

# Autorapport (gratis versie)

## CUPRA CUPRA LEON E-HYBRID200



Het kenteken JBR-14-S hoort bij een Cupra Cupra Leon E-hybrid200. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 29-08-2025. De APK is geldig tot 29-08-2029. Het lege gewicht is 1.608 kg en de maximale toegestane massa is 2.150 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 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*33
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 46.410
BPM tarief	€ 685
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	29-08-2025
Datum afgifte Nederland	29-08-2025
Datum laatste tenaamstelling	30-09-2025

APK vervaldatum	29-08-2029
-----------------	------------

[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 <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

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	167,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	123 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	9 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
Uitstoot deeltjes WLTP	0.02 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 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	440 cm
Breedte	180 cm
Wielbasis	268 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.608 kg
Rijklaar gewicht	1.708 kg
Technisch limiet massa	2.150 kg
Wettelijk limiet massa	2.150 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	1.110 kg
Wettelijk limiet	1.110 kg
Spoorbreedte	152 cm