

Autorapport (gratis versie)

CUPRA CUPRA LEON E-HYBRID180



Het kenteken GNJ-99-G hoort bij een Cupra Cupra Leon E-hybrid180. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 23-06-2022. De APK is geldig tot 09-03-2028. Het lege gewicht is 1.563 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-hybrid180
Handelsbenaming	Cupra Leon E-hybrid180
Type	KL
Variant	CBDGEAX0
Uitvoering	FD6HFD6DD0014BIML1CBA17A8I
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*3167*16
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 47.455
BPM tarief	€ 695
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	23-06-2022
Datum afgifte Nederland	04-04-2026
Datum laatste tenaamstelling	04-04-2026

APK vervaldatum	09-03-2028
-----------------	------------

[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	225 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)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	40 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	29 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Geluidsniveau stationair	75 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	1.563 kg
Rijklaar gewicht	1.663 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	155 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.050 kg
Wettelijk limiet	1.050 kg
Spoorbreedte	152 cm