

[▶ Финансы и страхование](#)

[▶ На главную страницу](#)

BYD Seal DM-i (прайс-лист 2) цена и комплектации



Описание комплектаций (от 01 июня 2024 г.):

<u>Марка, модель, комплектации</u>	BYD Seal DM-i Honor 1.5L 121KM Elite Edition	BYD Seal DM-i Honor 1.5L 121KM Deluxe Edition
<u>Цена в РФ (через РФ)</u>	38000\$	40000\$
<u>Цена в РФ (через ЕАЭС)</u>	34800\$	36200\$
<u>Тип энергии</u>	Подключаемый гибрид	Подключаемый гибрид
<u>Выход в рынок</u>	2024.02	2024.02

<u>мотор</u>	1,5-литровый подключаемый гибрид L4 мощностью 110 л.с.	1,5-литровый подключаемый гибрид L4 мощностью 110 л.с.
<u>Запас хода на электротяге (км)</u> <u>Министерство промышленности и информационных технологий</u>	100	100
Запас хода на электротяге (км): NEDC	121	121
Запас хода на электротяге (км): WLTC	100	100
<u>Время зарядки (часов)</u>	-	-
<u>Быстрая зарядка (%)</u>	30-80	30-80
Максимальная мощность двигателя (кВт)	81 (110 л.с.)	81 (110 л.с.)
Максимальная мощность электродвигателя (кВт)	145 (197 л.с.)	145 (197 л.с.)
Максимальный крутящий момент двигателя (Н·м)	135	135
Максимальный крутящий момент электродвигателя (Н·м)	325	325
<u>Коробка передач</u>	Бесступенчатая трансмиссия E-CVT	Бесступенчатая трансмиссия E-CVT
<u>ДхШхВ (мм)</u>	4980x1890x1495	4980x1890x1495
<u>Строение кузова</u>	4-дверный, 5-местный седан	4-дверный, 5-местный седан

Максимальная скорость (км / ч)	180	180
<u>Официальное время разгона до 100 км/ч (с).</u>	8.2	8.2
<u>Расход топлива WLTC в смешанном цикле (л/100 км).</u>	1.08	1.08
<u>Расход электроэнергии на 100 км (кВтч/100 км)</u>	14,8 кВтч	14,8 кВтч
Расход топлива в эквиваленте электроэнергии (л/100км)	1.67	1.67
Минимальный расход топлива на рабочем месте (л/100 км) WLTC	4.8	4.8
Минимальный расход топлива на рабочем состоянии (л/100 км) NEDC	3.9	3.9
<u>Гарантийный срок всего автомобиля</u>	6 лет или 150 000 км (Китай)	6 лет или 150 000 км (Китай)
Кузова		
<u>Длина (мм).</u>	4980	4980
<u>Ширина (мм).</u>	1890	1890
<u>Высота (мм).</u>	1495	1495
<u>Колесная база (мм).</u>	2900	2900
<u>Передняя колея (мм).</u>	1640	1640
<u>Задняя колея (мм).</u>	1650	1650
<u>Строение кузова</u>	Седан	Седан
<u>Количество дверей</u>	4	4

<u>Как открываются двери</u>	Распашные двери	Распашные двери
<u>Количество посадочных мест</u>	5	5
<u>Снаряженная масса (кг)</u>	1830	1830
<u>Вес полной загрузки (кг)</u>	2205	2205
<u>Объем топливного бака (л)</u>	50.0	50.0
<u>Объем багажного отделения (л)</u>	-	-
<u>Минимальный радиус поворота</u>	5,6 м	5,6 м
мотор		
<u>Модель двигателя</u>	BYD472QA	BYD472QA
<u>Объем (мл)</u>	1498	1498
Рабочий объем (л)	1.5	1.5
<u>Форма забора воздуха ДВС</u>	Атмосферный	Атмосферный
<u>Расположение цилиндров</u>	L	L
<u>Количество цилиндров</u>	4	4
<u>Клапанов на цилиндр (шт.)</u>	4	4
<u>Коэффициент уплотнения</u>	15.5	15.5
<u>Клапанный механизм</u>	ДОГК	ДОГК
<u>Максимальная мощность (л.с.)</u>	110	110
<u>Максимальная мощность (кВт)</u>	81	81

<u>Максимальная частота вращения (об/мин)</u>	6000	6000
<u>Максимальный крутящий момент (Н·м)</u>	135	135
<u>Максимальная скорость крутящего момента (об/мин)</u>	4500	4500
Тепловой КПД двигателя (%)	-	-
<u>Технология, специфичная для двигателя</u>	VVT	VVT
<u>Форма топлива</u>	Подключаемый гибрид	Подключаемый гибрид
<u>Обозначение топлива</u>	92#	92#
<u>Способ подачи топлива</u>	Многоточечный EFI	Многоточечный EFI
<u>Материал головки блока цилиндров</u>	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
<u>Материал блока цилиндров</u>	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
<u>Экологические Емьы</u>	Страна VI	Страна VI
мотор		
<u>Описание двигателя</u>	Подключаемый гибрид 197 л.с.	Подключаемый гибрид 197 л.с.
<u>Тип двигателя</u>	С постоянными магнитами/ синхронными	С постоянными магнитами/ синхронными
<u>Общая мощность двигателя (кВт)</u>	145	145
<u>Общая мощность двигателя (л.с.)</u>	197	197

<u>Общий крутящий момент электродвигателя (Н·м)</u>	325	325
<u>Максимальная мощность переднего двигателя (кВт)</u>	145	145
<u>Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Н·м)</u>	325	325
<u>Количество приводных двигателей</u>	Один двигатель	Один двигатель
<u>Компоновка двигателя</u>	Фронтальная загрузка	Фронтальная загрузка
Аккумулятор/Зарядка		
<u>Тип батареи</u>	Литий-железо-фосфатный аккумулятор	Литий-железо-фосфатный аккумулятор
<u>Технология, специфичная для аккумуляторов</u>	Аккумуляторная батарея	Аккумуляторная батарея
<u>Марка ячейки</u>	BYD	BYD
<u>Гарантия на аккумуляторную батарею</u>	Нет ограничений по количеству лет / неограниченный пробег для первого владельца (пункт об исключении ответственности подлежит официальному пункту) Китай	Нет ограничений по количеству лет / неограниченный пробег для первого владельца (пункт об исключении ответственности подлежит официальному пункту) Китай
<u>Емкость аккумулятора (кВтч)</u>	17.6	17.6
<u>Плотность энергии батареи (Втч/кг)</u>	-	-
<u>Скорость заряда аккумулятора</u>	-	-

<u>Зарядка аккумулятора</u>	<ul style="list-style-type: none"> Интерфейс быстрой зарядки 	<ul style="list-style-type: none"> Интерфейс быстрой зарядки
Максимальная мощность быстрой зарядки (кВт)	38	38
Расположение интерфейса быстрой зарядки	Правый слот для топливного бака	Правый слот для топливного бака
Расположение интерфейса медленной зарядки	Правый слот для топливного бака	Правый слот для топливного бака
<u>Система управления температурой аккумулятора</u>	<ul style="list-style-type: none"> Нагрев при низких температурах 	<ul style="list-style-type: none"> Нагрев при низких температурах
	<ul style="list-style-type: none"> Жидкостное охлаждение 	<ul style="list-style-type: none"> Жидкостное охлаждение
<u>Режим с одной педалью</u>	-	-
<u>Функция мобильной электростанции вертикального взлета и посадки</u>	<ul style="list-style-type: none"> Есть 	<ul style="list-style-type: none"> Есть
Максимальная мощность внешнего разряда СВВП	3,3 кВт	3,3 кВт
Максимальная мощность внешнего разряда VTOV	-	-
Минимально допустимое значение внешнего сброса (%)	15	15
Коробка передач		
<u>Описание коробки передач</u>	Бесступенчатая трансмиссия E-CVT	Бесступенчатая трансмиссия E-CVT

<u>Количество передач</u>	Бесступенчатая регулировка скорости	Бесступенчатая регулировка скорости
<u>Тип коробки передач</u>	Электронная бесступенчатая коробка передач (E-CVT)	Электронная бесступенчатая коробка передач (E-CVT)
Ходовая часть/рулевое управление		
<u>Режим вождения</u>	Передний привод	Передний привод
<u>Форма передней подвески</u>	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон
<u>Форма задней подвески</u>	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска
<u>Тип рулевого управления</u>	Электроусилитель	Электроусилитель
<u>Строение кузова</u>	Несущие	Несущие
Колеса/тормоза		
<u>Тип переднего тормоза</u>	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
<u>Тип заднего тормоза</u>	Сплошной диск	Сплошной диск
<u>Тип стояночного тормоза</u>	Электронная парковка	Электронная парковка
<u>Размер передних шин</u>	225/55 P17	225/50 P18
<u>Размер и размер задних шин</u>	225/55 P17	225/50 P18
<u>Характеристики запасного колеса</u>	-	-
Активная безопасность	• Есть ◦ Необязательный	- не
<u>Антиблокировочная система ABS</u>	• Есть	• Есть
<u>Распределение тормозных усилий</u>	• Есть	• Есть

(EBD/CBC и т.д.)		
<u>Система помощи при торможении (EBA/BA и т.д.)</u>	• Есть	• Есть
<u>Антипробуксовочная система (TCS/ASR и т.д.)</u>	• Есть	• Есть
<u>Системы стабилизации кузова (ESP/DSC и т.д.)</u>	• Есть	• Есть
<u>Система оповещения об активной безопасности</u>	-	Предупреждение о • выезде с полосы движения
	-	• Предупреждение о лобовом столкновении
	-	-
	-	-
	-	-
<u>Активное торможение</u>	-	• Есть
<u>Параллельный ассист</u>	-	-
<u>Система удержания полосы движения</u>	-	• Есть
<u>Удержание центровки полосы движения</u>	-	• Есть
<u>Советы по вождению в сонливом состоянии</u>	-	-
Активное обнаружение усталости DMS	-	-
Обнаружение жизненно важных показателей в автомобиле	-	-
<u>Распознавание дорожных знаков</u>	-	• Есть

Идентификация сигнальных ламп	-	-
<u>Система ночного видения</u>	-	-
Пассивная безопасность	• Есть ◦ Необязательный	- не
<u>Передние подушки безопасности</u>	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя
	• Пассажирское сиденье	• Пассажирское сиденье
<u>Боковые подушки безопасности</u>	• Первый ряд	• Первый ряд
	• Назад	• Назад
<u>Боковые воздушные завесы</u>	• Есть	• Есть
<u>Передние коленные подушки безопасности</u>	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя
	-	-
<u>Центральные подушки безопасности</u>	-	-
<u>Ремень безопасности не пристегнут</u>	• Есть	• Есть
<u>Система контроля давления в шинах</u>	• Индикация давления в шинах	• Индикация давления в шинах
<u>Интерфейс детского кресла (ISOFIX)</u>	• Есть	• Есть
<u>Пассивная защита пешеходов</u>	-	-
<u>Безопасные шины</u>	-	-
Конфигурация вспомогательных/управляющих систем	• Есть ◦ Необязательный	- не
<u>Парковочный радар</u>	• Передний	• Передний
	• Задний	• Задний

Напоминание об выезде вперед и идущего транспортного средства	-	-
<u>Изображения системы помощи водителю</u>	• Видео задним ходом	• Видео задним ходом
	• Панорамное изображение 360°	• Панорамное изображение 360°
<u>Круизная система</u>	• Круиз-контроль	• Круиз-контроль
	-	• Адаптивный круиз
	-	• Адаптивный круиз на полной скорости
<u>Система помощи при автоматической смене полосы движения</u>	-	-
Автоматический съезд с рампы (въезд)	-	-
Навигационная помощь при вождении	-	-
<u>Уровень помощи водителю</u>	-	• Уровень 2
<u>Автоматическая парковка на месте</u>	-	-
<u>Следуйте по следу и дайте задний ход</u>	-	-
Парковка памяти	-	-
<u>АВТОУДЕРЖАНИЕ</u>	• Есть	• Есть
<u>Система помощи на подъеме (НАС)</u>	• Есть	• Есть
<u>Спуск (HDC)</u>	-	-
<u>Технология старт-стоп двигателя</u>	-	-

<u>Вариативная регулировка подвески</u>	-	-
<u>Пневматическая подвеска</u>	-	-
<u>Электромагнитная индукционная подвеска</u>	-	-
<u>Система регулируемого передаточного числа рулевого управления</u>	-	-
<u>Режим ограниченного трения переднего моста</u>	-	-
<u>Режим ограниченного скольжения заднего моста</u>	-	-
<u>Функция блокировки межосевого дифференциала</u>	-	-
<u>Встроенное активное рулевое управление</u>	-	-
<u>Выбор режима вождения</u>	• движение	• движение
	• Снежное поле	• Снежное поле
	• ЭКО/Экономика	• ЭКО/Экономика
	• Естьный комфорт	• Естьный комфорт
<u>Система рекуперации энергии торможения</u>	• Есть	• Есть
<u>Предупреждающий звук при движении на низкой скорости</u>	• Есть	• Есть
Внешняя конфигурация	• Есть ◦ Необязательный	- не
<u>Тип люка</u>	-	• Панорамный люк на крыше открывается

Светочувствительный капюшон	-	-
<u>Багажники на крышу</u>	-	-
<u>Пакет в спортивном стиле</u>	-	-
<u>Электрический спойлер</u>	-	-
<u>Активно закрытая решетка радиатора</u>	-	-
<u>Легкосплавные диски</u>	• Есть	• Есть
Безрамная конструкция дверей	-	-
<u>Скрытые дверные ручки</u>	• Есть	• Есть
迎宾功能	-	-
拖挂钩	-	-
Внутренняя конфигурация	• Есть ◦ Необязательный	- не
<u>Материал рулевого колеса</u>	• Искусственная кожа	• Искусственная кожа
	-	-
<u>Регулировка рулевого колеса</u>	• Вверх и вниз + спереди и сзади	• Вверх и вниз + спереди и сзади
<u>Рулевое колесо электрически регулируется</u>	-	-
<u>Функция рулевого колеса</u>	• Многофункциональное управление	• Многофункциональное управление
	-	-
Форма переключения передач	• Электронная пробка	• Электронная пробка
<u>Экран бортового компьютера</u>	• цветной	• цветной

<u>Тип ЖК-манометра</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Полноценный ЖК-дисплей 	<ul style="list-style-type: none"> • Полноценный ЖК-дисплей 	
<u>Размер ЖК-дисплея (дюймы)</u>	<ul style="list-style-type: none"> • 8.8 	-	
	-	<ul style="list-style-type: none"> • 10.25 	
Комфортная/противоугонная конфигурация			
	<ul style="list-style-type: none"> • Есть 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Необязательный 	- не
<u>Моторизованная всасывающая дверца</u>	-	-	
<u>Задняя дверь багажника с электроприводом</u>	-	-	
<u>Индуктивная задняя дверь багажника</u>	-	-	
<u>Память положения задней двери багажника с электроприводом</u>	-	-	
<u>Электронная противоугонная система двигателя</u>	-	-	
<u>Центральный замок в автомобиле</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Есть 	<ul style="list-style-type: none"> • Есть 	
<u>Тип брелока</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Брелок для смарт-ключей 	<ul style="list-style-type: none"> • Брелок для смарт-ключей 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Ключ Bluetooth для мобильных телефонов 	<ul style="list-style-type: none"> • Ключ Bluetooth для мобильных телефонов 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Ключ NFC/RFID 	<ul style="list-style-type: none"> • Ключ NFC/RFID 	
<u>Бесключевой доступ</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Первый ряд 	<ul style="list-style-type: none"> • Первый ряд 	
<u>Запуск без ключа</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Есть 	<ul style="list-style-type: none"> • Есть 	
<u>Дистанционный запуск</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Есть 	<ul style="list-style-type: none"> • Есть 	
<u>Дистанционно управляемые мобильные транспортные средства</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Есть 	<ul style="list-style-type: none"> • Есть 	

<u>Функция вызова транспорта</u>	-	-
<u>Проекционный дисплей (HUD)</u>	-	-
<u>Встроенный видеореги­стратор</u>	• Есть	• Есть
<u>Активное шумоподавление</u>	-	-
<u>Беспроводная зарядка телефона</u>	-	• Есть Икона
Максимальная мощность беспроводной зарядки мобильного телефона (Вт)	-	50
<u>Розетка 110 В/220 В/230 В</u>	-	-
<u>Разъем питания 12 В в багажном отделении</u>	-	-
Конфигурация сидений	• Есть ◦ Необязательный	- не
<u>Материал седла</u>	• Искусственная кожа	• Искусственная кожа
<u>Кожаный стиль сиденья</u>	-	-
<u>Спортивные сиденья</u>	-	-
<u>Раздельные места во втором ряду.</u>	-	-
<u>Сиденье с электрической регулировкой</u>	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя
	-	• Пассажирское сиденье
<u>Сиденье водителя полностью регулируется</u>	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад
	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки

	<ul style="list-style-type: none"> • Регулировка высоких и низких значений 	<ul style="list-style-type: none"> • Регулировка высоких и низких значений
<u>Сиденье водителя частично отрегулировано</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Подголовник 	<ul style="list-style-type: none"> • Подголовник
	-	-
<u>Пассажирское сиденье регулируется в целом</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Двигайтесь вперед и назад 	<ul style="list-style-type: none"> • Двигайтесь вперед и назад
	-	<ul style="list-style-type: none"> • Регулировка высоких и низких значений
	<ul style="list-style-type: none"> • Угол наклона спинки 	<ul style="list-style-type: none"> • Угол наклона спинки
<u>Пассажирское сиденье частично отрегулировано</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Подголовник 	<ul style="list-style-type: none"> • Подголовник
	-	-
<u>Сиденья второго ряда полностью регулируются</u>	-	-
<u>Сиденья второго ряда частично регулируются</u>	-	-
<u>Особенности переднего сиденья</u>	-	<ul style="list-style-type: none"> • отопление
	-	<ul style="list-style-type: none"> • воздушный
	-	-
<u>Функция сиденья второго ряда</u>	-	-
	-	-
Ключ босса	-	-
<u>Передние/задние подлокотники</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Первый ряд 	<ul style="list-style-type: none"> • Первый ряд
	<ul style="list-style-type: none"> • Назад 	<ul style="list-style-type: none"> • Назад
<u>Задние подстаканники</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Есть 	<ul style="list-style-type: none"> • Есть
<u>Подстаканники с подогревом/охлаждением</u>	-	-

<u>Коэффициент наклона заднего сиденья</u>	• 40:60	• 40:60
<u>Второй ряд столиков</u>	-	-
Интеллектуальные возможности подключения • Есть ◦ Необязательный - не		
Размер центрального дисплея (дюймы)	• 15.6	• 15.6
Материал центрального экрана управления	• ЖКД	• ЖКД
Вибрационная обратная связь на сенсорном экране	-	-
Центральный экран управления можно поворачивать/перемещать	• Есть	• Есть
<u>Навигационная система GPS</u>	• Есть	• Есть
<u>Навигация в реальном мире с дополненной реальностью</u>	-	-
<u>Навигационный дисплей информации о дорожном движении</u>	• Есть	• Есть
<u>Услуги помощи на дороге</u>	• Есть	• Есть
<u>Bluetooth/автомобильный телефон</u>	• Есть	• Есть
<u>Опция взаимосвязей мобильных телефонов</u>	-	-
<u>Интернет транспортных средств</u>	• Есть	• Есть
Сеть 4G/5G	• 5G	• 5G

<u>Беспроводные обновления</u>	• Есть	• Есть
<u>Распознавание лиц</u>	-	-
<u>指纹识别</u>	-	-
<u>声纹识别</u>	-	-
<u>情绪识别</u>	-	-
<u>语音识别控制系统</u>	• 标配	• 标配
<u>语音免唤醒功能</u>	• 标配	• 标配
<u>Функция распознавания голосового пробуждения в разных регионах</u>	• 主驾驶	• 主驾驶
	• Второй пилот	• Второй пилот
	• Второй ряд	• Второй ряд
<u>Непрерывное распознавание речи</u>	• Есть	• Есть
<u>Видимое — это разговор</u>	• Есть	• Есть
<u>Слова пробуждения голосового помощника</u>	Здравствуйтесь, Сяоди	Здравствуйтесь, Сяоди
<u>Функция управления жестами</u>	-	-
<u>Точка доступа Wi-Fi</u>	• Есть	• Есть
Аудиовизуальные развлечения • Есть ◦ Необязательный - не		
<u>Многопальцевый полет</u>	-	-
<u>Магазин приложений</u>	• Есть	• Есть
<u>Мультимедийный интерфейс</u>	• USB/Type-C	• USB/Type-C
<u>Количество портов USB/Type-C</u>	• 2 в первом ряду	• 2 в первом ряду
	• 2 сзади	• 2 сзади

Максимальная мощность зарядки USB/Type-C	-	-
	-	-
<u>Автомобильное телевидение</u>	-	-
<u>Задний ЖК-экран</u>	-	-
Имитация звука	-	-
<u>Аудио бренды</u>	-	-
<u>Количество выступающих</u>	• 6	• 8
Максимальная выходная мощность усилителя (Вт)	-	-
<u>Задняя панель управления мультимедиа</u>	-	-
Конфигурация освещения • Есть ◦ Необязательный - не		
<u>Ближний свет</u>	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД
<u>Дальний свет</u>	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД
<u>Дневные ходовые огни</u>	• Есть	• Есть
<u>Адаптивный дальний и ближний свет</u>	-	• Есть
<u>Автоматические фары</u>	• Есть	• Есть
<u>Вспомогательные огни поворота</u>	-	-
<u>Передние противотуманные фары</u>	-	-
<u>Сервопривод рулевого управления фарами (AFS)</u>	-	-
<u>Регулировка высоты фар</u>	• Есть	• Есть

<u>Функция очистки фар</u>	-	-
<u>Окружающее освещение в автомобиле</u>	-	-
<u>Активное окружающее освещение</u>	-	-
<u>Особенности освещения</u>	-	-
Технология световой проекции	-	-
<u>Фары выключаются на время задержки</u>	• Есть	• Есть
<u>Режим дождя и тумана фар</u>	-	-
Стекла/зеркала • Есть ◦ Необязательный - не		
<u>Электрические стеклоподъемники</u>	• Первый ряд	• Первый ряд
	• Назад	• Назад
<u>Подъем окна одним ключом</u>	• Автомобиль целиком	• Автомобиль целиком
<u>Функция защиты от заземления окон</u>	• Есть	• Есть
<u>Функция наружных зеркал заднего вида</u>	• Электрическая регулировка	• Электрическая регулировка
	• отопление	• отопление
	• Моторизованное складывание	• Моторизованное складывание
	-	-
	-	-
	• Автоматическое складывание при блокировке	• Автоматическое складывание при блокировке

<u>Функция внутреннего зеркала заднего вида</u>	-	-
<u>Зеркало для макияжа в машине</u>	Основное сиденье • водителя + с подсветкой	Основное сиденье • водителя + с подсветкой
	Пассажирское сиденье • + с освещением	Пассажирское сиденье • + с освещением
<u>Заднее защитное стекло</u>	-	• Есть
<u>Солнцезащитные козырьки в машине</u>	-	-
<u>Стеклоочистители с датчиками дождя</u>	• Есть	• Есть
<u>Задние стеклоочистители</u>	-	-
<u>Многослойное звукоизоляционное стекло</u>	• Первый ряд	• Первый ряд
<u>Лобовое стекло с электрообогревом</u>	-	-
<u>Форсунки с подогревом воды</u>	-	-
Кондиционер/холодильник • Есть ◦ Необязательный - не		
<u>Режим управления кондиционером</u>	• Автоматически	• Автоматически
<u>Индивидуальный кондиционер в задней части</u>	-	-
<u>Задние вентиляционные отверстия</u>	• Есть	• Есть
<u>Скрытые розетки для кондиционирования воздуха</u>	-	-

<u>Контроль температурного зонирования</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Двухзонный кондиционер 	<ul style="list-style-type: none"> • Двухзонный кондиционер
<u>Автомобильные очистители воздуха</u>	-	-
<u>Устройство фильтра PM2.5 в автомобиле</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Есть 	<ul style="list-style-type: none"> • Есть
Фильтрационная установка HEPA	-	-
<u>Ионизатор</u>	-	-
<u>Автомобильное ароматическое устройство</u>	-	-
Система управления качеством воздуха AQS	-	-
<u>Автомобильные рефрижераторы</u>	-	-
Функция автомобильного холодильника	-	-
Интеллектуальная конфигурация		
<u>Операционная система помощи водителю</u>	-	<ul style="list-style-type: none"> • ДиПилот
<u>Интеллектуальные системы в автомобиле</u>	<ul style="list-style-type: none"> • ДиЛинк 	<ul style="list-style-type: none"> • ДиЛинк
<u>Дистанционное управление мобильным приложением</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Цифровой ключ 	<ul style="list-style-type: none"> • Цифровой ключ
	<ul style="list-style-type: none"> • Мониторинг транспортных средств 	<ul style="list-style-type: none"> • Мониторинг транспортных средств
	<ul style="list-style-type: none"> • Дистанционное управление 	<ul style="list-style-type: none"> • Дистанционное управление
	<ul style="list-style-type: none"> • Управление расходами 	<ul style="list-style-type: none"> • Управление расходами

	• Запись на обслуживание	• Запись на обслуживание
<u>Система управления тепловым насосом</u>	-	-
Количество наружных камер	• 5	• 6
Пиксель наружной камеры в автомобиле	-	-
Количество камер в автомобиле (шт.)	-	-
Пиксельная камера салона в автомобиле	-	-
Количество ультразвуковых радаров	• 6	• 6
Количество радиолокаторов миллиметрового диапазона	-	• 1
Субметровая высокоточная система позиционирования	-	-
<u>Карты высокой точности</u>	-	-
Режим Sentinel (ясновидящий)	-	-
<u>Связь V2X</u>	-	-
Дополнительный пакет	• Есть ◦ Необязательный	- не
Индивидуальные опции	Экстерьер, интерьер, колеса, тормоза в наличии	Экстерьер, интерьер, колеса, тормоза в наличии

Доставка до Вашего города (работаем со всеми регионами).

Наши контакты: +79021809210, +79268477763, +79372381984

 [Задать Вопрос](#)

Позвоните или напишите и мы сделаем Вам несколько предложений!



Работаем полностью под ключ, с таможенной очисткой и получением ЭПТС для постановкой на учет в РФ.

 [Главная страница](#)

 [Финансы и другое](#)

Наш адрес:

АДРЕС "АУРУМ МОТОРС"

445004, Самарская область,
г. Тольятти, ул. Толстого, д. 3 ст3

РЕЖИМ РАБОТЫ

Понед.-Пятн. 09:00 – 19:00

Субб.-Воск. 09:00 – 17:00

ТЕЛЕФОН И EMAIL

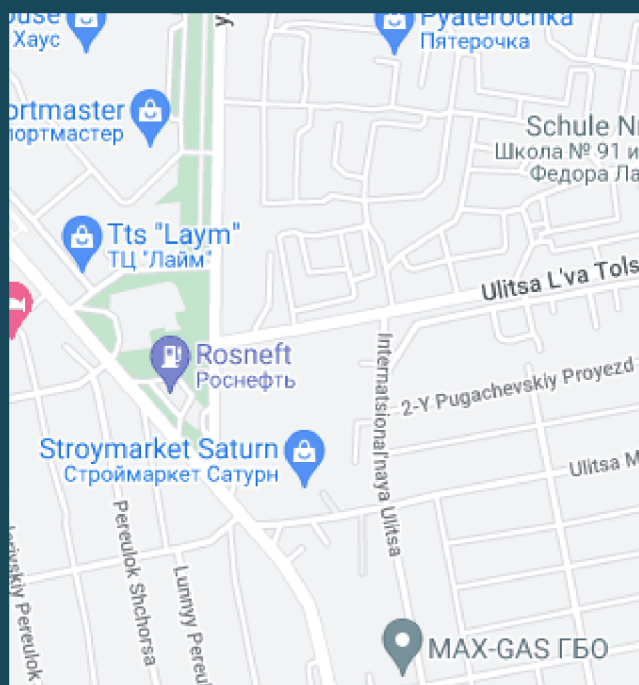
+7 902 180-92-10 (WhatsApp)

Email: aurum.motors@yandex.ru

 [Смотреть Прайс](#)

 5,0 

Рейтинг организации в Яндексе



Условия обработки персональных данных

Данный сайт носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях не является

публичной офертой определяемой положениями статьи 437 Гражданского кодекса РФ.

