

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

SAXAS NUTZFAHR. WERDAU AG MKD 43-L



Het kenteken VJH-54-R hoort bij een Saxas Nutzfahr. Werdau Ag Mkd 43-L. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 25-04-2019. De APK is geldig tot 11-02-2025. Het lege gewicht is 2.743 kg, het laadvermogen is 757 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Saxas Nutzfahr. Werdau Ag
Model	Mkd 43-I
Handelsbenaming	Mkd 43-I
Type	SXS FED
Variant	YMR62BFY
Uitvoering	G1MADHBAC00UA
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1776*01
Fabrikant	Saxas Nutzfahrzeuge Werdau Gmbh
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 40.741
BPM tarief	€ 9.886
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	25-04-2019
Datum afgifte Nederland	04-02-2021
Datum laatste tenaamstelling	04-02-2021

APK vervaldatum	11-02-2025
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	YMR6
-----------	------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.995 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	140 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	96,00 kW (131 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,6 liter/100 km (11,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	195 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646y
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0006 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	78 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. voorwielscherm by vooras

10. Afmetingen

Breedte	225 cm
Wielbasis	395 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.743 kg
Rijklar gewicht	2.843 kg
Laadbaar gewicht	757 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.500 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.800 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	175 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.450 kg
Wettelijk limiet	2.450 kg

Spoorbreedte

176 cm