

Autorapport (gratis versie)

SEAT LEON ST



Het kenteken PG-678-H hoort bij een Seat Leon St. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 22-06-2017. De APK is geldig tot 25-03-2022. Het lege gewicht is 1.258 kg en de maximale toegestane massa is 1.910 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	7. Eigenschappen
2. Uiterlijk	8. Carrosserie
3. Fiscaal	9. Afmetingen
4. Historie	10. Massa
5. Status	11. Trekkkracht
6. Motor	

1. Algemeen

Merk	Seat
Model	Leon St
Handelsbenaming	Leon St
Type	5F
Variant	FCRLBX0V
Uitvoering	FM6SFM62Q0257MMVLO564
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*0094*24
Fabrikant	Seat S.a.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 35.640
BPM tarief	€ 7.745
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	22-06-2017
Datum afgifte Nederland	22-06-2017

APK vervaldatum	25-03-2022
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Nee
-----------	-----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	CRL
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	1.968 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	Handgeschakeld
-----------------	----------------

Versnellingen	6
---------------	---

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
--------------------	---

Aantal wielen	4
---------------	---

Aantal deuren	5
---------------	---

8. Carrosserie

Categorie	M1
-----------	----

Plaats chassisnummer	In motorruimte r.
----------------------	-------------------

9. Afmetingen

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

10. Massa

Leeg gewicht	1.258 kg
Rijklaar gewicht	1.358 kg
Technisch limiet massa	1.910 kg
Wettelijk limiet massa	1.910 kg
Maximum massa samenstelling	3.510 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	670 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg