

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

CITROEN MEHARI



Het kenteken BJ-66-53 hoort bij een Citroen Mehari. Deze bedrijfswagen (huifopbouw) werd toegelaten op 26-11-1971. Het lege gewicht is 580 kg, het laadvermogen is 355 kg en de maximale toegestane massa is 935 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	Citroen
Model	Mehari
Handelsbenaming	Mehari
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Huifopbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	26-11-1971
Datum afgifte Nederland	26-11-1971
Datum laatste tenaamstelling	15-07-2003
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

5. Motor

Aantal cilinders	2
------------------	---

Controleer kilometerstand

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	0
---------------	---

Vermogen	21,00 kW (29 pk)
----------	------------------

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

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

Categorie	N1
-----------	----

Type	BA
------	----

Type omschrijving	Vrachtwagen
-------------------	-------------

Code	6
------	---

Code omschrijving	Huifopbouw
-------------------	------------

Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 030 cm a. achteras
----------------------	----------------------------------

9. Afmetingen

Breedte	156 cm
---------	--------

Wielbasis	240 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	580 kg
Rijklaar gewicht	680 kg
Laadbaar gewicht	355 kg
Technisch limiet massa	935 kg
Wettelijk limiet massa	935 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	480 kg
Wettelijk limiet	480 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	510 kg
Wettelijk limiet	510 kg