

Autorapport (gratis versie)

SSANGYONG SSANGYONG REXTON



Het kenteken 17-RD-TK hoort bij een Ssangyong Ssangyong Rexton. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 02-03-2005. De APK is geldig tot 15-06-2024. Het lege gewicht is 1.826 kg en de maximale toegestane massa is 2.550 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	Ssangyong
Model	Ssangyong Rexton
Handelsbenaming	Ssangyong Rexton
Variant	RDD
Uitvoering	AD13
Typegoedkeuringsnummer	E4*2001/116*0060*05
Fabrikant	Ssangyong Motor Company
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 10.870
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-03-2005
Datum afgifte Nederland	02-03-2005
Datum laatste tenaamstelling	03-09-2018
APK vervaldatum	15-06-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	662 925
Aantal cilinders	5
Cilinderinhoud	2.874 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	88,00 kW (120 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	12,5 liter/100 km (8,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,3 liter/100 km (10,8 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	244 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2002/80
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.09 g/km
Roetuitstoot NEDC	1.13 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 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	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. onderop balk 100 cm a. vooras

10. Afmetingen

Lengte	472 cm
Wielbasis	282 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.826 kg
Rijklaar gewicht	1.926 kg

Technisch limiet massa	2.550 kg
Wettelijk limiet massa	2.550 kg
Maximum massa samenstelling	6.050 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.250 kg
Wettelijk limiet	1.250 kg
Spoorbreedte	155 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.585 kg
Wettelijk limiet	1.585 kg
Spoorbreedte	154 cm