

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

CHEVROLET EXT. CAB PU.K1500 TD



Het kenteken 35-VN-GZ hoort bij een Chevrolet Ext. Cab Pu.k1500 Td. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 28-02-1996. De APK is geldig tot 04-10-2024. Het lege gewicht is 2.500 kg, het laadvermogen is 494 kg en de maximale toegestane massa is 2.994 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	Chevrolet
Model	Ext. Cab Pu.k1500 Td
Handelsbenaming	Ext. Cab Pu.k1500 Td
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	28-02-1996
Datum afgifte Nederland	12-01-2000
Datum laatste tenaamstelling	02-10-2023
APK vervaldatum	04-10-2024
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	8
------------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	2
Vermogen	109,00 kW (148 pk)

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 100 cm a. vooras

9. Afmetingen

Breedte	197 cm
Wielbasis	359 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.500 kg
Rijklaar gewicht	2.600 kg
Laadbaar gewicht	494 kg
Technisch limiet massa	2.994 kg
Wettelijk limiet massa	2.994 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	454 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.610 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.610 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.780 kg
Wettelijk limiet	1.780 kg
Spoorbreedte	168 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.701 kg
Wettelijk limiet	1.701 kg
Spoorbreedte	170 cm