

Camperrapport (gratis versie)

PEUGEOT EXPERT 230L 2.0HDI



Het kenteken H-492-LN hoort bij een Peugeot Expert 230L 2.0hdi. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 28-11-2002. De APK is geldig tot 20-06-2026. Het lege gewicht is 1.521 kg en de maximale toegestane massa is 2.315 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Peugeot
Model	Expert 230I 2.0hdi
Handelsbenaming	Expert 230I 2.0hdi
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 7.071
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	28-11-2002
Datum afgifte Nederland	28-11-2002
Datum laatste tenaamstelling	02-03-2020
APK vervaldatum	20-06-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Goedkope camperverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.997 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	69,00 kW (94 pk)
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.043 g/km
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Categorie	M1
-----------	----

Plaats chassisnummer

R. op randprofiel onder motorkap

10. Afmetingen

Breedte	181 cm
Wielbasis	322 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.521 kg
Rijklaar gewicht	1.621 kg
Technisch limiet massa	2.315 kg
Wettelijk limiet massa	2.315 kg
Maximum massa samenstelling	3.500 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	675 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.230 kg
Spoorbreedte	154 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.300 kg
Spoorbreedte	154 cm