

Размеры



Длина (мм)	5040	
Ширина (мм)	1996	
Высота (мм)	1760	
Колесная база (мм)	2950	
Колея передних/задних колес (мм)	1716/1720	
Объем заднего багажника (л)	270-1960	
Мин. радиус разворота (м)	5,9	
Объем топливного бака (л)	60	
Полная масса ТМ (кг)	2970	3265

Комплектация	DM-i	AWD DM-p
Цена	529 800 000 UZS	621 600 000 UZS
Технические данные		
Объем двигателя (л)	1.5Ti	
Макс. мощность электродвигателя (кВт)	110	
Макс. крутящий момент электродвигателя (Н·м)	220	
Тип привода	FWD	AWD
Тип электродвигателя	Doimiy magnitli sinxron motor"	
Макс. мощность переднего двигателя (кВт)	200	
Макс. крутящий момент переднего двигателя (Н·м)	315	
Система помощи при вождении*		
Адаптивный круиз-контроль	●	
Интеллектуальный индикатор ограничения скорости	●	
Система распознавания дорожных знаков	●	
Интеллектуальная система контроля ограничения скорости	●	
Интеллектуальный круиз-контроль	●	
Адаптивная система фронтального освещения	●	
Кабина водителя с системой искусственного интеллекта		
Сенсорный экран 15,6 дюймов	●	
Приборная панель с ЖК-дисплеем диагональю 10,25 дюйма	●	
4G-соединение в салоне*	●	
Облачный сервис - BYD App*	●	
Ключ Bluetooth*	●	
NFC-ключ на мобильном телефоне*	●	
2 смарт-ключа и 1 NFC-ключ	●	
Bluetooth	●	
Интеллектуальная голосовая система с четырьмя зонами звука	●	
Безопасность		
Электронный контроль устойчивости	●	
Система электронного распределения тормозных усилий	●	
Система контроля тяги	●	
Система динамической стабилизации автомобиля	●	
Система удержания автомобиля на подъеме	●	
Система контроля тормозного замедления при парковке	●	
Система помощи при торможении	●	
Автоматическое удержание	●	
Электрический стояночный тормоз	●	
Электроусилитель руля	●	
Система приоритета торможения	●	
Система мониторинга давления	●	
Подушки безопасности водителя	●	
Подушки безопасности переднего пассажира	●	
Передние боковые подушки безопасности	●	
Удобство		
Функция запланированной зарядки	●	
Режимы вождения: Eco, Normal, Sport	●	
Режим учета рельефа местности	●	
Технология расцепления цапфы на полной скорости	Снег	Снег/Грязь/Песок
Функция разряда автомобиля (переменный ток V2L)	—	●
Расположение сидений 2+3+2	●	
Сиденья из кожи (Передний и второй ряд)	●	
Подрулевой рычаг переключения передач	●	
Многофункциональное рулевое колесо с подогревом	●	
Подогрев передних сидений	●	
Вентиляция передних сидений	●	
Запоминание положений передних сидений	—	●
Массаж передних сидений	—	●
Сиденье водителя с 6-ю позиционной электроподстройкой	●	—
Сиденье водителя с 8-ю позиционной электроподстройкой	—	●
Передние сиденья с 4-х позиционной поддержкой для позвоночника	—	●
Передние сиденья с подставкой для ног	—	●
Вентиляция сидений второго ряда	●	—
Вентиляция сидений второго ряда	—	●
Массаж сидений второго ряда	—	●