

Busrapport (gratis versie)

SETRA S 516 HD/2



Het kenteken 68-BHB-4 hoort bij een Setra S 516 Hd/2. Deze bus werd toegelaten op 31-03-2016. Het lege gewicht is 13.480 kg, het laadvermogen is 5.120 kg en de maximale toegestane massa is 18.600 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Setra
Model	S 516 Hd/2
Handelsbenaming	S 516 Hd/2
Type	410 02
Variant	XL3AKFB
Uitvoering	GC4ID20480004A000
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1133*04
Fabrikant	Evobus Gmbh
Bekijk volledig busrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Bus
Inrichting	Bus
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	31-03-2016
Datum afgifte Nederland	31-03-2016
Tachograaf vervaldatum	30-03-2020
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee

Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

5. Motor

Motorcode	OM 470 LA.6-1
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	10.677 cm ³
Versnellingsbak	Geautomatiseerd
Versnellingen	8

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	315,00 kW (429 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*627/2014
Geluidsniveau rijdend	77 dB(A)
Geluidsniveau stationair	91 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.350 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	54
Aantal wielen	6
Aantal deuren	2

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M3
Type	CA
Type omschrijving	Enkeldeksvoertuig
Klasse	3
Klasse omschrijving	Klasse iii
Plaats chassisnummer	Op balk v. r.

9. Afmetingen

Lengte	1.312 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	691 cm

10. Massa

Leeg gewicht	13.480 kg
Rijklaar gewicht	13.580 kg
Laadbaar gewicht	5.120 kg
Technisch limiet massa	19.000 kg
Wettelijk limiet massa	18.600 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	7.100 kg
Wettelijk limiet	7.100 kg

12. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	12.600 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg