

# Busrapport (gratis versie)

## MAN A78



Het kenteken BT-LN-22 hoort bij een Man A78. Deze bus werd toegelaten op 19-11-2007. De APK is geldig tot 31-01-2025. Het lege gewicht is 11.480 kg, het laadvermogen is 6.950 kg en de maximale toegestane massa is 18.430 kg.

## Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">7. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">8. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">9. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">10. Massa</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">11. As #1</a>
<a href="#">6. Brandstof #1</a>	<a href="#">12. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Man
Model	A78
Handelsbenaming	A78
<a href="#">Bekijk volledig busrapport</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Bus
Inrichting	Bus
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	19-11-2007
Datum afgifte Nederland	19-11-2007
Datum laatste tenaamstelling	01-04-2019
APK vervaldatum	31-01-2025
Tachograaf vervaldatum	12-10-2020
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

## 5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	6.871 cm <sup>3</sup>

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	191,00 kW (260 pk)

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	40
Aantal staanplaatsen	54
Aantal wielen	4

## 8. Carrosserie

Categorie	M3
Plaats chassisnummer	Midden tegen voorste dwarsbalk

## 9. Afmetingen

Lengte	1.186 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	573 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	11.480 kg
Rijklaar gewicht	11.580 kg

Laadbaar gewicht	6.950 kg
Technisch limiet massa	18.430 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