

Autorapport (gratis versie)

KIA SORENTO



Het kenteken 34-TJ-TR hoort bij een Kia Sorento. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 19-10-2006. De APK is geldig tot 21-03-2024. Het lege gewicht is 1.983 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*10
Fabrikant	Kia Motors Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 43.830
BPM tarief	€ 11.341
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	19-10-2006
Datum afgifte Nederland	19-10-2006
Datum laatste tenaamstelling	12-01-2024

APK vervaldatum	21-03-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

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	Lpg
-----------	-----

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

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

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	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)

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. balk a. vooras

11. Afmetingen

Wielbasis

271 cm

12. Massa

Leeg gewicht

1.983 kg

Rijklaar gewicht

2.083 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

Wettelijk limiet

1.300 kg

Spoorbreedte

158 cm

15. As #2

As-nummer

2

Plaatscode

Achter

Wettelijk limiet

1.480 kg

Spoorbreedte

158 cm