



TECHNISCHE SPECIFICATIES

# OPEL INSIGNIA.

23 juni 2017



	Grand Sport	Sports Tourer
<b>BUITENAFMETINGEN IN MM</b>		
Lengte	4897	4986
Breedte met uitgeklapte / ingeklapte buitenspiegels	2093/1941	2093/1941
Hoogte (leeggewicht)	1455	1500
Wielbasis	2829	2829
Spoorbreedte, vooraan	1607	1607
Spoorbreedte, achteraan	1610	1610
<b>DRAAICIRKEL IN M</b>		
Draaicirkel tussen muren	11,74	11,74
Draaicirkel tussen stoerpranden	11,14	11,14
<b>LAADRUIJTE IN MM</b>		
Lengte van de laadvloer tot de achterbank	1133	1178
Lengte van de laadvloer met neergeklapte achterbank	1940	2005
Breedte tussen de wielkasten	1030	1030
Maximale breedte	1444	1451
Hoogte laadopening	557	711
<b>KOFFERINHOUD IN LITER (VOLGENS ECIE-METHODE)</b>		
Zonder neergeklapte achterbank tot afdekscherm	490	560
Met neergeklapte achterbank tot dak	1450	1665
<b>GEWICHTEN EN ASBELASTING IN KG</b>		
Leeggewicht, incl. bestuurder (volgens 70/156/EEC)	1440 - 1649	1487 - 1683
Toegelaten totaalgewicht	2000 - 2245	2080 - 2295
Laadvermogen	544 - 603	588 - 612
Toegelaten asbelasting, vooraan	995 - 1140	1015 - 1135
Toegelaten asbelasting, achteraan	1005 - 1115	1075 - 1170
Toegelaten daklast	100	100
<b>OVERIGE MATEN</b>		
Inhoud brandstoftank in liters	62	62

**Grand Sport**

	Topsnelheid in km/u	Acceleratie 0-100 km/u in seconden	Brandstofverbruik in liter volgens 715/2007/EU en 692/2008/EU			CO <sup>2</sup> emissie in g/km
			In de stad	Buiten de stad	Gemiddeld	
<b>MANUELE 6-VERSNELLINGSBAK</b>						
1.5 Turbo Start/Stop (140) (HA6_)	210	9,90	7,50	4,90	5,90	133
1.5 Turbo ecoTEC® Start/Stop (140) (HB6_)	213	9,90	7,30	4,70	5,70	129
1.5 Turbo Start/Stop (165) (HC6_)	222	8,90	7,30	5,20	6,00	136
1.5 Turbo ecoTEC® Start/Stop (165) (HF6_)	225	8,90	7,30	4,80	5,70	130
1.6 CDTI ECOTEC® D (110) (iBL_)	205	11,60	4,60	3,60	4,00	105
1.6 CDTI ECOTEC® D (136) (iCL_)	211	10,50	5,10	3,90	4,30	114
2.0 CDTI Blue- Injection Start/Stop (170) (M1P_)	226	8,70	6,70	4,30	5,20	136
2.0 CDTI Blue- Injection Start/Stop 4X4 (170) (M3P_)	223	9,70	8,10	5,10	6,20	163
<b>AUTOMAAT 6-VERSNELLINGSBAK</b>						
1.5 Turbo Start/Stop (165) (HCK_)	218	9,40	7,50	5,30	6,10	138
1.6 CDTI Start/Stop (136) (iJF_)	203	10,90	6,10	4,50	5,10	134
<b>AUTOMAAT 8-TRAPS</b>						
2.0 Turbo Start/Stop 4X4 (260) (M08_)	250	7,30	11,20	7,10	8,60	197
2.0 CDTI Blue- Injection Start/Stop (170) (M68_)	223	8,90	7,40	4,50	5,50	145

**Sports Tourer**

	Topsnelheid in km/u	Acceleratie 0-100 km/u in seconden	Brandstofverbruik in liter volgens 715/2007/EU en 692/2008/EU			CO <sup>2</sup> emissie in g/km
			In de stad	Buiten de stad	Gemiddeld	
<b>MANUELE 6-VERSNELLINGSBAK</b>						
1.5 Turbo Start/Stop (140) (HA6_)	207	10,20	7,70	4,90	6,00	136
1.5 Turbo ecoTEC® Start/Stop (140) (HB6_)	210	10,20	7,60	4,80	5,80	132
1.5 Turbo Start/Stop (165) (HC6_)	218	9,20	7,60	5,20	6,10	139
1.5 Turbo ecoTEC® Start/Stop (165) (HF6_)	221	9,20	7,50	4,90	5,80	133
1.6 CDTI ECOTEC® D (110) (iBL_)	201	11,80	5,00	3,80	4,30	112
1.6 CDTI ECOTEC® D (136) (iHL_)	212	10,70	5,30	4,10	4,50	119
2.0 CDTI Blue- Injection Start/Stop (170) (M1P_)	223	8,90	6,90	4,30	5,30	139
2.0 CDTI Blue- Injection Start/Stop 4X4 (170) (M3P_)	220	9,90	8,30	5,20	6,30	166
<b>AUTOMAAT 6- VERSNELLINGSBAK</b>						
1.5 Turbo Start/Stop (165) (HCK_)	214	9,60	7,70	5,30	6,20	141
1.6 CDTI ECOTEC® D (136) (iSL_)	204	11,20	6,10	4,60	5,20	137
<b>AUTOMAAT 8-TRAPS</b>						
2.0 Turbo Start/Stop 4X4 (260) (M08_)	245	7,50	11,50	7,10	8,70	199
2.0 CDTI Blue- Injection Start/Stop (170) (M68_)	220	9,20	7,50	4,60	5,70	150

<b>BENZINE</b>					
	<b>1.5 Turbo ecoTEC® Start/Stop (HB6_)</b>	<b>1.5 Turbo Start/Stop (HA6_)</b>	<b>1.5 Turbo ecoTEC® Start/Stop (HF6_)</b>	<b>1.5 Turbo Start/Stop (HC6_)</b>	<b>1.5 Turbo Start/Stop (HCK_)</b>
Cilinderinhoud (in cm <sup>3</sup> )	1490	1490	1490	1490	1490
Max. vermogen (in kW (pk) / bij tpm)	103 (140) / 5.600	103 (140) / 5.600	121 (165) / 5.600	121 (165) / 5.600	121 (165) / 5.600
Max. koppel (in Nm / bij tpm)	250 / 2.000 - 4.100	250 / 2.000 - 4.100	250 / 2.000 - 4.500	250 / 2.000 - 4.500	250 / 2.000 - 4.500
Emissienorm	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6
Brandstof	Benzine	Benzine	Benzine	Benzine	Benzine
Aantal cilinders	4	4	4	4	4
<b>Trekvermogen op een helling van 12% (in kg)</b>					
Geremd	1405 <sup>(1)</sup> / 1405 <sup>(2)</sup>	1405 <sup>(1)</sup> / 1405 <sup>(2)</sup>	1405 <sup>(1)</sup> / 1405 <sup>(2)</sup>	1405 <sup>(1)</sup> / 1405 <sup>(2)</sup>	1405 <sup>(1)</sup> / 1405 <sup>(2)</sup>
Ongeremd	700 <sup>(1)</sup> / 730 <sup>(2)</sup>	700 <sup>(1)</sup> / 730 <sup>(2)</sup>	700 <sup>(1)</sup> / 730 <sup>(2)</sup>	700 <sup>(1)</sup> / 730 <sup>(2)</sup>	700 <sup>(1)</sup> / 730 <sup>(2)</sup>
<b>BENZINE</b>					
	<b>2.0 Turbo Start/Stop 4X4 (M08_)</b>				
Cilinderinhoud (in cm <sup>3</sup> )	1998				
Max. vermogen (in kW (pk) / bij tpm)	191 (260) / 5.300				
Max. koppel (in Nm / bij tpm)	400 / 2.500 - 4.000				
Emissienorm	Euro 6				
Brandstof	Benzine				
Aantal cilinders	4				
<b>Trekvermogen op een helling van 12% (in kg)</b>					
Geremd	2200 <sup>(1)</sup> / 2200 <sup>(2)</sup>				
Ongeremd	750 <sup>(1)</sup> / 750 <sup>(2)</sup>				

(\*\*) Voor een correcte werking van de BlueInjection-technologie is het nodig regelmatig (ook tussen de aanbevolen onderhoudsbeurten) AdBlue® bij te vullen. Een indicatielampje in de boordcomputer waarschuwt u wanneer het tijd is om AdBlue® bij te vullen. Kijk voor meer informatie op [nl.opel.be/adblueprogramma](http://nl.opel.be/adblueprogramma)

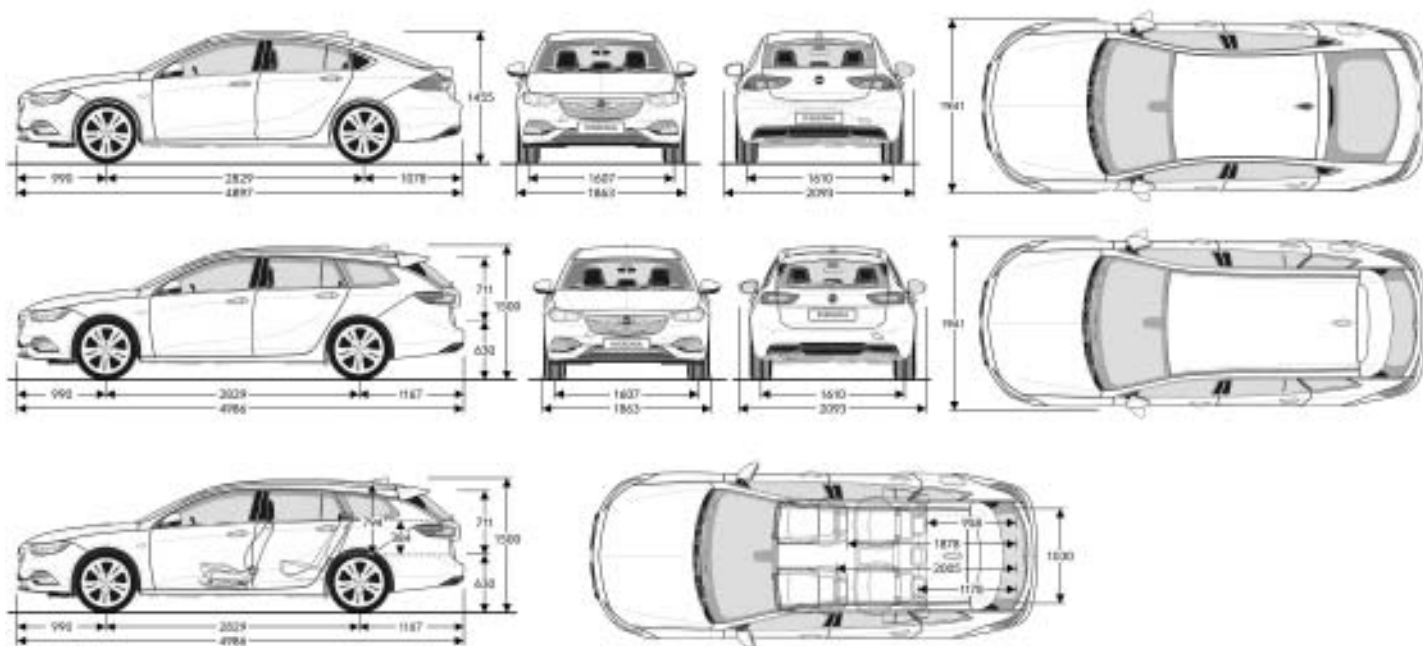
- (1) Grand Sport  
(2) Sports Tourer

<b>DIESEL</b>					
	1.6 CDTI ECOTEC® D (iBL_)	1.6 CDTI ECOTEC® D (iCL_)	1.6 CDTI ECOTEC® D (iHL_)	1.6 CDTI ECOTEC® D (iSL_)	1.6 CDTI Start/Stop (iJF_)
Cilinderinhoud (in cm <sup>3</sup> )	1598	1598	1598	1598	1598
Max. vermogen (in kW (pk) / bij tpm)	81 (110) / 4.000	100 (136) / 3.500-4.000	100 (136) / 3.500-4.000	100 (136) / 3.500-4.000	100 (136) / 3.500-4.000
Max. koppel (in Nm / bij tpm)	300 / 2.000	320 / 2.000 - 2.250	320 / 2.000 - 2.250	320 / 2.000 - 2.250	320 / 2.000 - 2.250
Emissienorm	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6
Brandstof	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Aantal cilinders	4	4	4	4	4
<b>Trekvermogen op een helling van 12% (in kg)</b>					
Geremd	1405 <sup>(1)</sup> / 1405 <sup>(2)</sup>	1405 <sup>(1)</sup> / X <sup>(2)</sup>	X <sup>(1)</sup> / 1405 <sup>(2)</sup>	X <sup>(1)</sup> / 1300 <sup>(2)</sup>	1300 <sup>(1)</sup> / X <sup>(2)</sup>
Ongeremd	720 <sup>(1)</sup> / 720 <sup>(2)</sup>	750 <sup>(1)</sup> / X <sup>(2)</sup>	X <sup>(1)</sup> / 750 <sup>(2)</sup>	X <sup>(1)</sup> / 750 <sup>(2)</sup>	750 <sup>(1)</sup> / X <sup>(2)</sup>
<b>DIESEL **</b>					
	2.0 CDTI Blue- Injection Start/Stop 4X4 (M3P_)	2.0 CDTI Blue- Injection Start/Stop (M1P_)	2.0 CDTI Blue- Injection Start/Stop (M68_)		
Cilinderinhoud (in cm <sup>3</sup> )	1956	1956	1956		
Max. vermogen (in kW (pk) / bij tpm)	125 (170) / 3.750	125 (170) / 3.750	125 (170) / 3.750		
Max. koppel (in Nm / bij tpm)	400 / 1.750 - 2.500	400 / 1.750 - 2.500	400 / 1.750 - 2.500		
Emissienorm	Euro 6	Euro 6	Euro 6		
Brandstof	Diesel	Diesel	Diesel		
Aantal cilinders	4	4	4		
<b>Trekvermogen op een helling van 12% (in kg)</b>					
Geremd	1950 <sup>(1)</sup> / 1950 <sup>(2)</sup>	1950 <sup>(1)</sup> / 1950 <sup>(2)</sup>	1950 <sup>(1)</sup> / 1950 <sup>(2)</sup>		
Ongeremd	750 <sup>(1)</sup> / 750 <sup>(2)</sup>	750 <sup>(1)</sup> / 750 <sup>(2)</sup>	750 <sup>(1)</sup> / 750 <sup>(2)</sup>		

(\*\*) Voor een correcte werking van de BlueInjection-technologie is het nodig regelmatig (ook tussen de aanbevolen onderhoudsbeurten) AdBlue® bij te vullen. Een indicatielampje in de boordcomputer waarschuwt u wanneer het tijd is om AdBlue® bij te vullen. Kijk voor meer informatie op [nl.opel.be/adblueprogramma](http://nl.opel.be/adblueprogramma)

(1) Grand Sport  
(2) Sports Tourer

# Opel Insignia



General Motors Belgium kan niet verantwoordelijk gesteld worden voor eventuele drukfouten. De hier gepubliceerde gegevens zijn de meest recente op het ogenblik van het ter perse gaan. Zij worden verstrekt onder voorbehoud van latere wijzigingen. General Motors Belgium behoudt zich het recht voor ten allen tijde constructie en uitvoering van zijn producten te wijzigen zonder verplichting vroeger geleverde wagens dienovereenkomstig te veranderen. De technische gegevens zijn enkel geldig voor de basisuitvoering zonder opties. Voor meer info gelieve steeds uw Opel Verdelers te contacteren.

**PRINTED BY ARTOOS**

- ISO 14001
- 100% GREEN POWER
- CLIMATE NEUTRAL COMPANY
- SUSTAINABLE DEVELOPMENT

PRINTED CLIMATE NEUTRALLY  
 certificate number: 010 50220 010 0128  
 www.artoos.be

**FSC**  
 MIX  
 Paper from  
 responsible sources  
 FSC® C007370

Voor de productie van prijslijsten en technische specificaties liet Opel Belgium de CO<sub>2</sub> uitstoot meten volgens het Greenhouse Gas Protocol van de World Business Council on Sustainable Development. Deze CO<sub>2</sub> uitstoot werd sterk gereduceerd door te kiezen voor een drukkerij die grote aandacht besteedt aan duurzaam drukwerk. Vervolgens werd de resterende CO<sub>2</sub> gecompenseerd door de aankoop van vrijwillige emissiereductiecertificaten die gecertificeerd werden door de Gold Standard Foundation. Hierdoor verkrijgen we klimaatneutraal drukwerk. De meting en aankoop van certificaten kan u controleren door het certificaatnummer in te geven op de website [www.artoos.be](http://www.artoos.be)

