



XPENG G6 AWD Performance (2024-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)[Зарядка ↗](#)[Ответы на вопросы ↗](#)[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2024 -
Производится в	China
Текущий статус	Produced
Кузов	SUV
Цена Европа (новый/с пробегом)	\$/

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	550 км
Запас хода GCC	468 км
Батарея (полезный/номинальный)	87.5/92 кВт•ч
Эффективность	18.7 кВт•ч/100 км (5.3 км/кВт•ч)

Батарея и зарядка

Архитектура	800 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	280 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

Производительность

Привод	AWD: IM (front), PMSM (rear)
Двигатель (мощность/крут. момент)	350 кВт (469 л.с.)/660 Нм
Разгон 0-100 км/ч	4.1 сек
Макс. скорость	200 км/ч

Размеры

Длина	4753 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	Нет данных
Высота	1650 мм
Колесная база	2890 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	Нет данных
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	571/1374/Нет данных л
Буксируемый вес	1500 кг

Скачать последнюю версию файла: [Метрические юниты \(км, кг\) ↗](#) [Имперские юниты \(миля, фунт\) ↗](#)

Об электромобиле XPENG G6 AWD Performance (2024-...)

The XPENG G6 AWD Performance (2024-...) is an all-electric all-wheel drive SUV. It came out in 2024. Brand new, the car starts around €53,000.

The XPENG G6 AWD Performance (2024-...) has a 92 kWh battery pack, allowing it to travel up to 468 km on a single charge. The car has an average efficiency of 18.7 kWh per 100 km (or 5.3 km per kWh) — ranked №182 out of 719 electric vehicles.

Насколько быстра XPENG G6 AWD Performance (2024-...)

XPENG G6 AWD Performance (2024-...) достигает ускорения от 0 до 100 км/ч за 4.1 секунд (что ставит его на №22 среди 115 электромобилей) и достигает максимальной скорости 200 км/ч.

Его силовой агрегат обеспечивает мощность до 350 кВт (469 л.с.) и крутящий момент 660 Нм.

Реальный диапазон XPENG G6 AWD Performance (2024-...)

Запас хода XPENG G6 AWD Performance (2024-...) в реальном мире составляет 468 км, что ставит его на №88 среди электромобилей 311. Однако этот показатель подвержен нескольким влияниям:

- **Скорость:** движение на высоких скоростях сокращает время автономной работы.
- **Температура:** Экстремальная холодная или жаркая погода может повлиять на дальность действия.
- **Рельеф:** холмистые или гористые ландшафты снижают дальность полета.
- **Привычки вождения:** Агрессивная езда с частыми ускорениями и торможениями потребляет больше энергии.
- **Использование функций:** Климат-контроль и мультимедийные системы также влияют на запас хода.

Важно понимать, что это оценочные данные, и реальная дальность поездки может отличаться. Учитывайте эти факторы при планировании поездки и будьте готовы к возможным остановкам для подзарядки.

Воспользуйтесь [интерактивной картой EV Navigation](#) для планирования поездки.

XPENG G6 AWD Performance (2024-...) тип порта зарядки?

Модель XPENG G6 AWD Performance (2024-...) в Европе поставляется с портом зарядки CCS Type 2. Его можно заряжать дома от стандартной бытовой розетки или на любой общественной зарядной станции переменного тока с помощью совместимого кабеля. Важно отметить, что бортовое зарядное устройство (инвертор) автомобиля ограничивает максимальную мощность зарядки

переменным током до 11 кВт, в результате чего за час зарядки увеличивается примерно ~53 км пробега.

Для значительно более быстрой зарядки доступны общественные станции быстрой зарядки постоянного тока. Хотя автомобиль может обеспечить максимальную скорость зарядки постоянным током 280 кВт, такие факторы, как температура батареи и уровень заряда, могут повлиять на фактическую скорость зарядки.

Используйте наш [калькулятор зарядки](#), чтобы оценить время зарядки, скорость и стоимость.

XPENG G6 AWD Performance (2024-...) размеры и вес?

Характеристики размера и веса для XPENG G6 AWD Performance (2024-...) следующие:

- Длина: 4753 мм
- Ширина: мм (с учетом боковых зеркал) или 1920 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1650 мм
- Колесная база: 2890 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2120 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

XPENG G6 AWD Performance (2024-...) грузоподъемность?

Задний грузовой отсек XPENG G6 AWD Performance (2024-...) обеспечивает 571 литров пространства при вертикальном положении задних сидений (рейтинг №54 среди 723 электромобилей).

При складывании этих сидений открывается максимальный объем грузового пространства 1374 литров (рейтинг №54 среди 723 электромобилей).

У автомобиля нет переднего багажника.

XPENG G6 AWD Performance (2024-...) тяговое усилие?

Автомобиль XPENG G6 AWD Performance (2024-...) официально рассчитан на буксировку 1500 кг. Это относится к прицепах, оснащенным тормозами.

Скачать последнюю версию файла: [Метрические юниты \(км, кг\) ↗](#) [Имперские юниты \(миля, фунт\) ↗](#)

<https://greencarscompare.com/cars/xpeng-g6-awd-performance-2024/>