

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN LT 28A D



Het kenteken VS-72-JP hoort bij een Volkswagen Lt 28a D. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 02-10-1992. De APK is geldig tot 17-03-2025. Het lege gewicht is 1.642 kg, het laadvermogen is 1.358 kg en de maximale toegestane massa is 3.000 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	Lt 28a D
Handelsbenaming	Lt 28a D
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	02-10-1992
Datum afgifte Nederland	02-10-1992
Datum laatste tenaamstelling	04-04-2016
APK vervaldatum	17-03-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.383 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	51,00 kW (69 pk)

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk v. vooras

9. Afmetingen

Breedte	204 cm
---------	--------

Wielbasis	250 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	483 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.642 kg
Rijklaar gewicht	1.742 kg
Laadbaar gewicht	1.358 kg
Technisch limiet massa	3.000 kg
Wettelijk limiet massa	3.000 kg
Maximum massa samenstelling	5.000 kg

11. Trekkkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.500 kg
Wettelijk limiet	1.500 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.500 kg
Wettelijk limiet	1.500 kg