

Autorapport (gratis versie)

CUPRA CUPRA LEON E-HYBRID200



Het kenteken JJF-72-B hoort bij een Cupra Cupra Leon E-hybrid200. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 15-02-2025. De APK is geldig tot 15-02-2029. Het lege gewicht is 1.608 kg en de maximale toegestane massa is 2.140 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 E-hybrid200
Handelsbenaming	Cupra Leon E-hybrid200
Type	KL
Variant	CBDUCAX0
Uitvoering	FD6PFD6DD0014WEML1CBAKL04
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*3167*31
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 54.492
BPM tarief	€ 253
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-02-2025
Datum afgifte Nederland	10-02-2026
Datum laatste tenaamstelling	10-02-2026

APK vervaldatum	15-02-2029
-----------------	------------

[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	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)
------------------------------------	-------------------

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

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	1.608 kg
Rijklaar gewicht	1.708 kg
Technisch limiet massa	2.140 kg
Wettelijk limiet massa	2.140 kg

13. As #1

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

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.100 kg
Wettelijk limiet	1.100 kg
Spoorbreedte	152 cm