

# Autorapport (gratis versie)

## FORD-CNG-TECHNIK C-MAX ENERGI



Het kenteken HN-539-G hoort bij een Ford-cng-technik C-max Energi. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 04-12-2015. De APK is geldig tot 04-12-2024. Het lege gewicht is 1.725 kg en de maximale toegestane massa is 2.250 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Ford-cng-technik
Model	C-max Energi
Handelsbenaming	C-max Energi
Type	DXA-PHEV
Variant	UADA1P02
Uitvoering	5HKFAERJ
Typegoedkeuringsnummer	E13*KS07/46*1465*00
Fabrikant	Cng-technik Gmbh
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Zwart
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 37.795
BPM tarief	€ 451
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	04-12-2015
Datum afgifte Nederland	04-12-2015

Datum laatste tenaamstelling	18-01-2020
------------------------------	------------

APK vervaldatum	04-12-2024
-----------------	------------

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

## 5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	UADA
-----------	------

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

Cilinderinhoud	1.999 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	Continu variabele transmissie
-----------------	-------------------------------

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

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

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

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

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

Nominaal continu elektrisch vermogen	33,00 kW (45 pk)
--------------------------------------	------------------

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	101,00 kW (138 pk)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	46 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014w
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	71 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.540 dB(A)

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	R. tegen midden deurstyl v. achterzitting

## 11. Afmetingen

Lengte	440 cm
Breedte	183 cm

Wielbasis	265 cm
-----------	--------

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.725 kg
Rijklaar gewicht	1.825 kg
Technisch limiet massa	2.250 kg
Wettelijk limiet massa	2.250 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.110 kg
Wettelijk limiet	1.110 kg
Spoorbreedte	154 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.165 kg
Wettelijk limiet	1.165 kg
Spoorbreedte	155 cm