

Autorapport (gratis versie)

SEAT LEON ST



Het kenteken XR-677-N hoort bij een Seat Leon St. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 16-03-2019. Het lege gewicht is 1.280 kg en de maximale toegestane massa is 1.950 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Seat
Model	Leon St
Handelsbenaming	Leon St
Type	5F
Variant	FDGTEX0V
Uitvoering	FD7SFD7CW0027CPVLO51CA
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*0094*32
Fabrikant	Seat S.a.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 34.285
BPM tarief	€ 7.581
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	16-03-2019
Datum afgifte Nederland	16-03-2019

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DGT
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.598 cm ³
Topsnelheid	197 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	7

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	85,00 kW (116 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	4,4 liter/100 km (22,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,9 liter/100 km (25,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,1 liter/100 km (24,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	107 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	139 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347ag
Uitstoot deeltjes WLTP	0.12 g/km
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00012 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	65 dB(A)
Geluidsniveau stationair	69 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.375 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

Wielbasis	262 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.280 kg
Rijklaar gewicht	1.380 kg

Technisch limiet massa	1.950 kg
Wettelijk limiet massa	1.950 kg
Maximum massa samenstelling	3.450 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	690 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.000 kg
Wettelijk limiet	1.000 kg
Spoorbreedte	153 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.000 kg
Wettelijk limiet	1.000 kg
Spoorbreedte	150 cm