

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MITSUBISHI CANTER 3C15



Het kenteken 4-VPH-67 hoort bij een Mitsubishi Canter 3c15. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 20-06-2011. De APK is geldig tot 16-03-2024. Het lege gewicht is 2.980 kg, het laadvermogen is 520 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 3c15
Handelsbenaming	Canter 3c15
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 41.328
BPM tarief	€ 10.150
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-06-2011
Datum afgifte Nederland	20-06-2011
APK vervaldatum	16-03-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

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	107,00 kW (146 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	344 g/km

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	210 cm
Wielbasis	385 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.980 kg
Rijklaar gewicht	3.080 kg
Laadbaar gewicht	520 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	7.000 kg

12. Trekracht

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	1.950 kg
Wettelijk limiet	1.950 kg
Spoorbreedte	164 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Hefas	Nee
Technisch limiet	2.700 kg
Wettelijk limiet	2.700 kg
Spoorbreedte	150 cm