

Camperrapport (gratis versie)

CHEVROLET CHEVY VAN 20



Het kenteken R-064-FX hoort bij een Chevrolet Chevy Van 20. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 28-02-1985. De APK is geldig tot 27-02-2027. Het lege gewicht is 2.297 kg en de maximale toegestane massa is 2.994 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Historie	10. Afmetingen
4. Status	11. Massa
5. Motor	12. Trekkracht
6. Brandstof #1	13. As #1
7. Brandstof #2	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Chevrolet
Model	Chevy Van 20
Handelsbenaming	Chevy Van 20
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	28-02-1985
Datum afgifte Nederland	09-09-2011
Datum laatste tenaamstelling	15-08-2022
APK vervaldatum	27-02-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

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

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

5. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	5.000 cm ³
Type gasinstallatie	G2 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	118,00 kW (161 pk)

7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	0
Vermogen	118,00 kW (161 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R. deurstyl

10. Afmetingen

Lengte	514 cm
Breedte	205 cm
Wielbasis	317 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.297 kg
Rijklaar gewicht	2.397 kg
Technisch limiet massa	2.994 kg
Wettelijk limiet massa	2.994 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.542 kg
Wettelijk limiet	1.542 kg
Spoorbreedte	180 cm

14. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.542 kg
Wettelijk limiet	1.542 kg
Spoorbreedte	175 cm