

Autorapport (gratis versie)

SEAT LEON SPORTSTOURER



Het kenteken J-468-LJ hoort bij een Seat Leon Sportstourer. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 03-09-2020. De APK is geldig tot 03-09-2024. Het lege gewicht is 1.142 kg en de maximale toegestane massa is 1.780 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Seat
Model	Leon Sportstourer
Handelsbenaming	Leon Sportstourer
Type	5F
Variant	FDKRFX0V
Uitvoering	FM6SFM6AJ0194BFVLO51BAC
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*0094*41
Fabrikant	Seat S.a.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 25.103
BPM tarief	€ 2.806
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	03-09-2020
Datum afgifte Nederland	03-09-2020

Datum laatste tenaamstelling	25-08-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	03-09-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DKR
-----------	-----

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

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

Snelheid beperking	195 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	85,00 kW (116 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,1 liter/100 km (24,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,7 liter/100 km (21,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,4 liter/100 km (18,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	107 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	123 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.08 g/km
Geluidsniveau rijdend	65 dB(A)
Geluidsniveau stationair	72 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

10. Afmetingen

Lengte	455 cm
Breedte	182 cm
Wielbasis	262 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.142 kg
Rijklaar gewicht	1.242 kg
Technisch limiet massa	1.780 kg
Wettelijk limiet massa	1.780 kg
Maximum massa samenstelling	2.780 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	620 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	880 kg
Wettelijk limiet	880 kg
Spoorbreedte	153 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	950 kg
Wettelijk limiet	950 kg
Spoorbreedte	150 cm