

Camperrapport (gratis versie)

NIESMANN-BISCHOFF ARTO 76 F



Het kenteken TX-572-T hoort bij een Niesmann-bischoff Arto 76 F. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 25-04-2013. De APK is geldig tot 30-11-2021. Het lege gewicht is 3.850 kg en de maximale toegestane massa is 4.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Niesmann-bischoff
Model	Arto 76 F
Handelsbenaming	Arto 76 F
Type	EG/AR005
Variant	FA3A1A
Uitvoering	AAEM14EI
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1254*00
Fabrikant	Niesmann+bischoff Gmbh
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop uw camper	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeervagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 36.218
BPM tarief	€ 8.812

4. Historie

Datum eerste toelating	25-04-2013
Datum afgifte Nederland	08-11-2018
APK vervaldatum	30-11-2021

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

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

6. Motor

Motorcode	F1AE3481E
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.287 cm ³
Topsnelheid	140 km/u
Versnellingsbak	Handgeschakeld
Versnellingen	6

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	109,00 kW (148 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008i
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0028 g/km

Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R.

10. Afmetingen

Wielbasis	415 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	3.850 kg
Rijklaar gewicht	3.950 kg
Technisch limiet massa	4.500 kg
Wettelijk limiet massa	4.500 kg
Maximum massa samenstelling	6.000 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.850 kg