

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

HYUNDAI MAXIVAN



Het kenteken VJ-DT-16 hoort bij een Hyundai Maxivan. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 13-03-1996. De APK is geldig tot 23-12-2015. Het lege gewicht is 1.637 kg, het laadvermogen is 1.043 kg en de maximale toegestane massa is 2.680 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Hyundai
Model	Maxivan
Handelsbenaming	Maxivan
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	13-03-1996
Datum afgifte Nederland	13-03-1996
Datum laatste tenaamstelling	11-02-2019
APK vervaldatum	23-12-2015
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.476 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	1
Vermogen	57,00 kW (78 pk)
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0131 g/km
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk tussen achteras en 2e veerh.

9. Afmetingen

Breedte	193 cm
---------	--------

Wielbasis	235 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.637 kg
Rijklaar gewicht	1.737 kg
Laadbaar gewicht	1.043 kg
Technisch limiet massa	2.680 kg
Wettelijk limiet massa	2.680 kg
Maximum massa samenstelling	4.180 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	600 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.290 kg
Spoorbreedte	144 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.848 kg
Spoorbreedte	125 cm