

Autorapport (gratis versie)

KIA SORENTO



Het kenteken 76-PS-TK hoort bij een Kia Sorento. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 27-01-2006. De APK is geldig tot 25-04-2022. Het lege gewicht is 1.977 kg en de maximale toegestane massa is 2.560 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Kia
Model	Sorento
Handelsbenaming	Sorento
Variant	W331
Uitvoering	53443
Typegoedkeuringsnummer	E9*98/14*0045*09
Fabrikant	Kia Motors Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 38.942
BPM tarief	€ 9.604
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-01-2006
Datum afgifte Nederland	27-01-2006
Datum laatste tenaamstelling	10-02-2023

APK vervaldatum	25-04-2022
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Nee
-----------	-----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	G6CU
-----------	------

Aantal cilinders	6
------------------	---

Cilinderinhoud	3.497 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

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

Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
---------------------	-------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	3
---------------	---

Vermogen	143,00 kW (195 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	17,0 liter/100 km (5,9 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	9,0 liter/100 km (11,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,9 liter/100 km (8,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	286 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	3
Vermogen	143,00 kW (195 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	17,0 liter/100 km (5,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	9,0 liter/100 km (11,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,9 liter/100 km (8,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	286 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 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. tegen balk by achteras

11. Afmetingen

Wielbasis	271 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	1.977 kg
Rijklaar gewicht	2.077 kg
Technisch limiet massa	2.560 kg
Wettelijk limiet massa	2.560 kg
Maximum massa samenstelling	5.360 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.800 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.300 kg
Wettelijk limiet	1.300 kg
Spoorbreedte	158 cm

15. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.480 kg
Wettelijk limiet	1.480 kg
Spoorbreedte	158 cm