

Autorapport (gratis versie)

PEUGEOT 2008



Het kenteken GDP-17-D hoort bij een Peugeot 2008. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 28-06-2024. De APK is geldig tot 28-06-2028. Het lege gewicht is 1.523 kg en de maximale toegestane massa is 2.030 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Peugeot
Model	2008
Handelsbenaming	2008
Type	U
Variant	K
Uitvoering	ZKXZ-S0L000
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0639*31
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 38.999
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-06-2024
Datum afgifte Nederland	28-06-2024
Datum laatste tenaamstelling	28-06-2024
APK vervaldatum	28-06-2028

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Snelheid beperking	150 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	57,00 kW (78 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	100,00 kW (136 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	57,00 kW (78 pk)
Elektriciteitsverbruik WLTP	158,0 Wh/km
Elektrische actieradius WLTP	342 km
Elektrische actieradius in stad WLTP	480 km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ax
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)

10. Afmetingen

Lengte	430 cm
Breedte	177 cm
Wielbasis	261 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.523 kg
Rijklaar gewicht	1.623 kg
Technisch limiet massa	2.030 kg
Wettelijk limiet massa	2.030 kg

12. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.020 kg

13. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Technisch limiet

1.070 kg