

Autorapport (gratis versie)

SEAT SEAT LEON SP



Het kenteken P-358-LV hoort bij een Seat Seat Leon Sp. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 22-04-2022. De APK is geldig tot 22-04-2026. Het lege gewicht is 1.307 kg en de maximale toegestane massa is 1.950 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	Seat Leon Sp
Handelsbenaming	Seat Leon Sp
Type	KL
Variant	SFDLAAX0
Uitvoering	FD7MFD7CW0054BIVL1BBA15A8H
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*3167*16
Fabrikant	Seat S.a.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 37.525
BPM tarief	€ 4.750
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	22-04-2022
Datum afgifte Nederland	22-04-2022

Datum laatste tenaamstelling	22-04-2022
------------------------------	------------

APK vervaldatum	22-04-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DLA
-----------	-----

Aantal cilinders	3
------------------	---

Cilinderinhoud	999 cm ³
----------------	---------------------

Snelheid beperking	199 km/u
--------------------	----------

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

Versnellingen	7
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

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

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Netto maximaal elektrisch vermogen	9,40 kW (13 pk)
------------------------------------	-----------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	81,00 kW (110 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	5,3 liter/100 km (18,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,2 liter/100 km (23,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,6 liter/100 km (21,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	105 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	129 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.29 g/km
Geluidsniveau rijdend	65 dB(A)
Geluidsniveau stationair	72 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	464 cm
Breedte	180 cm
Wielbasis	267 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.307 kg
Rijklar gewicht	1.407 kg
Technisch limiet massa	1.950 kg
Wettelijk limiet massa	1.950 kg
Maximum massa samenstelling	3.250 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	700 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	970 kg
Wettelijk limiet	970 kg
Spoorbreedte	154 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.030 kg
Wettelijk limiet	1.030 kg
Spoorbreedte	151 cm