

Autorapport (gratis versie)

SEAT ALTEA XL



Het kenteken 41-JFZ-7 hoort bij een Seat Altea XL. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 05-06-2009. De APK is geldig tot 19-04-2023. Het lege gewicht is 1.382 kg en de maximale toegestane massa is 1.979 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Seat
Model	Altea XI
Handelsbenaming	Altea XI
Variant	ACBSEX01
Uitvoering	SGFM5AF0130GG
Typegoedkeuringsnummer	E9*2001/116*0050*21
Fabrikant	Seat S.a.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 21.771
BPM tarief	€ 4.812
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	05-06-2009
Datum afgifte Nederland	05-06-2009
Datum laatste tenaamstelling	20-12-2022

APK vervaldatum	19-04-2023
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	BSE
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	1.595 cm ³
----------------	-----------------------

Topsnelheid	181 km/u
-------------	----------

Versnellingsbak	Handgeschakeld
-----------------	----------------

Versnellingen	5
---------------	---

Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
---------------------	-------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	4
---------------	---

Vermogen	75,00 kW (102 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	10,6 liter/100 km (9,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	187 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Vermogen	75,00 kW (102 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,6 liter/100 km (9,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	187 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. onder motorkap

11. Afmetingen

Lengte	447 cm
Wielbasis	258 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.382 kg
Rijklaar gewicht	1.482 kg
Technisch limiet massa	1.979 kg
Wettelijk limiet massa	1.979 kg
Maximum massa samenstelling	3.179 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	710 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	971 kg
Wettelijk limiet	971 kg
Spoorbreedte	154 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.025 kg
Wettelijk limiet	1.025 kg
Spoorbreedte	151 cm