

Camperrapport (gratis versie)

HYMER B 654



Het kenteken 50-ZK-SV hoort bij een Hymer B 654. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 17-05-2006. De APK is geldig tot 20-05-2027. Het lege gewicht is 2.930 kg en de maximale toegestane massa is 3.900 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	Hymer
Model	B 654
Handelsbenaming	B 654
Variant	FB7B1E
Uitvoering	BCAU1CF
Typegoedkeuringsnummer	E1*98/14*0195*09
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeervagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 10.714
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	17-05-2006
Datum afgifte Nederland	14-03-2008
Datum laatste tenaamstelling	16-05-2022
APK vervaldatum	20-05-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope camperverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.800 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	107,00 kW (146 pk)
Uitstoot deeltjes zwaar NEDC	0.123 g/km
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	6
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	Op r. voorwielscherm

10. Afmetingen

Wielbasis	378 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.930 kg
Rijklaar gewicht	3.030 kg
Technisch limiet massa	3.900 kg
Wettelijk limiet massa	3.900 kg
Maximum massa samenstelling	5.500 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	172 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	2.200 kg

Spoorbreedte

172 cm