



NIO ES8

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



Арктический голубой

Цвет кузова



Зелёный



Золотой

Цвет кузова



Космический синий



Серый

Цвет кузова



Чёрный



Серебристый

Цвет салона



Чёрный Бархат из микрофибры + Кожа Наппа



Серый Бархат из микрофибры + Кожа Наппа

Цвет салона



Бежевый Бархат из микрофибры + Кожа Наппа



Коричневый Бархат из микрофибры + Кожа Наппа

Цвет салона



Сосново-зеленый Бархат из микрофибры + Кожа Наппа

Внешний вид логотипа



Ключ



Белый



Чёрный

Колесные диски



255 / 50 R20 пятиспицевые гоночные с низким сопротивлением, с шинами Continental EcoContact 6-benzin-preview



265 / 40 R22 кованные с шинами Continental EcoContact 6 Run - flat-benzin-preview



265 / 45 R21 серебристые из углеродного волокна с шинами Pirelli P Zero Run - flat-benzin-preview



265 / 45 R21 серебристые многоспицевые с шинами Pirelli P Zero Run - flat-benzin-preview

Характеристики

Примечание:

— присутствует

— установка
опциональна

— — отсутствует

ES8

ES8 Executive Edition

ES8 Signature Edition

Основные параметры

Длина * ширина * высота (мм)	5099*1989*1750	5099*1989*1750	5099*1989*1750
Колесная база (мм)	3070	3070	3070
Количество посадочных мест	6	6	6
Кузов и шасси	Гибридная конструкция из алюминиевого сплава и высокопрочной стали	Гибридная конструкция из алюминиевого сплава и высокопрочной стали	Гибридная конструкция из алюминиевого сплава и высокопрочной стали
Объем багажника (включая скрытое отделение для хранения) (Л)	265	265	265
Объем багажника (третий ряд сидений перевернут, включая скрытый отсек для хранения вещей) (Л)	810	810	810

Характеристики транспортного средства

Коэффициент сопротивления ветру (Cd)	0.250	0.250	0.250
Время разгона 100 километров (половинная нагрузка, с)	4.1	4.1	4.1
Несколько режимов вождения	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Умный полный привод	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Энергетическая система

Блок электропривода (EDS)	Передняя 180 кВт / задняя 300 кВт	Передняя 180 кВт / задняя 300 кВт	Передняя 180 кВт / задняя 300 кВт
Максимальная общая выходная мощность (кВт)	480	480	480
Максимальный выходной суммарный крутящий момент	850	850	850

(Н·м)			
Полный диапазон рабочих условий CLTC (км)	<input checked="" type="checkbox"/> Стандартный срок службы батареи аккумуляторный блок (75 кВт*ч): 435 ~ 465 <input type="checkbox"/> Длительный срок службы батареи аккумуляторный блок (100 кВт *ч): 565 ~ 605 <input type="checkbox"/> Длительный срок службы батареи аккумуляторный блок (150 кВт *ч): 900	<input checked="" type="checkbox"/> Стандартный срок службы батареи аккумуляторный блок (75 кВт*ч): 435 ~ 465 <input type="checkbox"/> Длительный срок службы батареи аккумуляторный блок (100 кВт *ч): 565 ~ 605 <input type="checkbox"/> Длительный срок службы батареи аккумуляторный блок (150 кВт *ч): 900	<input checked="" type="checkbox"/> Длительный срок службы батареи аккумуляторная батарея (100 кВт*ч): 565 ~ 605 <input type="checkbox"/> Длительный срок службы батареи аккумуляторная батарея (150 кВт *ч): 900

Система подвески шасси

Передняя подвеска на двойных поперечных рычагах	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Многорычажная задняя подвеска с двутавровым рычагом	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Интеллектуальная пневмоподвеска с двумя полостями	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Система управления динамическим демпфированием подвески (CDC)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4D удобный пилот	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Гидравлический ограничитель отскока HRS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Регулируемое рулевое управление с электроусилителем скорости	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Шестипоршневые высокопроизводительные суппорты передних тормозов Brembo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Перфорированные передние и задние вентилируемые тормозные диски	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Система рекуперации энергии торможения	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Интеллектуальная и удобная система торможения и остановки (ISS)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Электронный ремень стояночного тормоза, автоматическая парковка	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Конфигурация системы безопасности

Передний выпускной мешок	2 шт.	2 шт.	2 шт.
Передние боковые подушки безопасности	2 шт.	2 шт.	2 шт.
Передний и задний ряды боковых воздушных завес сквозного типа	2 шт.	2 шт.	2 шт.
Средняя подушка безопасности переднего ряда	1 шт.	1 шт.	1 шт.
Интеллектуальная удерживающая система для основного водителя	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Двойные предварительно натянутые ремни безопасности переднего ряда	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Панорамное изображение высокой четкости на 360 °	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Радар системы помощи при парковке спереди и сзади	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Переход к изображению слепого пятна	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Вспомогательный узкоканальный (SDIS)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Режим охраны	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Динамическое прозрачное шасси	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система контроля давления в шинах (dTPMS)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрический замок безопасности детей на задней двери	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Контроль над телом			
Антиблокировочная система тормозов (ABS)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система распределения тормозного усилия	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

(EBD)			
Распределенная система контроля тяги (TCS)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система контроля устойчивости кузова (ESP)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система экстренного торможения (EBA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система помощи при трогании с места (HSA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Динамическая система регулирования крутящего момента колеса (DWT)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система помощи при изгибе (CBC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система спуска по крутому склону (HDC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система защиты кузова от опрокидывания (RSC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Система освещения

Умные многолучевые фары	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Матричное управление дальним светом (ADB)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Адаптивная система ближнего света (AFS)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Встроенные светодиодные дальние и ближние фары	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Светодиодные дневные ходовые огни	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Светодиодные противотуманные фары (с функцией помощи рулевому управлению)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Светодиодные передние и задние мобильные указатели поворота	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическая регулировка уровня света фар	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Фонарь Illuminiblade light Передний задний фонарь	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Внешняя конфигурация			
Интеллектуальная решетчатая система воздухозаборника	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрический панорамный люк в крыше с солнцезащитным козырьком	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Скрытая сенсорная дверная ручка	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Умная электрическая всасывающая дверца	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрическая задняя дверь (открывается ударом ноги)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Индуктивная крышка интеллектуального зарядного порта (DC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Двухслойное бесшумное стекло для передних и задних боковых стекол	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Заднее защитное стекло	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Внешний обогрев зеркала заднего вида	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрическое складывание наружного зеркала заднего вида	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическая защита от бликов во внешнем зеркале заднего вида	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Внешнее зеркало заднего вида с рассеянным освещением	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Стеклоочиститель с датчиком дождя	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронный стеклоочиститель с распылительной насадкой	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Внутренняя конфигурация			

Возобновляемый ротанг	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Бархатный потолок из микрофибры	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Рулевое колесо из высококачественной кожи Наппа	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Внутреннее покрытие из высококачественной кожи Наппа	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Спортивное рулевое колесо с двойной рамой	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрическое регулируемое рулевое колесо	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Обогрев рулевого колеса	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Светодиодная лампа для чтения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Динамичный свет, атмосферный свет водопада	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Умный автомобильный холодильник	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Королевское зеркало для макияжа	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическая защита от бликов во внутреннем зеркале заднего вида	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Свет приветствия педали порога	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Металлическая ножная педаль	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Умный защитный ящик для хранения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Эксклюзивная фирменная доска В-образной формы (логотип бренда NIO)	—	—	<input type="checkbox"/>
Интерфейс USB Type C	8 (7 60 Вт, 1 2,5 Вт; 4 поддерживают DP-out)	8 (7 60 Вт, 1 2,5 Вт; 4 поддерживают DP-out)	8 (7 60 Вт, 1 2,5 Вт; 4 поддерживают DP-out)
Источник питания 12 В	2 (1 в первом ряду, 1 в багажнике)	2 (1 в первом ряду, 1 в багажнике)	2 (1 в первом ряду, 1 в багажнике)
Интерфейс детского	4 шт.	4 шт.	4 шт.

сиденья ISOFIX			
Набор инструментов, устанавливаемый на транспортном средстве (воздушный насос / предупреждающий треугольник / светоотражающий жилет / крюк для прицепа)	▣	▣	▣

Система кондиционирования воздуха

Интеллектуальная пятizonная независимая система кондиционирования воздуха	▣	▣	▣
Система кондиционирования воздуха с тепловым насосом	▣	▣	▣
Передний и задний ряды скрытых интеллектуальных воздухозаборников	▣	▣	▣
Интеллектуальная система ароматизации	▣	▣	▣
Интеллектуальная система очистки воздуха	▣	▣	▣
Генератор отрицательных ионов	▣	▣	▣
Датчик PM2.5 в автомобиле	▣	▣	▣
Многофункциональный фильтрующий элемент с антибактериальным и противоаллергическим действием с активированным углем	▣	▣	▣

Система сидений

Сиденья из перфорированной кожи премиум-класса Nappa	▣	▣	▣
Удобная мягкая подушка	4 шт.	4 шт.	4 шт.
20-позиционная электрическая регулировка	▣	▣	▣

основного сиденья водителя (включая 4-позиционную регулировку поясничной опоры и удлинение подушки)			
22-позиционная электрическая регулировка сиденья второго пилота (включая 4-позиционную регулировку поясничной опоры, подставки для ног и упора для ног)	■	■	■
Второй пилот Queen с однокнопочным комфортным режимом (невесомость)	■	■	■
Первый ряд сидений удобный, с подогревом, вентиляцией, массажем горячими камнями, системой успокоения спины на воздушной подушке, памятью и легким доступом	■	■	■
14-позиционная электрическая регулировка второго ряда сидений (включая 4-позиционную регулировку поясничной опоры и удлинение подушки)	■	—	—
Второй ряд с центральным проходом	■	—	—
12-позиционная электрическая регулировка второго ряда сидений (включая 4-позиционную регулировку поясничной опоры и регулировку опоры для ног)	—	■	■
Второй ряд с административным Накадзимой	—	■	■
Второй ряд с однокнопочным комфортным режимом	■	■	■

Второй ряд сидений удобный, с подогревом, вентиляцией, массажем горячими камнями, системой успокоения спины на воздушной подушке и памятью	■	■	■
Третий ряд сидений удобный, с электрической регулировкой спинки, подогревом и нажатием одной кнопки.	■	■	■
Функция удобного входа и выхода из третьего ряда сидений с помощью одной кнопки	—	■	■

Умный кокпит

Интеллектуальный чип кабины пилота	Чип Smart cockpit четвертого поколения Qualcomm Snapdragon (высокопроизводительная версия SA8295P, двойная вычислительная мощность искусственного интеллекта)	Чип Smart cockpit четвертого поколения Qualcomm Snapdragon (высокопроизводительная версия SA8295P, двойная вычислительная мощность искусственного интеллекта)	Чип Smart cockpit четвертого поколения Qualcomm Snapdragon (высокопроизводительная версия SA8295P, двойная вычислительная мощность искусственного интеллекта)
Цифровой измеритель HDR с разрешением 10,2 дюйма (1,920x532)	■	■	■
12,8-дюймовый (1,728x1,888) AMOLED центральный экран управления	■	■	■
6,6-дюймовый (1,268x360) задний HDR-многофункциональный экран управления	■	■	■
Улучшенная система отображения информации HUD (16,3 дюйма)	■	■	■
7.1.4 Иммерсивная звуковая система (2230 Вт, 23 динамика, Dolby Atmos Dolby Atmos)	■	■	■
Имитация звуковой волны EP * 2	■	■	■
Усовершенствованный развлекательный хост N-Box	■	■	■

Интеллектуальная камера восприятия кабины пилота	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Обнаружение разблокировки драйвера NOD	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Плата беспроводной зарядки центрального управления (максимальная 40 Вт)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Панорамный видеорегистратор для вождения в формате 4K	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Дистанционное управление автомобилем	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Панорамное соединение NIO Link	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Подключение в автомобиле (поддержка сети 5G, Wi-Fi в автомобиле, Bluetooth, СШП)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция цифрового ключа	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
UWB смарт-ключ	1 шт.	1 шт.	1 шт.
Ключ от карты NFC	1 шт.	1 шт.	1 шт.
Возможность удаленного обновления FOTA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Горячая линия NIO и экстренные вызовы спасателей	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система искусственного интеллекта NOMI car	Конвергентный голос и голосовое управление автомобилем (1000+ атомная мощность), шеститоновое распознавание зон, пользовательские слова для пробуждения, диалоги, ассоциативные заметки, напоминания, одно предложение, несколько инструкций видны, вы можете произносить всему салону, запоминать всему салону, распознавать людей во всем салоне, и весь салон свободен от пробуждения. Прямой эксклюзивный сервис smart tone (NOMI Mate 2.0)	Конвергентный голос и голосовое управление автомобилем (1000+ атомная мощность), шеститоновое распознавание зон, пользовательские слова для пробуждения, диалоги, ассоциативные заметки, напоминания, одно предложение, несколько инструкций видны, вы можете произносить всему салону, запоминать всему салону, распознавать людей во всем салоне, и весь салон свободен от пробуждения. Прямой эксклюзивный сервис smart tone (NOMI Mate 2.0)	Конвергентный голос и голосовое управление автомобилем (1000+ атомная мощность), шеститоновое распознавание зон, пользовательские слова для пробуждения, диалоги, ассоциативные заметки, напоминания, одно предложение, несколько инструкций видны, вы можете произносить всему салону, запоминать всему салону, распознавать людей во всем салоне, и весь салон свободен от пробуждения. Прямой эксклюзивный сервис smart tone (NOMI Mate 2.0)
Большая модель NOMI GPT	Интерактивное окно NOMI, GPT неограниченный,	Интерактивное окно NOMI, GPT неограниченный,	Интерактивное окно NOMI, GPT неограниченный,

	развлекательный чат, большая энциклопедия моделей, атмосфера вопросов об автомобилях, волшебная искусственного интеллекта, забавные смайлики (NOMI Mate 2.0)	развлекательный чат, большая энциклопедия моделей, атмосфера вопросов об автомобилях, волшебная искусственного интеллекта, забавные смайлики (NOMI Mate 2.0)	развлекательный чат, большая энциклопедия моделей, атмосфера вопросов об автомобилях, волшебная искусственного интеллекта, забавные смайлики (NOMI Mate 2.0)
--	--	--	--

Интеллектуальное вождение-аппаратная система

Суперчувствительная Система NIO Aquila	33 высокопроизводительных измерительных оборудования: сверхдальний высокоточный лидар, 18-мегапиксельная камера высокой четкости, 7 специализированных 3-камер объемного обзора с высокой чувствительностью, 4 улучшенных восприятия водителя, 1 радар на миллиметровых волнах, 5 ультразвуковых датчиков, 12 датчиков совместного восприятия автомобиля и дороги V2X2 блока высокоточного позиционирования	33 высокопроизводительных измерительных оборудования: сверхдальний высокоточный лидар, 18-мегапиксельная камера высокой четкости, 7 специализированных 3-камер объемного обзора с высокой чувствительностью, 4 улучшенных восприятия водителя, 1 радар на миллиметровых волнах, 5 ультразвуковых датчиков, 12 датчиков совместного восприятия автомобиля и дороги V2X2 блока высокоточного позиционирования	33 высокопроизводительных измерительных оборудования: сверхдальний высокоточный лидар, 18-мегапиксельная камера высокой четкости, 7 специализированных 3-камер объемного обзора с высокой чувствительностью, 4 улучшенных восприятия водителя, 1 радар на миллиметровых волнах, 5 ультразвуковых датчиков, 12 датчиков совместного восприятия автомобиля и дороги V2X2 блока высокоточного позиционирования
Суперкомпьютерная платформа NIO ADAM NIO ADAM Super Computing Platform	■	■	■

Интеллектуальное вождение- помощь в обеспечении безопасности

Предупреждение о прямом столкновении (FCW)	■	■	■
Автоматическое экстренное торможение (AEB)	■	■	■
Мониторинг слепых зон автомобиля (BSD)	■	■	■
Предупреждение о слепой зоне при смене полосы движения (LCA)	■	■	■
Предупреждение об открытии боковой двери (DOW)	■	■	■
Задний ременный тормоз с предупреждением хода (RCTA-B)	■	■	■
Ленточный тормоз с предупреждением о движении вперед (FCTA-B)	■	■	■

Предупреждение о выезде с полосы движения (LDW)	<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"/>
Аварийная активная парковка (EAS)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Аварийное удержание полосы движения (ELK)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Полноэкранный система подавления ложного ускорения (MAI +) * 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Улучшенная система восприятия водителя (ADMS)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Общее предупреждение о препятствиях и оказание помощи (GOA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Усовершенствованное автоматическое аварийное рулевое управление (AES)* 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Интеллектуальное вождение-система помощи при парковке

Система визуальной помощи при парковке Fusion (S-APA с Fusion)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система помощи при парковке при замене электростанции (PSAP)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Сигнал о закрытии транспортного средства (NBS)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Дистанционная система помощи при парковке (RPA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Интеллектуальное вождение -управление с помощью ассистента

Система помощи при центрировании полосы движения (LCC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Управление сигналом поворота при смене полосы движения (ALC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Интеллектуальный адаптивный круиз (i-ACC)	<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"/>
Дисплей динамического моделирования окружающей среды (ESD)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Визуальное напоминание о начале слияния (AGN)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Цвет внешнего вида

Белый	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Космический черный	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Серый	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Аэрокосмический синий	<input type="checkbox"/> 10000 ¥	<input type="checkbox"/> 10000 ¥	<input type="checkbox"/> 10000 ¥
Голубая антарктическая звезда	<input type="checkbox"/> 10000 ¥	<input type="checkbox"/> 10000 ¥	<input type="checkbox"/> 10000 ¥
Зеленый	<input type="checkbox"/> 10000 ¥	<input type="checkbox"/> 10000 ¥	<input type="checkbox"/> 10000 ¥
Золотой	<input type="checkbox"/> 10000 ¥	<input type="checkbox"/> 10000 ¥	<input type="checkbox"/> 10000 ¥
Серебристый	<input type="checkbox"/> 10000 ¥	<input type="checkbox"/> 10000 ¥	<input type="checkbox"/> 10000 ¥

Внешний вид комплекта

Тема Солнца	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Лунная тема	<input type="checkbox"/> 4500 ¥	<input type="checkbox"/> 4500 ¥	<input type="checkbox"/> 4500 ¥

Диски*

20-дюймовые гоночные диски с пятью спицами (с шинами с низким сопротивлением качению 255/50 R20)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21-дюймовые многоспицевые диски блестящего серебристого цвета (с бесшумными шинами с низким сопротивлением качению 265/45 R21)	<input type="checkbox"/> 11500 ¥	<input type="checkbox"/> 11500 ¥	<input type="checkbox"/>
21-дюймовые острые серебристые диски из	<input type="checkbox"/> 17000 ¥	<input type="checkbox"/> 17000 ¥	<input type="checkbox"/>

углеродного волокна (с бесшумными шинами 265/45 R21, с функцией самовосстановления, симметричной формы)			
22-дюймовые кованные глянцевые диски (с бесшумными шинами 265/40 R22, с функцией самовосстановления)	<input type="checkbox"/> 28000 ¥	<input type="checkbox"/> 28000 ¥	<input checked="" type="checkbox"/>

* Оснащен стандартным аккумулятором с длительным сроком службы (75 кВт*ч), 20-дюймовыми ободами competitive wind с низким сопротивлением ветру и 21-дюймовыми многоспицевыми дисками brilliant silver rims CLTC с временем автономной работы 465 км, 21-дюймовыми ободами sharp silver из углеродного волокна и 22-дюймовыми коваными глянцевыми ободами CLTC со временем автономной работы 435 км; оснащен аккумуляторным блоком с длительным сроком службы (100 кВт *ч), 20-дюймовыми ободами competitive wind с низким сопротивлением ветру и 21-дюймовыми многоспицевыми дисками brilliant silver rims CLTC имеют время автономной работы 605 км, 21 серебристые диски sharp с острыми краями из углеродного волокна и 22-дюймовые кованные диски CLTC с глянцевым покрытием имеют время автономной работы 565 км

Цвет суппорта

Чёрный	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Оранжевый	<input type="checkbox"/> 3500 ¥	<input type="checkbox"/> 3500 ¥	<input type="checkbox"/> 3500 ¥

Внутренний цвет

Чёрный интерьер + темно-серый потолок	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Серый интерьер + темно-серый потолок	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Бежевый интерьер + темно-серый потолок	<input type="checkbox"/> 4800 ¥	<input type="checkbox"/> 4800 ¥	<input type="checkbox"/> 4800 ¥
Коричневый интерьер + темно-серый потолок	<input type="checkbox"/> 4800 ¥	<input type="checkbox"/> 4800 ¥	<input type="checkbox"/> 4800 ¥
Сосново-зеленый интерьер + темно-серый потолок	—	—	<input type="checkbox"/> 4800 ¥

Емкость аккумулятора

Стандартный аккумуляторный блок (75 кВт*ч)	<input checked="" type="checkbox"/> (От BaaS 728 ¥ в месяц)	<input checked="" type="checkbox"/> (От BaaS 728 ¥ в месяц)	—
Длительный срок службы аккумуляторной батареи (100 кВт*ч)	<input type="checkbox"/> 58 000 ¥ (от BaaS 1 128 ¥ в месяц)	<input type="checkbox"/> 58 000 ¥ (от BaaS 1 128 ¥ в месяц)	(От BaaS 1 128 юаней в месяц)

Интерьер из перфорированной синтетической кожи Harptex®

Рулевое колесо из микрофибры, бархата и синтетической кожи	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—
--	--------------------------	--------------------------	---

Сиденье из перфорированной синтетической кожи Naptex®	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—
Внутреннее покрытие из синтетической кожи Naptex®	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—

Система искусственного интеллекта NOMI car

Ореол НОМИ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	—
НОМИ Мате 2.0	<input type="checkbox"/> 4900 ¥	<input type="checkbox"/> 4900 ¥	<input checked="" type="checkbox"/>
Буксировочный костюм	<input type="checkbox"/> 7500 ¥	<input type="checkbox"/> 7500 ¥	<input type="checkbox"/> 7500 ¥
Скрытый электрический тяговый крюк	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Режим буксировки	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Рейка багажника на крыше	<input type="checkbox"/> 3000 ¥	<input type="checkbox"/> 3000 ¥	<input type="checkbox"/> 3000 ¥
Рейка багажника на крыше	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция оттаивания переднего стеклоочистителя	<input type="checkbox"/> 1000 ¥	<input type="checkbox"/> 1000 ¥	<input type="checkbox"/> 1000 ¥
Функция оттаивания переднего стеклоочистителя*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

* Функция размораживания переднего стеклоочистителя в условиях низкой температуры помогает зоне крепления стеклоочистителя и щеткам стеклоочистителей на нижнем краю переднего лобового стекла быстрее оттаивать, возвращаться в нормальное рабочее состояние и эффективно убирать снег для сохранения четкого поля обзора.

Сервис NIO Smart Driving NAD	<input type="checkbox"/> 680 ¥ /месяц*3	<input type="checkbox"/> 680 ¥ /месяц*3	<input type="checkbox"/> 680 ¥ /месяц*3
Интеллектуальный сервис управления автомобилем * 2 *4 Опыт интеллектуального вождения на некоторых городских дорогах и закрытых высокоскоростных трассах	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальный сервис NAD для низкоскоростного вождения и парковки * 2 поддерживает парковку пилота, интеллектуальный вызов и другие функциональные возможности	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<p>Глобальная помощь пилотам (NOP +) * 2 поддерживает высокоскоростные городские магистрали, городские дороги, зоны высокоскоростного обслуживания, обмен полномочиями пилотов и другой опыт</p>	<p><input type="checkbox"/> 380 ¥ в месяц</p>	<p><input type="checkbox"/> 380 ¥ в месяц</p>	<p><input type="checkbox"/> 380 ¥ в месяц</p>
--	---	---	---

*1. Данные основаны на объявленных значениях или значениях инженерного моделирования и могут отличаться из-за различных факторов тестирования, таких как площадка, погода, дорожные условия, электричество, грузоподъемность, шины и т.д., Только для справки. *2. Соответствующие функции будут постепенно открываться с помощью удаленного запуска программного обеспечения. *3. Для выполнения всех функций сервиса NIO Smart Driving NAD используется модель подписки на услугу "ежемесячная активация, ежемесячная оплата". *4. Функция NIO Smart driving - это всего лишь функция помощи водителю, и она не может справиться со всеми дорожными условиями, включая дорожное движение, погоду и дорожные знаки, а также не может заменить управление автомобилем водителем. Водителям необходимо постоянно сохранять необходимое внимание, внимательно наблюдать за окружающей обстановкой и проявлять инициативу для своевременного вмешательства. В случае сложных дорожных условий, плохой погоды, особых дорожных условий и т.д., пожалуйста, внимательно используйте соответствующие функции.

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 (WhatsApp, Telegram)
www.chinainportcars.ru

