

Autorapport (gratis versie)

PEUGEOT 3008



Het kenteken 6-TRT-74 hoort bij een Peugeot 3008. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 29-04-2014. De APK is geldig tot 29-04-2025. Het lege gewicht is 1.635 kg en de maximale toegestane massa is 2.245 kg.

Inhoudsopgave

<u>1. Algemeen</u>	<u>9. Eigenschappen</u>
<u>2. Uiterlijk</u>	<u>10. Carrosserie</u>
<u>3. Fiscaal</u>	<u>11. Afmetingen</u>
<u>4. Historie</u>	<u>12. Massa</u>
<u>5. Status</u>	<u>13. Trekkkracht</u>
<u>6. Motor</u>	<u>14. As #1</u>
<u>7. Brandstof #1</u>	<u>15. As #2</u>
<u>8. Brandstof #2</u>	

1. Algemeen

Merk	Peugeot
Model	3008
Handelsbenaming	3008
Type	HU
Variant	RHC
Uitvoering	8/2P
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0094*07
Fabrikant	Automobiles Peugeot
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 36.390
BPM tarief	€ 1.093
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	29-04-2014
Datum afgifte Nederland	29-04-2014

Datum laatste tenaamstelling	29-04-2014
------------------------------	------------

APK vervaldatum	29-04-2025
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

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

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	RH02
-----------	------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.997 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	5
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Vermogen	120,00 kW (163 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	3,0 liter/100 km (33,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,4 liter/100 km (29,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	3,3 liter/100 km (30,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	85 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013j
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00056 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.888 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	20,00 kW (27 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013j

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF

Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	R. voorwielscherm

11. Afmetingen

Lengte	437 cm
Wielbasis	262 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.635 kg
Rijklaar gewicht	1.735 kg
Technisch limiet massa	2.245 kg
Wettelijk limiet massa	2.245 kg
Maximum massa samenstelling	2.745 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	770 kg

14. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.150 kg
Wettelijk limiet	1.150 kg
Spoorbreedte	153 cm

15. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.128 kg
Wettelijk limiet	1.128 kg

Spoorbreedte

153 cm