ДВЕРИ, СТЕКЛА, ЦЗ, БРЕЛОК ДУ И ШТАТНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ

Отключение предупреждения о не пристёгнутом ремне безопасности

```
Блок 17 (5JA 920 7XX) → Длинное кодирование
> 00 Байт — биты 2-4 — заменить на значение 00
→ Применить
```

Выключение (звука/сообщения) о включенном зажигании при открытии двери

```
Блок 17 (5JA 920 7XX) → Адаптация
> Ignition active message - actuator — было "Driver door", ставим "No display"
→ Применить
```

Включение (звука/сообщения) о включенном зажигании при открытии любой двери

```
Блок 17 (5JA 920 7XX) → Адаптация
> Ignition active message - actuator — было "Driver door", ставим "All Doors"
→ Применить
```

Автоматическая блокировка/разблокировка дверей для комплектаций Entry/Activ без Swing/Bolero:

```
Блок 09 → Адаптация
> Access control - automatisches Verriegeln bei Geschwindigkeit → active
> Access control - automatisches Entriegeln → active
> Access control - Autolock Autounlock wirkt auf Heck -→ active
→ Применить
```

Для 19 м.г.:

```
Блок 09 → Адаптация
> ZV Autolock - Autolock_Autounlock_wirkt_auf_Heck → акт.
> ZV Autolock - automatisches_Entriegeln → акт.
> ZV Autolock - Automatisches_Verriegeln_bei_Geschwindigkeit → акт.
→ Применить
```

Автоматическое закрытие дверей при наборе скорости 15 км/ч и открытие их по извлечению ключа.



Возможные варианты

Clobal Entriegelung - все двери разом
Einzeltuerentriegelung – водительская дверь открывается отдельно
Seitenselektive Oeffnung – все двери на одной стороне
Individuell selective Oeffnung Kessy – отдельное открытие при использовании системы безключевого доступа

```
Блок 09 → Адаптация
> Access control - automatisches Verriegeln bei Geschwindigkeit → active
> Access control - automatisches Entriegeln → active
> Access control - ZV Türentriegelung → было Clobal Entriegelung
→ Применить
```

логин-пароль 31347

Работа радиоканала брелока при запущенном двигателе

```
Блок 09 → Адаптация
> Access control - Funk bei Klemme 15 ein → active
→ Применить
```

Для 19 м.г.

```
Блок 09 → Адаптация
> ZV allgemein - Funk bei Klemme 15 ein → active
→ Применить
```

логин-пароль 31347

Работа сигнала при выключенном зажигании

```
Блок 09 → Адаптация
> Auxiliary functions - Signalhorn ohne KL15 → active
→ Применить
```

логин-пароль 31347

Активация штатной сигнализации

```
Блок 09 → Длинное кодирование
> 12 байт — 0 бит — включить
→ Применить
```

Будет срабатывать при открытии двери ключом после закрытия машины со штатного брелка:

```
Блок 09 → Адаптация
> Access control - Akustischer Alarm Signalhorn → меняем с "не акт." на "акт."
→ Применить
```

Срабатывание при проворачивании цилиндра замка двери ключом:

```
Блок 09 → Адаптация
> Access control - DWA Alarmverzoegerung → меняем с
"immidiat_driver_door_contact_thatcham" на
"delay_driver_door_lock_cylinder_skoda"
→ Применить
```

Для применения требуется перечитать настройки блока из памяти (поставить/ снять машину на штатную охрану на 5-10 сек)

логин-пароль 31347

Включение звукового подтверждения открытия и закрытия штатным пультом (без штатной сигнализации)

+ пункт управления функцией в меню Swing2

```
Блок 09 → Длинное кодирование
> Байт 5 − бит 0 − включить
> Байт 5 − бит 2 − включить
> Байт 5 − бит 4 − включить
→ Применить
```

```
Блок 09 → Адаптация

> Acknowledgement signals — Akustische Rueckmeldung entriegeln → значение
"Active" (звук при открытии)

> Acknowledgement signals — Akustische Rueckmeldung verriegeln → значение
"Active" (звук при закрытии)

> Acknowledgement signals — Dauer der Akustischen Rueckmeldung vom

Einfachhorn → значение kurz (kurz — короткий сигнал (по ощущениям только
начинается сигнал и тут же обрывается); normal — нормальный, чуть длиннее чем
короткий (звук как при обычном начатии на "бибикалку"))

> Acknowledgement signals — Optical feedback during locking → Decelerate
```

```
> Acknowledgement signals - Optische Rueckmeldung Komfortschliessen → active
> Acknowledgement signals - Optische Rueckmeldung 3.Bremsleuchte → not active
> Acknowledgement signals - Menuesteuerung akustische Rueckmeldung → значение
"Active" (пункт в Swing'е в разделе "отпирание/запирание...")
> Acknowledgement signals - Akustische Rueckmeldung global → active
> Acknowledgement signals - Akustische Rueckmeldung Signalhorn → значение
"Active" (звук)
→ Применить
```

логин-пароль 31347

Сигнализация вскрытия авто через штатный звуковой сигнал (19 м.г.)

```
Блок 09 → Адаптация

> Anti-theft device - Akustischer_Alarm_Signalhorn → акт.

> Anti-theft device - anti_theft_alarm_system → акт.

> Anti-theft device - Alarmsignal → frequency modulated

> Anti-theft device - Sirenen_Alarmzahl → 10 Alarme

→ Применить
```

логин-пароль 31347

Работа стеклоподъемников при выключенном зажигании

```
Блок 09 → Адаптация
> Access control 2 - Freigabenachlauf FH bei Kl 15 aus → not active меняем
на active
→ Применить
```

Для 19 м.г.:

```
Блок 09 → Адаптация
> ZV Komfort (Fensterheber) - Freigabenachlauf FH bei Kl 15 aus → акт.
→ Применить
```

логин-пароль 31347

Настройка продолжительности работы стеклоподъемника водительской двери после выключения зажигания

```
Блок 09 → Адаптация > Access control 2-FH SAD Kl15Aus Freigabezeit → 600 s (10 мин после выключения зажигания) \rightarrow Применить
```

Для 19 м.г.:

```
Блок 09 → Адаптация
> ZV Komfort (Fensterheber)-FH SAD Kl15Aus Freigabezeit → 600 s
→ Применить
```

логин-пароль 31347

Работа стеклоподъемников при открытой двери

```
Блок 09 → Адаптация
> Access control 2-Freigabenachlauf FH bei Tueroeffnen → not active, ставим
active
→ Применить
```

Для 19 м.г.:

```
Блок 09 → Адаптация
> ZV Komfort (Fensterheber)-Freigabenachlauf FH bei Tueroeffnen → active
→ Применить
```

логин-пароль 31347

Комфортное управление стеклоподъемником двери водителя с штатного брелока

```
Блок 09 → Адаптация

> Access control 2 - Comfort closing → active

> Access control 2 - Comfort opening → active

> Access control 2 - Fahrertuerbedienung Fensterheber oeffnen → active

> Access control 2 - Fahrertuerbedienung Fensterheber schliessen → active

> Access control 2 - Funk Komfort oeffnen → active

> Access control 2 - Funk Komfort schliessen → active

> Access control 2 - Komfortbedienung global → active

> Access control 2 - Menuesteuerung Komfortbedienung einstellbar → adjustable

→ Применить
```

Далее требуется включить соответствующую опцию в появившемся меню магнитолы.

У кого простая магнитола blues достаточно активировать:

```
Блок 09 → Адаптация

> Access control 2 - Comfort closing → active

> Access control 2 - Comfort opening → active

> Access control 2 - Funk Komfort oeffnen → active

> Access control 2 - Funk Komfort schliessen → active

> Access control 2 - Komfortbedienung global → active

→ Применить
```

Автозакрытие стекла двери водителя при закрывании авто (19 м.г.)

```
Блок 09 → Адаптация

> ZV Komfort (Fensterheber) - комфортное закрывание → акт.

> ZV Komfort (Fensterheber) - комфортное открывание → не акт.

> ZV Komfort (Fensterheber) - BAP_Komfortschliessen → акт.

> ZV Komfort (Fensterheber) - Fahrertuerbedienung Fensterheber oeffnen → акт.

> ZV Komfort (Fensterheber) - Fahrertuerbedienung Fensterheber schliessen → акт.

> ZV Komfort (Fensterheber) - Funk Komfort oeffnen → акт.

> ZV Komfort (Fensterheber) - Funk Komfort schliessen → акт.

> ZV Komfort (Fensterheber) - Komfortbedienung global → акт.

> ZV Komfort (Fensterheber) - Menuesteuerung Komfortbedienung einstellbar → adjustable

> ZV Komfort (Fensterheber) - Schliesszylinder_Komfort_oeffnen → акт.

> ZV Komfort (Fensterheber) - Schliesszylinder_Komfort_schliessen → акт.

→ Применить
```

логин-пароль 31347