

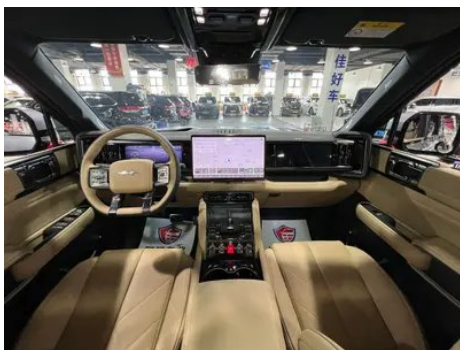
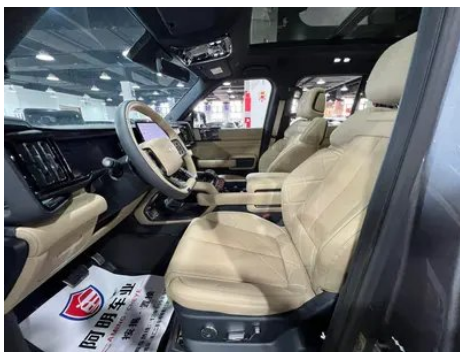
# Отчет о Деталях Автомобиля

## Fangchengbao Leopard 5 2023 Cloud Flagship Ultimate

### Основная Информация

Марка	Fangchengbao
Пробег	29,000 km
Цвет	Тёмно-серый
Первая регистрация	2025-04-01
Количество передач	0

### Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Направляющие и каркас водительского сиденья, Следы демонтажа.
2. Направляющие и каркас переднего пассажирского сиденья, Следы демонтажа.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

## Информация о модели (продолжение)

Наименование модели	Fangchengbao Leopard 5 2023 Cloud Flagship Ultimate
Дата выпуска	2023.11

## Основные параметры

Класс автомобиля	Среднего размера внедорожник
Тип энергии	Подключаемый гибридный электромобиль (PHEV)
Максимальная мощность (кВт)	143
Максимальный крутящий момент (Н·м)	273
Трансмиссия	Бесступенчатая трансмиссия E-CVT
Тип кузова	SUV
Двигатель	1.5T 194 л.с.
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4890*1970*1920
Разгон 0-100 км/ч (с)	4.8
Максимальная скорость (км/ч)	180
Снаряженная масса (кг)	2890
Полная масса (кг)	3265
Время быстрой зарядки (ч)	0.27
Электродвигатель (л.с.)	660
Диапазон быстрой зарядки (%)	30-80
Запас хода по циклу WLTC (км)	100
Расход топлива при разряженной батарее (л/100км)	7.8
Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)	1.81
Запас хода на электротяге по CLTC (км)	125
Максимальная масса буксируемого прицепа (кг)	2500

## двигатель

Модель двигателя	BYD476ZQF
------------------	-----------

## двигатель (продолжение)

<b>Рабочий объем (мл)</b>	1497
<b>Рабочий объем (л)</b>	1.5
<b>Тип впуска</b>	Турбонаддув
<b>Компоновка цилиндров</b>	L
<b>Количество цилиндров</b>	4
<b>Клапанов на цилиндр</b>	4
<b>Газораспределительный механизм</b>	DOHC
<b>Максимальная мощность (л.с.)</b>	194
<b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>	-
<b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b>	-
<b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>	135
<b>Октановое число</b>	№ 92.
<b>Система подачи топлива</b>	Прямой впрыск
<b>Материал головки блока цилиндров</b>	Алюминиевый сплав
<b>Материал блока цилиндров</b>	Алюминиевый сплав
<b>Компоновка двигателя</b>	Вертикальное

## Электродвигатель

<b>Тип двигателя</b>	Постоянные магниты/ синхронизация
<b>Суммарная мощность электродвигателей (кВт)</b>	485
<b>Суммарный крутящий момент электродвигателей (Н·м)</b>	760
<b>Макс. мощность переднего электродвигателя (кВт)</b>	200
<b>Макс. крутящий момент переднего электродвигателя (Н·м)</b>	360
<b>Общая мощность системы (кВт)</b>	505

## Электродвигатель (продолжение)

<b>Общий крутящий момент системы (Н·м)</b>	760
<b>Количество приводных двигателей</b>	Двойной двигатель
<b>Компоновка электродвигателей</b>	Передняя задняя
<b>Тип батареи</b>	Литий-железо-фосфатные батареи
<b>Емкость батареи (кВт·ч)</b>	31.8
<b>Суммарная мощность электродвигателей (л.с.)</b>	660
<b>Макс. мощность заднего электродвигателя (кВт)</b>	285
<b>Макс. крутящий момент заднего электродвигателя (Н·м)</b>	400
<b>Производитель ячеек батареи</b>	Фёди
<b>Система охлаждения батареи</b>	Прямой холод
<b>Функция быстрой зарядки</b>	Поддержка
<b>Расположение порта медленной зарядки</b>	Правая задняя сторона автомобиля
<b>Модель с задним расположением двигателя</b>	TZ200XYA
<b>Расположение порта быстрой зарядки</b>	Правая задняя сторона автомобиля
<b>Мощность внешнего переменного тока разряда (кВт)</b>	6
<b>Модель переднего двигателя</b>	TZ220XYAB
<b>Мощность быстрой зарядки (кВт)</b>	100
<b>Уникальная технология аккумулятора</b>	Лезвие батареи
<b>Полный запас хода по NEDC (км)</b>	1200
<b>Суммарная мощность системы (л.с.)</b>	687

## Экран/Система

## Экран/Система (продолжение)

<b>Центральный экран управления цветной</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Сенсорный ЖК-экран</li></ul>
<b>Размер экрана информационно-развлекательной системы</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 15,6 дюйма</li></ul>
<b>Bluetooth/Автомобильный телефон</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Система управления с распознаванием голоса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Мультимедийная система;</li><li>• навигация;</li><li>• телефон;</li><li>• кондиционер;</li><li>• люк;</li><li>• окно в крыше;</li><li>• окно</li></ul>
<b>Распознавание голосового пробуждения по региону</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Четыре области</li></ul>
<b>Интеллектуальная система автомобиля</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• DiLink</li></ul>
<b>Распознавание лиц</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Память системы автомобиля (ГБ)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 256</li></ul>
<b>Магазин приложений</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Разрешение экрана центрального управления</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2.5K</li></ul>
<b>Размер экрана для развлечения пассажиров</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12,3 дюйма</li></ul>
<b>Слово для пробуждения голосового помощника</b>	Здравствуй Сяо Фан
<b>Непрерывное распознавание речи</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Увидеть и сказать</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Управление экраном с помощью нескольких пальцев</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Память системы автомобиля (ГБ)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12</li></ul>

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	4890
<b>Ширина (мм)</b>	1970
<b>Высота (мм)</b>	1920
<b>Колесная база (мм)</b>	2800
<b>Передняя колея (мм)</b>	1660

## Тело (продолжение)

<b>Задняя колея (мм)</b>	1660
<b>Дорожный просвет при полной загрузке (мм)</b>	310
<b>Тип открывания дверей</b>	Открытая дверь
<b>Количество дверей</b>	5
<b>Количество мест</b>	5
<b>Объем топливного бака (л)</b>	83
<b>Объем багажника (л)</b>	-
<b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b>	-
<b>Угол въезда (°)</b>	39
<b>Угол съезда (°)</b>	35
<b>Продольный угол прохождения (°)</b>	20
<b>Максимальная глубина преодолеваемого брода (мм)</b>	790

## Коробка передач

<b>Аббревиатура</b>	Бесступенчатая трансмиссия E-CVT
<b>Количество передач</b>	Бесступенчатая трансмиссия
<b>Тип трансмиссии</b>	Электронная бесступенчатая трансмиссия (E-CVT)

## Полный привод/внедорожник

<b>Дифференциал повышенного трения/блокировка дифференциала</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Блокировка дифференциала переднего моста;</li><li>• блокировка дифференциала заднего моста</li></ul>
<b>Розетка для подключения прицепа</b>	○
<b>Буксировочный крюк</b>	Ручной (4000 Юань)
<b>Функция блокировки межосевого дифференциала</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Система обнаружения воды</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Низкоскоростной полный привод</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Танковый поворот</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Полный привод/внедорожник (продолжение)

<b>Режим ползучести</b>	•
-------------------------	---

## Рулевое управление шасси

<b>Тип привода</b>	Переднемоторный, полноприводный (F-AWD)
<b>Полный привод</b>	Электрический полный привод
<b>Тип передней подвески</b>	Независимая подвеска с двумя поперечными рычагами
<b>Тип задней подвески</b>	Независимая подвеска с двумя поперечными рычагами
<b>Тип усилителя руля</b>	Электрический усилитель
<b>Строение тела</b>	Несущая

## Конфигурация сидений

<b>Материал сидений</b>	• Кожа/щетина материал смешивания и сочетания
<b>Регулировка основного сиденья</b>	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • поддержка талии (4 стороны)
<b>Метод регулировки совместного сиденья</b>	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (2 стороны); • поддержка талии (4 стороны)
<b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>	Мастер •/Заместитель •
<b>Функции передних сидений</b>	• Отопление; • вентиляция; • массаж; • динамик подголовника
<b>Функция памяти электрических сидений</b>	• Водительское положение
<b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b>	-
<b>Регулировка сидений второго ряда</b>	• Регулировка спинки
<b>Заднее сиденье складное</b>	• Пропорциональное опускание
<b>Передний/задний центральный подлокотник</b>	До •/после •
<b>Задний подстаканник</b>	•

## Конфигурация сидений (продолжение)

Функции сидений второго ряда	• Отопление; • вентиляция
------------------------------	---------------------------

### 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	•
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	•
Система экстренного вызова (eCall)	•
Встроенный видеорегиистратор	•

## Активная безопасность (продолжение)

Система предупреждения при открытии двери (DOW)	•
Система защиты от опрокидывания	•

## 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	•
Устройство для ароматизации автомобиля	•
Кондиционер с тепловым насосом	•
Мониторинг качества воздуха	•

## 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 •
Подушка безопасности для колена	• Коленная подушка безопасности водителя

## Колесный тормоз

## Колесный тормоз (продолжение)

<b>Тип передних тормозов</b>	Вентиляционный диск
<b>Тип задних тормозов</b>	Вентиляционный диск
<b>Тип стояночного тормоза</b>	Электронный стоячий автомобиль
<b>Размер передних шин</b>	265/65 R18
<b>Размер задних шин</b>	265/65 R18
<b>Размер запасного колеса</b>	Полный размер
<b>Размещение запасного колеса</b>	Рюкзак

## Аудио/Внутреннее освещение

<b>Название бренда динамика</b>	• DEVIALET Диваре
<b>Количество говорящих</b>	• 18 рогов
<b>Внутреннее окружающее освещение</b>	• Многоцветный

## Функции вождения

<b>Навигационный дисплей дорожной информации</b>	•
<b>Помощь в удержании полосы движения</b>	•
<b>Система помощи при движении по полосе</b>	•
<b>Система круиз-контроля</b>	• Адаптивный круиз на полной скорости
<b>Спутниковая навигационная система</b>	•
<b>Уровень помощи при вождении</b>	• L2
<b>Система предупреждения о поперечном движении сзади</b>	•
<b>Центрирование полосы движения</b>	•
<b>Распознавание дорожных знаков</b>	•
<b>Карта Бренда</b>	• Gaud
<b>Дистанционная парковка</b>	•
<b>Системы помощи водителю</b>	• Fipilot
<b>Помощь при парковке</b>	•

## Функции вождения (продолжение)

Помощь при смене полосы движения	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Участки автомагистрали	<ul style="list-style-type: none"><li>• Скоростной участок</li></ul>

## Внешнее освещение

Источник света ближнего света	<ul style="list-style-type: none"><li>• LED</li></ul>
Источник света дальнего света	<ul style="list-style-type: none"><li>• LED</li></ul>
Светодиодные дневные ходовые огни	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Адаптивный дальний и ближний свет	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Автоматические фары	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Передние противотуманные фары	<ul style="list-style-type: none"><li>• LED</li></ul>
Регулируемые по высоте фары	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Задержка выключения фар	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Лампа указателя поворота	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	<ul style="list-style-type: none"><li>• Электрическая регулировка;</li><li>• электрический складной;</li><li>• память зеркала заднего вида;</li><li>• нагревание зеркала заднего вида;</li><li>• автоматический поворот;</li></ul>
--------------------------	--

## Внешний вид/противоугонное

Материал обода	<ul style="list-style-type: none"><li>• Алюминиевый сплав</li></ul>
Электронный иммобилайзер двигателя	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Центральный замок в автомобиле	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Тип ключа	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ключ дистанционного управления</li><li>• Ключ Bluetooth</li><li>• UWB Цифровой ключ</li><li>• NFC RFID Ключи</li></ul>
Система бесключевого запуска	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Функция бесключевого доступа	<ul style="list-style-type: none"><li>• Передний ряд</li></ul>
Багажник на крышу	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Внешний вид/противоугонное (продолжение)

<b>Функция удаленного запуска</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Предварительный прогрев аккумулятора</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Электрическое закрывание двери</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Хвостовая дверь</li></ul>
<b>Выброс наружу</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Боковые педали</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Электрический</li></ul>

## Мансардное окно/стекло

<b>Тип люка</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Панорамный люк можно открыть</li></ul>
<b>Передние/задние электрические стеклоподъемники</b>	До •/после •
<b>Функция подъема окна одним нажатием</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Весь автомобиль</li></ul>
<b>Функция защиты от заземления окон</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Автомобильное зеркало для макияжа</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Освещение главного водителя;</li><li>• освещение второго пилота</li></ul>
<b>Задний дворник</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Функция стеклоочистителя с датчиком дождя</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Индуктивный тип дождя</li></ul>
<b>Заднее боковое защитное стекло</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Многослойное звукоизолирующее стекло бокового окна</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Передний ряд</li></ul>

## Цвет интерьера и экстерьера

<b>Цвет кузова</b>	Тарим Populus euphratica золото #D0AB64 Голубой ледник Ватнайёкюдль #7A92AC Граница синий #507494 Ночная тень #000000 Пиковый серый #7D868D Зелёный Долomitовые горы #C8D2C9 Снежный белый #FFFFFF
<b>Цвет салона</b>	Солнечное затмение синий Черный #8B9FB8 #000000 Башня Моно #C4BCA8 Мелководный зелёный Черный #ACBAC3 #000000 Штормовой метр Черный #A6A29C #000000

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

<b>Материал рулевого колеса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Натуральная кожа</li></ul>
<b>Регулировка положения рулевого колеса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ручная регулировка вверх и вниз</li></ul>
<b>Многофункциональное рулевое колесо</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Подогрев рулевого колеса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Память рулевого колеса</b>	-
<b>Экран дисплея маршрутного компьютера</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Цвет</li></ul>
<b>Полностью ЖК-панель приборов</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Размер ЖК-дисплея</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12,3 дюйма</li></ul>
<b>Функция внутреннего зеркала заднего вида</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Автоматическая анти-ослепительная; • потоковая передача</li></ul>
<b>Переключение передач</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Переключение электронного переключения</li></ul>
<b>Цифровой дисплей HUD Head Up</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Устройство ETC</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Размер HUD на голове</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 50 дюймов</li></ul>

## Интеллектуальная конфигурация

<b>Сервисы подключенного автомобиля</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Обновления по воздуху (ОТА)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Сеть 4G/5G</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•5G</li></ul>
<b>Функция удаленного управления через мобильное приложение</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Управление дверями; • Управление стеклоподъёмниками; • Запуск автомобиля; • Управление зарядкой; • Управление климат-контролем; • Проверка состояния автомобиля/диагностика; • Определение местоположения/поиск автомобиля; • Сервисы для владельца (зарядные станции, АЗС, парковки и т. д.); • Запись на обслуживание/ремонт</li></ul>
<b>Точки доступа Wi-Fi</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Контроль вождения

<b>Переключатель режима движения</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Спорт;</li><li>• экономичный;</li><li>• стандарт/комфорт;</li><li>• бездорожье;</li><li>• снег;</li><li>• пользовательские/персонализированные</li></ul>
<b>Автоматическая парковка</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Крутой спуск по склону</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Помощь при трогании на подъеме</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Система рекуперации энергии</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Функция переменной подвески</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка жёсткости амортизаторов подвески;</li><li>• Регулировка высоты подвески</li></ul>
<b>Режим буксировки</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Приводное оборудование

<b>Передний/задний парковочный радар</b>	До •/после •
<b>Система видеопомощи при вождении</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 360-градусное панорамное изображение</li></ul>
<b>Передняя камера восприятия</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Моноцель</li></ul>
<b>Количество камер</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 6</li></ul>
<b>Количество ультразвуковых радаров</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12</li></ul>
<b>Прозрачный корпус/540-градусное изображение</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Количество радаров миллиметрового диапазона</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 5</li></ul>
<b>Количество камер в автомобиле</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1</li></ul>

## Зарядка в автомобиле

<b>Мультимедийный/зарядный порт</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• USB;</li><li>• Type-C</li></ul>
<b>Количество портов USB/Type-C</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 3 в первом ряду/2 в заднем ряду</li></ul>
<b>Функция беспроводной зарядки мобильного телефона</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Передний ряд</li></ul>
<b>Электропитание 220В/230В</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Зарядка в автомобиле (продолжение)

<b>Розетка 12 В в багажном отделении</b>	•
<b>Максимальная мощность зарядки USB/Type-C</b>	•60W
<b>Мощность беспроводной зарядки мобильного телефона</b>	•50W

## Дополнительный пакет

<b>Дополнительный пакет</b>	NFC Физический ключ карты (1 Юань Содержит NFC Физический ключ карты (Отменено) 2.5t Квалификация на прицепное устройство (4000 Юань Содержит Трейлер крючок и прицеп) 20 Нюймовый комплект шин (10000 Юань Содержит 20 Дюймовые спортивные колеса Первые шесть поршневых тормозных суппортов Передняя перфорация Чехол для украшения запасных шин Кожаные брови)
-----------------------------	--

"●" = Стандартное оборудование

"-" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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