

Отчет о Деталях Автомобиля

Deepal S07 2026 300Ultra Huawei сухой Кун
ADS SE Версия

Основная Информация

Цвет	Доступны все цвета из наличия
Местонахождение	В наличии в портах Шанхая, Наньша, Хоргос и других портах.
Состояние	Новый

Изображения Автомобиля







Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	Deepal S07 2026 300Ultra Huawei сухой Кун ADS SE Версия
Дата выпуска	2025.09

Основные параметры

Класс автомобиля	Среднего размера внедорожник
Тип энергии	Электромобиль с увеличенным запасом хода (EREV)
Максимальная мощность (кВт)	72
Максимальный крутящий момент (Н·м)	125
Трансмиссия	Электрические Коробка переменных передач на одной скорости
Тип кузова	SUV
Двигатель	Расширитель 98 Мощность лошадиная сила
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4750*1930*1625
Разгон 0-100 км/ч (с)	7.6
Максимальная скорость (км/ч)	180
Снаряженная масса (кг)	2020
Полная масса (кг)	2450
Время быстрой зарядки (ч)	0.25
Электродвигатель (л.с.)	272
Диапазон быстрой зарядки (%)	30-80
Расход электроэнергии в эквиваленте топлива (л/100км)	2.1

Основные параметры (продолжение)

Запас хода по циклу WLTC (км)	216
Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)	0.67
Запас хода на электротяге по CLTC (км)	300
Самый низкий расход топлива при полной зарядке (л/100км) WLTC	4.98
Расход топлива в смешанном цикле (л/100км)	2.77
Минимальный расход топлива при заряженном аккумуляторе (л/100км) NEDC	3.88

двигатель

Модель двигателя	JL469Q1
Рабочий объем (мл)	1497
Рабочий объем (л)	1.5
Тип впуска	Естественный вдох
Компоновка цилиндров	L
Количество цилиндров	4
Клапанов на цилиндр	4
Газораспределительный механизм	DOHC
Максимальная мощность (л.с.)	98
Обороты максимальной мощности (об/мин)	5600
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	3000
Максимальная полезная мощность (кВт)	70
Октановое число	№ 92.
Система подачи топлива	Многоточечный электрический впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав

двигатель (продолжение)

Материал блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Компоновка двигателя	Горизонтальное

Электродвигатель

Тип двигателя	Постоянные магниты/ синхронизация
Суммарная мощность электродвигателей (кВт)	200
Суммарный крутящий момент электродвигателей (Н·м)	290
Количество приводных двигателей	Одномоторный
Компоновка электродвигателей	Задний
Тип батареи	Литий-железо-фосфатные батареи
Емкость батареи (кВт·ч)	39.05
Суммарная мощность электродвигателей (л.с.)	272
Макс. мощность заднего электродвигателя (кВт)	200
Макс. крутящий момент заднего электродвигателя (Н·м)	290
Производитель ячеек батареи	Ниндэ
Система охлаждения батареи	Жидкостное охлаждение
Потребление электроэнергии на 100 км (кВтч/100км)	18.1
Функция быстрой зарядки	Поддержка
Расположение порта медленной зарядки	Правая задняя сторона автомобиля
Марка заднего двигателя	Автомобиль Тёмно-синий
Модель с задним расположением двигателя	XTDM67

Электродвигатель (продолжение)

Гарантийная политика для владельцев Sandian впервые	Пожизненная гарантия/ неэксплуатация (условия освобождения от ответственности являются официальными)
Расположение порта быстрой зарядки	Правая задняя сторона автомобиля
Мощность внешнего переменного тока разряда (кВт)	6
Уникальная технология аккумулятора	батарея с золотым колпаком
Общая выносливость CLTC (км)	1385
Гарантия на аккумуляторную батарею	Пожизненная гарантия/ неэксплуатация первого владельца (условия освобождения от ответственности подлежат официальному)

Экран/Система

Центральный экран управления цветной	<ul style="list-style-type: none">• Сенсорный ЖК-экран
Размер экрана информационно-развлекательной системы	<ul style="list-style-type: none">• 15,6 дюйма
Bluetooth/ Автомобильный телефон	<ul style="list-style-type: none">•
Интеграция смартфона/ Зеркалирование	<ul style="list-style-type: none">• Поддержка Apple CarPlay;• Поддержка HUAWEI HiCar;• Поддержка Carlink
Система управления с распознаванием голоса	<ul style="list-style-type: none">• Мультимедийная система;• навигация;• телефон;• кондиционер;• окно
Распознавание голосового пробуждения по региону	<ul style="list-style-type: none">• Четыре области
Интеллектуальная система автомобиля	<ul style="list-style-type: none">• Deepal OS
Магазин приложений	<ul style="list-style-type: none">•
Тип экрана центрального управления	<ul style="list-style-type: none">• LCD

Экран/Система (продолжение)

Разрешение экрана центрального управления	•2.5K
Слово для пробуждения голосового помощника	Здравствуйте Темно-синий
Голосовое пробуждение без слов	•
Непрерывное распознавание речи	•
Увидеть и сказать	•
Автомобильный интеллектуальный чип	• Qualcomm Snapdragon 8295P
Управление мультимедиа сзади	•
Центральный ЖК-экран управления с разделенным экраном	•
Вращающийся экран «Подсолнух»	•

Тело

Длина (мм)	4750
Ширина (мм)	1930
Высота (мм)	1625
Колесная база (мм)	2900
Передняя колея (мм)	1640
Задняя колея (мм)	1650
Тип открывания дверей	Открытая дверь
Количество дверей	5
Количество мест	5
Объем топливного бака (л)	45
Объем багажника (л)	485-1425
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-
Угол въезда (°)	17
Угол съезда (°)	24

Коробка передач

Коробка передач (продолжение)

Аббревиатура	Электрические Коробка переменных передач на одной скорости
Количество передач	1
Тип трансмиссии	Коробка передач с фиксированным передаточным отношением

Рулевое управление шасси

Тип привода	Заднемоторный, заднеприводный (RR)
Тип передней подвески	Независимая подвеска McPherson
Тип задней подвески	Множатная независимая подвеска
Тип усилителя руля	Электрический усилитель
Строение тела	Несущая

Конфигурация сидений

Материал сидений	• Имитация кожи
Регулировка основного сиденья	• Регулировка вперёд-назад; • Регулировка спинки; • Регулировка по высоте (2 положения); ○ Регулировка подставки для ног; • Поддержка поясницы (4 направления)
Метод регулировки совместного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка опоры для ног; • поддержка талии (4 стороны)
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Мастер •/Заместитель •
Функции передних сидений	• Отопление • Вентиляция Массаж Массаж (Только для второго пилота) Динамик подголовника (Только водительское место)
Функция памяти электрических сидений	• Место водителя; • место второго пилота
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	•
Регулировка сидений второго ряда	• Регулировка спинки
Заднее сиденье складное	• Пропорциональное опускание

Конфигурация сидений (продолжение)

Передний/задний центральный подлокотник	До •/после •
Задний подстаканник	•
Кресло невесомости	Мастер вождения • Второй пилот

Активная безопасность

Антиблокировочная система (ABS)	•
Электронное распределение тормозных усилий (EBD/ CBC)	•
Система экстренного торможения (EBA/BAS/ BA)	•
Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)	•
Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/ DSC)	•
Система контроля давления в шинах (TPMS)	• Отображение давления в шинах
Система напоминания о ремне безопасности	• Передний ряд
Крепления ISOFIX для детских кресел	•
Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	•
Система автономного экстренного торможения (АЕВ)	•
Система обнаружения усталости водителя	-
Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW)	•
Система предупреждения о заднем столкновении	•
Предупреждение о низкой скорости	•

Активная безопасность (продолжение)

Система экстренного вызова (eCall)	•
Встроенный видеорегистратор	•
Система предупреждения при открытии двери (DOW)	•
Режим охраны	•

Кондиционер/холодильник

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	• Автоматический кондиционер
Независимая система климат-контроля для задних пассажиров	-
Вентиляционные отверстия на задних сиденьях	•
Контроль температурной зоны	•
Автомобильный очиститель воздуха	○
Салонный фильтр PM2.5	•
Автомобильный холодильник	○
Генератор отрицательных ионов	○

Пассивная безопасность

Подушка безопасности водителя/пассажира	Мастер •/Заместитель •
Передние/задние боковые подушки безопасности	До •/после-
Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)	До •/после •

Колесный тормоз

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Дисковый
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	235/55 R19

Колесный тормоз (продолжение)

Размер задних шин	235/55 R19
Размер запасного колеса	Инструменты для ремонта шин

Аудио/Внутреннее освещение

Количество говорящих	• 20 рогов
Внутреннее окружающее освещение	• 64 цвета
Сенсорный свет для чтения	•
Активное окружающее освещение	•
Долби Атмос	•

Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	•
Помощь в удержании полосы движения	•
Система помощи при движении по полосе	•
Система круиз-контроля	• Адаптивный круиз на полной скорости
Спутниковая навигационная система	•
Уровень помощи при вождении	•L2
Система предупреждения о поперечном движении сзади	•
Центрирование полосы движения	•
Распознавание дорожных знаков	•
Карта Бренда	• Gaud
Дистанционная парковка	•
Системы помощи водителю	• Компания HUAWEI HUANKUNCHITY THE ADS SE
Высокоточная карта	•
Обнаружение невмешательства	•
Память Парковка	○

Функции вождения (продолжение)

Распознавание светофора	•
Начать напоминание	•
Навигация в реальном времени с дополненной реальностью	•
Помощь при парковке	•
Помощь при смене полосы движения	•
Автоматический въезд/выезд на съезд с помощью	•
Участки автомагистрали	• Скоростной участок

Внешнее освещение

Источник света ближнего света	• LED
Источник света дальнего света	• LED
Светодиодные дневные ходовые огни	•
Адаптивный дальний и ближний свет	•
Автоматические фары	•
Регулируемые по высоте фары	•
Задержка выключения фар	•
Вспомогательный свет для вождения	•

Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка; • электрический складной; • память зеркала заднего вида; • нагревание зеркала заднего вида; • автоматический поворот;
--------------------------	--

Внешний вид/противоугонное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	•
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•

Внешний вид/противоугонное (продолжение)

Тип ключа	Ключ ДУ (дистанционный ключ) (599 Юань) Ключ Bluetooth •NFC RFID Ключи Умные часы Ручной ключ
Система бесключевого запуска	•
Функция бесключевого доступа	• Весь автомобиль
Электрическая память положения багажника	•
Функция удаленного запуска	•
Предварительный прогрев аккумулятора	•
Безрамная конструкция двери	•
Скрытая электрическая дверная ручка	•
Выброс наружу	•

Мансардное окно/стекло

Тип люка	• Не открывайте панорамный люк
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция подъема окна одним нажатием	• Весь автомобиль
Функция защиты от заземления окон	•
Автомобильное зеркало для макияжа	• Освещение главного водителя; • освещение второго пилота
Задний дворник	•
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	• Индуктивный тип дождя
Заднее боковое защитное стекло	•
Многослойное звукоизолирующее стекло бокового окна	• Передний ряд

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет интерьера и экстерьера (продолжение)

Цвет кузова	Звездный свет черный #000000 Холодная Звезда Белая #FAFAFA Черный Жарко-оранжевый облако #010101 #C65743 Лунный каменный пепел #4A4D52 Черный Чигуань хуань #010101 #EEC757
Цвет салона	Тепловая волна апельсин #9A5037 Вечерний туман — пурпурный #5F517A Лунный туман серый #8697A9

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	• Кора
Регулировка положения рулевого колеса	• Ручная регулировка вверх и вниз
Многофункциональное рулевое колесо	•
Подогрев рулевого колеса	•
Память рулевого колеса	-
Полностью ЖК-панель приборов	-
Функция внутреннего зеркала заднего вида	• Ручная антибликовая
Переключение передач	• Электронное переключение передач
Проекционный дисплей дополненной реальности AR-HUD	•
Размер HUD на голове	•55 Дюйм

Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	•
Обновления по воздуху (ОТА)	•
Сеть 4G/5G	•4G

Интеллектуальная конфигурация (продолжение)

Функция удаленного управления через мобильное приложение	<ul style="list-style-type: none">• Управление дверямиУправление стеклоподъемникамиЗапуск автомобиляУправление зарядкойУправление климат-контролемПодогрев сиденийЗапрос состояния автомобиляДиагностикаПозиционирование транспортных средствВ поисках машиныЗарезервирование обслуживанияРемонт
Точки доступа Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none">•
Автомобиль КТВ	<ul style="list-style-type: none">•

Контроль вождения

Переключатель режима движения	<ul style="list-style-type: none">•Спорт;•Экономия;•Стандарт/Комфорт;•Снег;•Настройка/Персонализация
Автоматическая парковка	<ul style="list-style-type: none">•
Крутой спуск по склону	<ul style="list-style-type: none">•
Помощь при трогании на подъеме	<ul style="list-style-type: none">•
Система рекуперации энергии	<ul style="list-style-type: none">•
Функция переменной подвески	<ul style="list-style-type: none">• Регулировка жёсткости амортизаторов подвески

Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	<ul style="list-style-type: none">• 360-градусное панорамное изображение;• изображение слепой зоны на стороне автомобиля
Передняя камера восприятия	<ul style="list-style-type: none">• Биноккулярный
Количество камер	<ul style="list-style-type: none">• 10
Количество ультразвуковых радаров	<ul style="list-style-type: none">• 12
Прозрачный корпус/540-градусное изображение	<ul style="list-style-type: none">•
Количество радаров миллиметрового диапазона	<ul style="list-style-type: none">• 3

Зарядка в автомобиле

Зарядка в автомобиле (продолжение)

Мультимедийный/ зарядный порт	•USB;•Type-C
Количество портов USB/ Type-C	• 2 в первом ряду/2 в заднем ряду
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона	• Передний ряд
Мощность беспроводной зарядки мобильного телефона	•50W

Дополнительный пакет

Дополнительный пакет	Комплекс для здоровья с удовольствием (1999 Юань Содержит Автомобильный интеллектуальный холодильник-подогреватель Кондиционер с нано-ионами воды и отрицательным кислородом) 20 Дюймовый комплект спортивных колёсных дисков (2999 Юань Содержит 20 Дюймовый энергетический вентиляционный диск колеса Шины Дунлоп) Комфорт-пакет для водителя (5999 Юань Содержит Главный драйв 16 К массажному креслу с эффектом невесомости 6 Электрическая регулировка базового сиденья 4 К электрической поясничной поддержке 4 К электрической подставке для ног 2 Переворот в электрической системе с нулевой гравитацией 120° Сиденье с функцией «ноль гравитации» и возможностью полностью откинуться 8 Точечный массаж спины Нагревание на основе графена в области спины Память настроек сиденья Добро пожаловать)
-----------------------------	--

"●" = Стандартное оборудование

"▬" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

Примечание: Это автомобили для китайского рынка.
Гарантийное покрытие недоступно за пределами Китая.