

Renault Scénic



Généré le 31/01/2026

Scanne pour obtenir le rapport complet

VIN:

Carburant: Diesel

Année: 2017

Dommage



Nous avons trouvé 1 entrée pour ce véhicule.

Vérification d'usage commercial



Aucune trace d'utilisation commerciale trouvée.

Kilométrage



Dernier kilométrage enregistré : 68 506 km.

Vérification de la situation juridique



Aucun antécédent financier ou juridique enregistré.

Vol



Aucune trace de vol trouvée.

Exposition à une catastrophe naturelle



Aucune trace d'exposition à une catastrophe naturelle trouvée.



+36

Sources de données

Nous avons vérifié plus de 900 sources de données dans **40 pays**



Les partenaires

Ce rapport se base sur

Vérification d'usage commercial

"Nous avons vérifié si ce véhicule a été utilisé à des fins commerciales : comme taxi, location ou véhicule de service. Ces véhicules sont souvent soumis à un usage intensif. Il faut donc être attentif aux signes d'usure."



Bonne nouvelle

Aucune preuve d'utilisation de manière irrégulière

Voici ce que nous avons vérifié :



Taxi ✓ Aucun enregistrement trouvé Nous n'avons détecté aucune trace d'utilisation comme taxi



Transport ✓ Aucun enregistrement trouvé Nous n'avons détecté aucune trace d'utilisation comme véhicule de transport



Location ✓ Aucun enregistrement trouvé Nous n'avons détecté aucune trace d'utilisation comme véhicule de location



Police ✓ Aucun enregistrement trouvé Nous n'avons détecté aucune trace d'utilisation comme véhicule de police



Véhicule de démonstration ✓ Aucun enregistrement trouvé Nous n'avons détecté aucune trace d'utilisation comme véhicule de démonstration.



Véhicule d'auto-école ✓ Aucun enregistrement trouvé Nous n'avons détecté aucune trace d'utilisation comme véhicule école

Vol

Nous avons vérifié si le véhicule est actuellement signalé comme volé, s'il l'a été par le passé, et s'il a été retrouvé.



Bonne nouvelle

Nous n'avons trouvé aucune indication démontrant que le véhicule ait été volé.



Résumé

Bases de données policières. Vérification des véhicules volés effectué dans **7 pays** : +1

Voici ce que nous avons vérifié :



Est-il actuellement recherché pour vol ? Aucun enregistrement trouvé



A-t-il été volé par le passé ? Aucun enregistrement trouvé Nous n'avons pas trouvé d'historique de vol pour ce véhicule.

Base de données de la police sur les véhicules volés – **vérification effectuée en** :

Tchéquie Italie Roumanie Slovénie Hongrie Slovaquie Canada

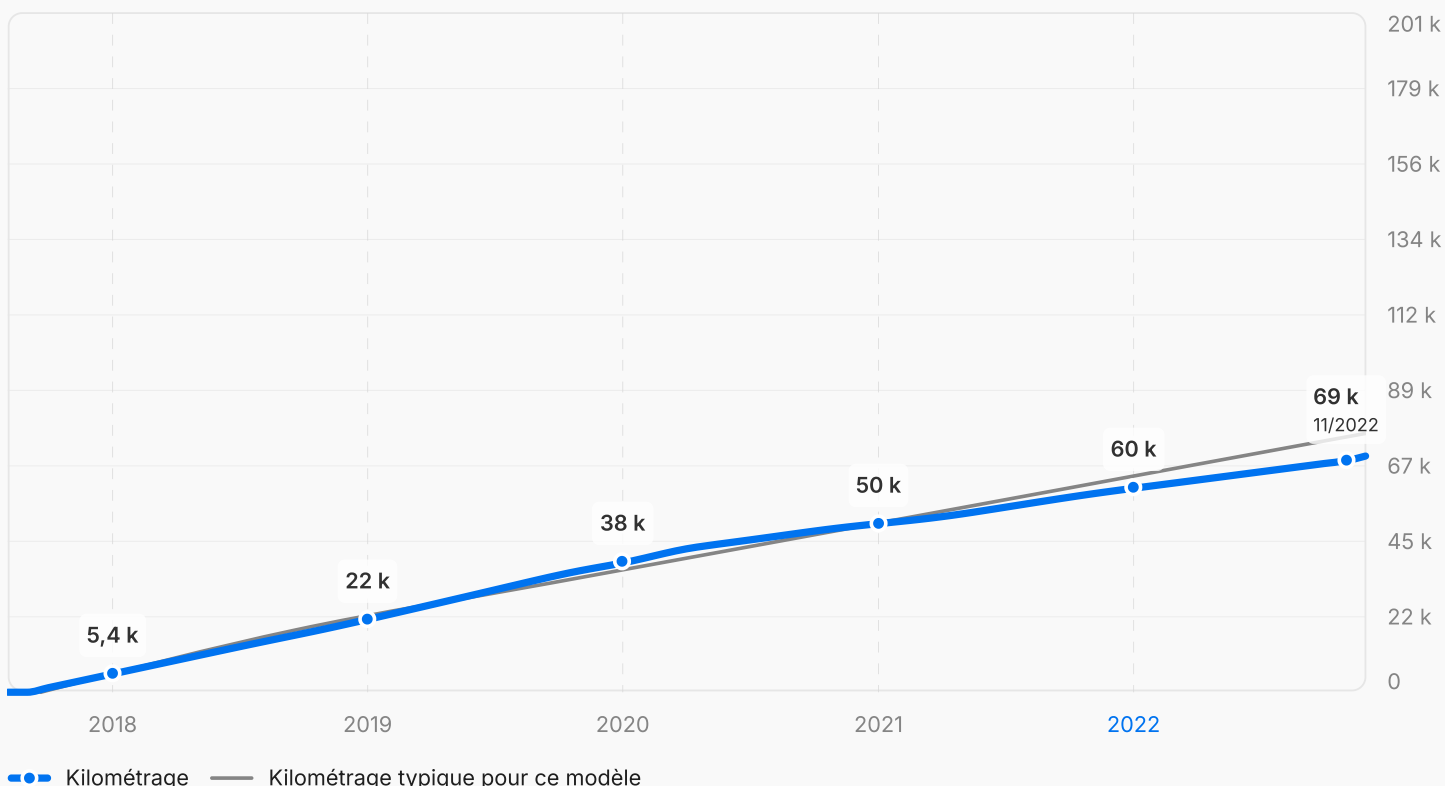
Kilométrage

Nous avons vérifié si le kilométrage semble cohérent ou s'il a pu être manipulé.



Résumé

- Dernier kilométrage connu : 68 506 km
- Kilométrage moyen pour des modèles similaires : 119 251km



Relevés du compteur kilométrique

| | |
|---------|-----------|
| 01/2018 | 5 422 km |
| 01/2019 | 21 556 km |
| 01/2020 | 38 268 km |
| 01/2021 | 49 878 km |
| 01/2022 | 60 341 km |

Relevés du compteur kilométrique

11/2022 68 506 km

Habitudes de conduite

09/2017 - 11/2022 Utilisation normale 1100 km/mois

Avertissement : ce graphique représente une tendance estimée du kilométrage. Bien qu'il soit basé sur les relevés de kilométrage réels disponibles pour ce véhicule, il y a des manques car toutes les entrées de kilométrage ne sont pas enregistrées de manière uniforme. Pour tenir compte de ces points de données manquants, nous appliquons un modèle d'analyse de données exclusif qui prédit l'évolution probable du kilométrage entre les entrées enregistrées. Cela permet d'obtenir une image plus complète de l'utilisation du véhicule au fil du temps.

Vérification de la situation juridique

Nous avons vérifié si le véhicule a passé les contrôles techniques et s'il a été déclaré comme perte totale.

Bonne nouvelle

Aucune information sur le statut juridique de ce véhicule n'a été trouvée.

Juridique

A-t-il passé son contrôle technique (CT) ? Aucun enregistrement trouvé Pas d'enregistrement de contrôle technique trouvé
 O=

Épave Aucun enregistrement trouvé Rien n'indique que le véhicule a été déclaré comme épave

Dommage

Ce véhicule a-t-il subi des dommages par le passé ? Quelle était la valeur des dommages ?

Attention

Nous avons trouvé 1 entrée pour ce véhicule

Résumé

Les dommages légers n'ont normalement pas d'incidence sur la sécurité du véhicule et ne posent pas de problèmes structurels.



03/2019

Allemagne

Expertise

Estimation du coût des réparations passées

1501 € – 3 000 €

Avertissement : la plupart des dommages sont liés à des accidents de la route, mais pas exclusivement. Certaines entrées peuvent figurer dans le rapport pour d'autres raisons, telles que des expertises de dommages, des ventes aux enchères, des contrôles techniques, des réparations ou d'autres événements ou circonstances similaires. Ces informations peuvent indiquer, par exemple, que le véhicule a été inspecté et expertisé dans un centre agréé, ou qu'il a fait l'objet d'une réparation, d'un service sous garantie, d'un diagnostic ou d'un entretien technique. Ces inspections ou évaluations de véhicule peuvent être effectuées suite à un accident, mais aussi à d'autres raisons, comme des obligations et/ou procédures légales, des données publiées par le constructeur, des réparations sous ou hors garantie, la correction de réparations mal effectuées, ou des dommages sans lien avec un accident (vol, casse mécanique, etc.). Il est important de noter que ces entrées ne signifient pas nécessairement qu'un accident a eu lieu : elles peuvent aussi être liées à l'utilisation ou l'entretien du véhicule conformément aux exigences et aux obligations fixées par le constructeur ou des tiers.

Glossaire des dommages

Expertise

L'expertise est le processus d'évaluation de l'étendue des dommages subis par un véhicule. Il s'agit d'inspecter le véhicule pour déterminer les réparations nécessaires, d'estimer les coûts et de décider si le véhicule peut être réparé ou s'il est considéré comme économiquement irréparable.

Estimation du coût des réparations passées

Si le véhicule présente des dommages signalés, le coût des réparations passées est estimé en fonction du lieu d'évaluation, et affiché dans la devise du pays concerné. Ce montant peut donc différer de ce que tu pourrais attendre localement. Voici pourquoi :

Les prix des réparations varient selon les pays, en raison des différences de coûts de main-d'œuvre et de pièces détachées.

L'estimation se base sur des réparations effectuées dans des centres agréés, souvent plus chers que les garages indépendants.

Exposition à une catastrophe naturelle

Nous avons vérifié si le véhicule se trouvait dans une zone touchée par une catastrophe naturelle au moment où celle-ci s'est produite.

Bonne nouvelle

La localisation de ce véhicule n'a pas été enregistrée dans une zone touchée par une catastrophe naturelle.

Spécifications et équipement

Spécifications techniques et équipement d'origine du véhicule enregistrés.

Cette section comprend des descriptions simplifiées générées par l'IA pour t'aider à mieux comprendre chaque caractéristique du véhicule.

Résumé

Assure-toi que les caractéristiques et l'équipement du véhicule correspondent à ce que le vendeur t'a dit.

Identification et spécifications techniques

CARVERTICAL

Ce rapport PDF contient uniquement les informations les plus essentielles sur l'historique du véhicule. Pour accéder aux données les plus complètes et à jour, nous te recommandons de toujours consulter le rapport carVertical numérique disponible sur notre site. Bien que nous apportions un soin particulier à la l'exactitude et à la fiabilité des données au moment de sa création, note que nous ne pouvons garantir que ce fichier PDF n'a pas été modifié ou altéré après sa création.

VIN: VF1RFA00159097223

Généré le 31/01/2026

Expire le 02/03/2026

| | | | | | |
|--|-------------------------------------|--|---|--|--------------------------------------|
| | Marque Renault | | Modèle Scénic | | Description scenic 4 (xfa) |
| | Variante Xmod | | Type de carrosserie Véhicule multi-usages | | Année de fabrication 2017 |
| | Cylindrée moteur 1,5l | | Puissance moteur 81 kW (109 ch / 110 PS) | | Type de carburant Diesel |
| | Type de conduite Traction | | Nombre de portes 5 | | Nombre de cylindres 4 |
| | Nombre de vitesses 7 | | Marché du modèle EU | | Nombre de sièges 5 |

Équipement

D'origine, sortie d'usine

ACCESSORY SOCKET WITH ACCESSORY SOCKET 2 (PRIAC2)

Multiples prises pour accessoires

ADDITIONAL HEADLIGHTS FOG LIGHTS (PROJAB)

Feux antibrouillard inclus

ADJUSTMENT OF FRONT SEAT BELTS HEIGHT ADJUSTABLE SEATBELTS (CEAVRH)

Ceintures de sécurité réglables en hauteur

AIR PURIFIER WITHOUT AIR PURIFIER (SPFAIR)

Le véhicule n'est pas équipé d'un système de purification de l'air

AIRBAG CANCEL DECONNEX AIRBAG PASS (AIRBDE)

Désactivation de l'airbag passager

ANTI-LOCK BRAKING SYSTEM WITH ANTI-LOCK BRAKING SYSTEM (ABS)

Équipé de l'ABS

ANTI-THEFT DEVICES EQUIPMENT LEVEL OF ALARM (PREALA)

Système d'alarme standard

AUDIO CONNECTION COMPLEMENTARY OBJECT (SAN786)

Type de connexion audio disponible

BATTERY POWER TRACTION WIHTOUT BATTERY ENERGY (SSCABA)

Le véhicule ne dispose pas d'une batterie de soutien énergétique

BLIND SPOT DETECTION WITH DECTECTOR BLIND SPOT (DANGMO)

Avec système de détection des angles morts

BRAKING ASSISTANCE BOOSTER EMERGENCY BRAKING (AFURGE)

Système de freinage d'urgence par amplification

CENTER CONSOLE SLIDING CENTRE CONSOLE WI (CSRACL)

Console centrale coulissante avec fonctions spécifiques

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

Non conçu pour les climats chauds

COLOR OF OUTSIDE MIRROR BODY COLOR EXTERIOR REARV (RETC)

Couleur du rétroviseur extérieur

COMMERCIAL EVENT COMPLEMENTARY OBJECT (SAN822)

Informations complémentaires sur les objets

COMMERCIAL EVENT 1 COMPLEMENTARY OBJECT (SAN778)

Informations complémentaires sur les objets

COMMERCIAL EVENT MANAGEMENT 3 COMPLEMENTARY**OBJECT (SANF78)**

 Objet complémentaire supplémentaire

COMMERCIAL VERSION SUPPLEMENT 5 WO COMMERCIAL VERSION (VSNOR)

 Pas de supplément pour la version commerciale

CONDITIONING COMPLEMENTARY OBJECT (SAN147)

 Critères de conditionnement basés sur le contexte

COUNTRY OF APPLICATION OF TECHNICAL**LEGISLATION** TECHNICAL REG : RP09 (TLRP09)

 Réglementations techniques pour ce véhicule

DAYTIME RUNNING LIGHTS DAYTIME RUNNING LIGHTS 2 (FDIU2)

 Feux de jour

DOOR OPENING REMOTE CONTROL TYPE 433 MHZ NORMAL**DOOR OPENI** (SOP03C)

 Commande d'ouverture de porte à distance 433 MHz

DRIVING MODE CONTROL MULTI EXPERIENCE 1 (MLEXP1)

 Mode de conduite multiple

ELECTRIC TOLL COLLECTION WO ELECTRONIC TOLL SYS SP

(SSPTLP)

 Pas de système de péage électronique

ELECTRONIC STABILITY PROGRAM DIRECTIONAL STABILITY CON (ASRESP)

 Contrôle directionnel de stabilité

ENGINE PRODUCTION PLANT (D) VALLADOLID MOTORES (SPAIN) (APV002_D)

 Moteurs produits à Valladolid Motors, Espagne

FIRE EXTINGUISHER WITHOUT FIRE EXTINGUISHER (SEXTIN)

 Pas d'extincteur inclus

FRONT AND REAR BODY CROSMEMBER CROSMEMBER (AVRCAR)

 Traverse située à l'avant et à l'arrière de la carrosserie du véhicule pour en assurer le soutien structurel.

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

 Version commerciale de base

COMPACT DISC LOADER WITHOUT COMPACT DISK PLAY (SCDCOF)

 Pas de lecteur de disques compacts

COUNTER UNIT KILOMETRES (KM)

 Kilomètres

CUSTOMIZED VERSION VERSION WITHOUT ADAPTATIO (SAN613)

 Version véhicule sans adaptations spécifiques

DETECTOR SAFETY COMPLEMENTARY OBJECT (SAND96)

 Détecteur de sécurité supplémentaire inclus

DRIVER ATTENTION ALERT CUST EXPECT:DETECTION SLE (PRDEND)

 Détection de la fatigue du conducteur

DUST PROTECTION WITH DUST KIT (KITPOU)

 Équipé d'un kit de dépoussiérage

ELECTROMOTOR DOOR LOCKING ELECTRIC DOOR LOCKING (CPE)

 Système de verrouillage électrique des portes

EMERGENCY CALL AND BREAKDOWN WITHOUT CALL FONCTION (SSCALL)

 Pas de fonction d'appel d'urgence

EXTERIOR REAR VIEW MIRRORS DOOR MIRRORS 04 (RET04)

 Rétroviseurs à 4 portes

FORWARD EMERGENCY BRAKING ADV EM BRAKING URBAN 5 (AEBS05)

 Système avancé de freinage d'urgence pour les zones urbaines

FRONT AND REAR PROXIMITY RADAR COMPLEMENTARY OBJECT (SAN263)

 Capteurs radar de proximité installés à l'avant et à l'arrière

FRONT HEADREST TYPE FRONT HEADREST 03 (ATAV03)

❖ Modèle d'appui-tête avant 03

FRONT SEAT TYPE FRONT SEAT TYPE N 10 (SGAV10)

❖ Le type de sièges avant du véhicule est étiqueté N 10.

FRONT TYRES 195/55 R20 (95)H, 6.50 J 20 - 33

❖ Pneus avant de taille 195/55 R20

GEARBOX PRODUCTION PLANT (A) NEUENSTEIN / GETRAG

(GERMANY) (APV003_A)

❖ La boîte de vitesses de ce modèle de véhicule est produite à l'usine de Neuenstein par Getrag en Allemagne, connue pour ses transmissions automobiles de haute qualité.

GLASSES STORAGE WITHOUT GLASSES STORAGE (SRGTLU)

❖ Pas d'espace de stockage dédié aux lunettes

HEADLIGHT WASHER WITH HEADLIGHT WIPERS (LAVPH)

❖ Essuie-phares inclus pour le nettoyage en cours d'utilisation

HIGH MOUNTED STOP LAMP WITH RAISED BRAKE LIGHT (FSTPO)

❖ Avec feu de freinage monté en hauteur

INTERIOR REAR VIEW MIRROR REARVIEW MIRROR CHROMIUM

(RETRCR)

❖ Rétroviseur chromé

INVARIANT PROCESS SHEET MODEL MODEL ROUTING SHEET

(XFA1MO)

❖ Feuille de routage du modèle pour la fabrication

LUGGAGE RETAINING DEVICE DEVICE FOR LOAD RET (PDIFIL)

❖ Matériel de fixation des bagages

MARKETING VERSION COMMERCIAL VERSION (VEC019)

❖ Il s'agit de la version commerciale du véhicule, plus précisément du modèle VEC019.

NAVIGATION MAP STANDARD MAPPING (MAPSTD)

❖ Informations cartographiques standard

NUMBER OF BODY COLORS ONE COLOR (1TON)

❖ Option de couleur unique disponible

FRONT SEAT SUITABLE FOR CHILDREN ISOFIX SEAT (ISOFIX)

❖ Siège compatible ISOFIX

FRONT SIDE AIRBAG FRONT SIDE AIRBAG + HEADA (ABLAVI)

❖ Airbags latéraux avant avec protection de la tête

GEAR SHIFT INDICATOR WITH GEAR SHIFT INDICATOR (AVGSI)

❖ Équipé d'un indicateur de changement de vitesse

GEOGRAPHIC COUNTRY GEO COUNTRY GERMANY (DEU01)

❖ Véhicule fabriqué pour le marché allemand

HEAD UP DISPLAY (HUD) WITHOUT PRESTATION (SPRHMD)

❖ Sans affichage tête haute

HEATED WINDSHIELD NON-HEATED WINDSCREEN (PBNCH)

❖ Pare-brise non chauffant

INTERIOR COLOUR STYLING INTERIOR HARMONY 01 (HARM01)

❖ Harmonie intérieure 01

INTERNAL NAME NO NAME (SSAPEL)

❖ Aucun nom interne spécifique n'a été attribué

LANE KEEP WITH LDW SYSTEM TYPE2 (DLIGM2)

❖ Équipé d'un système d'alerte de franchissement de ligne

MAKE OF TYRES TYRE BRAND: UNMARKED FITT (BANAL)

❖ Marque de pneu non marquée

MISCELLANEOUS BENEFITS TER COMPLEMENTARY OBJECT (SAN503)

❖ Caractéristiques complémentaires

NAVIGATION/SMARTPHONE IMITATION SMARTPHONE IMITATION (SPMIR)

❖ Système d'imitation de smartphone

ON-BOARD WARRANTY/SERVICES RENAULT SANS CE REGION A1 (RSANA1)

❖ Renault sans région CE A1

OVERSPEED AUDIBLE WARNING DEVICE WITHOUT EXCESS SPEED

HORN (SASURV)

⊕ Pas d'avertisseur de vitesse excessive

PARKING BRAKE TYPE ELECTRICAL PARKING BRAKE (FPASS)

⊕ Frein de stationnement électrique

PASSENGER COMPARTMENT THERMAL

REQUIREMENT PASSENGER COMPARTMENT THERMAL

REQUIREMENT 1 (THABT1)

⊕ Spécification relative aux exigences thermiques dans l'habitacle

PEDESTRIAN COLLISION WARNING FRONT COLL DETECTOR 1

(DCOLS1)

⊕ Système de détection des collisions avant inclus

PRICING COMPLEMENTARY OBJECT (NOH02)

⊕ Inclut des objets optionnels supplémentaires sans frais additionnels

REAR CENTRE SEATBELT 3-POINT CENTRE SEATBELT (CMAR3P)

⊕ Ceinture de sécurité centrale à 3 points

REAR SCREEN BLIND REAR BLIND 01 (RID001)

⊕ Store arrière pour l'occultation des fenêtres

REAR TYRES 195/55 R20 (95)H, 6.50 J 20 - 33

⊕ Pneus arrière de taille 195/55 R20

REAR WINDOW CONTROL ELECTRIC ANTI-PINCH (LVARAP)

⊕ Commande électrique de la lunette arrière avec anti-pincement

ROAD SEVERITY TYPE OF ROAD SEVERITY 1 (TRSEV1)

⊕ Type de gravité de la route 1

ROUTING SHEETS COUNTRY GERMANY (ALLE)

⊕ Véhicule conçu pour être utilisé en Allemagne

SEAT COVERS FABRIC SEAT-LINING N 04 (DRAP04)

⊕ Doublure de siège en tissu

SEAT TRIMS VELVET CLOTH (DRA)

⊕ Garnitures de sièges en tissu velours

PARKING ASSIST SYSTEM INTELLIGENT PARK SYS 08 (ITPK8)

⊕ Système de stationnement intelligent

PASSENGER COMPARTMENT HEATING TYPE AIR-CONDITIONING

TYPE N3 (CA03)

⊕ Climatisation type N3

PEDAL MATERIAL COMPLEMENTARY OBJECT (SANA38)

⊕ Matériau utilisé pour les pédales

PLANT MARKING FOR COMPLEX START COMPLEMENTARY

OBJECT (SAN593)

⊕ Objet complémentaire

PROTECTION ELEMENTS DR+AS AIRBAG (AIRBA2)

⊕ Airbags conducteur et passager

REAR HEADREST TYPE REAR HEADREST TYPE 2 (ATAR02)

⊕ Type d'appuis-tête aux places arrière

REAR SEAT TYPE REAR SEAT N 01 (SGAR01)

⊕ Désigné comme siège arrière de type 01

REAR WINDOW HEATED REAR SCREEN (LAC)

⊕ Écran arrière chauffant

REFRIGERATOR COOL DRAWER (TIREFR)

⊕ Tiroir réfrigérant intégré

ROOF RACK/BARS NO ROOF BARS (SBARTO)

⊕ Pas de barres de toit incluses

SEAT BELT REMINDER SEAT BELT WARN TYPE 5 (ALOUC5)

⊕ Avertissement de ceinture de sécurité type 5

SEAT HEATER AND COOLER HEATED SEAT (SGACHA)

⊕ Sièges équipés d'une fonction de chauffage pour le confort du conducteur

SEATS: 3RD ROW 0 SEAT - THIRD ROW SEATS (0P3RAN)

⊕ Pas de sièges de troisième rangée inclus

SECURITY DISTANCE GESTION**SECUR DIST GEST 01 (DWGE01)**

❖ Système de gestion des distances de sécurité

**SIDE APPROACH WARNING SYS
(RDLAT1)**

❖ Système d'avertissement de l'approche d'objets sur le côté

SPARE WHEEL **MINI SPARE WHEEL (RSGALT)**

❖ Roue de secours Mini

SPRUNG MASS/REAR AXLE **SPRUNG WEIGHT/REAR AXLE 1 (TAR18)**

❖ Le poids supporté par le système de suspension de l'essieu arrière

STEERING WHEEL MATERIAL **LEATHER STEERING WHEEL (VLCUIR)**

❖ Volant en cuir

STRIPPING **WITHOUT STRIPPING (SSDECA)**

❖ Pas d'effeuillage

TECHNICAL EVOLUTION D **COMPLEMENTARY OBJECT (NOH16)**

❖ Objet complémentaire

TECHNICAL EVOLUTION F **COMPLEMENTARY OBJECT (NOH20)**

❖ Spécifications pour l'évolution technique

TECHNICAL EVOLUTION H **COMPLEMENTARY OBJECT (NOH28)**

❖ Informations complémentaires sur les objets

TURN SIGNAL LAMP **INDICATORS WITH SIDE REPE (AVREPL)**

❖ Indicateurs avec répétiteurs latéraux

TYPE OF FRONT WINDOW WINDER **DRIVER: ANTI-PINCHING PULSED / PASSENGER: ANTI-PINCHING PULSED (LVAVIP)**

❖ Lève-vitres à impulsion anti-pincement

TYPE OF REFRIGERANT GAS **GAS TYPE 1234YF (1234Y)**

❖ Gas type 1234YF

TYPE OF TIRES **TYRES ANY TIME (PNEUTT)**

❖ Le type de pneus utilisés sur le véhicule

TYPES OF RADIOS **RADIO 24D (RAD24D)**

❖ Radio modèle 24D

SERVICE DONGLE**COMPLEMENTARY OBJECT (NOH14)**

❖ Objet complémentaire

SMOKER'S ACCESSORIES**WITHOUT SMOKER ACCESSORIE (SANACF)**

❖ Pas d'accessoires pour fumeurs inclus

SPECIAL BUILD (FACTORY)**SERIES VEHICLE (WITHOUT S (SERIE)**

❖ Véhicule de série sans modifications spéciales

STARTUP CRITERIA**COMPLEMENTARY OBJECT (SAN58J)**

❖ Critères de démarrage du véhicule

STEERING WHEEL POSITION**LEFT (DG)**

❖ Volant gauche

SUSPENDED WEIGHT/FRONT AXLE**SPRUNG WEIGHT/FRONT AXLE2 (TAV24)**

❖ Répartition du poids sur l'essieu avant

TECHNICAL EVOLUTION E**COMPLEMENTARY OBJECT (NOH18)**

❖ Informations complémentaires sur les objets

TECHNICAL EVOLUTION G**COMPLEMENTARY OBJECT (NOH22)**

❖ Informations complémentaires sur les objets

TECHNICAL EVOLUTION M**COMPLEMENTARY OBJECT (NOH68)**

❖ Objet technique complémentaire inclus

TYPE OF CLIMATE **TEMPERATE CLIMATE (TEMP)**

❖ Conçu pour des conditions climatiques tempérées

TYPE OF HEADLIGHTS**HALOGENE HEAD LAMPS (LAHALO)**

❖ Type de phares utilisés dans le véhicule

TYPE OF SUN VISOR **WITH LIT MIRROR (PSMREC)**

❖ Pare-soleil avec miroir lumineux

TYPE OF TOP-MAT**COMPLEMENTARY OBJECT (SAN521)**

❖ Objet complémentaire

TYRE PRESSURE DETECTION**TYRE PRESSURE DETECTION (DPRPN)**

❖ Détection de la pression des pneus

UNDERBODY PROTECTION**WITH ANTIGRIT PROTECTION (KITGRV)**

Comprend une protection anti-gravillons

UTILITY ADAPTATION COVER**WITHOUT ADAPTATION (SAN164)**

Sans couverture d'adaptation

VARIOUS FUNCTIONS**COMPLEMENTARY OBJECT (SAN270)**

Objet complémentaire

VEHICLE PRODUCTION PLANT**(D) DOUAI (FRANCE) (APV001_D)**

Emplacement de l'usine de production de véhicules

WATER PROTECTION**WITH RAIN FORD RIVER KIT (KITPGR)**

Kit de protection contre la pluie et la rivière Ford

WHEEL RIM TYPE**20 INCH ALUMINUNIUM WHEEL (RALU20)**

Jantes en aluminium de 20 pouces

WINDOW TINT**TINTED WINDOWS (VT)**

Option vitres teintées

WIPER START-UP TYPE**AUTO HIGH LOW BEAM (ALEAHL)**

Commutateur automatique de feux de route et de feux de croisement pour les essuie-glace

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

(TCU0G2)

Version de l'UTC 0 Génération 2

UTILITY ADAPTATION COVER**SPECIFI WITHOUT ADAPTATION (SAN164)**

Sans couverture d'adaptation

UTILITY ADAPTATION COVER SPECIFI**COMPLEMENTARY OBJECT (NOH64)**

Objet complémentaire pour l'adaptation de l'utilité spécifique

VARIOUS FUNCTIONS**COMPLEMENTARY OBJECT (SAN270)**

Objet complémentaire

VEHICLE LIGHT CONVERSION**WO LIGHT ADAPTATION SVO (SANCML)**

Pas d'adaptation spécifique de l'éclairage pour ce véhicule

VEHICLE PRODUCTION PLANT**(D) DOUAI (FRANCE) (APV001_D)**

Emplacement de l'usine de production de véhicules

WHEEL DISC PROTECTION**PROTECTIVE REAR BRAKE DIS (PRODIS)**

Protection du disque de frein arrière

WHEELS RIMS**DIFFERENT WHEEL 32 (RDIF32)**

Différents types de roues de 32 pouces

WINDSCREEN TINT**ACOUSTIC WINDSCREEN (PBRAC)**

Type de teinte appliquée sur le pare-brise

WIRELESS PHONE CHARGE**COMPLEMENTARY OBJECT (SANF72)**

Chargement de téléphone sans fil inclus

Chronologie

3 enregistrements trouvés

La chronologie des enregistrements pour ce véhicule

09/2017 Pays inconnu

Fabrication

La date de fabrication de ce véhicule a été enregistrée. Le pays indiqué peut correspondre au lieu de production ou d'immatriculation.

11/2017 Allemagne

Première immatriculation

Un événement d'immatriculation a été ajouté pour ce véhicule. Cela peut correspondre à une première immatriculation, à un changement de propriétaire ou à un autre document officiel.

03/2019 Allemagne

Expertise détectée

Nous avons trouvé un enregistrement indiquant que l'état de ce véhicule a été expertisé dans ce pays (ou cet État). Consulte la section « Dommages » pour plus de détails.

CARVERTICAL

Ce rapport PDF contient uniquement les informations les plus essentielles sur l'historique du véhicule. Pour accéder aux données les plus complètes et à jour, nous te recommandons de toujours consulter le rapport carVertical numérique disponible sur notre site. Bien que nous apportions un soin particulier à la l'exactitude et à la fiabilité des données au moment de sa création, note que nous ne pouvons garantir que ce fichier PDF n'a pas été modifié ou altéré après sa création.

VIN: VF1RFA00159097223

Généré le 31/01/2026

Expire le 02/03/2026



+36

Sources de données

Nous avons vérifié plus de 900 sources de données dans **40 pays**

**Les partenaires**

Ce rapport se base sur

Conseils utiles après avoir lu ton rapport

Chaque conseil que tu coches t'aide à éviter les mauvaises surprises plus tard. Plus tu vérifies, plus ton achat auto est sécurisé.

Vérifie l'historique du véhicule

Tu as déjà fait ça, et c'est un excellent début ! Voici ce que tu dois faire ensuite :

- Utilise les conseils ci-dessous quand tu iras voir la voiture en personne.
- Coche-les au fur et à mesure pour ne rien oublier d'important.

Fais inspecter la voiture par un professionnel

Un mécano expérimenté verra peut-être des problèmes que tu ne remarqueras pas. Voici ce qu'il faut faire :

- Prends rendez-vous dans un garage indépendant ou agréé
- Demande-leur de vérifier les éléments clés : moteur, freins, suspension, électronique
- Demande un retour écrit ou un rapport sur les problèmes découverts

Vérifie le kilométrage

Assure-toi que le kilométrage affiché sur le compteur de la voiture correspond à celui du rapport. Voici ce qu'il faut faire :

- Compare le compteur avec les données de kilométrage du rapport
- Cherche des signes d'altération (pédales usées, réparations suspectes sur le tableau de bord...)
- Pose des questions si les chiffres ne collent pas

Demande les carnets d'entretien

Les carnets d'entretien montrent comment la voiture a été entretenue. Voici ce qu'il faut faire :

- Demande au vendeur le carnet d'entretien ou les factures d'entretien
- Vérifie si les vidanges ont été faites, et les filtres et courroies changés régulièrement
- Note les travaux d'entretien manquants ou en retard

Fais un vrai essai routier

Un essai complet permet de détecter des soucis de performance, de tenue de route ou de confort. Tu remarqueras plus de choses sur la route, ne te contente pas d'un tour de parking. Voici ce qu'il faut faire :

- Conduis sur autoroute
- Roule sur des routes abîmées ou irrégulières
- Conduis aussi en ville
- Prête attention aux bruits suspects ou aux vibrations
- Sois attentif au confort et à la tenue de route

Compare avec d'autres voitures similaires

Comparer d'autres annonces t'aide à savoir si le prix demandé est juste ou s'il faut négocier. Voici ce qu'il faut faire :

- Cherche des véhicules similaires en ligne (même marque, modèle, année, kilométrage)
- Compare les prix demandés
- Regarde l'état général et les équipements de la voiture
- Utilise ces infos pour négocier avec le vendeur