

Характеристики автомобиля

Группа товаров	DS 7 CROSSBACK (X74)
APV/PR отсутствует	15660 88 1 0315
Дата начала гарантии	17.06.2020
Серийный номер двигателя	10 Q4DL 0046527
OPB	00CK
NRE	e2*2007/46*0601*07
P4A	9830781799

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	DV5RC 96КВТ 1.5Л ДИЗЕЛЬ
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ	АКП 8 СТУП. ТИПА STT
ТИП КРАСКИ	МЕТАЛЛОСОДЕРЖАЩАЯ ЛАКОВАЯ ЭМАЛЬ
ЦВЕТ КУЗОВА	KTV - ЧЕРНАЯ ЭМАЛЬ PERLA NERA (ПЕРЛА НЕРА)
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	КОЖА GRAINE "57"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FE"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	ATNG8
ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕОБОРУДОВАНИЯ	БЕЗ ПЕРЕОБОРУДОВАНИЯ
ПРЕДСТОЯЩАЯ ОТДЕЛКА	ПЕРВОНАЧАЛЬНАЯ ГАММА
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	ДВИГАТЕЛЬ ТИП DV
ДРУГИЕ НАКЛЕЙКИ, РАЗНОЕ "	ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ МОНОГРАММА (РАЗЛИЧНЫЕ УСТРОЙСТВА)
ЭМБЛЕМЫ	RIVOLI МОНОГРАММА FAMILLE

Характеристики автомобиля

УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	VP УРОВНЯ 2 PSA
ТИП КРАСКИ	МЕТАЛЛОСОДЕРЖАЩАЯ ЛАКОВАЯ ЭМАЛЬ
ЦВЕТ КУЗОВА	KTV - ЧЕРНАЯ ЭМАЛЬ PERLA NERA (ПЕРЛА НЕРА)
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	КОЖА GRAINE "57"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FE"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	ATNG8

Система питания топливом

ДВИГАТЕЛЬ	DV5RC 96КВТ 1.5Л ДИЗЕЛЬ
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)	ДВИГАТЕЛЬ ТИП DV
МОЩНОСТЬ	1500 СМЗ
ТОПЛИВНЫЙ БАК	ТОПЛИВНЫЙ БАК НЕ ГЕРМЕТИЧНЫЙ С УСТАНОВ ВЫСТУПОМ
ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ	РАДИАТОР 28DM2 EP: 18 АЛЮМИНИЙ, ПАЙКА
ПОДОГРЕВ ГАЗОВОГО ТРАКТА КАРТЕРА	С ГАЗОВ. КОНТУРОМ КОРП.ОТОПИТ.
ДИАПАЗОН РЕГУЛИРОВКИ МОЩНОСТИ ДВИГАТЕЛЯ	МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ 96 КВТ - 300 Н.М
СПЕЦИФИЧЕСКИЙ ЗВУК СИЛОВОГО АГРЕГАТА	БЕЗ АКУСТИЧЕСКОЙ ИЗОЛЯЦИИ СИЛОВОГО АГРЕГАТА
БОРТОВАЯ СИСТЕМА САМОДИАГНОСТИКИ EOBD	С БОРТОВОЙ АВТОДИАГНОСТИКОЙ
ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	СИСТЕМА СНИЖЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ EURO 6.2
САЖЕВЫЙ ФИЛЬТР	С ФИЛЬТРОМ ТВЕРДЫХ ЧАСТИЦ
ВЕНТИЛЯТОР	2-СКОРОСТНОЙ ВЕНТИЛЯТОР 140 ВТ АЕРО ПОДВИЖН ПАНЕЛЬ
СИЛОВОЙ АГРЕГАТ	ТЯГОВЫЙ КОНТУР С ДВС
ФИЛЬТР ТОПЛИВНОГО БАКА	ФИЛЬТР РЕЗЕРВУАРА ВНУТРЕННИЙ
СИСТЕМА STOP AND START	С СИСТЕМОЙ "СТОП И СТАРТ"

Коробка передач - Трансмиссия

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ	АКП 8 СТУП. ТИПА STT
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	ATNG8
ПЕРЕДАТОЧНОЕ ОТНОШЕНИЕ ГЛАВНОЙ ПЕРЕДАЧИ	МОМЕНТ МОСТА 15 X 58
СТИЛЬ КОЛЕС	АЛЮМИНИЕВЫЕ ДИСКВ 18" STYLE2
СЦЕПЛЕНИЕ	БЕЗ СЦЕПЛЕНИЯ
РАЗМЕР ШИН/ДИСКОВ	МОНТАЖ 18-ДЮЙМОВЫХ ШИН
ШИНЫ (ТИП, РАЗМЕР)	ШИНА 235/55 R18 100V НЕ АМИРОВАННАЯ
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	КП ТИПА ATN8

Подвеска Рулевое управление Тормозная система

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	ПРОГРАММА ЭЛЕКТРОННОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ
ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ	ESP BOSCH 9.1

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ (ПРИНЦИП РАБОТЫ)
КРОНШТЕЙН ПЕДАЛИ (ТИП)

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ РУЛЕВОЙ УСИЛИТЕЛЬ МАЛОЙ МОЩНОСТИ С
ДВУМЯ ШЕСТЕРНЯМИ
ПРОСТОЙ СТАНДАРТНЫЙ ПЕДАЛЬНЫЙ УЗЕЛ

Кузов Оборудование

СИСТЕМА БУКСИРОВКИ
ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ
ПРОБКА ЗАПРАВОЧНОЙ ГОРЛОВИНЫ
БОКОВОЙ МОЛДИНГ (РАЗМЕРЫ)
ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ КОЛЕС (СТИЛЬ)
ВЫХЛОПНАЯ ТРУБА
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭКРАН (ПОД ДВИГАТЕЛЕМ)
ФИКСАТОРЫ ДЛЯ ЗАКРЕПЛЕНИЯ ГРУЗА СНАРУЖИ КУЗОВА (КРЕПЛЕНИЯ)
ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА
ОТДЕЛКА ВЫХЛОПНОЙ ТРУБЫ
ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО (ТИП)
СТЕКЛОЧИСТИТЕЛЬ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА
ОЧИСТИТЕЛЬ ФАР
СТЕКЛО ЛЮКА

БАМПЕР
НОМЕРНОЙ ЗНАК
ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА
СИСТЕМА ПОМОЩИ ПАНОРАМНОГО ОБЗОРА
ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (РАДИУС СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ)
ОТДЕЛКА БАМПЕРА
СТЕКЛО (ВНЕШНИЙ ВИД)
ОКНО (ТИП)
ПОСАДКА И ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КЛЮЧА

СКЛАД БУКСИР ПРИСПОСОБЛЕНИЕ
ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ-МЕЛОДИЧНЫЕ
БЕЗ ПРОБКИ ЗАЛИВНОЙ ГОРЛОВИНЫ БАКА
БОКОВЫЕ ЗАЩ ПОЛОСЫ+ХРОМ. ПОДНОЖКИ DS
ЧЕРНЫЙ КОЛПАК
БЕЗ ВЫХОДА ВЫПУСКНОЙ ТРУБЫ
БЕЗ ЗАЩИТЫ КАРТЕРА ДВИГАТЕЛЯ
БЕЗ НАРУЖНОЙ БУКСИРОВОЧНОЙ ПРОУШИНЫ
ЭЛ.СКЛАД.КРЫША,КОНДИЦ+PSG+ДИОД+MAR+ПАМЯТЬ
БЕЗ ДЕК. НАСАДКИ ВЫХЛОПНОЙ ТРУБЫ
ОБОГРЕВАЕМОЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО
ЩЕТ.СТЕКЛООЧ.ЛОБ.СТ. С ДАТ.ДОЖДЯ
БЕЗ СТЕКЛОЧИСТИТЕЛЯ ФАР
СО СТЕКЛОМ КРЫШИ СО СДВИЖНОЙ ШТОРКОЙ С
ПРОТИВОЗАЩЕМЛЕНИЕМ
ПЕР.БАМП.ЦВ.КУЗОВА+ЧЕРНАЯ
РЕШЕТКА/ЗАДН.БАМП.ЦВ.КУЗОВА+ ЦВ.ПОЛОСА
БЕЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО НОМЕРА
СВЕТОДИОДНЫЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ + ДОП.
ГОЛОВНОЙ СВЕТ
ПАНОРАМНЫЙ ОБЗОР+ЗАДН. VISIO PARK 2
УМЕНЬШЕННОЕ ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО
ХРОМИРОВАННЫЕ НАРУЖНЫЕ РУЧКИ КУЗОВА
ВЫПУКЛОЕ СТЕКЛО НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА
БАМПЕР БЕЗ МОЛДИНГА
ТОНИРОВАННОЕ СТЕКЛО + СИЛЬНО ТОНИРОВАННОЕ
СЛОИСТОЕ ШУМОПОГЛОЩАЮЩЕЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО +
ЗАДНЕЕ ЗАКАЛЕННОЕ СТЕКЛО
С СИСТЕМОЙ ДОСТУПА/ПУСКА "СВОБОДНЫЕ РУКИ"

Внутреннее оборудование

ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ
ПРОТИВОУГОННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ
ПРИКУРИВАТЕЛЬ
ПОДГОЛОВНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ
ПОДГОЛОВНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ
ЗАДНЕЕ СИДЕНЬЕ

КОЖА GRAINE "57"
БЕЗ ПРОТИВОУГОННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ
БЕЗ ПРИКУРИВАТЕЛЯ
РЕГУЛИРУЕМЫЙ ПОДГОЛОВНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ
ПЕРЕДН.ПОДГОЛОВНИК С РЕГУЛИРОВКОЙ ПО 4 НАПРАВЛ.
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 КОЖЕЙ
РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА	СВЕТОДИОДНОЕ ПОЛИХРОМНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ 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. ПОЯСНИЧНЫМ ПОДПОРОМ+ПАМЯТЬ
РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ	ЭЛЕКТРОПНЕМАТИЧЕСКИЙ ПОЯСНИЧНЫЙ УПОР СИДЕНЬЯ ПЕРЕДНЕГО ПАССАЖИРА
РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ПЕРЕДНЕГО Пассажира	ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ПОДЛОКОТНИК ВОРСИСТЫЙ + ТЕП
ПОДЛОКОТНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ	БЕЗ КОМПАКТ-ДИСКА
КОМПАКТ-ДИСК	С НАВИГАЦ. СИСТЕМОЙ - ЦВЕТНОЙ ЭКРАН
СПУТНИКОВАЯ НАВИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА	СВЕТОДИОДНАЯ ЛАМПА
ЛАМПЫ ФАР	ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ ОТКЛОНЕНИЯ+ УДЕРЖАНИЕ НА ТРАЕКТОРИИ LPA
СИСТЕМА ИНФОРМИРОВАНИЯ ВОДИТЕЛЯ ОБ ИНТЕНСИВНОСТИ ДВИЖЕНИЯ	СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН DGT + ПАНЕЛЬ 12 ДЮЙМОВ DFT
ДИСПЛЕЙ	АНАЛОГОВЫЕ ЧАСЫ
ЧАСЫ	ТОНИР.СТЕКЛА ВОДИТЕЛЯ И ПАССАЖИРА, ОСВЕЩ.СВЕТОДИОДН.
ЗЕРКАЛО НА ПРОТИВОСОЛНЕЧНОМ КОЗЫРЬКЕ	ПОДСТАВКИ ДЛЯ НОГИ ВОДИТЕЛЯ
ОПОРА ДЛЯ НОГИ	БЕЗ ИНДИКАТОРА УРОВНЯ МАСЛА
УКАЗАТЕЛЬ УРОВНЯ МАСЛА	ЭЛЕКТРООБОГРЕВ СИДЕНИЙ ВОДИТЕЛЯ И ПАССАЖИРА R1
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ	

ПЕРЕДНЯЯ БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ	БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОП. ДЛЯ ГРУДИ И ТАЗА+ЗАДНЯЯ ДЛЯ ГРУДИ+ОКОННАЯ
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	РУЛЕВ.КОЛЕСО С ОТДЕЛКОЙ КОЖЕЙ FULL С 4 СПИЦАМИ
ВЕНТИЛЯТОР	2-СКОРОСТНОЙ ВЕНТИЛЯТОР 140 ВТ АЕРО ПОДВИЖН ПАНЕЛЬ
ВАРИАНТЫ РАСПОЛОЖЕНИЯ СИДЕНИЙ	ВАРИАНТ С ВЫСОКИМ СИДЕНЬЕМ
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ АУДИОУСТРОЙСТВА	3 ПОРТА USB
ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ БЛОК	АВТОНОМНЫЙ БЛОК ТЕЛЕМАТИКИ 3S

Электрооборудование

ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА	ГЕНЕРАТОР КЛАССА 18
ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ	ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ-МЕЛОДИЧНЫЕ
БАТАРЕЯ	АККУМ. БАТАРЕЯ L3 760 70AH EFR 760 EN EF
СТАРТЕР	СТАРТЕР STTD
ОСВЕЩЕНИЕ ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ	ПОДСВЕТКА ВЕЩЕВОГО ОТДЕЛЕНИЯ * СВЕТОДИОДНЫЙ ПЛАФОН ПЕРЧАТОЧНОГО ЯЩИКА

РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА	СВЕТОДИОДНОЕ ПОЛИХРОМНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ САЛОНА
ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА	ЭЛ.СКЛАД.КРЫША,КОНДИЦ+PSG+ДИОД+MAR+ПАМЯТЬ
РАБОЧАЯ ЧАСТОТА ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ЦЕНТРАЛЬНЫМ ЗАМКОМ	ЧАСТОТА СУПЕРГЕТЕРОДИНА 433,92 МГц
ЛАМПЫ ФАР	СВЕТОДИОДНАЯ ЛАМПА
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ (В КОМПЛЕКТАЦИИ)	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ СТАНДАРТНОЕ
ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ БАТАРЕЙ	БЕЗ УСТАНОВЛЕННОГО ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА
МУЛЬТИПЛЕКСНАЯ СВЯЗЬ	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА R3 ESO
ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ	ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ ВОДИТЕЛЯ + ПЕРЕДНЕГО Пассажира
ИЗМЕРЕНИЕ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ	С ИЗМЕРЕНИЕМ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ
ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА	СВЕТОДИОДНЫЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ + ДОП. ГОЛОВНОЙ СВЕТ
СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР	АВТОМАТИЧЕСКАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР
ВКЛЮЧЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЯ	АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ СВЕТА+АВТОМАТИЧЕСКОЕ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ

Марки оборудования

ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ	ESP BOSCH 9.1
---	---------------

Разное

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	СТАНДАРТ
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 АКСЕССУАРОВ
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