

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## CITROEN DYANE 6 MEHARI



Het kenteken BK-72-SL hoort bij een Citroen Dyane 6 Mehari. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 22-06-1977. De APK is geldig tot 09-03-2025. Het lege gewicht is 530 kg, het laadvermogen is 405 kg en de maximale toegestane massa is 935 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">7. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">8. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">9. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">10. Massa</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">11. As #1</a>
<a href="#">6. Brandstof #1</a>	<a href="#">12. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Citroen
Model	Dyane 6 Mehari
Handelsbenaming	Dyane 6 Mehari
<a href="#">Bekijk volledig bedrijfswagenrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open wagen
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	22-06-1977
Datum afgifte Nederland	22-06-1977
APK vervaldatum	09-03-2025
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
<a href="#">Goedkope bedrijfswagenverzekering</a>	

## 5. Motor

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

## 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
Plaats chassisnummer	Op l. balk onder motorkap

## 9. Afmetingen

Breedte	160 cm
Wielbasis	240 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	530 kg
Rijklaar gewicht	630 kg
Laadbaar gewicht	405 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