

Характеристики автомобиля

Группа товаров	DS 7 CROSSBACK (X74)
APV/PR отсутствует	15774 88 1 0156
Дата начала гарантии	12.02.2020
Серийный номер двигателя	10 DY3G 4012457
OPB	00CL
NRE	e2*2007/46*0601*09
P4A	9839102799

Общая информация

ТИП ПРОДУКТА	ЛЕГКОВОЙ АВТОМОБИЛЬ
ТОРГОВЫЙ ЗНАК/ТИП КОМПОНЕНТА	DS
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД	DS 7 CROSSBACK (X74)
КУЗОВ	S.U.V.
УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	VP УРОВНЯ 2 PSA
ДВИГАТЕЛЬ	ДИЗЕЛЬ DW10FC FAP 132KBT
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ	АКП 8 СТУП. ТИПА STT
ТИП КРАСКИ	МЕТАЛЛОСОДЕРЖАЩАЯ ЛАКОВАЯ ЭМАЛЬ
ЦВЕТ КУЗОВА	ЕКУ - КРАСКА СИНЯЯ ENCRE ИЛИ ТЕМНО СИНЯЯ
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	КОЖА "NAPPA" "4H"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FO"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	AMNG8
ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕОБОРУДОВАНИЯ	БЕЗ ПЕРЕОБОРУДОВАНИЯ
ПРЕДСТОЯЩАЯ ОТДЕЛКА	ПЕРВОНАЧАЛЬНАЯ ГАММА
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	EW/DW
ДРУГИЕ НАКЛЕЙКИ, РАЗНОЕ "	БЕЗ ДОПОЛН. ЭМБЛЕМЫ

Характеристики автомобиля

УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	VP УРОВНЯ 2 PSA
ТИП КРАСКИ	МЕТАЛЛОСОДЕРЖАЩАЯ ЛАКОВАЯ ЭМАЛЬ
ЦВЕТ КУЗОВА	ЕКУ - КРАСКА СИНЯЯ ENCRE ИЛИ ТЕМНО СИНЯЯ
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	КОЖА "NAPPA" "4H"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FO"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	AMNG8

Система питания топливом

ДВИГАТЕЛЬ	ДИЗЕЛЬ DW10FC FAP 132KBT
СИСТЕМА ПОДАЧИ ТОПЛИВА	ПРЯМОЙ ВПРЫСК ТУРБО С ТЕПЛООБМЕННИКОМ
ПРОБКА ЗАПРАВОЧНОЙ ГОРЛОВИНЫ	БЕЗ ПРОБКИ ЗАЛИВНОЙ ГОРЛОВИНЫ БАКА

ДАТЧИК ВОДЫ В ФИЛЬТРЕ ОЧИСТКИ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА	БЕЗ ДАТЧИКА ВОДЫ ФИЛЬТРА ДИЗ.ТОПЛИВА
ТОПЛИВО	ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО КАЧЕСТВА DA/DE/DE+
СТАНДАРТ ПО ВЫБРОСАМ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ В АТМОСФЕРУ (ДВИГАТЕЛЬ)	СИСТЕМА СНИЖЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ ДВИГАТЕЛЯ EURO 6.2
СИГНАЛ ДАТЧИКА СКОРОСТИ	ДАТЧИК ПЕРЕДНИХ КОЛЕС БЕЗ ИДЕНТИФ., ЗАДНИХ КОЛЕС С ИДЕНТИФ.
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	EW/DW
МОЩНОСТЬ	2000 CM3
КАТАЛИТИЧЕСКИЙ НЕЙТРАЛИЗАТОР	НИЖНИЙ КАТАЛИТИЧЕСКИЙ НЕЙТРАЛИЗАТОР 50PPM
ТОПЛИВНЫЙ БАК	ТОПЛИВНЫЙ БАК НЕ ГЕРМЕТИЧНЫЙ С УСТАНОВ ВЫСТУПОМ
ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ	РАДИАТОР EP28 28DM2, АЛЮМИНИЙ, МЕДЬ
ПОДОГРЕВ ГАЗОВОГО ТРАКТА КАРТЕРА	С ГАЗОВ. КОНТУРОМ КОРП.ОТОПИТ.
ДИАПАЗОН РЕГУЛИРОВКИ МОЩНОСТИ ДВИГАТЕЛЯ	МОЩНОСТЬ 130 КВТ - 400 НМ ЕНЗ
СПЕЦИФИЧЕСКИЙ ЗВУК СИЛОВОГО АГРЕГАТА	БЕЗ АКУСТИЧЕСКОЙ ИЗОЛЯЦИИ СИЛОВОГО АГРЕГАТА
БОРТОВАЯ СИСТЕМА САМОДИАГНОСТИКИ EOBД	С БОРТОВОЙ АВТОДИАГНОСТИКОЙ
ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	СИСТЕМА СНИЖЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ EURO 6.2
САЖЕВЫЙ ФИЛЬТР	С ФИЛЬТРОМ ТВЕРДЫХ ЧАСТИЦ
ВЕНТИЛЯТОР	1 2-СКОРОСТНОЙ ВЕНТИЛЯТОР 140 ВТ АЕРО ПОДВИЖНАЯ ПАНЕЛЬ RB45
СИЛОВОЙ АГРЕГАТ	ТЯГОВЫЙ КОНТУР С ДВС
ФИЛЬТР ТОПЛИВНОГО БАКА	ФИЛЬТР РЕЗЕРВУАРА ВНУТРЕННИЙ
СИСТЕМА STOP AND START	С СИСТЕМОЙ STOP AND START И ГЕНЕРАТОРОМ-СТАРТЕРОМ

Коробка передач - Трансмиссия

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ	АКП 8 СТУП. ТИПА STT
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	AMNG8
ПЕРЕДАТОЧНОЕ ОТНОШЕНИЕ ГЛАВНОЙ ПЕРЕДАЧИ	ГЛАВНАЯ ПЕРЕДАЧА 15 X 53
СТИЛЬ КОЛЕС	АЛЮМИНИЕВЫЕ ДИСКВ 18" STYLE2
СЦЕПЛЕНИЕ	БЕЗ СЦЕПЛЕНИЯ
РАЗМЕР ШИН/ДИСКОВ	МОНТАЖ 18-ДЮЙМОВЫХ ШИН
ШИНЫ (ТИП, РАЗМЕР)	235/55 R18 104V АРМИРОВАННАЯ
ВЕДУЩИЕ КОЛЕСА	2 ВЕДУЩИХ КОЛЕСА
КОЛЕСО (ТИП)	УЗЕЛ 1 ЛЕГКОСПЛАВНОГО ДИСКА
ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ	ОБНАРУЖЕНИЕ ПАДЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ С ЛОКАЛИЗАЦИЕЙ КОЛЕСА
ТИП КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ	КОРОБКА ТИПА AMN8

Подвеска Рулевое управление Тормозная система

ЗАДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ	ЗАДН.СТАБ.ПОПЕР.УСТОЙЧИВ. ДИАМ. 19
ПЕРЕДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ	ПЕРЕДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР, РАДИАТОР 32500 NM/RAD
ТИП ТОРМОЗА	ВЕНТИЛИРУЕМЫЕ ПЕРЕДНИЕ ДИСКИ/ЗАДН.ДИСКИ
УГОЛ ПОВОРОТА РУЛЕВОГО КОЛЕСА	С ДАТЧИКОМ УГЛА ПОВОРОТА РУЛЕВОГО КОЛЕСА
ПОДВЕСКА	ОБЫЧНАЯ ПОДВЕСКА

ДИНАМИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПОДДЕРЖАНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ	ПРОГРАММА ЭЛЕКТРОННОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ ESP BOSCH 9.1
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ (ПРИНЦИП РАБОТЫ)	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ РУЛЕВОЙ УСИЛИТЕЛЬ БОЛЬШОЙ МОЩНОСТИ С ДВУМЯ ШЕСТЕРНЯМИ
КРОНШТЕЙН ПЕДАЛИ (ТИП)	ПЕДАЛЬНЫЙ БЛОК АЛЮМИНИЕВЫЙ

Кузов Оборудование

СИСТЕМА БУКСИРОВКИ	БЕЗ ФАРКОПА
ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ	ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ-МЕЛОДИЧНЫЕ
ПРОБКА ЗАПРАВОЧНОЙ ГОРЛОВИНЫ	БЕЗ ПРОБКИ ЗАЛИВНОЙ ГОРЛОВИНЫ БАКА
БОКОВОЙ МОЛДИНГ (ТИП)	ХРОМИРОВАННЫЕ БОКОВЫЕ ЗАЩИТНЫЕ МОЛДИНГИ
БОКОВОЙ МОЛДИНГ (РАЗМЕРЫ)	БОКОВЫЕ ЗАЩ ПОЛОСЫ+ХРОМ. ПОДНОЖКИ DS
ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ КОЛЕС (СТИЛЬ)	ЧЕРНЫЙ КОЛПАК
ВЫХЛОПНАЯ ТРУБА	БЕЗ ВЫХОДА ВЫПУСКНОЙ ТРУБЫ
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭКРАН (ПОД ДВИГАТЕЛЕМ)	БЕЗ ЗАЩИТЫ КАРТЕРА ДВИГАТЕЛЯ
ФИКСАТОРЫ ДЛЯ ЗАКРЕПЛЕНИЯ ГРУЗА СНАРУЖИ КУЗОВА (КРЕПЛЕНИЯ)	БЕЗ НАРУЖНОЙ БУКСИРОВОЧНОЙ ПРОУШИНЫ
ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА	ЭЛЕКТР. СКЛАДЫВАНИЕ СИД. ВОДИТ.+ПАССАЖ.+ДИОД+МАР+ПАМЯТЬ+EL
ОТДЕЛКА ВЫХЛОПНОЙ ТРУБЫ	С ДЕК. НАСАДКОЙ ВЫХЛОПНОЙ ТРУБЫ
ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО (ТИП)	ОБОГРЕВАЕМОЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО
СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА	ЩЕТ.СТЕКЛООЧ.ЛОБ.СТ. С ДАТ.ДОЖДЯ
ОЧИСТИТЕЛЬ ФАР	БЕЗ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ ФАР
СТЕКЛО ЛЮКА	БЕЗ ОКНА В КРЫШЕ
БАМПЕР	ПЕР.БАМП.ЦВ.КУЗОВА+ЧЕРНАЯ
НОМЕРНОЙ ЗНАК	РЕШЕТКА/ЗАДН.БАМП.ЦВ.КУЗОВА+ ЦВ.ПОЛОСА
ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА	БЕЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО НОМЕРА СВЕТОДИОДНЫЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ + ДОП. ГОЛОВНОЙ СВЕТ
СИСТЕМА ПОМОЩИ ПАНОРАМНОГО ОБЗОРА	ПАНОРАМНЫЙ ОБЗОР+ЗАДН. VISIO PARK 2
ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО	УМЕНЬШЕННОЕ ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	ХРОМИРОВАННЫЕ НАРУЖНЫЕ РУЧКИ КУЗОВА
НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (РАДИУС СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ)	ВЫПУКЛОЕ СТЕКЛО НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА
ОТДЕЛКА БАМПЕРА	БАМПЕР БЕЗ МОЛДИНГА
СТЕКЛО (ВНЕШНИЙ ВИД)	ТОНИРОВАННОЕ СТЕКЛО + СИЛЬНО ТОНИРОВАННОЕ СЛОИСТОЕ ШУМОПОГЛОЩАЮЩЕЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО + ЗАДНЕЕ ЗАКАЛЕННОЕ СТЕКЛО
ОКНО (ТИП)	С СИСТЕМОЙ ДОСТУПА/ПУСКА "СВОБОДНЫЕ РУКИ"
ПОСАДКА И ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КЛЮЧА	

Внутреннее оборудование

ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	КОЖА "NAPPA" "4H"
ПРОТИВОУГОННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ	БЕЗ ПРОТИВОУГОННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ
ПРИКУРИВАТЕЛЬ	БЕЗ ПРИКУРИВАТЕЛЯ

ПОДГОЛОВНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ	РЕГУЛИРУЕМЫЙ ПОДГОЛОВНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ
ПОДГОЛОВНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ	ПЕРЕДН.ПОДГОЛОВНИК С РЕГУЛИРОВКОЙ ПО 4 НАПРАВЛ.
ЗАДНЕЕ СИДЕНЬЕ	СИДЕНЬЯ И СКЛАДН.СПИНКА 2/3-1/3
ОБНАРУЖЕНИЕ "МЕРТВЫХ ЗОН"	АКТИВНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ ЗА МЕРТВОЙ ЗОНОЙ
ПОДЛОКОТНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ	С ПОДЛОКОТНИКОМ ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ
СИДЕНЬЕ В КАБИНЕ	БЕЗ СИДЕНИЙ В КАБИНЕ
КРЫШКА ДЛЯ БАГАЖА	ЖУРНАЛЬНАЯ ПОЛКА
ПЕПЕЛЬНИЦА	БЕЗ ПЕПЕЛЬНИЦЫ
КЛИМАТ (ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕГО ВОЗДУХА)	СТРАНЫ С ХОЛОДНЫМ КЛИМАТОМ
КЛИМАТИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА	С РАДИАТОРОМ ОТОПИТЕЛЯ
ГРАДАЦИЯ НА СПИДОМЕТРЕ	ГРАДУИРОВКА СПИДОМЕТРА В КМ/Ч
РЫЧАГ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ПЕРЕДАЧ	УПРАВЛЕНИЕ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕМ ПЕРЕДАЧ НА ПОЛУ + НА РУЛЕВОМ КОЛЕСЕ
ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ	ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОТОПИТЕЛЬ	БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОТОПИТЕЛЯ
MIRROR LINK	С ФУНКЦИЕЙ MIRROR LINK
ОСВЕЩЕНИЕ ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ	ПОДСВЕТКА ВЕЩЕВОГО ОТДЕЛЕНИЯ * СВЕТОДИОДНЫЙ ПЛАФОН ПЕРЧАТОЧНОГО ЯЩИКА
ОБОРУДОВАНИЕ ПАНЕЛИ ПРИБОРОВ	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ С ОТДЕЛКОЙ ИЗ НАБИВНОЙ КОЖИ
РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА	СВЕТОДИОДНОЕ МОНОХРОМНОЕ ОСВЕЩ. САЛОНА
ПАНЕЛЬ ИНСТРУМЕНТОВ (ХАРАКТЕРИСТИКИ)	ЦИФРОВАЯ ПАНЕЛЬ ПРИБОРОВ С 29 ИНДИКАТОРАМИ
ТОЧКИ КРЕПЛЕНИЯ СИДЕНЬЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ	БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ ISOFIX НА ПЕР. И ЗАДНИХ СИДЕНЬЯХ
ДИНАМИК	4 ГРОМКОГ. ПЕРЕДН. (2 ТВИТЕРА+2 ГР.) + 4 ГР. ЗАДН.
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР	БЕЗ ДОПОЛН. ИМПУЛЬС.
ПЫЛЕВОЙ ФИЛЬТР	С САЛОН ФИЛЬТРОМ + АКТИВИРОВАННЫЙ УГОЛЬ
РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ СО СТОРОНЫ ПАССАЖИРА	ЭЛ.РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ПАССАЖ, ВЫСОТА И НАКЛ.ПОДУШКИ
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ	ПРИВОД ПОДУШКИ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ С ПАМЯТЬЮ РЕГУЛИРОВОК + РЕГУЛИРОВКА ПЕРЕДНЕГО КРАЯ ПОДУШКИ
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ ПАССАЖИРА	ЭЛ-ПРИВОД СИДЕНЬЯ ПЕР ПАССАЖ + РЕГУЛИРОВКА ПОДУШКИ СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ С НАКЛ. СПИНКОЙ И ЭЛЕКТРОПНЕВМ.
РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ	ПОЯСНИЧНЫМ ПОДПОРОМ+ПАМЯТЬ
РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ПЕРЕДНЕГО ПАССАЖИРА	НАКЛ.СПИНКИ, ЭЛЕКТРОПНЕВМ ПОЯСНИЧН ПОДПОР+ЗАПОМИН РЕГУЛИРОВОК
ПОДЛОКОТНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ	ПЕРЕДНИЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ПОДЛОКОТНИК ВОРСИСТЫЙ МАТЕРИАЛ + КОЖА
КОМПАКТ-ДИСК	БЕЗ КОМПАКТ-ДИСКА
СПУТНИКОВАЯ НАВИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА	С НАВИГАЦ. СИСТЕМОЙ - ЦВЕТНОЙ ЭКРАН
ЛАМПЫ ФАР	СВЕТОДИОДНАЯ ЛАМПА
СИСТЕМА ИНФОРМИРОВАНИЯ ВОДИТЕЛЯ ОБ ИНТЕНСИВНОСТИ ДВИЖЕНИЯ	ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ ОТКЛОНЕНИЯ+ УДЕРЖАНИЕ НА ТРАЕКТОРИИ LPA
ДИСПЛЕЙ	СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН DGT + ПАНЕЛЬ 12 ДЮЙМОВ DFT
ЧАСЫ	АНАЛОГОВЫЕ ЧАСЫ

ЗЕРКАЛО НА ПРОТИВОСОЛНЕЧНОМ КОЗЫРЬКЕ	ТОНИР.СТЕКЛА ВОДИТЕЛЯ И ПассажиРА, ОСВЕЩ.СВЕТОДИОДН.
ОПОРА ДЛЯ НОГИ	ПОДСТАВКИ ДЛЯ НОГИ ВОДИТЕЛЯ АЛЮМИНИЕВАЯ
УКАЗАТЕЛЬ УРОВНЯ МАСЛА	СТАНД. УКАЗАТЕЛЬ УРОВНЯ МАСЛА
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ	СИДЕНЬЯ ВОДИТ. И ПассажиРА С ОБОГРЕВОМ + ВЕНТИЛЯЦИЯ РЯДА 1
ПЕРЕДНЯЯ БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ	ПЕРЕДН. БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ ГРУДИ И ТАЗА+ОКОННАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ
ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ	ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ ВОДИТЕЛЯ + ПЕРЕДНЕГО ПассажиРА
ЗАЩИТА ПассажиРОВ НА ЗАДНИХ СИДЕНЬЯХ	БЕЗ ЗАЩИТЫ ЗАДНЕГО ПассажиРА
СИСТЕМА ДЕАКТИВАЦИИ ПОДУШЕК БЕЗОПАСНОСТИ	РУЧНОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ
СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР	АВТОМАТИЧЕСКАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР
WIFI	С WIFI
РАДИОПРИЕМНИК	ПРИСОЕДИНЕНА ЦИФРОВАЯ НАВИГАЦИЯ
СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА	АВТОМАТИЧЕСКИЙ КОНДИЦИОНЕР
КРУИЗ-КОНТРОЛЬ	КРУИЗ-КОНТРОЛЬ И ОГРАНИЧИТЕЛЬ СКОРОСТИ ACC STOP AND GO
РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ	"ЛИФТ" СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ С ЭЛЕКТРИЧ. РЕГУЛИРОВКОЙ
ВНУТРЕННЕЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА	ВНУТРЕННЕЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА С ЭЛЕКТРОХРОМОВЫМ ПОКРЫТИЕМ БЕЗ РАМКИ
НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ	НАПОЛНОЕ КОВРОВОЕ ПОКРЫТИЕ 1
НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (РАДИУС СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ)	ВЫПУКЛОЕ СТЕКЛО НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА
ГРУЗОВАЯ ПЛАТФОРМА	ВЕЩЕВОЕ ОТДЕЛЕНИЕ С ОТКИДНОЙ КРЫШКОЙ ПОЛА
НАБИВКА ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ	БЕЗ ОБНАРУЖЕНИЯ НАЛИЧИЯ ЗАДНЕГО ПассажиРА
РАДИОТЮНЕР	ТРЕХДИАПАЗОННЫЙ ТЮНЕР
СИСТЕМА ОБНАРУЖЕНИЯ ПРЕПЯТСТВИЙ	ОПРЕДЕЛИТЕЛЬ ПРЕПЯТСТВИЯ, ПЕРЕДНИЙ, ЗАДНИЙ РАДАР
ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ	ОБНАРУЖЕНИЕ ПАДЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ С ЛОКАЛИЗАЦИЕЙ КОЛЕСА
АДАПТАЦИЯ ОТДЕЛКИ	КОЖ.РУЧКА РЫЧ.ПЕРЕК.ПЕР.+КОЖ.ЗАЩ.ЧЕХОЛ
НАПОЛЬНЫЙ КОВРИК	ПЕРЕДНИЙ И ЗАДНИЙ НАПОЛЬНЫЕ КОВРИКИ
ЭКВАЛАЙЗЕР, УСИЛИТЕЛЬ	УСИЛИТЕЛЬ ЭКВАЛАЙЗЕР С 12 КАНАЛАМИ
РАДИОЧАСТОТА	РАДИОЧАСТОТА ДЛЯ ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ
УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ БЛОКИРОВКИ	ПРОСТОЕ + АВТОМАТИЧЕСКОЕ ЗАПИРАНИЕ
ОКНО (ТИП)	СЛОИСТОЕ ШУМОПОГЛОЩАЮЩЕЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО + ЗАДНЕЕ ЗАКАЛЕННОЕ СТЕКЛО
РУЛЕВОЕ КОЛЕСО	РУЛЕВОЕ КОЛЕСО НАКЛАДКА ИЗ КОЖИ + ДЕКОР
ВЕНТИЛЯТОР	1 2-СКОРОСТНОЙ ВЕНТИЛЯТОР 140 ВТ АЕРО ПОДВИЖНАЯ ПАНЕЛЬ RB45
ВАРИАНТЫ РАСПОЛОЖЕНИЯ СИДЕНИЙ	ВАРИАНТ С ВЫСОКИМ СИДЕНЬЕМ
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ АУДИОУСТРОЙСТВА	3 ПОРТА USB
ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ БЛОК	АВТОНОМНЫЙ БЛОК ТЕЛЕМАТИКИ 3S

ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА	ГЕНЕРАТОР ISTT53
ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ	ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ-МЕЛОДИЧНЫЕ
БАТАРЕЯ	АККУМ. БАТАРЕЯ L3 760 70AH EFR 760 EN EF
СТАРТЕР	СТАРТЕР КЛАССА 6+
ОСВЕЩЕНИЕ ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ	ПОДСВЕТКА ВЕЩЕВОГО ОТДЕЛЕНИЯ * СВЕТОДИОДНЫЙ ПЛАФОН ПЕРЧАТОЧНОГО ЯЩИКА
РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА	СВЕТОДИОДНОЕ МОНОХРОМНОЕ ОСВЕЩ. САЛОНА
ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА	ЭЛЕКТР. СКЛАДЫВАНИЕ СИД.
РАБОЧАЯ ЧАСТОТА ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ЦЕНТРАЛЬНЫМ ЗАМКОН	ВОДИТ.+ПАССАЖ.+ДИОД+МАР+ПАМЯТЬ+EL
ЛАМПЫ ФАР	ЧАСТОТА СУПЕРГЕТЕРОДИНА 433,92 МГЦ
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ (В КОМПЛЕКТАЦИИ)	СВЕТОДИОДНАЯ ЛАМПА
ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ БАТАРЕЙ	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ СТАНДАРТНОЕ
МУЛЬТИПЛЕКСНАЯ СВЯЗЬ	БЕЗ УСТАНОВЛЕННОГО ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА
ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА R3 ESO
ИЗМЕРЕНИЕ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ	ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ ВОДИТЕЛЯ + ПЕРЕДНЕГО ПАССАЖИРА
ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА	С ИЗМЕРЕНИЕМ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ
СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР	СВЕТОДИОДНЫЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ + ДОП. ГОЛОВНОЙ СВЕТ
ВКЛЮЧЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЯ	АВТОМАТИЧЕСКАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР
	АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ СВЕТА+АВТОМАТИЧЕСКОЕ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ

Марки оборудования

ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ	ESP BOSCH 9.1
Разное	
СПЕЦИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	SOCIETE (OVSA)
ПОГОДНЫЕ УСЛОВИЯ	ОБЫЧНАЯ АТМОСФЕРА
ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ	ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ТАБЛИЧКА С НОМЕРОМ VIN	ТАБЛИЧКА ДАННЫХ ДЛЯ ЕВРОСОЮЗА + NRE
НАКЛЕЙКА	БЕЗ ЭТИКЕТКИ
РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ НАУШНИКОВ РАДИОТЕЛЕФОНА	ДВОЙНАЯ РОЗЕТКА ДЛЯ АКССЕСУАРОВ
КОМПЛЕКТ КЛЮЧЕЙ	КОМПЛЕКТ КЛЮЧЕЙ С БЛЕЛОКОМ+ЗАПАСНОЙ КЛЮЧ
ХЛАДАГЕНТ	ОХЛАЖДАЮЩАЯ ЖИДКОСТЬ 1234 YF
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ	БЕЗ РЕЗЕРВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ
ДОРОЖНЫЕ УСЛОВИЯ	РОВНАЯ ДОРОГА
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	ХРОМИРОВАННЫЕ НАРУЖНЫЕ РУЧКИ КУЗОВА
ЗНАК АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ	БЕЗ ЗНАКА АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ