

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

FORD TRANSIT 100



Het kenteken 5-VXN-24 hoort bij een Ford Transit 100. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 13-09-1984. De APK is geldig tot 01-08-2014. Het lege gewicht is 1.481 kg, het laadvermogen is 1.069 kg en de maximale toegestane massa is 2.550 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Ford
Model	Transit 100
Handelsbenaming	Transit 100
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	13-09-1984
Datum afgifte Nederland	20-07-2012
Datum laatste tenaamstelling	11-06-2019
APK vervaldatum	01-08-2014
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.468 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	50,00 kW (68 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Plaats chassisnummer	R. dwarsbalk by motorruimte

9. Afmetingen

Breedte	201 cm
---------	--------

Wielbasis	270 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.481 kg
Rijklaar gewicht	1.581 kg
Laadbaar gewicht	1.069 kg
Technisch limiet massa	2.550 kg
Wettelijk limiet massa	2.550 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	1.100 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.100 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.250 kg
Wettelijk limiet	1.250 kg
Spoorbreedte	174 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.590 kg
Wettelijk limiet	1.590 kg
Spoorbreedte	174 cm