

Autorapport (gratis versie)

MEGA TJAFFER 1.4D CABRIO



Het kenteken LH-FP-56 hoort bij een Mega Tjaffer 1.4d Cabrio. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 07-04-1995. De APK is geldig tot 28-07-2024. Het lege gewicht is 745 kg en de maximale toegestane massa is 1.240 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mega
Model	Tjaffer 1.4d Cabrio
Handelsbenaming	Tjaffer 1.4d Cabrio
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.866
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	07-04-1995
Datum afgifte Nederland	07-04-1995
Datum laatste tenaamstelling	19-06-2017
APK vervaldatum	28-07-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.360 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	1
Vermogen	37,00 kW (50 pk)
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0119 g/km
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE

Type omschrijving	Cabriolet
Plaats chassisnummer	R. tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Wielbasis	228 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	745 kg
Rijklaar gewicht	845 kg
Technisch limiet massa	1.240 kg
Wettelijk limiet massa	1.240 kg
Maximum massa samenstelling	1.940 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht geremd	700 kg
-----------------------------	--------

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	660 kg
Spoorbreedte	139 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	665 kg
Spoorbreedte	131 cm