

Camperrapport (gratis versie)

BUERSTNER BI7284



Het kenteken L-732-SF hoort bij een Buerstner Bi7284. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 16-10-2019. De APK is geldig tot 06-01-2027. Het lege gewicht is 2.940 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	Bi7284
Handelsbenaming	Bi7284
Type	5030
Variant	CID1FE
Uitvoering	M4HI0I44BI7284
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1744*02
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeewagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 48.359
BPM tarief	€ 11.696

4. Historie

Datum eerste toelating	16-10-2019
Datum afgifte Nederland	06-08-2021
Datum laatste tenaamstelling	10-10-2023
APK vervaldatum	06-01-2027

[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	1.997 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	96,00 kW (131 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	173 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2015/45y

Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00021 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.813 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)

10. Afmetingen

Breedte	233 cm
Wielbasis	404 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.940 kg
Rijklar gewicht	3.040 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.500 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	183 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	2.000 kg
Wettelijk limiet	2.000 kg
Spoorbreedte	200 cm