



GAC GS8

Адрес: г. Москва, Можайское ш., вл165,
БЦ "Premium West"

info@chinainportcars.ru

+7 (495) 665-90-80

+7 (925) 139-65-38 (WatsApp, Telegram)

www.chinainportcars.ru



Цвет кузова



Чёрный



Белый

Цвет кузова



Серый



Зелёный

Цвет кузова



Светло-серый

Цвет салона



Чёрный



Зелёный

Цвет салона



Коричневый

Характеристики

Примечание:

▣ — присутствует

□ — установка опциональна

— — отсутствует

**GS8 2024 Пилотная серия 2.0
TGD1 с передним приводом
класса Люкс Smart Union Edition**

**GS8 2024 Пилотная серия 2.0
TGD1 С полным приводом
Класса Люкс Smart Union Edition**

Основные параметры

Производитель	Легковой автомобиль GAC	Легковой автомобиль GAC
Тип энергии	бензин	бензин
Двигатель	2,0 Т/Л4/252 лошадиные силы	2,0 Т/Л4/252 лошадиные силы
Электрический двигатель	-	-
Форма приема	С турбонаддувом	С турбонаддувом
Коробка передач	Рука об руку	Рука об руку
Максимальная мощность двигателя (л.с.)	252	252
Максимальная мощность двигателя (кВт)	185	185
Максимальный крутящий момент двигателя (Н·м)	400	400
Тип телосложения	5-дверный 7-местный внедорожник	5-дверный 7-местный внедорожник
Длина × ширина × высота (мм)	4980×1950×1780	4980×1950×1780
Колесная база (мм)	2920	2920
Максимальная скорость (км/ч)	210	200
Официальное ускорение 0-100 км/ч (с)	6.9	6.9
Общий расход топлива WLTC (л/100 км)	8.6	9.2

Тело

Строение тела	Внедорожник	Внедорожник
Длина (мм)	4980	4980
Ширина (мм)	1950	1950
Высота (мм)	1780	1780
Колесная база (мм)	2920	2920
Расстояние между передними и задними колесами (мм)	1664/1676	1664/1676
Минимальный дорожный просвет (мм)	160	160
Масса транспортного средства (кг)	1920	2000

<u>Способ открывания двери</u>	Распашная дверь	Распашная дверь
<u>Количество дверей (шт)</u>	5	5
<u>Количество посадочных мест (шт.)</u>	7	7
<u>Объем топливного бака (л)</u>	65	65

Двигатель

<u>Модель двигателя</u>	4B20J1	4B20J1
<u>Сокращение рабочего объема (L)</u>	2.0	2.0
<u>Объем (мл)</u>	1991	1991
<u>Форма приема</u>	С турбонаддувом	С турбонаддувом
<u>Компоновка двигателя</u>	Горизонтальный	Горизонтальный
<u>Максимальная мощность двигателя (л.с.)</u>	252	252
<u>Максимальная мощность (кВт)/максимальная частота вращения (об/мин)</u>	185/5250	185/5250
<u>Максимальный крутящий момент (Н·м)/максимальная частота вращения (об/мин)</u>	400/1750-4000	400/1750-4000
<u>Расположение цилиндров</u>	Встроенный	Встроенный
<u>Количество цилиндров (шт)</u>	4	4
<u>Количество клапанов на цилиндр (шт)</u>	4	4
<u>Механизм распределения воздуха</u>	DOHC	DOHC
<u>Технология, ориентированная на конкретный двигатель</u>	Запатентованная технология контроля горения ГХКС	Запатентованная технология контроля горения ГХКС
<u>Этикетка топлива</u>	№ 95 (ранее № 97)	№ 95 (ранее № 97)
<u>Способ подачи масла</u>	Прямой впрыск	Прямой впрыск
<u>Материал головки блока цилиндров</u>	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
<u>Материал цилиндра</u>	Чугунный	Чугунный
<u>Стандарты выбросов</u>	Страна VI	Страна VI

Коробка передач

<u>Количество передач</u>	8	8
<u>Тип коробки передач</u>	Рука об руку	Рука об руку

Рулевое управление шасси

<u>Режим привода</u>	Передний привод	Передний привод на четыре колеса
<u>Форма с полным приводом</u>	-	Своевременный полный привод

Центральная дифференциальная структура	-	Многокомпонентная муфта сцепления
Тип передней подвески	Независимая подвеска Macpherson	Независимая подвеска Macpherson
Тип задней подвески	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска
Тип усилителя рулевого управления	Электрический наддув	Электрический наддув
Строение тела	Тип носителя	Тип носителя

Колесный тормоз

Тип переднего тормоза	Тип вентиляционного диска	Тип вентиляционного диска
Тип заднего тормоза	Тип диска	Тип диска
Тип стояночного тормоза	Электронная парковка	Электронная парковка
Технические характеристики передней шины	255/50 R20	255/50 R20
Технические характеристики задней шины	255/50 R20	255/50 R20
Технические характеристики запасных шин	Не в полный размер	Не в полный размер

Внедорожные характеристики

Угол приближения (°)	18	18
Угол отклонения (°)	23	23
Проактивная настройка безопасности		
Антиблокировочная система ABS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Распределение тормозного усилия (EBD/CBC и т.д.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Система помощи при торможении (EBA/ BAS/ BA и т.д.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Система контроля тяги (ASR/ TCS/TRC и т.д.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Контроль устойчивости кузова (ESP/ DSC/ ESC и т.д.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Система стабилизации при опрокидывании (RSC/ARP/ERM и т.д.)	—	—
Устройство для контроля давления в шинах	Индикатор давления в шинах	Индикатор давления в шинах
Напоминание о том, что ремень безопасности не пристегнут	первые ряды второй ряд	первые ряды второй ряд
Поддержка параллельной линии	—	—
Система предупреждения о выезде с полосы движения	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Система помощи при удержании полосы движения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Следите за тем, чтобы полоса движения была центрированной	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Активное торможение / активная система безопасности	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Распознавание дорожных знаков	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Советы по вождению при усталости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Активный мониторинг усталости DMS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система ночного видения	—	—
Предупреждение о прямом столкновении	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Конфигурация пассивной безопасности

Подушка безопасности водительского сиденья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Подушка безопасности второго пилота	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Передние боковые подушки безопасности	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Задние боковые подушки безопасности	—	—
Подушка безопасности для головы в переднем ряду (воздушная завеса)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Подушка безопасности задней головки (воздушная завеса)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Взрывозащищенные шины	—	—
Интерфейс детского СИДЕНЬЯ ISO FIX	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Настройка помощи водителю

Круизная система	Адаптивный круиз на полной скорости	Адаптивный круиз на полной скорости
Передний радар	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Радар заднего хода	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система изображения парковки	панорамное изображение на 540 градусов /прозрачное шасси	панорамное изображение на 540 градусов /прозрачное шасси
Система визуализации слепых зон сбоку автомобиля	—	—
Система динамического напоминания о движении задним ходом	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Переключатель режима движения	Стандартный /удобный/ экономика/ спорт	Стандартный /удобный/ экономика/ спорт

Переключатель режима местности	—	пески грязь снег
Автоматическая парковка и въезд	—	—
Помощь в подъеме	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическая парковка	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Крутой склон и медленный спуск	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Регулируемая регулировка подвески	—	—
Подвеска с электромагнитной индукцией	—	—
Пневматическая подвеска	—	—
Уровень помощи водителю	L2	L2

Интеллектуальная функция вождения

Встроенная высокоточная карта	—	—
Дистанционный вызов	—	—

Интеллектуальное управляющее оборудование

Количество камер	7	7
Радар с миллиметровыми волнами	1	1
Ультразвуковой радар	6	6

Внешняя конфигурация

Комплект спортивного вида	—	—
Диски из алюминиевого сплава	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрический спойлер	—	—
Электрическая всасывающая дверца	—	—
Бескаркасная дизайнерская дверь	—	—
Электрический багажник	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Индукционное открывание багажника	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрическая память положения багажника	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Открывающееся заднее лобовое стекло	—	—
Багажник на крыше	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Скрытая электрическая дверная ручка	—	—
Решетка активного воздухозаборника	—	—

Предварительный нагрев батареи	—	—
Максимальная мощность внешнего разряда	—	—
Внутренняя конфигурация		
Материал рулевого колеса	Натуральная кожа	Натуральная кожа
Диапазон регулировки рулевого колеса	Вверх и вниз + спереди и сзади	Вверх и вниз + спереди и сзади
Электрическая регулировка рулевого колеса	—	—
Форма сдвига	Электронное переключение передач	Электронное переключение передач
Многофункциональное рулевое колесо	▣	▣
Выбор рулевого колеса	Переключать передачи	Переключать передачи
Обогрев рулевого колеса	▣	▣
Память рулевого колеса	—	—
Информация на ЖК-дисплее приборной панели	Информация о вождении Мультимедийная информация	Информация о вождении Мультимедийная информация
Полная ЖК-приборная панель	▣	▣
Размер ЖК-приборной панели	12,3 дюйма	12,3 дюйма
Головной цифровой дисплей HUD	—	—
Регистратор вождения автомобиля	▣	▣
Беспроводная зарядка мобильных телефонов	первые ряды	первые ряды
Мощность беспроводной зарядки мобильного телефона	15 Вт	15 Вт

CHINA IMPORT CARS

Адрес: г. Москва, Можайское ш., вл165,
 БЦ "Premium West"
 info@chinainportcars.ru
 +7 (495) 665-90-80
 +7 (925) 139-65-38 (WatsApp, Telegram)
www.chinainportcars.ru

