



Polestar 3 Long Range Performance (USA)

The Polestar 3 Long Range Performance is an all-electric all-wheel drive SUV. It came out in 2022. Brand new, the car starts around €92,190.

The Polestar 3 Long Range Performance has a 111 kWh battery pack, allowing it to travel up to 476 km on a single charge. The car has an average efficiency of 22.5 kWh per 100 km (or 225 Wh/km) — ranked №103 out of 586 electric vehicles.

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное		Запас хода и эффективность	
Годы производства	2022 -	Запас хода EPA	Нет данных
Производится в	China	Запас хода WLTP TEL	560 км
Текущий статус	Produced	Запас хода WLTP TEN	Нет данных
Кузов	SUV	Расход на 100 км	22.5 кВт•ч
		Расход на 1 км	225 Вт
Батарея и зарядка		Производительность	
Номинальный объем батареи	111 кВт•ч	Привод	AWD
Полезный объем батареи	107 кВт•ч	Мощность двигателя	510 л.с.
Зарядка AC	11 кВт	Крутящий момент	910 Нм
Зарядка DC	250 кВт	Разгон 0-100 км/ч	4.7 сек
Зарядный порт	Нет данных	Макс. скорость	210 км/ч
Размеры		Вместительность	
Длина	4900 мм	Сидений	5
Ширина с зеркалами	2120 мм	Снаряженная масса	2670 кг
Ширина без зеркал	1968 мм	Объем багажника	484 л
Высота	1614 мм	Объем багажника (макс.)	1411 л
Колесная база	2985 мм	Объем багажника спереди	32 л
		Буксируемый вес	Нет данных

<https://greencarscompare.com/cars/polestar-3-long-range-performance/>