

Camperrapport (gratis versie)

POESSL POESSL SUMMIT 640



Het kenteken R-117-XS hoort bij een Poessl Poessl Summit 640. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 21-06-2017. De APK is geldig tot 30-06-2027. Het lege gewicht is 2.900 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. Trekkracht
5. Status	12. As #1
6. Motor	13. As #2
7. Eigenschappen	

1. Algemeen

Merk	Poessl
Model	Poessl Summit 640
Handelsbenaming	Poessl Summit 640
Type	H-LINE -TYP Y
Variant	SH7MD
Uitvoering	N/A
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0920*05
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeewagen
Kleur	Oranje
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 51.209
BPM tarief	€ 12.371

4. Historie

Datum eerste toelating	21-06-2017
Datum afgifte Nederland	13-12-2022
Datum laatste tenaamstelling	13-12-2022
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	1.997 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

8. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R.

9. Afmetingen

Lengte	636 cm
Breedte	205 cm
Wielbasis	404 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.900 kg
Rijklaar gewicht	3.000 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	6.500 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.000 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	2.100 kg
Wettelijk limiet	2.100 kg
Spoorbreedte	181 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	2.400 kg

Wettelijk limiet	2.400 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	179 cm
--------------	--------