

Autorapport (gratis versie)

ALFA ROMEO ALFA ROMEO JUNIOR



Het kenteken KFS-10-B hoort bij een Alfa Romeo Alfa Romeo Junior. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 22-04-2025. De APK is geldig tot 22-04-2029. Het lege gewicht is 1.520 kg en de maximale toegestane massa is 2.040 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 | Alfa Romeo |
| Model | Alfa Romeo Junior |
| Handelsbenaming | Alfa Romeo Junior |
| Type | FH1 |
| Variant | 3AEA0000A0 |
| Uitvoering | 2EAANN1N5B |
| Typegoedkeuringsnummer | E3*2018/858*00078*10 |
| Bekijk volledig autorapport | |
| Verkoop je auto zonder stress | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Soort | Auto |
| Inrichting | Mpv |
| Kleur | Grijs |
| Check schadeverleden | |

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Catalogusprijs | € 38.895 |
| BPM tarief | € 571 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 22-04-2025 |
| Datum afgifte Nederland | 09-04-2026 |
| Datum laatste tenaamstelling | 15-04-2026 |

| | |
|-----------------|------------|
| APK vervaldatum | 22-04-2029 |
|-----------------|------------|

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
|----------------|-----|

| | |
|-----------|-----|
| Verzekerd | Nee |
|-----------|-----|

| | |
|--------------|----|
| Geïmporteerd | Ja |
|--------------|----|

| | |
|--------------|-----|
| Geëxporteerd | Nee |
|--------------|-----|

| | |
|------|-----|
| Taxi | Nee |
|------|-----|

[Ontdek land van herkomst](#)[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 | 62,00 kW (84 pk) |
|--------------------------------------|------------------|

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| Netto maximaal elektrisch vermogen | 115,00 kW (157 pk) |
|------------------------------------|--------------------|

| | |
|--------------------|---------------------|
| Milieuklasse licht | 715/2007*2023/443ax |
|--------------------|---------------------|

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

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 417 cm |
| Breedte | 178 cm |
| Wielbasis | 256 cm |

11. Massa

| | |
|-----------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 1.520 kg |
| Rijklaar gewicht | 1.620 kg |
| Technisch limiet massa | 2.040 kg |
| Wettelijk limiet massa | 2.040 kg |
| Maximum massa samenstelling | 2.040 kg |

12. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Voor |
| Aangedreven | Ja |
| Technisch limiet | 1.020 kg |
| Wettelijk limiet | 1.020 kg |
| Spoorbreedte | 154 cm |

13. As #2

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 2 |
| Plaatscode | Achter |
| Aangedreven | Nee |
| Technisch limiet | 1.070 kg |
| Wettelijk limiet | 1.070 kg |
| Spoorbreedte | 154 cm |