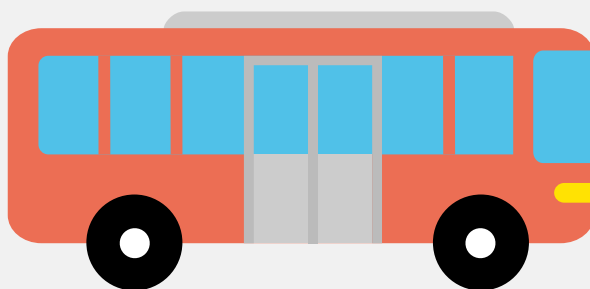


Busrapport

MAN LIONS CITY CNG



Het kenteken BV-RG-67 hoort bij een Man Lions City Cng. Deze bus werd toegelaten op 18-12-2008. De APK is geldig tot 18-02-2024. Het lege gewicht is 11.995 kg, het laadvermogen is 6.435 kg en de maximale toegestane massa is 18.430 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	20. Keuring #10 - Gebrek #1
2. Uiterlijk	21. Keuring #9
3. Historie	22. Keuring #8
4. Status	23. Keuring #7
5. Motor	24. Keuring #7 - Gebrek #1
6. Brandstof #1	25. Keuring #7 - Gebrek #2
7. Eigenschappen	26. Keuring #7 - Gebrek #3
8. Carrosserie	27. Keuring #6
9. Afmetingen	28. Keuring #6 - Gebrek #1
10. Massa	29. Keuring #6 - Gebrek #2

<u>11. As #1</u>	<u>30. Keuring #6 - Gebrek #3</u>
<u>12. As #2</u>	<u>31. Keuring #6 - Gebrek #4</u>
<u>13. Keuring #15</u>	<u>32. Keuring #6 - Gebrek #5</u>
<u>14. Keuring #14</u>	<u>33. Keuring #5</u>
<u>15. Keuring #13</u>	<u>34. Keuring #4</u>
<u>16. Keuring #12</u>	<u>35. Keuring #3</u>
<u>17. Keuring #12 - Gebrek #1</u>	<u>36. Keuring #2</u>
<u>18. Keuring #11</u>	<u>37. Keuring #1</u>
<u>19. Keuring #10</u>	<u>38. Eigenaar #1</u>

1. Algemeen

Merk	Man
Model	Lions City Cng
Handelsbenaming	Lions City Cng
Variant	NLDUH04CNGEVV
Uitvoering	2TK1
Typegoedkeuringsnummer	NL*2001/116*0084*01
Fabrikant	Man Nutzfahrzeuge Aktiengesellschaft

2. Uiterlijk

Soort	Bus
Inrichting	Bus

3. Historie

Datum eerste toelating	18-12-2008
Datum afgifte Nederland	18-12-2008
Datum laatste tenaamstelling	18-12-2008
APK vervaldatum	18-02-2024
Tachograaf vervaldatum	13-09-2024

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

5. Motor

Motorcode	E2866DUH04
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	11.967 cm ³
Topsnelheid	96 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	6

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Cng
Emissieklasse	5
Vermogen	180,00 kW (245 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	42
Aantal staanplaatsen	38
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Categorie	M3
Plaats chassisnummer	R. dwarsbalk v. vooras

9. Afmetingen

Lengte	1.198 cm
Breedte	250 cm
Wielbasis	588 cm

10. Massa

Leeg gewicht	11.995 kg
Rijklaar gewicht	12.154 kg
Laadbaar gewicht	6.435 kg
Technisch limiet massa	19.000 kg
Wettelijk limiet massa	18.430 kg
Maximum massa samenstelling	18.430 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	6.930 kg
Wettelijk limiet	6.930 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Luchtvering
Technisch limiet	11.500 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg

13. Keuring #15

Keuring datum	14-02-2023
---------------	------------

Gebreken

Geen

14. Keuring #14

Keuring datum

15-02-2022

Gebreken

Geen

15. Keuring #13

Keuring datum

18-02-2021

Gebreken

Geen

16. Keuring #12

Keuring datum

04-06-2020

Aantal gebreken

1

17. Keuring #12 - Gebrek #1

Keuring datum

04-06-2020

Gebrek identificatie

295

Gebrek omschrijving

Luchtlekkage reminrichting

Soort actie

Gerepareerd

18. Keuring #11

Keuring datum

29-05-2019

Gebreken

Geen

19. Keuring #10

Keuring datum

24-05-2018

Aantal gebreken

1

20. Keuring #10 - Gebrek #1

Keuring datum	24-05-2018
Gebrek identificatie	AC4
Gebrek omschrijving	Stuur- of fuseekogel met slijtage kleiner of gelijk 1,0 mm
Soort actie	Adviespunt

21. Keuring #9

Keuring datum	24-05-2017
Gebreken	Geen

22. Keuring #8

Keuring datum	16-06-2016
Gebreken	Geen

23. Keuring #7

Keuring datum	30-04-2015
Aantal gebreken	3

24. Keuring #7 - Gebrek #1

Keuring datum	30-04-2015
Gebrek identificatie	AC4
Gebrek omschrijving	Stuur- of fuseekogel met slijtage kleiner of gelijk 1,0 mm
Soort actie	Adviespunt

25. Keuring #7 - Gebrek #2

Keuring datum	30-04-2015
---------------	------------

Gebrek identificatie	D12
Gebrek omschrijving	Brandstofsysteem lekt 5.*.9
Soort actie	Gerepareerd

26. Keuring #7 - Gebrek #3

Keuring datum	30-04-2015
Gebrek identificatie	K06
Gebrek omschrijving	Toegestaan licht/retroreflect. niet vlgs voorschrift 5.*.57
Soort actie	Gerepareerd

27. Keuring #6

Keuring datum	22-05-2014
Aantal gebreken	5

28. Keuring #6 - Gebrek #1

Keuring datum	22-05-2014
Gebrek identificatie	AC1
Gebrek omschrijving	Band(en) aanwezig met een profieldiepte van 1,6 t/m 2,5 mm
Soort actie	Adviespunt

29. Keuring #6 - Gebrek #2

Keuring datum	22-05-2014
Gebrek identificatie	D12
Gebrek omschrijving	Brandstofsysteem lekt 5.*.9
Soort actie	Gerepareerd

30. Keuring #6 - Gebrek #3

Keuring datum	22-05-2014
Gebrek identificatie	G09
Gebrek omschrijving	Band met onvoldoende spanning 5.*.27
Soort actie	Gerepareerd

31. Keuring #6 - Gebrek #4

Keuring datum	22-05-2014
Gebrek identificatie	J15
Gebrek omschrijving	Veiligheidsgordel werkt niet goed 5.*.47
Soort actie	Gerepareerd

32. Keuring #6 - Gebrek #5

Keuring datum	22-05-2014
Gebrek identificatie	K04
Gebrek omschrijving	Werking/toestand verplicht licht/retroreflector 5.*.55
Soort actie	Gerepareerd

33. Keuring #5

Keuring datum	25-04-2013
Gebreken	Niet digitaal geregistreerd

34. Keuring #4

Keuring datum	10-05-2012
Gebreken	Niet digitaal geregistreerd

35. Keuring #3

Keuring datum	16-06-2011
Gebreken	Niet digitaal geregistreerd

36. Keuring #2

Keuring datum	03-06-2010
Gebreken	Niet digitaal geregistreerd

37. Keuring #1

Keuring datum	25-06-2009
Gebreken	Niet digitaal geregistreerd

38. Eigenaar #1

Type eigenaar	Rechtspersoon
Vanaf	18-12-2008
Tot	Heden
Aantal dagen	5186