

Полярный криптон7X Модель 2025 100 кВтч длинной автономной мощности четырёхприводный смарт-водитель

основная информация

производитель	ZEEKR
уровень	внедорожники среднего размера
тип энергии	чистый электрический
время выхода на рынок	2024.09
чистый электрический пробег	705
время быстрой зарядки (часов)	0.25
процент быстрой зарядки	10-80
максимальная мощность (кВт)	475
максимальный крутящий момент	710
двигатель (PS)	646
коробка передач	односкоростная коробка передач электромобиля
длина * Ширина * Высота (мм)	4825*1930*1656
структура тела	5 дверей, 5 сидячих внедорожников
максимальная скорость (км / ч)	210
официальное ускорение 0-100	3.8
Политика первого автовладельца	шесть лет или 150 000 километров.
общая масса квазиприцепа	2000

кузов автомобиля

длина (мм)	4825
ширина (мм)	1930
высота (мм)	1656
колесная база (мм)	2925
манометр переднего колеса	1649
расстояние между задними	1654
минимальный дорожный просвет	178
угол приближения (°)	19
угол вылета (°)	19
структура тела	SUV
режим открытия дверей	открыть дверь плоской
количество дверей (единиц)	5
количество мест (ед.)	5
объем переднего отсека (L)	44
объем багажного отделения (L)	616
коэффициент ветростойкости	0.247
качество оборудования (кг)	2475

двигатель электродвигатель

передняя модель двигателя	YS190XYE01
тип заднего двигателя	TZ235XYC01
	Передняя индукция / асинхронная задняя

	постоянные магниты / синхронные
общая мощность двигателя (кВт)	475
общая мощность двигателя PS	646
общий крутящий момент	710
максимальная мощность	165
максимальный крутящий момент	270
максимальная мощность	310
максимальный крутящий момент	440
количество ведущих двигателей	двойной мотор
моторная компоновка	спереди + сзади

коробка передач

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

шасси / колесо

Способ привода	Двойной двигатель
Форма четырех приводов	Электрический четырехпривод
тип передней подвески	Двухформовая независимая подвеска
тип задней подвески	пятизвенная независимая подвеска
тип Assist	электроэнергия
конструкция кузова автомобиля	тип подшипника нагрузки
тип переднего тормоза	тип вентилируемого диска
тип заднего тормоза	тип вентилируемого диска
тип стояночного тормоза	электронная парковка
материал обода колес	алюминиевый сплав
спецификация передних шин	255/50 R19
технические требования к	255/50 R19

конфигурация безопасности

Основная/пассажи́рская подушка безопасности	● Водитель ● Пассажи́рский
Передние/задние боковые подушки безопасности	● Передний ряд — Задний ряд
Передние/задние головные подушки безопасности (шторки)	● Передний ряд ● Задний ряд
функция контроля давления в шинах	● дисплей давления в шинах
напоминание о непристегнутом ремне	● весь автомобиль

конфигурация управления

	● упражнения ● экономика ● стандарт / комфорт ● кросс-кантри
--	---

форма сдвига	<ul style="list-style-type: none"> ● Настройка / персонализация ● переключение электронных карманных передач
переменная функция подвески	<ul style="list-style-type: none"> ● мягкая и жесткая регулировка подвески ● Регулировка высоты подвески

вспомогательное / интеллектуальное вождение

круизная система	● полноскоростной адаптивный круиз
вспомогательный уровень	● L2
вспомогательный участок дороги автопилота	<input type="radio"/> участок шоссе <input type="radio"/> участок городской дороги
вспомогательная система	● ZEEKR AD
чип помощи при вождении	● 2 Nvidia Orin-X
общая вычислительная	● 508 TOPS
изображение Driving Assist	● панорамное изображение на 360 градусов
количество камер	● 11
передний / задний парковочный радар	<ul style="list-style-type: none"> ● Передний ряд ● Задний ряд
количество ультразвуковых	● 12
количество радаров	● 5
количество лидаров	● 1
Лидарный бренд	● RoboSense Quick Teng Juchuang
Тип камеры переднего	● Двойной глаз
Камера в автомобиле	<ul style="list-style-type: none"> ● 1 <input type="radio"/> 2

конфигурация внешнего вида

тип светового люка	● не может открыть панорамный свет
тип ключа	<ul style="list-style-type: none"> ● цифровой ключ UWB ● ключ Bluetooth ● ключ дистанционного управления
функция ввода без ключей	● весь автомобиль
электрическая всасывающая	<input type="radio"/> весь автомобиль

внутренняя конфигурация

размер HUD	● 36,21 дюйма
экран дисплея водительского	● цвет
размер жидкокристаллического	● 13.02 дюйма
материал рулевого колеса	● дермы
Регулировка положения рулевого колеса	● электрические вверх и вниз + регулировка спереди и сзади

конфигурация сидений

материал сиденья	<input type="radio"/> дермы <ul style="list-style-type: none"> ● имитация кожи ● Регулировка опоры для ног ● поддержка талии (4 направления) ● высокая и низкая регулировка
------------------	--

режим регулировки вспомогательного сиденья	(4 направления) <ul style="list-style-type: none"> ● Регулировка спинки ● Регулировка спереди и сзади ● Регулировка опоры для ног ● поддержка талии (4 направления) ● высокая и низкая регулировка (4 направления) ● Регулировка спинки ● Регулировка спереди и сзади
--	---

электрические правила для главного / пассажирского функция переднего сиденья	<ul style="list-style-type: none"> ● Водитель ● Пассажирский ● Громкоговорители подголовников (только для водителя) ● массаж ● вентиляция ● отопление
--	---

функция памяти электрического сиденья	<input type="radio"/> задний ряд <ul style="list-style-type: none"> ● пассажирское сиденье ● положение вождения
Регулировка сиденья второго ряда	<input type="radio"/> Регулировка опоры для ног <ul style="list-style-type: none"> ● Регулировка спинки <input type="radio"/> Регулировка спереди и сзади
заднее сиденье вниз	● пропорциональное опрокидывание
Передний/задний центральный поручень	<ul style="list-style-type: none"> ● Передний ряд ● Задний ряд

конфигурация освещения

низкий источник света	● LED
источник света высокого луча	● LED
особенности освещения	● матричная форма
внутренняя лампа окружающей	● многоцветность

стекло / зеркало заднего вида

функция внешнего зеркала заднего вида	<ul style="list-style-type: none"> ● зеркальная память заднего вида ● запирайте автомобиль и складывайте автоматически ● электрическое складывание ● нагрев зеркал заднего вида ● автоматическое обратное переворачивание ● электрическое регулирование
индуктивная функция	● тип индукции осадков
переднее / заднее	● Передний ряд
электрическое окно	● Задний ряд
функция окна вверх и вниз с солнечный оттенок заднего	● весь автомобиль
косметическое зеркало в автомобиле	● электроэнергия
функция внутреннего зеркала заднего вида	<ul style="list-style-type: none"> ● главный водитель + огни ● Копилот + огни ● автоматический антиблик

умный Интернет	
цветной ЖК-экран центрального	● сенсорный ЖК-экран
размер LCD экрана	● 16 дюймов
интеллектуальная система	● ZEEKR OS
голосовой помощник,	● привет, эва.
системный процессор	● Квалкомм Snapdragon 8295
сеть 4G / 5G	● 5G
распознавание пробуждения в	● четыре региона
система контроля	● подогрев сидений
распознавания речи	● окно автомобиля
	● вентиляция сидений
	● массаж сидений
	● мультимедийная система
	● навигация
	● телефон
	● кондиционер
	● управление дверью
	● управление системой кондиционирования воздуха
	● запрос / диагностика состояния транспортного средства
	● местонахождение транспортного средства / поиск автомобиля
	● управление окнами

● запуск транспортного средства
● услуги автовладельцев (найти зарядные сваи, автозаправочные станции, парковки и т.д.)
● плановое техническое обслуживание / ремонт
● управление зарядами

аудиовизуальные развлечения

мультимедийный / зарядный интерфейс	● Type-C
	● USB
количество USB / Type-C Interfac	● 2 спереди / 2 сзади
функция беспроводной зарядки	● Передний ряд
Мобильная беспроводная	● 50W
размер заднего ЖК-экрана	○ 6 дюймов
	○ 13 дюймов
число выступающих	● 21 громкоговоритель

кондиционер / холодильник

режим контроля температуры	● автоматический кондиционер
----------------------------	------------------------------

remarks

****	***
****	***
****	***
****	***
****	***

Appearance



Interior decoration



Space



remarks:

- стандартная конфигурация
- отбор и сопоставление
- нет.