



Dacia Spring Cargo Electric 45 (2023-2024) (Europe)

Страница авто 7

Зарядка 7

Ответы на вопросы **7**

Видео 7

Основное

 Годы производства
 2023 - 2024

 Nо
 Производится в
 China

 Текущий статус
 Discontinued

Кузов Hatchback

Цена Европа (новый/с пробегом) €Нет данных/17861

Запас хода и эффективность

 Запас хода EPA
 Нет данных

 Запас хода WLTP
 230 км

 Запас хода GCC
 196 км

 Батарея (полезный/номинальный)
 26.8/27.4 кВт•ч

 Эффективность
 13.7 кВт•ч/100 км

 7.31 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

Архитектура400 VЗарядка АС6.6 кВтЗарядка DC30 кВтЗарядный портТуре 2 (Mennekes)

Производительность

Привод FWD 1 motor: PMSM Двигатель (мощность/крут. момент) 33 кВт (44 л.с.)/125 Нм 19.1 сек Макс. скорость 110 км/ч

Размеры

Длина 3734 мм Ширина (с зеркалами/без зеркал) 1770/1579 мм Высота 1516 мм Колесная база 2423 мм

Вместительность

Сидений 2
Снаряженная масса 970 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди) Нет данных
Буксируемый вес Нет данных

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



Об электромобиле Dacia Spring Cargo Electric 45 (2023-2024)

The Dacia Spring Cargo Electric 45 (2023-2024) is an all-electric front-wheel drive hatchback. It came out in 2023. Dacia stopped making the 45 hp in 2024. You can still find Dacia Spring Cargo Electric 45 (2023-2024) on the used car market, with prices starting around €17,861.

The Dacia Spring Cargo Electric 45 (2023-2024) has a 27.4 kWh battery pack, allowing it to travel up to 196 km on a single charge. The car has an average efficiency of 13.7 kWh per 100 km (or 7.31 km per kWh) — ranked №763 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Dacia Spring Cargo Electric 45 (2023-2024)

Автомобиль Dacia Spring Cargo Electric 45 (2023-2024) оснащается силовым агрегатом, обеспечивающим мощность до 33 кВт (44 л.с.) и крутящий момент 125 Нм.

Это позволяет разгоняться от 0 до 100 км/ч за 19.1 секунд (рейтинг №118 среди 120 электромобилей) и развивать максимальную скорость 110 км/ч.

Реальный диапазон Dacia Spring Cargo Electric 45 (2023-2024)

Предполагаемый реальный запас хода для Dacia Spring Cargo Electric 45 (2023-2024) находится в диапазоне 196 км, что ставит его в ряд #295 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.

Dacia Spring Cargo Electric 45 (2023-2024) тип порта зарядки?

Модель Dacia Spring Cargo Electric 45 (2023-2024) в Европе оснащена портом зарядки Туре 2 (Mennekes). 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 6.6 кВт, что означает примерно ~43 км дополнительного запаса хода в час.

Для более быстрой зарядки используйте станции быстрой зарядки постоянного тока. Устройство Dacia Spring Cargo Electric 45 (2023-2024) поддерживает максимальную скорость зарядки постоянным током 30 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.

Dacia Spring Cargo Electric 45 (2023-2024) размеры и вес?

Dacia Spring Cargo Electric 45 (2023-2024) поставляется в следующих размерах:

• Длина: 3734 мм

• Ширина: 1770 мм (с учетом боковых зеркал) или 1579 мм (без учета боковых зеркал)

• Высота: 1516 мм

• Колесная база: 2423 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)

• Снаряженная масса: 970 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Dacia Spring Cargo Electric 45 (2023-2024) грузоподъемность?

За задними сиденьями Dacia Spring Cargo Electric 45 (2023-2024) вы найдете литров пространства для хранения (рейтинг № среди 843 электромобилей).

Если сложить задние сиденья, общий объем грузового пространства увеличится до 1000 литров (рейтинг №163 среди 843 электромобилей).

У автомобиля нет переднего багажника.

Dacia Spring Cargo Electric 45 (2023-2024) тяговое усилие?

Автомобиль официально не предназначен для буксировки.

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

https://greencarscompare.com/cars/dacia-spring-cargo-electric-45-2023/