


XPENG



Xpeng G9

Адрес: г. Москва, Можайское ш., вл165,
БЦ "Premium West"

info@chinainportcars.ru

+7 (495) 665-90-80

+7 (925) 139-65-38 (WhatsApp, Telegram)

www.chinainportcars.ru



Цвет кузова



Белый



Светло-голубой

Цвет кузова



Светло-серый



Тёмно-серый

Цвет салона



Чёрный



Коричневый

Колесные диски



R19 пятиспицевые



R21 многоспицевые



R21 пятиспицевые

Характеристики

Примечание:

▣ —
присутствует

□ —
отсутствует
(установка
опциональна)

**2022 570
Plus**

**2022 570
Pro**

**2022 702
Max**

**2022 650
Performance
Pro**

**2022 650
Performance
Max**

**2022 650
listed
memorial**

Основные параметры

	2022 570 Plus	2022 570 Pro	2022 702 Max	2022 650 Performance Pro	2022 650 Performance Max	2022 650 listed memorial
Тип двигателя	чистый электрический	чистый электрический	чистый электрический	чистый электрический	чистый электрический	чистый электрический
Год версии модели	2022.09	2022.09	2022.09	2022.09	2022.09	2022.09
Запас хода CLTC (км)	570	570	702	650	650	650
Продолжительность быстрой зарядки (час)	0,27	0,27	0,27	0,27	0,27	0,27
Продолжительность медленной	—	—	—	—	—	—

зарядки (час)						
Процент быстрой зарядки	80	80	80	80	80	80
Максимальная мощность двигателей (кВт)	230	230	230	405	405	405
Крутящий момент (н.м.)	430	430	430	717	717	717
Максимальная мощность двигателей (л.с.)	313	313	313	551	551	551
Габаритные размеры ДхШхВ (мм)	4891*1937*1680	4891*1937*1680	4891*1937*1680	4891*1937*1670	4891*1937*1670	4891*1937*1670
Тип кузова	5-дверный 5-местный внедорожник	5-дверный 5-местный внедорожник	5-дверный 5-местный внедорожник	5-дверный 5-местный внедорожник	5-дверный 5-местный внедорожник	5-дверный 5-местный внедорожник
Максимальная скорость (км/ч)	200	200	200	200	200	200
Разгон до 100 км/ч (с)	6,4	6,4	6,4	3,9	3,9	3,9
Разгон до 100 км/ч (с)	—	—	—	3,9	—	—
Тормозной путь 100-0 км/ч (м)	—	—	—	37,88	—	—
Пробег (км)	—	—	—	581,9	—	—
Эквивалент расхода топлива к электрической энергии (L/100 км)	1,72	1,72	1,72	1,81	1,81	1,81
Гарантия на автомобиль	пять лет или 120 000 километров	пять лет или 120 000 километров	пять лет или 120 000 километров	пять лет или 120 000 километров	пять лет или 120 000 километров	пять лет или 120 000 километров
Габаритные размеры кузова						
Длина (мм)	4891	4891	4891	4891	4891	4891
Ширина (мм)	1937	1937	1937	1937	1937	1937
Высота (мм)	1680	1680	1680	1670	1670	1670
Колеса (мм)	2998	2998	2998	2998	2998	2998
Переднее колесо (мм)	1656	1656	1656	1656	1656	1656

Расстояние задних колес (мм)	1663	1663	1663	1663	1663	1663
Минимальный дорожный просвет при полной загрузке (мм)	145	145	145	145	145	145
Ближний угол (°)	19	19	19	19	19	19
Угол ухода (°)	20	20	20	20	20	20
Минимальный радиус поворота (м)	5,9	5,9	5,9	5,9	5,9	5,9
Тип кузова	внедорожник	внедорожник	внедорожник	внедорожник	внедорожник	внедорожник
Способ открывания двери	распашная дверь	распашная дверь	распашная дверь	распашная дверь	распашная дверь	распашная дверь
Количество дверей (шт)	5	5	5	5	5	5
Количество мест	5	5	5	5	5	5
Объем переднего отделения (л)	71	71	71	71	71	71
Объем багажника (л)	660-1576	660-1576	660-1576	660-1576	660-1576	660-1576
Коэффициент лобового сопротивления (Cd)	0,272	0,272	0,272	0,272	0,272	0,272
Масса (кг)	2190	2230	2225	2335	2355	2355
Общая масса полуприцепа (кг)	—	—	1500	1500	1500	1500
Снаряжённая масса (кг)	2680	2680	2680	2800	2800	2800

Электродвигатель

Тип двигателя	постоянный магнит / синхронизация	постоянный магнит / синхронизация	постоянный магнит / синхронизация	передний переменный ток / асинхронный; задний постоянный магнит / синхронный	передний переменный ток / асинхронный; задний постоянный магнит / синхронный	передний переменный ток / асинхронный; задний постоянный магнит / синхронный
Общая мощность	230	230	230	405	405	405

электродвигателей (кВт)						
Общая мощность электродвигателей (л.с.)	313	313	313	551	551	551
Общий крутящий момент (н.м.)	430	430	430	717	717	717
Максимальная мощность переднего электродвигателя (кВт)	—	—	—	175	175	175
Крутящий момент переднего электродвигателя (н.м.)	—	—	—	287	287	287
Максимальная мощность заднего электродвигателя (кВт)	230	230	230	230	230	230
Крутящий момент заднего электродвигателя (н.м.)	430	430	430	430	430	430
Количество приводных двигателей	один	один	один	два	два	два
Компоновка двигателя	зад	зад	зад	перед + зад	перед + зад	перед + зад
Тип аккумулятора	литий-железо-фосфатная батарея	литий-железо-фосфатная батарея	тройная литиевая батарея	тройная литиевая батарея	тройная литиевая батарея	тройная литиевая батарея
Марка аккумулятора	Литиевая батарея AVIC/Yiwei Lithium Energy	Литиевая батарея AVIC/Yiwei Lithium Energy	Литиевая батарея AVIC/Yiwei Lithium Energy	Литиевая батарея AVIC/Yiwei Lithium Energy	Литиевая батарея AVIC/Yiwei Lithium Energy	Литиевая батарея AVIC/Yiwei Lithium Energy
Способ охлаждения аккумулятора	жидкостное охлаждение	жидкостное охлаждение	жидкостное охлаждение	жидкостное охлаждение	жидкостное охлаждение	жидкостное охлаждение
Замена батареи	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует
Запас хода CLTC (км)	570	570	702	650	650	650
Объём аккумулятора (кВтч)	78,2	78,2	98	98	98	98
Плотность энергии	130	130	160	160	160	160

подвески	подвеска	подвеска	подвеска	подвеска	подвеска	подвеска
Тип бустера	электрический наддув	электрический наддув	электрический наддув	электрический наддув	электрический наддув	электрический наддув
Структура тела	несущая	несущая	несущая	несущая	несущая	несущая

Колесный тормоз

Тип переднего тормоза	перфорированный диск	перфорированный диск	перфорированный диск	перфорированный диск	перфорированный диск	перфорированный диск
Тип заднего тормоза	перфорированный диск	перфорированный диск	перфорированный диск	перфорированный диск	перфорированный диск	перфорированный диск
Тип стояночного тормоза	электронная парковка	электронная парковка	электронная парковка	электронная парковка	электронная парковка	электронная парковка
Технические характеристики и передних шин	255/55 R19	255/55 R19	255/45 R21	255/45 R21	255/45 R21	255/45 R21
Технические характеристики и задних шин	255/55 R19	255/55 R19	255/45 R21	255/45 R21	255/45 R21	255/45 R21
Технические характеристики и запасного колеса	только инструмент для ремонта шин	только инструмент для ремонта шин	только инструмент для ремонта шин	только инструмент для ремонта шин	только инструмент для ремонта шин	только инструмент для ремонта шин

Оборудование первичной/пассивной безопасности

Подушка безопасности сиденья главного/второго пилота	<input type="checkbox"/> водительское <input type="checkbox"/> пассажирское переднее	<input type="checkbox"/> водительское <input type="checkbox"/> пассажирское переднее	<input type="checkbox"/> водительское <input type="checkbox"/> пассажирское переднее	<input type="checkbox"/> водительское <input type="checkbox"/> пассажирское переднее	<input type="checkbox"/> водительское <input type="checkbox"/> пассажирское переднее	<input type="checkbox"/> водительское <input type="checkbox"/> пассажирское переднее
Передние/задние боковые подушки безопасности	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад
Передние/задние подушки безопасности (воздушные завесы)	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад
Подушки безопасности для коленей	—	—	—	—	—	—
Пассивная защита пешеходов	—	—	—	—	—	—
Функция контроля давления в шинах	<input type="checkbox"/> индикатор давления в шинах	<input type="checkbox"/> индикатор давления в шинах	<input type="checkbox"/> индикатор давления в шинах	<input type="checkbox"/> индикатор давления в шинах	<input type="checkbox"/> индикатор давления в шинах	<input type="checkbox"/> индикатор давления в шинах
Отсутствие защиты газа в	—	—	—	—	—	—

туристическая помощь						
Удаленный вызов	☐	☐	☐	☐	☐	☐
Система рекуперации управляющей энергии	☐	☐	☐	☐	☐	☐
Имитация звуковой волны	—	—	—	☐	☐	☐
Автоматическая парковка	☐	☐	☐	☐	☐	☐
Помощь при движении в гору	☐	☐	☐	☐	☐	☐
Крутая шпилька	☐	☐	☐	☐	☐	☐
Функция переменной подвески	—	—	—	☐ мягкая и жесткая регулировка подвески ☐ регулировка высоты подвески	☐ мягкая и жесткая регулировка подвески ☐ регулировка высоты подвески	☐ мягкая и жесткая регулировка подвески ☐ регулировка высоты подвески
Пневматическая подвеска	—	—	—	☐	☐	☐
Электромагнитный датчик suspension	—	—	—	☐	☐	☐
Переменное соотношение рулевого управления	—	—	—	—	—	—
Общая система активного рулевого управления	—	—	—	—	—	—
Ограниченный дифференциал проскальзывания/дифференциал блокировки	—	—	—	—	—	—
Вспомогательная система вождения	☐ Xpilot	☐ Xpilot	☐ XPILOT ☐ XNGP	☐ Xpilot	☐ XPILOT ☐ XNGP	☐ XPILOT ☐ XNGP
Вспомогательный уровень вождения	☐ L2	☐ L2	☐ L2	☐ L2	☐ L2	☐ L2

ика						
Функция дистанционного запуска	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предварительный нагрев аккумулятора электромобиля	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Внешний разряд	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предупреждение о движении на низкой скорости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Конфигурация салона

Материал руля	<input type="checkbox"/> натуральная кожа	<input type="checkbox"/> натуральная кожа	<input type="checkbox"/> натуральная кожа	<input type="checkbox"/> натуральная кожа	<input type="checkbox"/> натуральная кожа	<input type="checkbox"/> натуральная кожа
Регулировка положения руля	<input type="checkbox"/> электронная регулировка вверх и вниз + передняя и задняя регулировка	<input type="checkbox"/> электронная регулировка вверх и вниз + передняя и задняя регулировка	<input type="checkbox"/> электронная регулировка вверх и вниз + передняя и задняя регулировка	<input type="checkbox"/> электронная регулировка вверх и вниз + передняя и задняя регулировка	<input type="checkbox"/> электронная регулировка вверх и вниз + передняя и задняя регулировка	<input type="checkbox"/> электронная регулировка вверх и вниз + передняя и задняя регулировка
Тип переключения передач	электронное переключение передач	электронное переключение передач	электронное переключение передач	электронное переключение передач	электронное переключение передач	электронное переключение передач
Многофункциональный руль	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Перенастройка руля	—	—	—	—	—	—
Подогрев руля	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Сохранение настроек руля	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Экран дисплея управляющего компьютера	<input type="checkbox"/> цветной	<input type="checkbox"/> цветной	<input type="checkbox"/> цветной	<input type="checkbox"/> цветной	<input type="checkbox"/> цветной	<input type="checkbox"/> цветной
Полная ЖК-приборная панель	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Размер ЖК-дисплея	<input type="checkbox"/> 10.25 дюйма	<input type="checkbox"/> 10.25 дюйма	<input type="checkbox"/> 10.25 дюйма	<input type="checkbox"/> 10.25 дюйма	<input type="checkbox"/> 10.25 дюйма	<input type="checkbox"/> 10.25 дюйма
Цифровой дисплей HUD head-up	—	—	—	—	—	—
Встроенный регистратор вождения	—	—	—	—	—	—
Активное шумоподавление	—	—	—	—	—	—

Функция переднего сиденья	<input type="checkbox"/> обогрев <input type="checkbox"/> вентиляция	<input type="checkbox"/> подогрев <input type="checkbox"/> вентиляция <input type="checkbox"/> массаж	<input type="checkbox"/> подогрев <input type="checkbox"/> вентиляция <input type="checkbox"/> массаж	<input type="checkbox"/> подогрев <input type="checkbox"/> вентиляция <input type="checkbox"/> массаж	<input type="checkbox"/> подогрев <input type="checkbox"/> вентиляция <input type="checkbox"/> массаж	<input type="checkbox"/> подогрев <input type="checkbox"/> вентиляция <input type="checkbox"/> массаж
Функция сохранения настроек сиденья	<input type="checkbox"/> водительское <input type="checkbox"/> пассажирское переднее	<input type="checkbox"/> водительское <input type="checkbox"/> пассажирское переднее	<input type="checkbox"/> водительское <input type="checkbox"/> пассажирское переднее	<input type="checkbox"/> водительское <input type="checkbox"/> пассажирское переднее	<input type="checkbox"/> водительское <input type="checkbox"/> пассажирское переднее	<input type="checkbox"/> водительское <input type="checkbox"/> пассажирское переднее
Регулируемые кнопки в задней части сиденья второго пилота	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Регулировка сиденья второго ряда	<input type="checkbox"/> регулировка спинки сиденья	<input type="checkbox"/> регулировка спинки сиденья	<input type="checkbox"/> регулировка спинки сиденья	<input type="checkbox"/> регулировка спинки сиденья	<input type="checkbox"/> регулировка спинки сиденья <input type="checkbox"/> регулировка подставки для ног	<input type="checkbox"/> регулировка спинки сиденья <input type="checkbox"/> регулировка подставки для ног
Электрическая регулировка второго ряда сидений	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция сидений второго ряда	—	—	—	—	<input type="checkbox"/> подогрев <input type="checkbox"/> массаж	<input type="checkbox"/> подогрев <input type="checkbox"/> массаж
Мини-стол в заднем ряду	—	—	—	—	—	—
Второй ряд независимых сидений	—	—	—	—	—	—
Складывание задних сидений	<input type="checkbox"/> пропорциональный перевернутый	<input type="checkbox"/> пропорциональный перевернутый	<input type="checkbox"/> пропорциональный перевернутый	<input type="checkbox"/> пропорциональный перевернутый	<input type="checkbox"/> пропорциональный перевернутый	<input type="checkbox"/> пропорциональный перевернутый
Опускание задних сидений посредством электрического привода	—	—	—	—	—	—
Передний/задний центральный подлокотник	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад
Задний подстаканник	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Подстаканник с функцией подогрева / охлаждения	—	—	—	—	—	—

Конфигурация мультимедиа

Цветной экран центрального управления	▣ сенсорный ЖК-дисплей	▣ сенсорный ЖК-дисплей	▣ сенсорный ЖК-дисплей	▣ сенсорный ЖК-дисплей	▣ сенсорный ЖК-дисплей	▣ сенсорный ЖК-дисплей
Размер экрана центрального управления	▣ 14.96 дюйма	▣ 14.96 дюйма	▣ 14.96 дюйма	▣ 14.96 дюйма	▣ 14.96 дюйма	▣ 14.96 дюйма
Дисплей пассажира в первом ряду	▣ 14.96 дюйма	▣ 14.96 дюйма	▣ 14.96 дюйма	▣ 14.96 дюйма	▣ 14.96 дюйма	▣ 14.96 дюйма
Спутниковая навигационная система	▣	▣	▣	▣	▣	▣
Отображение навигационной информации о дорожном движении	▣	▣	▣	▣	▣	▣
Бренд карты	▣ Gaode	▣ Gaode	▣ Gaode	▣ Gaode	▣ Gaode	▣ Gaode
Высокоточная карта	▣	▣	▣	▣	▣	▣
Вызов помощи на дороге	—	—	—	—	—	—
Bluetooth/автомобильный телефон	▣	▣	▣	▣	▣	▣
Сопряжение с мобильным телефоном	—	—	—	—	—	—
Система управления распознавание м речи	▣ мультимедийная система ▣ навигация ▣ телефон ▣ кондиционер	▣ мультимедийная система ▣ навигация ▣ телефон ▣ кондиционер	▣ мультимедийная система ▣ навигация ▣ телефон ▣ кондиционер	▣ мультимедийная система ▣ навигация ▣ телефон ▣ кондиционер	▣ мультимедийная система ▣ навигация ▣ телефон ▣ кондиционер	▣ мультимедийная система ▣ навигация ▣ телефон ▣ кондиционер
Управление жестами	—	—	—	—	—	—
Распознавание лица	—	—	—	—	—	—
Интеллектуальная система в автомобиле	▣ Xmart OS	▣ Xmart OS	▣ Xmart OS	▣ Xmart OS	▣ Xmart OS	▣ Xmart OS
Автомобильный смарт-чип	▣ Qualcomm Snapdragon 8155	▣ Qualcomm Snapdragon 8155	▣ Qualcomm Snapdragon 8155	▣ Qualcomm Snapdragon 8155	▣ Qualcomm Snapdragon 8155	▣ Qualcomm Snapdragon 8155
Автомобильная сеть	▣	▣	▣	▣	▣	▣

Сеть 4G/5G	<input type="checkbox"/> 4G	<input type="checkbox"/> 4G	<input type="checkbox"/> 5G	<input type="checkbox"/> 4G	<input type="checkbox"/> 5G	<input type="checkbox"/> 5G
Обновление OTA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Точка доступа Wi-Fi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Задний ЖК-дисплей	—	—	—	—	—	—
Мультимедиа заднего управления	—	—	—	—	—	—
Мультимедийный/зарядный интерфейс	<input type="checkbox"/> USB <input type="checkbox"/> Type-C	<input type="checkbox"/> USB <input type="checkbox"/> Type-C	<input type="checkbox"/> USB <input type="checkbox"/> Type-C	<input type="checkbox"/> USB <input type="checkbox"/> Type-C	<input type="checkbox"/> USB <input type="checkbox"/> Type-C	<input type="checkbox"/> USB <input type="checkbox"/> Type-C
Количество портов USB/Type-C	<input type="checkbox"/> 3 на первом ряду / 2 на заднем ряду	<input type="checkbox"/> 3 на первом ряду / 2 на заднем ряду	<input type="checkbox"/> 3 на первом ряду / 2 на заднем ряду	<input type="checkbox"/> 3 на первом ряду / 2 на заднем ряду	<input type="checkbox"/> 3 на первом ряду / 2 на заднем ряду	<input type="checkbox"/> 3 на первом ряду / 2 на заднем ряду
Автомобильный CD/DVD	—	—	—	—	—	—
Источник питания 220 В /230 В	—	—	—	—	—	—
Багажный отсек 12V интерфейс питания	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Производитель динамиков	—	<input type="checkbox"/> Dynaudio Dynaudio	<input type="checkbox"/> Dynaudio Dynaudio	<input type="checkbox"/> Dynaudio Dynaudio	<input type="checkbox"/> Dynaudio Dynaudio	<input type="checkbox"/> Dynaudio Dynaudio
Количество динамиков	<input type="checkbox"/> 8 динамиков	<input type="checkbox"/> 22 динамика	<input type="checkbox"/> 22 динамика	<input type="checkbox"/> 22 динамика	<input type="checkbox"/> 22 динамика	<input type="checkbox"/> 22 динамика
Наличие Dolby Atmos	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Дистанционное управление с мобильного приложения	<input type="checkbox"/> управление окном Запуск транспортного средства <input type="checkbox"/> управление зарядкой <input type="checkbox"/> управление фарами <input type="checkbox"/> управление кондиционером воздуха <input type="checkbox"/> запрос/диагностика состояния транспортного средства <input type="checkbox"/> позиционирование транспортного средства/поиск автомобиля	<input type="checkbox"/> управление окном Запуск транспортного средства <input type="checkbox"/> управление зарядкой <input type="checkbox"/> управление фарами <input type="checkbox"/> управление кондиционером воздуха <input type="checkbox"/> запрос/диагностика состояния транспортного средства <input type="checkbox"/> позиционирование транспортного средства/поиск автомобиля	<input type="checkbox"/> управление окном Запуск транспортного средства <input type="checkbox"/> управление зарядкой <input type="checkbox"/> управление фарами <input type="checkbox"/> управление кондиционером воздуха <input type="checkbox"/> запрос/диагностика состояния транспортного средства <input type="checkbox"/> позиционирование транспортного средства/поиск автомобиля	<input type="checkbox"/> управление окном Запуск транспортного средства <input type="checkbox"/> управление зарядкой <input type="checkbox"/> управление фарами <input type="checkbox"/> управление кондиционером воздуха <input type="checkbox"/> запрос/диагностика состояния транспортного средства <input type="checkbox"/> позиционирование транспортного средства/поиск автомобиля	<input type="checkbox"/> управление окном Запуск транспортного средства <input type="checkbox"/> управление зарядкой <input type="checkbox"/> управление фарами <input type="checkbox"/> управление кондиционером воздуха <input type="checkbox"/> запрос/диагностика состояния транспортного средства <input type="checkbox"/> позиционирование транспортного средства/поиск автомобиля	<input type="checkbox"/> управление окном Запуск транспортного средства <input type="checkbox"/> управление зарядкой <input type="checkbox"/> управление фарами <input type="checkbox"/> управление кондиционером воздуха <input type="checkbox"/> запрос/диагностика состояния транспортного средства <input type="checkbox"/> позиционирование транспортного средства/поиск автомобиля
--	--	--	--	--	--	--

Конфигурация освещения

Источник ближнего света	<input type="checkbox"/> LED	<input type="checkbox"/> LED	<input type="checkbox"/> LED	<input type="checkbox"/> LED	<input type="checkbox"/> LED	<input type="checkbox"/> LED
Источник дальнего света	<input type="checkbox"/> LED	<input type="checkbox"/> LED	<input type="checkbox"/> LED	<input type="checkbox"/> LED	<input type="checkbox"/> LED	<input type="checkbox"/> LED
Особенности освещения	—	—	—	—	—	—
Светодиодные дневные ходовые огни	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Адаптивный дальний и ближний свет	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматические фары	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Поворот вспомогательного света	—	—	—	—	—	—
Поворот фар	—	—	—	—	—	—
Передние противотуманные фары	—	—	—	—	—	—
Режим дождя и тумана фар	—	—	—	—	—	—
Регулируемая	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

высота фары						
Устройство для очистки фар	—	—	—	—	—	—
Отложенное выключение фар	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Сенсорная лампа для чтения	—	—	—	—	—	—
Рассеянный свет в автомобиле	<input type="checkbox"/> разноцветный	<input type="checkbox"/> разноцветный	<input type="checkbox"/> разноцветный	<input type="checkbox"/> разноцветный	<input type="checkbox"/> разноцветный	<input type="checkbox"/> разноцветный

Стекло/зеркало заднего вида

Передние/задние электрические стеклоподъемники	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад
Функция подъема окон автомобиля одной кнопкой	<input type="checkbox"/> на всех местах	<input type="checkbox"/> на всех местах	<input type="checkbox"/> на всех местах	<input type="checkbox"/> на всех местах	<input type="checkbox"/> на всех местах	<input type="checkbox"/> на всех местах
Функция защиты от защемления автомобильного окна	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Многослойное звукопроницаемое стекло	—	—	—	—	—	—

Функции внешних зеркал заднего вида	<ul style="list-style-type: none"> ▣ электронная регулировка ▣ электрической складной <ul style="list-style-type: none"> ▣ зеркало заднего вида ▣ подогрев зеркала заднего вида с памятью ▣ задний ход и автоматическое выключение ▣ заблокируйте автомобиль и автоматически сложите 	<ul style="list-style-type: none"> ▣ электронная регулировка ▣ электрической складной <ul style="list-style-type: none"> ▣ зеркало заднего вида ▣ подогрев зеркала заднего вида с памятью ▣ задний ход и автоматическое выключение ▣ заблокируйте автомобиль и автоматически сложите 	<ul style="list-style-type: none"> ▣ электронная регулировка ▣ электрической складной <ul style="list-style-type: none"> ▣ зеркало заднего вида ▣ подогрев зеркала заднего вида с памятью ▣ задний ход и автоматическое выключение ▣ заблокируйте автомобиль и автоматически сложите 	<ul style="list-style-type: none"> ▣ электронная регулировка ▣ электрической складной <ul style="list-style-type: none"> ▣ зеркало заднего вида ▣ подогрев зеркала заднего вида с памятью ▣ задний ход и автоматическое выключение ▣ заблокируйте автомобиль и автоматически сложите 	<ul style="list-style-type: none"> ▣ электронная регулировка ▣ автоматическое складывание ▣ запоминание настроек зеркала заднего вида <ul style="list-style-type: none"> ▣ подогрев зеркала заднего вида ▣ задний ход и автоматическое выключение ▣ блокировка автомобиля и автоматическое складывание зеркал ▣ автоматическая антибликовая защита 	<ul style="list-style-type: none"> ▣ электронная регулировка ▣ автоматическое складывание ▣ запоминание настроек зеркала заднего вида <ul style="list-style-type: none"> ▣ подогрев зеркала заднего вида ▣ задний ход и автоматическое выключение ▣ блокировка автомобиля и автоматическое складывание зеркал ▣ автоматическая антибликовая защита
Функции внутреннего зеркала заднего вида	▣ автоматическая антибликовая защита	▣ автоматическая антибликовая защита	▣ автоматическая антибликовая защита	▣ автоматическая антибликовая защита	▣ автоматическая антибликовая защита	▣ автоматическая антибликовая защита
Солнцезащитный козырек на заднем лобовом стекле	—	—	—	—	—	—
Солнцезащитный козырек для задних боковых стекол	—	—	—	—	—	—
Заднее боковое защитное стекло	▣	▣	▣	▣	▣	▣
Зеркало для макияжа в машине	<ul style="list-style-type: none"> ▣ водительское место + подсветка ▣ пассажирское место в первом ряду + подсветка 	<ul style="list-style-type: none"> ▣ водительское место + подсветка ▣ пассажирское место в первом ряду + подсветка 	<ul style="list-style-type: none"> ▣ водительское место + подсветка ▣ пассажирское место в первом ряду + подсветка 	<ul style="list-style-type: none"> ▣ водительское место + подсветка ▣ пассажирское место в первом ряду + подсветка 	<ul style="list-style-type: none"> ▣ водительское место + подсветка ▣ пассажирское место в первом ряду + подсветка 	<ul style="list-style-type: none"> ▣ водительское место + подсветка ▣ пассажирское место в первом ряду + подсветка
Задний стеклоочиститель	▣	▣	▣	▣	▣	▣
Функция	▣ датчик	▣ датчик	▣ датчик	▣ датчик	▣ датчик	▣ датчик

индукционного стеклоочистит еля	нагрузки	нагрузки	нагрузки	нагрузки	нагрузки	нагрузки
Нагреваемая спринклерная насадка	—	—	—	—	—	—

Кондиционер

Способ регулирования температуры кондиционера	<input type="checkbox"/> автоматическ ий кондиционер воздуха	<input type="checkbox"/> автоматическ ий кондиционер воздуха	<input type="checkbox"/> автоматическ ий кондиционер воздуха	<input type="checkbox"/> автоматическ ий кондиционер воздуха	<input type="checkbox"/> автоматическ ий кондиционер воздуха	<input type="checkbox"/> автоматическ ий кондиционер воздуха
Тепловой насос кондиционер	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Независимый кондиционер заднего ряда	—	—	—	—	—	—
Выпуск воздуха для заднего сиденья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Управление температурны м разделом	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Очистка воздуха автомобиля	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Фильтрующее устройство PM2,5 в автомобиле	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ионный генератор	—	—	—	—	—	—
Устройство для ароматизации в автомобиле	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автомобильны й холодильник	—	—	—	—	—	—

Умные устройства

Чип помощи водителю	<input type="checkbox"/> NVIDIA Drive Orin	<input type="checkbox"/> NVIDIA Drive Orin	<input type="checkbox"/> NVIDIA Drive Orin	<input type="checkbox"/> NVIDIA Drive Orin	<input type="checkbox"/> NVIDIA Drive Orin	<input type="checkbox"/> NVIDIA Drive Orin
Производитель ность чипа	<input type="checkbox"/> 254 TOPS	<input type="checkbox"/> 254 TOPS	<input type="checkbox"/> 508 TOPS	<input type="checkbox"/> 254 TOPS	<input type="checkbox"/> 508 TOPS	<input type="checkbox"/> 508 TOPS
Количество камер	11	11	11	11	11	11
Количество ультразвуковы х радаров	12	12	12	12	12	12

Количество радаров миллиметровый волны	5	5	5	5	5	5
16 — 6) количество лидаров	—	—	2	—	2	2

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

