

# Busrapport (gratis versie)

## MERCEDES IDILIS SPRINTER



Het kenteken 06-BXB-1 hoort bij een Mercedes Idilis Sprinter. Het is niet bekend wanneer deze bus (bus) werd toegelaten. Het lege gewicht is 3.500 kg, het laadvermogen is 2.000 kg en de maximale toegestane massa is 5.500 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Mercedes Idilis
Model	Sprinter
Handelsbenaming	Sprinter
Type	PAC907BB50-M3
Variant	ABCM
Uitvoering	B55DNUW6D71E
Typegoedkeuringsnummer	E6*2007/46*0471*04
Fabrikant	Pacific Tur S.r.l.
<a href="#">Bekijk volledig busrapport</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Ontdek land van herkomst</a>	

## 4. Motor

Motorcode	654
-----------	-----

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.950 cm <sup>3</sup>
Snelheid beperking	100 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	9

## 5. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	140,00 kW (191 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*2019/1939e
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00102 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

## 6. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	21
Aantal wielen	6
Aantal deuren	4

## 7. Carrosserie

Categorie	M3
-----------	----

## 8. Afmetingen

Lengte	787 cm
--------	--------

Breedte	202 cm
Wielbasis	433 cm

## 9. Massa

Leeg gewicht	3.500 kg
Rijklaar gewicht	3.600 kg
Laadbaar gewicht	2.000 kg
Technisch limiet massa	5.500 kg
Wettelijk limiet massa	5.500 kg

## 10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	2.000 kg
Wettelijk limiet	2.000 kg

## 11. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	3.500 kg
Wettelijk limiet	3.500 kg