

Autorapport (gratis versie)

SEAT SEAT LEON SP



Het kenteken L-413-GJ hoort bij een Seat Seat Leon Sp. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 19-05-2021. De APK is geldig tot 19-05-2025. Het lege gewicht is 1.310 kg en de maximale toegestane massa is 2.000 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
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	SFDFYAX0
Uitvoering	FD7MFD7CW0024BIVL1BAA
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*3167*11
Fabrikant	Seat S.a.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 37.217
BPM tarief	€ 4.730
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	19-05-2021
Datum afgifte Nederland	19-05-2021

Datum laatste tenaamstelling	19-05-2021
------------------------------	------------

APK vervaldatum	19-05-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DFY
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	1.498 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	218 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	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	6,1 liter/100 km (16,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,3 liter/100 km (23,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,0 liter/100 km (20,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	113 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	132 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 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	1.310 kg
Rijklaar gewicht	1.410 kg
Technisch limiet massa	2.000 kg
Wettelijk limiet massa	2.000 kg
Maximum massa samenstelling	3.500 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	700 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.010 kg
Wettelijk limiet	1.010 kg
Spoorbreedte	154 cm

15. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.040 kg
Wettelijk limiet	1.040 kg
Spoorbreedte	151 cm