

Autorapport (gratis versie)

CUPRA CUPRA LEON E-HYBRID180



Het kenteken R-411-DR hoort bij een Cupra Cupra Leon E-hybrid180. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 22-08-2022. De APK is geldig tot 22-08-2026. Het lege gewicht is 1.571 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	FD6HFD6DD0014BIML1CBA
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*3167*11
Fabrikant	Seat S.a.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 41.175
BPM tarief	€ 720
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	22-08-2022
Datum afgifte Nederland	22-08-2022

Datum laatste tenaamstelling	22-08-2022
------------------------------	------------

APK vervaldatum	22-08-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DGE
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	1.395 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	225 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	6
---------------	---

Hybride klasse	OVC-HEV
----------------	---------

Nominaal continu elektrisch vermogen	55,00 kW (75 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	80,00 kW (109 pk)
Hybrideverbruik WLTP	154,0 Wh/km
Hybride actieradius WLTP	59 km
Hybride actieradius in stad WLTP	69 km

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	1,3 liter/100 km (76,9 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gewogen NEDC	35 g/km
CO ₂ -uitstoot gewogen WLTP	30 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.05 g/km
Uitstoot deeltjes licht NEDC	5.0E-5 g/km
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 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	1.571 kg
Rijklaar gewicht	1.671 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