

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

SSANGYONG SSANGYONG XLV



Het kenteken V-235-PG hoort bij een Ssangyong Ssangyong Xlv. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 07-06-2018. De APK is geldig tot 18-06-2026. Het lege gewicht is 1.365 kg, het laadvermogen is 605 kg en de maximale toegestane massa is 1.970 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Ssangyong
Model	Ssangyong Xlv
Handelsbenaming	Ssangyong Xlv
Type	XK
Variant	BU2L
Uitvoering	GUB31(S)
Typegoedkeuringsnummer	E4*NKS*0088*00
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 35.964
BPM tarief	€ 8.751
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	07-06-2018
Datum afgifte Nederland	07-06-2018
Datum laatste tenaamstelling	01-06-2026
APK vervaldatum	18-06-2026

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.597 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen

9. Afmetingen

Lengte	444 cm
Breedte	180 cm
Wielbasis	260 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.365 kg
Rijklaar gewicht	1.465 kg
Laadbaar gewicht	605 kg
Technisch limiet massa	1.970 kg
Wettelijk limiet massa	1.970 kg
Maximum massa samenstelling	3.470 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.060 kg
Wettelijk limiet	1.060 kg
Spoorbreedte	156 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.160 kg
Wettelijk limiet	1.160 kg

Spoorbreedte

156 cm