

Autorapport (gratis versie)

FORD-CNG-TECHNIK FIESTA



Het kenteken JB-791-Z hoort bij een Ford-cng-technik Fiesta. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 30-03-2010. De APK is geldig tot 29-03-2027. Het lege gewicht is 1.001 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	RTJA1G
Uitvoering	5ABABF
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1058*01
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 16.769
BPM tarief	€ 1.730
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-03-2010
Datum afgifte Nederland	05-02-2016
Datum laatste tenaamstelling	30-07-2024

APK vervaldatum	29-03-2027
-----------------	------------

[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	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	119 g/km
Milieuklasse licht	R/83-05
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 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	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,6 liter/100 km (21,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	133 g/km
Milieuklasse licht	R/83-05
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

10. Carrosserie

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

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

11. Afmetingen

Wielbasis	249 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	1.001 kg
Rijklar gewicht	1.101 kg
Technisch limiet massa	1.530 kg
Wettelijk limiet massa	1.530 kg

13. As #1

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

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	795 kg
Spoorbreedte	148 cm