



Audi SQ6 e-tron (2024-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2024 -
Доступно в регионах	EU, USA
Производится в	Germany
Текущий статус	Produced
Кузов	SUV
Цена Европа (новый/с пробегом)	€93800/85970

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	443 км
Запас хода WLTP	565-598 км
Запас хода GCC	479 км
Батарея (полезный/номинальный)	94.9/100 кВт•ч
Эффективность	19.8 кВт•ч/100 км
	5.05 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

Архитектура	800 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	270 кВт (135 кВт при 400 В)
Зарядный порт	CCS Type 2

Производительность

Привод	AWD 2 motors: IM (front), PMSM (rear)
Двигатель (мощность/крут. момент)	380 кВт (510 л.с.)/885 Нм
Разгон 0-100 км/ч	4.3 сек
Макс. скорость	230 км/ч

Размеры

Длина	4771 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2193/1965 мм
Высота	1685 мм
Колесная база	2889 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	2425 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	526/1517/64 л
Буксируемый вес	2400 кг

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

Об электромобиле Audi SQ6 e-tron (2024-...)

The Audi SQ6 e-tron (2024-...) is an all-electric all-wheel drive SUV. It came out in 2024. Brand new, the car starts around €93,800.

The Audi SQ6 e-tron (2024-...) has a 100 kWh battery pack, allowing it to travel up to 479 km on a single charge. The car has an average efficiency of 19.8 kWh per 100 km (or 5.05 km per kWh) — ranked №191 out of 918 electric vehicles.

Насколько быстра Audi SQ6 e-tron (2024-...)

Audi SQ6 e-tron (2024-...) разгоняется с 0 до 100 км/ч за 4.3 сек (занимает №25 место из всех 122 электромобилей) и разгоняется вплоть до 230 км/ч.

Силовой агрегат автомобиля развивает мощность до 380 кВт (510 л.с.) и крутящий момент до 885 Нм.

Реальный диапазон Audi SQ6 e-tron (2024-...)

Реальный запас хода Audi SQ6 e-tron (2024-...) составляет 479 км (рейтинг №96 среди электромобилей 348) - 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.
- Стилль 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](#).

Audi SQ6 e-tron (2024-...) тип порта зарядки?

В Европе Audi SQ6 e-tron (2024-...) 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 ~50 км

дополнительного запаса хода за час зарядки.

- Для более быстрой зарядки воспользуйтесь совместимой станцией быстрой зарядки постоянного тока. Автомобиль может похвастаться максимальной скоростью зарядки 270 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](#).

Audi SQ6 e-tron (2024-...) размеры и вес?

Здесь указаны размеры и вес для Audi SQ6 e-tron (2024-...):

- Длина: 4771 мм
- Ширина: 2193 мм (с учетом боковых зеркал) или #WIDTH_WO_MIRRORS_VALUE# мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1685 мм
- Колесная база: 2889 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2425 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Audi SQ6 e-tron (2024-...) грузоподъемность?

Вот разбивка грузового пространства Audi SQ6 e-tron (2024-...):

- Вместимость багажника: При поднятых задних сиденьях вы получаете 526 литров грузового пространства сзади (занимает №75 среди 918 электромобилей).
- Максимальная грузоподъемность: Сложите задние сиденья, и вы откроете 1517 литров общего грузового пространства (занимает №85 среди 918 электромобилей).
- Вместимость багажника: Передний багажник называется "frunk", и он предлагает дополнительные 64 литры для хранения мелких предметов.

Audi SQ6 e-tron (2024-...) тяговое усилие?

Автомобиль Audi SQ6 e-tron (2024-...) имеет буксировочную способность (с тормозами) до 2400 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/audi-sq6-e-tron/>