

# Galaxy Starship7 Модель 2025 120 км пилотная версия

## основная информация

производитель	автомобиль Geely
уровень	Компактный SUV
тип энергии	гибрид плагина
стандарт охраны окружающей	Китай VI
время выхода на рынок	2024.12
чистый электрический пробег	120
время быстрой зарядки (часов)	0.33
процент быстрой зарядки	30-80
двигатель	1.5L 112 лошадиных сил L4
двигатель (PS)	218
коробка передач	Специально для 1 передачи гибридной
длина * Ширина * Высота (мм)	4740*1905*1685
структура тела	5 дверей, 5 сидячих внедорожников
максимальная скорость (км / ч)	180
официальное ускорение 0-100	7.5
всеобъемлющий расход топлива	0.99

## кузов автомобиля

длина (мм)	4740
ширина (мм)	1905
высота (мм)	1685
колесная база (мм)	2755
манометр переднего колеса	1625
расстояние между задними	1625
угол приближения (°)	18
угол вылета (°)	20
минимальный радиус поворота	5.3
структура тела	SUV
режим открытия дверей	открыть дверь плоской
количество дверей (единиц)	5
количество мест (ед.)	5
объем бака (L)	51
объем багажного отделения (L)	528-2065
коэффициент ветростойкости	0.288
качество оборудования (кг)	1724

## двигатель

модель двигателя	BNE15-BFN
смещение (мл)	1499
водоизмещение (L)	1.5
форма приема	естественное дыхание
форма расположения цилиндров	L
расположение двигателя	горизонтальное положение
количество цилиндров (штук)	4
количество клапанов на цилиндр	4
газораспределительный	DOHC
максимальная лошадиная сила	112

(П)

максимальная мощность (кВт)	82
максимальная частота	6000
максимальный крутящий момент	136
максимальная частота	4000-5000
максимальная полезная	79
тип энергии	гибрид плагина
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

передняя модель двигателя	TZ220WY075
тип двигателя	Постоянный магнит / синхронизация
общая мощность двигателя (кВт)	160
общая мощность двигателя PS	218
общий крутящий момент	262
максимальная мощность	160
максимальный крутящий момент	262
количество ведущих двигателей	одиночный двигатель
моторная компоновка	переднее положение
потребление электроэнергии	14.8

## коробка передач

количество блоков	1
тип коробки передач	гибридная специальная коробка передач (DHT)

## шасси / колесо

Способ привода	передний 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	225/55 R18
технические требования к	225/55 R18
спецификация запасных шин	инструмент для ремонта шин

## конфигурация безопасности

Основная/пассажирская	● Водитель
подушка безопасности	● Пассажирский
Передние/задние боковые	● Передний ряд
подушки безопасности	— Задний ряд
	● Передний ряд

	● Задний ряд
функция контроля давления в шинах	● дисплей давления в шинах
<b>конфигурация управления</b>	
переключение режима вождения	● упражнения
	● стандарт / комфорт
форма сдвига	● переключение электронных карманных передач
<b>вспомогательное / интеллектуальное вождение</b>	
круизная система	● полноскоростной адаптивный круиз

вспомогательный уровень	● L2
изображение Driving Assist	● панорамное изображение на 360 градусов
	● изображение слепой зоны на обочине автомобиля

количество камер	● 5
передний / задний парковочный радар	● Передний ряд
	● Задний ряд
количество ультразвуковых радаров	● 2
Тип камеры переднего	● Раздел

<b>конфигурация внешнего вида</b>	
тип светового люка	● панорамный свет может быть открыт
тип ключа	● ключ Bluetooth
	● ключ дистанционного управления
функция ввода без ключей	● Передний ряд

<b>внутренняя конфигурация</b>	
размер HUD	● 13,8 дюйма
экран дисплея водительского	● цвет
размер жидкокристаллического	● 10,2 дюйма
материал рулевого колеса	● Кортикальный слой
Регулировка положения рулевого колеса	● ручная регулировка вверх и вниз + регулировка спереди и сзади

<b>конфигурация сидений</b>	
материал сиденья	● имитация кожи
Способ регулировки водительского сиденья	● высокая и низкая регулировка (2 направления)
	● Регулировка спинки
	● Регулировка спереди и сзади
режим регулировки вспомогательного сиденья	● Регулировка спинки
	● Регулировка спереди и сзади
электрические правила для главного / пассажирского	● Водитель
	● Пассажирский
функция переднего сиденья	● Громкоговорители подголовников (только для водителя)
	● массаж
	● вентиляция
	● отопление

функция памяти электрического заднее сиденье вниз	● положение вождения
	● пропорциональное опрокидывание
Передний/задний центральный поручень	● Передний ряд
	● Задний ряд

<b>конфигурация освещения</b>	
низкий источник света	● LED
источник света высокого луча	● LED
внутренняя лампа окружающей	● 256 цветов

<b>стекло / зеркало заднего вида</b>	
функция внешнего зеркала заднего вида	● запирайте автомобиль и складывайте автоматически
	● электрическое складывание
	● нагрев зеркал заднего вида
	● электрическое регулирование

индуктивная функция переднее / заднее	● тип индукции осадков
	● Передний ряд
	● Задний ряд
электрическое окно	● весь автомобиль
функция окна вверх и вниз с косметическое зеркало в автомобиле	● главный водитель + огни
	● Копилот + огни
функция внутреннего зеркала	● ручной антиблик

<b>умный Интернет</b>	
цветной ЖК-экран центрального	● сенсорный ЖК-экран
размер LCD экрана	● 14,6 дюйма
интеллектуальная система	● Flyme Auto
сеть 4G / 5G	● 4G
распознавание пробуждения в подклчение / картографирование мобильных телефонов	● двойная область
	● Поддержка Carlink
	● Поддержка Flyme Link
	● Поддержка Huawei HiCar
система контроля распознавания речи	● мультимедийная система
	● навигация
	● телефон
	● люк на крыше
	● кондиционер

	● управление дверью
	● управление фасадом
	● управление системой кондиционирования воздуха
	● запрос / диагностика состояния транспортного средства
	● местонахождение транспортного средства / поиск автомобиля
	● запуск транспортного средства
	● услуги автовладельцев (найти зарядные сваи, автозаправочные станции, парковки и т.д.)
	● плановое техническое

обслуживание / ремонт

аудиовизуальные развлечения

- мультимедийный / зарядный  Type-C
- интерфейс  USB
- количество USB / Type-C Interfac  2 спереди / 2 сзади
- функция беспроводной зарядки  Передний ряд
- Мобильная беспроводная  50W
- число выступающих  6 громкоговорителей  
 16 громкоговорителей

кондиционер / холодильник

режим контроля температуры  автоматический кондиционер

remarks

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

Appearance

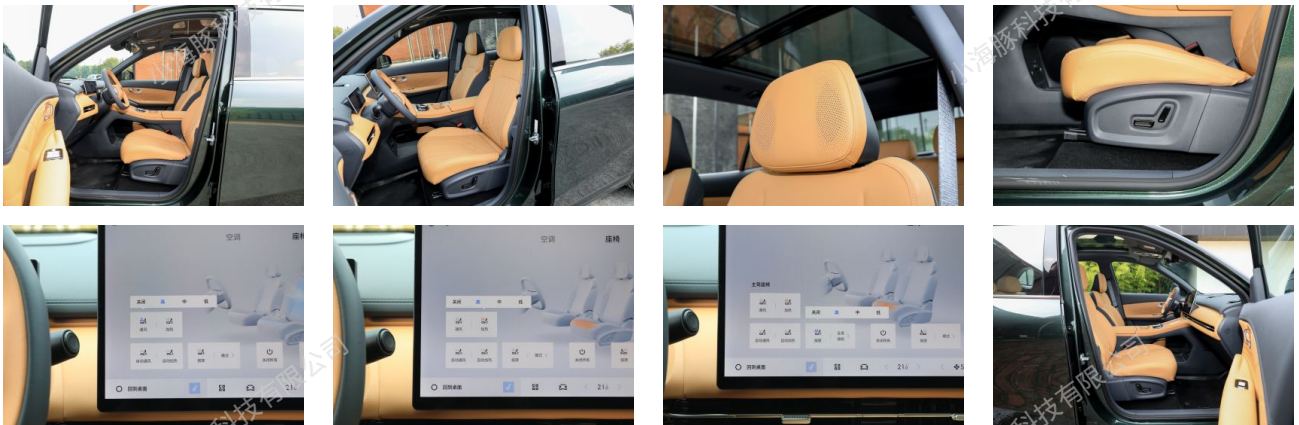
багажного отделения



Interior decoration



Space



remarks:

- стандартная конфигурация
- отбор и сопоставление
- нет.