

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN BESTEL TDI 75 KW SYNCRO



Het kenteken 66-VN-BJ hoort bij een Volkswagen Bestel Tdi 75 Kw Syncro. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 03-01-2000. De APK is geldig tot 14-02-2026. Het lege gewicht is 1.760 kg, het laadvermogen is 970 kg en de maximale toegestane massa is 2.730 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	Volkswagen
Model	Bestel Tdi 75 Kw Syncro
Handelsbenaming	Bestel Tdi 75 Kw Syncro
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	03-01-2000
Datum afgifte Nederland	03-01-2000
Datum laatste tenaamstelling	20-01-2026
APK vervaldatum	14-02-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

Goedkope bedrijfswagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	5
Cilinderinhoud	2.461 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	75,00 kW (102 pk)
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0156 g/km
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Plaats chassisnummer	R. in watergoot v. voorruit

9. Afmetingen

Breedte	184 cm
Wielbasis	332 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.760 kg
Rijklaar gewicht	1.860 kg
Laadbaar gewicht	970 kg
Technisch limiet massa	2.730 kg
Wettelijk limiet massa	2.730 kg
Maximum massa samenstelling	4.500 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	700 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.510 kg
Spoorbreedte	161 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.410 kg
Spoorbreedte	157 cm