



**TECHNISCHE SPECIFICATIES**

# OPEL KARL.

**22 november 2018**



	5-deurs	ROCKS
<b>BUITENAFMETINGEN IN MM</b>		
Lengte	3.675	3.676
Breedte met uitgeklapte / ingeklapte buitenspiegels	1.876 / 1.698	1.876 / 1.698
Hoogte (leeggewicht)	1.485	1.532
Wielbasis	2.385	2.385
Spoorbreedte, vooraan	1.410	1.396
Spoorbreedte, achteraan	1.418	1.404
<b>DRAAICIRKEL IN M</b>		
Draaicirkel tussen muren	9,85	9,85
<b>LAADRUIJTE IN MM</b>		
Lengte van de laadvloer tot de achterbank	484	484
Lengte van de laadvloer met neergeklapte achterbank	1.107	1.107
Breedte tussen de wielkasten	950	950
Maximale breedte	960	960
Hoogte laadopening	608	608
<b>KOFFERINHOUD IN LITER (VOLGENS ECIE-METHODE)</b>		
Zonder neergeklapte achterbank tot afdekscherm	195	195
Met neergeklapte achterbank tot dak	985	985
<b>GEWICHTEN EN ASBELASTING IN KG</b>		
Laadvermogen	375	375
Leeggewicht, incl. bestuurder (volgens 70/156/EEC) - 4 zitplaatsen	938 - 1.038	938 - 1.038
Leeggewicht, incl. bestuurder (volgens 70/156/EEC) - 5 zitplaatsen	939 - 1.039	939 - 1.039
Toegelaten totaalgewicht - 4 zitplaatsen	1278	1278
Toegelaten totaalgewicht - 5 zitplaatsen	1.353	1.353
Toegelaten asbelasting, vooraan - 4 zitplaatsen	694	694
Toegelaten asbelasting, vooraan - 5 zitplaatsen	706	706
Toegelaten asbelasting, achteraan - 4 zitplaatsen	584	584
Toegelaten asbelasting, achteraan - 5 zitplaatsen	647	647
Toegelaten daklast	50	50
<b>OVERIGE MATEN</b>		
Inhoud brandstoftank in liters	32	32

**5-deurs**

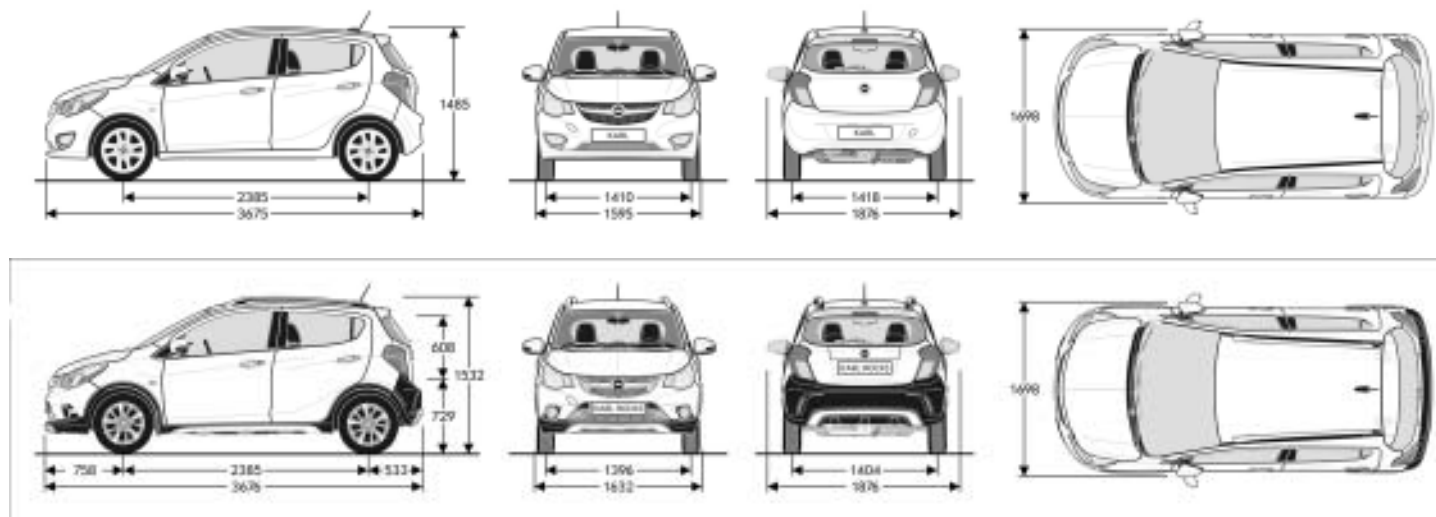
	Topsnelheid in km/u	Acceleratie 0-100 km/u in seconden	Brandstofverbruik in liter volgens 715/2007/EU en 692/2008/EU			CO <sup>2</sup> emissie in g/km
			In de stad	Buiten de stad	Gemiddeld	
<b>MANUELE 5-VERSNELLINGSBAK</b>						
1.0 ECOTEC® Start/Stop (73) (C75_)	170	13,90	5,80	4,30	4,80	110
1.0 (73) (C85_)	170	13,90	6,20	4,50	5,10	117

ROCKS	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 5-VERSNELLINGSBAK</b>						
1.0 (75) (C85_)	168	14,00	6,20	4,50	5,20	118

<b>BENZINE</b>		
	<b>1.0 ECOTEC® Start/Stop (C75_)</b>	<b>1.0 (C85_)</b>
Cilinderinhoud (in cm <sup>3</sup> )	999	999
Max. vermogen (in kW (pk) / bij tpm)	54 (73) / 6500	54 (73) / 6500
Max. koppel (in Nm / bij tpm)	95 / 4500	95 / 4500
Emissienorm	EURO 6.2	EURO 6.2
Brandstof	Benzine	Benzine
Aantal cilinders	3	3
<b>Trekvermogen op een helling van 12% (in kg)</b>		
Geremd	NA <sup>(1)</sup> / X <sup>(2)</sup>	NA <sup>(1)</sup> / NA <sup>(2)</sup>
Ongeremd	NA <sup>(1)</sup> / X <sup>(2)</sup>	NA <sup>(1)</sup> / NA <sup>(2)</sup>

(1) 5-deurs  
(2) ROCKS

# Opel KARL



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.



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)

