

Camperrapport (gratis versie)

POESSL POESSL SUMMIT 540 PRIME



Het kenteken GJF-86-P hoort bij een Poessl Poessl Summit 540 Prime. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 08-06-2021. De APK is geldig tot 30-06-2027. Het lege gewicht is 2.606 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Carrosserie
2. Uiterlijk	9. Afmetingen
3. Fiscaal	10. Massa
4. Historie	11. Trekkkracht
5. Status	12. As #1
6. Motor	13. As #2
7. Eigenschappen	

1. Algemeen

Merk	Poessl
Model	Poessl Summit 540 Prime
Handelsbenaming	Poessl Summit 540 Prime
Type	H-LINE
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeervagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 45.946
BPM tarief	€ 8.014

4. Historie

Datum eerste toelating	08-06-2021
Datum afgifte Nederland	19-08-2024
Datum laatste tenaamstelling	19-08-2024
APK vervaldatum	30-06-2027
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	152 km/u
Controleer kilometerstand	

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

8. Carrosserie

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

9. Afmetingen

Lengte	541 cm
Breedte	205 cm
Wielbasis	345 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.606 kg
Rijklaar gewicht	2.706 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	6.000 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.960 kg
Wettelijk limiet	1.960 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	179 cm
--------------	--------