

Autorapport (gratis versie)

CHRYSLER CHRYSLER PACIFICA



Het kenteken J-680-XX hoort bij een Chrysler Chrysler Pacifica. Deze auto (lijkwagen) werd toegelaten op 04-05-2018. De APK is geldig tot 04-05-2027. Het lege gewicht is 2.100 kg en de maximale toegestane massa is 2.747 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	Chrysler
Model	Chrysler Pacifica
Handelsbenaming	Chrysler Pacifica
Type	PACIFICA
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Lijkwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 46.327
BPM tarief	€ 10.027
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	04-05-2018
Datum afgifte Nederland	13-11-2020
Datum laatste tenaamstelling	01-02-2023
APK vervaldatum	04-05-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.605 cm ³
Snelheid beperking	177 km/u
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	214,00 kW (291 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	253 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*459/2012w
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	70 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

Lengte	518 cm
Breedte	202 cm
Wielbasis	306 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.100 kg
Rijklaar gewicht	2.200 kg
Technisch limiet massa	2.747 kg
Wettelijk limiet massa	2.747 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.339 kg
Wettelijk limiet	1.339 kg
Spoorbreedte	174 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	1.452 kg
Wettelijk limiet	1.452 kg
Spoorbreedte	175 cm