

Текущее местоположение: Выберите автомобиль > Jietu > Фрилансер Jietu > Конфигурация параметров

Примечание: Следующая информация о конфигурации параметров приведена только для справки, а фактическая информация о конфигурации параметров зависит от транспортных средств, прод

Годовая модель Все в продаже модели 2025 года выпуска двигатель 1,5T 2,0T коробка передач Мокрое двойное сцепление Рука обрчку Режим привода Привод на два колеса Полный привод

основные параметры

<u>производитель</u>	Chery Motors	Chery Motors	Chery Motors	Chery Motors	Chery Motors	Chery Motors	Chery Motors
<u>уровень</u>	Компактный внедорожник	Компактный внедорожник	Компактный внедорожник	Компактный внедорожник	Компактный внедорожник	Компактный внедорожник	Компактный внедорожник
<u>Тип энергии</u>	бензин	бензин	бензин	бензин	бензин	бензин	бензин
<u>Экологические стандарты</u>	Страна VI	Страна VI	Страна VI	Страна VI	Страна VI	Страна VI	Страна VI
<u>Время выхода на рынок</u>	2025.03	2025.07	2025.03	2025.03	2025.03	2025.06	2025.03
<u>Максимальная мощность (кВт)</u>	135	135	135	135	187	187	187
<u>Максимальный крутящий момент (Н·м)</u>	290	290	290	290	390	390	390
коробка передач	7-ступенчатая двойная муфта сцепления с мокрой блокировкой	8-ступенчатый ручной привод	8-ступенчатый ручной привод	8-ступенчатый ручной привод			
<u>Строение тела</u>	5-дверный 5-местный внедорожник	5-дверный 5-местный внедорожник	5-дверный 5-местный внедорожник	5-дверный 5-местный внедорожник	5-дверный 5-местный внедорожник	5-дверный 5-местный внедорожник	5-дверный 5-местный внедорожник
<u>двигатель</u>	1,5 T 184 лошадиные силы L4	2,0 T 254 лошадиные силы L4	2,0 T 254 лошадиные силы L4	2,0 T 254 лошадиные силы L4			
<u>Длина * ширина * высота (мм)</u>	4706*1967*1845	4706*1967*1845	4706*1967*1845	4706*1967*1845	4706*1967*1845	4706*1967*1845	4706*1967*1845
<u>Официальное ускорение 0-100 км/ч</u>	-	-	-	-	-	-	-
<u>Максимальная скорость (км/ч)</u>	180	180	180	180	180	180	180
<u>Общий расход топлива WLTC (л/100 км)</u>	8.15	8.15	8.15	8.15	8.75	9.18	9.18
<u>Гарантия на автомобиль</u>	Четыре года или <input type="radio"/> 100 000 километров	Четыре года или <input type="radio"/> 100 000 километров	Четыре года или <input type="radio"/> 100 000 километров	Четыре года или <input type="radio"/> 100 000 километров	Четыре года или <input type="radio"/> 100 000 километров	Четыре года или <input type="radio"/> 100 000 километров	Четыре года или <input type="radio"/> 100 000 километров
	Пожизненная гарантия/неработоспособность (пункт об	Пожизненная гарантия/неработоспособность (пункт об	Пожизненная гарантия/неработоспособность (пункт об	Пожизненная гарантия/неработоспособность (пункт об			

Гарантийная политика первого владельца	освобождении от ответственности регулируется официальным законодательством)	освобождении от ответственности регулируется официальным законодательством)	освобождении от ответственности регулируется официальным законодательством)	参数配置_汽车之家 освобождении от ответственности регулируется официальным законодательством)	освобождении от ответственности регулируется официальным законодательством)	освобождении от ответственности регулируется официальным законодательством)	освобождении от ответственности регулируется официальным законодательством)
Снаряженная масса (кг)	1656	1656	1656	1656	1723	1811	1811
Максимальная масса при полной загрузке (кг)	2031	2031	2031	2031	2098	2186	2186
Общая масса полуприцепа (кг)	-	-	-	-	1600	1600	1600
Тело							
Длина (мм)	4706	4706	4706	4706	4706	4706	4706
Ширина (мм)	1967	1967	1967	1967	1967	1967	1967
Высота (мм)	1845	1845	1845	1845	1845	1845	1845
Колесная база (мм)	2810	2810	2810	2810	2810	2810	2810
Расстояние между передними колесами (мм)	1690	1690	1690	1690	1690	1690	1690
Расстояние между задними колесами (мм)	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700
Минимальный дорожный просвет без нагрузки (мм)	200	200	200	200	200	190	200
Угол приближения (°)	28	28	28	28	28	28	28
Угол отклонения (°)	29	29	29	29	29	29	29
Максимальная глубина погружения в воду (мм)	700	700	700	700	700	700	700
Строение тела	ВНЕДОРОЖНИК	ВНЕДОРОЖНИК	ВНЕДОРОЖНИК	ВНЕДОРОЖНИК	ВНЕДОРОЖНИК	ВНЕДОРОЖНИК	ВНЕДОРОЖНИК
Способ открывания двери	Распашная дверь	Распашная дверь	Распашная дверь	Распашная дверь	Распашная дверь	Распашная дверь	Распашная дверь
Количество дверей (шт)	○ 5	○ 5	○ 5	○ 5	○ 5	○ 5	○ 5
Количество посадочных мест (шт)	○ 5	○ 5	○ 5	○ 5	○ 5	○ 5	○ 5
Объем топливного бака (л)	70	70	70	70	70	70	70
Объем багажника (л)	574-1455	574-1455	574-1455	574-1455	574-1455	574-1455	574-1455
Коэффициент сопротивления ветру (Cd)	-	-	-	-	-	-	-
двигатель							
Модель двигателя	SQRG4J15	SQRG4J15	SQRG4J15	SQRG4J15	SQRF4J20	SQRF4J20	SQRF4J20
Объем (мл)	1499	1499	1499	1499	1998	1998	1998
Рабочий объем (L)	1.5	1.5	1.5	1.5	2.0	2.0	2.0
Форма приема	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом
Компоновка двигателя	Горизонтальный	Горизонтальный	Горизонтальный	Горизонтальный	Горизонтальный	Горизонтальный	Горизонтальный

<u>Расположение цилиндров</u>	L	L	L	L	L	L	L
<u>Количество цилиндров (шт)</u>	4	4	4	4	4	4	4
<u>Количество клапанов на цилиндр (шт)</u>	4	4	4	4	4	4	4
<u>Степень сжатия</u>	11.6	11.6	11.6	11.6	10.2	10.2	10.2
<u>Механизм распределения воздуха</u>	DOHC						
<u>Диаметр отверстия (мм)</u>	74.5	74.5	74.5	74.5	80.5	80.5	80.5
<u>Максимальная мощность в лошадиных силах (л.с.)</u>	184	184	184	184	254	254	254
<u>Максимальная мощность (кВт)</u>	135	135	135	135	187	187	187
<u>Максимальная частота вращения (об/мин)</u>	5500	5500	5500	5500	5500	5500	5500
<u>Максимальный крутящий момент (Н·м)</u>	290	290	290	290	390	390	390
<u>Максимальная частота вращения при вращении (об/мин)</u>	2000-3500	2000-3500	2000-3500	2000-3500	1750-4000	1750-4000	1750-4000
<u>Максимальная полезная мощность (кВт)</u>	125	125	125	125	180	180	180
<u>Тип энергии</u>	бензин						
<u>Этикетка топлива</u>	№ 92	№ 92	№ 92	№ 92	№ 92	№ 92	№ 92
<u>Способ подачи масла</u>	Прямой впрыск						
<u>Материал головки блока цилиндров</u>	Алюминиевый сплав						
<u>Материал цилиндра</u>	Алюминиевый сплав						
<u>Экологические стандарты</u>	Страна VI						

коробка передач

<u>сокращение</u>	7-ступенчатая двойная муфта сцепления с мокрой блокировкой	8-ступенчатый ручной привод	8-ступенчатый ручной привод	8-ступенчатый ручной привод			
<u>Количество передач</u>	7	7	7	7	8	8	8
<u>Тип коробки передач</u>	Коробка передач с мокрым приводом с двойным сцеплением (DCT)	Коробка передач с мокрым приводом с двойным сцеплением (DCT)	Коробка передач с мокрым приводом с двойным сцеплением (DCT)	Коробка передач с мокрым приводом с двойным сцеплением (DCT)	Ручная коробка передач (AT)	Ручная коробка передач (AT)	Ручная коробка передач (AT)

Рулевое управление шасси

<u>Режим привода</u>	<input type="radio"/> Передний привод на четыре колеса	<input type="radio"/> Передний привод на четыре колеса					
	-	-	-	-	-		

<u>Форма с полным приводом</u>						<input type="radio"/> Своевременный полный привод	<input type="radio"/> Своевременный полный привод
<u>Центральная дифференциальная структура</u>	-	-	-	-	-	<input type="radio"/> Многокомпонентная муфта сцепления	<input type="radio"/> Многокомпонентная муфта сцепления
<u>Тип передней подвески</u>	Независимая <input type="radio"/> подвеска MacPherson						
<u>Тип задней подвески</u>	Многорычажная <input type="radio"/> независимая подвеска						
<u>Тип ракеты-носителя</u>	<input type="radio"/> Электрический наддув						
<u>Строение тела</u>	Тип носителя						

Колесный тормоз

<u>Тип переднего тормоза</u>	Тип <input type="radio"/> вентиляционного диска						
<u>Тип заднего тормоза</u>	<input type="radio"/> Тип диска						
<u>Тип стояночного тормоза</u>	<input type="radio"/> Электронная парковка						
<u>Технические характеристики передней шины</u>	<input type="radio"/> 235/65 R18	<input type="radio"/> 235/60 R19	<input type="radio"/> 235/60 R19	<input type="radio"/> 235/60 R19			
<u>Технические характеристики задней шины</u>	<input type="radio"/> 235/65 R18	<input type="radio"/> 235/60 R19	<input type="radio"/> 235/60 R19	<input type="radio"/> 235/60 R19			
<u>Технические характеристики запасного колеса</u>	<input type="radio"/> Не в полный размер						
<u>Способ установки запасного колеса</u>	<input type="radio"/> В багажнике						

Пассивная

Стандартная

 - отсутствует

<u>Подушка безопасности основного сиденья/второго пилота</u>	Конфигурация Главный <input type="radio"/> / заместитель <input type="radio"/>	Главный <input type="radio"/> / заместитель <input type="radio"/>					
<u>Передние / задние боковые подушки безопасности</u>	Спереди <input type="radio"/> / сзади <input type="radio"/>	Спереди <input type="radio"/> / сзади <input type="radio"/>	Спереди <input type="radio"/> / сзади <input type="radio"/>	Спереди <input type="radio"/> / сзади <input type="radio"/>	Спереди <input type="radio"/> / сзади <input type="radio"/>	Спереди <input type="radio"/> / сзади <input type="radio"/>	Спереди <input type="radio"/> / сзади <input type="radio"/>
<u>Передние / задние подголовные подушки безопасности (воздушные завесы)</u>	-	-	Спереди <input type="radio"/> / сзади <input type="radio"/>				

Упреждающая

Стандартная

 - отсутствует

<u>Антиблокировочная система ABS</u>	Конфигурация <input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
<u>Распределение тормозного усилия (EBD/ СВС и т.д.)</u>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<u>Система помощи при торможении (EBA/BAS/BA и т.д.)</u>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<u>Контроль тяги (ASR / TCS / TRC и т.д.)</u>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

<u>Контроль устойчивости кузова (ESC / ESP / DSC и т.д.)</u>	<input type="radio"/>						
<u>Функция контроля давления в шинах</u>	<input type="radio"/> Индикатор давления в шинах						
<u>Напоминание о том, что ремень безопасности не пристегнут</u>	<input type="radio"/> первые ряды						
<u>Интерфейс детского сиденья ISOFIX</u>	<input type="radio"/>						
<u>Система предупреждения о выезде с полосы движения</u>	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	<input type="radio"/>
<u>Активное торможение / активная система безопасности</u>	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	<input type="radio"/>
<u>Советы по вождению при усталости</u>	<input type="radio"/>						
<u>Предупреждение об открытой двери DOW</u>	-	-	<input type="radio"/>				
<u>Предупреждение о прямом столкновении</u>	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	<input type="radio"/>
<u>Предупреждение о столкновении сзади</u>	-	-	<input type="radio"/>				
<u>Встроенный регистратор вождения</u>	-	-	-	-	-	-	<input type="radio"/>
<u>Вызов помощи на дороге</u>	<input type="radio"/>						
<u>Система защиты от опрокидывания</u>	<input type="radio"/>						

Управление	Стандартная	<input type="radio"/> - отсутствует					
<u>Переключатель режима движения</u>	<input type="radio"/> конфигурация	<input type="radio"/> спорт					
	<input type="radio"/> экономика						
	<input type="radio"/> Стандартный/удобный						
		<input type="radio"/> Бездорожье			<input type="radio"/> Бездорожье	<input type="radio"/> Бездорожье	<input type="radio"/> Бездорожье
		<input type="radio"/> снег			<input type="radio"/> снег	<input type="radio"/> снег	<input type="radio"/> снег
<u>Технология запуска-остановки двигателя</u>	<input type="radio"/>						
<u>Автоматическая парковка</u>	<input type="radio"/>						
<u>Помощь в подъеме</u>	<input type="radio"/>						
<u>Крутой склон и медленный спуск</u>	<input type="radio"/>						

Полный	Стандартная	<input type="radio"/> - отсутствует					
<u>Функция блокировки центрального дифференциала</u>	<input type="radio"/> конфигурация	-	-	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<u>Дифференциал с ограниченным проскальзыванием/</u>	-	-	-	-	-	-	Блокировка <input type="radio"/> дифференциала

блокировка дифференциала							заднего моста
Система датчиков пробегки	-	-	-	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Режим обхода	-	-	-	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Буксировочный крюк	-	-	-	-	<input type="radio"/> ручной	<input type="radio"/> ручной	<input type="radio"/> ручной
Силовой порт прицепа	-	-	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Приводное	Стандартная	<input type="radio"/> - отсутствует					
Передний / задний парковочный радар	Конфигурация	Спереди- / сзади <input type="radio"/>	Спереди- / сзади <input type="radio"/>	Спереди <input type="radio"/> / сзади <input type="radio"/>	Спереди <input type="radio"/> / сзади <input type="radio"/>	Спереди <input type="radio"/> / сзади <input type="radio"/>	Спереди <input type="radio"/> / сзади <input type="radio"/>
Изображение помощи водителю	панорамное <input type="radio"/> изображение на 360 градусов						
Прозрачное шасси/ изображение под углом 540 градусов	<input type="radio"/>						
Фронтальная камера восприятия	-	-	<input type="radio"/> Монокуляр	<input type="radio"/> Монокуляр	<input type="radio"/> Монокуляр	-	<input type="radio"/> Монокуляр
Количество камер	<input type="radio"/> 4 шт.	<input type="radio"/> 4 шт.	<input type="radio"/> 5 шт.	<input type="radio"/> 5 шт.	<input type="radio"/> 5 шт.	<input type="radio"/> 4 шт.	<input type="radio"/> 5 шт.
Количество ультразвуковых радаров	<input type="radio"/> 4 шт.	<input type="radio"/> 4 шт.	<input type="radio"/> 6 шт.				
Количество радаров миллиметрового диапазона	-	-	<input type="radio"/> 3 шт.	<input type="radio"/> 3 шт.	<input type="radio"/> 3 шт.	<input type="radio"/> 2 шт.	<input type="radio"/> 3 шт.

Управляющая	Стандартная	<input type="radio"/> - отсутствует					
Круизная система	Конфигурация	Круиз с <input type="radio"/> постоянной скоростью	Круиз с <input type="radio"/> постоянной скоростью	Адаптивный круиз <input type="radio"/> на полной скорости	Адаптивный круиз <input type="radio"/> на полной скорости	Адаптивный круиз <input type="radio"/> на полной скорости	Круиз с <input type="radio"/> постоянной скоростью
Уровень помощи водителю	-	-	<input type="radio"/> L2	<input type="radio"/> L2	<input type="radio"/> L2	-	<input type="radio"/> L2
Система предупреждения о боковом движении автомобиля задним ходом	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Спутниковая навигационная система	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Отображение навигационной информации о дорожном движении	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Бренд карты	<input type="radio"/> Гаоде	<input type="radio"/> Гаоде	<input type="radio"/> Гаоде	<input type="radio"/> Гаоде	<input type="radio"/> Гаоде	<input type="radio"/> Гаоде	<input type="radio"/> Гаоде
Поддержка параллельной линии	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Система помощи при удержании полосы движения	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	<input type="radio"/>
Следите за тем, чтобы полоса движения была центрированной	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	<input type="radio"/>
	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	<input type="radio"/>

Распознавание дорожных знаков							
Внешний							
<u>Материал оправы</u>	<input type="radio"/> тная рация <input type="radio"/> Аллюминиевый сплав - отсутствует	<input type="radio"/> Аллюминиевый сплав					
<u>Электрический багажник</u>	-	<input type="radio"/>					
<u>Электрическая память положения багажника</u>	-	<input type="radio"/>					
<u>Багажник на крыше</u>	<input type="radio"/>						
<u>Электронная защита двигателя от кражи</u>	<input type="radio"/>						
<u>Центральный замок управления в автомобиле</u>	<input type="radio"/>						
<u>Тип ключа</u>	<input type="radio"/> Ключ дистанционного управления <input type="radio"/> Клавиша Bluetooth	<input type="radio"/> Ключ дистанционного управления <input type="radio"/> Клавиша Bluetooth	<input type="radio"/> Ключ дистанционного управления <input type="radio"/> Клавиша Bluetooth	<input type="radio"/> Ключ дистанционного управления <input type="radio"/> Клавиша Bluetooth	<input type="radio"/> Ключ дистанционного управления <input type="radio"/> Клавиша Bluetooth	<input type="radio"/> Ключ дистанционного управления <input type="radio"/> Клавиша Bluetooth	<input type="radio"/> Ключ дистанционного управления <input type="radio"/> Клавиша Bluetooth
<u>Система запуска без ключа</u>	<input type="radio"/>						
<u>Функция входа без ключа</u>	<input type="radio"/> Водительское сиденье						
<u>Функция удаленного запуска</u>	<input type="radio"/>						
<u>Боковые педали</u>	<input type="radio"/> постоянный						
Наружное <input type="radio"/> Стандартная <input type="radio"/> - отсутствует							
<u>Источник света ближнего света</u>	<input type="radio"/> рация <input type="radio"/> СВЕТОДИОДНЫЙ	<input type="radio"/> СВЕТОДИОДНЫЙ	<input type="radio"/> СВЕТОДИОДНЫЙ	<input type="radio"/> СВЕТОДИОДНЫЙ	<input type="radio"/> СВЕТОДИОДНЫЙ	<input type="radio"/> СВЕТОДИОДНЫЙ	<input type="radio"/> СВЕТОДИОДНЫЙ
<u>Источник света дальнего света</u>	<input type="radio"/> СВЕТОДИОДНЫЙ						
<u>Особенности освещения</u>	<input type="radio"/> Матрица						
<u>Светодиодные дневные ходовые огни</u>	<input type="radio"/>						
<u>Адаптивный дальний и ближний свет</u>	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	<input type="radio"/>
<u>Автоматическая фара</u>	<input type="radio"/>						
<u>Вспомогательный фонарь рулевого управления</u>	<input type="radio"/>						
<u>Передние противотуманные фары</u>	<input type="radio"/> СВЕТОДИОДНЫЙ						
<u>Регулируемая высота фары</u>	<input type="radio"/>						
<u>Выключение фар происходит с задержкой</u>	<input type="radio"/>						

Мансардный	Стандартная	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует
<u>Тип мансардного окна</u>	Открывающийся панорамный люк в крыше						
<u>Передние/задние электрические стеклоподъемники</u>	Спереди / сзади	前 / 后					
<u>Функция подъема окна автомобиля одной кнопкой</u>	Весь автомобиль целиком	全车					
<u>Функция защиты от защемления окна автомобиля</u>							
<u>Многослойное звуконепроницаемое стекло для боковых окон</u>	-	-	Первые ряды Задние ряды	Первые ряды Задние ряды	Первые ряды Задние ряды	-	Передние Задние ряды
<u>Защитное стекло с задней стороны</u>	-	-				-	
<u>Зеркальце для макияжа в машине</u>	Основное положение водителя Второй пилот	Основное положение водителя Второй пилот	Главный драйвер + освещение Второй пилот + освещение	Главный драйвер + освещение Второй пилот + освещение	Главный драйвер + освещение Второй пилот + освещение	Основное положение водителя Второй пилот	Главный драйвер + освещение Второй пилот + освещение
<u>Задний стеклоочиститель</u>							
<u>Функция индукционного стеклоочистителя</u>	Датчик дождя						
Внешнее							
<u>Функция внешнего зеркала заднего вида</u>	Электрическая регулировка Электрическое складывание Обогрев зеркала заднего вида Заблокируйте автомобиль и автоматически сложите	Электрическая регулировка Электрическое складывание Обогрев зеркала заднего вида Заблокируйте автомобиль и автоматически сложите	Электрическая регулировка Электрическое складывание Обогрев зеркала заднего вида Заблокируйте автомобиль и автоматически сложите	Электрическая регулировка Электрическое складывание Обогрев зеркала заднего вида Заблокируйте автомобиль и автоматически сложите	Электрическая регулировка Электрическое складывание Обогрев зеркала заднего вида Заблокируйте автомобиль и автоматически сложите	Электрическая регулировка Электрическое складывание Обогрев зеркала заднего вида Заблокируйте автомобиль и автоматически сложите	Электрическая регулировка Электрическое складывание Обогрев зеркала заднего вида Заблокируйте автомобиль и автоматически сложите
Экран/							
<u>Цветной экран центрального управления</u>	Сенсорный ЖК-экран						
<u>Размер экрана центрального управления</u>	12,8 дюйма	12,8 дюйма	15,6 дюйма				
<u>Размер развлекательного экрана второго пилота</u>	10,33 дюйма						
<u>Bluetooth/автомобильный телефон</u>							
<u>Подключение к мобильному телефону / картографирование</u>	Поддержка CarPlay Поддержка HUAWEI HiCar						
	Мультимедийная система						

Поиск парам...

- основные параметр
- Тело
- двигатель
- коробка передач
- Рулевое управлени
- Колесный тормоз
- Пассивная безопас
- Упреждающая безс
- Управление автомс
- Полный привод/дл
- Приводное оборуд
- Управляющая функ
- Внешний вид/защи
- Наружное освеще
- Мансардный люк/с
- Внешнее зеркало з
- Экран/система
- Интеллектуальная i
- Рулевое колесо / в
- Зарядка в автомоби
- Конфигурация сиде
- Аудио / внутренне
- Кондиционер/холо
- цвет
- Дополнительный п

	参数配置_汽车之家						
<u>Система управления распознаванием речи</u>	<input type="radio"/> навигация <input type="radio"/> телефон <input type="radio"/> кондиционер <input type="radio"/> световой люк	<input type="radio"/> навигация <input type="radio"/> телефон <input type="radio"/> кондиционер <input type="radio"/> световой люк	<input type="radio"/> навигация <input type="radio"/> телефон <input type="radio"/> кондиционер <input type="radio"/> световой люк	<input type="radio"/> навигация <input type="radio"/> телефон <input type="radio"/> кондиционер <input type="radio"/> световой люк	<input type="radio"/> навигация <input type="radio"/> телефон <input type="radio"/> кондиционер <input type="radio"/> световой люк	<input type="radio"/> навигация <input type="radio"/> телефон <input type="radio"/> кондиционер <input type="radio"/> световой люк	<input type="radio"/> навигация <input type="radio"/> телефон <input type="radio"/> кондиционер <input type="radio"/> световой люк
<u>Слово для пробуждения голосового помощника</u>	<input type="radio"/> Привет, Сяоцзе						
<u>Голосовое пробуждение без слов</u>	<input type="radio"/>						
<u>Распознавание голосовых субрегионов при пробуждении</u>	<input type="radio"/> Четыре региона						
<u>Непрерывное распознавание голоса</u>	<input type="radio"/>						
<u>Магазины предложений</u>	<input type="radio"/>						
Выделите различные параметры <input type="checkbox"/> Скройте те же параметры <input type="checkbox"/> Не скрывать	↕ Прибитый слева × Jietu Freelander 2025 1.5 TD DCT Discovery <input type="button" value="← сравнение →"/>	↕ Прибитый слева × Jietu Freelancer 2025 1.5 TD DCT Discovery+ <input type="button" value="← сравнение →"/>	↕ Прибитый слева × Jietu Freelancer 2025 Модель 1.5 TD DCT Discovery <input type="button" value="← сравнение →"/>	↕ Прибитый слева × Jietu Freelancer 2025 1.5 TD DCT Звезда И Луна Богини <input type="button" value="← сравнение →"/>	↕ Прибитый слева × Jietu Перекресток Freelander 2025 2.0 TD <input type="button" value="← сравнение →"/>	↕ Прибитый слева × Jietu Перекресток Freelander 2025 2.0 TD XWD <input type="button" value="← сравнение →"/>	↕ Прибитый слева × Jietu Freelander 2025 2.0 TD XWD Завоевание <input type="button" value="← сравнение →"/>
Ориентировочная цена производителя	12,49 миллиона <small>кальк</small>	13,29 миллиона <small>кальк</small>	13,49 миллиона <small>кальк</small>	13,89 миллиона <small>кальк</small>	14,49 миллиона <small>кальк</small>	14,49 миллиона <small>кальк</small>	15,49 миллиона <small>кальк</small> <small>кулятор</small>
Предложение дилера	Начиная с 109 900 <small>, уточняйте резерв</small>	Запросите резервную цену от 117 900 юаней	Стоимость от 119 900 <small>уточняйте резерв</small>	Запросите резервную цену от 123 900 юаней	Запросите резервную цену от 129 900 юаней	Запросите резервную цену от 129 900 юаней	От 139 900 <small>Узнайте резервную цену</small>
<u>Функция удаленного доступа к мобильному приложению</u>	<input type="radio"/> Управление дверью <input type="radio"/> Управление окном <input type="radio"/> Запуск транспортного средства <input type="radio"/> Управление кондиционером <input type="radio"/> Запрос / диагностика <input type="radio"/> состояния транспортного средства <input type="radio"/> позиционирование транспортного средства / поиск автомобиля <input type="radio"/> Запишитесь на прием для проведения технического обслуживания / ремонта	<input type="radio"/> Управление дверью <input type="radio"/> Управление окном <input type="radio"/> Запуск транспортного средства <input type="radio"/> Управление кондиционером <input type="radio"/> Запрос / диагностика <input type="radio"/> состояния транспортного средства <input type="radio"/> позиционирование транспортного средства / поиск автомобиля <input type="radio"/> Запишитесь на прием для проведения технического обслуживания / ремонта	<input type="radio"/> Управление дверью <input type="radio"/> Управление окном <input type="radio"/> Запуск транспортного средства <input type="radio"/> Управление кондиционером <input type="radio"/> Запрос / диагностика <input type="radio"/> состояния транспортного средства <input type="radio"/> позиционирование транспортного средства / поиск автомобиля <input type="radio"/> Запишитесь на прием для проведения технического обслуживания / ремонта	<input type="radio"/> Управление дверью <input type="radio"/> Управление окном <input type="radio"/> Запуск транспортного средства <input type="radio"/> Управление кондиционером <input type="radio"/> Запрос / диагностика <input type="radio"/> состояния транспортного средства <input type="radio"/> позиционирование транспортного средства / поиск автомобиля <input type="radio"/> Запишитесь на прием для проведения технического обслуживания / ремонта	<input type="radio"/> Управление дверью <input type="radio"/> Управление окном <input type="radio"/> Запуск транспортного средства <input type="radio"/> Управление кондиционером <input type="radio"/> Запрос / диагностика <input type="radio"/> состояния транспортного средства <input type="radio"/> позиционирование транспортного средства / поиск автомобиля <input type="radio"/> Запишитесь на прием для проведения технического обслуживания / ремонта	<input type="radio"/> Управление дверью <input type="radio"/> Управление окном <input type="radio"/> Запуск транспортного средства <input type="radio"/> Управление кондиционером <input type="radio"/> Запрос / диагностика <input type="radio"/> состояния транспортного средства <input type="radio"/> позиционирование транспортного средства / поиск автомобиля <input type="radio"/> Запишитесь на прием для проведения технического обслуживания / ремонта	<input type="radio"/> Управление дверью <input type="radio"/> Управление окном <input type="radio"/> Запуск транспортного средства <input type="radio"/> Управление кондиционером <input type="radio"/> Запрос / диагностика <input type="radio"/> состояния транспортного средства <input type="radio"/> позиционирование транспортного средства / поиск автомобиля <input type="radio"/> Запишитесь на прием для проведения технического обслуживания / ремонта
Рулевое	<input type="radio"/> кора						
<u>Материал рулевого колеса</u>	Ручное управление вверх						
<u>Регулировка положения рулевого колеса</u>	<input type="radio"/> и вниз + передняя и задняя регулировка	<input type="radio"/> и вниз + передняя и задняя регулировка	<input type="radio"/> и вниз + передняя и задняя регулировка	<input type="radio"/> и вниз + передняя и задняя регулировка	<input type="radio"/> и вниз + передняя и задняя регулировка	<input type="radio"/> и вниз + передняя и задняя регулировка	<input type="radio"/> и вниз + передняя и задняя регулировка
<u>Форма сдвига</u>	Электронное переключение передач						

<u>Многофункциональное рулевое колесо</u>	<input type="radio"/>						
<u>Подрулевые переключатели рулевого колеса</u>	<input type="radio"/>						
<u>Обогрев рулевого колеса</u>	-	-	-	-	-	-	-
<u>Память рулевого колеса</u>	-	-	-	-	-	-	-
<u>Экран дисплея управляющего компьютера</u>	<input type="radio"/> цвет						
<u>Полная ЖК-приборная панель</u>	<input type="radio"/>						
<u>Размер ЖК-прибора</u>	<input type="radio"/> 10,25 дюйма						
<u>Функция внутреннего зеркала заднего вида</u>	<input type="radio"/> Ручная защита от бликов						

<u>Зарядка в</u>	Стандартная <input type="radio"/> - отсутствует <input type="radio"/>						
<u>Мультимедийный интерфейс / интерфейс зарядки</u>	<input type="radio"/> USB / Тип-C	<input type="radio"/> USB / Тип-C	<input type="radio"/> USB / Тип-C	<input type="radio"/> USB / Тип-C	<input type="radio"/> USB / Тип-C	<input type="radio"/> USB / Тип-C	<input type="radio"/> USB / Тип-C
<u>Количество портов USB/Type-C</u>	<input type="radio"/> 2 передних ряда /2 задних ряда	<input type="radio"/> 2 передних ряда /2 задних ряда	<input type="radio"/> 2 передних ряда /2 задних ряда	<input type="radio"/> 2 передних ряда /2 задних ряда	<input type="radio"/> 2 передних ряда /2 задних ряда	<input type="radio"/> 2 передних ряда /2 задних ряда	<input type="radio"/> 2 передних ряда /2 задних ряда
<u>Функция беспроводной зарядки мобильного телефона</u>	-	-	<input type="radio"/> первые ряды	<input type="radio"/> первые ряды	-	<input type="radio"/> первые ряды	<input type="radio"/> первые ряды
<u>Мощность беспроводной зарядки мобильного телефона</u>	-	-	<input type="radio"/> 50 Вт	<input type="radio"/> 50 Вт	-	<input type="radio"/> 50 Вт	<input type="radio"/> 50 Вт
<u>Интерфейс питания 12 В В багажного отделения</u>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

<u>Конфигурация</u>	Стандартная <input type="radio"/> - отсутствует <input type="radio"/>						
<u>Материал сиденья</u>	<input type="radio"/> Искусственная кожа						
<u>Основной способ регулировки сиденья</u>	<input type="radio"/> Регулировка спереди и сзади <input type="radio"/> Регулировка спинки сиденья <input type="radio"/> Регулировка высоты (2-позиционная)	<input type="radio"/> Регулировка спереди и сзади <input type="radio"/> Регулировка спинки сиденья <input type="radio"/> Регулировка высоты (2-позиционная)	<input type="radio"/> Регулировка спереди и сзади <input type="radio"/> Регулировка спинки сиденья <input type="radio"/> Регулировка высоты (2-позиционная)	<input type="radio"/> Регулировка спереди и сзади <input type="radio"/> Регулировка спинки сиденья <input type="radio"/> Регулировка высоты (2-позиционная)	<input type="radio"/> Регулировка спереди и сзади <input type="radio"/> Регулировка спинки сиденья <input type="radio"/> Регулировка высоты (2-позиционная)	<input type="radio"/> Регулировка спереди и сзади <input type="radio"/> Регулировка спинки сиденья <input type="radio"/> Регулировка высоты (2-позиционная)	<input type="radio"/> Регулировка спереди и сзади <input type="radio"/> Регулировка спинки сиденья <input type="radio"/> Регулировка высоты (2-позиционная) <input type="radio"/> Поясничная <input type="radio"/> поддержка (4-позиционная)
<u>Способ дополнительной регулировки сиденья</u>	<input type="radio"/> Регулировка спереди и сзади <input type="radio"/> Регулировка спинки сиденья	<input type="radio"/> Регулировка спереди и сзади <input type="radio"/> Регулировка спинки сиденья	<input type="radio"/> Регулировка спереди и сзади <input type="radio"/> Регулировка спинки сиденья <input type="radio"/> Регулировка подставки для ног	<input type="radio"/> Регулировка спереди и сзади <input type="radio"/> Регулировка спинки сиденья <input type="radio"/> Регулировка подставки для ног	<input type="radio"/> Регулировка спереди и сзади <input type="radio"/> Регулировка спинки сиденья <input type="radio"/> Регулировка подставки для ног	<input type="radio"/> Регулировка спереди и сзади <input type="radio"/> Регулировка спинки сиденья	<input type="radio"/> Регулировка спереди и сзади <input type="radio"/> Регулировка спинки сиденья <input type="radio"/> Регулировка подставки для ног
<u>Электрическая регулировка сиденья главного / второго пилота</u>	Главный <input type="radio"/> / заместитель <input type="radio"/>						

<u>Функция переднего сиденья</u>	<input type="radio"/> подогревать <input type="radio"/> вентиляция	-	<input type="radio"/> подогревать <input type="radio"/> вентиляция	<input type="radio"/> подогревать <input type="radio"/> вентиляция	<input type="radio"/> подогревать <input type="radio"/> вентиляция	-	<input type="radio"/> подогревать <input type="radio"/> вентиляция
<u>Функция памяти электрического сиденья</u>	<input type="radio"/> Водительское сиденье <input type="radio"/> Кресло второго пилота	-	<input type="radio"/> Водительское сиденье <input type="radio"/> Кресло второго пилота	<input type="radio"/> Водительское сиденье <input type="radio"/> Кресло второго пилота	<input type="radio"/> Водительское сиденье <input type="radio"/> Кресло второго пилота	-	<input type="radio"/> Водительское сиденье <input type="radio"/> Кресло второго пилота
<u>Регулируемые кнопки в задней части сиденья второго пилота</u>	-	-	-	-	-	-	-
<u>Регулировка сидений второго ряда</u>	<input type="radio"/> Регулировка спинки сиденья	<input type="radio"/> Регулировка спинки сиденья	<input type="radio"/> Регулировка спинки сиденья	<input type="radio"/> Регулировка спинки сиденья	<input type="radio"/> Регулировка спинки сиденья	<input type="radio"/> Регулировка спинки сиденья	<input type="radio"/> Регулировка спинки сиденья
<u>Перевернутая форма заднего сиденья</u>	<input type="radio"/> Пропорционально вниз	<input type="radio"/> Пропорционально вниз	<input type="radio"/> Пропорционально вниз	<input type="radio"/> Пропорционально вниз	<input type="radio"/> Пропорционально вниз	<input type="radio"/> Пропорционально вниз	<input type="radio"/> Пропорционально вниз
<u>Центральный подлокотник спереди/сзади</u>	Спереди <input type="radio"/> / сзади <input type="radio"/>	Спереди <input type="radio"/> / сзади <input type="radio"/>	Спереди <input type="radio"/> / сзади <input type="radio"/>	Спереди <input type="radio"/> / сзади <input type="radio"/>	Спереди <input type="radio"/> / сзади <input type="radio"/>	Спереди <input type="radio"/> / сзади <input type="radio"/>	Спереди <input type="radio"/> / сзади <input type="radio"/>
<u>Задний подстаканник</u>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Аудио /

<u>Фирменное наименование динамика</u>	<input type="radio"/> - отсутствует	-	-	-	<input type="radio"/> Сони , сони	-	<input type="radio"/> Сони , сони
<u>Количество выступающих</u>	<input type="radio"/> 8 динамиков	<input type="radio"/> 8 динамиков	<input type="radio"/> 8 динамиков	<input type="radio"/> 8 динамиков	<input type="radio"/> 9 докладчиков	<input type="radio"/> 8 динамиков	<input type="radio"/> 9 докладчиков
<u>Рассеянный свет в автомобиле</u>	-	-	<input type="radio"/> 64 цвета	<input type="radio"/> 64 цвета	<input type="radio"/> 64 цвета	-	<input type="radio"/> 64 цвета

Кондиционер/ Стандартная

<u>Способ контроля температуры кондиционера воздуха</u>	<input type="radio"/> - отсутствует						
<u>Автономный кондиционер в заднем ряду</u>	-	-	-	-	-	-	-
<u>Выпуск воздуха для заднего сиденья</u>	<input type="radio"/>						
<u>Контроль температурной перегородки</u>	<input type="radio"/>						
<u>Автомобильный очиститель воздуха</u>	-	-	-	-	-	-	-
<u>Фильтрующее устройство PM2.5 в автомобиле</u>	-	-	-	-	-	-	-

цвет

Цвет внешнего вида	<input type="checkbox"/> <u>Ледниковый белый</u> <input type="checkbox"/> <u>Черная полярная ночь</u> <input type="checkbox"/> <u>Серебро Снежной Горы</u> <input type="checkbox"/> <u>Циншаньцуй ¥ 3000</u> <input type="checkbox"/> <u>Позолоченный песок золото</u> <input type="checkbox"/> <u>Бромистый Синий</u>	<input type="checkbox"/> <u>Ледниковый белый</u> <input type="checkbox"/> <u>Черная полярная ночь</u> <input type="checkbox"/> <u>Серебро Снежной Горы</u> <input type="checkbox"/> <u>Циншаньцуй ¥ 3000</u> <input type="checkbox"/> <u>Позолоченный песок золото</u> <input type="checkbox"/> <u>Бромистый Синий</u>	<input type="checkbox"/> <u>Ледниковый белый</u> <input type="checkbox"/> <u>Черная полярная ночь</u> <input type="checkbox"/> <u>Серебро Снежной Горы</u> <input type="checkbox"/> <u>Циншаньцуй ¥ 3000</u> <input type="checkbox"/> <u>Позолоченный песок золото</u> <input type="checkbox"/> <u>Бромистый Синий</u>	<input type="checkbox"/> <u>Симфонический фиолетовый</u>	<input type="checkbox"/> <u>Ледниковый белый</u> <input type="checkbox"/> <u>Черная полярная ночь</u> <input type="checkbox"/> <u>Серебро Снежной Горы</u> <input type="checkbox"/> <u>Циншаньцуй ¥ 3000</u> <input type="checkbox"/> <u>Позолоченный песок золото</u> <input type="checkbox"/> <u>Бромистый Синий</u>	<input type="checkbox"/> <u>Ледниковый белый</u> <input type="checkbox"/> <u>Черная полярная ночь</u> <input type="checkbox"/> <u>Серебро Снежной Горы</u> <input type="checkbox"/> <u>Циншаньцуй ¥ 3000</u> <input type="checkbox"/> <u>Позолоченный песок золото</u> <input type="checkbox"/> <u>Бромистый Синий</u>	<input type="checkbox"/> <u>Ледниковый белый</u> <input type="checkbox"/> <u>Черная полярная ночь</u> <input type="checkbox"/> <u>Серебро Снежной Горы</u> <input type="checkbox"/> <u>Циншаньцуй ¥ 3000</u> <input type="checkbox"/> <u>Позолоченный песок золото</u> <input type="checkbox"/> <u>Бромистый Синий</u>
--------------------	---	---	---	--	---	---	---

Внутренний цвет	<input type="checkbox"/> Черный / оранжевый <input type="checkbox"/> Черный/зеленый	<input type="checkbox"/> Черный / оранжевый <input type="checkbox"/> Черный/зеленый	<input type="checkbox"/> Черный / оранжевый <input type="checkbox"/> Черный/зеленый	<input type="checkbox"/> Черный / фиолетовый <input type="checkbox"/> Черный/зеленый	<input type="checkbox"/> Черный / оранжевый <input type="checkbox"/> Черный/зеленый	<input type="checkbox"/> Черный / оранжевый <input type="checkbox"/> Черный/зеленый	<input type="checkbox"/> Черный / оранжевый <input type="checkbox"/> Черный/зеленый
Дополнительный	Стандартная <input type="radio"/> - отсутствует <input type="radio"/>						
Комфортный костюм	Включает в себя: 4-позиционную электрическую регулировку сиденья второго пилота, вентиляцию / обогрев / память передних сидений. <input type="checkbox"/> Не обязательно (3000 юаней)	-	-	-	-	-	-
Костюм Каруно	В комплект входит: развлекательный экран для второго пилота, интеллектуальная подсветка, небольшая школьная сумка. <input type="checkbox"/> Не обязательно (4998 юаней)	-	В комплект входит: развлекательный экран для второго пилота, интеллектуальная подсветка, небольшая школьная сумка. <input type="checkbox"/> Не обязательно (4998 юаней)	В комплект входит: развлекательный экран для второго пилота, интеллектуальная подсветка, небольшая школьная сумка. <input type="checkbox"/> Не обязательно (4998 юаней)	В комплект входит: развлекательный экран для второго пилота, интеллектуальная подсветка, небольшая школьная сумка. <input type="checkbox"/> Не обязательно (4998 юаней)	В комплект входит: развлекательный экран для второго пилота, интеллектуальная подсветка, небольшая школьная сумка. <input type="checkbox"/> Не обязательно (4998 юаней)	В комплект входит: развлекательный экран для второго пилота, интеллектуальная подсветка, небольшая школьная сумка. <input type="checkbox"/> Не обязательно (4998 юаней)
Частный набор	-	-	В комплект входит: бесшумное стекло переднего лобового стекла, двухслойное бесшумное стекло задней двери, бесшумные шины. <input type="checkbox"/> Не обязательно (3000 юаней)	В комплект входит: бесшумное стекло переднего лобового стекла, двухслойное бесшумное стекло задней двери, бесшумные шины. <input type="checkbox"/> Не обязательно (3000 юаней)	В комплект входит: бесшумное стекло переднего лобового стекла, двухслойное бесшумное стекло задней двери, бесшумные шины. <input type="checkbox"/> Не обязательно (3000 юаней)	-	-
Перетаскивание костюма	-	-	-	-	Включает в себя: крюк для прицепа весом 1600 кг, крюк для прицепа, порт питания <input type="checkbox"/> Не обязательно (3000 юаней)	Включает в себя: крюк для прицепа весом 1600 кг, крюк для прицепа, порт питания <input type="checkbox"/> Не обязательно (3000 юаней)	Включает в себя: крюк для прицепа весом 1600 кг, крюк для прицепа, порт питания <input type="checkbox"/> Не обязательно (3000 юаней)