI
(нажмите и удерживайте функциональную клавишу -1- (Setup), кнопка подтверждения -2- и навигационную клавишу -3- одновременно. MMI идет затем вниз и перезагружается. занимает около 60 секунд)



- / Адаптация Ярмарок контроллера информационно-развлекательной. Модуль Bluetooth Coding

1. выберите СТГ 5F (информационно-развлекательные)
2. регулировка СТГ функция -> 10
3. Канал 17 - модуль Bluetooth (внутренний)
4. По умолчанию: 0
5. Новое в этом наборе: 1

■ Модель: Audi A6 8F (4F0)
Модель Год выпуска: MJ 10 Адрес 5F: Informationselek. I (J794) Файл Label: DRV \ 4E0-035-6xx-5F.clb Номер детали SW: 4E0
035 666 C HW: 4E0 035 666 C Компонент: H-BN-EU H47 0047

CD / DVD разблокировка

, когда MMI 3G заблокирован

Audi A6 4F и verbautem навигационная система MMI PLUS 3G дает возможность выбрать CD / DVD разрывая DVD-диск. Таким образом, вы должны быть скопированы в Jukebox (HDD), способный все содержимое CD / DVD / SD-карты.

В частности:

- Navi DVD
- песни
- фотографии
- кино

Todo:

- Разблокировать скрытые меню для MMI 3G
- Активация копирования компакт-дисков

Код должен быть применен:

- Разблокировать скрытые меню для MMI 3G и включить CD / DVD копирования

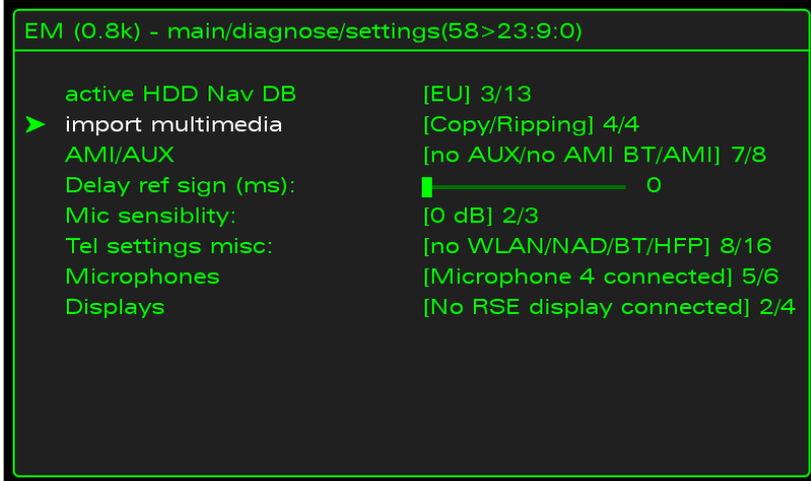
1. выберите СТГ 5F (информационно-развлекательные)
2. регулировка СТГ функция -> 10
3. Номер канала 06
4. Новое в этом наборе: 1
5. сброс MMI

(нажмите и удерживайте функциональную клавишу -1- (Setup), кнопка подтверждения -2- и навигационную клавишу -3- одновременно. MMI идет затем вниз и перезагружается. занимает около 60 секунд)



6. Скрытое меню может быть сочетание клавиш Setup + Car (оба ключа вместе) открытым, где вы должны сначала ввести кнопку Настройка.
7. > Настройка параметров, чтобы указать 'импорт мультимедиа' соответственно - Теперь в скрытом меню под диагнозом:

8. От: нет копирования до -> разрывая



9. сброс MMI

(нажмите и удерживайте функциональную клавишу -1- (Setup), кнопка подтверждения -2- и навигационную клавишу -3- одновременно. MMI идет затем вниз и перезагружается. занимает около 60 секунд)



■ Модель: Audi A6 4F (8T0)
модельного года: MJ 08, MJ 09, MJ 10 Адрес 5F: Informationselek. I (J794) Метка файла: DRV \ 4E0-035-6xx-5F.clb Номер
детали SW: 8T1 035 666 HW: 8T1 035 666 Компонент: H-BN-EU H64 0032

Разблокировка скрытого меню для навигационной системы MMI PLUS 3G

В блоке управления Infotainment есть Audi A6 4F разблокировать скрытое меню для навигационной системы MMI PLUS 3G.

Следующий код должен быть применен:

1. выберите СТГ 5F (информационно-развлекательные)

2. регулировка СТГ функция -> 10
3. Номер канала 06
4. Новое в этом наборе: 1
5. сброс MMI

(нажмите и удерживайте функциональную клавишу -1- (Setup), кнопка подтверждения -2- и навигационную клавишу -3- одновременно. MMI идет затем вниз и перезагружается. занимает около 60 секунд)



6. Скрытое меню может быть сочетание клавиш Setup + Car (оба ключа вместе) открытым, где вы должны сначала ввести кнопку Настройка. То, что вы можете настроить все скрытое меню, по-прежнему следует. До сих пор не было отмечено: Никогда не выбрать "загрузчик" запись!



ТВ во время езды с навигационной системой MMI 3G плюс

Audi A6 4F и verbautem навигационная система MMI PLUS 3G дает возможность разблокировать отображение на экране телевизора (DVB-T & DVD) во время вождения. Завод, сигнал изображения выключается со скоростью 3 км / ч. Картина, таким образом, всегда отображается после установки и больше не скрыты.

Следующий код должен быть применен:

1. выберите СТГ 5F (информационно-развлекательные)
2. Выберите 1A - Advanced ID
3. Отображение серийного номера (пример: 491C00A7535597) Введите здесь:

Серийный номер:

Вычислить LoginCode

Войти Код:

Альтернативный код:

- СТГ авторизации доступа - открыть> Функция 16
- Введите сгенерированный код входа в систему и подтвердите (это не должно быть принято -> Введите альтернативный код)
- регулировка СТГ -> Открыть функция 10
- Выберите канал 48 и введите нужное значение (в км / ч возможны) в диапазоне 0-255. . Если канал установлен в положение 255, TV / DVD образ всегда свободен, если вы, например, только внутригородской изображение хотите отобразить, вы можете установить значение на 60 - таким образом> изображение выключается только с 61 км / ч.
- сброс MMI
(нажмите и удерживайте функциональную клавишу -1- (Setup), кнопка подтверждения -2- и навигационную клавишу -3- одновременно. MMI идет затем вниз и перезагружается. занимает около 60 секунд)



Изменение (экрана приветствия) Home Screen / Logo MMI 3G

Audi A6 4F и verbautem навигационная система MMI PLUS 3G дает возможность изменить логотип домашний экран / запуска соответственно. Вот два вида деятельности необходимо:

- Разблокировать скрытые меню для MMI 3G
- Кодирование / настроить экран запуска в скрытом меню

Следующий код должен быть применен:

- Разблокировать скрытые меню для MMI 3G
 - выберите СТГ 5F (информационно-развлекательные)
 - регулировка СТГ функция -> 10
 - Номер канала 06
 - Новое в этом наборе: 1
 - Скрытое меню может быть сочетание клавиш Setup + Car (оба ключа вместе) открытым, где вы должны сначала ввести кнопку Настройка.
- Кодирование / настроить экран запуска в скрытом меню
 - Теперь в скрытом меню под автомобиль -> carcodingvehicle -> точка: **конфигурация линии** настроить соответствующим образом : неизвестный "(нормальный)", "заставки MMI) " стандарт "(нормальный" MMI "заставка) " S-Line "(нормальный "MMI" заставка) "S-модель" ("S4" заглавный экран) "RS-Model" ("RS" экран - заставка)

2. нуждается Чтобы сохранить стартовый экран последнего пункта меню "заставках обновление" должен быть выбран и подтвержден
3. сброс MMI
(нажмите и удерживайте функциональную клавишу -1- (Setup), кнопка подтверждения -2- и навигационную клавишу -3- одновременно. MMI идет затем вниз и перезагружается. занимает около 60 секунд)



В прямом эфире кодирования инструкции:

```
EM (0.8k) - main/car/carcodingvehicle(33>15:10:0)

steering wheel der.      [Left hand drive vehicle] 2/3
vehicle derivat          [Coupe] 4/8
> configuration line     [RS model] 5/5
vehicle model line       [B8] 8/11
Update Splashscreen (according car line)
```

```
EM (0.8k) - main/car/carcodingvehicle(33>15:10:0)

steering wheel der.      [Left hand drive vehicle] 2/3
vehicle derivat          [Coupe] 4/8
> configuration line     [S model] 4/5
vehicle model line       [B8] 8/11
Update Splashscreen (according car line)
```

```
EM (0.8k) - main/car/carcodingvehicle(33>15:10:0)

steering wheel der.      [Left hand drive vehicle] 2/3
vehicle derivat          [Coupe] 4/8
configuration line       [S-line] 3/5
vehicle model line       [B8] 8/11
> Update Splashscreen (according car line)
```

Подробности изображения после регулировки:

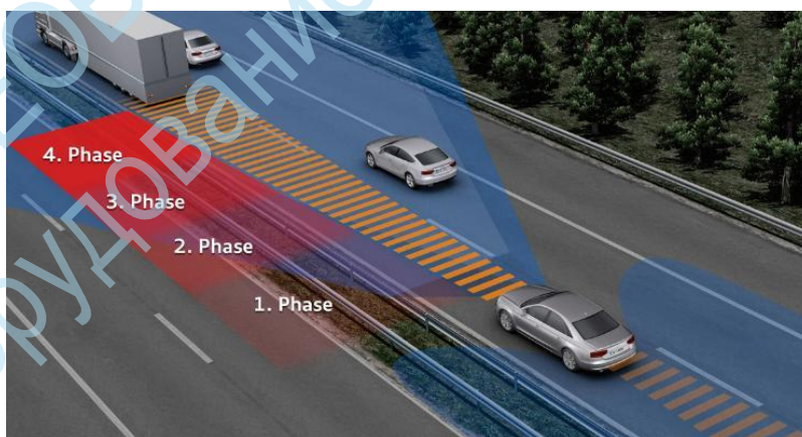


Настройка параметров расстояния АКК (адаптивный круиз-контроль)

Audi A6 4F и verbautem MMI 3G Plus у вас есть возможность регулировать настройки расстояния от ACC.

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 13 (ACC)
2. регулировка СТГ функция -> 10
3. Канал 07 установлен в 1
4. Затем нажмите в MMI 'Автомобиль ключ, выберите' меню 'Сиг Реестре' адаптивный круиз-контроль »от.
5. Там вы можете , как 'расстояние' множество Еврей настройки расстояния. Расстояние 1 Расстояние 2 Расстояние 3 Расстояние 4



Активация адаптивного стоп-сигнал

В блоке управления комфортности есть Audi A6 4F, чтобы активировать адаптивные стоп-сигналы.

Следующий код должен быть применен:

1. STG £ 46 (комфорт)
2. регулировка СТГ функция -> 10
3. Выберите канал 50
4. Отрегулируйте значение, соответствующее
 - +1 = Мигает при экстренном торможении
 - +2 = фонаря сигнала торможения поверхности Amplification
 - +3 = при экстренном торможении моргать и тормозной световой поверхности Amplification

Активация внешнего освещения

В блоке управления системы комфорта есть Audi A6 4F, чтобы разблокировать окружающее освещение. к сожалению, не работает на всех моделях.

Следующий код должен быть применен:

1. STG £ 46 (комфорт)
2. СТГ долго кодирование -> функция 07
3. Увеличение значения по +0008192

4. выберите STG 07 (руководитель)
5. регулировка СТГ функция -> 10
6. Выберите канал 1
7. увеличить значение +00002

8. MMI осуществляют сброс
9. В меню автомобиля яркость теперь также могут контролироваться

Визуальное отображение помощи при парковке в MMI

В блоке управления датчики парковки есть Audi A6 4F, чтобы активировать визуальный дисплей / дисплей в MMI, так что даже только с застроенной задней датчики парковки, транспортного средства и в соответствии с расстояниями до еврею. Препятствие в MMI отображаются.

Следующий код должен быть применен:

1. STG 76 (датчики парковки)
2. STG кодирование -> функция 07

3. 00XXXXX без визуального представления
0 2 XXXXX с визуальным представлением

0x0XXXX без сцепного устройства и без заднего хода камеры

0x1XXXX с прицепным и без заднего хода камеры

0x2XXXX без сцепного устройства и с камерой заднего

0x3XXXX с прицепным и задней камеры 0xx0XXX телефон 0xx1XXX автоматических стран 0xxx0XX ЕЭК (без усиленного бампера) 0xxx1XX S вариант страны ЕЭК (без усиленного бампера) 0xxx2XX США (с усиленными бамперами) 0xxx3XX S вариант (с усиленными бамперами) 0xxx4XX Allroad страны ЕЭК 0xxx5XX Allroad США 0xxxx0X Лимузин 0xxxx1X Avant 0xxxx6 A6 2003> (последний бит)



Проверено на функциональность в модели дизайна год / контроллера:

Важно то последняя буква, версии А и В не имеют визуальную индикацию!

Вот краткий обзор:

4F0 910 283 A - 8 датчиков, NO GSP + возможно

4F0 910 283 B - 4 Датчики (привет), в зависимости от даты производства GSP + совместимы

4F0 910 283 C - 8 датчиков (VO + привет), GSP + возможные

4F0 910 283 D - 4 Датчики (привет), GSP + возможно

4F0 910 283 E - 8 датчиков (VO + привет), GSP + возможная поддержка камеры заднего вида

4F0 910 283 F - 4 датчиков (привет), GSP + возможная поддержка камеры заднего вида

4F0 910 283 G - 8 датчиков (VO + привет), GSP + возможная поддержка камеры заднего вида

4F0 910 283 H - 8 датчиков (VO + привет), GSP + возможно задняя поддержка камеры

Отключение блокировки извлечения для CD / DVD

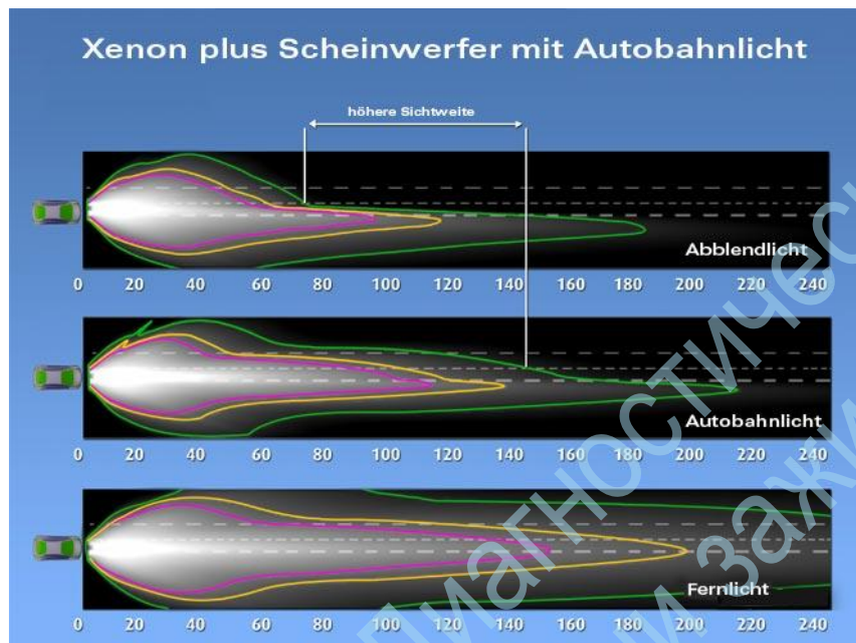
Блок управления навигации есть Audi A6 4F отключить блокировку извлечения диска CD / DVD. Таким образом, вы находитесь в багажник навигации обмена DVD независимо друг от друга, например, в состоянии.

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 37 (Navigation)
2. регулировка СТГ функция -> 10
3. Выберите канал 68
4. Значение 1. Таким образом, кнопка извлечения диска неактивно и CD / DVD может быть извлечен

Режим Автомагистраль на высокой скорости

В блоке управления сетью есть Audi A6 4F, чтобы активировать автомагистраль свет. На высокой скорости (от 110 км / ч), то освещение ксенона регулируется автоматически - луч света в ширину более узкой и, следовательно, больше. Если поворотное освещение не будет установлен, только свет в выше. Пороговое значение.



Режим Автомагистраль использует большое количество света и оптимизированного бокового и фарук освещение ксенона плюс передельного пусковой установки. С помощью датчиков электронный системы автомобиля непрерывно анализирует скорость движения транспортного средства. Через короткий промежуток времени выше 110 км / ч система основана на шоссе вождения и автоматически переключается из режима ближнего света в режиме Автомагистраль света. Особое положение диафрагмы в ксеноновой фары плюс дополнительный свет будет сфокусирован алюминиевым отражателем и выброшены далеко вперед транспортного средства, однако, без других участников дорожного движения ослепить. Прицел более чем в два раза: с 70 м в режиме ближнего света в 150 м режиме автомагистрали света. Это увеличение видимости означает, со скоростью 130 км / ч имеет коэффициент усиления 2 секунды, чтобы среагировать на объекты в передней части транспортного средства, банкой. Таким образом, режим Автомагистраль повышает безопасность вождения значительно.

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 09 (мощность транспортного средства)
2. СТГ долго кодирование -> функция 07
3. Выберите Subsystem: 2 - xxx - RLS (датчик дождя и освещенности)
4. байт 0
5. Бит 0 - автомагистраль свет - Активировать

Активация AUX IN порт на MMI

В устройстве управления и индикации блока управления (пульт управления - 07) есть Audi A6 4F, чтобы активировать AUX IN интерфейс. Таким образом, вы можете использовать интерфейс IN благотворный после соответствующего контроля качества и доступности штырьки для AUX IN на блоке MMI Кнопка AUX и использования в качестве iPod, iPhone или другого MP3-плеера в качестве музыкального проигрывателя.

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 07 (руководитель)
2. регулировка СТГ функция -> 10
3. Выберите канал 11
4. Увеличение значения от +256
5. MMI осуществляют сброс
6. В области средств массовой информации под источников AUX IN теперь можно выбрать

Включение заряда батареи в MMI 3G / 2G MMI / MMI Basic

Audi A6 4F подтяжку лица и verbaudem

- MMI Basic (Симфония / Концерт радио) - (NON-MMI - 2G / 3G)
- Навигационная система MMI 2G
- Навигационная система MMI 3G PLUS

у вас есть возможность активировать индикатор батареи.

Следующий код должен быть применен:

- MMI Basic (Симфония / Концерт радио) - (NON-MMI - 2G / 3G)

1. выберите STG 56 (радио)
2. регулировка СТГ функция -> 10
3. Номер канала 39 - Параметры АВТОМОБИЛЯ меню я выбираю
4. Увеличение значения от +16
5. адаптация тест канала -> Сохранить

- Навигационная система MMI 2G

В зависимости от модельного года следует рассматривать STG соответствующие корректировки 07

1. выберите STG 07 (Head Control)
2. регулировка СТГ функция -> 10
3. Выберите номер канала 01
4. Отрегулировать значение , соответствующее x1xxxxxx = Низкий уровень заряда батареи индикатор шоу x0xxxxxx = индикатор состояния батареи питания не показывает

или

1. выберите STG 07
2. регулировка СТГ функция -> 10
3. Канал 02 - Выбор опции дисплея MMI
4. Увеличение значения от +32
5. MMI 2G отдых видов (Setup кнопка - кнопка Ручка - 3. Menutaste короткое нажатие)



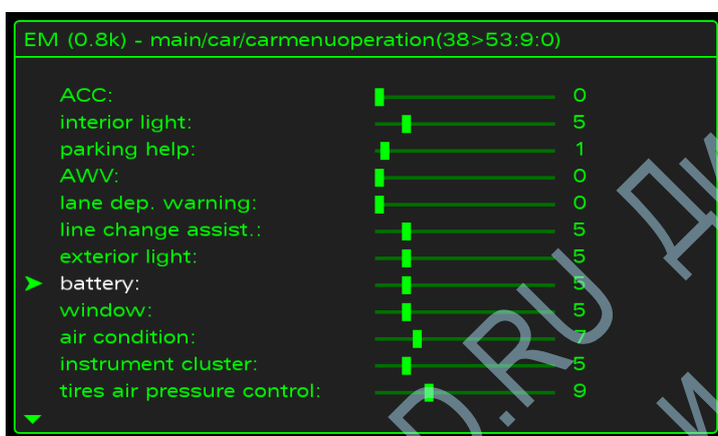
■ Навигационная система MMI 3G PLUS

■ Разблокировать скрытые меню для MMI 3G

1. выберите СТГ 5F (информационно-развлекательные)
2. регулировка СТГ функция -> 10
3. Номер канала 06
4. Новое в этом наборе: 1

■ Включение заряда аккумулятора в скрытом меню

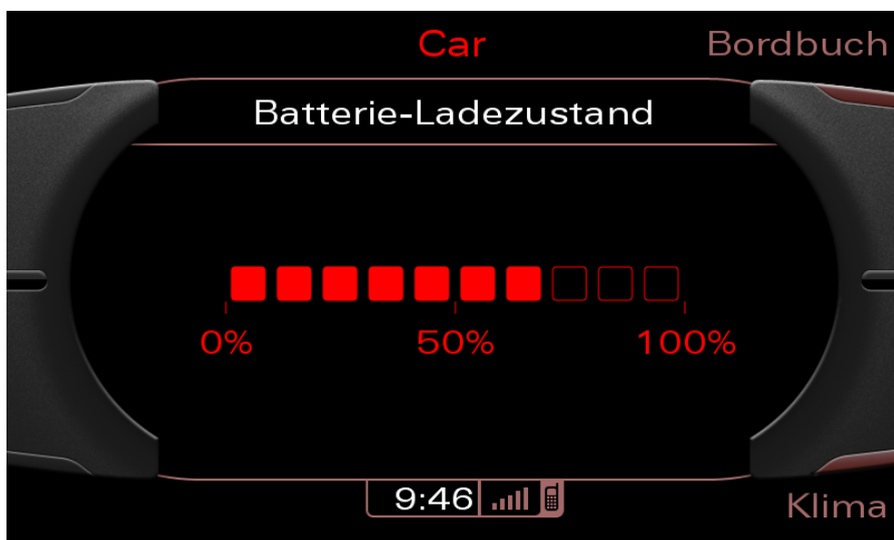
1. Скрытое меню может быть сочетание клавиш Setup + Car (оба ключа вместе) открытым, где вы должны сначала ввести кнопку Настройка
2. как 'автомобиль' -> 'cardevicelist' точки 'Battery "и aktivieren
3. > Установить 'carmenuoperation' запись 'Battery' до 5 - под 'автомобиль'



4. MMI 3G отдых видов (Setup кнопка - кнопка Ручка - 3. Menutaste короткое нажатие)



5. Состояние заряда аккумулятора может быть восстановлена в настоящее время в меню Car



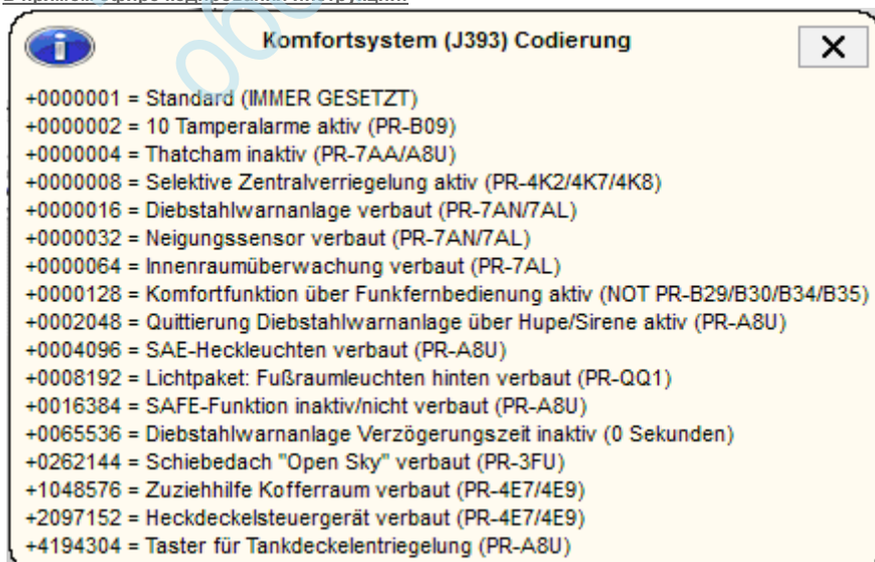
DWA Включение сигнала подтверждения постановки-снятия на охрану

В блоке управления комфорт есть Audi A6 4F Адаптер DWA (противоугонная сигнализация) при заточке (блокировка / разблокировка) с сигналом подтверждения

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 46 (блок управления комфорт)
2. STG кодирование -> функция 07
3. Значение для +002048 - подтверждение рога DWA (PR a8U) увеличение

В прямом эфире кодирования инструкции:



Кодирование электронного автомобиля Понижение

Следующие инструкции объясняют, как калибрует "ноль" контроллера шасси и высота транспортного средства влияет. Это относится к VW Phaeton (3D типа), VW Touareg (тип 7L), Audi A6 (Тип 4F), Audi A8 (тип 4E), Audi Allroad (тип 4B) и Audi Q7 (4L Тип). Необходимое оборудование:

- диагностическая система
- Meterstab

Следующие условия должны быть выполнены во время процедуры изменения:

- Передачи на "Парковка" или "нейтральной".
- Запустите двигатель и дайте ему поработать.
- Все двери должны быть закрыты.

Поскольку процедура прерывается блоком управления при открывании двери, рекомендуется использовать ноутбук снаружи транспортного средства.

Заводские настройки для транспортного средства являются:

Audi A6 (4F) Стандартное шасси: 402 мм (спереди) и 402 мм (сзади) Обратная связь Требуется
Audi A6 (4F) спортивная подвеска: xxx мм (спереди) и xxx мм (сзади) Обратная связь Требуется Audi A8 (4E) стандартное шасси :: 416 мм (спереди) и 398 мм (сзади) Audi A8 (4E) спортивная подвеска: 396 мм (спереди) и 378 мм (сзади) Audi Q7 (4L) стандартное шасси :: 465 мм (спереди) и 449 мм (сзади) Audi Allroad (4B) Стандартное шасси: xxx мм (спереди) и xxx мм (сзади) Обратная связь хотел VW Phaeton ROW (остальной мир): 407 мм (спереди) и 401 мм (сзади) VW Phaeton NAR (Североамериканская версия): 417 мм (спереди) и 411 (задний) VW Touareg (7L) Стандартное шасси: 497 мм (спереди) и 502 мм (сзади) VW Touareg (7L) Offroad: 488 мм (спереди) и 498 мм (сзади)

Отключение стояночного тормоза, не нажимая на тормоз

Audi A6 4F может решить стояночного тормоза / Стояночный тормоз / ручной тормоз быть отрегулирована

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 53
2. СТГ Права доступа -> Функция 16
3. Введите код разблокировки 25194
4. регулировка 10
5. канал 4
6. Новое значение 0 Документация: Канал 3 - сообщение "парковка растормаживания" Channel 4 - стояночный тормоз без подтверждения торможения решения Канал 7 - Отпустите стояночный тормоз без Gurterkennung

Активация подсветки пространства для ног (окружающее освещение) во время вождения

Audi A6 4F и verbautem

- MMI Basic (Симфония / Концерт радио) - (NON-MMI - 2G / 3G)
- Навигационная система MMI 2G
- Навигационная система MMI 3G PLUS

у вас есть возможность, чтобы активировать освещение пространства для ног во время вождения.

Следующий код должен быть применен:

- MMI Basic (Симфония / Концерт радио) - (NON-MMI - 2G / 3G)

1. выберите STG 09 (мощность транспортного средства)
2. СТГ долго кодирование -> функция 07
3. 16 байт
4. Бит включения 0
5. Бит включения 1
6. Бит 6

Кодирование / адаптация относительно блока управления радио. Освещения для ног

1. выберите STG 56 (радио)
2. СТГ долго кодирование -> функция 07
3. 8 байт
4. Бит разрешения 7

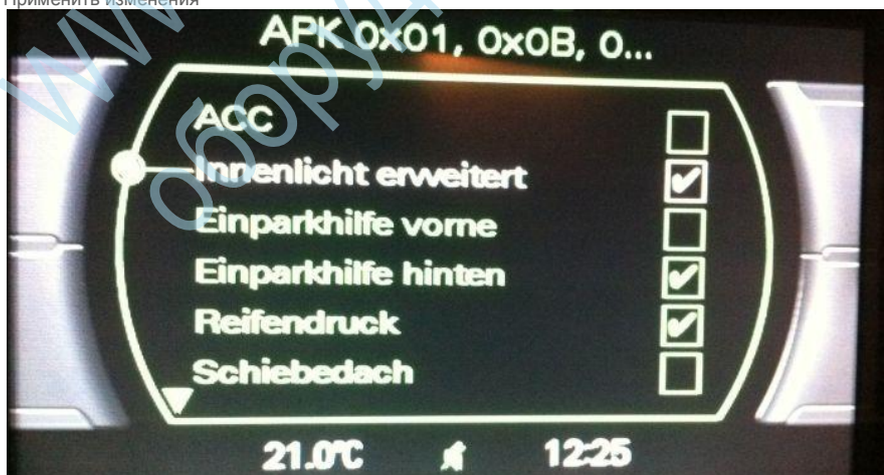
■ **Навигационная система MMI 2G**

Кодирование / адаптация относительно контроллера NavI. Освещения для ног

1. выберите STG 09 (мощность транспортного средства)
2. СТГ долго кодирование -> функция 07
3. 16 байт
4. Бит 6

Контроль качества в отношении невидимое меню MMI 2G и кодирования / адаптация контроллера пульта управления. освещения для ног

1. выберите STG 07 (Head Control)
2. регулировка СТГ функция -> 10
3. канал 08
4. Новое в этом наборе: 1
5. Скрытое меню может быть сочетание клавиш Setup + Car (оба ключа вместе) открытым, где вы должны сначала ввести кнопку Настройка.
6. Скрытые меню -> Настройки Diag -> APK 0x01, 0x0B, 0x0C -> Внутреннее освещение расширяется активировать
7. Применить изменения



8. сброс MMI
(нажмите и удерживайте функциональную клавишу -1- (Setup), кнопка подтверждения -2- и навигационную клавишу -3- одновременно. MMI идет затем вниз и перезагружается. занимает около 60 секунд)



9. в меню CAR, освещение теперь можно настроить в разделе освещения Ambient

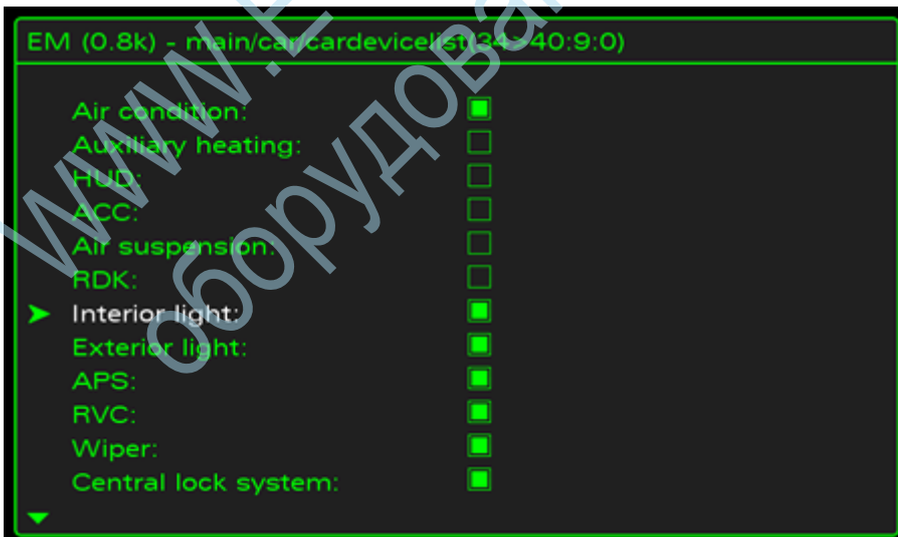
■ Навигационная система MMI 3G PLUS

Кодирование / адаптация относительно устройства управления бортовым. Освещения для ног

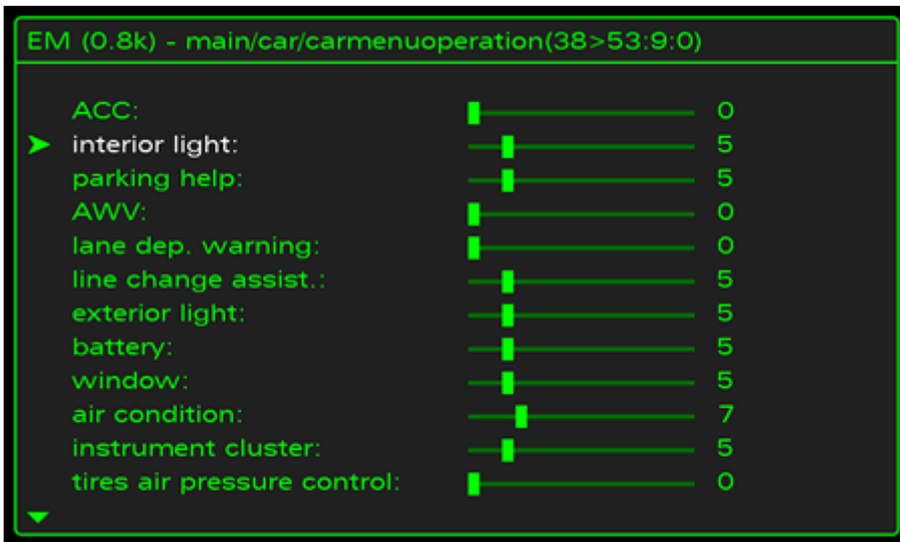
1. выберите STG 09 (мощность транспортного средства)
2. СТГ долго кодирование -> функция 07
3. 16 байт
4. Бит 6

Разблокировать скрытые меню для MMI 3G и активировать освещение пространства для ног

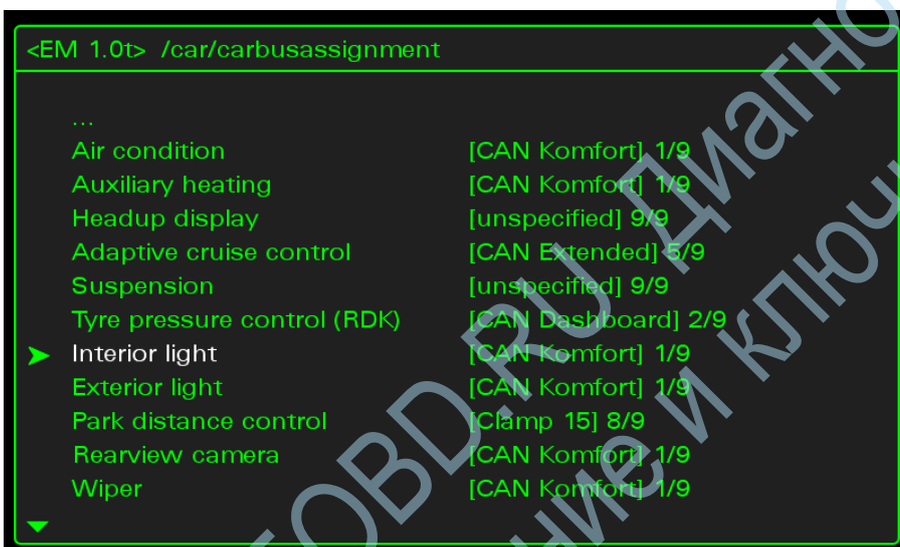
1. выберите СТГ 5F (информационно-развлекательные)
2. регулировка 10
3. Номер канала 06 установлен в 1.
4. Скрытое меню может быть сочетание клавиш Setup + Car (оба ключа вместе) открытым, где вы должны сначала ввести кнопку Настройка.
5. активировать> Внутреннее освещение - скрытое меню -> автомобиль -> cardevicelist



6. Скрытые меню -> машина -> carmenuoperation -> Внутреннее освещение -> значение до 5



7. являются новая модель подтяжки лица должны дополнительно автомобиль / carbusassignment значение Внутреннее освещение на CAN Комфорт комплект



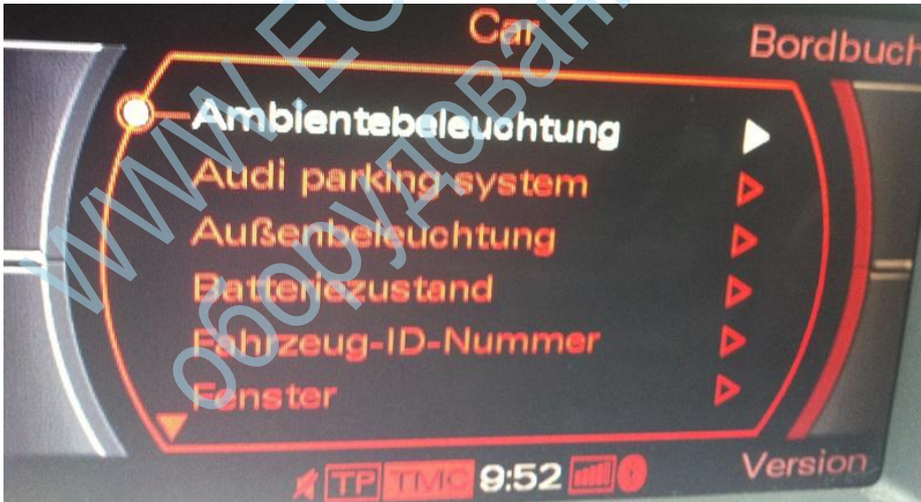
8. сброс MMI
(нажмите и удерживайте функциональную клавишу -1- (Setup), кнопка подтверждения -2- и навигационную клавишу -3- одновременно. MMI идет затем вниз и перезагружается, занимает около 60 секунд)



9. в меню CAR, освещение теперь можно настроить в разделе освещения Ambient



Подробности изображения после регулировки:





Отключение / выключение непристегнутого ремня безопасности напоминания

В комбинации приборов есть Audi A6 4F отключить предупреждение ремней безопасности Отключить.

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 17 (распределительный щит)
2. СТГ долго кодирование -> функция 07
3. байт 00
4. Отключить Бит 2
5. Disable Bit 3
6. Disable Bit 4

дополнительно:

- Установка NAR (Северная Америка) говорит:
Вы услышите в зависимости от скорости и прочного тон
- Установка RoW (Остальной мир) говорит:
Когда двигатель начинает 5х в гудок, то каждая дополнительная минута (5х) , когда транспортное средство движется

контроллер 11 байт не должны устанавливаться его (таким образом, не долго кодирования возможно) следующие параметры:

1. выберите STG 17 (распределительный щит)
2. STG кодирование -> функция 07
3. Настроить запись корр Ххххх. ? X: Пояс предупреждение 0 нет предупреждения ремень 1 ремень предупреждение Европа-NCAP (оптический долговечного предупреждение, звуковое предупреждение в течение 91 секунды активно) 2 пояса предупреждение США / Канада старый (оптический и акустический сигнал в течение 6 секунд) 3 пояса предупреждение США / Канада NAR-новый (оптический долговечны предупреждение, звуковое предупреждение каждые 30 секунд) 4 ремня предупреждение Европа-NCAP (включая переднего пассажира) (оптический долговечны предупреждение, звуковое предупреждение в течение 91 секунд активно) 5 Пояс предупреждения США / Канада старый (включая переднего пассажира) (визуальное и звуковое предупреждение в течение 6 секунд) 6 Пояс предупреждения США / Канада NAR новый (в том числе и пассажирские)(оптический долговечный предупреждение, звуковое предупреждение каждые 30 секунд)

Измерение форсунок (инжекторов) на износ иглы

В блоке управления двигателем есть Audi A6 4F контролировать измеренные значения форсунок (инжекторов). Возможное игла износ сиденье можно проверить.

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 01 (двигатель)
2. STG измерительные блоки -> Функция 08
3. Блок 72-77 чтения при включенном зажигании
4. появляются 3 значения для каждого измерительного блока (разные диапазоны давления 300 бар, 600 бар, 1000 бар).

5. Если появиться в 1-ом значении позиции минус -45 мс выше (пример - 60ms), или на 2-й точке выше минус -15 мс (Ex - 20ms), игольчатый износ седла и инжектор поврежден.

Продолжительность адаптации кондиционирования воздуха в MMI

В блоке управления климатом есть Audi A6 4F время отображения для адаптации с экрана MMI отображается кондиционер. По умолчанию 5. Дисплей времени может быть сокращен или в соотв. Чтобы быть продлен.

Следующий код должен быть применен:

1. STG £ 08 (воздух)
2. регулировка СТГ функция -> 10
3. Канал 39 (кнопка в)
4. Отрегулируйте значение соответствующим образом (в секундах в диапазоне 1-255)
(значение по умолчанию: 5)
5. Канал 47 (от поворота к Кнопф)
6. Отрегулируйте значение соответствующим образом (в секундах в диапазоне 1-255)
(значение по умолчанию: 5)

В прямом эфире кодирования инструкции:

в работе :)

Подробности изображения после регулировки:

(Для видео до Facelift модели - адаптируя по умолчанию 5 секунд, чтобы повторно через 3 секунды)



Адаптация функций комфорта / удобства закрытия, открытие удобства

В блоке управления комфортности есть Audi A6 4F настраивать функции комфорта. Вы можете настроить закрытие комфорт или открытие комфорт с помощью пульта дистанционного управления или переключателя двери водителя в соответствии с установленными параметрами.

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 46 (блок управления комфорт)
2. регулировка СТГ функция -> 10
3. Значение , соответствующее требуемой настройки для настройки +001 = Comfort закрытия: окна через систему управления дистанционного

- +002 = открытие Удобство: окна с помощью пульта дистанционного управления
- +004 = Комфорт закрытия: люк с помощью пульта ДУ
- +008 = Комфортное открывание : люк с помощью пульта дистанционного управления
- +016 = Комфорт закрытия: окна на EFh выключатели двери водителя
- + 032 = открытие удобства : окна на EFh Выключатель двери водителя
- +064 = комфорт закрытия: люк над дверью EFh Выключатель водителя
- +128 = открытие удобства : скользящая по двери EFh Выключатель водителя

- +256 = закрытия комфорт: окна на закрытие кнопка
- +512 = открытие удобства : скольжения на закрытие кнопка

Кодирование на светодиодные задние фонари (например, дооснащения)

В блоке управления комфортности есть Audi A6 4F кодировать светодиодные задние фонари. При модернизации светодиодные задние фонари Вы можете таким образом кодировать задние фонари правильно.

Следующий код должен быть применен:

1. STG £ 46 (комфорт)
2. STG кодирование -> функция 07
3. +131072 - Оборудование Highline (Taillights LED)

Регулировка датчика освещенности - коммутационный

В блоке управления сетью есть Audi A6 4F регулировки включения датчика света.

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 09 (мощность транспортного средства)
2. Права доступа -> Функция 16
3. Введите 12151
4. СТГ долго кодирование -> функция 07
5. Subsystem: Дождь / Light Sensor
6. 01 байт
7. Значение корр адаптации. 4C - 76% = Audi A3 8P / Audi A6 4F с стеклопакета 50-80% = Audi A4 8K 35 - 53% = Audi A5 8T 56-86% = Audi A5 8T Convertible 2D - 59% = Audi A6 4F с зеленым стеклом с серым клином 22 - 34% = Audi A6 4F с защитным стеклом 21 - 33% = Audi A8 4E с зеленым стеклом с серым клином 2A - 42% = Audi A8 4E с изоляционное стекло 3B - 59% = Audi A8 4E с прозрачным стеклом 26 - 38 % = Audi A8 4E с защитным стеклом 55-85% = Audi A8 4H с зеленым стеклом 5D - 93% = Audi A8 4H с стеклопакета 4D - 77% = Audi Q5 8R 4A - 74% = Audi Q7 4L с зеленым стеклом с серым клином 54-84 % = Audi Q7 4L с зеленым стеклом без клина 5B - 91% = 42 Audi R8 49-73% = Audi TT 8J

Регулировка чувствительности микрофона громкой связи

Audi A6 4F они имеют возможность регулировать чувствительность микрофона системы громкой связи (телефон контроллер).

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 77 (телефон)
2. регулировка СТГ функция -> 10
3. Канал 07 или 131 Выберите
4. Отрегулируйте значение соответствующим образом (по умолчанию: 0)

■ Модель: Audi A6 4F
модельного года: MJ 09
Тип транспортного средства: 4L0 Адрес 77: Телефонный файл этикетки: DRV \ 4E0-910-336.1b1 Номер детали SW: 4E0 910 336 M
HW: 4E0 862 335 Компонент: Handyvorb2 H16 1130 Редакция: 00000000 Серийный номер: 00000007642269 кодирование:
0010910 Betriebsnr.: WSC 51179 141 95245 VCID: 2C5C8C188F4D6978ADD

Активация функции дождя света

В блоке управления сетью есть Audi A6 4F, чтобы активировать функцию дождя света. Таким образом, в свет и датчик дождя включается, свет включается автоматически, как только датчик дождя реагирует.

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 09 (мощность транспортного средства)
2. СТГ долго кодирование -> функция 07
3. Subsystem: Дождь / Light Sensor
4. байт 0
5. Бит включения 1

Отключение автоматического Rain Light

В центральной электрики есть Audi A6 4F, чтобы отключить автоматический дождь свет. При активном света и датчик дождя и Согг. Погода поэтому ближнего света не включается.

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 09 (мощность транспортного средства)
2. СТГ долго кодирование -> функция 07
3. Subsystem: Выберите RLS (датчик дождя и освещенности)
4. байт 0
5. Disable Bit 1

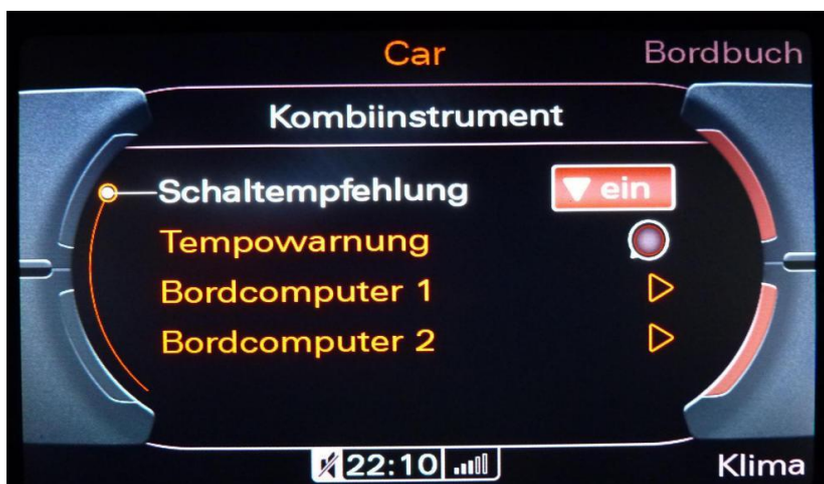
Активация рекомендаций переключения передач

В комбинации приборов дает возможность активировать рекомендацию переключения Audi A6 F4. В ФИС рекомендация переключения затем отображается в нижней части. не Активированный до 2009 модельного года

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 17 (распределительный щит)
2. СТГ долго кодирование -> функция 07
3. 1 байт
4. Бит разрешения 5





Список всех команд SDS (система SDS)

Список всех голосового диалога входных параметров для Audi A6 8F с MMI 3G PLUS



Abb. 138 Kommandoübersicht Sprachdialogsystem

Навигация:

введите пункт назначения

Зайдите в меню (XY)

Страна Введите

Страна / Город Введите

район введите

Улица введите

номер дома

пересечения ввести

последний / важные цели

Запустить руководство / Отменить

Fast / Short / Ökonomie маршрут

Динамический указатель маршрута вкл / выкл

список дорожек навигации объявления / OFF

Sonderzeit Enter

Далее аэропорт

следующий Audi обслуживание

рядом парковка

Ближайший АЗС

Ближайшая больница

следующий отель

следующий ресторан

область следующий отдых

следующая Vanhof **карта:** карта ON / OFF положение 2D / 3D карта ДЕНЬ / НОЧЬ карте целевой карты / маршрута дополнительная информация вкл / выкл шкалы (XY) км / футы / мили

Глобальные команды:

навигация
Телефон
Адрес
введите пункт назначения
Зайдите в меню (XY)
руководство Отмена
карты
вызовов на (XY)
набор номера
Повторный набор
Помощь
Система Помощь SDS
Помощь навигации
Помощь Телефон
Помощь Адресная книга
Помощь Карта

Адрес:

Звоните в (xy)
Перейдите к (xy)
входа Поиск
Имя Сохранить

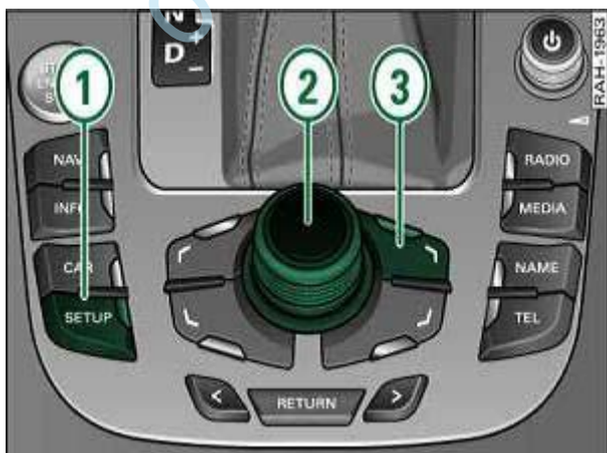
Имя вслух **телефон:** Введите PIN выбрать номер .Korrigieren / Удалить номер .repeat.Select повторного набора вызовов к (xy) (Бизнес / Частным лицам / Fesnetz / мобильных)принятых вызовов набранный пропустил

Система (SDS) для управления разблокировки телефона

В блоке управления телефоном есть Функция разблокировки Audi A6 4F SDS света таким образом, чтобы включить управление телефоном. Необходимое условие используется в строительстве MFL (многофункциональное рулевое колесо)

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 77 (телефон)
2. STG кодирование -> функция 07
3. ? Хxxx х
предпоследнее число кодирования устанавливается в 1 (по умолчанию 0)
4. сброс MMI
(нажмите и удерживайте функциональную клавишу -1- (Setup), кнопка подтверждения -2- и навигационную клавишу -3- одновременно. MMI идет затем вниз и перезагружается. занимает около 60 секунд)



- Модель: Audi A6 4F
модельного года: MJ 08, MJ 09, 10 МДж

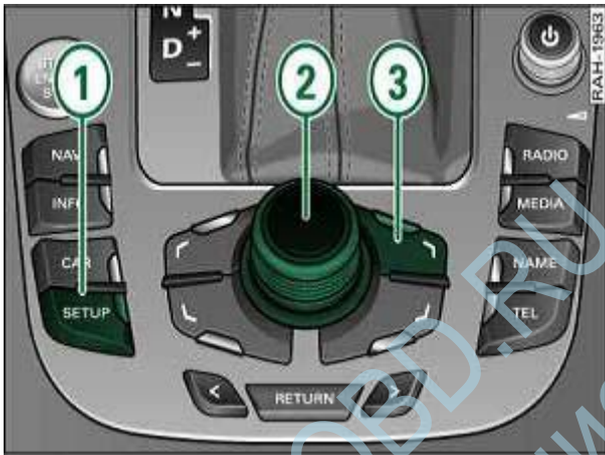
Активизация работы с памяти сидений в меню MMI

Audi A6 8F у вас есть возможность активировать операцию памяти сиденья в меню MMI.

Следующий код должен быть применен:

1. STG 36 (память сиденья)
2. СТГ долго кодирование -> функция 07
3. байт 2
4. Бит включения 0
5. сброс MMI

(нажмите и удерживайте функциональную клавишу -1- (Setup), кнопка подтверждения -2- и навигационную клавишу -3- одновременно. MMI идет затем вниз и перезагружается. занимает около 60 секунд)



6. При необходимости, должен быть активирован в скрытом меню следующие пункты:
передний память сиденья
rearseat памяти

В прямом эфире кодирования инструкции:

в работе :)

Подробности изображения после регулировки:





Наклон правого зеркала при движении задним ходом

В блок управления двери пассажира есть Audi A6 4F, чтобы активировать пассажирский просадку. Работает только если настройка зеркала установлен на стороне переднего пассажира и, как только передача заднего хода.

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 52 (Türelekt. Beifahr.)
2. СТГ долго кодирование -> функция 07
3. байт 04
4. Бит разрешения 2
5. Бит разрешения 3

Активация предварительный прогрев двигателя нагревателя

В блоке управления климатом есть Audi A6 4F двигателя предварительного нагрева нагревателя для активации. После активации, таким образом, может быть скорректирована в предварительный прогрев двигателя MMI.

Следующий код должен быть применен:

1. STG £ 08 (воздух)
2. регулировка СТГ функция -> 10
3. канал 21
4. отрегулировать значение 1

0 означает, что никакой корректировки для inkl.Motor-двигателя предварительного нагрева в MMI значение 1 не является настройкой inkl.Motor-подогреватель двигателя, который будет отображаться в MMI.

5. MMI осуществляют сброс

В прямом эфире кодирования инструкции:

в работе :)

Подробности изображения после регулировки:



Активация вспомогательной функции вентиляции - дополнительная функция отопления

Audi A6 4F и verbautem навигационная система MMI, у вас есть возможность открыть вспомогательную функцию вентиляции. Затем они запланированы вспомогательную вентиляцию или немедленно активировать возможность с помощью вспомогательной вентиляции функции кондиционирования воздуха на свободноопределенной Timerstatis. Продолжительность вспомогательной вентиляции активности также могут быть установлены. (В возрасте от 15 до 60 минут).

Таким образом, вы можете, например, при низких температурах, теплый двигатель воздуха по-прежнему корр. Пусть nachlüften, так что машина не так быстро остывает или вы хотите использовать в летнюю жару в тени, прохладном месте в vorhande воздух для охлаждения интерьер, если вы этого не сделаете сидя в автомобиле.

Следующий код должен быть применен:

- Кодирование / адаптация блока климат-контроля для автономного отопления / вентиляции функции

1. STG £ 08 (воздух)
2. STG кодирование -> функция 07
3. увеличить значение +2048 (по умолчанию: 278)

4. регулировка СТГ функция -> 10
5. Выберите канал 21
6. установите его в 1

7. Выберите канал 17

8. установите его в 1

Возможное дополнение: адаптировать вентиляционную Запорная и вентиляционный помощь

1. STG £ 08 (воздух)
2. регулировка СТГ Ланге функция -> 10
3. Выберите канал 07
4. Настройка корр.
5. Выберите канал 06
6. Настройка корр.

Подробности изображения после регулировки:



- Модель: Audi A6 4F 4L0
Год выпуска: MY08, MY09 адрес 08: Кондиционирование / Heizungsel. Метка файла: 4F0-910-043.lbl Номер детали SW: 4F0 910 043
HW: 4F1 820 043 AG Компонент: KLIMABETAETIGUNGH30 0020 Редакция: 00000053 Серийный номер: 00000030324789
кодирование: 0000278 Betriebsnr.: WSC 02325 785 00200 VCID: 1C3C5CD8DFED99F8DDD

Включение задних фонарей с (LED) TFL.

В блоке управления сетью есть задние фонари Audi A6 4F вместе с LED TFL (передней) позволяют mitleuchten. (Для того, чтобы быть применен в США)

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 09 (мощность транспортного средства)
2. СТГ долго кодирование -> функция 07
3. ? Ххххх: страна версия 1 - Остальной мир (ОСМ) 2 - Nordic (Финляндия, Швеция, Норвегия, Дания) 3 - Соединенные Штаты Америки (США) 4 - Канада (CDN)

Использование противотуманных фар (NSW) в качестве дневных ходовых огней (DRL)

В блоке управления сетью есть Audi A6 4F противотуманные фары (NSW) в качестве дневных ходовых огней, чтобы использовать (как в прикладной Канада)

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 09 (мощность транспортного средства)
2. СТГ долго кодирование -> функция 07
3. ? Хххх: страна версия 1 - Остальной мир (ОСМ) 2 - Nordic (Финляндия, Швеция, Норвегия, Дания) 3 - Соединенные Штаты Америки (США) 4 - Канада (CDN)

FL (DRL) можно управлять с помощью MMI навигации

В блоке управления сетью есть Audi A6 4F настройки TFL (DRL) на MMI. В меню Car TFL поэтому (по пункту меню наружного освещения) включен или отключен

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 09 (мощность транспортного средства)
2. СТГ долго кодирование -> функция 07
3. хххх ? х: страна Вариант 0 - без DRL 1 - с дневным светом (не выбирается через MMI) 2 - с дневным светом (выбирается через MMI)

Деактивация функции контрольной протирки в автоматическом положении стеклоочистителя

В блоке управления сетью есть Audi A6 4F, чтобы отключить функцию очищающего слезной при включении передачи заднего хода и активирован датчик дождя

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 09 (мощность транспортного средства)
2. СТГ долго кодирование -> функция 07
3. Выберите из раскрывающегося списка STG OCB: х - 8k1 955 119 - OCB хххх
4. 1 байт
5. Disable Bit 3

Отображение температуры масла в ФИС LapTimer

В контроллере панели / комбинация приборов дает возможность Ауди А6 4F для отображения температуры масла в ФИС.

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 17 (распределительный щит)
2. СТГ долго кодирование -> функция 07
3. 1 байт
4. Бит разрешения 3

В прямом эфире кодирования инструкции:
в работе :)

Подробности изображения после регулировки:





Проверено на функциональность в модели дизайна год / контроллера:

Обратите внимание: Дисплей доступен только с модельного года 2010!

Настройка индикатора потребления (ФИС)

В блоке управления комбинации приборов есть Audi A6 4F настроить индикатор потребления. При отклонении в потреблении, показанном на ФИС (за поступлением топлива) Если вы хотите выполнить адаптацию в процентах

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 17 (комбинация приборов)
2. Права доступа -> Code 13861
3. регулировка СТГ функция -> 10
4. канал 03
5. Базовое значение составляет 100
теперь вы можете все в 1% шагов регулировки, соответствующие максимальные значения 85 (%) и 115 (%).

Отключение функции автоматической протирки заднего стекла

В блоке управления сетью есть Audi A6 4F (с активной передней прерывистой - через датчик дождя или положение ручного непрерывного обтирания) функция автоматического заднего очищающего Disable. Таким образом, задний стеклоочиститель не включается при включении передачи заднего хода.

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 09 (мощность транспортного средства)
2. СТГ Права доступа -> Функция 16
3. Введите код разблокировки 12151
4. регулировка СТГ функция -> 10
5. Выберите Комфорт функции стеклоочистителя сзади (только Avant) - 16-й канал
6. Установить канал 0

Включить указатель Test стрелок

В комбинации приборов дает возможность Ауди А6 4F, чтобы активировать тест линии связи. При включенном зажигании, так что все указатели вернуться в К1 кратко остановиться и вернуться в исходное положение. не Активированный до 2009 модельного года

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 17 (распределительный щит)
2. СТГ долго кодирование -> функция 07
3. 1 байт
4. Бит включения 0