

# BESTUNE T90

## СЕМЬЯ НА ДРАЙВЕ



### ЦВЕТ КУЗОВА

Чёрный

Белый



Серый

Серебристый



### ЦВЕТ САЛОНА

Чёрный

Бордовый



### ФИНАНСОВАЯ ВЫГОДА

PPЦ, руб. (с НДС)			
Выгода по программе «Прямая скидка»			
Выгода по программе «Покупка в кредит»			
Покупка в Трейд-ин при сдаче автомобиля марки FAW			
Покупка в Трейд-ин при сдаче автомобиля другой марки			
PPЦ, руб. с учетом всех акций			

Срок действия программ:

### КОНФИГУРАЦИИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Длина × ширина × высота (мм)	4718×1880×1710		
Колесная база, мм	2772		
Объем топливного бака, л	60		
Ширина передней/задней части салона на уровне плеч, мм	1472 / 1454		
Снаряженная масса, кг	1600		1650
Высота до потолка спереди/сзади, мм	990 / 980		
Тип двигателя	Бензиновый с непосредственным впрыском топлива и турбонаддувом		
Объем двигателя, л	1498		1989
Максимальная мощность, лс, (кВт/об/мин)	118 (160) / 5500		180 (245) / 5500
Максимальный крутящий момент (Н·м/об/мин)	258 / 1500-4350		380 / 1800-4000
Тип коробки передач	7 РКП		8АКП Aisin (Айсин)
Максимальная скорость, км/ч	200		220
Разгон 0-100, сек	9,3		7,6
Средний расход топлива на 100 км (л/100км)	7,2	7	7,2
Тип привода	Передний привод		
Система передней подвески	Независимая, типа Макферсон		
Система задней подвески	Независимая многорычажная		
Тип рулевой системы	Электроусилитель руля (EPS)		
Тормозная система	Передние дисковые вентилируемые / задние дисковые невентилируемые		
Размер шин	225/60 Диски 18 радиуса		225/45 Диски 19 радиуса
Запасное колесо	Неполноразмерное колесо		

ЭКСТЕРЬЕР					
Светодиодные фары	•	•	•	•	•
Светодиодные дневные ходовые огни	•	•	•	•	•
Светодиодные задние фонари	•	•	•	•	•
Регулируемые фары по высоте	•	•	•	•	•
Задержка выключения фар	•	•	•	•	•
Верхний светодиодный стоп-сигнал	•	•	•	•	•
Рейлинги на крыше	•	•	•	•	•
Алюминиевые колесные диски	•	•	•	•	•
Панорамный люк в крыше	•	•	•	•	•
ИНТЕРЬЕР					
Электронная коробка переключения передач	•	•	•	•	•
Многофункциональное кожаное рулевое колесо с подогревом	•	•	•	•	•
Приборная панель с 8-дюймовым ЖК-дисплеем высокой четкости	•	•	•	•	•
12,6-дюймовый ЖК-экран высокой четкости на центральной консоли	•	•	•	•	•
Функция дублирования экрана смартфона на мультимедийной системе Carbitlink (на iOS/Iphone)	•	•	•	•	•
Bestune link с функцией Эпл Карплей/ Андроид Авто	•	•	•	•	•
Многоцветная контурная подсветка салона	–	–	–	–	•
Интерактивные лампы	–	•	–	•	•
Передние сенсорные лампы для чтения	•	•	•	•	•
Освещение в багажнике	•	•	•	•	•
Солнцезащитный козырек с зеркалом	•	•	•	•	•
Источник питания 12 В	•	•	•	•	•
КОМФОРТ					
Проекционный дисплей (HUD)	–	•	–	•	•
Функциональные возможности Bluetooth	•	•	•	•	•
Возможность подключения мобильного телефона	•	•	•	•	•
Дверь багажника с электроприводом	–	–	–	–	•
Память положения двери багажника с электроприводом	–	–	–	–	•
Бесключевой доступ и запуск двигателя	•	•	•	•	•
Электрические стеклоподъемники	•	•	•	•	•
Дистанционный ключ управления	•	•	•	•	•
Подъем/опускание окон в одно касание (антизащемление)	•	•	•	•	•
Задний стеклоочиститель	•	•	•	•	•
Датчик дождя	•	•	•	•	•
Наружные зеркала с электроприводом	•	•	•	•	•
Наружные зеркала с подогревом	•	•	•	•	•
Электропривод складывания наружных зеркал	–	–	–	–	•
Автоматическое складывание наружных зеркал при блокировке автомобиля	–	–	–	–	•
Память для наружных зеркал заднего вида	–	–	–	–	•
Наружные зеркала заднего вида — автоматически опускаются при движении задним ходом	–	–	–	–	•
Внутреннее зеркало заднего вида с ручной регулировкой затемнения	•	•	•	•	•
Сиденья с отделкой из экокожи	•	•	•	•	–
Сиденья из стеганой микрофибры	–	–	–	–	•
Водительское сиденье с электроприводом	•	•	•	•	•
Регулировка водительского сиденья в 6 направлениях	•	•	•	•	–
Регулировка водительского сиденья в 8 направлениях	–	–	–	–	•
Память водительского сиденья	–	–	–	–	•
Переднее пассажирское сиденье с электроприводом	–	•	–	•	•
Регулировка переднего пассажирского сиденья в 4 направлениях	•	•	•	•	•
Подогрев передних сидений и руля	•	•	•	•	•
Складываемые отдельно задние сиденья	•	•	•	•	•
Задний центральный подлокотник с подстаканниками	•	•	•	•	•
Автоматическая система кондиционирования с двумя температурными режимами	•	•	•	•	•
Задние вентиляционные отверстия	•	•	•	•	•
6 динамиков	•	•	•	•	•
Порт USB (1) / Разъём для зарядки Type C (1)	•	•	•	•	•
БЕЗОПАСНОСТЬ					
Режимы вождения: экономичный / комфортный / спортивный	•	•	•	•	•
Подушки безопасности водителя/переднего пассажира	•	•	•	•	•
Передние боковые подушки безопасности	•	•	•	•	•
Шторки безопасности	•	•	•	•	•
Антиблокировочная тормозная система (ABS)	•	•	•	•	•
Электронное распределение тормозного усилия (EBD)	•	•	•	•	•
Система помощи при торможении (HBA)	•	•	•	•	•
Электронная антипробуксовочная система автомобиля (TCS)	•	•	•	•	•
Электронная система стабилизации (ESP)	•	•	•	•	•
Система контроля спуска с горы (HDC)	•	•	•	•	•
Система помощи при трогании на подъеме (HHC)	•	•	•	•	•
Функция электромеханического стояночного тормоза (Autohold)	•	•	•	•	•
Система помощи при спуске под уклон (CDP)	•	•	•	•	•
Электромеханический стояночный тормоз (EPB)	•	•	•	•	•
Система контроля давления в шинах	•	•	•	•	•
Передний парковочный радар	–	–	–	–	•
Задний парковочный радар	•	•	•	•	•
Система кругового обзора на 540 градусов (с функцией "прозрачного шасси")	•	•	•	•	•
Напоминание о непристегнутом ремне водителя	•	•	•	•	•
Напоминание о непристегнутом ремне безопасности задних сидений	•	•	•	•	•
Крепление для установки детского сиденья ISOFIX	•	•	•	•	•
Напоминание о непристегнутом ремне безопасности переднего пассажира	•	•	•	•	•
Электронный иммобилайзер	•	•	•	•	•
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ					
Полностью автоматическая парковка	–	–	–	–	•
Интеллектуальный адаптивный круиз-контроль (SACC)	•	•	•	•	•
Мониторинг слепых зон (BSD)	–	•	–	•	•
Предупреждение о столкновении сзади	–	•	–	•	•
Система помощи при смене полосы движения	–	•	–	•	•
Функция предупреждения о сходе с полосы движения (LDW)	•	•	•	•	•
Система удержания в полосе (LKA)	•	•	•	•	•
Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW)	•	•	•	•	•
Система экстренного торможения (AEB)	•	•	•	•	•