



Denza N9

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



Серебристый

Цвет кузова



Зелёный



Серый

Цвет салона



Белый



Коричневый

Цвет салона



R22-дюймовые многоспицевые звездообразные колеса (серебристые)



R22-дюймовые многоспицевые звездообразные колеса (черные)

Характеристики

Примечание:

▣ — присутствует

□ — установка опциональна

— — отсутствует

Honor Type

Flagship Type

Основные параметры

Длина * ширина * высота (мм)	5258*2030*1830	5258*2030*1830
Колесная база (мм)	3125	3125
Минимальный радиус поворота (м)	4.65	4.65
Объем багажника (л)	351-1140	351-1140
Технические характеристики шин	□ Спереди / сзади: 275/45 R22 (бесплатно в течение ограниченного времени)	Спереди/сзади: 275/45 R22

Энергетические характеристики

Форма двигателя	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
Рабочий объем (L)	2,0 Т	2,0 Т
Максимальная мощность двигателя (кВт)	152	152
Максимальный крутящий момент двигателя (Н·м)	325	325
Тип батареи	Сверхгибридная специализированная аккумуляторная батарея типа Power Blade	Сверхгибридная специализированная аккумуляторная батарея типа Power Blade
Мощность аккумулятора (кВтч)	46.9	46.9
Мощность быстрой зарядки постоянным током (кВт)	100	100
Быстрая зарядка постоянным током время зарядки (мин)	19 (30%-80%)	19 (30%-80%)
Тип двигателя	Синхронный двигатель с передним /задним постоянным магнитом	Синхронный двигатель с передним /задним постоянным магнитом
Максимальная мощность переднего двигателя (кВт)	200	200

Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Н·м)	315	315
Максимальная мощность задних сдвоенных двигателей (кВт)	Задний левый 240/задний правый 240	Задний левый 240/задний правый 240
Максимальный крутящий момент задних сдвоенных двигателей (Н·м)	Задний левый 360 /задний правый 360	Задний левый 360 /задний правый 360
Полный максимальный крутящий момент системы (Н·м)	1035	1035
Система электропривода	Электрическая смесительная система EHS	Электрическая смесительная система EHS
Тип привода	Полный привод с разделением времени	Полный привод с разделением времени
Время разгона 0 ~ 100 км/ч (с)	3.9	3.9
Комплексные условия эксплуатации NEDC, потери мощности и расход топлива (л / 100 км)	6.3	6.3
Комплексные условия работы CLTC, чистый электрический пробег (км)	202	202
Полный диапазон условий эксплуатации CLTC (км)	1302	1302

Рулевое управление/торможение/подвеска

Система передней/ задней подвески	Спереди: независимая подвеска на двойных поперечных рычагах сзади: независимая подвеска с пятью рычагами	Спереди: независимая подвеска на двойных поперечных рычагах сзади: независимая подвеска с пятью рычагами
Передние шестипоршневые тормозные суппорты	<input type="checkbox"/> (Бесплатно в течение ограниченного времени)	<input checked="" type="checkbox"/>
Передние / задние перфорированные вентилируемые тормозные диски	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Интегрированная система управления тормозами IPB	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Система рулевого управления с электроусилителем EPS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Пневматическая подвеска с двумя полостями	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Амортизатор с переменным демпфированием с электронным управлением	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Простая трехсторонняя функция*

Циркуль поворачивается	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Экстремальное рулевое управление	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Умная крабовая леска 15 °	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Контроль устойчивости спущенных шин на высокой скорости 180 км /ч*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Контроль устойчивости спущенной шины на поворотах со скоростью 144 км/ч*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Удобная парковка с трехсторонним движением*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Внутренние восемь тормозов для стабилизации*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Обратная стабильность	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Радар активно избегает	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система стабилизации дорожного покрытия с низким сцеплением*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Защита от опрокидывания, устойчивый кузов*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Режим Smart terrain (умный / снег / грязь / песок) *	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Конфигурация сиденья

Кожаные сиденья премиум-класса	<input type="checkbox"/>	—
Сиденья из кожи НАППА	—	<input type="checkbox"/>
8-позиционная электрическая регулировка основного водительского сиденья	<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"/>
Основное водительское сиденье оснащено электррегулируемой подставкой для ног CLA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Сиденье второго пилота с 8-позиционной электрической регулировкой	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Сиденье второго пилота с 4-позиционной электрической регулируемой поясничной опорой	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрическая регулировка сиденья второго пилота CLA подставка для ног	<input type="checkbox"/>	—
Кресло второго пилота с нулевой гравитацией	—	<input type="checkbox"/>
Сиденье второго пилота с 4-позиционной электрической регулируемой подставкой для ног	—	<input type="checkbox"/>

Обогрев, вентиляция, память передних сидений	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Десятиточечный массаж передних сидений	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ручная регулировка высоты подголовника переднего сиденья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4-позиционная электрическая регулировка сидений второго ряда	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Сиденья второго ряда с 4-позиционной электрической регулируемой поясничной опорой	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Двухрядные сиденья, 4-позиционная электрическая регулируемая подставка для ног	—	<input type="checkbox"/>
Второй ряд сидений смещается вбок	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Добро пожаловать на второй ряд кресел	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Обогрев и вентиляция второго ряда сидений	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Два ряда сидений, десятиточечный массаж	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Кнопка босса	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ручная регулировка высоты подголовников сидений второго ряда	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрическая регулировка спинок трехрядных сидений	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Три ряда сидений, электрическая регулировка передних и задних сидений	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Три ряда сидений опускаются и убираются одним ключом	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Трехрядный обогрев сидений	—	<input type="checkbox"/>
Трехрядный подъемник подушек сидений	—	<input type="checkbox"/>

Роскошная каюта

Первоклассная натуральная светло-серая отделка из натурального дерева	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронное переключение передач	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Роскошный замшевый потолок высокой четкости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Перчаточный ящик с паролем для второго пилота	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Интеллектуальный трехдверный холодильник для нагрева и охлаждения	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Передний солнцезащитный козырек (с зеркалом для макияжа, подсветкой)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Два ряда мягких зеркал для макияжа	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Подстаканник в первом ряду	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Мультитематический объемный интеллектуальный рассеянный свет*	21	29
Передние и задние лампы для чтения	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Внутреннее зеркало заднего вида с антибликовым покрытием	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Внутреннее зеркало заднего вида для потокового мультимедиа высокой четкости	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Емкостное многофункциональное рулевое колесо	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4-позиционная электрическая регулировка рулевого колеса с подогревом и функцией памяти	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Двухслойная пятизонная система подачи свежего воздуха "Four seasons"	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Электрическое открывание и закрывание воздуховыпуска переднего ряда	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Два ряда независимых воздуховыпусков	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Электрический воздуховыпуск В-образной стойки	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Задний многофункциональный регулировочный экран	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
17,3-дюймовый 2,5-килограммовый сверхчистый потолочный экран	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Два ряда двойных столов и досок	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ручной солнцезащитный козырек для боковых окон второго ряда	<input checked="" type="checkbox"/>	—
Электрический солнцезащитный козырек для боковых окон второго ряда	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Ручной солнцезащитный козырек для трех рядов боковых стекол	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Интеллектуальная активная система ароматизации	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Высокоэффективный фильтр CN95	<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"/>
1 Порт зарядки Type-C (быстрая зарядка мощностью 60 Вт) + 1 интерфейс передачи данных USB-A (под вспомогательным прибором)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1 Интерфейс зарядки Type-C (60 Вт) (на правом сиденье второго ряда)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2 порта зарядки Type-C (18 Вт) (по одному для каждого из трех рядов подлокотников)	<input type="checkbox"/>	—
3 порта зарядки Type-C (один с левой стороны трех рядов подлокотников заряжает только 18 Вт, а два с правой стороны интегрируют быструю зарядку мощностью 60 Вт с проекцией на экран и функцией передачи данных)	—	<input type="checkbox"/>
Интерфейс бортового питания 12 В В автомобиле (2 шт, под вспомогательным прибором * 1; с левой стороны багажа * 1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Двойной беспроводной подзаряд первого ряда мощностью 50 Вт (с воздушным охлаждением)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Два ряда двойной беспроводной подзарядки мощностью 50 Вт (с воздушным охлаждением)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Новые энергетические технологии

Высокопроизводительная система электропривода из карбида кремния	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система прямого управления охлаждением аккумуляторной батареи	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальный мембранный нагрев аккумуляторной батареи	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Зарядка от сети переменного тока мощностью 7 кВт	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система взимания платы за бронирование	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система рекуперации энергии торможения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Выбор режима вождения (спортивный)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

/ комфортный/ гоночный / индивидуальный /экономичный)		
Розетка переменного тока 220 В в автомобиле (2,2 кВт)	☐	☐
Активное шумоподавление двигателя	☐	☐
Функция внешнего отключения питания VTL (6 кВт)	☐	☐

Гиперсенсорный Интерактивный Интеллектуальный Кокпит DiLink

DiLink 150	☐	☐
17,3-дюймовый сверхчистый плавающий экран с центральным управлением 2,5 К	☐	☐
32-миллионная камера подъема плавающего экрана с центральным управлением	—	☐
13,2-дюймовая 2,5-килограммовая сверхчистая ЖК-приборная панель	☐	☐
13,2-дюймовый сверхчистый экран второго пилота с разрешением 2,5 К	☐	☐
50-дюймовый сенсорный дисплей AR-HUD	☐	☐
Кинопроекторный экран AR-HUD	—	☐
Автомобильная аудиосистема DEVIALET® (20 динамиков)	☐	—
Автомобильная аудиосистема DEVIALET® (26 динамиков, включая аудиосистему на переднем подголовнике)	—	☐
Подъемная колонка DEVIALET®	☐	☐
Долби Атмосфера (Dolby Atmos)*	☐	☐
Автомобильная караоке-система	☐	☐
Интеллектуальный голос для всей сцены (шеститоновое распознавание зон, непрерывный диалог, видимый и говорящий, бесплатное пробуждение для основного водителя в течение всего времени)	☐	☐
Полноэкранный интеллектуальный голос (управление несколькими автомобилями, голосовые команды быстрого доступа, помощник по маршруту, автомобильная энциклопедия, информация о личности, шкатулка сокровищ Denza, распознавание голосовых отпечатков, мастер контроля времени, рисование с помощью искусственного интеллекта, агент искусственного	☐	☐

интеллекта, вопросы и ответы из энциклопедии искусственного интеллекта) *		
Интеллектуальное изображение с искусственным интеллектом (мультимодальная большая модель) *	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Обои с искусственным интеллектом	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальный сервис парковки	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Режим стража	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Массовые приложения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Параллельное окно	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автомобильный Wi-Fi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SDVC с быстрой регулировкой громкости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Звуковой сигнал для пешеходов на низкой скорости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронный вызов службы экстренной помощи	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная служба поддержки клиентов I-Call	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Приложение Denza Auto (поиск автомобиля, включение и выключение кондиционера и т.д.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Приложение Sanfang	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Панорамное изображение на 360 °	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Прозрачное шасси	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Регистратор вождения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
СШП-ключ от автомобиля мобильного телефона*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Вход без ключа и система запуска одним ключом	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Клавиша Bluetooth	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автомобильный ключ NFC для мобильного телефона (двусторонний NFC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Запускайте автомобиль дистанционно	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Дистанционное управление по Bluetooth	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Соединение ручной тележки*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Eye of the Gods B- Усовершенствованная лазерная версия для интеллектуального вождения (DiPilot 300)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Чип NVIDIA DRIVE Orin-X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
128-линейный лидар с высоким уровнем восприятия (1шт)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Радар миллиметрового диапазона (5 шт.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ультразвуковой радар (12 шт.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальные камеры для вождения (14 шт.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автомобильная навигационная система	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Высокоскоростной пилот (высокоскоростное вождение с навигационной поддержкой)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
City Pilot (вождение с поддержкой городской навигации)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Услуга парковщика (AVP)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическая парковка (APA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Удаленная парковка (RPA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Адаптивный круиз (ACC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Пилот полосы движения (ICC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Соседние машины приближаются и объезжают (ELKA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предупреждение о выезде с полосы движения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система помощи при выезде с полосы движения (LDA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Рычаг переключения полосы движения (ILCA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальный дальний свет (IHBC)	<input type="checkbox"/>	—
Распознавание знаков ограничения скорости (SLIF)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальное напоминание об ограничении скорости (ISA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о светофоре (TLA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о безопасности при открывании двери (DOW)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Мониторинг слепых зон (BSD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическое экстренное торможение (АЕВ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о прямом столкновении (FCW)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о столкновении в обратном направлении (RCW)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о переднем боковом столкновении (FCTA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Торможение при боковом столкновении вперед (FCTB)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о боковом столкновении сзади (RCTA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Торможение при боковом столкновении сзади (RCTB)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о превышении скорости на кривой (CSW)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Радар заднего хода (PDC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о боковом расстоянии (SDW)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Низкоскоростное экстренное торможение (MEB)*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Защита от случайного нажатия на дроссельную заслонку*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Определение предела высоты*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Услуга парковщика на большие расстояния*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APA fusion возвращается к*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система экстренного рулевого управления (ESA)*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Интеллектуальное управление телом

Yunnian - Интеллектуальная система управления Воздушным корпусом	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Управление вектором крутящего момента трех двигателей (3TV)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Междоменная платформа управления транспортным средством	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная система векторного управления шасси iCVC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система контроля комфорта CCT	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система предварительного сканирования в облаке*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Конфигурация системы безопасности

Пятизвездочный орган безопасности	□	□
Интегрированная технология в корпус батареи СТВ	□	□
Передняя двойная противоударная балка + задняя высокопрочная противоударная балка	□	□
Электронная парковочная система EPB	□	□
Автоматическая система парковки AVH	□	□
Интеллектуальная Силовая Тормозная Система IPB	□	□
Тормозная система гидроусилителя HVB	□	□
Гидравлическая система помощи при торможении HBA	□	□
Электронная система предварительной зарядки тормозов EBP	□	□
Система управления замедлением стояночного тормоза CDP	□	□
Система динамического управления транспортным средством постоянного тока	□	□
Электронная система распределения тормозного усилия EBD	□	□
Система управления запуском рампы HHC	□	□
Система очистки тормозных дисков BDW	□	□
CRBS может координировать работу системы рекуперативного торможения	□	□
Система контроля опрокидывания RMI	□	□
Система спуска по крутому склону HDC	□	□
Помощь водителю в мониторинге DMS	□	□
Распределенная система контроля тяги DTCs	□	□
Функция комфортного торможения (CST)	□	□
TPMS прямой контроль давления в	□	□

шинах		
Электронный замок безопасности для детей	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическая блокировка с датчиком скорости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Датчик столкновения автоматически разблокируется	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронная интеллектуальная противоугонная система	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Фронтальная подушка безопасности для основного / второго пилота	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Передняя дистанционная подушка безопасности	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Передние боковые подушки безопасности * 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Задние боковые подушки безопасности * 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Передние и задние встроенные боковые защитные воздушные завесы * 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Главный двигатель водителя предварительно затягивает ремень безопасности	—	<input type="checkbox"/>
Предварительно натянутые ремни безопасности переднего ряда с ограничением усилия	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Регулируемый по высоте ремень безопасности переднего сиденья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Два ряда предварительно натянутых ремней безопасности с ограничением усилия	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Три ряда ремней безопасности с аварийной блокировкой	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Вся машина не пристегнута ремнями безопасности, и вызвана полиция	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Устройство для фиксации ЗАЩЕЛКИ детского сиденья * 4 (совместимо с ISO-FIX)	<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"/>
Адаптивные матричные фары ADB (108 секций)	—	<input type="checkbox"/>
Геометрический задний фонарь "Matrix Brilliance"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Верхняя и нижняя двойные активные решетки воздухозаборника	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Автоматическое включение фар	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Автоматическая регулировка высоты фары	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Функция раннего включения/отсрочки выключения фар "Следуй за мной домой"	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Светодиодный динамический сигнал поворота потока воды спереди/сзади	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Светодиодный высокий стоп-сигнал	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Приветственное одеяло "Отъезд из Синхуэя"	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Интеллектуальный датчик динамической приветственной фары	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Многоцветный индикатор состояния аккумулятора, порта зарядки	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Четырехдверная светодиодная /металлическая приветственная педаль	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Скрытая дверная ручка	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Тип датчика дождя со стеклоочистителем	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Плоская дверь	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Скрытый водорез	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Передний и задний ряды бесшумных электрических всасывающих дверей с обеих сторон	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Умная электрическая дверь	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> (Бесплатно в течение ограниченного времени)
Электронное отпирание двери	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Аварийное механическое отпирание двери	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Проекционный датчик задней двери*	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Панорамный козырек без полей (с передними и задними электрическими козырьками)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Теплоизоляционное стекло для всего автомобиля (переднее лобовое стекло + переднее угловое стекло + переднее / центральное / заднее боковое стекло + заднее лобовое стекло + козырек)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Двухслойное звуконепроницаемое	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

стекло (переднее лобовое стекло + переднее угловое окно + переднее / центральное / заднее боковое стекло + козырек)		
Защитное стекло (среднее / заднее боковое стекло + заднее лобовое стекло + козырек)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Запотевание и размораживание передней передачи	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрообогрев заднего лобового стекла для удаления запотевания и размораживания	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Четырехдверное автомобильное окно, поднимающееся одной кнопкой с функцией защиты от защемления	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Подъемное окно с дистанционным управлением	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрическая регулировка, обогрев и размораживание наружного зеркала заднего вида	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическая регулировка внешнего зеркала заднего вида для движения задним ходом	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрическое складывание наружного зеркала заднего вида, автоматическое складывание автомобильного замка	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Память положения внешнего зеркала заднего вида	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Внешние подножки зеркала заднего вида	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Индикатор слепой зоны наружного зеркала заднего вида	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическое внешнее зеркало заднего вида с антибликовым покрытием со стороны основного водителя	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
22-дюймовые многоспицевые звездообразные колеса	<input type="checkbox"/> (Бесплатно в течение ограниченного времени)	<input type="checkbox"/>
Бесшумные шины	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрическая боковая педаль	<input type="checkbox"/> (Оригинальный бутик)	<input type="checkbox"/> (Бесплатно в течение ограниченного времени)
Электрическое открывание крышки заправочного отверстия	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрическое открывание и закрывание внешней крышки зарядного отверстия	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Багажник включается с помощью	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

пульта дистанционного управления		
Электрический багажник с памятью положения	▣	▣
Внешнее зеркало заднего вида для потокового мультимедиа	—	□
Интеллектуальная Автомобильная Беспилотная Система Lingkiang BYD	□	□

- 1. "▣" Означает, что данная конфигурация доступна, "—" означает отсутствие конфигурации, "□" означает необязательный :
- 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. 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. ;
- 4. 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. ;
- 5. 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. ;
- 6. Простое управление в трех направлениях, разворот по компасу, экстремальное рулевое управление, интеллектуальный крен на 15°, внутренняя стабилизация восьмерки тормозов, устойчивость при движении задним ходом, активное уклонение от радаров, интеллектуальный режим пересеченной местности могут производиться серийно и поставляться; контроль устойчивости спущенных шин на высокой скорости со скоростью 180 км / ч, контроль устойчивости спущенных шин на повороте со скоростью 144 км / ч, простая парковка в трех направлениях, низкое крепление. Устойчивость системы стабилизации дорожного покрытия и кузова от опрокидывания должна быть достигнута за счет обновления OTA на более позднем этапе. Подробности будут предоставлены в официальном уведомлении Denza. ;
- 7. По сравнению с 21 местом, 29 многофункциональных интеллектуальных светильников объемного звучания добавили 1 воздуховыпуск в задней части приборной панели, 1 воздуховыпуск в передней стойке, 1 воздуховыпуск * 2, 1 панель передней двери * 2, 1 панель задней двери * 2 и 1 экран над потолком. После установки дополнительного внешнего зеркала заднего вида с потоковой передачей, декоративные панели двух экранов внешних зеркал заднего вида с потоковой передачей на дверной панели заменяются на экраны. ;
- 8. Автомобильные ключи мобильного телефона с технологией NFC и автомобильные ключи CШП мобильного телефона требуют, чтобы мобильный телефон имел функции NFC и CШП, и производитель мобильного телефона разрешает Denza Motors включать соответствующие функции мобильного телефона (оборудование для поддержки автомобильных ключей CШП мобильного телефона: ① Мобильный телефон: iPhone 11 и более поздние модели, последняя версия системы iOS; ② Носимые устройства: Apple Watch Series 6 и более поздние модели и 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. . ;
- 9. Все модели могут пользоваться 5-летним облачным сервисом и 5-летним обслуживанием сетевого трафика 5G (10 ГБ в месяц). ;
- 10. Функция Dolby Atmos поддерживает приложения Iqiyi и Kugou ;
- 11. Автомобильная аудиосистема DEVIALET® (26 динамиков) добавляет 4 динамика переднего подголовника и 2

потолочных динамика по сравнению с (20 динамиком) ;

- 12. Подключение Hand-car в настоящее время поддерживает только некоторые модели Huawei и OPPO. Позже потребуются обновить другие модели с помощью OTA. Подробности будут опубликованы в официальном уведомлении Denza. ;
- 13. Низкоскоростное экстренное торможение (MEB), защита от ложного перехода дроссельной заслонки, определение ограничения высоты, услуга парковки автомобиля служащим отеля на большие расстояния, задний поворот APA fusion, функция ESA и система предварительного просмотра на облачном экране, распознавание голоса, проекционный датчик задней двери должны быть обновлены с помощью OTA позже, подробности будут опубликованы в официальном уведомлении Denza. ;
- 14. 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. ;
- 15. В комплект потолочного экрана входят: 17,3-дюймовый потолочный экран со сверхчистым разрешением 2,5 K * 1, два ряда зеркал для макияжа с мягким освещением * 2, внутреннее зеркало заднего вида для потокового мультимедиа высокой четкости * 1 ;
- 16. Система беспилотных летательных аппаратов Lingkai BYD smart vehicle включает в себя умный ангар (включая сверхширокоугольную камеру высокой четкости 4K на крыше) * 1, беспилотный летательный аппарат DJI AIR 3S по индивидуальному заказу * 1 и настраиваемую двухрежимную ручку * 1. Если установка необязательна при покупке автомобиля, ее нельзя будет удалить в будущем, а если она не выбрана, ее нельзя будет установить в будущем.
- 17. Описание гарантийного срока на систему БПЛА, устанавливаемую на транспортном средстве, и связанные с ней детали (в зависимости от фактической конфигурации транспортного средства): ① гарантийный срок на комплект БПЛА (основное управление, карданную камеру, модуль визуального позиционирования, систему питания, пульт дистанционного управления, аккумулятор), модуль передачи изображения БПЛА и модуль радиомаяка составляет 1 год. Система питания в комплекте БПЛА не включает лопасти, и у лопастей нет гарантийного срока; ② Гарантийный срок на анемометр, камеру вне кабины и вспомогательный контроллер БПЛА составляет 3 года, или 60 000 километров (в зависимости от того, что придет раньше); ③ Гарантийный срок на другие части кабины БПЛА составляет 6 лет, или 150 000 км. Километры (оба зависят от первого прибытия), пожалуйста, обратитесь к "Трехкомпонентному сертификату и гарантийному руководству Denza Motor" для получения подробной информации. ④ Во время использования беспилотных летательных аппаратов могут возникнуть такие проблемы, как повреждение / взрыв оборудования. Официальные лица Denza объявят план страхования и детали до поставки соответствующих дополнительных транспортных средств. ⑤ Для получения подробной информации о политике гарантии, пожалуйста, обратитесь к соответствующему руководству по гарантии или соответствующим нормативным актам для получения подробной информации. Сроки предоставления услуг по послепродажному обслуживанию бортовых систем беспилотных летательных аппаратов регулируются официальным уведомлением о последующих действиях. Вы можете проконсультироваться в местном магазине Denza.

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

