

Opleggerrapport (gratis versie)

BROSHUIS 3ABSD



Het kenteken OR-51-JB hoort bij een Broshuis 3absd. Deze oplegger (open laadvloer) werd toegelaten op 17-05-2018. De APK is geldig tot 23-05-2027. Het lege gewicht is 15.250 kg, het laadvermogen is 37.750 kg en de maximale toegestane massa is 53.000 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	3absd
Handelsbenaming	3absd
Type	3A
Variant	L1S
Uitvoering	230120JP2R1LOTD
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	17-05-2018
Datum afgifte Nederland	17-05-2018
Datum laatste tenaamstelling	17-09-2025
APK vervaldatum	23-05-2027
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	15.250 kg
--------------	-----------

Laadbaar gewicht	37.750 kg
------------------	-----------

Technisch limiet massa	59.000 kg
------------------------	-----------

Wettelijk limiet massa	53.000 kg
------------------------	-----------

9. As #1

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

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

Hefas	Ja
Technisch limiet	12.000 kg
Wettelijk limiet	10.000 kg

10. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	12.000 kg
Wettelijk limiet	10.000 kg

11. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	12.000 kg
Wettelijk limiet	10.000 kg