

Autorapport (gratis versie)

KIA VENGA



Het kenteken 43-SVB-9 hoort bij een Kia Venga. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 02-12-2011. De APK is geldig tot 02-12-2024. Het lege gewicht is 1.256 kg en de maximale toegestane massa is 1.810 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Kia
Model	Venga
Handelsbenaming	Venga
Type	YNS
Variant	F5D81
Uitvoering	M62BZ1
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0261*02
Fabrikant	Kia Motors Slovakia S.r.o.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 23.053
BPM tarief	€ 5.209
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-12-2011
Datum afgifte Nederland	02-12-2011

Datum laatste tenaamstelling	03-12-2019
------------------------------	------------

APK vervaldatum	02-12-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	D4FB
-----------	------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.582 cm ³
----------------	-----------------------

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

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	94,00 kW (128 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,0 liter/100 km (25,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,4 liter/100 km (22,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	117 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00079 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	R. dwarsbalk by voorzitting

10. Afmetingen

Lengte	407 cm
Wielbasis	262 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.256 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.356 kg
Technisch limiet massa	1.810 kg
Wettelijk limiet massa	1.810 kg
Maximum massa samenstelling	3.110 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	550 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.030 kg
Wettelijk limiet	1.030 kg
Spoorbreedte	155 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	970 kg
Wettelijk limiet	970 kg
Spoorbreedte	156 cm