

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

ISUZU N/A



Het kenteken V-16-HGS hoort bij een Isuzu N/a. Deze bedrijfswagen (pick-up truck) werd toegelaten op 01-10-2024. De APK is geldig tot 01-10-2027. Het lege gewicht is 2.072 kg, het laadvermogen is 1.028 kg en de maximale toegestane massa is 3.100 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Isuzu
Model	N/a
Handelsbenaming	N/a
Type	BTF
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Pick-up truck
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 70.061
BPM tarief	€ 16.852
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	01-10-2024
Datum afgifte Nederland	01-10-2024
Datum laatste tenaamstelling	01-10-2024
APK vervaldatum	01-10-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.898 cm ³
Snelheid beperking	180 km/u
Controleer kilometerstand	

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BE
Type omschrijving	Pick-uptruck

9. Afmetingen

Lengte	558 cm
--------	--------

Breedte	187 cm
Wielbasis	344 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.072 kg
Rijklaar gewicht	2.172 kg
Laadbaar gewicht	1.028 kg
Technisch limiet massa	3.100 kg
Wettelijk limiet massa	3.100 kg
Maximum massa samenstelling	6.000 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.450 kg
Wettelijk limiet	1.450 kg
Spoorbreedte	157 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.910 kg
Wettelijk limiet	1.910 kg
Spoorbreedte	157 cm