

# Autorapport (gratis versie)

## PEUGEOT 8\*LFY



Het kenteken NJ-HD-37 hoort bij een Peugeot 8\*lfy. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 03-01-1996. De APK is geldig tot 04-06-2026. Het lege gewicht is 1.250 kg en de maximale toegestane massa is 1.875 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Peugeot
Model	8*Ify
Handelsbenaming	8*Ify
Variant	B
Uitvoering	E
Typegoedkeuringsnummer	E2*93/81*0026*01
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Groen
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 4.156
------------	---------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	03-01-1996
Datum afgifte Nederland	03-01-1996
Datum laatste tenaamstelling	08-09-2025
APK vervaldatum	04-06-2026
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<b>Goedkope autoverzekering</b>	

## 6. Motor

Aantal cilinders	4
<b>Controleer kilometerstand</b>	

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.750 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA

Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	Midden op schutbord onder motorkap

## 10. Afmetingen

Wielbasis	270 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.250 kg
Rijklaar gewicht	1.350 kg
Technisch limiet massa	1.875 kg
Wettelijk limiet massa	1.875 kg
Maximum massa samenstelling	3.075 kg

## 12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	670 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.120 kg
Wettelijk limiet	1.120 kg
Spoorbreedte	151 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.100 kg
Wettelijk limiet	1.100 kg
Spoorbreedte	149 cm