

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN TRANSPORTER SN DOUBLE CAB



Het kenteken VRF-37-L hoort bij een Volkswagen Transporter Sn Double Cab. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 16-06-2022. De APK is geldig tot 16-06-2025. Het lege gewicht is 1.926 kg, het laadvermogen is 1.074 kg en de maximale toegestane massa is 3.000 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	Volkswagen
Model	Transporter Sn Double Cab
Handelsbenaming	Transporter Sn Double Cab
Type	7J0-PON SN
Variant	VGDNAA300X0
Uitvoering	LNFD7FD7DV00116VVR24BKX2B30A16
Typegoedkeuringsnummer	E4*2018/858*00077*06
Fabrikant	Pon's Automobielhandel B.v.
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 65.569
BPM tarief	€ 15.784
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	16-06-2022
Datum afgifte Nederland	16-06-2022
Datum laatste tenaamstelling	19-01-2023

APK vervaldatum	16-06-2025
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DNA
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	1.968 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	182 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	7
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	110,00 kW (150 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,0 liter/100 km (16,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	157 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	204 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ar
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.813 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	6
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen

10. Afmetingen

Lengte	530 cm
Breedte	190 cm
Wielbasis	340 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	538 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.926 kg
Rijklaar gewicht	2.026 kg
Laadbaar gewicht	1.074 kg
Technisch limiet massa	3.000 kg
Wettelijk limiet massa	3.000 kg
Maximum massa samenstelling	5.300 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.680 kg
Wettelijk limiet	1.680 kg
Spoorbreedte	162 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.625 kg
Wettelijk limiet	1.625 kg
Spoorbreedte	161 cm