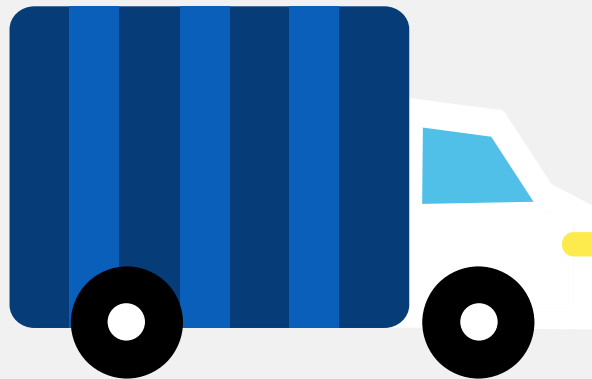


Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

KIA SE



Het kenteken 02-BZ-XR hoort bij een Kia Se. Deze bedrijfswagen (open laadvloer) werd toegelaten op 26-09-2006. De APK is geldig tot 25-11-2025. Het lege gewicht is 1.692 kg, het laadvermogen is 1.508 kg en de maximale toegestane massa is 3.200 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Kia
Model	Se
Handelsbenaming	Se
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open laadvloer
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 5.766
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	26-09-2006
Datum afgifte Nederland	26-09-2006
APK vervaldatum	25-11-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee

Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

Goedkope bedrijfswagenverzekering

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.476 cm ³

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	69,00 kW (94 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	1
Code omschrijving	Open laadvloer
Plaats chassisnummer	R. balk v. vooras

10. Afmetingen

Breedte	176 cm
Wielbasis	262 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.692 kg
Rijklaar gewicht	1.792 kg
Laadbaar gewicht	1.508 kg
Technisch limiet massa	3.200 kg
Wettelijk limiet massa	3.200 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	700 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	1.400 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.400 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.500 kg
Wettelijk limiet	1.500 kg
Spoorbreedte	148 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.950 kg
Wettelijk limiet	1.950 kg
Spoorbreedte	137 cm