

Autorapport (gratis versie)

CUPRA CUPRA LEON SP E-HYBRID200



Het kenteken HSJ-49-N hoort bij een Cupra Cupra Leon Sp E-hybrid200. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 23-06-2025. De APK is geldig tot 23-06-2029. Het lege gewicht is 1.656 kg en de maximale toegestane massa is 2.150 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	Cupra
Model	Cupra Leon Sp E-hybrid200
Handelsbenaming	Cupra Leon Sp E-hybrid200
Type	KL
Variant	CFDUCAX0
Uitvoering	FD6PFD6DD0014WEML1CBAKL04
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*3167*31
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 46.515
BPM tarief	€ 687
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	23-06-2025
Datum afgifte Nederland	23-06-2025
Datum laatste tenaamstelling	23-04-2026

APK vervaldatum	23-06-2029
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

Cilinderinhoud	1.498 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	229 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	85,00 kW (116 pk)
------------------------------------	-------------------

Hybrideverbruik WLTP	169,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	122 km
--------------------------	--------

Hybride actieradius in stad WLTP	151 km
----------------------------------	--------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	130,00 kW (177 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	0,4 liter/100 km (250,0 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen WLTP	10 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
Uitstoot deeltjes WLTP	0.02 g/km
Geluidsniveau rijdend	67 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	1.656 kg
Rijklaar gewicht	1.756 kg
Technisch limiet massa	2.150 kg
Wettelijk limiet massa	2.150 kg
Maximum massa samenstelling	3.850 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.700 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	1.110 kg
Wettelijk limiet	1.110 kg

Spoorbreedte

152 cm