

# Autorapport (gratis versie)

## KIA PICANTO



Het kenteken R-485-ZD hoort bij een Kia Picanto. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 23-06-2020. De APK is geldig tot 23-06-2026. Het lege gewicht is 839 kg en de maximale toegestane massa is 1.400 kg.

### Inhoudsopgave

|                                 |                                  |
|---------------------------------|----------------------------------|
| <a href="#">1. Algemeen</a>     | <a href="#">8. Eigenschappen</a> |
| <a href="#">2. Uiterlijk</a>    | <a href="#">9. Carrosserie</a>   |
| <a href="#">3. Fiscaal</a>      | <a href="#">10. Afmetingen</a>   |
| <a href="#">4. Historie</a>     | <a href="#">11. Massa</a>        |
| <a href="#">5. Status</a>       | <a href="#">12. As #1</a>        |
| <a href="#">6. Motor</a>        | <a href="#">13. As #2</a>        |
| <a href="#">7. Brandstof #1</a> |                                  |

## 1. Algemeen

|   |                        |
|---|------------------------|
| Merk  | Kia                    |
| Model                                       | Picanto                |
| Handelsbenaming                             | Picanto                |
| Type  | JA                     |
| Variant                                     | F5P41                  |
| Uitvoering                                  | M55CZ1                 |
| Typegoedkeuringsnummer                      | E5*2007/46*1078*00     |
| Fabrikant                                   | Kia Motors Corporation |
| <a href="#">Bekijk volledig autorapport</a> |                        |
| <a href="#">Verkoop uw auto</a>             |                        |

## 2. Uiterlijk

|                                      |       |
|--------------------------------------|-------|
| Soort                                | Auto  |
| Inrichting                           | Mpv   |
| Kleur                                | Grijs |
| <a href="#">Check schadeverleden</a> |       |

## 3. Fiscaal

|                                      |          |
|--------------------------------------|----------|
| Catalogusprijs                       | € 24.428 |
| BPM tarief                           | € 1.690  |
| <a href="#">Check huidige waarde</a> |          |

## 4. Historie

|                         |            |
|-------------------------|------------|
| Datum eerste toelating  | 23-06-2020 |
| Datum afgifte Nederland | 16-12-2022 |

|                              |            |
|------------------------------|------------|
| Datum laatste tenaamstelling | 12-05-2023 |
|------------------------------|------------|

|                 |            |
|-----------------|------------|
| APK vervaldatum | 23-06-2026 |
|-----------------|------------|

[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

|           |      |
|-----------|------|
| Motorcode | G4LA |
|-----------|------|

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

|                |                       |
|----------------|-----------------------|
| Cilinderinhoud | 1.248 cm <sup>3</sup> |
|----------------|-----------------------|

|                    |          |
|--------------------|----------|
| Snelheid beperking | 173 km/u |
|--------------------|----------|

|                 |   |
|-----------------|---|
| Versnellingsbak | M |
|-----------------|---|

|               |   |
|---------------|---|
| Versnellingen | 5 |
|---------------|---|

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

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

|           |         |
|-----------|---------|
| Brandstof | Benzine |
|-----------|---------|

|               |   |
|---------------|---|
| Emissieklasse | 6 |
|---------------|---|

|                                |                      |
|--------------------------------|----------------------|
| Vermogen                       | 61,80 kW (84 pk)     |
| CO2-uitstoot gecombineerd NEDC | 131 g/km             |
| CO2-uitstoot gecombineerd WLTP | 133 g/km             |
| Milieuklasse licht             | 715/2007*2018/1832dg |
| Geluidsniveau stationair       | 78 dB(A)             |
| Geluidsniveau toerental        | 3.750 dB(A)          |

## 8. Eigenschappen

|                    |   |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 5 |
| Aantal wielen      | 4 |
| Aantal deuren      | 5 |

## 9. Carrosserie

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

## 10. Afmetingen

|           |        |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 240 cm |
|-----------|--------|

## 11. Massa

|                        |          |
|------------------------|----------|
| Leeg gewicht           | 839 kg   |
| Rijklar gewicht        | 939 kg   |
| Technisch limiet massa | 1.400 kg |
| Wettelijk limiet massa | 1.400 kg |

## 12. As #1

|                  |        |
|------------------|--------|
| As-nummer        | 1      |
| Plaatscode       | Voor   |
| Aangedreven      | Ja     |
| Technisch limiet | 740 kg |
| Wettelijk limiet | 740 kg |
| Spoorbreedte     | 142 cm |

## 13. As #2

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