

Autorapport (gratis versie)

SEAT LEON



Het kenteken 20-SL-VX hoort bij een Seat Leon. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 02-03-2006. De APK is geldig tot 03-11-2023. Het lege gewicht is 1.265 kg en de maximale toegestane massa is 1.868 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	Seat
Model	Leon
Handelsbenaming	Leon
Variant	AFBKCX01
Uitvoering	SGFM5A4009N0GG
Typegoedkeuringsnummer	E9*2001/116*0052*04
Fabrikant	Seat S.a.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 7.592
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-03-2006
Datum afgifte Nederland	02-03-2006
Datum laatste tenaamstelling	24-07-2023
APK vervaldatum	03-11-2023

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	BKC
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.896 cm ³
Topsnelheid	184 km/u
Versnellingsbak	Handgeschakeld
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	77,00 kW (105 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,5 liter/100 km (22,2 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,2 liter/100 km (19,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	141 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.023 g/km
Roetuitstoot NEDC	1.6 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 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	AF
Type omschrijving	Mpv
Plaats chassisnummer	R. onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	432 cm
Wielbasis	258 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.265 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.365 kg
Technisch limiet massa	1.868 kg
Wettelijk limiet massa	1.868 kg
Maximum massa samenstelling	3.268 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	680 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.400 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.015 kg
Wettelijk limiet	1.015 kg
Spoorbreedte	153 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	896 kg
Wettelijk limiet	896 kg
Spoorbreedte	152 cm