

Autorapport (gratis versie)

FORD-CNG-TECHNIK FIESTA



Het kenteken 94-RJN-5 hoort bij een Ford-cng-technik Fiesta. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 01-06-2011. De APK is geldig tot 15-05-2027. 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*04
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 18.294
BPM tarief	€ 1.582
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	01-06-2011
Datum afgifte Nederland	01-06-2011
Datum laatste tenaamstelling	21-04-2023

APK vervaldatum	15-05-2027
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[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)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -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

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

12. Massa

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

13. As #1

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

14. As #2

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