

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## FORD TRANSIT



Het kenteken VTD-88-J hoort bij een Ford Transit. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 01-10-2018. De APK is geldig tot 31-01-2025. Het lege gewicht is 1.982 kg, het laadvermogen is 1.158 kg en de maximale toegestane massa is 3.140 kg.

### Inhoudsopgave

|                                 |                                  |
|---------------------------------|----------------------------------|
| <a href="#">1. Algemeen</a>     | <a href="#">8. Eigenschappen</a> |
| <a href="#">2. Uiterlijk</a>    | <a href="#">9. Carrosserie</a>   |
| <a href="#">3. Fiscaal</a>      | <a href="#">10. Afmetingen</a>   |
| <a href="#">4. Historie</a>     | <a href="#">11. Massa</a>        |
| <a href="#">5. Status</a>       | <a href="#">12. Trekkkracht</a>  |
| <a href="#">6. Motor</a>        | <a href="#">13. As #1</a>        |
| <a href="#">7. Brandstof #1</a> | <a href="#">14. As #2</a>        |

## 1. Algemeen

|  |                    |
|--|--------------------|
| Merk   | Ford               |
| Model  | Transit            |
| Handelsbenaming                                      | Transit            |
| Type   | FCD                |
| Variant  | YMF61ACX           |
| Uitvoering   | E3WGCZCASAUC       |
| Typegoedkeuringsnummer                               | E1*2007/46*1100*09 |
| Fabrikant  | Ford Werke Gmbh    |
| <a href="#">Bekijk volledig bedrijfswagenrapport</a> |                    |
| <a href="#">Verkoop uw bedrijfswagen</a>             |                    |

## 2. Uiterlijk

|                                      |                 |
|--------------------------------------|-----------------|
| Soort                                | Bedrijfswagen   |
| Inrichting                           | Gesloten opbouw |
| <a href="#">Check schadeverleden</a> |                 |

## 3. Fiscaal

|                                      |          |
|--------------------------------------|----------|
| Catalogusprijs                       | € 46.414 |
| BPM tarief                           | € 11.234 |
| <a href="#">Check huidige waarde</a> |          |

## 4. Historie

|                              |            |
|------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating       | 01-10-2018 |
| Datum afgifte Nederland      | 10-02-2023 |
| Datum laatste tenaamstelling | 10-02-2023 |

|                 |            |
|-----------------|------------|
| APK vervaldatum | 31-01-2025 |
|-----------------|------------|

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

## 5. Status

|                |     |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
|----------------|-----|

|           |    |
|-----------|----|
| Verzekerd | Ja |
|-----------|----|

|              |    |
|--------------|----|
| Geïmporteerd | Ja |
|--------------|----|

|              |     |
|--------------|-----|
| Geëxporteerd | Nee |
|--------------|-----|

|      |     |
|------|-----|
| Taxi | Nee |
|------|-----|

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

## 6. Motor

|           |      |
|-----------|------|
| Motorcode | YMF6 |
|-----------|------|

|                  |   |
|------------------|---|
| Aantal cilinders | 4 |
|------------------|---|

|                |                       |
|----------------|-----------------------|
| Cilinderinhoud | 1.995 cm <sup>3</sup> |
|----------------|-----------------------|

|                 |   |
|-----------------|---|
| Versnellingsbak | M |
|-----------------|---|

|               |   |
|---------------|---|
| Versnellingen | 6 |
|---------------|---|

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

|                  |   |
|------------------|---|
| Brandstof-nummer | 1 |
|------------------|---|

|           |        |
|-----------|--------|
| Brandstof | Diesel |
|-----------|--------|

|               |   |
|---------------|---|
| Emissieklasse | 6 |
|---------------|---|

|          |                   |
|----------|-------------------|
| Vermogen | 96,00 kW (131 pk) |
|----------|-------------------|

|   |          |
|---|----------|
| CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC | 180 g/km |
|---|----------|

|                          |                    |
|--------------------------|--------------------|
| Milieuklasse licht       | 715/2007*2016/646y |
| Geluidsniveau stationair | 82 dB(A)           |
| Geluidsniveau toerental  | 2.625 dB(A)        |

## 8. Eigenschappen

|                    |   |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 3 |
| Aantal wielen      | 4 |

## 9. Carrosserie

|                    |             |
|--------------------|-------------|
| Carrosserie-nummer | 1           |
| Categorie          | N1          |
| Type               | BB          |
| Type omschrijving  | Bestelwagen |

## 10. Afmetingen

|           |        |
|-----------|--------|
| Lengte    | 598 cm |
| Breedte   | 206 cm |
| Wielbasis | 375 cm |

## 11. Massa

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Leeg gewicht                | 1.982 kg |
| Rijklaar gewicht            | 2.082 kg |
| Laadbaar gewicht            | 1.158 kg |
| Technisch limiet massa      | 3.140 kg |
| Wettelijk limiet massa      | 3.140 kg |
| Maximum massa samenstelling | 4.840 kg |

## 12. Trekkracht

|                               |          |
|-------------------------------|----------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 750 kg   |
| Maximaal trekgewicht autonoom | 2.550 kg |
| Maximaal trekgewicht middenas | 2.550 kg |

## 13. As #1

|                  |          |
|------------------|----------|
| As-nummer        | 1        |
| Plaatscode       | Voor     |
| Aangedreven      | Ja       |
| Technisch limiet | 1.750 kg |
| Wettelijk limiet | 1.750 kg |
| Spoorbreedte     | 173 cm   |

## 14. As #2

|                  |          |
|------------------|----------|
| As-nummer        | 2        |
| Plaatscode       | Achter   |
| Aangedreven      | Nee      |
| Technisch limiet | 1.725 kg |
| Wettelijk limiet | 1.725 kg |
| Spoorbreedte     | 174 cm   |