

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

ISUZU D-MAX



Het kenteken V-853-GH hoort bij een Isuzu D-max. Deze bedrijfswagen (open laadvloer) werd toegelaten op 15-05-2017. De APK is geldig tot 15-05-2025. Het lege gewicht is 1.958 kg, het laadvermogen is 1.542 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Isuzu
Model	D-max
Handelsbenaming	D-max
Type	ATFSA
Variant	86C
Uitvoering	CAD196B4ECB(A109)
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1449*02
Fabrikant	Autodrom S.a.
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open laadvloer
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 43.053
BPM tarief	€ 10.291
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-05-2017
Datum afgifte Nederland	15-05-2017
Datum laatste tenaamstelling	30-03-2022

APK vervaldatum	15-05-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	4JK1E5S-LA
-----------	------------

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

Cilinderinhoud	2.499 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	5
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	120,00 kW (163 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	10,5 liter/100 km (9,5 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,4 liter/100 km (11,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	220 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013m
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00053 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.54 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Plaats chassisnummer	Op r. balk t.p.v. vooras

10. Afmetingen

Lengte	530 cm
Breedte	186 cm
Wielbasis	310 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.958 kg
Rijklaar gewicht	2.058 kg
Laadbaar gewicht	1.542 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	6.000 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.350 kg
Wettelijk limiet	1.350 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	2.360 kg
Wettelijk limiet	2.360 kg
Spoorbreedte	157 cm