

Autorapport (gratis versie)

SEAT LEON ST



Het kenteken HF-298-P hoort bij een Seat Leon St. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 16-10-2015. De APK is geldig tot 16-10-2024. Het lege gewicht is 1.366 kg en de maximale toegestane massa is 2.000 kg.

Inhoudsopgave

<u>1. Algemeen</u>	<u>8. Eigenschappen</u>
<u>2. Uiterlijk</u>	<u>9. Carrosserie</u>
<u>3. Fiscaal</u>	<u>10. Afmetingen</u>
<u>4. Historie</u>	<u>11. Massa</u>
<u>5. Status</u>	<u>12. As #1</u>
<u>6. Motor</u>	<u>13. As #2</u>
<u>7. Brandstof #1</u>	

1. Algemeen

Merk	Seat
Model	Leon St
Handelsbenaming	Leon St
Type	5F
Variant	FCJXAX0V
Uitvoering	FD6SFD6D90137MMMLM572
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*0094*17
Fabrikant	Seat S.a.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 40.490
BPM tarief	€ 7.527
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	16-10-2015
Datum afgifte Nederland	16-10-2015

Datum laatste tenaamstelling	19-05-2020
------------------------------	------------

APK vervaldatum	16-10-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	CJX
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	1.984 cm ³
----------------	-----------------------

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

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	206,00 kW (281 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,5 liter/100 km (11,8 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	154 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00025 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	In motorruimte r.

10. Afmetingen

Lengte	454 cm
Breedte	182 cm
Wielbasis	262 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.366 kg
Rijklaar gewicht	1.466 kg
Technisch limiet massa	2.000 kg
Wettelijk limiet massa	2.000 kg
Maximum massa samenstelling	2.000 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.040 kg
Wettelijk limiet	1.040 kg
Spoorbreedte	153 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.010 kg
Wettelijk limiet	1.010 kg
Spoorbreedte	150 cm