

Camperrapport (gratis versie)

FORD TRANSIT 100D VAN 4.56



Het kenteken 73-VP-VJ hoort bij een Ford Transit 100d Van 4.56. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 20-05-2000. De APK is geldig tot 30-06-2024. Het lege gewicht is 1.800 kg, het laadvermogen is 850 kg en de maximale toegestane massa is 2.650 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 100d Van 4.56
Handelsbenaming	Transit 100d Van 4.56
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop uw camper	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeervagen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 7.074
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	20-05-2000
Datum afgifte Nederland	20-05-2000
Datum laatste tenaamstelling	21-04-2024
APK vervaldatum	30-06-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja

Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope camperverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.496 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	56,00 kW (76 pk)

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. voorste deurdorpel

10. Afmetingen

Breedte	197 cm
Wielbasis	284 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.800 kg
Rijklaar gewicht	1.900 kg
Laadbaar gewicht	850 kg
Technisch limiet massa	2.650 kg
Wettelijk limiet massa	2.650 kg
Maximum massa samenstelling	4.300 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.650 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	1.650 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.650 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.350 kg
Wettelijk limiet	1.350 kg
Spoorbreedte	170 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Hefas	Nee
Technisch limiet	1.500 kg
Wettelijk limiet	1.500 kg
Spoorbreedte	170 cm