

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MITSUBISHI CANTER 3S13



Het kenteken 1-VKJ-70 hoort bij een Mitsubishi Canter 3s13. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 27-10-2010. De APK is geldig tot 02-11-2023. Het lege gewicht is 2.556 kg, het laadvermogen is 944 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. Trekkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Mitsubishi
Model	Canter 3s13
Handelsbenaming	Canter 3s13
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 32.702
BPM tarief	€ 8.337
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-10-2010
Datum afgifte Nederland	27-10-2010
APK vervaldatum	02-11-2023
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Ja
----------------	----

Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.998 cm ³

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	96,00 kW (131 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Plaats chassisnummer	R. balk by vooras

10. Afmetingen

Breedte	194 cm
Wielbasis	250 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.556 kg
Rijklaar gewicht	2.656 kg
Laadbaar gewicht	944 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	7.000 kg

12. Trekkracht

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

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.300 kg
Wettelijk limiet	2.300 kg
Spoorbreedte	139 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Hefas	Nee
Technisch limiet	2.800 kg
Wettelijk limiet	2.800 kg
Spoorbreedte	144 cm