

Camperrapport (gratis versie)

DETHLEFFS I 6810



Het kenteken 89-SBP-6 hoort bij een Dethleffs I 6810. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 09-09-2011. De APK is geldig tot 14-04-2027. Het lege gewicht is 2.890 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Dethleffs
Model	I 6810
Handelsbenaming	I 6810
Variant	FIF1FE
Uitvoering	N0NP1I4ADTB072
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0416*08
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeewagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 80.690
BPM tarief	€ 9.915

4. Historie

Datum eerste toelating	09-09-2011
Datum afgifte Nederland	09-09-2011
Datum laatste tenaamstelling	31-08-2025
APK vervaldatum	14-04-2027
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope camperverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.287 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	96,00 kW (131 pk)
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.06 g/km
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	Op r. deurdorpel

10. Afmetingen

Wielbasis	410 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.890 kg
Rijklaar gewicht	2.990 kg
Technisch limiet massa	4.000 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	6.000 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	2.100 kg
Spoorbreedte	189 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	2.400 kg

Spoorbreedte

200 cm