

Autorapport (gratis versie)

CUPRA CUPRA LEON



Het kenteken JTK-51-Z hoort bij een Cupra Cupra Leon. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 30-05-2025. De APK is geldig tot 30-05-2029. Het lege gewicht is 1.301 kg en de maximale toegestane massa is 1.890 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Cupra
Model	Cupra Leon
Handelsbenaming	Cupra Leon
Type	KL
Variant	CBDXDBX0
Uitvoering	FD7MFD7CW0064VNVL1BBFKL02
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*3167*31
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 42.837
BPM tarief	€ 6.715
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-05-2025
Datum afgifte Nederland	02-01-2026
Datum laatste tenaamstelling	02-02-2026

APK vervaldatum	30-05-2029
-----------------	------------

[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	215 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	Z
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Nominaal continu elektrisch vermogen	110,00 kW (150 pk)
--------------------------------------	--------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	13,50 kW (18 pk)
------------------------------------	------------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	125 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443eb
Geluidsniveau stationair	81 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	1.301 kg
Rijklaar gewicht	1.401 kg
Technisch limiet massa	1.890 kg
Wettelijk limiet massa	1.890 kg
Maximum massa samenstelling	3.390 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	700 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.010 kg
Wettelijk limiet	1.010 kg
Spoorbreedte	156 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	930 kg
Wettelijk limiet	930 kg
Spoorbreedte	153 cm