

Autorapport (gratis versie)

KIA VENGA



Het kenteken 32-XZS-9 hoort bij een Kia Venga. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 26-09-2012. De APK is geldig tot 15-10-2024. Het lege gewicht is 1.153 kg en de maximale toegestane massa is 1.710 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Kia
Model	Venga
Handelsbenaming	Venga
Type	YNS
Variant	F5P21
Uitvoering	M52BZ1
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0261*03
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	€ 19.355
BPM tarief	€ 3.822
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	26-09-2012
Datum afgifte Nederland	26-09-2012

Datum laatste tenaamstelling	26-09-2012
APK vervaldatum	15-10-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	G4FA
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.396 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	66,00 kW (90 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	130 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008f
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 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	1.153 kg
Rijklaar gewicht	1.253 kg
Technisch limiet massa	1.710 kg

Wettelijk limiet massa	1.710 kg
Maximum massa samenstelling	3.010 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