

Autorapport (gratis versie)

SEAT CUPRA LEON SPORTSTOURER



Het kenteken JPN-91-K hoort bij een Seat Cupra Leon Sportstourer. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 23-03-2021. De APK is geldig tot 07-01-2028. Het lege gewicht is 1.617 kg en de maximale toegestane massa is 2.090 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	Cupra Leon Sportstourer
Handelsbenaming	Cupra Leon Sportstourer
Type	KL
Variant	FDGEAX0
Uitvoering	FD6HFD6DD0014BIML1CBA
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*3167*06
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 41.979
BPM tarief	€ 727
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	23-03-2021
Datum afgifte Nederland	09-01-2026
Datum laatste tenaamstelling	09-01-2026

APK vervaldatum	07-01-2028
-----------------	------------

[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	1.395 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	225 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Hybride klasse	OVC-HEV
----------------	---------

Nominaal continu elektrisch vermogen	55,00 kW (75 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	80,00 kW (109 pk)
------------------------------------	-------------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	1,4 liter/100 km (71,4 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	35 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	31 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.05 g/km
Geluidsniveau stationair	76 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	466 cm
Breedte	180 cm

Wielbasis	268 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	1.617 kg
Rijklaar gewicht	1.717 kg
Technisch limiet massa	2.090 kg
Wettelijk limiet massa	2.090 kg
Maximum massa samenstelling	3.590 kg

13. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.090 kg
Wettelijk limiet	1.090 kg
Spoorbreedte	155 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.050 kg
Wettelijk limiet	1.050 kg
Spoorbreedte	152 cm