



Xpeng P7

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



Белый



Светло-серый

Цвет кузова



Тёмно-серый



Чёрный

Цвет салона



Бежевый



Чёрный

Колесные диски



R18



R19 спортивные

Характеристики

Примечание:

- ▣ — присутствует
- — отсутствует (установка опциональна)

480E+

586G

586E

670G

562E
performance

586E
Black Label
Edition

Основные параметры

Тип двигателя	чистый электрический	чистый электрический	чистый электрический	чистый электрический	чистый электрический	чистый электрический
Год версии модели	2022.05	2022.05	2022.05	2022.05	2022.05	2022.08
Запас хода NEDC (км)	480	586	586	670	562	562
Запас хода CLTC (км)	—	—	—	—	—	—
Продолжительность быстрой зарядки (час)	0,45	0,42	0,42	0,55	0,6	0,6
Продолжительность медленной зарядки (час)	5	5,7	5,7	6,5	6,5	6,5

Процент быстрой зарядки	80	80	80	80	80	80
Максимальная мощность двигателей (кВт)	196	196	196	196	316	316
Крутящий момент (н.м.)	390	390	390	390	655	655
Максимальная мощность двигателей (л.с.)	267	267	267	267	430	430
Габаритные размеры ДхШхВ (мм)	4880*1896*1450	4880*1896*1450	4880*1896*1450	4880*1896*1450	4880*1896*1450	4880*1896*1450
Тип кузова	4-дверный 5-местный седан	4-дверный 5-местный седан	4-дверный 5-местный седан	4-дверный 5-местный седан	4-дверный 5-местный седан	4-дверный 5-местный седан
Максимальная скорость (км/ч)	170	170	170	170	170	170
Разгон до 100 км/ч (с)	6,7	6,7	6,7	6,7	4,3	4,3
Эквивалент расхода топлива к электрической энергии (L/100 км)	1,6	1,47	1,47	1,5	1,8	1,8
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)	4880	4880	4880	4880	4880	4880
Ширина (мм)	1896	1896	1896	1896	1896	1896
Высота (мм)	1450	1450	1450	1450	1450	1450
Колеса (мм)	2998	2998	2998	2998	2998	2998
Переднее колесо (мм)	1615	1615	1615	1615	1615	1615
Расстояние задних колес (мм)	1621	1621	1621	1621	1621	1621
Ближний угол (°)	13	13	13	13	13	13
Угол ухода (°)	14	14	14	14	14	14
Тип кузова	седан	седан	седан	седан	седан	седан
Способ	распашная	распашная	распашная	распашная	распашная	распашная

открывания двери	дверь	дверь	дверь	дверь	дверь	дверь
Количество дверей (шт)	4	4	4	4	4	4
Количество мест	5	5	5	5	5	5
Объём багажника (л)	440	440	440	440	440	440
Коэффициент лобового сопротивления (Cd)	0,236	0,236	0,236	0,236	0,236	0,236
Масса (кг)	1920	1890	1890	1995	2060	2060
Снаряжённая масса (кг)	2295	2265	2265	2370	2435	2435

Электродвигатель

Тип двигателя	постоянный магнит / синхронизация	постоянный магнит / синхронизация	постоянный магнит / синхронизация	постоянный магнит / синхронизация	постоянный магнит / синхронизация	постоянный магнит / синхронизация
Общая мощность электродвигателей (кВт)	196	196	196	196	316	316
Общая мощность электродвигателей (л.с.)	267	267	267	267	430	430
Общий крутящий момент (н.м.)	390	390	390	390	655	655
Максимальная мощность переднего электродвигателя (кВт)	—	—	—	—	120	120
Крутящий момент переднего электродвигателя (н.м.)	—	—	—	—	265	265
Максимальная мощность заднего электродвигателя (кВт)	196	196	196	196	196	196
Крутящий момент заднего электродвигателя (н.м.)	390	390	390	390	390	390
Количество	один	один	один	один	два	два

параллельной линии						
Система предупреждения о выезде с полосы движения	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система помощи при удержании полосы движения	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Удержание полосы движения по центру	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Распознавание дорожных знаков	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Активный тормоз/активная система безопасности	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Советы по вождению при усталости	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DOW, предупреждение открытой двери	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предупреждение о прямом столкновении	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предупреждение о столкновении сзади	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Вспомогательная/управляющая конфигурация

Передний/задний парковочный радар	<input type="checkbox"/> перед / <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input checked="" type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед / <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input checked="" type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед / <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед / <input type="checkbox"/> зад
Вспомогательный интерфейс для водителя	<input type="checkbox"/> панорамное изображение на 360 градусов	<input type="checkbox"/> изображение diredy	<input type="checkbox"/> панорамное изображение на 360 градусов	<input type="checkbox"/> изображение diredy	<input type="checkbox"/> панорамное изображение на 360 градусов	<input type="checkbox"/> панорамное изображение на 360 градусов
Прозрачное шасси / изображение на 540 градусов	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система круговых	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

предупреждений						
Круизные системы	▣ адаптивный круиз-контроль на полной скорости	▣ круиз контроль с фиксированной скоростью	▣ адаптивный круиз-контроль на полной скорости	▣ круиз контроль с фиксированной скоростью	▣ адаптивный круиз-контроль на полной скорости	▣ адаптивный круиз-контроль на полной скорости
Переключение режима привода	▣ спорт ▣ экономичный ▣ стандартный / комфорт	▣ спорт ▣ экономичный ▣ стандартный / комфорт	▣ спорт ▣ экономичный ▣ стандартный / комфорт	▣ спорт ▣ экономичный ▣ стандартный / комфорт	▣ спорт ▣ экономичный ▣ стандартный / комфорт	▣ спорт ▣ экономичный ▣ стандартный / комфорт
Автоматическая парковка	▣	—	▣	—	▣	▣
Автоматическая туристическая помощь	▣	—	▣	—	▣	▣
Система рекуперации управляющей энергии	▣	▣	▣	▣	▣	▣
Автоматическая парковка	▣	▣	▣	▣	▣	▣
Помощь при движении в гору	▣	▣	▣	▣	▣	▣
Крутая шпилька	—	—	—	—	—	—
Функция переменной подвески	—	—	—	—	▣ мягкая и жесткая регулировка подвески	▣ мягкая и жесткая регулировка подвески
Пневматическая подвеска	—	—	—	—	—	—
Электромагнитный датчик сцепления	—	—	—	—	—	—
Переменное соотношение рулевого управления	—	—	—	—	—	—
Общая система активного рулевого управления	—	—	—	—	—	—
Ограниченный дифференциал проскальзывания/дифференциал	—	—	—	—	—	—

Тип ключа	<input type="checkbox"/> клавиша дистанционного управления <input type="checkbox"/> ключ Bluetooth <input type="checkbox"/> ключ NFC / RFID	<input type="checkbox"/> дистанционное управление ключом <input type="checkbox"/> Bluetooth управление	<input type="checkbox"/> клавиша дистанционного управления <input type="checkbox"/> ключ Bluetooth <input type="checkbox"/> ключ NFC / RFID	<input type="checkbox"/> дистанционное управление ключом <input type="checkbox"/> Bluetooth управление	<input type="checkbox"/> клавиша дистанционного управления <input type="checkbox"/> ключ Bluetooth <input type="checkbox"/> ключ NFC / RFID	<input type="checkbox"/> клавиша дистанционного управления <input type="checkbox"/> ключ Bluetooth <input type="checkbox"/> ключ NFC / RFID
Система запуска без ключа	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция бесключевого входа	<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
Скрытая электронная дверная ручка	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Активно закрытая решетка воздухозаборника	—	—	—	—	—	—
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"/>
Предупреждение о движении на низкой скорости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sentinel Mode/Qianli Eye	<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"/> ручной подъём и опускание, а так же регулировка перед / зад	<input type="checkbox"/> ручной подъём и опускание, а так же регулировка перед / зад	<input type="checkbox"/> ручной подъём и опускание, а так же регулировка перед / зад	<input type="checkbox"/> ручной подъём и опускание, а так же регулировка перед / зад	<input type="checkbox"/> ручной подъём и опускание, а так же регулировка перед / зад	<input type="checkbox"/> ручной подъём и опускание, а так же регулировка перед / зад
Форма сдвига	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	—	—	—	—	—	—

Способ регулировки вспомогательного сиденья	<ul style="list-style-type: none"> ▣ регулировка перед/зад ▣ регулировка спинки сиденья ▣ регулировка высоты (2-позиционная) 	<ul style="list-style-type: none"> ▣ регулировка перед/зад ▣ регулировка спинки сиденья ▣ регулировка высоты (2-позиционная) 	<ul style="list-style-type: none"> ▣ регулировка перед/зад ▣ регулировка спинки сиденья ▣ регулировка высоты (2-позиционная) 	<ul style="list-style-type: none"> ▣ регулировка перед/зад ▣ регулировка спинки сиденья ▣ регулировка высоты (2-позиционная) 	<ul style="list-style-type: none"> ▣ регулировка перед/зад ▣ регулировка спинки сиденья ▣ регулировка высоты (2-позиционная) 	<ul style="list-style-type: none"> ▣ регулировка перед/зад ▣ регулировка спинки сиденья ▣ регулировка высоты (2-позиционная)
Электрическая регулировка водительского / пассажирского сиденья в первом ряду	<ul style="list-style-type: none"> ▣ главная / ▣ вспомогательная 	<ul style="list-style-type: none"> ▣ главная / ▣ вспомогательная 	<ul style="list-style-type: none"> ▣ главная / ▣ вспомогательная 	<ul style="list-style-type: none"> ▣ главная / ▣ вспомогательная 	<ul style="list-style-type: none"> ▣ главная / ▣ вспомогательная 	<ul style="list-style-type: none"> ▣ главная / ▣ вспомогательная
Функция переднего сиденья	<ul style="list-style-type: none"> ▣ подогрев ▣ вентиляция (только для сиденья водителя) 	<ul style="list-style-type: none"> ▣ подогрев ▣ вентиляция (только для сиденья водителя) 	<ul style="list-style-type: none"> ▣ подогрев ▣ вентиляция (только для сиденья водителя) 	<ul style="list-style-type: none"> ▣ подогрев ▣ вентиляция (только для сиденья водителя) 	<ul style="list-style-type: none"> ▣ подогрев ▣ вентиляция (только для сиденья водителя) 	<ul style="list-style-type: none"> ▣ подогрев ▣ вентиляция (только для сиденья водителя)
Функция сохранения настроек сиденья	▣ водительское сиденье	▣ водительское сиденье	▣ водительское сиденье	▣ водительское сиденье	▣ водительское сиденье	▣ водительское сиденье
Регулируемые кнопки в задней части сиденья второго пилота	—	—	—	—	—	—
Регулировка сиденья второго ряда	—	—	—	—	—	—
Электрическая регулировка второго ряда сидений	—	—	—	—	—	—
Функция сидений второго ряда	—	—	—	—	—	—
Мини-столик в заднем ряду	—	—	—	—	—	—
Второй ряд независимых сидений	—	—	—	—	—	—
Складывание задних сидений	▣ пропорциональный перевернутый	▣ пропорциональный перевернутый	▣ пропорциональный перевернутый	▣ пропорциональный перевернутый	▣ пропорциональный перевернутый	▣ пропорциональный перевернутый
Опускание задних сидений посредством электрического привода	—	—	—	—	—	—

я сеть						
Сеть 4G/5G	▣ 4G	▣ 4G	▣ 4G	▣ 4G	▣ 4G	▣ 4G
Обновление OTA	▣	▣	▣	▣	▣	▣
Точка доступа Wi-Fi	▣	▣	▣	▣	▣	▣
Задний ЖК-дисплей	—	—	—	—	—	—
Мультимедиа заднего управления	—	—	—	—	—	—
Мультимедийный/зарядный интерфейс	▣ USB	▣ USB	▣ USB	▣ USB	▣ USB	▣ USB
Количество портов USB/Type-C	▣ в переднем ряду — 2, а также на заднем ряду — 2	▣ в переднем ряду — 2, а также на заднем ряду — 2	▣ в переднем ряду — 2, а также на заднем ряду — 2	▣ в переднем ряду — 2, а также на заднем ряду — 2	▣ в переднем ряду — 2, а также на заднем ряду — 2	▣ в переднем ряду — 2, а также на заднем ряду — 2
Автомобильный CD/DVD	—	—	—	—	—	—
Источник питания 220 В /230 В	—	—	—	—	▣	▣
Багажный отсек 12V интерфейс питания	—	—	—	—	—	—
Производитель динамиков	Dynaudio Dynaudio	Dynaudio Dynaudio	Dynaudio Dynaudio	Dynaudio Dynaudio	▣ Dynaudio Dynaudio	▣ Dynaudio Dynaudio
Количество динамиков	▣ 8 динамиков ▣ 18 динамиков	▣ 8 динамиков ▣ 18 динамиков	▣ 8 динамиков ▣ 18 динамиков	▣ 8 динамиков ▣ 18 динамиков	▣ 18 динамиков	▣ 18 динамиков

<p>Дистанционное управление с мобильного приложения</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> управление дверью <input type="checkbox"/> управление окном <input type="checkbox"/> управление зарядкой <input type="checkbox"/> управление кондиционером воздуха <input type="checkbox"/> запрос / диагностика состояния транспортного средства <input type="checkbox"/> позиционирование транспортного средства / поиск автомобиля 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> управление дверью <input type="checkbox"/> управление окном <input type="checkbox"/> управление зарядкой <input type="checkbox"/> управление кондиционером воздуха <input type="checkbox"/> запрос / диагностика состояния транспортного средства <input type="checkbox"/> позиционирование транспортного средства / поиск автомобиля 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> управление дверью <input type="checkbox"/> управление окном <input type="checkbox"/> управление зарядкой <input type="checkbox"/> управление кондиционером воздуха <input type="checkbox"/> запрос / диагностика состояния транспортного средства <input type="checkbox"/> позиционирование транспортного средства / поиск автомобиля 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> управление дверью <input type="checkbox"/> управление окном <input type="checkbox"/> управление зарядкой <input type="checkbox"/> управление кондиционером воздуха <input type="checkbox"/> запрос / диагностика состояния транспортного средства <input type="checkbox"/> позиционирование транспортного средства / поиск автомобиля 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> управление дверью <input type="checkbox"/> управление окном <input type="checkbox"/> управление зарядкой <input type="checkbox"/> управление кондиционером воздуха <input type="checkbox"/> запрос / диагностика состояния транспортного средства <input type="checkbox"/> позиционирование транспортного средства / поиск автомобиля 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> управление дверью <input type="checkbox"/> управление окном <input type="checkbox"/> управление зарядкой <input type="checkbox"/> управление кондиционером воздуха <input type="checkbox"/> запрос / диагностика состояния транспортного средства <input type="checkbox"/> позиционирование транспортного средства / поиск автомобиля
---	---	---	---	---	---	---

Конфигурация освещения

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

Солнцезащитный козырек на заднем лобовом стекле	—	—	—	—	—	—
Солнцезащитный козырек для задних боковых стекол	—	—	—	—	—	—
Заднее боковое защитное стекло	—	—	—	—	—	▣
Зеркало для макияжа в машине	▣ водительское место + подсветка ▣ пассажирское место в первом ряду + подсветка	▣ водительское место + подсветка ▣ пассажирское место в первом ряду + подсветка	▣ водительское место + подсветка ▣ пассажирское место в первом ряду + подсветка	▣ водительское место + подсветка ▣ пассажирское место в первом ряду + подсветка	▣ водительское место + подсветка ▣ пассажирское место в первом ряду + подсветка	▣ водительское место + подсветка ▣ пассажирское место в первом ряду + подсветка
Задний стеклоочиститель	—	—	—	—	—	—
Функция индукционного стеклоочистителя	—	▣ датчик нагрузки	—	▣ датчик нагрузки	—	—
Нагреваемая спринклерная насадка	—	—	—	—	—	—
Кондиционер						
Способ регулирования температуры кондиционера	▣ автоматический кондиционер воздуха	▣ автоматический кондиционер воздуха	▣ автоматический кондиционер воздуха	▣ автоматический кондиционер воздуха	▣ автоматический кондиционер воздуха	▣ автоматический кондиционер воздуха
Независимый кондиционер заднего ряда	—	—	—	—	—	—
Выпуск воздуха для заднего сиденья	▣	▣	▣	▣	▣	▣
Управление температурным разделом	▣	▣	▣	▣	▣	▣
Очистка воздуха автомобиля	▣	▣	▣	▣	▣	▣
PM2.5 фильтрующее устройство в	▣	▣	▣	▣	▣	▣

автомобиле						
Ионный генератор	▣	▣	▣	▣	▣	▣
Устройство для ароматизации в автомобиле	—	—	—	—	—	—
Автомобильный холодильник	—	—	—	—	—	—

Умные устройства

Чип помощи водителю	▣ Nvidia Xavier	—	▣ Nvidia Xavier	—	▣ Nvidia Xavier	▣ Nvidia Xavier
Производительность чипа	▣ 30 TOPS	—	▣ 30 TOPS	—	▣ 30 TOPS	▣ 30 TOPS
Количество камер	13	1	13	1	13	14
Количество ультразвуковых радаров	12	4	12	4	12	12
Количество радаров миллиметровой волны	5	—	5	—	5	5

Дополнительная комплектация

Тормозная система Brembo (Брембо)	▣	▣	▣	▣	▣	▣
Прозрачное шасси	▣	—	▣	—	▣	▣
Дверь Penguin (ножничное электрическое открывание и закрывание входной двери, с функцией обхода препятствий)	—	—	—	—	—	—

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

