

LUXEED



LUXEED S7

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



Голубой

Цвет кузова



Серый



Белый

Цвет кузова



Бежевый (теплая туманность)

Цвет салона



Чёрно-белый



Чёрно-красный

Цвет салона



Бежевый

Колесные диски



20-дюймовые диски (245/45 R20)



21-дюймовые кованные диски (255/40 R21)

Характеристики

Примечание:

- присутствует
- установка опциональна
- — отсутствует

S7 Pro

S7 Max

S7 Max+

S7 Max RS

Основные параметры

Тип энергии	Чистый электрический	Чистый электрический	Чистый электрический	Чистый электрический
Длина × ширина × высота (мм)	4971 × 1963 × 1477	4971 × 1963 × 1474	4971 × 1963 × 1472	4971 × 1963 × 1461
Колесная база (мм)	2950	2950	2950	2950
Снаряженная масса (кг)	1975	2010	2050	2170
Количество посадочных мест (шт)	5	5	5	5

Энергетическая система

Форма привода	Задний привод с одним двигателем	Задний привод с одним двигателем	Задний привод с одним двигателем	Двухмоторный привод на все колеса
Время разгона 0-100 км/ч 1	5.4	5.4	5.4	3.3
Тип батареи	Литий-железо-фосфатная батарея	Тройная литий-ионная + литий-железо-марганцево-фосфатная батарея	Тройная литиевая батарея	Тройная литий-ионная + литий-железо-марганцево-фосфатная батарея
Емкость аккумулятора (кВтч)	62	82	100	82
Полный диапазон рабочих условий CLTC (км)	550	705	855	630
Платформа напряжения	Платформа для высоковольтных аккумуляторов Huawei Giant Whale 800 В	Платформа для высоковольтных аккумуляторов Huawei Giant Whale 800 В	Платформа для высоковольтных аккумуляторов Huawei Giant Whale 800 В	Платформа для высоковольтных аккумуляторов Huawei Giant Whale 800 В
Тип двигателя	Задний постоянный магнит /синхронный	Задний постоянный магнит /синхронный	Задний постоянный магнит /синхронный	Передняя индукция/асинхронная задняя индукция/синхронная
Максимальная мощность переднего двигателя (кВт)	—	—	—	150

Максимальная мощность заднего двигателя (кВт)	215	215	215	215
Быстрая зарядка время зарядки (30% - 80%)	15 минут	15 минут	15 минут	15 минут

Умный кокпит

Система Хунменг	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
15,6-дюймовый центральный экран управления	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
12,3-дюймовая приборная панель	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Видеорегиистратор для вождения автомобиля	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Камера DMS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Камера CMS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Беспроводная быстрая зарядка	2 × 50 W	2 × 50 W	2 × 50 W	2 × 50 W
Проводная быстрая зарядка	3 × 66 Вт (Тип-С)	3 × 66 Вт (Тип-С)	3 × 66 Вт (Тип-С)	3 × 66 Вт (Тип-С)
Микрофон (шт)	4	4	4	4
КОЛИЧЕСТВО динамиков HUAWEI SOUND® (шт) 2,3	<input checked="" type="checkbox"/> 15 × внутренние колонки <input type="checkbox"/> 17 × внутренние колонки	<input checked="" type="checkbox"/> 15 × внутренние колонки <input type="checkbox"/> 17 × внутренние колонки	<input checked="" type="checkbox"/> 15 × внутренние колонки <input type="checkbox"/> 17 × внутренние колонки	<input checked="" type="checkbox"/> 17× внутренних динамиков
Удаленный запрос и управление автомобилем (приложение владельца мобильного телефона)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
NFC (введите + активировать)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ключ	<input checked="" type="checkbox"/> Поддержка цифрового ключа мобильного телефона + часов	<input checked="" type="checkbox"/> 1 × карта NFC	<input checked="" type="checkbox"/> 1 × механический ключ	<input type="checkbox"/> Физический ключ BLE/СШП

Интеллектуальная помощь водителю-Конфигурация

Интеллектуальная система помощи водителю при вождении	HUAWEI ADS Премиум-версия	HUAWEI ADS Премиум-версия	HUAWEI ADS Премиум-версия	HUAWEI ADS Премиум-версия
Лидар	—	1 (192 строки)	1 (192 строки)	1 (192 строки)

Радар миллиметрового диапазона (шт)	3	3	3	3
Ультразвуковой радар (шт.)	12	12	12	12
Камера с высоким уровнем восприятия (шт.)	Вид спереди × 2 + вид сбоку × 4 + объемный вид × 4	Вид спереди × 2 + вид сбоку × 4 + объемный вид × 4 + вид сзади × 1	Вид спереди × 2 + вид сбоку × 4 + объемный вид × 4 + вид сзади × 1	Вид спереди × 2 + вид сбоку × 4 + объемный вид × 4 + вид сзади × 1
Электрическая очистка камеры заднего вида	☐	☐	☐	☐
Интеллектуальная помощь водителю-Активная безопасность				
Мониторинг слепых зон и раннее предупреждение (BSD)	☐	☐	☐	☐
Предупреждение об открытии двери (DOW)	☐	☐	☐	☐
Предупреждение о прямом столкновении (FCW)	☐	☐	☐	☐
Автоматическое экстренное торможение (АЕВ)	☐	☐	☐	☐
Предупреждение о столкновении при движении назад (RCTA)	☐	☐	☐	☐
Торможение при поперечном столкновении в обратном направлении (RCTB)	☐	☐	☐	☐
Предупреждение о столкновении при движении вперед (FCTA)	☐	☐	☐	☐
Торможение при столкновении при движении вперед (FCTB)	☐	☐	☐	☐
Предупреждение о обратном столкновении (RCW)	☐	☐	☐	☐
Автоматическое экстренное торможение сзади (RAEB)	☐	☐	☐	☐

Низкоскоростное автоматическое экстренное торможение (LAEB)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предупреждение о выезде с полосы движения (LDW)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система помощи при удержании полосы движения (LKA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система экстренного удержания полосы движения (ELKA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Распознавание дорожных знаков (TSR)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предупреждение о превышении скорости (TSA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Распознавание сигналов дорожного движения (TLR)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предотвращение столкновения с боковыми препятствиями (LOCP)	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическое экстренное торможение при преодолении препятствий специальной формы (GAEB)	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Интеллектуальная помощь водителю-Парковка

Объемный панорамный обзор на 360 ° (AVM)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input 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"/>
Механическая система помощи при парковке	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Дистанционная система помощи при парковке (RPA)	<input type="checkbox"/> Дистанционное управление автоматической парковкой (поддерживает вертикальное, параллельное,	<input type="checkbox"/> Дистанционное управление автоматической парковкой (поддерживает вертикальное, параллельное,	<input type="checkbox"/> Дистанционное управление автоматической парковкой (поддерживает вертикальное, параллельное,	<input type="checkbox"/> Дистанционное управление автоматической парковкой (поддерживает вертикальное, параллельное,

	наклонное положение поезда) <input checked="" type="checkbox"/> дистанционное управление прямым входом и прямым выходом	наклонное положение поезда) <input checked="" type="checkbox"/> дистанционное управление прямым входом и прямым выходом	наклонное положение поезда) <input checked="" type="checkbox"/> дистанционное управление прямым входом и прямым выходом	наклонное положение поезда) <input checked="" type="checkbox"/> дистанционное управление прямым входом и прямым выходом
Отслеживание и реверсирование (RA)	—	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Механическая система помощи при парковке	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Услуга парковщика (AVP)	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Парковка и вождение (VPD)	—	<input type="checkbox"/> Бета-версия	<input type="checkbox"/> Бета-версия	<input type="checkbox"/> Бета-версия

Интеллектуальная система помощи при вождении-Cruise

Адаптивный ассистент круиза (ACC)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Система помощи при движении по высокоскоростной полосе (Highway LCC)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Высокоскоростная интеллектуальная система помощи пилоту при вождении (Highway NCA)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Система помощи при движении по городской полосе (City LCC)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Улучшенная система помощи при движении по городским полосам (City LCC PLUS) 5	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система помощи пилоту при умном вождении в городе (City NCA) 5	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Режим стража	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Система ходовой части

Тип передней и задней подвески	Передний двойной поперечный рычаг, задний многорычажный	Передний двойной поперечный рычаг, задний многорычажный	Передний двойной поперечный рычаг, задний многорычажный	Передний двойной поперечный рычаг, задний многорычажный
Регулируемая подвеска	—	—	—	<input checked="" type="checkbox"/> Подвеска CDC

Пневматическая подвеска	—	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Тормозная система Brembo (Брембо)	—	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Колесо	<input checked="" type="checkbox"/> 19-дюймовые колеса (245/50 R19)	<input checked="" type="checkbox"/> 19-дюймовые колеса (245/50 R19)	<input checked="" type="checkbox"/> 19-дюймовые колеса (245/50 R19)	<input checked="" type="checkbox"/> 20-дюймовые диски (245/45 R20) <input type="checkbox"/> 21-дюймовые кованые диски (255/40 R21)

Конфигурация системы безопасности

Ремни безопасности передних сидений	Трехточечный, основной водитель поддерживает функцию ограничения усилия предварительной нагрузки, второй пилот поддерживает функцию ограничения усилия предварительной нагрузки, передний ряд LLA, а высота ремня безопасности регулируется.	Трехточечный, основной водитель поддерживает функцию ограничения усилия предварительной нагрузки, второй пилот поддерживает функцию ограничения усилия предварительной нагрузки, передний ряд LLA, а высота ремня безопасности регулируется.	Трехточечный, основной водитель поддерживает функцию ограничения усилия предварительной нагрузки, второй пилот поддерживает функцию ограничения усилия предварительной нагрузки, передний ряд LLA, а высота ремня безопасности регулируется.	Трехточечный, основной водитель поддерживает функцию ограничения усилия предварительной нагрузки, второй пилот поддерживает функцию ограничения усилия предварительной нагрузки, передний ряд LLA, а высота ремня безопасности регулируется.
Ремни безопасности второго ряда	Трехточечный тип, левый и правый с функцией ограничения усилия предварительного натяга одним нажатием	Трехточечный тип, левый и правый с функцией ограничения усилия предварительного натяга одним нажатием	Трехточечный тип, левый и правый с функцией ограничения усилия предварительного натяга одним нажатием	Трехточечный тип, левый и правый с функцией ограничения усилия предварительного натяга одним нажатием
Напоминание о том, что ремни безопасности во всем автомобиле не пристегнуты	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Подушка безопасности (шт)	6	6	6	6
Система прямого контроля давления в шинах	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Центральный замок управления	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Электрический (отдельно слева и справа) детский замок	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Напоминание о пешеходах на низкой скорости	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Внешняя конфигурация

Спортивный комплект	—	—	—	<input type="checkbox"/>
---------------------	---	---	---	--------------------------

Бескаркасная дверь	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрическая выдвигающая дверь	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрическая всасывающая дверца	<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"/>
Наружное зеркало заднего вида	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Панорамное окно в крыше с навесом	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Передние и задние электрические стеклоподъемники с защитой от заземления	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматический стеклоочиститель	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Активная решетка воздухозаборника	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрический багажник	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрическая раздвижная крышка зарядного порта	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Внутренняя конфигурация

Рычаг переключения передач	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Оливковое спортивное рулевое колесо	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Датчик отпускания рулевого колеса HOD	<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"/>
Регулируемое рулевое колесо	Ручной 4-полосный	Ручной 4-полосный	Ручной 4-полосный	Электрический 4-ходовой
Память рулевого колеса	—	—	—	<input type="checkbox"/>
Полоса для приветствия на пороге	—	—	—	<input type="checkbox"/>
Система кондиционирования воздуха	<input type="checkbox"/> Двухтемпературная зона <input type="checkbox"/> трехтемпературная зона	<input type="checkbox"/> Двухтемпературная зона <input type="checkbox"/> трехтемпературная зона	<input type="checkbox"/> Двухтемпературная зона <input type="checkbox"/> трехтемпературная зона	<input type="checkbox"/> Трехтемпературная зона

Система очистки воздуха от PM2.5 и отрицательных ионов	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Система ароматизации (трех типов)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Пятизвездочный здоровый дизайн кабины пилота	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Антибактериальный фильтрующий элемент CN95	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Дополнительное место для хранения второго пилота + дополнительное место для хранения электронных данных	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Конфигурация освещения

Передние комбинированные светодиодные фары	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Автоматические фары	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Высоту фары можно регулировать вручную	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Адаптивный дальний и ближний свет (НМА)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Фара-smart welcome water LED	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Водяной ИНДИКАТОР переднего указателя поворота	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Водяной индикатор заднего сигнала поворота	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Задний проникающий фонарь-smart welcome water LED	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Задний противотуманный фонарь	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Внутреннее рассеянное освещение	<input checked="" type="checkbox"/> Точечный источник света <input type="checkbox"/> Объемный	<input checked="" type="checkbox"/> Точечный источник света <input type="checkbox"/> Объемный	<input checked="" type="checkbox"/> Точечный источник света <input type="checkbox"/> Объемный	<input checked="" type="checkbox"/> Точечный источник света <input type="checkbox"/> Объемный
Зеркало для макияжа и освещение	<input checked="" type="checkbox"/> Крупногабаритное зеркало для макияжа, поддерживающее регулировку яркости и	<input checked="" type="checkbox"/> Крупногабаритное зеркало для макияжа, поддерживающее регулировку яркости и	<input checked="" type="checkbox"/> Крупногабаритное зеркало для макияжа, поддерживающее регулировку яркости и	<input checked="" type="checkbox"/> Крупногабаритное зеркало для макияжа, поддерживающее регулировку яркости и

	цветовой температуры	цветовой температуры	цветовой температуры	цветовой температуры
Светодиодные передние и задние лампы для чтения (сенсорный тип)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Стекло автомобиля

Входная дверь и оконное стекло	Двойная звукоизоляция	Двойная звукоизоляция	Двойная звукоизоляция	Двойная звукоизоляция
Задняя дверь и оконное стекло	Однослойный закаленный	Однослойный закаленный	Однослойный закаленный	Однослойный закаленный
Функция размораживания заднего ветра	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Теплоизоляционный и солнцезащитный козырек из стекла	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Конфигурация сиденья

Ткань сиденья	Синтетическая кожа с перфорированным рисунком Наппа	Синтетическая кожа с перфорированным рисунком Наппа	Синтетическая кожа с перфорированным рисунком Наппа	Синтетическая кожа с перфорированным рисунком Наппа
Основная регулировка сиденья водителя	<input checked="" type="checkbox"/> 14-позиционная электрическая регулировка + 2-позиционная ручная регулировка подголовника <input type="checkbox"/> 16-позиционная электрическая регулировка + 2-позиционная ручная регулировка подголовника	<input checked="" type="checkbox"/> 14-позиционная электрическая регулировка + 2-позиционная ручная регулировка подголовника <input type="checkbox"/> 16-позиционная электрическая регулировка + 2-позиционная ручная регулировка подголовника	<input checked="" type="checkbox"/> 14-позиционная электрическая регулировка + 2-позиционная ручная регулировка подголовника <input type="checkbox"/> 16-позиционная электрическая регулировка + 2-позиционная ручная регулировка подголовника	<input checked="" type="checkbox"/> 16-позиционная электрическая регулировка + 2-позиционная ручная регулировка подголовника
Основная функция сиденья водителя	<input checked="" type="checkbox"/> (отопление/вентиляция) <input type="checkbox"/> (массаж)	<input checked="" type="checkbox"/> (отопление/вентиляция) <input type="checkbox"/> (массаж)	<input checked="" type="checkbox"/> (отопление/вентиляция) <input type="checkbox"/> (массаж)	<input checked="" type="checkbox"/> Отопление/вентиляция/массаж
Регулировка сиденья второго пилота	<input checked="" type="checkbox"/> 6-позиционная электрическая регулировка + 2-позиционная ручная регулировка подголовника <input type="checkbox"/> сиденье с нулевой гравитацией (16-позиционная электрическая регулировка + 2-позиционная ручная регулировка подголовника)	<input checked="" type="checkbox"/> 6-позиционная электрическая регулировка + 2-позиционная ручная регулировка подголовника <input type="checkbox"/> сиденье с нулевой гравитацией (16-позиционная электрическая регулировка + 2-позиционная ручная регулировка подголовника)	<input checked="" type="checkbox"/> 6-позиционная электрическая регулировка + 2-позиционная ручная регулировка подголовника <input type="checkbox"/> сиденье с нулевой гравитацией (16-позиционная электрическая регулировка + 2-позиционная ручная регулировка подголовника)	<input checked="" type="checkbox"/> Сиденье с нулевой гравитацией (16-позиционная электрическая регулировка + 2-позиционная ручная регулировка подголовника)
Функция сиденья второго пилота	<input checked="" type="checkbox"/> Обогрев <input type="checkbox"/> вентиляция/массаж	<input checked="" type="checkbox"/> Обогрев <input type="checkbox"/> вентиляция/массаж	<input checked="" type="checkbox"/> Обогрев <input type="checkbox"/> вентиляция/массаж	<input checked="" type="checkbox"/> Отопление/вентиляция/массаж
Вентиляция и обогрев	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

второго ряда сидений				
Сиденья второго ряда, регулировка второй передачи	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Подголовник в середине второго ряда сидений	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Крепление для детского сиденья Isofix (по 1 с каждой стороны заднего ряда)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автомобильный интерфейс Magic Suction (HUAWEI MagLink®)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Конфигурация заряда и разрядки

Защита от столкновений и перебоев в подаче питания	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предварительный нагрев аккумуляторной батареи	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Запишитесь на прием для взимания платы	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Режим питания в лагере (V2L)12	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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

