

Спецификация Haval F7

КОМПЛЕКТАЦИЯ	COMFORT	ELITE	PREMIUM
ЭКСТЕРЬЕР			
Галогеновые фары	✓	✓	-
Светодиодные фары	-	-	✓
Светодиодные дневные ходовые огни	✓	✓	✓
Передние противотуманные фары	✓	✓	✓
Противотуманные фары с функцией освещения поворотов	✓	✓	✓
Светодиодные задние фонари	✓	✓	✓
Противотуманный фонарь	✓	✓	✓
Панорамная крыша с люком	-	-	✓
Передние безрамные дворники	✓	✓	✓
Задний дворник	✓	✓	✓
Ручи окрашенные в цвет кузова	✓	✓	✓
Антенна в форме плавника	✓	✓	✓
Задний спойлер	✓	✓	✓
Рейлинги на крыше	✓	✓	✓
ИНТЕРЬЕР			
Сиденья с отделкой тканью	✓	✓	-
Сиденья с отделкой искусственной кожей	-	-	✓
Вставки в интерьере темного цвета	✓	✓	✓
Кожаное рулевое колесо	✓	✓	✓
Лампы для чтения	✓	✓	✓
Лампа в багажном отделении	✓	✓	✓
Манящие зеркала в солнцезащитных козырьках с подсветкой	✓	✓	✓
Регулировка яркости подсветки	✓	✓	✓
Шторки в багажнике	-	✓	✓
КОМФОРТ			
Роботизированная коробка передач с двойным сцеплением, 7-ми ступенчатая	✓	✓	✓
Электронный джойстик коробки передач	✓	✓	✓
Система выбора режима движения - ЭКО, Спорт, Нормальный, Снег	✓	✓	✓
Система выбора режима движения Terrain Response - ЭКО, Спорт, Нормальный, Снег, Грязь, Песок	✓	✓	✓
Климат-контроль, однозонный	✓	✓	✓
Подогрев передних сидений	✓	✓	✓
Подогрев задних сидений	-	✓	✓
Сиденье водителя с механической регулировкой в 6 направлениях	✓	-	-
Сиденье водителя с электрорегулировкой в 6 направлениях	-	✓	✓
Сиденье пассажира с механической регулировкой в 4 направлениях	✓	✓	✓
Электронный стояночный тормоз (EPB)	✓	✓	✓
3,5" цветной экран на панели приборов	✓	✓	✓
Регулировка рулевой колонки по высоте и вылету	✓	✓	✓
Мультифункциональное рулевое колесо	✓	✓	-
Мультифункциональное рулевое колесо с кнопками управления адаптивным круиз-контролем	-	-	✓
Рулевое колесо с обогревом	✓	✓	✓
Система бесключевого доступа	✓	✓	✓
Запуск двигателя кнопкой	✓	✓	✓
Подрулевые лепестки коробки передач	✓	✓	✓
Электростеклоподъемники передних и задних дверей	✓	✓	✓
Безопасный электростеклоподъемник двери водителя	✓	✓	✓
Боковые электрзеркала с обогревом	✓	✓	-
Боковые электрзеркала с обогревом и электроскладыванием	-	-	✓
Обогрев лобового стекла в зоне панора щеток стеклоочистителя	✓	✓	✓
Обогрев заднего стекла	✓	✓	✓
Зеркало заднего вида с автоматическим затемнением	-	✓	✓
Розетка 12 В для передних пассажиров	✓	✓	✓
Подстаканники на передней панели	✓	✓	✓
Подстаканники в подпольнике второго ряда сидений	✓	✓	✓
Бортовой компьютер	✓	✓	✓
Центральный подлокотник	✓	✓	✓
Складываемый задний ряд сидений в соотношении 60:40	✓	✓	✓
Складываемый задний подлокотник	✓	✓	✓
Механическая регулировка угла наклона спинки сидений второго ряда	✓	✓	✓
Датчик света	✓	✓	✓
Датчик дождя	✓	✓	✓
Индикатор внешней температуры	✓	✓	✓
Автоматическая регулировка фар	✓	✓	✓
Функция задержки выключения фар - сопровождение домой	✓	✓	✓
МУЛЬТИМЕДИЯ			
Мультимедийная система с 9,0" цветным сенсорным дисплеем	✓	✓	✓
Аудиосистема с радио AM/FM , 6 динамиков	✓	✓	✓
Поддержка систем Apple Carplay / Android Auto для интеграции со смартфонами	✓	✓	✓
Интерфейс Bluetooth для подключения мобильных устройств	✓	✓	✓
Разъемы USB (2 спереди, 1 сзади)	✓	✓	✓
БЕЗОПАСНОСТЬ			
Фронтальные подушки безопасности для водителя и переднего пассажира	✓	✓	✓
Передние боковые подушки безопасности	✓	✓	✓
Шторки безопасности	-	-	✓
Передние ремни безопасности с преднатяжителями	✓	✓	✓
Регулировка передних ремней безопасности по высоте	✓	✓	✓
Задние ремни безопасности с преднатяжителями	✓	✓	✓
Индикатор непристегнутого ремня безопасности для всех пассажиров	✓	✓	✓
Предупредительный сигнал открытой двери на панели приборов	✓	✓	✓
Электронная система курсовой устойчивости (ESP)	✓	✓	✓
Противобуксовочная система (TCS)	✓	✓	✓
Система предотвращения переверота автомобиля (RMI)	✓	✓	✓
Система помощи при экстренном торможении автомобиля (BA)	✓	✓	✓
Система помощи при трогании на подъеме (HHC)	✓	✓	✓
Система помощи при спуске (HDC)	✓	✓	✓
Система контроля давления в шинах (TPMS)	✓	✓	✓
Задние датчики парковки	✓	✓	✓
Передние датчики парковки	-	-	✓
Камера заднего вида с динамической разметкой	-	✓	✓
Система камер кругового обзора 360°	-	-	✓
Круиз-контроль	✓	✓	-
Адаптивный круиз-контроль	-	-	✓
Система предупреждения о возможном столкновении при движении вперед (FCW)	-	-	✓
Автоматическая система торможения (AEB) с функцией распознавания пешеходов	-	-	✓
Система экстренного реагирования при авариях «ЭРА-ГЛОНАСС»	✓	✓	✓
Система крепления детского кресла ISOFIX	✓	✓	✓
ПРОТИВОУГОННЫЕ СИСТЕМЫ			
Иммобилайзер	✓	✓	✓
Сигнализация	✓	✓	✓
Блокировка руля	✓	✓	✓
Блокировка дверей при трогании с места	✓	✓	✓
Центральный замок с дистанционным управлением	✓	✓	✓
КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ			
Легкосплавные колесные диски 17" с шинами размерностью 225/65	✓	✓	✓
Легкосплавные колесные диски 19" с шинами размерностью 225/55	✘	✘	✘
Неполноразмерное запасное колесо (докатка)	✓	✓	✓
Технические характеристики Haval F7			
КУЗОВ			
Тип	5-дверный универсал		
Количество мест	5		
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ			
Длина, мм	4615		
Ширина, мм	1845		
Высота, мм	1690		
Колесная база, мм	2725		
Дорожный просвет, мм	170		
ДВИГАТЕЛЬ			
Тип	бензиновый, с турбонаддувом		
Рабочий объем, см3	1499	1967	
Число цилиндров	4, рядное	4, рядное	
Максимальная мощность, kW / об/мин	110 / 5500	140 / 5500	
Максимальная мощность, л.с. / об/мин	150 / 5500	190 / 5500	
Максимальный крутящий момент, Нм / об/мин	280 / 1400-3000	340 / 2000-3200	
Степень сжатия	9.6:1		9.6:1
Экологический класс	5		5
ТРАНСМИССИЯ			
Тип привода	Передний 2WD / Подключаемый полный 4WD		
Коробка передач	7-ступенчатая, роботизированная, с двойным сцеплением микроба типа		
ПОДВЕСКА			
Передняя	независимая, типа Манферсон, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости		
Задняя	независимая, двухрычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости		
ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА			
Передние	Дисковые		
Задние	Дисковые		
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ			
Усилитель руля	Электрический		
МАССА И ОБЪЕМ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ			
Снаряженная масса, кг	2WD: 1605 / 4WD: 1670	2WD: 1650 / 4WD: 1720	
Полная масса, кг	2WD: 2115 / 4WD: 2180	2WD: 2160 / 4WD: 2230	
Емкость топливного бака, л	56		
Объем багажника, л	329		
Объем багажника при сложенных задних сиденьях, л	1254		
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Максимальная скорость, км/ч	180	195	
РАСХОД ТОПЛИВА И СОДЕРЖАНИЕ CO2			
Городской цикл, л/100 км	2WD: 10.7 / 4WD: 10.9	2WD: 11.6 / 4WD: 12.5	
Загородный цикл, л/100 км	2WD: 6.8 / 4WD: 7.0	2WD: 7.2 / 4WD: 7.5	
Смешанный цикл, л/100 км	2WD: 8.2 / 4WD: 8.4	2WD: 8.8 / 4WD: 8.8	
Содержание газов CO2 в смешанном цикле, г/км	2WD: 188 / 4WD: 194	2WD: 201 / 4WD: 214	

Технические характеристики Haval F7

КУЗОВ			
Тип	5-дверный универсал		
Количество мест	5		
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ			
Длина, мм	4615		
Ширина, мм	1845		
Высота, мм	1690		
Колесная база, мм	2725		
Дорожный просвет, мм	170		
ДВИГАТЕЛЬ			
Тип	бензиновый, с турбонаддувом		
Рабочий объем, см3	1499	1967	
Число цилиндров	4, рядное	4, рядное	
Максимальная мощность, kW / об/мин	110 / 5500	140 / 5500	
Максимальная мощность, л.с. / об/мин	150 / 5500	190 / 5500	
Максимальный крутящий момент, Нм / об/мин	280 / 1400-3000	340 / 2000-3200	
Степень сжатия	9.6:1		9.6:1
Экологический класс	5		5
ТРАНСМИССИЯ			
Тип привода	Передний 2WD / Подключаемый полный 4WD		
Коробка передач	7-ступенчатая, роботизированная, с двойным сцеплением микроба типа		
ПОДВЕСКА			
Передняя	независимая, типа Манферсон, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости		
Задняя	независимая, двухрычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости		
ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА			
Передние	Дисковые		
Задние	Дисковые		
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ			
Усилитель руля	Электрический		
МАССА И ОБЪЕМ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ			
Снаряженная масса, кг	2WD: 1605 / 4WD: 1670	2WD: 1650 / 4WD: 1720	
Полная масса, кг	2WD: 2115 / 4WD: 2180	2WD: 2160 / 4WD: 2230	
Емкость топливного бака, л	56		
Объем багажника, л	329		
Объем багажника при сложенных задних сиденьях, л	1254		
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Максимальная скорость, км/ч	180	195	
РАСХОД ТОПЛИВА И СОДЕРЖАНИЕ CO2			
Городской цикл, л/100 км	2WD: 10.7 / 4WD: 10.9	2WD: 11.6 / 4WD: 12.5	
Загородный цикл, л/100 км	2WD: 6.8 / 4WD: 7.0	2WD: 7.2 / 4WD: 7.5	
Смешанный цикл, л/100 км	2WD: 8.2 / 4WD: 8.4	2WD: 8.8 / 4WD: 8.8	
Содержание газов CO2 в смешанном цикле, г/км	2WD: 188 / 4WD: 194	2WD: 201 / 4WD: 214	