

Autorapport (gratis versie)

KIA XCEED



Het kenteken KLV-14-F hoort bij een Kia Xceed. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 16-12-2021. De APK is geldig tot 18-06-2028. Het lege gewicht is 1.509 kg en de maximale toegestane massa is 2.030 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Kia
Model	Xceed
Handelsbenaming	Xceed
Type	CD
Variant	BCP61
Uitvoering	D61MZ1
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1299*14
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 39.055
BPM tarief	€ 743
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	16-12-2021
Datum afgifte Nederland	17-06-2026
Datum laatste tenaamstelling	22-06-2026

APK vervaldatum	18-06-2028
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.580 cm ³
Snelheid beperking	160 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB

Type omschrijving	Hatchback
-------------------	-----------

9. Afmetingen

Lengte	440 cm
Breedte	183 cm
Wielbasis	265 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.509 kg
Rijklaar gewicht	1.609 kg
Technisch limiet massa	2.030 kg
Wettelijk limiet massa	2.030 kg
Maximum massa samenstelling	3.330 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	600 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.050 kg
Wettelijk limiet	1.050 kg
Spoorbreedte	159 cm

13. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.050 kg
Wettelijk limiet	1.050 kg
Spoorbreedte	158 cm