

Autorapport (gratis versie)

KIA PICANTO 1,0



Het kenteken S-551-PL hoort bij een Kia Picanto 1,0. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 31-05-2012. De APK is geldig tot 14-03-2025. Het lege gewicht is 865 kg en de maximale toegestane massa is 1.340 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	Kia
Model	Picanto 1,0
Handelsbenaming	Picanto 1,0
Type	TA
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 10.811
BPM tarief	€ 2.316
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	31-05-2012
Datum afgifte Nederland	25-05-2023
Datum laatste tenaamstelling	25-05-2023
APK vervaldatum	14-03-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

6. Motor

Aantal cilinders	3
Cilinderinhoud	998 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	51,00 kW (69 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	131 g/km

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback

10. Afmetingen

Wielbasis	239 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	865 kg
Rijklaar gewicht	965 kg
Technisch limiet massa	1.340 kg
Wettelijk limiet massa	1.340 kg
Maximum massa samenstelling	2.040 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	400 kg
Maximaal trekgewicht geremd	700 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	720 kg
Wettelijk limiet	720 kg
Spoorbreedte	142 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	720 kg
Wettelijk limiet	720 kg
Spoorbreedte	142 cm