

Autorapport (gratis versie)

SEAT LEON



Het kenteken J-440-VH hoort bij een Seat Leon. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 18-03-2013. De APK is geldig tot 10-12-2026. Het lege gewicht is 1.124 kg en de maximale toegestane massa is 1.760 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
Handelsbenaming	Leon
Type	5F
Variant	BCMBAX0
Uitvoering	FM6SFM6AJ0097MJ
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*0094*02
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 23.350
BPM tarief	€ 1.875
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	18-03-2013
Datum afgifte Nederland	12-12-2020
Datum laatste tenaamstelling	18-05-2025

APK vervaldatum	10-12-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

Cilinderinhoud	1.395 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	202 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

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)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	120 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*459/2012j
Uitstoot deeltjes licht NEDC	8.0E-5 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 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	R. motorkap

10. Afmetingen

Lengte	426 cm
Breedte	182 cm
Wielbasis	262 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.124 kg
Rijklaar gewicht	1.224 kg

Technisch limiet massa	1.760 kg
Wettelijk limiet massa	1.760 kg
Maximum massa samenstelling	3.160 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	610 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.400 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	930 kg
Wettelijk limiet	930 kg
Spoorbreedte	155 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	880 kg
Wettelijk limiet	880 kg
Spoorbreedte	152 cm