

Camperrapport (gratis versie)

FORD TRANSIT-EUROLINE/NUGGET



Het kenteken RK-629-S hoort bij een Ford Transit-euroline/nugget. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 14-05-2003. De APK is geldig tot 11-06-2026. Het lege gewicht is 2.039 kg en de maximale toegestane massa is 2.880 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	Transit-euroline/nugget
Handelsbenaming	Transit-euroline/nugget
Type	FZEY
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeervagen
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 8.489
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	14-05-2003
Datum afgifte Nederland	30-12-2017
Datum laatste tenaamstelling	27-05-2022
APK vervaldatum	11-06-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope camperverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.998 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	92,00 kW (125 pk)
Milieuklasse licht	70/220*1998/69a
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R. voorwielscherf

10. Afmetingen

Wielbasis	294 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.039 kg
Rijklaar gewicht	2.139 kg
Technisch limiet massa	2.880 kg
Wettelijk limiet massa	2.880 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.250 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.450 kg
Spoorbreedte	175 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.700 kg
Spoorbreedte	174 cm