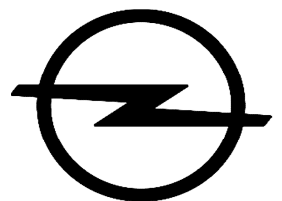




Technische specificaties

# OPEL KARL.

Per 1 januari 2018



# TECHNISCHE SPECIFICATIES OPEL KARL



KARL

KARL ROCKS

## BUITENAFMETINGEN in mm

Lengte	3,675	3,674
Breedte met uitgeklapte / ingeklapte buitenspiegels	1.876 / 1.698	1.876 / 1.698
Hoogte (leeggewicht)	1,476	1,495
Wielbasis	2,385	2,385
Spoorbreedte, vooraan	1,410	1,410
Spoorbreedte, achteraan	1,418	1,418

## DRAAICIRKEL in m

Stoeprand tot stoeprand	9,5	10,3
Muur tot muur	9,9	10,6

## AFMETING BAGAGERUIMTE in mm (volgens ECIE-methode)

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 opening	608	608

## INHOUD BAGAGERUIMTE in liters (volgens ECIE-methode)

Tot bovenkant achterbankleuning	215	215
Tot onder het dak	1,013	1,013

## GEWICHTEN & ASBELASTING in kg (volgens 70/156/EEC)

Toegelaten totaalgewicht	1,353	1,353
Laadvermogen	514	514
Toegelaten asbelasting, vooraan	740	740
Toegelaten asbelasting, achteraan	710	710

## OVERIGE MATEN

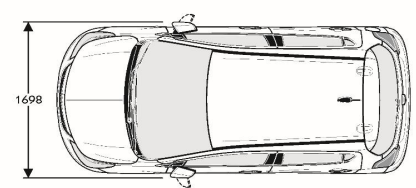
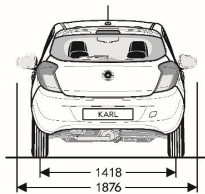
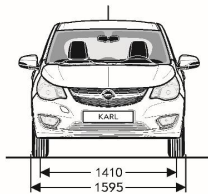
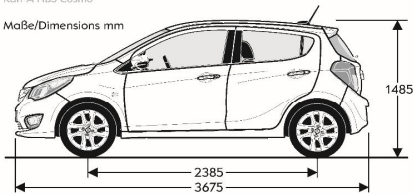
Inhoud brandstoftank in liters	32	32
--------------------------------	----	----

## AFMETINGEN

Alle afmetingen in mm

Karl-A HBS Cosmo

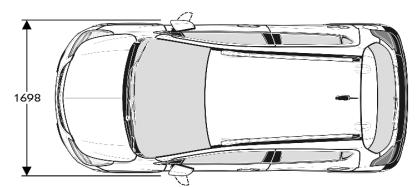
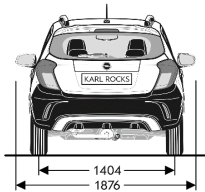
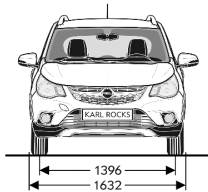
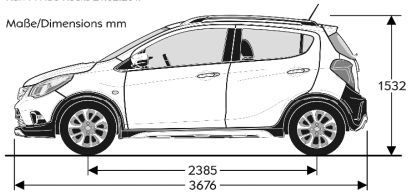
Maße/Dimensions mm



Breedte met ingeklappten Außenspiegeln 1698 mm  
Breedte is 1.698 mm met ingeklapte buitenspiegels

Karl-A HBS Rocks 21.02.2017

Maße/Dimensions mm



Breedte met ingeklappten Außenspiegeln 1698 mm  
Breedte is 1.698 mm met ingeklapte buitenspiegels

## TECHNISCHE SPECIFICATIES OPEL KARL



	Topsnelheid in km/u	Acceleratie 0-100 km/u in seconden	Brandstofverbruik in liters volgens 2007/715/EU			CO <sub>2</sub> emissie in gr/km
			Binnen de stad	Buiten de stad	Gemiddeld	
<b>KARL</b>						
1.0 Start/Stop (55 kW / 75 pk)	170	13.9	5.1	3.7	4.1	94
1.0 Easytronic 3.0® (55 kW / 75 pk)	170	14.9	5.5	3.6	4.3	99
<b>KARL ROCKS</b>						
1.0 Start/Stop (55 kW / 75 pk)	168	14.0	5.2	4.0	4.4	101
1.0 Easytronic 3.0® (55 kW / 75 pk)	168	15.0	5.6	4.1	4.6	105

Alle gegevens gelden voor Europese basismodellen met standaarduitrusting. De berekening van het brandstofverbruik volgens 2007/715/EU gaat uit van het leeggewicht, gemeten conform deze richtlijn. Door toevoeging van extra uitrusting kunnen het verbruik en de CO<sub>2</sub>-emissie enigszins hoger zijn dan hier aangegeven. Ook kan dit leiden tot een verhoging van het leeggewicht en, in sommige gevallen, van de toelaatbare asbelastingen en het toelaatbare totaalgewicht, resp. de aanhanglast. Als gevolg hiervan kunnen de topsnelheid en acceleratie lager liggen. De hier genoemde prestaties worden bereikt bij leeggewicht (zonder bestuurder), plus een belading van 200 kg. Alle informatie was accuraat en up to date op het moment dat het is verstuurd naar de pers. General Motors Nederland B.V. behoudt zich het recht voor om op elk moment wijzigingen in motorspecificaties door te voeren, wat invloed kan hebben op de weergegeven data. Druk-/zelffouten voorbehouden. General Motors Nederland B.V., Lage Mosten 49-63, 4822 NK Breda - Postbus 8770, 4820 BB Breda. [www.opel.nl](http://www.opel.nl)

## TECHNISCHE SPECIFICATIES OPEL KARL



1.0 Start/Stop  
(55 kW / 75 PK)

1.0 Easytronic 3.0®  
(55 kW / 75 PK)

### BENZINE MOTOREN (KARL & KARL ROCKS)

Emissienorm	Euro 6	Euro 6
Brandstof	Euro loodvrij	Euro loodvrij
Aantal cilinders	3	3
Cilinderinhoud (in cm <sup>3</sup> )	999	999
Max. vermogen (in kW (pk) / bij tpm <sup>-1</sup> )	55 (75) / 6.500	55 (75) / 6.500
Max. koppel (in Nm / bij tpm <sup>-1</sup> )	95 / 4.500	95 / 4.500
Compressieverhouding	10,5 : 1	10,5 : 1

### GEWICHTEN IN KG

Aanhangwagengewicht Geremd	0	0
Aanhangwagengewicht Ongeremd	0	0
Kentekengewicht	839	839

Alle gegevens gelden voor Europese basismodellen met standaarduitrusting. De berekening van het brandstofverbruik volgens 2007/715/EU gaat uit van het leeggewicht, gemeten conform deze richtlijn. Door toevoeging van extra uitrusting kunnen het verbruik en de CO<sub>2</sub>-emissie enigszins hoger zijn dan hier aangegeven. Ook kan dit leiden tot een verhoging van het leeggewicht en, in sommige gevallen, van de toelaatbare asbelastingen en het toelaatbare totaalgewicht, resp. de aanhanglast. Als gevolg hiervan kunnen de topsnelheid en acceleratie lager liggen. De hier genoemde prestaties worden bereikt bij leeggewicht (zonder bestuurder), plus een belading van 200 kg. Alle informatie was accuraat en up to date op het moment dat het is verstuurd naar de pers. General Motors Nederland B.V. behoudt zich het recht voor om op elk moment wijzigingen in motorspecificaties door te voeren, wat invloed kan hebben op de weergegeven data. Druk-/zetfouten voorbehouden. General Motors Nederland B.V., Lage Mosten 49-63, 4822 NK Breda - Postbus 8770, 4820 BB Breda. [www.opel.nl](http://www.opel.nl)