

Autorapport (gratis versie)

SEAT LEON ST



Het kenteken GDS-34-J hoort bij een Seat Leon St. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 27-06-2016. De APK is geldig tot 26-06-2025. Het lege gewicht is 1.366 kg en de maximale toegestane massa is 2.000 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Seat
Model	Leon St
Handelsbenaming	Leon St
Type	5F
Variant	FCJXHX0V
Uitvoering	FD6SFD6D90137MMMLM572
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*0094*19
Fabrikant	Seat S.a.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 41.449
BPM tarief	€ 788
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-06-2016
Datum afgifte Nederland	26-06-2024

Datum laatste tenaamstelling	26-06-2024
APK vervaldatum	26-06-2025

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

6. Motor

Motorcode	CJX
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.984 cm ³
Snelheid beperking	250 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	6

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	213,00 kW (290 pk)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	154 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00025 g/km
Geluidsniveau stationair	82 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

10. Afmetingen

Breedte	182 cm
Wielbasis	262 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.366 kg
Rijklar gewicht	1.466 kg
Technisch limiet massa	2.000 kg
Wettelijk limiet massa	2.000 kg

12. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.040 kg

13. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.010 kg