

Autorapport (gratis versie)

SEAT SEAT LEON



Het kenteken JRX-80-D hoort bij een Seat Seat Leon. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 11-10-2021. De APK is geldig tot 23-01-2028. Het lege gewicht is 1.272 kg en de maximale toegestane massa is 1.900 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
Handelsbenaming	Seat Leon
Type	KL
Variant	SBDFYAX0
Uitvoering	FD7MFD7CW0024BIVL1BAA15
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*3167*12
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 38.275
BPM tarief	€ 2.728
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	11-10-2021
Datum afgifte Nederland	27-01-2026
Datum laatste tenaamstelling	27-01-2026

APK vervaldatum	23-01-2028
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

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

6. Motor

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

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

Snelheid beperking	217 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	Z
---------------	---

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 gecombineerd NEDC	4,8 liter/100 km (20,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	110 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	131 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Geluidsniveau stationair	77 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	437 cm
Breedte	180 cm
Wielbasis	267 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.272 kg
Rijklaar gewicht	1.372 kg
Technisch limiet massa	1.900 kg
Wettelijk limiet massa	1.900 kg
Maximum massa samenstelling	3.400 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	680 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

14. As #1

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

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	940 kg
Wettelijk limiet	940 kg
Spoorbreedte	151 cm