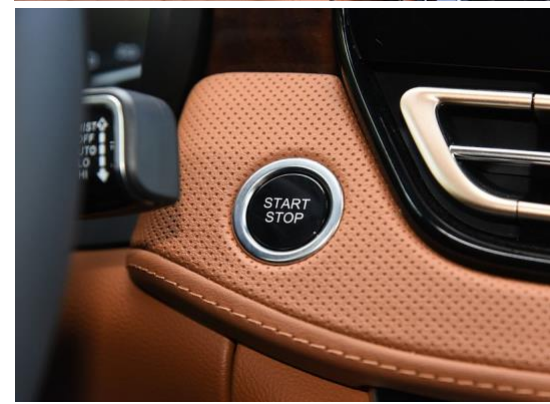


FAW HONGQI HQ9

Цена от 70 700\$















Комплектация:	2.0 Zhilian Qiyue Edition	2.0 Zhilian Banner Rhyme Version	2.0 Smart Link Banner Edition	2.0 Smart Link Banner Edition	2.0 Zhilian Banner Edition
Цена в Китае (справочно)	397 800¥	417 800¥	477 800¥	517 800¥	577 800¥
Цена в Москве с ЕПТС	70 700\$	74 000\$	83 500\$	89 900\$	99 500\$
Справочно в рублях (Курс 76)	5 373 200₽	5 624 000₽	6 346 000₽	6 832 400₽	7 562 000₽
Основные параметры					
Д×Ш×В(мм)	5222*2005*1935	5222*2005*1935	5222*2005*1935	5222*2005*1935	5222*2005*1935
Колесная база (мм)	3200	3200	3200	3200	3200
Объем выхлопа и форма впуска	2.0T	2.0T	2.0T	2.0T	2.0T
Мощность (кВт/л.с)	185/251	185/251	185/251	185/251	185/251
Крутящий момент (Н·м)	380	380	380	380	380
Система помощи при ускорении с рекуперацией энергии 48 В	•	•	•	•	•
Старт-стоп двигателя	•	•	•	•	•
Коробка передач	8AT	8AT	8AT	8AT	8AT
Размер концентратора	18 дюймов	18 дюймов	18 дюймов	18 дюймов	18 дюймов
Комплект для ремонта шин	•	•	•	•	•
Полный привод (4WD)	•	•	•	•	•
Режим вождения	Эконом/комфорт/спорт /снег	Эконом/комфорт/спорт /снег	Эконом/комфорт/спорт /снег	Эконом/комфорт/спорт /снег	Эконом/комфорт/спорт /снег
Управление					
Режим вождения	Передний привод	Передний привод	Передний привод	Передний привод	Передний привод
Передняя подвеска	Mcpherson	Mcpherson	Mcpherson	Mcpherson	Mcpherson
Задняя подвеска	Multi-link	Multi-link	Multi-link	Multi-link	Multi-link
Передние/задние тормоза	Ventilated disc type	Ventilated disc type	Ventilated disc type	Ventilated disc type	Ventilated disc type
Тип рулевого управления	Electric speed assist	Electric speed assist	Electric speed assist	Electric speed assist	Electric speed assist
Тормоза					
Ручной тормоз	Electronic parking	Electronic parking	Electronic parking	Electronic parking	Electronic parking
Индикатор давления в шинах + сигнализация давления в шинах	•	•	•	•	•
антиблокировочная система торможения (ABS)	•	•	•	•	•

Распределение тормозного усилия (EBD)	•	•	•	•	•
Система экстренного торможения (EBA)	•	•	•	•	•
Контроль тяги (TCS)	•	•	•	•	•
Контроль устойчивости кузова (ESP)	•	•	•	•	•
HBB	•	•	•	•	•
Безопасность					
Основная подушка безопасности водителя	•	•	•	•	•
Подушки безопасности переднего пассажира	•	•	•	•	•
Передние боковые подушки безопасности	•	•	•	•	•
Передние/задние подушки безопасности головы (включая три ряда)	•	•	•	•	•
Ремень безопасности не пристегнут	A row	A row	One row/second row	One row/second row	One row/second row
Одноступенчатая система предварительного натяжения с ограничением усилия	•Main / • Secondary / • Second row	•Main / • Secondary / • Second row	• Second row	• Second row	• Second row
Предварительное натяжение ремня безопасности с ограничением усилия	—	—	•Main / • Vice	•Main / • Vice	•Main / • Vice
Интерфейс детского сиденья ISOFIX	•	•	•	•	•
Электронная противоугонная система двигателя	•	•	•	•	•
Центральный замок в салоне	•	•	•	•	•
Напоминание о том, что дверь автомобиля не закрыта	•	•	•	•	•
Напоминание о превышении скорости	—	—	•	•	•
Передний парковочный радар	—	—	•	•	•
Задний парковочный радар	•	•	•	•	•
Камера помощи водителю	Reversing image	Reversing image	360-degree panoramic image	360-degree panoramic image	360-degree panoramic image
Предупреждение о движении задним ходом	—	—	•	•	•
Круизная система	Cruise control	Cruise control	Advanced cruising	Advanced cruising	Advanced cruising
Помощь в подъеме	•	•	•	•	•
Система активного торможения/активной безопасности	—	—	•	•	•

Предупреждение о столкновении спереди и сзади	—	—	•	•	•
Мониторинг слепых зон (BSD)	—	—	•	•	•
Система предупреждения о выходе из полосы движения	—	—	•	•	•
Помощь в поддержании полосы движения	—	—	•	•	•
Советы для усталого вождения	—	—	•	•	•
Помощь параллельной линии	—	—	•	•	•
Электроника/оборудование/приложение					
Брелок	•	•	•	•	•
Бесключевой запуск	•	•	•	•	•
Бесключевой доступ (один и два ряда + багажник)	—	•	•	•	•
Боковые раздвижные двери	Double-sided manual	Manual on the left, electric on the right	Double-sided anti-pinch electric	Double-sided anti-pinch electric	Double-sided anti-pinch electric
Ручной переключатель электрической раздвижной двери (управление потолком)	—	•	•	•	•
Заблокируйте автомобиль, и окна автоматически закроются	•	•	•	•	•
Интерфейс видеорегистратора	•	•	•	•	•
Автоматическая парковка	—	—	—	•	•
Внешняя конфигурация					
Панорамный навес	•	•	•	•	•
Электрический багажник	—	—	•	•	•
Антенна	•	•	•	•	•
Стекло/зеркала					
Передние/задние электростеклоподъемники	•	•	•	•	•
Функция защиты от защемления	•	•	•	•	•
УФ/теплоизоляционное стекло	•	•	•	•	•
Переднее ветровое стекло автоматически защищено от запотевания.	—	—	•	•	•
Многослойное акустическое стекло (лобовое стекло)	•	•	•	•	•

Многослойное акустическое стекло (1-й ряд + 2-й ряд)	—	—	—	—	•
Защитное стекло (2-й ряд + 3-й ряд + заднее ветровое стекло)	•	•	•	•	•
Внутренние зеркала	Manual anti-glare	Manual anti-glare	Automatic anti-glare	Automatic anti-glare	Streaming
Наружные зеркала	•Left double curvature • Electric adjustment •Heated mirrors	•Left double curvature • Electric adjustment •Heated mirrors	•Left double curvature • Electric adjustment •Heated mirrors • Automatic roll-down when reversing • Automatic folding of the lock car	•Left double curvature • Electric adjustment •Heated mirrors • Automatic roll-down when reversing • Automatic folding of the lock car	•Left double curvature • Electric adjustment •Heated mirrors • Automatic roll-down when reversing • Automatic folding of the lock car
Внутреннее косметическое зеркало второго ряда	—	—	•Second row left and right + lighting	•Second row left and right + lighting	•Second row left and right + lighting
Шторки боковых окон с ручным подъемом (второй ряд)	—	—	—	•	•
Стеклоочистители заднего стекла	•	•	•	•	•
Стеклоочистители переднего стекла с датчиком	—	•	•	•	•
Внутренняя конфигурация					
Кожаный руль	•	•	•	•	•
Многофункциональное рулевое колесо	•	•	•	•	•
Регулировка руля (в 4-х направлениях)	•	•	•	•	•
Рулевое колесо с подогревом	—	—	—	—	—
Механическая + LCD приборная панель	•	•	•	•	•
Размер ЖК-метра	•7inch LCD + segment code screen	•7inch LCD + segment code screen	•7inch LCD + segment code screen	•7inch LCD + segment code screen	•7inch LCD + segment code screen
Центральный цветной ЖК-экран	•Touch LCD screen	•Touch LCD screen	•Touch LCD screen	•Touch LCD screen	•Touch LCD screen
Размер центрального ЖК-экрана	• 16.2 inches	• 16.2 inches	• 16.2 inches	• 16.2 inches	• 16.2 inches
HUD-система отображения на лобовом стекле	—	—	—	•	•
Активное шумоподавление	—	—	—	—	•
Передние подстаканники	•	•	•	•	•
Два ряда крючков для одежды	•	•	•	•	•
2-ой ряд в спинках установлен стол	—	—	•	•	•
Фиксированный подлокотник	•	•	•	—	—

Подлокотник двухрядный сдвижной с электроприводом	—	—	—	•	•
Три ряда центральных подлокотников	•	•	•	•	•
Три ряда подстаканников	•	•	•	•	•
Футляр для очков	•	•	•	•	•
Потолочные поручни (1-й/2-й/3-й)	•	•	•	•	•
Поручни средней стойки	•	•	•	•	•
Подтягивающий аромат	—	—	—	•	•
Коврики для ног	Tufting	Tufting	Tufting	Tufting	Tufting
Беспроводная зарядка мобильных телефонов	—	• Front row	• Front row	•Front row/•Second row	•Front row/•Second row
Передний блок питания 12 В	•	•	•	•	•
Конфигурация сиденья					
Кожаные сиденья	•	•	•	•	•
Электрически регулируемые основные/пассажи́рские сиденья	Primary-/Vice-	Primary •/Secondary •	Primary •/Secondary •	Primary •/Secondary •	Primary •/Secondary •
Основная регулировка сиденья водителя	•Front and rear adjustment •Backrest adjustment •High and low adjustment	•Front and rear adjustment •Backrest adjustment •High and low adjustment (4 ways) •Lumbar support (2-way)	•Front and rear adjustment •Backrest adjustment •High and low adjustment (4 ways) •Lumbar support (2-way)	•Front and rear adjustment •Backrest adjustment •High and low adjustment (4 ways) •Lumbar support (2-way)	•Front and rear adjustment •Backrest adjustment •High and low adjustment (4 ways) •Lumbar support (2-way)
Регулировка сиденья пассажира	•Front and rear adjustment •Backrest adjustment	•Front and rear adjustment •Backrest adjustment •High and low adjustment (2 directions)	•Front and rear adjustment •Backrest adjustment •High and low adjustment (2 directions)	•Front and rear adjustment •Backrest adjustment •High and low adjustment (2 directions)	•Front and rear adjustment •Backrest adjustment •High and low adjustment (2 directions)
Особенности переднего сиденья	—	• Heating	• Heating	• Heating • Ventilation	• Heating • Ventilation
Подлокотники передних сидений	Primary •/Secondary •	Primary •/Secondary •	Primary •/Secondary •	Primary •/Secondary •	Primary •/Secondary •
Память сиденья с электроприводом	—	• Driver's seat	• Driver's seat	• Driver's seat • Two-row-three group memory mode	• Driver's seat • Two-row-three group memory mode
Тип сиденья второго ряда	•Separate seat (simple armrest)	•Separate seat (simple armrest)	•Separate seat (simple armrest)	• First class seats	• First class seats
Функция сиденья второго ряда	—	• Heating	• Heating • Ventilation	• Heating • Ventilation •Massage	• Heating • Ventilation •Massage (hot stone)
Массаж второго ряда сидений	—	—	—	waist back	Seat cushion waist back Shoulder Scenario-based massage mode

Регулировка мощности второго ряда сидений (интеграция панели управления)	—	—	—	● Touch screen control ● Backrest angle ● Lumbar support 4 directions ● Headrest 2-way (flank manual) ● Secondary leg rest ● Seat adjustment front and back	● Touch screen control ● Backrest angle ● Lumbar support 4 directions ● Headrest 2-way (flank manual) ● Secondary leg rest ● Seat adjustment front and back
Электрорегулировка сидений второго ряда (кнопочное управление)	● Backrest angle	● Backrest angle ● First-class leg rest	● Backrest angle ● First-class leg rest	-	-
Скрытые сенсорные экраны для сидений второго ряда	—	—	—	● Seats ● Air conditioning ● Sunroof blinds ● Lighting ● Armrest box ● Window lifting ● Co-driver adjustment	● Seats ● Air conditioning ● Sunroof blinds ● Lighting ● Armrest box ● Window lifting ● Co-driver adjustment
Сюжетный режим в один клик (переговоры/отдых)	—	—	—	—	●
Регулировка спинки трехрядного сиденья	electric	electric	electric	electric	electric
Три ряда сидений регулируются спереди и сзади	Manual	Manual	electric	electric	electric
Три ряда подушек сидений сложены	●	●	●	●	●
Мультимедийная конфигурация					
GPS навигационная система	●	●	●	●	●
Интернет транспортных средств	●	●	●	●	●
Точка доступа Wi-Fi	●	●	●	●	●
E—ЗВОНИТЕ в аварийно-спасательную службу	●	●	●	●	●
Дистанционное управление (отпирание дверей, запуск/остановка, поиск автомобиля)	●	●	●	●	●
Кондиционер/окна с дистанционным управлением	●	●	●	●	●
Подогрев сидений с дистанционным управлением	—	●	●	●	●
Выносной руль с подогревом	—	—	—	—	●
Bluetooth/автомобильный телефон	●	●	●	●	●
Анализ поведения за рулем	●	●	●	●	●
Интерфейс USB (2.1A) Интерфейс TYPE-C	● One row: USB1 pcs / TYPE-C1 pcs ● Second row: USB2 / TYPE-C2 ● Three rows: 2 USBs	● One row: USB1 pcs / TYPE-C1 pcs ● Second row: USB2 / TYPE-C2 ● Three rows: 2 USBs	● One row: USB1 pcs / TYPE-C1 pcs ● Second row: USB2 / TYPE-C2 ● Three rows: 2 USBs	● One row: USB1 pcs / TYPE-C1 pcs ● Second row: USB2 / TYPE-C2 ● Three rows: 2 USBs	● One row: USB1 pcs / TYPE-C1 pcs ● Second row: USB2 / TYPE-C2 ● Three rows: 2 USBs

Фирменная аудиосистема 8 динамиков	•	•	•	—	—
Аудиосистема марки Dynaudio, 12 динамиков.	—	—	—	•	•
Пользовательский режим звукового поля	—	—	—	•	•
Освещение					
Светодиодные фары	•	•	•	•	•
Дневные ходовые огни	•	•	•	•	•
Фары включаются автоматически	—	•	•	•	•
Дополнительное легкое одеяло	—	—	•	•	•
Адаптивный ближний и дальний свет	—	—	—	—	•
Вспомогательные огни поворота	•	•	•	•	•
Фары регулируются автоматически	•	•	•	•	•
Фары выключаются с задержкой	—	•	•	•	•
Лампа для чтения	One row/two rows/three rows	One row/two rows/three rows	One row/two rows/three rows	One row/two rows/three rows	One row/two rows/three rows
Авиационные огни	—	—	—	Second row	Second row
Скрытые огни	—	—	•	•	•
Высокий стоп-сигнал	•	•	•	•	•
Световое приветствие	•	•	•	•	•
Освещение багажника	•	•	•	•	•
Флажки на передней решетке	—	—	—	•	•
Подсветка для ног	•	•	•	•	•
Кондиционер/другое					
Режим управления кондиционером	automatic	automatic	automatic	automatic	automatic
Контроль температурной зоны	• Front row - left and right independent • Two/three rows - independent	• Front row - left and right independent • Two/three rows - independent	• Front row - left and right independent • Two/three rows - independent	• Front row - left and right independent • Two/three rows - independent	• Front row - left and right independent • Two/three rows - independent
Устройство фильтра кондиционера PM2.5 (с датчиком)	—	•	•	•	•
Двухрядный переключатель кондиционера в сборе	•	•	•	—	—
Система очистки от отрицательных ионов кислорода	—	—	—	•	•
Активная решетка	•	•	•	•	•

AQS (датчик качества воздуха)

— • • • •

Возможна оплата при получении (условия: внесении депозита 10%, удорожании цены на 15%)

Срок доставки 2 месяца (при наличии на складе выбранной версии). Версия не из наличия + месяц ожидания с завода