

Opleggerrapport (gratis versie)

SOMMER SG



Het kenteken OT-16-RJ hoort bij een Sommer Sg. Deze oplegger (gesloten opbouw) werd toegelaten op 07-12-2022. De APK is geldig tot 05-07-2027. Het lege gewicht is 6.915 kg, het laadvermogen is 21.085 kg en de maximale toegestane massa is 28.000 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Sommer
Model	Sg
Handelsbenaming	Sg
Type	S2
Variant	SGSP_L
Uitvoering	28BT07
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*6084*04
Bekijk volledig opleggerrapport	
Verkoop je oplegger zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Oplegger
Inrichting	Gesloten opbouw

3. Historie

Datum eerste toelating	07-12-2022
Datum afgifte Nederland	07-12-2022
Datum laatste tenaamstelling	07-12-2022
APK vervaldatum	05-07-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

Goedkope opleggerverzekering

5. Motor

Snelheid beperking	100 km/u
--------------------	----------

6. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	O4
-----------	----

Type	DA
------	----

Type omschrijving	Oplegger
-------------------	----------

Code	3
------	---

Code omschrijving	Gesloten opbouw
-------------------	-----------------

8. Afmetingen

Lengte	1.384 cm
--------	----------

Breedte	255 cm
---------	--------

Wielbasis	715 cm
-----------	--------

Afstand van koppeling tot achterzijde	1.200 cm
---------------------------------------	----------

9. Massa

Leeg gewicht	6.915 kg
--------------	----------

Laadbaar gewicht	21.085 kg
------------------	-----------

Technisch limiet massa	28.000 kg
Wettelijk limiet massa	28.000 kg

10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	9.000 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg

11. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	9.000 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg