



## Renault Scénic

Згенеровано 06/25/2026

VIN-код: VF1JZ030H55510511

Тип кузова: Багатоцільовий транспортний засіб

Паливо: Дизельне паливо

Рік: 2016

Тип трансмісії: Механічна

Об'єм силового агрегата: 1,6 л

Потужність силового агрегата: 96 кВт (129 к.с. / 131 м. к.с.)

### Перевірка комерційного використання

✔ Проблеми не виявлені

Записи про комерційне використання не знайдені.

### Пробіг

✔ Проблеми не виявлені

Останній зафіксований пробіг: 173 506 км.

### Перевірка правового статусу

✔ Проблеми не виявлені

Записи про фінансові чи юридичні ризики не знайдені.

### Пошкодження

✔ Проблеми не виявлені

Записи про пошкодження чи оцінку не знайдені.

### Викрадення

✔ Проблеми не виявлені

Записи про викрадення не знайдені.

### Викиди

✔ Проблеми не виявлені

Низький рівень викидів CO<sub>2</sub>: 114 г/км.



+44

Джерела даних

Ми перевірили 1000+ джерел даних у 48 країнах

## Перевірка комерційного використання

Ми перевірили використання транспортного засобу в комерційних цілях — наприклад, у таксі, прокаті чи інших службах. Ці транспортні засоби часто піддаються інтенсивній експлуатації; варто уважно оглянути їх щодо зношування.

✔ Проблем не знайдено

Немає записів про використання ТЗ нестандартним чином

### Результати перевірки:



#### Таксі

Немає доказів використання як таксі



#### Перевезення

Немає доказів використання як транспортного засобу для перевезень



#### Прокатний

Немає доказів використання як прокатного автомобіля



#### Поліція

Немає доказів використання поліцією



#### Демонстраційний

Немає доказів використання як демонстраційного автомобіля



## ТЗ школи водіння

Немає доказів використання як навчального автомобіля

# Викрадення

Ми перевірили, чи зазначено транспортний засіб як викрадений, чи був він викрадений раніше та чи був знайдений.



### Проблем не знайдено

Ми не знайшли записів про викрадення транспортного засобу.

Ось що ми перевірили:



### Зараз перебуває в розшуку?

Немає записів, які б свідчили про те, що цей транспортний засіб наразі заявлений як викрадений і перебуває в розшуку.



### Чи були викрадення в минулому?

Записи про викрадення транспортного засобу не знайдені.

Перевірку по поліцейській базі даних про викрадені автомобілі виконано в **7 країнах**:

Італія Чехія Словенія Угорщина Румунія Словаччина Канада

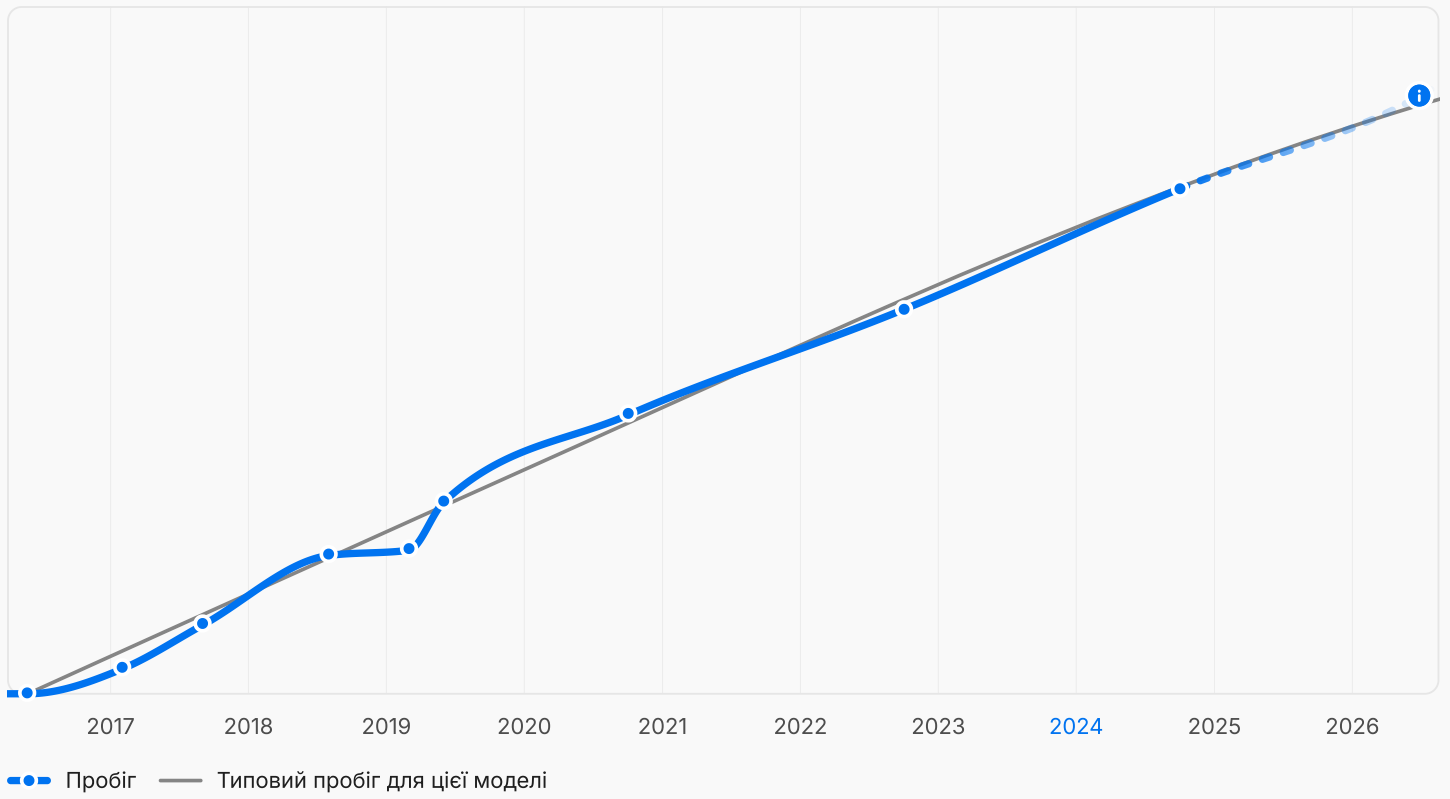
# Пробіг

Ми перевірили дані пробігу щодо точності та можливої фальсифікації.



### Резюме

- Останній відомий пробіг: 173 506 км
- Середній пробіг для аналогічних моделей: 202 063 км
- Знайдено записів пробігу: 9



#### Дані одометра

05.2016	11 км
02.2017	8 572 км
09.2017	23 560 км
08.2018	47 504 км
03.2019	49 308 км

#### Дані одометра

06.2019	65 753 км
10.2020	95 738 км
10.2022	132 018 км
10.2024	173 506 км

#### Очікуваний поточний пробіг

Враховуючи нещодавній стиль водіння, поточний пробіг може становити **близько 205 153 км**. Фактичний пробіг може відрізнитися — варто перевірити показники одометра для точності.

#### Стиль водіння

05.2016 - 08.2018	Звичайне водіння	1 790 км/місяць
08.2018 - 03.2019	Обмежене водіння	255 км/місяць
03.2019 - 10.2024	Звичайне водіння	1 825 км/місяць

## Перевірка правового статусу

Ми перевірили транспортний засіб щодо проходження техогляду та наявності відмітки про списання.



Проблем не знайдено

Дані про юридичний статус транспортного засобу не знайдені

## Юридичні



### Імпортовано

**Знайдено запис**

11.2016

Транспортний засіб імпортовано з іншої країни. Це означає, що він міг бути проданий через пошкодження, мати інші характеристики чи історію, що не зафіксовано в цій країні. Перевірка записів у країні походження може надати повну картину.

Імпортовано в Франція



### Технічний огляд (ТО) пройдено?

**Пройдений**

11.2024

Франція

Техогляд успішно пройдений

Дійсний до 10.2026



### Чи було списання в утиль?

Немає записів про те, що цей транспортний засіб позначений як металобрухт.

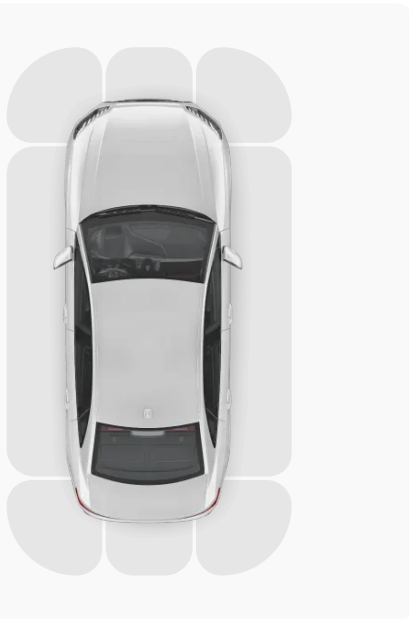
## Пошкодження

Транспортний засіб мав пошкодження в минулому? Вартість цих пошкоджень?



### Проблем не знайдено

Записи про пошкодження чи оцінку не знайдені



### Пошкодження не знайдені

Можливі окремі неточності, особливо під час перевірки старих транспортних засобів. Підпільні ремонтні майстерні можуть незаконно приховувати дефекти чи пошкодження, ніде не фіксуючи їх наявність. Часом можлива навіть підміна VIN-номерів. У нас є різні методи виявлення таких порушень, але 100% гарантію дати неможливо.

## Ринкова ціна

Ми перевірили динаміку ринкової ціни цього транспортного засобу з часом, спираючись на доступні історичні дані та оцінену вартість.

Хронологія охоплює обмежений період і не відображає ціни за весь термін експлуатації.



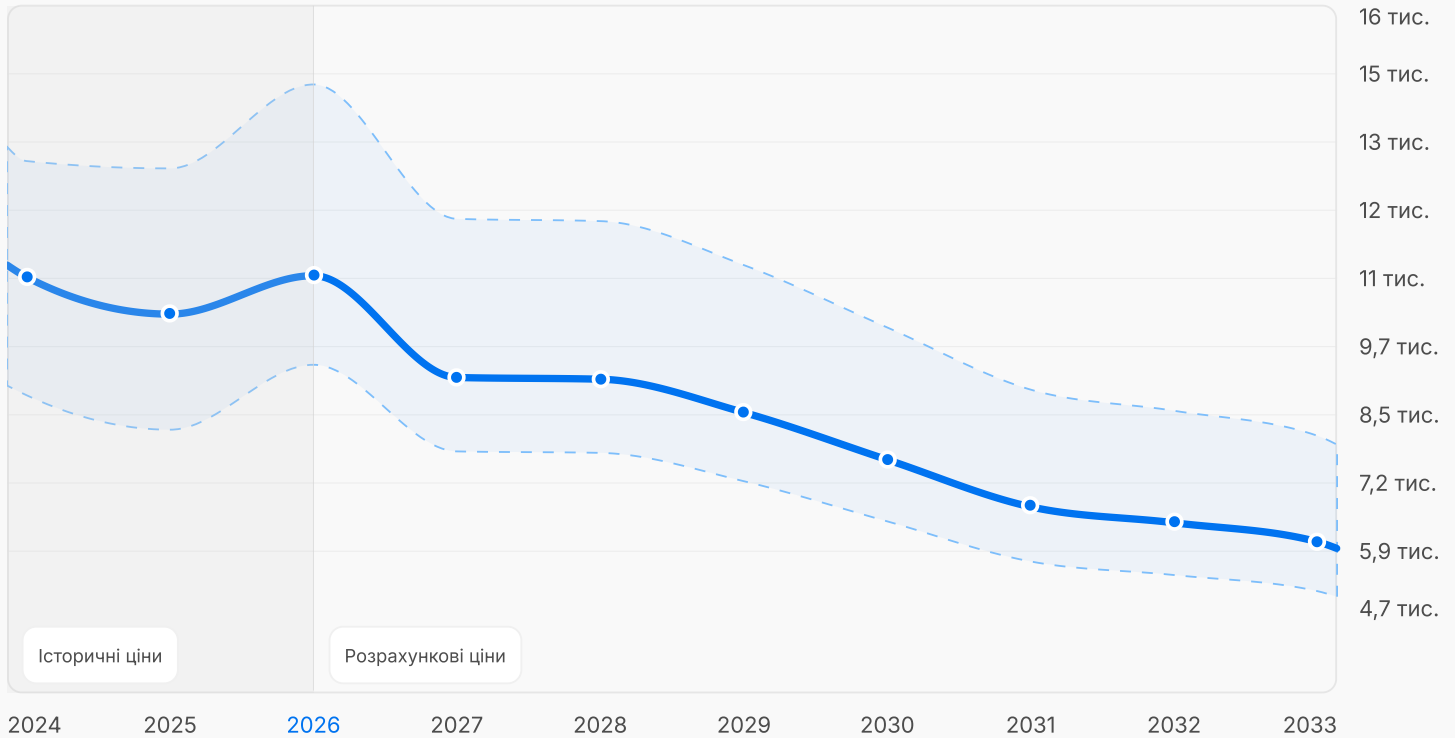
### Резюме

- Середня ринкова ціна на такий ТЗ: 11 027 USD
- Якщо транспортний засіб продається за ціною, що значно нижча за поточну, будьте обережні: у нього можуть бути приховані проблеми!

▲ Найвища ціна **14 559 USD**  
■ Середня ціна **11 027 USD**  
▼ Найнижча ціна **9 381 USD**

Критерії оцінки ринкової вартості:

Марка: **Renault**    Модель: **Scénic**    Тип палива: **Дизельне паливо**    Тип трансмісії: **Механічна**    Рік: **2016**    Ринок: **Україна**



●— Ринкова ціна     Діапазон ринкових цін

Рік	Ринкова ціна	↘ Мінімальна ринкова вартість	↗ Максимальна ринкова вартість
● 2024	<b>11 004 USD</b>	8 821 USD	13 145 USD
● 2025	<b>10 317 USD</b>	8 182 USD	13 009 USD
● 2026	<b>11 027 USD</b>	9 381 USD	14 559 USD
● 2027	<b>9 147 USD</b>	7 782 USD	12 077 USD
● 2028	<b>9 115 USD</b>	7 754 USD	12 035 USD
● 2029	<b>8 499 USD</b>	7 230 USD	11 222 USD
● 2030	<b>7 627 USD</b>	6 489 USD	10 070 USD
● 2031	<b>6 758 USD</b>	5 748 USD	8 922 USD
● 2032	<b>6 463 USD</b>	5 498 USD	8 532 USD

Рік	Ринкова ціна	↘ Мінімальна ринкова вартість	↗ Максимальна ринкова вартість
● 2033	6 110 USD	5 198 USD	8 067 USD


### Аналіз ринкової ціни

 **Прогноз динаміки цін**  
Очікується, що транспортний засіб втратить -43 % ринкової вартості протягом наступних 7 років.

**Примітка.** Прогнози враховують поточні ринкові тенденції та історичні дані. Фактична ціна перепродажу може змінитися через коливання ринку, стан, місце розташування та інші фактори.

## Викиди

Ми проаналізували типовий викид CO<sub>2</sub> для цієї моделі, а також можливі податки та збори.

 **Інформація від carVertical**  
У транспортного засобу низький рівень викидів. З нього може стягуватися знижений податок на викиди. Див. місцеві правила, щоб дізнатися про наявність знижок.


## Викиди CO<sub>2</sub>

114 г/км Клас: **A**












## Специфікації та обладнання

У записах вказані характеристики та оригінальне обладнання транспортного засобу. Цей розділ містить спрощені описи, згенеровані ШІ, які допоможуть краще зрозуміти функції транспортного засобу.

 **Резюме**  
Переконайся, що характеристики та обладнання транспортного засобу відповідають опису продавця.

## Ідентифікаційний код і технічні характеристики

 <b>Марка</b> Renault	 <b>Модель</b> Scénic	 <b>Опис</b> megane 3 / scenic 3 (x95)
 <b>Тип кузова</b> Багатоцільовий транспортний засіб	 <b>Рік виробництва</b> 2016	 <b>Об'єм силового агрегата</b> 1,6 л
 <b>Потужність силового агрегата</b> 96 кВт (129 к.с. / 131 м.к.с.)	 <b>Тип палива</b> Дизельне паливо	 <b>Тип трансмісії</b> Механічна



Тип приводу  
**Передній привід**



Кількість дверей  
**5**



Кількість передач  
**6**



Кількість місць  
**5**



Покоління  
**III**



Категорія  
**M1**

## Обладнання

Як отримано від виробника

**ADDITIONAL SENSING INFORMATION** COMPLEMENTARY OBJECT (SAND58)

✦✦ Додатковий об'єкт

**BRAKE CALIPER** CALIPER TYPE 1 (ETRP01)

✦✦ Штангенциркуль тип 1

**CLIMATIC CONSTRAINT HOT COUNTRY** WO CLIMAT CONST WARM COUN (SSCCPC)

✦✦ Не призначений для теплих кліматичних умов

**COMMERCIAL EVENT 1** COMMERCIAL EVENT (PRUPT)

✦✦ Комерційна функція заходу

**COMMERCIAL VERSION SUPPLEMENT** BASIC COMMERCIAL VERSION (VNOR)

✦✦ Базова комерційна версія

**CUSTOMIZED VERSION** ADAPTATION EVOL TYPE 4 (AEVO4)

✦✦ Адапована версія, тип 4

**DETECTOR SAFETY** WITHOUT DETECTOR SAFETY (SSAVSE)

✦✦ Функція безпеки, пов'язана з виявленням небезпек

**DOCUMENTATION PHASE** DOCUMENTATION PHASE 2 (PHAS2)

✦✦ На етапі документації 2

**EMERGENCY CALL AND BREAKDOWN** WITHOUT CALL FONCTION (SSCALL)

✦✦ Немає функції екстреного виклику

**EMISSION REDUCTION SERVICE** WOEMISSION REDUCTION SERV (SSPREM)

✦✦ Послуга зі скорочення викидів не включена

**BODY REINFORCEMENT** WITH PROTECTION IMPACT 03 (CHC03)

✦✦ Включає захист від ударів для підвищення безпеки (CHC03)

**CHASSIS TYPE** COMPLEMENTARY OBJECT (SAN818)

✦✦ Додатковий компонент шасі

**COMMERCIAL EVENT** RIGHT CONTENT 1 (RGCNT1)

✦✦ Правильний контент 1 для комерційного заходу

**COMMERCIAL EVENT MANAGEMENT 3** EVOLUTION 1 GAMME 1 (EV1GA1)

✦✦ Еволюція 1 модель 1

**COMMERCIAL VERSION SUPPLEMENT5** WO COMMERCIAL VERSION 1 (SVECO)

✦✦ Комерційна версія 1 не включена

**DAYTIME RUNNING LIGHTS** DAYTIME RUNNING LIGHTS 2 (FDIU2)

✦✦ Денні ходові вогні

**DOCUMENTATION PERIOD** DOCUMENTARY PERIOD 2011 (PE2011)

✦✦ Період документації - 2011 рік.

**DUST PROTECTION** WITHOUT DUST KIT (SKTPOU)

✦✦ Не включає комплект для захисту від пилу

**EMISSION CONTROL STANDARD** EMIS CONT EURO6B OBD IUPR (E06R)

✦✦ Відповідає стандартам контролю викидів Euro 6B з технологією OBD IUPR (E06R)

**ENERGY SMART MANAGEMENT** WITH ENERGY SMART MANAGEM (AVESM)

✦✦ Включає енергоефективну систему управління

**ENGINE PRODUCTION DATE** 2016-05-25 (2016-05-25)

✦ Двигун виготовлений 25 травня 2016 року

**ENGINE PRODUCTION PLANT** (C) CLEON (FRANCE) (APV002\_C)

✦ Двигун виробляється на заводі Cleon у Франції

**ENGINE TYPE** 1.6 DCI DIESEL ENGINE (R9M)

✦ Працює на дизельному двигуні 1.6 DCI (R9M)

**EXTERIOR ACCESSORIES** WITHOUT EXTERIOR ACCESSOR (SACEXT)

✦ Без зовнішніх аксесуарів

**GEARBOX PRODUCTION DATE** 2016-05-16 (2016-05-16)

✦ Коробка передач була виготовлена 16 травня 2016 року.

**GEARBOX PRODUCTION PLANT** (A) HORSE AVEIRO / CACIA (PORTUGAL) (APV003\_A)

✦ Коробка передач для цього автомобіля виробляється на заводі Horse Aveiro/Cacia в Португалії.

**GEARBOX TYPE** BVM6 6-SPEED MANUAL GEARBOX (ND4)

✦ Оснащений 6-ступінчастою механічною коробкою передач (ND4)

**INTERIOR LIGHTING CARGO** WITHOUT PRESTATION (SSPRLU)

✦ Відсутність додаткового освітлення у вантажному відсіку

**LIGHTING GROUND** FRONT+REAR LIGHTG GROUND (ECCVVR)

✦ Наземне освітлення спереду і ззаду

**LIMITED SLIP DIFFERENTIAL** WITHOUT LIMITED SLIP DIFF (SSDIFR)

✦ Без диференціала з обмеженим ковзанням

**MANAGEMENT FLEET PROFESSIONAL** COMPLEMENTARY OBJECT (SAND88)

✦ Професійний компонент управління автопарком

**MISCELLANEOUS BENEFITS CINQUO** WITHOUT PRESTATION (SSPRSI)

✦ Відсутність конкретної вигоди

**ENGINE PRODUCTION NUMBER** C201035 (C201035)

✦ Двигун цього автомобіля має серійний номер C201035.

**ENGINE SUFFIX** 414 INDEX (414)

✦ Ідентифікаційний номер, що закінчується на 414 (414)

**EXHAUST OF LINE** COMPLEMENTARY OBJECT (SANG24)

✦ Поставляється з додатковим об'єктом вихлопної лінії

**GEAR SHIFT INDICATOR** WITH GEAR SHIFT INDICATOR (AVGSI)

✦ Оснащений індикатором перемикання передач

**GEARBOX PRODUCTION NUMBER** A131733 (A131733)

✦ Коробка передач, встановлена на цьому автомобілі, має виробничий номер A131733.

**GEARBOX SUFFIX** 012 INDEX (012)

✦ 012 Індекс (012)

**HARNES MODULAR MANAGEMENT3** GESTION MODULAIRE CA (GMC393)

✦ Модульна система управління джгутами безпеки автомобіля

**INVARIANT PROCESS SHEET MODEL** MODEL ROUTING SHEET (X952MO)

✦ Маршрутний лист для моделі

**LIMITED EDITION ADDITIONAL DEFIN** WITHOUT DEFINITION SUPPLE (SAN913)

✦ Не класифікується як додаткова обмежена серія

**LUGGAGE BOX** W/O LUGGAGE BOX (SRANCF)

✦ У комплект не входить спеціальний багажний ящик

**MARKETING VERSION** COMMERCIAL VERSION (VECA6Z)

✦ Версія автомобіля, яка продається споживачам і широкій громадськості, - це комерційна версія (VECA6Z).

**MISCELLANEOUS BENEFITS QUATRO** SPORT BOSE EQUIP PACK 01 (PRBOS1)

✦ Спортивний пакет обладнання Bose 01

**MISCELLANEOUS BENEFITS SEPT WITHOUT PRESTATION**

(SPRSEP)

❖ Відсутність конкретної вигоди

**MISCELLANEOUS ELEVEN COMPLEMENTARY OBJECT (SANE76)**

❖ Додатковий додатковий об'єкт

**PARTICLE FILTER WITH PARTICLE FILTER (AVFAP)**

❖ Оснащений фільтром частинок для більш чистого вихлопу

**PERSONALIZATION EXT TYPE A COMPLEMENTARY OBJECT**

(SANF02)

❖ Додатковий об'єкт для зовнішньої персоналізації

**PERSONALIZATION TYPE N COMPLEMENTARY OBJECT (SANF26)**

❖ Тип об'єкта персоналізації N

**PLANT MARKING FOR COMPLEX START COMPLEMENTARY**

OBJECT (SAN593)

❖ Додатковий об'єкт

**PRELIMINARY FUEL FILTER WITHOUT EXTERNAL PUMP FILTER**

(SSFLEX)

❖ Не має зовнішнього насосного фільтра для паливної системи (SSFLEX)

**SHIFT LEVER KNOB SHIFT LEVER KNOB 2 (PLVT2)**

❖ Ручка важеля перемикання передач, версія 2

**STOP AND START WITH STOP AND START (STOSTA)**

❖ Оснащений функцією зупинки та запуску

**TECHNICAL ENVELOPES (SEE OVAL PLATE) ENVIRONNEMENTAL**

CONSTRAIN (CEE1)

❖ Технічні умови, пов'язані з екологічними обмеженнями

**TELEMATIC SYST FOR CUSTOMER INCI W/O TELEMATIC SYSTEM**

INC (SSTINC)

❖ Без включеної телематичної системи

**UNIVERSAL INTERCONNECT FUNCTION TCU VER 0 GEN 2**

(TCU0G2)

❖ ПКУ версії 0 Покоління 2

**MISCELLANEOUS DIX PIERCED PRESTATION (PRPERF)**

❖ Забезпечення прорізаних виплат

**NAVIGATION MAP MAPPING SUPERIOR (MAPSUP)**

❖ Покращена картографічна система

**PASSENGER COMPARTMENT THERMAL REQUIREMENT PASSENGER COMPARTMENT THERMAL REQUIREMENT 5 (THABT5)**

❖ Рівень теплових вимог 5 для пасажирського салону

**PERSONALIZATION INT TYPE G COMPLEMENTARY OBJECT**

(SANF14)

❖ Компонент персоналізації типу G

**PERSONALIZATION TYPE R COMPLEMENTARY OBJECT (SANF32)**

❖ Тип об'єкта персоналізації R

**POWER IN DIN HP / KW 096 KW POWER (096KW)**

❖ Потужність 96 кВт

**REAR TOWING DEVICE CONTEXT CRITERIOM (SAN863)**

❖ Задне буксирувальне пристосування в комплекті

**STARTUP CRITERIA COMPLEMENTARY OBJECT (SAN58Y)**

❖ Додатковий об'єкт

**STORAGE FOR ACCESSORIES CONTEXT CRITERIOM (SANA49)**

❖ Зберігання аксесуарів за певними критеріями

**TECHNICAL EVOLUTION TECHNICAL EVOLUTION 1 (EVTEC1)**

❖ Подробиці про технічний розвиток

**TRAVEL INFORMATION COMPLEMENTARY OBJECT (SANE12)**

❖ Додатковий компонент туристичної інформації

**VEHICLE LIGHT CONVERSION WO LIGHT ADAPTATION SVO**

(SANCML)

❖ Немає спеціальних світлових адаптацій для цього автомобіля

VEHICLE MANUFACTURE DATE 2016-05-27 (2016-05-27)

✦ Автомобіль був виготовлений 27 травня 2016 року.

VEHICLE PRODUCTION NUMBER DB20778 (DB20778)

✦ Унікальний ідентифікаційний номер, присвоєний автомобілю під час виробництва, — DB20778.

VEHICLE PRODUCTION PLANT (D) DOUAI (FRANCE) (APV001\_D)

✦ Розташування заводу з виробництва автомобілів

WATER PROTECTION WO RAIN FORD RIVER KIT (SKTPGR)

✦ Не обладнаний захистом від дощу або броду через річку

## Хронологія

Знайдено 8 записів

Хронологія записів для транспортного засобу

● 05.2016 🌐 Країна невідома

### Випущений

Зафіксована дата випуску транспортного засобу. Зазначена країна може відображати місце виробництва чи реєстрації.

● 06.2016 🇫🇷 Франція

### Перша реєстрація

Додано запис про реєстрацію транспортного засобу. Він може відображати першу реєстрацію, зміну власника чи інші офіційні документи.

● 11.2016 🇫🇷 Франція

### Імпортований

Транспортний засіб позначено як імпортований. Згідно із записом, ТЗ надійшов у нову країну з-за кордону.

● 11.2016 🇫🇷 Франція

### Зареєстрований

Додано запис про реєстрацію транспортного засобу. Він може відображати першу реєстрацію, зміну власника чи інші офіційні документи.

● 10.2020 🇫🇷 Франція

### Оглянутий

Для транспортного засобу зафіксовано техогляд (ТО). Сюди можуть входити різні перевірки придатності до експлуатації чи рівня викидів. Можуть бути зазначені успішні та невдалі перевірки.

● 10.2022 🇫🇷 Франція

### Оглянутий

Для транспортного засобу зафіксовано техогляд (ТО). Сюди можуть входити різні перевірки придатності до експлуатації чи рівня викидів. Можуть бути зазначені успішні та невдалі перевірки.

● 10.2024 🇫🇷 Франція

### Не пройшов техогляд ⚠️

Для транспортного засобу зафіксовано непроходження техогляду. Це може бути через непроходження тестів на безпеку чи викиди.

● 11.2024 🇫🇷 Франція

### Оглянутий

Для транспортного засобу зафіксовано техогляд (ТО). Сюди можуть входити різні перевірки придатності до експлуатації чи рівня викидів. Можуть бути зазначені успішні та невдалі перевірки.



+44

Джерела даних

Ми перевірили 1000+ джерел даних у 48 країнах

## Корисні поради після прочитання звіту

Кожен відзначений пункт допоможе уникнути неприємних сюрпризів у майбутньому. Що більше пунктів відзначено, то безпечнішою буде угода.

На підставі цього звіту:

### Остерігайся схем перепродажу імпорتنих транспортних засобів

Метою імпорту можуть бути пошкодження, купівля брухту за кордоном і перепродаж на місцевому ринку. Уважно перевіряй наявність слідів прихованого ремонту.

Проведи ретельний огляд, приділивши особливу увагу капітальному ремонту, який міг бути виконаний перед імпортом.

Перевір чи збігається VIN-код в усіх документах, пов'язаних з імпортом і митним оформленням.

Перед купівлею автомобіля потрібні такі перевірки:

### Пройти професійний огляд

Досвідчений механік виявить приховані проблеми, які ти міг пропустити. Що робити далі:

Записатися на огляд у незалежний чи авторизований сервіс

Попросити механіка перевірити основні системи: двигун, гальма, підвіску, електроніку

Запитати документи чи звіт про виявлені проблеми

### Попросити документи на обслуговування

Документи на обслуговування відображають якість догляду за автомобілем. Що робити далі:

Попросити у продавця сервісну книжку чи документи на обслуговування автомобіля.

Перевірити заміну мастила, заміну фільтрів і роботу ременя ГРМ

Позначити усі пропуски чи затримки в обслуговуванні

### Перевірити точність пробігу

Переконайся, що пробіг у звіті відповідає показникам одометра. Що робити далі:

Порівняти показники одометра з пробігом у звіті

Пошукати ознаки маніпуляцій (зношені педалі, підозрілі кріплення панелі приладів)

Уточнити відмінності у продавця

### Пройти реальний тест-драйв

Повноцінний тест-драйв допоможе виявити проблеми з роботою, контролем або комфортом — на дорозі можна помітити набагато більше, ніж на стоянці. Що робити далі:

Їзди різними дорогами: магістралі, міські дороги, нерівні чи вибоїсті поверхні

Прислухатися до незвичних звуків або вібрацій

Звернути увагу на контроль і комфорт

### Порівняти зі схожими автомобілями

Перевірка інших оголошень допоможе зрозуміти обґрунтованість запитаної ціни та можливість торгу. Що робити далі:

Знайти схожі автомобілі в Інтернеті (та ж марка, модель, рік випуску, пробіг)

Порівняти запитані ціни

Оцінити стан і комплектацію автомобіля

Використовувати ці дані для торгу з продавцем