

Autorapport (gratis versie)

FORD-CNG-TECHNIK FIESTA



Het kenteken J-348-HD hoort bij een Ford-cng-technik Fiesta. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 11-08-2011. De APK is geldig tot 31-07-2026. Het lege gewicht is 1.014 kg en de maximale toegestane massa is 1.530 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	Fiesta
Handelsbenaming	Fiesta
Type	JA8-LPG
Variant	RTJB1J
Uitvoering	5ABABF
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1058*05
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 15.593
BPM tarief	€ 1.211
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	11-08-2011
Datum afgifte Nederland	31-07-2020
Datum laatste tenaamstelling	31-07-2020

APK vervaldatum	31-07-2026
-----------------	------------

[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	1.388 cm ³
----------------	-----------------------

Type gasinstallatie	Af-fabriek gasinstallatie
---------------------	---------------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Lpg
-----------	-----

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	68,00 kW (93 pk)
----------	------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	9,5 liter/100 km (10,5 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	114 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	71,00 kW (97 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,9 liter/100 km (20,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,0 liter/100 km (16,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	138 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback
Plaats chassisnummer	By bodemplaat r. voorzitting

11. Afmetingen

Breedte	172 cm
Wielbasis	249 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.014 kg
Rijklar gewicht	1.114 kg
Technisch limiet massa	1.530 kg
Wettelijk limiet massa	1.530 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	850 kg
Wettelijk limiet	850 kg
Spoorbreedte	149 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	795 kg

Wettelijk limiet	795 kg
Spoorbreedte	148 cm