

Opleggerrapport (gratis versie)

BROSHUIS 3AOU



Het kenteken OR-02-KG hoort bij een Broshuis 3aou. Deze oplegger (open laadvloer) werd toegelaten op 04-07-2018. De APK is geldig tot 04-07-2027. Het lege gewicht is 12.800 kg, het laadvermogen is 39.700 kg en de maximale toegestane massa is 52.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Broshuis
Model	3aou
Handelsbenaming	3aou
Type	3A
Variant	L1V
Uitvoering	225110JP4R0L0TF
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1062*03
Bekijk volledig opleggerrapport	
Verkoop je oplegger zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Oplegger
Inrichting	Open laadvloer

3. Historie

Datum eerste toelating	04-07-2018
Datum afgifte Nederland	04-07-2018
Datum laatste tenaamstelling	13-01-2026
APK vervaldatum	04-07-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

Goedkope opleggerverzekering

5. Motor

Snelheid beperking	80 km/u
--------------------	---------

6. Carrosserie

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

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

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

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

Code	1
------	---

Code omschrijving	Open laadvloer
-------------------	----------------

7. Afmetingen

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

8. Massa

Leeg gewicht	12.800 kg
--------------	-----------

Laadbaar gewicht	39.700 kg
------------------	-----------

Technisch limiet massa	55.500 kg
------------------------	-----------

Wettelijk limiet massa	52.500 kg
------------------------	-----------

9. As #1

As-nummer	1
-----------	---

Plaatscode	Achter
------------	--------

Hefas	Nee
Technisch limiet	11.000 kg
Wettelijk limiet	10.000 kg

10. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	11.000 kg
Wettelijk limiet	10.000 kg

11. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	11.000 kg
Wettelijk limiet	10.000 kg