

Характеристики и комплектации

Leopard 8



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



Чёрный



Серебристый

Цвет кузова



Золотой

Цвет салона



Черный



Бежевый

Колесные диски



R21-дюймовые многоспицевые колеса



R20-дюймовые многоспицевые колеса

Характеристики

Примечание: <input checked="" type="checkbox"/> — присутствует <input type="checkbox"/> — установка опциональна — — отсутствует	Deluxe Edition (Семь мест)	Deluxe Edition (Шесть мест)	Ultimate Edition (Семь мест)	Ultimate Edition (Шесть мест)
Основные параметры				
Размер корпуса (мм)	Длина / ширина / высота: 5195/1994/1905 колесная база: 2920	Длина / ширина / высота: 5195/1994/1905 колесная база: 2920	Длина / ширина / высота: 5195/1994/1905 колесная база: 2920	Длина / ширина / высота: 5195/1994/1905 колесная база: 2920
Количество посадочных мест	7 мест	6 мест	7 мест	6 мест
Объем топливного бака (л)	91.5	91.5	91.5	91.5
Энергетическая система				
Архитектура платформы	Инновационная платформа для бездорожья с электроприводом DMO	Инновационная платформа для бездорожья с электроприводом DMO	Инновационная платформа для бездорожья с электроприводом DMO	Инновационная платформа для бездорожья с электроприводом DMO
Двигатель	Мощный вертикальный специализированный двигатель мощностью 2,0 Т	Мощный вертикальный специализированный двигатель мощностью 2,0 Т	Мощный вертикальный специализированный двигатель мощностью 2,0 Т	Мощный вертикальный специализированный двигатель мощностью 2,0 Т
Максимальная суммарная мощность энергосистемы (кВт)/максимальный суммарный крутящий момент системы (Н·м)	550/760	550/760	550/760	550/760
Максимальная мощность двигателя (кВт)	180	180	180	180
Максимальный крутящий момент двигателя (Н·м)	380	380	380	380
Максимальная мощность двигателя (кВт)	Спереди: 200; сзади: 300	Спереди: 200; сзади: 300	Спереди: 200; сзади: 300	Спереди: 200; сзади: 300
Максимальный крутящий момент двигателя (Н·м)	Спереди: 360; сзади: 400	Спереди: 360; сзади: 400	Спереди: 360; сзади: 400	Спереди: 360; сзади: 400
Емкость аккумулятора (кВт·ч)	36.8	36.8	36.8	36.8

Полный радиус действия (км)*	1200	1200	1200	1200
Этикетка топлива	№ 92 и выше	№ 92 и выше	№ 92 и выше	№ 92 и выше
Время разгона 0 ~ 100 км/ч (с)*	4.8	4.8	4.8	4.8
Форма привода	Умный электрический полный привод	Умный электрический полный привод	Умный электрический полный привод	Умный электрический полный привод

Система ходовой части

<p>Полнофункциональная версия интеллектуальной гидравлической системы управления кузовом Yunnian-P</p>	<p>Ручная регулировка высоты, сверхвысокий режим, сверхнизкий режим, регулировка высоты на любой скорости, блокировка высоты, регулировка голоса подвески, ручная регулировка режима подвеса, контроль комфорта, режим приветствия, режим пикапа, выравнивание кемпинга, режим обслуживания, автоматическая регулировка демпфирования / жесткости</p>	<p>Ручная регулировка высоты, сверхвысокий режим, сверхнизкий режим, регулировка высоты на любой скорости, блокировка высоты, регулировка голоса подвески, ручная регулировка режима подвеса, контроль комфорта, режим приветствия, режим пикапа, выравнивание кемпинга, режим обслуживания, автоматическая регулировка демпфирования / жесткости</p>	<p>Ручная регулировка высоты, сверхвысокий режим, сверхнизкий режим, регулировка высоты на любой скорости, блокировка высоты, регулировка голоса подвески, ручная регулировка режима подвеса, контроль комфорта, режим приветствия, режим пикапа, выравнивание кемпинга, режим обслуживания, автоматическая регулировка демпфирования / жесткости</p>	<p>Ручная регулировка высоты, сверхвысокий режим, сверхнизкий режим, регулировка высоты на любой скорости, блокировка высоты, регулировка голоса подвески, ручная регулировка режима подвеса, контроль комфорта, режим приветствия, режим пикапа, выравнивание кемпинга, режим обслуживания, автоматическая регулировка демпфирования / жесткости</p>
Активная система предварительного сканирования Yunnian**	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Тип передней подвески/задней подвески	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах
Тип переднего/заднего тормоза	Тип вентиляционного диска	Тип вентиляционного диска	Тип вентиляционного диска	Тип вентиляционного диска
Передние фиксированные плоскогубцы	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Функция для бездорожья

Режим работы на бездорожье	Грязь / песок / снег / скалы / горы / переход вброд / интеллектуальный режим рельефа	Грязь / песок / снег / скалы / горы / переход вброд / интеллектуальный режим рельефа	Грязь / песок / снег / скалы / горы / переход вброд / интеллектуальный режим рельефа	Грязь / песок / снег / скалы / горы / переход вброд / интеллектуальный режим рельефа
Специальный режим работы	Режим ползучести / Режим вождения с прицепом / Гоночный режим / Режим цепи противоскольжения / Режим разворота Leopard / Жесткий	Режим ползучести / Режим вождения с прицепом / Гоночный режим / Режим цепи противоскольжения / Режим разворота Leopard / Жесткий	Режим ползучести / Режим вождения с прицепом / Гоночный режим / Режим цепи противоскольжения / Режим разворота Leopard / Жесткий	Режим ползучести / Режим вождения с прицепом / Гоночный режим / Режим цепи противоскольжения / Режим разворота Leopard / Жесткий

	режим**	режим**	режим**	режим**
Низкоскоростной полный привод 4L	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Блокировка переднего дифференциала	—	—	Электронная блокировка дифференциала	Электронная блокировка дифференциала
Блокировка заднего дифференциала	Электронная блокировка дифференциала	Электронная блокировка дифференциала	Электронная блокировка дифференциала	Электронная блокировка дифференциала
Энергетический замок	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система датчиков пробежки	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Якорь прицепа	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Новые энергетические технологии

Высокоэффективный кондиционер с тепловым насосом и широким диапазоном температур	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная система управления контролем температуры аккумулятора	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Увеличьте мощность на месте (максимальная мощность поддержки 20 кВт)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Время зарядки*	Быстрая зарядка: 16 минут (30% ~ 80%)	Быстрая зарядка: 16 минут (30% ~ 80%)	Быстрая зарядка: 16 минут (30% ~ 80%)	Быстрая зарядка: 16 минут (30% ~ 80%)
Мощность зарядки*	Максимальная мощность 120 кВт	Максимальная мощность 120 кВт	Максимальная мощность 120 кВт	Максимальная мощность 120 кВт
Мобильная электростанция V2L (6 кВт)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Аварийно-спасательная разгрузка V2V от транспортного средства к транспортному средству	Кабель для зарядки необходимо приобрести отдельно	Кабель для зарядки необходимо приобрести отдельно	Кабель для зарядки необходимо приобрести отдельно	Кабель для зарядки необходимо приобрести отдельно

Эстетичный дизайн

Эстетика звездолета-Светодиодные Фары Starship Wings /Светодиодные Задние Фонари Energy Thruster	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

Размер шины	<input checked="" type="checkbox"/> 275/55 R20 <input type="checkbox"/> 275/50 R21	<input checked="" type="checkbox"/> 275/55 R20 <input type="checkbox"/> 275/50 R21	<input checked="" type="checkbox"/> 275/55 R20 <input type="checkbox"/> 275/50 R21	<input checked="" type="checkbox"/> 275/55 R20 <input type="checkbox"/> 275/50 R21
Стиль колеса	20-дюймовые многоспицевые колеса	20-дюймовые многоспицевые колеса	20-дюймовые многоспицевые колеса	20-дюймовые многоспицевые колеса
Способ установки запасного колеса	Полноразмерная запасная шина для рюкзака	Полноразмерная запасная шина для рюкзака	Полноразмерная запасная шина для рюкзака	Полноразмерная запасная шина для рюкзака
Багажник на крыше	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Внутренний цвет	Бежевый /черный	Бежевый /черный	Бежевый /черный	Бежевый /черный
Цвет внешнего вида	Серебристый /золотой /черный	Серебристый /золотой /черный	Серебристый /золотой /черный	Серебристый /золотой /черный

Leopard Hardcore эксклюзивный искусственный интеллект Smart Cockpit

Интеллектуальный Кокпит DiLink 150 - Премиум-версия	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
17,3-дюймовый центральный экран управления	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
12,3-дюймовый развлекательный экран для второго пилота	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
12,3-дюймовый полноэкранный ЖК-прибор	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Головной дисплей	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Управление сзади	Задний многофункциональный экран регулировки + удобные интерактивные кнопки	Задний многофункциональный экран регулировки + удобные интерактивные кнопки	Задний многофункциональный экран регулировки + удобные интерактивные кнопки	Задний многофункциональный экран регулировки + удобные интерактивные кнопки
Внутреннее зеркало заднего вида для потокового мультимедиа	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Система ночного видения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Музыкальный Кокпит DEVIALET®	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Количество динамиков	18 (включая аудиосистему основного подголовника водителя)	18 (включая аудиосистему основного подголовника водителя)	18 (включая аудиосистему основного подголовника водителя)	18 (включая аудиосистему основного подголовника водителя)
HUAWEI HiCar**	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Автомобильная сеть 5G	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система учетной записи ONE ID (сканирование кода для входа в систему, распознавание лиц, распознавание разблокировки цифровым ключом)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальный голос для всей сцены (четырёхугольное распознавание зон, непрерывный диалог, видимый и говорящий, бесплатное пробуждение для основного водителя в течение всего рабочего дня **)	<input type="checkbox"/>	<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, коробка Xiaofangbao, распознавание голосовых отпечатков **, мастер контроля времени, рисование с помощью искусственного интеллекта, агент с искусственным интеллектом **, вопросы и ответы с использованием большой модели искусственного интеллекта)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Обои с искусственным интеллектом **	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальное изображение с искусственным интеллектом (мультиязычная большая модель) **	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная служба поддержки клиентов I-Call / E-Call	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Emergency Assistance				
Конфигурация системы безопасности				
Главный двигатель водителя предварительно затягивает ремень безопасности	☐	☐	☐	☐
Двигатель второго пилота предварительно затягивает ремень безопасности	—	—	☐	☐
Передняя подушка безопасности переднего ряда × 2	☐	☐	☐	☐
Основная подушка безопасности на колени водителя	☐	☐	☐	☐
Передняя дистанционная подушка безопасности	☐	☐	☐	☐
Передние боковые подушки безопасности × 2	☐	☐	☐	☐
Два ряда боковых подушек безопасности × 2	☐	☐	☐	☐
Воздушная завеса со стороны всего экипажа автомобиля	☐	☐	☐	☐
Система индикации давления в шинах	☐	☐	☐	☐
Электронный замок безопасности для детей	☐	☐	☐	☐
Напоминание о вождении на низкой скорости	☐	☐	☐	☐
Устройство для фиксации детского сиденья с защелкой (совместимо с ISO- FIX)	☐	☐	☐	☐
Регистратор вождения	☐	☐	☐	☐
Нижняя защитная пластина шасси	☐	☐	☐	☐
Интеллектуальная конфигурация оборудования для помощи водителю				
Интеллектуальная	Huawei Qiankun Smart	Huawei Qiankun Smart	Huawei Qiankun Smart	Huawei Qiankun Smart

система помощи водителю	Driving ADS 3.0	Driving ADS 3.0	Driving ADS 3.0	Driving ADS 3.0
Лидар	1 (192 строки)	1 (192 строки)	1 (192 строки)	1 (192 строки)
Радар с миллиметровыми волнами	3 шт.	3 шт.	3 шт.	3 шт.
Ультразвуковой радар	12 шт.	12 шт.	12 шт.	12 шт.
Камера с высоким уровнем восприятия	Вид спереди × 2 + вид сзади × 1 + вид сбоку × 4	Вид спереди × 2 + вид сзади × 1 + вид сбоку × 4	Вид спереди × 2 + вид сзади × 1 + вид сбоку × 4	Вид спереди × 2 + вид сзади × 1 + вид сбоку × 4
Панорамная камера	4 шт.	4 шт.	4 шт.	4 шт.

Интеллектуальная помощь при вождении, активная безопасность**

Мониторинг слепых зон и раннее предупреждение (BSD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предупреждение об открывании двери (DOW)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предупреждение о прямом столкновении (FCW)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическое экстренное торможение (АЕВ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предупреждение о столкновении при движении назад (RCTA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Торможение при поперечном столкновении в обратном направлении (RCTB)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предупреждение о столкновении при движении вперед (FCTA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Торможение при столкновении при движении вперед (FCTB)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предупреждение о обратном столкновении (RCW)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическое экстренное торможение сзади (RAEB)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Низкоскоростное автоматическое экстренное торможение (LAEB)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Предупреждение о выезде с полосы движения (LDW)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Система помощи при удержании полосы движения (LKA)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Система экстренного удержания полосы движения (ELKA)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Распознавание дорожных знаков (TSR)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Предупреждение о превышении скорости (TSA)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Распознавание сигналов дорожного движения (TLR)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Предотвращение столкновения с боковыми препятствиями (LOCP)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Автоматическое экстренное торможение при преодолении препятствий специальной формы (GAEB)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Адаптивное дорожное покрытие AEB	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Не допускайте случайного нажатия на педаль акселератора	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Система экстренного рулевого управления (ESA)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Усовершенствованное автоматическое аварийное рулевое управление (eAES)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная парковка с помощью водителя				
Объемный панорамный обзор на 360 ° (AVM)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Прозрачное шасси	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная система помощи при парковке (APA)**	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Дистанционная система помощи при парковке (RPA)**	<input type="checkbox"/> Вход/ выход автомобиля с дистанционным управлением (поддерживает вертикальное, параллельное, наклонное положение поезда) <input type="checkbox"/> прямое вход/ выход с дистанционным управлением <input type="checkbox"/> вход/ выход из автомобиля	<input type="checkbox"/> Вход/ выход автомобиля с дистанционным управлением (поддерживает вертикальное, параллельное, наклонное положение поезда) <input type="checkbox"/> прямое вход/ выход с дистанционным управлением <input type="checkbox"/> вход/ выход из автомобиля	<input type="checkbox"/> Вход/ выход автомобиля с дистанционным управлением (поддерживает вертикальное, параллельное, наклонное положение поезда) <input type="checkbox"/> прямое вход/ выход с дистанционным управлением <input type="checkbox"/> вход/ выход из автомобиля	<input type="checkbox"/> Вход/ выход автомобиля с дистанционным управлением (поддерживает вертикальное, параллельное, наклонное положение поезда) <input type="checkbox"/> прямое вход/ выход с дистанционным управлением <input type="checkbox"/> вход/ выход из автомобиля
Отслеживание и реверсирование (RA)**	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Услуга парковщика (AVP)**	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Парковка и вождение (бета-версия VPD) **	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Интеллектуальный круиз с помощью водителя**

Адаптивный ассистент круиза (ACC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система помощи при движении по высокоскоростной полосе (Highway LCC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Высокоскоростная интеллектуальная система помощи пилоту при вождении (Highway NCA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система помощи при движении по городской полосе (City LCC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Улучшенная система помощи при движении по городским полосам (City LCC PLUS)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система помощи пилоту при умном вождении в городе (City NCA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Помощь пилоту от	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

парковочного места к парковочному месту (бета-версия)				
---	--	--	--	--

Дополнительные услуги для интеллектуальной помощи водителю**

Режим стража	▣	▣	▣	▣
Будущий научно-фантастический кокпит				
Материал сиденья	Кожа Наппа	Кожа Наппа	Кожа Наппа	Кожа Наппа
Основная функция сиденья водителя	12-позиционная электрическая поясничная поддержка / память / приветствие / подогрев /вентилируемое сиденье СПА-уровня с десятиточечным массажем	12-позиционная электрическая поясничная поддержка / память / приветствие / подогрев /вентилируемое сиденье СПА-уровня с десятиточечным массажем	16-позиционная электрическая поясничная поддержка /память/ приветствие / обогрев /вентилируемое сиденье с десятиточечным СПА-массажем подставка для ног /электрическое боковое крыло	16-позиционная электрическая поясничная поддержка /память/ приветствие / обогрев /вентилируемое сиденье с десятиточечным СПА-массажем подставка для ног /электрическое боковое крыло
Функция сиденья второго пилота	10-позиционная электрическая поясничная поддержка / память / приветствие / обогрев /вентилируемое сиденье СПА-уровня с десятиточечным массажем	10-позиционная электрическая поясничная поддержка / память / приветствие / обогрев /вентилируемое сиденье СПА-уровня с десятиточечным массажем	14-позиционная электрическаяпоясничная поддержка /память/ приветствие / обогрев /вентилируемое сиденье с десятиточечным СПА-массажемподставка для ног /электрическое боковое крыло	14-позиционная электрическаяпоясничная поддержка /память/ приветствие / обогрев /вентилируемое сиденье с десятиточечным СПА-массажемподставка для ног /электрическое боковое крыло
Функция сиденья второго ряда	перевернутое соотношение 4: 64-позиционная электрическая регулировка / обогрев / вентиляция, простой ввод одной кнопкой справа	6-позиционная электрическая регулировка / обогрев /вентиляция сиденье СПА-класса с десятиточечным массажем /подставкой для ног	перевернутое соотношение 4: 64-позиционная электрическая регулировка / обогрев / вентиляция, простой ввод одной кнопкой справа	6-позиционная электрическая регулировка / обогрев /вентиляция сиденье СПА-класса с десятиточечным массажем /подставкой для ног
Функция сиденья третьего ряда	Электрическая регулировка угла наклона спинки	Электрическая регулировка угла наклона спинки	Электрическая регулировка угла наклона спинки	Электрическая регулировка угла наклона спинки
Режим сидения	Режим комфортного лежания / Комфортный режим / Режим кровати с одной кнопкой	Режим комфортного лежания / Комфортный режим / Режим кровати с одной кнопкой	Режим комфортного лежания / Комфортный режим / Режим кровати с одной кнопкой	Режим комфортного лежания / Комфортный режим / Режим кровати с одной кнопкой
Кнопка босса	▣	▣	▣	▣
Зеркало для макияжа с солнцезащитным козырьком	Со светодиодным освещением	Со светодиодным освещением	Со светодиодным освещением	Со светодиодным освещением
Потолочный материал	Потолок из трикотажного полотна	Потолок из трикотажного полотна	Замшевая крыша	Замшевая крыша

Отделка из массива дерева	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Полупрозрачная отделка из массива дерева	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Кожаное рулевое колесо	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Емкостное рулевое колесо	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Регулировка рулевого колеса	Электрический 4-ходовой	Электрический 4-ходовой	Электрический 4-ходовой	Электрический 4-ходовой
Память положения рулевого колеса	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Обогрев рулевого колеса	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Компрессор системы отопления и охлаждения автомобиля холодильника	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматический трехтемпературный зонный кондиционер	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрический обогрев и размораживание заднего лобового стекла	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Зеленая чистая система PM2.5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Быстрая очистка воздуха	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Очиститель воздуха с отрицательными ионами	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Дыхание свободы - Активная Парфюмерная система	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Подъем стекол всего автомобиля одной кнопкой (с защитой от защемления)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Переднее / заднее звукопроницаемое стекло / заднее защитное стекло	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Светодиодный многоцветный ритмичный	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

рассеянный свет				
Может открываться панорамный люк в крыше (с электрическим козырьком)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Удобный опыт вождения				
Четырехдверный электролизер с электрическим всасыванием	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронное отпирание двери	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Аварийное механическое отпирание двери	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электролиз с электрическим всасыванием магистрали	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронное отпирание багажника	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Скрытая дверная ручка	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Фиксированная боковая педаль	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—	—
Электрическая телескопическая педаль	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическое внутреннее зеркало заднего вида с антибликовым покрытием	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Потоковое зеркало заднего вида	Потоковое зеркало заднего вида
Функция внешнего зеркала заднего вида	Автоматическое переворачивание задним ходом / память положения / электрическое складывание / автоматическое складывание для блокировки автомобиля / обогрев	Автоматическое переворачивание задним ходом / память положения / электрическое складывание / автоматическое складывание для блокировки автомобиля / обогрев	Автоматическое переворачивание задним ходом / память положения / электрическое складывание / автоматическое складывание для блокировки автомобиля / обогрев	Автоматическое переворачивание задним ходом / память положения / электрическое складывание / автоматическое складывание для блокировки автомобиля / обогрев
Проекционный свет логотипа	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Конфигурация стеклоочистителя	С распылителем передний / задний / режим обслуживания стеклоочистителя	С распылителем передний / задний / режим обслуживания стеклоочистителя	С распылителем передний / задний / режим обслуживания стеклоочистителя	С распылителем передний / задний / режим обслуживания стеклоочистителя

Вход и запуск без ключа	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Мобильный телефон Bluetooth автомобильный ключ	<input type="checkbox"/>	<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"/>	<input type="checkbox"/>
СШП-ключ от автомобиля мобильного телефона**	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Удаленное управление автомобилем с помощью приложения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Беспроводная зарядка мобильного телефона Front row dual мощностью 50 Вт (с воздушным охлаждением)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Встроенный интерфейс	Тип переднего ряда - А*1, Тип-С*1; Тип среднего ряда-С* 2; тип заднего ряда-С* 2 ;	Тип переднего ряда - А*1, Тип-С*1; Тип среднего ряда-С* 2; тип заднего ряда-С* 2 ;	Тип переднего ряда - А*1, Тип-С*1; Тип среднего ряда-С* 2; тип заднего ряда-С* 2 ;	Тип переднего ряда - А*1, Тип-С*1; Тип среднего ряда-С* 2; тип заднего ряда-С* 2 ;
Магистральная розетка переменного тока 220 В	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Источник питания 12 В в автомобиле (передний ряд + багажник)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Комбинированная кнопка багажника	Кнопка регулировки сидений в два / три ряда, одна кнопка для переворачивания двух или трех рядов, кнопка регулировки высоты подвески	Кнопка регулировки сидений в два / три ряда, одна кнопка для переворачивания двух или трех рядов, кнопка регулировки высоты подвески	Кнопка регулировки сидений в два / три ряда, одна кнопка для переворачивания двух или трех рядов, кнопка регулировки высоты подвески	Кнопка регулировки сидений в два / три ряда, одна кнопка для переворачивания двух или трех рядов, кнопка регулировки высоты подвески
Конфигурация внешнего освещения				
Светодиодный дальний и ближний свет (с интеллектуальным дальним и ближним светом и функцией приветствия)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Светодиодные передние противотуманные	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

фары (встроенное вспомогательное освещение рулевого управления)				
Электрическая регулировка высоты фары	▣	▣	▣	▣

Дополнительно

Шины и диски	Дополнительный комплект для 21-дюймовых многоспицевых колес и шин	Дополнительный комплект для 21-дюймовых многоспицевых колес и шин	Дополнительный комплект для 21-дюймовых многоспицевых колес и шин	Дополнительный комплект для 21-дюймовых многоспицевых колес и шин
Крюк для прицепа и крюк для прицепа	Крюк для прицепа 2,5 Т (включая балку для прицепа, крюк для прицепа, порт отбора мощности прицепа)	Крюк для прицепа 2,5 Т (включая балку для прицепа, крюк для прицепа, порт отбора мощности прицепа)	Крюк для прицепа 2,5 Т (включая балку для прицепа, крюк для прицепа, порт отбора мощности прицепа)	Крюк для прицепа 2,5 Т (включая балку для прицепа, крюк для прицепа, порт отбора мощности прицепа)



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