



XPENG M03

Умный электромобиль с большим запасом хода и быстрой зарядкой



Версия
620 Ultra-long range Plus

	620 км (CLTC)
	7,4 с до 100 км/ч
	Зарядка 30-80% — 26 мин
	Русский язык с завода

- Преимущества дилера**
- Гарантия на автомобиль **5 лет / 120 000 км**
 - Гарантия на батарею **8 лет / 160 000 км**
 - Гарантия от сквозной коррозии **10 лет**
 - Служба помощи на дорогах **XPENG ASSIST**
 - **Trade-in**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габариты (Д x Ш x В), мм	4780 / 1896 / 1445
Колесная база, мм	2815
Объем багажника (стандартный/со сложенными сиденьями), л	Более 600 / Более 1600
ЗАПАС ХОДА И ЗАРЯДКА	
Тип аккумулятора	Литий-железо-фосфатный (LiFePO4), степень защиты IP68
Технология аккумулятора	Система жидкостного охлаждения с постоянной температурой и защитой от теплового разгона
Емкость аккумулятора, кВт·ч	62.2
Запас хода (цикл CLTC)*, км	620
Время быстрой зарядки постоянным током (30% → 80%)*, мин	≥26 (мин. 26 мин.)
ДИНАМИКА И УПРАВЛЕНИЕ	
Тип подвески	Передняя: независимая, типа МакФерсон. Задняя: полунезависимая, торсионная балка.
Привод	Передний
Тип электродвигателя	Синхронный на постоянных магнитах (с плоской обмоткой)
Макс. мощность / Макс. крутящий момент, кВт (л.с.) / Н·м	160 (217) / 250
Разгон 0-100 км/ч*, с	7.4
Минимальный радиус разворота, м	5.3
Тормозная система	Передняя: вентилируемые диски. Задняя: дисковые.
Интеллектуальная интегрированная тормозная система (IPB)	•
Режим комфортного торможения	•
Электроусилитель руля с переменным усилием	•
Распределенная система контроля тяги (dTCs)	•
Электронный стояночный тормоз + функция AutoHold	•
18-дюймовые аэродинамические колеса 215/50R18	o
19-дюймовые спортивные колеса	o
Режимы вождения	Комфорт / Эко / Спорт
Режим рекуперации (X-Pedal)	Выключен / Низкий / Средний / Высокий
Режим рулевого управления	Легкий / Умеренный / Тяжелый
АКТИВНЫЕ СИСТЕМЫ ПОМОЩИ ВОДИТЕЛЮ (XPILOT)	
Радар миллиметрового диапазона	• (2 шт.)
Ультразвуковые датчики парковки	• (12 шт.)
Высококачественные камеры для ADAS	• (3 шт.)
Камеры кругового обзора 360°	• (4 шт.)
Адаптивный круиз-контроль (ACC)	•
Помощник удержания в полосе (LCC)	•
Супер-интеллектуальная помощь при парковке (APA)	•
Режим дистанционного перемещения автомобиля по прямой линии	•
СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ	
Предупреждение о лобовом столкновении (FCW)	•
Автоматическое экстренное торможение (AEB)	•
Предупреждение о выезде из полосы (LDW)	•
Помощник удержания в полосе (LKA)	•
Помощник экстренного удержания в полосе (ELK)	•
Предупреждение о слепых зонах (BSD)	•
Предупреждение о смене полосы (LCA)	•
Предупреждение о перекрестном движении сзади (RCTA)	•
Предупреждение о столкновении сзади (RCW)	•
Предупреждение об открытии двери (DOW)	•
Интеллектуальный дальний свет (IHBS)	•
Ремень безопасности водителя/переднего пассажира (с преднатяжителями)	•
Трехточечные ремни безопасности заднего ряда	•

- Подушки безопасности водителя и переднего пассажира
- Боковые подушки безопасности спереди
- Боковые шторки безопасности спереди и сзади
- Крепления для детских кресел ISOFIX
- Напоминание о непристегнутых ремнях (все места)
- Система контроля давления в шинах (TPMS)
- Автоматическая блокировка дверей при движении + разблокировка при аварии

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ САЛОН

- Автомобильный чипсет Qualcomm Snapdragon SA8155P
- Оперативная память (RAM), Гб 16
- Встроенная память (ROM), Гб 128
- 15.6-дюймовый сенсорный медиаэкран
- Автоматическая регулировка яркости экрана
- Wi-Fi / Сеть 4G в автомобиле
- Голосовой помощник Hey, XPENG (английский язык)
- "AI-телохранитель": визуализация окружения (SR), круговой обзор, запись"
- Распознавание голоса в 4 зонах + определение источника звука
- Умные сценарии (Медитация, XSLEEP)
- Разделение экрана на несколько задач
- Ключ-карта NFC
- Режим приветствия
- Обновления "по воздуху" (OTA)

МУЛЬТИМЕДИЯ

- Премиальная аудиосистема PSS (18 динамиков) с конфигурацией 7.1.4

ЭКСТЕРЬЕР

- Световая группа Starship
- Светодиодный дальний и ближний свет + светодиодные дневные ходовые огни
- Автоматическое включение фар
- Задние комбинированные фонари на светодиодах (LED)
- Динамические указатели поворота
- Активная решетка радиатора (AGS)
- Скрытые электронные дверные ручки
- Электростеклоподъемники всех дверей с защитой от защемления
- Дворники с датчиком дождя
- Наружные зеркала с электрорегулировкой, складыванием, подогревом, памятью
- Панорамная стеклянная крыша с тепло- и УФ-защитным покрытием
- Электропривод крышки багажника с памятью положения

ЦВЕТА ЭКСТЕРЬЕРА



Звездный бежевый Полночный черный Арктический белый Космический фиолетовый Северное сияние Графитовый серый

ЦВЕТА ИНТЕРЬЕРА



Светлый фиолетовый Светлый серый Темный серый

САЛОН И ИНТЕРЬЕР

- Кожаные сиденья премиум-класса
- Электропривод сиденья водителя (6 направлений, с памятью)
- Электропривод сиденья переднего пассажира (4 направления)
- Режим "Комфортный пассажир" / "Просторный задний ряд" (управление с экрана)
- Функция автоматического отодвигания сиденья при посадке
- Функция автоматического отодвигания переднего пассажирского сиденья при посадке
- Поясничная поддержка сиденья водителя (3 воздушные камеры, массаж)
- Подогрев передних сидений
- Вентиляция передних сидений
- Складывание задних сидений в пропорции 40:60
- Карманы на спинках передних сидений
- Рулевое колесо из премиальной супер-фибры с 4-позиционной регулировкой
- Ambientная подсветка (256 цветов, синхронизация с музыкой)
- Бескорпусное салонное зеркало заднего вида
- Солнцезащитные козырьки с подсветкой и зеркалом
- Беспроводная зарядка для телефона
- Порты питания и передачи данных Type-C x3 (передний 45Вт с данными, задние 15Вт) + USB x2 (с данными) + 12В x1
- Двухзонный климат-контроль (с фильтром PM2.5)
- Скрытые дефлекторы системы вентиляции спереди
- Умные режимы климат-контроля (автоочистка / режим охраны / смарт-обдув и др.)
- Автоматическая связь климата с подогревом/вентиляцией сидений
- Отдельные дефлекторы обдува для заднего ряда
- Датчик температуры наружного воздуха

ОПЦИОНАЛЬНЫЕ ПАКЕТЫ

19" колесные диски

19" спортивные диски

1000\$

ОФИЦИАЛЬНЫЙ
xpeng.by



Условные обозначения: • Стандартная комплектация; ○ Опциональная комплектация.

Информация о конфигурации автомобиля применима только к соответствующим моделям, произведенным в определенный месяц производства, и может отличаться для автомобилей, произведенных в другие месяцы. Запас хода и время зарядки приведены для справки и могут меняться в зависимости от фактических условий. Таблица конфигурации носит справочный характер, фактическая ситуация определяется

Если не указано иное, данные о производительности в таблице получены при стандартной комплектации.

Система интеллектуального вождения XPilot является функцией помощи водителю и не может справиться со всеми дорожными, погодными и дорожными условиями. Водитель должен всегда внимательно следить за текущей дорожной обстановкой. Если система автоматической помощи при вождении не обеспечивает надлежащего рулевого управления или поддержания надлежащей дистанции и скорости, водитель должен

Данные об ускорении получены в ходе испытаний, а фактическая динамика разгона 0-100 может отличаться из-за различных навыков вождения, уровня заряда батареи, температуры батареи, состояния дороги и

1. Запас хода по циклу CLTC*: Определяется в специфических лабораторных условиях. Фактический запас хода зависит от температуры, дорожных условий, стиля вождения и состояния автомобиля. При
2. Время быстрой зарядки*: Определяется в специфических лабораторных условиях. Фактическое время зависит от температуры, состояния автомобиля и зарядной станции.
3. Внешняя зарядка (V2L): Устройства для внешней зарядки (адаптер, кабель) не входят в стандартную комплектацию и приобретаются отдельно.
4. Динамические характеристики*: Определяются в специфических условиях испытательного полигона. Фактические показатели зависят от состояния дороги, температуры, влажности и автомобиля.
5. 19-дюймовые диски и шины*: Устанавливаются шины Michelin серии E-Prime 235/40 R19. Для цветов Dark Night Black и Lunar Gray доступны только матовые 19-дюймовые диски. Для цветов Nebula White, Stella Beige,
6. Беспроводная зарядка*: Требуется поддержка со стороны телефона. Мощность и скорость зарядки зависят от модели и состояния телефона.
7. Помощь вождения для всех сценариев (SR)*: Доступность зависит от официального списка городов и участков дорог.
8. AI-водитель*: Не зависит от плана развертывания XNGP в городах. Сроки и область применения определяются официальными анонсами.
9. Видеорегистратор*: Для работы требуется USB-накопитель. В версии Plus запись ведется с одной камеры (вид вперед).
10. Аудиосистема PSS*: В версии Max 16 из 18 динамиков являются кастомизированными PSS.
11. Правила выбора темы*: Существуют ограничения на комбинации внешних цветов и тем салона. Актуальная доступность указана на официальном портале заказов XPENG.