

Autorapport (gratis versie)

CUPRA FORMENTOR VZ E-HYBRID



Het kenteken JDT-83-R hoort bij een Cupra Formentor Vz E-hybrid. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 08-06-2022. De APK is geldig tot 26-09-2027. Het lege gewicht is 1.599 kg en de maximale toegestane massa is 2.120 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Cupra
Model	Formentor Vz E-hybrid
Handelsbenaming	Formentor Vz E-hybrid
Type	KM
Variant	CXDGEAX0
Uitvoering	FD6HFD6DD0014BI1CBA
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*4008*11
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 50.463
BPM tarief	€ 735
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	08-06-2022
Datum afgifte Nederland	02-10-2025
Datum laatste tenaamstelling	02-10-2025

APK vervaldatum	26-09-2027
-----------------	------------

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

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	210 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	1,5 liter/100 km (66,7 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	43 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	34 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.15 g/km
Geluidsniveau stationair	72 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	445 cm
--------	--------

Breedte	184 cm
Wielbasis	268 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.599 kg
Rijklaar gewicht	1.699 kg
Technisch limiet massa	2.120 kg
Wettelijk limiet massa	2.120 kg
Maximum massa samenstelling	3.620 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.080 kg
Wettelijk limiet	1.080 kg
Spoorbreedte	159 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.090 kg
Wettelijk limiet	1.090 kg

Spoorbreedte

156 cm