

Характеристики и комплектации

Denza Z9 GT



Адрес: г. Москва, Новорижское шоссе, 26-й километр, 5, стр. 6
info.gcars@yandex.ru
+7 499 113-12-30
<https://gcars-electro.ru>

Цвет кузова



Белый



Серый

Цвет кузова



Зелёный



Чёрный

Цвет кузова



Фиолетовый

Цвет салона



Бело-фиолетовый



Чёрно-бордовый

Колесные диски



R20-дюймовые колеса из алюминиевого сплава с низким сопротивлением ветру



R20-дюймовые 6-спицевые диски из алюминиевого сплава

Характеристики

Примечание:	Denza Z9GT	Denza Z9GT
	электрическая версия 630 с полным приводом Pro	электрическая версия 630 с полным приводом Max
Основные параметры		
Длина * ширина * высота (мм)	5180*1990*1500	5180*1990*1480
Колесная база (мм)	3125	3125
Минимальный радиус поворота (м)	4.62	4.62
Объем багажника (Л)	488	488
Технические характеристики шин	Спереди/сзади: 255/45 R20	Спереди/сзади: 255/45 R20
Энергетические характеристики		
Двигатель	Yi Sanfang	Yi Sanfang
Тип батареи	Blade battery (Батарея лезвий)	Blade battery (Батарея лезвий)
Мощность аккумулятора (кВтч)	100	100
Мощность быстрой зарядки постоянным током (кВт)	270	270
Тип двигателя	Спереди: асинхронный двигатель переменного тока / сзади: синхронный двигатель с постоянным магнитом заднего привода	Спереди: асинхронный двигатель переменного тока / сзади: синхронный двигатель с постоянным магнитом заднего привода
Максимальная мощность переднего двигателя (кВт)	230	230
Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Н·м)	430	430
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)	1150	1150
Тип привода	Полный привод с разделением времени	Полный привод с разделением времени
Время разгона 0 ~ 100 км/ч (с)	3.4	3.4
Комплексные условия работы CLTC, чистый электрический пробег (км)	630	630
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
Передние четырехпоршневые тормозные суппорты	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Передние / задние перфорированные вентилируемые тормозные диски	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интегрированная система управления тормозами IPB	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система рулевого управления с электроусилителем EPS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Пневматическая подвеска с двумя полостями	—	<input type="checkbox"/>
Амортизатор с переменным демпфированием с электронным управлением	<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"/>
Умная крабовая леска 15 °*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Циркуль поворачивается*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Удобная парковка с трехсторонним движением*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система стабилизации дорожного покрытия с низким сцеплением*	<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"/>
Экстремальное рулевое управление*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Конфигурация сиденья		
Кожаные сиденья премиум-класса	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8-позиционная электрическая регулировка основного водительского сиденья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Активная фланговая поддержка основного водителя	—	<input type="checkbox"/>
4-позиционная электрическая регулируемая поясничная опора для основного водительского сиденья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Основное водительское сиденье имеет электрическую регулировку,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

выдвижную подставку для ног в виде носа слона		
Роскошный второй пилот в невесомости	<input type="checkbox"/> (Бесплатно в течение ограниченного времени)	<input type="checkbox"/> (Бесплатно в течение ограниченного времени)
Сиденье второго пилота с 8-позиционной электрической регулировкой	<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"/>
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)
Обогрев, вентиляция, память передних сидений	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Десятиточечный массаж передних сидений	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Электрическая регулировка подголовника переднего сиденья	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Электрическая регулировка заднего сиденья, удлинитель носа слона, подставка для ног	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Обогрев и вентиляция задних сидений	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Десятиточечный массаж для задних сидений	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Электрическая регулировка угла наклона спинки заднего сиденья	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Кнопка босса	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ручная регулировка подголовников задних сидений	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Электрическое складывание задних сидений	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Роскошная каюта

Первоклассная натуральная светло-серая отделка из натурального дерева	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Хрустальная пробка премиум -класса	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Роскошный замшевый потолок высокой четкости	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Умный холодильник с подогревом и охлаждением в первом ряду	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" 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)

Электролитический замок в переднем отсеке	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Передний багажник большой емкости (53 л)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Передний солнцезащитный козырек (с зеркалом для макияжа, подсветкой)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Два ряда зеркал для макияжа	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Два ряда подсветки косметических зеркал	—	<input type="checkbox"/>
Подстаканник в первом ряду	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Задние центральные подлокотники представительского класса класса люкс (с двойными подстаканниками)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Мультитематический объемный интеллектуальный рассеянный свет	21 место	21 место
Передние и задние лампы для чтения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Внутреннее зеркало заднего вида с антибликовым покрытием	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Внутреннее зеркало заднего вида для потокового мультимедиа высокой четкости	—	<input type="checkbox"/>
Емкостное рулевое колесо	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Многофункциональное рулевое колесо	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4-позиционная электрическая регулировка рулевого колеса с подогревом и функцией памяти	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Двухслойная система подачи свежего воздуха "Four seasons" с четырьмя температурными зонами	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрическое открывание и закрывание воздуховыпуска переднего ряда	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Независимый задний воздуховыпуск + электрический воздуховыпуск В-образной стойки	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Задний многофункциональный регулировочный экран	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная активная система ароматизации	<input type="checkbox"/>	<input 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	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ионами, дистанционная высокотемпературная стерилизация и дезинфекция)		
3 порта зарядки Type-C (60 Вт)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1 Интерфейс передачи данных USB-A (7,5 Вт)	<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"/>
Двойной плавучий остров с беспроводной суперзарядкой 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 охлаждения и управления нагревом аккумуляторной батареи	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальный импульсный самонагрев аккумуляторной батареи	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Высокоэффективный кондиционер с тепловым насосом и широким диапазоном температур	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Перезарядка высокомощного двойного пистолета мощностью 270 кВт	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Быстрая зарядка постоянного тока с безопасным наддувом мощностью 60 кВт	<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 / стандартный / экономичный / гоночный /снежный)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Розетка переменного тока 220 В в автомобиле (2,2 кВт)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Имитировать звуковые волны	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция внешнего отключения питания VTL (6 кВт)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Гиперсенсорный Интерактивный Интеллектуальный Кокпит DiLink

DiLink 150	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Чип BYD 9000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17,3-дюймовый 2,5-килограммовый сверхчистый плавающий экран с центральным управлением	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Камера подъема плавающего экрана с центральным управлением мощностью 3200 Вт	—	<input type="checkbox"/>
13,2-дюймовая 2,5-килограммовая сверхчистая встроенная полноэкранная ЖК-приборная панель	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13,2-дюймовый сверхчистый экран второго пилота с разрешением 2,5 K	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
50-дюймовый сенсорный дисплей AR-HUD	—	<input type="checkbox"/>
Подъемная колонка DEVIALET®	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автомобильная аудиосистема DEVIALET® (20 динамиков)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dolby Atmos*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автомобильная Караоке-система	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальный голос для всей сцены (четырехточечное распознавание зон, непрерывный диалог, видимый и говорящий, бесплатное пробуждение для основного водителя в течение всего времени)	<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"/>
Мультимодальное восприятие*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Обои с искусственным интеллектом*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Лаборатория сцены*	<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 Yunnian	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Лаборатория сцены	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система прозрачного панорамного изображения 3D высокой четкости	<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"/>
Кинопроекционный экран AR-HUD	—	<input type="checkbox"/>
Навигация на уровне полосы движения*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Усовершенствованная интеллектуальная система помощи водителю

DiPilot 300	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Чип NVIDIA DRIVE Orin	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автомобильная навигационная система	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Высокоскоростной пилот (высокоскоростное вождение с	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

навигационной поддержкой) *		
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"/>
Ультразвуковой радар (12 шт.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Радар миллиметрового диапазона (5 шт.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальные камеры для вождения (14 шт.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Лидар с высоким уровнем восприятия (2 шт.)	<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 обезжают (ELKA)	<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"/>	<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 (AEB)	<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"/>
Торможение при боковом столкновении сзади (RCTB)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о боковом столкновении сзади (RCTA)	<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 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"/>
Интеллектуальное управление телом		
Yunnian - Интеллектуальная система управления Воздушным корпусом*	—	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная Система управления Демптирующим кузовом Yunnian-C	<input type="checkbox"/>	—
Управление вектором крутящего момента телевизора	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальное шасси -управление доменом шасси	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная система управления дрейфом	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная система векторного управления шасси iCVC	—	<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 C-NCAP	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интегрированная технология в корпус батареи СТВ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Передняя двойная противоударная балка + задняя высокопрочная противоударная балка	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронная парковочная система EPB	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическая система парковки AVH	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная Силовая Тормозная Система IPB	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Тормозная система гидроусилителя	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

HBB		
Гидравлическая система помощи при торможении HVA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронная система контроля тяги ETC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронная система предварительной зарядки тормозов EBP	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система управления замедлением стояночного тормоза CDP	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система динамического управления транспортным средством постоянного тока	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронная система распределения тормозного усилия EBD	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система управления запуском рампы HHC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система очистки тормозных дисков BDW	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CRBS может координировать работу системы рекуперативного торможения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система контроля опрокидывания RMI	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система спуска по крутому склону HDC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Помощь водителю в мониторинге DMS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Распределенная система контроля тяги DTCS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TPMS прямой контроль давления в шинах	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
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"/>
Подушка безопасности основного сиденья/второго пилота	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Основная подушка безопасности на колене водителя	<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"/>
Встроенные боковые воздушные завесы безопасности спереди и сзади * 2	<input type="checkbox"/>	<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"/>
Задний ремень безопасности с предварительным затягиванием для ограничения усилия	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Аварийная блокировка ремня безопасности на заднем среднем сиденье	<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 заднего детского сиденья * 2	<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"/>
Задний фонарь с песочными часами времени	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Активная решетка воздухозаборника	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Хвостовая подвеска кранового типа	<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)
Автоматическое включение фар	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическая регулировка высоты фары	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция раннего включения/отсрочки выключения фар "Следуй за мной домой"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Светодиодный динамический сигнал поворота потока воды спереди/сзади	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Светодиодный высокий стоп-сигнал	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальный датчик динамической приветственной фары	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Многоцветный индикатор состояния	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

аккумулятора, порта зарядки		
Четырехдверная светодиодная /металлическая приветственная педаль	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Скрытая дверная ручка	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Тип датчика дождя со стеклоочистителем	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Бескаркасная дверь	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Передний и задний ряды бесшумных электрических всасывающих дверей с обеих сторон	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронное отпирание двери	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Аварийное механическое отпирание двери	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Панорамный козырек без полей (с передними и задними электрическими козырьками)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Весь автомобиль изолирован стеклом (передняя передача + четыре двери + заднее лобовое стекло).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Двухслойное звуконепроницаемое стекло (передняя передача + четыре двери)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Зашитное стекло (задняя дверь + заднее лобовое стекло + заднее треугольное стекло)	<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	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

заднего вида		
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"/>
20-дюймовые 6-спицевые диски из алюминиевого сплава	<input type="checkbox"/>	—
Колеса из 20-дюймового алюминиевого сплава с низким сопротивлением ветру	—	<input type="checkbox"/>
Электрическое открывание и закрывание внешней крышки зарядного отверстия	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Багажник включается с помощью пульта дистанционного управления	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрический багажник с памятью положения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Адрес: г. Москва, Новорижское шоссе, 26-й километр, 5, стр. 6
 info.gcars@yandex.ru
 +7 499 113-12-30
<https://gcars-electro.ru>