

Autorapport (gratis versie)

SUBARU XV



Het kenteken R-106-DH hoort bij een Subaru Xv. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 11-01-2022. De APK is geldig tot 11-01-2026. Het lege gewicht is 1.528 kg en de maximale toegestane massa is 2.070 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Subaru
Model	Xv
Handelsbenaming	Xv
Type	G5
Variant	GXE
Uitvoering	CJL
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1648*09
Fabrikant	Subaru Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 49.717
BPM tarief	€ 7.957
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	11-01-2022
Datum afgifte Nederland	15-03-2023

Datum laatste tenaamstelling	15-03-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	11-01-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

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

6. Motor

Motorcode	FB20
-----------	------

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

Cilinderinhoud	1.995 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	193 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Continu variabele transmissie
-----------------	-------------------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	6
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,1 liter/100 km (16,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,5 liter/100 km (15,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,9 liter/100 km (12,7 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	149 g/km
CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	180 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.12 g/km
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	9,40 kW (13 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	12,30 kW (17 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	9,10 kW (12 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	449 cm
Breedte	180 cm
Wielbasis	267 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.528 kg
Rijklaar gewicht	1.628 kg
Technisch limiet massa	2.070 kg
Wettelijk limiet massa	2.070 kg
Maximum massa samenstelling	3.340 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	650 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.270 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.145 kg

Wettelijk limiet	1.145 kg
Spoorbreedte	155 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.120 kg
Wettelijk limiet	1.120 kg
Spoorbreedte	156 cm