

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN VOLKSWAGEN



Het kenteken V-31-LZB hoort bij een Volkswagen Volkswagen. Deze bedrijfswagen (pick-up truck) werd toegelaten op 25-11-1986. De APK is geldig tot 17-09-2027. Het lege gewicht is 1.531 kg, het laadvermogen is 929 kg en de maximale toegestane massa is 2.460 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Carrosserie
2. Uiterlijk	9. Afmetingen
3. Historie	10. Massa
4. Status	11. Trekkracht
5. Motor	12. As #1
6. Brandstof #1	13. As #2
7. Eigenschappen	

1. Algemeen

Merk	Volkswagen
Model	Volkswagen
Handelsbenaming	Volkswagen
Type	245-JXL-1A
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Pick-up truck
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	25-11-1986
Datum afgifte Nederland	09-07-2025
Datum laatste tenaamstelling	09-07-2025
APK vervaldatum	17-09-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

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

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

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.896 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	55,00 kW (75 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	6
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BE
Type omschrijving	Pick-uptruck

9. Afmetingen

Breedte	188 cm
Wielbasis	247 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.531 kg
Rijklaar gewicht	1.631 kg
Laadbaar gewicht	929 kg
Technisch limiet massa	2.460 kg
Wettelijk limiet massa	2.460 kg
Maximum massa samenstelling	3.660 kg

11. Trekkraft

Maximaal trekgewicht autonoom	1.200 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.200 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	161 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.300 kg

Wettelijk limiet	1.300 kg
Spoorbreedte	157 cm