

Deeral S07 Модель 2024 215Max расширенная версия

основная информация

производитель	Deeral автомобиль
уровень	внедорожники среднего размера
тип энергии	программа приращения
стандарт охраны окружающей	Китай VI
время выхода на рынок	2024.07
чистый электрический пробег	215
время быстрой зарядки (часов)	0.25
процент быстрой зарядки	30-80
максимальная мощность (кВт)	175
максимальный крутящий момент	320
двигатель	1,5 л 95 лошадиных сил L4
двигатель (PS)	238
коробка передач	односкоростная коробка передач электромобиля
длина * Ширина * Высота (мм)	4750*1930*1625
структура тела	5 дверей, 5 сидячих внедорожников
максимальная скорость (км / ч)	180
официальное ускорение 0-100	7.7
всеобъемлющий расход топлива	0.85
потребление топлива в	1.97

кузов автомобиля

длина (мм)	4750
ширина (мм)	1930
высота (мм)	1625
колесная база (мм)	2900
манометр переднего колеса	1640
расстояние между задними	1650
угол приближения (°)	18
угол вылета (°)	24
структура тела	SUV
режим открытия дверей	открыть дверь плоской
количество дверей (единиц)	5
количество мест (ед.)	5
объем бака (L)	45
объем багажного отделения (L)	445-1385
коэффициент ветростойкости	0.258
качество оборудования (кг)	1980

двигатель

модель двигателя	JL473QJ
смещение (мл)	1480
водоизмещение (L)	1.5
форма приема	естественное вдыхание
форма расположения цилиндров	L
расположение двигателя	горизонтальное положение
количество цилиндров (штук)	4

количество клапанов на цилиндр	4
газораспределительный	DOHC
максимальная лошадиная сила	95
максимальная мощность (кВт)	70
максимальный крутящий момент	141
максимальная полезная	66
тип энергии	программа приращения
маркировка топлива	номер 92.
режим поставки нефти	многоточечный ели
материал головки цилиндра	алюминиевый сплав
материал блока цилиндров	алюминиевый сплав
стандарт охраны окружающей	Китай VI

электродвигатель

тип заднего двигателя	XTDM66
тип двигателя	Постоянный магнит / синхронизация
общая мощность двигателя (кВт)	175
общая мощность двигателя PS	238
общий крутящий момент	320
максимальная мощность	175
максимальный крутящий момент	320
количество ведущих двигателей	одиночный двигатель
моторная компоновка	заднее положение
потребление электроэнергии	17.4

коробка передач

количество блоков	1
тип коробки передач	коробка передач с фиксированным передаточным числом

шасси / колесо

Способ привода	задний привод
тип передней подвески	независимая подвеска Макферсона
тип задней подвески	Мультизвенная независимая подвеска
тип Assist	электроэнергия
конструкция кузова автомобиля	тип подшипника нагрузки
тип переднего тормоза	тип вентилируемого диска
тип заднего тормоза	тип диска
тип стояночного тормоза	электронная парковка
материал обода колес	алюминиевый сплав
спецификация передних шин	235/55 R19
технические требования к	235/55 R19
спецификация запасных шин	инструмент для ремонта шин

конфигурация безопасности

Основная/пассажи́рская	● Водитель
подушка безопасности	● Пассажи́рский
	● Передний ряд

— Задний ряд

Передние/задние головные подушки безопасности (шторки)	<input checked="" type="radio"/> Передний ряд <input checked="" type="radio"/> Задний ряд
функция контроля давления в шинах	<input checked="" type="radio"/> дисплей давления в шинах
напоминание о непристегнутом ремне	<input checked="" type="radio"/> весь автомобиль

конфигурация управления

переключение режима вождения	<input checked="" type="radio"/> упражнения <input checked="" type="radio"/> экономика <input checked="" type="radio"/> стандарт / комфорт <input checked="" type="radio"/> Настройка / персонализация
форма сдвига	<input checked="" type="radio"/> переключение электронных карманных передач

вспомогательное / интеллектуальное вождение

круизная система	<input checked="" type="radio"/> полноскоростной адаптивный круиз
вспомогательный уровень	<input checked="" type="radio"/> L2
изображение Driving Assist	<input checked="" type="radio"/> панорамное изображение на 360 градусов
количество камер	<input checked="" type="radio"/> 5
передний / задний парковочный радар	<input checked="" type="radio"/> Передний ряд <input checked="" type="radio"/> Задний ряд
количество ультразвуковых датчиков	<input checked="" type="radio"/> 6
количество радаров	<input checked="" type="radio"/> 3
Тип камеры переднего вида	<input checked="" type="radio"/> Раздел
Камера в автомобиле	<input checked="" type="radio"/> 1

конфигурация внешнего вида

тип светового люка	<input checked="" type="radio"/> не может открыть панорамный свет
тип ключа	<input checked="" type="radio"/> ключ Bluetooth <input checked="" type="radio"/> NFC / RFID ключ <input type="radio"/> ключ дистанционного управления
функция ввода без ключей	<input checked="" type="radio"/> весь автомобиль
электрическая всасывающая крышка	<input type="radio"/> весь автомобиль

внутренняя конфигурация

размер HUD	<input checked="" type="radio"/> 55 дюйма
экран дисплея водительского сиденья	<input checked="" type="radio"/> цвет
материал рулевого колеса	<input checked="" type="radio"/> Кортикальный слой
Регулировка положения рулевого колеса	<input checked="" type="radio"/> ручная регулировка вверх и вниз + регулировка спереди и сзади

конфигурация сидений

материал сиденья	<input checked="" type="radio"/> имитация кожи
Способ регулировки водительского сиденья	<input type="radio"/> Регулировка опоры для ног <input checked="" type="radio"/> поддержка талии (4 направления) <input checked="" type="radio"/> высокая и низкая регулировка (2 направления) <input checked="" type="radio"/> Регулировка спинки <input checked="" type="radio"/> Регулировка спереди и сзади <input checked="" type="radio"/> Регулировка опоры для ног <input checked="" type="radio"/> поддержка талии (4

направления)

электрические сиденья для водителя / пассажирского сиденья	<input checked="" type="radio"/> Регулировка спинки <input checked="" type="radio"/> Регулировка спереди и сзади <input checked="" type="radio"/> Водитель <input checked="" type="radio"/> Пассажирский
--	---

функция переднего сиденья	<input checked="" type="radio"/> массаж (только пассажирское сиденье) <input checked="" type="radio"/> Громкоговорители подголовников (только для водителя) <input type="radio"/> массаж <input checked="" type="radio"/> вентиляция <input checked="" type="radio"/> отопление
---------------------------	---

функция памяти электрического сиденья	<input checked="" type="radio"/> положение вождения <input checked="" type="radio"/> пропорциональное опрокидывание
---------------------------------------	--

Передний/задний центральный замок	<input checked="" type="radio"/> Передний ряд <input checked="" type="radio"/> Задний ряд
-----------------------------------	--

конфигурация освещения

низкий источник света	<input checked="" type="radio"/> LED
источник света высокого луча	<input checked="" type="radio"/> LED
внутренняя лампа окружающей среды	<input checked="" type="radio"/> 64 цвета

стекло / зеркало заднего вида

функция внешнего зеркала заднего вида	<input checked="" type="radio"/> зеркальная память заднего вида <input checked="" type="radio"/> запирайте автомобиль и складывайте автоматически <input checked="" type="radio"/> электрическое складывание <input checked="" type="radio"/> нагрев зеркал заднего вида <input checked="" type="radio"/> автоматическое обратное переверачивание <input checked="" type="radio"/> электрическое регулирование
---------------------------------------	---

индуктивная функция переднее / заднее электрическое окно	<input checked="" type="radio"/> тип индукции осадков <input checked="" type="radio"/> Передний ряд <input checked="" type="radio"/> Задний ряд
функция окна вверх и вниз с многослойным косметическим зеркалом в автомобиле	<input checked="" type="radio"/> весь автомобиль <input checked="" type="radio"/> Передний ряд <input checked="" type="radio"/> главный водитель + огни <input checked="" type="radio"/> Копилот + огни
функция внутреннего зеркала	<input checked="" type="radio"/> автоматический антиблик

умный Интернет

цветной ЖК-экран центрального экрана	<input checked="" type="radio"/> сенсорный ЖК-экран
размер LCD экрана	<input checked="" type="radio"/> 15.6 дюйма
развлекательный экран второго ряда	<input type="radio"/> 12,3 дюйма
интеллектуальная система	<input checked="" type="radio"/> Deeral OS
голосовой помощник, системный процессор	<input checked="" type="radio"/> здравствуйте, глубокий синий.
сеть 4G / 5G	<input checked="" type="radio"/> Квалкомм Snapdragon 8155 <input checked="" type="radio"/> 4G
распознавание пробуждения в автомобиле /	<input checked="" type="radio"/> четыре региона <input checked="" type="radio"/> поддержка CarPlay
картографирование мобильных телефонов	<input checked="" type="radio"/> поддержка HiCar
пелетфобждающихся слов в	<input checked="" type="radio"/>

система контроля
распознавания речи

- окно автомобиля
- мультимедийная система
- навигация
- телефон
- кондиционер

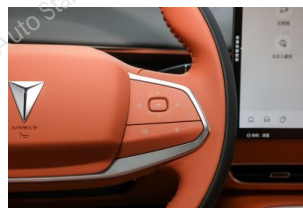
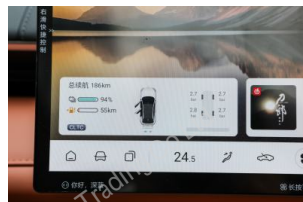
- управление дверью
- управление фасадом
- управление системой кондиционирования воздуха
- запрос / диагностика состояния транспортного средства
- местонахождение транспортного средства / поиск автомобиля
- управление окнами
- запуск транспортного средства
- подогрев сидений

	● управление зарядами
аудиовизуальные развлечения	
мультимедийный / зарядный интерфейс	● Type-C
	● SD
	● USB
количество USB / Type-C Interfac	● 2 спереди / 1 сзади
функция беспроводной зарядки	● Передний ряд
Мобильная беспроводная	● 50W
число выступающих	● 14 громкоговорителей
кондиционер / холодильник	
режим контроля температуры	● автоматический кондиционер
remarks	
****	***
****	***
****	***
****	***
****	***

Appearance



Interior decoration



Space





remarks:

- стандартная конфигурация
- отбор и сопоставление
- нет.