

# Opel Insignia

VIN: **W0LGT8E15G1069856**

Diesel

2016

Généré sur **2023-12-26 16:50**



**Compteur  
kilométrique**




**Statut financier et  
juridique**



**Dommage**



## Choses à savoir sur Opel Insignia 2016

 Généré par l'IA

Le modèle Opel Insignia 2016 est équipé de différents moteurs, types de carrosserie et autres spécifications en fonction de vos préférences et de vos besoins. Ces variantes offrent des expériences de conduite, des économies de carburant et des performances différentes.

L'Opel Insignia 2016 est proposée avec une large gamme de motorisations, dont l'essence, le diesel et l'hybride. Le moteur à essence de 1,6 litre développe 167 ch et offre une conduite souple, tandis que le moteur turbo diesel de 2,0 litres, qui développe 168 ch, permet une économie de carburant exceptionnelle. Pour ceux qui sont intéressés par un moteur hybride, le moteur essence 1,5 litre turbocompressé avec une batterie de 16 kWh délivre une puissance impressionnante de 227 ch.

En termes de carrosserie, l'Opel Insignia 2016 est disponible en plusieurs modèles. La version à hayon est destinée à ceux qui aiment la conduite urbaine, tandis que les modèles Saloon et Sports Tourer s'adressent à ceux qui recherchent une conduite plus spacieuse. Le modèle Sports Tourer se distingue par son énorme coffre de 560 litres, ce qui en fait un choix idéal pour une utilisation familiale. Le modèle Saloon, quant à lui, est un excellent choix pour ceux qui privilégient le style et l'élégance dans leur voiture.

Parmi les autres caractéristiques de l'Opel Insignia 2016, citons la boîte de vitesses manuelle à six rapports de série et la boîte de vitesses automatique à huit rapports qui assure des changements de vitesse précis et des transitions en

douceur. La transmission intégrale est optionnelle, ce qui permet aux conducteurs de s'adapter aux différentes conditions de conduite.

En conclusion, l'Opel Insignia 2016 est une voiture polyvalente avec de multiples options de moteur, types de carrosserie et spécifications pour répondre aux besoins des différents conducteurs. Que vous recherchiez une voiture offrant une économie de carburant exceptionnelle, de l'espace ou un style élégant, cette voiture a tout ce qu'il faut.

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 que le véhicule ait été volé.

### 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 :**



Lituanie



Danemark



États-Unis



 Italie

 Slovaquie

 Canada

 Ukraine

 Slovénie

 Suède

 Tchéquie

 Finlande

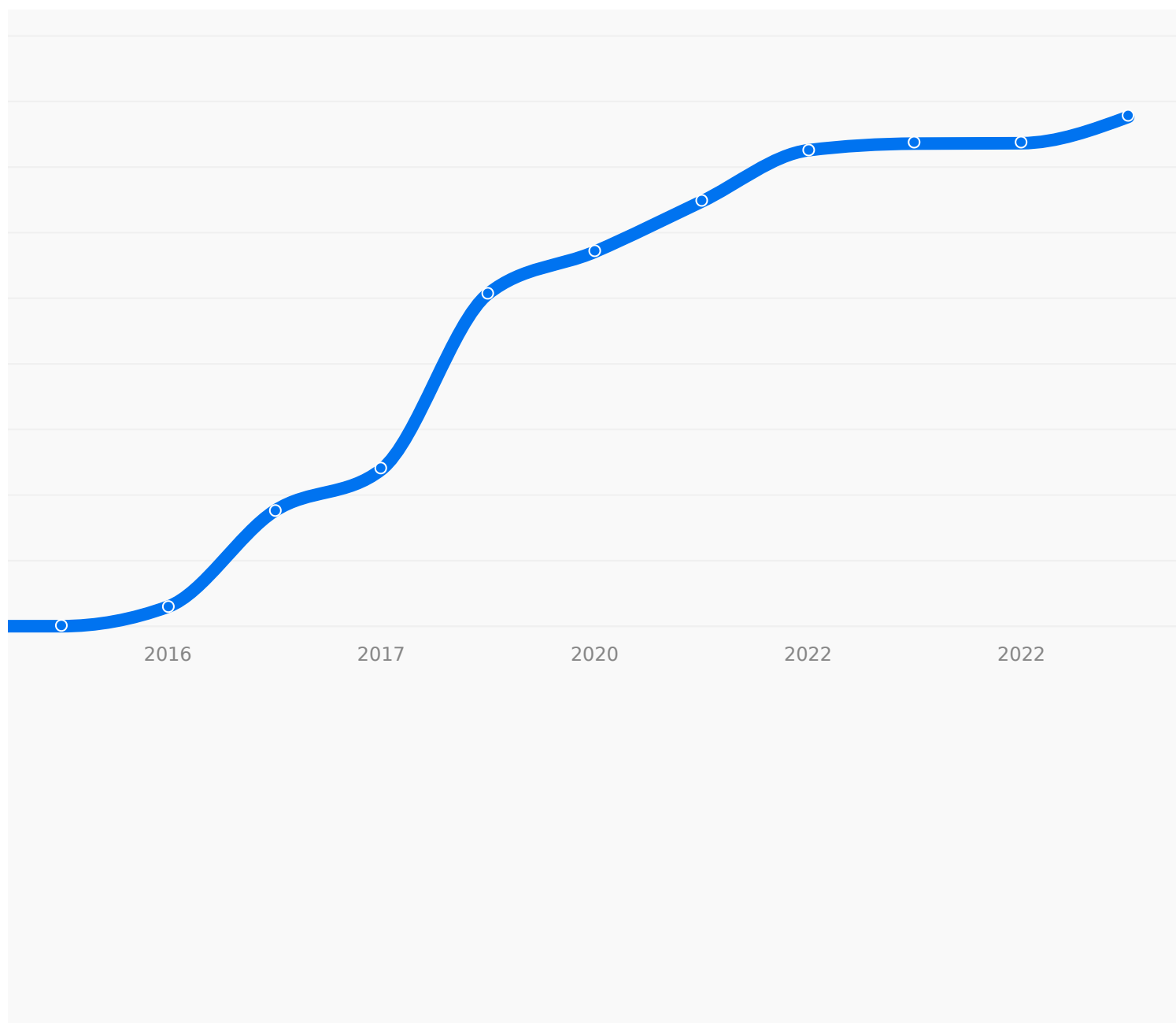
 Roumanie

# Compteur kilométrique

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

 Dernier kilométrage connu : 112 166 km

 11 relevés de kilométrage trouvés



#### Relevés du compteur kilométrique

2016-04	<b>10 km</b>
2016-07	<b>4 300 km</b>
2017-04	<b>25 395 km</b>
2017-10	<b>34 500 km</b>
2019-10	<b>73 200 km</b>
2020-07	<b>82 448 km</b>

#### Relevés du compteur kilométrique

2021-08	<b>93 497 km</b>
2022-06	<b>104 812 km</b>
2022-08	<b>106 280 km</b>
2022-08	<b>106 365 km</b>
2022-12	<b>112 166 km</b>

## 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 2022-12 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** 2022-12

**Italie**

A passé le contrôle technique avec succès  
Valide jusqu'au 2024-12



## Épave

✓ Aucun enregistrement trouvé

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



## Exported, Imported

✓ Aucun enregistrement trouvé

Aucun enregistrement d'importation ou d'exportation trouvé

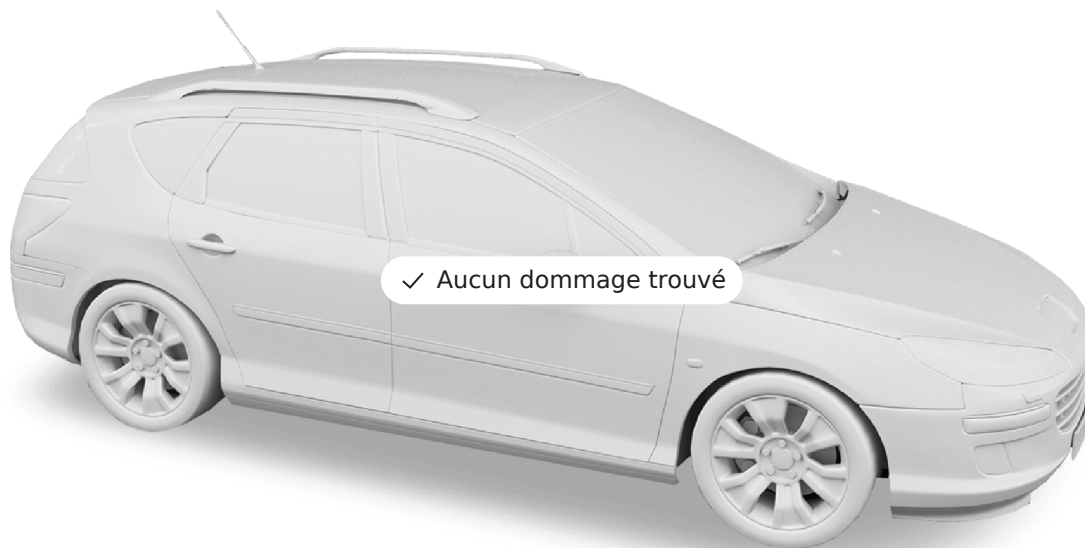
# Dommage

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



Aucun enregistrement de dommages n'a été trouvé

## nregistrements des dommages



Les inexactitudes peuvent parfois se produire, surtout lorsqu'on vérifie des véhicules plus anciens. Les ateliers de réparation destinés 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%.

# Émissions

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



Tranche d'émissions de CO<sub>2</sub> : D (169 g/km)

## Émissions de CO<sub>2</sub>

Émissions CO<sub>2</sub> de votre véhicule

**169 g/km** Classe **D**

Jusqu'à 120

120 - 140

140 - 155

155 - 165

165 - 190

190 - 225

225 et plus

Émission de Co<sub>2</sub> 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  
**Opel**



Modèle  
**Insignia**



Variante  
**Insignia Sports  
Tourer**



Type de carrosserie  
**Break**



Année de fabrication  
**2016**



Année du modèle  
**2016**



Déplacement moteur  
**2 l**



Puissance moteur  
**125 kW (168 hp)**



Type de carburant  
**Diesel**



Type de conduite  
**AWD**



Nombre de portes  
**5**



Position du volant  
**Volant à gauche**



Nombre de cylindres  
**4**



Nombre de vitesses  
**6**



Description du moteur  
**ENG-4 CYL 2.0L L4  
TURBO 125KW  
(LFS)**

# Équipement

0

TRIM COLOUR SEAT JET BLACK

2

MOLDING DR INTR ECHELON COOL

4

INTERIOR TRIM JET BLACK

6

COMP FRT LH NON-COMP. SEL SUSP

8

COMP RR LH NON-COMP. SEL SUSP

10

COMP RR RH NON-COMP. SEL SUSP

12

SEAT FRONT BENCH WITH H/REST

14

FRONT PASS SEAT COMFORT PACK

16

POW. WINDOWS PASS EXPR UP/DOWN

18

INTERIOR TRIM CONFIG #1

20

ACTIVE FR SEAT HEAD RESTRAINTS

22

DARK TINTED REAR WINDOWS

24

CONTROL SEAT POWER LUMBAR LH

26

EQUIPMENT SENSOR AIR MOISTURE

28

1

TRIM COLOUR DR PANEL JET BLACK

3

MOLD I/PECHELON COOL

5

SPARE WHL NONE

7

COMP FRT RH NON-COMP. SEL SUSP

9

TYRE SPARE NONE

11

MEMORY DRIVER PERSONALIZATION

13

RESTRAINT SEAT BELT TENSIONER

15

RESTR. SEAT BELT TENSIONER FRT

17

REAR ELECTRIC WINDOWS

19

6-WAY PWR SEAT ADJ DRIVER

21

PROVISIONS FOR RESTRAINING NET

23

WINDSHIELD TYPE TINTED

25

CONTROL SEAT POWER LUMBAR RH

27

LOCK CNTRL REMOTE ENTRY STD

29

BREAKING POINT 2016 1/2 M.Y.

30

VEHICLE TYPE PASSENGER CAR

32

HEAD RST-RR CENTRE VINYL

34

VENT AIR CONSOLE RR

36

WIPER SYS MOISTURE SENSITIVE

38

DUAL ZONE ELEC CLIMATE CONTROL

40

CENTER ARMREST RR W. STORAGE

42

MIRRORS I/S SUNSHADE ILLUM

44

ELECT FOLDABLE DOOR MIRRORS

46

POCKET FRONT SEAT BACK RH

48

FLEXRIDE WITH CDC

50

TRIM DOOR PVC SIENA

52

AXLE RATIO - 3.20

54

ELECTRONIC LIMITED SLIP DIFF

56

CHASS EQUIP FR STRUT ASM PERF

58

ENGINEERING YEAR 2016

ELECTRIC WINDOW - ONE TOUCH

31

AIRBAGS FRT DR&CO SIDE & ROOF

33

WASHER + WIPER BACK WINDOW

35

PASSENGER AIRBAG MANUAL CUTOFF

37

HEADLIGHT PRESSURE WASHERS

39

ITALY-MANDATORY

41

MIRROR IS/RV LT SENSITIVE

43

CONSOLE ROOF INTERIOR

45

POCKET FRONT SEAT BACK LH

47

TRIM LEATHER SIENA

49

CHASSIS ALL WHEEL DRIVE

51

VEHICLE FUEL DIESEL B10

53

ELECTRONIC STABILITY PROGRAMME

55

SUMMIT WHITE/SAT WHITE FEVER

57

CHASSIS EQUIP REAR AXLE H-ARM

59

EFFECT PT CTRL-NGI VERSION 2.5



60

RADIO INTELLILINK RF900 TOUCH

62

BRAKE PARKING POWER OPERATED

64

CRUISE CNTRL AUTO ELEC. SPEED

66

HEATED FRONT SEATS

68

ALTERNATOR-140 A

70

KIT TIRE INFLATOR

72

LEFT HAND DRIVE

74

BELT LINE MOLDING CHROME ALL

76

TRANS-AUTO MERCHANDISED EQU.

78

MAN.TILT TELESCOPING STEERING

80

EMISSION-SYSTEM EEC 14

82

MODEL UPGRADE 05

84

TYRES 245/40 R19-98Y BW R/ST

86

INT ADAPTIVE FORWARD LIGHTING

88

LAMP SYS DAY RUNNING LIGH LED

90

TRIM LEATHER SIENA - BLACK

61

ABS 17" FRT & RR DISC POWER

63

FILTER EXHAUST SYSTEM PARTICLE

65

BATTERY 12V 75AH 720 CCA

67

RECEPTACLE ELECTR FRT CONSOLE

69

POWER OUTLET REAR

71

ENG-4 CYL 2.0L L4 TURBO 125KW

73

MARKETING AREA - EUROPE

75

TRANS-AUTO 6 SPD AR A6-AF40 EL

77

STEERING WHEEL LEATH. 3 SPOKES

79

EU-EQUIPMENT

81

STEERING ELECTRIC BELT DRIVE

83

WHL 8.5JX19 ALU DESIGN 5

85

LAMP FRT FOG ECE

87

FOG LAMP REAR

89

ADAPTIVE FORWARD LIGHTING

91

POWER TAILGATE

92

PLAYER COMPACT DISC & MP3

94

HEADLAMPS CONTROL LEV.SYS.AUTO

96

SIGHT AND LIGHT PACK

98

SPEEDOM. KM

100

ADVANCED PARKING AID

102

INDICATOR SEAT BELT WARNING RH

104

TIRE PRESS MONITORING SYSTEM

106

LOCK CONTROL STEERING COLUMN

108

LUGGAGE CARRIER CLR ROOF SILV

110

STAINLESS STEEL RR BUMPER PROT

112

V.A. ASM STEERING COLUMN

114

V.A. ASM FRONT HORIZONTAL SUSP

116

V.A. ASM REAR SUSPENSION

118

COMMU-EQIP.MOBILE INET CONNECT

120

GEARING CODE

122

93

CONTROL INTELLIGENT HIGH BEAM

95

MULTI-COLOURED INTERIOR LIGHT

97

HEADL CNTRL AUTO ON-OFF TUNEL

99

SPEAKER SYSTEM 7 PREMIUM

101

ONSTAR

103

UPLEVEL INSTRUMENT DISPLAY

105

ADVANCED TYRE-PRESSURE MONITOR

107

ANTENNA - DIVERSITY

109

VEHICLE STATEMENT ECE ORG

111

V.A. ASM COCKPIT

113

V.A. ASM ROOF TRIM

115

V.A. ASM FRONT VERTICAL SUSPEN

117

V.A. ASM TYRES & WHEELS

119

STEERING WHEEL CONTROL-RADIO

121

ORNAMENTATION LETTERING "4X4"

123

VIN MODEL YEAR 2016

124

WIRING PROV CUSTOM WIRING (IP)

126

SPORT-CHASSIS LOWERED

128

WITHOUT WAX PROTECTION

WIRING PROV CUSTOM WIRING BODY

125

ELECTRICAL PARK BREAK

127

FREQUENCIES 433 MHZ

# Chronologie

## 4 enregistrements trouvés

La chronologie des enregistrements pour ce véhicule

## Derniers enregistrements

2016-01

 **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.

2016-04

 **Italie**



### A été immatriculé

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

2019-09

 **Italie**



### Le propriétaire a changé

Le pays (ou l'État) indique la localisation géographique d'un changement ou renouvellement de propriétaire documenté. Veuillez noter que certains changements peuvent être formels, par exemple les transferts de fin de bail et similaires.

2022-12

 **Italie**



## **A été examiné**

Une inspection technique (aussi connu sou 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**