

Camperrapport (gratis versie)

NIESMANN-BISCHOFF FLAIR 920LE



Het kenteken HZ-991-J hoort bij een Niesmann-bischoff Flair 920le. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 15-01-2016. De APK is geldig tot 19-06-2026. Het lege gewicht is 6.310 kg en de maximale toegestane massa is 7.490 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	Niesmann-bischoff
Model	Flair 920le
Handelsbenaming	Flair 920le
Type	EG/FLB001
Variant	IF5A1
Uitvoering	BABC5CD
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1346*02
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 20.000
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	15-01-2016
Datum afgifte Nederland	15-01-2016
Datum laatste tenaamstelling	02-04-2025
APK vervaldatum	19-06-2026
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope camperverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.998 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	150,00 kW (204 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,4 liter/100 km (9,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	9,1 liter/100 km (11,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,6 liter/100 km (10,4 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	253 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*143/2013m
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00122 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km

Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	1

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R.

10. Afmetingen

Wielbasis	510 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	6.310 kg
Rijklaar gewicht	6.410 kg
Technisch limiet massa	7.490 kg
Wettelijk limiet massa	7.490 kg
Maximum massa samenstelling	10.700 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.210 kg

13. As #1

As-nummer	1
-----------	---

Technisch limiet	2.800 kg
Wettelijk limiet	2.800 kg
Spoorbreedte	183 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	5.240 kg
Wettelijk limiet	5.240 kg
Spoorbreedte	168 cm