

Camperrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN BESTEL 1.0 D 45 KW



Het kenteken 21-VR-NP hoort bij een Volkswagen Bestel 1.0 D 45 Kw. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 14-04-1994. De APK is geldig tot 19-06-2026. Het lege gewicht is 1.830 kg, het laadvermogen is 735 kg en de maximale toegestane massa is 2.565 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	Bestel 1.0 D 45 Kw
Handelsbenaming	Bestel 1.0 D 45 Kw
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop uw camper	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 7.071
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	14-04-1994
Datum afgifte Nederland	13-07-2001
Datum laatste tenaamstelling	09-05-2015
APK vervaldatum	19-06-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja

Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

6. Motor

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	1
Vermogen	45,00 kW (61 pk)

8. Eigenschappen

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

9. Carrosserie

Categorie	N1
Plaats chassisnummer	R. in watergoot v. voorruit

10. Afmetingen

Breedte	184 cm
Wielbasis	332 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.830 kg
Rijklaar gewicht	1.930 kg
Laadbaar gewicht	735 kg
Technisch limiet massa	2.565 kg
Wettelijk limiet massa	2.565 kg
Maximum massa samenstelling	4.000 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	700 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	1.935 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.935 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.350 kg
Wettelijk limiet	1.350 kg
Spoorbreedte	159 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.380 kg
Wettelijk limiet	1.380 kg
Spoorbreedte	155 cm