

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

CITROEN HY SERIE IN 2



Het kenteken VZ-258-N hoort bij een Citroën Hy Serie In 2. Deze bedrijfswagen (detailhandel/expositiedoel.) werd toegelaten op 26-01-1978. De APK is geldig tot 28-05-2026. Het lege gewicht is 2.470 kg, het laadvermogen is 505 kg en de maximale toegestane massa is 2.975 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Citroen
Model	Hy Serie In 2
Handelsbenaming	Hy Serie In 2
Type	HYIN2
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Detailhandel/expositiedoel.
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	26-01-1978
Datum afgifte Nederland	08-09-2016
Datum laatste tenaamstelling	08-09-2016
APK vervaldatum	28-05-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

Taxi	Nee
------	-----

Ontdek land van herkomst

Goedkope bedrijfswagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.610 cm ³

Controleer kilometerstand

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	37,00 kW (50 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	6

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	23
Code omschrijving	Voor detailhandel- / expositiedoeleinden
Plaats chassisnummer	R. balk by motorruimte

9. Afmetingen

Breedte	198 cm
Wielbasis	390 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.470 kg
Rijklaar gewicht	2.570 kg
Laadbaar gewicht	505 kg
Technisch limiet massa	2.975 kg
Wettelijk limiet massa	2.975 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.580 kg
Wettelijk limiet	1.580 kg
Spoorbreedte	165 cm

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	168 cm

13. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	168 cm