

Autorapport (gratis versie)

CUPRA CUPRA LEON E-HYBRID150



Het kenteken KBT-84-X hoort bij een Cupra Cupra Leon E-hybrid150. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 31-10-2022. De APK is geldig tot 21-04-2028. Het lege gewicht is 1.538 kg en de maximale toegestane massa is 2.070 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-hybrid150
Handelsbenaming	Cupra Leon E-hybrid150
Type	KL
Variant	CBDGEAX0
Uitvoering	FD6PFD6DD0014BIML1BBA16A8K
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*3167*18
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 45.162
BPM tarief	€ 623
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	31-10-2022
Datum afgifte Nederland	14-03-2026
Datum laatste tenaamstelling	22-04-2026

APK vervaldatum	21-04-2028
-----------------	------------

[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	1.395 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	26 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Geluidsniveau stationair	74 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	440 cm
Breedte	180 cm
Wielbasis	268 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.538 kg
Rijklaar gewicht	1.638 kg
Technisch limiet massa	2.070 kg
Wettelijk limiet massa	2.070 kg

13. As #1

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

14. As #2

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