

Autorapport (gratis versie)

FORD-CNG-TECHNIK MONDEO HYBRID



Het kenteken ZG-777-D hoort bij een Ford-cng-technik Mondeo Hybrid. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 20-05-2019. De APK is geldig tot 20-05-2025. Het lege gewicht is 1.596 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	Mondeo Hybrid
Handelsbenaming	Mondeo Hybrid
Type	BA7H
Variant	UACC1DZ
Uitvoering	5LKBZNAE7TP
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1485*11
Fabrikant	Cng-technik Gmbh
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 39.094
BPM tarief	€ 2.073
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-05-2019
Datum afgifte Nederland	20-05-2019

Datum laatste tenaamstelling	27-10-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	20-05-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	UACC
-----------	------

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

Cilinderinhoud	1.999 cm ³
----------------	-----------------------

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Nominaal continu elektrisch vermogen	29,00 kW (39 pk)
--------------------------------------	------------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	103,00 kW (140 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	4,7 liter/100 km (21,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,4 liter/100 km (22,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,2 liter/100 km (23,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	96 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	128 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347ag
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	70 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	AA
Type omschrijving	Sedan

11. Afmetingen

Lengte	487 cm
Breedte	185 cm
Wielbasis	285 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.596 kg
Rijklaar gewicht	1.696 kg
Technisch limiet massa	2.250 kg
Wettelijk limiet massa	2.250 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.170 kg
Wettelijk limiet	1.170 kg
Spoorbreedte	159 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.135 kg
Wettelijk limiet	1.135 kg
Spoorbreedte	159 cm