



# Denza Z9 GT PHEV

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

[info@chinainportcars.ru](mailto:info@chinainportcars.ru)

+7 (495) 665-90-80

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

[www.chinainportcars.ru](http://www.chinainportcars.ru)



## Цвет кузова

---



Белый



Серый

## Цвет кузова

---



Зелёный



Чёрный

## Цвет кузова

---



Фиолетовый

## Цвет салона



Бело-фиолетовый



Чёрно-бордовый

## Колесные диски

---



Спортивный комплект Performance R21-дюймовые многоформатные диски из алюминиевого сплава;  
\*диски черного цвета (только с черным экстерьером).



Спортивный комплект Performance R21-дюймовые многоформатные диски из алюминиевого сплава;



R20-дюймовые колеса из алюминиевого сплава с низким сопротивлением ветру



R20-дюймовые 6-спицевые диски из алюминиевого сплава

# Характеристики

Примечание:

☐ — присутствует

☐ — установка опциональна

— — отсутствует

## Denza Z9GT

подключаемая гибридная версия 1100 с полным приводом **Pro**

## Denza Z9GT

подключаемая гибридная версия 1100 с полным приводом **Max**

## Denza Z9GT

подключаемая гибридная версия 1100 с полным приводом **Ultra**

### Основные параметры

Длина * ширина * высота (мм)	5195*1990*1500	5195*1990*1480	5195*1990*1480
Колесная база (мм)	3125	3125	3125
Минимальный радиус поворота (м)	4.62	4.62	4.62
Объем багажника (л)	488	488	488
Технические характеристики шин	Спереди/сзади: 255/45 R20	Спереди/сзади: 255/45 R20	Спереди/сзади: 255/45 R20

### Энергетические характеристики

Двигатель	Подключаемый гибридный специальный высокоэффективный двигатель 2,0 Т с турбонаддувом + Easy Sanfang	Подключаемый гибридный специальный высокоэффективный двигатель 2,0 Т с турбонаддувом + Easy Sanfang	Подключаемый гибридный специальный высокоэффективный двигатель 2,0 Т с турбонаддувом + Easy Sanfang
Тип двигателя	Турбонагнетатель с регулируемым поперечным сечением / непосредственный впрыск в цилиндр / центральный впускной клапан VT / двигатель из алюминиевого сплава / Цикл Миллера / Высокая степень сжатия / сверхнизкое трение	Турбонагнетатель с регулируемым поперечным сечением / непосредственный впрыск в цилиндр / центральный впускной клапан VT / двигатель из алюминиевого сплава / Цикл Миллера / Высокая степень сжатия / сверхнизкое трение	Турбонагнетатель с регулируемым поперечным сечением / непосредственный впрыск в цилиндр / центральный впускной клапан VT / двигатель из алюминиевого сплава / Цикл Миллера / Высокая степень сжатия / сверхнизкое трение
Рабочий объем (л)	2,0 Т	2,0 Т	2,0 Т
Максимальная мощность двигателя (кВт)	152	152	152
Максимальный крутящий момент двигателя (Н·м)	325	325	325
Тип батареи	Сверхгибридная специализированная аккумуляторная батарея типа power blade	Сверхгибридная специализированная аккумуляторная батарея типа power blade	Сверхгибридная специализированная аккумуляторная батарея типа power blade
Мощность аккумулятора (кВтч)	38.5	38.5	38.5
Мощность быстрой зарядки постоянным током (кВт)	82	82	82

Быстрая зарядка постоянным током время зарядки (мин)	19 ( 30%-80% )	19 ( 30%-80% )	19 ( 30%-80% )
Тип двигателя	Синхронный двигатель с передним /задним постоянным магнитом	Синхронный двигатель с передним /задним постоянным магнитом	Синхронный двигатель с передним /задним постоянным магнитом
Максимальная мощность переднего двигателя (кВт)	200	200	200
Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Н·м)	315	315	315
Максимальная мощность задних сдвоенных двигателей (кВт)	Задний левый 220/задний правый 220	Задний левый 220/задний правый 220	Задний левый 220/задний правый 220
Максимальный крутящий момент задних сдвоенных двигателей (Н·м)	Задний левый 360 /задний правый 360	Задний левый 360 /задний правый 360	Задний левый 360 /задний правый 360
Полный максимальный крутящий момент системы (Н·м)	935	935	935
Система электропривода	Электрическая смесительная система EHS	Электрическая смесительная система EHS	Электрическая смесительная система EHS
Тип привода	Полный привод с разделением времени	Полный привод с разделением времени	Полный привод с разделением времени
Время разгона 0 ~ 100 км/ч (с)	3.6	3.6	3.6
Комплексные условия эксплуатации NEDC, потери мощности и расход топлива (Л / 100 км)	5.6	5.6	5.6
Комплексные условия работы CLTC, чистый электрический пробег (км)	201	201	201
Полный диапазон рабочих условий CLTC (км)	1101	1101	1101

### Рулевое управление/торможение/подвеска

Система передней/ задней подвески	Спереди: независимая подвеска на двойных поперечных рычагах сзади: независимая подвеска на пяти рычагах	Спереди: независимая подвеска на двойных поперечных рычагах сзади: независимая подвеска на пяти рычагах	Спереди: независимая подвеска на двойных поперечных рычагах сзади: независимая подвеска на пяти рычагах
Передние четырехпоршневые тормозные суппорты	☐	☐	☐
Передние / задние перфорированные вентилируемые тормозные диски	☐	☐	☐
Интегрированная система	☐	☐	☐

управления тормозами IPB			
Система рулевого управления с электроусилителем EPS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Пневматическая подвеска с двумя полостями	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Амортизатор с переменным демпфированием с электронным управлением	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Простая трехсторонняя функция\*

Контроль устойчивости спущенных шин на высокой скорости 140 км/ч*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Умная крабовая леска 15 °*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Циркуль поворачивается*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Удобная парковка с трехсторонним движением*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система стабилизации дорожного покрытия с низким сцеплением*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Внутренние восемь тормозов для стабилизации*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Обратная стабильность*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Радар активно избегает*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Экстремальное рулевое управление*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Конфигурация сиденья

Кожаные сиденья премиум-класса	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—
Сиденья из кожи Нарра	—	—	<input type="checkbox"/>
8-позиционная электрическая регулировка основного водительского сиденья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Активная фланговая поддержка основного водителя	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4-позиционная электрическая регулируемая поясничная опора для основного водительского сиденья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Основное водительское сиденье имеет электрическую регулировку,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

выдвижную подставку для ног в виде носа слона			
Второй пилот в невесомости	<input type="checkbox"/> (Бесплатно в течение ограниченного времени)	<input type="checkbox"/> (Бесплатно в течение ограниченного времени)	<input checked="" type="checkbox"/>
Сиденье второго пилота с 8-позиционной электрической регулировкой	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Сиденье второго пилота с 4-позиционной электрической регулируемой поясничной опорой	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Сиденье второго пилота регулируется с помощью электропривода, а подставка для ног queen	<input type="checkbox"/> (Бесплатно в течение ограниченного времени)	<input type="checkbox"/> (Бесплатно в течение ограниченного времени)	<input checked="" type="checkbox"/>
Обогрев, вентиляция, память передних сидений	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Десятиточечный массаж передних сидений	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Электрическая регулировка подголовника переднего сиденья	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Электрическая регулировка заднего сиденья, удлинитель носа слона, подставка для ног	—	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Обогрев и вентиляция задних сидений	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Десятиточечный массаж для задних сидений	—	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Электрическая регулировка угла наклона спинки заднего сиденья	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Кнопка босса	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ручная регулировка подголовников задних сидений	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Электрическое складывание задних сидений	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Роскошная каюта</b>			
Первоклассная натуральная светло-серая отделка из натурального дерева	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Хрустальная пробка премиум -класса	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Роскошный замшевый потолок	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Умный холодильник с подогревом и охлаждением в первом ряду	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Задний интеллектуальный холодильник с подогревом и охлаждением	<input type="checkbox"/> (Бесплатно в течение ограниченного времени)	<input type="checkbox"/> (Бесплатно в течение ограниченного времени)	<input type="checkbox"/> (Бесплатно в течение ограниченного времени)
Передний солнцезащитный козырек (с зеркалом для макияжа, подсветкой)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Два ряда зеркал для макияжа	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Два ряда подсветки косметических зеркал	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Подстаканник в первом ряду	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Задние центральные подлокотники представительского класса класса люкс (с двойными подстаканниками)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Мультитематический объемный интеллектуальный рассеянный свет*	21 место	21 место	35 мест
Передние и задние лампы для чтения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Внутреннее зеркало заднего вида с антибликовым покрытием	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Внутреннее зеркало заднего вида для потокового мультимедиа высокой четкости	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Емкостное многофункциональное рулевое колесо	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4-позиционная электрическая регулировка рулевого колеса с подогревом и функцией памяти	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Двухслойная система подачи свежего воздуха «Four seasons» с четырьмя температурными зонами	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрическое открывание и закрывание воздуховыпуска переднего ряда	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Независимый задний воздуховыпуск + электрический воздуховыпуск В-образной стойки	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Задний многофункциональный регулировочный экран	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная активная система ароматизации	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Высокоэффективный фильтр CN95	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная медицинская кабина "Пять в одном" (система AQS, система зеленой очистки PM2.5, система обнаружения CO2, очиститель воздуха с отрицательными ионами, дистанционная высокотемпературная стерилизация и дезинфекция)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3 порта зарядки Type-C (60 Вт)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1 Интерфейс передачи данных USB-A (7,5 Вт)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интерфейс бортового питания 12 В В автомобиле (2 шт., под вспомогательным прибором * 1; с правой стороны багажника * 1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Двойной плавучий остров с беспроводной суперзарядкой мощностью 50 Вт (с воздушным охлаждением)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Новые энергетические технологии

Высокопроизводительная система электропривода из карбида кремния	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система прямого управления охлаждением аккумуляторной батареи	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальный мембранный нагрев аккумуляторной батареи	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Высокоэффективный кондиционер с тепловым насосом и широким диапазоном температур	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Зарядка от сети переменного тока мощностью 7 кВт	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система взимания платы за бронирование	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система рекуперации энергии торможения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Выбор режима вождения (спортивный / стандартный / экономичный / гоночный / снежный)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Розетка переменного тока 220 В в автомобиле (2,2 кВт)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Активное шумоподавление двигателя*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция внешнего отключения питания VTL (6 кВт)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Гиперсенсорный Интерактивный Интеллектуальный Кокпит DiLink

DiLink 150	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Пользовательский чип BYD 9000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17,3-дюймовый 2,5-килограммовый сверхчистый плавающий экран с центральным управлением	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Камера подъема плавающего экрана с центральным управлением мощностью 3200 Вт	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13,2-дюймовая 2,5-килограммовая сверхчистая встроенная полноэкранная ЖК-приборная панель	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13,2-дюймовый сверхчистый экран второго пилота с разрешением 2,5 K	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
50-дюймовый сенсорный дисплей AR-HUD	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автомобильная аудиосистема DEVIALET® (26 динамиков) *	—	—	<input type="checkbox"/>
Автомобильная аудиосистема DEVIALET® (20 динамиков)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—
Подъемная колонка DEVIALET®	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Dolby Atmos*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автомобильная Караоке-система	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальный голос для всей сцены (четырёхтональное распознавание зон, непрерывный диалог, видимый и говорящий, бесплатное пробуждение для основного водителя в течение всего времени)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Полноэкранный интеллектуальный голос (управление несколькими автомобилями, быстрые команды, помощники по маршруту, запросы отелей, автомобильная энциклопедия, персональная информация, Denza treasure box, распознавание голоса *, мастер контроля времени, управление несколькими автомобилями, рисование с помощью искусственного интеллекта, агент с помощью искусственного интеллекта *, вопросы и ответы по большой модели с помощью искусственного интеллекта)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Мультимодальное восприятие*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Обои с искусственным интеллектом*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Лаборатория сцены*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальный сервис парковки	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Режим стража*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Массовые приложения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автомобильный Wi-Fi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SDVC с быстрой регулировкой громкости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Звуковой сигнал для пешеходов на низкой скорости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронный вызов службы экстренной помощи	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная служба поддержки клиентов I-Call	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Приложение Denza Auto (поиск автомобиля, включение и выключение кондиционера и т.д.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Приложение Sanfang	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Приложение Yunnian	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система прозрачного панорамного изображения 3D высокой четкости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Регистратор вождения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
СШП-ключ от автомобиля мобильного телефона*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Вход без ключа и система запуска одним ключом	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Клавиша Bluetooth	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автомобильный ключ NFC для мобильного телефона (двусторонний NFC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Запускайте автомобиль дистанционно	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Дистанционное управление по Bluetooth	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Кинопроекционный экран AR-HUD	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Навигация на уровне полосы движения*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Усовершенствованная интеллектуальная система помощи водителю

DiPilot 300	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Чип NVIDIA DRIVE Orin	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автомобильная навигационная система	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Высокоскоростной пилот	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
City pilot*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Услуга парковщика (AVP)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическая парковка (APA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Удаленная парковка (RPA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ультразвуковой радар (12 шт.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Радар миллиметрового диапазона (5 шт.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Интеллектуальные камеры для вождения (14 шт.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Лидар с высоким уровнем восприятия (2 шт.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Адаптивный круиз (ACC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Пилот полосы движения (ICC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Соседние машины приближаются и объезжают (ELKA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система помощи при выезде с полосы движения (LDA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Рычаг переключения полосы движения (ILCA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальный дальний свет (IHBC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Распознавание знаков ограничения скорости (SLIF)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальное напоминание об ограничении скорости (ISA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о светофоре (TLA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о безопасности при открывании двери (DOW)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Мониторинг слепых зон (BSD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическое экстренное торможение (AEB)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о прямом столкновении (FCW)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о столкновении в обратном направлении (RCW)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Торможение при боковом столкновении сзади (RCTB)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о боковом столкновении сзади (RCTA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о переднем боковом столкновении (FCTA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Торможение при боковом столкновении вперед (FCTB)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Напоминание о превышении скорости на кривой (CSW)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Радар заднего хода (PDC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о боковом расстоянии (SDW)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Низкоскоростное экстренное торможение (MEB)*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Интеллектуальное управление телом

Yunnian - Интеллектуальная система управления Воздушным корпусом*	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная Система управления Демпфирующим кузовом Yunnian-C	<input type="checkbox"/>	—	—
Управление вектором крутящего момента телевизора	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальное шасси - управление доменом шасси	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная система управления дрейфом	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная система векторного управления шасси iCVC	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система контроля комфорта ССТ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система предварительного сканирования в облаке*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Конфигурация системы безопасности

Пятизвездочный орган безопасности C-NCAP	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интегрированная технология в корпус батареи СТВ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Передняя двойная противударная балка + задняя высокопрочная противударная балка	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронная парковочная система EPB	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическая система парковки AVH	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная Силовая	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Тормозная Система IPB			
Тормозная система гидроусилителя HVB	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Гидравлическая система помощи при торможении HBA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронная система контроля тяги ETC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронная система предварительной зарядки тормозов EBP	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система управления замедлением стояночного тормоза CDP	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система динамического управления транспортным средством постоянного тока	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронная система распределения тормозного усилия EBD	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система управления запуском рампы HHC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система очистки тормозных дисков BDW	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CRBS может координировать работу системы рекуперативного торможения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система контроля опрокидывания RMI	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система спуска по крутому склону HDC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Помощь водителю в мониторинге DMS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Распределенная система контроля тяги DTCs	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TPMS прямой контроль давления в шинах	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронный замок безопасности для детей	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическая блокировка с датчиком скорости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Датчик столкновения автоматически разблокируется	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронная интеллектуальная противоугонная система	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Подушка безопасности основного сиденья/второго пилота	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Основная подушка безопасности на колене водителя	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Передняя дистанционная подушка безопасности	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Передние боковые подушки безопасности * 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Задние боковые подушки безопасности * 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Передние и задние встроенные боковые защитные воздушные завесы * 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ремень безопасности с предварительным натягом переднего двигателя	—	—	<input type="checkbox"/>
Предварительно натянутые ремни безопасности переднего ряда с ограничением усилия	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Регулируемый по высоте ремень безопасности переднего сиденья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Задний ремень безопасности с предварительным затягиванием для ограничения усилия	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Аварийная блокировка ремня безопасности на заднем среднем сиденье	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Вся машина не пристегнута ремнями безопасности, и вызвана полиция	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Устройство для фиксации ЗАЩЕЛКИ заднего детского сиденья * 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Внешняя конфигурация

Комплект передних фар Double star crown (включая функцию адаптивного ближнего света AFS)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Задний фонарь с песочными часами времени	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Адаптивный дальний свет ADB (108 секций)	—	—	<input type="checkbox"/>

Активная решетка воздухозаборника	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Хвостовая подвеска кранового типа	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Активное хвостовое крыло	<input type="checkbox"/> (Бесплатно в течение ограниченного времени)	<input type="checkbox"/> (Бесплатно в течение ограниченного времени)	<input type="checkbox"/>
Автоматическое включение фар	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическая регулировка высоты фары	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция раннего включения/отсрочки выключения фар "Следуй за мной домой"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Светодиодный динамический сигнал поворота потока воды спереди/сзади	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Светодиодный высокий стоп-сигнал	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Приветственное Одеяло «Метеоритное Легкое Крыло»	—	—	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальный датчик динамической приветственной фары	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Многоцветный индикатор состояния аккумулятора, порта зарядки	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Четырехдверная светодиодная /металлическая двойная педаль приветствия	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Скрытая дверная ручка	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Тип датчика дождя со стеклоочистителем	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Бескаркасная дверь	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Передний и задний ряды бесшумных электрических всасывающих дверей с обеих сторон	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Умная электрическая дверь	—	—	<input type="checkbox"/>
Электронное отпирание двери	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Аварийное механическое отпирание двери	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Панорамный козырек без полей (с передними и задними электрическими козырьками)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Весь автомобиль изолирован стеклом (передняя передача + четыре двери + заднее лобовое стекло).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Двухслойное звуконепроницаемое стекло (передняя передача + четыре двери)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Защитное стекло (задняя дверь + заднее лобовое стекло + заднее треугольное стекло)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Запотевание и размораживание передней передачи	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрообогрев заднего лобового стекла для удаления запотевания и размораживания	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Четырехдверное автомобильное окно, поднимающееся одной кнопкой с функцией защиты от заземления	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Подъемное окно с дистанционным управлением	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрическая регулировка, обогрев и размораживание наружного зеркала заднего вида	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическая регулировка внешнего зеркала заднего вида для движения задним ходом	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрическое складывание наружного зеркала заднего вида, автоматическое складывание автомобильного замка	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Память положения внешнего зеркала заднего вида	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Внешние подножки зеркала заднего вида	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Индикатор слепой зоны наружного зеркала заднего вида	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Автоматическое внешнее зеркало заднего вида с антибликовым покрытием со стороны основного водителя	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
20-дюймовые 6-спицевые диски из алюминиевого сплава	<input checked="" type="checkbox"/>	—	—
Колеса из 20-дюймового алюминиевого сплава с низким сопротивлением ветру	—	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Спортивный комплект Performance * -21-дюймовые многоформатные диски из алюминиевого сплава; -передние и задние широкие и узкие шины; -логотип на подвеске колес; -диски черного цвета (только с черным экстерьером в форме звезды)."	—	—	<input type="checkbox"/> (Бесплатно в течение ограниченного времени)
Бесшумные шины	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Электрическое открывание крышки заправочного отверстия	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Электрическое открывание и закрывание внешней крышки зарядного отверстия	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Багажник включается с помощью пульта дистанционного управления	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Электрический багажник с памятью положения	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Дополнительный пакет			
Внешнее зеркало заднего вида для потокового мультимедиа	—	—	<input type="checkbox"/>

1.  — присутствует,  — установка опциональна, — — отсутствует ;

2.Чтобы лучше удовлетворять потребности клиентов, Denza Motors продолжает разрабатывать и совершенствовать автомобиль. Некоторые конфигурации и технические характеристики моделей, продаваемых на рынке, могут отличаться от данной таблицы конфигураций. Для получения более подробной информации, пожалуйста, обратитесь к фактическому автомобилю. ;

3.Гиперсенсорная интерактивная интеллектуальная кабина DiLink будет постоянно обновляться итеративно. Конкретные функции могут отличаться от приведенной в таблице конфигурации. Для некоторых функций требуется программное обеспечение сторонних производителей, аппаратная поддержка или реализация OTA. Для получения более подробной информации, пожалуйста, обратитесь к реальному автомобилю или новейшей системе DiLink. ;

4.Цифровые ключи NFC и СШП-цифровые ключи требуют, чтобы мобильные телефоны имели функции NFC и СШП-

функции, и производитель мобильных телефонов разрешает Denza Motors включать соответствующие функции мобильного телефона (устройства поддержки СШП-ключей для мобильных телефонов: ① Мобильный телефон: iPhone 11 и более поздние модели, последняя версия системы iOS; ② Носимые устройства: Apple Watch Series 6 и более поздние модели, последняя версия системы watchOS), для получения подробной информации о конкретных моделях мобильных телефонов, поддерживающих эту функцию, обратитесь в местный магазин Denza store или обратитесь к фактической ситуации с используемым мобильным телефоном. ;

5.Интеллектуальная система crab line с функцией easy three-way (21-дюймовая шина 8,5 ° crab line, 20-дюймовая шина 15 ° crab line), разворотом по компасу, стабилизацией внутреннего восьмеричного торможения, устойчивостью заднего хода, активным уклонением от радара, экстремальным рулевым управлением может производиться серийно и поставляться; система контроля устойчивости спущенных шин на высокой скорости 140 км / ч, easy three-Way На более позднем этапе система стабилизации парковки по квадрату и дорожного покрытия с низким сцеплением нуждается в обновлении с помощью OTA. Подробности будут предоставлены после официального уведомления Denza. ;

6.Yunnian - Интеллектуальная система управления воздушным кузовом, модернизированная на базе стандартной версии, пневматическая подвеска представляет собой пневмоподвеску с двумя полостями ;

7.Функция облачной системы предварительного сканирования должна быть реализована путем обновления OTA на более позднем этапе. Подробности будут опубликованы в официальном уведомлении Denza. ;

8.Города, поддерживаемые City Pilot, будут постепенно открываться на более поздних этапах, при условии официального уведомления Denza о деталях. ;

9.Все модели могут пользоваться 5-летним облачным сервисом и 5-летним обслуживанием сетевого трафика 5G (10 ГБ в месяц). ;

10.Интеллектуальная система управления заносом описание: пожалуйста, воспользуйтесь этой функцией на безопасной и профессиональной трассе или закрытом объекте. ;

11.Функция Dolby Atmos поддерживает приложения Iqiyi и Kugou, и на более позднем этапе ее необходимо обновить с помощью OTA. Подробности будут опубликованы в официальном уведомлении Denza. ;

12.Автомобильная аудиосистема DEVIALET® (26 динамиков) дополнена 4 передними динамиками подголовника и 2 задними динамиками среднего диапазона по сравнению с (20 динамиками) ;

13.Многофункциональное объемное интеллектуальное окружающее освещение 35 мест по сравнению с 21 местом, добавлен 1 центральный динамик, 1 воздуховыпуск в задней части приборной панели, 3 панели передней двери \* 2 (1 шов ручки, 1 внешняя ручка, 1 динамик), 3 панели задней двери \* 2 (1 шов ручки, 1 внешняя ручка, 1 динамик).После того, как версия Ultra стала опциональной с внешним зеркалом заднего вида streaming media, две панели отделки экранов внешних зеркал заднего вида streaming media на дверной панели заменены на экраны. ;

14.Ширина передних и задних шин, используемых в комплекте performance sports, составляет 255/40 R21, задних - 275/40 R21. При оснащении комплектом performance sports радиус поворота составляет 5,25 м, а ряд Smart crab - 8,5 °. ;

15.Режим Sentinel должен быть реализован через обновление OTA на более позднем этапе, подробности будут опубликованы в официальном уведомлении Denza. ;

16.Распознавание голоса, агент искусственного интеллекта, мультимодальное восприятие, обои с искусственным интеллектом, бесплатное караоке, подключение ручной тележки и функции навигации по полосе движения должны быть реализованы с помощью обновлений OTA на более позднем этапе. Подробности будут предоставлены в соответствии с официальным уведомлением Denza. ;

17.Функция аварийного торможения на низкой скорости (MEB) должна быть реализована в результате обновления OTA позже, подробности будут опубликованы в официальном уведомлении Denza. ;

18.Что касается запаса чистой электроэнергии: при фактическом вождении по дороге различные температуры окружающей среды, привычки вождения и манипуляции с ним приводят к различиям в сроке службы аккумулятора. ;

19.Политика пожизненной гарантии системы "Sandian" должна соответствовать требованиям, предъявляемым к неработающим транспортным средствам (первому владельцу). Автомобиль будет проходить цикл обслуживания каждые 12 месяцев с даты поставки, и общий пробег в рамках каждого цикла не должен превышать 50 000 километров. Для получения более подробной информации, пожалуйста, обратитесь к "Сертификату пожизненной гарантии на систему "Denza Motors Three Electric" или соответствующим нормативным актам. ;

20.Гарантия на пневматическую подвеску описание: Гарантия на пневматическую подвеску распространяется только на пневматические пружины и амортизаторы с электронным управлением. Правила ремонта должны соответствовать потребностям неработающих автомобилей. 8 лет или 160 000 км пробега, в зависимости от того, что наступит раньше,

детали регулируются официальными правилами последующего выпуска. ;

## 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](http://www.chinainportcars.ru)

