

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

MAN N03



Het kenteken BX-SP-37 hoort bij een Man N03. Deze vrachtwagen (kipper) werd toegelaten op 20-06-2006. De APK is geldig tot 29-11-2024. Het lege gewicht is 4.875 kg, het laadvermogen is 3.925 kg en de maximale toegestane massa is 8.800 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	Man
Model	N03
Handelsbenaming	N03
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Kipper
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	20-06-2006
Datum afgifte Nederland	08-09-2010
Datum laatste tenaamstelling	08-09-2010
APK vervaldatum	29-11-2024
Tachograaf vervaldatum	10-10-2020
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope vrachtwagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	4.580 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	132,00 kW (180 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	10
Code omschrijving	Kipper
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk tussen vooras en 2e veerh.

9. Afmetingen

Lengte	615 cm
Breedte	230 cm
Wielbasis	360 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	620 cm

10. Massa

Leeg gewicht	4.875 kg
Rijklaar gewicht	4.975 kg
Laadbaar gewicht	3.925 kg
Technisch limiet massa	8.800 kg
Wettelijk limiet massa	8.800 kg
Maximum massa samenstelling	11.999 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	Nee
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	3.400 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Wettelijk limiet	5.600 kg