

Autorapport (gratis versie)

OPEL KARL



Het kenteken J-394-VD hoort bij een Opel Karl. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 09-06-2017. De APK is geldig tot 23-12-2024. Het lege gewicht is 924 kg en de maximale toegestane massa is 1.335 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Brandstof #2
2. Uiterlijk	9. Eigenschappen
3. Fiscaal	10. Carrosserie
4. Historie	11. Afmetingen
5. Status	12. Massa
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Opel
Model	Karl
Handelsbenaming	Karl
Type	D-A
Variant	DHXXFXX
Uitvoering	C12LB4BYFF2A
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0957*06
Fabrikant	Adam Opel Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 13.377
BPM tarief	€ 78
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	09-06-2017
Datum afgifte Nederland	20-10-2020

Datum laatste tenaamstelling	29-07-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	23-12-2024
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	B10XE
-----------	-------

Aantal cilinders	3
------------------	---

Cilinderinhoud	999 cm ³
----------------	---------------------

Snelheid beperking	170 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	5
---------------	---

Type gasinstallatie	Af-fabriek gasinstallatie
---------------------	---------------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Lpg
-----------	-----

Emissieklasse	6
Vermogen	54,00 kW (74 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,9 liter/100 km (20,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	93 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2015/45w
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	55,00 kW (75 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,9 liter/100 km (25,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,6 liter/100 km (21,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	106 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2015/45w
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	72 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
--------------------	---

Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback
Plaats chassisnummer	R. schutbord

11. Afmetingen

Lengte	368 cm
Breedte	160 cm
Wielbasis	239 cm

12. Massa

Leeg gewicht	924 kg
Rijklaar gewicht	1.024 kg
Technisch limiet massa	1.335 kg
Wettelijk limiet massa	1.335 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	740 kg
Wettelijk limiet	740 kg

Spoorbreedte	141 cm
--------------	--------

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	710 kg
Wettelijk limiet	710 kg
Spoorbreedte	142 cm