

Camperrapport (gratis versie)

BUERSTNER BURSTNER



Het kenteken H-621-FT hoort bij een Buerstner Burstner. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 16-07-2012. De APK is geldig tot 27-12-2026. Het lege gewicht is 2.920 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 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	Buerstner
Model	Burstner
Handelsbenaming	Burstner
Type	2020
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeervagen
Kleur	Grijs
Tweede kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 48.606
BPM tarief	€ 11.901

4. Historie

Datum eerste toelating	16-07-2012
Datum afgifte Nederland	13-01-2020
Datum laatste tenaamstelling	22-09-2021
APK vervaldatum	27-12-2026
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
Cilinderinhoud	2.999 cm ³
Snelheid beperking	150 km/u
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	130,00 kW (177 pk)
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

9. Carrosserie

Categorie	M1
-----------	----

10. Afmetingen

Wielbasis	404 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.920 kg
Rijklaar gewicht	3.020 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.000 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg
-----------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	181 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	2.000 kg
Wettelijk limiet	2.000 kg

Spoorbreedte

198 cm