





# Nissan Ariya 87 kWh e-40RCE AWD 225 kW (2021-...) (Europe)

Страница авто 7

Зарядка ↗

Ответы на вопросы **л** 

Видео 7

### Основное

Годы производства 2021 -

Nο

€57490/44990

CCS Type 2

Производится в Japan, China

Текущий статус Produced

Кузов SUV

### Запас хода и эффективность

Запас хода ЕРА Нет данных

Запас хода WLTP 459-515 км

Запас хода GCC 425 км

Батарея (полезный/номинальный) 87/91 кВт•ч

Эффективность 20.5 кВт•ч/100 км

4.89 км/кВт•ч

#### Батарея и зарядка

Цена Европа (новый/с пробегом)

Архитектура400 VЗарядка АС22 кВтЗарядка DC130 кВт

### Производительность

Привод AWD 2 motors: EESM (front), EESM (rear)

Двигатель (мощность/крут. 225 кВт (302 л.с.)/600 Нм

момент)

Разгон 0-100 км/х 5.7 сек

Макс. скорость 200 км/ч

### Размеры

Зарядный порт

Длина 4595 мм Ширина (с зеркалами/без зеркал) 2172/1850 мм Высота 1660 мм Колесная база 2775 мм

### Вместительность

Сидений5Снаряженная масса2259 кгОбъем багажника<br/>(сзади/макс./спереди)408/1280/Нет данных<br/>лБуксируемый вес1500 кг

https://greencarscompare.com/cars/nissan-ariya-e-4orce-87-kwh/



# Об электромобиле Nissan Ariya 87 kWh e-40RCE AWD 225 kW (2021-...)

The Nissan Ariya 87 kWh e-4ORCE AWD 225 kW (2021-...) is an all-electric all-wheel drive SUV. It came out in 2021. Brand new, the car starts around €57,490.

The Nissan Ariya 87 kWh e-4ORCE AWD 225 kW (2021-...) has a 91 kWh battery pack, allowing it to travel up to 425 km on a single charge. The car has an average efficiency of 20.5 kWh per 100 km (or 4.89 km per kWh) — ranked №317 out of 843 electric vehicles.

## Hасколько быстра Nissan Ariya 87 kWh e-40RCE AWD 225 kW (2021-...)

Автомобиль Nissan Ariya 87 kWh e-4ORCE AWD 225 kW (2021-...) оснащается силовым агрегатом, обеспечивающим мощность до 225 кВт (302 л.с.) и крутящий момент 600 Нм.

Это позволяет разгоняться от 0 до 100 км/ч за 5.7 секунд (рейтинг №38 среди 120 электромобилей) и развивать максимальную скорость 200 км/ч.

### Реальный диапазон Nissan Ariya 87 kWh e-40RCE AWD 225 kW (2021-...)

Предполагаемый реальный запас хода для Nissan Ariya 87 kWh e-4ORCE AWD 225 kW (2021-...) находится в диапазоне 425 км, что ставит его в ряд #136 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.

# Nissan Ariya 87 kWh e-40RCE AWD 225 kW (2021-...) тип порта зарядки?

Модель Nissan Ariya 87 kWh e-4ORCE AWD 225 kW (2021-...) в Европе оснащена портом зарядки ССЅ 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 22 кВт, что означает примерно ~97 км дополнительного запаса хода в час.

Для более быстрой зарядки используйте станции быстрой зарядки постоянного тока. Устройство Nissan Ariya 87 kWh e-4ORCE AWD 225 kW (2021-...) поддерживает максимальную скорость зарядки постоянным током 130 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.

### Nissan Ariya 87 kWh e-40RCE AWD 225 kW (2021-...) размеры и вес?

Nissan Ariya 87 kWh e-4ORCE AWD 225 kW (2021-...) поставляется в следующих размерах:

- Длина: 4595 мм
- Ширина: 2172 мм (с учетом боковых зеркал) или 1850 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1660 мм
- Колесная база: 2775 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2259 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

## Nissan Ariya 87 kWh e-40RCE AWD 225 kW (2021-...) грузоподъемность?

За задними сиденьями Nissan Ariya 87 kWh e-4ORCE AWD 225 kW (2021-...) вы найдете 408 литров пространства для хранения (рейтинг №123 среди 843 электромобилей).

Если сложить задние сиденья, общий объем грузового пространства увеличится до 1280 литров (рейтинг №121 среди 843 электромобилей).

У автомобиля нет переднего багажника.

## Nissan Ariya 87 kWh e-4ORCE AWD 225 kW (2021-...) тяговое усилие?

Автомобиль Nissan Ariya 87 kWh e-4ORCE AWD 225 kW (2021-...) может безопасно буксировать до 1500 кг, при условии, что прицеп оснащен собственной тормозной системой.

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