

Системы комфорта

Комфортное складывание зеркал

Блок 46 - Центральный модуль систем комфорта
> mirror_retraction_at_comfort_close - ставим значение «АКТИВ»

После этого в меню «головы» надо снять галочку «складывание при заперении»

Режим комфортной посадки водителя

Блок 36 - Блок Регулировка сиденья водителя → Кодирование
> Байт 3 бит 6 → включить
→ Применить (с перезагрузкой блока)

Сиденье отодвигается назад для более удобной посадки.
Необходимо активировать "Помощь при посадке" и "Сохранить настройку на радиоключ" в ГУ

Режим комфортной посадки пассажира

Блок 06 - Блок Регулировка сиденья пассажира → Кодирование
> Байт 3 бит 6 → включить
→ Применить (с перезагрузкой блока)

В отличие от водительского, пассажирское сиденье работает при заведенном двигателе, достаточно просто открыть, закрыть дверь

Регулировка пассажирского сиденья клавишами водительского. Симметрия сидений.

Блок 36 - Блок Регулировка сиденья водителя → Кодирование
> Байт 2 бит 5 → включить
> Байт 6 бит 1 → включить
→ Применить (с перезагрузкой блока)

Блок 06 - Блок Регулировка сиденья пассажира → Кодирование
> Байт 2 бит 5 → включить
> Байт 6 бит 1 → включить
→ Применить (с перезагрузкой блока)

В ГУ появится соответствующее меню.

rear window defogger

Время и температура обогрева заднего стекла по умолчанию 10 минут и 35 градусов

Блок 46 → Адаптация
> Rear window defogger

Постановка на ручник при выключении зажигания

Блок 03 → Адаптация
> Automatic parking brake → акт.
→ Применить

Звук парктроника раньше на 15 см

Блок 09 → Адаптация
> Расстояние до бордюрного камня (Distance to curb)
>> Старое значение - 15 сантиметров
>> Новое значение - 30 сантиметров
→ Применить

логин-пароль 31347

Отключение автоматического включения заднего дворника при включении задней передачи

Блок 09 → Адаптация
> Канал 19
>> Старое значение - 0 (дворник выключен)
>> Новое значение - 1 (дворник включен)
→ Применить

логин-пароль 31347

Настройка Webasto не только на прогрев салона, но и двигателя

Блок 18 → Кодирование
> Байт 0 бит 3 → включить
→ Применить (с перезагрузкой блока)

Комментарии