



Audi e-tron S (2020-2022) (Europe)

Страница авто 7

Зарядка 🗷

Ответы на вопросы 7

Видео 7

Основное

2020 - 2022 Годы производства

Yes

China, Belgium Производится в

Текущий статус

Кузов SUV

Цена Европа (новый/с пробегом)

Discontinued

€Нет данных/47000

Запас хода и эффективность

Запас хода ЕРА 335 км

Запас хода WLTP 343-374 км

Запас хода GCC 315 км

Батарея (полезный/номинальный) 86.5/95 кВт•ч

Эффективность 27.5 кВт•ч/100 км

3.64 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

400 V Архитектура Зарядка АС 11 кВт

Зарядка DC 155 кВт

Зарядный порт CCS Type 2

Производительность

AWD 3 motors: IM (front), Привод 2 IM (rear)

Двигатель (мощность/крут. 370 кВт (496 л.с.)/973

момент)

Разгон 0-100 км/х 4.5 сек

Макс. скорость 210 км/ч

Размеры

Длина 4902 мм Ширина (с зеркалами/без зеркал) 2189/1976 мм Высота 1629 мм Колесная база 2928 мм

Вместительность

Сидений 5 2730 кг Снаряженная масса Объем багажника (сзади/макс./спереди) 660/1655/50 л Буксируемый вес 1800 кг

Скачать последнюю версию файла: Метрические юниты (км, кг) Л Имперские юниты (миля, фунт) Л



Об электромобиле Audi e-tron S (2020-2022)

The Audi e-tron S (2020-2022) is an all-electric all-wheel drive SUV. It came out in 2020. Audi stopped making the S in 2022 and replaced it with the Audi SQ8 e-tron (2023-...). You can still find Audi e-tron S (2020-2022) on the used car market, with prices starting around €47,000.

The Audi e-tron S (2020-2022) has a 95 kWh battery pack, allowing it to travel up to 315 km on a single charge. The car has an average efficiency of 27.5 kWh per 100 km (or 3.64 km per kWh) — ranked №618 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Audi e-tron S (2020-2022)

Автомобиль Audi e-tron S (2020-2022) оснащается силовым агрегатом, обеспечивающим мощность до 370 кВт (496 л.с.) и крутящий момент 973 Нм.

Это позволяет разгоняться от 0 до 100 км/ч за 4.5 секунд (рейтинг №26 среди 120 электромобилей) и развивать максимальную скорость 210 км/ч.

Реальный диапазон Audi e-tron S (2020-2022)

Предполагаемый реальный запас хода для Audi e-tron S (2020-2022) находится в диапазоне 315 км, что ставит его в ряд #231 среди электромобилей 334. На этот показатель может влиять несколько условий:

- Скорость: на высоких скоростях батарея разряжается быстрее.
- Температура: Экстремальные температуры могут повлиять на дальность работы.
- Местность: Дальность стрельбы снижается на холмистой или гористой местности.
- Стиль вождения: Агрессивный стиль вождения, например, частые ускорения и торможения, снижают эффективность.
- Использование функций: Использование климат-контроля и мультимедийной системы также влияет на запас хода.

Эти данные являются приблизительными, и фактическая дальность поездки может отличаться. При планировании поездок учитывайте эти факторы и будьте готовы к возможным остановкам для подзарядки.

Для помощи в планировании поездок используйте интерактивную карту EV Navigation.

Audi e-tron S (2020-2022) тип порта зарядки?

Модель Audi e-tron S (2020-2022) в Европе оснащена портом зарядки ССS Туре 2. Вы можете удобно заряжать его дома, используя стандартную розетку, или воспользоваться любой общественной зарядной станцией переменного тока с соответствующим кабелем. Однако встроенное в автомобиль зарядное устройство (инвертор) ограничивает максимальную скорость

зарядки переменным током до 11 кВт, что означает примерно ~36 км дополнительного запаса хода в час.

Для более быстрой зарядки используйте станции быстрой зарядки постоянного тока. Устройство Audi e-tron S (2020-2022) поддерживает максимальную скорость зарядки постоянным током 155 кВт, но важно отметить, что температура батареи и текущий уровень заряда могут повлиять на фактическую скорость зарядки.

Чтобы оценить время, скорость и стоимость зарядки, вы можете воспользоваться нашим калькулятором зарядки.

Audi e-tron S (2020-2022) размеры и вес?

Audi e-tron S (2020-2022) поставляется в следующих размерах:

- Длина: 4902 мм
- Ширина: 2189 мм (с учетом боковых зеркал) или 1976 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1629 мм
- Колесная база: 2928 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2730 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Audi e-tron S (2020-2022) грузоподъемность?

За задними сиденьями Audi e-tron S (2020-2022) вы найдете 660 литров пространства для хранения (рейтинг №37 среди 843 электромобилей).

Если сложить задние сиденья, общий объем грузового пространства увеличится до 1655 литров (рейтинг №56 среди 843 электромобилей).

Вместимость багажника: Передний багажник называется "frunk", и он предлагает дополнительные 50 литры для хранения мелких предметов.

Audi e-tron S (2020-2022) тяговое усилие?

Автомобиль Audi e-tron S (2020-2022) может безопасно буксировать до 1800 кг, при условии, что прицеп оснащен собственной тормозной системой.

Скачать последнюю версию файла: Метрические юниты (км, кг) Л Имперские юниты (миля, фунт) Л

https://greencarscompare.com/cars/audi-e-tron-s/