

Camperrapport (gratis versie)

RAPIDO S11



Het kenteken HLK-68-L hoort bij een Rapido S11. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 13-04-2019. De APK is geldig tot 17-04-2027. Het lege gewicht is 3.140 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. As #1
6. Motor	13. As #2
7. Brandstof #1	

1. Algemeen

Merk	Rapido
Model	S11
Handelsbenaming	S11
Type	FA5
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 52.722
BPM tarief	€ 12.732

4. Historie

Datum eerste toelating	13-04-2019
Datum afgifte Nederland	02-05-2025
Datum laatste tenaamstelling	02-05-2025
APK vervaldatum	17-04-2027
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	2.287 cm ³
Snelheid beperking	130 km/u
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014y
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00057 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

Lengte	754 cm
Breedte	235 cm
Wielbasis	431 cm

11. Massa

Leeg gewicht	3.140 kg
Rijklaar gewicht	3.240 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.500 kg

12. As #1

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

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	2.000 kg
Wettelijk limiet	2.000 kg
Spoorbreedte	198 cm