

Autorapport (gratis versie)

FORD-CNG-TECHNIK C-MAX ENERGI



Het kenteken GV-914-T hoort bij een Ford-cng-technik C-max Energi. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 16-09-2015. De APK is geldig tot 03-05-2025. Het lege gewicht is 1.725 kg en de maximale toegestane massa is 2.250 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	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
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 35.945
BPM tarief	€ 451
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	16-09-2015
Datum afgifte Nederland	16-09-2015

Datum laatste tenaamstelling	05-05-2021
------------------------------	------------

APK vervaldatum	03-05-2025
-----------------	------------

[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 ³
----------------	-----------------------

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	OVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	33,00 kW (45 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014w

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. deurstyl

11. Afmetingen

Lengte	440 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
Technisch limiet	1.110 kg
Wettelijk limiet	1.110 kg
Spoorbreedte	154 cm

14. As #2

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