

Autorapport (gratis versie)

CUPRA CUPRA LEON SP E-HYBRID150



Het kenteken JBX-05-J hoort bij een Cupra Cupra Leon Sp E-hybrid150. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 29-06-2022. De APK is geldig tot 29-06-2026. Het lege gewicht is 1.582 kg en de maximale toegestane massa is 2.070 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Cupra
Model	Cupra Leon Sp E-hybrid150
Handelsbenaming	Cupra Leon Sp E-hybrid150
Type	KL
Variant	CFDGEAX0
Uitvoering	FD6PFD6DD0014BIML1BBA16A8K
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*3167*17
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 48.360
BPM tarief	€ 648
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	29-06-2022
Datum afgifte Nederland	21-08-2025
Datum laatste tenaamstelling	30-10-2025

APK vervaldatum	29-06-2026
-----------------	------------

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

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	220 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	1,2 liter/100 km (83,3 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	38 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	27 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Geluidsniveau stationair	72 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	1.582 kg
Rijklaar gewicht	1.682 kg
Technisch limiet massa	2.070 kg
Wettelijk limiet massa	2.070 kg
Maximum massa samenstelling	3.570 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.070 kg
Wettelijk limiet	1.070 kg
Spoorbreedte	156 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.050 kg
Wettelijk limiet	1.050 kg
Spoorbreedte	153 cm