

Autorapport (gratis versie)

KIA PICANTO



Het kenteken J-465-VH hoort bij een Kia Picanto. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 29-09-2016. De APK is geldig tot 03-11-2024. Het lege gewicht is 915 kg en de maximale toegestane massa is 1.400 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	Kia
Model	Picanto
Handelsbenaming	Picanto
Type	TA
Variant	F5L11
Uitvoering	M56AZ1
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0256*14
Fabrikant	Kia Motors Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 12.840
BPM tarief	€ 147
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	29-09-2016
Datum afgifte Nederland	02-11-2020

Datum laatste tenaamstelling	29-10-2022
------------------------------	------------

APK vervaldatum	03-11-2024
-----------------	------------

[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	B3LA
-----------	------

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

Cilinderinhoud	998 cm ³
----------------	---------------------

Snelheid beperking	157 km/u
--------------------	----------

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

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	6
Vermogen	49,30 kW (67 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,2 liter/100 km (12,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,0 liter/100 km (20,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	100 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014w
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	50,70 kW (69 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,9 liter/100 km (25,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,7 liter/100 km (21,3 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	110 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014w
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
--------------------	---

Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

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

11. Afmetingen

Lengte	360 cm
Breedte	160 cm
Wielbasis	239 cm

12. Massa

Leeg gewicht	915 kg
Rijklaar gewicht	1.015 kg
Technisch limiet massa	1.400 kg
Wettelijk limiet massa	1.400 kg

13. As #1

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

Spoorbreedte	142 cm
--------------	--------

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	720 kg
Wettelijk limiet	720 kg
Spoorbreedte	142 cm