

Autorapport (gratis versie)

CUPRA CUPRA LEON SP



Het kenteken JKD-20-S hoort bij een Cupra Cupra Leon Sp. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 25-11-2022. De APK is geldig tot 30-03-2028. Het lege gewicht is 1.295 kg en de maximale toegestane massa is 1.880 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Cupra
Model	Cupra Leon Sp
Handelsbenaming	Cupra Leon Sp
Type	KL
Variant	CBDFYAX0
Uitvoering	FD7MFD7CW0024BIVL1BBA15A8K
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*3167*20
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 39.647
BPM tarief	€ 1.026
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	25-11-2022
Datum afgifte Nederland	31-03-2026
Datum laatste tenaamstelling	31-03-2026

APK vervaldatum	30-03-2028
-----------------	------------

[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	1.498 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	214 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Vermogen	110,00 kW (150 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,9 liter/100 km (20,4 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	6,0 liter/100 km (16,7 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	113 g/km
---	----------

CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	136 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Geluidsniveau rijdend	66 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

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

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	440 cm
--------	--------

Breedte	180 cm
Wielbasis	268 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.295 kg
Rijklaar gewicht	1.395 kg
Technisch limiet massa	1.880 kg
Wettelijk limiet massa	1.880 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.010 kg
Wettelijk limiet	1.010 kg
Spoorbreedte	156 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	920 kg
Wettelijk limiet	920 kg
Spoorbreedte	153 cm