

Autorapport (gratis versie)

FORD FUSION



Het kenteken 37-TH-TN hoort bij een Ford Fusion. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 24-10-2006. De APK is geldig tot 14-11-2024. Het lege gewicht is 1.064 kg en de maximale toegestane massa is 1.630 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Ford
Model	Fusion
Handelsbenaming	Fusion
Variant	FYJA1
Uitvoering	5FFEKS
Typegoedkeuringsnummer	E1*98/14*0194*16
Fabrikant	Ford Werke Gmbh
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 4.826
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	24-10-2006
Datum afgifte Nederland	24-10-2006
Datum laatste tenaamstelling	13-10-2020
APK vervaldatum	14-11-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	FYJA
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.596 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	4

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	74,00 kW (101 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,3 liter/100 km (9,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,1 liter/100 km (16,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	181 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.064 kg
Rijklar gewicht	1.164 kg
Technisch limiet massa	1.630 kg
Wettelijk limiet massa	1.630 kg
Maximum massa samenstelling	2.530 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	900 kg

13. As #1

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

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	850 kg
Wettelijk limiet	850 kg
Spoorbreedte	145 cm