



Škoda Enyaq 60 (2025-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2025 - No
Производится в	Czech Republic
Текущий статус	Produced
Кузов	SUV
Цена Европа (новый/с пробегом)	€44400/Нет данных

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	408-437 км
Запас хода GCC	369 км
Батарея (полезный/номинальный)	59/63 кВт•ч
Эффективность	16 кВт•ч/100 км 6.25 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	165 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

Производительность

Привод	RWD 1 motor: PMSM
Двигатель (мощность/крут. момент)	150 кВт (201 л.с.)/310 Нм
Разгон 0-100 км/ч	8.1 сек
Макс. скорость	160 км/ч

Размеры

Длина	4658 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2148/1879 мм
Высота	1622 мм
Колесная база	2766 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	2002 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	585/1710/Нет данных л
Буксируемый вес	1000 кг

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

Об электромобиле Škoda Enyaq 60 (2025-...)

The Škoda Enyaq 60 (2025-...) is an all-electric rear-wheel drive SUV. It came out in 2025. Brand new, the car starts around €44,400.

The Škoda Enyaq 60 (2025-...) has a 63 kWh battery pack, allowing it to travel up to 369 km on a single charge. The car has an average efficiency of 16 kWh per 100 km (or 6.25 km per kWh) — ranked №487 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Škoda Enyaq 60 (2025-...)

Škoda Enyaq 60 (2025-...) разгоняется с 0 до 100 км/ч за 8.1 сек (занимает №62 место из всех 120 электромобилей) и разгоняется вплоть до 160 км/ч.

Силовой агрегат автомобиля развивает мощность до 150 кВт (201 л.с.) и крутящий момент до 310 Нм.

Реальный диапазон Škoda Enyaq 60 (2025-...)

Реальный запас хода Škoda Enyaq 60 (2025-...) составляет 369 км (рейтинг №187 среди электромобилей 334) - в зависимости от нескольких факторов, включая:

- **Скорость:** Более высокие скорости быстрее разряжают батарею.
- **Температура:** Экстремальная холодная и жаркая погода влияет на дальность действия.
- **Рельеф:** холмистая или гористая местность снижает дальность стрельбы.
- **Стиль вождения:** Агрессивная езда с частыми ускорениями и торможениями потребляет больше энергии.
- **Использование функций:** Такие функции, как климат-контроль и мультимедийная система, также влияют на запас хода.

Важно помнить, что это лишь приблизительные данные, и реальный запас хода может отличаться. Всегда лучше учитывать эти факторы при планировании поездки и быть готовым к возможным остановкам для подзарядки.

Планируйте свои поездки с помощью интерактивной карты [EV Navigation](#).

Škoda Enyaq 60 (2025-...) тип порта зарядки?

В Европе Škoda Enyaq 60 (2025-...) имеет порт зарядки CCS Type 2.

- Вы можете заряжать его дома, используя стандартную бытовую розетку, или подключить к любой общественной зарядной станции переменного тока с помощью подходящего кабеля. Имейте в виду, что бортовое зарядное устройство (инвертор) автомобиля ограничивает максимальную мощность зарядки переменным током до 11 кВт, что означает примерно ~62 км

дополнительного запаса хода за час зарядки.

- Для более быстрой зарядки воспользуйтесь совместимой станцией быстрой зарядки постоянного тока. Автомобиль может похвастаться максимальной скоростью зарядки 165 кВт, но помните, что температура батареи и уровень заряда могут повлиять на фактическую скорость, которую вы получите.

Оцените время, скорость и стоимость зарядки с помощью нашего [калькулятора зарядки](#).

Škoda Enyaq 60 (2025-...) размеры и вес?

Здесь указаны размеры и вес для Škoda Enyaq 60 (2025-...):

- Длина: 4658 мм
- Ширина: 2148 мм (с учетом боковых зеркал) или 1879 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1622 мм
- Колесная база: 2766 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2002 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Škoda Enyaq 60 (2025-...) грузоподъемность?

Вот разбивка грузового пространства Škoda Enyaq 60 (2025-...):

- Вместимость багажника: При поднятых задних сиденьях вы получаете 585 литров грузового пространства сзади (занимает №49 среди 843 электромобилей).
- Максимальная грузоподъемность: Сложите задние сиденья, и вы откроете 1710 литров общего грузового пространства (занимает №49 среди 843 электромобилей).
- Вместимость багажника: Автомобиль не имеет переднего багажника.

Škoda Enyaq 60 (2025-...) тяговое усилие?

Автомобиль Škoda Enyaq 60 (2025-...) имеет буксировочную способность (с тормозами) до 1000 кг (максимальный вес, который автомобиль может безопасно буксировать с прицепом, имеющим собственные тормоза).

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

<https://greencarscompare.com/cars/skoda-nyaq-60-2025/>