

**Характеристики автомобиля**

<b>Группа товаров</b>	C4 PICASSO / C4 SPACETOURER (B78)
<b>APV/PR отсутствует</b>	13807 FV 2 0033
<b>Дата начала гарантии</b>	08.10.2014
<b>Серийный номер двигателя</b>	10 DYZP 4013460
<b>ОРВ</b>	003G
<b>NRE</b>	e2*2007/46*0356*07
<b>P4A</b>	9802806199

**↓ Общая информация**

ТИП ПРОДУКТА	ЛЕГКОВОЙ АВТОМОБИЛЬ
ТОРГОВЫЙ ЗНАК/ТИП КОМПОНЕНТА	CITROEN
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД	C4 PICASSO / C4 SPACETOURER (B78)
КУЗОВ	УНИВЕРСАЛ - ОТДЫХ
УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	ВЫСОКИЙ ВЫСОКИЙ
ДВИГАТЕЛЬ	ДИЗЕЛЬ DW10FD FAP 110 КВТ
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ	6-СТУП. АКП ТИПА STT
ТИП КРАСКИ	СТАНДАРТНАЯ ПЛАТФОРМА
ЦВЕТ КУЗОВА	EXU - ЧЕРНАЯ КРАСКА ОНИКС
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ОБИВКА ВЕЛЮРОМ FINN "1H"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FR"
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	EW/DW
ДРУГИЕ НАКЛЕЙКИ, РАЗНОЕ "	EXCLUSIVE
ЭМБЛЕМЫ	СИНИЙ HDI

**↓ Характеристики автомобиля**

УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	ВЫСОКИЙ ВЫСОКИЙ
ТИП КРАСКИ	СТАНДАРТНАЯ ПЛАТФОРМА
ЦВЕТ КУЗОВА	EXU - ЧЕРНАЯ КРАСКА ОНИКС
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ОБИВКА ВЕЛЮРОМ FINN "1H"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FR"
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ	РЕГУЛ.УСИЛИТЕЛЬ РУЛЕВ.УПРАВЛЕНИЯ
ПРИВОД СПИДОМЕТРА	БЕЗ РЕДУКТОРА ТАХОМЕТРА

**↓ Система питания топливом**

СИЛОВОЙ АГРЕГАТ	ТЯГОВЫЙ КОНТУР С ДВС
ФИЛЬТР ТОПЛИВНОГО БАКА	ФИЛЬТР РЕЗЕРВУАРА ВНУТРЕННИЙ
СИСТЕМА STOP AND START	С СИСТЕМОЙ STOP AND START И ГЕНЕРАТОРОМ-СТАРТЕРОМ
ДВИГАТЕЛЬ	ДИЗЕЛЬ DW10FD FAP 110 КВТ
СИСТЕМА ПОДАЧИ ТОПЛИВА	ПРЯМОЙ ВПРЫСК ТУРБО С ТЕПЛООБМЕННИКОМ
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 6.1
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	EW/DW
МОЩНОСТЬ	2000 CM3
КАТАЛИТИЧЕСКИЙ НЕЙТРАЛИЗАТОР	НИЖНИЙ КАТАЛИТИЧЕСКИЙ НЕЙТРАЛИЗАТОР 50PPM
ТОПЛИВНЫЙ БАК	ТОПЛИВНЫЙ БАК С КЛЮЧОМ

ОПТИМИЗИРОВАННЫЙ РАСХОД ТОПЛИВА  
 ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ  
 ПОДОГРЕВ ГАЗОВОГО ТРАКТА КАРТЕРА  
 БОРТОВАЯ СИСТЕМА САМОДИАГНОСТИКИ EOBD  
 УСТРОЙСТВО СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ЗА СОДЕРЖАНИЕМ ВЫБРОСОВ  
 ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
 САЖЕВЫЙ ФИЛЬТР  
 ВЕНТИЛЯТОР

НОРМАЛЬНАЯ ОПТИМИЗАЦИЯ РАСХОДА ТОПЛИВА  
 РАДИАТОР EP28 28DM2, АЛЮМИНИЙ, МЕДЬ  
 С ГАЗОВ. КОНТУРОМ КОРП.ОТОПИТ.  
 САМОДИАГНОСТИКА "EOBD"  
 РЕЦИРКУЛЯЦИЯ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ "EGR" + ТЕПЛООБМЕННИК  
 АВТОМОБИЛЬ С НОРМОЙ ВЫБРОСОВ EURO 6.1  
 С ФИЛЬТРОМ ТВЕРДЫХ ЧАСТИЦ  
 1 2-СКОРОСТНОЙ ВЕНТИЛЯТОР 140W AERO VOLET DYNAMIQUE

#### Коробка передач - Трансмиссия

ТИП КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ  
 КОРОБКА ПЕРЕДАЧ  
 ПЕРЕДАТОЧНОЕ ОТНОШЕНИЕ ГЛАВНОЙ ПЕРЕДАЧИ  
 ПРИВОД СПИДОМЕТРА  
 СТИЛЬ КОЛЕС  
 СЦЕПЛЕНИЕ  
 РАЗМЕР ШИН/ДИСКОВ  
 ШИНЫ (ТИП, РАЗМЕР)  
 КОЛЕСО (ТИП)  
 ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ АМ6 3  
 6-СТУП. АКП ТИПА STT  
 СР 15 X 53  
 БЕЗ РЕДУКТОРА ТАХОМЕТРА  
 ДИСК АЛЮМИНИЕВЫЙ EOLE СЕРЫЙ 18 ДЮЙМОВ 7,5, J18 СН 5-54  
 БЕЗ СЦЕПЛЕНИЯ  
 МОНТАЖ 18-ДЮЙМОВЫХ ШИН  
 ШИНА 225/45 R18 95V АРМИРОВАННАЯ  
 УЗЕЛ 1 ЛЕГКОСПЛАВНОГО ДИСКА  
 НЕПРЯМОЕ ОБНАРУЖЕНИЕ ПАДЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ БЕЗ  
 ЛОКАЛИЗАЦИИ

#### Подвеска Рулевое управление Тормозная система

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ (ПРИНЦИП РАБОТЫ)  
 ЗАДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ  
 РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
 ПЕРЕДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ  
 ТИП ТОРМОЗА  
 УГОЛ ПОВОРОТА РУЛЕВОГО КОЛЕСА  
 ПОДВЕСКА  
 ПОДВЕСКА (ТИП АРХИТЕКТУРЫ)  
 ДИНАМИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПОДДЕРЖАНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ УСИЛИТЕЛЬ РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ  
 ЖЕСТКОСТЬ 30000 НМ/РАД  
 РЕГУЛ.УСИЛИТЕЛЬ РУЛЕВ.УПРАВЛЕНИЯ  
 ПОЛЫЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ ДИАМЕТРО  
 23 ММ  
 ВЕНТИЛИРУЕМЫЕ ПЕРЕДНИЕ ДИСКИ/ЗАДН.ДИСКИ  
 С ДАТЧИКОМ УГЛА ПОВОРОТА РУЛЕВОГО КОЛЕСА  
 ОБЫЧНАЯ ПОДВЕСКА  
 ПОДВЕСКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ  
 ПРОГРАММА ЭЛЕКТРОННОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ

#### Кузов Оборудование

ПОСАДКА И ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КЛЮЧА  
 СИСТЕМА БУКСИРОВКИ  
 ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ  
 АНТЕННА  
 БОКОВОЙ МОЛДИНГ (РАЗМЕРЫ)  
 ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ КОЛЕС (СТИЛЬ)  
 ЭКРАН ДНИЩА  
 ИНДИКАТОРЫ  
 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭКРАН (ПОД ДВИГАТЕЛЕМ)  
 ЗАСЛОНКА ДЫМОХОДА  
 ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА  
 ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ МОТОРНОГО ОТСЕКА  
 СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА

ДОСТУП ЧЕРЕЗ ПЕРЕДНИЕ ДВЕРИ + БАГАЖНИК + ЗАПУСК  
 "СВОБОДНЫЕ РУКИ"  
 ФАРКОП  
 ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ-МЕЛОДИЧНЫЕ  
 АНТЕННА + GPS + GSM  
 БЕЗ БОКОВОЙ ЗАЩИТЫ С ХРОМИРОВАННЫМ НИЗОМ ПОРОГОВ  
 БЕЗ КОЛЕСНЫХ КОЛПАКОВ  
 БЕЗ ЗАЩИТЫ ПОД КУЗОВОМ  
 БЕЗ СИГНАЛЬНЫХ ОГНЕЙ  
 БЕЗ ЗАЩИТЫ КАРТЕРА ДВИГАТЕЛЯ  
 АЭРОДИНАМИЧЕСКОЕ УПЛОТНЕНИЕ ПЕРЕДНЕЙ И ЗАДНЕЙ ДВЕРИ  
 НАРУЖН. ЗЕРКАЛО С ЭЛЕКТР. СКЛАДЫВАНИЕМ С ПАМЯТЬЮ  
 ШУМОИЗ. ПОЛКИ + КАПОТ + КОЛЕСН. АРКА + GMP AC  
 ПЕРЕД.СТЕКЛООЧ.С АВТ.ПРЕР.РЕЖ.+УР.ВОДЫ

ОЧИСТИТЕЛЬ ФАР  
 ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ  
 СТЕКЛО ЛЮКА  
 БАМПЕР  
 НОМЕРНОЙ ЗНАК  
 РЕШЕТКА БАГАЖНИКА  
 ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА  
 СИСТЕМА ПОМОЩИ ПАНОРАМНОГО ОБЗОРА  
 ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО  
 ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ  
 СТЕКЛО (ВНЕШНИЙ ВИД)  
 ОКНО (ТИП)

СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ/ОМЫВАТЕЛЬ ФАР  
 БЕЗ ЗАГЛУШКИ ПЕРЕДНЕГО БАМПЕРА  
 С ОКНОМ В КРЫШЕ  
 ПЕРЕДНИЙ БАМПЕР СС + ХРОМ ОКАНТ И ЗАДН БАМПЕР СС  
 БЕЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО НОМЕРА  
 УСТАН. С БАГАЖ.РЕЛЬСАМИ НА КРЫШЕ  
 ПЕРЕДНИЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ  
 С СИСТЕМОЙ ПОМОЩИ ПАНОРАМНОГО ОБЗОРА  
 БЕЗ ЗАПАСНОГО КОЛЕСА  
 НАРУЖНЫЕ ЧЕРНЫЕ РУЧКИ + ХРОМИРОВАННАЯ ПОЛОСА  
 ТОНИРОВАННОЕ СТЕКЛО + СИЛЬНО ТОНИРОВАННОЕ  
 МНОГОСЛ. ШУМОИЗ. АТЕРМ. ВЕТР. СТ.+ ЗАК. ЗАДН. СТ.

### ↓ Внутреннее оборудование

ВАРИАНТЫ РАСПОЛОЖЕНИЯ СИДЕНИЙ  
 ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ В ОБЛАСТИ КОЛЕН  
 ЗАДНИЙ ВИДЕОЭКРАН  
 ЗЕРКАЛО ДЛЯ НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ДЕТЬМИ  
 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ АУДИОУСТРОЙСТВА  
 ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ БЛОК  
 ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ  
 ПРОТИВОУГОННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ  
 ПОДГОЛОВНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ  
 ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СИДЕНЬЕ  
 ОБНАРУЖЕНИЕ "МЕРТВЫХ ЗОН"  
 КРЫШКА ДЛЯ БАГАЖА  
 ЗАДНИЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ  
 ПЕРЕДНИЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ  
 КЛИМАТ (ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕГО ВОЗДУХА)  
 КЛИМАТИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА  
 ГРАДАЦИЯ НА СПИДОМЕТРЕ  
 РЫЧАГ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ПЕРЕДАЧ  
 КОНСОЛЬ  
 ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ  
 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОТОПИТЕЛЬ  
 ВЫТЯЖНОЙ ВЕНТИЛЯТОР  
 ОСВЕЩЕНИЕ ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ  
 ОСВЕЩЕНИЕ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ И ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ  
 ОБОРУДОВАНИЕ ПАНЕЛИ ПРИБОРОВ  
 ВЕРСИИ ОТДЕЛКИ И ОБОРУДОВАНИЯ САЛОНА  
 РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА  
 СТОЛИК ДЛЯ РАБОТЫ  
 ОТДЕЛКА ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ  
 ВЕЩЕВОЙ ОТСЕК ПОД СИДЕНЬЕМ  
 ПАНЕЛЬ ИНСТРУМЕНТОВ (ХАРАКТЕРИСТИКИ)  
 ПАНЕЛЬ ОБИВКИ ДВЕРИ  
 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР  
 ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ САЛОНА

ВАРИАНТ С ВЫСОКИМ СИДЕНЬЕМ  
 БЕЗ ПОДУШКИ БЕЗОП. ДЛЯ КОЛЕНЕЙ ВОДИТЕЛЯ  
 БЕЗ ЗАДНЕГО ВИДЕОЭКРАНА  
 ВНУТР.ЗЕРК. ДЛЯ НАБЛ. ЗА РЕБЕНКОМ  
 1 ГНЕЗДО JACK + 2 USB  
 АВТОНОМНЫЙ БЛОК ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ  
 ОБИВКА ВЕЛЮРОМ FINN "1N"  
 БЕЗ ПРОТИВОУГОННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ  
 ШАРНИРНЫЙ ЗАДНИЙ ПОДГОЛОВНИК ДЛЯ СНА  
 БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО СИДЕНЬЯ  
 С СИСТЕМОЙ НАБЛЮДЕНИЯ ЗА МЕРТВОЙ ЗОНОЙ  
 ВЫТЯЖНАЯ БАГАЖНАЯ ШТОРКА  
 3 РЕМНЯ БЕЗОП.ЗАДН. СИД. С ПИР. ПРЕДН. + СИГНАЛИЗ.  
 ДВУХСТОРОННЯЯ НАКЛАДКА + СИГНАЛИЗАЦИЯ ВОДИТЕЛЯ И  
 ПАССАЖИРА  
 СТРАНЫ С ХОЛОДНЫМ КЛИМАТОМ  
 С РАДИАТОРОМ ОТОПИТЕЛЯ  
 ГРАДУИРОВКА В КМ/Ч  
 ВКЛЮЧЕНИЕ ПЕРЕДАЧ НА РУЛЕВОМ КОЛЕСЕ  
 СО СКЛАДНОЙ КОНСОЛЬЮ  
 ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
 АВТОМОБИЛЬ С ПРЕДПОДГОТОВКОЙ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
 ОБОГРЕВАТЕЛЯ  
 БЕЗ ОТСОСА ВОЗДУХА  
 С ПОДСВЕТКОЙ ПЕРЧАТОЧНОГО ЯЩИКА  
 АВТООСВЕЩЕНИЕ БАГАЖ. ИЛИ ПЕР. НАГРУЗКИ  
 ОТДЕЛКА ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ EXCLUSIVE  
 ОБИВКА И ВНУТРЕННЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ TER  
 ОСВЕЩЕНИЕ НА СВЕТОДИОДАХ  
 С РАБОЧИМ СТОЛОМ  
 КОВРИК БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ МОКЕТ  
 1 ВЫДВИЖНОЙ ЯЩИК ПОД СИДЕНЬЕМ  
 ЦИФРОВАЯ ПАНЕЛЬ ПРИБОРОВ С 29 ИНДИКАТОРАМИ  
 ОТДЕЛКА БЛЕСТЯЩИЙ ЛАК  
 С ДОПОЛН. ИМПУЛЬС.  
 ШУМОИЗОЛ. ПОЛКИ + ТУННЕЛЬ ВЕРХА ГАММЫ

РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ СО СТОРОНЫ Пассажира  
 ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ  
 ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ Пассажира  
 РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ  
 РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ПЕРЕДНЕГО Пассажира  
 СКЛАДЫВАЮЩЕЕСЯ СИДЕНЬЕ ПЕРЕДНЕГО Пассажира  
 ПОДЛОКОТНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ  
 КОМПАКТ-ДИСК  
 ВЕЩЕВОЙ ЯЩИК  
 СПУТНИКОВАЯ НАВИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА  
 ЛАМПЫ ФАР  
 СИСТЕМА ИНФОРМИРОВАНИЯ ВОДИТЕЛЯ ОБ ИНТЕНСИВНОСТИ ДВИЖЕНИЯ  
 ДИСПЛЕЙ  
 УКАЗАТЕЛЬ УРОВНЯ МАСЛА  
 КРЕПЛЕНИЕ ПОДГОЛОВНИКА ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ  
 НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ  
 ПЕРЕДНЯЯ БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ  
 ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ  
 ЭЛЕКТРОСТЕКЛОПОДЪЕМНИК (ПРИНЦИП РАБОТЫ)  
 СИСТЕМА ДЕАКТИВАЦИИ ПОДУШЕК БЕЗОПАСНОСТИ  
 ПЛАФОН  
 СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР  
 РАДИОПРИЕМНИК  
 СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА  
 КРУИЗ-КОНТРОЛЬ  
 ВНУТРЕННЕЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА  
 ХРАНЕНИЕ ГРУЗА (ДРУГОЕ)  
 НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ  
 ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ  
 ГРУЗОВАЯ ПЛАТФОРМА  
 РАДИОТЮНЕР  
 СИСТЕМА ОБНАРУЖЕНИЯ ПРЕПЯТСТВИЙ  
 БОКОВЫЕ ШТОРКИ  
 ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ  
 НАПОЛЬНЫЙ КОВРИК  
 ЭКВАЛАЙЗЕР, УСИЛИТЕЛЬ  
 РАДИОЧАСТОТА  
 УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ БЛОКИРОВКИ  
 ОКНО (ТИП)  
 РУЛЕВОЕ КОЛЕСО  
 ВЕНТИЛЯТОР

### ↓ Электрооборудование

ВКЛЮЧЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЯ  
 ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА

ПЕР.РЕГУЛ. ПРОКЛАДКА СИДЕНЬЯ Пассажира  
 ПЕР. ВОДИТ. СИДЕНЬЕ С РУЧН. УПРАВЛ.  
 ЗАК. ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ С РУЧН. РЕГУЛИРОВКАМИ + RELAX  
 СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ С ЭЛЕКТРИЧ. РЕГУЛИРОВКОЙ ПОЯСНИЧНОГО  
 ПОДПОРА  
 РЕГУЛИРОВКА ПОЯСНИЧНОГО ПОДПОРА Пассаж.  
 СО СКЛАД. СИДЕНЬЕМ ПЕРЕДН. Пассажира  
 ПОДЛОКОТНИК ПЕР. СИД. ВОДИТ. И Пассаж.  
 УСТАН. КОМПАКТ-ДИСКА  
 ЛЮЧКИ В ПОЛУ  
 С НАВИГАЦ. СИСТЕМОЙ - ЦВЕТНОЙ ЭКРАН  
 ЛАМПА РАЗРЯДА  
 С СЛЕЖЕНИЕМ ЗА БОКОВОЙ ТРАЕКТОРИЕЙ  
 СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН DGT + ПАНЕЛЬ 12 ДЮЙМОВ DFT  
 СТАНД. УКАЗАТЕЛЬ УРОВНЯ МАСЛА  
 УСТАН. 3 ЗАДНИХ ПОДГОЛОВНИКОВ  
 ПОДГРЕВ СИДЕНИЙ  
 БОК.ПОД.БЕЗОП. THORAX + ЗАНАВ.БЕЗОП.  
 ПОДСВЕТКА НИШИ ДЛЯ НОГ ВОДИТЕЛЯ + ПЕРЕДНЕГО Пасс.  
 ОГАН.УСИЛИЯ ВОДИТ.+ПЕР./ЗАДН. Пассаж.  
 РУЧНОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ  
 СДЕ ПЕРЕДН. И ЗАДН.ДВЕРЕЙ + ПЕРЕДН И ЗАДН. ПЛАФОНЫ  
 ДИСТАНЦИОННАЯ РУЧНАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР  
 АНАЛОГОВЫЙ РАДИОПРИЕМНИК SMEG  
 АВТОМАТИЧЕСКИЙ КОНДИЦИОНЕР  
 РЕГУЛЯТ., ОГРАНИЧИТ. И СИСТ. ПОДДЕРЖАНИЯ ДИСТАНЦИИ  
 ВНУТРЕННЕЕ ЭЛЕКТРОХРОМНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА "ДЕНЬ-  
 НОЧЬ"  
 БАГАЖНЫЙ КАРМАН ПРОВОЛОЧНЫЙ  
 НАПОЛНОЕ КОВРОВОЕ ПОКРЫТИЕ 1  
 ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ  
 БЕЗ СЕТКИ БАГАЖНИКА  
 ДВОЙНОЙ РАДИО ТЮНЕР  
 ПЕРЕДНИЙ И ЗАДНИЙ ДАТЧИК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПРЕПЯТСТВИЯ +  
 КАМЕРА ЗАДНЕГО ВИДА + АВТОМАТИЧЕСКАЯ ПАРКОВКА  
 БОКОВЫЕ ШТОРКИ С РУЧНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ  
 НЕПРЯМОЕ ОБНАРУЖЕНИЕ ПАДЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ БЕЗ  
 ЛОКАЛИЗАЦИИ  
 ПЕРЕДНИЙ И ЗАДНИЙ НАПОЛЬНЫЕ КОВРИКИ  
 С УСИЛИТЕЛЕМ С ЭКВАЛАЙЗЕРОМ  
 РАДИОЧАСТОТА ДЛЯ ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ  
 ПРОСТОЕ + АВТОМАТ.ЦЕНТР.ЗАМОК  
 МНОГОСЛ. ШУМОИЗ. АТЕРМ. ВЕТР. СТ.+ ЗАК. ЗАДН. СТ.  
 4-СПИЦЕВОЕ КОЖАНОЕ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО  
 1 2-СКОРОСТНОЙ ВЕНТИЛЯТОР 140W AERO VOLET DYNAMIQUE

АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ СВЕТА+АВТОМАТИЧЕСКОЕ  
 ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ  
 ГЕНЕРАТОР ISTT52

ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ  
БАТАРЕЯ  
СТАРТЕР  
ОСВЕЩЕНИЕ ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ  
ОСВЕЩЕНИЕ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ И ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ  
СПЕЦИАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ  
РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА  
ИНДИКАТОРЫ  
ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА  
РАБОЧАЯ ЧАСТОТА ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ЦЕНТРАЛЬНЫМ ЗАМКОМ  
ЛАМПЫ ФАР  
МУЛЬТИПЛЕКСНАЯ СВЯЗЬ  
ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ  
ПЛАФОН  
ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА  
СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР

ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ-МЕЛОДИЧНЫЕ  
АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ L3 760 VRLA2 И3 AGM  
СТАРТЕР КЛАССА 6+  
С ПОДСВЕТКОЙ ПЕРЧАТОЧНОГО ЯЩИКА  
АВТООСВЕЩЕНИЕ БАГАЖ. ИЛИ ПЕР. НАГРУЗКИ  
ПЕРЕДНИЕ ХОДОВЫЕ ОГНИ (DRL)  
ОСВЕЩЕНИЕ НА СВЕТОДИОДАХ  
БЕЗ СИГНАЛЬНЫХ ОГНЕЙ  
НАРУЖН. ЗЕРКАЛО С ЭЛЕКТР. СКЛАДЫВАНИЕМ С ПАМЯТЬЮ  
ЧАСТОТА СУПЕРГЕТЕРОДИНА 433,92 МГц  
ЛАМПА РАЗРЯДА  
ПОЛНАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ АРХИТЕКТУРА  
ПОДСВЕТКА НИШИ ДЛЯ НОГ ВОДИТЕЛЯ + ПЕРЕДНЕГО ПАСС.  
СДЕ ПЕРЕДН. И ЗАДН. ДВЕРЕЙ + ПЕРЕДН И ЗАДН. ПЛАФОНЫ  
ПЕРЕДНИЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ  
ДИСТАНЦИОННАЯ РУЧНАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР

### ↓ Марки оборудования

---

### ↓ Разное

---

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ  
ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ  
ТАБЛИЧКА С НОМЕРОМ VIN  
НАКЛЕЙКА  
РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ НАУШНИКОВ РАДИОТЕЛЕФОНА  
СТОРОНА ДВИЖЕНИЯ  
УДАРЫ СБОКУ  
ХЛАДАГЕНТ  
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ  
ДОРОЖНЫЕ УСЛОВИЯ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

СТАНДАРТ  
ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
ТАБЛИЧКА ДАННЫХ ДЛЯ ЕВРОСОЮЗА + NRE  
БЕЗ ЭТИКЕТКИ  
ТРОЙНОЕ ГНЕЗДО ДЛЯ АКССУАРОВ 220 В  
Правостороннее движение  
ДВЕРЬ БЕЗ УСИЛИТЕЛЯ  
ОХЛАЖДАЮЩАЯ ЖИДКОСТЬ 1234 YF  
РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ШИН  
РОВНАЯ ДОРОГА  
НАРУЖНЫЕ ЧЕРНЫЕ РУЧКИ + ХРОМИРОВАННАЯ ПОЛОСА