

Busrapport (gratis versie)

SETRA S 210 HD



Het kenteken BL-95-HT hoort bij een Setra S 210 Hd. Deze bus werd toegelaten op 04-03-1985. De APK is geldig tot 15-05-2027. Het lege gewicht is 10.310 kg, het laadvermogen is 6.190 kg en de maximale toegestane massa is 16.500 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Carrosserie
2. Uiterlijk	9. Afmetingen
3. Historie	10. Massa
4. Status	11. Trekkracht
5. Motor	12. As #1
6. Brandstof #1	13. As #2
7. Eigenschappen	

1. Algemeen

Merk	Setra
Model	S 210 Hd
Handelsbenaming	S 210 Hd
Bekijk volledig busrapport	
Verkoop je bus zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bus
Inrichting	Bus
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	04-03-1985
Datum afgifte Nederland	04-03-1985
Datum laatste tenaamstelling	26-05-2014
APK vervaldatum	15-05-2027
Tachograaf vervaldatum	10-08-2022
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee

Taxi	Nee
------	-----

5. Motor

Aantal cilinders	6
------------------	---

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	159,00 kW (217 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	10
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M3
Type	CA
Type omschrijving	Enkeldeksvoertuig
Klasse	B
Klasse omschrijving	Klasse b
Plaats chassisnummer	R. v.

9. Afmetingen

Lengte	926 cm
Breedte	252 cm

Wielbasis	460 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	937 cm

10. Massa

Leeg gewicht	10.310 kg
Rijklaar gewicht	10.410 kg
Laadbaar gewicht	6.190 kg
Technisch limiet massa	16.500 kg
Wettelijk limiet massa	16.500 kg
Maximum massa samenstelling	18.500 kg

11. Trekkkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	6.000 kg
Wettelijk limiet	6.000 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering

Technisch limiet	10.900 kg
Wettelijk limiet	10.900 kg