

# Autorapport (gratis versie)

## CUPRA FORMENTOR E-HYBRID



Het kenteken Z-616-KV hoort bij een Cupra Formentor E-hybrid. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 15-02-2022. De APK is geldig tot 15-02-2026. Het lege gewicht is 1.580 kg en de maximale toegestane massa is 2.110 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Cupra
Model	Formentor E-hybrid
Handelsbenaming	Formentor E-hybrid
Type	KM
Variant	CXDGEAX0
Uitvoering	FD6PFD6DD0014BI1AAA
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*4008*10
Fabrikant	Seat S.a.
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Groen
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 44.440
BPM tarief	€ 647
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	15-02-2022
Datum afgifte Nederland	10-05-2024

Datum laatste tenaamstelling	10-05-2024
------------------------------	------------

APK vervaldatum	15-02-2026
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

## 5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

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

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

Cilinderinhoud	1.395 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

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)
------------------------------------	-------------------

## 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	33 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	27 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Geluidsniveau rijdend	65 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	445 cm
Breedte	184 cm
Wielbasis	268 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.580 kg
Rijklaar gewicht	1.680 kg
Technisch limiet massa	2.110 kg
Wettelijk limiet massa	2.110 kg
Maximum massa samenstelling	3.610 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	1.070 kg
Wettelijk limiet	1.070 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