

Autorapport (gratis versie)

SEAT LEON



Het kenteken N-578-HD hoort bij een Seat Leon. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 16-09-2020. De APK is geldig tot 16-09-2024. Het lege gewicht is 1.261 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	Leon
Handelsbenaming	Leon
Type	KL
Variant	BDFYAX0
Uitvoering	FD7MFD7CW0024BFVL1BBA
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*3167*04
Fabrikant	Seat S.a.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 33.276
BPM tarief	€ 1.070
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	16-09-2020
Datum afgifte Nederland	16-10-2021

Datum laatste tenaamstelling	27-12-2021
------------------------------	------------

APK vervaldatum	16-09-2024
-----------------	------------

[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

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

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

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

Snelheid beperking	216 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	7
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	6,0 liter/100 km (16,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,1 liter/100 km (24,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,8 liter/100 km (20,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,9 liter/100 km (16,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	109 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	134 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.09 g/km
Geluidsniveau rijdend	66 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Netto maximaal elektrisch vermogen	9,40 kW (13 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. motorruimte

11. Afmetingen

Lengte	437 cm
Breedte	180 cm
Wielbasis	267 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.261 kg
Rijklaar gewicht	1.361 kg
Technisch limiet massa	1.900 kg
Wettelijk limiet massa	1.900 kg
Maximum massa samenstelling	3.400 kg

13. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	680 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja

Technisch limiet	1.020 kg
Wettelijk limiet	1.020 kg
Spoorbreedte	154 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	930 kg
Wettelijk limiet	930 kg
Spoorbreedte	151 cm