Обновлено: Dec 15, 2024





Ford Puma Gen-E FWD (2024-...) (Europe)

Страница авто 7

Зарядка 7

Ответы на вопросы 7

Видео 7

Основное

2024 -Годы производства

No

Производится в

Romania

Текущий статус

Produced

Кузов

SUV

Цена Европа (новый/с

пробегом)

€36900/Нет данных

Запас хода и эффективность

Запас хода ЕРА Нет данных Запас хода WLTP 364-376 км

Запас хода GCC 324 км

Батарея (полезный/номинальный) 43/46 кВт•ч

Эффективность 13.3 кВт•ч/100 км

7.53 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

400 V Архитектура

11 кВт Зарядка АС

Зарядка DC 100 кВт

Зарядный порт CCS Type 2

Производительность

FWD: PMSM Привод

Двигатель (мощность/крут. 124 кВт (166 л.с.)/290 момент)

Разгон 0-100 км/х 8 сек

Макс. скорость 160 км/ч

Размеры

4214 MM Длина

1930/1805 мм Ширина (с зеркалами/без зеркал)

Высота 1555 мм

Колесная база 2588 мм

Вместительность

5 Сидений

Снаряженная масса 1563 кг

523/1283/43 л Объем багажника (сзади/макс./спереди)

750 кг Буксируемый вес

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



Об электромобиле Ford Puma Gen-E FWD (2024-...)

The Ford Puma Gen-E FWD (2024-...) is an all-electric front-wheel drive SUV. It came out in 2024. Brand new, the car starts around €36,900.

The Ford Puma Gen-E FWD (2024-...) has a 46 kWh battery pack, allowing it to travel up to 324 km on a single charge. The car has an average efficiency of 13.3 kWh per 100 km (or 7.53 km per kWh) — ranked №594 out of 816 electric vehicles.

Насколько быстра Ford Puma Gen-E FWD (2024-...)

Автомобиль Ford Puma Gen-E FWD (2024-...) оснащается силовым агрегатом, обеспечивающим мощность до 124 кВт (166 л.с.) и крутящий момент 290 Нм.

Это позволяет разгоняться от 0 до 100 км/ч за 8 секунд (рейтинг №61 среди 117 электромобилей) и развивать максимальную скорость 160 км/ч.

Реальный диапазон Ford Puma Gen-E FWD (2024-...)

Предполагаемый реальный запас хода для Ford Puma Gen-E FWD (2024-...) находится в диапазоне 324 км, что ставит его в ряд #224 среди электромобилей 331. 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.

Ford Puma Gen-E FWD (2024-...) тип порта зарядки?

Модель Ford Puma Gen-E FWD (2024-...) в Европе оснащена портом зарядки CCS 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 ~75 км дополнительного запаса хода

в час.

Для более быстрой зарядки используйте станции быстрой зарядки постоянного тока. Устройство Ford Puma Gen-E FWD (2024-...) поддерживает максимальную скорость зарядки постоянным током 100 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.

Ford Puma Gen-E FWD (2024-...) размеры и вес?

Ford Puma Gen-E FWD (2024-...) поставляется в следующих размерах:

• Длина: 4214 мм

• Ширина: 1930 мм (с учетом боковых зеркал) или 1805 мм (без учета боковых зеркал)

• Высота: 1555 мм

• Колесная база: 2588 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)

• Снаряженная масса: 1563 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Ford Puma Gen-E FWD (2024-...) грузоподъемность?

За задними сиденьями Ford Puma Gen-E FWD (2024-...) вы найдете 523 литров пространства для хранения (рейтинг №76 среди 816 электромобилей).

Если сложить задние сиденья, общий объем грузового пространства увеличится до 1283 литров (рейтинг №116 среди 816 электромобилей).

Вместимость багажника: Передний багажник называется "frunk", и он предлагает дополнительные 43 литры для хранения мелких предметов.

Ford Puma Gen-E FWD (2024-...) тяговое усилие?

Автомобиль Ford Puma Gen-E FWD (2024-...) может безопасно буксировать до 750 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/ford-puma-gen-e-fwd-2024/