

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN TRANSPORTER SN DOUBLE CAB



Het kenteken VRG-79-D hoort bij een Volkswagen Transporter Sn Double Cab. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 21-06-2022. De APK is geldig tot 21-06-2025. Het lege gewicht is 1.876 kg, het laadvermogen is 1.124 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	VGDNAC300X0
Uitvoering	LNFM5FM52Z01116VVR24BKX2A30A16
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	€ 50.057
BPM tarief	€ 12.099
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	21-06-2022
Datum afgifte Nederland	21-06-2022
Datum laatste tenaamstelling	21-06-2022

APK vervaldatum	21-06-2025
-----------------	------------

[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	152 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	5
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	66,00 kW (90 pk)
----------	------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,4 liter/100 km (18,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	163 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	189 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ar
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.375 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	6
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

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	1.876 kg
Rijklaar gewicht	1.976 kg
Laadbaar gewicht	1.124 kg
Technisch limiet massa	3.000 kg
Wettelijk limiet massa	3.000 kg
Maximum massa samenstelling	4.800 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.200 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.200 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