

23:28 27.11.2015

Номер шасси	WAUZZZ4DZYN000390	Буквенное обозначение двигателя	AQF
Торг.обозн.	4D2GGZ	Буквенное обозначение КП	ECZ
Модельный год	2000	Идентификатор привода осей	5A
Модель	A8Q	Оснащение	WA
Обозначение модели	Audi A8 qu. 4,2	Цвет крыши	W9
Дата производства	06.05.1999	Наружная краска/Номер краски	W9/Z9 U
Номер заказа			

Номера PR

Номера Р	R
A00	Обычная поставка, без самовывоза
A8S	Исполнение стандартное
B0A	Деталировка без спец. конструктивных
	предписаний для страны
B99	Одобрение типа ТС по внутреннему
	регламенту ЕЭС
C12	Допуск ТС к эксплуатации, дополнение
C8C	Легкосплавные облегчённые кованые диски
	8J x 18, дизайн "7 спиц", ET 48
E0A	Отсутствует исполнение в рамках акции
F0A	Не спец. а/м, стандартное исполнение
FA0	Регламент опытной серии
FC0	Без индивидуальной комплектации
G0Q	5-ступенчатая автоматическая коробка
	передач для полного привода
H6V	Шины 245/45 R18 Y
J1G	Аккумуляторная батарея 450А (92Ач)
K8B	Седан
LOL	А/м с левым рулём
M8B	8-цилиндровый бензиновый двигатель V8
	4,2 л/228 кВт 40 кл. NWV без отключения
NIATZ	цилиндров, Евро 3-D, баз. двиг.: Т78
N4K	Обивка сидений: кожа "Naturleder"
PK6	auxiliary heating/ventilation including radio remote control and combined rod
	radio remote control and combined rod arial
PLC	natural leather upholstery
PNE	navigation system Plus with BOSE sound
IIIE	system
PRY	5 cast aluminium alloy wheels 8Jx18 in
1111	7-spoke design with tyres 245/45 ZR 18
PSH	seat heating for front seats and outer
	rear seats
PT1	Nokia D-network/GSM car phone installed
	in centre armrest
PX1	xenon headlights
Q1A	Стандартные передние сиденья
QH0	Без голосового управления
QV0	Без ТВ-приёмника/цифрового радиоприёма
T7S	8-цилиндровый бензиновый двигатель 4,2 л
	агрег. 077.2 (Alu)
1	• /



23:28 27.11.2015

Номера PR

радночасами, гахометром и суточн. счётчиком пробез в км VOA Минь без определения марки производителя Вез автоматического поддержания дистанини VCO Без устройства открывания гаражных ворот WI4 Иртопой сананен-соvered sports steering wheel, three spokes ODU Спекомплект даль платформы класса автомобили D AUDI — детали агретатов — "ОТ "Тортопой "Бетом "ОТ "Бетом "О	U2A	Панель приборов с шкалой 'км/ч',
счётчиком пробега в км VAA Шилы без определения марки производителя VBO Без автоматического поддержания Дистаници VCO Без устройства открывания гаражных ворот WL4 tiptronic leather-covered sports steering wheel, three spokes ODU Спецкомплект для платформы класса автомоблял В AUDI – дстали агретатов — (Беро 30) GER Соответствие экологическому классу, D3 (Беро 30) GER СООТВЕТСВОЙ ДИАПАЗОН 10 OJK КЛАСС ГРУЗОПОДЪЁМНОСТИ ПЕРЕДНЕЙ ОСИ — ВЕСОВОЙ ДИАПАЗОН 10 OL2 -Электрическое управление подачи топлива ОПО ПОД -Электрическое управление подачи топлива ОПО ПОД -Электрическое управление подачи топлива Передянии ОПО ПОДИВНЫЙ бак ОКТ Наклейки/таблички на немецком-французском языках Передяне и задние коврики ОГО Документации на немецком языка Передяне и задние коврики ОГО Документации на немецком языка ОГО Наклейка для пептрального блока электрооборудования для германоговорящих стран ОГТ Весовам категория 18 голько встроенное управление без протноза потребностей АТ Электроиная система поддержания курсовой устойчивости (КБР) Подвеска/амортизаторы, стандартное исполнение 1СС -Защита от замерзания с темп. замерз. до -35 град. С, допуск до -40 град. С Без тяз пово-сценного устройства БЕІ Алсорбер За дине дисковые тормоза ПЕІ Задние дисковые тормоза ПЕК Завосская спецтабличка с обзавчением ПЕК Задние дисковые тормоза ПЕК Задние дисковые торм	UZA	
VBO		
VOD	370.4	
Дистанции	1	
VCO Без устройства открывания гаражных ворот WL4 tiptronic leather-covered sports steering wheel, three spokes ODU Спецкомилект для платформы класса автомобыля D AUDI – детали агрегатов − Tiptronic OGF Toptronic OGF Coornetcruse экологическому классу, D3 (Евро 3D) UK КЛАСС ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ ПЕРЕДНЕЙ ОСИ ВЕСОВОЙ ДИАПАЗОН 10 OL2 —Электрическое управление подачи топлива ОПО Спецтабличкимаклейки/серт. безопасности для Германии Поплиный бак ОВТ Наклейки/таблички на немецком-французском языках ОПО Переднен в задние коврики ОVС Документация на немецком языке ОМИ Наклейка для центрального блока электрооборудования для германоговорящих стран ОУТ Весовая категория 18 только встроенное управление без прогноза потребностей Зактронная система поддержания курсовой устойчивости (ЕSP) ВМ Подвеска/мортизаторы, стандартное исполнение 1С2 —Защита от замерзания с теми. замерз. до —35 град. С, допуск до -40 град. С ВСЗ тягово-сцепного устройства 1Е1 Адсорбер 1G3 Полноразмерное запасное колесо, легкосиланный диск МЕЗ запое спортненое колесо, легкосиланный диск КЕ Задние дисковые тормоза 1LX Передние дисковые тормоза 1MU Кожанос спортненое колесо для системы подушки безопасности с Тірtrопіс 1N3 Усилитель рулевог колесо для системы подушки безопасности с Тірtrопіс 1N3 Окланос спортненое управления, зависямый от скорости ватомобаля (Servotronic) Солесные болты-секретки (пезанираемые) Без дополнительной защиты картера Антечка и знак вварийной остановки 1П3 Антечка и знак вварийной остановки 1П4 Диаметр фланца Вала КП для шарнира типа Трило Трил	VBU	-
WIA Stering wheel, three spokes	T/CO	
ябегіпд wheel, three spokes Спецкомплект для платформы класса автомобила D AUDI — детали агрегатов — ОСТ Тіртеовіс ОСТ Тіртеовіс ОСТ Тіртеовіс ОСТ Евро ЗD) ОЛК КЛАСС ГРУЗОПОЛЬЁМНОСТИ ПЕРЕДНЕЙ ОСИ — ВЕСОВОЙ ДИАПАЗОН 10 О1.2 О-Электрическое управление подачи топлива ОПО ПО ПО — Электрическое управление подачи топлива ОПО ПО ПО — Опливный бак ОКТ Наклейкалічна Каблички на немсиком-французском языках ПОТ Передине и задние коврики ОVС Документация на немсиком языке ОМІ Наклейкалічна нентральнопо блока электрооборудования для германоговорящих стран ОТТ Весовая категорія 18 только встроенное управление без протноза потребностей Электронная система поддержання курсовой устойчивости (ЕSP) ПВМ Подвеска/амортизаторы, стандартное неполненне неполненне песолненне ОСТ В запита от замерзання с темп. замерз. до — З трад. С, допуск до - 40 град. С ОСТ В запита от замерзання с темп. замерз. до — З трад. С, допуск до - 40 град. С ОСТ В запита от замерзання с темп. замерз. до — З трад. С, допуск до - 40 град. С ОСТ В запита от замерзання с темп. замерз. до — З трад. С, допуск до - 40 град. С ОСТ В запита от замерзання с темп. замерз. до — З прад. С допуск до - 40 град. С ОСТ В запита от замерзання с темп. замерз. до — З прад. С допуск до - 40 град. С ОСТ В запита от замерзання с темп. замерз. до — З прад. С допуск до - 40 град. С ОТ В запита от замерзання с темп. замерз. до — З прад. С допуск до - 40 град. С ОТ В запита от замерзання с темп. замерз. до — З прад. С допуск до - 40 град. С ОТ В запита от замерзанне от стемп. допуск до - 40 град. С ОТ В запита от замерзання в темп. допуск до - 40 град. С ОТ В запита от замерзання в темп. допуск до - 40 град. С ОТ В запита от замерзання в темп. допуск до - 40 град. С ОТ В запита от замерзання допуск до - 40 град. С ОТ В запита от замерзание в темп. допуск до - 40 град. С ОТ В запита в темп. допуск до - 40 град. С ОТ В темп. допуск до - 40 гра	1	
образования в пратформы класса автомобиля D AUDI — детали агретатов — Тірtronic Сответствие экологическому классу, D3 (Евро 3D) ОJК КЛАСС ГРУЗОПО/ДЕЙМНОСТИ ПЕРЕДНЕЙ ОСИ — ВЕСОВОЙ ДИАЛАЗОН 10 ОL2 — Электрическое управление подачи топлива ОГМ Спецтаблички/наклейки/серт. безопасности для Германии ОМ6 Топливный бак Наклейки/таблички на немецком-французском языках ОТD Персание и задние коврики ОУС Документация на пемецком узыке ОМ1 Наклейка для центрального блока электрооборудования для германиоговорящих стран ОУТ Весовая категория 18 только встроенное управление без прогноза потребностей Толектроннов систоянием СПР О Весовая категория 18 только встроенное управление без прогноза потребностей Толектроннов систоянение СПР О Вез татово-сценного устройства О Вез татово-сценного устройства ВЕЗ Заводская спецтаблячка с обозначением модели для ЕЭС О Вез татово-сценного устройства Полноразмерное запасное колесо, деткосплавный диск ВЕЗ Заводская спецтаблячка с обозначением модели для ЕЭС О Вадине дисковые тормоза Полноразмерное запасное колесо, деткосплавный диск ВЕЗ Зависа для системы подушки безопасности с Тірtronic О Кожаное спортвное управления, зависимый от скорости ватьомобиля (Servotronic) С Кожаное спортвное управления, зависимый от скорости ватьомобиля (Servotronic) С Кожаное спортвное управления, зависимый от скорости ваткомобиля (Servotronic) С Кожаное спортвное управления, зависимый от скорости ваткомобиля (Servotronic) С Кожаное спортвное управления, зависимый от скорости ваткомобиля (Servotronic) С Кожаное спортвное управления, зависимый от скорости ваткомобиля (Servotronic) С Кожаное спортвное от управления, зависимый от скорости ваткомобиля (Servotronic) С Кожаное спортвное от управления, зависимый от сторости ВЕЗ Вез дополнительной замититы картера Татком филя (Servotronic) С Кожаное спортвное от управления зависимый от сторости ВЕЗ Вез дополнительной замитить картера Татком филя (Ветотра Ветотра Вето	WL4	
автомобиля D AUDI – детали агрегатов – 0G7 Тірігопіс 0GF Соответствие экологическому классу, D3 (Евро 3D) 0JK КЛАСС ГРУЗОПОДЪЁМНОСТИ ПЕРЕДНЕЙ ОСИ – ВЕСОВОЙ ДИАПАЗОН 10 0L2 —Электрическое управление подачи топлива 0LW Сиентаблички/паклейки/серт, безопасности для Германии М6 Топливный бак 0ST Наклейки/таблички на неменком-французском языках 0TD Передние и задине коврики 0VC Документация на немецком языке 0W1 Наклейка для центрального блока электрооборулования для германоговорящих стран 0YT Весовая категория 18 только встроенное управление без прогноза потребностей 1AT Электронная система поддержания курсовой устойчивости (ESP) 1BM Подвеска/амортизаторы, стандартное неполнение 1C2 —Защита от замерзания с темп. замерз. до —35 град. С, допуск до —40 град. С 1D0 Без тытово-еценного устройства 1E1 Алеорбер 1EX Заводская спецтабличка с обозначением модели для ЕЭС 1G3 Полноразмерное запасное колесо, легкосплавный днек 3дние дисковые тормоза 1LX Передние дисковые тормоза 1LX Передние дисковые тормоза 1LX Окажное спортивное рулевое колесо для системы подушки безопасности с Тірігопіс Усилитель рулевого управления, зависнымій от скорости автомобиля (Servotronic) 1PC Колёсные болты-секрегки (незапираемые) 1БА Без дополнительної запираемые)	0777	
ОСТ Тірtговіс Соответствие экологическому классу, D3 (Евро 3D) ОЛК КЛАСС ГРУЗОПО/ДЬЁМНОСТИ ПЕРЕДНЕЙ ОСИ - ВЕСОВОЙ ДИАПАЗОН 10 О1.2 -Электрическое управление подачи топлива ОПМ Спецтаблички/паклейки/серт. безопасности для Германия ОМБ Топливный бак ОТО Наклейки/таблички на немецком-французском языках ОТО Перелние и задние коврики Инаклейки для центрального блока электрооборудования для германоговорящих страи ОУТ Весовая категория 18 только встроенное управление без протноза потребностей ОТО Чиваклейка для центрального блока электрооборудования для германоговорящих страи ОТО ВЕСОВАЯ категория 18 только встроенное управление без протноза потребностей ОТО ОТОЧНОВОЕТИ (ЕSP) ОТОЧНОВОЕТИ (ЕSP) ОТОТИВНЕЙ ОТОТИВНЕ	ODU	
ОБГ Сответствие экологическому классу, D3 (Евро 3D) ОЛК КЛАСС ГРУЗОПОДЪЁМНОСТИ ПЕРЕДНЕЙ ОСИ ВЕСОВОЙ ДИАПАЗОН 10 О1.2 -Электрическое управление подачи топлива ОПМ Спецтаблички/наклейки/серт. безопасности для Германии ОМ6 Топливный бак ОSТ Наклейки/таблички на неменком-французском языках ОТО Передние и задине коврики ОVС Документация на немецком языке ОW1 Наклейка для центрального блока электрооборудования для германоговорящих стран ОУТ Весовая категория 18 только встроенное управление без прогноза потребностей ОЛЕ Одекска/амортизаторы, стандартное исполнение ОС Защита от замерзания с темп. замерз. до −35 град. С. допуск до −40 град. С Без тягово-сценного устройства ОПО Без тягово-сценного устройства ОПО Без тягово-сценного устройства ОПО Полноразмерное запасное колесо, легкосплавный диск ОКАНОВНОЕМ ОПО В В В В В В В В В В В В В В В В В В		
(Евро 3D) ОЛК КЛАСС ГРУЗОПОДЪЁМНОСТИ ПЕРЕДНЕЙ ОСИ - ВЕСОВОЙ ДИАПАЗОН 10 ОL2 -Электрическое управление подачи топлива ОLW Спецтаблички/наклейки/серт. безопасности для Германии ОМ6 Топливный бак Наклейки/таблички на немецком-французском языках ОТО Передние и задине коврики ОVС Документация на немецком языке ОW1 Наклейка для центрального блока электрооборудования для германоговорящих стран ОУТ Весовая категория 18 только встроенное управление без прогноза потребностей Электронная система поддержания курсовой устойчивости (ЕSР) Подвеска/амортизаторы, стандартное исполнение 1С2 -Защита от замерзания с темп. замерз. до -35 грал. С. допуск до -40 град. С 1ВО Без тягово-сцепного устройства 1Е1 Адсорбер 1ЕХ Заводская спецтабличка с обозначением модели для ЕЭС Полноразмерное запасное колесо, легкосплавный диск 1КЕ Задние дисковые тормоза 1МИ Кожаное спортивное рудевое колесо для системы подушки безопасности с Тірітопіс Коласные болты-секретки (незапираемые) 1КА Без дополнительной защиты картера 1ТЗ Антечка и знак аварийной остановки Пимо Тринох Пимом Тринох Пимом Тринох Пимом Тринох Пимом Тринох Пимом Тринох Пимом Тринох Полнора предости давира предости от Тірітопіс Полнора предости дависности с Тірітопіс Полнотистьной от скорости автомобиля (Servotronic) Поласние болты-секретки (незапираемые) Поласние болты-секретки (незапираемые) Полнотистьной защиты картера Полнотистьной защить картера Полнотистьной защить картера Полнотистьной защить потреле	1	•
ВЫК КЛАСС ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ ПЕРЕДНЕЙ ОСИ - ВЕСОВОЙ ДИАПАЗОН 10 ОL2 -Электрическое управление подачи топлива ОLW Спецтаблички/наклейки/серт. безопасности для Германии ОМ6 Топливный бак ОST Наклейки/таблички на немецком-французском языках ОТD Передние и задние коврики ОVC Документация на немецком языке ОW1 Наклейка для центрального блока электрооборудования для германоговорящих стран ОУТ Весовая категория 18 только встроенное управление без протноза потребностей Ожектронная система поддержания курсовой устойчивости (ESP) ОВ Подвеска/амортизаторы, стандартное неполнение ОСО Защита от замерзания с темп. замерз. до -35 град. С. допуск до -40 град. С Без тягово-сценного устройства ОВ Акорости Вакорска поднежанием модели для ЕЭС ОВ Полноразмерное запасное колесо, легкосплавный диск ОКАНОВОВ ВАКОРОВ ВАК	0GF	
ВЕСОВОЙ ДИАПАЗОН 10 01.2 -Электрическое управление подачи топлива ОП.W Спептабличики/наклейки/серт. безопасности для Германии ОМб Топливный бак ОВТ Наклейки/таблички на немешком-французском языках ОТО Передние и задине коврики ОVС Документация на немешком языке Наклейка для центрального блока электрооборудования для германоговорящих стран ОТТ Весовая категория 18 только встроенное управление без прогноза потребностей ОТТ Электронная система поддержания курсовой устойчивости (ЕЅР) ВМ Подвеска/амортизаторы, стандартное нсполнение 1С2 -Защита от замерзания с темп. замерз. до -35 град. С. допуск до -40 град. С ОБО Без тягово-сцепного устройства ОБО Без тягово-сцепного устройства ОБО Полноразмерное запасное колесо, леткосплавный диск ОБО Полноразмерное запасное колесо, леткосплавный диск ОБО Коженое спортивное рулевое колесо для системы подушки безопасности с Тірtгопіс Оболёсные болты-секретки (незапираемые) Оболёсные болты-секретки (незапираемые) ОБО Диамстр фланца вала КП для шарнира типа Тушно		
0L2 -Электрическое управление подачи топлива 0LW Спептаблички/паклейки/серт. безопасности для Германии 0M6 Топливный бак 0ST Наклейки/таблички на немецком-французском языках 0TD Пердние и задние коврики 0VC Документация на немецком языке 1 Наклейка для центрального блока электрооборудования для германоговорящих стран 0YT Весовая категория 18 только встроенное управление без прогноза потребностей 1AT Электронная система поддержания курсовой устойчивости (ESP) 1BM Подвеска/амортизаторы, стандартное исполнение 1C2 -Защита от замерзания с темп. замерз. до -35 град. С, допуск до -40 град. С 1БО Без тягово-сцепного устройства 1БЕ Досорбер 1EX Заводская спецтабличка с обозначением модели для ЕЭС 1G3 Полноразмерное запасное колесо, леткосплавный диск 1КЕ Задние дисковые тормоза 1МU Кожаное спортивное рулевое колесо для системы подушки безопасности с Тірtroпіс Усилитель рулевого управлення, зависимый от скорости автомобиля (Servotroпіс) 1PC Колёсные болты-секретки (незапираемые) 1SA Без дополинтельной защиты картера 1T3 Аптечка и знак аварийной остановки Диаметр фланца вала КП для шарнира типа Трипод Трипод	0JK	
ОLW Спецтаблички/наклейки/серт. безопасности для Германии ОМб Топливный бак ОST Наклейки/таблички на немецком-франинузском языках ОТD Передние и задние коврики ОVC Докумснтация на немецком языке ОW1 Наклейка для центрального блока электрооборудования для германоговорящих стран ОYТ Весовая категория 18 только встроенное управление без прогноза потребностей 1АТ Электронная система поддержания курсовой устойчивости (ESP) 1ВМ Подвеска/амортизаторы, стандартное исполнение 1С2 -Защита от замерзания с темп. замерз. до -35 град. С, допуск до -40 град. С 1DО Без тягово-сцепного устройства 1Е1 Адсорбер 1EX Заводская спецтабличка с обозначением модели для ЕЭС 1G3 Полюразмерное запасное колесо, легкосплавный диск 1КЕ Задние дисковые тормоза 1МU Кожаное спортивное рулевое колесо для системы подушки безопасности с Тритопіс 1NЗ Усилитель рулевого управления, зависимый от скорости автомобиля (Servotronic) 1PC Колёсные болты-секретки (незапираемые) 1БА Без дополнительной защиты картера 1ТЗ Антечка и знак аварийной остановки 1 Дламетр фланца вала КП для шарнира типа Трипод		ВЕСОВОЙ ДИАПАЗОН 10
для Германии ОМ6 Топливный бак ОST Наклейки/таблички на немецком-французском языках ППО ОС Документация на немецком языке ОW1 Наклейка для центрального блока электрооборудования для германоговорящих стран ОУТ Весовая категория 18 только встроенное управление без прогноза потребностей Злектроная система поддержания курсовой устойчивости (ESP) ПВМ Подвеска/амортизаторы, стандартное исполнение 1С2 -Защита от замерзания с темп. замерз. до -35 град. С., допуск до -40 град. С 1БО Без тягово-сценного устройства 1Е1 Адсорбер Адсорбер ПЕХ Заводская спентабличка с обозначением модели для ЕЭС Полноразмерное запасное колесо, легкосплавный диск КЕ Задние дисковые тормоза ПКИ Кожаное спортивное рулевое колесо для системы подушки безопасности с Тірітопіс Усилитель рулевого управлення, зависимый от скорости автомобиля (Servotroпіс) ГРС Колёсные болты-секретки (незапираемые) Без дополнительной защиты картера 1ТЗ Антечка и знак аварийной остановки Пурнод Трипод	0L2	-Электрическое управление подачи топлива
ОМБ ОST Наклейки/таблички на немецком-французском языках ОТО Передние и задние коврики ОVС Документация на немецком языке ОW1 Наклейка для центрального блока электрооборудования для германоговорящих стран ОУТ Весовая категория 18 только встроенное управление без прогноза потребностей 1АТ Электронная система поддержания курсовой устойчивости (ESP) ПВМ Подвеска/амортизаторы, стандартное исполнение 1С2 -Защита от замерзания с теми. замерз. до -35 град. С, допуск до -40 град. С Без тягово-сценного устройства 1Е1 Адсорбер 1ЕХ Заводская спецтабличка с обозначением модели для ЕЭС ПОЗ Полноразмерное запасное колесо, легкосплавный диск Задние дисковые тормоза ПХИ Передние дисковые тормоза ПМИ Кожаное спортивное рулевое колесо для системы подушки безопасности с Тірtroпіс ПОЗ Усилитель рулевого управления, зависимый от скорости автомобиля (бетостопіс) ПРС Колёсные болты-секретки (незапираемые) Без дополнительной защиты картера 1ТЗ Антечка и знак аварийной остановки ПУД Диаметр фланца вала КП для шарнира типа Тринод	0LW	Спецтаблички/наклейки/серт. безопасности
ОST Наклейки/таблички на немецком-французском языках ОТО Передние и задние коврики ОVC Документация на немецком языке ОWI Наклейка для центрального блока электрооборудования для германоговорящих стран ОУТ Весовая категория 18 только встроенное управление без прогноза потребностей Электронная система поддержания курсовой устойчивости (ЕSP) 1ВМ Подвеска/амортизаторы, стандартное исполнение 1С2 -Защита от замерзания с теми, замерз. до -35 град. С, допуск до -40 град. С 1ВО Без тягово-сценного устройства 1ЕІ Адсорбер 1ЕХ Заводская спецтабличка с обозначением модели для ЕЭС 1GЗ Полноразмерное запасное колесо, легкосплавный диск 1КЕ Задние дисковые тормоза 1LX Передние дисковые тормоза 1LX Передние дисковые тормоза 1МU Кожаное спортивное рулевое колесо для системы подушки безопасности с Тірtroпіс Усилитель рулевого управления, зависимый от скорости автомобиля (Servotroпіс) 1РС Колёсные болты-секретки (пезапираемые) Без дополнительной защиты картера 113 Антечка и знак аварийной остановки Трипод Трипод		для Германии
немецком-французском языках ПОТО Передние и задние коврики ОVC Документация на немецком языке ОWI Наклейка для центрального блока электрооборудования для германоговорящих стран ОУТ Весовая категория 18 только встроенное управление без прогноза потребностей Электронная система поддержания курсовой устойчивости (ESP) 1ВМ Подвеска/амортизаторы, стандартное исполнение 1С2 -Защита от замерзания с темп. замерз. до -35 град. С, допуск до -40 град. С 1ВО Без тягово-сцепного устройства 1Е1 Адсорбер 1ЕХ Заводская спецтабличка с обозначением модели для ЕЭС Полноразмерное запасное колесо, легкосплавный диск Задние дисковые тормоза 1LX Передние дисковые тормоза 1MU Кожаное спортивное рулевое колесо для системы подушки безопасности с Тірtroпіс 1NЗ Усилитель рулевого управления, зависимый от скорости автомобиля (Servotroпіс) 1РС Колёсные болты-секретки (незапираємые) 1SA Без дополнительной защиты картера 1ТЗ Антечка и знак аварийной остановки Трипод	0M6	Топливный бак
ото Передние и задние коврики оус Документация на немецком языке образа в немецком языке от наклейка для центрального блока электрооборудования для германоговорящих стран от Весовая категория 18 только встроенное управление без прогноза потребностей олектронная система поддержания курсовой устойчивости (ESP) олектронная система поддержания курсовой устойчивости (ESP) оп Подвеска/амортизаторы, стандартное исполнение оп подвеска/амортизаторы, стандартное исполнение оп подвеска/амортизаторы, стандартное исполнение оп подвеска/амортизаторы, стандартное об за явиситем модели для ЕЭС оп полноразмерное запасное колесо, легкосплавный диск оп подвеска о	0ST	Наклейки/таблички на
ото Передние и задние коврики оус Документация на немецком языке образа в немецком языке от наклейка для центрального блока электрооборудования для германоговорящих стран от Весовая категория 18 только встроенное управление без прогноза потребностей олектронная система поддержания курсовой устойчивости (ESP) олектронная система поддержания курсовой устойчивости (ESP) оп Подвеска/амортизаторы, стандартное исполнение оп подвеска/амортизаторы, стандартное исполнение оп подвеска/амортизаторы, стандартное исполнение оп подвеска/амортизаторы, стандартное об за явиситем модели для ЕЭС оп полноразмерное запасное колесо, легкосплавный диск оп подвеска о		немецком-французском языках
ОVC Документация на немецком языке ОWI Наклейка для центрального блока электрооборудования для германоговорящих стран ОYT Весовая категория 18 только встроенное управление без прогноза потребностей Электронная система поддержания курсовой устойчивости (ESP) IBM Подвеска/амортизаторы, стандартное исполнение 1C2 -Защита от замерзания с темп. замерз. до -35 град. С, допуск до -40 град. С Без тягово-сцепного устройства 1Е1 Адсорбер IEX Заводская спецтабличка с обозначением модели для ЕЭС 1G3 Полноразмерное запасное колесо, легкосплавный диск IKE Задние дисковые тормоза ILX Передние дисковые тормоза IMU Кожаное спортивное рулевое колесо для системы подушки безопасности с Тірігопіс INЗ Усилитель рулевого управления, зависимый от скорости автомобиля (Servotronic) IPC Колёсные болты-секретки (незапираемые) ISA Без дополнительной защиты картера 1Т3 Аптечка и знак аварийной остановки Трипод Трипод	0TD	
ОW1 Наклейка для центрального блока электрооборудования для германоговорящих стран ОУТ Весовая категория 18 только встроенное управление без прогноза потребностей 1AT Электронная система поддержания курсовой устойчивости (ESP) 1BM Подвеска/амортизаторы, стандартное исполнение 1C2 -Защита от замерзания с темп. замерз. до -35 град. С, допуск до -40 град. С Без тягово-сцепного устройства 1E1 Адсорбер 1EX Заводская спецтабличка с обозначением модели для ЕЭС 1G3 Полноразмерное запасное колесо, легкосплавный диск 1КЕ Задние дисковые тормоза 1LX Передние дисковые тормоза 1МU Кожаное спортивное рулевое колесо для системы подушки безопасности с Тірtгопіс 1NЗ Усилитель рулевого управления, зависимый от скорости автомобиля (Servotroпіс) 1PC Колёсные болты-секретки (незапираемые) 1SA Без дополнительной защиты картера 1ТЗ Аптечка и знак аварийной остановки 1WU Диаметр фланца вала КП для шарнира типа Трипод	0VC	
электрооборудования для германоговорящих стран ОУТ Весовая категория 18 только встроенное управление без прогноза потребностей 1АТ Электронная система поддержания курсовой устойчивости (ESP) 1ВМ Подвеска/амортизаторы, стандартное исполнение 1С2 -Защита от замерзания с темп. замерз. до -35 град. С, допуск до -40 град. С 1D0 Без тягово-сцепного устройства 1E1 Адсорбер 1EX Заводская спецтабличка с обозначением модели для ЕЭС 1G3 Полноразмерное запасное колесо, легкосплавный диск 1LX Передние дисковые тормоза 1LX Передние дисковые тормоза 1MU Кожаное спортивное рулевое колесо для системы подушки безопасности с Тірtroпіс 1NЗ Усилитель рулевого управления, зависимый от скорости автомобиля (Servotroпіс) 1PC Колёсные болты-секретки (незапираемые) 1SA Без дополнительной защиты картера 1T3 Аптечка и знак аварийной остановки Трипод	0W1	
оут Весовая категория 18 только встроенное управление без прогноза потребностей 1АТ Электронная система поддержания курсовой устойчивости (ESP) 1ВМ Подвеска/амортизаторы, стандартное исполнение 1С2 -Защита от замерзания с темп. замерз. до -35 град. С, допуск до -40 град. С 1ВО Без тягово-сценного устройства 1Е1 Адсорбер 1ЕХ Заводская спецтабличка с обозначением модели для ЕЭС 1G3 Полноразмерное запасное колесо, легкосплавный диск 1КЕ Задние дисковые тормоза 1LX Передние дисковые тормоза 1МИ Кожаное спортивное рулевое колесо для системы подушки безопасности с Тірітопіс 1NЗ Усилитель рулевого управления, зависимый от скорости автомобиля (Servotronic) 1PC Колёсные болты-секретки (незапираемые) 1SA Без дополнительной защиты картера 11ТЗ Аптечка и знак аварийной остановки 1WD Диаметр фланца вала КП для шарнира типа Трипод		
ОУТ Весовая категория 18 только встроенное управление без прогноза потребностей 1AT Электронная система поддержания курсовой устойчивости (ESP) 1BM Подвеска/амортизаторы, стандартное исполнение 1C2 -Защита от замерзания с темп. замерз. до -35 грал. С, допуск до -40 град. С 1BO Без тягово-сцепного устройства 1E1 Адсорбер 1EX Заводская спецтабличка с обозначением модели для ЕЭС 1G3 Полноразмерное запасное колесо, легкосплавный диск 1КЕ Задние дисковые тормоза 1LX Передние дисковые тормоза 1MU Кожаное спортивное рулевое колесо для системы подушки безопасности с Тірtroпіс 1N3 Усилитель рулевого управления, зависимый от скорости автомобиля (Servotroпіс) 1PC Колёсные болты-секретки (незапираемые) 1БА Без дополнительной защиты картера 1ТЗ Аптечка и знак аварийной остановки Диаметр фланца вала КП для шарнира типа Трипод		
управление без прогноза потребностей 1AT Электронная система поддержания курсовой устойчивости (ESP) 1BM Подвеска/амортизаторы, стандартное исполнение 1C2 -Защита от замерзания с темп. замерз. до -35 град. С, допуск до -40 град. С 1BD Без тягово-сцепного устройства 1E1 Адсорбер 1EX Заводская спецтабличка с обозначением модели для ЕЭС 1G3 Полноразмерное запасное колесо, легкосплавный диск 1KE Задние дисковые тормоза 1LX Передние дисковые тормоза 1MU Кожаное спортивное рулевое колесо для системы подушки безопасности с Тірtroпіс 1N3 Усилитель рулевого управления, зависимый от скорости автомобиля (Servotroпіс) 1PC Колёсные болты-секретки (незапираемые) Без дополнительной защиты картера 1T3 Аптечка и знак аварийной остановки Трипод	OYT	
1АТ Электронная система поддержания курсовой устойчивости (ESP) 1ВМ Подвеска/амортизаторы, стандартное исполнение 1С2 -Защита от замерзания с темп. замерз. до -35 град. С. допуск до -40 град. С 1D0 Без тягово-сцепного устройства 1Е1 Адсорбер 1EX Заводская спецтабличка с обозначением модели для ЕЭС 1G3 Полноразмерное запасное колесо, легкосплавный диск 1КЕ Задние дисковые тормоза 1LX Передние дисковые тормоза 1MU Кожаное спортивное рулевое колесо для системы подушки безопасности с Tiptronic 1N3 Усилитель рулевого управления, зависимый от скорости автомобиля (Servotronic) 1PC Колёсные болты-секретки (незапираемые) 1SA Без дополнительной защиты картера 1T3 Аптечка и знак аварийной остановки Трипод		
устойчивости (ESP) 1BM Подвеска/амортизаторы, стандартное исполнение 1C2 -Защита от замерзания с темп. замерз. до -35 град. С, допуск до -40 град. С 1D0 Без тягово-сцепного устройства 1E1 Адсорбер 1EX Заводская спецтабличка с обозначением модели для ЕЭС 1G3 Полноразмерное запасное колесо, легкосплавный диск 1KE Задние дисковые тормоза 1LX Передние дисковые тормоза 1MU Кожаное спортивное рулевое колесо для системы подушки безопасности с Tiptronic 1N3 Усилитель рулевого управления, зависимый от скорости автомобиля (Servotronic) 1PC Колёсные болты-секретки (незапираемые) 1SA Без дополнительной защиты картера 1T3 Аптечка и знак аварийной остановки 1WD Диаметр фланца вала КП для шарнира типа Трипод	1AT	
1ВМ Подвеска/амортизаторы, стандартное исполнение 1C2 -Защита от замерзания с темп. замерз. до -35 град. С, допуск до -40 град. С 1D0 Без тягово-сцепного устройства 1E1 Адсорбер 1EX Заводская спецтабличка с обозначением модели для ЕЭС 1G3 Полноразмерное запасное колесо, легкосплавный диск 1КЕ Задние дисковые тормоза 1LX Передние дисковые тормоза 1МU Кожаное спортивное рулевое колесо для системы подушки безопасности с Тірtroпіс 1N3 Усилитель рулевого управления, зависимый от скорости автомобиля (Servotroпіс) 1PC Колёсные болты-секретки (незапираємые) 1SA Без дополнительной защиты картера 1ТЗ Аптечка и знак аварийной остановки 1WD Диаметр фланца вала КП для шарнира типа Трипод	1	
исполнение 1C2 -Защита от замерзания с темп. замерз. до -35 град. С, допуск до -40 град. С 1D0 Без тягово-сцепного устройства 1E1 Адсорбер 1EX Заводская спецтабличка с обозначением модели для ЕЭС 1G3 Полноразмерное запасное колесо, легкосплавный диск 1KE Задние дисковые тормоза 1LX Передние дисковые тормоза 1MU Кожаное спортивное рулевое колесо для системы подушки безопасности с Tiptronic 1N3 Усилитель рулевого управления, зависимый от скорости автомобиля (Servotronic) 1PC Колёсные болты-секретки (незапираемые) 1SA Без дополнительной защиты картера 1T3 Аптечка и знак аварийной остановки 1WD Диаметр фланца вала КП для шарнира типа Трипод	1RM	
1С2 -Защита от замерзания с темп. замерз. до -35 град. С, допуск до -40 град. С 1D0 Без тягово-сцепного устройства 1E1 Адсорбер 1EX Заводская спецтабличка с обозначением модели для ЕЭС 1G3 Полноразмерное запасное колесо, легкосплавный диск 1КЕ Задние дисковые тормоза 1LX Передние дисковые тормоза 1LX Передние дисковые тормоза 1MU Кожаное спортивное рулевое колесо для системы подушки безопасности с Tiptronic 1N3 Усилитель рулевого управления, зависимый от скорости автомобиля (Servotronic) 1PC Колёсные болты-секретки (незапираемые) 1SA Без дополнительной защиты картера 1T3 Аптечка и знак аварийной остановки 1WD Диаметр фланца вала КП для шарнира типа Трипод		
-35 град. С, допуск до -40 град. С 1D0 Без тягово-сцепного устройства 1E1 Адсорбер 1EX Заводская спецтабличка с обозначением модели для ЕЭС 1G3 Полноразмерное запасное колесо, легкосплавный диск 1KE Задние дисковые тормоза 1LX Передние дисковые тормоза 1MU Кожаное спортивное рулевое колесо для системы подушки безопасности с Tiptronic 1N3 Усилитель рулевого управления, зависимый от скорости автомобиля (Servotronic) 1PC Колёсные болты-секретки (незапираемые) 1SA Без дополнительной защиты картера 1T3 Аптечка и знак аварийной остановки 1WD Диаметр фланца вала КП для шарнира типа Трипод	1C2	
1D0 Без тягово-сцепного устройства 1E1 Адсорбер 1EX Заводская спецтабличка с обозначением модели для ЕЭС 1G3 Полноразмерное запасное колесо, легкосплавный диск 1KE Задние дисковые тормоза 1LX Передние дисковые тормоза 1MU Кожаное спортивное рулевое колесо для системы подушки безопасности с Tiptronic 1N3 Усилитель рулевого управления, зависимый от скорости автомобиля (Servotronic) 1PC Колёсные болты-секретки (незапираемые) 1SA Без дополнительной защиты картера 1T3 Аптечка и знак аварийной остановки 1WD Диаметр фланца вала КП для шарнира типа Трипод	102	
1E1 Адсорбер 1EX Заводская спецтабличка с обозначением модели для ЕЭС 1G3 Полноразмерное запасное колесо, легкосплавный диск 1KE Задние дисковые тормоза 1LX Передние дисковые тормоза 1MU Кожаное спортивное рулевое колесо для системы подушки безопасности с Tiptronic 1N3 Усилитель рулевого управления, зависимый от скорости автомобиля (Servotronic) 1PC Колёсные болты-секретки (незапираемые) 1SA Без дополнительной защиты картера 1T3 Аптечка и знак аварийной остановки 1WD Диаметр фланца вала КП для шарнира типа Трипод	1D0	
1EX Заводская спецтабличка с обозначением модели для ЕЭС 1G3 Полноразмерное запасное колесо, легкосплавный диск 1KE Задние дисковые тормоза 1LX Передние дисковые тормоза 1MU Кожаное спортивное рулевое колесо для системы подушки безопасности с Tiptronic 1N3 Усилитель рулевого управления, зависимый от скорости автомобиля (Servotronic) 1PC Колёсные болты-секретки (незапираемые) 1SA Без дополнительной защиты картера 1T3 Аптечка и знак аварийной остановки 1WD Диаметр фланца вала КП для шарнира типа	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Модели для ЕЭС Полноразмерное запасное колесо, легкосплавный диск КЕ Задние дисковые тормоза Кожаное спортивное рулевое колесо для системы подушки безопасности с Tiptronic Усилитель рулевого управления, зависимый от скорости автомобиля (Servotronic) Колёсные болты-секретки (незапираемые) Колёсные болты-секретки (незапираемые) Канарамина варийной остановки Диаметр фланца вала КП для шарнира типа Трипод		
1G3 Полноразмерное запасное колесо, легкосплавный диск 1KE Задние дисковые тормоза 1LX Передние дисковые тормоза 1MU Кожаное спортивное рулевое колесо для системы подушки безопасности с Tiptronic 1N3 Усилитель рулевого управления, зависимый от скорости автомобиля (Servotronic) 1PC Колёсные болты-секретки (незапираемые) 1SA Без дополнительной защиты картера 1T3 Аптечка и знак аварийной остановки 1WD Диаметр фланца вала КП для шарнира типа Трипод	1 LA	
легкосплавный диск 1КЕ Задние дисковые тормоза 1LX Передние дисковые тормоза 1МU Кожаное спортивное рулевое колесо для системы подушки безопасности с Tiptronic 1N3 Усилитель рулевого управления, зависимый от скорости автомобиля (Servotronic) 1PC Колёсные болты-секретки (незапираемые) 1SA Без дополнительной защиты картера 1T3 Аптечка и знак аварийной остановки 1WD Диаметр фланца вала КП для шарнира типа Трипод	1C3	
1KE Задние дисковые тормоза 1LX Передние дисковые тормоза 1MU Кожаное спортивное рулевое колесо для системы подушки безопасности с Tiptronic 1N3 Усилитель рулевого управления, зависимый от скорости автомобиля (Servotronic) 1PC Колёсные болты-секретки (незапираемые) 1SA Без дополнительной защиты картера 1T3 Аптечка и знак аварийной остановки 1WD Диаметр фланца вала КП для шарнира типа Трипод	103	
1LX Передние дисковые тормоза 1MU Кожаное спортивное рулевое колесо для системы подушки безопасности с Tiptronic 1N3 Усилитель рулевого управления, зависимый от скорости автомобиля (Servotronic) 1PC Колёсные болты-секретки (незапираемые) 1SA Без дополнительной защиты картера 1T3 Аптечка и знак аварийной остановки 1WD Диаметр фланца вала КП для шарнира типа Трипод	11/1	
1MU Кожаное спортивное рулевое колесо для системы подушки безопасности с Tiptronic 1N3 Усилитель рулевого управления, зависимый от скорости автомобиля (Servotronic) 1PC Колёсные болты-секретки (незапираемые) 1SA Без дополнительной защиты картера 1T3 Аптечка и знак аварийной остановки 1WD Диаметр фланца вала КП для шарнира типа Трипод		
системы подушки безопасности с Tiptronic 1N3 Усилитель рулевого управления, зависимый от скорости автомобиля (Servotronic) 1PC Колёсные болты-секретки (незапираемые) 1SA Без дополнительной защиты картера 1T3 Аптечка и знак аварийной остановки 1WD Диаметр фланца вала КП для шарнира типа Трипод		
1N3 Усилитель рулевого управления, зависимый от скорости автомобиля (Servotronic) 1PC Колёсные болты-секретки (незапираемые) 1SA Без дополнительной защиты картера 1T3 Аптечка и знак аварийной остановки 1WD Диаметр фланца вала КП для шарнира типа Трипод	INIU	
от скорости автомобиля (Servotronic) 1PC Колёсные болты-секретки (незапираемые) 1SA Без дополнительной защиты картера 1T3 Аптечка и знак аварийной остановки 1WD Диаметр фланца вала КП для шарнира типа Трипод	1 N/2	
1PC Колёсные болты-секретки (незапираемые) 1SA Без дополнительной защиты картера 1T3 Аптечка и знак аварийной остановки 1WD Диаметр фланца вала КП для шарнира типа Трипод	11113	
1SA Без дополнительной защиты картера 1T3 Аптечка и знак аварийной остановки 1WD Диаметр фланца вала КП для шарнира типа Трипод	1DC	
1Т3 — Аптечка и знак аварийной остановки 1WD — Диаметр фланца вала КП для шарнира типа Трипод	1	
1WD Диаметр фланца вала КП для шарнира типа Трипод		
Трипод		
	IWD	
1А1 ПОЛНЫЙ ПРИВОД	17/1	
l l	IXI	полныи привод



23:28 27.11.2015

Номера PR

1YD	Диаметр фланца вала КП 108 мм для
176	заднего моста
1 Z 6	Увеличение объёма первичной заправки серийным топливом
2A4	Серииным топливом Оснащение для транспортировки морским
2A4	путём (ЗАЩИТА ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ), с
	путем (защита при транспортировке), с толстой обивкой сиденья
2C7	
207	Травмобезопасная рулевая колонка с электр. регулировкой по оси и с наклоном
2G1	электр. регулировкой по оси и с наклоном Насадка для заправки неэтилированным
2G1	пасадка для заправки неэтилированным бензином
2WA	Без дополнительных шин
2Z0	Обозначение модели, снятие с
220	производства
3B0	Без крепления детского сиденья
3FR	Подъёмно-сдвижной электролюк, с
0110	элементами солнечной батареи, с
	автоматикой предустановки положения
3НА	Без отделки кожей
3L4	Регулировка обоих передних сидений с
	электроприводом, сиденье водителя с
	памятью
3N2	Вещевой отсек в багажнике с крышкой в
	боковой обшивке
3Q6	Подголовники сзади (3 штуки)
3X1	Приспособление для укладки длинных
	грузов с чехлом для лыж
3Y2	Солнцезащитная шторка заднего стекла с
	электроприводом
4A4	Обогрев передних и задних сидений с
	раздельной регулировкой
4E2	Отпирание изнутри крышки багажника/задн.
	двери (эл. привод)
4GK	Ветр. стекло, тепло- и шумоизоляционное,
	с тонир. полосой
4K4	Центр. замок с дист. упр., с сист.
	центр. блокир. замков изнутри
4777	и независ. упр. отпир. багажника
4KV	С затемнением боковые и заднее стёкла
4L6	Автоматически затемняющееся безопасное
47 4	салонное зеркало
4LA	Без элемента управления
4M6	Держатели для ёмкостей с напитками
4QF	Трёхточечные автоматические ремни, с эл.
4CD	регулировкой по высоте и функцией памяти
4SD	Левое косметическое зеркало с подсветкой
4TD	Индивидуальное зеркало справа с подсветкой
4UE	
4UL	Подушки безопасности для водителя и
4X4	переднего пассажира Боковая подушка безопасности спереди и
7/1	сзади, с верхней подушкой безопасности
4ZB	Блестящие декор. накладки
120	эмгестицие декор, пинандки



23:28 27.11.2015

Номера PR

помера гъ	
5D1	Несущая частота 433,92 МГц
5E6	Накладка порога с обшивкой двери
5K1	Консервация окрашенной поверхности
	(воск)
5MG	Декор. вставки, окраш. под корень ореха
5RU	Правое наружное зеркало, сферическое
	(увеличенная зона обзора)
5SL	Асферич. наружн. лев. зеркало
5 Z 0	Без электрорегулируемых задн. одноместн.
	сидений
6E3	Передний центральный подлокотник
6FB	Корпуса наружных зеркал в цвет кузова
6M1	Приспособление для крепления поклажи на
	багажнике ('паук')
6N0	Без брызговиков
6Q2	Обшитый кожей наконечник рычага
	переключения передач
6V1	Щиток номерн. знака (ЕЭК)
6W5	Кронштейн номерного знака передний
6XL	Наружное зеркало с функцией памяти, с
*	автоматическим затемнением, эл.
	складыванием, регулятором и обогревом
7A0	Без CD-чейнджера/проигрывателя CD
7CA	Без наклейки радиоуправление
7K0	Без системы контроля давления в шинах
7M1	Накладки порога в дверных проёмах с
/	металлическими вставками
7P1	Опора поясничн. отдела с электрорегул. в
	спинках передн. сидений
7Q2	Навигационная система с цветным экраном
7QB	СD-ROM (Германия)
7X2	Парковочный ассистент с ультразвуковыми
	датчиками спереди и сзади
8AY	Радионавигационная система
8CC	СПИДОМЕТР НЕ ОПЛОМБИРОВАН (ЭЛЕКТРОННЫЙ
	СПИДОМЕТР)
8GT	Компакт-генератор 90 - 150 А
8JG	Основные фары с газоразрядной лампой для
000	правостороннего движения
8K0	Без спец. включения ближнего света
8N4	Стеклоочиститель с прерывистым режимом
	работы с потенциометром (4 скорости)
8Q3	Регулировка угла наклона фар, в авт.
	режиме, динамическая (регулировка
	производится в движении)
8RY	Громкоговоритель с Bose-Sound
8T0	Без круиз-контроля (GRA)
8TC	Задний противотуманный фонарь, для
	правостороннего движения
8WB	Противотуманные фары
8X1	Омыватель фар
8 Z 5	Система охлаждения двигателя, исполнение
	1



23:28 27.11.2015

Номера PR

9B0 Без системы Telepass 9M9 Автономный отопитель с дистанционным радиоуправлением 9P0 Без контроля ремней безопасности 9V7 Электронный иммобилайзер с противоугонной системой и устройством контроля салона 9X5 Обогрев личинки дверных замков слева и	9AK	Climatronic с регулированием расхода приточного воздуха, без фреона	
9M9 Автономный отопитель с дистанционным радиоуправлением 9P0 Без контроля ремней безопасности 9V7 Электронный иммобилайзер с противоугонной системой и устройством контроля салона 9X5 Обогрев личинки дверных замков слева и	9B0	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	
9Р0 Без контроля ремней безопасности 9V7 Электронный иммобилайзер с противоугонной системой и устройством контроля салона 9X5 Обогрев личинки дверных замков слева и		Автономный отопитель с дистанционным	
9V7 Электронный иммобилайзер с противоугонной системой и устройством контроля салона 9X5 Обогрев личинки дверных замков слева и	ODO		
контроля салона 9X5 Обогрев личинки дверных замков слева и		Электронный иммобилайзер с	
1		• •	
CHDADA C MINDODDINJIO TATCJICM	9X5	Обогрев личинки дверных замков слева и справа с микровыключателем	
9ZJ Установка встроенного телефона (сеть D)	9 Z J		