

Renault Mégane

VIN: **VF1DZ1N0645850897**

Essence

2011

Généré sur **2024-03-26 17:52**



**Compteur
kilométrique**



**Statut financier et
juridique**



Dommage



Choses à savoir sur Renault Mégane 2011



Généré par l'IA

La Renault Mégane 2011 est un véhicule polyvalent et fiable qui propose différentes motorisations et différents types de carrosserie pour répondre aux besoins et aux préférences des différents conducteurs. Voici une comparaison des différentes caractéristiques de ce modèle :

Options de moteur :

- Le moteur 1.6L 16V est un choix populaire pour les conducteurs qui privilégient l'efficacité énergétique et la rentabilité. Il délivre jusqu'à 110 chevaux et un couple maximal de 111 lb-pi.
- Le moteur 2.0L 16V offre plus de puissance et de performance, avec une puissance de 140 chevaux et un couple de 144 lb-pi. C'est un bon choix pour les conducteurs qui souhaitent une expérience de conduite plus exaltante.
- Le moteur diesel 1,9 L est une autre option pour ceux qui privilégient l'économie de carburant. Il délivre jusqu'à 130 chevaux et 221 lb-pi de couple. Ce moteur est idéal pour les conducteurs qui parcourent souvent de longues distances.

Types de carrosserie :

- Le type de carrosserie hatchback est la variante la plus courante de la Renault Mégane 2011. Elle offre un look sportif et un intérieur spacieux, ce qui la rend pratique pour les trajets quotidiens et les escapades du week-end.
- La carrosserie coupé de la Mégane 2011 est idéale pour les conducteurs qui souhaitent une voiture plus élégante et unique. Elle a un design élégant et aérodynamique, et est équipée d'un toit ouvrant panoramique et d'autres

caractéristiques haut de gamme.

- La carrosserie décapotable est parfaite pour les conducteurs qui aiment profiter de l'air libre et du soleil pendant qu'ils conduisent. Elle est équipée d'un toit rigide rétractable qui peut être actionné facilement, donnant aux conducteurs la liberté de passer d'une conduite fermée à une conduite ouverte.

Autres caractéristiques :

- La Mégane 2011 est équipée d'une série de dispositifs de sécurité, notamment d'airbags, d'un contrôle de stabilité et de freins antiblocage. Elle dispose également d'un système multimédia sophistiqué avec écran tactile et connectivité Bluetooth.

- La capacité du réservoir de ce véhicule varie de 55 à 60 litres, en fonction du moteur et du type de carrosserie. Sa consommation de carburant varie de 5,3 à 7,6 litres aux 100 km, en fonction du moteur et du type de carrosserie.

Dans l'ensemble, la Renault Mégane 2011 est une voiture polyvalente et fiable qui offre de nombreuses options pour répondre aux besoins et aux préférences des différents conducteurs. Ses options de motorisation et ses types de carrosserie lui permettent de s'adapter à différents styles et situations de conduite, et ses caractéristiques de sécurité et multimédia améliorent l'expérience de conduite globale.

Cette description a été générée par une IA et n'a pas fait l'objet d'un examen par un humain pour détecter d'éventuelles inexactitudes.



+31

Sources de données

Nous avons vérifié 900+ sources de données dans **35 pays**

Vol

Le véhicule est-il actuellement signalé comme volé ? A-t-il été volé par le passé ? A-t-il été retrouvé ?



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



Bases de données policières. Vérification des véhicules volés effectué dans **11 pays** :



+5

Voici ce que nous avons vérifié :



**Actuellement
recherché comme
volé**

✓ Aucun enregistrement
trouvé



Volé par le passé

✓ Aucun enregistrement
trouvé

Statut actuel inconnu



Volé par le passé

✓ Aucun enregistrement
trouvé

Le véhicule a été retrouvé

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

 États-Unis

 Lituanie

 Italie

 Slovaquie

 Slovénie

 Canada

 Tchéquie

 Ukraine

 Finlande

 Roumanie

 Suède

Compteur kilométrique

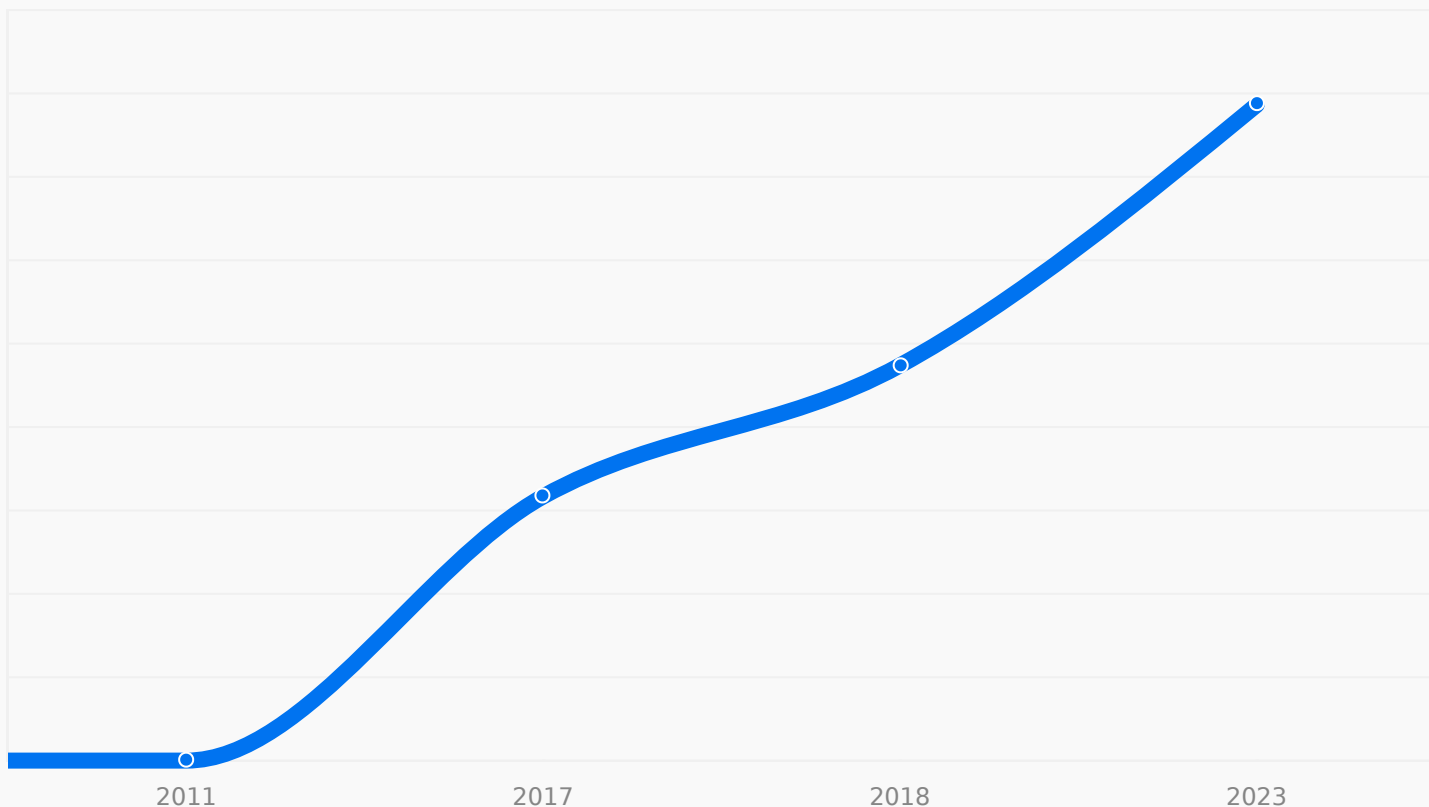
Y a-t-il des signes de compteur kilométrique trafiqué ou des différences ?



Dernier kilométrage connu : 96 096 km



4 relevés de kilométrage trouvés



Relevés du compteur kilométrique

2011-09 **11 km**

2017-02 **38 719 km**


2018-01 **57 916 km**

2023-01 **96 096 km**

Statut financier et juridique

Le véhicule a-t-il passé son contrôle technique ? Y a-t-il des restrictions sur les droits de propriété ou des prêts en cours ?



Inspection technique transmise le 2023-01 dans ce pays :  **Italie**

Restrictions financières



Location

✓ Aucun enregistrement trouvé

Aucune donnée disponible sur les prêts ou accord de financement en cours



Leasing

✓ Aucun enregistrement trouvé

Aucune trace d'un contrat de leasing pour ce véhicule



Stockage d'unités

✓ Aucun enregistrement trouvé

Aucune trace du véhicule faisant l'objet d'un financement de stockage d'unités

Juridique



Contrôle technique

Passé 2023-01

 **Italie**

A passé le contrôle technique avec succès
Valide jusqu'au 2025-01



Épave

✓ Aucun enregistrement trouvé

Rien n'indique que le véhicule a été déclaré comme épave

Dommage

Ce véhicule a-t-il été endommagé par le passé ? Quel était le montant des dommages ?



Aucun enregistrement de dommages n'a été trouvé


Enregistrements des dommages




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%.

Catastrophe naturelle

L'emplacement du véhicule a-t-il été enregistré dans la zone d'une catastrophe naturelle ?

 L'emplacement du véhicule n'a pas été enregistré dans la zone d'une catastrophe naturelle

 Cependant, des inexactitudes peuvent parfois se présenter, notamment lors du contrôle de véhicules plus anciens. Les mécaniciens de garage clandestin dissimulent souvent illégalement les défauts ou les dégâts subis par les véhicules en ne les enregistrant nulle part. Parfois, ils remplacent même les plaques VIN du véhicule ou commettent d'autres actes illégaux. Nous recourons à diverses méthodes pour détecter ces délits, mais il est impossible de les garantir à 100 %.

Émissions

Combien d'émissions de CO₂ les véhicules de ce modèle/année produisent-ils ?

 Tranche d'émissions de CO₂ : E (190 g/km)

Émissions de CO₂

Émissions CO2 de votre véhicule

190 g/km Classe **E**

Jusqu'à 120

120 - 140

140 - 155

155 - 165


165 - 190

plus

Émission de Co2 g/km

Spécifications et équipement

Quels sont les spécifications et l'équipement connus pour ce véhicule ?

 Vérifiez que les spécifications et l'équipement de ce véhicule correspondent aux déclarations du vendeur.

Identification et spécifications techniques



Marque
Renault



Modèle
Mégane



Variante
Xmod



Type de carrosserie
Hayon



Année de fabrication
2011



Déplacement moteur
2 l



Puissance moteur
180 kW (241 hp)



Type de carburant
Essence



Type de transmission
Manuel



Type de conduite
Traction



Nombre de portes
3



Nombre de cylindres
4



Nombre de vitesses
6



Description du moteur
874 INDEX (874)



Nombre de sièges
5

Équipement

STEERING WHEEL POSITION

LEFT (DG)

CLIMATIC CONSTRAINT HOT COUNTRY

WO CLIMAT CONST WARM COUN (SSCCPC)

TYPE OF CLIMATE

TEMPERATE CLIMATE (TEMP)

ON-BOARD WARRANTY/SERVICES

WO ON BOARD DOCUMENTATION (SSCEDC)

ROUTING SHEETS COUNTRY

ITALY (ITAL)

TECHNIC REGULATION GROUP COUNTRY

TECHNICAL REG: ITALY (TLITAL)

SPECIAL BUILD (FACTORY)

SERIES VEHICLE (WITHOUT S (SERIE)

CUSTOMIZED VERSION

VERSION WITHOUT ADAPTATIO (SAN613)

DUST PROTECTION

WITHOUT DUST KIT (SKTPOU)

VEHICULE TRANSFORMATION

WO VEHICULE TRANSFORMATIO (SSTRFV)

PARKING BRAKE TYPE

WITHOUT AUTOMATIC PARKING (SSFRPA)

WHEEL DISC PROTECTION

WITHOUT PROTECTIVE REAR B (SPRODI)

WHEEL RIM TYPE

19 ALUMINIUM WHEEL RIM (RALU19)

TYRE PRESSURE DETECTION

TYRE PRESSURE DETECTION (DPRPN)

WHEELS RIMS

DIFFERENT WHEEL 03 (RDIF03)

FRONT TYRES

225/40 ZR18 (92)Y, 7.50 J 18 - 49

OPTIONAL FRONT TYRES

225/40 ZR18 (92)W, 7.50 J 18 - 49 (*) 235/40 ZR18 (95)Y, 8.25 J 18 - 65 235/35 ZR19 (91)Y, 8.25 J 19 - 65 (*) MONTES SOUMISES À CONDITIONS TECHNIQUES, VEUILLEZ VOUS REPORTER À LA DOCUMENTATION DU VÉHICULE

PASSENGER COMPARTMENT HEATING TYPE

REGULATED AIR CONDITIONIN (CAREG)

SERVICE COUNTRY

WITHOUT SERVICE COUNTRY (SSPRPT)

TECHNICAL ENVELOPES (SEE OVAL PLATE)

ENVIRONNEMENTAL CONSTRAIN (CEE1)

UNDERBODY PROTECTION

WO ANTIGRIT PROTECTION (SKTGRV)

VEHICLE LIGHT CONVERSION

WO LIGHT ADAPTATION SVO (SANCML)

WATER PROTECTION

WO RAIN FORD RIVER KIT (SKTPGR)

ELECTRONIC STABILITY PROGRAM

DIRECTIONAL STABILITY CON (ASRESP)

BRAKE CALIPER

CALIPER TYPE 2 (ETRP02)

ROAD SEVERITY

NORMAL SUSPENSION (SUSNOR)

MAKE OF TYRES

TYRE BRAND: UNMARKED FITT (BANAL)

SPARE WHEEL

MINI SPARE WHEEL (RSGALT)

CHASSIS TYPE

SPORT WHEEL BASE (CHCUP1)

REAR TYRES

225/40 ZR18 (92)Y, 7.50 J 18 - 49

OPTIONAL REAR TYRES

225/40 ZR18 (92)W, 7.50 J 18 - 49 (*) 235/40 ZR18 (95)Y, 8.25 J 18 - 65 235/35 ZR19 (91)Y, 8.25 J 19 - 65 (*) MONTES SOUMISES À CONDITIONS TECHNIQUES, VEUILLEZ VOUS REPORTER À LA DOCUMENTATION DU VÉHICULE

VENTILATION FLAP

WITHOUT REAR SEATS FOOTWELL AIR VENT (SSAERA)

ADDITIONAL HEATER FOR PASSENGERS

THERMIC CONSTRAINTCOMPART (THABT3)

STEERING WHEEL MATERIAL

LEATHER STEERING WHEEL (VLCUIR)

COUNTER UNIT

KILOMETRES (KM)

UNIVERSAL INTERCONNECT FUNCTION

COMPLEMENTARY OBJECT (SANE70)

LEVEL OF NAVIGATION AID

WITHOUT NAVIGATION AID (SSNAV)

NAVIGATION MAP

STANDARD MAPPING (MAPSTD)

SEAT COVERS

LEATHER NO 05 SEAT-LINING (CUIR05)

FRONT SPORT SEATS

FRONT SPORT SEATS (SGAVSP)

SEAT HEATER AND COOLER

NON-HEATED SEAT (SGSCHA)

REAR SEAT TYPE

1-2/3 REAR BENCH SEAT + A (FBARAC)

TYPE OF HEADLIGHTS

WITHOUT DISCHARGE LAMPS (SLDECH)

DAYTIME RUNNING LIGHTS

WITHOUT DAYTIME RUNNING LIGHTS (SRUNLI)

HEADLIGHT WASHER

WITH HEADLIGHT WIPERS (LAVPH)

WINDOW TINT

TINTED WINDOWS (VT)

REAR WINDOW CONTROL

WITHOUT A REAR WINDOW LEVER (SSLVAR)

FRONT AND REAR PROXIMITY RADAR

INTERIOR COLOUR STYLING

INTERIOR HARMONY 01 (HARM01)

INSTRUMENT PANELS

INSTRUMENT PANEL 06 (TBOR06)

ADDITIONAL SENSING INFORMATION

INSTRUMENT PANELS DISP 1 (TATDB1)

GEAR SHIFT INDICATOR

COMPLEMENTARY OBJECT (SANE84)

TYPES OF RADIOS

RADIO 04 (RAD04)

SEAT TRIMS

LEATHER (CUI)

INTERNAL NAME

NO NAME (SSAPEL)

FRONT SEAT TYPE

FRONT SEAT TYPE N 09 (SGAV09)

REAR HEADREST TYPE

FULL REAR HEAD RESTRAINTS (ATARPH)

SEATS: 3RD ROW

0 SEAT - THIRD ROW SEATS (0P3RAN)

HEADLIGHT BEAM ADJUSTMENT

MANUALADJUSTMENT OF HEADL (RGSITM)

ADDITIONAL HEADLIGHTS

LED BULBS (PROLED)

WIPER START-UP TYPE

AUTOMATIC LIGHTS + WINDSCREEN WIPER (ALEVA)

WINDSCREEN TINT

NON ATHERMAL WINDSCREEN (PBNATH)

EXTERIOR REAR VIEW MIRRORS

DOOR MIRRORS 01 (RET01)

FRONT SIDE AIRBAG

REAR PROXIMITY RADAR (RDPRAR)

TELEMATIC SYST FOR CUSTOMER INCI

W/O TELEMATIC SYSTEM INC (SSTINC)

DOOR OPENING REMOTE CONTROL TYPE

433 MHZ NORMAL DOOR OPENI (SOP02C)

REAR SCREEN BLIND

COMPLEMENTARY OBJECT (SAN176)

ROOM LIGHTING

WITHOUT LIGHT SPOT (SANSPO)

CENTER CONSOLE

FIXED CENTRE CONSOLE WITH (CSRAFX)

LIGHTING GROUND

FRONT+REAR LIGHTG GROUND (ECCVVR)

LUGGAGE BOX

W/O LUGGAGE BOX (SRANCF)

TYPE OF HOOPS + TARPAULIN

WITHOUT ROLL BAR (SSARCE)

EXTERIOR ACCESSORIES

WITHOUT EXTERIOR ACCESSOR (SACEXT)

SPORT PACKAGE SUPPLEMENT

WITHOUT SPORT EQUIPMENT P (SSCPKS)

MISCELLANEOUS BENEFITS TER

CUSTOMER EXPECT: STYLE (PRSTL1)

MISCELLANEOUS BENEFITS SIXT

COMPLEMENTARY OBJECT (SANE26)

UTILITY ADAPTATION COVER

WITHOUT ADAPTATION (SAN164)

STARTUP CRITERIA

COMPLEMENTARY OBJECT (SAN58Y)

COMMERCIAL EVENT 1

COMPLEMENTARY OBJECT (SAN778)

FRONT SIDE AIRBAG + HEADA (ABLAVI)

ELECTROMOTOR DOOR LOCKING

ELECTRIC DOOR LOCKING (CPE)

ANTI-THEFT DEVICES

WITHOUT ANTI-THEFT DEVICE (SDPCLV)

LUGGAGE RETAINING DEVICE

WITHOUT A NET FOR HOLDING LUGGAGE (SFIRBA)

WIND DEFLECTOR NET

W/O WIND DEFLECTOR NET (SAREMA)

SMOKER'S ACCESSORIES

WITH SMOKER ACCESSORIES (AVCACF)

MISCELLANEOUS BENEFITS QUATRO

LEATHER PRESTATION BOSE (SSPRBO)

ROOF RACK/BARS

NO ROOF BARS (SBARTO)

STRIPPING

WITHOUT STRIPPING (SSDECA)

VARIOUS FUNCTIONS

WITHOUT PRODUCT EQUIPMENT (SSPTPR)

VARIOUS ADDITIONAL FEATURES

SAFETY EQUIPMENT PACK 2 (PRESE2)

MISCELLANEOUS BENEFITS CINQUO

COMPLEMENTARY OBJECT (SANE24)

PRESTATION EIGHT

COMPLEMENTARY OBJECT (SANE44)

PLANT MARKING FOR COMPLEX START

COMPLEMENTARY OBJECT (SAN593)

COMMERCIAL VERSION SUPPLEMENT

BASIC COMMERCIAL VERSION (VNOR)

MARKETING VERSION

COMMERCIAL VERSION (VEC125)

INVARIANT PROCESS SHEET MODEL

MODEL ROUTING SHEET (X951CP)

ENGINE PRODUCTION PLANT

(C) PLANT PROD (APV002_C)

COMMERCIAL VERSION SUPPLEMENTS

WO COMMERCIAL VERSION 1 (SVECO)

RADIOS DELIVERY

COMPLEMENTARY OBJECT (SANE74)

TECHNICAL EVOLUTION

COMPLEMENTARY OBJECT (SANG02)

VEHICLE PRODUCTION PLANT

(E) PLANT PROD (APV001_E)

GEARBOX PRODUCTION PLANT

(C) PLANT PROD (APV003_C)

MISCELLANEOUS BENEFITS NINE

COMPLEMENTARY OBJECT (SANE68)

COMMERCIAL EVENT

COMPLEMENTARY OBJECT (SANF80)

Chronologie

3 enregistrements trouvés

La chronologie des enregistrements pour ce véhicule

Derniers enregistrements

2011-09

 Pays inconnu



A été fabriqué

Le pays (ou l'État) indique soit le lieu de fabrication, l'usine d'assemblage ou l'adresse d'enregistrement du fabricant. La date peut être approximative.

2011-09

 Italie



A été immatriculé

Cet enregistrement représente le fait d'un évènement administratif. Il pourrait s'agir d'un changement de propriétaire, de documents, etc.

2023-01

 Italie



A été examiné

Une inspection technique (aussi connu sous le nom de MOT, contrôle technique, ou test de contrôle des émissions) a été enregistré. Les tests passés avec succès et ceux qui ont échoué peuvent être inclus.



+31

Sources de données

Nous avons vérifié 900+ sources de données dans **35 pays**