



TECHNISCHE SPECIFICATIES

OPEL INSIGNIA.

26 februari 2018



	Grand Sport	Sports Tourer	Country Tourer
BUITENAFMETINGEN IN MM			
Lengte	4897	4986	5004
Breedte met uitgeklapte / ingeklapte buitenspiegels	2093/1941	2093/1941	2093/1941
Hoogte (leeggewicht)	1455	1500	1525
Wielbasis	2829	2829	2829
Spoorbreedte, vooraan	1607	1607	1607
Spoorbreedte, achteraan	1610	1610	1610
DRAAICIRKEL IN M			
Draaicirkel tussen muren	11,74	11,74	11,74
Draaicirkel tussen stoerpranden	11,14	11,14	11,14
LAADRUIJTE IN MM			
Lengte van de laadvloer tot de achterbank	1133	1178	1178
Lengte van de laadvloer met neergeklapte achterbank	1940	2005	2005
Breedte tussen de wielkasten	1030	1030	1030
Maximale breedte	1444	1451	1451
Hoogte laadopening	557	711	711
KOFFERINHOUD IN LITER (VOLGENS ECIE-METHODE)			
Zonder neergeklapte achterbank tot afdekscherm	490	560	560
Met neergeklapte achterbank tot dak	1450	1665	1665
GEWICHTEN EN ASBELASTING IN KG			
Leeggewicht, incl. bestuurder (volgens 70/156/EEC)	1440 - 1649	1487 - 1683	1522 - 1716
Toegelaten totaalgewicht	2000 - 2245	2080 - 2295	2085 - 2330
Laadvermogen	544 - 603	588 - 612	558 - 614
Toegelaten asbelasting, vooraan	995 - 1140	1015 - 1135	1025 - 1170
Toegelaten asbelasting, achteraan	1005 - 1115	1075 - 1170	1070 - 1185
Toegelaten daklast	100	100	100
OVERIGE MATEN			
Inhoud brandstoftank in liters	62	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 ² emissie in g/km
			In de stad	Buiten de stad	Gemiddeld	
MANUELE 6-VERSNELLINGSBAK						
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 Start/Stop (110) (iAL_)	201	11,60	4,90	3,80	4,20	110
1.6 CDTI ECOTEC® D (110) (iBL_)	205	11,60	4,60	3,60	4,00	105
1.6 CDTI Start/Stop (136) (i7J_)	211	10,50	5,20	4,00	4,50	118
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
AUTOMAAT 6- VERSNELLINGSBAK						
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
AUTOMAAT 8-TRAPS						
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
2.0 CDTI Blue-Injection Start/Stop Bi- Turbo 4X4 (210) (M28_)	233	7,90	9,30	5,50	6,90	183
2.0 CDTI Blue-Injection Start/Stop Bi- Turbo 4X4 (210) (M28_)	233	7,90	9,20	5,70	7,00	186

GSi waarden / Valeurs GSi

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 ² emissie in g/km
			In de stad	Buiten de stad	Gemiddeld	
MANUELE 6-VERSNELLINGSBAK						
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
AUTOMAAT 6- VERSNELLINGSBAK						
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
AUTOMAAT 8-TRAPS						
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
2.0 CDTI Blue-Injection Start/Stop Bi- Turbo 4X4 (210) (M28_)	231	8,00	9,20	5,70	7,00	186
2.0 CDTI Blue-Injection Start/Stop Bi- Turbo 4X4 (210) (M28_)	231	8,00	9,20	5,80	7,10	187
GSi waarden / Valeurs GSi						

Country Tourer

	Topsnelheid in km/u	Acceleratie 0-100 km/u in seconden	Brandstofverbruik in liter volgens 715/2007/EU en 692/2008/EU			CO ² emissie in g/km
			In de stad	Buiten de stad	Gemiddeld	
MANUELE 6-VERSNELLINGSBAK						
1.5 Turbo Start/Stop (140) (HA6_)	203	10,50	8,00	5,30	6,30	144
1.5 Turbo Start/Stop (165) (HC6_)	213	9,50	7,90	5,60	6,40	147
2.0 CDTI Blue- Injection Start/Stop (170) (M1P_)	220	9,20	7,10	4,60	5,50	145
2.0 CDTI Blue-Injection Start/Stop 4X4 (170) (M3P_)	218	9,90	8,40	5,40	6,50	172
AUTOMAAT 6- VERSNELLINGSBAK						
1.5 Turbo Start/Stop (165) (HCK_)	210	9,90	8,00	5,70	6,50	149
AUTOMAAT 8-TRAPS						
2.0 Turbo Start/Stop 4X4 (260) (M08_)	242	7,70	11,50	7,30	8,90	203
2.0 CDTI Blue- Injection Start/Stop (170) (M68_)	218	9,40	7,60	5,00	6,00	157
2.0 CDTI Blue-Injection Start/Stop Bi-Turbo 4X4 (210) (M28_)	228	8,20	9,20	5,90	7,10	188

BENZINE					
	1.5 Turbo ecoTEC® Start/Stop (HB6_)	1.5 Turbo Start/Stop (HA6_)	1.5 Turbo ecoTEC® Start/Stop (HF6_)	1.5 Turbo Start/Stop (HC6_)	1.5 Turbo Start/Stop (HCK_)
Cilinderinhoud (in cm ³)	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
Trekvermogen op een helling van 12% (in kg)					
Geremd	1405 ⁽²⁾ / 1405 ⁽³⁾ / X ⁽⁴⁾	1405 ⁽²⁾ / 1405 ⁽³⁾ / 1405 ⁽⁴⁾	1405 ⁽²⁾ / 1405 ⁽³⁾ / X ⁽⁴⁾	1405 ⁽²⁾ / 1405 ⁽³⁾ / 1405 ⁽⁴⁾	1405 ⁽²⁾ / 1405 ⁽³⁾ / 1405 ⁽⁴⁾
Ongeremd	700 ⁽²⁾ / 730 ⁽³⁾ / X ⁽⁴⁾	700 ⁽²⁾ / 730 ⁽³⁾ / 730 ⁽⁴⁾	700 ⁽²⁾ / 730 ⁽³⁾ / X ⁽⁴⁾	700 ⁽²⁾ / 730 ⁽³⁾ / 740 ⁽⁴⁾	700 ⁽²⁾ / 730 ⁽³⁾ / 740 ⁽⁴⁾
BENZINE					
	2.0 Turbo Start/Stop 4X4 (M08_)				
Cilinderinhoud (in cm ³)	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				
Trekvermogen op een helling van 12% (in kg)					
Geremd	2200 ⁽²⁾ / 2200 ⁽³⁾ / 2200 ⁽⁴⁾				
Ongeremd	750 ⁽²⁾ / 750 ⁽³⁾ / 750 ⁽⁴⁾				

(*) Trekvermogen met Adaptieve Cruise Control

(**) 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

- (1) Grand Sport
- (2) Sports Tourer
- (3) Country Tourer

DIESEL					
	1.6 CDTI ECOTEC® D (iBL_)	1.6 CDTI Start/Stop (iAL_)	1.6 CDTI ECOTEC® D (iCL_)	1.6 CDTI ECOTEC® D (iHL_)	1.6 CDTI ECOTEC® D (iSL_)
Cilinderinhoud (in cm ³)	1598	1598	1598	1598	1598
Max. vermogen (in kW (pk) / bij tpm)	81 (110) / 4.000	81 (110) / 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	300 / 2.000	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
Trekvermogen op een helling van 12% (in kg)					
Geremd	1405 ⁽²⁾ / 1405 ⁽³⁾ / X ⁽⁴⁾	1405 ⁽²⁾ / X ⁽³⁾ / X ⁽⁴⁾	1405 ⁽²⁾ / X ⁽³⁾ / X ⁽⁴⁾	X ⁽²⁾ / 1405 ⁽³⁾ / X ⁽⁴⁾	X ⁽²⁾ / 1300 ⁽³⁾ / X ⁽⁴⁾
Ongeremd	720 ⁽²⁾ / 720 ⁽³⁾ / X ⁽⁴⁾	720 ⁽²⁾ / X ⁽³⁾ / X ⁽⁴⁾	750 ⁽²⁾ / X ⁽³⁾ / X ⁽⁴⁾	X ⁽²⁾ / 750 ⁽³⁾ / X ⁽⁴⁾	X ⁽²⁾ / 750 ⁽³⁾ / X ⁽⁴⁾
DIESEL **					
	1.6 CDTI Start/Stop (i7J_)	1.6 CDTI Start/Stop (iJF_)	2.0 CDTI Blue- Injection Start/Stop (M1P_)	2.0 CDTI Blue- Injection Start/Stop (M68_)	2.0 CDTI Blue- Injection Start/Stop 4X4 (M3P_)
Cilinderinhoud (in cm ³)	1598	1598	1956	1956	1956
Max. vermogen (in kW (pk) / bij tpm)	100 (136) / 3.500-4.000	100 (136) / 3.500-4.000	125 (170) / 3.750	125 (170) / 3.750	125 (170) / 3.750
Max. koppel (in Nm / bij tpm)	320 / 2.000 - 2.250	320 / 2.000 - 2.250	400 / 1.750 - 2.500	400 / 1.750 - 2.500	400 / 1.750 - 2.500
Emissienorm	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6
Brandstof	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Aantal cilinders	4	4	4	4	4
Trekvermogen op een helling van 12% (in kg)					
Geremd	1405 ⁽²⁾ / X ⁽³⁾ / X ⁽⁴⁾	1300 ⁽²⁾ / X ⁽³⁾ / X ⁽⁴⁾	1950 ⁽²⁾ / 1950 ⁽³⁾ / 1950 ⁽⁴⁾	1950 ⁽²⁾ / 1700 ⁽³⁾ / 1700 ⁽⁴⁾	2200 (1900*) ⁽²⁾ / 2200 (1900*) ⁽³⁾ / 2200 (1900*) ⁽⁴⁾
Ongeremd	750 ⁽²⁾ / X ⁽³⁾ / X ⁽⁴⁾	750 ⁽²⁾ / X ⁽³⁾ / X ⁽⁴⁾	750 ⁽²⁾ / 750 ⁽³⁾ / 750 ⁽⁴⁾	750 ⁽²⁾ / 750 ⁽³⁾ / 750 ⁽⁴⁾	750 ⁽²⁾ / 750 ⁽³⁾ / 750 ⁽⁴⁾

(*) Trekvermogen met Adaptieve Cruise Control

(**) 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 bordcomputer waarschuwt u wanneer het tijd is om AdBlue® bij te vullen. Kijk voor meer informatie op nl.opel.be/adblueprogramma

- (1) Grand Sport
(2) Sports Tourer
(3) Country Tourer

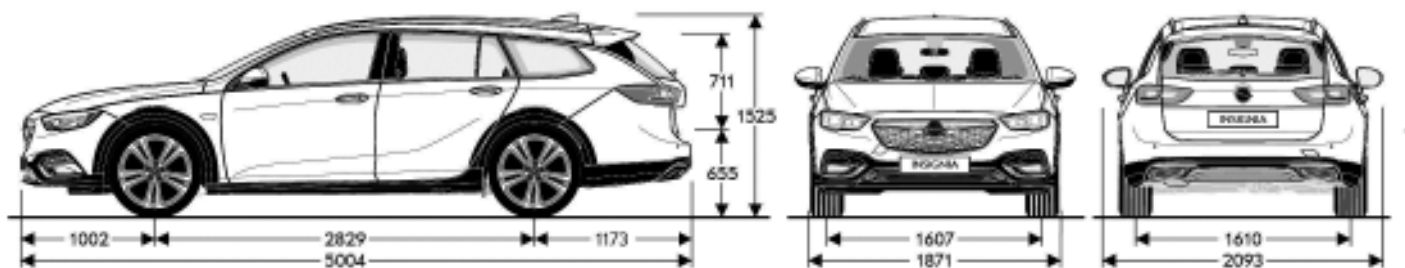
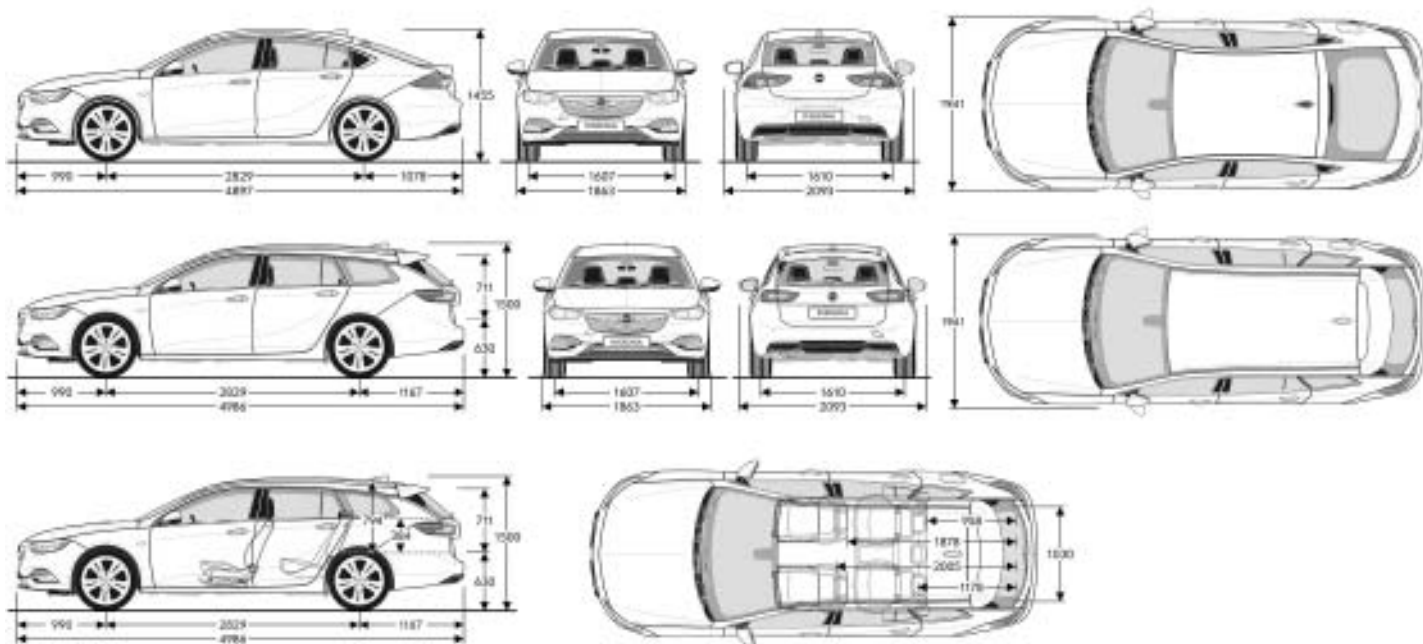
DIESEL **	
2.0 CDTI Blue- Injection Start/Stop BiTurbo 4X4 (M28)	
Cilinderinhoud (in cm ³)	1956
Max. vermogen (in kW (pk) / bij tpm)	154 (210) / 4000
Max. koppel (in Nm / bij tpm)	480 / 1500
Emissienorm	Euro 6
Brandstof	Diesel
Aantal cilinders	4
Trekvermogen op een helling van 12% (in kg) *	
Geremd	1805 (1605*) ⁽²⁾ / 1805 (1605*) ⁽³⁾ / 1805 (1605*) ⁽⁴⁾
Ongeremd	750 ⁽²⁾ / 750 ⁽³⁾ / 750 ⁽⁴⁾

(*) Trekvermogen met Adaptieve Cruise Control

(**) 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

(1) Grand Sport
(2) Sports Tourer
(3) Country Tourer

Opel Insignia



Opel 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. Opel 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 30220 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 CO₂ uitstoot meten volgens het Greenhouse Gas Protocol van de World Business Council on Sustainable Development. Deze CO₂ uitstoot werd sterk gereduceerd door te kiezen voor een drukkerij die grote aandacht besteedt aan duurzaam drukwerk. Vervolgens werd de resterende CO₂ 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

