

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

<div>Примечание:</div> <div><div><input type="checkbox"/> — присутствует</div><div><input type="checkbox"/> — установка опциональна</div><div><div><div></div></div> — отсутствует</div></div>	<div><div>Denza Z9GT</div><div>электрическая версия 630 с полным приводом Pro</div></div>	<div><div>Denza Z9GT</div><div>электрическая версия 630 с полным приводом Max</div></div>
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	▣	▣
Передние / задние перфорированные вентилируемые тормозные диски	▣	▣
Интегрированная система управления тормозами IPB	▣	▣
Система рулевого управления с электроусилителем EPS	▣	▣
Пневматическая подвеска с двумя полостями	—	▣
Амортизатор с переменным демпфированием с электронным управлением	▣	▣
Простая трехсторонняя функция*		
Контроль устойчивости спущенных шин на высокой скорости 140 км/ч*	▣	▣
Умная крабовая леска 15 °*	▣	▣
Циркуль поворачивается*	▣	▣
Удобная парковка с трехсторонним движением*	▣	▣
Система стабилизации дорожного покрытия с низким сцеплением*	▣	▣
Внутренние восемь тормозов для стабилизации*	▣	▣
Обратная стабильность*	▣	▣
Радар активно избегает*	▣	▣
Экстремальное рулевое управление*	▣	▣
Конфигурация сиденья		
Кожаные сиденья премиум-класса	▣	▣
8-позиционная электрическая регулировка основного водительского сиденья	▣	▣
Активная фланговая поддержка основного водителя	—	▣
4-позиционная электрическая регулируемая поясничная опора для основного водительского сиденья	▣	▣
Основное водительское сиденье имеет электрическую регулировку,	▣	▣

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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Обогрев и вентиляция задних сидений	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Десятиточечный массаж для задних сидений	<input type="checkbox"/>	<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 checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Передний багажник большой емкости (53 л)	<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 зеркал для макияжа	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Два ряда подсветки косметических зеркал	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Подстаканник в первом ряду	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Задние центральные подлокотники представительского класса класса люкс (с двойными подстаканниками)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Мультитематический объемный интеллектуальный рассеянный свет	21 место	21 место
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 checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Емкостное рулевое колесо	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
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 система подачи свежего воздуха "Four seasons" с четырьмя температурными зонами	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Электрическое открывание и закрывание воздуховыпуска переднего ряда	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Независимый задний воздуховыпуск + 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"/>
Интеллектуальная активная система ароматизации	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Высокоэффективный фильтр CN95	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Интеллектуальная медицинская кабина "Пять в одном" (система AQS, система зеленой очистки PM2.5, система обнаружения CO2, очиститель воздуха с отрицательными	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ионами, дистанционная высокотемпературная стерилизация и дезинфекция)		
3 порта зарядки Type-C (60 Вт)	▣	▣
1 Интерфейс передачи данных USB-A (7,5 Вт)	▣	▣
Интерфейс бортового питания 12 В В автомобиле (2 шт., под вспомогательным прибором * 1; с правой стороны багажника * 1)	▣	▣
Двойной плавучий остров с беспроводной суперзарядкой мощностью 50 Вт (с воздушным охлаждением)	▣	▣
Новые энергетические технологии		
Высокопроизводительная система электропривода из карбида кремния	▣	▣
Система прямого охлаждения и управления нагревом аккумуляторной батареи	▣	▣
Интеллектуальный импульсный самонагрев аккумуляторной батареи	▣	▣
Высокоэффективный кондиционер с тепловым насосом и широким диапазоном температур	▣	▣
Перезарядка высокомощного двойного пистолета мощностью 270 кВт	▣	▣
Быстрая зарядка постоянного тока с безопасным наддувом мощностью 60 кВт	▣	▣
Зарядка от сети переменного тока мощностью 7 кВт	▣	▣
Система взимания платы за бронирование	▣	▣
Система рекуперации энергии торможения	▣	▣
Выбор режима вождения (спортивный / стандартный / экономичный / гоночный /снежный)	▣	▣
Розетка переменного тока 220 В в автомобиле (2,2 кВт)	▣	▣
Имитировать звуковые волны	▣	▣
Функция внешнего отключения питания VTL (6 кВт)	▣	▣
Гиперсенсорный Интерактивный Интеллектуальный Кокпит DiLink		

DiLink 150	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Чип BYD 9000	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
17,3-дюймовый 2,5-килограммовый сверхчистый плавающий экран с центральным управлением	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Камера подъема плавающего экрана с центральным управлением мощностью 3200 Вт	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
13,2-дюймовая 2,5-килограммовая сверхчистая встроенная полноэкранная ЖК-приборная панель	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
13,2-дюймовый сверхчистый экран второго пилота с разрешением 2,5 K	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
50-дюймовый сенсорный дисплей AR-HUD	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Подъемная колонка DEVIALET®	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Автомобильная аудиосистема DEVIALET® (20 динамиков)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Dolby Atmos*	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Автомобильная Караоке-система	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Интеллектуальный голос для всей сцены (четырёхточечное распознавание зон, непрерывный диалог, видимый и говорящий, бесплатное пробуждение для основного водителя в течение всего времени)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Мультиязычное восприятие*	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Обои с искусственным интеллектом*	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Лаборатория сцены*	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Интеллектуальный сервис парковки	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Режим стража*	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Массовые приложения	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Параллельное окно	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Автомобильный Wi-Fi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
SDVC с быстрой регулировкой громкости	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Звуковой сигнал для пешеходов на низкой скорости	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Электронный вызов службы экстренной помощи	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Интеллектуальная служба поддержки клиентов I-Call	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Приложение Denza Auto (поиск автомобиля, включение и выключение кондиционера и т.д.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Приложение Yunnian	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Лаборатория сцены	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Система прозрачного панорамного изображения 3D высокой четкости	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Регистратор вождения	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
СШП-ключ от автомобиля мобильного телефона*	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Вход без ключа и система запуска одним ключом	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Клавиша Bluetooth	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Автомобильный ключ NFC для мобильного телефона (двусторонний NFC)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Запускайте автомобиль дистанционно	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Дистанционное управление по Bluetooth	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Соединение ручной тележки*	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Кинопроекционный экран AR-HUD	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Навигация на уровне полосы движения*	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Усовершенствованная интеллектуальная система помощи водителю		
DiPilot 300	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Чип NVIDIA DRIVE Orin	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Автомобильная навигационная система	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Высокоскоростной пилот (высокоскоростное вождение с	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" 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 объезжают (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)		
Торможение при боковом столкновении вперед (FCTB)		
Напоминание о превышении скорости на кривой (CSW)		
Радар заднего хода (PDC)		
Напоминание о боковом расстоянии (SDW)		
Низкоскоростное экстренное торможение (MEB)*		
Интеллектуальное управление телом		
Yunnian - Интеллектуальная система управления Воздушным корпусом*	—	
Интеллектуальная Система управления Демпфирующим кузовом Yunnian-C		—
Управление вектором крутящего момента телевизора		
Интеллектуальное шасси -управление доменом шасси		
Интеллектуальная система управления дрейфом		
Интеллектуальная система векторного управления шасси iCVC	—	
Система контроля комфорта CCT		
Система предварительного сканирования в облаке*		
Конфигурация системы безопасности		
Пятизвездочный орган безопасности C-NCAP		
Интегрированная технология в корпус батареи CTB		
Передняя двойная противоударная балка + задняя высокопрочная противоударная балка		
Электронная парковочная система EPB		
Автоматическая система парковки AVH		
Интеллектуальная Силовая Тормозная Система IPB		
Тормозная система гидроусилителя		

НВВ		
Гидравлическая система помощи при торможении НВА	■	■
Электронная система контроля тяги ЕТС	■	■
Электронная система предварительной зарядки тормозов ЕВР	■	■
Система управления замедлением стояночного тормоза СDP	■	■
Система динамического управления транспортным средством постоянного тока	■	■
Электронная система распределения тормозного усилия ЕВD	■	■
Система управления запуском рампы ННС	■	■
Система очистки тормозных дисков ВDW	■	■
CRBS может координировать работу системы рекуперативного торможения	■	■
Система контроля опрокидывания RMI	■	■
Система спуска по крутому склону НDС	■	■
Помощь водителю в мониторинге DMS	■	■
Распределенная система контроля тяги DТСs	■	■
TPMS прямой контроль давления в шинах	■	■
Электронный замок безопасности для детей	■	■
Автоматическая блокировка с датчиком скорости	■	■
Датчик столкновения автоматически разблокируется	■	■
Электронная интеллектуальная противоугонная система	■	■
Подушка безопасности основного сиденья/второго пилота	■	■
Основная подушка безопасности на колене водителя	■	■
Передняя дистанционная подушка безопасности	■	■

Передние боковые подушки безопасности * 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Задние боковые подушки безопасности * 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Встроенные боковые воздушные завесы безопасности спереди и сзади * 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Предварительно натянутые ремни безопасности переднего ряда с ограничением усилия	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Регулируемый по высоте ремень безопасности переднего сиденья	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Задний ремень безопасности с предварительным затягиванием для ограничения усилия	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Аварийная блокировка ремня безопасности на заднем среднем сиденье	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Вся машина не пристегнута ремнями безопасности, и вызвана полиция	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Устройство для фиксации защелки заднего детского сиденья * 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Внешняя конфигурация		
Комплект передних фар Double star crown (включая функцию адаптивного ближнего света AFS)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Задний фонарь с песочными часами времени	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Активная решетка воздухозаборника	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Хвостовая подвеска кранового типа	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" 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 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"/>
Интеллектуальный датчик динамической приветственной фары	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Многоцветный индикатор состояния	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

аккумулятора, порта зарядки		
Четырехдверная светодиодная /металлическая приветственная педаль	■	■
Скрытая дверная ручка	■	■
Тип датчика дождя со стеклоочистителем	■	■
Бескаркасная дверь	■	■
Передний и задний ряды бесшумных электрических всасывающих дверей с обеих сторон	■	■
Электронное отпирание двери	■	■
Аварийное механическое отпирание двери	■	■
Панорамный козырек без полей (с передними и задними электрическими козырьками)	■	■
Весь автомобиль изолирован стеклом (передняя передача + четыре двери + заднее лобовое стекло).	■	■
Двухслойное звуконепроницаемое стекло (передняя передача + четыре двери)	■	■
Защитное стекло (задняя дверь + заднее лобовое стекло + заднее треугольное стекло)	■	■
Запотевание и размораживание передней передачи	■	■
Электрообогрев заднего лобового стекла для удаления запотевания и размораживания	■	■
Четырехдверное автомобильное окно, поднимающееся одной кнопкой с функцией защиты от защемления	■	■
Подъемное окно с дистанционным управлением	■	■
Электрическая регулировка, обогрев и размораживание наружного зеркала заднего вида	■	■
Автоматическая регулировка внешнего зеркала заднего вида для движения задним ходом	■	■
Электрическое складывание наружного зеркала заднего вида, автоматическое складывание автомобильного замка	■	■
Память положения внешнего зеркала	■	■

заднего вида		
Внешние подножки зеркала заднего вида	■	■
Индикатор слепой зоны наружного зеркала заднего вида	■	■
Автоматическое внешнее зеркало заднего вида с антибликовым покрытием со стороны основного водителя	■	■
20-дюймовые 6-спицевые диски из алюминиевого сплава	■	—
Колеса из 20-дюймового алюминиевого сплава с низким сопротивлением ветру	—	■
Электрическое открывание и закрывание внешней крышки зарядного отверстия	■	■
Багажник включается с помощью пульта дистанционного управления	■	■
Электрический багажник с памятью положения	■	■



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