



Peugeot e-5008 98 kWh Long Range FWD (2024-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2024 -
Производится в	France
Текущий статус	Produced
Кузов	SUV
Цена Европа (новый/с пробегом)	€60000/Нет данных

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	668 км
Запас хода GCC	568 км
Батарея (полезный/номинальный)	96.9/101 кВт•ч
Эффективность	17.1 кВт•ч/100 км (5.9 км/кВт•ч)

Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	160 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

Производительность

Привод	FWD: PMSM
Двигатель (мощность/крут. момент)	170 кВт (228 л.с.)/345 Нм
Разгон 0-100 км/ч	9.7 сек
Макс. скорость	170 км/ч

Размеры

Длина	4791 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2108/1895 мм
Высота	1694 мм
Колесная база	2901 мм

Вместительность

Сидений	7
Снаряженная масса	2300 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	748/1815/Нет данных л
Буксируемый вес	Нет данных

<https://greencarscompare.com/cars/peugeot-e-5008-98-kwh-long-range-fwd-2024/>

Об электромобиле Peugeot e-5008 98 kWh Long Range FWD (2024-...)

The Peugeot e-5008 98 kWh Long Range FWD (2024-...) is an all-electric front-wheel drive SUV. It came out in 2024. Brand new, the car starts around €60,000.

The Peugeot e-5008 98 kWh Long Range FWD (2024-...) has a 101 kWh battery pack, allowing it to travel up to 568 km on a single charge. The car has an average efficiency of 17.1 kWh per 100 km (or 5.9 km per kWh) — ranked №36 out of 757 electric vehicles.

Насколько быстра Peugeot e-5008 98 kWh Long Range FWD (2024-...)

Автомобиль Peugeot e-5008 98 kWh Long Range FWD (2024-...) оснащается силовым агрегатом, обеспечивающим мощность до 170 кВт (228 л.с.) и крутящий момент 345 Нм.

Это позволяет разогнаться от 0 до 100 км/ч за 9.7 секунд (рейтинг №77 среди 114 электромобилей) и развивать максимальную скорость 170 км/ч.

Реальный диапазон Peugeot e-5008 98 kWh Long Range FWD (2024-...)

Предполагаемый реальный запас хода для Peugeot e-5008 98 kWh Long Range FWD (2024-...) находится в диапазоне 568 км, что ставит его в ряд #28 среди электромобилей 316. 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.
- Стилль вождения: Агрессивный стилль 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](#).

Peugeot e-5008 98 kWh Long Range FWD (2024-...) тип порта зарядки?

Модель Peugeot e-5008 98 kWh Long Range FWD (2024-...) в Европе оснащена портом зарядки CCS Type 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 ~58 км дополнительного запаса хода в час.

Для более быстрой зарядки используйте станции быстрой зарядки постоянного тока. Устройство Peugeot e-5008 98 kWh Long Range FWD (2024-...) поддерживает максимальную скорость зарядки постоянным током 160 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](#).

Peugeot e-5008 98 kWh Long Range FWD (2024-...) размеры и вес?

Peugeot e-5008 98 kWh Long Range FWD (2024-...) поставляется в следующих размерах:

- Длина: 4791 мм
- Ширина: 2108 мм (с учетом боковых зеркал) или 1895 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1694 мм
- Колесная база: 2901 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2300 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Peugeot e-5008 98 kWh Long Range FWD (2024-...) грузоподъемность?

За задними сиденьями Peugeot e-5008 98 kWh Long Range FWD (2024-...) вы найдете 748 литров пространства для хранения (рейтинг №30 среди 757 электромобилей).

Если сложить задние сиденья, общий объем грузового пространства увеличится до 1815 литров (рейтинг №33 среди 757 электромобилей).

У автомобиля нет переднего багажника.

Peugeot e-5008 98 kWh Long Range FWD (2024-...) тяговое усилие?

Автомобиль официально не предназначен для буксировки.

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