

# Autorapport (gratis versie)

## SEAT LEON



Het kenteken J-159-ZK hoort bij een Seat Leon. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 08-11-2013. De APK is geldig tot 30-09-2026. Het lege gewicht is 1.152 kg en de maximale toegestane massa is 1.740 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Seat
Model	Leon
Handelsbenaming	Leon
Type	5F
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 28.461
BPM tarief	€ 3.120
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	08-11-2013
Datum afgifte Nederland	04-03-2021
Datum laatste tenaamstelling	02-04-2025
APK vervaldatum	30-09-2026
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Ontdek land van herkomst</a>	
<a href="#">Goedkope autoverzekering</a>	

## 6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.395 cm <sup>3</sup>
Snelheid beperking	202 km/u
Type gasinstallatie	115r gasinstallatie
<a href="#">Controleer kilometerstand</a>	

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	90,00 kW (123 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	6,5 liter/100 km (15,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,4 liter/100 km (22,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,2 liter/100 km (19,2 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	120 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012j

Uitstoot deeltjes licht NEDC	5.0E-5 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	5
Vermogen	90,00 kW (123 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,2 liter/100 km (19,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	120 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012j
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

Plaats chassisnummer

R. motorkap

## 11. Afmetingen

Lengte	426 cm
Breedte	182 cm
Wielbasis	262 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.152 kg
Rijklaar gewicht	1.252 kg
Technisch limiet massa	1.740 kg
Wettelijk limiet massa	1.740 kg
Maximum massa samenstelling	3.140 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	610 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	880 kg
Wettelijk limiet	880 kg
Spoorbreedte	152 cm