

Volkswagen Passat



Généré le 30/12/2025

Scannez pour obtenir le rapport complet



VIN: WVWZZZ3CZDE090398

Carburant: Diesel

Type de transmission: Automatique

Vérification d'usage commercial

✓ Aucun problème détecté

Aucune trace d'utilisation commerciale trouvée.

Kilométrage

✓ Aucun problème détectéDernier kilométrage enregistré :
94 364 km.

Vérification de la situation juridique

✓ Aucun problème détecté

Aucun antécédent financier ou juridique enregistré.

Dommage

✓ Aucun problème détecté

Aucune trace de dommages ou d'expertise trouvée.

Vol

✓ Aucun problème détecté

Aucune trace de vol trouvée.

Émissions

✓ Aucun problème détectéÉmission de CO₂ basse :
155 g/km.

+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 **8 pays** :  +2

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 :**

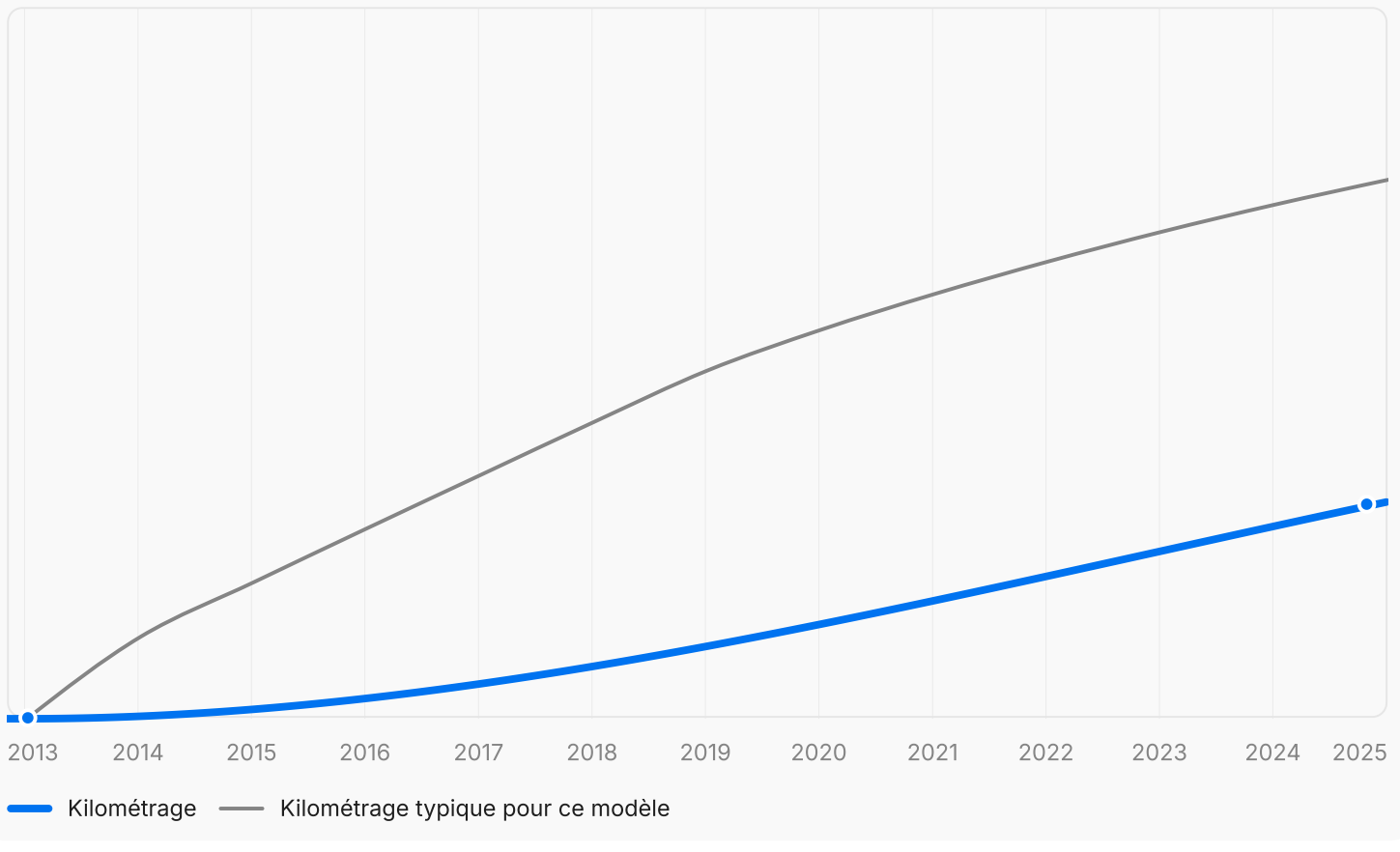
 Slovaquie  Danemark  Slovénie  Italie  Roumanie  Tchéquie  Hongrie  Canada

Kilométrage

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

Résumé

- Dernier kilométrage connu : 94 364 km
- Kilométrage moyen pour des modèles similaires : 249 315 km
- 2 relevés de kilométrage trouvés



Relevés du compteur kilométrique

01/2013 13 km

11/2024 94 364 km

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) ? **Passé** Information découverte le 11/2024 Italie A passé le contrôle technique avec succès
Valide jusqu'au 11/2026

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

Planning d'entretien recommandé

Pour consulter l'historique complet d'entretien et les révisions à venir, ouvre le rapport numérique.



Résumé

- La dernière révision était prévue il y a 4 364 km : vérifie quels travaux d'entretien ont pu être effectués
- Selon le kilométrage enregistré, le prochain entretien recommandé est prévu dans 25 636 km

Prochain entretien recommandé à 120 000 km

Ce qui devra être entretenu :

(⌚) Durée de la révision 66 min

Rails de guidage de toit ouvrant (Nettoyer/graisser) +47 éléments d'entretien

(⌚) Durée de la révision 54 min

Huile de transmission à double embrayage (Vidanger/remplir)

Filtre(s) à huile de transmission à double embrayage (Remplacer)

(⌚) Durée de la révision 6 min

Filtre d'habitacle (s'il y a lieu) (Remplacer)

(⌚) Durée de la révision 150 min

Courroie de distribution (Remplacer)

Ensemble tendeur de courroie de distribution (Remplacer)

Entretien précédent recommandé à 90 000 km

Ce qui aurait dû être entretenu :

(⌚) Durée de la révision 12 min

Filtre à carburant (Remplacer)

(⌚) Durée de la révision 6 min

Boîtier de filtre à air/tuyaux/flexibles (Vérifier/nettoyer)

Filtre à air (Remplacer)

Dommage

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



Bonne nouvelle

Aucune trace de dommages ou d'expertise trouvée



Des inexactitudes peuvent parfois se produire, surtout lorsqu'on vérifie des véhicules plus anciens. Les ateliers de réparation clandestins peuvent déguiser illégalement les défauts et dommages d'un véhicule. Parfois, même les plaques VIN d'un véhicule peuvent être remplacées. Nous avons diverses méthodes pour détecter ces infractions, mais il est impossible de fournir une garantie à 100%.

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.

Valeur sur le marché

Nous avons vérifié à combien se sont vendus récemment des véhicules similaires et calculé un prix moyen pour ce modèle et cette année.



Résumé

- Dernier prix de vente connu : 13 400 €
- Prix moyen sur le marché pour un tel véhicule : 10 326 €
- Méfie-toi des problèmes cachés si le véhicule est en vente pour bien moins cher que ce qu'il vaut vraiment !

Valeur d'une Volkswagen Passat sur le marché aujourd'hui

Nous avons analysé les prix récents pour ce modèle et cette année, en nous basant sur les ventes réalisées dans ton pays au cours des 6 derniers mois. Cela te donne une idée du prix auquel se vendent des véhicules similaires, de quoi t'aider à prendre une décision plus éclairée. Garde à l'esprit que les prix peuvent varier selon l'état, le kilométrage et les équipements du véhicule.

Prix le plus bas

9 294 €

Prix moyen

10 326 €

Prix le plus haut

11 359 €

Émissions

Nous avons analysé combien de CO₂ ce modèle de voiture émet généralement, ainsi que les taxes ou frais susceptibles de s'appliquer en conséquence.



Avis de carVertical

Les émissions de ce véhicule sont dans la moyenne. Il sera sans doute soumis aux taxes standard sur les émissions.

Émissions de CO₂

Émission de Co₂ g/km

Émissions CO₂ de ton véhicule **155 g/km** Classe **C**

Jusqu'à 120

120 - 140

140 - 155

155 - 165

165 - 190

190 - 225

225 +



Vignette Crit'Air

La vignette Crit'Air est un certificat français de qualité de l'air qui doit être affiché sur le pare-brise des véhicules circulant en zone à faibles émissions. Elle détermine où et quand une voiture peut circuler dans de nombreuses villes françaises. Son objectif : réguler le trafic en fonction des émissions de chaque véhicule, notamment lors des pics de pollution.

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

	Marque Volkswagen		Modèle Passat		Description passat
	Type de carrosserie Break		Année du modèle 2013		Cylindrée moteur 2l
	Puissance moteur 125 kW (168 ch / 170 PS)		Type de carburant Diesel		Type de transmission Automatique
	Position du volant Volant à gauche		Nombre de cylindres 4		Marché du modèle EU
	Nombre de sièges 5		Génération B7		Émissions de CO2 155 g/km

Équipement

D'origine, sortie d'usine

ODI VEHICLE CLASS DIFFERENTIATION -360-

Véhicule classé sous le code -360- pour la différenciation

OES INSTALLATION DIFFERENTIATION FOR TRANSMISSION

DQ250 -- VEHICLE COMPONENTS --

Différenciation de l'installation de la transmission DQ250 -- composants du véhicule --

OF5 FUEL SYSTEM FOR DIESEL ENGINE

Système de carburant conçu pour les moteurs diesel

OFA STANDARD MANUFACTURING SEQUENCE

Séquence de fabrication conforme à la norme

OG6 TIPTRONIC WITH ROLLING MODE

Transmission : Tiptronic avec mode roulant

OP6 REAR EXHAUST TAILPIPE

Tuyau d'échappement arrière

OPB NAMEPLATE SET "PASSAT ALLTRACK"

La Passat Alltrack est prête à prendre le nom de "Passat Alltrack".

OTD FLOOR MATS IN FRONT AND REAR

Tapis de sol avant et arrière

OVG INFORMATION KIT IN ITALIAN

Kit d'information fourni en langue italienne

OY1 STANDARD CLIMATIC ZONES

Zones climatiques standard configurées

OYJ WEIGHT RANGE 9 INSTALLATION CONTROL ONLY, NO REQUIREMENT FORECAST

Contrôle de l'installation en fonction de la fourchette de poids 9

1AT ELECTRONIC STABILITY CONTROL (ESC)

Contrôle électronique de la stabilité (ESC)

1D0 WITHOUT TRAILER HITCH

❖ Sans crochet de remorque

1EX SPECIAL IDENTIFICATION PLATE FOR EC FOR M1

PASSENGER VEHICLE

❖ Plaque d'identification spéciale pour le véhicule de tourisme EC M1

1KW DISK BRAKES IN REAR

❖ Freins à disque à l'arrière

1NL TRIMS FOR ALLOY WHEELS

❖ Jantes en alliage incluses

1Q1 MASS DAMPER FOR STEERING WHEEL, 26.5 Hz

❖ Amortisseur de masse installé pour le volant fonctionnant à 26,5 Hz

1SB ADDITIONAL FRONT UNDERBODY GUARD

❖ Protection supplémentaire du dessous de caisse à l'avant

1VG INSTALLATION PARTS FOR FOUR-CYLINDER ENGINE

❖ Pièces d'installation pour moteur à quatre cylindres

1Y3 ELECTRONIC DIFFERENTIAL LOCK XDS DYNAMIC

TRACTION CONTROL

❖ Mise en place d'un contrôle dynamique de la traction et d'un système de blocage du différentiel

1ZM DISK BRAKES IN FRONT (GEOMET D)

❖ Freins à disque avant avec revêtement Geomet D

2FQ LEATHER-WRAPPED MULTIFUNCTION SPORTS

STEERING WHEEL W/ TIPTRONIC

❖ Volant multifonction sport gainé de cuir avec commandes Tiptronic

2H0 WITHOUT "DRIVE SELECT"

❖ Sans "Drive Select"

1E0 WITHOUT ACTIVATED CARBON CANISTER

❖ Aucune cartouche de charbon actif n'est incluse

1G1 SPACE-SAVING SPARE WHEEL

❖ Roue de secours peu encombrante

1N3 SPEED-RELATED VARIABLE STEERING ASSIST
(SERVOTRONIC)

❖ Installation d'un système d'assistance à la direction variable

1PE WHEEL BOLTS WITH ANTI-THEFT PROTECTION
(UNLOCKABLE)

❖ Boulons de roue avec protection antivol

1S1 TOOL KIT AND JACK

❖ Kit d'outils et cric

1T2 WARNING TRIANGLE

❖ Triangle d'avertissement

1X1 FOUR WHEEL DRIVE

❖ Quatre roues motrices

1Z0 INITIAL STANDARD FUEL FILLING

❖ Standard Remplissage initial de carburant

2A0 WITHOUT DELIVERY EQUIPMENT

❖ Aucun équipement de livraison supplémentaire n'est inclus

2G0 WITHOUT INSERT FOR THE FILLING UP OF FUEL

❖ Pas d'insert de remplissage de carburant prévu

2JE PARTIALLY PAINTED BUMPERS

❖ Pare-chocs partiellement peints

2KY LABELS/PLATES IN ITALIAN, SPANISH AND PORTUGUESE

⊕ Étiquettes et plaques fournies en italien, espagnol et portugais

2WA WITHOUT ADDITIONAL TIRES

⊕ Aucun pneu supplémentaire n'est fourni

3C7 3-POINT SEAT BELT FOR CENTER REAR SEAT

⊕ Ceinture de sécurité à 3 points pour le siège arrière central

3FU BIG ROOF SYSTEM

⊕ Grand toit pour une meilleure visibilité

3H0 WITHOUT BACKREST RELEASE FOR FRONT SEATS

⊕ Pas de déverrouillage du dossier pour les sièges avant

3LJ DOOR AND SIDE TRIM PANEL IN FOAM FILM, INSERT IN LEATHERETTE

⊕ Panneau de porte et garnitures latérales recouverts d'un film de mousse et d'inserts en simili cuir

3NE REAR SEAT BENCH/BACKREST, SPLIT FOLDING WITH CENTER ARMREST

⊕ Banquette arrière rabattable avec accoudoir central

3PD MANUAL HEIGHT ADJUSTMENT FOR FRONT SEATS, ELECTRIC BACKREST ADJUSTMENT FOR LEFT FRONT SEAT

⊕ Les sièges avant sont réglables manuellement en hauteur, avec réglage électrique du dossier pour le siège avant gauche.

3QT 3-POINT SEAT BELTS IN FRONT, WITH PRETENSIONER AND HEIGHT ADJUSTMENT

⊕ Ceintures de sécurité avant à 3 points avec pré-tensionneur et réglage en hauteur

3SF COMFORT SEAT, FRONT RIGHT

⊕ Siège confort disponible à l'avant droit

3X2 LOAD-THROUGH HATCH

⊕ Trappe de chargement pratique pour le transport d'objets plus longs

2P1 PLASTIC LOADING EDGE PROTECTION

⊕ Protection des bords de chargement en plastique

3B4 CHILD SEAT ANCHOR FOR CHILD SEAT SYSTEM ISOFIX

⊕ Anchrage de siège enfant pour système de siège enfant ISOFIX

3CA WITHOUT PARTITION

⊕ Sans cloison

3GA WITHOUT CARGO AREA

⊕ Pas d'espace de chargement

3I6 CENTER CONSOLE

⊕ Le véhicule est équipé d'une console centrale pour un rangement et une organisation pratiques dans l'habitacle.

3M0 WITHOUT SPECIAL MEASURES

⊕ Sans mesures particulières

3P1 BRACKET FOR FIRST AID KIT AND WARNING TRIANGLE

⊕ Livré avec un support pour le montage d'une trousse de premiers secours et d'un triangle de signalisation.

3Q6 THREE REAR HEAD RESTRAINTS

⊕ Trois appuie-tête arrière

3S1 BRIGHT ROOF RAILS

⊕ Barres de toit brillantes

3TF COMFORT SEAT IN FRONT, LEFT

⊕ Siège confort disponible à l'avant gauche

3Y0 WITHOUT ROLL-UP SUNSHADE

⊕ Sans pare-soleil enroulable

3ZB 3-POINT SEAT BELTS, OUTER REAR WITH ECE LABEL

Ceintures de sécurité à 3 points pour l'arrière extérieur

4B5 PROTECTIVE SIDE MOLDING

Moulures latérales pour protéger les côtés du véhicule contre les bosses et les rayures

4E2 TAILGATE/TRUNK LID RELEASE FROM INSIDE (ELECTRICALLY)

Ouverture électrique du hayon et du coffre

4GF WINDSHIELD IN HEAT-INSULATING GLASS

Pare-brise en verre thermo-isolant

4L6 BREAKAWAY INTERIOR REARVIEW MIRROR, AUTO-DIMMING

Rétroviseur intérieur anti-effraction, à atténuation automatique

4SG LEFT VANITY MIRROR ILLUMINATED EXTRACTABLE SUN VISOR

Miroir de courtoisie gauche avec pare-soleil éclairé et extractible

4UE AIRBAG FOR DRIVER AND FRONT PASSENGER

Airbag pour le conducteur et le passager avant

4X3 SIDE AIRBAG IN FRONT, WITH CURTAIN AIRBAG

Airbag latéral avant avec airbag rideau

5C0 WITHOUT SPECIAL BODY MEASURES

Aucune mesure corporelle particulière n'est appliquée

5J0 WITHOUT REAR SPOILER

Pas de spoiler arrière

5MN DECORATIVE INSERTS

Inserts décoratifs pour la personnalisation de l'aménagement intérieur.

4A3 SEAT HEATER FOR FRONT SEATS SEPARATELY CONTROLLED

Chauffage des sièges avant à commande séparée

4D0 WITHOUT SEAT VENTILATION/MASSAGE SEAT

Pas de fonction de ventilation/massage des sièges

4F2 CENTRAL LOCKING SYSTEM "KEYLESS ENTRY"

Système d'entrée sans clé pour un accès pratique.

4KF SIDE WINDOWS IN HEAT-INSULATING GLASS, FROM B-PILLAR AND REAR WINDOW DARK TINTED

Vitres latérales teintées foncées à isolation thermique

4M6 BEVERAGE HOLDERS

Porte-boissons à l'intérieur de l'habitacle

4TL VANITY MIRROR, RIGHT, ILLUMINATED EXTRACTABLE SUN VISOR

Miroir de courtoisie éclairé à droite avec pare-soleil extractible

4W0 WITHOUT CASSETTE AND CD STORAGE UNIT

N'a pas d'unité de stockage pour les cassettes et les CD

4ZP MOLDINGS

Moulures

5D1 CARRIER FREQUENCY 433.92 MHZ-434.42 MHZ

Fréquence porteuse 433,92 MHz-434,42 MHz

5K7 TRANSPORT PROTECTION FILM (MINIMUM PROTECTION) WITH ADDITIONAL TRANSPORT PROTECTION MEASURES

Film de protection pour le transport avec mesures supplémentaires

5RQ RIGHT EXTERIOR MIRROR, CONVEX

Rétroviseur extérieur droit, convexe

5SL LEFT EXTERIOR MIRROR: ASPHERICAL

❖ Rétroviseur extérieur gauche : Asphérique

6A0 WITHOUT FIRE EXTINGUISHER

❖ Sans extincteur

6KC RADIATOR GRILLE

❖ Une grille de radiateur distincte

6NC MOLDING ROOF LINER

❖ Moulure de l'habillage du toit

6Q2 LEATHER GEARSHIFT KNOB/HANDLE

❖ Poignée de levier de vitesse en cuir

6T0 WITHOUT INTERIOR LIGHT IN FOOTWELL

❖ Absence d'éclairage intérieur dans le plancher

6XW EXTERIOR MIRRORS, AUTO-DIMMING, POWER-FOLDING/ADJUSTABLE, SEPARATELY HEATED

❖ Rétroviseurs extérieurs à atténuation automatique, rabattables électriquement et chauffants

7A0 WITHOUT CD CHANGER/CD PLAYER

❖ Pas de changeur ou de lecteur de CD

7B3 12-VOLT SOCKET(S)

❖ Prise(s) de courant 12 volts

7G0 WITHOUT PREPARATION FOR VTS (VEHICLE TRACKING SYSTEM)

❖ Pas de préparation au système de suivi des véhicules

7L6 START/STOP SYSTEM WITH REGENERATIVE BRAKING

❖ Système Start/Stop avec freinage par récupération

5ZC HEAD RESTRAINTS FOR FRONT SEATS (X-ADJUSTMENT)

❖ Appuie-tête avant réglables en hauteur

6E3 CENTER ARMREST IN FRONT

❖ Installation de l'accoudoir central avant

6M0 WITHOUT TIE DOWN STRAPS/NET/POCKET

❖ Pas de sangles d'arrimage, de filet ou de poche inclus

6P1 REAR LICENSE PLATE CARRIER (ECE)

❖ Support de plaque d'immatriculation arrière conforme à la norme ECE

6SM LUGGAGE COMPARTMENT FLOOR COVERING IN NEEDLE-PUNCHED NONWOVEN (DILOURS)

❖ Plancher du compartiment à bagages recouvert d'un matériau non tissé aiguilleté

6W1 FRONT LICENSE PLATE CARRIER (LARGE)

❖ Front license plate carrier (large)

6Y2 SPEED LIMITER

❖ Limiteur de vitesse

7AL ANTI-THEFT ALARM SYSTEM, INTERIOR MONITORING, BACKUP HORN, AND TOWING PROTECTION

❖ Système d'alarme antivol avec surveillance intérieure, avertisseur sonore de recul et protection contre le remorquage.

7E6 ELECTRIC AUXILIARY AIR HEATER

❖ Installation d'un réchauffeur d'air auxiliaire électrique

7K6 INDIRECT TIRE PRESSURE MONITORING SYSTEM

❖ Système indirect de surveillance de la pression des pneus équipant le véhicule

7M7 SCUFF PLATES IN DOOR APERTURES

❖ Plaques de protection intégrées dans les ouvertures de porte

7MQ EMISSIONS STANDARD EU5 MOD

Conformité à la norme d'émission EU5

7QL INTEGRATED DATA STORAGE DEVICE FOR WESTERN EUROPE

Stockage intégré de données pour l'Europe occidentale

7X2 PARK DISTANCE CONTROL IN FRONT AND REAR

Contrôle de la distance de stationnement à l'avant et à l'arrière

8AY RADIO NAVIGATION SYSTEM

Équipé d'un système de radionavigation

8G3 ADVANCED HIGH-BEAM CONTROL

Système avancé de contrôle des feux de route

8IP GAS-DISCHARGE HEADLAMPS WITH VARIABLE LIGHT DISTRIBUTION

Projecteurs à décharge avec répartition variable de la lumière

8N3 WINDSHIELD WIPER INTERMITTENT CONTROL WITH RAIN SENSOR

Commande d'essuie-glace intermittente avec détecteur de pluie

8RM 8 SPEAKERS (PASSIVE)

8 haut-parleurs (passifs)

8SP LED TAIL LAMP ASSEMBLY

Feu arrière à LED

8TC REAR FOG LAMP FOR DRIVING ON THE RIGHT

Feu arrière de brouillard pour la conduite à droite

8X1 HEADLAMP WASHER SYSTEM

Système de lavage des phares

8Z5 NOT HOT COUNTRY

Non configuré pour des conditions climatiques chaudes

7P7 POWER-ADJUSTABLE LUMBAR SUPPORT FOR LEFTFRONT SEAT

Support lombaire à réglage électrique pour le siège avant gauche

7T6 NAVIGATION SYSTEM (MID)

Système de navigation (MID)

7Y0 WITHOUT LANE CHANGE ASSIST

Sans assistance au changement de voie

8FA WITHOUT SECOND BATTERY

Aucune deuxième batterie n'est fournie

8GV ALTERNATOR 180 A

Alternateur à haut rendement d'une capacité de 180 A

8K3 SEPARATE DAYTIME RUNNING LIGHTS WITH AUTOMATIC HEADLAMP ACTIVATION AND COMING HOME FEATURE

Feux de jour séparés avec allumage automatique des phares et fonction de retour à la maison

8Q5 HEADLIGHT RANGE ADJUSTMENT, AUTOMATIC/DYNAMIC, WITH CORNERING LIGHT (AFS 1)

Réglage de la portée des phares, automatique/dynamique, avec éclairage d'angle (AFS 1)

8S7 2 READING LIGHTS IN FRONT

Deux liseuses installées à l'avant

8T2 CRUISE CONTROL SYSTEM (CCS) ELECTRONIC

Système de régulation électronique de la vitesse

8WH FRONT FOG LAMP AND CORNERING LAMP

Système de feux antibrouillard avant et de feux d'angle

8Y1 TWO-TONE HORN

Klaxon à deux tons inclus

8ZH ANTENNA FOR AM/FM RECEPTION, "DIVERSITY"

Antenne pour la réception AM/FM

9A0 WITHOUT TAXI ALARM SYSTEM

⊕ Pas de système d'alarme pour les taxis

9D0 WITHOUT PREPARATION FOR TWO-WAY RADIO INSTALLATION

⊕ Pas de préparation pour l'installation d'une radio bidirectionnelle

9JG SMOKER'S PACKAGE, ASHTRAY IN FRONT AND REAR, RETRACTABLE ASHTRAY IN REAR

⊕ Comprend le paquet fumeur avec cendrier à l'avant et à l'arrière, ainsi qu'un cendrier escamotable à l'arrière.

9P1 SEAT BELT REMINDER, ELECTRIC CONTACT IN BUCKLE

⊕ Rappel électrique de bouclage des ceintures de sécurité

9T1 HEATED WASHER NOZZLES IN FRONT

⊕ Buses de lavage chauffées à l'avant

9WL JACK FOR EXTERNAL AUDIO SOURCE

⊕ Prise prévue pour la connexion d'une source audio externe

9ZZ MOBILE PHONE INTERFACE (WITHOUT KEYPAD)

⊕ Interface pour téléphone portable sans clavier

AV1 DRIVING ON THE RIGHT

⊕ Conçu pour conduire du bon côté de la route

B14 TYPE APPROVAL COUNTRY ITALY (SAN MARINO, VATICAN CITY)

⊕ Le pays d'homologation du véhicule est l'Italie (y compris Saint-Marin et la Cité du Vatican).

C8S ALLOY WHEELS 8J X 18

⊕ Jantes en alliage de 18 pouces avec une largeur de 8 pouces

EOA NO SPECIAL EDITION

⊕ Édition standard, pas de version spéciale

9AK CLIMATRONIC WITH IMPACT PRESSURE CONTROL,

CFC-FREE

⊕ Climatronic avec contrôle de la pression d'impact et sans CFC

9F0 WITHOUT SOUND COMBINATION FOR ROTATING EMERGENCY LIGHT AND RADIO ANTENNA PREPARATION

⊕ Pas de combinaison sonore pour la préparation du feu de détresse rotatif et de l'antenne radio

9M0 WITHOUT AUXILIARY HEATER/FUEL-FIRED PARKING HEATER

⊕ Pas de chauffage auxiliaire/chauffage de parking à combustible installé

9Q5 MULTI-FUNCTION DISPLAY WITH CONTROL

⊕ Écran multifonction avec fonction de contrôle

9TC ADDITIONAL REFLECTORS (DOOR AREA)

⊕ Réflecteurs supplémentaires dans la zone de la porte

9Z0 OPERATING VOLTAGE 12 V

⊕ Tension de fonctionnement standard 12 V

A8T EXECUTIVE EQUIPMENT

⊕ Des équipements haut de gamme pour une expérience de luxe.

BOA COMPONENT PARTS SET WITHOUT COUNTRY-SPECIFIC BUILDING REGULATION

⊕ Ensemble de pièces détachées sans règles de construction spécifiques à un pays

C33 OPERATING PERMIT, ALTERATION

⊕ Permis de modification

D93 4-CYL. TURBO DIES. ENG. 2.0 L/125 KW 4V TDI

COMMON RAIL BASE ENGINE IS TG3/TH3/TL4/TM4/TP4/TU3

⊕ Moteur turbo diesel à 4 cylindres, d'une capacité de 2,0 L, produisant une puissance de 125 kW, avec 4 soupapes et une technologie de rampe commune.

EA5 2 YEARS FOLLOW-ON WARRANTY, MAX. 80,000 KM

⊕ Extension de la garantie de 2 ans jusqu'à 80 000 kilomètres

EM1 DRIVER ALERT SYSTEM

⊕ Système d'alerte au conducteur installé

FC0 WITHOUT CUSTOMIZED INSTALLATION

⊕ Pas d'installation personnalisée

G0R 6-SPEED AUTOMATIC TRANSMISSION FOR FOUR-WHEEL DRIVE VEHICLE

⊕ Transmission automatique à 6 vitesses pour les véhicules à quatre roues motrices

HH8 TIRES 225/45 R18 95W XL (POLYMER COATING)

⊕ Pneus de 18 pouces avec une largeur de 225 mm, un rapport d'aspect de 45 et un indice de vitesse de 95W. Ils sont renforcés par une capacité de charge supplémentaire et sont recouverts d'un revêtement en polymère pour une meilleure durabilité.

K8D WAGON/AVANT

⊕ Wagon/Avant Body Type

KL1 LED LICENSE PLATE LIGHTING

⊕ Éclairage de la plaque d'immatriculation par LED

L20 SUSPENSION RANGE 20 INSTALLATION CONTROL ONLY, NO REQUIREMENT FORECAST

⊕ Suspension pour la gamme 20 avec contrôle de l'installation

NS0 WITHOUT UMBRELLA(S)

⊕ Pas de parapluie(s)

NY0 STANDARD BATTERY/ALTERNATOR CAPACITY

⊕ Capacité standard de la batterie/alternateur

QG1 SERVICE INTERVAL PROLONGATION

⊕ Prolongation de l'intervalle de service activée

QI6 SERVICE INDICATOR 30 000 KM OR 2 YEARS (VARIABLE)

⊕ Indicateur de service réglé sur 30 000 KM ou 2 ans

FOA NO SPECIAL PURPOSE VEHICLE, STANDARD EQUIPMENT

⊕ Équipement standard, pas de véhicule à usage spécial

FE0 WITHOUT COUNTRY CODE (NO DVD PLAYER IN VEHICLE)

⊕ Le véhicule n'a pas de code pays, ce qui signifie qu'il n'y a pas de lecteur DVD dans le véhicule.

G43 SHOCK ABSORPTION IN FRONT

⊕ Amortisseurs avant pour une meilleure suspension

J2D BATTERY 380 A (68 AH)

⊕ Batterie 380 A (68 AH)

KA2 WITH REAR VIEW CAMERA SYSTEM (TYPE 2)

⊕ Système de caméra de recul (type 2) équipé

LOL LEFT-HAND DRIVE

⊕ Configuration de la conduite à gauche

NOX SEAT TRIM COVERS IN PART-LEATHER "SPORTSGRAIN"

⊕ Sièges recouverts d'un mélange de similicuir et de tissu Sportsgrian

NT0 TRANSIT COATING (TYPE 1)

⊕ Revêtement pour le transit

QA0 WITHOUT CHILD SEAT

⊕ Pas de siège enfant

QH0 WITHOUT VOICE CONTROL

⊕ Sans commande vocale

QJ1 CHROME PACKAGE

⊕ Paquet chrome

QK1 WITH MULTIFUNCTION CAMERA

 Installation d'une caméra multifonction

QR0 WITHOUT COMPASS/ROAD SIGN DISPLAY/ DYNAMIC ROAD SIGN DISPLAY

 Ne comprend pas les fonctions de boussole, d'affichage des panneaux routiers et d'affichage dynamique des panneaux routiers.

SA0 MODEL UPDATE, WEEK 45

 Modèle a reçu une mise à jour dans la semaine 45

U5A INSTRUMENT CLUSTER, KM/H SPEEDOMETER

 Combiné d'instruments avec compteur de vitesse Km/h

UF8 ELECTRIC INTERFACE FOR EXTERNAL USE

 Interface électrique externe

UH2 PARKING BRAKE

 Système de frein de stationnement

VOA TIRES WITHOUT SPECIFICATION OF TIRE BRAND

 Pneus sans indication de la marque

VF1 PEDAL CLUSTER

 Groupe de pédales conçu pour le véhicule

QN0 WITHOUT DRAWERS UNDER FRONT SEATS

 Sans tiroirs sous les sièges avant

QV0 WITHOUT TV RECEPTION/DIGITAL RADIO RECEPTION

 Pas de réception TV/réception radio numérique

TL4 4-CYLINDER DIESEL ENGINE 2.0 L UNIT 03L.L

 Moteur diesel 2.0L 4-cylindres

UB3 REAR SHOCK ABSORPTION

 Système d'absorption des chocs à l'arrière du véhicule

UG7 HILL START ASSIST/HILL DESCENT CONTROL

 Comprend les fonctions d'aide au démarrage en côte et de contrôle de la descente en côte

UP0 ANALOG CLOCK

 Horloge analogique incluse dans le véhicule

VCO WITHOUT REMOTE-CONTROLLED GARAGE DOOR OPENER

 Pas d'ouverture de porte de garage télécommandée

X4C EQUIPMENT OPTIONS SUBSET FOR ITALY

 Sous-ensemble d'options d'équipements spécifiques adapté à l'Italie

Chronologie

5 enregistrements trouvés

La chronologie des enregistrements pour ce véhicule

● 01/2013  Italie

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.

● 01/2020  Italie

Le propriétaire a changé

Un changement de propriétaire ou une mise à jour des papiers du véhicule a été enregistré pour ce véhicule. Certains changements peuvent être purement administratifs, comme la fin d'un contrat de location.

Le propriétaire a changé

Un changement de propriétaire ou une mise à jour des papiers du véhicule a été enregistré pour ce véhicule. Certains changements peuvent être purement administratifs, comme la fin d'un contrat de location.

Mis en vente

Une petite annonce a été trouvée indiquant que ce véhicule a été mis en vente. Parfois, le pays indiqué dans l'annonce peut différer de la localisation réelle du véhicule.

Contrôle technique

Un contrôle technique a été enregistré pour ce véhicule. Cela peut inclure divers examens liés à sa conformité routière ou à ses émissions. Les contrôles réussis comme ceux ayant échoué peuvent y figurer.



+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