

Autorapport (gratis versie)

SEAT LEON



Het kenteken K-395-SJ hoort bij een Seat Leon. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 06-02-2015. De APK is geldig tot 19-02-2027. Het lege gewicht is 1.259 kg en de maximale toegestane massa is 1.840 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Seat
Model	Leon
Handelsbenaming	Leon
Type	5F
Variant	BCPWAX0
Uitvoering	FM6GFM6AJ0097MMVLO
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*0094*13
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 24.252
BPM tarief	€ 10
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	06-02-2015
Datum afgifte Nederland	24-02-2021
Datum laatste tenaamstelling	24-02-2021

APK vervaldatum	19-02-2027
-----------------	------------

[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

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.395 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	194 km/u
--------------------	----------

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Cng
-----------	-----

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	81,00 kW (110 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,4 liter/100 km (22,7 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,3 liter/100 km (18,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	94 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014w
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	81,00 kW (110 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,4 liter/100 km (22,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,3 liter/100 km (18,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	124 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0003 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	426 cm
Breedte	182 cm
Wielbasis	262 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.259 kg
Rijklaar gewicht	1.359 kg
Technisch limiet massa	1.840 kg
Wettelijk limiet massa	1.840 kg
Maximum massa samenstelling	3.240 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	670 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.400 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	910 kg

Wettelijk limiet	910 kg
Spoorbreedte	155 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	980 kg
Wettelijk limiet	980 kg
Spoorbreedte	152 cm